

Stampante A3 a colori

**SP C840DN**  
**SP C842DN**

Stampante

**RICOH**  
imagine. change.



SP C840DN

45  
ppm

Bianco e nero  
Quadricromia

SP C842DN

60  
ppm

Bianco e nero  
Quadricromia

## Alta velocità. Alta qualità

Rapidità di elaborazione del colore e efficacia delle opzioni di finitura: le nuove stampanti A3 di Ricoh permettono di fare di più e meglio. SP C840DN e SP C842DN offrono qualità di immagine a 1.200 x 1.200 dpi e velocità di stampa a 45 e 60 ppm. Il pannello Smart (Smart Operation Panel) consente di visualizzare l'anteprima dei lavori di stampa su uno schermo da 10,1 pollici. L'uso del colore rende inoltre più professionale ed accattivante l'aspetto dei documenti commerciali e promozionali.

- La prima stampante a colori A3 di Ricoh con il pannello Smart (Smart Operation Panel)
- Rapida elaborazione dei documenti a colori
- Numerose opzioni di finitura per produrre documenti di qualità professionale
- Elevata capacità carta potendo gestire fino a 1.200 fogli
- Solida, affidabile, conveniente





### **Tutto sotto controllo**

Il pannello Smart (Smart Operation Panel) da 10,1 pollici permette anche di visualizzare le anteprime dei lavori in stampa. L'interfaccia è pratica e intuitiva: basta premere un pulsante per accedere alle funzioni più comuni. Anche le operazioni più complesse, con layout e opzioni di finitura specifiche, possono essere facilmente configurate. È semplice come usare un tablet: un tocco o un movimento delle dita, ed il lavoro è fatto. Il pannello può essere personalizzato con il layout e i contenuti più adatti alle esigenze di chi utilizza il dispositivo. Si può anche modificarne l'aspetto e lo stile, aggiungendo il logo o i colori aziendali.

### **Innovazione continua**

L'unica stampante della sua categoria in grado di pinzare i documenti senza i tradizionali punti metallici: la pinzatura "senza punti" di Ricoh, oltre al risparmio sui materiali di consumo, produce documenti che possono essere comodamente riciclati o smaltiti quando non servono più. L'opzione interna per la piegatura multipla permette di realizzare diversi tipi di pieghevoli senza necessità di un dispositivo aggiuntivo. È possibile stampare materiale promozionale senza esternalizzare il lavoro. Il dispositivo è stato inoltre progettato in base ai migliori requisiti di ecosostenibilità.

# Interagire è facile

## Dinamici e produttivi

Con una velocità di stampa di 45/60 ppm, questi dispositivi possono soddisfare le esigenze di grandi gruppi di lavoro. Controller, memoria e processore Intel garantiscono le migliori prestazioni per la stampa a colori e in bianco e nero. I tempi della prima stampa sono rapidi, anche per i documenti a colori.



## I vantaggi sono evidenti

Il pannello Smart (Smart Operation Panel) da 10,1 pollici velocizza e semplifica le operazioni e può essere personalizzato in base alle proprie esigenze di lavoro. È semplice e rapida anche l'integrazione di dispositivi smart nei flussi di lavoro della stampante. Dal pannello di controllo è possibile accedere direttamente ad Internet per visualizzare e stampare contenuti web.



## Il tocco finale

Questi dispositivi sono gli unici della loro categoria ad offrire opzioni di finitura senza punti metallici ed una unità interna di piegatura multipla che permette di realizzare locandine e pieghevoli senza necessità di esternalizzare il lavoro. La configurazione di serie permette di caricare fino a 1.200 fogli di carta.



## Progettate per garantire affidabilità

Tecnologia, convenienza, resistenza, affidabilità ed ecosostenibilità sono gli elementi che caratterizzano questi modelli. I bassi consumi energetici e la conformità ai più rigidi standard di ecosostenibilità permettono di ridurre l'impatto ambientale. È quindi possibile stampare rispettando l'ambiente.



# Praticità ad alti livelli

## L'importanza della quantità

La capacità di alimentazione, che può raggiungere i 4.700 fogli, permette di realizzare alti volumi di stampa senza dover continuamente caricare nuova carta nei cassette. Si tratta di una caratteristica importante per dispositivi di questa categoria.



## Supporti e formati per tutte le esigenze

SP C840DN e SP C842DN sono stampanti versatili che permettono di produrre diversi tipi di documenti. È possibile ad esempio stampare su carta banner fino a 126 cm di lunghezza. Più funzionalità di stampa all'interno dell'azienda significano meno lavori da affidare a fornitori esterni.



## La libertà di scegliere

Ci sono diversi tipi di carta, dai fogli più sottili al cartoncino. A volte è sufficiente stampare su carta più spessa per dare ai documenti quel "qualcosa in più", quella sensazione di piacevolezza che li rende attraenti. Con questi dispositivi si può utilizzare carta di grammatura fino a 300 g/m<sup>2</sup>. È possibile anche stampare in fronte-  
retro su carta spessa (fino a 256 g/m<sup>2</sup>).



# Il piacere di avere di più

## Più vicine all'ambiente. Più vicine a tutti.

Tempi di avvio rapidi che riducono il TEC (consumo elettrico tipico), modalità risparmio energia, timer di accensione e spegnimento automatici: queste stampanti dispongono delle migliori funzioni per ridurre i consumi ed i costi. Nel lungo periodo tutto questo si traduce in maggiore efficienza e minori spese di gestione.

## Oltre ogni aspettativa

Gli standard della certificazione BAM provengono dalla German Federal Environment Agency. L'agenzia analizza ciascun aspetto del processo di produzione, dalla manifattura allo smaltimento dei prodotti. La certificazione viene concessa solamente se ciascuna fase soddisfa tutti i criteri specificati. Questi dispositivi sono conformi ai requisiti più severi e hanno pertanto ottenuto la certificazione BAM.



# Tutte le funzioni che servono



- 1** Pannello Smart da 10,1 pollici
- 2** Capacità carta fino a 4.700 fogli
- 3** Unità interna di piegatura multipla con diverse opzioni
- 4** Pinzatura senza punti con finisher ibrido da 1.000 fogli
- 5** Potente processore Intel

# SP C840DN/SP C842DN

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

## GENERALI

Tecnologia:	Laser
Preriscaldamento:	22/20 secondi
Prima stampa:	A colori: 5,7/4,6 secondi B/N: 4/3,1 secondi
Velocità di stampa:	A colori: 45/60 pagine al minuto B/N: 45/60 pagine al minuto
CPU:	Intel Celeron-M: 1,75 GHz
Memoria:	Di serie: 2 GB
Disco fisso:	Di serie (SP C842DN): 320 GB (Unità Sicurezza sovrascrittura dati/ Crittografia) Opzionale (SP C840DN): 320 GB (Unità Sicurezza sovrascrittura dati/ Crittografia)
Duty cycle:	200.000 stampe al mese
Fronte-retro:	Di serie
Dimensioni (L x P x A):	587 x 685 x 864 mm
Peso:	85 kg
Alimentazione elettrica:	220 - 240 V, 50/60 Hz

## STAMPANTE

Linguaggi di stampa:	Di serie: PCL5c, PCL5e, PCL6, Emulazione PostScript® 3™, Emulazione PDF Direct Opzionali: Adobe® PostScript® 3™ (opzionale), IPDS, PictBridge, XPS direct, Adobe® PDF Direct
Risoluzione di stampa:	1.200 x 1.200 dpi/2bit
Font:	PCL (93 font), PS3 (Emulazione) (TrueType: 93 font)
Interfacce:	Di serie: Ethernet 10 base-T/100 base- TX/1000 base-T Opzionali: USB 2.0, IEEE 1284 bidirezionale, Wireless LAN (IEEE 802.11a/b/g/n), Server USB per 2a interf. rete
Protocolli di rete:	TCP/IP (IPv4, IPv6), Bonjour, IPX/SPX, AppleTalk, AppleTalk (commutazione automatica), SMB, Ipssec, IPP
Ambienti Windows®:	Windows® Vista, Windows® 7, Windows® 8.1, Windows® 10, Windows® Server 2008, Windows® Server 2008R2, Windows® Server 2012, Windows® Server 2012R2
Ambienti Mac OS:	Macintosh OS X v10.8 o successivo
Ambienti UNIX:	UNIX Sun® Solaris HP-UX SCO OpenServer: 5.0.76.0 RedHat® Linux: 8.x9.x RedHat® Linux Enterprise: 456 IBM® AIX: V4.35L v5.15L v5.25L v5.35L v6.15L v7.1 IBM® System i5™ HPT
Ambienti SAP®:	SAP® R/3®

## GESTIONE CARTA

Formati carta consigliati:	Da cassette: SRA3 (richiede opzione), A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6 Da bypass: A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6, SRA3, C5, C6
----------------------------	---

Alimentazione carta:	Di serie: 1.200 fogli Max.: 4.700 fogli
Uscita carta:	Max.: 3.500 fogli
Grammatura carta:	Da cassetto: 60 - 300 g/m <sup>2</sup> Vassoio bypass: 52 - 300 g/m <sup>2</sup> Fronte-retro: 52 - 256 g/m <sup>2</sup>

## SICUREZZA

Autenticazione:	Autenticazione Windows® , Autenticazione LDAP, Autenticazione base, Autenticazione codice utente, Autenticazione 802.1x cablata, Autenticazione integrazione server
Sicurezza di rete:	Abilita/Disabilita porte e protocolli, Supporto SSL, Supporto SNMPv3

## AMBIENTE

Assorbimento elettrico:	Max.: 1.850 W Modalità Pronto: 52,1 W Modalità Sospensione: Inferiore a 0,81 W TEC (consumo tipico di elettricità): 1,792,78 kWh
-------------------------	---

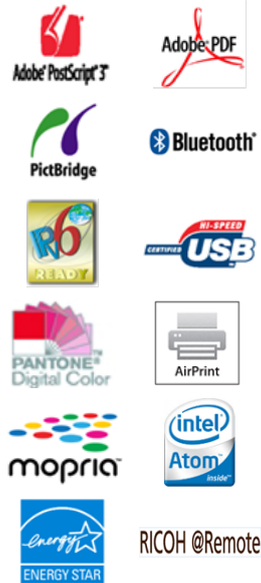
## OPZIONALI

1 cassetto carta da 550 fogli, 2 cassette carta da 550 fogli (opzionale), LCT da 2.000 fogli, LCT laterale da 1.500 fogli, Finisher ibrido da 1.000 fogli, Finisher da 3.000 fogli, Finisher per libretti da 1.000 fogli, Mailbox a 4 scomparti, Mobiletto, Unità IPDS (per la disponibilità dell'opzione verificare il Listino ufficiale Ricoh), Unità SRA3, stampa diretta XPS, Lettore schede NFC, Unità interna di piegatura multipla, Segnalatore luminoso

## CONSUMABILI

Capacità toner:	Nero: 43.000 stampe Ciano: 34.000 stampe Magenta: 34.000 stampe Giallo: 34.000 stampe Durata dichiarata: Durata dichiarata in conformità con ISO/ IEC 19798
-----------------	---

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



**RICOH**  
imagine. change.

www.ricoh.it

Certificazione ISO9001, ISO14001, ISO27001  
Tutti i marchi e i nomi dei prodotti sono stati registrati dai rispettivi detentori. Le caratteristiche tecniche e l'aspetto dei prodotti possono essere soggetti a modifica senza preavviso. Il colore dei prodotti può differire da quello mostrato in questo depliant. Le immagini riprodotte non sono fotografie. Potrebbero quindi esserci lievi differenze nei dettagli rispetto alla realtà.

Copyright © 2018 Ricoh Europe PLC. Tutti i diritti riservati. Questo depliant, 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.