

Stampante multifunzione Wide format
monocromatica e compatta

RICOH
imagine. change.

Ricoh

MP W6700SP

✔ Copiatrice ✔ Stampante ✔ Scanner



Ricoh
MP W6700SP

6,7
ppm B/N

Nuova stampante monocromatica compatta per esigenze di base o di fascia media. Alta velocità, alta risoluzione e alta affidabilità: ecco la nuova stampante monocromatica multifunzione digitale.

L'unico dispositivo che consente di stampare, copiare ed effettuare scansioni a colori. È inoltre possibile archiviare i documenti in un ambiente sicuro per poterli recuperare facilmente all'occorrenza.



Ricoh MP W6700SP

Grande per efficienza, piccola per dimensioni

Elevata produttività

Stampa monocromatica ad alta velocità a 6,7 pagine/minuto (A1 orizzontale)

Tempo di riscaldamento di 120 secondi per passare dalla modalità sospensione alla stampa. La prima copia è pronta in soli 15 secondi con la stampa monocromatica ad alta velocità a 6,7 stampe/minuto (A1 orizzontale).



Scanner a colori

Una vera e propria soluzione "scan-to"

"Scan to Media" e "Media to Print" con funzioni integrate in un solo dispositivo. PostScript incluso originale di serie. Funzioni disponibili: Scan to Email, scansione PDF, scansione in batch, scansione Twain, Scan to Folder, Scan to URL, Scan to Multimedia USB/SD.



Facile da usare

Senza PC

Grazie al nuovo pannello a colori LCD VGA di grandi dimensioni è facile configurare i flussi di lavoro e impostare i collegamenti rapidi one-touch. Il nuovo slot per USB/SD consente inoltre di salvare i dati senza necessità di un PC.



Minimo ingombro

Design compatto

Ideale per ambienti con spazi limitati. La nuova stampante Ricoh è stata progettata per ridurre l'ingombro. Tutte le operazioni vengono effettuate dalla parte anteriore del dispositivo.





Sempre pronti a stampare



Aumentare la produttività

Stampare in bianco e nero a 6,7 stampe/minuto (A1 orizzontale) con una risoluzione di 600 dpi per una eccellente qualità e precisione delle linee. Velocità di scansione di 26,7 mm/s (a colori) e di 80 mm/s (in bianco e nero) per una elevata produttività e affidabilità.

Opzione OCR (Searchable PDF)

- Ora è possibile aggiungere un livello di testo trasparente sui documenti acquisiti
- Le funzioni di ricerca elettronica consentono di cercare parole specifiche
- È possibile usufruire della funzione 'copia e incolla' come in altri documenti Office
- Aumentare la produttività
- Ridurre i tempi di ricerca



Pannello LCD: a colori e regolabile

- Nuovo pannello touch LCD a colori da 9"
- Interfaccia utente intuitiva per semplificare la programmazione del lavoro
- Visualizzazione e anteprima a colori
- Eccellente funzionalità, 18 lingue supportate
- Guida interattiva per la risoluzione degli inceppamenti e la gestione del vassoio carta



Progettata per l'efficienza



Controller di nuova concezione

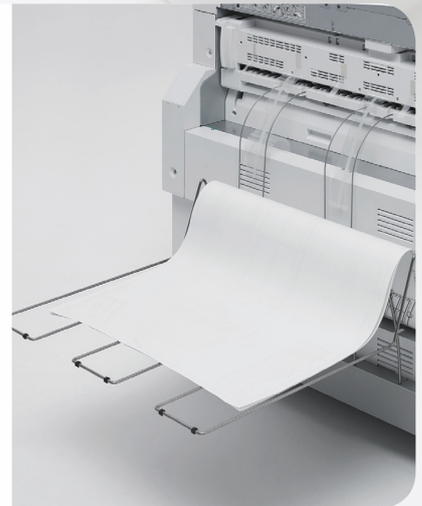
Ottimizzare il flusso di lavoro per il grande formato digitale e rendere efficiente la produzione. Oltre alla piena connettività di rete, il controller di nuova concezione permette di ottenere i risultati desiderati.

Layout flessibile

È possibile impilare anche il formato A0 ed è disponibile un'unità di piegatura opzionale e di impilamento automatica.

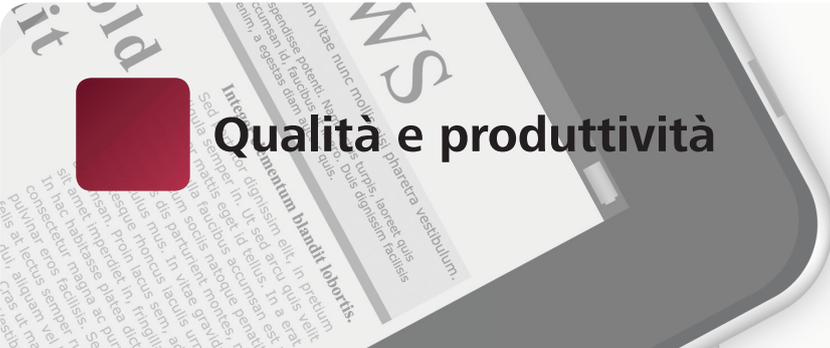
- Impilatore multiplo
- Impilatore doppio
- Unità di separazione scanner
- Unità di piegatura opzionale*
- Supporto originali

*Per l'unità di piegatura, contattare il proprio rappresentante o rivenditore Ricoh.



La soluzione ideale

- Usable Print Utility di Ricoh (strumento PrintCopy) consente di centralizzare la gestione di disegni e documenti
- Possibilità di eseguire la scansione di disegni sulla periferica Ricoh e di stamparli su un altro dispositivo o su un plotter
- @Remote consente monitoraggio, gestione e manutenzione costante della stampante Ricoh
- Migliorare il flusso di lavoro, con lettura del contatore e rifornimento toner effettuati in automatico per ridurre i costi e i tempi di inattività



Qualità e produttività



Migliore qualità di stampa

- La nuova tecnologia Ricoh offre immagini più nitide
- Qualità costante anche nella stampa ad alti volumi
- Minore dispersione di toner per ridurre l'accumulo di residui

Qualità anche lungo i margini

- Margine non stampabile di soli 5 mm o inferiore
- Nessuna necessità di regolazione manuale dei margini
- Migliore taglio sincronizzato su Web Print Tool, Printer Driver e PrintCopy
- L'ottimizzazione del formato carta consente un funzionamento ininterrotto quando si devono realizzare alti volumi di stampe



Gestione della carta

Di serie: due rotoli carta da 210 x 914 mm. Sono integrati al mainframe, con la fotocopiatrice, la stampante e lo scanner. Ciò significa che non sono necessarie altre opzioni per formati stampante/scanner.



MP W6700SP



1 Pannello LCD a colori

Il nuovo pannello VGA a colori da 9" è comodo e intuitivo. Dispone di istruzioni animate che agevolano l'intervento dell'operatore in caso di inceppamento carta o di sostituzione del toner.

2 Uscita anteriore

L'uscita anteriore rende più comode le operazioni e consente di ridurre l'ingombro.

3 Supporti USB

Il nuovo slot USB/SD supporta Scan to Media e Scan to Print. Consente di salvare i dati senza necessità di un PC.

4 2 rotoli di serie

Per rispondere alle esigenze di centri reprografici e centri copie, uffici di progettazione tecnica e grafica, il rullo di alimentazione ha una larghezza di 210 - 914 mm.

5 Linguaggio PS di serie

PostScript Lv3 di serie per una compatibilità software completa.

6 Opzione OCR per l'archiviazione

La nuova opzione OCR migliora la sicurezza delle informazioni e velocizza l'archiviazione digitale.

MP W6700SP

SPECIFICHE PRINCIPALI

CARATTERISTICHE GENERALI

Tecnologia:	Stampa elettro-fotografica
Fusione:	Calore e pressione
Tipo toner:	Sistema a toner secco bicomponente con spazzola magnetica
Velocità di stampa:	3,3 ppm in A0/E SEF, 6,7 ppm in A1/D LEF
Velocità di copia:	6,7 cpm in A1/D LEF
Risoluzione di stampa:	RPCS 600 dpi PS3/PDF 600/300 dpi RP-GL/GL2 600/400 dpi RTIFF 600/400/300/200 dpi
Risoluzione copia:	600 dpi
Tempi di riscaldamento:	Meno di 120 sec
Dimensioni	(L x P x A) 1.250 x 755 x 1.215 mm
Peso:	Meno di 295 kg
Alimentazione elettrica:	220V-240V/8A 50/60 Hz
Assorbimento elettrico:	Durante la stampa: inferiore a 3 kW

FUNZIONE SCANNER

Scanner a colori	
Risoluzione:	150/200*/300/400/600 *Twain predefinito 150 - 1200 dpi
Velocità di scansione:	Mono: 80 mm/s (600 dpi) Colore: 26,7 mm/s (600 dpi)
Area di scansione:	Max.: (Metrico) 914,4 x 15.000 mm Min.: 210 x 210 mm

GESTIONE DELLA CARTA

Capacità alimentazione carta:	SEF: A0/A1/A2/A3/A4 LEF: A1/A2/A3/A4
Larghezza originale:	210 - 914,4 mm
Larghezza massima:	914,4 mm
Formato carta:	Massimo: 914 x 15.000 mm 2 rotoli carta Larghezza: 210 - 914 mm
Lunghezza massima:	15.000 mm
Grammatura:	Rotolo carta: 51-134 g/m ²

SPECIFICHE CONTROLLER DI STAMPA

Configurazione:	Integrata (Copiatrice-Stampante-Scanner)
CPU:	Calpella (1,06 GHz)
Memoria:	2,5 GB
Disco fisso:	320 GB (condivisi con le applicazioni Copiatrice/Stampante/Scanner)
Sistema operativo:	XP/Vista/7/8/8.1/2003 server/2008server/2008R2server/2012server/2012serverR2 Mac OS (successivo a Mac OS10.7)
Protocollo di rete:	TCP/IP (IPv4, IPv6), IPX/SPX (opzionale) Commutazione automatica disponibile
Linguaggi stampa supportati:	PostScript3 (PDF), RPCS, Emulazione: HP-GL, HP-GL/2 (HP-RTL), TIFF (CAL5)
Font:	136 font europee
Interfacce di rete:	Di serie: 100/10base-TX, USB2.0 Opzionale: IEEE802.11a/b/g/n (wireless)
Interfacce di assistenza:	2 slot host USB 2.0

ALTRE OPZIONI

Impilatore multiplo Tipo 7140/Impilatore doppio Tipo 7140/Vassoio originali Tipo G/Unità portarotolo Tipo A/Supporto originali/Unità interfaccia IEEE802.11a/g/n Tipo M2

INFORMAZIONI AMBIENTALI

MP W6700SP è conforme agli standard Energy Star 1.1 EPEAT 'GOLD'



Embedded Software Architecture



RICOH
imagine. change.

www.ricoh.it

Certificazione ISO9001, Certificazione ISO14001.

Tutti i marchi e/o i nomi dei prodotti sono stati registrati dai rispettivi detentori. Le specifiche e l'aspetto dei prodotti possono essere soggetti a modifica senza preavviso. Il colore del prodotto può differire da quello mostrato in questo dépliant. Le immagini in questo dépliant hanno solo scopo illustrativo e possono esserci leggere differenze nei dettagli.

Copyright © 2016 Ricoh Europe PLC. Tutti i diritti riservati. Questo dépliant, inclusi i contenuti e/o l'impaginazione, non può essere modificato e/o adattato, copiato in tutto o in parte e/o inserito in altro materiale senza l'autorizzazione scritta di Ricoh Europe PLC.