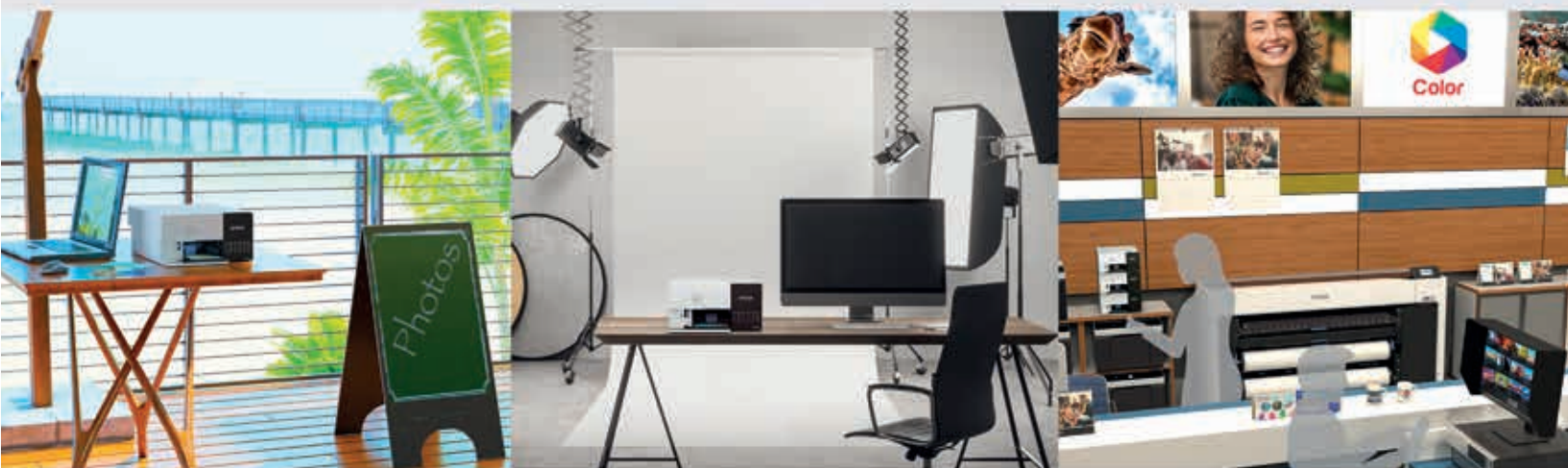


SureLab SL-D570

Impresión fotográfica bajo demanda para comercios y eventos.



 Gráficas e
Ingeniería
S.A.S.
Publicidad • Equipos • Cartografía Digital
www.graficaseingenieria.com

 300 5241222

 300 4481966

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO

EPSON®

Una solución totalmente portátil para imprimir fotos, tarjetas y calendarios

Aprovecha las ventajas de la impresión portátil y flexible de fotos y tarjetas para tu negocio con la impresora SureLab SL-D570.

La SL-D500, una impresora fotográfica compacta, ligera y apilable, es ideal para producir fotos, tarjetas y calendarios de 10 x 15 cm y 9 x 13 cm a una cara o doble cara.

Producción in situ con un dispositivo compacto

La SL-D570 permite a tiendas especializadas en fotografía y papelerías dejar libres sus impresoras de mayor tamaño para los pedidos más grandes.

El tamaño compacto y la facilidad de uso de la SL-D570, la hacen idónea para estudios de diseño y arte, así como para los sectores de eventos sociales y/o comerciales por su diseño ligero y portátil, que facilita su transporte e instalación en escritorios, mostradores o recepciones.

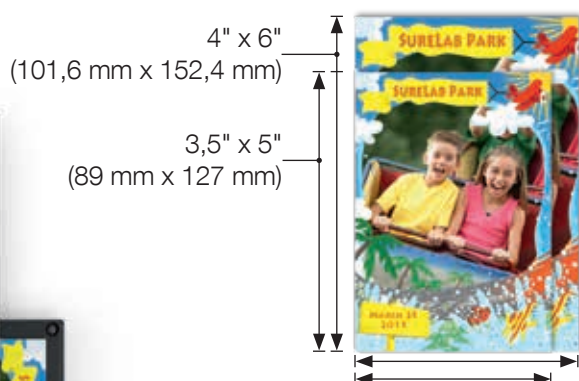
Imprime con facilidad fotos de alta calidad

Aunque la SL-D570 es la impresora SureLab más compacta y ligera de Epson, la calidad fotográfica no se resiente; es la misma que la de su hermana mayor, la SureLab SL-D1000(A).

La SL-D570 es muy fiable y fácil de usar como impresora doméstica, con un alimentador automático de hojas y un sistema de tinta CISS que permite la impresión de hasta 100 hojas sin necesidad de intervención del usuario.

Solución sostenible

La SL-D570 ayuda a reducir el impacto medioambiental. Cuenta con tecnología sin calor y un bajo consumo energético, lo que la convierte en una solución ecológica y eficiente para impresiones más pequeñas. Diseñada para reducir al mínimo el impacto medioambiental, la SL-D570 genera una menor huella de CO₂ en su envío y requiere menos energía por copia que los modelos anteriores. De hecho, desde el lanzamiento de la primera impresora SureLab hace más de 10 años, Epson ha reducido sistemáticamente su consumo energético de funcionamiento de 500 vatios a solo 18. También se han incorporado mejoras en sostenibilidad en el embalaje de las botellas de tinta, con material 100 % reciclado. También está diseñada para ser escalable y se puede encender a través de la red eléctrica o mediante baterías.



Ligera, compacta y portátil

Impresión a una cara y doble cara de 10 x 15 cm

Impresiones fiables de alta calidad





Comodidad, alta calidad de impresión y bajo coste total de propiedad

Integración perfecta

Gracias al resistente diseño de la SL-D570 con cuerpo metálico por cuatro lados, podrás apilar hasta tres impresoras en una torre de producción para mejorar la productividad. Su tamaño reducido permite que encaje perfectamente en la mayoría de los entornos y puede funcionar con otras impresoras de Epson.

Amplia conectividad

La SL-D570 ofrece una amplia gama de opciones de conectividad. Puedes controlarla mediante una aplicación o mediante USB, LAN o Wi-Fi. La impresora también es compatible con Epson Cloud Solution PORT y OrderController.



Apilable y escalable

Optimización ecológica con un bajo consumo energético¹

Conectividad mediante USB, LAN y Wi-Fi



¹ Compatible con el funcionamiento alimentado por batería. Las baterías se venden por separado. No garantizamos la compatibilidad con todas las baterías. Ponte en contacto con tu distribuidor local para obtener más información.

Modelo		SureLab SL-D500
Tecnología de impresión	Método de impresión	Tecnología de inyección de tinta bajo demanda Micro Piezo de Epson, tecnología de cabezal de impresión de alto rendimiento diseñada para entornos de impresión exigentes y tecnología de colocación de gotas de tamaño variable
	Resolución máxima	1440 x 720 ppp
	Tamaño de gota mínimo	2,5 pl
	Velocidad de impresión simplex - Alta velocidad / Estándar / Alta calidad	250/180/100 - 15 x 10 cm (6 x 4 in, sin márgenes) impresiones/h
	Velocidad de impresión a una cara	en 19,4 seg. - impresiones de 15 x 10 cm (6 x 4 in)
	Velocidad de impresión dúplex - Estándar	80 - 10 x 15 cm sin márgenes - impresiones/h
Tinta	Juego de tintas	6 colores, botella de tinta, familia de tintas T54C
	Colores disponibles	Negro, cian, cian claro, magenta claro, magenta y amarillo
	Volumen de tinta por color	70 ml
	Tecnología de tinta	UltracChrome® D6r-S
Soporte	Manejo del papel	Bandeja de 100 hojas de 10 x 15 cm (a una cara, dúplex automático)
	Tamaño de hoja admitido (bandeja/dúplex)	Ancho: 89 mm a 102 mm Largo: 127 mm a 152 mm
	Grosor del papel (bandeja/dúplex)	0,20 mm a 0,265 mm
Conectividad	Interfaces	USB de alta velocidad, 100BASE-TX/10BASE-T, IEEE802.11b/g/n (Wi-Fi)
	Lenguajes	ESC/P-R
	Memoria	0,5 GB
Condiciones ambientales	Temperatura (en funcionamiento)	De 10 a 35 °C
	Humedad (en funcionamiento)	20 a 80 % (sin condensación)
	Temperatura (de almacenamiento)	Almacenamiento (antes del desembalaje): De -20 °C a 60 °C, 1 mes a 40 °C, 120 horas a 60 °C Almacenamiento (después del desembalaje): De -20 °C a 40 °C, 1 mes a 40 °C
	Humedad (en almacenamiento)	5-85 % (sin condensación)
Dimensiones AnxPrxAI (en mm³)	Impresión (bandeja abierta)	299 x 400 x 154
	Almacenamiento	299 x 350 x 154
Peso (kg)		7
Apilable		Sí, hasta 3 unidades más
Seguridad del dispositivo		Conexión de candado Kensington; encriptación de contraseña (LCD)
Panel de control		Color / 1,44 pulgadas
Especificaciones eléctricas	Voltaje; corriente nominal	100 - 120 VAC; 09A, 220 - 240 VAC, 50/60 Hz; 1,4 A
Consumo energético	En funcionamiento / Preparada / En suspensión / Apagada (modo operativo)	Aprox. 18 W / aprox. 3,8 W / aprox. 1,4 W / aprox. 0,35 W (220 - 240 V de CA)
Nivel de ruido	Nivel de presión del sonido <db(A)>	46 dB(A) aprox. o menos
Opciones	Opciones	Epson SureLab OrderController, Epson SureLab OrderController LE
Consumibles	Consumibles	Caja de mantenimiento, kit de rodillos; juego de tintas T54C; papel SureLab Photo Paper DS Glossy/Luster 190; papel Surelab Photo Paper DS Glossy/Luster 225; papel Surelab Photo Paper Glossy/Luster 250
Sistema	Sistemas operativos compatibles	SO: Windows®10; Windows®8.1; por cada 32 bits / 64 bits SO: Macintosh Mac OS X (10.9.5 o posterior); macOS 11x
Otros	Vida útil del producto	Tiempo de sustitución de piezas para la gestión de la vida útil: 100 000 hojas impresas o 5 años de uso
Contenido de la caja	Contenido de la caja	Impresora, caja de mantenimiento, guía de instalación, CD, cable de CA

Para obtener más información, ponte en contacto con la oficina local de Epson o visita www.epson.es

Epson Ibérica, S.A.U.
Tel.: 93 582 15 00
Tel.: 902 49 59 69 (Preventa)
Fax: 93 582 15 55

Central: Sant Cugat
Camí de Ca n' Ametller, 22
Edificio 2
08195 Sant Cugat del Vallès
(Barcelona)



Epson_ES



@Epson_ES



@epsonspain



epson-iberica

www.epson.es/contactus

Las marcas comerciales o marcas registradas son propiedad de Seiko Epson Corporation o de sus respectivos propietarios. La información sobre los productos puede estar sujeta a modificación en función de las actualizaciones en sus especificaciones.



300 5241222

300 4481966

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO

EPSON®