



Impresora fotográfica Minilab de 8 pulgadas



Ficha en línea



SureLab® D1070DE

Formato Fotográfico

- 1. Resolución máxima 1440 x 720 dpi.
- 2. Máximo ancho de impresión: 8"
- 3. Velocidad de impresión tamaño 4"x 6" en 7.8 seg.
- 4. Acabado glossy, luster o mate

www.siscoprint.com

✓ info@siscoprint.com✓ (81) 8040-7321

Visualiza cada detalle.



















SureLab® D1070DE Impresora fotográfica Minilab

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 1440 x 720 dpi

Velocidad de impresión²

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 holsas de tinta Enson*

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 Sí

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

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: 1440 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)

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

47,6 lb (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

Qué hay en la caja

Impresora Surel ab D1070

Alimentador Dúplex Fie 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 PORT Epson OrderController Epson OrderController LE

Características Ecológicas

Calificación ENERGY STAR Cumplimiento con RoHS

Producto reciclable5

Epson America, Inc. es un socio de transporte de SmartWav^{®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	

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

Planes de servicio extendido

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

EPPSLD1000E1

Better Products for a Better Future™ Para más información sobre los programa ambientales de Epson, visita eco.epson.com



^{*}Este producto utiliza únicamente paquetes de tinta genuinos de la marca Epson. Otras marcas de paquetes 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.

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 Wi-Fi CERTIFIEDTM; nivel de rendimiento sujeto al rango del enrutador que se utiliza. | 4 Para obtenner los controladores más recientes, visite www.epson.com/support | 5 CsmartVara opciones de reciclaje convenientes y razonables, visite www.epson.com/recycle | 6 SmartVara opciones de reciclaje convenientes y razonables, visite www.epson.com/recycle | 6 SmartVara opciones de reciclaje convenientes y razonables, visite www.epson.com/recycle | 6 SmartVara opciones de reciclaje convenientes y razonables, visite www.epson.com/recycle | 6 SmartVara opciones de reciclaje convenientes y razonables, visite www.epson.com/recycle | 6 SmartVara opciones de reciclaje convenientes y razonables, visite www.epson.com/recycle | 6 SmartVara opciones de reciclaje convenientes y razonables, visite www.epson.com/recycle | 6 SmartVara opciones de reciclaje convenientes y razonables, visite www.epson.com/recycle | 6 SmartVara opciones de reciclaje convenientes y razonables, visite www.epson.com/recycle | 6 SmartVara opciones de reciclaje convenientes y razonables, visite www.epson.com/recycle | 6 SmartVara opciones opci