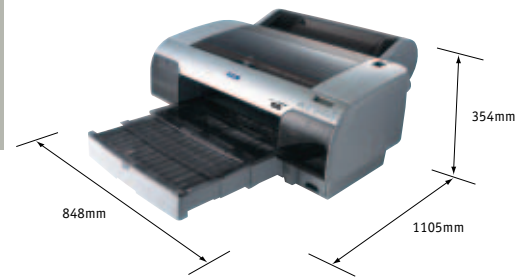


EPSON® STYLUS™ PRO 4000



Specifiche

MODELLO	EPSON Stylus PRO 4000		
TECNOLOGIA DI STAMPA	Tecnologia ink jet EPSON Micro Piezo™ Drop-on-demand con tecnologia EPSON Variable-sized Droplet e Ultra Micro Dot™ 3,5 pl Configurazione testina di stampa: 180 ugelli x 8 colori		
DIREZIONE DI STAMPA	Unidirezionale e bidirezionale		
RISOLUZIONE	Tecnologia EPSON Variable-sized Droplet 2880 x 1440 dpi max su carta speciale EPSON		
VELOCITÀ	Modalità a 2x4 colori: fino a 20,9 m ² /h (Carta comune/modalità bozza) Modalità a 8 colori: fino a 13,3 m ² /h (Carta comune/modalità bozza)		
DRIVER	Macintosh 8.6.1 o successivi, Macintosh OS X (10.1.3 o successivi) Microsoft® Windows 98®/NT4.0/2000/ME/XP Include funzionalità di affiancamento delle immagini e di creazione di poster, stampa di più pagine su un foglio, supporto per la stampa fronte/retro, configurazione avanzata della carta e processo di gestione del colore ICC		
INTERFACCE	USB 2.0 (compatibile USB 1.1) IEEE 1394 (FireWire) Slot di espansione per interfaccia Ethernet 10/100BaseTx ad alta velocità Tipo B opzionale		
GESTIONE DELLA CARTA			
Rotolo:	Rotolo singolo (1 rotolo < 150 mm/diametro esterno) Larghezza carta 203,2 mm - 431,8 mm (8" - 17") Lunghezza minima carta 279 mm Spessore carta 0,08 mm - 0,50 mm		
Fogli singoli:	Cassetto carta ad alta capacità con alimentatore automatico (fino a 250 fogli di carta comune) Alimentatore manuale per supporti fino a 1,5 mm Larghezza carta A4/LTR - A2/C (210 mm - 431,8 mm) Lunghezza carta 279 mm - 610 mm Spessore carta 0,08 mm - 1,50 mm		
MARGINI DI STAMPA			
Rotolo:	3 modalità disponibili; modalità 1: 3 mm su tutti i bordi (superiore, laterali, inferiore); modalità 2: 15 mm (superiore e inferiore), 3 mm (laterali); modalità 3: 15 mm (superiore, laterali, inferiore)		
Foglio singolo:	2 modalità disponibili; modalità 1: 3 mm (superiore, laterali e inferiore); modalità 2: 3 mm (superiore e laterali) 14 mm (inferiore)		
STAMPA CON/SENZA MARGINI			
Rotolo:	Con/senza margini su supporti della seguente larghezza: 8,25", 8,5", 10", 12", 13", 14", 16", 17", 210 mm, 300 mm, 400 mm. I margini superiore e inferiore possono essere tagliati automaticamente a qualsiasi lunghezza		
Foglio singolo:	Con margini su supporti della seguente larghezza: 8,25", 8,5", 10", 12", 13", 14", 16", 17", 210 mm, 300 mm, 400 mm e supporti dei seguenti formati: A4, LTR, B4, A3, A3+, A2, US-C. Opzioni margini: 3 mm (superiore e inferiore) o 3 mm (superiore) e 14 mm (inferiore)		
TANICHE INCHIOSTRO			
	Capacità inchiostro 110 ml (220 ml opzionale) Sistema a cartuccia Intellidige per il controllo del livello di inchiostro		
RESISTENZA ALLA LUCE	Fino a 75 anni - fare riferimento alle condizioni del test di stabilità alla luce indicate in fondo alla pagina*		
PESO	38 Kg (senza taniche di inchiostro)		
DIMENSIONI	Larghezza 848 mm, profondità 765 mm, altezza 354 mm (ingombro minimo cassetto carta) Larghezza 848 mm, profondità 1105 mm, altezza 354 mm (ingombro massimo cassetto carta)		
SILENZIOSITÀ	Circa 52 dB(A) (in funzionamento)		
CONSUMO	Inferiore a 59 W (in funzionamento) Inferiore a 21 W (in stand by)		
EPSON STYLUS RIP PRO (v 2.0)	Formati file PS/EPS, PDF, TIFF e JPEG Supporto per cartelle gestione automatica e impostazioni Funzione di controllo dei processi Gestione del colore ICC Macintosh OS-9, OS-X Windows 98 SE/ME/2000/XP		
GARANZIA			
	1 anno on-site Estensione opzionale a 3 anni COVERPLUS		
CONFIGURAZIONI STAMPANTE			
	EPSON Stylus PRO 4000-C8	C11C511001BX	
	EPSON Stylus PRO 4000-PS	C11C511001BY	
	EPSON Stylus PRO 4000-C4	C11C511001CX	
TANICHE INCHIOSTRO			
	Inchiostri UltraChrome a 8 colori (C/LC/M/LM/Y/LK/PK/MK) (disponibili in taniche da 110 e 220 ml)	110 ml	220 ml
	Inchiostro Nero Photo	T543100	T544100
	Inchiostro Ciano	T543200	T544200
	Inchiostro Magenta	T543300	T544300
	Inchiostro Giallo	T543400	T544400
	Inchiostro Ciano chiaro	T543500	T544500
	Inchiostro Magenta chiaro	T543600	T544600
	Inchiostro Nero chiaro	T543700	T544700
	Inchiostro Nero Matte	T543800	T544800
	Tanica con liquido di pulizia	T5540A0	
OPZIONI			
	Perno alimentazione doppio rotolo 2/3 di pollice (per SP-4000)	C12C811171	
	Rullo carta	C12C890121	
	Perno alimentazione doppio rotolo 2/3 di pollice (alta tensione per SP-4000)	C12C811191	
	Server di stampa interno ad alta velocità EPSON Internet 10/100BaseTx	C12C824054	
	Distanziatore per stampe senza bordi su carta a rotolo da 420 mm e 8 pollici	C12C811201	
	Tanica di manutenzione	C12C890071	
	Lama di ricambio per taglierina automatica	C12C815291	
	Diagramma di riferimento EPSON GrayBalancer	C12C890091	
	EPSON Stylus RIP PRO v 2.0	C12C842973	

Nota sulle velocità di stampa:

Il tempo necessario per la stampa varia in base alla configurazione del computer, alle impostazioni di stampa, all'applicazione utilizzata, alla copertura e alla complessità della pagina.

I tempi di stampa indicati in questa brochure costituiscono il tempo medio necessario per stampe multiple della stessa pagina in un minuto. I tempi sono misurati dal comando di stampa 'Print' all'emissione della pagina nel cassetto.

EPSON ITALIA s.p.a.

Via M. Viganò De Vizzi, 93/95
20092 Cinisello Balsamo (MI)
Tel.: 02-660321 - Fax: 02-6123622
<http://www.epson.it>

Per informazioni sui prezzi e sui punti vendita:
Numero Verde **800-801101**

HOT-LINE TECNICA

Per il supporto degli utenti è disponibile una linea telefonica dedicata, il cui numero è:
02-26830058

EPSON ITALIA spa, in ragione della continua evoluzione tecnologica che promuove, può modificare senza preavviso ed in qualsiasi momento relativamente alla data di questa edizione i dati tecnici e le caratteristiche dei prodotti descritti in questa documentazione. Il presente documento è da considerarsi puramente orientativo e non costituisce offerta di prodotto.

EPSON®, EPSON Stylus™, EPSON MicroDot®, EPSON PRINT Image Matching™ sono marchi registrati di SEIKO EPSON Corporation. EPSON CoverPlus® è un marchio registrato di EPSON Italia spa. Windows® è un marchio registrato di Microsoft Co. Macintosh® è un marchio registrato di Apple Computer. Altri marchi citati appartengono ai legittimi proprietari. Come partner internazionale del programma ENERGY STAR, EPSON certifica che questo prodotto è conforme al programma internazionale ENERGY STAR per il risparmio energetico.

Numero di certificazione ISO 14001 BVQI: 80679



Servizi pre e post vendita per ogni esigenza.
Per saperne di più:
www.epson.it



Condizioni del test per la durata delle stampe

Sorgente luminosa: Luce fluorescente
Intensità: 70.000 lux
Temperatura: 24°C
Umidità: 60 % RH
Vetro di protezione: 2 mm, calce sodata
Giudizio: Perdita 30% YMC puro a OD=1
Durata dell'esposizione: Illuminazione totale/500 lux x 10 ore x 365 giorni = 1 anno
*I dati sono calcolati tramite test accelerati EPSON.
Test eseguiti da EPSON per foto esposte in interno.

EPSON® è un marchio registrato di SEIKO EPSON® Corporation. Tutti gli altri nomi di prodotto e le denominazioni commerciali sono menzionati in questo documento solo a scopo identificativo e possono essere marchi o marchi registrati dei rispettivi proprietari. Ad eccezione di eventuali errori ed omissioni, tutte le specifiche contenute nel presente documento sono soggette a modifica senza obbligo di preavviso.

EPSON®

EPSON® STYLUS™ PRO 4000



Stampante professionale a colori in formato A2

- Qualità professionale e stabilità delle stampe con la tecnologia EPSON Micro Piezo™
- Colori vividi e luminosi con il nuovo set di inchiostri a 8 colori EPSON UltraChrome™
- Alimentazione flessibile, automatica o manuale, e supporto per carta in rotolo
- Facilità di installazione, utilizzo e manutenzione
- Stampe resistenti alla luce fino a 75 anni*
- Costi di gestione competitivi

EPSON® STYLUS™ PRO 4000



EPSON Stylus PRO 4000 rappresenta un rivoluzionario passo avanti nel mondo della stampa a colori di ampio formato. La qualità professionale del colore viene combinata con la velocità, la flessibilità e la facilità d'uso, in un prodotto solido e compatto con bassi costi di gestione.

STAMPANTE A2 DI QUALITÀ PROFESSIONALE

Caratteristiche principali

Tecnologia EPSON Micro Piezo™ Risoluzione 2880 x 1440 dpi max su carta speciale EPSON

Eccellente combinazione di velocità e qualità delle stampe

Tecnologie EPSON Micro Piezo™ – EPSON Ultra Micro Dot™, Variable-sized Droplet

Set di inchiostri EPSON UltraChrome™ a 8 colori, incluso il Nero chiaro, che offre stampe fotografiche di qualità superiore e un'ampia gamma di colori

Due Configurazioni disponibili: 8 colori e 2x4 colori

Commutazione automatica tra gli inchiostri Nero Matte e Nero Photo, in base al tipo di supporto prescelto

Taniche ad alta capacità per produzioni elevate

Facilità di utilizzo

Ampio display LCD retroilluminato

Stampe resistenti alla luce fino a 75 anni*

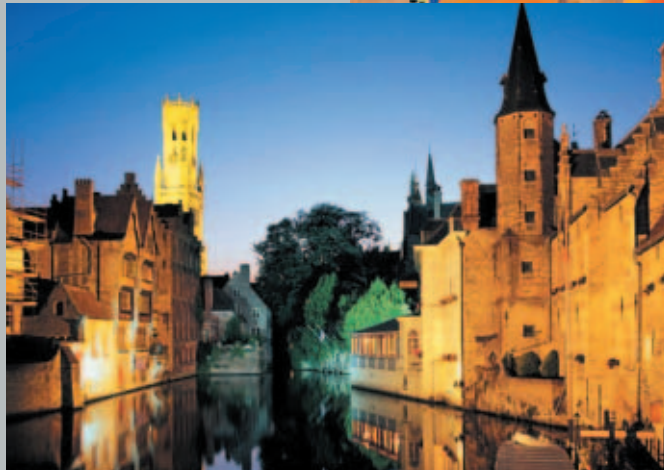
Connessione standard USB 2.0 e FireWire

Compatibilità MAC e PC

Interfaccia di rete Ethernet ad alta velocità Tipo B opzionale

Software GrayBalancer opzionale

Prodotto di dimensione compatta per stampe di grande formato



FOTOGRAFIA E LITOGRAFIA

EPSON Stylus PRO 4000 utilizza la tecnologia di inchiostri a 8 colori EPSON UltraChrome che consente di creare tonalità di colore della pelle estremamente naturali, aggiungere profondità e dettagli alle immagini, nonché migliorare le gradazioni della scala di grigi sia nelle immagini a colori che in bianco e nero. Ora più che mai, è possibile ottenere risultati straordinari a colori e in bianco e nero.

Inoltre, le stampe sono pronte all'uso quando escono dalla stampante e la resistenza alla luce ne garantisce la durata fino a 75 anni*.

PROVE COLORE

EPSON Stylus PRO 4000 rende disponibili gli standard industriali di prove colore a un costo notevolmente inferiore rispetto a quello tradizionale. La tecnologia di inchiostri EPSON UltraChrome offre un'ampia gamma di colori, garantendo estrema accuratezza delle prove colore nonché uniformità tra una stampa e l'altra.

Questa stampante rappresenta la soluzione ideale per le agenzie di stampa e di design, le riprografie e le case editrici che richiedono un sistema accurato per le prove colore compatibile con gli standard industriali.

MATERIALI ESPOSITIVI, INSEGNE E MATERIALI PER IL PUNTO VENDITA

EPSON Stylus PRO 4000 è ideale per le esigenze di stampa per uso interno, come ad esempio i materiali per il punto vendita o per l'affissione. Il colore EPSON UltraChrome consente di valorizzare con estrema efficacia i messaggi promozionali, garantendo colori vividi e brillanti che risultano evidenziati su una grande varietà di supporti, fino al formato A2.

La produzione immediata di stampe ad uso interno elimina la necessità di ricorrere a operatori specializzati esterni e consente di esercitare un controllo diretto su ciascuna operazione, offrendo la possibilità di dare seguito alle modifiche dell'ultimo minuto e lanciare nuove promozioni in tempo reale.

CAD, GIS, INDUSTRIAL DESIGN

EPSON Stylus PRO 4000 produce risultati di alta qualità con una velocità sorprendente, caratteristica ideale per i designer industriali e gli architetti che richiedono la stampa di materiali e progetti CAD accurati e di estremo impatto.

La tecnologia degli inchiostri EPSON UltraChrome consente di ottenere risultati eccezionali con colori brillanti e linee precise per mappe, disegni e progetti.



ADATTA A QUALSIASI SCRIVANIA

Stampa litografica di Jodi Phillips



CONFIGURAZIONI DELLA STAMPANTE EPSON STYLUS PRO 4000

EPSON Stylus PRO 4000-C8

Configurazione a 8 colori per il mercato professionale della fotografia, della litografia e delle prove colore.

EPSON Stylus PRO 4000-PS

Configurazione a 8 colori per agenzie di stampa, studi fotografici e di litografia professionali che richiedono un RIP PostScript.

EPSON Stylus PRO 4000-C4

Doppia configurazione CMYK (2 x 4) per i mercati del CAD e dei materiali per il punto vendita con particolare rilievo alla velocità.

