



SHARP®

SISTEMA MULTIFUNZIONE DIGITALE A COLORI

Modello: MX-6240N/MX-7040N

GUIDA DI APPRENDIMENTO RAPIDO

PRIMA DEL PRIMO UTILIZZO	2
INFORMAZIONI SULLO SMALTIMENTO	3
MANUALI OPERATIVI E RELATIVO UTILIZZO	4
AVVERTENZE	5
NOMENCLATURA DELLE PARTI E ACCENSIONE	7
SCHERMATA INIZIALE	8
STAMPANTE	9
COPIA	10
FAX	12
SCANSIONE	14
ARCHIVIAZIONE DEI DOCUMENTI	16
OUTPUT DELLA COPIA	18
FINITURA MANUALE	20
SPECIFICHE	22
MATERIALI DI CONSUMO	28
OPZIONI	29
AMMINISTRATORE/ALTRI (EMISSIONE SONORA)	31

Tenere il presente manuale a portata di mano per riferimento in caso di necessità.

PRIMA DEL PRIMO UTILIZZO

Avvertenza!

Per scollegare completamente l'unità dall'alimentazione di corrente, estrarre la spina principale. La presa di corrente deve essere installata vicino all'unità e deve essere facilmente accessibile.

Per mantenere la conformità con le normative EMC, utilizzare cavi di interfaccia schermati per questa apparecchiatura.

Per agevolare le operazioni di scollegamento, l'apparecchiatura deve essere installata nei pressi di una presa elettrica accessibile.

Per utenti della funzione fax

Cavo di interfaccia FAX e cavo di linea:

Questi accessori speciali devono essere utilizzati con l'apparecchio.

La dichiarazione di conformità può essere consultata all'indirizzo: <http://www.sharp.de/doc/MX-FX11.pdf>

EMC (questa macchina e i dispositivi periferici)

Attenzione:

Il presente apparecchio è un apparecchio di Classe A. In un ambiente privato, questo prodotto può essere all'origine di interferenze radio. L'utente dovrà in questo caso prendere delle misure adeguate.

Questa macchina contiene il software comprendente moduli sviluppati da Independent JPEG Group.

Questo prodotto comprende tecnologia Adobe® Flash® di Adobe Systems Incorporated.

Copyright© 1995-2007 Adobe Macromedia Software LLC. Tutti i diritti riservati.

LICENZA SOFTWARE

La LICENZA DEL SOFTWARE verrà visualizzata quando si esegue l'installazione del software dal CD-ROM. Utilizzando – in tutto o in parte – il software contenuto nel CD-ROM o nella macchina, l'utente accetta i termini della LICENZA SOFTWARE.

- Le spiegazioni riportate nel presente manuale presumono che l'utente abbia una conoscenza operativa del proprio computer Windows o Macintosh.
- Per informazioni sul sistema operativo, consultare il Manuale o la Guida in linea del sistema operativo in uso.
- Le spiegazioni di schermate e procedure riportate nel presente manuale si riferiscono principalmente a Windows Vista® negli ambienti Windows®. Le schermate possono variare a seconda della versione del sistema operativo.
- Il manuale contiene riferimenti alla funzione fax. Tuttavia, tale funzione non è disponibile in alcuni paesi e regioni.
- Il presente manuale contiene spiegazioni in merito ai driver PC-Fax e PPD. Tali driver non sono però disponibili e non compaiono nel software di installazione di tutti i paesi e regioni. In questo caso, se si desidera utilizzare i driver, installare la versione inglese.
- Il presente manuale è stato preparato con estrema cura e attenzione. In caso di commenti o domande ad esso relativi, contattare il rivenditore o il responsabile autorizzato per l'assistenza di zona.
- Questo prodotto è stato sottoposto ad un controllo di qualità e procedure di ispezione molto rigorose. Nel caso improbabile in cui si scopra un difetto o un altro problema, contattare il proprio rivenditore o il più vicino rappresentante dell'assistenza tecnica autorizzato.
- Fatta eccezione per i casi previsti dalla legge, SHARP non è responsabile per eventuali guasti verificatisi durante l'uso del prodotto o delle sue opzioni, o per eventuali guasti dovuti ad un utilizzo inadeguato del prodotto e delle sue opzioni, o per altri difetti o danni subiti in seguito all'utilizzo del prodotto.



I prodotti che hanno ottenuto il logo ENERGY STAR® sono preposti a proteggere l'ambiente per mezzo di una superiore efficienza energetica.

I prodotti che soddisfano i requisiti delle linee guida ENERGY STAR® riportano tale logo sugli stessi.

I prodotti sprovvisti di logo potrebbero non soddisfare i requisiti delle linee guida ENERGY STAR®.

Garanzia

Sebbene sia stato compiuto ogni sforzo possibile per rendere il presente documento estremamente preciso e utile, SHARP Corporation non fornisce garanzie di alcun tipo in relazione al contenuto. Tutte le informazioni incluse sono soggette a modifica senza preavviso. SHARP non è responsabile di eventuali perdite o danni, diretti o indiretti, derivanti da o correlati all'uso di questo manuale operativo.

© Copyright SHARP Corporation 2012. Tutti i diritti riservati. Non sono consentite la copia, l'adattamento o la traduzione del presente documento, senza previa autorizzazione scritta, salvo i casi previsti dalle leggi sui diritti d'autore.

INFORMAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Informazioni per lo smaltimento per gli utenti (utenti privati)

■ Nell'Unione Europea

Attenzione: Se si desidera smaltire questo apparecchio, non gettarlo in un normale bidone dei rifiuti! Gli apparecchi elettrici ed elettronici usati devono essere trattati in modo differenziato e in conformità con la legislazione che richiede un trattamento, recupero e riciclaggio appropriato di apparecchiature elettriche ed elettroniche. A seguito dell'implementazione ad opera degli stati membri, i privati abitanti gli stati UE possono restituire gratuitamente le apparecchiature elettriche ed elettroniche usate presso gli appositi centri di raccolta*. In alcuni paesi* anche il rivenditore locale può occuparsi di restituire gratuitamente il vostro prodotto usato se ne acquistate uno nuovo simile.

*) Contattare le autorità locali di competenza per ulteriori dettagli. Se l'apparecchio elettrico o elettronico utilizza batterie o accumulatori, smaltirli separatamente in conformità ai requisiti locali. Smaltendo correttamente questo prodotto contribuirete a garantire che il prodotto sia sottoposto alle procedure di trattamento, recupero e riciclaggio necessarie, prevenendo così i potenziali effetti negativi sull'ambiente e sulla salute dell'uomo che potrebbero derivare da un trattamento inadeguato dei rifiuti.

■ In altri Paesi non UE

Se si desidera smaltire questo prodotto, contattare le autorità locali competenti e richiedere informazioni sul metodo di smaltimento corretto. Per la Svizzera: Le apparecchiature elettriche o elettroniche usate possono essere restituite gratuitamente al rivenditore, anche se non si acquista un nuovo prodotto. Gli altri centri di raccolta disponibili sono elencati nella homepage dei siti www.swico.ch o www.sens.ch.



Attenzione: Il prodotto è contrassegnato con questo simbolo. Ciò significa che i prodotti elettrici ed elettronici non dovrebbero essere smaltiti insieme ai rifiuti domestici generici. Esiste un sistema di raccolta differenziata per questo tipo di prodotti.

Informazioni sullo smaltimento per le aziende

■ Nell'Unione Europea

Se il prodotto è utilizzato a scopo commerciale e si desidera smaltirlo: Contattare il rivenditore SHARP che fornirà informazioni sulla procedura di restituzione del prodotto. È possibile che vengano addebitati i costi sostenuti per la restituzione e il riciclaggio del prodotto. I prodotti di piccole dimensioni (e in piccole quantità) possono essere ritirati dai servizi di raccolta locali. Per la Spagna: Contattare il sistema di raccolta o le autorità locali competenti per la restituzione dei prodotti usati.

■ In altri Paesi non UE

Se si desidera smaltire questo prodotto, contattare le autorità locali competenti e richiedere informazioni sul metodo di smaltimento corretto.

SHARP ELECTRONICS (Europe) GmbH
Sonninstraße 3, D-20097 Hamburg

MANUALI OPERATIVI E RELATIVO UTILIZZO

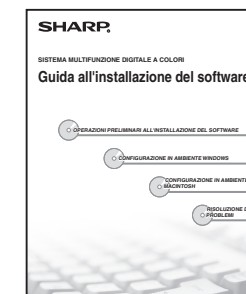
Guida di apprendimento rapido (il presente documento)

Contiene importanti note sulla sicurezza, la nomenclatura delle parti e dei componenti, informazioni sulla procedura di accensione, panoramiche operative, informazioni per gli amministratori della macchina e informazioni su altri aspetti di questa macchina. Leggere questa sezione prima di utilizzare la macchina per la prima volta.



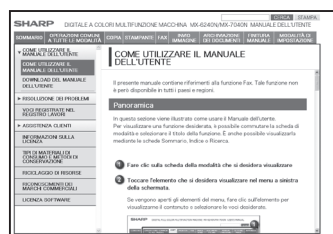
Guida all'installazione del software (CD-PDF)

Descrive le operazioni di installazione dei diversi driver necessari per l'utilizzo della macchina come stampante, scanner di rete o apparecchio fax. Fare riferimento a questo documento quando si utilizza la macchina da un computer. La Guida all'installazione del software si trova sul "CD-ROM software".



Manuale dell'utente (PC)

È possibile scaricare la Guida dalla macchina su un computer e visualizzarla. Fare riferimento al presente documento per ulteriori informazioni sulla modalità della stampante e sulla modalità delle impostazioni e per i dettagli sui vari tipi di modalità.



Guida Operativa (integrata)

È possibile visualizzare la Guida sfiorando l'icona della Guida Operativa sul pannello a sfioramento della macchina. Quando si utilizza la macchina, fare riferimento a questo documento per visualizzare una panoramica di una modalità specifica o quando si riscontrano problemi di funzionamento della macchina.



Download del Manuale dell'utente

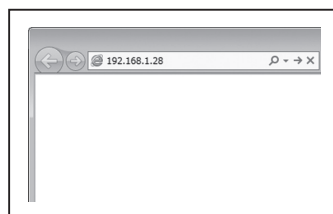
È possibile scaricare la [Manuale dell'utente] seguendo le procedure seguenti mentre la macchina è collegata alla rete.

1 Verificare l'indirizzo IP della macchina

Sfiorare innanzitutto il tasto [Impostazioni] nella schermata iniziale, quindi sfiorare [Impostazioni di sistema] → [Stampa elenco (utente)] nel menu a sinistra. In seguito, sfiorare il tasto [Stampa] in [Elenco Personalizzazioni], quindi verificare l'indirizzo IP nell'elenco stampato.

2 Inserire l'indirizzo IP della macchina nella barra degli indirizzi del browser Web per accedere alla macchina.

http://indirizzo IP della macchina/
Potrebbe venire richiesta la verifica dell'utente a seconda delle impostazioni della macchina. Rivolgersi all'amministratore della macchina per ottenere le informazioni sull'account necessarie alla verifica.



3 Scaricare la [Manuale dell'utente]

Fare clic su [Scarica Guida operativa] nella pagina visualizzata. Selezionare quindi la lingua desiderata dall'elenco "Lingua da scaricare", quindi fare clic sul pulsante [Download].

4 Fare doppio clic sul file scaricato per visualizzare il Manuale dell'utente.

AVVERTENZE

Simboli utilizzati in questo manuale

Per assicurare un utilizzo sicuro della macchina, il presente manuale utilizza diversi simboli di sicurezza. I simboli di sicurezza sono classificati nel modo seguente. Accertarsi di comprendere il significato dei simboli quando si legge il manuale.

Significato dei simboli



ATTENZIONE! CALDO



RISCHIO DI PIZZICAMENTO STARE LONTANI



AVVERTENZA

Indica rischio di morte o lesioni gravi.



AZIONI VIETATE



NON SMONTARE



ATTENZIONE

Indica rischio di lesioni personali o danni materiali.



AZIONI OBBLIGATORIE

Precauzioni per la manipolazione



AVVERTENZA



Non usare la macchina se si nota la presenza di fumo, strani odori o altre anomalie.

Se la macchina viene utilizzata in queste condizioni potrebbero verificarsi incendi o scosse elettriche. Spegnerne immediatamente l'alimentazione di rete e rimuovere la spina di alimentazione dalla presa di corrente. Contattare il proprio rivenditore o il rappresentante autorizzato a fornire assistenza più vicino.



Non utilizzare spray infiammabili per pulire la macchina.

Se il gas proveniente dalla bomboletta spray entra in contatto con i componenti elettrici caldi o l'unità fusore all'interno della macchina, potrebbero verificarsi incendi o scosse elettriche.



Non apportare modifiche a questa macchina.

Questo potrebbe causare ferite alla persona o danni all'apparecchiatura stessa.



Non rimuovere l'alloggiamento della macchina.

Le parti sotto tensione all'interno della macchina potrebbero causare scosse elettriche.



Non posizionare sulla macchina recipienti contenenti acqua o altri liquidi, o oggetti in metallo che potrebbero cadere all'interno.

Se il liquido si rovescia o l'oggetto cade all'interno della macchina si potrebbero verificare incendi o scosse elettriche.



In caso di temporale, spegnere l'alimentazione principale e rimuovere la spina di alimentazione dalla presa per prevenire eventuali scosse elettriche e incendi provocati dai fulmini.



Evitare di guardare direttamente la sorgente di luce.

La luce potrebbe causare lesioni agli occhi.

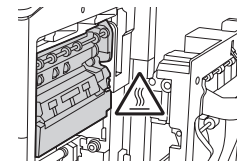


Non bloccare le porte di ventilazione della macchina. Non installare la macchina in un luogo in cui le porte di ventilazione potrebbero essere bloccate.

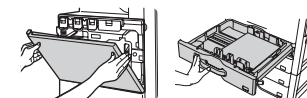
Il loro bloccaggio determinerebbe un accumulo di calore all'interno della macchina, con rischio di incendi.



L'unità di fusione e la zona di uscita carta sono calde. Quando si elimina un inceppamento, non toccare l'unità di fusione e la zona di uscita carta. Attenti a non bruciarsi.



Quando si carica la carta, si rimuove un inceppamento, si esegue un intervento di manutenzione, si chiudono i coperchi anteriori e laterali e si inseriscono o rimuovono i vassoi, prestare attenzione onde evitare che le dita rimangano intrappolate.



La macchina è provvista di una funzione di archiviazione documenti, che consente di memorizzare i dati immagine del documento nell'hard disk della macchina. I documenti memorizzati possono essere richiamati e stampati o, all'occorrenza, trasmessi. In caso di problemi dell'hard-disk, non sarà più possibile riaprire i documenti archiviati. Per prevenire la perdita di documenti importanti in una simile eventualità, conservare gli originali dei documenti importanti o memorizzarne i dati anche su altri supporti. Ad eccezione di quanto previsto dalla legge, Sharp Corporation non si assume alcuna responsabilità per danni o perdite dovuti alla perdita di dati archiviati.

Informazioni sul laser

Lunghezza d'onda	790 nm \pm 10 nm
Tempi di impulso	MX-6240N/MX-7040N Modalità carta normale (P/S = 178 mm/s) = (3,49 μ s \pm 0,02 ns) / 7 mm MX-6240N/MX-7040N Modalità carta normale (P/S = 225 mm/s) = (2,76 μ s \pm 0,02 ns) / 7 mm Modalità carta pesante (P/S = 95 mm/s) = (3,27 μ s \pm 0,02 ns) / 7 mm
Potenza emessa	Max 0,672 mW (LD1 + LD2)

Avvertenza

L'uso di controlli, correzioni o esecuzione di procedure diverse da quelle specificate in questa documentazione possono comportare una esposizione dannosa alle radiazioni.

Questa apparecchiatura digitale è un PRODOTTO LASER DI CLASSE 1 (IEC 60825-1 Edizione 2-2007)

"SMALTIMENTO BATTERIE"

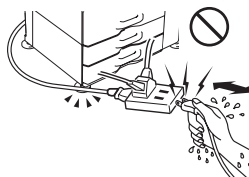
QUESTO PRODOTTO CONTIENE UNA BATTERIA AL LITIO PER IL BACKUP DELLA MEMORIA PRIMARIA CHE DEV'ESSERE SMALTITA IN MODO CORRETTO. CONTATTARE IL PROPRIO FORNITORE SHARP O UN CENTRO ASSISTENZA AUTORIZZATO PER OTTENERE ASSISTENZA NELL'ELIMINAZIONE DI QUESTA BATTERIA.

Note sull'alimentazione

⚠ AVVERTENZA

⊘ Non inserire o rimuovere la spina di alimentazione quando si hanno le mani bagnate.
Rischio di scossa elettrica.

⊘ Quando si rimuove la spina di alimentazione dalla presa, non tirare il cavo.
Se tirato, il cavo si potrebbe danneggiare, con il rischio di esporre o rompere i fili, causando incendi o scosse elettriche.



! Se non si utilizza la macchina per un lungo periodo di tempo, per garantire la sicurezza accertarsi di rimuovere la spina di alimentazione dalla presa.

! Verificare di collegare il cavo d'alimentazione solo a una presa elettrica compatibile con i requisiti indicati di tensione e corrente.
Controllare anche che la presa abbia un'adeguata messa a terra. Non usare un cavo prolunga o adattatore per collegare altri dispositivi alla presa di alimentazione utilizzata dalla macchina. L'utilizzo di un'alimentazione inadeguata può causare incendi o scosse elettriche.

* Per le caratteristiche dell'alimentazione elettrica, vedere la targhetta identificativa posta sull'angolo a sinistra sul lato sinistro della macchina.

Note sull'installazione

⚠ AVVERTENZA

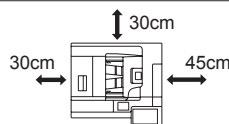
⊘ Non installare la macchina su una superficie instabile o inclinata. Installare la macchina su una superficie che sia in grado di sostenere il peso della macchina.

Rischio di lesioni dovute alla caduta o al rovesciamento della macchina.

⊘ Verificare di collegare il cavo d'alimentazione solo a una presa elettrica compatibile con i requisiti indicati di tensione e corrente. Controllare anche che la presa abbia un'adeguata messa a terra. Non usare un cavo prolunga o adattatore per collegare altri dispositivi alla presa di alimentazione utilizzata dalla macchina. L'utilizzo di un'alimentazione inadeguata può causare incendi o scosse elettriche.

* Per le caratteristiche dell'alimentazione elettrica, vedere la targhetta identificativa posta sull'angolo a sinistra sul lato sinistro della macchina.

! Vicino a una parete
Assicurarsi di lasciare le distanze indicate sulla destra tra l'unità e il muro più vicino o un'altra superficie.
Per una facile manutenzione, è anche consigliabile mantenere attorno all'unità le distanze indicate sulla destra.



⊘ Ambienti troppo caldi, freddi, umidi o secchi (in prossimità di caloriferi, umidificatori, condizionatori d'aria, ecc.)
La carta si inumidirà e potrebbe formarsi condensa all'interno della macchina, causando inceppamenti e copie sporche.

⊘ Non installare la macchina in un luogo insufficientemente ventilato.

Durante la stampa, all'interno della macchina viene rilasciata una piccola quantità di ozono. La quantità di ozono prodotta è talmente esigua da non risultare dannosa; tuttavia si potrebbe avvertire un odore sgradevole quando si svolge un lungo lavoro di copia, per cui è importante installare la macchina in una stanza provvista di ventilatore o di una finestra tali da garantire una sufficiente circolazione dell'aria. (È possibile che l'odore causi occasionalmente mal di testa).

⊘ Ambienti esposti alla luce solare diretta

Le parti in plastica potrebbero deformarsi e la macchina potrebbe produrre copie sporche.

⊘ Ambienti con gas di ammoniaca

Se installata vicino a una copiatrice diazo la macchina potrebbe produrre copie sporche.

⊘ Ambienti soggetti a vibrazioni.

Le vibrazioni possono dare origine a guasti.

⚠ ATTENZIONE

Nella macchina è incorporato un disco rigido. Non sottoporre la macchina a colpi o vibrazioni. In particolare, non spostare mai la macchina quando è accesa.

- L'unità deve essere collocata vicino ad una presa di corrente accessibile per facilitare le operazioni di collegamento e scollegamento.
- Collegare l'unità a una presa di corrente non utilizzata per altre apparecchiature elettriche. Se un dispositivo di illuminazione viene collegato alla stessa presa, esso potrebbe essere soggetto a sbalzi di corrente.

Informazioni sui materiali di consumo

⚠ AVVERTENZA

⊘ Non gettare la cartuccia del toner nel fuoco.
Il toner può disperdersi e causare ustioni.

⊘ Conservare la cartuccia del toner fuori dalla portata dei bambini.

NOMENCLATURA DELLE PARTI E ACCENSIONE

La macchina è dotata di due interruttori: l'interruttore dell'alimentazione principale all'interno del coperchio frontale, nell'angolo in basso a sinistra, e il pulsante [ACCENSIONE] (⏻) sul pannello di controllo.

Accensione

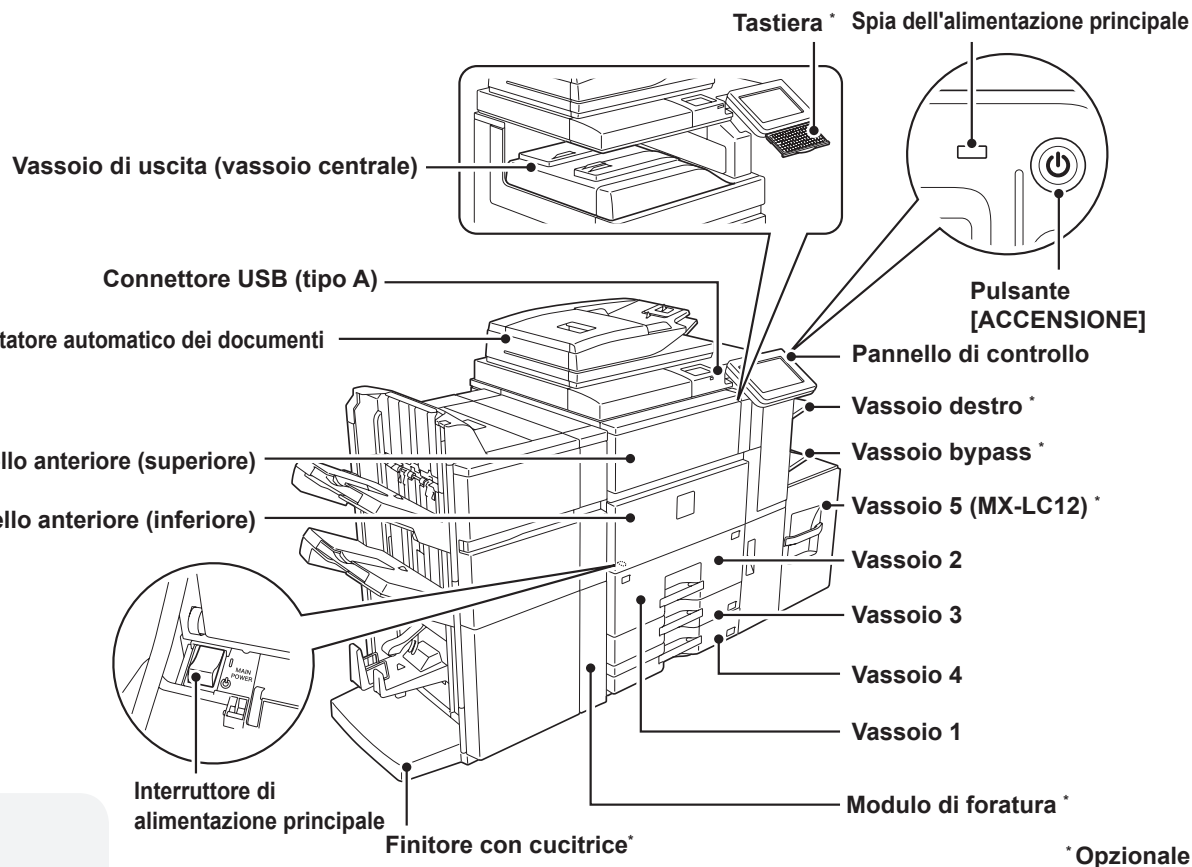
- Ruotare l'interruttore di alimentazione principale nella posizione "I". La spia dell'alimentazione principale lampeggia in verde. Il pulsante [ACCENSIONE] (⏻) non funzionerà finché la spia dell'alimentazione principale lampeggerà in verde.
- Quando la spia dell'alimentazione principale si illumina in verde, premere il pulsante [ACCENSIONE] (⏻).

Spegnimento

Disinserire l'alimentazione premendo il pulsante [ACCENSIONE] (⏻), quindi ruotare l'interruttore di alimentazione principale nella posizione "O".

Riavvio della macchina

Per riavviare il sistema, seguire le indicazioni visualizzate sul pannello a sfioramento (disinserire l'alimentazione premendo il pulsante [ACCENSIONE] (⏻), quindi premerlo nuovamente per inserire nuovamente l'alimentazione).



⚠ Attenzione:

- Quando si spegne l'interruttore di alimentazione principale, assicurarsi che tutte le spie, tranne quella dell'alimentazione principale, siano spente.
- In caso di interruzione improvvisa dell'alimentazione, riattivare l'alimentazione della macchina e poi spegnere la macchina applicando la procedura corretta. Se si spegne l'interruttore di alimentazione principale o si disinserisce il cavo di alimentazione mentre la spia è accesa o lampeggiante, l'unità disco rigido potrebbe danneggiarsi oppure potrebbe verificarsi una perdita di dati.
- Disattivare il pulsante [ACCENSIONE] (⏻) e l'interruttore di alimentazione principale e disinserire il cavo di alimentazione se si sospetta la presenza di un guasto alla macchina, se è vicino un temporale o quando si sposta la macchina.



- Quando si utilizzano le funzioni Fax o Internet Fax, tenere sempre l'interruttore di alimentazione principale nella posizione "On".
- In alcuni stati della macchina, la pressione del pulsante [ACCENSIONE] (⏻) per eseguire il riavvio potrebbe non rendere effettive le impostazioni. In questo caso disattivare l'interruttore di alimentazione principale e attivarlo nuovamente.

SCHERMATA INIZIALE

Questa è la schermata visualizzata inizialmente. Se si tocca un'icona, viene visualizzata la schermata corrispondente.

Questa schermata viene visualizzata anche quando si preme il pulsante [Schermata iniziale] () sul pannello di controllo.

* La schermata può essere diversa da quella effettiva in base al modello o alla personalizzazione.

Copia
L'originale digitalizzato viene stampato.

Recupera file disco fisso
L'originale digitalizzato viene salvato sull'unità disco rigido della macchina oppure in un dispositivo di memoria esterno. È possibile toccare l'icona anche per modificare o utilizzare i dati archiviati.

Area di scorrimento
Vengono visualizzate fino a 12 icone. È possibile visualizzare le icone nascoste scorrendo lo schermo in senso orizzontale.

Area fissa
Vengono sempre visualizzate almeno 10 icone.

Guida Operativa
Consultare questo documento se si verificano problemi nell'utilizzo della macchina.

Impostazioni
In modalità Impostazioni è possibile configurare diverse impostazioni per soddisfare gli scopi e le esigenze della propria applicazione.

FTP/Desktop
Il documento digitalizzato viene inviato alla directory specificata di un server FTP oppure alla cartella specificata in un computer collegato alla rete.

Cartella rete
L'originale digitalizzato viene inviato alla cartella di rete specificata in un computer collegato alla rete Windows.

Fax
L'originale digitalizzato viene inviato tramite la linea telefonica.

Pannello operativo
Toccare un elemento per modificare la Schermata iniziale o per eseguire un'altra operazione.



E-mail
L'originale digitalizzato viene allegato a un messaggio e-mail e inviato.



Stato lavoro
Toccare questa icona per controllare lo stato del lavoro corrente.



Tasti Cambio pagina
Usare questi tasti per visualizzare una pagina nascosta nell'area di scorrimento.

FUNZIONAMENTO DEL PANNELLO A SFIORAMENTO

Oltre al metodo convenzionale, è possibile utilizzare il pannello a sfioramento tramite tocco, scorrimento e gesto rapido.

Tocco 	Toccare, quindi rilasciare velocemente il dito. Usare questo metodo per selezionare un tasto, una scheda o una casella di controllo.
Tocco prolungato 	Toccare il tasto e lasciare il dito in posizione per un tempo un po' più prolungato.

Doppio tocco 	Toccare leggermente due volte il pannello. Usare questo metodo per passare da una modalità di anteprima all'altra o per ingrandire un'immagine di anteprima.
Gesto rapido 	Colpire rapidamente il pannello per far scorrere un'immagine in anteprima.

Trascinamento 	Trascinare (far scorrere il dito in qualunque direzione toccando il pannello) per sostituire o eliminare pagine nell'originale visualizzato nella schermata di anteprima.
Scorrimento 	Spostare la barra di scorrimento (con il dito mantenuto a contatto con il pannello) per far scorrere verso l'alto o verso il basso un elenco contenente un gran numero di voci.

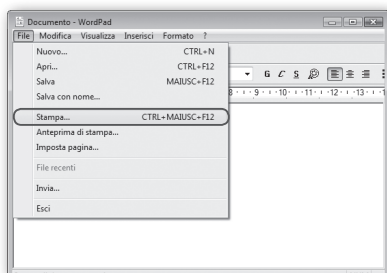
STAMPANTE

Stampa di base

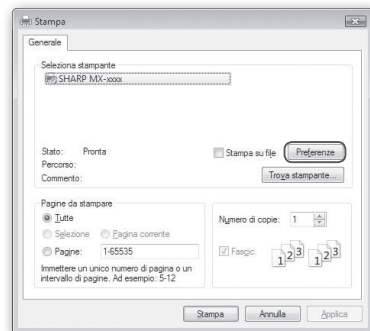
■ In ambiente Windows

In questa sezione viene illustrato come stampare un documento da "WordPad", un'applicazione inclusa nella dotazione standard degli accessori di Windows.

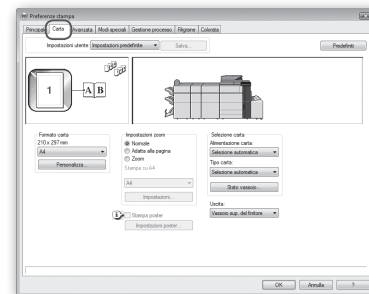
1 Selezionare [Stampa] dal menu [File].



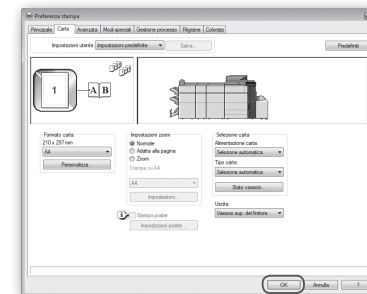
2 Selezionare il driver della stampante per la macchina, quindi fare clic sul pulsante [Preferenze].



3 Fare clic sulla scheda [Carta], quindi scegliere il formato.



4 Per avviare la stampa, fare clic sul pulsante [OK].



* Assicurarsi che il formato della carta sia identico a quello impostato nell'applicazione.

■ Per gli ambienti Mac OS X

Nell'esempio seguente viene illustrato come stampare un documento da "TextEdit", un'applicazione inclusa nella dotazione standard degli accessori di Mac OS X.

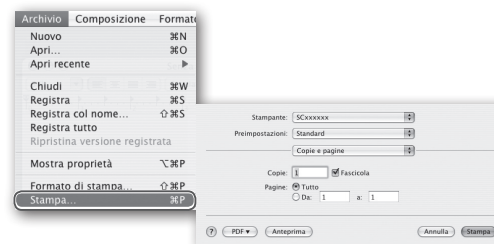
1 Selezionare [Formato di stampa] dal menu [Archivio], quindi impostare la stampante.



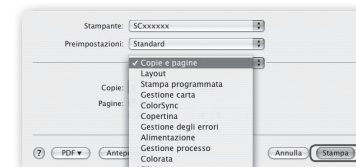
2 Configurare la carta e fare clic sul pulsante [OK].



3 Selezionare [Stampa] dal menu [Archivio]. Accertarsi di aver selezionato la stampante corretta.



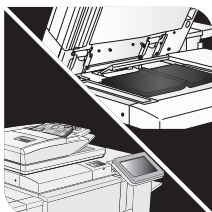
4 Impostazioni distampa **5** Per avviare la stampa, fare clic sul pulsante [Stampa].



- È possibile inserire diversi tipi di supporti per copertine e così via.
- In ambienti Windows, è possibile inserire diversi tipi di supporti nella pagina specificata oppure inserire la carta come inserti.

Operazioni di base

1 Posizionare l'originale.



2 Impostazioni di copia



3 Anteprima



4 Specificare il numero di copie



Consente di correggere il numero di copie

5 Avviare (in bianco e nero o a colori)



- 1 Impostazioni di copia
- 2 Consente di visualizzare la finestra di dialogo [Visualizzazione funzioni]
- 3 Consente di digitalizzare l'originale e lo visualizza nell'area dell'anteprima (se viene richiesta un'anteprima)
- 4 Consente di annullare tutte le impostazioni

Impostazioni di copia

Mod. colore
Tutti i colori

Mod. colore

Auto	Consente di identificare automaticamente la modalità di copia a colori o in bianco e nero
Tutti i colori	Consente di eseguire copie con tutti i colori
B/N	Consente di eseguire copie in bianco e nero
2 colori	Consente di eseguire copie in 2 colori
Monocromatico	Consente di eseguire copie monocromatiche

Fronte Retro
1 Facciata->1 Facciata

Fronte Retro

1 Facciata->1 Facciata	Copia solo fronte
1 Facciata->2 Facciate	Consente di stampare due originali solo fronte su un foglio a 2 facciate
2 Facciate->2 Facciate	Consente di stampare un originale a 2 facciate su un foglio a 2 facciate
2 Facciate->1 Facciata	Consente di stampare un originale a 2 facciate su due fogli solo fronte

Uscita

Uscita

Vassoio intermed.	Stampe nel vassoio centrale della macchina
Vassoio di offset	Stampe nel vassoio offset del finitore
Fascic	Stampe ordinate per fascicolo
Gruppo	Stampe ordinate per pagina
Vassoio destro	Stampe nel vassoio di uscita sulla destra della macchina

Selezione carta

Selezione carta

Vassoio Carta 1. A4 Comune 2. A4 Comune 3. A4 Comune 4. A4 Comune	Vassoio 1/Vassoio 2/Vassoio 3/Vassoio 4
Vassoio bypass A4 Comune Tipo e dimens.	Vassoio bypass (opzionale) Specificare il tipo e il formato della carta.
Vassoio ad alta capacità A4 Comune	Vassoio ad alta capacità (opzionale)

Rapporto Ripr.

Rapporto Ripr.

Zoom	Visualizza il menu di base relativo al rapporto.												
Zoom XY	Visualizza il menu relativo al rapporto Zoom XY.												
Immagine Aut	Imposta automaticamente il rapporto in base alle impostazioni dell'originale e alle impostazioni della carta.												
<table border="1"> <tr> <td>B4->B5 A3->A4</td> <td>70%</td> <td>115%</td> <td>B5->A4 B4->A3</td> </tr> <tr> <td>B5->A5 B4->A4</td> <td>81%</td> <td>122%</td> <td>A5->B5 A4->B4</td> </tr> <tr> <td>A4->B5 A3->B4</td> <td>86%</td> <td>141%</td> <td>B5->B4 A4->A3</td> </tr> </table>	B4->B5 A3->A4	70%	115%	B5->A4 B4->A3	B5->A5 B4->A4	81%	122%	A5->B5 A4->B4	A4->B5 A3->B4	86%	141%	B5->B4 A4->A3	Imposta il rapporto in base alle impostazioni dell'originale e alle impostazioni della carta.
B4->B5 A3->A4	70%	115%	B5->A4 B4->A3										
B5->A5 B4->A4	81%	122%	A5->B5 A4->B4										
A4->B5 A3->B4	86%	141%	B5->B4 A4->A3										
100 (25~200) %	Ingrandisce o riduce l'immagine con incrementi dell'1%												
Altro parametro	Passa alla schermata "Altro parametro"												
in base a carta	Passa alla schermata "in base a carta"												
in base a dim.	Passa alla schermata "in base a dim."												

Esposizione

Auto

Esposizione

Auto	Consente di selezionare automaticamente	Mapa	Impostazione più adatta per mappe che contengono testo in piccolo
Testo	Impostazione più adatta per originali con testo	Luce Originale	Impostazione più adatta per originali con colori sbiaditi come quelli scritti a matita
Testo/Foto Stampata	Consente di assegnare la priorità alla qualità del testo e alle immagini fotografiche stampate		Toccare un'area più scura o più chiara per regolare le sfumature
Testo/Foto	Impostazione più adatta per originali con testo nei quali vengono incollate foto	Copia della copia	Selezionare questa opzione per originali copiati o stampati
Foto Stampata	Consente di assegnare la priorità alla qualità delle immagini fotografiche	Aumento Tonalità	Selezionare questa opzione per migliorare il colore di una copia a colori
Foto	Impostazione più adatta per originali di foto		

Originale

Auto A4

Originale

Auto	Consente di selezionare automaticamente				
Pollici	Consente di visualizzare l'elenco dei formati in pollici				
AB	Consente di visualizzare l'elenco dei formati AB				
Voce Diretta	Consente di visualizzare la schermata di immissione diretta				
Formato Person.	Consente di visualizzare l'elenco dei formati personalizzati				
AB					
Pollici					
A5	A5R	B5	B5R	5 1/2 × 8 1/2	5 1/2 × 8 1/2 R
A4	A4R	B4	A3	8 1/2 × 11	8 1/2 × 11R
216 × 340		216 × 343		8 1/2 × 13	8 1/2 × 14
				11 × 17	8 1/2 × 13 2/5

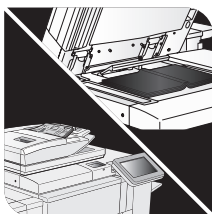
Altri

Altri

N Pag. Su 1	Consente di copiare un originale a più pagine su un singolo foglio	Spazi Margine	Consente di aggiungere margini	Cancellazione	Specificare la cancellazione dei bordi (cancellazione del centro) e la larghezza di cancellazione dell'originale da copiare
Copia Opuscolo	Consente di disporre un formato opuscolo	Copertine/Inseriti	Consente di inserire copertine o inserti	Inseriti Lucidi	Consente di stampare lucidi in modo che non si attacchino fra loro
Pagina vuota Ignora	Eliminazione di pagine vuote in un originale	Formato Biglietto	Consente di copiare entrambi i lati di un biglietto su un'unica pagina	Pos. immagine	Specificare la posizione di stampa dell'immagine
Copia Stampa	Consente di copiare didascalie su carta a rubrica	Modo Libro	Consente di copiare singole pagine appaiate	Copia Libretto	Consente di copiare un opuscolo
Suddiv. Libro	Consente di suddividere in pagine l'originale di un opuscolo in una copia	Timbro	Consente di stampare date, il numero di pagine e timbri	Immagine personalizzata	Consente di aggiungere un'immagine registrata a un originale
Stampa testo sfondo	Riempimento con dati per la prevenzione della copia non autorizzata	Ripeti Layout	Consente di ripetere la stessa immagine su un singolo foglio in una copia	Multi-Pagine Ingrandimento	Creazione di una copia formato poster
Immagine Speculare	Consente di creare un'immagine speculare dell'originale	Cop. docante tag.	Consente di copiare originali senza taglio ai bordi	Centatura	Copia nel centro del foglio
B/N inverso	Consente di invertire il bianco e il nero	Prepar.lavoro	Consente di copiare più originali contemporaneamente	Copia in par.	Utilizzo di due macchine per eseguire una copia in parallelo
Conteggio Originale	Verificare il numero di fogli originali digitalizzati	Form.misti Originale	Consente di copiare originali di formati diversi insieme	Mod.scan.lenta	Questa modalità consente di commutare i comandi dell'alimentatore di documenti per gli originali con spessore di carta sottile
Nitidezza	Regolare la nitidezza dell'immagine	Ris. scansione	Specificare la risoluzione dell'originale	Regolaz. RGB	Regolazione di rosso, verde e blu nelle copie
Elimina Sfondo	Consente di eliminare le aree chiare dello sfondo nelle copie	Bilanciamento Colore	Regolare il colore di un'immagine copiata	Luminosità	Regolare la luminosità di un'immagine a colori copiata
Intensità	Regolare l'intensità (saturazione) di un'immagine a colori copiata	File	Consente di utilizzare l'archiviazione dei documenti	File Rapido	Consente di salvare temporaneamente i dati digitalizzati sull'unità disco rigido della macchina
Modifica anteprima	Consente di visualizzare un'immagine di anteprima dopo la selezione				

Operazioni di base

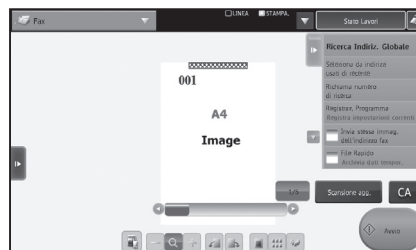
1 Posizionare l'originale.



2 Impostazioni di scansione e invio fax



3 Anteprima



4 Specificare la destinazione



Correzione

5 Avviare



- 1 Impostazioni di scansione e invio fax
- 2 Consente di visualizzare la finestra di dialogo [Visualizzazione funzioni]
- 3 Consente di digitalizzare l'originale e lo visualizza nell'area dell'anteprima (se viene richiesta un'anteprima)
- 4 Consente di annullare tutte le impostazioni

Impostazioni di scansione e invio fax

Esposizione

Auto

Auto

Consente di selezionare automaticamente

1 3 5

Toccare un'area più scura o più chiara per regolare le sfumature

Originale

Originale

Dim. Scansione

Auto A4

Specificare il formato originale da digitalizzare

100%

Consente visualizzare il rapporto del formato di scansione e di invio

Dim. Invio

Auto A4

Specificare il formato originale da inviare

2 Facciate (Blocco)

Consente di digitalizzare un originale su 2 facciate (Blocco)

2 Facciate (Opuscolo)

Consente di digitalizzare un originale su 2 facciate (Libro)

Orientamento immagine

Specificare l'orientamento dell'originale

Risoluzione

Standard

Standard

Impostazione più adatta per originali con testo in formato normale

Fine

Impostazione più adatta per originali con testo

Super Fine

Impostazione più adatta per originali contenenti illustrazioni

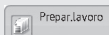
Ultra Fine

Consente di stampare testo in piccolo oppure lo spessore delicato di originali di foto

Rubrica

Rubrica

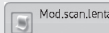
Toccare questa opzione per visualizzare la schermata della rubrica e selezionare una destinazione.



Prepar.lavoro

Prepar.lavoro

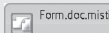
Toccare questa opzione per attivare o disattivare la modalità di preparazione ai lavori.
Se la modalità viene attivata, viene eseguita la scansione di un gran numero di originali in segmenti.



Mod.scan.lenta

Mod.scan.lenta

Toccare questa opzione per attivare o disattivare la modalità di scansione lenta.
Se la modalità viene attivata, si impedisce che veline o altri fogli di carta sottile si inceppino durante la scansione.



Form.doc.misti

Form.doc.misti

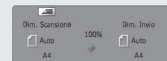
Usare questa opzione per attivare o disattivare la modalità per originali di formati vari.
Se la modalità viene impostata, vengono digitalizzati insieme originali con formati diversi usando l'alimentatore automatico dei documenti.



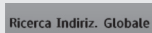
Conteggio Originale

Conteggio Originale

Toccare questa opzione per attivare o disattivare l'impostazione relativa al conteggio degli originali.
Se la modalità viene attivata, viene inviato un fax dopo che è stato verificato il numero di fogli originali digitalizzati.

**Visualizzazione impostazioni originale**

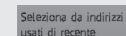
Consente di visualizzare le impostazioni dell'originale nella parte inferiore centrale del riquadro.



Ricerca Indiriz. Globale

Ricerca Indiriz. Globale

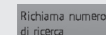
Viene ricercata una destinazione nella Rubrica globale.



Selezione da indirizzi usati di recente

Selezione da indirizzi usati di recente

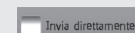
Selezionare una destinazione dalla schermata del log di trasmissione.



Richiama numero di ricerca

Richiama numero di ricerca

Selezionare una destinazione dal numero di ricerca.

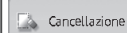


Invia direttamente

Invia direttamente

Consente di inviare l'originale digitalizzato senza salvarlo in memoria.

Altri

Altri

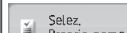
Cancellazione

Specificare la cancellazione dei bordi (cancellazione del centro) e la larghezza di cancellazione dell'originale da inviare



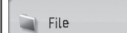
Formato Biglietto

Consente di inviare entrambi i lati di un biglietto su un'unica pagina



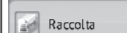
Selez. Proprio nome

Selezionare le informazioni sul mittente per la trasmissione fax



File

Consente di salvare sull'unità disco rigido della macchina i dati inviati



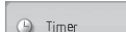
Raccolta

I dati originali presenti nell'altra macchina vengono recuperati azionando la propria macchina



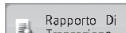
Scan.mod.libro

Consente di digitalizzare singole pagine appaiate di un documento rilegato



Timer

Consente di eseguire automaticamente la trasmissione o la ricezione in polling all'ora prestabilita.



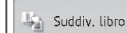
Rapporto Di Transazione

Consente di stampare il rapporto di transazione



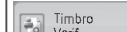
File Rapido

Consente di salvare temporaneamente i dati inviati sull'unità disco rigido della macchina



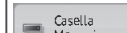
Suddiv. libro

Consente di inviare l'originale di un opuscolo suddividendolo in pagine



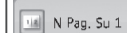
Timbro Verif.

Consente di timbrare gli originali digitalizzati (opzionale)



Casella Memoria

Usare questa opzione per registrare e gestire i dati da inviare quando si ricevono dati dall'altra macchina tramite polling, nonché per gestire i dati ricevuti tramite ricezione confidenziale.



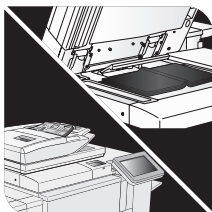
N Pag. Su 1

Consente di inviare due pagine su un'unica pagina

SCANSIONE

Operazioni di base (Scansione su e-mail)

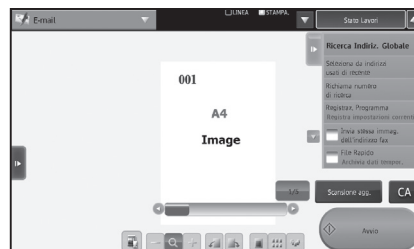
1 Posizionare l'originale.



2 Impostazioni di scansione



3 Anteprima



4 Specificare la destinazione



5 Avviare



1 Impostazioni di scansione

2 Consente di visualizzare la finestra di dialogo [Visualizzazione funzioni]

3 Consente di digitalizzare l'originale e lo visualizza nell'area dell'anteprima (se viene richiesta un'anteprima)

4 Consente di annullare tutte le impostazioni

Impostazioni di scansione



Rubrica

Rubrica

Toccare questa opzione per visualizzare la schermata della rubrica e selezionare una destinazione.



Toccare questo elemento per alternare tra A e Cc.



Consente di cercare una destinazione

Nome file

Nome file

Selezionare un nome di file o immetterlo direttamente.

Oggetto

Oggetto

Selezionare un oggetto o immetterlo direttamente.

A Premere per inserire indirizzo

Premere per inserire indirizzo

Immettere una directory di indirizzi.

Risoluzione
200x200dpi

Risoluzione

100x100dpi

300x300dpi

100 × 100 dpi

150 × 150 dpi

200 × 200 dpi

300 × 300 dpi

400 × 400 dpi

600 × 600 dpi

150x150dpi

400x400dpi

200x200dpi

600x600dpi

Invia stessa immag. dell'indirizzo fax

Invia stessa immag. dell'indirizzo fax

Toccare questo elemento per attivare o disattivare l'opzione "Invia stessa immag. dell'indirizzo fax".

Se l'impostazione viene attivata, viene inviata la stessa immagine dell'indirizzo fax.

Esposizione

Auto

Esposizione

Auto

Consente di selezionare automaticamente



Toccare un'area più scura o più chiara per regolare le sfumature



Testo

Impostazione più adatta per originali con testo



Testo/Foto

Consente di assegnare la priorità alla qualità del testo e alle immagini fotografiche stampate



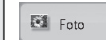
Testo/Foto

Impostazione più adatta per originali con testo nei quali vengono incollate foto



Foto Stampata

Consente di assegnare la priorità alla qualità delle immagini fotografiche



Foto

Impostazione più adatta per originali di foto



Mappa

Impostazione più adatta per mappe che contengono testo in piccolo

Formato File

Questa funzione consente di impostare il formato di file e la modalità di compressione (rapporto) dei dati di invio.

Formato File			Modo Compressione			Impostazione del numero di pagine
	Colore/Scala di grigi	B/N		Colore/Scala di grigi	B/N	Colore/Scala di grigi/Bianco e nero
TIFF	Formati trasmissibili: TIFF, XPS, JPEG, PDF, PDF/A	Formati trasmissibili: TIFF, XPS, PDF, PDF/A	Basso	Modo di compressione: Basso, Medio, Alto, Evidenzia lettere nere	Modo di compressione: Nessuno, MH(G3), MMR(G4)	<input type="text"/> Pagine per file specificate Specificare il numero di pagine per file
XPS			Medio			
JPEG			Alto			<input type="text"/> 1 { 1 ~ 99 } Pagina Consente di visualizzare il numero di pagine per file
PDF			Rilievo car. neri			
PDF A			Nessuna			
	<input type="checkbox"/> Crittog. Consente di creare un file PDF crittografato	<input type="checkbox"/> Crittog. Consente di creare un file PDF crittografato	MH (G3)	<input type="checkbox"/> Compatto Consente di inviare dati riducendone le dimensioni		
			MMR (G4)	<input type="checkbox"/> U-Fine Consente di inviare dati riducendone le dimensioni ma senza ridurre la qualità dell'immagine		<input type="button"/> - <input type="button"/> + Consente di aumentare o ridurre il numero di pagine per file

Altri

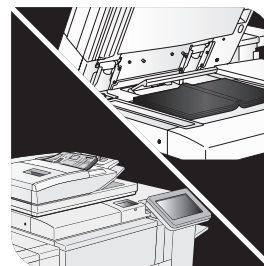
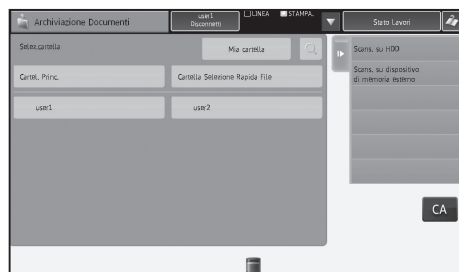
Prepar.lavoro	Toccare questa opzione per attivare o disattivare la modalità di preparazione ai lavori. Se la modalità viene attivata, viene eseguita la scansione di un gran numero di originali in segmenti.	Mod.scan.lenta	Consente di eseguire la scansione di un originale sottile	Form.misti Originale	Consente di eseguire la scansione di originali di formati diversi insieme
Conteggio Originale	Toccare questa opzione per attivare o disattivare l'impostazione relativa al conteggio degli originali. Se la modalità viene attivata, viene verificato il numero di fogli originali digitalizzati.	Cancellazione	Specificare la cancellazione dei bordi (cancellazione del centro) e la larghezza di cancellazione dell'originale da inviare	Scan.mod.libro	Consente di digitalizzare un originale come due pagine separate
Suddiv. libro	Consente di inviare l'originale di un opuscolo suddividendolo in pagine	Formato Biglietto	Consente di inviare entrambi i lati di un biglietto su un'unica pagina	Timer	Consente di eseguire automaticamente la trasmissione all'ora prestabilita.
Timbro Verif.	Consente di timbrare gli originali digitalizzati	Elimina Sfondo	Consente di digitalizzare originali eliminando le aree chiare dello sfondo	Pagina vuota Ignora	Consente di cancellare pagine vuote in un originale dopo la scansione
Escludi colore	Consente di rimuovere colori cromatici dall'originale digitalizzato prima della trasmissione	Nitidezza	Aumentare o diminuire la nitidezza di un'immagine.	Contrasto	Aggiunta di contrasto all'originale digitalizzato prima della trasmissione.
File	Consente di salvare sull'unità disco rigido della macchina i dati inviati	File Rapido	Consente di salvare temporaneamente i dati inviati sull'unità disco rigido della macchina		

ARCHIVIAZIONE DEI DOCUMENTI

Questa funzione salva l'originale digitalizzato sulla macchina, i dati fax ricevuti o i dati di stampa inviati da un computer sul disco rigido della macchina o su un dispositivo di memoria esterna. I dati salvati possono essere stampati o inviati. È inoltre possibile modificare i file memorizzati, ad esempio combinandoli.

Operazioni di base

1 SCHERMATA INIZIALE 2 Selezionare la cartella 3 Posizionare l'originale 4 Avviare



Schermata di selezione delle cartelle

Cartel. Princ.

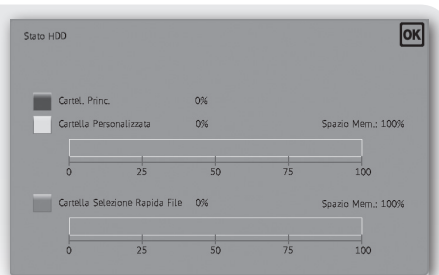
Usare questo comando per salvare gli originali che si desidera condividere con altri utenti.

Cartella Personalizzata

La cartella per l'utente registrato.

Stato HDD

L'utilizzo dell'unità disco rigido della macchina viene visualizzato in formato grafico, separatamente per Cartella Principale, Cartella Personalizzata e Cartella Selezione Rapida File.



Mia cartella

Consente di visualizzare la schermata privata per l'utente login.

Cartella Selezione Rapida File

Consente di salvare temporaneamente i file.

Pulsante di ripristino

Usare questo pulsante per ripristinare tutte le impostazioni.

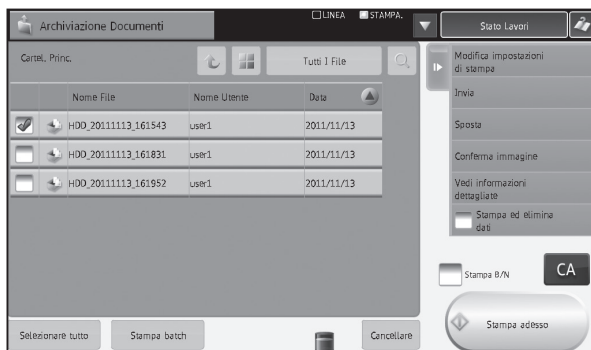


- Per i file memorizzati tramite [File Rapido] viene impostata la proprietà "Condivisione", affinché siano accessibili a tutti per le operazioni di output e di invio. Evitare pertanto di utilizzare questa funzione per memorizzare documenti sensibili o documenti di cui non si desidera consentire l'utilizzo ad altri utenti.

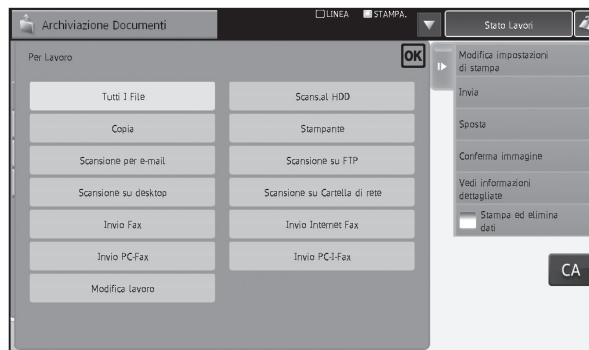
Visualizzazione Elenco file

È possibile selezionare il metodo di visualizzazione dei file. È possibile selezionare la visualizzazione dell'elenco o delle immagini miniaturizzate.

Visualizzazione per cartelle



Visualizzazione per lavoro




Visualizzazione Miniature file



Menu Impostazioni Lavoro

Selezionare un file che si vuole recuperare, quindi selezionare l'operazione desiderata. Sul pannello operativo vengono visualizzate le seguenti operazioni. L'operazione [Stampa adesso] non viene visualizzata sul pannello operativo ma viene visualizzata in forma di pulsante nell'area di attivazione.

Modifica impostazioni di stampa	Consente di stampare un file dalla schermata di ristampa Questo elemento cambia in [Stampa] quando vengono selezionati più file.	Vedi informazioni dettagliate	Consente di visualizzare informazioni sulla modifica della proprietà e sui dettagli del file Questo elemento non viene visualizzato quando vengono selezionati più file.
Invia	Consente di inviare un file dalla schermata di reinvio Questo elemento non viene visualizzato quando vengono selezionati più file.	<input type="checkbox"/> Stampa ed elimina dati	Selezionare questo elemento per eliminare i dati dopo la stampa.
Sposta	Consente di spostare un file Con questa opzione è anche possibile modificare il nome del file.	<input type="checkbox"/> Stampa B/N	Selezionare questo elemento per stampare tutto in bianco e nero Questo elemento non viene visualizzato quando vengono selezionati più file.
Unisci file	Consente di unire i due file selezionati in un unico file L'elemento non viene visualizzato se si seleziona solo un file oppure tre o più file.		Consente di stampare immediatamente il file selezionato
Conferma immagine	Verificare il contenuto del file originale per immagine Questo elemento non viene visualizzato quando vengono selezionati più file.	Cancellare	Consente di eliminare dati

OUTPUT DELLA COPIA

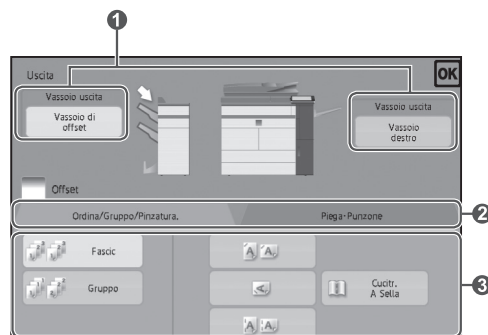
Configurare le impostazioni di output per le copie usando i comandi Ordina, Gruppo, Offset, Pinzatura, Foratura o Piegatura.

Operazioni di base

1 Selezionare [Uscita]

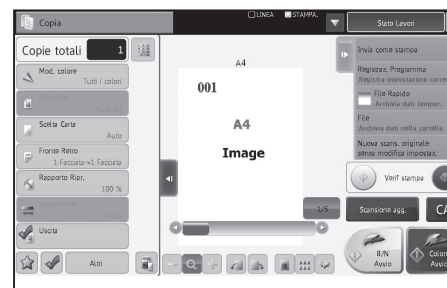


2 Impostazioni di copia



- 1 Specificare il vassoio di uscita
- 2 Selezionare l'output e il tipo di carta per l'output
- 3 Specificare i dettagli della modalità di output

3 Controllare l'immagine di anteprima.



4 Avviare (in bianco e nero o a colori)



Impostazioni del vassoio di uscita

Impostazioni del vassoio di uscita

Specificare la destinazione delle copie.
Il vassoio di uscita attualmente selezionato viene indicato da una freccia.

(Quando è installato un finitore (pinzatura da 100 fogli) o un finitore con cucitrice (pinzatura da 100 fogli))
È possibile selezionare il tasto [Vassoio centrale].

Vassoio di offset	Stampe nel vassoio offset
Vassoio destro	Stampe nel vassoio sulla destra Se è specificata la funzione di offset, ordinamento pinzatura, cucitrice a sella, piegatura o foratura, il vassoio sulla destra non è disponibile.

Funzione Ordina/Gruppo

Questa funzione consente di impostare il metodo di fascicolazione durante la copia di un originale digitalizzato.

Fascic	Consente di fascicolare gli originali digitalizzati in serie e di inviarli al vassoio di uscita
Gruppo	Raggruppa gli originali digitalizzati in pagine e li invia al vassoio di uscita.

Funzione offset

(Quando è installato un finitore o un finitore con cucitrice)
Selezionare questa funzione quando si desidera stampare le copie in fascicoli sfalsati.
La selezione della funzione di pinzatura cancella automaticamente il segno di spunta su Offset.

Ordina pinzatura

(Quando è installato un finitore o un finitore con cucitrice)
Questa funzione consente di pinzare le copie in uscita e inviarle al vassoio.

1 punto posteriore	
1 punto anteriore	
2 punti	
Cucitr. A Sella	Le copie possono essere piegate al centro, pinzate e inviate al vassoio di uscita. Questa funzione è disponibile solo se è installato un finitore con cucitrice.

Cucitr.
A Sella

Cucitr. A Sella

(Quando è installato un finitore con cucitrice)

Le copie possono essere piegate al centro, pinzate e inviate al vassoio di uscita.

(Quando è installato un modulo di taglio sul finitore con cucitrice)

Per la piegatura a sella, viene ritagliata una porzione laterale in modo da offrire un'immagine di aspetto gradevole.

	Consente di rilasciare la cucitrice a sella		Scansione di originali su 2 facciate
	Consente di selezionare la rilegatura a sinistra		Toccare questa opzione per attivare e disattivare le impostazioni relative alla copertina oppure per configurare le impostazioni del vassoio della carta.
	Consente di selezionare la rilegatura a destra		Consente di digitalizzare originali solo fronte

Imp.
tag

Imp. tag

(Quando è installato un modulo di taglio sul finitore con cucitrice)

L'attivazione di "Cucitrice a sella" consente di configurare le impostazioni di taglio.

	Consente di disattivare l'impostazione di taglio
	Consente di attivare l'impostazione di taglio
	Specificare una larghezza di taglio compresa nell'intervallo tra 2,0 e 20,0 mm

Funzione di piegatura

(Quando è installato un finitore con cucitrice o un'unità di piegatura)

Le copie possono essere piegate e inviate al vassoio di uscita.

	Consente di selezionare la piegatura a sella
	Consente di selezionare la piegatura a Z
	Consente di selezionare la piegatura a C
	Consente di selezionare la piegatura a fisarmonica
	Consente di selezionare la piegatura doppia
	Consente di selezionare la piegatura a metà

Schermata Impostazioni dettagli per ogni tipo di piegatura

<div>Interno</div>	Consente di piegare la carta in modo che il lato da stampare sia rivolto verso il basso durante l'invio al vassoio di uscita	<div><div>A3</div><div>B4</div><div>A4R</div><div>11x17</div><div>B5x14</div><div>B5x11R</div></div>	Selezionare il formato della carta da piegare con la piegatura a Z (È possibile selezionare uno dei seguenti formati: A3, B4, A4R, 11" × 17", 8-1/2" × 14" e 8-1/2" × 11"R)
<div>Esterno</div>	Consente di piegare la carta in modo che il lato da stampare sia rivolto verso l'alto durante l'invio al vassoio di uscita		
<div><div>Piega più fogli assieme.</div></div>	Selezionare questa opzione per piegare più fogli insieme	<div>Apertura sx</div>	Consente di piegare la carta per la rilegatura a sinistra durante l'invio al vassoio di uscita
<div><div>Immagine originale</div><div>Rendimento pieno</div><div><div>A</div><div>B</div></div><div></div><div><div>B</div></div></div>	Consente di visualizzare un'immagine di piegatura	<div>Apertura dx</div>	Consente di piegare la carta per la rilegatura a destra durante l'invio al vassoio di uscita

Funzione di foratura

(Quando è installato un modulo di foratura)

Questa funzione consente di forare copie e inviarle al vassoio di uscita. È disponibile per formati carta da B5R ad A3.

	Consente di praticare fori durante l'invio al vassoio di uscita

FINITURA MANUALE

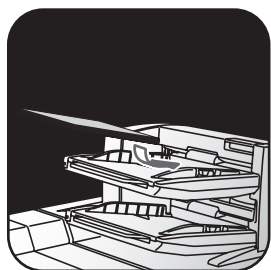
Questa funzione consente di impostare la finitura delle pagine copiate o stampate.

È possibile selezionare la modalità di finitura manuale se è installato l'inserter.

Se è installato un finitore (pinzatura di 100 fogli), un finitore con cucitrice (pinzatura di 100 fogli), un modulo di foratura o un'unità di piegatura, è possibile eseguire operazioni di finitura come, ad esempio, pinzatura, foratura o piegatura.

Operazioni di base

1 Posizionare l'originale



Regolare la guida del vassoio dell'inserter in base al formato della carta e caricare la carta.

(Non è possibile utilizzare supporti speciali quali lucidi e carta a rubrica.)

2 Passare alla modalità di finitura manuale

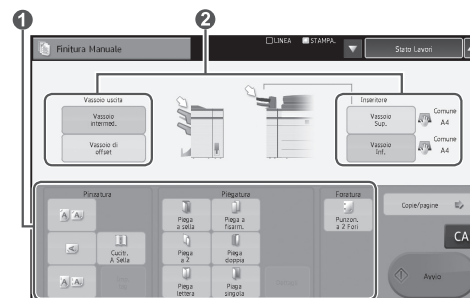
- Cambio di modalità dalla schermata iniziale



- Cambio di modalità dalla schermata di ciascuna modalità



3 Impostazioni del metodo di finitura



- 1 Selezionare il metodo di finitura appropriato

- 2 Cambiare il vassoio della carta o il vassoio di uscita in base alle esigenze

4 Avviare



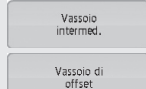
Caricamento della carta in un vassoio/impostazioni di output



Controllo e modifica del vassoio di uscita

È possibile verificare il tipo e il formato della carta. Se necessario, è possibile specificare il tipo e il formato della carta per ciascun vassoio superiore e inferiore. Se si desidera modificare il formato o il tipo di carta, selezionare [Impostazioni di sistema] > [Impostazioni Vassoio Carta] > [Inserter].

Comune A4	Verificare il tipo e il formato della carta
Vassoio Sup.	Consente di selezionare il vassoio superiore come vassoio carta
Vassoio Inf.	Consente di selezionare il vassoio inferiore come vassoio carta



Controllo e modifica del vassoio di uscita

Il vassoio di uscita viene selezionato automaticamente in base alla funzione di output impostata. Tuttavia, se viene selezionata l'opzione Piegatura a Z, Piegatura a metà o Foratura, è possibile selezionare il vassoio centrale oppure il vassoio offset come vassoio di uscita. Se si è modificato il vassoio di uscita, è possibile deselezionare la funzione di output in base alle impostazioni di output originali.

Vassoio internod.	Consente di selezionare il vassoio centrale come vassoio di uscita
Vassoio di offset	Consente di selezionare il vassoio offset come vassoio di uscita



Orientamento dell'originale posizionato

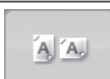
Per eseguire la pinzatura o la foratura nella posizione desiderata, posizionare la carta come mostrato di seguito:

- Per la funzione di pinzatura, posizionare la carta rivolta verso l'alto ed allineare il testo alla direzione del pannello a sfioramento. (Per la funzione di cucitrice a sella, posizionare la carta in modo che la superficie centrale sia rivolta verso l'alto.)
- Quando si usa la funzione di foratura o piegatura, posizionare la carta rivolta verso l'alto e allineare il testo orizzontalmente e verso l'alto rispetto alla direzione di scansione (destra).

Pinzatura

(Quando è installato un finitore)

Questa funzione consente di pinzare in un fascicolo i fogli di carta caricati.



1 punto posteriore



1 punto anteriore



2 punti

Cucitr. A sella

(Quando è installato un finitore con cucitrice (pinzatura da 100 fogli))

Questa funzione consente di pinzare ogni serie di copie in due posizioni al centro della carta, piegarle a metà e inviarle al vassoio di uscita.

(Quando è installato un modulo di taglio sul finitore con cucitrice)

Per la pinzatura a sella, viene ritagliata una porzione laterale in modo da offrire un'immagine di aspetto gradevole.



Consente di pinzare ogni serie di copie in due posizioni al centro della carta e piegarle a metà durante l'invio al vassoio di uscita



Viene ritagliata una porzione laterale per la piegatura a sella durante l'invio al vassoio di uscita. Specificare una larghezza di taglio compresa nell'intervallo tra 2,0 e 20,0 mm

Funzione din piegatura

(Quando è installata un'unità di piegatura)

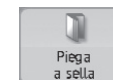
Questa funzione consente di piegare la carta a Z, a C o in altre forme.

(Quando è installato un finitore con cucitrice (pinzatura da 100 fogli))

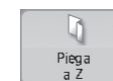
È possibile piegare la carta con una piegatura a sella.

* I formati carta che è possibile selezionare variano in base al tipo di piegatura della carta.

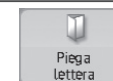
* Non è possibile utilizzare supporti speciali quali lucidi e carta a rubrica.



Formati carta consentiti:
A3W, A3, B4, A4R, SRA3 12" x 18", 11" x 17",
8-1/2" x 14", 8-1/2" x 11"R, 8K
È possibile configurare le impostazioni di
piegatura in [Dettagli].



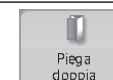
Formati carta consentiti:
A3, B4, A4R, 11" x 17", 8-1/2" x 14", 8-1/2" x 11"R
È possibile usare questa opzione con la funzione
di pinzatura o foratura solo se viene usata carra di
formato A3, B4 oppure 11" x 17".



Formati carta consentiti:
A4R, 8-1/2" x 11"R



Formati carta consentiti:
A4R, 8-1/2" x 11"R



Formati carta consentiti:
A4R, 8-1/2" x 11"R



Formati carta consentiti:
A4R, 8-1/2" x 11"R

Impostazioni del numero di copie (numero di pagine)

Copie/pagine

Questa funzione consente di caricare fogli precedentemente ordinati e di espellere più fascicoli contemporaneamente.

Impostazione del numero di copie



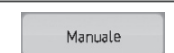
Immettere il numero di copie in uscita
(tra 1 e 999)

Impostazione del numero di pagine



Selezionare questa opzione per impostare
tutte le pagine come un unico fascicolo

* Se l'impostazione è attivata, impostare
l'opzione [Numero di copie] su "1".



Selezionare questa opzione per specificare il
numero di pagine per ogni fascicolo



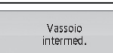
Quando è selezionato [Manuale], immettere un
valore numerico.
(Tra 1 e 200 pagine)

Controllo e modifica del vassoio di uscita

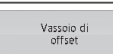
Vassoio
intermed.

Vassoio di
offset

Il vassoio di uscita viene selezionato automaticamente in base alla
funzione di output impostata. Tuttavia, se viene selezionata l'opzione
Piegatura a Z, Piegatura a metà o Foratura, è possibile selezionare
il vassoio centrale oppure il vassoio offset come vassoio di uscita.
Se si è modificato il vassoio di uscita, è possibile deselectare la
funzione di output in base alle impostazioni di output originali.



Consente di selezionare il vassoio centrale
come vassoio di uscita



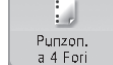
Consente di selezionare il vassoio offset come
vassoio di uscita

Funzione di foratura

(Quando è installato un modulo di foratura)

Questa funzione consente di perforare la carta. È disponibile per formati carta da B5R ad A3.

Non è possibile utilizzare carta con formato A3W (12" x 18") e supporti speciali, come lucidi e carta a rubrica.



Consente di praticare fori durante l'invio al vassoio di uscita
Se il formato carta usato è A3, B4 oppure 11" x 17", è possibile usare questa funzione con la funzione di cucitrice a sella o di piegatura a Z.

Specifiche di base / Specifiche della copiatrice

Nome	MX-6240N/MX-7040N		
Tipo	Console		
Colore	Tutti i colori		
Sistema copiatrice	Copiatrice laser elettrostatica		
Risoluzione di scansione	Scansione (B/N): 600 × 600 dpi, 600 × 400 dpi Scansione (tutti i colori): 600 × 600 dpi Stampa: 600 × 600 dpi, equivalente a 9.600 dpi × 600 dpi		
Gradazione	Scansione: equivalente a 256 livelli / Stampa: equivalente a 256 livelli		
Formati carta originali	Max. A3 (11" × 17") per foglie e documenti rilegati		
Formati di copia	Larghezza A3 (12" × 18") fino a A5R, 5-1/2" × 8-1/2"R, lucido, carta pesante, buste Vassoio 1: A4, B5, 8-1/2" × 11" Vassoio 2: A4, 8-1/2" × 11" Vassoio 3: Larghezza A3 (12" × 18"), A3, B4, A4, A4R, B5, B5R, 11" × 17", 8-1/2" × 14", 8-1/2" × 13-1/2", 8-1/2" × 13-2/5", 8-1/2" × 13", 8-1/2" × 11", 8-1/2" × 11"R, 7-1/4" × 10-1/2"R Vassoio 4: Larghezza A3 (12" × 18"), A3, B4, A4, A4R, B5, B5R, A5R, 11" × 17", 8-1/2" × 14", 8-1/2" × 13-1/2", 8-1/2" × 13-2/5", 8-1/2" × 13", 8-1/2" × 11", 8-1/2" × 11"R, 7-1/4" × 10-1/2"R, 5-1/2" × 8-1/2"R Vassoio bypass multifoglio: Larghezza A3 (12" × 18") fino a A5R, 5-1/2" × 8-1/2"R, SRA3, lucido, carta pesante, buste Margine perso (bordo iniziale): 4 mm (11/64") ± 1 mm (± 3/64") Margine perso (bordo finale): 2 mm (6/64") - 5 mm (- 13/64") Bordo iniziale / bordo finale: totale di 8 mm (21/64") o meno Bordo vicino / bordo lontano: totale di 4 mm (11/64") ± 2 mm (± 6/64") o meno		
Tempo di riscaldamento	55 secondi o meno ● I tempi indicati variano a seconda delle condizioni ambientali.		
Tempo di uscita prima copia	Tutti i colori:	MX-6240N 5,6 secondi	MX-7040N 5,1 secondi
	B/N:	4,0 secondi	3,7 secondi
	● La velocità varia a seconda dello stato della macchina.		
Velocità di copia in continuo*	A4, B5, 8-1/2" × 11":	MX-6240N 62 copie/min.	MX-7040N 70 copie/min.
(quando il dispositivo di spostamento non è in funzione)	A4R, B5R, A5R, 8-1/2" × 11"R, 7-1/4" × 10-1/2"R, 5-1/2" × 8-1/2"R:	43 copie/min.	46 copie/min.
	B4, 8-1/2" × 14":	36 copie/min.	40 copie/min.
	A3, 11" × 17":	32 copie/min.	35 copie/min.
	* Velocità continua per la stessa alimentazione degli originali. È possibile interrompere momentaneamente la copia per stabilizzare la qualità dell'immagine.		

Rapporti di riproduzione	Stesso formato: 1:1 ± 0,8% Ingrandimento: 115%, 122%, 141%, 200%, 400% Riduzione: 25%, 50%, 70%, 81%, 86% Intervallo di zoom: dal 25% al 400% (25% - 200% utilizzando DSPF) con incrementi dell'1%, totale 376 incrementi. È possibile calcolare l'intervallo di zoom quando si specifica mm.
Carta utilizzabile	Vassoio 1: da 60 a 105 g/m ² (da 16 lb. a 28 lb.) Vassoio 2: da 60 a 105 g/m ² (da 16 lb. a 28 lb.) Vassoio 3: da 60 a 220 g/m ² (da 16 lb. a 60 lb.) Vassoio 4: da 60 a 220 g/m ² (da 16 lb. a 60 lb.) Vassoio bypass multifoglio: da 55 a 300 g/m ² indice (da 16 lb. a 170 lb.)
Alimentazione carta / capacità	1.200 più 800 più 500 più 500 fogli nel vassoio 4 più vassoio bypass multifoglio da 100 fogli ● Utilizzando la grammatura 80 g/m ² (21 lb.)
Alimentazione carta max. / capacità max.	1.200 più 800 più 500 più 500 fogli nel vassoio 4 più vassoio bypass multifoglio da 500 fogli più 5.000 fogli nel vassoio ad alta capacità ● Utilizzando la grammatura 80 g/m ² (21 lb.)
Copia in continuo	Max. 9.999 copie
Memoria	Standard: 5 GB HDD: 1 TB Scheda SD: 4 GB ● 1 GB = un miliardo di byte quando si fa riferimento alla capacità del disco rigido. La capacità di formato effettiva è inferiore.
Condizioni ambientali	Ambiente operativo da 10°C (54°F) a 35°C (91°F) (dal 20% all'85% UR) (Umidità al 60% o inferiore e temperatura a 35°C (91°F); la temperatura deve essere pari a 30°C (86°F) o inferiore se l'umidità è superiore all'85%.) 590 - 1.013 hpa Ambiente standard Da 20°C (68°F) a 25°C (77°F) (65 ± 5% UR)
Alimentazione elettrica richiesta	220-240 V CA/8 A, 50/60 Hz (alimentazione elettrica 2 × 220-240 V) Consumo di energia Max. 3,84 kW (incluse le opzioni quali il supporto)
Dimensioni	845 mm (L) × 844 mm (P) × 1.222 mm (A) (33-15/64" (L) × 33-15/64" (P) × 48-7/64" (A))
Peso	Circa 222 kg (489 lb.)
Dimensioni totali	Con vassoio bypass multifoglio aperto 1.242 mm (L) × 844 mm (P) (48-29/32" (L) × 33-15/64" (P)) Con vassoio di uscita lato destro aperto 1.261 mm (L) × 844 mm (P) (49-21/32" (L) × 33-15/64" (P))

Alimentatore automatico dei documenti (apparecchiatura standard)

Nome	Alimentatore a passo singolo fronte-retro (DSPF, Duplex Single Pass Feeder)	
Tipi di alimentatori di documenti	Alimentatore a passo singolo fronte-retro (DSPF, Duplex Single Pass Feeder)	
Formati carta originali	Da A3 (11" × 17") ad A5 (5-1/2" × 8-1/2")	
Tipi di carta originali	Grammatura	Carta sottile da 35 g/m ² (9 lb.) a 49 g/m ² (13 lb.) Carta comune da 50 g/m ² (13 lb.) a 128 g/m ² (34 lb.)
	Fronte-retro	Da 50 g/m ² (13 lb.) a 128 g/m ² (34 lb.)

Capacità di archiviazione carta	150 fogli (21 lb. (80 g/m ²)) (o altezza massima della risma di 19,5 mm (49/64"))
Velocità di scansione (copia)	B/N: 75 fogli solo fronte/minuto (A4 (8-1/2" × 11") orizzontale) (600 × 400 dpi) Colore: 51 fogli solo fronte/minuto (A4 (8-1/2" × 11") orizzontale) (600 × 600 dpi)

Vassoi ad alta capacità

MX-LC13

Nome	Vassoi ad alta capacità
Formati carta	Da A3W (12" × 18") a B5R (8-1/2" × 11") ,SRA3
Carta utilizzabile	Indice da 55 a 300 g/m ² (da 16 lb. a 170 lb.)
Capacità carta	5.000 fogli (2.500 × 2)
Alimentazione elettrica richiesta	230 V CA, 10 A
Dimensioni	895 mm (L) × 763 mm (P) × 986 mm (A) (35-1/4" (L) × 30-1/32" (P) × 38-13/16" (A))
Peso	Circa 131 kg (288 lb.)

MX-MF11

Nome	Vassoio bypass multifoglio
Formati carta	Da A3W (12" × 18") a B5R (8-1/2" × 11") ,SRA3
Carta utilizzabile	Copertina da 55 a 220 g/m ² (da 16 lb. a 80 lb.)
Capacità carta	500 fogli
Alimentazione elettrica richiesta	Fornita dai vassoi ad alta capacità
Dimensioni	Quando il vassoio di uscita carta è chiuso 705 mm (L) × 556 mm (P) × 170 mm (A) (27-3/4" (L) × 21-7/8" (P) × 6-11/16" (A)) Quando il vassoio di uscita carta è aperto 880 mm (L) × 556 mm (P) × 170 mm (A) (34-21/32" (L) × 21-7/8" (P) × 6-11/16" (A))
Peso	Circa 18 kg (39 lb.)

Vassoio ad alta capacità

MX-LC12

Nome	Vassoio ad alta capacità
Formati carta	A4, B5, 8-1/2" × 11"
Carta utilizzabile	Copertina da 60 a 220 g/m ² (da 16 lb. a 80 lb.)
Capacità carta	3.500 fogli
Dimensioni	376 mm (L) × 575 mm (P) × 523 mm (A) (14-51/64" (L) × 22-41/64" (P) × 20-19/32" (A))
Peso	Circa 28,5 kg (63 lb.)

MX-LCX3 N

Nome	Vassoio ad alta capacità
Formati carta	Da A3W (12" × 18") a B5 (8-1/2" × 11")
Carta utilizzabile	Copertina da 60 a 220 g/m ² (da 16 lb. a 80 lb.)
Capacità carta	3.500 fogli
Dimensioni	690 mm (L) × 578 mm (P) × 522 mm (A) (27-11/64" (L) × 22-49/64" (P) × 20-19/32" (A))
Peso	Circa 50 kg (110 lb.)

Finitore

MX-FN19		
Nome	Finitore (pinzatura da 50 fogli)	
Formati carta	A seconda delle specifiche dell'alimentatore	
Carta utilizzabile	Indice da 55 a 300 g/m ² (da 16 lb. a 170 lb.)	
N. di vassoi	2	
Capacità del vassoio (80 g/m ² (21 lb.))	Vassoio superiore	
	Senza pinzatura	A3W (12" × 18") / A3 (11" × 17") /B4 (8-1/2" × 14"), SRA3: 650 fogli A4 (8-1/2" × 11") / A4R (8-1/2" × 11"R) / B5 / B5R (7-1/4" × 10-1/2"R) / A5R (5-1/2" × 8-1/2"R): 1.550 fogli
	Funzione di pinzatura	A3 (11" × 17") / B4 (8-1/2" × 14"): 50 unità o 650 fogli A4 (8-1/2" × 11") / A4R (8-1/2" × 11"R) / B5: 100 unità o 1.550 fogli
	Vassoio inferiore	
	Senza pinzatura	A3W (12" × 18") / A3 (11" × 17") / B4 (8-1/2" × 14"), SRA3: 650 fogli A4 (8-1/2" × 11") / A4R (8-1/2" × 11"R) / B5 / B5R (7-1/4" × 10-1/2"R) / A5R (5-1/2" × 8-1/2"R): 1.700 fogli A4/B5/8-1/2" × 11" Senza offset: 2.450 fogli
• Stampa in offset non disponibile per i formati A3W (12" × 18") / B5R (7-1/4" × 10-1/2"R) / A5R (5-1/2" × 8-1/2"R).		
N. max. di fogli pinzati (90 g/m ² (24 lb.))	N. max. di 50 fogli (A4 (8-1/2" × 11"), B5) N. max. di 30 fogli (A3 (11" × 17"), B4 (8-1/2" × 14"), A4R (8-1/2" × 11"R))	
Posizione pinzatura	1 inferiore, 1 superiore, 2 centrali	
Alimentazione elettrica richiesta	Fornita dalla macchina	
Dimensioni	Quando il vassoio di uscita carta è chiuso 530 mm (L) × 662 mm (P) × 1100 mm (A) (20-7/8" (L) × 26-3/64" (P) × 43-19/64" (A))	
	Quando il vassoio di uscita carta è aperto 660 mm (L) × 662 mm (P) × 1100 mm (A) (26" (L) × 26-1/8" (P) × 43-19/64" (A))	
Peso	Circa 42 kg (92,6 lb.)	

MX-FN21		
Nome	Finitore (pinzatura da 100 fogli)	
Formati carta	A seconda delle specifiche dell'alimentatore	
Carta utilizzabile	Indice da 55 a 300 g/m ² (da 16 lb. a 170 lb.)	
N. di vassoi	3	
Capacità del vassoio (80 g/m ² (21 lb.))	Vassoio superiore	
	Senza pinzatura	A3W (12" × 18") / A3 (11" × 17") /B4 (8-1/2" × 14"), SRA3: 750 fogli A4 (8-1/2" × 11") / A4R (8-1/2" × 11"R) / B5 / B5R (7-1/4" × 10-1/2"R) / 5-1/2" × 8-1/2"R (A5R): 1.500 fogli
	Funzione di pinzatura	A3 (11" × 17") / B4 (8-1/2" × 14"): 50 unità o 750 fogli A4 (8-1/2" × 11") / A4R (8-1/2" × 11"R) / B5: 100 unità o 1.500 fogli
	Vassoio centrale	
	Senza pinzatura	A3W (12" × 18") / A3 (11" × 17") /B4 (8-1/2" × 14"), SRA3: 125 fogli A4 (8-1/2" × 11") / A4R (8-1/2" × 11"R) / B5 / B5R (7-1/4" × 10-1/2"R) / A5R (5-1/2" × 8-1/2"R): 250 fogli
	Vassoio inferiore	
	Senza pinzatura	A3W (12" × 18") / A3 (11" × 17") / B4 (8-1/2" × 14"), SRA3: 750 fogli A4 (8-1/2" × 11") / A4R (8-1/2" × 11"R) / B5 / B5R (7-1/4" × 10-1/2"R) / A5R (5-1/2" × 8-1/2"R): 1.500 fogli A4/B5/8-1/2" × 11" Senza offset: 2.500 fogli
	Funzione di pinzatura	A3 (11" × 17") / B4 (8-1/2" × 14"): 50 unità o 750 fogli A4 (8-1/2" × 11") / A4R (8-1/2" × 11"R) / B5: 100 unità o 1.500 fogli
	• Stampa in offset non disponibile per i formati A3W (12" × 18") / B5R (7-1/4" × 10-1/2"R) / A5R (5-1/2" × 8-1/2"R).	
	N. max. di fogli pinzati (90 g/m ² (24 lb.))	N. max. di 100 fogli (A4 (8-1/2" × 11"), B5) N. max. di 50 fogli (A3 (11" × 17"), B4 (8-1/2" × 14"), A4R (8-1/2" × 11"R))
Posizione pinzatura	1 inferiore, 1 superiore, 2 centrali	
Alimentazione elettrica richiesta	230 V CA, 10 A	
Dimensioni	Quando il vassoio di uscita carta è chiuso 654 mm (L) × 765 mm (P) × 1040 mm (A) (25-3/4" (L) × 30-1/8" (P) × 40-15/16" (A))	
	Quando il vassoio di uscita carta è aperto 782 mm (L) × 765 mm (P) × 1040 mm (A) (30-51/64" (L) × 30-1/8" (P) × 40-15/16" (A))	
Peso	Circa 61 kg (134,5 lb.)	

Finitore con pinzatura a sella

MX-FN20

Nome	Finitore con pinzatura a sella (pinzatura da 50 fogli)	
Formati carta	A seconda delle specifiche dell'alimentatore	
Carta utilizzabile	Indice da 55 a 300 g/m² (da 16 lb. a 170 lb.)	
N. di vassoi	3	
Capacità del vassoio (80 g/m² (21 lb.))	Vassoio superiore Senza pinzatura	A3W (12" × 18") / A3 (11" × 17") /B4 (8-1/2" × 14"), SRA3: 650 fogli A4 (8-1/2" × 11") / A4R (8-1/2" × 11"R) / B5 / B5R (7-1/4" × 10-1/2"R) / A5R (5-1/2" × 8-1/2"R): 1.550 fogli
	Funzione di pinzatura	A3 (11" × 17") / B4 (8-1/2" × 14"): 50 unità o 650 fogli A4 (8-1/2" × 11") / A4R (8-1/2" × 11"R) / B5: 100 unità o 1.550 fogli
	Vassoio inferiore Senza fascicolatura	A3W (12" × 18") / A3 (11" × 17") / B4 (8-1/2" × 14"), SRA3: 650 fogli A4R (8-1/2" × 11"R) / B5R (7-1/4" × 10-1/2"R) / A5R (5-1/2" × 8-1/2"R): 1.700 fogli A4/B5/8-1/2" × 11": 2450 fogli
	Funzione di pinzatura	A3 (11" × 17") / B4 (8-1/2" × 14"): 50 unità o 650 fogli A4 (8-1/2" × 11") / A4R (8-1/2" × 11"R) / B5: 100 unità o 1.700 fogli
	Vassoio della cucitrice a sella	10 unità (da 11 a 15 fogli), 20 unità (da 6 a 10 fogli), 25 unità (da 1 a 5 fogli) • Stampa in offset non disponibile per i formati A3W (12" × 18") / B5R (7-1/4" × 10-1/2"R) / A5R (5-1/2" × 8-1/2"R).
N. max. di fogli pinzati (90 g/m² (24 lb.))	N. max. di 50 fogli (A4 (8-1/2" × 11"), B5) N. max. di 30 fogli (A3 (11" × 17"), B4 (8-1/2" × 14"), A4R (8-1/2" × 11"R))	
Posizione pinzatura	1 inferiore, 1 superiore, 2 centrali	
Metodo di pinzatura (per cucitrice a sella)	Piegatura centrale con pinzatura in 2 punti centrali	
Posizione di piegatura cucitrice a sella	Piegatura centrale	
Dimensioni utilizzabili sella	A3 (11" × 17") / B4 (8-1/2 × 14") / A4R (8-1/2" × 11"R) / A3W (12" × 18")	
Grammatura utilizzabile sella	Da 60 g/m² (16 lb.) a 256 g/m² (68 lb.) Grammatura carta da 106 g/m² (28 lb.) a 256 g/m² (68 lb.) È possibile usare la grammatura 256 g/m² (68 lb.) solo in modalità copertina e per piegatura singola dei fogli.	
N. max. di fogli pinzati a sella	N. max. di 15 fogli (80 g/m² (21 lb.)): 14 fogli (80 g/m² (21 lb.)) + 1 foglio (256 g/m² (68 lb.)) N. max. di 10 fogli (90 g/m² (24 lb.)): 9 fogli (90 g/m² (24 lb.)) + 1 foglio (256 g/m² (68 lb.))	
Alimentazione elettrica richiesta	Fornita dalla macchina	
Dimensioni	Quando il vassoio di uscita carta è chiuso 642 mm (L) × 662 mm (P) × 1100 mm (A) (25-9/32" (L) × 26-3/64" (P) × 43-19/64" (A)) Quando il vassoio di uscita carta è aperto 772 mm (L) × 662 mm (P) × 1100 mm (A) (30-3/8" (L) × 26-1/8" (P) × 43-19/64" (A))	
Peso	Circa 72 kg (158,7 lb.)	

MX-FN22

Nome	Finitore con pinzatura a sella (pinzatura da 100 fogli)	
Formati carta	A seconda delle specifiche dell'alimentatore	
Carta utilizzabile	Indice da 55 a 300 g/m ² (da 16 lb. a 170 lb.)	
N. di vassoi	4	
Capacità del vassoio (80 g/m ² (21 lb.))	Vassoio superiore	
	Senza pinzatura	A3W (12" × 18") / A3 (11" × 17") /B4 (8-1/2" × 14"), SRA3: 750 fogli A4 (8-1/2" × 11") / A4R (8-1/2" × 11"R) / B5 / B5R (7-1/4" × 10-1/2"R) / A5R (5-1/2" × 8-1/2"R): 1.500 fogli
	Funzione di pinzatura	A3 (11" × 17") / B4 (8-1/2" × 14"): 50 unità o 750 fogli A4 (8-1/2" × 11") / A4R (8-1/2" × 11"R) / B5: 100 unità o 1.500 fogli
	Vassoio centrale	
	Senza pinzatura	A3W (12" × 18") / A3 (11" × 17") /B4 (8-1/2" × 14"), SRA3: 125 fogli A4 (8-1/2" × 11") / A4R (8-1/2" × 11"R) / B5 / B5R (7-1/4" × 10-1/2"R) / A5R (5-1/2" × 8-1/2"R): 250 fogli
	Vassoio inferiore	
	Senza fascicolatura	A3W (12" × 18") / A3 (11" × 17") / B4 (8-1/2" × 14"), SRA3: 750 fogli A4R (8-1/2" × 11"R) / B5R (7-1/4" × 10-1/2"R) / A5R (5-1/2" × 8-1/2"R): 1.500 fogli A4/B5/8-1/2" × 11": 2.500 fogli
	Funzione di pinzatura	A3 (11" × 17") / B4 (8-1/2" × 14"): 50 unità o 750 fogli A4 (8-1/2" × 11") / A4R (8-1/2" × 11"R) / B5: 100 unità o 1.500 fogli
	Vassoio della cucitrice a sella	
	Senza pinzatura	Da 60 a 105 g/m ² (da 16 lb. a 28 lb.): 5 fogli
Funzione di pinzatura	Da 60 a 81,4 g/m ² (da 16 lb. a 21 lb.): 5 unità (da 16 a 20 fogli), 10 unità (da 11 a 15 fogli), 15 unità (da 1 a 5 fogli) Da 81,4 g/m ² fino a oltre 105 g/m ² (da 21 lb. fino a oltre 28 lb.): 15 unità (da 6 a 10 fogli), 25 unità (da 1 a 5 fogli)	
Funzione di pinzatura in modalità copertina	Da 60 a 81,4 g/m ² (da 16 lb. a 21 lb.): 5 unità (da 16 a 20 fogli), 10 unità (da 11 a 15 fogli) Da 81,4 g/m ² fino a oltre 105 g/m ² (da 21 lb. fino a oltre 28 lb.): 10 unità (da 1 a 10 fogli)	
	• Stampa in offset non disponibile per i formati A3W (12" × 18") / B5R (7-1/4" × 10-1/2"R) / A5R (5-1/2" × 8-1/2"R).	
N. max. di fogli pinzati (90 g/m ² (24 lb.))	N. max. di 100 fogli (A4 (8-1/2" × 11"), B5) N. max. di 50 fogli (A3 (11" × 17"), B4 (8-1/2" × 14"), A4R (8-1/2" × 11"R))	
Posizione pinzatura	1 inferiore, 1 superiore, 2 centrali	
Metodo di pinzatura (per cucitrice a sella)	Piegatura centrale con pinzatura in 2 punti centrali	
Posizione di piegatura cucitrice a sella	Piegatura centrale	
Dimensioni utilizzabili sella	A3 (11" × 17") / B4 (8-1/2 × 14") / A4R (8-1/2" × 11"R) / A3W (12" × 18")	
Grammatura utilizzabile sella	Indice da 60 g/m ² (16 lb.) a 300 g/m ² (170 lb.) La grammatura carta Indice da 106 g/m ² (28 lb.) a 300 g/m ² (170 lbs.) può essere usata solo in modalità copertina e per piegatura singola dei fogli.	
N. max. di fogli pinzati a sella	N. max. di 30 fogli (80 g/m ² (21 lb.)): 29 fogli (80 g/m ² (21 lb.)) + 1 foglio (256 g/m ² (68 lb.)) N. max. di 20 fogli (90 g/m ² (24 lb.)): 19 fogli (90 g/m ² (24 lb.)) + 1 foglio (256 g/m ² (68 lb.))	
Alimentazione elettrica richiesta	230 V CA, 10 A	
Dimensioni	Quando il vassoio di uscita carta è chiuso 767 mm (L) × 765 mm (P) × 1040 mm (A) (30-13/64" (L) × 30-1/8" (P) × 40-15/16" (A))	
	Quando il vassoio di uscita carta è aperto 896 mm (L) × 765 mm (P) × 1040 mm (A) (35-9/32" (L) × 30-1/8" (P) × 40-15/16" (A))	
Peso	Circa 108 kg (238,1 lb.)	

SPECIFICHE

Modulo di foratura(MX-PN12A, MX-PN12B, MX-PN12C, MX-PN12D)

Nome	Modulo di foratura	
	MX-PN12A, MX-PN12B, MX-PN12C, MX-PN12D	
Formato carta per modulo di foratura	Da A3 (11" × 17") a B5R (7-1/4" × 10-1/2"R)	
Fori	MX-PN12A: 2 fori	MX-PN12C: 4 fori
	MX-PN12B: 3 fori	MX-PN12D: 4 fori (larghezza)

Alimentazione elettrica richiesta	Fornita dal finitore/finitore con pinzatura a sella
Dimensioni	102 mm (L) × 662 mm (P) × 914 mm (A) (4-1/64" (L) × 26-1/8" (P) × 36" (A))
Peso	Circa 8 kg (17,6 lb.)

Modulo di foratura (MX-PN13A, MX-PN13B, MX-PN13C, MX-PN13D)

Nome	Modulo di foratura	
	MX-PN13A, MX-PN13B, MX-PN13C, MX-PN13D	
Formato carta per modulo di foratura	Da A3 (11" × 17") a B5R (7-1/4" × 10-1/2"R)	
Fori	MX-PN13A: 2 fori	MX-PN13C: 4 fori
	MX-PN13B: 3 fori	MX-PN13D: 4 fori (larghezza)

Alimentazione elettrica richiesta	Fornita dal finitore/finitore con pinzatura a sella
Dimensioni	95 mm (L) × 715 mm (P) × 392 mm (A) (3-47/64" (L) × 28-5/32" (P) × 9-13/32" (A))
Peso	Circa 3,7 kg (8,2 lb.)

Specifiche del fax

Nome	Kit di espansione Fax (MX-FX11)
Linee utilizzabili	Linee telefoniche generali (PSTN), centralino telefonico (PBX)
Scansione della densità di linea	Caratteri normali: 8 punti/mm × 3,85 righe/mm
	Caratteri piccoli: 8 punti/mm × 7,7 righe/mm
	Caratteri fini: 8 punti/mm × 15,4 righe/mm
	Alta definizione: 16 punti/mm × 15,4 righe/mm
Velocità di connessione	Super G3: 33,6 kbps, G3: 14,4 kbps
Metodo di codifica	MH, MR, MMR, JBIG
Modalità di connessione	Super G3 / G3
Formati carta originale per la trasmissione	Da A3 (11" × 17") a A5 (5-1/2" × 8-1/2") (è possibile trasmettere carta con una lunghezza max. di 1.000 mm* (solo fronte e B/N)).
Formato carta registrato	Da A3 (11" × 17") ad A5 (5-1/2" × 8-1/2")

Tempo di trasmissione	Circa 2 secondi *1 (A4 (8-1/2" × 11") Carta standard Sharp, caratteri normali, Super G3 (JBIG))	
	Circa 6 secondi (G3 ECM)	
Memoria	1 GB	
Note	Memoria di selezione	Max. 2.000 voci (inclusa la selezione di gruppo per fax, scanner e Internet fax)
	N. voci per gruppo	Max. 500 voci
	Trasmissioni di gruppo	Max. 500 destinatari

*1 Compatibile con il metodo di trasmissione a 33,6 kbps per fax Super G3 standardizzato dalla International Telecommunications Union (ITU-T). Questa è la velocità per l'invio di un foglio di carta in formato A4 (8-1/2" × 11") di circa 700 caratteri con una qualità immagine standard (8 × 3,85 righe/mm) in modo Alta velocità (33,6 kbps). Questa è solo la velocità di trasmissione per le informazioni relative all'immagine e non include il tempo per il controllo della trasmissione. Il tempo effettivo necessario per una trasmissione dipende dal contenuto del testo, dal tipo di apparecchio fax ricevente e dalle condizioni della linea telefonica.

Specifiche della stampante di rete

Tipo	Tipo incorporato
Velocità di stampa in continuo	Identica alla velocità di copia in continuo
Risoluzione	Elaborazione dati: 600 × 600 dpi, 1.200 × 1.200 dpi Stampa: 600 × 600 dpi, equivalente a 9.600 dpi × 600 dpi, 1.200 × 1.200 dpi
Linguaggio di descrizione della pagina	Standard: Emulazione PCL6, Adobe® PostScript®3
Protocolli compatibili	TCP/IP, IPv4/IPv6, IPX/SPX, NetBIOS, IPP, EtherTalk
Sistemi operativi compatibili	Windows XP, Windows Server 2003, Windows Vista, Windows Server 2008, Windows 7, Windows Server 2008R2 *
	Macintosh (Mac OS × 10.4 ~ 10.4.11, 10.5 ~ 10.5.8, 10.6.5 ~ 10.6.8, 10.7 ~ 10.7.2)

Caratteri interni (opzioni)	80 caratteri per PCL, 136 caratteri per Adobe® PostScript®3
Memoria	Memoria di sistema della macchina e disco rigido
Interfaccia	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T, USB 1.1, USB 2.0 (modalità ad alta velocità)

*: In alcuni casi non è possibile stabilire una connessione. Contattare il rivenditore locale per ulteriori informazioni.

Specifiche dello scanner di rete

Tipo	Scanner a colori	
Risoluzione di scansione (principale × verticale)	100 × 100 dpi, 150 × 150 dpi, 200 × 200 dpi, 300 × 300 dpi, 400 × 400 dpi, 600 × 600 dpi (push scan) Da 50 a 9.600 dpi *1 (pull scan)	
Velocità di scansione (8-1/2" × 11" (A4))	B/N: 75 fogli/minuto (solo fronte) A colori: 75 fogli/minuto (solo fronte) ● In modalità standard sono disattivati l'utilizzo di carta standard Sharp (formato A4 (8-1/2" × 11") con copertura 6%) e il rilevatore automatico di colore. La velocità varia a seconda del volume di dati dell'originale.	
Interfaccia	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T, USB 2.0 (durante la scansione della memoria USB)	
Protocolli compatibili	TCP/IP (IPv4)	
Sistemi operativi compatibili *2	Pull scan (TWAIN)	Windows XP, Windows Server 2003, Windows Vista, Windows Server 2008, Windows 7, Windows Server 2008R2 *2

Formato di uscita	(B/N) TIFF, PDF, PDF/A, PDF crittografato, XPS *3 Metodo di compressione: decompressione, G3 (MH), G4 (MMR) (Scala dei grigi/colori) TIFF, JPEG, PDF, PDF/A, PDF crittografato, PDF ad alta compressione, XPS *3 Metodo di compressione: JPEG (compressione alta, media e bassa, ottimizzata per testo nero)
Driver	Compatibile TWAIN

- *1: Occorre diminuire il formato di scansione quando si aumenta la risoluzione.
 *2: In alcuni casi non è possibile stabilire una connessione. Contattare il rivenditore locale per ulteriori informazioni.
 *3: XPS (specifica carta XML)

Modulo di taglio

Nome	Modulo di taglio (MX-TM10)
Formati utilizzabili per il modulo di taglio	A3W (12" × 18"), A3, B4, A4R, 11" × 17", 8-1/2" × 14", 8-1/2" × 13-1/2", 8-1/2" × 13-2/5", 8-1/2" × 13", 8-1/2" × 11"R, SRA3
N. max. di fogli da tagliare	Da 2 a 20 fogli (da 60 g/m ² a 81,4 g/m ² (da 16 lb. a 21 lb.)) Da 2 a 10 fogli (da 81,4 g/m ² fino a oltre 105 g/m ² (da 21 lb. fino a oltre 28 lb.)) Indice da 2 a 3 fogli (da 105 g/m ² fino a oltre 209 g/m ² (da 28 lb. fino a oltre 56 lb.)) • Quando si taglia carta comune. Inclusa una copertina anteriore di grammatura pari a 300 g/m ² Indice (170 lb.) o inferiore.

Alimentazione elettrica richiesta	Fornita dal finitore con pinzatura a sella
Dimensioni	251 mm (L) × 625 mm (P) × 403 mm (A) (9-7/8" (L) × 24-15/32" (P) × 15-7/8" (A))
Peso	Circa 32 kg (70,6 lb.)

Unità di piegatura

Nome	Unità di piegatura (MX-FD10)
Tipi di piegatura	Piegatura a Z, Piegatura a C, Piegatura a fisarmonica, Piegatura doppia, Piegatura a metà.
Formati utilizzabili per l'unità di piegatura	Piegatura a Z: A3, B4, A4R, 11" × 17", 8-1/2" × 14", 8-1/2" × 11"R Piegatura a C, Piegatura a fisarmonica, Piegatura doppia, Piegatura a metà: A4R, 8-1/2" × 11"R
Carta utilizzabile	Da 55 g/m ² a 105 g/m ² (da 16 lb. a 28 lb.)

Capacità del vassoio (80 g/m ² (21 lb.))	Piegatura a C/Piegatura a fisarmonica/Piegatura doppia 60 mm (2-23/64") (Equivalente a 40 fogli. (equivalente a 25 fogli per la Piegatura doppia)) • Le copie eseguite con Piegatura a Z o Piegatura a metà vengono inviate al vassoio del finitore (stacker grande) o del finitore con pinzatura a sella (stacker grande).
Alimentazione elettrica richiesta	100-240 V CA
Dimensioni	336 mm (L) × 770 mm (P) × 1050 mm (A) (13-15/32" (L) × 30-5/16" (P) × 41-11/32" (A))
Peso	Circa 66 kg (145,5 lb.)

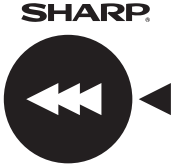
Inserter

Nome	Inserter (MX-CF11)
Formati utilizzabili per l'inserter	A3W (12" × 18"), A3, B4, A4, A4R, B5, B5R, A5R, 11" × 17", 8-1/2" × 14", 8-1/2" × 13-1/2", 8-1/2" × 13-2/5", 8-1/2" × 13", 8-1/2" × 11", 8-1/2" × 11"R, 7-1/4" × 10-1/2"R, 5-1/2" × 8-1/2"R
Carta utilizzabile	Copertina da 60 g/m ² a 220 g/m ² (da 16 lb. a 80 lb.)
N. di vassoi	2

Capacità del vassoio (80 g/m ² (21 lb.))	Vassoio superiore: 200 fogli Vassoio inferiore: 200 fogli
Alimentazione elettrica richiesta	Fornita dalla macchina
Dimensioni	540 mm (L) × 760 mm (P) × 1276 mm (A) (21-1/4" (L) × 29-7/8" (P) × 50-1/4" (A))
Peso	Circa 45 kg (99,2 lb.)

MATERIALI DI CONSUMO

I ricambi standard per questo prodotto che possono essere sostituiti dall'utente includono la carta, le cartucce del toner e le cartucce pinzatrice per il finitore. Assicurarsi di utilizzare solo prodotti SHARP specifici per le cartucce del toner, la cartuccia pinzatrice per il finitore e i lucidi.



SHARP

GENUINE SUPPLIES

Per ottenere i migliori risultati, assicurarsi di utilizzare solamente Ricambi originali Sharp che sono stati ideati, progettati e collaudati per massimizzare la durata e le prestazioni dei prodotti Sharp. Cercare l'etichetta che contrassegna i Ricambi originali Sharp sulla confezione del toner.

Conservazione dei materiali di consumo

Conservazione corretta

1. Conservare i materiali di consumo in un luogo:
 - pulito e asciutto,
 - con una temperatura costante,
 - non esposto alla luce diretta del sole.
2. Conservare la carta nell'involucro e in posizione orizzontale.
3. La carta conservata in confezioni collocate in posizione verticale o senza il proprio involucro potrebbe arricciarsi o inumidirsi, causando inceppamenti.

Conservazione delle cartucce del toner

Conservare la confezione della cartuccia del toner nuova orizzontalmente con il lato superiore rivolto verso l'alto. Non conservarla appoggiandola a un'estremità. In questo caso il toner potrebbe non distribuirsi bene all'interno della cartuccia anche dopo averla agitata con forza e quindi non uscire dalla cartuccia.

Cartuccia pinzatrice

Per il finitore e il finitore con pinzatura a sella, è necessaria la cartuccia pinzatrice seguente:

MX-SCX1 (per finitore e finitore con pinzatura a sella)

Circa 5000 punti per cartuccia x 3 cartucce

AR-SC3 (per cucitrice a sella del finitore con pinzatura a sella e finitore con pinzatura a sella (stacker grande))

Circa 2000 punti per cartuccia x 3 cartucce

AR-SC2 (per finitore (stacker grande))

Circa 5000 punti per cartuccia x 3 cartucce

Fornitura di parti di ricambio e materiali di consumo

La fornitura di parti di ricambio per la riparazione della macchina è garantita per almeno 7 anni dopo il termine della produzione. Le parti di ricambio sono quei componenti della macchina che potrebbero rompersi nell'ambito dell'uso ordinario del prodotto anche se tali parti, che di solito presentano una durata superiore rispetto a quella del prodotto, non sono da considerarsi componenti di ricambio. Anche i materiali di consumo sono disponibili per 7 anni dopo il termine della produzione.

OPZIONI

Unità opzionali

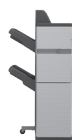
Se sono installate unità opzionali, è possibile eseguire operazioni di finitura come la pinzatura, la foratura o la piegatura.

Con opzioni di installazione complete



Finitore/Finitore con pinzatura a sella

È possibile pinzare ogni serie di copie oppure è possibile piegare e pinzare i fogli.



**Finitore
MX-FN19**

- 50 fogli



**Finitore
MX-FN21**

- 100 fogli



**Finitore con pinzatura a sella
MX-FN20**

- 50 fogli
- 15 fogli (finitore con pinzatura a sella)



**Finitore con pinzatura a sella
MX-FN22**

- 100 fogli
- 25 fogli (finitore con pinzatura a sella)
- Per la piegatura a sella, viene ritagliata una porzione laterale in modo da offrire un'immagine di aspetto gradevole (con l'uso del modulo di taglio).

Unità di piegatura

È possibile piegare ogni serie di copie.



**Unità di piegatura
MX-FD10**

- Piegatura a metà
- Piegatura a Z
- Piegatura a C
- Piegatura a fisarmonica
- Piegatura doppia

Modulo di foratura

Consente di forare le copie e inoltrarle automaticamente al vassoio.



Modulo di foratura (3 fori) MX-PN12B

- Per finitore di pinzatura da 50 fogli (MX-FN19) o finitore con pinzatura a sella (MX-FN20)

Modulo di foratura (3 fori) MX-PN13B

- Per finitore di pinzatura da 100 fogli (MX-FN21) o finitore con pinzatura a sella (MX-FN22)

Unità di correzione arricciamento

Consente di eseguire la correzione dell'arricciamento delle stampe.



Unità di correzione arricciamento MX-RB15

Inserter

Consente di inserire un foglio di carta come inserto in una pagina specifica.



Inserter MX-CF11

- 200 fogli × 2

Vassoi ad alta capacità

È possibile ridurre notevolmente il tempo per caricare un grande numero di fogli.



Vassoio ad alta capacità MX-LC12

- È possibile impostare carta di formato A4.



Vassoio ad alta capacità MX-LCX3 N

- È possibile impostare carta di formato A3.



Vassoi ad alta capacità MX-LC13

- 2 vassoi

AMMINISTRATORE/ALTRI (EMISSIONE SONORA)

Inoltro di tutti i dati trasmessi a e ricevuti dall'amministratore (funzione di gestione dei documenti)

Questa funzione serve a inoltrare tutti i dati trasmessi e ricevuti dalla macchina a una destinazione prestabilita (un indirizzo di Scansione su e-mail o una destinazione di Scansione su FTP, Scansione su cartella di rete o Scansione su desktop). Questa funzione può essere utilizzata dall'amministratore della macchina per archiviare tutti i dati trasmessi e ricevuti. Per configurare le impostazioni relative all'amministrazione di documenti, fare clic su [Impostazioni applicazione] e poi su [Funzione di Amministrazione documenti] in "Modalità Impostazioni". (Sono necessari i diritti di amministratore).



- Le impostazioni relative al formato, all'esposizione e alla risoluzione dei dati trasmessi e ricevuti rimangono valide.
- Quando l'inoltro è abilitato per i dati inviati in modalità fax:
 - Sul pannello a sfioramento il tasto [TX diretta] non appare.
 - La funzione di trasmissione rapida online e di selezione con altoparlante non può essere utilizzata.

Password della modalità delle impostazioni

Per configurare le impostazioni della macchina usando i diritti di amministratore è necessaria la password dell'amministratore. È possibile configurare le impostazioni dal pannello di controllo oppure tramite il browser Web di un computer. Dopo aver configurato la macchina, fare riferimento a "Modalità Impostazioni" nel Manuale dell'utente per impostare una nuova password.



Viene utilizzata la stessa password dell'amministratore per eseguire l'accesso sia dal pannello operativo sia da una pagina Web.

Se l'amministratore modifica una password nel pannello operativo, tale password sarà valida anche per l'accesso dalla pagina Web.

Password per l'accesso da un computer

Per impostazione predefinita di fabbrica, "Amministratore" è l'unico account a cui è consentito accedere da un browser Web. Se si imposta l'autenticazione utente, anche all'account "Amministratore di sistema" sarà consentito accedere da un browser Web. Inoltre, è possibile specificare un account dispositivo come utente login.

Le password predefinite di fabbrica per ogni account vengono mostrate di seguito.

L'accesso come "Amministratore" o "Amministratore di sistema" consentirà di gestire tutte le impostazioni disponibili tramite un browser Web.

	Account	Password
Utente	user	users
Amministratore	admin	admin
Amministratore di sistema	sysadmin	sysadmin



Non scordare la nuova password dell'amministratore.

Emissione sonora

Valori di emissione sonora

Di seguito vengono mostrati i valori di emissione sonora misurati in conformità alla norma ISO7779.

Livello potenza sonora L_{WAd}

	MX-6240N	MX-7040N
In funzione	7,8 B	7,8 B
Standby	-	-

Livello di pressione sonora L_{pAm}

	MX-6240N	MX-7040N
In funzione	59 dB	60 dB
Standby	-	-

- In funzione: con MX-RB12/MX-FN19 opzionale installato.
- Standby: "-" = meno di un suono di sottofondo.

MX-6240N/MX-7040N

GUIDA DI APPRENDIMENTO RAPIDO

SHARP®

SHARP CORPORATION

STAMPATO IN FRANCIA

TINSI5043GHZZ

