

## Specifiche

### Caratteristiche

- Stampante formato A4 a getto d'inchiostro a colori (quadricromia)
- Tecnologia: EPSON Advanced Micro Piezo con Ultra MicroDot (4 pl) ed EPSON Variable-sized Droplet
- Configurazione testina: 144 ugelli per il nero; 48 ugelli per ogni colore (ciano, magenta, giallo)
- Modo di stampa: bidirezionale ottimizzata in testo e grafica
- Frequenza massima di emissione: 11,2 kHz
- Conforme al Programma Energy Star per il risparmio energetico
- Exif Print supportato

### Risoluzione

- Risoluzione massima in b/n e a colori \*: 5760x720 \*\* dpi
- La risoluzione dipende dal tipo di carta utilizzata:
  - Carta fotografica ludica Premium: 5760x720\*\* dpi
  - Carta fotografica: 5760x720 \*\* dpi
  - Carta « matte » alto spessore: 1440x720 dpi
  - Carta comune: 1440x720 dpi
  - Carta speciale: 1440x720 dpi
  - Lucidi per proiezioni: 360x360 dpi

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

\*\*Ottimizzati con la nuova tecnologia EPSON Resolution Performance Management.

### Velocità

- Circa 14 ppm in nero (A4, E-Memo, modalità Economy) \*1
- Circa 13,9 ppm a colori (A4, E-Memo, modalità Economy) \*2
- Circa 4 ppm per documenti in A4 con testo e grafici (Modalità Normal) \*3
- Circa 1' 13" per foto 10 x 15 cm (Modalità Fine) \*\*4
- Circa 2' 48" per foto A4 (Modalità Photo) \*\*4

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

### Emulazioni

- EPSON ESC/P Raster

### Driver

- Driver per Windows 95/98/ME/2000/XP, Mac\*
- **Configurazione minima per Windows:** Pentium (Windows 95/98/NT 4.0) - Pentium 133 MHz (Windows 2000) - Pentium 150 MHz (Windows ME) - Pentium 233 MHz (Windows XP); 16 MB Ram (Windows 95/98) - 64 MB Ram (Windows 2000) - 32 MB Ram (Windows ME); 20 MB liberi su Hard Disk (95/98/ME) - 40 MB liberi (Windows 2000); Monitor VGA; Drive CD-ROM
- **Configurazione raccomandata per Windows:** Pentium o sup. (Windows 95/98) - Pentium 133 MHz o sup. (Windows 2000/NT 4.0) - Pentium 150 MHz o sup. (Windows ME) - Pentium 300 MHz o sup. (Windows XP); 64 MB Ram o sup. (Windows 95/98/2000/ME/NT 4.0) - 128 MB Ram o sup. (Windows XP); 50 MB liberi su Hard Disk o sup. (95/98/ME) - 100 MB liberi o sup. (Windows 2000/XP/NT 4.0)
- **Configurazione minima per Macintosh\*:** OS 8.1, 8 MB o sup. (Foreground printing) - 8 MB o sup. (Background printing); Drive CD-ROM / OSX 10.1, 128 MB Ram liberi
- **Configurazione raccomandata per Macintosh:** OS 9.1 o sup., 19 MB o sup. (Foreground printing) - 32 MB o sup. (Background printing)/ OSX 10.1 o sup., 256 MB Ram o sup. liberi
- Indicatore del livello di inchiostro.

\* Il Macintosh deve essere dotato di porta USB.

### Software a corredo

- Creative Print Studio

### Calibrazione del colore

- Sistema di calibrazione dei colori EPSON incluso nel driver per Windows e Mac:
  - ICM per Windows
  - sRGB per Windows
  - Apple ColorSync 2.0 per Macintosh

### Interfacce

- 2 Interfacce standard:
  - 1 Parallela bidirezionale IEEE-1284
  - 1 USB (compatibile PC98, Windows 98, iMac, G3, connessione fino al primo Hub)

### Buffer

- 32 Kbyte

### Gestione della carta

- 100 fogli A4 (minimo 64 g/m<sup>2</sup>) con alimentatore automatico standard
- Cassetto carta:
  - 100 fogli di carta comune (64 g/m<sup>2</sup>)
  - 65 fogli di carte speciali
  - 20 fogli di carta fotografica
  - 20 fogli di carta « matte » alto spessore
  - 30 lucidi per proiezioni
  - 1 foglio di carta fotografica ludica Premium

### Dimensioni della carta

- Foglio: A4, A5, B5, A6, Letter, Trasparenti A4, Legal, Executive, Panoramico (210x594 mm), e definito dall'utente
- Buste: DL, C6, N.10
- Peso fogli singoli: da 64 g/m<sup>2</sup> a 194 g/m<sup>2</sup> (194 g/m<sup>2</sup> su carta fotografica)
- Massima area di stampa: 204x291 mm (per fogli in formato A4) \*
- Margini area di stampa:
  - Fogli singoli: 3 mm superiore, sinistro, destro e inferiore \*

\*Quando la dimensione della carta è definita dall'utente tramite driver.

### Condizioni di funzionamento

- Silenziosità: circa 48 dB(A) (ISO 7779) durante la stampa
- Assorbimento: circa 18 W (ISO 10561) durante la stampa
- Tensione: 220 - 240 Volt
- Frequenza: 50 - 60 Hz

### Affidabilità

- Dir. 89/336/EEC; Dir. 73/23/EEC

### Dimensione e peso

- 477 (L) x 475 (P) x 269 (A) mm (in funzionamento); 3,42 kg

### Materiale di consumo

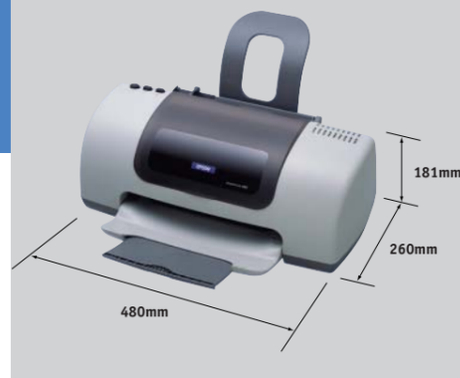
- **C13T040140:** Cartuccia inchiostro nero. Durata circa 600 pagine formato A4, testo ECMA, 3,5 % di copertura
- **C13T041040:** Cartuccia inchiostro colore (magenta, giallo, ciano). Durata circa 300 pagine (A4, con copertura 5 % per ogni colore, 360 dpi)

### Carte

- L'elenco è disponibile in Internet, [www.epson.it](http://www.epson.it)

### Garanzia

- 1 anno on-center



### 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 Intellidge™ 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 Inc. PhotoImpression™ è un marchio registrato di ArcSoft Inc. Star Wars™ è un marchio registrato di Lucasfilm Ltd. 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](http://www.epson.it)



## Stampante ink jet

- Alta velocità di stampa fino a 14 ppm in nero e 13,9 ppm a colori
- Risoluzione ottimizzata fino a 5760 dpi
- Ideale per una vasta gamma di applicazioni
- Interfacce parallela e USB per la connessione in ambienti PC e Mac
- Cartucce EPSON Intellidge™ per il controllo dei livelli di inchiostro
- Software Creative Print Studio con le immagini di *Star Wars: Episodio II L'attacco dei cloni* incluso

# EPSON® STYLUS™ C62

EPSON mette a disposizione delle vostre esigenze di stampa quotidiane una soluzione di stampa completa e ancora più veloce.

Stampante a getto d'inchiostro formato A4 in quadricromia ideale per gli utenti « home », raggiunge infatti la velocità di 14 ppm e stampa testi e documenti di ogni tipo con uno standard di qualità elevato.



5760  
optimised dpi

**UNA SOLUZIONE DI STAMPA INK JET A4 A COLORI DI ALTA QUALITÀ,  
IDEALE PER LE ESIGENZE DI STAMPA DI TUTTI I GIORNI**

## Versatilità per ogni esigenza di stampa

EPSON Stylus C62 è progettata per soddisfare un'ampia gamma di applicazioni di stampa personale. Lettere, inviti, cartoline di auguri, calendari, ricerche, schermate di Internet, fotografie: qualunque sia il tipo di documento da stampare EPSON Stylus C62 offrirà sempre grandi risultati.

## Risultati immediati

Per gli utenti più esperti, per i quali velocità e qualità sono essenziali, EPSON Stylus C62 offre un rapporto qualità/velocità molto vantaggioso grazie alla tecnologia EPSON Variable-sized Droplet. Stampare con una velocità di 13,9 ppm a colori e 14 ppm in nero significa poter produrre elevati volumi di stampa. La velocità dell'intero processo di stampa viene ulteriormente aumentata grazie alla rapidità di asciugatura dell'inchiostro. Le vostre stampe saranno sempre immediatamente pronte per l'uso grazie agli inchiostri EPSON QuickDry™.

## Qualità senza compromessi

Testi nitidi, grafici definiti e immagini fotografiche brillanti sono possibili grazie alle tecnologie proprietarie EPSON per la stampa ink jet. La testina di stampa EPSON Micro Piezo™, che dura quanto la stampante, e la tecnologia EPSON Variable-sized Droplet garantiscono sempre la disposizione più precisa e accurata delle gocce d'inchiostro. La tecnologia Resolution Performance Management, inoltre, produce una risoluzione di stampa fino a 5760 dpi ottimizzata.

## Cartucce EPSON Intellidge™

Per garantire bassi costi di gestione, la stampante EPSON Stylus C62 utilizza le cartucce di inchiostro EPSON Intellidge™ che impiegano un chip di memoria IC integrato per comunicare esattamente il livello di inchiostro residuo alla fine di ogni stampa. Queste cartucce sono anche richiudibili ermeticamente e quindi possono essere rimosse e reinstallate per un stampa future.

## Operatività Windows e Mac

EPSON Stylus C62 è dotata di driver per Windows® (95/98/ME/2000/NT.4.0/XP) e Macintosh® (iMac/iBook/G3/G4). Le interfacce parallela standard e USB plug-and-play offrono la massima flessibilità di connessione indipendentemente dal sistema operativo da voi preferito.

## Facilità di utilizzo

EPSON Stylus C62 assicura facilità e immediatezza di funzionamento. Per una migliore funzionalità, sono disponibili due diverse schermate nel driver della stampante a seconda del vostro livello di esperienza. La prima consiste di un'interfaccia operativa semplice, completamente automatica, che ottimizza per voi le impostazioni di stampa, la seconda è un'interfaccia più avanzata che vi permette un controllo completo del processo di stampa.

# STAR WARS™

EPISODE II ATTACK OF THE CLONES™

## CREATIVE PRINT STUDIO

### Software Creative Print Studio a corredo

Con questo software esclusivo potete stampare le immagini di *Star Wars: Episodio II L'attacco dei cloni*. Potete anche creare e-mail con queste immagini ed effetti sonori che stupiranno i vostri amici.

Tramite una semplice interfaccia Windows® \*, questo software vi permette di creare e personalizzare cartoline di auguri, intestazioni di lettere, buste, calendari, inviti, con le immagini di *Star Wars: Episodio II*. Usate i modelli predisposti già forniti o date spazio alla fantasia e costruite i vostri aggiungendo testi, figure e linee.

Dal sito web di *Star Wars: Episodio II* potete anche scaricare altre fantastiche immagini.

\*Il software Creative Print Studio con le immagini di *Star Wars: Episodio II L'attacco dei cloni* è compatibile con Windows 95/98/2000/ME/XP/NT 4.0.



### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- **Elevata velocità di stampa**  
Alta velocità di stampa in nero e a colori per tutte le vostre esigenze di stampa.
- **Qualità in grande stile**  
Una risoluzione di stampa elevatissima (5760 dpi ottimizzata) per stampe dai testi nitidi, dalle sfumature morbide, dai colori di qualità fotografica.
- **Affidabilità di lunga durata**  
Design solido e robusto e testina di stampa permanente EPSON Micro Piezo™.
- **Versatilità di applicazioni**  
Un'ampia gamma di applicazioni di stampa, dai compiti a casa alle presentazioni DTP e foto.
- **Controllo completo**  
Cartucce d'inchiostro EPSON Intellidge™ per essere sempre informati sul livello residuo dell'inchiostro.
- **Flessibilità di connessione**  
Connettività semplice e facile per utenti Windows® e Macintosh®.
- **Software PhotoEnhance 4**  
Per un'ottimizzazione dell'immagine di facile utilizzo.

## TECNOLOGIE



### EPSON PerfectPicture Imaging System™

Così è denominato l'insieme delle tecnologie proprietarie EPSON per la stampa a getto d'inchiostro. Componenti hardware e software, algoritmi, materiale di consumo originale concorrono ad uno standard qualitativo davvero elevato.

### Risoluzione fino a 5760 dpi ottimizzata con RPM

L'evoluzione della testina di stampa EPSON Micro Piezo™ e la tecnologia EPSON Resolution Performance Management assicurano una risoluzione di stampa fino a 5760 dpi ottimizzata per una nitidezza dei testi e definizione dei dettagli ancora superiore.

### EPSON Ultra MicroDot™

Questa tecnologia indirizza sul supporto carta con estrema precisione gocce d'inchiostro della dimensione minima di 4 picoltri, virtualmente invisibili, per una riproduzione di altissima qualità.

### Tecnologia EPSON Variable-sized Droplet

Adattando le dimensioni delle gocce d'inchiostro al tipo di soggetto da stampare, è possibile ottimizzare il rapporto qualità/velocità di stampa. Gocce più piccole vengono utilizzate per aree ricche di dettagli e sfumature e gocce più grandi per zone dello stesso colore.

### Inchiostri EPSON QuickDry™

Gli inchiostri EPSON QuickDry™ rappresentano il legame decisivo tra stampante e carta. Progettati in modo specifico per funzionare con la testina di stampa EPSON Micro Piezo™, sono subito asciutti non appena entrano in contatto con la carta.

### Cartucce inchiostro EPSON Intellidge™

Per una maggior funzionalità, le cartucce d'inchiostro sono provviste di un chip di memoria IC integrato che tiene traccia, comunicandolo all'utente, del livello di inchiostro residuo. Una valvola richiudibile permette di rimuovere la cartuccia e di reinstallarla in un secondo tempo.