

A3 black & white MFP with advanced features for connected teams

# MX-M3071

Office MFP with enhanced security features and superior functionality for flexible working



- LCD touchscreen a colori da 10.1" con Easy Mode per operazioni facili ed intuitive
- Sensore di movimento rileva gli utenti in avvicinamento e riattiva la MFP dalla modalità sleep
- Memorizza i documenti pronti per la stampa da qualsiasi MFP compatibile in rete utilizzando Print Release\*<sup>1</sup>
- Stampa Diretta di file Microsoft® Office da USB drive\*<sup>2</sup>
- Single sign-on consente un più semplice accesso ai servizi pubblici in cloud storage incluso Google Drive™, OneDrive® for Business, SharePoint® Online, Box, Dropbox
- L' OCR consente agli utenti di convertire i documenti scansionati in file Microsoft® Office modificabili e PDF ricercabili
- Portale Sharp Application per scaricare aggiornamenti firmware e connettori
- Un LED lampeggia quando un originale viene dimenticato, aiutandoti a proteggere i tuoi documenti
- Protezione avanzata dei dati e controllo degli accessi con convalida SSL e whitelist
- E' possibile aggiungere carta senza interrompere i lavori di copia/stampa
- LAN secondaria (opzionale) : fornisce il supporto simultaneo di due reti, compresa una combinazione di reti wireless e cablate
- Si connette a dispositivi mobili via NFC o QR Code®

\*<sup>1</sup> può essere utilizzato da massimo 5 MFP connesse in rete. \*<sup>2</sup> Questa funzione è abilitata tramite la tecnologia Qualcomm® DirectOffice™.

[www.sharp.it](http://www.sharp.it)

**SHARP**  
Be Original.

# Specifiche

## GENERALITÀ

Velocità in b/n ppm (A4)	30
Velocità in b/n ppm (A3)	15
Formati carta: Min.-Max.	A5 - A3W
Grammatura carta (g/m <sup>2</sup> )	60 - 300
Capacità carta: Std. (fogli)	650
Capacità carta: Max. (fogli)	6300
Tempo di riscaldamento (sec.)	14
Memoria totale min/max (GB)	5
Hard Disk	STD
Capacità Hard Disk (GB)	500
Fronte-Retro	STD
Requisiti alimentazione - voltaggio locale AC (Hz)	220 - 240V, 50 / 60Hz
Consumo energetico (kW)	1,84
Dimensioni (mm)	616 x 660 x 838
Peso (Kg)	72

## ALIMENTATORE FOGLI

Capacità standard (fogli)	150
---------------------------	-----

## ARCHIVIAZIONE DOCUMENTI

Archiviazione documenti (Standard / Opzionale)	STD
Capacità di archiviazione - cartelle principali e cartelle utente (pag.)	20.000
Capacità di archiviazione - cartelle veloci (pag.)	10.000
Job memorizzati	Copia, stampa, scansione, fax
Cartelle di archiviazione	Cartelle rapide, cartelle principali, cartelle personalizzate (max. 1000)
Memorizzazione riservata	✓

## FAX

Fax (Standard / Option)	OPT
Metodo di compressione	MH / MR / MMR / JBIG
Protocollo di comunicazione	Super G3
Tempo di trasmissione (sec)	2
Velocità Modem (bps)	33.600 - 2.400
Risoluzione di trasmissione	203,2 x 97,8, 406,4 x 391
Formato documento (min.)	A5
Formato documento (max.)	A3
Memoria (MB)	1024
Livelli di grigio	256
Registrazione chiamate; chiamate rapide/veloci	2000
Trasmissione seriale (N° max. destinazioni)	500

## WIRELESS LAN

Wireless LAN (Standard / Opzionale)	STD
Standard di Trasmissione Hozzáférsi mód	IEEE802.11n / g / b
Sicurezza	Infrastructure mode, Software AP mode WEP, WPA / WPA2-mixed PSK, WPA / WPA2-mixed EAP, WPA2 PSK, WPA2 EAP

## COPIATRICE

Formato carta (Max.)	A3
Tempo prima copia b/n (sec.)	4,5
Fascicolazione elettronica (std.)	✓
Copie multiple (N° max.)	9999
Risoluzione Scanner B/W (dpi)	600 x 600, 600 x 400
Risoluzione Scanner a colori (dpi)	600 x 600
Risoluzione di stampa (dpi)	1200 x 1200
Gradazioni (livelli equivalenti) - b/n	2
Gradazioni (livelli equivalenti) - colore	256
Zoom (%)	25 - 400
Rapporti prefissati copie	10

## SCANNER DI RETE

Scanner di rete (Standard / Opzionale)	STD
Metodo scansione Push scan e Pull scan	✓
Risoluzione push scan (dpi)	100, 150, 200, 300, 400, 600
Risoluzione pull scan (dpi)	75, 100, 150, 200, 300, 400, 600, 50 - 9600
Formati File	TIFF, PDF, PDF / A-1a, PDF / A-1b, encrypted PDF, compact PDF, JPEG, XPS, searchable PDF, Microsoft Office (pptx, xlsx, docx), text (TXT), rich text (RTF)
Utility Scanner	Sharpdesk
Destinazione scansione Desktop	✓
Destinazioni scansione FTP, Email	✓
Destinazione scansione Cartella di rete	✓
Destinazione scansione Memoria USB	✓

## STAMPANTE

Risoluzione (dpi)	1200 x 1200, 600 x 600, 9,600 x 600
Stampante di rete (Standard / Opzionale)	STD
Interfacce Std/Opt	STD USB 2.0, 10Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T OPT Secondary LAN support
Sistemi Operativi supportati (std.)	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
Protocolli di rete	TCP / IP (IPv4, IPv6)
Protocolli di stampa	LPR, Raw TCP (port 9100), POP3 (e-mail printing), HTTP, FTP for downloading print files, IPP, SMB, WSD
PDL Std/Opt	STD PCL 6 emulation, Genuine Adobe PostScript 3
Font disponibili	80 (PCL), 139 (Genuine Adobe PostScript 3)

## FINITURA

Capacità di Output (Max.)	500 - 3000
Massima capacità pinzatura (nr. fogli)	65
Pinzatura a sella	OPT
Sfalsamento Off-set	STD
Foratura	OPT

## DURATA TONER

Nero (nr. pag. con copertura al 6%)	40000
-------------------------------------	-------

Il design e le specifiche sono soggetti a modifiche senza preavviso. Tutte le informazioni erano corrette al momento della stampa. Microsoft, Excel, PowerPoint, OneDrive, SharePoint, Active Directory, Windows Server e Windows sono marchi registrati o marchi registrati di Microsoft Corporation negli Stati Uniti e/o in altri paesi. Adobe e PostScript 3 sono marchi registrati o marchi di fabbrica di Adobe Systems Incorporated negli Stati Uniti e/o in altri paesi. Google Drive, Gmail, Android e Google Cloud Print sono marchi di Google LLC. Il marchio Google Drive è utilizzato con il permesso di Google LLC. Box è un marchio, un marchio di servizio o un marchio registrato di Box, Inc. QR Code è un marchio registrato di DENSO WAVE INCORPORATED in Giappone e in altri paesi. AirPrint e Mac sono marchi di fabbrica di Apple Inc., registrati negli Stati Uniti e in altri paesi. PCL è un marchio registrato di Hewlett-Packard Company. Qualcomm DirectOffice è un prodotto di Qualcomm Technologies, Inc. e/o delle sue controllate. Qualcomm è un marchio di Qualcomm Incorporated, registrato negli Stati Uniti e in altri paesi. DirectOffice è un marchio di CSR Imaging US, LP, registrato negli Stati Uniti e in altri paesi. Tutti gli altri nomi di società, nomi di prodotti e logotipi sono marchi o marchi registrati dei rispettivi proprietari. ©Sharp Corporation Marzo 2020. Rif. MX-M3071 Scheda tecnica. Tutti i marchi registrati riconosciuti. E&O.