

# This is Why



- ▶ STAMPA COPIA SCANSIONE FAX ARCHIVIAZIONE
- ▶ VELOCITÀ : 35 PPM A COLORI ; 35 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 E SENSORI DI MOVIMENTO CHE RILEVANO LA PRESENZA DELL'OPERATORE CONSENTONO IMMEDIATA DISPONIBILITÀ DEL DISPOSITIVO
- ▶ LA POTENTE FUNZIONALITÀ DI OCR PERMETTE DI DIGITALIZZARE IL DOCUMENTO IN DIVERSI FORMATI MODIFICABILI, COME FILE DI MS OFFICE (PPTX, XLSX, DOCX) E PDF RICERCABILI.

La multifunzione A3 a colori MX3570N rappresenta la soluzione che ottimizza la produttività del gruppo di lavoro, ovunque ed in qualsiasi momento. La funzionalità Single Sign-On con connessione Cloud, la connettività "mobile" tramite WiFi, la stampa diretta da USB di file MS Office e l'OCR per la scansione di PDF ricercabili offrono elevati livelli di flessibilità nei flussi di lavoro. 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. Funzionalità tecnologicamente evolute includono sensori di movimento che attivano il dispositivo all'avvicinarsi dell'utente, consentendone un immediato utilizzo. 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 35 ppm a colori e bianco e nero, l'alimentatore integrato da 150 fogli a singola passata in fronte retro, la velocità di scansione di 200 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. L'eccellente qualità immagine è garantita dalla risoluzione di 1.200 x 1.200 dpi, mentre i sistemi di Auto Process Control e Developer Refresh consentono costanza nel tempo di riproduzione ad elevata qualità di immagine. MX3570N 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): **35**
- ▶ Velocità in b/n ppm (A4): **35**
- ▶ Velocità a colori ppm (A3): **18**
- ▶ Velocità in b/n ppm (A3): **18**
- ▶ 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): **5000**
- ▶ Hard Disk: **STD**
- ▶ Capacità Hard Disk (GB): **500**
- ▶ Fronte-Retro: **STD**
- ▶ Requisiti alimentazione - voltaggio locale AC (Hz): **200 - 240V, 50/60Hz**
- ▶ Consumo energetico (kW): **1.84**
- ▶ Dimensioni (mm): **615 x 660 x 838**
- ▶ Peso (Kg): **87**

## ALIMENTATORE FOGLI

- ▶ Capacità standard (fogli): **150**

## 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, direct 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.): **9,999**
- ▶ 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, 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, searchable PDF, Microsoft Office (pptx, xlsx, docx), text (TXT), rich text (RTF)**
- ▶ Utility Scanner: **Sharp Network Scanner Tool, Sharpdesk, Sharpdesk Mobile**
- ▶ 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, 9600 x 600**
- ▶ Stampante di rete (Standard / Opzionale): **STD**
- ▶ Interfacce Std/Opt:  
**STD USB 1.1, 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, 8.1, Mac OS X 10.4, 10.5, 10.6, 10.7, 10.8, 10.9, 10.10**
- ▶ 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, 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  
SITO INTERNET: [WWW.SHARP.IT](http://WWW.SHARP.IT)