

SureLab® D570 Impresora fotográfica profesional Minilab

Epson Cloud Solution
PORT



SureLab Serie D

4 pulgadas de ancho, 6 Colores

Aumente la productividad.

Excelente calidad fotográfica: impresiones de alta calidad con Epson Cabezal de impresión MicroPiezo® avanzado AMCTM y procesamiento de imágenes AccuPhoto™ con tecnología de screening

Diseño ultracompacto: liviano y portátil, ideal para fotografía en eventos y cabinas de fotografía

Bajo consumo de energía: energía eficiente suficiente para usarse con una batería portátil, para imprimir donde lo necesites

Incremente su negocio: agregue más impresoras para mantenerse al día con la demanda y volumen de impresión de sus clientes; diseño apilable para adaptarse a su entorno individual

Cero residuos de cartuchos: botellas de tinta de 70 ml de alta capacidad UltraChrome® D6r-S (se venden por separado) brindan una amplia gama de colores y bajos costos operativos; 6 colores de tintas a base de colorantes para impresiones vibrantes resistentes al agua, a las manchas y a la decoloración¹

Fotografías bajo demanda: Impresión en Hojas de papel fotográfica de una y dos caras Glossy o Luster hasta 4" X 6" en tan solo 14 segundos²

Conectividad versátil: conéctese y controle fácilmente una o varias impresoras a través de Wi-Fi®, Ethernet o USB

Software simplificado: cree impresiones profesionales usando el controlador rediseñado para Windows® o Mac®, o con su aplicación Epson Smart Panel®³

Diseñado para brindar confiabilidad: el robusto motor de impresión está respaldado por el equipo de soporte Epson y su garantía limitada

Epson® Cloud Solution PORT⁴: controle en vivo el estado de toda su flota de impresoras independientemente del lugar donde se encuentren; vea tasas de producción de salida, estado de la impresora, errores y más.

Diseñado para usar exclusivamente con botellas de tinta Epson.*

Impresora

Tecnología de impresión Cabezal de impresión MicroPiezo avanzado AMC
Tipo de tinta Tinta basada en colorantes UltraChrome D6r-S: 6 colores, 70 ml cada uno
Configuración de tinta C, LC, M, LM, Y, K
Configuración de boquillas 180 boquillas x canal de 6 colores
Tecnología de gotas
 Tamaño de gota más pequeño: 2,5 picolitros; Gota variable
 La tecnología puede producir hasta 3 tamaños diferentes por boquilla
Resolución máxima 1440 x 720 ppp
Velocidad de impresión²
 4" x 6" en tan solo 14 segundos (720 x 360 ppp)
Controladores/lenguaje de impresora
 Controladores de impresión fotográfica profesional Epson disponibles para Microsoft® Windows y Apple® macOS®

Botellas de tinta Epson

Volumen de llenado de la botella de tinta para minoristas 70 ml por color x 6 colores en total

Manejo de hojas de papel

Acabado brillante, lustre o mate
Tamaños de hoja de papel admitidos 3,5" x 5", 4" x 6"
Capacidad máxima de hojas 100 hojas
Grosor máximo del material 0,265 mm

Área imprimible y precisión

Ancho mínimo del papel 3,5"
Ancho máximo de papel 4"
Longitud mínima imprimible 5"
Longitud máxima imprimible 6"
Márgenes de impresión sin bordes, borde definido por la aplicación
Cortador automático No

Interfaces de impresora

Pantalla LCD de 1,44"
 USB 3.0 de alta velocidad (1 puerto)
 Ethernet 100Base-T (1 puerto)
 2,4 GHz (802.11 n), 5 GHz inalámbrico (IEEE 802.11 b/g/n/ac)5

Flujo de trabajo fotográfico

Tecnología de controlador RGB de imagen profesional de Epson
 Modo de alta velocidad: 720 x 360 ppp
 Modo estándar: 720 x 720 ppp
 Modo de alta calidad: 1440 x 720 ppp
 Admite todos los estándares de Windows y Mac aplicaciones de imágenes basadas en ráster modos sRGB y Adobe® RGB; Compatibilidad con el flujo de trabajo del perfil ICC

Requisitos del sistema⁶

Mac OS X® 10.6.8 o posterior
 Windows 10, 8.1, 8 y 7 (32 bits, 64 bits)

General

Dimensiones (An. x Pr. x Al.)
 Solo almacenamiento: 11,7" x 13,7" x 6" (299 mm x 350 mm x 154 mm)
 Impresión: 11,7" x 15,7" x 6" (299 mm x 400 mm x 154 mm)
Peso aproximado 38,3 lb (17,4 kg) sin papel y tintas
Nivel de ruido acústico
 En funcionamiento: menos de 49 dB(A)
 Sueño: Menos de 38 dB(A)
Temperatura
 En funcionamiento (recomendado): 50 °F a 95 °F (10 °C a 35 °C)
 Almacenamiento: -4 °F a 104 °F (-20 °C a 40 °C)
Humedad relativa
 En funcionamiento (recomendado): 20 % – 80 % (sin condensación)
 Almacenamiento: 5% – 85% (sin condensación)
Estándares de seguridad
 EE. UU. y Canadá (certificación NRTL, CSA/UL 62368-1)
 Cumple con los requisitos de Clase B de la FCC
Requisitos eléctricos
 Voltaje: CA 100 V - 120 V, CA 220 V - 240 V
 Frecuencia: 50 Hz – 60 Hz
Consumo de energía
 En funcionamiento: aprox. 18W
Garantía limitada y servicio estándar de 3 años
País de origen Filipinas

Que hay en la caja

Impresora SureLab D570
 Caja de mantenimiento
 Cable de alimentación de CA
 Kit de guía del usuario (documentación y garantía)
Botellas de tinta no incluidas.

Software disponible

Epson Cloud Solution PORT⁴
 Epson OrderController
 Epson OrderController LE

Características ecológicas

Cumplimiento con RoHS
 Producto reciclable⁷
 Epson America, Inc. es un socio de transporte de SmartWay⁸

Información para ordenar

SureLab D570	SLD570SE
Caja de mantenimiento	C12C934591
Kit de montaje de rodillos	C13S210138

Tintas UltraChrome D6r-S (70 ml)

Botella de tinta negra	T54C120
Botella de tinta cian	T54C220
Botella de tinta magenta	T54C320
Botella de tinta amarilla	T54C420
Botella de tinta cian claro	T54C520
Botella de tinta magenta claro	T54C620

Epson recomienda encarecidamente el uso de tinta original para garantizar una calidad de impresión y un rendimiento óptimos. Uso de tinta no original puede causar daños no cubiertos por la garantía limitada de la impresora.

Planes de servicio extendido⁹

Servicio extendido CoverPlus por 1 año.

1 Impresiones resistentes a las manchas, al agua y a la decoloración solo con tinta y medios fotográficos originales de Epson. 2 Las velocidades de impresión se basan únicamente en la velocidad del motor de impresión. El tiempo de producción total para cualquier impresión depende de varios factores, incluida la configuración de la estación de trabajo, el tamaño del archivo, la resolución de impresión, la cobertura de tinta y la red. Las velocidades de impresión reales variarán. 3 Requiere descargar la aplicación Epson Smart Panel. Se pueden aplicar cargos por uso de datos. 4 Todas las funciones de este sistema requieren una conexión a Internet activa y el uso de un navegador compatible. 5 Wi-Fi CERTIFICADO™; el nivel de desempeño está sujeto al rango del enrutador que se utiliza. 6 Para obtener los controladores más recientes, visite www.epson.com/support 7 Para opciones de reciclaje convenientes y razonables, visite www.epson.com/recycle 8 SmartWay es una asociación innovadora de la Agencia de Protección Ambiental de EE. UU. que reduce los gases de efecto invernadero y otros contaminantes del aire y mejora la eficiencia del combustible. 9 Ver plan de servicio individual para más detalles. 10 El producto viene con una garantía limitada de 3 años con la opción de comprar planes de servicio extendido hasta un total de 5 años de cobertura continua. El plan de servicio extendido se puede comprar en cualquier momento en el que esté cubierto por una garantía limitada de Epson o un plan de servicio extendido de Epson. Vea las últimas innovaciones de Epson Business Solutions en www.epson.com/forbusiness

En Latinoamérica llamar a la oficina local o a tu distribuidor autorizado. Subsidiarias Epson:

Epson Argentina S.R.L.
 (0800) 288 37766

Epson Bolivia
 (562) 2484 3400

Epson Centroamérica
 (506) 2588 7800

Epson Chile S.A.
 (562) 2484 3400

Epson Colombia Ltda.
 (571) 602 4750

Epson México S.A. de C.V.
 (5255) 1323 2000

www.latin.epson.com

Epson Perú S.A.
 (511) 418 0210

Las especificaciones y los términos están sujetos a cambios sin previo aviso. EPSON, Epson Smart Panel, MicroPiezo, SureLab y UltraChrome son marcas comerciales registradas, EPSON Exceed Your Vision es un logotipo registrado y Better Products for a Better Future es una marca registrada de Seiko Epson Corporation. AccuPhoto y AMC son marcas comerciales y Epson Preferred es un servicio marca de Epson America, Inc. Apple, Mac, macOS y OS X son marcas comerciales de Apple Inc., registradas en EE. UU. y otros países. Microsoft y Windows son marcas comerciales registradas o marcas comerciales de Microsoft Corporation en los Estados Unidos y otros países. SmartWay es una marca registrada de la Agencia de Protección Ambiental de EE. UU. Wi-Fi® es una marca registrada de Wi-Fi Alliance®. Todos los demás productos y nombres de marcas son marcas comerciales y/o marcas comerciales registradas de sus respectivas empresas. Epson renuncia a todos y cada uno de los derechos sobre estas marcas. Copyright 2023 Epson America, Inc. CPD-LS101570 3/23

Contacto: