



# Erfolgreich in die Zukunft der Bilderproduktion

Mit dem Epson SureLab SL-D3000 - dem effizienten, umweltfreundlichen und zukunftsorientierten Trockenlabor für die Produktion hochwertiger Fotos.

AUTHORISED  
PARTNER 2020

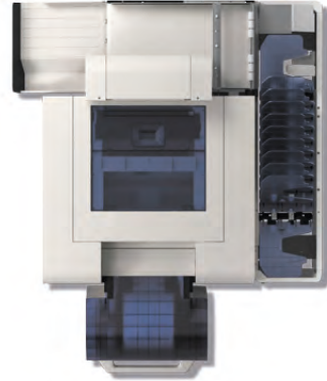
**EPSON**  
EXCEED YOUR VISION

Ihr D3000 Exklusivpartner für Deutschland [www.colormatch.org](http://www.colormatch.org)



# Das Epson SureLab SL-D3000 DryLab

- ▶ Das Epson SureLab SL-D3000 DryLab System ist ein kompaktes **6-Farben-DryLab**, entwickelt für die hochwertige Fotoproduktion.
- ▶ Es verbraucht viel weniger Energie als vergleichbare WetLabs und benötigt weder Wasserzufuhr, noch Luftfilter oder Chemikalien, wodurch die Gesamtbetriebskosten und Umweltbelastung drastisch gesenkt werden.



Erfolgreich in die Zukunft durch:

## Einfache Bedienung



- ▶ Dank seiner Bedienmöglichkeit von 2 Seiten, des geringen Platzbedarfs von 0,98m<sup>2</sup>, der niedrigen Höhe und der praktischen Rollen **kann das Epson DryLab nahezu überall aufgestellt werden.**

- ▶ Die optionale OrderController-Software mit Bearbeitung- und Retuschiermöglichkeiten wie Kontrast, Schärfe, Rote-Augen etc. **vereinfacht und beschleunigt die Einrichtung von Druckaufträgen** erheblich.
- ▶ Es sind **nahezu keine Wartungsarbeiten durch den Anwender erforderlich.** Dank der großvolumigen 700-ml-Patronen ist ein seltener Austausch der Tintenpatronen notwendig. Dieser kann bei laufendem Betrieb erfolgen - ohne Abstriche bei der Bildqualität und ohne Ausschuss.



Tausch der Patronen im laufenden Betrieb



LED Anzeige zur Kontrolle der Verbrauchsmaterialien

- ▶ Der Füllstand der Tintenpatronen, des Wartungstanks, des Papierabfallbehälters sowie die verbleibende Rollenlänge können vom Treiber- oder Wartungsdienstprogramm und anhand der **LED-Anzeigen** am Gerät geprüft werden.

---

Erfolgreich in die Zukunft durch:

# Hohe Produktivität

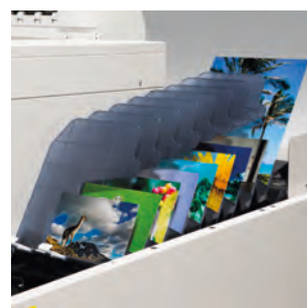
- ▶ Drucken nach Bedarf - da keine **Chemikalien erhitzt oder vorbereitet werden müssen**, verkürzen sich die Produktionszeiten, im Vergleich zu einem Wetlab, und die Produktivität wird erhöht.
- ▶ **Erfüllen Sie die Anforderungen Ihrer Kunden** mit dem passenden Druckmodus - 720 x 720 dpi für eine schnelle hochwertige Produktion oder 1.440 x 1.440 dpi für überragende Druckqualität bei anspruchsvollen Druckdateien wie Studioportraits.



Rollenmagazin



Permanenter Druckkopf



Sorter-Unit

- ▶ Zwei Rollenmagazine erlauben die Nutzung zweier verschiedener Papiere bzw. **das gleichzeitige Laden zweier unterschiedlicher Papierbreiten (DR-Version)**.
- ▶ Die optionale Sorter-Unit (bis DIN A4) gewährleistet eine **automatische Sortierung der Druckaufträge**.
- ▶ Durch den Einsatz eines permanenten Druckkopfes erreichen Sie **höchste Präzision**.

---

Erfolgreich in die Zukunft durch:

# Workflow Optimierung

- ▶ Steuern Sie alle Ihre Epson Drucker über einen PC! Vom Epson SureLab SL-D800, über das Epson SureLab SL-D3000 DryLab, bis hin zu den LFP Geräten der Epson SureColor und StylusPro-Serie!
- ▶ Der Epson OrderController erleichtert das Management von Druckwarteschlangen und Qualitätsstufen.
- ▶ Erhöhen Sie die Vielfalt Ihrer Produktpalette und minimieren zeitgleich den Produktionsaufwand!



Erfolgreich in die Zukunft durch:

# Hohe Flexibilität

- ▶ Das Epson SureLab SL-D3000 bedruckt eine Vielzahl an Papieren mit unterschiedlichen Grammaturen und Oberflächen wie Luster, Hochglanz, Matt, Seidenraster u.v.m. Somit eröffnen sich neue Marktchancen z.B. durch Gruß-, Klapp- oder Menükarten.



- ▶ Alle Standarddruckformate von 9 x 13 cm bis 30,5 x 45,7 cm werden unterstützt. Aufgrund der variablen Drucklänge bis 122 cm können Sie **Panoramaformate bis zu 30,5 x 122 cm** anbieten.



- ▶ Drucken Sie aus verschiedenen Anwendungen wie Adobe Photoshop® oder Lightroom® über den Standard-Druckertreiber oder direkt aus der optionalen Epson OrderController-Software.
- ▶ Die Epson-Variable-sized Droplet-Technologie sorgt für mehr Geschwindigkeit sowie höhere Qualität und erreicht eine Druckkapazität von **650 Bildern** im Format 10 x 15 cm und **260 Bildern** im Format 20 x 25 cm je Stunde.

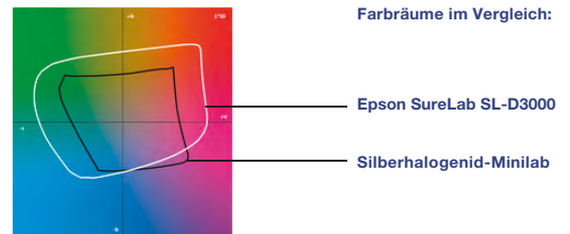
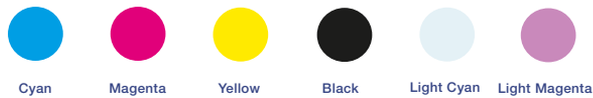
## Druckkapazität des Epson SureLab SL-D3000



Erfolgreich in die Zukunft durch:

## Exzellente Bildqualität

- ▶ Die **Epson Micro Piezo™-Drucktechnologie** überzeugt bereits bei einer Auflösung von 720 x 720 dpi mit einer ausgezeichneten Druckqualität und Farbstabilität.
- ▶ Eine überragende Bildverarbeitungstechnologie garantiert die natürliche Farbwiedergabe, minimale Körnung und hohe Farbgenauigkeit - basierend auf **Epsons Erfahrung aus mehr als 40 Jahren in der Bildverarbeitung.**
- ▶ Das spezielle **UltraChrome® D6 Tintenset** deckt einen größeren Farbraum als herkömmliche Silberhalogenid-MiniLabs ab.



- ▶ 6 Farben sorgen für eine bessere Wiedergabe von Hauttönen



Erfolgreich in die Zukunft durch:

## Geringe Betriebskosten und weniger Umweltbelastung

- ▶ Da keine Chemikalien erhitzt werden, verbraucht das Epson Drylab bei maximaler Leistungsaufnahme bis zu 80% weniger Energie als Silberhalogenid-MiniLabsysteme.

Energieverbrauch im Vergleich zu einem WetLab:



- ▶ Die Lagerung von Chemikalien, Filtern, Fotopapieren in Papierkassetten unter Dunkelkammerbedingungen etc. entfallen.
- ▶ Auch die kostenpflichtige Entsorgung der Altchemie entfällt. Epson bietet eine **kostenfreie und umweltgerechte Entsorgung der Tintenpatronen.**

---

**Erfolgreich in die Zukunft durch:**

# Unsere passende Kiosk-Komplettlösung

- ▶ Das Epson SureLab SL-D3000 lässt sich nahtlos in unsere ColorMatch Kiosk-Lösung integrieren.
- ▶ So können Ihre Kunden selbstständig Druckaufträge erstellen und Sie sparen Arbeitsschritte ein.
- ▶ Erhöhen Sie Ihre Marge durch höhere Frequentierung und mehr eigenproduzierte Produkte.
- ▶ Das intuitiv verwendbare Bearbeitungstool bietet unterschiedliche Effekte wie Sepia und SW sowie Ausschnittsmasken und die unverzichtbare „Rote-Augen-entfernen“ Option.
- ▶ Preise der Produkte, sowie Staffelpreise, Servicepauschalen, oder sonstige Zusatzleistungen können individuell hinterlegt werden, sodass auch die Abrechnung vollautomatisch erfolgt.
- ▶ Durch seine kompakte Bauweise und sein neutrales Design, fügt es sich in nahezu jedes Arbeitsumfeld problemlos ein.
- ▶ Unsere Techniker übernehmen die Integration in Ihren Geschäftsräumen und schulen Sie und Ihre Angestellten im korrekten Umgang mit Kiosk und Workflow.



---

**Erfolgreich in die Zukunft durch:**

# Guten Service und einen starken Partner

- ▶ Bei der ColorMatch PrePress & IT Solutions GmbH erhalten Sie fachgerechte und qualifizierte technische Unterstützung - unsere Leistungen umfassen die Installation der Neugeräte inklusive Geräte- und Anwenderschulung.
- ▶ Wir bieten Garantieservice und Geräteservice im Rahmen von Full-Serviceverträgen, Wartung- und Reparaturservice, Onlinesupport, via Telefon oder TeamViewer sowie die Versorgung von Ersatzteilen und Verbrauchsmaterial.
- ▶ Wir betreuen Sie vor Ort - Ihr persönlicher Ansprechpartner Herr Sturhahn berät Sie kompetent und findet gemeinsam mit Ihnen die wirtschaftlichste Lösung sowie das passende Verbrauchsmaterial und Zubehör.

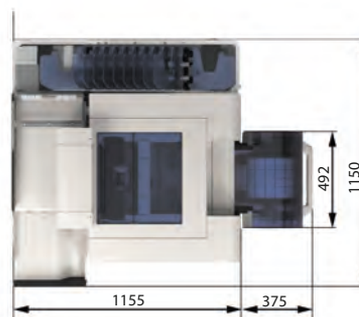


Telefon: 0151/222 81 441

Email: [carsten.sturhahn@colormatch.org](mailto:carsten.sturhahn@colormatch.org)

	SL-D3000SR	SL-D3000DR
<b>DRUCKTECHNOLOGIE</b>		
Druckmethode	Epson Micro Piezo-Tintenstrahltechnologie mit Drop-on-Demand und Variable-Sized Droplet-Technologie	
Druckauflösung	Hochleistungsdruckkopf-Technologie für robuste Druckumgebungen 720 × 720 dpi (Hochglanz-/Glanz-/Mattpapier) 1.440 × 1.440 dpi (Hochglanz-/Glanzpapier)	
Kleinste Tröpfchengröße	1,5 pl	
Max. Druckgeschwindigkeit	650 Blatt (4 × 6 Zoll/10 × 15 cm) pro Stunde (720 × 720 dpi)	
<b>WEITERE HARDWARE</b>		
Bedienfeld	Kontroll-LED für Rollenpapier und Tinte	
Sortierer	Optional (sortiert automatisch bis zu 10 Aufträge bis 8 × 12"/20,3 × 30,5 cm)	
Einheit für den Druck von Bildinformationen auf der Rückseite	Punktmatrix, 9 Nadeln: 40 Zeichen × 2 Zeilen Zeichengröße: 7 × 9 Punkte/1 Zeichen: 1,2 × 3,1 mm	
<b>TINTE</b>	700 ml Epson UltraChrome D6 Ink mit 6 Farben (C, M, Y, K, Lm, Lc)	
<b>MEDIEN</b>		
Unterstützte Medien	Epson Original Medien: hochglänzend, glänzend, matt	
<b>PAPIERMANAGEMENT</b>		
Anzahl Rollenhalter	1	2 (Automatischer Wechsel)
Hintere Rollen	bis zu 305 mm/12" Medienbreite	
Vordere Rollen	n. z.	bis zu 210 mm/8" Medienbreite
Unterstützte Medienbreite	102 mm (4"), 127 mm (5"), 152 mm (6"), 203 mm (8"), 210 mm (DIN A4), 254 mm (10"), 305 mm (12")	
Druckformat	9 × 13 cm bis 30 × 120 cm; 3,5 × 5" bis 12 × 48"	
Max. Druckbreite	Max. 306,5 mm (12,07")	
Seitenränder	Randlos, Rand je nach Anwendung	
Automatischer Papierschneider	Ja	
<b>ELEKTRISCHE SPEZIFIKATIONEN</b>		
Leistungsaufnahme	Betrieb: ca. 600 Watt	
Betriebsspannung	Wechselstrom: 100–120 V/220–240 V; 50/60 Hz	
Feuchtigkeitskontrolleinheit	Betriebsspannung: Gleichstrom 3 V/6 A Leistungsaufnahme: durchschnittlich 3 Watt	
<b>ALLGEMEIN</b>		
Abmessungen (B × T × H)	850 × 760 × 730 mm	850 × 1.150 × 730 mm
Gewicht	Ca. 119 kg	Ca. 127 kg
<b>SOFTWARE</b>		
Verfügbare Software	Druckertreiber, Systemanwendung (Standardpaket) „OrderController“-Software (optional)	
Betriebssystem	Windows 7 (32/64 Bit); Windows 10 (32/64 Bit)	
<b>ANSCHLUSSMÖGLICHKEITEN</b>		
Schnittstelle	Hi Speed-USB (USB-Kabel für Verbindung zum Drucker-PC im Lieferumfang enthalten)	

## Maße des Epson SureLab SL-D3000 DR



# Varianten des Epson SureLab SL-D3000



Epson SureLab SL-D3000 SR



Epson SureLab SL-D3000 SR mit Sorter



Epson SureLab SL-D3000 DR



Epson SureLab SL-D3000 DR mit Sorter



per Telefon: +49-208-696008-40

per Email: [info@colormatch.org](mailto:info@colormatch.org)

web: [www.colormatch.org](http://www.colormatch.org)

Sie sind jederzeit in unserem Showroom in  
46049 Oberhausen, Max-Planck-Ring 25a,  
herzlich willkommen!

