



Epson Cloud Solution
PORT

Encienda sus posibilidades.

Características principales

- **Impresión a doble cara:** El alimentador dúplex permite la impresión automática a doble cara en hojas para una amplia gama de aplicaciones, como fotos a doble cara, postales, invitaciones, menús, tarjetas de felicitación y más.
- **Excelente calidad fotográfica:** Ofrece impresiones de alta calidad con el cabezal de impresión MicroPiezo® AMCT™ de Epson® y la tecnología de procesamiento de imágenes AccuPhoto™, con 6 colores de tinta UltraChrome® D6r-S a base de colorantes para impresiones vibrantes resistentes al agua, manchas y a la decoloración¹.
- **Velocidades de clase producción:** Produce hasta 460 impresiones de 4"×6", 300 impresiones de 5"×7" y 165 impresiones de 8"×10" por hora².
- **Bolsas de tinta de alta capacidad:** Las bolsas de tinta de 250 ml de alta capacidad UltraChrome® D6r-S brindan una amplia gama de colores. La impresión sin cartuchos puede ayudar a reducir los residuos en comparación con los sistemas de cartuchos tradicionales.
- **Fácil de operar:** El nuevo panel LCD frontal de 1,44" simplifica las tareas de impresión y funcionamiento; presenta una nueva tecnología de alineación y detección de boquillas para reducir el tiempo de inactividad y lograr un funcionamiento más confiable.
- **Conectividad mejorada y software simplificado:** Conéctese fácilmente a la impresora a través de Wi-Fi®³, Ethernet o USB usando un controlador de impresión rediseñado para Windows® y Mac®.
- **Tamaño reducido:** El tamaño compacto con bandeja de salida integrada es ideal para cabinas de fotografía, así como para fotografía de retratos y eventos.
- **Manejo versátil de soportes:** Imprime en una amplia gama de rollos de alta capacidad y en hojas de una o dos caras, incluyendo las superficies glossy, luster, mate y tarjetas gruesas.
- **Diseñado para brindar confiabilidad:** respaldado por el equipo de soporte de Epson® en Latinoamérica y la garantía limitada de Epson®.
- **Epson® Cloud Solution PORT⁷:** controle en vivo el estado de toda su flota de impresoras, independientemente del lugar del mundo dónde se encuentren; vea tasas de producción de salida, estado de la impresora, errores y más.

SureLab® D1070DE

Impresora fotográfica Minilab

Especificaciones técnicas

Impresora	
Tecnología de impresión	Cabezal de impresión avanzado MicroPiezo AMC
Tipo de tinta	Tinta UltraChrome D6r-S base colorante: 6 colores, 250 ml cada una
Configuración de tintas	C, LC, M, LM, Y, K
Configuración de boquillas	180 boquillas x 6 colores
Tecnología de gotas	Tamaño de gota más pequeño: 2,5 picolitros La tecnología de gota variable puede producir hasta tres tamaños diferentes por boquilla
Resolución máxima	1.440 x 72 dpi
Velocidad de impresión ²	4" x 6" en tan solo 7,8 segundos (720 x 360 ppp) 4" x 6" en tan solo 10,0 segundos (720 x 720 ppp)
Lenguajes de impresión / Controladores	Controladores de impresión fotográfica profesional Epson disponibles para Microsoft® Windows y Apple® macOS®

Bolsas de tinta inteligente Epson

Bolsas de tinta para minoristas

Volumen de llenado	250 ml por color x 6 colores en total
Vida útil de la bolsa de tinta	2 años a partir de la fecha de producción impresa o 6 meses después de abierto La impresora está diseñada para usarse exclusivamente con bolsas de tinta Epson*

Manejo de papel en rollo

Acabado	Glossy, luster o mate
Ancho de material en rollo admitido	3,5", 4", 5", 6", 8", 8,3" (rollo de 65 m/213")
Diámetro del núcleo	Núcleo de 3"

Manejo de hojas de papel (bandeja dúplex)

Acabado	Glossy, luster o mate
Tamaño de soporte de hoja	Hasta 100 hojas en tamaño A4
Grosor	Hasta 0,265 mm de grosor

Área imprimible y precisión

Ancho mínimo del papel	3,5"
Ancho máximo del papel	8,3"
Longitud imprimible mínima	3,5"
Longitud imprimible máxima	39,3"
Márgenes de impresión	Sin bordes, borde definido por la aplicación
Cortador automático	Si

Interfases de impresión

Pantalla	LCD de 1,44"
USB	3.0 de alta velocidad (1 puerto)
Ethernet	100Base-T (1 puerto) 2,4 GHz (802.11n), 5 GHz inalámbrico (IEEE802.11 b/g/n/ac) ³

Tinta UltraChrome D6r-S (250 ml)

Bolsa de tinta cian	C13T46J220
Bolsa de tinta magenta	C13T46J320
Bolsa de tinta amarilla	C13T46J420
Bolsa de tinta cian claro	C13T46J520
Bolsa de tinta magenta claro	C13T46J620
Bolsa de tinta negra	C13T46J120

Distribuidor autorizado:



*Este producto utiliza únicamente bolsas de tinta genuinos de la marca Epson. Otras marcas de bolsas de tinta y suministros de tinta no son compatibles e, incluso si se describen como compatibles, es posible que no funcionen correctamente o no funcionen en absoluto.

1. Impresiones resistentes a las manchas, al agua y a la decoloración solo con tinta y medios fotográficos originales 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. Wi-Fi CERTIFIED™: nivel de rendimiento sujeto al rango del enrutador que se utiliza. 4. Para obtener los controladores más recientes, visite www.epson.com/support 5. Para opciones de reciclaje convenientes y razonables, visite www.epson.com/recycle 6. 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. 7. Todas las funciones de este sistema requieren una conexión a Internet activa y el uso de un navegador compatible. Vea las últimas innovaciones de Epson Business Solutions en www.epson.com/forbusiness

EPSON®

Flujo de trabajo fotográfico

Epson Professional Imaging RGB Driver Technology	Modo de alta velocidad: 720 x 360 ppp Modo estándar: 720 x 720 ppp Modo de alta calidad: 1.440 x 720 ppp Admite todas las aplicaciones estándar de imágenes basadas en ráster de Windows® y Mac® modos sRGB y Adobe® RGB; Compatibilidad con el flujo de trabajo del perfil ICC
--	---

Requisitos del sistema⁴

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.)	18,1" x 17,2" x 16,7" (460 mm x 438 mm x 423 mm) almacenamiento y funcionamiento
Peso aproximado	21,6 kg, sin papel ni tintas
Nivel de ruido acústico	En funcionamiento: menos de 49 dB(A) Modo Sleep: Menos de 38 dB(A)
Temperatura	En funcionamiento: 50° a 95° F (10° a 35° C) En funcionamiento (recomendado): 50° a 95° F (10° a 35° C) Almacenamiento: -4° a 104° F (-20° a 40° C)
Humedad relativa	En funcionamiento: 20% – 80% (sin condensación) 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 – 120 V, CA 220 – 240 V Frecuencia: 50 – 60 Hz
Consumo de energía	En funcionamiento: aprox. 80W
Garantía limitada y servicio	Estándar 1 año
País de origen	Filipinas

Que hay en la caja

Impresora SureLab D1070DE, alimentador dúplex, eje de rollo, cartucho de mantenimiento, cable de alimentación de CA, kit de guía del usuario (documentación y garantía), paquetes de tinta no incluidos*

Software disponible

Epson Cloud Solution PORT⁷, Epson OrderController, Epson OrderController LE

Características ecológicas

Cumplimiento con RoHS
Producto reciclable⁵
Epson America, Inc. es un socio de transporte de SmartWay^{®6}

Información para ordenar

SureLab D1070	SLD1070DE
Cartucho de mantenimiento	C13S400086
Eje de rollo	C12C935981
Alimentador dúplex opcional	C12C936001
Kit de rodillos de reemplazo (solo dúplex)	C12C936001 Soportes fotográficos
Kit de rodillos de reemplazo (solo dúplex)	C13S210124 Soportes mate

Planes de servicio extendido

Servicio adicional Epson CoverPlus de 1 año (Ampliable hasta 4 años adicionales)	EPPSLD1000E1
--	--------------

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

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

Epson Bolivia
(800) 100 116

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

Epson Perú S.A.
(511) 418 0210

EPSON, MicroPiezo, SureLab y UltraChrome son marcas comerciales registradas y Better Products for a Better Future es una marca comercial de Seiko Epson Corporation. AccuPhoto y AMC son marcas comerciales y Epson Preferred es una marca de servicio de Epson America, Inc. Apple, Mac, macOS y OS X son marcas comerciales de Apple Inc., registradas en EE. UU. y otros países. Microsoft, Windows, Windows Server y Windows Vista son marcas registradas o marcas comerciales de Microsoft Corporation en los Estados Unidos y otros países. Wi-Fi® es una marca registrada de Wi-Fi Alliance®. SmartWay es una marca registrada de la Agencia de Protección Ambiental de EE. UU. 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 2021 Epson America, Inc. CPD-LS101556 03/2023.

Better Products for a Better Future™

Para mayor información sobre los programas ambientales de Epson, visite eco.epson.com

www.latin.epson.com