

# EPSON® STYLUS™ PHOTO RX500



## Specifiche

NOME MODELLO	EPSON STYLUS PHOTO RX500		
<b>FUNZIONE DI STAMPA</b>			
TECNOLOGIA DI STAMPA	Stampante fotografica ink jet a 6 colori EPSON Advanced Micro Piezo™ Tecnologia EPSON Variable-sized Droplet™ con Ultra MicroDot™ per la produzione di gocce di inchiostro di 3 pl Testina di stampa da 540 ugelli (90 per nero, ciano, magenta, ciano chiaro, magenta chiaro, giallo)		
RISOLUZIONE DI STAMPA	Fino a 5760* x1440 dpi *ottimizzata su supporti speciali EPSON con tecnologia RPM (Resolution Performance Management)		
<b>VELOCITÀ DI STAMPA</b>			
Testo in nero (modalità Economy)* <sup>1</sup>	17 ppm		
Testo a colori (modalità Economy)* <sup>2</sup>	16 ppm		
Immagine fotografica 10x15 cm (modalità Photo)* <sup>3</sup>	54 secondi		
Immagine fotografica A4 (modalità Photo)* <sup>3</sup>	120 secondi		
* Velocità riferite ai documenti di stampa riportati in questa pagina			
<b>GESTIONE DELLA CARTA</b>			
	A4, 9x13 cm, 10x15 cm, 13x18 cm, 20x30 cm, 3,5x5 pollici, 4x6 pollici, 5x8 pollici, 8x10 pollici, A5, A6, B5, Legal, Executive, Letter, Half Letter, EPSON Panoramico 210x594 mm, busta C6 (162x114 mm), busta N. 10 (241,3x104,8 mm), busta DL (220x110 mm), busta 220x132 mm		
PESO CARTA	Da 64 a 90 gr/m <sup>2</sup> (carta fotografica speciale lucida = 255 gr/m <sup>2</sup> )		
<b>FUNZIONE DI COPIA</b>			
<b>VELOCITÀ DI COPIATURA</b>			
Testo in nero (modalità Economy)* <sup>1</sup>	10 cpm		
Testo a colori (modalità Economy)* <sup>2</sup>	8 cpm*		
*Copie per minuto			
<b>FUNZIONI COPIATRICE STAND-ALONE</b>			
	Pannello di controllo LCD, Zoom (25% - 400%), Standard, Senza margini, Margine ridotto, Repeat AUTO (ripetizione automatica), Repeat 4, Repeat 9, Repeat 16, Poster 4, Poster 9, Poster 16, 2 in una, 4 in una, Mirror (speculare)		
<b>FUNZIONE DI SCANSIONE</b>			
TECNOLOGIA DI SCANSIONE	Scanner piano CCD a colori a 6 linee		
<b>RISOLUZIONE DI SCANSIONE</b>			
Risoluzione massima	2400x4800 dpi		
Profondità colore	In input 48 bit/pixel, in output 48 bit/pixel		
Densità ottica	3,3 Dmax		
<b>VELOCITÀ DI SCANSIONE</b>			
In nero	4,8 msec/linea		
Colore	4,8 msec/linea		
AREA MASSIMA DI SCANSIONE	261x297 mm		
<b>FUNZIONI EPSON SMART PANEL</b>			
	Scan to E-mail, Scan to Fax, Scan to PDF, Scan to PDA, Scan to OCR, Scansione e stampa di fotografie, Scansione e copia di documenti, Scan to Application		
<b>LETTORE PER NEGATIVI E POSITIVI</b>			
Formati supportati	Striscia di pellicola: frame fino a 6x35 mm, pellicola montata: frame fino a 4x35 mm		
<b>CARATTERISTICHE GENERALI</b>			
<b>SISTEMI OPERATIVI</b>			
	Windows® 98, Windows® Me, Windows® 2000, Windows® XP, Macintosh® Sistema di calibrazione dei colori EPSON incluso nel driver per Windows® e Macintosh ICM per Windows® 98/Me/2000/XP, sRGB per Windows® 98/Me/2000/XP, compatibile Apple ColorSync 2.0		
<b>INTERFACCIE</b>			
	Interfaccia USB 2.0 Hi-Speed per collegamento PC/Mac		
<b>DIMENSIONI</b>			
Standard (LxPxA)	456x439x256 mm		
In funzionamento (LxPxA)	456x439x299 mm		
PESO	10 kg		
SILENZIOSITÀ	45 dB(A) (ISO 7779)		
CONSUMO	21 Watt (ISO 10561 modello Lettera - copia stand-alone)		
<b>CARTUCCE INCHIOSTRO</b>			
Nero	T0481		
Capacità	630 pagine A4 (ISO/IEC10561 modello Lettera, 360 dpi, copertura 3,5%) e 450 pagine A4 (360 dpi, copertura 5%)		
Colore	T0482 (ciano), T0483 (magenta), T0484 (giallo), T0485 (ciano chiaro), T0486 (magenta chiaro)		
Capacità	430 pagine A4 (360 dpi, copertura 5% per ciascun colore)		
<b>REQUISITI MINIMI DI SISTEMA CONSIGLIATI</b>			
	CPU	RAM	Capacità HDD
Windows® 98	Pentium 300 MHz o superiore	256 MB o superiore	800 MB o superiore
Windows® Me	Pentium 300 MHz o superiore	256 MB o superiore	800 MB o superiore
Windows® 2000	Pentium 300 MHz o superiore	256 MB o superiore	850 MB o superiore
Windows® XP	Pentium 300 MHz o superiore	256 MB o superiore	850 MB o superiore
Mac OS 8.6 - 9.2		64 MB o superiore	50 MB o superiore
Mac OS X		128 MB o superiore	50 MB o superiore
<b>GARANZIA</b>			
Standard	Garanzia commerciale di 1 anno on-center		
<b>POSSIBILITÀ DI CONNESSIONE</b>			
<b>SCHEDE DI MEMORIA</b>			
	CompactFlash® (I&II), xD-Picture Card™, SmartMedia™, SD Memory Card, MultiMediaCard, Magic Gate Memory stick, Memory Stick™, Memory Stick PRO™, Memory Stick Duo e IBM Microdrive™. Adattatore necessario per scheda Mini SD e RS-MMC. Per l'elenco completo delle schede di memoria compatibili, fare riferimento al sito <a href="http://www.epson.it">www.epson.it</a>		



\*1 A4 Testo in nero

\*\* A4 Testo a colori

\*\* Immagine fotografica A4, 310x15 cm

### 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, 2 GB di HDD, 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™, EPSON 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. 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



Servizi pre e post vendita per ogni esigenza.  
Per saperne di più:  
[www.epson.it](http://www.epson.it)

# EPSON®

# EPSON® STYLUS™ PHOTO RX500



## *Stampante, scanner, copiatrice fotografica a colori*

- Stampa di fotografie di qualità elevata con risoluzione ottimizzata fino a 5760 dpi\*
- Scansione di negativi e positivi con lettore nel coperchio
- Stampa diretta dalle schede di memoria più diffuse, senza l'utilizzo del PC (modalità stand-alone)
- Qualità superiore e bassi costi di gestione, grazie alle 6 cartucce di inchiostro separate
- Funzione di copia e scansione con archiviazione sulla scheda di memoria
- Funzioni di Photo Restoration

*\*Su supporti speciali EPSON*

# EPSON® STYLUS™ PHOTO RX500

EPSON Stylus Photo RX500 è un'innovativa soluzione di stampa "all-in-one" per la casa. Combina la stampa fotografica di qualità elevata, la scansione ad alte prestazioni e la copia stand-alone in una soluzione unica ed economica. Grazie alla definizione della stampa a 6 colori, è possibile produrre fotografie eccezionali che durano nel tempo con risoluzione ottimizzata fino a 5760 dpi\* e senza bordi fino al formato A4 come in un laboratorio di sviluppo tradizionale. Inoltre, con il lettore per negativi e positivi incorporato e il software per le funzioni di Photo Restoration, è possibile restaurare vecchie pellicole e fotografie. Davvero un'unica soluzione al servizio di tutte le esigenze fotografiche!

## STAMPA, SCANSIONE E COPIA DI FOTOGRAFIE, SENZA L'UTILIZZO DEL PC!

### Scansione delle immagini preferite, per crearne di nuove

L'archiviazione delle fotografie non è mai stata così facile. EPSON Stylus Photo RX500 dispone di uno scanner piano con risoluzione ottica di 2400x4800 dpi e con lettore per negativi e positivi integrato nel coperchio che consente la scansione di stampe, pellicole, diapositive e negativi. Inoltre, è dotata della funzione di copiatrice stand-alone. Anche le vecchie fotografie possono essere migliorate: le funzioni Ripristino Colore e Rimozione Polvere consentono di rinnovare i colori di stampe e pellicole sbiadite e di eliminare gli eventuali residui di polvere.

### Stampa ad alta definizione per ottenere fotografie dai colori sorprendenti

EPSON Stylus Photo RX500 è in grado di produrre immagini dai colori eccezionali, in grado di soddisfare le aspettative dei più esigenti appassionati di fotografia.

La testina di stampa EPSON Micro Piezo™ produce gocce di inchiostro fino a 3 pl, che garantiscono fotografie più chiare e uniformi e una riproduzione dei dettagli superiore. Il sistema di inchiostri a 6 colori offre una gamma di sfumature più ampia, consentendo di ottenere fotografie di eccezionale vividezza. Inoltre, la resistenza degli inchiostri garantisce stampe che durano nel tempo.



### Letto per schede di memoria incorporato - per stampe senza PC

Questa soluzione "all-in-one" consente non solo di risparmiare spazio, ma anche di stampare e archiviare le fotografie senza l'utilizzo del computer. Mediante il lettore per schede di memoria incorporato, è possibile stampare le fotografie direttamente dalla scheda di memoria della fotocamera digitale. Per facilitare ulteriormente le operazioni, è presente una funzione di indice che consente di produrre una stampa delle miniature delle immagini, tra cui scegliere quali stampare, eseguirne la scansione e inviarle in stampa. Inoltre, per l'archiviazione e la condivisione, è possibile salvare le immagini direttamente sulle schede di memoria.



Prima



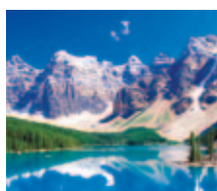
Dopo

### Rimozione Polvere

La funzione di Rimozione Polvere elimina le particelle di polvere depositate su positivi o negativi, ripristinando la nitidezza originale delle foto.



Prima



Dopo

### Ripristino Colore

La funzione di Ripristino Colore ripristina le immagini sbiadite sia su stampa che su diapositiva per riportare i colori alla vivacità originale.



Qualità superiore e costi di gestione contenuti grazie alle 6 cartucce di inchiostro separate

\*Su supporti speciali EPSON \*\*Per ulteriori informazioni e per l'elenco dei prodotti compatibili, visitare il sito [www.epson.it](http://www.epson.it)



### **Risultati eccellenti in modo semplice ed economico**

Sia per chi desidera affidarsi ad un utilizzo automatico con la sola pressione di un tasto sia per chi preferisce un controllo diretto delle funzioni, la stampante e le interfacce software EPSON garantiscono il costante monitoraggio e aggiornamento di tutte le fasi del processo: dai livelli di inchiostro alla risoluzione di stampa, dai formati carta alla personalizzazione delle fotografie. Inoltre, le 6 cartucce di inchiostro separate offrono un risparmio aggiuntivo dei costi, in quanto consentono di sostituire solo il colore esaurito.

### **Caratteristiche principali**

Testina di stampa EPSON Micro Piezo™ con gocce di inchiostro di dimensioni più piccole, per una riproduzione dei dettagli fotografici superiore

Stampa a 6 colori per una qualità fotografica elevata

Cartucce di inchiostro separate per bassi costi di gestione

Qualità dell'inchiostro superiore per fotografie che durano nel tempo

Scanner CCD con risoluzione ottica di 2400x4800 dpi – per stampe e ingrandimenti ad alta risoluzione

Letture per negativi e positivi integrato nel coperchio – digitalizzazione fino a 6 negativi da 35 mm o 4 diapositive montate

Stampa diretta stand-alone dalle schede di memoria più diffuse tra cui\*\* CompactFlash®(I & II), xD-Picture Card™, SmartMedia™, SD Memory Card, MultiMedia Card, Memory Stick®, Memory Stick PRO™, Memory Stick Memory Gate e IBM MicroDrive™

Funzione Indice per la selezione e la stampa immediata delle fotografie

Funzione di Ripristino Colore per rinnovare vecchie immagini sbiadite

Funzione di Rimozione Polvere per l'eliminazione di residui di polvere

EPSON Smart Panel – per la scansione diretta su diverse applicazioni

Tecnologia EPSON PRINT Image Matching™ II per la corrispondenza fedele tra le impostazioni di scatto e la stampa finale

Software EPSON PRINT Image Framer per abbellire le immagini con cornici pre-definite\*\*

Compatibilità con PC e MAC

