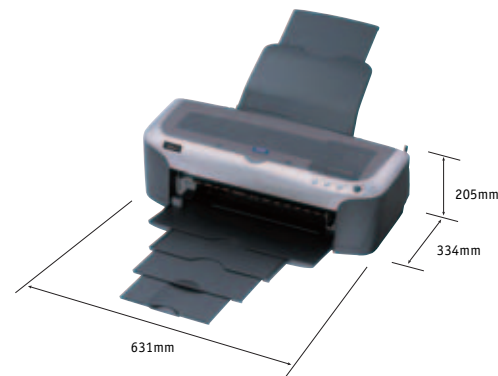


EPSON® STYLUS™ PHOTO 2100



Specifiche

NOME MODELLO	EPSON Stylus Photo 2100 Eye One Display Edition (C11C387081CL) EPSON Stylus Photo 2100 Europa (C11C387081)		
TECNOLOGIA DI STAMPA	Stampante fotografica ink jet a 7 colori con inchiostri a pigmenti EPSON UltraChrome™ EPSON Advanced Micro Piezo™ Tecnologia EPSON Variable-sized Droplet con Ultra MicroDot™ da 4 pl Testina di stampa da 96 ugelli (nero Photo o nero Matte, ciano, magenta, giallo, ciano chiaro, magenta chiaro, nero Light)		
RISOLUZIONE DI STAMPA	2880x1440 dpi in nero e a colori		
VELOCITÀ DI STAMPA	Testo in nero (modalità Economy)* ¹ 7,4 ppm Testo a colori (modalità Economy)* ² 7,3 ppm Testo e grafici a colori* ³ 3,1 ppm Fotografie 8x10** ⁴ 230 secondi *Velocità riferite ai documenti di stampa riportati in questa pagina		
BUFFER DI MEMORIA	256 KB		
INTERFACCIE	3 interfacce standard: Interfaccia parallela bidirezionale (IEEE-1284), USB 2.0 (compatibile con interfaccia standard USB), IEEE-1394 (FireWire)		
GESTIONE DELLA CARTA	Alimentatore da 100 fogli A3+ 1 foglio di carta fotografica semilucida Premium 1 foglio di carta fotografica lucida Premium 1 foglio di carta opaca Matte da archivio fotografico 1 foglio di carta acquerello Radiant White		
TIPI DI CARTA SUPPORTATI	Formato carta A3+, A3, A4, A5, A6, Letter, Legal, Executive Busta 10 buste, DL, C6, (45-75 gr/m ²) Altri supporti carta fotografica semilucida Premium: A4, A3, A3+, 100 mmx8 m, 210 mmx10 m, 329 mmx10 m, carta opaca Matte da archivio fotografico: A4, A3, A3+, 100 mmx8 m, carta acquerello Radiant White: A3+ Peso Da 64 a 90 gr/m ² per la carta comune, fino a 251 gr/m ² per la carta fotografica, spessore fino a 1,3 mm per percorso carta lineare Area di stampa massima 329 mm di larghezza x 483 mm di lunghezza* ⁵ Margini di stampa 0 mm superiore, sinistro, destro e inferiore* ⁵ * Con impostazione "Senza margini" dal driver della stampante. Altrimenti, 3 mm superiore, destro e sinistro e 14 mm inferiore. Il margine inferiore può anche essere definito dall'utente a 3 mm		
CARTUCCE INCHIOSTRO	Nero Photo Circa 628 (ECMA) pagine A4 (T034140) Nero Matte Circa 628 (ECMA) pagine A4 (T034840) Nero Light Circa 440 pagine A4 al 5% (T034740) Ciano Circa 440 pagine A4 al 5% (T034240) Magenta Circa 440 pagine A4 al 5% (T034340) Giallo Circa 440 pagine A4 al 5% (T034440) Ciano chiaro Circa 440 pagine A4 al 5% (T034540) Magenta chiaro Circa 440 pagine A4 al 5% (T034640) Esempio Esempio di stampa di una fotografia (720 dpi in formato 8x10"). Capacità delle cartucce di inchiostro: Nero Photo: 370 pagine, Ciano: 416 pagine, Magenta: 268 pagine, Giallo: 149 pagine, Ciano chiaro: 104 pagine, Magenta chiaro: 89 pagine, Nero Light: 74 pagine		
SOFTWARE A CORREDO	EPSON PhotoQuicker 3.2, EPSON Print CD, EPSON GrayBalancer. Calibrazione del colore: Sistema di gestione del colore EPSON incluso nel driver per Microsoft® Windows® e Macintosh: Microsoft® Windows® ICM (95/98/Me/2000/XP), sRGB (Microsoft® Windows® 98/Me/2000/XP) Compatibile Apple ColorSync 2.0		
CARATTERISTICHE GENERALI	Dimensioni imballata (AxLxP) 205x631x334 mm Dimensioni in stampa (AxLxP) 409x631x864 mm Peso 11,2 kg Livello di silenziosità 48 dBA (ISO 9296) Consumo 19 Watt (in stampa ISO/IEC 10561 modello Lettera)		
OPZIONI	EPSON Stylus RIP (C12C842863) Taglierina automatica EPSON (C12C815222)		
NORMATIVE	Conforme al programma internazionale Energy Star per il risparmio energetico Norme 89/336/CEE e 73/23/CEE		
SISTEMI OPERATIVI	Microsoft® Windows® 98/Me/2000/XP/NT 4.0, Mac OS® 9.1 o successivi, Mac OS® X 10.1 o successivi		
COMPATIBILITÀ	Microsoft® Windows® 98/Me/2000/XP/NT 4.0, Mac OS® 9.1 o successivi, Mac OS® X 10.1 o successivi		
REQUISITI MINIMI DI SISTEMA	CPU Pentium III 1 GHz RAM 64 MB o superiore Capacità HDD 50 MB		
CONSIGLIATI	Microsoft® Windows® 98 Pentium III 1 GHz Microsoft® Windows® Me Pentium III 1 GHz Microsoft® Windows® 2000 Pentium III 1 GHz Microsoft® Windows NT® 4.0 Pentium III 1 GHz Microsoft® Windows® XP Pentium III 1 GHz Mac OS® ≥ 9.1 91 MB* ⁷ Mac OS® X ≥ 10.1.3** ⁸ 256 MB 40 MB		
GARANZIA	Standard Garanzia commerciale di 1 anno on-center		



¹ Testo in nero A4 ² Testo a colori A4 ³ Testo e grafici a colori ⁴ Fotografia 8x10"

Nota sulle velocità di stampa:

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

I tempi di stampa riportati in questa brochure indicano il tempo medio per stampe multiple della stessa pagina in un minuto, misurato dall'esecuzione del comando di stampa 'Print' all'espulsione della pagina nel cassetto. Le velocità vengono misurate secondo la seguente configurazione di sistema: PC Pentium 200 MHz, 64 MB di RAM, HDD 2 GB, Microsoft® 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™, MicroDot® e EPSON PRINT Image Matching™ 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. 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.

Numero di certificazione ISO 14001 BVQI: 80679



EPSON ULTRACHROME INK GretagMacbeth



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

CONDIZIONI DI TEST:

(foto esposte in interno)

Sorgente luminosa:	Luce fluorescente
Intensità:	70.000 lux
Temperatura:	24°C
Umidità:	60% RH
Vetro di protezione:	2 mm, calce sodata
Giudizio:	Perdita 30% YMC puro a OD=1
Durata dell'esposizione:	Illuminazione totale/500 lux x 10 ore x 365 giorni = 1 anno
* I dati sono calcolati tramite test accelerati EPSON. Test eseguiti da EPSON.	

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 scopi identificativi 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.

EPSON®

EPSON® STYLUS™ PHOTO 2100



Stampante ink jet A3+ di qualità fotografica

- Qualità di stampa fotografica eccezionale – 2880x1440 dpi
- Stampa a 7 colori con risultati di qualità elevata a colori e in bianco e nero
- Straordinaria stabilità alla luce – adatta per stampe destinate alla vendita e da esposizione
- Gestione flessibile dei supporti carta – dal formato 10x15 cm fino all'A3+
- Cartucce d'inchiostro separate per il risparmio sui costi di gestione
- Interfacce standard IEEE-1394 (FireWire), USB 2.0 e parallela

EPSON ULTRACHROME
INK



EPSON® STYLUS™ PHOTO 2100

QUALITÀ ECCEZIONALE ED ELEVATA FLESSIBILITÀ

EPSON Stylus Photo 2100 rappresenta un'innovazione nel campo della riproduzione fotografica digitale: una soluzione completa di stampa fino al formato A3+ a 7 colori con una qualità di immagine eccezionale. Consente di stampare fotografie di qualità elevata, in un'ampia varietà di formati, con colori brillanti e gradazioni uniformi e con una stabilità alla luce fino a 75 anni*¹.

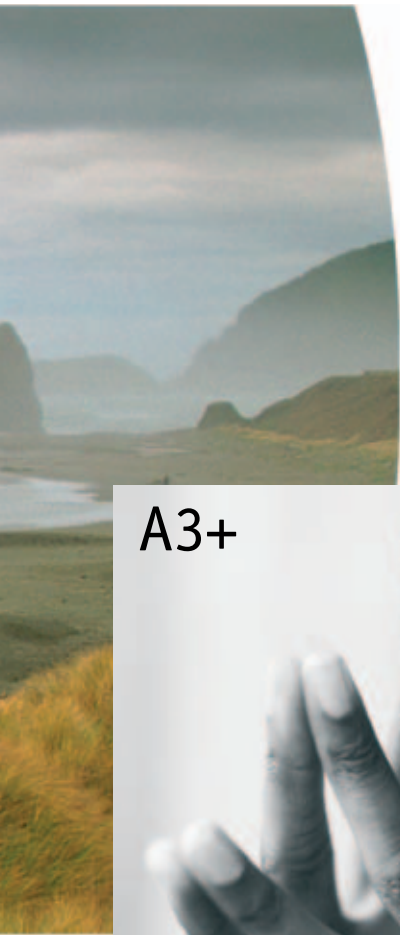


Esprimi la tua creatività

Se sei un fotografo, vai sicuramente alla ricerca delle immagini migliori; perché allora affidare ad altri il processo di elaborazione? Con EPSON Stylus Photo 2100, la stampa fotografica è completamente nelle tue mani. Il sistema di inchiostri a 7 colori, con ciano, ciano chiaro, magenta, magenta chiaro, giallo, nero Light e i colori intercambiabili nero Photo e nero Matte, garantisce fotografie con colori vividi nonché immagini in bianco e nero perfettamente bilanciate.

Bianco e nero senza precedenti

Le stampe fotografiche in bianco e nero riproducono al meglio la bellezza della luce e delle ombre. Per garantire stampe in bianco e nero della massima qualità, EPSON Stylus Photo 2100 utilizza un inchiostro aggiuntivo nero chiaro (Light) in grado di ottimizzare le gradazioni della scala di grigi. L'inchiostro nero Light attenua i mezzitoni e amplia l'intera gamma di colori, mentre il software EPSON GrayBalancer consente di calibrare e personalizzare le scale di grigi, per un controllo totale delle immagini. Grazie agli inchiostri intercambiabili nero Photo e nero Matte, è possibile ottenere i risultati migliori su supporti speciali lucidi e opachi.



A3+



A4



Stampe per il domani

Con gli inchiostri a pigmenti EPSON UltraChrome™, la bellezza delle fotografie dura nel tempo. Le straordinarie proprietà di stabilità alla luce fino a 75 anni*¹ consentono di produrre stampe in numero limitato per l'esposizione e la vendita che non temono l'effetto del tempo.

La soluzione ideale per la gestione dei colori

Per garantire la massima fedeltà di riproduzione dei colori, EPSON Stylus Photo 2100 è disponibile nella versione con Gretag Eye One Display a corredo, che comprende un colorimetro e un software di gestione del colore per la creazione di profili di visualizzazione personalizzati in base allo schermo utilizzato, per una maggiore accuratezza del trattamento del colore.

Caratteristiche principali

Qualità fotografica superiore con sistema di inchiostri a pigmenti a 7 colori EPSON UltraChrome™

Eccezionale definizione delle immagini fotografiche con una risoluzione di 2880x1440 dpi

Inchiostro standard nero Light, per tonalità di grigi e gradazioni di colore perfette

EPSON Stylus RIP opzionale per il supporto del linguaggio Adobe® PostScript® 3™

Gestione versatile dei supporti carta dal formato 10x15 cm fino all'A3+

Risultati fotografici in bianco e nero straordinari con il software EPSON GrayBalancer

Stampa diretta su CD e DVD con superficie stampabile ink jet

Riproduzione dell'immagine digitale della massima fedeltà con la tecnologia EPSON PRINT Image Matching™ II*⁴

Funzioni di connettività complete, con le interfacce standard IEEE-1394 (FireWire), USB 2.0 Hi-Speed, parallela, ora compatibile con Mac OS X*⁵

È una questione di dettagli

La qualità di stampa di EPSON Stylus Photo 2100 è straordinaria. Grazie alle tecnologie ink jet EPSON avanzate, il colore e i dettagli vengono riprodotti con estrema chiarezza, senza compromettere la velocità. La testina di stampa permanente EPSON Micro Piezo™ con gocce di inchiostro EPSON Ultra MicroDot™ di 4 pl e la tecnologia EPSON Variable-sized Droplet consentono di produrre stampe di qualità elevata in tempi rapidi.

La tecnologia degli inchiostri che fa risparmiare

Per garantire il massimo risparmio sui costi di gestione, EPSON Stylus Photo 2100 utilizza 7 cartucce di inchiostro separate ad alta capacità, che consentono di sostituire solo il colore utilizzato più di frequente. Inoltre, le cartucce EPSON Intellidge™ sono dotate di una valvola richiudibile che consente di rimuovere temporaneamente le cartucce parzialmente utilizzate in caso di cicli lunghi di stampa e di reinstallarli successivamente senza alcuna dispersione di inchiostro.

Infinite possibilità di stampa a tua disposizione

Dalle perfette fotografie senza bordi 10x15 cm alle stampe da esposizione in formato A3+, ora la produzione fotografica di qualità superiore è a portata di mano. È possibile stampare su supporti fino a 1,3 mm di spessore, utilizzare la carta in rotolo per produrre fotografie panoramiche o la taglierina automatica opzionale per stampare intere sequenze di fotografie con un'unica operazione. È inoltre supportata la stampa diretta su CD e DVD*³ mediante l'utilizzo del software EPSON Print CD – per operazioni di catalogazione e archiviazione ancora più semplici.

Stampe fotografiche fedeli all'originale

Le fotografie scattate con una fotocamera che supporta EPSON PRINT Image Matching™ II (PIM II) trovano perfetta corrispondenza sulla stampa. La recente tecnologia PIM II consente di ottenere riproduzioni fotografiche fedeli all'originale garantendo la perfetta corrispondenza tra le impostazioni di scatto e la resa finale in stampa. Come risultato si ottengono stampe di qualità sorprendente e della massima fedeltà.



Visualizzazione GretagMacbeth Eye-One® disponibile con EPSON Stylus Photo 2100 versione con Gretag Eye One Display

*¹ Su supporti speciali EPSON. Fare riferimento alle condizioni del test di stabilità alla luce sul retro *² Solo nella versione con Gretag Eye One Display *³ Richiede l'uso di CD/DVD con superficie stampabile *⁴ Richiede l'uso di una fotocamera digitale compatibile PIM II *⁵ Alcune applicazioni e funzioni non sono disponibili in Mac OS