

# SHARP

MX-M316N/MX-M266N  
Sistemi Digitali Multifunzione



SISTEMA MULTIFUNZIONE A3  
IN B/N CON DESIGN MODULARE

Ogni attività richiede una pianificazione.  
**/Ecco Perché** i prodotti Sharp sono pronti al futuro.

## Conosciamo bene le esigenze dei nostri clienti. **/Ecco Perché** la produttività è di serie.

### Caratteristiche essenziali. Prestazioni elevate.

Pronte per la stampa in rete, dotate di serie delle funzioni fondamentali, le multifunzioni A3 in bianco e nero MX-M266N e MX-M316N sono ideali per piccoli ma dinamici gruppi di lavoro.

Stampa e copia in fronte-retro, ampia capacità carta, linguaggio PCL6 per un'elaborazione più rapida, funzioni particolari in copia quali Card Shot, fascicolazione ruotata, fascicolazione elettronica, una combinazione di funzioni per incrementare la produttività globale.

Tutto può essere facilmente gestito da un pannello LCD da 7" con accesso rapido e semplificato alle funzioni più frequentemente utilizzate. Non è necessario studiarci il manuale: basta iniziare a usarle!

### Stampa, Copia, Scansiona.

Per piccoli gruppi di lavoro, la 26 pagine al minuto (ppm) MX-M266N consente di gestire tutte le esigenze quotidiane di stampa e copia. Gruppi di lavoro un po' più estesi potranno avvantaggiarsi di una maggiore velocità: 31 ppm del modello MX-M316N. Grazie alla risoluzione di 1200 x 600 dpi e ai 256 livelli di grigio, i dettagli saranno riprodotti con estrema nitidezza.

Oltre alla velocità, all'elevata qualità in copia e stampa queste multifunzione scansiscono i documenti a colori e inviano direttamente i file sul PC o altri dispositivi. L'alimentatore di originali consente di scansare automaticamente i documenti in fronte retro, fino a 100 fogli per volta. Non dovrai che caricarli e la multifunzione farà il resto.



UTILIZZO SEMPLICE GRAZIE  
AL PANNELLO DI CONTROLLO LCD



## I team dinamici richiedono dispositivi adeguati. **/Ecco Perché** offriamo così tante opzioni a valore aggiunto.

### Progettate per un team sempre in movimento

MX-M266N e MX-M316N sono state progettate per poter essere condivise.

Dotate di due porte USB, una delle quali posizionata frontalmente per facilitare operazioni di scansione e stampa\*1 da chiavette, spesso utilizzate da ospiti.

Chiunque sia dotato di smartphone o tablet può connettersi grazie alla nostra applicazione Sharpdesk Mobile scaricabile gratuitamente. Basta driver, cavi o altro, è sufficiente installare l'app per poter immediatamente scansare e stampare in wireless\*2.



IDEALE PER GRUPPI DI LAVORO  
ESIGENTI

### Pronta per il futuro

Se dovessero presentarsi particolari esigenze, anche in un secondo momento, potrai aggiungere:

**Finitore e pinzatore interno compatto** – per creare fascicoli, anche pinzati, documenti finiti e pronti per essere distribuiti.

**Cassetti carta aggiuntivi** – la capacità carta può essere incrementata dai 1.100 fogli standard fino a un massimo di 2.100 fogli per consentire cicli ininterrotti di stampa.

**Hard Disk da 250 GB** – utilizzato per memorizzare documenti, lavori, immagini, che potranno essere recuperati direttamente dalla rete.

**Sharp OSA (Open Systems Architecture)** – per una facile integrazione con le applicazioni Sharp o di terze parti, in grado di aumentare la produttività globale delle multifunzione.

**Sharpdesk** – potente software di gestione dei file sul PC, inclusi i documenti scansati sulla multifunzione.

**Fax** – consente questa funzionalità sullo stesso dispositivo.

### Sicurezza ed efficienza energetica

Tutti i prodotti Sharp sono stati progettati per soddisfare le più sofisticate esigenze. Livelli multipli di sicurezza includono criptaggio dei dati, cancellazione sicura dei file, stampa riservata per proteggere i dati di rete, per evitare accessi non autorizzati a documenti e informazioni. Siamo anche molto sensibili alla salvaguardia dell'ambiente: le nostre multifunzione sono certificate Energy Star in quanto dotate di tutte quelle funzioni orientate al risparmio energetico quali ad esempio Eco Scan e autospegnimento.



\*1: Direct Print USB richiede opzione MX-HD14. Direct PDF printing richiede anche opzione MX-PK11.

\*2: Richiede opzione MX-EB13 Adattatore Wireless LAN.

# Specifiche

## Generali

Velocità\*<sup>1</sup> (ppm/cpm) (max)

	A4	A3
MX-M316N	31	17
MX-M266N	26	15

Formato carta\*<sup>2</sup> (min - max)

A6 - A3

Grammatura carta (g/m<sup>2</sup>)

Da cassette 55 - 105  
Da bypass 55 - 200

Capacità carta (std. -max)

Fogli 1.100 - 2.100  
Cassetti 2 - 4, bypass 100 fogli

Tempo di riscaldamento\*<sup>3</sup> (s) 20

Memoria (GB)

Copia/Stampa (condivisa) 2  
Hard Disk\*<sup>4</sup> (opz.) 250

Requisiti di alimentazione voltaggio AC locale ±10%, 50/60 Hz

Consumo energetico (kW) (max) 1,45

Dimensioni (mm) (L x P x A) 620 x 617 x 830

Peso (kg) 51

## Copiatrice

Formato carta originale (max) A3

Tempo prima copia\*<sup>5</sup> (s) 4,3

Copie multiple (max) 999

Risoluzione (dpi)

Scansione 600 x 600; 600 x 400; 600 x 300\*<sup>6</sup>  
Stampa 600 x 600

Gradazioni 256

Zoom (%) 25 - 400 con 1% di incremento  
(25 - 200 con alimentatore RSPF)

Rapporti copia prefissati 4 (2 riduzioni/2 ingrandimenti)

## Scanner a colori

Metodo di scansione Push scan (dal pannello macchina)  
Pull scan (attraverso applicazioni TWAIN compatibili)\*<sup>9</sup>

Risoluzione (dpi)

Push scan 100, 200, 300, 400, 600  
Pull scan 75, 100, 150, 200, 300, 400, 600;  
50 - 9.600 range impostabile

Formato File TIFF, PDF, PDF/A-1b, encrypted PDF, JPEG\*<sup>10</sup>, XPS

Destinazioni compatibili Scan to email, desktop, FTP, cartella di rete (SMB), memoria USB, i-Fax\*<sup>11</sup>

Utility software Sharpdesk, Sharpdesk Mobile

## Stampante di rete

Risoluzione (dpi) 1.200 x 600; 600 x 600

Interfacce USB 2.0, 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T

Sistemi Operativi std. Windows Server® 2003, Windows Server® 2003R2,  
Windows Server® 2008, Windows Server® 2008R2,  
Windows Server® 2012, Windows Server® 2012R2, Windows Vista®,  
Windows® 7, Windows® 8, Windows® 8.1  
opz.\*<sup>7</sup> Mac OS X 10.4, 10.5, 10.6, 10.7, 10.8, 10.9, 10.10

Prodotti di rete TCP/IP (IPv4, IPv6), IPX/SPX (NetWare), EtherTalk\*<sup>7</sup> (AppleTalk)

Protocolli di stampa\*<sup>8</sup> LPR, Raw TCP (porta 9100), POP3 (stampa e-mail), HTTP,  
FTP per download file di stampa, EtherTalk printing, IPP

Linguaggi di stampa std. Emulazione PCL 6  
opz.\*<sup>7</sup> Emulazione PostScript® 3™

Font disponibili 80 font PCL (emulazione), 136 font per PostScript® 3™ (emulazione)

Utility di stampa Sharpdesk Mobile

## Archiviazione documenti (richiede opzione MX-HD14)

Capacità di archiviazione\*<sup>12</sup> **Pagine** **File**  
Cartella principale e cartelle pers. 20.000 3.000  
Cartelle veloci 10.000 1.000

Lavori memorizzabili Copie, stampe, scansioni, fax trasmessi\*<sup>13</sup>

Cartelle Cartelle veloci, cartella principale, cartelle personalizzate (max. 1.000 cartelle)

Salvataggio dati riservati Protetti da password (per cartella principale e cartelle personalizzate)

## Fax (opzionale MX-FX11 richiesto)

Metodo di compressione MH/MR/MMR/JBIG

Protocollo di comunicazione Super G3/G3

Tempo di trasmissione\*<sup>14</sup> (s) 2

Velocità del modem (bps) 33.600 - 2.400 con riduzione automatica

Risoluzione (dpi)

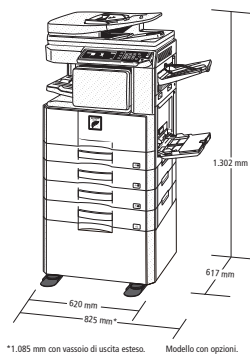
std. 203,2 x 97,8  
Ultra Fine 406,4 x 391

Formati carta A5 - A3

Memoria (GB) (std. - max) 0,5 - 1\*<sup>9</sup>

Livelli di grigio 256

## Dimensioni



\*1.085 mm con vassoio di uscita esteso. Modello con opzioni.

### Opzioni

**MX-M316N / MX-M266N**  
Unità di base  
**MX-CS12**  
Modulo 1 cass. da 500 fogli  
**MX-CS13\***  
Modulo 1 cass. da 500 fogli  
**AR-DS19**  
Stand originale per  
configurazione a 3 o 4  
cassetti  
(richiede L20STABDS19)  
**L20EUUNOVADESK**  
Stand per configurazione  
a 2 cassette  
**L20STABDS19**  
Stabilizzatore ARDS19  
**MX-TR17**  
Vasoio uscita  
(richiede MX-FN26)  
**MX-TR18**  
Vasoio separatore  
**MX-FN26**  
Finisher

\* il terzo cassetto deve essere MX-CS13.

### Connettività

**MX-HD14**  
Hard Disk 250 GB  
**MX-PK11**  
Kit PostScript 3  
**MX-PF10**  
Kit Font codici a barre  
**MX-FX11**  
Scheda Fax  
**MX-FWX1**  
Internet Fax Expansion Kit  
**MX-FR48U**  
Data Security Kit  
**MX-EB13**  
Adattatore USB Wireless LAN  
**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  
**MX-USX1/X5**  
Sharpdesk 1/5 Licenze  
**MX-US10/50/A0**  
Sharpdesk 10/50/100 Licenze

# This is Why

www.sharp.it

# SHARP

## Note

\*<sup>1</sup> Formato A4, lato lungo. \*<sup>2</sup> Solo alimentazione dal lato lungo con il formato carta A6. \*<sup>3</sup> A voltaggio prefissato. Potrebbe dipendere dalle condizioni della macchina e dall'ambiente operativo, 23°C (73,4°F). \*<sup>4</sup> La capacità dell'Hard Disk potrebbe variare a seconda del tipo di utilizzo. \*<sup>5</sup> Alimentazione dal lato lungo del formato A4 dal primo cassetto, utilizzando il piano di copiatura, multifunzione in condizione di pronto. Potrebbero esserci delle variazioni dipendenti dalle condizioni della macchina e dall'ambiente. \*<sup>6</sup> Non disponibile quando si utilizza RSPF. \*<sup>7</sup> Richiede opzione MX-PK11. \*<sup>8</sup> IPv6 è supportato solo con protocollo di stampa LPR. \*<sup>9</sup> Richiede opzione MX-HD14. \*<sup>10</sup> Solo a colori. \*<sup>11</sup> Richiede opzioni MX-FWX1. \*<sup>12</sup> La capacità di archiviazione può variare in base al tipo di documento e alle impostazioni di scansione. \*<sup>13</sup> Richiede opzione MX-FX11. \*<sup>14</sup> Basato sui test standard con circa 700 caratteri (formato A4 verticale) a risoluzione standard in modalità Super G3 33.600 bps, 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. Windows, Windows NT, Windows XP e Windows Vista sono marchi registrati di Microsoft Corporation. Adobe e PostScript 3 sono marchi registrati di Adobe Systems Incorporated negli USA e in altri paesi. Tutti gli altri marchi, nomi di prodotti e loghi sono marchi di fabbrica o marchi registrati e appartengono quindi ai rispettivi proprietari. ©Sharp Corporation Giugno 2015.

