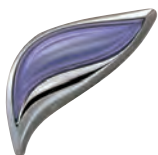


La produttività è di primaria importanza. **/Ecco perché** le nostre MFP sono veloci ed efficienti.



MULTIFUNZIONE IN BIANCO E NERO AD  
ALTA PRODUTTIVITA'

#### Funzionamento efficiente

- Tempo prima copia veloce di 3,7/3,9/4,5 secondi e il tempo di riscaldamento di soli 12 secondi consente la gestione efficiente di tutti i tipi di lavoro
- Alimentatore di originali, RSPF da 100 fogli e modulo fronte-retro standard
- Velocità di scansione massima di 56 opm (una facciata) o 20 opm (due facciate) sia a colori che in B/N<sup>1</sup>
- Ampia selezione di opzioni di finitura, incluso il finisher per pinzatura a sella o con capacità di raccolta da 4.000 fogli
- Stand con due cassette carta da 500 + 2.000 fogli (opzionale) per aumentare la capacità totale fino a 6.600 fogli
- Gestione carta sino a 300 g/m<sup>2</sup><sup>2</sup>
- Estensione del vassoio by-pass (opzionale) per supportare carte banner lunghe fino a 1.200 mm
- Il controller della stampante è dotato di micro processori a elevate prestazioni per consentire l'elaborazione del processo alla massima velocità possibile

#### Estrema semplicità di utilizzo

- Il pannello di controllo touch-screen a colori LCD da 7,1 pollici rende facile ed intuitivo l'utilizzo della multifunzione
- Semplice accesso a tutte le funzioni e impostazioni sempre visibili
- Il pannello di controllo può essere visualizzato in modalità remota
- La tastiera estraibile QWERTY (opzionale) è utile per semplificare l'inserimento dei dati, nominare un file o digitare direttamente un indirizzo e-mail

#### Funzionalità avanzata

- PCL6 standard e PostScript3<sup>®</sup> opzionale
- Funzione di archiviazione documenti per il richiamo istantaneo di lavori memorizzati su hard disk
- I moduli Sharp OSA, opzionali, (Open Systems Architecture)<sup>3</sup> permettono l'integrazione con applicazioni Cloud e le rendono accessibili direttamente dal pannello di controllo LCD
- L'applicazione stampa/scansione Sharpdesk Mobile collega la multifunzione a smartphone e tablet con connessione wireless LAN<sup>4</sup>
- I dati Fax e Internet Fax<sup>5</sup> vengono salvati automaticamente sull'hard disk per essere stampati quando e se necessario

#### Soluzioni di Sicurezza multilivello

- Le funzioni standard per la sicurezza comprendono cifratura, cancellazione dei dati conservati internamente e la protezione delle password dell'amministratore, dei file e delle cartelle
- Funzioni specifiche per l'autenticazione dell'utente
- I dati archiviati possono essere cancellati al momento di sostituire la multifunzione o al termine di un noleggio

#### Minori costi di esercizio. Minore impatto ambientale.

- Con il suo basso punto di fusione, il nuovo Mycrostoner-CAP<sup>™</sup> richiede meno energia e contribuisce ad assicurare che il valore TEC delle multifunzione sia tra i più bassi del segmento
- Ottimizza le impostazioni del sistema di autospegnimento basate sulle modalità più frequenti di utilizzo
- Il programma di accensione e spegnimento automatico ottimizza i tempi in base agli intervalli pre-impostati dall'amministratore
- La funzione Eco Scan consente un risparmio di energia disattivando il fusore durante lavori che non prevedono la stampa e la copia

# Specifiche

## Generali

<b>Velocità motore di stampa</b> (ppm/cpm) (Max)	<b>A4</b>	<b>A3</b>
MX-M564N	56	26
MX-M464N	46	22
MX-M364N	36	17
<b>Formato carta</b> (Min - Max)		
Cassetto	A5R - A3	
Multi-bypass	A5R - A3W	
<b>Grammatura carta</b> *1 (g/m <sup>2</sup> )		
Cassetto	60 - 220	
Multi-bypass	55 - 300	
<b>Capacità carta</b> (Std - Max)		
Fogli	600 - 6.600	
Cassetti	2 - 4 (più vassoio bypass), configurazione min. con stand cassetto 500 fogli	

## Copiatrice

<b>Formato carta originale</b> (Max)	A3
<b>Tempo prima copia</b> *5	
MX-M564N	3,7 sec.
MX-M464N	3,9 sec.
MX-M364N	4,5 sec.
<b>Copie multiple</b>	Max 999 copie
<b>Risoluzione</b> (dpi)	
Scansione	600 x 600, 600 x 400, 600 x 300
Stampa	600 x 600, 9.600 (equivalente) x 600
<b>Livelli</b>	256
<b>Zoom</b>	25 - 400 (25 - 200% usando RSPF) con 1% di incremento
<b>Rapporti copia prefissati</b>	10 (5 riduzioni, 5 ingrandimenti)

## Stampante di rete

<b>Risoluzione</b> (dpi)	600 x 600, 9.600*6 (equivalente) x 600
<b>Interfacce</b>	USB 1.1, USB 2.0, 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T
<b>Sistemi operativi supportati</b>	Std Windows Server® 2003, 2008, 2008R2, 2012 Windows® XP, Windows Vista®, Windows® 7, 8 Mac OS X 10.4, 10.5, 10.6, 10.7, 10.8 Opz*7
<b>Protocolli di rete</b>	TCP/IP (IPv4, IPv6), IPX/SPX (NetWare), EtherTalk (AppleTalk)
<b>Protocolli di stampa</b>	LPR, Raw TCP (port 9100), POP3 (stampa e-mail), HTTP, Novell Printserver application con NDS e Bindery, FTP per download file di stampa, EtherTalk, IPP
<b>Linguaggi di stampa</b>	Std PCL6 Opz PostScript3*7, XPS*8
<b>Font disponibili</b>	80 font per PCL, 139 font per PostScript3
<b>Utility di stampa</b>	Sharpdesk Mobile

## Wireless LAN (opzione MX-EB13 richiesta)

<b>Conformità</b>	IEEE802.11n/g/b
<b>Metodo di accesso</b>	Modalità infrastruttura, modalità Access Point
<b>Sicurezza</b>	WEP, WPA Personal*9, WPA Enterprise*9, WPA2 Personal*9, WPA2 Enterprise*9

<b>Tempo di riscaldamento</b> *2	12 secondi (o meno)
<b>Memoria</b> (GB) (Min - Max)	
Copie/Stampa (condivisa)	3
HDD*3	320 GB
Opzionale*4	1
<b>Requisiti di alimentazione</b>	Voltaggio AC ±10%, 50/60 Hz
<b>Consumo energetico</b> (kW) (Max)	1,84 (220 - 240V)
<b>Dimensioni</b> (L x P x A)	608 x 690 x 837 mm
<b>Peso</b>	
MX-M564N/MX-M464N	66 kg
MX-M364N	65 kg

## Scanner di rete a colori

<b>Metodo di scansione</b>	Push scan (via pannello macchina) Pull scan (con applicazioni TWAIN compatibili)
<b>Risoluzione</b> (dpi)	
Push scan	100, 200, 300, 400, 600
Pull scan	75, 100, 150, 200, 300, 400, 600 50 a 9.600 dpi via impostazioni utente
<b>Formato file</b>	TIFF, PDF, PDF criptato, PDF/A-1b, JPEG*10, XPS*11
<b>Destinazione di scansione</b>	Scan to e-mail, desktop, FTP server, cartella di rete (SMB), memoria USB
<b>Utility scanner</b>	Sharpdesk, Sharpdesk Mobile

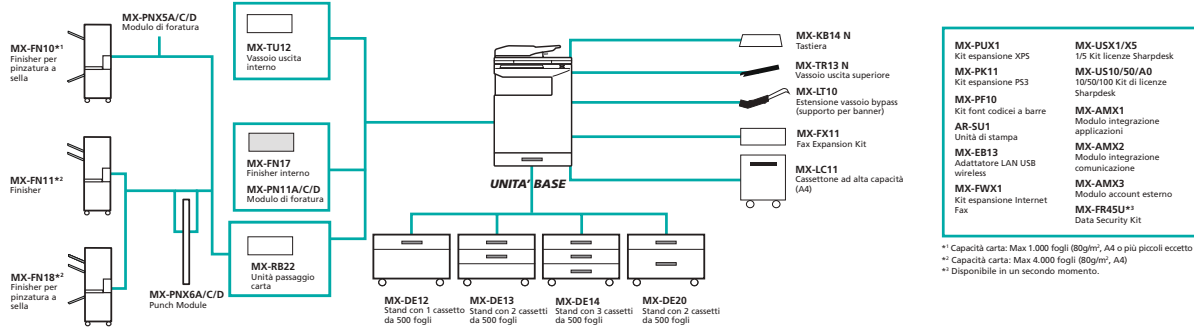
## Archiviazione documenti

<b>Capacità di archiviazione</b> *12	
Cartella personale o principale:	20.000 pag. o 3.000 file
Cartelle veloci:	10.000 pag. o 1.000 file
<b>Lavori memorizzabili</b>	Copie, stampe, scansioni, fax trasmessi*13
<b>Lavori archiviati</b>	Cartelle veloci, cartella principale, cartelle personalizzate (max. 1.000)
<b>Salvataggio dati riservati</b>	Protetti da password

## Fax (opzione MX-FX11 richiesta)

<b>Metodo di compressione</b>	MH/MR/MMR/JBIG
<b>Protocollo comunicazione</b>	Super G3/G3
<b>Tempo di trasmissione</b> *14	Meno di 3 sec.
<b>Velocità modem</b>	33.600 - 2.400 bps con adeguamento automatico
<b>Risoluzione</b>	
Std	203,2 x 97,8 dpi
Ultra Fine	406,4 x 391 dpi
<b>Formato documenti</b>	Da A5 a A3
<b>Memoria</b>	1 GB
<b>Livelli di grigio</b>	256 livelli

## Configurazione



## Note

\*1 A causa delle condizioni d'uso e del tipo di carta, la stampa non può essere eseguita correttamente. \*2 A voltaggio nominale. Potrebbe dipendere dalla macchina e dall'ambiente operativo. \*3 La capacità dell'hard disk dipende da come sono acquisiti i dati. \*4 Memoria locale opzionale. \*5 Tempo migliore ottenuto caricando carta di formato A4 dal primo cassetto, usando il piano di esposizione quando la macchina è pronta. Potrebbe dipendere dalle condizioni della macchina e dall'ambiente operativo. \*6 Le risoluzioni superiori a 600 dpi sono interpolate. \*7 Opzione MX-PK11 richiesta. \*8 Opzione MX-PUX1 e 2GB di memoria richiesti. Per visualizzare file XPS su PC senza Windows Vista, è necessario XPS Viewer. \*9 Non applicabile in modalità Ad-hoc\*10 solo colore. \*10 Per visualizzare file XPS su PC senza Windows Vista, è necessario XPS Viewer installato. \*11 La capacità di archiviazione varierà in base al tipo di documento e alle impostazioni di scansione. \*12 Basato sul test standard Sharp con circa 700 caratteri (su formato A4) con risoluzione std. in modalità Super G3, a 33.600 bps e compressione dati JBIG.

Il Design e le specifiche tecniche potrebbero subire variazioni senza preavviso. Tutte le informazioni sono corrette al momento della stampa. Il logo ENERGY STAR è un marchio di certificazione e può essere utilizzato soltanto per certificare prodotti specifici che soddisfano i requisiti del programma ENERGY STAR. ENERGY STAR è un marchio registrato negli USA. Le linee guida ENERGY Star si applicano ai prodotti solo in USA, Europa, Australia Nuova Zelanda e Giappone. Windows, Windows NT, Windows XP e Windows Vista sono marchi registrati di Microsoft Corporation. Tutti gli altri marchi, nomi di prodotti e loghi sono marchi di fabbrica o marchi registrati e sono di proprietà dei loro relativi proprietari. ©Sharp Corporation gennaio 2014.

# This is Why

www.sharp.it

# SHARP

