# D000164

## EPSON° STYLUS<sub>TM</sub> CX5200

### **Specifiche**

Nome prodotto	EPSON Stylus CX5200	Sistemi operativi	Microsoft® Windows® 98, 2000,
Codice prodotto	C11C496036		ME, XP
FUNZIONE DI			Macintosh® OS (solo Classic Mode)
STAMPA:		REQUISITI DI SISTEMA:	
Tecnologia di stampa	EPSON Advanced Micro Piezo con Ultra MicroDot (3 pl) e Variable-sized Droplet Sistema con cartucce separate, 4 colori Inchiostri a pigmenti	Configurazione minima	Windows 98/ME/2000/XP: Pentium 233 MHz; 64 MB RAM; 200 MB capacità HDD  Macintosh OS 8.6: PowerPC G3; 128 MB RAM; 200 MB capacità HDD
Risoluzione di stampa	EPSON DURABrite  Fino a 5760 dpi ottimizzata con RPM (Resolution Performance Management) su carte speciali EPSON		Macintosh OS X 10.1 o successive (solo Classic Mode): PowerPC G3; 128 MB RAM;
Velocità di stampa	Circa 22 ppm in nero (A4, E-Memo, modalità Economy)*  Circa 11 ppm a colori (A4, E-Memo, modalità Economy)*  Circa 4 ppm per documenti con testo e grafici a colori (A4, modalità Normal)*	Configurazione raccomandata	200 MB capacità HDD Windows 98/ME/2000: Pentium 233 MHz; 64 MB RAM; 550 MB capacità HDD Windows XP: Pentium 300 MHz; 128 MB RAM; 550 MB capacità HDD
	Circa 155 secondi per foto 8x10" (modalità Fine)*4  1234 Velocità riferite ai documenti di		Macintosh OS 9.1 o successive: PowerPC G3; 128 MB RAM; 550 MB capacità HDD Macintosh OS X 10.1 o successive
FUNZIONE COPIATURA:	stampa riportati in questa pagina		(solo Classic Mode): PowerPC G3; 256 MB RAM; 550 MB capacità HDD
Velocità copiatura	Circa 15 cpm in nero	Interfacce	1 USB 1.1
	(A4, E-Memo, modalità Economy)*1 Circa 5 cpm a colori (A4, E-Memo, modalità Economy)*2 cpm = copie per minuto	Cartucce inchiostro	Nero: C13T032140 Capacità: 1240 pagine A4, testo ECMA, copertura 3,5%
Utilizzo come copiatrice stand-alone	Pannello controllo LCD Menu indipendente, pulsanti Copie/Valore Numero di copie da 1 a 99		Ciano: C13T042240  Magenta: C13T042340  Giallo: C13T042440  Capacità: 420 pagine A4, copertura 5%
	Riduzione/Ingrandimento: da 25 a 400 % Funzione Adatta Pagina Impostazione margini: Standard, Ridotto Modalità di copiatura: Standard,	Informazioni generali	Dimensioni: 453 (L) x 434 (P) x 254 (A) mm Peso: 9 kg Livello di silenziosità: 46 db(A) (ISO 7779) Consumo: 23 W (ISO 10561)
FUNZIONE SCANNER:	Repeat, 2-up, 4-up	Normative	Direttive CE 89/336/CEE e 73/23/CEE
Tecnologia di scansione	Scanner piano a colori a singolo passaggio formato A4 Sensore CCD: CCD 3 linee	Garanzia	Conforme al programma Energy Star per il risparmio energetico Garanzia commerciale di 1 anno on-center
Risoluzione di scansione	Risoluzione ottica 1200x2400 dpi 48 bit colore in input, 24 bit colore in output		2 amo on conten
Velocità di scan-	In nero: 8,4 msec/linea		











Testo E-Memo\*1

A4 Colore

A4 Testo & grafici a colori\*3

(Immagine Bicicletta)\*

### Nota sulle velocità di stampa:

I tempi di stampa variano a seconda della configurazione del computer. delle impostazioni di stampa, dell'applicazione, della copertura e della complessità della pagina.

I tempi di stampa indicati in questa brochure costituiscono il tempo medio per stampe multiple della stessa pagina in un minuto. I tempi sono misurati dal comando di stampa 'Print' all'emissione della pagina nel cassetto. Le velocità si ottengono usando la seguente configurazione di sistema: 200 MHz Pentium PC, 64 MB RAM, 2 GB HDD, Windows 95 o 98.

**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 e EPSON Intellidge™ sono marchi registrati di SEIKO EPSON Corporation. EPSON DURABrite™ è un marchio registrato di EPSON America Inc. 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 Inc. Altri marchi citati appartengono ai legittimi proprietari. Come partner internazione 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 Condizioni det les Sorgente luminosa: Intensità: Temperatura: Umidità: Vetro di protezione: Giudizio: Durata dell'esposizione: Ourlaid dette Stallipe
Luce fluorescente
70.000 kb
24°C
60 %RH
2mm, calce sodata
YMC 30% puro Perdita a 00–1
Illuminazione totale/(500 kb x 10 ore x 365 giorni = 1 anno)

Colore: 8,4 msec/linea

sione (1200 dpi)

\* I dati sono calcolati tramite test accelerati EPSON. Test elaborati e condotti da EPSON.

## EPSON® STYLUS™ CX5200



### Stampante, scanner, copiatrice a colori

- Soluzione di copiatura stand-alone ad alta velocità e di scansione a 1200 dpi
- Nuovi inchiostri a pigmenti EPSON DURABrite per ottimi risultati di stampa su carta comune
- Risoluzione ottimizzata fino a 5760 dpi per stampe di qualità fotografica
- Stampa ad alta velocità fino a 22 ppm in nero e 11 ppm a colori
- Cartucce di inchiostro separate EPSON Intellidge™, removibili e reinstallabili

# EPSON® STYLUS™ CX5200

La soluzione elegante e compatta per la stampa, la scansione e la copiatura a casa e in ufficio

EPSON Stylus CX5200 è la soluzione di stampa, copia e scansione per la casa e l'ufficio. La funzione di copia a colori stand-alone e ad alta velocità, senza connessione al PC, consente di ottenere copie a colori di alta qualità. Basato sulle più recenti tecnologie per stampanti inkjet e scanner, EPSON Stylus CX5200 impiega gli inchiostri a pigmenti EPSON DURABrite, contenuti in 4 cartucce di inchiostro separate, e offre una stampa e una scansione a velocità e risoluzione elevate.





### Vantaggi degli inchiostri a pigmenti EPSON DURABrite

EPSON Stylus CX5200 impiega gli innovativi inchiostri a pigmenti EPSON DURABrite. Lo strato di resina che incapsula ciascuna particella di pigmento assicura elevata resistenza agli effetti della luce (fino a 70 anni\*), oltre all'acqua e alle abrasioni. Essi sono stati sviluppati specificamente per offrire le stesse prestazioni di una stampante « office » per testi in bianco e nero e per riproduzioni a colori vivaci anche su carta comune o riciclata.



# The control of the co

### Velocità, qualità e semplicità

EPSON Stylus CX5200 offre stampe ad alta velocità, fino a 22 ppm in nero e 11 ppm a colori – con un inchiostro che si asciuga non appena la carta esce dalla stampante. Con una risoluzione ottimizzata fino a 5760 dpi su carte speciali, EPSON Stylus CX5200 produce stampe fotografiche nitide e di qualità, di alta definizione, dai neri pieni e dai colori vivaci.





## SCANSIONE

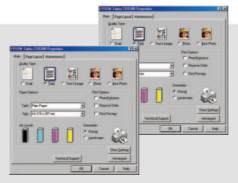
### Scansione a 1200 dpi di alta qualità

Lo scanner di alta qualità incorporato, da 1200x2400 dpi, offre la possibilità di acquisire fino al minimo dettaglio documenti, foto e immagini di ogni tipo, anche di livello professionale, con una profondità colore di 48 bit.

Il software EPSON Smart Panel fornisce una vasta gamma di applicazioni e collegamenti rapidi e di facile utilizzo, che scelgono automaticamente i parametri di scansione corretti a seconda del tipo di originale e della destinazione della scansione. È disponibile una serie di opzioni tramite il pannello di controllo on-screen di facile consultazione.

- Scan to Photo Print per la scansione e la stampa in vari formati
- *Scan to E-mail/Scan to Fax* per la scansione e l'invio come e-mail o fax\*
- Scan to OCR per la scansione di documenti come testi editabili
- Scan to Copy per la scansione e la copiatura di documenti
- \* Tramite EPSON Smart Panel





### Flessibilità tramite driver

Un driver di stampa avanzato offre all'utente numerose informazioni on-screen, tra cui il livello di inchiostro e lo stato della stampa. Gli utenti meno esperti possono regolare le impostazioni di base mentre i più avanzati possono accedere a una vasta gamma di comandi complessi.

### COPIATURA

### Copiatrice stand-alone avanzata

EPSON Stylus CX5200 è anche una copiatrice stand-alone ad alta velocità, con un'interfaccia LCD intuitiva per produrre copie senza PC. Sono disponibili le opzioni di copiatura avanzata stand-alone e di layout pagina come le funzioni di una vera fotocopiatrice.

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Inchiostri a pigmenti EPSON DURABrite per ottimi risultati di stampa su carta comune e riciclata
- Foto resistenti alla luce fino a 70 anni\*
- Stampe resistenti all'acqua e alle abrasioni
- Copiatrice stand-alone ad alta velocità
- Scansione di alta qualità a 1200 dpi e 48 bit colore
- Elevata velocità di stampa fino a 22 ppm in nero
- Cartucce di inchiostro separate per bassi costi di gestione
- Risoluzione di stampa fino a 5760 dpi ottimizzata
- EPSON Smart Panel per la massima facilità di scansione
- Soluzione salva-spazio
- Facile da usare
- Caricamento carta più veloce e attesa più breve per la prima stampa
- Pannello LCD chiaro e semplice per funzionamento senza PC



Pulsanti menu (pulsante S e D) Pulsante Copie/Valore (verso il basso)

- Scan to Application per l'invio della scansione all'applicazione selezionata
- Scan for Creativity per la scansione con un software di fotoritocco

• Scan to Web – per la condivisione delle fotografie in Internet, all'indirizzo www.epsonphoto.it





### Cartucce di inchiostro EPSON Intellidge™

EPSON Stylus CX5200 utilizza cartucce EPSON Intellidge™ separate per ognuno dei quattro colori. Un apposito sistema di monitoraggio tiene l'utente costantemente informato sul livello di inchiostro, mentre le valvole richiudibili permettono di rimuovere le cartucce parzialmente usate e reinstallarle in un secondo tempo – cioè quando è necessario usarne una piena per lunghi cicli di stampa.