Stampanti multifunzione a colori digitali

IM C2010(A)
IM C2510
IM C3010(A)
IM C3510(A)
IM C4510(A)
IM C4510(A)
IM C5510A
IM C6010
IM C7010

✓ Stampante ✓ Copiatrice ✓ Scansione ✓ Fax





Rendiamo la tua infrastruttura di stampa un gateway per il tuo spazio di lavoro digitale

Con gli stili di lavoro in continua evoluzione, la digitalizzazione, l'agilità e il lavoro di squadra sono essenziali per garantire la competitività della tua organizzazione. I servizi gestiti di stampa e automazione di Ricoh promuovono il valore della tua infrastruttura di stampa con soluzioni su misura che supportano l'attività dello staff, ottimizzano l'efficienza, riducono i costi, migliorano la sicurezza e promuovono la sostenibilità. I dispositivi della nostra Serie IM C leader di settore si integrano perfettamente con i servizi basati su cloud e offrono opzioni di stampa, scansione e automazione del flusso di lavoro di alta qualità.

- Opzioni di personalizzazione, come punto di incontro tra le esigenze di workflow e RICOH Smart Integration Technology.
- Affidabilità e sicurezza: conformità agli standard di sicurezza più recenti e aggiornamenti automatici con RICOH Always Current Technology.
- Contributo alla sostenibilità grazie a consumi elettrici molto contenuti (TEC) e uso di plastica riciclata.
- Per maggiori informazioni sui servizi gestiti di stampa e automazione di RICOH: https://www.ricoh.it/prodotti/ stampanti-per-l-ufficio/gateway-per-spazi-di-lavoro-digitali





Ricoh: gli esperti della Workplace Experience

Adottiamo un approccio strutturato per fornire soluzioni end-to-end di trasformazione digitale per le aziende. I nostri dispositivi leader di settore occupano un posto centrale nella nostra gamma unica di servizi digitali. Inoltre, offriamo un ventaglio di soluzioni che vanno dal networking alla sicurezza, ai datacentre, all'implementazione, alla gestione dei processi di businesse al cloud.

Un partner affidabile a supporto della digitalizzazione

Integriamo la nostra tecnologia innovativa con servizi e soluzioni che promuovono la crescita ed accrescono l'esperienza lavorativa. Con i servizi gestiti personalizzati realizzati dai nostri ingegneri, consulenti e sviluppatori, potrai sfruttare al massimo il potenziale della tua infrastruttura di stampa e rendere la tua organizzazione a prova di futuro.





Raggiungi i tuoi obiettivi di sostenibilità

Un approccio sostenibile alle operazioni è essenziale alla luce della necessità sempre più pressante per le aziende di ridurre il proprio impatto ambientale. Che si tratti di ridurre il consumo di risorse ed energia per risparmiare sui costi o dimostrare un approccio responsabile all'approvvigionamento di prodotti e servizi, l'infrastruttura di stampa e il partner giusto possono supportare i tuoi obiettivi di sostenibilità.

Un futuro a impatto zero

Noi di Ricoh siamo fermamente impegnati a ridurre il nostro impatto ambientale e promuovere un approccio sostenibile. Il servizio Carbon Balanced completa l'offerta dei nostri dispositivi e ti permette di compensare le emissioni di carbonio della tua infrastruttura di stampa nel corso della sua vita utile, per conseguire i tuoi obiettivi di sostenibilità.

Maggiore risparmio energetico

La serie IM C vanta valori TEC (Consumo Energetico Tipico) bassi e una capacità di risparmio energetico automatico (0,3 W) in modalità di sospensione ai vertici del settore. I dispositivi usano un toner innovativo che si fonde a una temperatura più bassa, il che li rende perfetti in termini di sostenibilità.

Maggiore quantità di plastica riciclata

Progettata in nome della sostenibilità durante tutto il suo ciclo di vita, la serie IM C è realizzata utilizzando il 50% di plastica riciclata post-consumo, mentre le bottiglie di toner in PET sono prodotte con il 100% di plastica riciclata. L'uso della plastica nell'imballaggio dell'unità principale è ridotto del 54% grazie a un materiale più sostenibile e all'assenza di imballaggi eccessivi.



Sicurezza ed efficienza

In un mondo sempre più digitale, le organizzazioni devono proteggere i dati sensibili consentendo stili di lavoro flessibili. Le nostre stampanti della Serie IM C sono progettate e realizzate con una protezione di sicurezza end-to-end e includono le funzionalità di sicurezza più all'avanguardia: RICOH Always Current Technology e Multi-Factor Authentication. L'infrastruttura cloud garantisce un accesso sicuro, ovunque e su qualsiasi dispositivo.

Sicurezza sempre garantita

La tecnologia Always Current Technology di RICOH fornisce accesso agli aggiornamenti di sicurezza e li scarica automaticamente. I nuovi strumenti di sicurezza includono l'autenticazione WPA3 per la crittografia wireless e l'ultimo modulo di sicurezza hardware. È inoltre possibile limitare l'accesso alle reti in base al nome della porta, al protocollo e all'indirizzo IP.



Autenticazione a più fattori

L'autenticazione a più fattori (con Streamline NX®) comprende il nuovo accesso con badge identificativo ai nostri dispositivi di stampa per ridurre al minimo il rischio di violazione dei dati.



Sistema d'amministrazione migliorato

La serie IM C offre il controllo dell'account amministratore dotato di privilegi con autorizzazioni personalizzabili e account amministratore della stampante multifunzione illimitati. Questo elimina i rischi legati alla condivisione degli ID e consente il collegamento a sistemi di ID utente tra cui Microsoft Windows e piattaforme LDAP.



Produttività migliorata ed esperienza dei dipendenti impeccabile

I dispositivi intelligenti di Ricoh offrono agli utilizzatori la migliore esperienza possibile grazie a funzionalità che fanno risparmiare tempo e aumentano l'efficienza. La serie IM C automatizza i flussi di lavoro che accelerano i processi e incoraggiano la collaborazione. Un'infrastruttura di stampa ottimizzata consente ai dipendenti di passare a modalità di lavoro digitali in modo semplice e sicuro, migliorando l'esperienza lavorativa.

Smart Operation Panel di terza generazione

Il nostro Smart Operation Panel IM C di facile utilizzo è stato aggiornato per un'esperienza ancora più intuitiva e piacevole. Le opzioni di luminosità, sensibilità al tocco e rilevamento della posizione sono state migliorate per un accesso ottimale alle numerose risorse e funzioni del dispositivo.



Una migliore esperienza utente

- CPU più veloce, memoria RAM elevata e prestazioni migliorate
- Maggiore accessibilità al dispositivo, possibilità di inclinazione per una migliore visibilità e nuovo sensore tattile capacitivo
- · Tempo di riattivazione veloce dalla modalità di sospensione



Efficienza nella gestione della carta

Le nuove periferiche assicurano risultati professionali con possibilità di finitura automatizzate. L'alimentatore di documenti fronte/retro a passaggio singolo gestisce in modo efficiente volumi elevati, carta speciale e piccoli formati. Le opzioni di fascia alta includono un finisher per libretti e ibrido per aggiungere un tocco in più.



A supporto della transizione digitale nel presente e nel futuro

Siamo perfettamente consapevoli della trasformazione digitale che le organizzazioni stanno attraversando. Siamo qui per preparare la tua organizzazione al successo e fornire al tuo staff gli strumenti giusti per essere sempre all'avanguardia. I nostri servizi gestiti di stampa e automazione possono adattarsi alle tue esigenze in continua evoluzione, garantendo personalizzazione, flessibilità e affidabilità.

Scansione e automazione

La scansione e l'automazione sono diventate più semplici e veloci. La scansione crea documenti digitalizzati e permette di automatizzare processi come la gestione di fatture e contratti. Il caricamento di documenti nei tuoi sistemi per l'archiviazione, la condivisione delle conoscenze o come parte di un flusso di lavoro è ora più semplice con il software Ricoh.



Spazio di storage per la gestione dei documenti

Le nostre applicazioni scalabili per la gestione dei documenti consentono notevoli risparmi sui costi e assicurano miglioramenti dei processi. Portando la stampa sul cloud, puoi impostare le stampanti multifunzione in modo che riconoscano la posizione e consentano agli utenti di stampare sempre e ovunque.



Finanziamento flessibile

Gestisci e distribuisci i costi per il software e l'hardware con Ricoh Capital. Fatture mensili o trimestrali per facilitare le attività di budgeting, reporting e audit.



La scelta è tua

Semplice da usare e con risultati elaborati e professionali, la serie IM C di Ricoh è lo strumento perfetto per il tuo spazio di lavoro digitale. Velocità di stampa da 20 a 70 ppm e velocità di scansione elevate (150 ipm (simplex)/300 ipm (duplex) in SPDF) con un'unica stampante all-in-one in A3 per prestazioni al top.

IM C2010(A) / IM C2510

- · Tempo di riscaldamento veloce di 24 secondi
- Valore TEC (kWh / week): 0,20 (20 ppm) / 0,25 (25 ppm)
- Assorbimento elettrico in funzionamento B / N: 411,8 W (20 ppm) / 449,2 W (25 ppm), modalità sospensione: 0,3 W

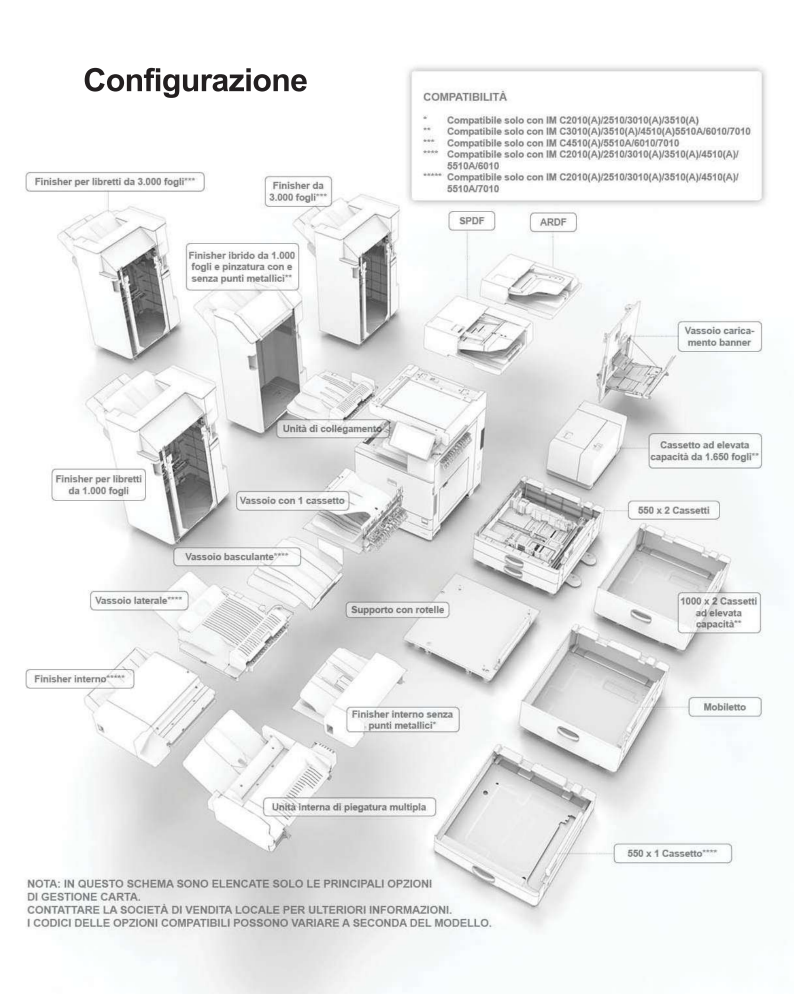
IM C3010(A) / IM C3510(A)

- · Tempo di riscaldamento veloce di 24 secondi
- Valore TEC (kWh / week): 0,30 (30 ppm) / 0,35 (35 ppm)
- Assorbimento elettrico in funzionamento B / N: 464,4 W (30 ppm) / 500,5 W (35 ppm), modalità sospensione: 0,3 W

IM C4510(A) / IM C5510A / IM C6010 / IM C7010

- Tempo di riscaldamento veloce di 23 secondi / IM C7010 (24 secondi)
- Valore TEC (kWh/week): 0,45 (45 ppm) / 0,62 (55 ppm) / 0,67 (60 ppm) / 0,81 (70 ppm)
- Assorbimento elettrico B/N (funzionamento): 576,6 W (45 ppm) / 726 W (55 ppm) / 763,3 W (60 ppm) / 901,6 W (70 ppm), modalità sospensione: 0,32 W (45/55/60 ppm) / 0,31 W (70 ppm)





IM C2010(A)/IM C2510/IM C3010(A)/IM C3510(A)/IM C4510(A)/IM C5510A/IM C6010/IM C7010

	IM C2010(A)	IM C2510	IM C3010(A)	IM C3510(A)	IM C4510(A)	IM C5510A	IM C6010	IM C7010					
GENERALI													
Preriscaldamento	24 secondi	24 secondi	24 secondi	24 secondi	23 secondi	23 secondi	23 secondi	24 secondi					
Velocità prima copia: B/N	5,1 secondi	5,1 secondi	4,5 secondi	4,5 secondi	3,6 secondi	2,9 secondi	2,9 secondi	2,9 secondi					
Velocità prima copia: a colori	7,4 secondi	7,4 secondi	6,9 secondi	6,9 secondi	5,4 secondi	4,2 secondi	4,2 secondi	4,2 secondi					
/elocità di stampa continua	20 ppm	25 ppm	30 ppm	35 ppm	45 ppm	55 ppm	60 ppm	70 ppm					
Летогіа: di serie Летогіа: massimo	6 GB 6 GB	6 GB 6 GB	8 GB 8 GB	8 GB 8 GB	8 GB 8 GB	8 GB 8 GB	8 GB 8 GB	8 GB 8 GB					
SSD: standard	0 00	0 06	0 GB		GB	0 GB	0 GB	0 00					
SSD: opzionale (massimo)	1TB												
IDD: opzionale	320 GB												
Capacità ARDF	100 fo ali	100 feeti	400 fo eli		100 fogli								
Capacità SPDF	100 fogli 220 fogli	100 fogli	100 fogli 220 fogli	100 fogli 220 fogli	220 fogli	220 fogli	220 fogli	220 fogli					
Peso modello ARDF (kg)	89,7	89,7	92,9	92,9	94,4								
Peso modello SPDF (kg)	96,1	-	99,3	99,3	100,8	100,8	100,8	106					
imensioni modello ARDF:				587 x 701	x 913 mm								
xPxA													
Dimensioni modello SPDF:				587 x 701	x 963 mm								
xPxA													
Alimentazione elettrica				220 - 240 V	/, 50 - 60 Hz								
COPIATRICE													
Copia multipla				Fino a 9	99 copie								
Risoluzione				600) dpi								
Zoom				Da 25% a 400% co	n incrementi del 1%								
STAMPANTE													
/elocità prima stampa: B/N	4.5 secondi	4,5 secondi	4 secondi	4 secondi	3,2 secondi	2,5 secondi	2,4 secondi	2,2 secondi					
/elocità prima stampa: a colori	7 secondi	7 secondi	6,6 secondi	6,6 secondi	5,2 secondi	3,8 secondi	3,8 secondi	3,7 secondi					
Processore (IM C2010(A), IM			-,		3930 1,3 GHz	-,	-,	-,					
2510, IM C3010(A), IM				'	,								
3510(A))													
CPU (IM C4510(A), IM C5510A,				ApolloLake E	3940 1,6 GHz								
M C6010, IM C7010)			DOLE- DOLG E	0+0	···l·i·····) PDE Di-								
inguaggio di stampa: standard					nulazione), PDF Din								
Linguaggio di stampa: opzionale			Adobe® PostSci		KPS, PictBridge, Ad	obe® PDF Direct							
Risoluzione di stampa: massimo					dpi equivalenti								
nterfaccia: standard			base-T/100 base-T										
nterfacce: opzionali		V	Vireless LAN (IEEE 8				rta)						
Ambienti di stampa mobile					oh Smart Device C								
Ambienti Windows®	Windows 8.1, W	/indows® 10, Wind	dows® 11, Windows	® Server 2012R2,	Windows® Server 2	016, Windows® S	erver 2019, Window	ws® Server 2022					
Ambienti Mac OS				Macintosh OS X v	10.15 o successivo								
Ambienti UNIX		UN	IX Sun® Solaris, HF	P-UX, SCO OpenSe	erver, RedHat® Linu	x Enterprise, IBM®	3 AIX						
Altri ambienti supportati	IBM iSeries												
SCANNER													
/elocità di scansione: ARDF (A4				80	ipm								
.EF, B/W, a colori) /elocità di scansione: SPDF (A4				150 ipm (simplex)/300 ipm (duplex)								
EF, 200dpi, B/W, a colori)													
Risoluzione: massimo					0 dpi								
Formati file			singola, PDF pagin										
	PDF multipagina, F	PDF multipagina a	d alta compressione				PDF multipagina o	on crittografia, O					
					singola (opzionale)								
Modalità di scansione				E-mail, Cartella	, Memoria USB								
AX													
inee					I, PBX								
/elocità di trasmissione			circa 3 secondi (200 circa 3 secondi (200	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	-		,						
/elocità modem: massimo		50. (Kbps	,	,						
tisoluzione: standard					m, 200x100 dpi								
tisoluzione: opzionale					nm, 400x400 dpi								
letodo di compressione dati					MMR, JBIG								
elocità di scansione (A4 LEF): RDF				68	spm								
/elocità di scansione (A4 LEF): SPDF				90	spm								
PDF lemoria: di serie				4 MB (32	(0 pagine)								
lemoria: massimo	4 MB (320 pagine)												
nomona, massimo				00 IVID (4.0	60 MB (4.800 pagine)								

IM C2010(A)/IM C2510/IM C3010(A)/IM C3510(A)/IM C4510(A)/IM C5510A/IM C6010/IM C7010

IM C2010(A) IM C2510 IM C3010(A) IM C3510(A) IM C4510(A) IM C5510A IM C6010 IM C7010

< 1.850 W

< 1.850 W

< 1.850 W

< 1.854 W

GESTIONE CARTA

Formato carta	Cassetti carta di serie: SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6, Buste Cassetti carta opzionali: SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6, Buste								
	Vasso	io bypass: SRA3, A	A3, A4, A5, A6, B4,	B5, B6, Buste, Forn	nati carta personali:	zzati (90 mm x 320	mm, 148 mm x 1.2	60 mm)	
Alimentazione carta: di serie		1.200 fogli							
Alimentazione carta: massimo	2.300 fogli	2.300 fogli	4.850 fogli	4.850 fogli	4.850 fogli	4.850 fogli	4.850 fogli	4.850 fogli	
Uscita carta: di serie	500 fogli								
Uscita carta: massimo	1.625 fogli	1.625 fogli	1.625 fogli	1.625 fogli	3.625 fogli	3.625 fogli	3.625 fogli	3.625 fogli	
Grammatura carta : Cassetti:	60 - 300 g/m²	60 - 300 g/m²	60 - 300 g/m²	60 - 300 g/m²	60 - 300 g/m²	60 - 300 g/m²	60 - 300 g/m²	60 - 300 g/m²	
Grammatura carta : Bypass:	52 - 300 g/m²	52 - 300 g/m²	52 - 300 g/m²	52 - 300 g/m²	52 - 300 g/m²	52 - 300 g/m²	52 - 300 g/m²	52 - 300 g/m²	
Grammatura carta: Fronte-retro:	52 - 169 g/m²	52 - 169 g/m²	52 - 256 g/m²	52 - 256 g/m²	52 - 256 g/m²	52 - 256 g/m²	52 - 256 g/m²	52 - 256 g/m²	
Tipi di carta	Carta comune, Carta riciclata, Carta speciale, Carta colorata, Carta intestata, Cartoncino, Carta prestampata, Carta da lettera, Carta patinata Carta patinata, Etichette							a patinata, Busta,	
AMBIENTE									

















Assorbimento elettrico: in	411,8 W	449,2 W	464,4 W	500,5 W	576,6 W	726 W	763,3 W	901,6 W			
funzionamento B&N											
Assorbimento elettrico: in		Assorbimento elettrico: in funzionamento B/N									
funzionamento a colori											
Assorbimento modalità pronto	Inferiore a 37,7 W	Inferiore a 37,7 W	Inferiore a 38,5 W	Inferiore a 38,5 W	Inferiore a 40,5 W	Inferiore a 40,6 W	Inferiore a 40,1 W	Inferiore a 39,1 W			
Assorbimento modalità riposo	Inferiore a 0,3 W	Inferiore a 0,3 W	Inferiore a 0,3 W	Inferiore a 0,3 W	Inferiore a 0,32 W	Inferiore a 0,32 W	Inferiore a 0,32 W	Inferiore a 0,31 W			
TEC* (Consumo Elettrico Tipico)	0,2 kWh/week	0,25 kWh/week	0,3 kWh/week	0,35 kWh/week	0,45 kWh/week	0,62 kWh/week	0,67 kWh/week	0,81 kWh/week			
* Riferimento basato sul metodo											
di test ENERGY STAR Ver.3.2											

< 1.700 W

< 1.700 W

OPZIONI CASSETTI/VASSOI DI ALIMENTAZIONE ED USCITA FOGLI E FINISHER

< 1.700 W

< 1.700 W

Cassetto carta da 550 fogli, 2 cassetti carta da 550 fogli, LCT da 2.000 fogli, LCT laterale da 1.650 fogli, Finisher ibrido da 1.000 fogli, Finisher da 3.000 fogli, Finisher per libretti da 3.000 fogli, Finisher per libre

ALTRE OPZIONI

Assorbimento elettrico: max.

Modulo Fax, modulo Fax aggiuntivo G3, unità di collegamento Fax, memoria Fax, Mobiletto, Supporto con rotelle, Vassoio laterale, vassoio d'inserimento banner, Unità di perforazione, unità IPDS, Stampa da fotocamera, Adobe® PostScript® 3™ originale, Interfaccia IEEE 802.11 a/b/g/n/ac, Device Server per seconda interfaccia di rete, Convertitore formato file, unità OCR, Unità di rilevazione doppio caricamento, Unità di estensione area stampabile, Maniglia ADF, interfaccia contatore, Staffa per contatore a chiave, lettore schede NFC, Blocco cassetti carta, EFI controller, EFI Adobe Acrobat, EFI Color Profiler Suite, EFI Jobflow, EFI Fiery ColorRight, Scheda USB estesa, Blocco cassetti carta, EFI Fiery Automation, EFI Hot Folder, EFI JobExpert e kit di elaborazione PDF, Unicode Font Package per SAP, Cover per lettore Card, Opzione SSD 1 TB, SSD sicurezza avanzata, Hard Disk, Unità di collegamento, XPS, Scheda SD per font, Blocco bottiglie di toner, Unità senza punti metallici, Timbro FAX, Salvaschermo antimicrobico

MATERIALI DI CONSUMO

Cartuccia nero	30.000 stampe	30.000 stampe	40.000 stampe	40.000 stampe	42.000 stampe	42.000 stampe	42.000 stampe	42.000 stampe
Cartuccia: ciano/magenta/giallo	18.000 stampe	18.000 stampe	28.000 stampe					
Durata dichiarata al 5% di	Lavori di 2 pagine	Lavori di 2 pagine	Lavori di 3 pagine	Lavori di 3 pagine	Lavori di 4 pagine	Lavori di 4 pagine	Lavori di 4 pagine	Lavori di 5 pagine
copertura su foglio A4								

Per maggiori informazioni sulla disponibilità di modelli, opzionali e software rivolgersi al proprio riferimento commerciale.

Ricoh Italia Srl

Viale Martesana, 12 20090 Vimodrone (MI) Italy



02.91987100



www.ricoh.it

