

# Epson SureLab SL-D3000

SCHEMA TECNICA



**EPSON ULTRACHROME**  
**D6 INK**

Epson SureLab SL-D3000 è un minilab digitale ad asciugatura rapida compatto a 6 colori progettato per la produzione di stampe fotografiche di elevata qualità. Grazie alla tecnologia della testina di stampa Epson Micro Piezo, insieme con gli inchiostri originali Epson e con la tecnologia LUT, il minilab offre una riproduzione precisa dei colori e una risoluzione di 1440×1440 dpi.

Sulla scia del successo delle stampanti Epson di grande formato, SL-D3000 offre una qualità di stampa e un'uniformità dei colori pari a quelle delle stampanti professionali Epson per la grafica. I risultati sono sempre di qualità e le aziende possono affiancare SL-D3000 a un'altra stampante Epson per avere la flessibilità di poter lavorare con un'ampia gamma di formati e lunghezze.

SL-D3000 permette di stampare fotografie, cartoline, inviti, volantini e opuscoli professionali su carta lucida dedicata, patinata o opaca, con la possibilità di produrre un'ampia varietà di materiali con larghezza dai 4 ai 12 pollici. Il modello a doppio rotolo consente il caricamento simultaneo di due tipi diversi di supporti e/o rotoli di diversa larghezza, per una maggiore versatilità e produttività.

Il set di inchiostri a 6 colori UltraChrome D6 offre una gamma cromatica più ampia di quella possibile sulla carta all'alogenuro di argento, per stampe nitide e realistiche con un'eccellente densità del nero.

SL-D3000 ha un'elevata efficienza energetica e consuma meno di un laboratorio fotografico tradizionale, riducendo l'impatto sull'ambiente e il costo totale di gestione. La testina di stampa e la tecnologia LUT consumano l'inchiostro in modo oculato, coniugando un ridotto costo per pagina alla migliore qualità di stampa.

Utilizzando il software opzionale "Order Controller", che include funzioni base per il fotoritocco, l'impostazione dei lavori di stampa è facilissima. Con SL-D3000 si può iniziare subito a stampare, senza bisogno di riscaldare sostanze chimiche. Le stampe pronte vengono automaticamente posizionate sul fascicolatore opzionale A4. Le uniche operazioni di manutenzione da effettuare con regolarità sono la sostituzione dei materiali di consumo e la rimozione della polvere. SL-D3000 è dotato di ruote che ne facilitano lo spostamento e quando lo spazio è limitato può essere posizionato in un angolo, grazie ai comandi posti su due lati consecutivi.

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Minilab digitale compatto a 6 colori, per stampare foto di qualità elevata
- Stampa su carta lucida, patinata e opaca di larghezza fino a 12 pollici (30,5 cm) e lunghezza fino a 48 pollici (122 cm)
- Stampa di fotografie, cartoline, inviti, volantini e opuscoli promozionali
- Set di inchiostri professionali Epson UltraChrome D6 (Ciano, Magenta, Giallo, Nero, Ciano chiaro, Magenta chiaro) per una gamma cromatica superiore a quella dei supporti all'alogenuro di argento
- Risoluzione fino a 1440×1440 dpi

**EPSON**<sup>®</sup>  
EXCEED YOUR VISION

## SPECIFICHE TECNICHE

	SL-D3000 SR	SL-D3000 DR
<b>TECNOLOGIA DI STAMPA</b>		
Metodo di stampa	Tecnologia inkjet Epson Micro Piezo drop-on-demand con tecnologia Variable-sized Droplet	
Risoluzione di stampa	Testina di stampa ad alte prestazioni progettata per volumi di lavoro elevati 720×720 dpi (carta lucida / patinata / opaca) 1440×1440 dpi (carta lucida/patinata)	
Dimensioni minime delle gocce	1,5 pl	
Velocità massima di stampa	650 fogli 4×6 pollici/h (720×720 dpi)	
Sistema di controllo automatico degli ugelli	Sì	
<b>ALTRI ELEMENTI HARDWARE</b>		
Unità di controllo dell'umidità	Deumidificazione: 60–80%; umidificazione: 20–40%	
Pannello di controllo	Display LED per inchiostro e carta in rotolo	
Resistenza	Inclusa (per una maggiore stabilità dei colori a breve termine)	
Vassoio ordinatore	Opzionale (smista automaticamente fino a 10 lavori in formato fino a 8×12 pollici)	
Unità di stampa posteriore	A impatto, 9 aghi: 40 caratteri × 2 righe Dimensioni carattere: 7×9 punti/1 carattere: 1,2×3,1 mm	
<b>INCHIOSTRI</b>		
	Epson UltraChrome D6 a 6 colori (C, M, Y, K, Lm, Lc) da 700 ml	
<b>SUPPORTI</b>		
Supporti utilizzabili	Supporti Epson originali: carta lucida, patinata, opaca	
Gestione dei supporti	Rotolo posteriore per supporti fino a 305 mm/12 pollici	
	N.d.	Rotolo anteriore per supporti fino a 210 mm/8 pollici di larghezza
	N.d.	Passaggio automatico fra anteriore e posteriore
N. supporti rotolo	1	2
Specifiche rotolo posteriore	Lunghezza massima rotolo 100 mm Diametro interno: 76,2 ± 0,2 mm (3 pollici) Diametro esterno: max. 265 mm Peso: <8,5 kg	
Specifiche rotolo anteriore	N.d.	Lunghezza massima rotolo 100 mm
	N.d.	Diametro interno: 76,2 ± 0,2 mm (3 pollici)
	N.d.	Diametro esterno: max. 265 mm
	N.d.	Peso: <7,5 kg
Larghezza supporti compatibile	102 mm (4 pollici), 127 mm (5 pollici), 152 mm (6 pollici), 203 mm (8 pollici), 210 mm (A4), 254 mm (10 pollici), 305 mm (12 pollici)	
Formato stampa	Da 9×13 cm a 30×120 cm; da 3,5×5 pollici a 12×48 pollici	
Larghezza massima stampa	Max. 306,5 mm (12,07 pollici)	
Margini di stampa	Senza margini, margine definito in base all'applicazione	
Taglierina automatica	Sì	
<b>CONDIZIONI AMBIENTALI</b>		
Temperatura	Funzionamento: 15°C–35°C (eccetto carta opaca), 15°C–25°C (carta opaca) Imballato: -20°C – 40°C	
Umidità	Funzionamento: 30–60% (senza condensa) Imballato: 5–85% (senza condensa)	
<b>CARATTERISTICHE ELETTRICHE</b>		
Consumi	Funzionamento: circa 600 Watt	
Tensione	100–120 V/220–240 V CA; 50/60 Hz	
Unità di controllo dell'umidità	Voltaggio: 3 V/6 A CC Consumi energetici: media 3 Watt	
<b>LIVELLO DI RUMOROSITÀ</b>		
Livello di pressione suono	<60 dB(A) (standard ISO9296)	
<b>INFORMAZIONI GENERALI</b>		
Dimensioni (L×P×A)	850×760×730 mm	850×1.150×730 mm
Peso	Circa 119 kg	Circa 127 kg
<b>SOFTWARE</b>		
Software disponibile	Driver di stampa, System Application (corredo standard) Order Controller (opzionale)	
Sistema operativo	Windows 7 (32/64 bit)	
<b>CONNETTIVITÀ</b>		
Interfaccia	Hi-Speed USB (cavo USB per collegamento al PC di stampa incluso)	

Epson SureLab SL-D3000

## CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- Unità principale
- Unità di stampa posteriore
- Unità di controllo dell'umidità
- Due nastri
- Banda/e di carta per protezione
- Fogli di pulizia
- Unità perno
- Tanica di manutenzione
- Cavo USB
- Documenti

## OPZIONI

Fascicolatore A4  
Unità perno (12 pollici)  
Unità perno (210 mm)  
Supporto per unità principale  
Supporto per fascicolatore  
Basket di raccolta stampe  
Contentore carta  
Order Controller

## TANICHE DI INCHIOSTRO

- Nero Photo
- Ciano
- Magenta
- Giallo
- Ciano chiaro
- Magenta chiaro



Better Products for a Better Future™

Epson Italia s.p.a.  
Tel.: 02-660321  
Numero Verde: 800-801101

Via M. Viganò De Vizzi, 93/95  
20092 Cinisello Balsamo (MI)

www.epson.it - www.facebook.com/epson.italia

I marchi e i marchi registrati appartengono a Seiko Epson Corporation o ai rispettivi proprietari.  
Le informazioni sui prodotti sono soggette a modifica senza obbligo di preavviso.

**EPSON®**