



- ▶ MFP AD ELEVATE PRESTAZIONI PROGETTATA PER ELEVATI VOLUMI DI STAMPA AZIENDALI
- ▶ PAGINE AL MINUTO: 90 B/W
- ▶ CAPACITÀ CARTA : STD 3100 MAX 8500
- ▶ FACILITÀ DI UTILIZZO GRAZIE AL PANNELLO LCD A COLORI DA 10.1" L'AMPIO PANNELLO DA 10,1", INCLINABILE E ORIENTABILE, È ESTREMAMENTE PRATICO E AGEVOLA LA VISUALIZZAZIONE E LA MODIFICA DEI LAVORI PRIMA DELLA STAMPA
- ▶ VELOCITÀ DI SCANSIONE A 120 OPM 1 LATO E 240 OPM F/R A COLORI E IN BIANCO E NERO, DSPF STANDARD DA 250 FOGLI
- ▶ AMPIA GAMMA DI OPZIONI INCLUSI PINZATURA FINO A 100 FOGLI, PINZATURA A SELLA, MULTIPIEGA, RIFILATURA E POSSIBILITÀ DI INSERIMENTO COPERTINE
- ▶ QUATTRO LIVELLI DI PROTEZIONE DATI DI RETE
- ▶ VASTA GAMMA OPZIONI PER UNA MASSIMA MODULARITÀ

Potenza. Versatilità. Semplicità d'uso. MX-M905 porta la produttività di livello professionale nei grandi uffici. Alto volume, massima produttività. La scelta di eseguire internamente la stampa di alto volume garantisce indubbi vantaggi a un'azienda. I lavori più grandi e complessi possono essere completati in poche ore. I costi diminuiscono drasticamente. Ed è tutto sotto controllo, dall'inizio alla fine. Ma le stampanti di alto volume, versatili e veloci, spesso richiedono degli operatori esperti che abbiano maturato specifiche competenze nel settore della stampa. I tempi di risposta si allungano, il costo di proprietà aumenta e il ritorno dell'investimento si riduce. Per trarre i massimi benefici dalla tecnologia dedicata ai centri stampa senza doverne però subire gli svantaggi, hai bisogno di qualcosa di diverso. Produttività da centro stampa in un ambiente ufficio. Con una velocità costante di 90 pagine al minuto e un'ampia scelta di cassette carta e opzioni di finitura, la nuova MX-M905 garantisce prestazioni d'eccellenza e massimi livelli di produttività richiedendo solo una minima formazione da parte dell'operatore. Ma soprattutto, MX-M905 non è destinata alla collocazione in un centro stampa. Si tratta infatti di una stampante dipartimentale studiata per l'ambiente ufficio e quindi utilizzabile direttamente da chiunque ne possa avere bisogno. Qualità di stampa professionale, questa robusta MFP di alto volume garantisce l'eccellente qualità che da sempre contraddistingue i prodotti Sharp e consente di realizzare stampe nitide e uniformi con una risoluzione di 1200 x 1200 dpi. Inoltre, l'implementazione della tecnologia di dithering ci ha consentito di migliorare la qualità della riproduzione grafica per la realizzazione di documenti aziendali sempre perfetti, indipendentemente dalla loro lunghezza o complessità. Ed essendo prodotta da Sharp, avrai la certezza che sia dotata dei più potenti sistemi di sicurezza al momento disponibili sul mercato e di un design che riduce al minimo il suo impatto ambientale. Ogni minimo dettaglio di MX-M905 è stato studiato per garantire la massima facilità di utilizzo. La gestione del lavoro è efficiente e veloce grazie ai comandi intuitivi. Una gamma di impostazioni avanzate rende semplici le operazioni più complesse, anche su supporti speciali. L'ampio pannello da 10,1", inclinabile e orientabile, è estremamente pratico e agevola la visualizzazione e la modifica dei lavori prima della stampa, contribuendo a ridurre gli errori e a migliorare l'efficienza operativa. L'interfaccia utente può anche essere visualizzata su un PC remoto o su un'unità display collegata in rete, così da garantire un utilizzo confortevole e facilitare eventuali interventi di supporto tecnico. Il pannello macchina personalizzabile contribuisce a incrementare ulteriormente la facilità d'uso. Gli utenti possono creare le proprie schermate iniziali con sfondi esclusivi e collegamenti rapidi alle funzioni utilizzate con maggiore frequenza, così da rendere il controllo ancora più rapido ed efficiente. È inoltre disponibile una tastiera opzionale.

GENERALITÀ

- ▶ Velocità in b/n ppm (A4): **90**
- ▶ Velocità in b/n ppm (A3): **47**
- ▶ Formati carta: Min.-Max.: **SRA3 - A5R**
- ▶ Grammatrice carta (g/m²): **52 - 220**
- ▶ Capacità carta: Std. (fogli): **3100**
- ▶ Capacità carta: Max. (fogli): **8500**
- ▶ Tempo di riscaldamento (sec.): **210**
- ▶ Memoria totale min/max (MB): **6144**
- ▶ Memoria di stampa min/max (MB): **6144**
- ▶ Hard Disk: **STD**
- ▶ Capacità Hard Disk (GB): **1024**
- ▶ Fronte-Retro: **STD**
- ▶ Requisiti alimentazione - voltaggio locale AC (Hz): **220-240V, 50/60Hz**
- ▶ Consumo energetico (kW): **2,3**
- ▶ Dimensioni Unità base (mm): **1086 x 791 x 1237**
- ▶ Dimensioni configurazione completa (mm): **3390 x 791 x 1276**
- ▶ Peso (Kg): **302**

ALIMENTATORE FOGLI

- ▶ Capacità standard (fogli): **250**
- ▶ Velocità alimentatore fogli - B/W: **120 (simplex), 240(duplex)**
- ▶ Velocità alimentatore fogli - a colori: **120 (simplex), 240 (duplex)**

ARCHIVIAZIONE DOCUMENTI

- ▶ Archiviazione documenti (Standard / Opzionale): **STD**
- ▶ Capacità di archiviazione - cartelle principali e cartelle utente (pag.): **35000**
- ▶ Capacità di archiviazione - cartelle veloci (pag.): **10000**
- ▶ Job memorizzati: **Copy, print, scan, fax transmission**
- ▶ Cartelle di archiviazione: **Quick file folder, main folder, custom folder (max. 1000)**
- ▶ Memorizzazione riservata: ✓

FAX

- ▶ Fax (Standard / Opzionale): **OPT**
- ▶ Metodo di compressione: **MH/MR/MMR/JBIG**
- ▶ Protocollo di comunicazione: **Super G3/G3**
- ▶ Tempo di trasmissione (sec): **3**
- ▶ Velocità Modem (bps): **33,600**
- ▶ Risoluzione di trasmissione: **203.2 x 97.8/406.4 x 391**
- ▶ Formato documento (min.): **A5**
- ▶ Formato documento (max.): **A3**
- ▶ Memoria (MB) Std/Max: **1024**
- ▶ Livelli di grigio: **256**
- ▶ Registrazione chiamate; chiamate rapide/veloci: **999**
- ▶ Trasmissione seriale (N° max. destinazioni): **500**

COPIATRICE

- ▶ Formato carta (Max.): **A3**
- ▶ Tempo prima copia b/n (sec.): **4,0**
- ▶ Fascicolazione elettronica (std.): ✓
- ▶ Copie multiple (N° max.): **9999**
- ▶ Risoluzione Scanner B/W (dpi): **600 x 600**
- ▶ Risoluzione Scanner a colori (dpi): **600 x 600**
- ▶ Risoluzione di stampa (dpi): **1200 x 1200**
- ▶ Gradazioni (livelli equivalenti) - b/n: **256**
- ▶ Zoom (%): **25 - 400**
- ▶ Rapporti prefissati copie: **10 (5E/5R)**

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:
XPS, PDF, Encrypted PDF, Compact PDF, PDF/A-1B, JPEG, TIFF, 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

- ▶ Stampante di rete (Standard / Opzionale): **STD**
- ▶ Risoluzione (dpi): **1200 x 1200**
- ▶ Interfacce Std/Opt: **Std USB 2.0,10Base-T/100Base-TX/1000Base-T**
- ▶ Sistemi Operativi supportati (std.): **Windows Vista, Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows 7, Windows 8.1, Windows 10, Mac OS X 10.6 - 10.6,10.7,10.8,10.9,10.10,10.11,10.12**
- ▶ Protocolli di rete:
TCP/IP, IPX/SPX (NetWare), EtherTalk (AppleTalk), IPv6
- ▶ Protocolli di stampa: **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 Std/Opt: **Std PCL6 emulation, Genuine Adobe PS3**
- ▶ Font disponibili: **80 (PCL), 139 (PS3)**

FINITURA

- ▶ Capacità di Output: **4250**
- ▶ Massima capacità pinzatura (nr. fogli): **100**
- ▶ Pinzatura a sella: **OPT**
- ▶ Sfalsamento Off-set: **STD**
- ▶ Foratura: **OPT**
- ▶ GBC Punch: **OPT**
- ▶ Inserter: **OPT**
- ▶ Unità di piegatura: **OPT**

www.sharp.it

SHARP
Be Original.

SHARP ELECTRONICS (EUROPE) ITALIA SPA
VIA LAMPEDUSA 13
20141 MILANO
SITO INTERNET: WWW.SHARP.IT