

SHARP

MX-M354N / MX-M314N / MX-M264N
Sistemi Digitali Multifunzione in b/n



LA MFP A3 IN B/N
CON SCANNER A
COLORI DI SERIE

L'eccellenza non è mai casuale / **Ecco perchè** noi lavoriamo per ottenerla.

Per ottenere grandi prestazioni nulla è lasciato al caso **/Ecco perchè** noi non lo facciamo.

La MFP è l'elemento dell'ufficio che ogni componente di un gruppo di lavoro utilizza quotidianamente.

Se non è in grado di soddisfare le esigenze o è difficile da usare, la produttività ne risente immediatamente.

Clienti evoluti richiedono prodotti al top delle prestazioni.

Ecco perché abbiamo introdotto tre nuovi modelli che combinano le alte prestazioni tecnologiche alla facilità d'uso.

E' anche possibile collegare due MFP*¹ per condividere un lavoro, raddoppiando così la velocità.

Il nostro obiettivo? La massima produttività del tuo ufficio.

ELEVATA PRODUTTIVITA'



Tutto quello che ti serve

Indipendentemente dal modello scelto (35, 31 o 26 ppm), queste MFP sono in grado di fornire un supporto completo al tuo lavoro. Oltre all'elevata qualità di stampa e alle differenti funzioni di copiatura, ogni MFP è personalizzabile con una vasta gamma di accessori.

L'alimentatore automatico standard permette la scansione a colori su un solo lato alla velocità di 50 ppm o in fronte-retro alla velocità di 20 ppm.

E' anche possibile scansionare e copiare*¹*² direttamente da una memoria USB.

Inoltre sono disponibili delle funzionalità avanzate che consentono di produrre facilmente i documenti che ti servono.

La funzione di **"Costruzione lavoro"** permette di scansionare e gestire facilmente un numero elevato di documenti in un unico lavoro.

La funzione di **"Copia di prova"***¹ consente di controllare una copia del documento prima di eseguire l'intero numero di copie.

Infine la **fascicolazione elettronica** e l'uscita con sfalsamento permettono di tenere separate le copie e mantenere il lavoro ordinato.

*¹ Richiede Hard Disk MX-HD12

*² Funzione di stampa diretta, senza driver, per file PDF, TIFF e JPEG. Per i PDF è richiesto il kit PostScript3 opzionale (MX-PK11)

Le risorse naturali sono preziose /Ecco perchè Sharp riduce al minimo il loro utilizzo.

Quando si utilizza quotidianamente una periferica di stampa, è importante considerare anche il suo impatto ambientale e tenere presente che alcune MFP sono più "verdi" di altre.

I modelli MX-M354N / MX-M314N / MX-M264N sono conformi alle più recenti normative Energy Star che certificano l'eco compatibilità della tecnologia adottata, garantendo un risparmio economico e un minimo impatto ambientale.

Il tempo di riscaldamento, inferiore ai 20 secondi, l'utilizzo di LED a basso consumo all'interno dello scanner e la funzione di auto spegnimento permettono di evitare inutili sprechi di energia elettrica.

Minor consumo di carta

Non sempre è necessario stampare i documenti. Ecco perché i modelli MX-M354N, MX-M314N e MX-M264N ti permettono di acquisire, archiviare e condividere le informazioni in forma digitale, sia a colori che in bianco e nero.

Con lo scanner puoi acquisire il documento nel formato che hai scelto e inviarlo ovunque tramite la rete. La destinazione può essere il desktop di un PC, uno o più indirizzi e-mail, un Server FTP, una cartella di rete, una chiavetta USB o l'Hard Disk interno per poterlo riutilizzare in seguito. E tutto questo con la massima facilità!

Hai bisogno di una copia elettronica di un documento? Basta mettere l'originale nell'alimentatore automatico e selezionare la funzione "Scan to Me" per inviarlo direttamente al tuo indirizzo e-mail.

Poi con il software **Sharpdesk** potrai organizzare e ricercare i file archiviati sul tuo PC.



SCANNER A COLORI
DI SERIE

Tecnologia + facilità d'uso = produttività /Ecco perchè Sharp è la soluzione più intelligente.

Facile da usare

La facilità d'uso è uno di punti di forza di queste nuove MFP.

Il pannello macchina touch screen a colori da 7" con visualizzazione delle anteprime*¹ è dotato di un pennino che rende ogni operazione intuitiva e veloce.

Anche le maniglie dei cassette carta sono ergonomiche e consentono una facile apertura e chiusura.

Facile da gestire

Grazie al Web Page Management tutte le impostazioni della MPF possono essere facilmente definite tramite una pagina web dedicata.

Il **Printer Status Monitor** permette di verificare direttamente dal tuo PC che ci siano toner e carta sufficienti prima di iniziare la stampa.

Il **Job Status Screen** mostra ogni lavoro di copia/stampa e la sua attuale posizione nella coda di stampa. Un messaggio sullo schermo ti avviserà quando il tuo documento è stato stampato.

La funzione di **Diagnosi da remoto** ti consente di monitorare la MFP tramite un web browser e ricevere tempestivamente e-mail di avviso quando è necessario un intervento di manutenzione.

Sharp Remote Device Manager è un'applicazione che permette all'amministratore di rete un controllo completo e in tempo reale di tutte le periferiche tramite un web browser. Supporto tecnico, installazione dei driver di stampa e aggiornamento Firmware saranno più facili che mai.

Grazie al SW di **Interfaccia di Accesso Remoto** è possibile visualizzare*² e operare sul pannello macchina, controllare la MFP, cambiare le sue impostazioni e risolvere eventuali problemi senza mai lasciare la scrivania.



PANNELLO DI CONTROLLO PER L'ACCESSO REMOTO



*¹ Richiede Hard Disk MX-HD12

*² Richiede l'applicazione VNC

Ogni gruppo di lavoro ha esigenze diverse /Ecco perchè potete scegliere la multifunzione più adatta a voi.

Dai sistemi di sicurezza più sofisticati all'ampia gamma di accessori, varie opzioni sono disponibili per costruire la MFP più adatta alle esigenze del tuo gruppo di lavoro.

La tastiera estraibile opzionale rende l'immissione dei dati facile e veloce.

Un finitore interno salva spazio consente di produrre documenti professionali, senza la necessità di aggiungere ingombranti accessori.

Altre opzioni sono i cassettei carta aggiuntivi, la scheda Fax Super G3, l'Internet fax e i moduli per l'architettura Sharp OSA.

Sharp OSA trasforma la tua MFP in un punto di accesso per le applicazioni di rete che diventano accessibili direttamente dal pannello macchina.

Massima sicurezza

Questi modelli dispongono della funzione di Cancellazione Dati che permette di rimuovere completamente tutti i dati dalla MFP quando arriva il momento di sostituirla.

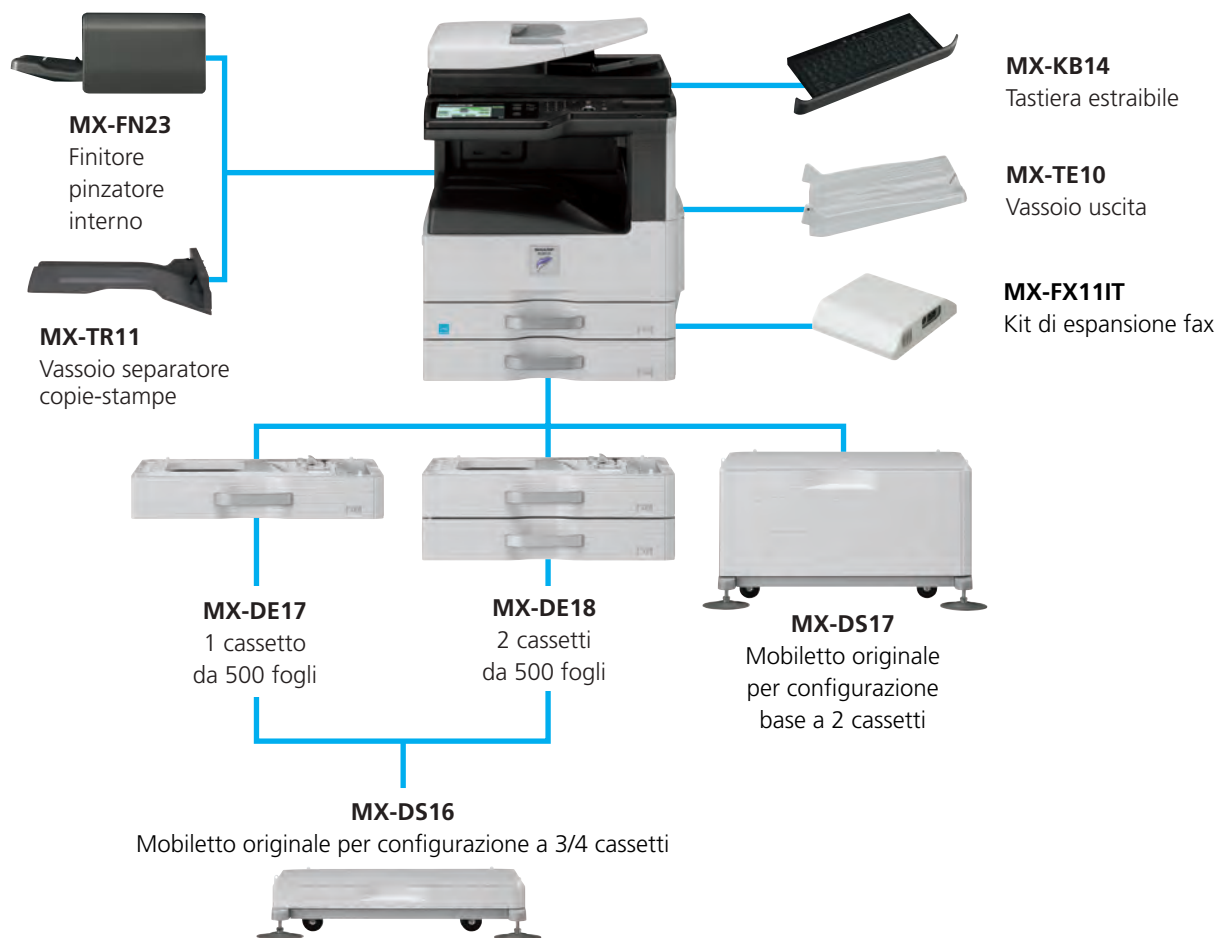
Per salvaguardare le informazioni riservate è disponibile l'opzione Data Security Kit, che cripta e cancella in modo sicuro tutte le informazioni salvate sull'Hard Disk e sulle memorie interne della MFP, automaticamente o su richiesta.

Il Data Security Kit attiva anche la funzione di Controllo Documenti che protegge i tuoi dati, impedendo di fare copie o scansioni non autorizzate.

TASTIERA ESTRAIBILE
OPZIONALE



OPZIONI ED ESEMPI
DI CONFIGURAZIONE



Mobiletto originale per configurazione
base a 2 cassette



Vassoio separatore lavori
2 cassette da 500 fogli
Mobiletto originale per configurazione a
3/4 cassette



Finitore
2 cassette da 500 fogli
Mobiletto originale per configurazione a
3/4 cassette

Unità Base

MX-KB14 Tastiera estraibile

MX-DE17 Modulo 1 cassetto da 500 fogli

(A3 - B5R) 500 fogli (80 g/m²)

MX-DE18 Modulo 2 cassetto da 500 fogli

(A3 - B5R) 500 fogli (80 g/m²) per vassoio superiore e inferiore

MX-DS17 Moleto originale per configurazione base a 2 cassette

MX-DS16 Moleto originale per configurazione a 3/4 cassette

Opzione di finitura

MX-FN23 Finitore pinzatore interno

A3 - B5 (offset)

A3 - B5R (non offset/pinzatura)

Vassoio superiore (offset): capacità massima 500 fogli*¹

Capacità di pinzatura: max. 50 fogli*¹

Posizione di pinzatura: 1 (retro)

MX-TR11 Vassoio separatore

Uscita diversificata in base alla tipologia di lavoro (stampa/copia/fax)

(A3 - A5)

Capacità carta:

Vassoio superiore: 100 fogli

Vassoio inferiore: 500 fogli

MX-TE10 Vassoio uscita

(A3 - B5R) 100 fogli, 56 - 105 g/m²

(MX-FN23 richiesta. Non può essere installato con MX-TR11)

Fax

MX-FX11IT Kit Fax

Scheda fax Super G3

MX-FWX1 Kit Internet Fax

(Richiede MX-HD12)

Connettività

MX-HD12 Hard Disk da 160 GB

Stampa

MX-PK11 Kit PostScript3

Abilita il linguaggio PostScript per la stampa

MX-PF10 Kit font codici a barre

Licenze Sharpdesk

MX-USX1/X5/10/50/A0

1/5/10/50/100-Kit licenze

Sharp OSA®

(Richiede MX-HD12)

MX-AMX1 Modulo di integrazione applicazioni per architettura OSA

MX-AMX2 Modulo di comunicazione applicazioni per architettura OSA

MX-AMX3 Modulo account esterno per architettura OSA

Sicurezza

MX-FR37U Data Security Kit

(Richiede MX-HD12)

*¹ A4 o formati minori, 80g/m².

Alcune opzioni potrebbero non essere disponibili in tutte le aree.

GENERALI

Velocità (ppm/cpm) (Max)	A4	A3
MX-M354N	35	20
MX-M314N	31	17
MX-M264N	26	15
Formato carta (Min - Max)	A5 - A3	
Grammatura carta (g/m²)		
Da cassette	56 - 105	
Da bypass	56 - 200	
Capacità carta (Std - Max)		
Fogli	1.100 - 2.100	
Cassette	2 - 4	
Bypass	100 fogli	

Tempo di riscaldamento*1	meno di 20 secondi	
Memoria (Min - Max)		
SD Card	8 GB	
Copia/stampa (condivisa)	2 GB	
Hard Disk*2 (opz)	160 MB	
Requisiti alimentazione	Voltaggio AC locale ±10%, 50/60 Hz	
Consumo energetico kW (Max)	1,84 (220 to 240V)	
Dimensioni (mm) (L x P x A)	625 x 645 x 799	
Peso	52,1 kg	

COPIATRICE

Formato carta originale (Max)	A3
Tempo prima copia*3 (secondi)	
MX-M354N	4,0
MX-M314N	4,4
MX-M264N	4,9
Copie multiple (Max)	999
Risoluzione (dpi)	
Scansione	600 x 600, 600 x 400, 600 x 300
Stampa	600 x 600
Gradazioni	256
Zoom (%)	25 - 400% con 1% di incremento (25-200 con alimentatore RSPF opzionale)
Rapporti copia prefissati	10 (5 riduzioni + 5 ingrandimenti)

STAMPANTE DI RETE

Risoluzione (dpi)	1200 x 600, 600 x 600	
Memoria	Condivisa	
Interfacce	USB2.0, 10Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T	
Sistemi operativi supportati*4		
Std	Windows® Server 2003/2008, Windows® XP, Windows Vista®, Windows® 7	
Opt	Mac OS X 10.4.11, 10.5 - 10.5.8, 10.6 - 10.6.8, 10.7-10.7.2	
Protocolli di rete*4	TCP/IP (IPv4 & IPv6), IPX/SPX (Netware), NetBEUI, EtherTalk (AppleTalk)	
Protocolli di stampa	LPR, Raw TCP/IP (porta 9100), POP3 (stampa e-mail), HTTP, Novell Printserver application con NDS e Bindery, FTP per download file di stampa, Ethertalk, IPP	
Linguaggi di stampa	Std	PCL6
	Opt	PostScript 3*4

DIMENSIONI

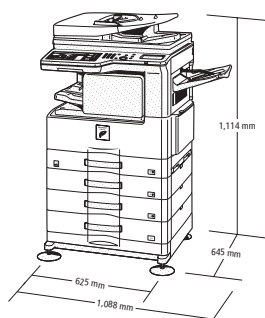


Figura con opzioni.

NOTE

- *1 A voltaggio prefissato. Potrebbe dipendere dalle condizioni della macchina e dall'ambiente operativo.
 *2 1GB = 1 milione di byte riferita alla capacità dell'Hard disk. La capacità dopo la formattazione è inferiore.
 *3 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.
 *4 L'opzione MX-PK11 è richiesta per l'ambiente MAC OS, PostScript 3 e Ethertalk.
 *5 Richiede opzione MX-HD12.
 *6 Per visualizzare i file XPS su un PC senza Windows Vista, bisogna installare l'applicazione XPS View.
 *7 Misurata usando la chart Sharp standard (A4 al 6% di copertura in b/n). La capacità di memorizzazione sarà inferiore per le pagine colore.
 *8 Richiede opzione MX-FX11IT.
 *9 Basato sul test standard Sharp con circa 700 caratteri (caricando carta di formato A4) a risoluzione std. in modalità Super G3 a 33,6 Kbps con compressione dati JBIG.

SCANNER A COLORI

Metodo di scansione	Push scan (via pannello macchina) Pull scan*5 (con applicazioni TWAIN compatibili)
Risoluzione	
Push scan	100, 200, 300, 400, 600 dpi
Pull scan	range impostabile 75, 100, 150, 200, 300, 400, 600, 50 - 9600 dpi
Formato file	XPS*6, PDF, PDF criptato, PDF/A, JPEG (solo file a colori), TIFF
Utility software	Scan to e-mail, desktop, FTP server, cartella di rete (SMB), memoria USB
Scanner utilities	Sharpdesk

ARCHIVIAZIONE DOCUMENTI (richiede opzione MX-HD12)

Capacità di archiviazione	
Cartella principale e cartelle personalizzate	20.000 pag.*7 o 3.000 file
Cartelle veloci	10.000 pag.*7 o 1.000 file
Lavori memorizzabili	Copie, stampe, scansioni, fax trasmessi*8
Cartelle	Cartelle veloci, principale e cartelle personalizzate (max.1.000)
Salvataggio dati riservati	Protetti da password

FAX (richiede opzione MX-FX11IT)

Metodo di compressione	MH/MR/MMR/JBIG	
Protocollo di comunicazione	Super G3/G3	
Tempo di trasmissione*9	meno di 3 sec.	
Velocità modem	33.600 - 2.400 bps con riduzione automatica	
Risoluzione		
	Std	203,2 x 97,8 dpi
	Ultra Fine	406,4 x 391 dpi
Formati carta	A5 - A3	
Memoria (Min - Max)	0,5 - 1 GB*5	
Livelli di grigio	256	



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. Windows, Windows XP, Windows Server e Windows Vista sono marchi registrati di Microsoft Corporation. Tutti gli altri marchi, nomi di prodotti e logotipi sono marchi di fabbrica o marchi registrati e appartengono quindi ai relativi proprietari. ©Sharp Corporation Febbraio 2012

www.sharp.eu

SHARP