

ColorStream 8000 series

**AUMENTA
L'EFFICIENZA.
ACCELERA
LA CRESCITA.**

Scopri ColorStream 8000 series e la sua produttività ininterrotta, perfetta per soddisfare gli impegnativi accordi sui livelli di servizio. Riduci le pressioni sui prezzi di mercato massimizzando l'output e aumentando i volumi di stampa. Rafforza la tua posizione sul mercato con una qualità di stampa superiore, grazie alle teste di stampa con risoluzione nativa di 1.200 dpi e a una velocità di stampa fino a 160 m/min.



Espansione basata sull'efficienza e la qualità

Riduci la quantità di lavoro necessaria per raggiungere gli obiettivi di produzione. ColorStream 8000 series incorpora funzioni di automazione del flusso di lavoro che snelliscono i processi di produzione, massimizzano i tempi di attività e ottimizzano l'operatività.

Ottimizza la tua transizione

Passa con fiducia a nuovi processi di produzione e a contenuti mirati per la personalizzazione di massa. Che si tratti di stampa on-demand, soluzioni white-paper, marketing 1:1, comunicazioni multicanale o soluzioni di editoria dinamica, ColorStream 8000 series supporta alla perfezione il tuo ambiente aziendale.

Sfrutta nuovi fatturati

Elimina ogni potenziale rallentamento dal processo di stampa e adotta nuovi modelli di business. ColorStream 8000 series incrementa il fatturato, con una qualità di stampa straordinaria, su una gamma più ampia di supporti e applicazioni. Preparati ad affrontare le tendenze future offrendo una personalizzazione avanzata, tirature più brevi e una qualità di stampa inkjet sensazionale.

Ideata per essere sostenibile

Prodotta utilizzando energia solare e componenti di lunga durata, ColorStream 8000 series è ideata per una produttività 24/7, salvaguarda i consumi energetici e riduce al minimo gli sprechi di carta, grazie alla capacità di stampa in accelerazione/arresto in un'ampia gamma di applicazioni.

Canon

ColorStream 8000 series

Specifiche tecniche

Tecnologia

Inkjet	DigiDot drop-on-demand, piezoelettrica, da 1.200 dpi
Inchiostro	ColorStream 8000 inchiostri pigmentati a base acqua, MICR*
Dimensione gocce	Variabile/Multilevel 2 - 5 pl
Trascinamento carta	Pinless, carta tesa, controllo automatico di tensione
Velocità di stampa pagine al minuto	ColorStream 8133: 133 m/min - 1.790 A4 duplex ColorStream 8160: 160 m/min - 2.152 A4 duplex
Max. capacità produttiva effettiva	AMPV 15 - 70 milioni di A4

Carta

Larghezza di stampa	165 - 560 mm
Lunghezza pagina	76 - 1.520 mm
Larghezza carta	165 - 571,5 mm
Grammatura carta e spessore	40 - 160 g/m ² , sino a 200 micron; < 40 g/m ² e > 160 g/m ² a seguito di esito positivo delle prove carta
Substrati	Non patinata, trattata inkjet, pre-stampata, riciclata, patinata inkjet

Alimentazione elettrica per torre

Connessione (UE)**	400 V/63 A per torre, 10 A per chiller, 10 A per depolveratore, 16 A per controller
Assorbimento in stampa (UE)**	25,4 kVA per torre
Consumo a riposo (UE)**	1,2 kVA per torre

Dati fisici

Lunghezza x larghezza (per torre)	3.540 x 1.440 mm
Lunghezza x larghezza (Twin senza PPU***)	8.410 x 1.440 mm
Altezza	2.000 mm
Peso (per torre)	2.830 kg

Specifiche ambientali

Temperatura	Ottimale 20 - 26 °C
Umidità	40 - 60 %
Rumorosità in funzione	< 80 dBa

Workflow

Controller	SRA MP
Formato dati di stampa****	AFP/IPDS, PDF, PDF/VT, PCL 6, Line Data, LCDS, Metacode, PostScript, PPML, TIFF, VIPP
Print manager (opzionale)	PRISMAproduction
Connettività	Gigabit Ethernet (rame); 10 Gigabit Ethernet (rame, fibra ottica MMF/SR, fibra ottica SMF/LR)

Generale

Modalità di stampa	1/1, 4/4, + MICR
Configurazione	Sistema Twin, CMYK + MICR (opzione) Versioni: ColorStream 8160; ColorStream 8133

Tutte le informazioni sono soggette a variazione senza preavviso.

* Stampa MICR a 600 dpi

** Consumo per torre nelle tipiche condizioni di stampa di 160 m/min a colori su supporti da 90 g/m² con larghezza di stampa di 560 mm

*** Unità di elaborazione carta

**** Parzialmente in combinazione con PRISMAproduction

© 2021 Canon Production Printing. Canon è un marchio registrato di Canon Inc. ColorStream è un marchio registrato di Canon Production Printing Netherlands B.V. Nessuna parte della presente pubblicazione può essere copiata, modificata, riprodotta o trasmessa in alcuna forma o con alcun mezzo, sia esso elettronico, manuale o di altro tipo, senza il previo consenso scritto di Canon Production Printing. Le illustrazioni e le immagini delle stampe sono simulazioni e non necessariamente applicabili a prodotti e servizi offerti in ciascun mercato locale. Il contenuto della presente pubblicazione non deve essere interpretato come una garanzia rispetto a proprietà o specifiche particolari né come una garanzia di prestazioni tecniche o idoneità per applicazioni specifiche. Il contenuto della presente pubblicazione può essere soggetto a modifiche periodiche senza preavviso. Canon Production Printing non potrà essere ritenuta responsabile per qualsivoglia danno diretto, incidentale o consequenziale di qualsivoglia natura, oppure per perdite o spese eventualmente sostenute a seguito dell'impiego dei contenuti della presente pubblicazione.

Canon Europe
canon-europe.com
Edizione italiana.