

EPSON Stylus™ COLOR 3000



Stampante ink jet a colori

- Risoluzione di 1440x720 dpi per applicazioni CAD, grafica e business
- Stampa sino al formato A2 reale (410 × 577 mm max)
- Quattro taniche separate a grande capacità
- EPSON PerfectPicture Imaging System per eccellenti risultati di stampa
- Driver per Windows 3.1x, Windows 95, Windows NT 3.51, Windows NT 4.0 e Mac inclusi
- Interfaccia Ethernet e software EPSON StylusRIP opzionali



Formato di stampa in A2 reale, velocità elevata, Ultra High Resolution di 1440 x 720 dpi, pratica e conveniente grazie alle 4 taniche separate: è EPSON Stylus COLOR 3000, la nuova ink jet EPSON professionale per il CAD e la stampa di documenti in grande formato sino agli striscioni e al modulo continuo.

Stampare in A2 a 1440 x 720 dpi: oggi si può!

EPSON Stylus COLOR 3000 stampa in quadricromia sino al formato A2 con un'area effettiva di stampa di ben 410 x 577 mm. E in più, grazie anche al pratico supporto porta-rotolo incorporato e attraverso il trattore standard, può gestire lo striscione con una stampa continua sino a 5 metri e la possibilità di una taglierina manuale in opzione per ottenere la misura desiderata. Disegni CAD, progetti, planimetrie ma anche striscioni per pubblicizzare eventi o proposte speciali: la creatività non conosce confini. E sempre al top della qualità.

EPSON Stylus COLOR 3000 adotta il nuovo EPSON PerfectPicture Imaging System, l'esclusivo sistema EPSON che integra le innovazioni tecnologiche introdotte sulle ink jet di ultima generazione: la nuova testina Micro Piezo con Super MicroDot, la funzione del driver AcuPhoto Halftoning e i rinnovati

inchiostri Quick-Dry. Il risultato? Immagini dai dettagli accurati e precisi, elevata fedeltà cromatica e colori brillanti e realistici su tutti i tipi di carta.

Quattro taniche separate a grande capacità.

EPSON Stylus COLOR 3000 utilizza per ciano, magenta, giallo e nero, i colori fondamentali della quadricromia, quattro taniche separate ad elevata capacità, con una durata di ben 3.800 pagine per il nero e 2.100 per ogni colore. Convenienza e capacità di elevati volumi di stampa sono assicurate con la nuova EPSON Stylus COLOR 3000.



Taniche separate a grande capacità per ciano, magenta, giallo e nero.

Tutto sotto controllo.

Spesso, per chi utilizza una stampante per la propria attività professionale, la disponibilità di informazioni in tempo reale sulla quantità di inchiostro rimanente o il tipo di carta disponibile nel cassetto, sono essenziali. Con EPSON Stylus



Attraverso il driver si visualizzano sul monitor tipo, formato e quantità di carta selezionata, e livello di inchiostro rimasto. Viene inoltre segnalato se la carta selezionata sul driver è diversa, per tipo e dimensioni, da quella presente nel cassetto.

EPSON PerfectPicture

Tecnologia Micro Piezo.

Esclusiva tecnologia EPSON, evoluzione della tecnologia piezoelettrica, applicata alla testina di stampa, che consente un preciso controllo delle dimensioni e della forma perfettamente sferica e omogenea delle goccioline di inchiostro. Unita al Super MicroDot permette di ridurre di un terzo le dimensioni delle goccioline di inchiostro rispetto ai modelli precedenti.

Inchiostri Quick-Dry.

Nuovi inchiostri ad alta concentrazione e super

reatività prende il largo

COLOR 3000, grazie al nuovo driver per Windows 95 e per Mac, ogni informazione è visualizzata direttamente sul monitor.

Attraverso la schermata Principale e EPSON Status Monitor si ottengono tutte le indicazioni sulle condizioni della stampante, dal tipo e dimensioni di carta utilizzata sino al livello dell'inchiostro e alla quantità di carta residui.

La qualità va in rete.

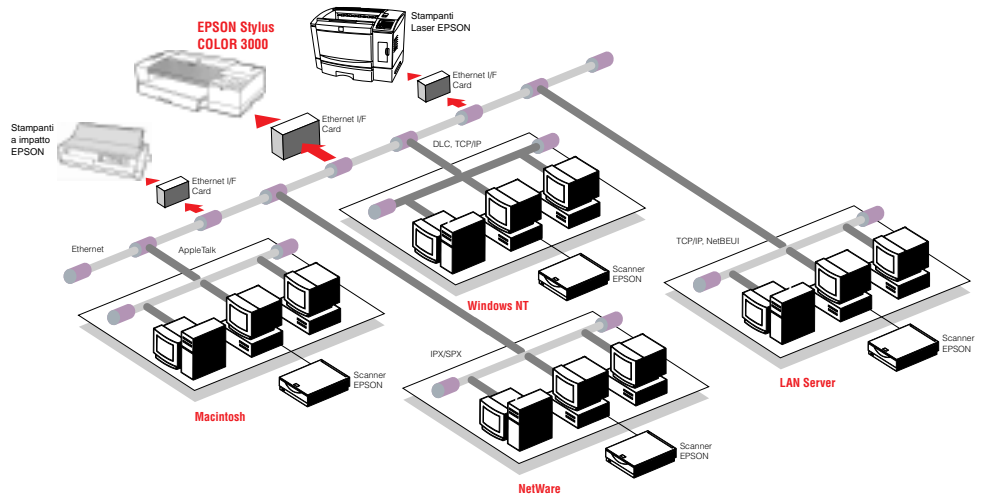
EPSON Stylus COLOR 3000 può essere collegata in rete con facilità. È sufficiente installare la pratica scheda Ethernet di tipo B opzionale per avere una ink jet a disposizione di tutti in ufficio, studio, agenzia. Anche per il collegamento con Mac non ci sono problemi grazie all'interfaccia seriale in dotazione standard.

Pensata per CAD e grafica.

EPSON Stylus COLOR 3000 può essere utilizzata per le più ampie applicazioni professionali.



Taglierina opzionale per striscioni.



Se lavorate con CAD, potete utilizzare EPSON Plot! versione Light* (per ambiente Windows) che vi consente di leggere e stampare file in formato HP-GL® e HP-GL2. Se invece siete nel settore della grafica professionale, il nuovo Adobe PostScript software EPSON StylusRIP opzionale, trasforma la vostra ink jet in una eccellente stampante per le vostre più sofisticate esigenze, sia che lavorate in ambiente Windows che Mac.

**Non consente la stampa di differenti spessori di linee.*



re Imaging System

penetrazione che asciugano più rapidamente evitando il pericolo di sbavature per colori brillanti e realistici su tutti i tipi di carta.

AcuPhoto Halftoning.

Nuova ed esclusiva funzione del driver EPSON che produce una elevata fedeltà cromatica fra i colori visualizzati a monitor e quelli ottenuti in stampa, in rapporto al tipo di immagine da riprodurre, la risoluzione selezionata e il supporto di stampa utilizzato.

Materiale di consumo

Taniche d'inchiostro

- **S020118:** tanica inchiostro nero. Durata: circa 3.800 pag. formato A4
- **S020122:** tanica inchiostro giallo
- **S020126:** tanica inchiostro magenta
- **S020130:** tanica inchiostro ciano. Durata: circa 2.100 pag. formato A4 (360 dpi, 5% per ogni colore)

Carta

- **S041054:** cartoline, A6, 720dpi, 50 cartoline
- **S041063:** lucidi, A4, 30 fogli

Carta speciale

- **S041059:** A4, 360dpi, 100 fogli
- **S041061:** A4, 720dpi, 100 fogli

- **S041066:** A3+, 360dpi, 100 fogli
- **S041069:** A3+, 720dpi, 100 fogli
- **S041071:** patinata, A4, 15 fogli
- **S041074:** patinata, A3+, 10 fogli
- **S041078:** A2, 360dpi, 30 fogli
- **S041079:** A2, 720dpi, 30 fogli
- **S041102:** rotolo, 720dpi
- **S041103:** rotolo, 360dpi
- **S041106:** autoadesiva, A4, 10 fogli
- **S041126:** fotografica, A4, 20 fogli
- **S041132:** rotolo carta telata, 410 mm x 3m
- **S041133:** fotografica, A3+, 20 fogli
- **S041134:** fotografica, 10 x 15 cm, 20 fogli
- **SE41001:** iron-on transfer, A4, per tessuto

EPSON Stylus™ COLOR 3000

Caratteristiche tecniche

Caratteristiche

- Stampante a getto d'inchiostro a colori (quadricromia con 4 taniche separate per colore)
- Tecnologia Epson Micro Piezo con Super MicroDot
- 2 testine di stampa
128 ugelli (nero)
64 ugelli (per ogni colore)
- Modo di stampa: bidirezionale ottimizzata in testo e grafica
- Silenziosità: inferiore a 45 dB(A) (ISO 7779) durante la stampa
- Consumo: inferiore a 21 Watt (ISO 10561) durante la stampa

Risoluzione

- Massima in b/n e a colori:
1440x720 dpi (orizz. x verticale)
- La risoluzione dipende dal tipo di carta utilizzata:
Carta comune: 720x720 dpi
Carta speciale: 1440x720 dpi
Carta patinata lucida: 1440x720 dpi
Carta speciale fotogr.: 1440x720 dpi
Lucidi: 360x360 dpi

La massima risoluzione si ottiene con l'utilizzo del driver e dipende dal sistema operativo.

Velocità

- sino a 800 cps in draft b/n
- sino a 400 cps LQ b/n

La reale velocità di stampa varia a seconda della configurazione del sistema, dell'applicazione software e della percentuale di copertura della pagina.

Emulazioni

- ESC/P2 con codici raster estesi, Epson remote, IBM XL24E

Driver

- Driver per Windows 3.1x, Windows 95, Windows NT 3.51, Windows NT 4.0, Macintosh QuickDraw
- Per Windows 3.1x, Windows 95, Windows NT 3.51 e Windows 4.0
Configurazione minima:
Processore 486/33 MHz, 16 MB di RAM, 20 MB su Hard Disk, monitor VGA, e CD-ROM (Windows 3.1x, Windows 95)
Processore 486/66 MHz, 16 MB di RAM, 20 MB su Hard Disk, monitor VGA, e CD-ROM (Windows NT 3.1x, Windows NT 4.0)
Configurazione raccomandata:
Processore Pentium, 32 MB di RAM, 50 MB su Hard Disk, monitor VGA e CD-ROM 4x (Windows 3.1X, Windows 95, Windows NT 3.51, Windows NT 4.0)
Indicatore livello di inchiostro per ogni colore (solo per Windows 95)
- Per sistemi Macintosh 7.1 o sup.:
Configurazione minima:
System 7.1 o superiore, CPU 68040, 2,5 MB di RAM per il driver, 20 MB su Hard Disk, e CD-ROM
Configurazione raccomandata:
System 7.5 o superiore, CPU PowerPC, 2,5 MB di RAM per il driver, 20 MB su Hard Disk, e CD-ROM
Indicatore del livello di inchiostro per ogni singolo colore

Calibrazione del colore

- Sistema Epson incluso nei driver per Windows 95 e per Mac
- ICM per Windows 95
- ColorSync 2.0 per Mac

Font

- 5 bitmap LQ
- 4 scalabili da 8 a 32 punti

Interfacce

- 1 parallela Centronics IEEE 1284 (compatibile Windows 95)
- 1 RS-423 seriale ad alta velocità sino a 1,8 Mbps per Macintosh
- Riconoscimento automatico della interfaccia utilizzata
- 1 alloggiamento per interfacce opzionali di tipo B

Buffer

- 64 Kbyte

Gestione della carta

- 100 fogli A4 (55 gr./m²) con alimentatore automatico
- Cassetto carta:
100 fogli carta comune (64 gr./m²)
70 fogli carta speciale
30 lucidi da proiezione
30 fogli carta speciale fotografica
30 fogli carta patinata lucida
10 buste
- Trattore standard per modulo continuo (spessore da 0,065 mm a 0,11 mm)
Larghezza da 101,6 a 406,4 mm
- Accessorio porta rotolo standard

Dimensioni della carta

- Foglio: Statement, ANSI B, A3, A3 orizz., A3+, A2, ANSI C, A4, A5, B5, A6, letter, lucidi A4, legal, executive e misure definite dall'utente
- Buste: DL, C5, No.10
- Spessore: da 64 a 90 gr./m²
180 gr./m² (cartoline A6)
- Margini area di stampa (tranne A2): 3 mm sup., sin., des.; 14 mm inf.
- Margini area di stampa A2: 3 mm sup., 5 mm sin., des., 14 mm inf.
(area stampabile A2 = 410x577mm)

Affidabilità

- Volume di stampa: max 75.000 pagine A3
- Vita della testina di stampa: 2.000 milioni punti/ugello
- Marchio CE (Direttiva 89/336/EEC e 73/23/EEC); EN 60950 (TUV, NEMKO); EN 55022 (CISPR Pub. 22) class B; AS/NZS 3548 class B

Dimensioni

- 240 (A) x 810 (L) x 565 (P) mm
- Peso: 22,5 Kg

Opzioni

- C842306:** EPSON StylusRIP (Adobe CPSI) per Windows 95
- C842376:** EPSON StylusRIP (Adobe CPSI) per Mac
- C815053:** taglierina manuale per carta in rotoli
- C823081:** int. seriale a cassetto tipo B, 32 KB di buffer
- C823122/D:** int. LocalTalk a cassetto tipo B
- C823462:** int. Ethernet/EtherTalk a cassetto tipo B

Garanzia

EPSON ITALIA spa garantisce EPSON Stylus COLOR 3000 per 1 anno in tutto il territorio nazionale attraverso una rete capillare di centri d'assistenza.



EPSON ITALIA s.p.a.

Viale F.lli Casiraghi, 427 - 20099 Sesto S. Giovanni (Mi)
Tel. 02-26.233.1 (30 linee r.a.) - Fax 02-24.40.750
<http://www.epson.it>

HOT-LINE TECNICA

Per il supporto degli utenti è disponibile una linea telefonica dedicata, il cui numero è: 02 - 29.40.03.41

Uffici Regionali:

40121 Bologna - Via Boldrini, 18 sc. B
Tel. 051-25.33.46 r.a. - Fax 051-25.52.48
35128 Padova - Via L. Ariosto, 16/18
Tel. 049-80.70.870 - Fax 049-77.54.78
00198 Roma - Via Santa Costanza, 38
Tel. 06-85.51.826 - Fax 06-85.51.837
20099 Sesto S. Giovanni (MI) - Via F.lli Casiraghi, 427
Tel. 02-22.47.33.11 - Fax 02-26.23.33.29

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

EPSON Stylus™ e MicroDot® sono marchi registrati di SEIKO EPSON Corporation.
Windows® 95, Windows® 3.1, Windows NT™ sono marchi registrati di Microsoft Corporation.
Macintosh è un marchio registrato di Apple Computer Inc.
HP-GL® è marchio registrato di Hewlett Packard Co.
PostScript è un marchio registrato di Adobe System Inc.
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.

