

Fotoutskrifter på begäran för detaljhandel och hotell- och evenemangsbranschen



Ett enkelt och bärbart sätt att skriva ut foton, kort och kalendrar

Ge ditt företag fördelarna med bärbara, flexibla foto- och kortutskrifter med SureLab SL-D500.

SL-D500 är en kompakt, lätt och staplingsbar produktionsskrivare som är perfekt för att skapa enkelsidiga och dubbelsidiga foton, kort och kalendrar i formaten 10 × 15 cm och 9 × 13 cm.

Kompakt produktion på plats

SL-D500 gör det möjligt för fotobutiker och kopieringsbutiker att frigöra sina större skrivare för viktigare beställningar. Designers, konstnärer och korttillverkare har glädje av skrivarens kompakta format och användarvänlighet, samtidigt som användare i hotell- och evenemangsbranschen kan dra nytta av SL-D500:s bärbara och lätta design som gör den enkel att flytta runt eller ställa på ett skrivbord eller en receptionsdisk.

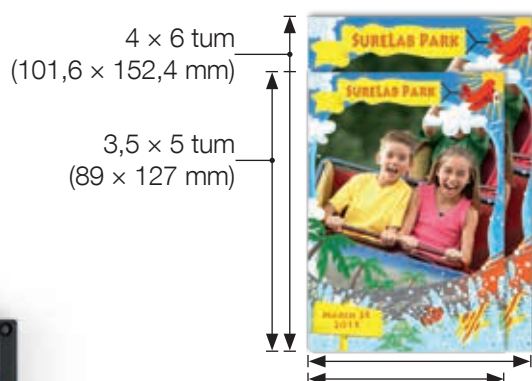
Skriv enkelt ut foton av hög kvalitet

Även om SL-D500 är Epsons lättaste och mest kompakta SureLab-skrivare har man inte kompromissat med fotokvaliteten utan den är samma som hos föregångaren SureLab SL-D1000(A).

SL-D500 är mycket tillförlitlig och lika enkel att använda som en hemmaskrivare, med en automatisk arkmatare och CISS-bläcksystem som möjliggör utskrift av upp till 100 ark utan användaringrepp.

Hållbar lösning

SL-D500 bidrar till att minska din miljöpåverkan. Den är värmefri och har låg energiförbrukning och erbjuder på så sätt ett energisnålt och miljöoptimerat sätt att skapa utskrifter av mindre storlek. SL-D500 har utformats för att minimera miljöpåverkan. Frakten har ett minskat CO₂-avtryck och kräver mindre energi per utskrift än tidigare modeller. Faktum är att sedan lanseringen av den första SureLab-skrivaren för över 10 år sedan har Epson konsekvent sänkt energiförbrukningen vid drift från 500 W till bara 18 W. Den miljömässiga hållbarheten förstärks ytterligare tack vare att bläckflaskkartongen är tillverkad av 100 % återvunnet material. Den har också utformats för att vara skalbar och kan drivas med nätanslutning eller batteripaket.



Kompakt, lätt och portabel

Enkel- och dubbelsidig utskrift på 10 × 15 cm

Tillförlitliga fotoutskrifter av hög kvalitet





Kombinerar komfort med högkvalitativa utskrifter och låg TCO

Problemfri integrering

Tack vare SL-D500:s robusta design med 4-sidigt metallhölje kan upp till tre skrivare staplas i ett produktionstorn för att öka produktiviteten. Skrivarens storlek gör att den smidigt passar in i de flesta miljöer och kan användas tillsammans med andra Epson-skrivare.

Många anslutningsmöjligheter

SL-D500 erbjuder flera olika anslutningsalternativ. Styr den via en app eller via USB, LAN eller Wi-Fi. Skrivaren har också stöd för Epson Cloud Solution PORT och OrderController.



Stapelbar och skalbar

Miljöoptimerad med låg energiförbrukning¹

Anslutning via USB, LAN eller Wi-Fi



¹ Har stöd för batteridrift. Batterier säljs separat. Vi garanterar inte kompatibilitet med alla batterier. Kontakta en lokal återförsäljare för mer information.

Modell		SureLab SL-D500
Utskriftsteknik	Utskriftsmetod	Epson Micro Piezo Drop-on-demand bläckstråleteknik Avancerad skrivhuvudteknik utformad för tuffa utskriftsmiljöer, Variable Sized Droplet-teknik
	Högsta upplösning	1 440 × 720 dpi
	Minsta droppstorlek	2,5 pl
	Enkelsidig utskriftshastighet – hög hastighet/standard/hög kvalitet	250/180/100 – 15 × 10 cm (6 × 4 tum, kantfria) utskrifter/tim
	Utskriftshastighet, enkelsidiga	utskrifter på 19,4 sekunder – 15 × 10 cm (6 × 4 tum)
	Utskriftshastighet, dubbelsidiga – standard	80 – 10 × 15 cm kantfria utskrifter/tim
Bläck	Bläcksats	6 färger, bläckflaska, T54C Ink-serien
	Tillgängliga färger	Svart, cyan, ljus cyan, ljus magenta, magenta, gul
	Bläckvolym per färg	70 ml
	Bläckteknik	UltraChrome®D6r-S
Media	Mediehantering	kassett för 100 ark i formatet 10 × 15 cm (enkelsidig, automatisk dubbelsidig)
	Arkstorlekar som stöds (kassett/dubbelsidig)	Bredd: 89–102 mm Längd: 127–152 mm
	Papperstjocklek (kassett/dubbelsidig)	0,20–0,265 mm
Anslutning	Gränssnitt	Hi-Speed USB, 100BASE-TX/10BASE-T, IEEE802.11b/g/n (Wi-Fi)
	Skrivarspråk	ESC/P-R
	Minne	0,5 GB
Driftmiljö	Temperatur (drift)	10 till 35 °C
	Luftfuktighet (drift)	20 till 80 % (utan kondens)
	Temperatur (förvaring)	Förvaring (före uppackning): -20 till 60 °C, 1 månad vid 40 °C, 120 timmar vid 60 °C Förvaring (efter uppackning): -20 till 40 °C, 1 månad vid 40 °C
	Luftfuktighet (förvaring)	5–85 % (utan kondens)
Mått (BxDxH) (mm ³)	Utskrift (öppet fack)	299 x 400 x 154
	Förvaring	299 x 350 x 154
Vikt (kg)		7
Staplingsbar		Ja, upp till tre enheter
Enhetssäkerhet		Kensington-låsanslutning, lösenordskryptering (LCD)
Kontrollpanel		Färg/1,44 tum
Elektrisk specifikation	Spänning, märkström	Växelström 100–120 V, 0,9A, 220–240 V, 50/60 Hz, 1,4 A
Energiförbrukning	Drift/beredskapsläge/viloläge/ström av (standby)	Ca 18 W/ca 3,8 W/ca 1,4 W/ca 0,35 W (växelström 220–240 V)
Akustisk ljudnivå	Ljudtrycknivå <db(A)>	ca 46 dB (A) eller mindre
Tillval	Tillval	Epson SureLab OrderController, Epson SureLab OrderController LE
Förbrukningsartikel	Förbrukningsartikel	Underhållspaket, rullmonteringssats, T54C bläckuppsättning, Surelab Photo Paper DS Glossy/Luster 190, Surelab Photo Paper DS Glossy/Luster 225, Surelab Photo Paper Glossy/Luster 250
System	Operativsystem som stöds	Operativsystem :Windows®10, Windows®8.1, 32-bitar/64-bitar Operativsystem: Macintosh Mac OS X (10.9.5 eller senare), macOS 11x
Övrigt	Produktens livslängd	Byte av tidsinställning för reservdelar för livstidshantering: 100 000 arks utskrift eller 5 års användning
I förpackningen	I förpackningen	Skrivare, underhållspaket, installationsguide, CD, strömkabel

Om du vill ha mer information kan du kontakta ett lokalt Epson-kontor eller gå till www.epson.se

Epson Europe B.V. (Holland) Filial Sverige
Support: +46 8 5051 3701
level.one@epson.se
www.epson.se/contactus

Finlandsgatan 10
164 74 Kista
Öppettider Support: 09.00 – 17.00

 @epsonsweden
 epson-sweden

Varumärken och registrerade varumärken tillhör Seiko Epson Corporation eller Epsons respektive ägare.
Produktinformation kan ändras utan förvarning.

EPSON®