

# This is Why



- ▶ STAMPA COPIA SCANSIONE FAX ARCHIVIAZIONE
- ▶ VELOCITÀ : 30 PPM A COLORI ; 30 PPM IN BIANCO NERO
- ▶ CAPACITÀ CARTA: STD 650 MAX 6.300 FOGLI
- ▶ PANNELLO LCD A COLORI DA 10.1" TOUCH SCREEN ORIENTABILE E PERSONALIZZABILE CON INTERFACCIA GRAFICA UTENTE FACILE CHE PERMETTE UNA NAVIGAZIONE INTUITIVA TRA LE FUNZIONALITÀ DELLA MFP
- ▶ FUNZIONE PRINT RELEASE : CONSENTE ALL'UTENTE DI INVIARE E MEMORIZZARE DOCUMENTI SULLA MFP PRINCIPALE E POTER STAMPARE ANCHE SU ALTRE MFP IN RETE
- ▶ FUNZIONALITÀ SINGLE SIGN-ON : CONSENTE DI CONNETTERSI CON I SERVIZI DI ARCHIVIAZIONE CLOUD PREFERITI
- ▶ MINOR TEMPO DI RISCALDAMENTO : CONSENTE DI RIDURRE IL CONSUMO ENERGETICO E MIGLIORARE LA PRODUTTIVITÀ
- ▶ CARATTERISTICHE DI SICUREZZA AVANZATA

La multifunzione A3 a colori MX-3050N offre un'ampia gamma di opzione e upgrade che la rendono perfetta per le tue esigenze attuali e future. E' ideale per gruppi di lavoro esigenti che necessitano di produttività, elevata performance, qualità del colore e versatilità. La funzione standard di Print Release consente agli utenti di inviare ed archiviare documenti sulla multifunzione principale che opera come un server. I lavori di stampa possono quindi essere rilasciati in modo sicuro e protetto su stampanti connesse in rete, fino ad un massimo di 5 dispositivi. Altre funzionalità opzionali includono Single Sign-On con connessione Cloud, la connettività "mobile" tramite WiFi, la stampa diretta da USB di file MS Office. Un pannello LCD a colori da 10.1" touch screen orientabile consente con semplici operazioni di Drag&Drop di personalizzare la visualizzazione dell'home page con le icone più frequentemente utilizzate, avendo sempre a portata di mano il manuale per una consultazione rapida; l'interfaccia grafica utente permette una navigazione intuitiva tra le funzionalità della MFP. Le operazioni quotidiane sono facili ed intuitive; semplicemente tocca, allarga, ridimensiona, scorri per aver accesso immediato alle varie funzionalità, alle impostazioni, alle anteprime e alla navigazione. Una velocità di copia e stampa di 30 ppm a colori e bianco e nero, l'alimentatore integrato da 100 fogli, la velocità di scansione di 80 ipm; tutto concorre ad incrementare efficienza e produttività. La massima capacità carta di 6.300 fogli e una vasta gamma di supporti cartacei fino al formato SRA3 e fino alla grammatura di 300 gm2 consentono a questa multifunzione di gestire svariate tipologie di supporti con estrema facilità. Anche le opzioni di finitura sono molteplici: dalla pinzatura a sella a quella manuale fino alla pinzatura senza punti metallici offrendo ampia versatilità. La qualità immagine è garantita dalla risoluzione di 600 x 600 dpi, mentre i sistemi di Auto Process Control e Developer Refresh consentono costanza nel tempo di riproduzione ad elevata qualità di immagine. MX3050N è certificata Energy Star e si avvale di tutti quei dispositivi di risparmio energetico. Un rapido tempo di riscaldamento, bassi consumi energetici, ridotti valori TEC: tutto con l'obiettivo di risparmiare costi e preservare gli aspetti di salvaguardia ambientale. Inoltre, la funzione di rilascio automatico delle cartucce toner esaurite fa sì che vengano sostituite esclusivamente quando il toner è totalmente esausto, consentendo pertanto di risparmiare sugli sprechi.

## GENERALITÀ

- ▶ Velocità a colori ppm (A4): **30**
- ▶ Velocità in b/n ppm (A4): **30**
- ▶ Velocità a colori ppm (A3): **16**
- ▶ Velocità in b/n ppm (A3): **16**
- ▶ Formati carta: Min.-Max.: **A5 - SRA3**
- ▶ Grammatatura carta (g/m2): **60 - 300**
- ▶ Capacità carta: Std. (fogli): **650**
- ▶ Capacità carta: Max. (fogli): **6300**
- ▶ Tempo di riscaldamento (sec.): **10**
- ▶ Memoria totale min/max (MB): **5120**
- ▶ Hard Disk: **STD**
- ▶ Capacità Hard Disk (GB): **250**
- ▶ Fronte-Retro: **STD**
- ▶ Requisiti alimentazione - voltaggio locale AC (Hz): **200 - 240V, 50/60Hz**
- ▶ Consumo energetico (kW): **1.84**
- ▶ Dimensioni (mm): **608 x 650 x 834**
- ▶ Peso (Kg): **79**

## ALIMENTATORE FOGLI

- ▶ Capacità standard (fogli): **100**

## ARCHIVIAZIONE DOCUMENTI

- ▶ Archiviazione documenti (Standard / Opzionale): **STD**
- ▶ Capacità di archiviazione - cartelle principali e cartelle utente (pag.): **20000**
- ▶ 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): **33600 - 2400**
- ▶ Risoluzione di trasmissione: **STD 203.2 x 97.8 dpi/Ultra Fine 406.4 x 391 dpi**
- ▶ 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**

## COPIATRICE

- ▶ Formato carta (Max.): **A3**
- ▶ Tempo prima copia a colori (sec.): **6.7**
- ▶ Tempo prima copia b/n (sec.): **4.7**
- ▶ Fascicolazione elettronica (std.): ✓
- ▶ Copie multiple (N° max.): **9999**
- ▶ Risoluzione Scanner B/W (dpi): **600 x 600, 600 x 400, 600 x 300**
- ▶ Risoluzione Scanner a colori (dpi): **600 x 600**
- ▶ Risoluzione di stampa (dpi): **600 x 600, 9600 x 600**
- ▶ 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 to 9600**
- ▶ Formati File: **TIFF, PDF, PDF/A, encrypted PDF, compact PDF, JPEG, XPS**
- ▶ Utility Scanner: **Sharpdesk**
- ▶ Destinazione scansione Desktop: ✓
- ▶ Destinazioni scansione FTP, Email: ✓
- ▶ Destinazione scansione Cartella di rete: ✓
- ▶ Destinazione scansione Memoria USB: ✓

## STAMPANTE

- ▶ Risoluzione (dpi): **600 x 600, 9600 x 600**
- ▶ Stampante di rete (Standard / Opzionale): **STD**
- ▶ Interfacce Std/Opt: **USB 2.0, 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T**
- ▶ Sistemi Operativi supportati (std.): **Windows Server 2008/2008R2/2012/2012R2, Windows Vista, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Mac OS X 10.4, 10.5, 10.6, 10.7, 10.8, 10.9, 10.10, 10.11**
- ▶ Protocolli di rete: **TCP/IP (IPv4 and IPv6)**
- ▶ Protocolli di stampa: **LPR, Raw TCP (port 9100), POP3 (e-mail printing), HTTP, FTP for downloading print files, IPP**
- ▶ PDL Std/Opt: **STD PCL 6 emulation; OPT Adobe® PostScript® 3™**
- ▶ Font disponibili: **80 (PCL), 139 (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**

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

**SHARP**

SHARP ELECTRONICS (EUROPE) ITALIA SPA  
VIA LAMPEDUSA 13  
20141 MILANO  
NUMERO VERDE 800.826.111  
SITO INTERNET: [WWW.SHARP.IT](http://WWW.SHARP.IT)