

SHARP

MX-7000N/MX-6200N
MX-5500N

Sistemi digitali multifunzione a colori



LA NUOVA GENERAZIONE DEI
MULTIFUNZIONE A **COLORI**
PER LA GESTIONE
DI **GRANDI VOLUMI** DI STAMPA



SHARP **DOCUMENT SOLUTIONS**

PRINT

COPY

I SISTEMI A COLORI CHE OFFRONO UNA SOLUZIONE SICURA E **PRODUTTIVA** PER IL BUSINESS MODERNO

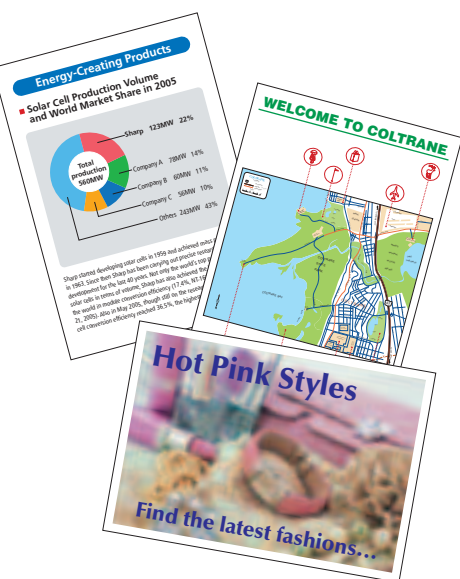
Le esigenze dei moderni uffici e il business sempre più frenetico richiedono sistemi a colori di grande efficienza e velocità. Porta il colore e molto di più nel tuo ufficio con i nuovi MFP Sharp MX-7000N/MX-6200N/MX-5500N.

Progettati per eseguire grandi carichi di lavoro, questi modelli hanno un percorso carta più rettilineo, una capacità carta standard molto elevata e un insieme completo di opzioni per la finitura dei documenti.

La velocità di 41 ppm a colori (tutti i modelli) e un massimo di 70 ppm in B/N, consentono di eseguire velocemente anche i lavori più impegnativi. Chi vuole poi un sistema di stampa per la gestione professionale del colore può aggiungere il controller Fiery opzionale.

Oltre a un design robusto e a un'elevata velocità di output, MX-7000N/MX-6200N/MX-5500N ti assicurano una grande qualità dell'immagine grazie alla nuova tecnologia Sharp Microtoner.

Infine sono in grado di gestire tutti i documenti, ottimizzando il flusso di lavoro e offrono soluzioni evolute a più livelli per la sicurezza dei dati sensibili.



FUNZIONI EVOLUTE **FACILI** DA USARE

I modelli MX-7000N/MX-6200N/MX-5500N sono facilmente utilizzabili nell'ufficio anche da chi non ha particolare esperienza o abilità.

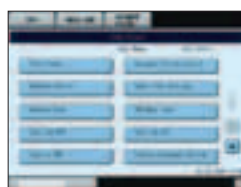
Il pannello a colori touch-screen da 10,4 pollici consente di localizzare facilmente le loro funzioni avanzate ed è personalizzabile dall'utente, per permettere un accesso rapido a tutte le funzioni più frequentemente usate.

Infine la loro architettura particolare detta "Open System Architecture" permette agli sviluppatori SW di terze parti di adattare la macchina alle specifiche applicazioni dell'utente.

MX-7000N/MX-6200N/MX-5500N sono molto rispettose dell'ambiente in quanto sono conformi alle severe normative RoHS*, che vieta l'uso di sostanze nocive, e al programma "Energy Star" che definisce gli standard internazionali per i prodotti ecologici e a basso consumo di energia. Per ultimo il toner a basso consumo consente di minimizzare l'utilizzo delle risorse ambientali.



* Impone delle restrizioni sull'uso di certe sostanze che possono essere nocive



Schermata iniziale



Schermata Tab Copy

PUNTI DI FORZA

Grande Produttività

- Velocità max di 41 ppm a colori (tutti i modelli) e 70 ppm in B/N (MX-7000N)
- Tempo prima copia ridotto sia in b/n che a colori
- Finitura professionale con funzione libretto e inserimento fogli
- Funzione Tandem di rete che raddoppia la velocità di output facendo lavorare due macchine in parallelo
- Hard Disk di serie e fascicolazione elettronica su b/n e colore
- Grande capacità carta (max. 6.600 fogli) incluso cassettone a grande capacità (3.500 ff. A4)
- Duplex illimitato e Alimentatore DSPF a passata singola da 150 fogli

Elevata Qualità dell'Immagine

- Nuovo microtoner per una grande qualità dell'immagine
- Toner senza olio per un output più brillante
- Modalità colore Sharp più evoluta e selezione automatica colore

Multifunzione a colori ad elevate prestazioni

- Emulazione PCL5C/PCL6 di serie e PostScript 3 opzionale
- Controller di stampa Fiery opzionale per una potente soluzione di stampa a colori in rete
- Scanner a colori di rete con scan to e-mail/FTP/Desktop/scansione su cartelle di rete (SMB)/memoria USB
- SW Sharpdesk™ per una gestione integrata dei documenti su PC
- Funzione di Document filing per l'uso immediato dei documenti salvati
- Fax Super G3 e Internet Fax (in B/N) opzionali
- Compatibilità LDAP per un facile aggiornamento degli indirizzi e-mail e dei numeri di fax



Versatilità

- Varie funzioni evolute di copia/stampa
- Ampio pannello LCD touch-screen personalizzabile
- Stampa diretta su memoria USB *1
- Funzione Timbro a colori, copia originali di formati misti, facile inserimento testo
- Sharp OSA (Open System Architecture)*2 che consente agli sviluppatori SW di terze parti di adattare la macchina alle esigenze dell'utente

*1: La funzione potrebbe non essere disponibile per tutte le tipologie di memorie USB

*2: Richiede le opzioni MX-AMX2 e/o MX-AMX3

Sicurezza a più livelli

- Data Security Kit opzionale per criptare e cancellare i dati sensibili
- Secure Socket Layer (SSL) e PDF criptati per una comunicazione in rete sicura
- Funzione di controllo dei documenti* per evitare accessi non autorizzati alle funzioni di copia, scansione, stampa, Fax e archiviazione documenti
- Interfaccia di rete sicura con filtro sugli indirizzi IP/MAC

* Richiede Data Security Kit opzionale. Potrebbe non essere compatibile con alcuni tipi di supporti cartacei e di documenti

Rispetto dell'ambiente e facilità d'uso

- Componenti di nuova progettazione rispettose dell'ambiente
- Design per un risparmio energetico (consumo inferiore a 1W in stand-by per la ricezione dei fax)
- Nessun utilizzo di piombo e cromo (normativa RoHS)
- Schermata Job Status che mostra la lista dei lavori in esecuzione

ELEVATE PRESTAZIONI NELLA STAMPA A COLORI

Stampa diretta su memoria USB



Memoria USB Selezionare il file da stampare dal pannello LCD della macchina

MX-7000N/MX-6200N/MX-5500N producono documenti a colori di elevata qualità con una velocità di 41 ppm a colori e 70/62/55 ppm in B/N. La funzione di RIP Once/Print Many permette di stampare velocemente documenti multipagina direttamente dal Hard Disk integrato. Infine, gli utenti che hanno necessità di stampare in rete con una gestione professionale del colore, possono aggiungere il controller di stampa Fiery opzionale

Finitura versatile



Finitore con pinzatura a sella, Inserter e Unità foratura



Pinzatura a sella



Foratura



Inserimento fuori linea

Altre applicazioni



Stampa Carbon copy



Stampa rubricature

caratteristiche principali...

- **Stampa molto efficiente:** 41 ppm a colori (tutti i modelli), 70/62/55 ppm in b/n (MX-7000N/MX-6200N/MX-5500N)
- **Modulo Duplex illimitato:** per risparmiare spazio e denaro
- **Stampa di rete:** supporta tutti i protocolli e i sistemi operativi più diffusi
- **Controller di stampa Fiery** (opzionale): per una potente soluzione di stampa a colori in rete
- **Stampa diretta su memoria USB*1:** comoda stampa diretta da dispositivi di memoria USB senza dover utilizzare il PC
- **Stampa Diretta TIFF/PDF/JPEG*2:** consente di risparmiare tempo stampando i file TIFF, PDF o JPEG senza usare il driver della stampante, ma accedendo e stampando il file su un server FTP con una stampa diretta da una pagina Web o di un allegato ad un messaggio di posta elettronica.
- **Tandem di rete:** raddoppia la velocità di output dividendo il lavoro su due macchine MX identiche presenti sulla stessa rete
- **Stampa di prova:** verifica un set campione di un documento multipagina prima di stamparlo definitivamente in più copie
- **Emulazione PCL6, PCL5c standard e PostScript 3*3 opzionale** per la compatibilità con la maggior parte dei font e delle applicazioni SW in ambiente grafico
- **Formati carta accettati: da A5R a A3W** con grammatura fino a 256 g/m²
- **Percorso carta più breve:** minimizza gli inceppamenti

*1: La funzione potrebbe non essere disponibile per tutte le tipologie di memorie USB

*2: Opzione MX-PKX1 richiesta; alcuni file PDF, TIFF e JPEG potrebbero non essere supportati

*3: Opzione MX-PKX1 richiesta

Opzioni di finitura professionali

Versatili opzioni di finitura, quali la pinzatura multiposizione, la pinzatura a sella di un libretto e la foratura possono essere aggiunti per creare documenti finiti dall'aspetto professionale. Un **Inserter** è disponibile per inserire copertine prestampate o fogli fino a 256 g/m² nei documenti

Funzioni Speciali

- **Stampa Carbon copy** – Stampa copie multiple degli stessi dati su supporti cartacei differenti (carta comune o carta colorata), caricati da vassoi diversi.
- **Inserimento sfondo** – carica documenti già formattati, come lettere con intestazione a colori eliminando la necessità di utilizzare carta prestampata
- **Stampa rubricature** – stampa direttamente sulle rubricature dei documenti e li inserisce in posizioni assegnate
- **Font Barcode** - compatibilità con i font per la stampa di Barcode (opzione AR-PF1 richiesta)

POTENTE SOLUZIONE DI STAMPA IN RETE

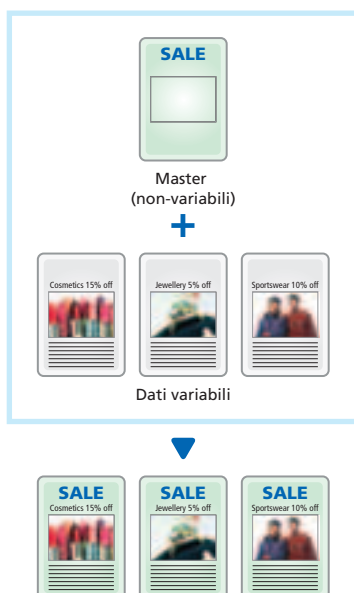
Command Workstation®



Controller di stampa Fiery

Il controller di stampa Fiery opzionale MX-PEX2 trasforma MX-7000N/MX-6200N/MX-5500N in potenti periferiche di rete e offre potenti strumenti per la gestione dei colori e dei flussi dei job di stampa.

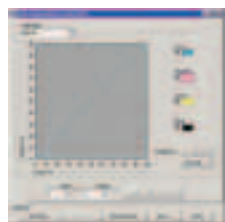
Fiery FreeForm™



caratteristiche principali...

- **Command Workstation®**: consente la gestione centralizzata di Controller Fiery multipli, assicurando così un totale controllo sui lavori di stampa *1
- **Job Monitor**: per conoscere lo stato dei job di stampa direttamente sul PC
- **Fiery FreeForm™**: consente la stampa dei dati variabili. *2 Quando il documento master è stato memorizzato su MX-PEX2, FreeForm riduce i tempi di elaborazione in quanto accoppia tutti i dati variabili o personali al master, invece di creare i documenti uno alla volta.
- **ColorWise®**: sistema completo per la gestione dei colori, che assicura consistenza e accuratezza ai documenti creati su diverse piattaforme e applicazioni SW
- **ColorWise? ProTools**: esegue una calibrazione del colore accuratissima e offre utility per la gestione dei profili, che consentono un controllo dettagliato sulla qualità del output a colori
- **RIP-While-Print®**: inizia ad elaborare le pagine successive mentre le pagine correnti sono in ancora in stampa, massimizzando così la produttività
- **Stampa continua**: salva le pagine già elaborate in memoria, prima di iniziare a stamparle
- **PostScript 3 nativo Adobe®**: per migliori prestazioni di stampa

ColorWise®



Software Fiery opzionale per applicazioni specifiche

- **EFI impose™**: assembla e modifica i documenti prima di elaborarli col RIP, indipendentemente dall'applicazione o piattaforma che li ha generati
- **Sicurezza**: cancella e sovrascrive tutte le tracce dei lavori sul Hard Disk
- **Bilanciamento carichi di lavoro™**: consente la gestione centralizzata di più stampanti per una distribuzione ottimale dei lavori, a seconda della velocità di stampa e delle capacità colore delle singole stampanti.
- **Color Profiler™ EFI**: garantisce un colore sempre accurato e consistente per tutte le stampanti e monitor dell'ufficio
- **Opzione Graphic Arts*2**: insieme di strumenti per gli ambienti grafici professionali che offrono utility di facile utilizzo come **Hot Folder** per automatizzare il flusso di lavoro, **Spot-On®** per inserire i valori CMYK associati a nomi di colori esistenti e **Auto Trapping** per evitare differenze di qualità tra due stampe a colori contigue.

*1: Command Workstation® LE per ambiente Macintosh

*2: Solo per linguaggio PostScript



PERFETTE COPIE A COLORI

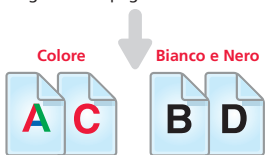
MX-7000N/MX-6200N/MX-5500N, grazie al tempo prima copia ridotto e alla elevata velocità in copia, sia a colori che in b/n, gestiscono facilmente grandi volumi di copie.

L'alimentatore automatico dei documenti DSPF a passata singola e svariate modalità di copia consentono di risparmiare tempo e assicurano sempre una qualità della copia ottimale.

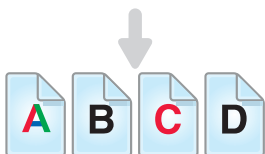
Selezione Automatica colore in copia



Originale con pagine B/N e colore



Distingue le pagine colore e B/N



Ogni pagina viene copiata nella modalità appropriata



Cartuccia doppia del Toner nero



Timbro

caratteristiche principali...

- **Copia veloce:** 41 cpm a colori (tutti i modelli), 70/62/55 ppm in b/n (MX-7000N/MX-6200N/MX-5500N)
- **Tempo prima copia ridotto:** 8,4 sec. a colori (tutti i modelli) 4,5/4,0 sec. in b/n (MX-5500N e MX-6200N/MX-7000N)
- **Alimentatore automatico DSPF (Duplex Single Pass Feeder) da 150 fogli:** i documenti Fronte/Retro sono letti in un'unica passata
- **Copia di documenti con fogli di formato carta diverso:** riconosce automaticamente i documenti misti *1 posti su DSPF e sceglie il formato carta appropriato
- **Modalità colore automatica:** riproduce in maniera perfetta documenti di testo anche con mezzitoni o sfondi a colori
- **Selezione automatica colore:** se un documento contiene sia pagine in b/n che a colori, MX-7000N/MX-6200N/MX-5500N selezionano automaticamente la modalità di copia corretta per ogni pagina
- **Funzione Scan once Print Many, fascicolazione elettronica e stampa offset**:** per un'elevata produttività in copia
- **Grande capacità carta:** fino a 6.600 fogli, incluso cassettoni a grande capacità (3.500 ff. A4)
- **Cassettoni opzionale:** 3.000 ff. (formato A3)
- **Cartuccia toner nero doppia a grande durata:** per gestire senza problemi grandi carichi di lavoro. Se il toner nero si esaurisce nel bel mezzo di un lavoro, può essere sostituito velocemente senza fermare la macchina.
- **Funzione di costruzione lavoro:** lavori di grandi dimensioni possono essere letti in batch e memorizzati per l'output come un unico lavoro *3
- **Funzioni di gestione dell'immagine:** copia 2 in 1, 4 in 1, zoom multipagina, ripetizione immagine, copia speculare etc..

*1: Vi sono alcune restrizioni se si combinano fogli di differenti formati

*2: Richiede un Finisher opzionale

*3: Il numero di pagine memorizzabili dalla funzione di costruzione lavoro dipende dalla capacità del Hard Disk e da altri fattori

Nuovo Microtoner per una migliore qualità dell'immagine

MX-7000N/MX-6200N/MX-5500N utilizzano un toner di nuova concezione (Microtoner) che riproduce in maniera perfetta linee sottili, caratteri piccoli e mezzitoni colore.

Inoltre l'assenza di olio nel toner consente di ottenere colori più brillanti e naturali e di scrivere facilmente note o attaccare etichette autoadesive sui documenti.

Funzioni Speciali

- **Stampa di prova** – per verificare un set campione di un documento multipagina per eventuali ultime modifiche prima di stamparlo interamente.
- **Funzione timbro** – inserisce nelle copie il numero della pagina, la data, un timbro o una stringa di caratteri come "URGENTE" con la possibilità di scegliere 7 differenti colori
- **Copia di Etichette (Rubricatura)** – per copiare etichette direttamente sulle targhette di separazione (rubricature) dei documenti

SCANSIONE A COLORI PER UNA FACILE DISTRIBUZIONE DEI DOCUMENTI

I modelli MX-7000N/MX-6200N/MX-5500N sono anche dei potenti scanner di rete a colori. I documenti cartacei, diventano dei file digitali modificabili e possono essere inviati direttamente al server di rete, allegati ad un e-mail o inviati al PC del singolo utente, ottimizzando così la gestione del flusso documentale. Inoltre, la scheda fax opzionale* consente di risparmiare tempo, sfruttando la sua velocità di trasmissione di 33,6 bps o inviando i fax direttamente in formato elettronico (PC-Fax/Internet Fax).

* Funzione Fax disponibile solo in B/N



Schermata iniziale invio immagini



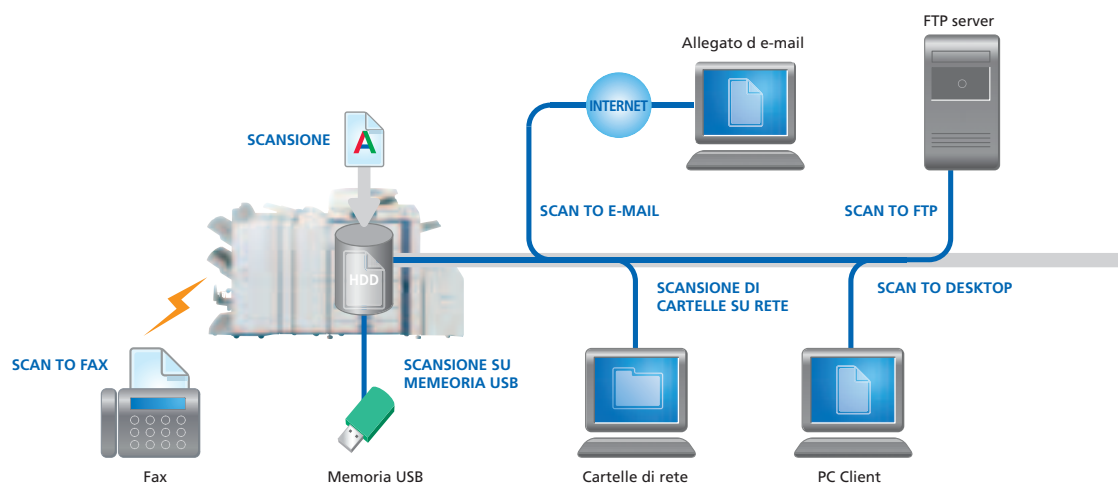
Tastiera QWERTY per il Protocollo LDAP

caratteristiche principali...

- **Modalità di scansione a colori:** scan to PC Desktop, scan to e-mail, scan to FTP Server, scansione su cartella di rete (SMB) o su memoria USB
- **Formati file ottenibili:** TIFF, PDF, PDF criptato e JPEG (solo per file a colori)
- **Selezione automatica colore:** se un originale contiene sia pagine in b/n che a colori, MX-7000N/MX-6200N/MX-5500N selezionano automaticamente la modalità corretta.
- **Facile inserimento testo:** sono selezionabili con un solo tasto oggetti di e-mail o messaggi molto comuni ed è possibile l'inserimento di testo direttamente dal pannello macchina
- **Supporto protocollo LDAP** (Lightweight Directory Access Protocol): permette di consultare e memorizzare gli indirizzi di e.-mail per una rapida distribuzione del documento scansionato, sincronizzandosi automaticamente con il server di posta dell'azienda
- **Fax senza carta:** per verificare i fax in arrivo via e-mail e stampare solo quelli che servono
- **Fronte/Retro:** legge ed invia entrambi i lati del foglio e può stampare in Fronte/Retro anche i Fax in arrivo
- **Finitura automatica fax*:** è possibile fare copie e pinzare automaticamente i fax in arrivo
- **Internet Fax:** per mandare e ricevere Fax su Internet con standard ITU-T T-37 con una notevole riduzione dei costi
- **PC-Fax/PC-Internet Fax:** manda i dati direttamente dal PC al Fax ricevente senza dover stampare una copia cartacea

Nota: Le funzioni di Fax e Internet fax richiedono accessori opzionali (MX-FXX1 e MX-FWX1)

* E' necessario un finisher opzionale

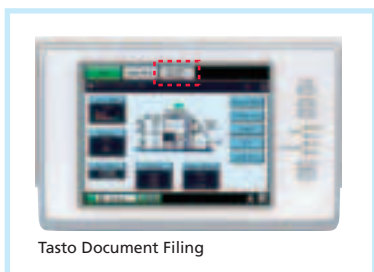




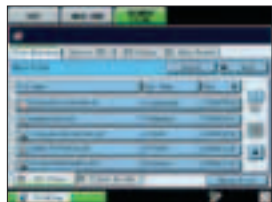
FUNZIONE DI **ARCHIVIAZIONE** PER UN EFFICIENTE FLUSSO DOCUMENTALE

La funzione di Document Filing semplifica la gestione dei documenti e rende il recupero dell'informazione che serve molto più facile.

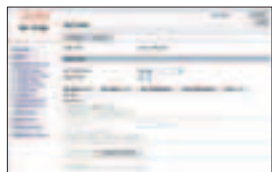
I documenti possono essere salvati direttamente sull' Hard Disk integrato di MX-70500N/MX-6200N/MX-5500N, risparmiando spazio nell'ufficio e proteggendo i dati riservati da accessi non autorizzati.



Tasto Document Filing



Risultato Ricerca



Schermata Web Access



Modalità Document Filing

Archiviazione veloce con memorizzazione temporanea

Si possono salvare fino a 1.400 pagine o 1.000 file*¹ di lavori di stampa, copia, scansione e fax *² in cartelle temporanee sul Hard Disk, in modo da poterli riutilizzare senza dover rilanciare il lavoro.

Archiviazione avanzata con memorizzazione permanente

Si possono salvare i dati su Hard Disk in 500 cartelle con locazioni e nomi creati dagli utenti e con la funzione di protezione dei dati riservati.

MX-7000N/MX-6200N/MX-5500N possono memorizzare fino a 4.200 pagine o 3.000 file *¹

Le opzioni di memorizzazione includono:

- Cartella principale – per memorizzare i file in cartelle centralizzate e condividerli con tutto il gruppo di lavoro
- Cartelle utente – per memorizzare i file riservati in cartelle private, accessibili solo al proprietario tramite password

*¹: Sharp standard su formato A4 al 6% di copertura in B/N. Le cartelle veloci condividono l'Hard Disk con la funzione di Costruzione Lavoro. Sono disponibili fino a 10GB di spazio per entrambe le funzioni. La capacità di memorizzazione sarà minore per le pagine a colori.

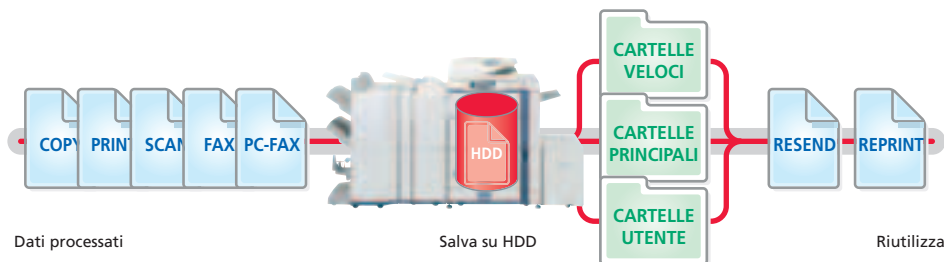
*²: Per i documenti Fax o Internet Fax, solo i dati trasmessi possono essere salvati con la funzione di Document Filing

Facilità di accesso

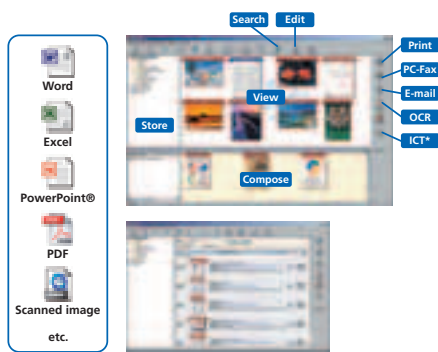
I documenti salvati su Hard Disk possono essere ricercati e stampati facilmente dal pannello della macchina o anche via pagina web.

Memorizzazione sicura

Il Data Security Kit opzionale protegge i tuoi dati da accessi non autorizzati perché essi vengono criptati mentre sono memorizzati su Hard Disk.



POTENTI **UTILITY** SOFTWARE PER UNA MAGGIORE PRODUTTIVITA'



Schermata di ricerca

* strumento di compressione per convertire le immagini in file PDF ad elevata compressione

Sharpdesk™ per la gestione dei documenti sul PC

Sharpdesk? è un'applicazione proprietaria Sharp, per una gestione integrata sul Desktop di più di 200 tipi di file diversi, incluso i file acquisiti via scanner e quelli generati dai più diffusi applicativi per l'ufficio. Consente di organizzare, modificare, cercare e distribuire i documenti con una semplice operazione di Drag and Drop.

Caratteristiche principali

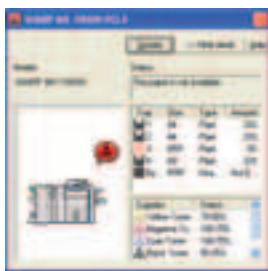
- Schermata iniziale intuitiva con tutte le **funzioni visualizzate ad icona**
- Possibile **inserimento di annotazioni** nei documenti
- Ambiente di **Composer** per creare nuovi documenti combinando file di tipo diverso.
- Funzione di **riconoscimento ottico dei caratteri (OCR)** per convertire i documenti in file di testo modificabili
- **Zona di Output** per stampare i file o mandarli via e-mail
- **Ricerca file** per nome o per parola chiave o icona



PAU 4.0 su interfaccia Web

Gestione integrata della periferica via Web

L'amministratore di rete può impostare molti parametri di rete da una qualunque stazione di lavoro o direttamente dal pannello di controllo di MX-7000N/MX-6200N/MX-5500N. E' possibile modificare l'agenda degli indirizzi, gestire l'archiviazione dei documenti, controllare l'accesso degli utenti (accounting) e far mandare alla macchina avvisi se si verificano determinate situazioni (e-mail alert).



Printer Status Monitor

Utility SW per la gestione della rete

• Printer Administration Utility

Consente all'amministratore di rete di gestire facilmente tutte le stampanti di rete, di personalizzare le configurazioni e impostare i loro indirizzi IP da un qualunque PC tramite un normale Web Browser.

• Printer Status Monitor

Se il livello del toner o la quantità di carta nei cassette si riduce, questa applicazione avverte l'utente con un semplice messaggio grafico, consentendo di prevenire eventuali problemi.

• Job Status Screen

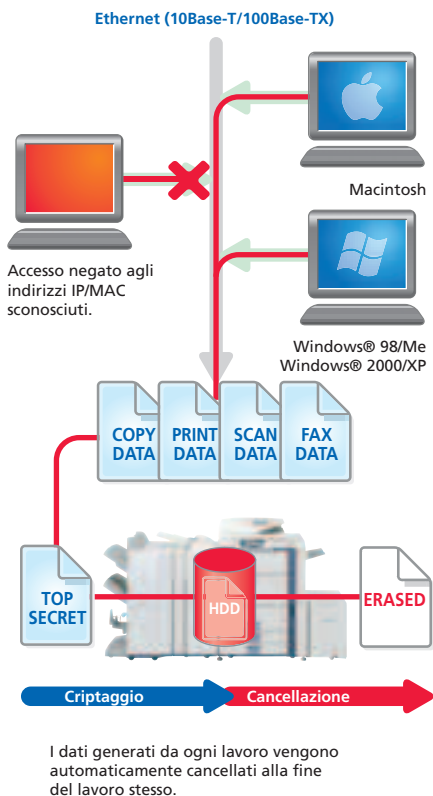
Sul pannello di controllo viene visualizzata la lista di tutti i lavori in attesa, con indicazione dei lavori in esecuzione e la posizione del tuo lavoro nella coda di stampa.

Inoltre lo stato della macchina viene mostrato dall'accensione di un segnale sul pannello LCD. Verde significa "Macchina pronta", Giallo significa "Macchina in riscaldamento" e Rosso indica un "Errore".



Job Status screen

SICUREZZA DEI DATI A PIÙ LIVELLI



Le differenti esigenze in temine di sicurezza degli uffici moderni trovano una risposta completa nella soluzione proposta da Sharp.

MX-7000N/MX-6200N/MX-5500N offrono diversi livelli di sicurezza per evitare accessi non autorizzati e garantire sempre la massima sicurezza dei tuoi dati sensibili.

caratteristiche principali...

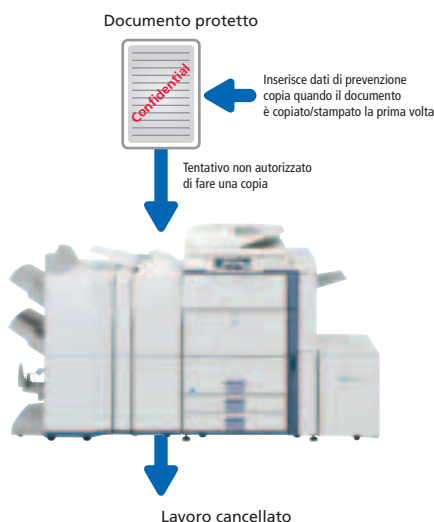
- **Data Security Kit *1** : Cripta in maniera sicura e cancella fisicamente i dati su Hard Disk dopo il loro utilizzo
- **Funzione di controllo*2**: evita l'esecuzione di attività non autorizzate di copia, scansione fax e archiviazione documenti
- **PDF criptato con password**: evita accessi non autorizzati ai file con immagini riservate
- **Filtro indirizzi IP/MAC** - impedisce connessioni ed accessi alle rete da parte di utenti non autorizzati
- **Stampa e memorizzazione dati riservati** - protegge i documenti riservati richiedendo all'utente il codice PIN prima di stampare i dati
- **Secure Socket Layer (SSL)** - cripta le comunicazione per evitare la perdita di dati attraverso la rete
- **Identificazione utente** - l'utente deve essere riconosciuto tramite password, prima di eseguire una qualsiasi operazione sulla macchina
- **Memorizzazione sicura su Hard Disk*3** - tutti dati che passano su Hard Disk vengono criptati e la funzione di memorizzazione richiede una password per una maggiore sicurezza

*1: Opzionale

*2: Richiede Data Security Kit opzionale. Non disponibile per certi tipi di documenti

*3: Richiede Data Security Kit opzionale

Blocco riproduzione documenti riservati*1



Blocco riproduzione documenti riservati*1

Questa funzione evita che siano effettuate copie, stampe, scansioni o archiviazioni non autorizzate di file riservati. Il suo funzionamento è il seguente:

MX-7000N/MX-6200N/MX-5500N inseriscono dei dati di prevenzione in un ogni documento, la prima volta che esso viene stampato o copiato. Questi dati vengono verificati quando un qualsiasi utente cerca di fare una copia del documento.

Un tentativo non autorizzato di copiare il documento con i dati di prevenzione, sarà ignorato *2 e verrà inviato un e-mail di notifica all'amministratore.

*1: Richiede Data Security Kit opzionale. Non disponibile per certi tipi di documenti

*2: Potrebbe essere stampata una copia bianca se il job è stato lanciato prima che il sistema riconosca i dati di prevenzione della copia.

Data Security Kit

I sistemi digitali memorizzano all'interno della memoria e del Hard Disk migliaia di documenti che possono essere riservati.

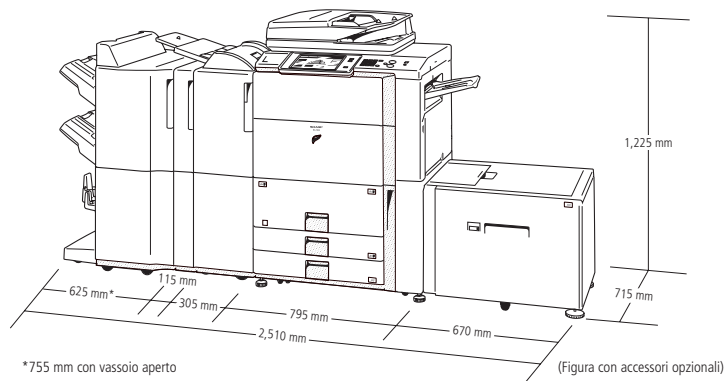
Per evitare che tali dati siano letti o recuperati da persone non autorizzate, il Data Security Kit opzionale cripta o cancella fisicamente i dati di ogni lavoro (copie, scansioni, fax o stampe) dopo l'uso, come pure i dati memorizzati nel Hard disk e nella lista degli indirizzi.

SCAN

FAX

FILE

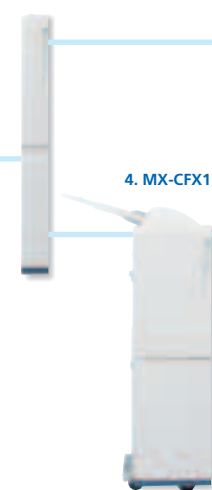
OPZIONI



1. MX-FNX3



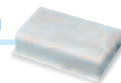
3. MX-PNX2A/C/D



5. MX-RBX2



6. MX-FXX1



2. MX-FNX4



4. MX-CFX1



7. MX-LCX2



8. MX-LCX3



Nota: MX-FNX3 può essere collegato direttamente a MX-RBX2, mentre MX-FNX4 può essere collegato a MX-RBX2 o a MX-CFX1

Finitura

1. MX-FNX3 Finisher*1

Formati da A3 a B5 (fascicolati e pinzati)
Formati da A3W a A5R*2 (non fascicolati)
Capacità carta: Vassoio superiore max. 1550 fogli *3
Vassoio inferiore max. 2.450 ff. *3
Capacità di pinzatura. max. 50 fogli
multiposizione*3
Posizioni di pinzatura: 3 (fronte, retro o entrambe)

2. MX-FNX4 Finisher 2 vassoi con pinzatura a sella

Formati da A3 a B5 (fascicolati e pinzati)
Formati da A3W a A5R*2 (non fascicolati)
Vassoio superiore: max. 1.550 ff. *3
Vassoio inferiore max. 2.450 ff. *3
Pinzatura multiposizione max. 50 ff.*3
Posizioni di pinzatura: 3 (fronte, retro o entrambe)
Vassoio inferiore per pinzatura a sella:
10 set (da 11 a 15 fogli), 20 set (da 6 a 10 fogli), 25 set (da 1 a 5 fogli)

Unità di foratura opzionale per MX-FNX3/MX-FNX4

3. MX-PNX2A a 2 fori
MX-PNX2C a 4 fori
MX-PNX2D a 4 fori larghi

4. MX-CFX1 Inserter

Formati da A3W a A5R *2, 55-256 g/m², 100 fogli da 80 g/m²

5. MX-RBX2 Unità passaggio carta

*1: Con MX-CFX1 è necessaria un'unità di foratura
*2: Eccetto formato A5
*3: Formato A4 o inferiore carta da 80 g/m²

Unità Base

7. MX-LCX2 Cassettone da 3.500 fogli

Formati A4 o B5 (3.500 ff. 80 g/m²)

8. MX-LCX3 Cassettone da 3.000 fogli

Formati da A3W a B5 (3.000 ff. 80 g/m²)

Schede di Connessione

6. MX-FXX1 Scheda Fax

Modulo Fax Super G3

MX-PKX1 Kit PostScript liv. 3

AR-PF1 Kit font Bar Code

MX-FWX1 Kit Internet Fax

Licenze Sharpdesk™ aggiuntive:

MX-USX1 1 utente

MX-USX5 5 utenti

MX-US10 10 utenti

MX-US50 50 utenti

MX-USA0 100 utenti

MX-PEX2 Controller di Stampa Fiery

MX-FRX3U Data Security Kit

Consente di criptare e cancellare i dati

MX-AMX1 Modulo di integrazione d'applicazione

MX-AMX2 Modulo di comunicazione applicazioni

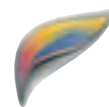
MX-AMX3 Modulo account esterno

Consente agli sviluppatori SW terze-parti di personalizzare la macchina

SPECIFICHE TECNICHE

MX-7000N/MX-6200N MX-5500N

Sistemi digitali multifunzione a colori



Generali

Tipo	Console	
Tecnologia	Laser	
Velocità max *1	A4	A3
MX-7000N	Colore: 41 cpm/ppm	19 cpm/ppm
	B/N: 70 cpm/ppm	38 cpm/ppm
MX-6200N	Colore: 41 cpm/ppm	19 cpm/ppm
	B/N: 62 cpm/ppm	34 cpm/ppm
MX-5500N	Colore: 41 cpm/ppm	19 cpm/ppm
	B/N: 55 cpm/ppm	30 cpm/ppm
Formato carta	Max. A3W, min. A5R	
Grammatura carta	60-209 g/m ² (55-256 g/m ² da bypass)	
Capacità carta	std.: 3.100 ff. (1 x 1.200, 1 x 800, 2 cassette da 500 ff. + bypass da 100 ff.) max.: 6.600 ff.	
Tempo di riscaldamento*2	meno di 295 sec. *2	
Memoria standard	Copia: 1GB	
	Stampa: 896MB + HD 80GB*3	
Requisiti alimentazione	voltaggio locale ± 10%, 50/60 Hz	
Consumo energetico	Max. 1,84 kW	
Dimensioni (L x P x A)	795 x 715 x 1225 mm	
Peso	209 kg.	

Copiatrice

Formato carta	Max. A3
Tempo prima copia*4	A colori: 8,4 sec., B/N: 4,0/4,5 sec. (MX-7000N/MX-6200 e MX5500N) max. 999 copie
Copie multiple	Scansione: 600 x 600 dpi, 600 x 300 dpi
Risoluzione	Stampa: 600 x 600 dpi
Gradazioni	Equivalente a 256 livelli (colore)
Zoom	da 25% a 400% con incrementi del 1%
	da 25% a 200% con alimentatore automatico documenti RSFP
Rapporti prefissati	10 (5 riduzioni e 5 ingrandimenti)
Funzioni principali *5	Selezione automatica formato e tipo carta, zoom XY, switch automatico, rotazione copia, fascicolazione elettronica, copia tandem in rete, copia da libro, spostamento margine, copia dual page, multi shot, inserimento copertina/lucidi, copia 4 in 1/2 in 1, copia a libretto, cambio orientamento copia F/R, copia a specchio, inversione B/N, copia Fronte/Retro, modalità risparmio toner, copia riservata, programmi di lavoro, ripetizione immagine, copia da originale irregolare, timbro (data, N° pagina, stringa), ingrandimento multipagina, centratura, copia di prova, controllo documento, selezione automatica colore, modalità colore automatico Sharp evoluta, calibrazione automatica.

Scanner di rete

Metodo scansione	Push scan (da pannello macchina) Pull scan (con applicazioni che supportano il Driver TWAIN)
Risoluzione	Push scan: da 100 a 600 dpi Pull scan: 75, 100, 150, 200, 300, 400, 600 dpi (da 50 a 9600 dpi interpolate)
Formato file	TIFF, PDF, PDF criptato, JPEG (solo file a colori)
Utility SW	Sharpdesk™
Destinazioni	Scan to e-mail/Desktop/FTP Server/cartelle Hard Disk/USB memory
Funzionalità	Internet Fax *6, trasmissione Fax PC-Internet, *6, modalità colore avanzata automatica Sharp, scansione originali misti, supporto LDAP, inserimento diretto (indirizzi/soggetti/messaggi), 999 tasti chiamata, 500 tasti gruppo, 48 programmi lavoro, trasmissione differita, scansione originali lunghi (max. 800 mm), selezione automatica colore

*1 Modalità copia: quando si copia lo stesso documento formato A4 su carta comune in continuo in modalità non offset. Modalità stampa: quando si stampa lo stesso documento formato A4 su carta comune in continuo in modalità non offset escludendo il tempo di esecuzione. *2 A voltaggio stimato e 23°C. *3 1GB = 1 miliardo di byte se riferito alla capacità del Hard Disk. *4 Formato A4 dal secondo vassoio carta, usando il coprioriginale e senza selezione automatica colore. *5 Alcune funzioni richiedono opzioni. *6 Opzione MX-FWX1 richiesta. *7 Sharp standard su formato A4 al 6% di copertura in B/N. Le cartelle veloci condividono l'Hard disk con la funzione di Costruzione Lavoro. Sono disponibili fino a 10GB di spazio per entrambe le funzioni. La capacità di memorizzazione sarà minore per le pagine a colori. *8 Opzione MX-FXX1 richiesta. *9 Opzione MX-PKX1 richiesta per MAC OS e EtherTalk. *10 Opzione MX-PKX1 richiesta. *11 Alcune funzioni non sono disponibili a seconda del driver di stampa utilizzato. *12 Basato sul test std. Sharp con circa 700 caratteri (su formato A4) con risoluzione std. in modalità Super G3 a 33.600 bps e compressione dati JBIG. *13 Solo in ambiente Windows.

Archiviazione documenti

Capacità	30 GB su cartelle principali/utente (4.200 pag. *7 o 3.000 file) 10 GB su cartelle veloci (1.400 pag. *7 o 1.000 file)
Lavori memorizzabili	copie, stampe, scansioni, fax trasmessi *8
Cartelle	cartelle veloci, principali e cartelle utente (Max. 500)
Salvataggio dati riservati	protetti da password

Stampanti di rete

Risoluzione	std. 600 x 600 dpi opz. 600 x 1200 dpi per stampe in B/N con il kit PostScript
Interfacce std.	USB 1.1 (Windows? 98/Me/2000/XP, Windows Server ? 2003) USB 2.0 High Speed (Windows? 2000/XP) Ethernet 10Base-T/100Base-TX
S.O. Supportati *9	Windows@98/Me, Windows@2000, Windows 2003 Server, Windows@XP, Mac OS da 9.0 a 9.2.2, Mac OS X 10.1.5, 10.2.8, da 10.3.3 a 10.3.9, 10.4
Protocolli di rete *9	TCP/IP, IPX/SPX, NetBEUI, EtherTalk
Protocolli di stampa	Web Server HTTPS, driver criptato SSL, LPR, Raw TCP (porta 9100), POP3 (stampa e-mail), HTTP, Novell Printserver application con NDS e Bindery, FTP per download file di stampa, EtherTalk, IPP
Linguaggi	std: PCL5c/ PCL6 opz: PostScript liv. 3 *10
Font disponibili	80 font PCL, 136 font PostScript *10
Funzioni principali *5*11	Stampa Tandem in rete, RIP Once Print Many, archiviazione documento su HD (stampa trattenuta, stampa di prova, stampa di sicurezza), stampa diretta TIFF/PDF/JPEG, stampa Carbon Copy, stampa Fronte-Retro, PAU e Status Monitor, filtro su indirizzi IP/MAC con gestione della porta e del protocollo, download fonts e form predefiniti, stampa a libretto, stampa N in 1 (2/4/6/8/9/16), selezione vassoio uscita carta, inserimento copertina e lucidi, adatta alla pagina, filigrane, uscita offset, fascicolazione elettronica, sovrapposizione form utente, configurazione automatica, compatibilità Bar Code, compatibilità tab print, stampa di poster, controllo documento.

Fax monocromatico (opzionale con MX-FXX1)

Compressione dati	MH/MR/MMR/JBIG
Compatibilità	Super G3/G3
Tempo di trasmissione	meno di 3 sec. *12
Velocità Modem	da 2.400 a 33.600 bps con riduzione automatica
Risoluzione	std: 203,2 x 97,8 dpi Extra Fine: 406,4 x 391 dpi
Formato documenti	da A3 a A5
Memoria	8MB flash memory
Livelli di grigio	fino a 256 livelli
Funzioni principali	Trasmissione/ricezione in F/R, trasmissione veloce con correzione errori, compatibilità F-code, supporto LDAP, fino a 999 destinazioni con un solo tasto, 500 gruppi, 48 programmi lavoro, registrazione numero, polling, trasmissione/ricezione in memoria, riduzione automatica, rotazione in trasmissione/ricezione, stampa formato attuale, trasmissione 2 in 1, trasmissione originale lungo (fino ad 800 mm), trasmissione PC-Fax *13, trasmissione differita, fax senza carta con routing su e-mail, report attività, fax anti-Junk, scansione dual page, scansione originali misti

Opzioni

Please refer to the Options section on the previous page.

SHARP



Il design e le specifiche tecniche potrebbero subire variazioni senza preavviso. Il logo ENERGY STAR è un marchio di certificazione e può essere utilizzato soltanto per certificare prodotti specifici che soddisfano i requisiti del programma ENERGY STAR. ENERGY STAR è un marchio registrato negli USA. Le linee guida ENERGY STAR si applicano solamente a prodotti venduti in USA, Europa, Australia, Nuova Zelanda e Giappone. Windows e Windows Server sono marchi registrati di Microsoft Corporation. Tutti gli altri marchi, nomi di prodotti e loghi sono marchi di fabbrica o marchi registrati e appartengono quindi ai rispettivi proprietari.