



i-SENSYS X C1946P

STAMPANTE A3 DI ALTA QUALITÀ AD ALTO VOLUME PER UNA MAGGIORE EFFICIENZA



**MIGLIORA
L'EFFICIENZA**



**ELEVATI LIVELLI DI
SICUREZZA**



**CONTROLLO E
MANUTENZIONE**



**STAMPE DI ALTA
QUALITÀ**



CONNETTIVITÀ

Canon

i-SENSYS X C1946P

MIGLIORA L'EFFICIENZA

- Risparmia tempo con la stampa fronte/retro automatica e velocità di stampa di 46 ppm (A4) e 26 ppm (A3). Soddisfa le diverse esigenze di stampa grazie al risultato di un supporto versatile e stampa grandi volumi grazie alla capacità massima opzionale di 2.850 fogli

ELEVATI LIVELLI DI SICUREZZA

- Proteggi i tuoi documenti, i dispositivi e la rete con una sicurezza a 360 gradi. Le funzioni includono documenti protetti da PIN, avvio sicuro e protezione di rete e cloud

CONTROLLO E MANUTENZIONE

- Soluzioni flessibili di gestione utenti per amministratori aziendali e reparto IT. L'accesso remoto alle funzioni di controllo del dispositivo, insieme allo strumento di stato del toner, riduce i tempi di inattività

STAMPE DI ALTA QUALITÀ

- Utilizza il software online gratuito PosterArtist per produrre file a colori di grandi dimensioni di qualità superiore, come banner e poster. Stampa immagini a colori nitidi con una stampa ad alta saturazione

CONNETTIVITÀ

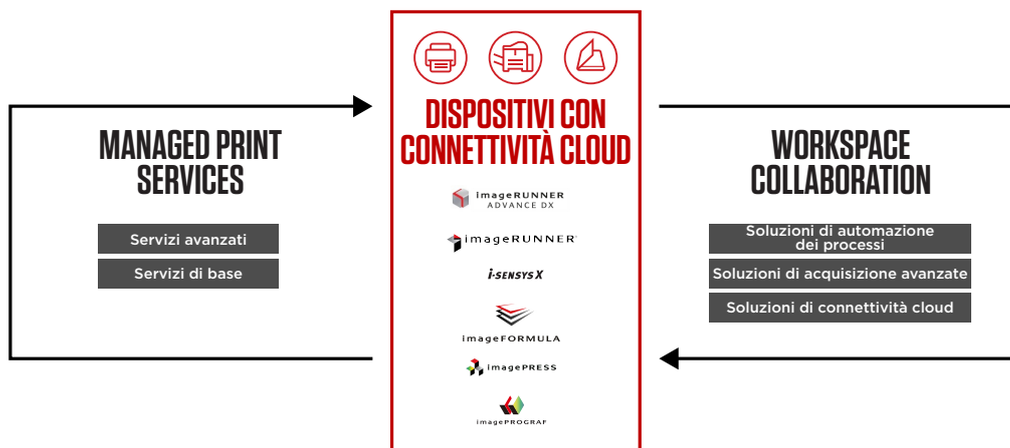
- Connettiti con il Wi-Fi come standard e associa facilmente il dispositivo con Wi-Fi Direct. Stampa da cellulare o tablet e connettiti al cloud con il supporto nativo di Microsoft Universal Print

RIEPILOGO PRODOTTO

i-SENSYS X C1946P

- Velocità di stampa: **46 ppm (A4), 26 ppm (A3)**
- Risoluzione di stampa: fino a 1200 x 1200 dpi
- Stampa fronte/retro automatica
- uniFLOW Online Express
- Connettività di rete, USB e Wi-Fi
- Alimentazione carta standard: cassetto da 550 fogli

SOLUZIONI PERSONALIZZATE PER SODDISFARE QUALUNQUE ESIGENZA



I Servizi per la Trasformazione Digitale (DTS - Digital Transformation Services) di Canon combinano i nostri hardware e software leader di settore in un ecosistema tecnologico integrato, progettato per supportare il percorso di trasformazione della tua azienda. Questa offerta combina le soluzioni Managed Print Services e Workspace Collaboration per aiutarti a ottenere trasparenza e controllo sull'intero ciclo di vita dei documenti.

Canon

SPECIFICHE TECNICHE

i-SENSYS X C1946P

MOTORE DI STAMPA

Velocità di stampa	Solo fronte: fino a 46 ppm (A4) fino a 26 ppm (A3) Fronte/retro: fino a 46 ipm (A4), 17,6 ipm (A3)
Metodo di stampa	Stampa laser a colori
Risoluzione di stampa	Fino a 1200 x 1200 dpi
Tempo di riscaldamento	Circa 34 secondi o meno dall'accensione Circa 2 secondi o meno dall'accensione (modalità veloce)
Tempo di uscita della prima pagina	Colore: circa 8,35 secondi Bianco e nero: circa 7,54 secondi
Volume di stampa mensile raccomandato	2.500 - 7.500 pagine al mese
Ciclo operativo	Max. 165.000 pagine ¹
Margini di stampa	5 mm superiore, inferiore, sinistro e destro
Funzioni avanzate di stampa	Stampa protetta Stampa dalla chiavetta di memoria USB (JPEG/TIFF/PDF/XPS) Stampa codici a barre ² iOS: AirPrint, app Canon PRINT Business Android: certificato Mopria, plug-in Canon Print Service, app Canon PRINT Business Microsoft Universal Print

GESTIONE DEI SUPPORTI

Ingresso carta (standard)	Cassetto da 550 fogli Vassoio multifunzione da 100 fogli
Ingresso carta (opzionale)	3 cassette da 550 fogli (Paper Feeder PF-G1) Piedistallo a 2 cassette da 1100 fogli (Paper Feeder AU1) Opzione 1: 3 cassette da 550 fogli (cassetto standard incluso), 1100 fogli con piedistallo a 2 cassette Opzione 2: 4 cassette da 550 fogli (cassetto standard incluso)
Capacità massima carta in ingresso	2.850 fogli
Uscita carta	200 fogli
Tipi di supporti di stampa	Vassoio multiuso: carta comune, pesante, riciclata, patinata, ruvida, etichette, cartoline, buste Cassetto: carta comune, pesante, ruvida, etichette
Formati supportati	Cassetto (standard): A3, B4, A4, B5, A5, A5 (orizzontale), LDR, LGL, LTR, EXE, FLS, K8, K16 Formato personalizzato: larghezza da 148 a 297 mm; lunghezza da 148 a 431,8 mm Vassoio multiuso: A3, B4, A4, B5, A5, A5 (orizzontale), A6, 12 x 18, LDR, LGL, LTR, EXE, FLS, K8, K16, STMT, Index card Dimensioni personalizzate: larghezza da 64 a 320 mm; lunghezza da 127 a 457,2 mm Banner - larghezza da 200 a 297 mm, lunghezza da 457,3 to 1200 mm Cassetto (opzionale): A3, B4, A4, B5, A5, A5 (orizzontale), LDR, LGL, LTR, EXE, FLS, K8, K16 Formato personalizzato: larghezza da 148 a 297 mm; lunghezza da 148 a 431,8 mm
Grammatura dei supporti	Cassetto (standard e opzionale): da 60 a 256 g/m ² Vassoio multifunzione: da 60 a 300 g/m ² (Carta patinata esclusa) da 100 a 220 g/m ² (carta patinata)
Stampa fronte/retro	Automatico Tipi di supporti: carta comune, pesante, patinata, ruvida Cassetto: A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, ILGL, GLGL, Foolscap, F4A, 16K Formato personalizzato: da min. 148 x 210 mm a max 216 x 355,6 mm Da 60 a 163 g/m ² (eccetto carta patinata) Da 100 a 220 g/m ² (carta patinata)

CARATTERISTICHE GENERALI

Requisiti di alimentazione	220-240 V (±10%) 50/60 Hz (±2 Hz)
Consumo energetico	Massimo: circa 1500 W o inferiore In funzione: circa 970 W o inferiore Standby: circa 50 W o inferiore Sospensione: circa 2 W o inferiore Consumo tipico di elettricità (TEC): 0,56 kWh/settimana ³ Per informazioni dettagliate relative al regolamento Lot26, visita: http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx
Livello di rumorosità	Potenza sonora ³ In funzione: max 71,8 dB Standby: impercettibile ³ Pressione sonora ³ In funzione: solo fronte 52 dB o inferiore, fronte/retro 51 dB o inferiore Standby: 30 dB

Dimensioni (L x P x A)

Peso	556 mm x 608 mm x 403 mm Unità principale: circa 45 Kg Unità principale + Paper Feeder PF-G1 x 2 + Cassette Feeding Unit-AU1: circa 88 Kg
Ambiente operativo	Temperatura: da 10 a 30 °C (da 50 a 86 °F) Umidità: dal 20 all'80% di umidità relativa (senza condensa)
Pannello di controllo	LCD a 5 righe, 5 LED (Online, Ready, Message, Job ed Energy saver), pulsanti, tastierino numerico a 10 tasti

CONTROLLER

Velocità processore	1,6 GHz x 2
Memoria	2 GB
Archiviazione	eMMC da 32 GB (spazio disponibile 15 GB)
Linguaggi di stampa	UFRII (Ultra Fast Rendering), PCL5c ⁴ , PCL6, Adobe® PostScript3
Font	105 font PCL (93 Roman, 10 font Bitmap, 2 font OCR) Andalé Mono WT J/K/S/T (giapponese, coreano, cinese semplificato e cinese tradizionale) ⁵ Font Barcode *2 136 font PostScript
Interfaccia e connettività	USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX/1000Base-T, Wireless 802.11b/g/n, connessione Wireless Direct

Protocollo di rete

Protocollo di rete	Stampa: TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/IPPS/FTP/WSD) Gestione: SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6) Sicurezza: TLS1.3, IPsec, Filtro indirizzo IP/Mac, IEEE802.1X, SNMPv3, SSL (HTTPS, IPPS), Supporto doppia rete Sicurezza (wireless): Modalità infrastruttura: WEP(64/128 bit), WPA-PSK(TKIP/AES), WPA2-PSK(TKIP/AES), WPA3-SAE (AES), WPA-EAP (AES), WPA2-EAP (AES), WPA3-EAP (AES) Modalità Access Point: WPA2-PSK (AES) Modalità Wi-Fi Direct: WPA2-PSK (AES)
---------------------------	---

Gestione stampante e software

Gestione stampante e software	Interfaccia utente remota (RUI), Remote Operation Viewer, Gestione ID reparto, Strumento di verifica dello stato del toner, iW Enterprise Management Console: software basato su server per la gestione centralizzata di un parco dispositivi eMaintenance: l'IRDS integrato consente di eseguire in remoto servizi eMaintenance quali: lettura dei contatori, gestione automatica dei prodotti di consumo e diagnostica. Content Delivery System: la piattaforma server consente l'aggiornamento automatico del firmware del dispositivo. Compatibilità uniFLOW online / uniFLOW online Express / uniFLOW Windows® 11 / Windows® 10 / Windows® 8.1 / Server® 2022 / Server® 2019 / Server® 2016 / Server® 2012R2 / Server® 2012 / Mac OS X versione 10.12 e superiori Linux®
--------------------------------------	--

PRODOTTI DI CONSUMO

Cartucce All-in-One	Cartuccia toner 053H nero (33.000 pagine) ⁶ Cartuccia toner 053H ciano/magenta/giallo (32.000 pagine) ⁶ Cartuccia tamburo 053 (70.000 pagine) ⁶
----------------------------	--

ACCESSORI/OPZIONI

Codici	Barcode Printing Kit-D1 (abilita la funzionalità di stampa di codici a barre) PCL Font Set-A1 (abilita la funzionalità di stampa Unicode su SAP e supporta il font Andale) MiCard Multi (lettore di schede per l'identificazione tramite RFID o schede magnetiche con uniFLOW) MiCard Plus (lettore di schede per l'identificazione tramite RFID o schede magnetiche con uniFLOW) Paper Feeder PF-G1 Unità di alimentazione cassetto-AU1 Banner Print Kit-B1
---------------	--

Note:

- La definizione di ciclo operativo è pari al massimo numero di pagine stampate in un solo mese di picco. L'eventuale utilizzo che superi il ciclo operativo consigliato può ridurre la durata del prodotto
- Accessorio necessario: Barcode Printing Kit-D1
- Rumorosità dichiarata in conformità alle norme ISO 9296
- Nonostante non sia compatibile con il driver di Canon PCL5c, il dispositivo supporta i comandi PCL5c.
- Accessorio necessario: PCL FONT SET-A1
- Solo distribuzione Web. Driver disponibile a partire dal primo semestre del 2023
- Secondo standard ISO/IEC 19798
- La stampante include una cartuccia iniziale (nero: 15.500 pagine, ciano/magenta/giallo: 13.000 pagine), tamburo (70.000 pagine)
- Conforme a US ENERGY STAR® versione 3.0. "Impercettibile" significa che il livello di pressione dell'emissione sonora accanto alla stampante è inferiore al valore standard assoluto per il rumore di sottofondo in base allo standard ISO 7779

Software e soluzioni



Compatibilità



Canon

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Italian edition
© Canon Europa N.V., 2023