



MX-2630N

Sistema digitale multifunzione a colori

www.sharp.it

SHARP
Be Original.

Tutto ciò che occorre per incrementare la produttività del tuo team.

Immagina una stampante multifunzione economica che sia in grado di soddisfare qualsiasi tua esigenza e che sia anche incredibilmente intuitiva, ossia dotata di funzioni di immediato utilizzo. Quello che stai immaginando è la nostra nuova MFP a colori A3 MX-2630N.

Velocità di stampa di 26 pagine a colori al minuto. Connessione immediata dei dispositivi mobili. Funzioni di sicurezza potenti e di facile applicazione. Colori brillanti e qualità di stampa eccellente.

Ma non solo. Abbiamo anche aggiunto un luminoso touchscreen a colori regolabile che consente di accedere immediatamente a tutti i comandi. E poiché ogni utente ha le proprie abitudini operative, abbiamo realizzato un display personalizzabile che consente ai componenti del tuo team di creare la propria home page personale.

Semplice ed efficiente

Per assicurare la massima semplicità di utilizzo, il touchscreen integrato in questa MFP per gruppi di lavoro supporta i gesti comunemente utilizzati per visualizzare i contenuti sugli smartphone. Oltre ad essere personalizzabile, il display è dotato di una modalità "Easy" che consente di accedere immediatamente alle funzioni di uso quotidiano, come per esempio "Scansione" e "Copia", visualizzandole sotto forma di grandi icone.

Stampa, scansione, copiatura, connessione, condivisione, archiviazione. Scoprirai che MX-2630N, sia in configurazione stand-alone sia collegata ad altri dispositivi in rete, non è semplicemente un'altra apparecchiatura per ufficio ma è un sistema che promuove l'efficienza. Per tutti.



Avvicinati. Collegati. Fai la differenza.

MX-2630N rende tutto più pratico.



Google Drive



Ti è mai capitato di selezionare "Stampa" e di scoprire che la stampante ha esaurito il toner o che qualcuno è nel bel mezzo di un ciclo di stampa particolarmente lungo? Puoi evitare tutto questo utilizzando la funzione "Print Release" di MX-2630N.

Seleziona "Stampa" come fai abitualmente, quindi prosegui con il tuo lavoro. Puoi prelevare i documenti in un secondo momento, presso la stampante che ti è più comoda. Non devi fare altro che avvicinarti, accedere e avviare il ciclo di stampa.

Questa modalità non solo è più pratica ma riduce anche la possibilità che documenti sensibili rimangano esposti a occhi indiscreti.

Sfrutta il mondo mobile

In passato, collegare cellulari e tablet a una stampante era un'operazione difficile e dispendiosa in termini di tempo. Ma ora puoi stampare o acquisire i documenti direttamente dal tuo smartphone, con estrema rapidità.

Non devi fare altro che avvicinarti a sufficienza per utilizzare la tecnologia NFC (Near Field Communication) oppure utilizzare il tuo telefono per acquisire il codice QR su

MX-2630N. In entrambi i casi, il sistema viene configurato automaticamente.

Tutte le tecnologie più diffuse, come Google Cloud Print™ e Apple AirPrint®, sono supportate. Ma anche senza tablet o smartphone, puoi sempre stampare e acquisire i documenti semplicemente inserendo una chiavetta USB nel dispositivo.

Entra nel cloud

MX-2630N consente di accedere direttamente a un'ampia gamma di servizi di condivisione e di archiviazione dei file cloud based. Google Drive™, OneDrive®, SharePoint®, Microsoft Online, Box e Sharp Cloud Portal Office sono tutti disponibili sul touchscreen dell'MFP.

La praticità del Single Sign-on

Tutti comprendono la necessità della sicurezza. Ma nessuno ama il fatto di dover utilizzare molteplici nomi utente e password. Con Sharp, puoi evitarlo.

La tecnologia Single Sign-On di MX-2630N ti consente infatti di effettuare un solo login sul touchscreen per poter accedere a tutti i tuoi servizi cloud preferiti. Si risparmia tempo e si evita qualsiasi insoddisfazione.



Altissima qualità. Massima sicurezza. Bassi costi operativi.

Che si tratti di stampe, copie o scansioni, MX-2630N assicura risultati sempre eccezionali.



Il nostro speciale sistema Auto Process Control e Developer Refresh garantisce una qualità eccellente e costante, pagina dopo pagina, mentre la tecnologia PANTONE® assicura una riproduzione accurata dei colori.

Acquisire i documenti è semplicissimo. Carica i documenti (lo stesso batch può includere originali di formati diversi, in bianco e nero e a colori), tocca il display e lascia che la macchina si occupi di tutto il resto. La multifunzione è in grado addirittura di distinguere tra testo, foto e sfondi dai colori tenui e regola automaticamente le impostazioni per garantire una qualità ottimale.

Sicurezza totale

MX-2630N è dotata di diversi livelli di sicurezza che garantiscono una protezione valida e discreta, tramite i filtri del protocollo di rete TSL/SSL e IPsec. Altre funzioni di sicurezza presenti di serie includono criptatura, cancellazione dei dati e protezione mediante password amministratore. Utilizziamo inoltre il protocollo S/MIME per crittografare le comunicazioni e-mail e apporre firme digitali.

In caso di ambienti particolarmente sensibili, il Data Security Kit opzionale incrementa ulteriormente la sicurezza. Per assicurarti il massimo livello di protezione, normalmente richiesto dalle organizzazioni governative, militari e legali, il tuo amministratore IT può attivare in modo permanente il massimo livello di sicurezza, conforme allo standard Hard Copy Device Protection Profile (HCD PP*1).

Efficienza energetica

MX-2630N è progettata per ridurre gli sprechi e favorire il risparmio. Prima dell'inizio di un nuovo lavoro, sul touchscreen appare il messaggio che suggerisce le impostazioni più ecocompatibili mentre la cartuccia toner può essere sostituita solo quando è completamente vuota. La fusione toner a basse temperature e l'unità di fusione a riscaldamento rapido riducono il consumo energetico. Per incrementare ulteriormente i risparmi, è inoltre possibile configurare le impostazioni di on/off automatiche. Tutte queste caratteristiche contribuiscono a ridurre gli sprechi e incrementare l'efficienza economica.



*1 HCD PP ver.1.0 - non Common Criteria

La risposta alle tue esigenze attuali e future.

MX-2630N è dotata di serie di tutte le funzioni necessarie a soddisfare le tue esigenze. Le opzioni disponibili ti consentono di creare la configurazione ideale per il tuo ufficio.

Queste includono un'ampia gamma di soluzioni di finitura che comprende pinzatura a sella, pinzatura manuale e senza punti, Sharp OSA (Open Systems Architecture) per l'integrazione con la rete e gli applicativi cloud based, Adobe® PostScript® 3™, funzionalità fax, cassette carta aggiuntive, e un vassoio separatore per evitare che output diversi possano confondersi. Ma questo non è che l'inizio.

Se abbinai MX-2630N al nostro software Cloud Portal Office puoi collegare la multifunzione a smartphone, tablet e monitor interattivi attraverso una rete estesa che consente ai tuoi colleghi, clienti e fornitori di collaborare in qualsiasi momento lo desiderino e ovunque si trovino.

Facci sapere cos'è importante. Ti mostreremo come ottimizzarlo.

Implementiamo costantemente il nostro catalogo di Optimised Software Solution per aiutarti a ridurre i costi, incrementare l'efficienza e migliorare la sicurezza.

Sharp offre una serie di servizi gestiti end-to-end che si prendono cura delle tue esigenze documentali e IT. In alternativa, puoi decidere di aggiungere una o più delle seguenti soluzioni opzionali:

Le nostre Optimised Printing Solution ti aiutano a monitorare e gestire l'utilizzo delle funzioni di stampa e copia, così da evitare utilizzi non autorizzati, tracciare e ottimizzare i costi, ridurre gli sprechi.

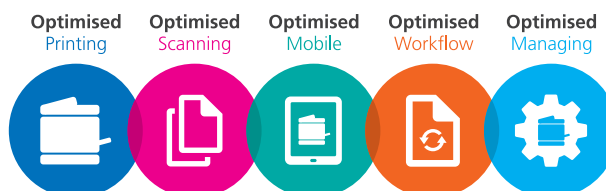
Le nostre Optimised Scanning Solution permettono di risparmiare tempo e prevenire rischiosi errori, semplificando e automatizzando la cattura, l'archiviazione e la condivisione dei documenti, indipendentemente dal loro formato e dal loro scopo.

Le nostre Optimised Mobile Solution consentono di connettere tablet, smartphone, laptop facilmente e in sicurezza, così da essere sempre connessi e collegati.

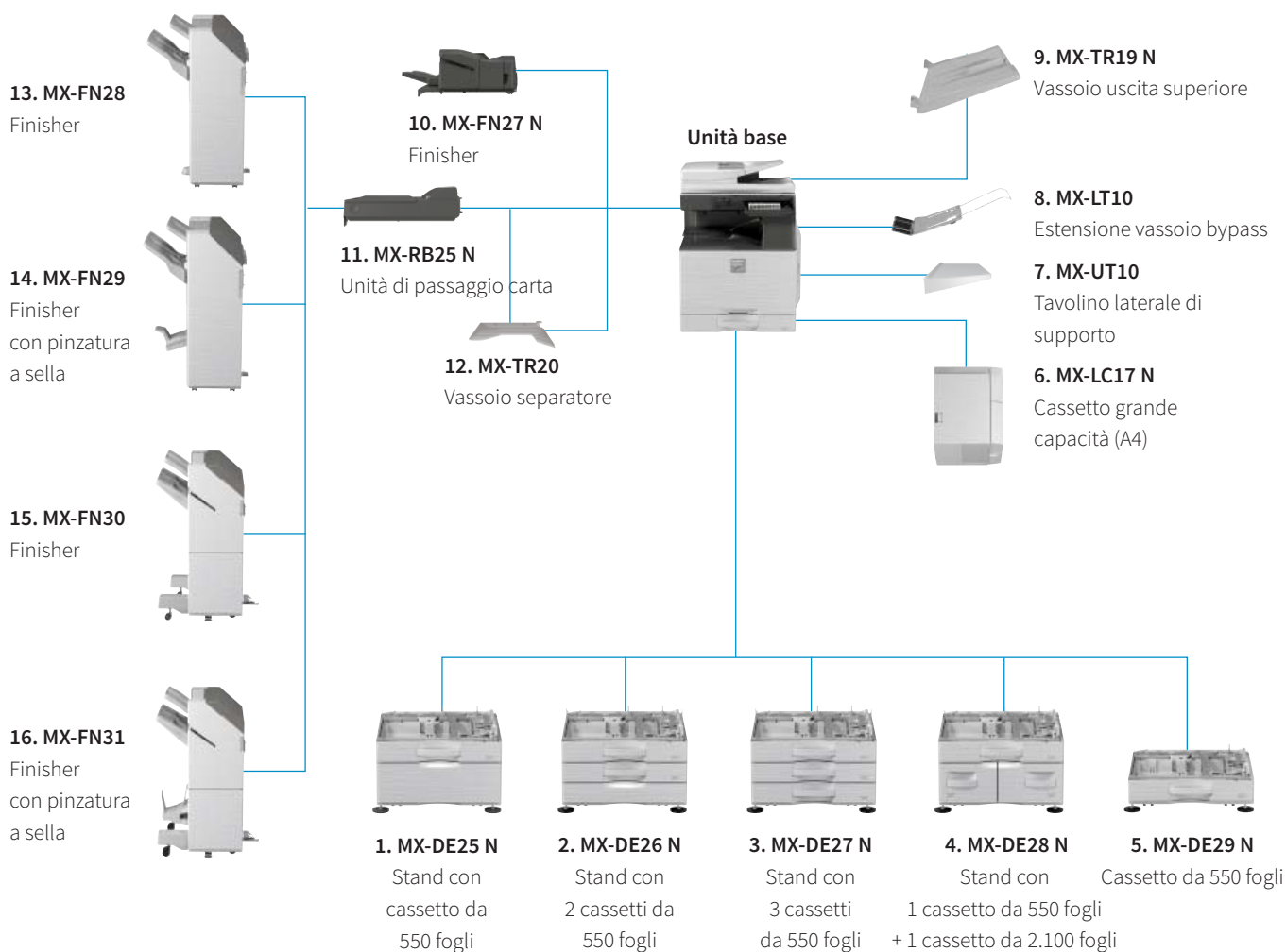


Le nostre Optimised Workflow Solution permettono di ridurre i costi e velocizzare le attività più ripetitive, per garantirti il livello di produttività necessario a realizzare una crescita proficua.

Le nostre Optimised Managing Solution sono studiate per agevolare la gestione del tuo parco di MFP, semplificando il lavoro e riducendo il costo di possesso.



Configurazioni



Opzioni

Unità base

- 1. MX-DE25 N Stand con cassetto da 550 fogli**
550 fogli*¹, SRA3 - A5R (60 - 300 g/m²)
- 2. MX-DE26 N Stand con 2 cassette da 550 fogli**
550 fogli*¹ ognuno, SRA3 - A5R (60 - 300 g/m²)
- 3. MX-DE27 N Stand con 3 cassette da 550 fogli**
550 fogli*¹ ognuno, SRA3 - A5R (60 - 300 g/m²)
- 4. MX-DE28 N Stand con 1 cassetto da 550 fogli + 1 cassetto da 2.100 fogli**
Vassoio superiore: SRA3 - A5R, 550 fogli*¹ (80 g/m²)
Vassoio inferiore (sinistro): A4, 1.200 fogli*¹ (60 - 105 g/m²)
Vassoio inferiore (destra): A4 - B5, 900 fogli*¹ (60 - 105 g/m²)
- 5. MX-DE29 N Cassetto da 550 fogli**
550 fogli*¹, SRA3 - A5R (60 - 300 g/m²)
- 6. MX-LC17 N Cassetto grande capacità (A4)**
3.000 fogli*¹, A4 - B5 (60 - 220 g/m²)
- 7. MX-UT10 Tavolino laterale di supporto**

Opzioni di finitura

- 8. MX-LT10 Vassoio esteso di caricamento carta**
Richiesto per la stampa dei banner
- 9. MX-TR19 N Vassoio uscita superiore**
- 10. MX-FN27 N Finisher interno**
A3 - B5 (offset/pinzatura), SRA3 - A5R (non offset)
Vassoio offset (superiore): capacità massima 500 fogli*¹
Capacità di pinzatura: max. 50 fogli multiposizione*¹
Posizioni di pinzatura: 3 (frontale, sul retro o 2 punti)
Pinzatura manuale: 1 punto sul retro, 45 fogli (64 g/m²), 40 fogli (80 g/m²)
Capacità di pinzatura Stapleless: max. 5 fogli (64 g/m²), 4 fogli (65 - 81,4 g/m²), 3 fogli (81,5 - 105 g/m²)
Posizioni di pinzatura Stapleless: 1 punto sul retro (ad angolo), A3 - B5
- Unità di foratura opzionali per MX-FN27 N:**
MX-PN14C - Modulo a 2/4 fori
MX-PN14D - Modulo a 4 fori distanziati
- 11. MX-RB25 N Unità di passaggio carta**
Obbligatoria con MX-FN28, MX-FN29, MX-FN30 e MX-FN31
- 12. MX-TR20 Vassoio separatore**

*¹ Numero di fogli da 80 g/m².

Opzioni

13. MX-FN28 Finisher (1.000 fogli)

A3W - A5R (offset/pinzatura), SRA3 - A5R (non offset)
 Vassoio offset (superiore): capacità massima 1.000 fogli*¹
 Capacità di pinzatura: max. 50 fogli multiposizione*¹
 Posizioni di pinzatura: 1 punto frontale, 1 punto sul retro, 2 punti

14. MX-FN29 Finisher con pinzatura a sella (1.000 fogli)

A3W - A5R (offset/pinzatura), SRA3 - A5R (non offset)
 Vassoio offset (superiore): capacità massima 1.000 fogli*¹
 Capacità di pinzatura: max. 50 fogli multiposizione*¹
 Posizioni di pinzatura: 1 punto frontale, 1 punto sul retro, 2 punti
 Vassoio pinzatura a sella (inferiore): 7 fascicoli (11-15 fogli), 10 fascicoli (6-10 fogli), 20 fascicoli (1-5 fogli). Max. 15 fogli per fascicolo

Unità di foratura opzionali per MX-FN28 e MX-FN29:

MX-PN15C - Modulo a 2/4 fori

MX-PN15D - Modulo a 4 fori distanziati

15. MX-FN30 Finisher (3.000 fogli)

A3 - B5 (offset/pinzatura), SRA3 - A5R (non offset)
 Vassoio offset (superiore): capacità massima 3.000 fogli*¹
 Capacità di pinzatura: max. 65 fogli multiposizione*¹
 Posizioni di pinzatura: 1 punto frontale (ad angolo), 1 punto sul retro (ad angolo), 2 punti
 Pinzatura manuale: 1 punto sul retro, 45 fogli (64 g/m²), 40 fogli (80 g/m²)
 Capacità di pinzatura Stapleless: max. 5 fogli (64 g/m²), 4 fogli (65 - 81,4 g/m²), 3 fogli (81,5 - 105 g/m²)
 Posizioni di pinzatura Stapleless: 1 punto sul retro (ad angolo), A3 - B5

16. MX-FN31 Finisher con pinzatura a sella (3.000 fogli)

A3 - B5 (offset/pinzatura), SRA3 - A5R (non offset)
 Vassoio offset (superiore): capacità massima 3.000 fogli*¹
 Capacità di pinzatura: max. 65 fogli multiposizione*¹
 Posizioni di pinzatura: 1 punto frontale (ad angolo), 1 punto sul retro (ad angolo), 2 punti
 Pinzatura manuale: 1 punto sul retro, 45 fogli (64 g/m²), 40 fogli (80 g/m²)
 Capacità di pinzatura Stapleless: max. 5 fogli (64 g/m²), 4 fogli (65 - 81,4 g/m²), 3 fogli (81,5 - 105 g/m²)
 Posizioni di pinzatura Stapleless: 1 punto sul retro (ad angolo), A3 - B5
 Vassoio pinzatura a sella (inferiore): 10 fascicoli (11-15 fogli), 15 fascicoli (6-10 fogli), 25 fascicoli (1-5 fogli). 20 fogli per fascicolo

Unità di foratura opzionali per MX-FN30 e MX-FN31:

MX-PN16C - Modulo a 2/4 fori

MX-PN16D - Modulo a 4 fori distanziati

Stampa

MX-PK13 Kit PS3

Consente la stampa PostScript

MXPU10 Kit Direct Print (stampa diretta file MS Office)

MX-PF10 Kit font codici a barre

Consente la stampa dei codici a barre

Fax

MX-FX15 Scheda fax

MX-FWX1 Kit Internet Fax

Connettività

MX-EB18 Adattatore Wireless LAN

Consente la connessione a reti wireless

Licenze Sharpdesk

MX-USX1/X5

1/5 licenze

MX-US10/50/A0

10/50/100 licenze

Sharp OSA®

MX-AMX1 Modulo di integrazione applicazioni

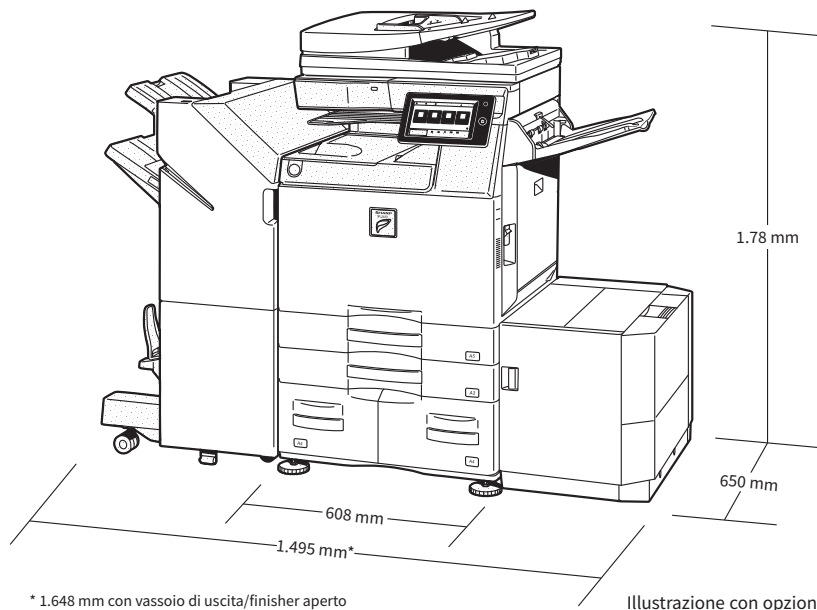
MX-AMX2 Modulo di comunicazione applicazioni

MX-AMX3 Modulo account esterno

Sicurezza

MX-FR51U Data Security Kit

Versione commerciale



Specifiche

Generali

Velocità (ppm/cpm) (Max) Colore/Bianco e nero	A4¹ 26	A3 15	SRA3 15
Display pannello di controllo	LCD touchscreen a colori da 7,0"		
Formato carta (Min - Max)	A5 ² - SRA3		
Grammatura carta (g/m ²) Da cassetto Multi-bypass	60-300 55-300		
Capacità carta (Std - Max) Fogli Cassetti	650 - 6.300 1 - 4 (più uscita bypass)		
Tempo di riscaldamento ³ (secondi)	20		
Memoria (GB) Stampa/Copia (condivisa) HDD ⁴	5 250		
Requisiti di alimentazione	Volo AC locale ±10%, 50/60 Hz		
Consumo energetico (kW) (Max)	1,84 (220 - 240V)		
Dimensioni (mm) (L x P x A) ⁵	608 x 650 x 834		
Peso (kg)	79		

Copiatrice

Formato carta originali (Max)	A3	
Tempo di prima copia ⁶ (secondi)	Colore 6,7	B/N 4,7
Copie multiple (Max)	9.999	
Risoluzione (dpi) Scansione a colori Scansione in B/N Stampa	600 x 600 600 x 600, 600 x 400, 600 x 300 600 x 600, 9.600 (equivalente) x 600 (dipende dalla modalità di copia)	
Gradazione	256 livelli	
Zoom (%)	25 - 400, (25 - 200 utilizzando RSPF) con incrementi dell'1%	
Rapporti prefissati	10 (5R/5E)	

Wireless LAN (richiesta opzione MX-EB18)

Conformità	IEEE802.11n/g/b
Modalità di accesso	Modalità infrastruttura, modalità software AP
Sicurezza	WEP, WPA/WPA2-mixed PSK, WPA/WPA2-mixed EAP ⁷ , WPA2 PSA, WPA2 EAP ⁷

Scanner di rete

Metodo di scansione	Push scan (via pannello macchina) Pull scan (con applicazione TWAIN compatibile)	
Velocità di scansione ⁸ (ipm)	Un lato 80	F/R 25
Risoluzione (dpi) (Max) Push scan Pull scan	100, 150, 200, 300, 400, 600 75, 100, 150, 200, 300, 400, 600 50 - 9.600 dpi via impostazioni utente	
Formato file	TIFF, PDF, PDF/A, PDF criptato, JPEG ⁹ , XPS	
Destinazione di scansione	Scan to e-mail, desktop, FTP server, cartella di rete (SMB), memoria USB, HDD	
Scanner utility	Sharpdesk	

Archiviazione documenti

Capacità di archiviazione ¹⁰ Cartelle principali e personalizzate Cartelle veloci	Pagine 20.000 10.000	File 3.000 1.000
Lavori memorizzabili ¹¹	Copie, stampe, scansioni, fax trasmessi	
Cartelle	Cartelle veloci, principali, personalizzate (max. 1.000)	

Stampante di rete

Risoluzione (dpi)	600 x 600, 9.600 (equivalente) x 600
Interfaccia	USB 2.0, 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T
Sistemi operativi supportati	Windows Server® 2008, 2008R2, 2012, 2012R2, 2016, Windows® 7, 8.1, 10 Mac OS X 10.6, 10.7, 10.8, 10.9, 10.10, 10.11, 10.12
Protocolli di rete	TCP/IP
Protocolli di stampa	LPR, Raw TCP (porta 9100), POP3 (stampa e-mail), HTTP, FTP per download file di stampa, IPP, SMB, WSD
PDL	Standard: Emulazione PCL 6 Opzionale: Adobe® PostScript®3™
Font disponibili	80 font per PCL, 139 font per Adobe® PostScript®3™

Fax (richiesta opzione MX-FX15)

Metodo di compressione	MH/MR/MMR/JBIG
Protocolli di comunicazione	Super G3/G3
Tempo di trasmissione ¹² (secondi)	Meno di 3
Velocità modem (bps)	33.600 - 2.400 con riduzione automatica
Formato originali	A3 - A5
Memoria (GB)	1 (integrata)

¹ Caricamento lato lungo. ² Con carta A5 è utilizzabile solo il caricamento lato corto. ³ Al voltaggio indicato e a 23°C. Potrebbe variare in base a condizioni e ambiente operativo. ⁴ La capacità dell'Hard Disk potrebbe variare in base alle disponibilità. ⁵ Inclusi regolatori e protuberanze. ⁶ Fogli A4 con caricamento lato lungo da primo cassetto, utilizzando la lastra di esposizione, senza Selezione Colore Automatica e Modalità Colore Automatica, MFP in stato ready. Potrebbe variare in base a condizioni e ambiente operativo. ⁷ Non applicabile a modalità software AP. ⁸ Basato su chart standard A4 Sharp, utilizzando alimentatore originali e ingresso carta lato lungo. Utilizzando settaggi default di fabbrica con Selezione Colore Automatica off. La velocità di scansione varia in funzione del tipo di documento e delle impostazioni di scansione. ⁹ Solo colore/scala di grigi. ¹⁰ La capacità di memorizzazione varia in funzione del tipo di documento e delle impostazioni di scansione. ¹¹ Alcune funzioni richiedono opzioni aggiuntive. ¹² Basato su chart standard Sharp con circa 700 caratteri (caricamento carta lato lungo A4) a risoluzione standard in modalità Super G3, 33.600 bps, compressione JBIG.

Design e specifiche possono cambiare senza preavviso. Tutte le informazioni sono corrette al momento della stampa. Il logo ENERGY STAR è un marchio di certificazione e può essere utilizzato esclusivamente per certificare specifici prodotti che sono stati identificati come rispondenti ai requisiti del programma ENERGY STAR. ENERGY STAR è un marchio registrato negli Stati Uniti. Windows, Windows NT, Windows XP e Windows Vista sono marchi registrati da Microsoft Corporation. Adobe e PostScript 3 sono marchi registrati o marchi di fabbrica di Adobe Systems Incorporated negli Stati Uniti e/o in altri paesi. Tutti gli altri marchi, nomi di prodotti e loghi sono marchi di fabbrica o marchi registrati dai rispettivi proprietari. ©Sharp Corporation Ottobre 2017. Tutti i marchi riconosciuti. SE&O