

EPSON®

EXCEED YOUR VISION

Epson AcuLaser C4200 Series

Stampante laser A4 a colori rapida, affidabile e di qualità elevata

La serie Epson AcuLaser C4200 offre risultati professionali immediati, sia a colori che in nero, per i gruppi di lavoro più esigenti. E, grazie ai costi di gestione contenuti, in qualsiasi momento potrete arricchire i vostri documenti aziendali di colori vivaci.

Velocità e qualità

Grazie al tempo di espulsione della prima pagina di 10,2 secondi e alla velocità di stampa pari a 35 ppm in nero e a 25 ppm a colori, le stampe prodotte con la serie Epson AcuLaser C4200 non si fanno certo attendere. La potente combinazione del toner Epson AcuBrite e della tecnologia Epson AcuLaser Colour ASIC offre risultati di elevata qualità per ogni tipo di testo e immagine.

Facilità di integrazione

La serie Epson AcuLaser C4200 funziona con tutti i più comuni sistemi operativi e si integra facilmente nella rete e negli applicativi già esistenti.

Flessibile ed efficiente

La serie Epson AcuLaser C4200 stampa su una vasta gamma di supporti e vanta una notevole capacità carta, fino a 5 vassoi. Offre anche come standard l'unità duplex per la stampa fronte/retro.

Facilità di utilizzo e di manutenzione

È facile gestire la serie Epson AcuLaser C4200 grazie ai materiali di consumo affidabili e di lunga durata. La serie presenta anche un grande pannello di controllo LCD che riporta tutte le informazioni necessarie per far funzionare al meglio la propria stampante.

Caratteristiche principali

- Elevata velocità di stampa: 35 ppm in nero/25 ppm a colori
- Risultati definiti, uniformi e convenienti con i toner Epson AcuBrite e la risoluzione Epson AcuLaser Colour 4800 RIT*
- Capacità carta elevata: min 700 fogli, max 2.350 da 5 vassoi
- Volume di stampa mensile di 90.000 pagine
- Connettività completa: interfacce parallela, USB Hi-Speed (compatibile con 2.0) ed Ethernet 10/100Base-TX
- Supporto linguaggi PCL5C**, Epson ESC/Page, ESC/P2, FX, IBM 1239X e Adobe® PostScript® livello 3
- Toner preinstallati e facili da gestire



* Resolution Improvement Technology

** Epson AcuLaser C4200DNPC5 e C4200DTNPC5

Modello	Epson AcuLaser C4200DN (modello standard)	Riferimenti d'ordine
Caratteristiche principali Tecnologia di stampa Risoluzione Velocità di stampa Tempo di espulsione della prima pagina Processore Memoria (standard/massima) LCD Volume mensile massimo	Stampa laser a colori a singolo passaggio Epson AcuLaser Colour 4800 RIT* (*Epson AcuLaser Resolution Improvement Technology) Fino a 35 ppm in nero, fino a 25 ppm a colori (A4); fino a 20,4 ppm in modalità Duplex 10,2 secondi PowerPC 600 MHz + 128 MB (standard)/640 MB (massima) LCD 22 cifre, 5 linee, retroilluminazione 90.000 pagine	Epson AcuLaser C4200DN: (modello standard) C11C600001BY Epson AcuLaser C4200DTN: (modello standard + cassetto carta da 1.100 fogli) C11C600001BZ
Gestione della carta Capacità carta standard Formato carta Peso carta Gestione opzionale della carta Capacità carta massima Output carta (standard/massimo)	700 fogli (vassoio multifunzione da 180 fogli + cassetto universale standard da 550 fogli, 80 gr/m ²) A4, A5, B5, LT, GLT, HLT, Executive, F4, LGL13, LGL14; da 90x139,7 mm a 220x355,6 mm; da 60 a 216 gr/m ² 60 - 216 gr/m ² Cassetto carta da 500 fogli, cassetto carta da 1.100 (550x2) 2.350 fogli (vassoio multifunzione 150 fogli + 4 x cassette carta 550 fogli) 250 fogli (face down)	Epson AcuLaser C4200DNPC5 (modello standard + PCL5C) C11C600001BV Epson AcuLaser C4200DTNPC5 (modello standard + cassetto carta da 1.100 fogli + PCL5C) C11C600001BW
Emulazioni PCL (Printer Control Language) Standard Opzionale	ESC/Page™ Colour, ESC/Page, ESC/P2™, FX, IBM Mode I239X, Adobe PS3 PCL5C, PCL6 (a colori - a partire da aprile 2006)	Toner giallo 0242 C13S050242
Font residenti Scalabili BitMap Barcode	84 ESC/Page™, 17 PS3, 10 ESC/P2, 8 I239X, 93 PCL5c** 7 ESC/Page, 7 PCL5c** Code39, Code128, Interleaved 2 di 5, UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, Codabar ** Solo per i modelli Epson AcuLaser C4200DNPC5 e C4200DTNPC5	Toner magenta 0243 C13S050243 Toner ciano 0244
Possibilità di connessione Interfacce Protocolli di stampa in rete Protocolli di gestione della rete	Interfaccia parallela IEEE-1284 (Compatibility, Nibble ed ECP mode) e USB Hi-Speed (2.0 HS, D4) Interfaccia Ethernet EpsonNet 10/100Base-TX, interfacce opzionali Epson tipo B (livello 3) TCP/IP: LPR, FTP, IPP, PORT2501, PORT9100 Microsoft Network: NetBIOS per TCP/IP, NetBIOS per NetBEUI; Netware - Modalità di funzionamento: standby (impostazione predefinita), NDS Print Server, Bindery Print Server, Remote Printer; AppleTalk TCP/IP: SNMP, HTTP, TELNET, DHCP, BOOTP, APIPA, PING, DDNS, Rendezvous (mDNS), SNT, SSSP. NetBEUI: SNMP; NetWare and AppleTalk: SNMP	Toner nero 0245 C13S050245 Unità fotoconduttore 1109 C13S051109 Unità fusore C13S053021
Materiali di consumo⁽¹⁾ Toner Modalità di risparmio toner Unità fotoconduttore Unità di trasferimento Unità fusore	Nero: 10.000 pagine ⁽¹⁾ , CMY: 8.500 pagine ⁽¹⁾ Sì 35.000 pagine ⁽¹⁾ 35.000 pagine ⁽¹⁾ 100.000 pagine	Unità cinghia di trasferimento C13S053022 Cassetto carta da 550 fogli C12C802251
Requisiti di alimentazione Tensione/frequenza/corrente nominale Consumo di energia	Conforme al programma Energy Star 220 o 240 V ±10% / 50 o 60 Hz ± 3 Hz / 5 A In funzione: 960 W max, 329/409 W (media) (colore/in nero); in standby: 71 W; Sleep: 25 W; spento: 0 W	Cassetto carta da 1.100 fogli C12C802261
Requisiti minimi di sistema (consigliati) PC/MAC Interfacce PC Interfacce MAC Sistemi operativi	Requisiti consigliati per il sistema operativo Modalità IEEE-1284 ECP, Ethernet 10/100Base-TX, USB (Microsoft Windows 98/ME/2000/XP) Ethernet 10/100Base-TX, USB Microsoft Windows 98/Me/XP/2000/Server 2003; Mac OS X 10.1.2 o successivi	Unità disco rigido 37,2 GB C12C824172
Dimensioni e peso* (LxPxA) * Peso comprensivo dei materiali di consumo	Epson AcuLaser C4200DN 437x588x457 mm, 34,5 kg Epson AcuLaser C4200DTN 584x695x796 mm, 56 kg	
Condizioni ambientali Temperatura Umidità Potenza audio Pressione suono	In funzione: 10 - 32 °C; in standby: da -20 a +40 °C; imballata: 0 - 35 °C; senza formazione di condensa In funzione: 15 - 85%; in standby: 5 - 85%; imballata: 15 - 80%; senza formazione di condensa In funzione: 6,65 B; in Standby: 5,0 B; Sleep: rumore di fondo In funzione: 55 dB; in Standby: 35 dB; Sleep: rumore di fondo	
Norme di sicurezza Standard di sicurezza EMC/EMI	IEC60950 terza edizione; EN60950 terza edizione; IEC60825 Classe 1 prodotti laser; direttiva CE; Nordic Agency Approvals EN55022 (CIRSPR Publication22) Classe B, EN61000-3-2 (risonanze armoniche) Classe A, EN6100-3-3, (oscillazione)	
Garanzia standard/opzionale	Garanzia commerciale di 1 anno on-site; contratti di assistenza tecnica opzionali Epson CoverPlus+	

⁽¹⁾ I valori riportati sono approssimativi e si basano sul numero di fogli A4 stampati in condizioni di stampa continua con copertura 5%. Un uso discontinuo può ridurre la resa delle pagine.



Epson Italia s.p.a.
Tel.: 02-660321
Numero Verde: 800-801101

Via M. Viganò De Vizzi, 93/95
20092 Cinisello Balsamo (MI)

Epson Club:
www.club.epson.it

www.epson.it

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.

Soggetto che esercita la direzione e il coordinamento ai sensi dell'art. 2497 bis del C.C.: Epson Europe BV