

A3 mono multifunktionssystem

MX-M3551

Tillförlitligt multifunktionssystem med hög säkerhet för flexibel dokumenthantering



- Via den 10,1" stora vinklinsbara färgpekskärmen kan du snabbt och enkelt hitta alla nödvändiga funktioner
- Lagra dokument och hämta utskrifter på valfritt multifunktionssystem i nätverket genom att använda Print Release*¹
- Direktutskrift av Microsoft® Office-filer från USB-minne*²
- OCR-funktion för omvandling av scannade dokument till redigerbara Microsoft® Office filer och sökbara, PDF filer
- Enkel inloggning ger tillgång på ett säkert sätt med Single sign-on till köpta molntjänster så som Google Drive™, OneDrive® for Business, SharePoint® Online, Box och Dropbox
- Support för olika mobila printlösningar*⁵
- Sharps Applikations Portal för nerladdning av molnbaserade programvaror
- Avancerade säkerhetsfunktioner med dataskydd och åtkomstkontroll med SSL-certifikat och en Vitlista för säker kommunikation med godkända program
- Blinkande lysdioder indikerar om något originaldokument har kvarglömmts, vilket bidrar till ökad documentsäkerhet
- För stora volymer av scannad data kan en URL genereras och delas via e-post
- Support för ett sekundärt LAN med en nätverksadapter (tillval) ger samtidigt stöd för två nätverk, inklusive en kombination av Wi-Fi och trådbundna nätverk
- Fyll på papper utan att stoppa pågående drift

*¹ Kan användas från upp till fem olika nätverksanslutna multifunktionssystem ** Kräver tillbehör MX-PU10. Fungerar via Qualcomm® DirectOffice™ technology. *³ Kräver tillbehör MX-EB20. ** Kräver tillbehör MX-AMX2. *⁵ Kräver tillbehör MX-EB18.

Specifikationer

ALLMÄNT

Hastighet svartvitt kopior/utskrifter per minut (A4)	35
Hastighet svartvitt kopior/utskrifter per minut (A3)	17
Pappersstorlek: Min-Max	A5 - A3W
Pappersvikt (g/m ²)	60 - 300
Papperskapacitet: Standard (ark)	650
Papperskapacitet: Max (ark)	6300
Uppvärmningstid (sek)	14
Kopieringsminne min/max (GB)	5
Hårddisk	OPT
Hårddisk kapacitet (GB)	500
Duplex	STD
Strömförsörjning - lokal märkspänning växelström (Hz)	220 - 240V, 50 / 60Hz
Energiförbrukning (kW)	1,84
Mått (B x D x H) (mm)	608 x 650 x 834
Vikt (kg)	64

DOKUMENTMATARE

Originalkapacitet (ark)	100
-------------------------	-----

DOKUMENTARKIVERING

Dokumentarkivering (standard/tillbehör)	OPT
Arkiveringskapacitet- huvudmapp och egna mappar (sidor)	20.000
Arkiveringskapacitet - snabbfilsmapp (sidor)	10.000
Lagrade jobb	Copy, print, scan, fax transmission
Lagringsmapp	Quick file folder, main folder, custom folder (max. 1000)
Konfidentiell lagring	.

FAX

Fax (standard/tillbehör)	OPT
Komprimeringsmetod	MH / MR / MMR / JBIG
Kommunikationsprotokoll	Super G3
Överföringstid	2
Modemhastighet (bps)	33.600 - 2.400
Överföringsupplösning	203,2 x 97,8, 406,4 x 391
Arbetsbredd (min)	A5
Arbetsbredd (max)	A3
Minne (MB)	1024
Gråskalenivåer	256
Registrering av inkommande/utgående fax	2000
Grupsändning	500

TRÅDLÖST NÄTVERK

Trådlöst nätverk (standard/tillbehör)	OPT
Kommunikationsstandard	IEEE802.11n / g / b
Åtkomstnivå	Infrastructure mode, Software AP mode
Säkerhet	WEP, WPA / WPA2-mixed PSK, WPA / WPA2-mixed EAP, WPA2 PSK, WPA2 EAP

KOPIATOR

Originalstorlek (Max)	A3
Tid för förstakopia svartvitt (sek)	4,5
Elektronisk sortering standard	.
Kontinuerlig kopiering (max kopior)	9999
Upplösning scanning svartvitt (dpi)	600 x 600, 600 x 400
Upplösning scanning färg (dpi)	600 x 600
Upplösning skrivare (dpi)	600 x 600
Gradering (motsvarande nivåer) - svartvitt	2
Gradering (motsvarande nivåer) - färg	256
Zoomomfång (%)	25 - 400
Förinställda skalor	10

SCANNER

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, 50 - 9600
Filformat	STD TIFF, PDF, PDF / A-1b, encrypted PDF, JPEG, XPS OPT PDF / A-1a, compact PDF, searchable PDF, Microsoft Office (pptx, xlsx, docx), text (TXT), rich text (RTF)
Scannerdestinationer desktop	.
Scannerdestinationer FTP, E-post	.
Scannerdestinationer nätverksmapp	.
Scannerdestinationer USB minne	.

SKRIVARE

Upplösning (dpi)	600 x 600, 9,600 x 600
Nätverksskrivare (standard/tillbehör)	STD
Gränssnitt standard/tillbehör	STD USB 2.0, 10Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T OPT Secondary LAN support
Stöder operativsystem standard	Windows Server 2008 / 2008R2 / 2012 / 2012R2 / 2016 / 2019, Windows 7 / 8.1 / 10
Stöder operativsystem tillbehör	Mac OS X 10.9, 10.10, 10.11, 10.12, 10.13, 10.14, 10.15
Nätverksprotokoll	TCP / IP (IPv4, IPv6)
Utskriftsprotokoll	LPR, Raw TCP (port 9100), POP3 (e-mail printing), HTTP, FTP for downloading print files, IPP, SMB, WSD
PDL standard/tillbehör	STD PCL 6 emulation, OPT Genuine Adobe PostScript 3
Typsnitt	80 (PCL), 139 (Genuine Adobe PostScript 3)

EFTERBEHANDLING

Kapacitet Max.	500 - 3000
Häftningskapacitet (ark) Max.	65
Sadelhäftning	OPT
Off-set förskjutning	STD
Hålslag	OPT

TONERKAPACITET

Svart (sidor med 5 % täckningsgrad)	40000
-------------------------------------	-------



Microsoft, Excel, PowerPoint, OneDrive, SharePoint, Active Directory, Windows Server, and Windows are either registered trademarks or trademarks of Microsoft Corporation in the US and/or other countries. Adobe and PostScript 3 are either registered trademarks or trademarks of Adobe Systems Incorporated in the US and/or other countries. Google Drive, Gmail, Android, and Google Cloud Print are trademarks of Google LLC. The Google Drive trademark is used with permission from Google LLC. Box is a trademark, service mark, or registered trademark of Box, Inc. QR Code is a registered trademark of DENSO WAVE INCORPORATED in Japan and other countries. AirPrint and Mac are trademarks of Apple Inc., registered in the US and other countries. PCL is a registered trademark of Hewlett-Packard Company. Qualcomm DirectOffice is a product of Qualcomm Technologies, Inc. and/or its subsidiaries. Qualcomm is a trademark of Qualcomm Incorporated, registered in the US and other countries. DirectOffice is a trademark of CSR Imaging US, LP, registered in the US and other countries. All other company names, product names and logotypes are trademarks or registered trademarks of their respective owners. ©Sharp Corporation October 2019. Ref: MX-M3551 Datasheet. All trademarks acknowledged. E&O.