

EPSON® STYLUS PHOTO 810

Dati tecnici

Caratteristiche

- Stampante formato A4 a getto d'inchiostro a colori (esacromia)
- Tecnologia: EPSON Advanced Micro Piezo™ con EPSON Ultra MicroDot (4 pl) e EPSON Variable-sized Droplet
- Configurazione testina: 48 ugelli (nero) e 240 ugelli (colore - 48 ugelli per colore: ciano, ciano chiaro, magenta, magenta chiaro, giallo)
- Modo di stampa: bidirezionale ottimizzata in testo e grafica
- Silenziosità: 48 dBA (ISO 7779)
- Consumo: circa 17 W (stampa formato Letter ISO/IEC 10561)
- Conforme al programma Energy Star per il risparmio energetico

Risoluzione

- H x V massima in b/n e a colori: 2880x720 dpi*
 - La risoluzione dipende dal tipo di supporto utilizzato:
 - Carta comune: 1440x720 dpi
 - Carta speciale 720x1440 dpi: 1440x720 dpi
 - Carta fotografica: 2880x720 dpi
 - Carta speciale patinata lucida: 2880x720 dpi
 - Carta fotografica lucida Premium: 2880x720 dpi
 - Carta Matte - Heavyweight: 1440x720 dpi
 - Lucidi per proiezioni: 360x360 dpi
- * La massima risoluzione si ottiene con l'utilizzo del driver e dipende dal sistema operativo.

Compatibilità CE

- Direttiva 89/336/EEC & 73/23/EEC

Velocità di stampa

- Circa 12 ppm in nero (A4, E-Memo, modalità Economy)*¹
- Circa 11,7 ppm a colori (A4, E-Memo, modalità Economy)
- Circa 2,2 ppm per documenti in A4 con testo e grafica (Modalità Normal)*²
- Circa 47 sec. per foto 4x6" (modalità Photo, 720 dpi)*³
- Circa 102 sec. per foto 8x10" (modalità Photo, 720 dpi)*³

I tempi indicati in questa brochure rappresentano i tempi medi per stampe multiple della stessa pagina in un minuto. I tempi sono misurati dall'esecuzione del comando 'Stampa' all'uscita del foglio sul cassetto. Le velocità indicate sono state misurate sul seguente sistema: processore Pentium III, 1 GHz, 128 MB RAM, Windows ME, interfaccia USB. I tempi di stampa possono variare in base alla configurazione del sistema, all'applicazione utilizzata e alla complessità/copertura della pagina.

Emulazioni

- EPSON ESC/P Raster

Driver

- Driver: Win 95/98/ME/NT 4.0/2000 e Mac (OS 8.5.1 o superiore) con interfaccia USB

Requisiti di sistema per PC:

- Configurazione minima: processore i486/25 MHz per Win 95/NT 4.0, i486/66 MHz per Win 98, Pentium 133 MHz per Win 2000, Pentium 150 MHz per Win ME; 16 MB RAM per Win 95/98/NT 4.0, 32 MB RAM per Win ME, 64 MB RAM per Win 2000; 20 MB liberi su Hard Disk per Win 95/98/ME, 40 MB liberi per Win NT 4.0/2000; Monitor VGA; Drive CD-ROM
- Configurazione raccomandata: processore Pentium o superiore; 32 MB RAM o superiore per Win 95/98/ME, 64 MB RAM per Win NT 4.0/2000; 50 MB liberi su Hard Disk per Win 95/98/ME, 100 MB liberi per Win NT 4.0/2000

Requisiti di sistema per Macintosh:

- Configurazione minima: Mac OS 8.1; 14 MB (Foreground printing) e 16 MB (Background printing); Drive CD-ROM
- Configurazione raccomandata: Mac OS 8.5.1 o superiore; almeno 29 MB (Foreground printing) e 48 MB (Background printing); Drive CD-ROM

Software a corredo

- EPSON PhotoQuicker 3.0

Gestione colore

- Sistema di gestione colore integrato nei driver Win e Mac:
 - Profili ICM per Windows
 - sRGB per Windows
 - Compatibile Apple ColorSync 2.0

Interfacce

- 2 interfacce standard:
 - 1 Parallela bidirezionale (IEEE-1284)
 - 1 USB, nei seguenti sistemi operativi: PC con Windows 98/ME/2000 pre-installato
- Funzionamento USB garantito dal produttore Fino a 1 hub
- Macintosh supportato da USB (iMac/G3/G4)

Input Buffer

- 32 KB

Gestione carta

- 100 fogli A4 (64 g/m²) con alimentatore automatico standard
- Cassetto carta:
 - 100 fogli carta comune
 - 65 fogli carta speciale
 - 20 fogli carta fotografica
 - 1 foglio di carta fotografica lucida Premium
 - 10 buste

Supporto carta

- Formati carta: A4, A5, A6, 5"x8", 8"x10", Letter, B5, Legal, Panoramic (210x594 mm)
- Peso fogli singoli: da 64 a 255 g/m² (carta fotografica lucida Premium)
- Buste: C6 (114x162 mm), N° 10 (241x104 mm) e DL (220x110 mm)
- Peso (buste): da 45 a 75 g/m²
- Area di stampa max.: 204x291 mm (formato A4)*
- Margini di stampa: (A4) 3 mm sui quattro lati*

* Mediante impostazione del driver di stampa. Margine inferiore predefinito 14 mm; margini 0 mm mediante impostazione del driver di stampa.

Dimensioni

- 480 (L) x 260 (P) x 181 (A) mm
- Peso: 3,5 kg

Cartucce d'inchiostro

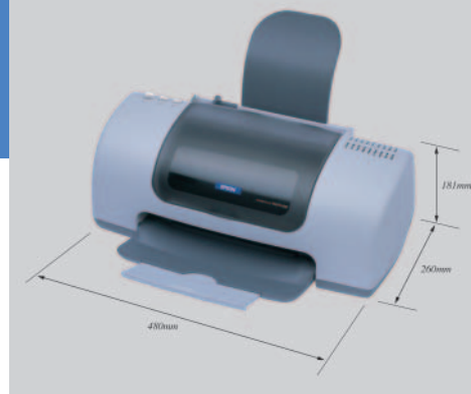
- **TO26401:** Cartuccia inchiostro nero. Durata circa 540 pagine formato A4, testo ECMA, copertura 3,5%
- **TO27401:** Cartuccia inchiostro colore (magenta, giallo, ciano, ciano chiaro, magenta chiaro). Durata circa 220 pagine formato A4, con copertura 5% per ogni colore. Circa 45 stampe formato 8"x10" dell'immagine «Bicicletta» a 720x720 dpi

Carte

- Consultare il sito Internet, www.epson.it

Garanzia

- 1 anno on-center



A4, E-Memo, nero*¹
A4, testo e grafici, colore*²
Foto A4*³ (esempio 'bicicletta')

*³ Illustrazione 'bicicletta' usata per la misurazione dei tempi di riproduzione foto.

EPSON ITALIA s.p.a.

Viale F.lli Casiraghi, 427 - 20099 Sesto S. Giovanni (MI)
Tel. 02-262331 (30 linee r.a.) - Fax 02-2440750
<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

Uffici Regionali:

40121 Bologna - Via Boldrini, 18 sc. B

Tel. 051-253346 r.a. - Fax 051-255248

35128 Padova - Via L. Ariosto, 16/18

Tel. 049-8070870 - Fax 049-775478

00197 Roma - Via Manfredi, 10/A

Tel. 06-809127.1 - Fax 06-80912780

20099 Sesto S. Giovanni (MI) - Viale Fratelli Casiraghi, 427

Tel. 02-26231.1 - Fax 02-2623329

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

EPSON, EPSON Stylus™, EPSON MicroDot®, EPSON Intellidige™ e EPSON PRINT Image Matching™ sono marchi registrati di SEIKO EPSON Corporation. 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 internazionale del programma ENERGY STAR, Epson certifica che questo prodotto è conforme al programma internazionale ENERGY STAR per il risparmio energetico.



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



Carta sbiancata senza cloro

EPSON®

EPSON® STYLUS PHOTO 810



Stampante ink jet

- Elevata qualità fotografica grazie alla risoluzione fino a 2880x720 dpi e alla stampa a 6 colori
- Tecnologia EPSON PRINT Image Matching™ per la stampa fedele di immagini da fotocamera digitale
- Alta velocità di stampa fino a 12 ppm in b/n e 11,7 ppm a colori
- Stampa senza margini bianchi nei formati A4 e cartolina (10x15 cm)
- Tecnologia EPSON Variable-sized Droplet per sfumature e dettagli altamente definiti
- Cartucce inchiostro EPSON Intellidge™, removibili e reinstallabili



EPSON® STYLUS PHOTO 810

La stampante ideale per gli appassionati di fotografia digitale e per gli utenti domestici, che richiedono elevata qualità di stampa fotografica, alta velocità e facilità di utilizzo. Tutto questo, e molto di più, ad un prezzo davvero conveniente!

Ideale sia per utilizzatori già esperti che per coloro che ancora non possiedono una stampante, EPSON Stylus Photo 810 è la sintesi delle più avanzate tecnologie di stampa Epson, in grado di offrire elevate prestazioni di funzionamento. L'elevata velocità di stampa, la ricca funzionalità e la sorprendente facilità d'uso garantiscono infatti i migliori risultati qualunque sia il tipo di documento da stampare – dalle lettere alle fotografie a colori.



EPSON Stylus Photo 810

Qualità di stampa fotografica

EPSON Stylus Photo 810 è dotata della testina di stampa permanente EPSON Micro Piezo™, grazie alla quale è possibile raggiungere la risoluzione di stampa di 2880x720 dpi per la riproduzione di sfumature e livelli di dettaglio di grande precisione. La stampa fotografica a sei colori è disponibile senza dover ricorrere a cartucce aggiuntive e assicura colori vivaci e testi in nero netti e definiti. EPSON Stylus Photo 810 è infatti in grado di stampare con lo stesso livello di qualità immagini fotografiche, testi in bianco e nero o documenti a colori con elevate percentuali di copertura della pagina.



PerfectPicture Imaging System™

All'origine della qualità di stampa di EPSON Stylus Photo 810 è il sistema EPSON PerfectPicture Imaging System™, una perfetta combinazione delle più avanzate tecnologie per la stampa a getto d'inchiostro Epson, tra cui EPSON Variable-sized Droplet.

Questa tecnologia migliora la qualità e la velocità di stampa grazie alla produzione di microgocce d'inchiostro di dimensioni variabili, fino all'EPSON Ultra MicroDot da 4 picolitri, a vantaggio della più precisa riproduzione di dettagli e sfumature e della velocità di stampa.

Elevata velocità di stampa

Con EPSON Stylus Photo 810, qualità e velocità vanno di pari passo! La velocità di stampa, infatti, è davvero sorprendente, raggiungendo le 12 ppm in bianco e nero e 11,7 ppm a colori.

Fotografie senza margini bianchi

Con i più avanzati driver di stampa Epson è possibile stampare le vostre fotografie preferite al vivo, ovvero senza margini bianchi su tutti e quattro i lati. In questo modo non è più necessario effettuare tagli: le fotografie sono già pronte per essere incorniciate, archiviate in un album o spedite.



Cartucce inchiostro EPSON Intellidge™

Il sistema a sei colori utilizza inchiostri EPSON QuickDry, durevoli nel tempo e resistenti alla luce, pensati per la riproduzione di fotografie dai colori vividi e realistici e testi nitidi e definiti in nero brillante. Usando gli inchiostri QuickDry con la nuova carta fotografica EPSON ColorLife, potrete sempre ottenere stampe di qualità e durata sorprendenti. Per consentire all'utente di verificare in ogni momento il consumo d'inchiostro, le cartucce EPSON Intellidge™ sono dotate di chip che controllano e aggiornano costantemente i dati sul livello di inchiostro attraverso l'EPSON Status Monitor 3. Anche in caso di rimozione – ad es. per la sostituzione con una cartuccia piena prima di un lungo ciclo di stampa – la cartuccia 'ricorda' i livelli di inchiostro e, grazie alla valvola di chiusura, l'inchiostro è completamente riutilizzabile.



Sta
margin



Software EPSON PhotoQuicker 3

Il software EPSON PhotoQuicker 3 incluso con EPSON Stylus Photo 810 permette di ricreare una vera e propria «camera oscura» virtuale. Esso prevede una serie di opzioni di stampa – tra cui la stampa multipla su foglio singolo e il ridimensionamento automatico delle immagini, numerosi filtri, effetti speciali e funzioni per l'inserimento di testo di informazioni o la creazione di modelli.

EPSON PhotoEnhance 4

Questo software integrato ottimizza automaticamente i parametri dell'immagine per garantire i migliori risultati di stampa. Ideale per fotografie acquisite da scansioni, fotocamere digitali e siti web, offre anche una serie di regolazioni ed effetti speciali per il fotoritocco.

Facile connettività e integrazione in ogni sistema operativo

Le interfacce standard parallela e USB «plug-and-play» ad alta velocità garantiscono immediata connessione ai sistemi PC e Mac più diffusi (inclusi iMac, G3 e G4).



Guarda cosa ti stai perdendo

Prova di stampa

EPSON Status Monitor

EPSON Status Monitor 3 fornisce informazioni costantemente aggiornate sulla stampa – dall'impostazione della pagina e la dimensione delle immagini ai livelli di inchiostro e l'assenza di carta nell'alimentatore.

Design

EPSON Stylus Photo 810 è caratterizzata da un piacevole design che si adatta facilmente a qualunque tipo di ambiente. Le dimensioni compatte assicurano inoltre il minimo ingombro.

Caratteristiche principali

- Stampa di immagini, documenti e grafici di elevata qualità fino al formato A4, ad alta velocità
- Tecnologia EPSON PRINT Image Matching™ supportata
- Caratterizzata da un ottimo rapporto qualità/prezzo
- Risoluzione fino a 2880x720 dpi per stampe di qualità fotografica
- Velocità di stampa fino a 12 ppm in b/n e 11,7 ppm a colori
- EPSON PerfectPicture Imaging System™ con la testina di stampa EPSON Advanced Micro Piezo™
- Sfumature e dettagli straordinari
- Inchiostri a 6 colori per immagini uniformi e finemente dettagliate
- Cartucce EPSON Intellidrive™ con chip CSIC per il controllo del livello di inchiostro
- Interfacce standard parallela e USB «plug-and-play»
- Totale compatibilità con Windows® e iMac/G3/G4 Macintosh®
- Software EPSON PhotoQuicker 3



Stampa senza distorsione integrata

EPSON PRINT Image Matching™



Sviluppata in collaborazione con i migliori produttori di fotocamere digitali, la tecnologia EPSON PRINT Image Matching™ assicura che ogni fotografia scattata venga elaborata dalla fotocamera secondo i parametri di stampa originali. In base al tipo di soggetto ripreso – ritratto, paesaggio, ecc. – all'immagine vengono associati, al momento dello scatto, dei parametri di impostazione che garantiscono la migliore qualità e la corrispondenza con il soggetto originale in fase di stampa. I risultati parlano da soli: colori più brillanti, in particolare le tonalità di verde e di blu nei paesaggi, sfumature più morbide e naturali, come ad esempio nei primi piani, maggior precisione dei contrasti.

Consumabili originali EPSON

Esiste un modo semplice per garantire che la vostra nuova stampante a getto d'inchiostro EPSON Stylus Photo 810 sia sempre una perfetta combinazione di prestazioni e affidabilità: utilizzare esclusivamente consumabili originali Epson. Scegliete i vostri supporti carta tra i numerosi formati e grammature della gamma EPSON pensati per offrire la massima qualità con una vasta serie di applicazioni e stampate sempre con cartucce originali Epson.



Carta opaca A4 – alta grammatura



Carta per getto d'inchiostro qualità fotografica A4



Carta fotografica lucida Premium A4



Carta fotografica 4" x 6"



Biglietti per getto d'inchiostro qualità fotografica A6



Carta fotografica ColorLife A4

