

Produksjonsskrivere med skanner

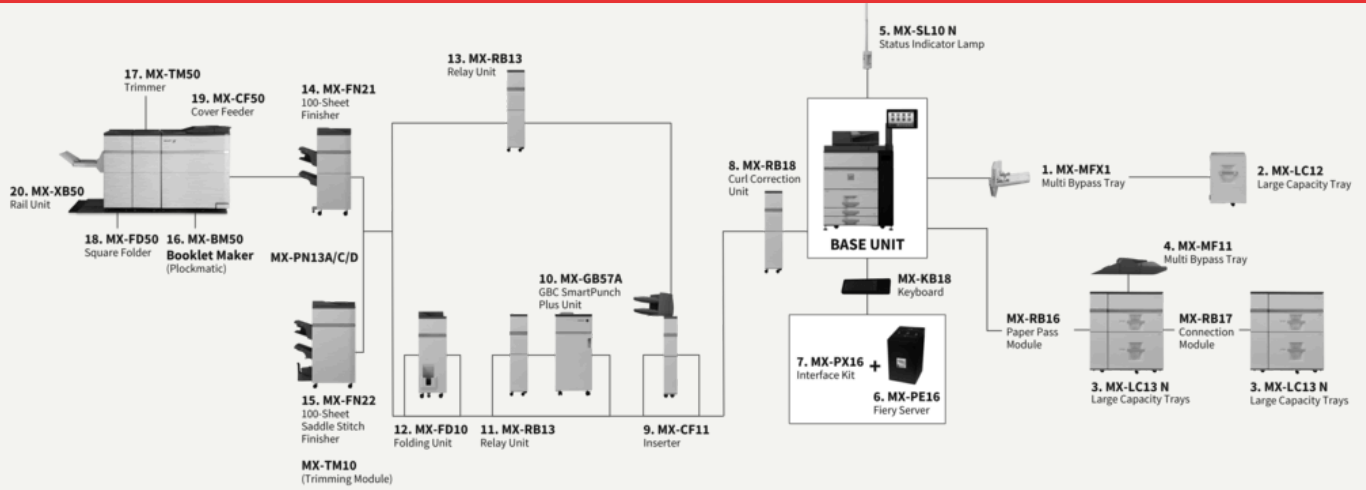
MX-M1056



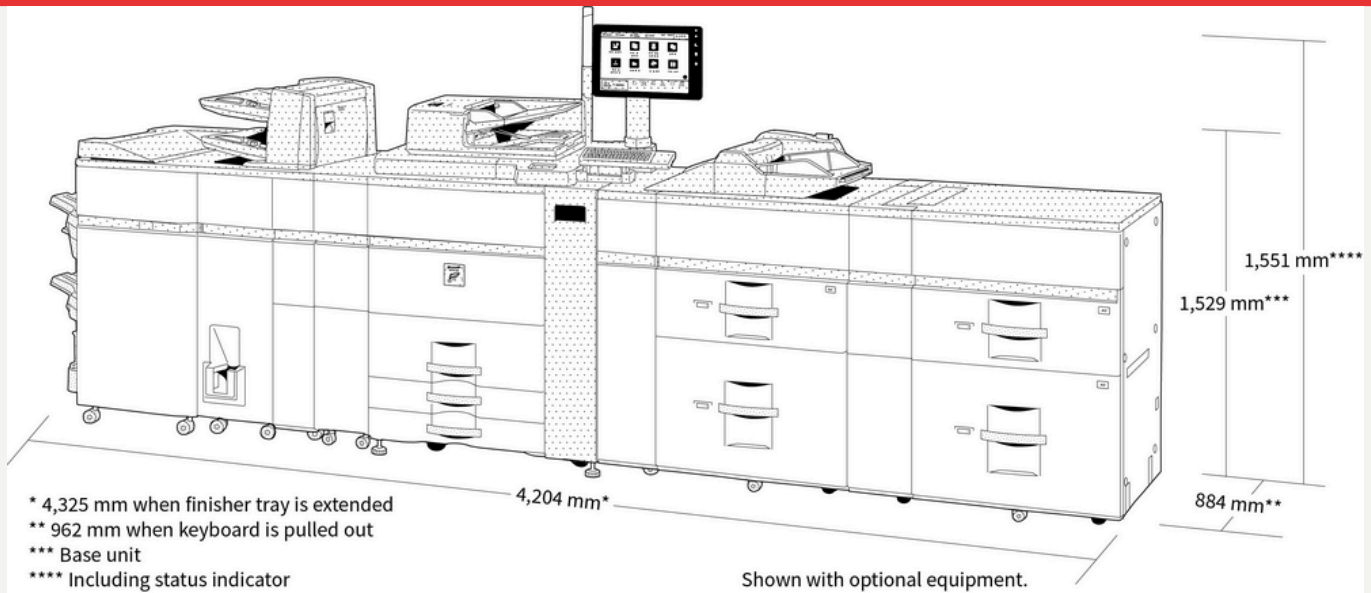
Vi introduserer MX-M1056, et kraftig produksjonssystem i sort-hvitt som gir effektivitet fra start til slutt for maksimal produktivitet og lavere driftskostnader.

- Høy volum lett produksjonsprinter med hastighet opptil 105 ppm og 1200x 1200 dpi oppløsning.
- Kraftig og slitesterk, Fiery® klart produksjonssystem som leverer effektivitet gjennom hele arbeidsflyten fra begynnelse til slutt for maksimal produktivitet og lavere driftskostnader.
- 300 arks DSPF skanner dokumenter av 240 ipm * (to sidig) og håndterer papirtykkelse opptil 220 g/m2
- Forbedret produktivitet med alternativer for papirskuff med stor kapasitet, inkludert SRA3 kompatibilitet, for lenger uavbrutt printing.
- Enkel UI-modus på 15,4-tommers vipbar LCD-farge-berøringsskjerm gir jevn og intuitiv betjening
- Eksepsjonell brukervennlighet med dedikerte brukerikoner for enkel pålogging, kontrollpanel som kan vippes for enkel visning og statusindikatorlampe som varsler deg når skriveren er klar til bruk
- Omfattende utvalg av etterbehandlingsalternativer, inkludert GBC inline punching og Plockmatic inline etterbehandling, tilbyr profesjonell intern hefteproduksjon
- Avansert system/databeskyttelse og tilgangskontroll, inkludert selvgjenoppretting av firmware og hvitelisting

Konfigurasjoner



Mål



Hovedenhet

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

SRA3 - A5R (also supports 13" x 19.2"), 500 sheets (80gsm)

MX-LC12 Large Capacity Tray (A4)

A4 - B5, 3,500 sheets (80gsm); Requires MX-MFX1. Cannot be installed with MX-LCX3 N or MX-LC13 N.

MX-SL10N Status Indicator

MX-KB18

MX-PX16

MX-MFX1 Multi Bypass Tray (for main machine)

MX-PE16 Fiery® Print Server Fiery Server

High performance, production class workflow solution for high volume CRDs with the MX-PE16 Fiery® Print Server, Light Production Printing Systems become powerful integrated solutions for managing office workgroups and production environments. • Deliver fast processing speed • Achieve unparalleled image quality • Offer powerful features that produce complex finished documents

Sharp MX-LC13N Large Capacity Tray (A3)

SRA3-A4R (also supports 13" x 19.2"), 2,500 sheets each (80gsm); Requires MX-RB16. Cannot be installed with MX-LC12 or MX-LCX3 N.

Utskrift

MX-PF10 Barcode Font Kit

Enables barcode printing

Sharp OSA

MX-AMX1 Application Integration Module

Sikkerhet

MX-FR66U Data Security Kit

Etterbehandling

MX-FD10 Folding Unit

Folding options include Z, C, accordion, double and half folds.; Can only be installed with MX-FN21 or MX-FN22.

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.

MX-RB13 Relay Unit (between 100-sheet Finisher and inserter)

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

MX-RB17 Connection Module

Required if 2 x MX-LC13 N are installed.

MX-XB50 Rail Unit (Plockmatic)

MX-TM10 Trimming Module

Requires MX-FN22

MX-RB18 Curl Correction Unit

MX-PN13A Punch Module - 2 Hole

Punch module for MX-FN21/MX-FN22

MX-GB57A GBC Smart Punch Unit

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.

MX-PN13C Punch Module - 4 Hole

Punch module for MX-FN21/MX-FN22

MX-RB16 Paper Pass Module

MX-PN13D Punch Module - 4 Hole Wide

Punch module for MX-FN21/MX-FN22

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.

MX-FN21 Finisher

(4k - 100-sheet staple); A3 - B5 (offset/staple), SRA3 - A5R (non offset).; Requires MX-RB27. Cannot be installed with MX-FN22.

Sharp MX-TM50 Trimmer (for Plockmatic)

Sharp MX-FD50 Square Folder (for Plockmatic)

Sharp MX-CF50 Cover Feeder

Sharp MX-BM50 Booklet Maker (Plockmatic)

Spesifikasjoner

Generellt

Hastighet svart/hvitt kopier/utskrifter per minutt (A4)	105
Teknologi	52
Papirvekt : min. (g/m ²)	52
Papirvekt: maks (g/m ²)	300
Papir kapasitet: Standard (ark)	3100
Papir kapasitet: Max (ark)	13500
Oppvarmingstid (sek)	200
Standardminne: maks (GB)	6
[MFPSpecificationStorageStd]	HDD
[MFPSpecificationHddCapStdGb]	1000
Dupleks	Std.
Strømkrav: frekvens min (Hz)	50
Strømkrav: frekvens maks (Hz)	60
Energiforbruk (kW)	299
Vekt (kg)	276
Strømkrav: min (V)	200
Strømkrav: maks (V)	240

Kopi

Original papirstørrelse: maks.	A3
Tid til første kopi, svart/hvitt (sek)	3,2
E-sort	Opt.
Kontinuerlig kopiering (max kopier)	9999
Oppløsning ved skanning, svart/hvitt (dpi)	600 x 600
Oppløsning ved skanning, farge (dpi)	600 x 600
Oppløsning skrivere (dpi)	1200 x 1200
Gradering (ekvivalente nivåer) - svart/hvitt	256
Zoomomgang: min (%)	25
Zoomomgang: maks (%)	400
Forhåndsinnstilt kopi ratio	10
Nettverksskanner	Push scan, Pull scan

Ferdiggjørere

Utmatings kapasitet: maks (antall ark)	4250
Stiftekapasitet: maks (antall ark)	100
Ryggstifting	Opt.
Sideforskyvning	Std.
Hulling	Opt.
GBC Hulling	Opt.
Ilegger	Opt.
Bretting	Opt.

Toner Beholdning

Sort (sider ved 6 % dekk)	120000
---------------------------	--------

Print

Nettverksprinter	Std.
Oppløsning (dpi)	1200 x 1200
Utbedret Oppløsning (dpi)	1200 x 1200
Grensesnitt: Standard	USB 2.0, 10Base-T, 100Base-TX, 1000Base-T
Standard støttede operativsystem	Windows 8.1, Windows 10, Windows Server 2012, Windows Server 2012R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019, Mac OS X 10.8, Mac OS X 10.9, Mac OS X 10.10, Mac OS X 10.11, Mac OS X 10.12, Mac OS X 10.13, Mac OS X 10.14, Mac OS X 10.15, Mac OS X 11
Nettverksprotokoller	TCP/IP
Utskriftsprotokoller	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
Tilgjengelige fonter	80 PCL, 136 PostScript 3

Skann

Skanning metode	Std.
Oppløsning Push skanning (dpi)	100, 150, 200, 300, 400, 600
Oppløsning Pull skanning (dpi)	75, 100, 150, 200, 300, 400, 600
Filformater Standard	TIFF, PDF, PDF/A-1b, Encrypted PDF, Compact PDF, JPEG, XPS, Searchable PDF, Office Open XML (pptx, xlsx, docx), Text (TXT), Rich Text (RFT)
Skannedestinasjoner	Skrivebord, FTP, E-post, Nätverksmappe, USB minne

Lagre

Dokumentlagring	Std.
Lagrede jobber	Kopi, Print, Skann
Lagringmapper	Hurtig lagre mappe, Hoved mappe, Tilpasset mappe (maks 1000)
Konfidensiell lagring	True

