

## Impressora fotográfica Minilab SureLab® D1070

Epson Cloud Solution  
**PORT**



SureLab Serie D

Impressora fotográfica de 6 cores

### Incremente a sua produtividade.

**Excelente qualidade fotográfica:** oferece impressões de alta qualidade com a cabeça de impressão MicroPiezo® AMCTM da Epson e a tecnologia de processamento de imagens AccuPhoto™, com 6 cores de tinta UltraChrome® D6r-S a base de corante para impressões vibrantes, resistentes à água e à descoloração<sup>1</sup>

**Velocidades de produção:** produz até 460 impressões de 101×152 mm, 300 de 127×177 mm e 165 de 203×254 mm por hora<sup>2</sup>

**Bolsas de tinta de alta capacidade:** com bolsas de tintas de alta capacidade UltraChrome D6r-S de 250ml. Impressão sem cartuchos ajudam a reduzir os resíduos em comparação com os sistemas de cartuchos tradicionais.

**Fácil de operar:** o novo painel LCD frontal de 1,44" simplifica as tarefas de impressão e operação; apresenta uma nova tecnologia de alinhamento e detecção de bicos bloqueados para reduzir o tempo de inatividade e obter um funcionamento mais confiável

**Conectividade e software simplificado:** conecte-se facilmente à impressora através de Wi-Fi®<sup>3</sup>, Ethernet ou USB usando um controlador de impressão redesenhado para Windows® e Mac®

**Tamanho reduzido:** o tamanho compacto com bandeja de saída integrada é ideal para cabines de fotografia, assim como para fotografias de retratos e eventos

**Manuseio versátil de mídias:** imprime em uma ampla gama de rolos de alta capacidade e em folhas somente frente ou frente e verso, com alimentador duplex opcional, incluindo as superfícies brilhantes, lustrosas, foscas e papéis grossos

**Desenhada para proporcionar confiabilidade:** garantia limitada da Epson

**Epson® Cloud Solution PORT:** possibilidade de monitoramento de todo o parque de impressão, taxas de produção e utilização do equipamento de maneira remota

Desenhada para ser usada exclusivamente com bolsas de tinta Epson<sup>4</sup>.

### Impressora

**Tecnologia de impressão** Cabeça de impressão avançada MicroPiezo AMC

**Tipo de tinta** UltraChrome D6r-S a base de corante: 6 Cores, 250 ml cada uma

**Configuração de tintas** C, LC, M, LM, Y, K

**Configuração dos bicos** 180 bicos x 6 cores

**Tecnologia de góticulas**

Tamanho menor das góticulas: 2,5 picolitros; A tecnologia de góticula variável pode produzir até três tamanhos diferentes por bico

**Resolução máxima** 1.440 x 72 dpi

**Velocidade de impressão<sup>1</sup>**

101 x 152 mm em apenas 7,8 segundos (720 x 360 ppp)  
101 x 152 mm em apenas 10,0 segundos (720 x 720 ppp)

**Linguagens de impressão / Controladoras** de impressão fotográfica profissional Epson disponíveis para Microsoft® Windows e Apple® macOS®

### Bolsas de tinta inteligentes Epson

**Volume das bolsas de tinta**

250 ml por cor x 6 cores no total

**Vida útil da bolsa de tinta** 2 anos a partir da data de produção impressa ou 6 meses depois de aberto

A impressora foi desenhada para ser usada exclusivamente com bolsas de tinta Epson<sup>4</sup>

### Manuseio do papel em rolo

**Acabamento** Brilhoso, lustroso ou fosco

**Largura de material em rolo permitido** 89, 101, 127, 152, 203, 211 mm (rolo de 65 m)

**Diâmetro do núcleo** Núcleo de 76 mm

### Área imprimível e precisão

**Largura mínima do papel** 89 mm

**Largura máxima do papel** 211 mm

**Comprimento mínimo de impressão** 89 mm

**Comprimento máximo de impressão** 998 mm

**Margens da impressão** sem bordas, borda definida pelo aplicativo

**Cortador automático** Sim

### Interfaces de impressão

Tela de LCD de 1,44"

USB 3.0 de alta velocidade (1 porta)

Ethernet 100Base-T (1 porta)

2,4 GHz (802.11n), 5 GHz sem fios (IEEE802.11b/g/n/ac)<sup>3</sup>

### Fluxo de trabalho fotográfico

**Tecnologia Epson Professional Imaging RGB Driver**

Modo de alta velocidade: 720 x 360 ppp

Modo padrão: 720 x 720 ppp

Modo de alta qualidade: 1440 x 720 ppp

Permite todos os aplicativos padrão de imagens baseados em rasterização do Windows® e Mac® modos sRGB e Adobe® RGB; Compatibilidade com o fluxo de trabalho do perfil ICC

### Requisitos do sistema<sup>5</sup>

Mac® OS X® 10.6.8 ou posterior

Windows® 10, 8.1, 8 e 7 (32 bits, 64 bits)

### Geral

**Dimensões (L x P x A)**

460 mm x 374 mm x 343 mm (armazenamento e operação)

**Peso aproximado:** 17,4 kg, sem papel nem tintas

**Nível de ruído acústico**

**Em operação:** menos de 49 dB(A)

**Modo hibernação:** Menos de 38 dB(a)

**Temperatura**

Em operação: 50° a 95° F (10° a 35° C)

Em operação (recomendado): 50° a 95° F (10° a 35° C)

Armazenamento: -4° a 104° F (-20° a 40° C)

**Umidade relativa**

Em operação: 20% – 80 % (sem condensação)

Em operação (recomendado): 20% 80 % (sem condensação)

Armazenamento: 5% – 85 % (sem condensação)

**Padrões de segurança**

EUA e Canadá (certificação NRTL, CSA/UL 62368- 1). Cumpre com os requisitos da Classe B da FCC.

**Requisitos elétricos**

Tensão: 100 – 120 VCA, 220 – 240 VCA

Frequência: 50 – 60 Hz

**Consumo de energia**

Em operação: aprox. 80W

**Garantia limitada e assistência**

Padrão 1 ano

**País de origem**

Filipinas

### O que há na caixa

Impressora SureLab D1070

Eixo do rolo

Cartucho de manutenção

Cabo de alimentação de CA

Kit do guia do usuário (documentação e garantia)

Bolsas de tinta não incluídas<sup>4</sup>

### Software disponível

Epson Cloud Solution PORT

Epson OrderController

Epson OrderController LE

### Características Ecológicas

Compatibilidade com RoHS

Produto reciclável<sup>6</sup>

### Informações para pedido

SureLab D1070	SLD1070SE
Cartucho de manutenção	C13S400086
Eixo do rolo	C12C935981
Alimentador duplex opcional	C12C936001
Kit de roletes de substituição (somente duplex)	C12C936001
Mídias fotográficas	
Kit de roletes de substituição (somente duplex)	C13S210124
Mídias foscas	

### Tinta UltraChrome D6r-S (250 mL)

Bolsa de tinta ciano	C13T46J220
Bolsa de tinta magenta	C13T46J320
Bolsa de tinta amarela	C13T46J420
Bolsas de tinta ciano clara	C13T46J520
Bolsa de tinta magenta clara	C13T46J620
Bolsa de tinta preta	C13T46J120

### Planos de assistência estendidos

Assistência adicional Epson	
CoverPlus de 1 ano	EPPSLD1000E1
(Ampliável até 4 anos adicionais)	

**Better Products for a Better Future™**  
Para mais informações sobre os programas ambientais da Epson, visite [epson.com.br/meio-ambiente](http://epson.com.br/meio-ambiente)

1 Impressões resistentes a manchas, a água e a descoloração somente com tinta e mídias fotográficas originais da Epson. | 2 As velocidades de impressão se baseiam unicamente na velocidade do mecanismo de impressão. O tempo de produção total de qualquer impressão depende de vários fatores, inclusive a configuração da estação de trabalho, o tamanho do arquivo, a resolução de impressão, a cobertura de tinta e a conexão à rede. As velocidades de impressão reais variarão. | 3 Wi-Fi CERTIFIED™; o nível de rendimento sujeito à classificação do roteador que é utilizado. | 4 Este produto utiliza somente bolsas de tinta genuínas da marca Epson. Outras marcas de bolsas de tinta e fornecimentos de tinta não são compatíveis e mesmo se descritas como tal, é possível que não funcionem corretamente ou absolutamente não funcionem. | 5 Para obter as controladoras mais recentes, visite [www.epson.com/support](http://www.epson.com/support) | 6 Para opções de reciclagem convenientes e adequadas, visite [www.epson.com/recycle](http://www.epson.com/recycle)

### Epson do Brasil - Central de atendimento ao cliente

[www.epson.com.br](http://www.epson.com.br)

Capitais e Regiões Metropolitanas 3004-6627

Outras localidades 0800 377 6627 ou 0800 EPSONBR

Epson, MicroPiezo, SureLab e UltraChrome são marcas comerciais registradas, Epson Exceed Your Vision é um logotipo registrado e Better Products for a Better Future é uma marca comercial da Seiko Epson Corporation. AccuPhoto e AMC são marcas comerciais e Epson Preferred é uma marca de serviço da Epson América, Inc. Apple, Mac, macOS e OS X são marcas comerciais da Apple Inc., registradas nos Estados Unidos e outros países. Microsoft, Windows, Windows Server e Windows Vista são marcas comerciais registradas ou marcas comerciais da Microsoft Corporation nos Estados Unidos e outros países. Wi-Fi® é uma marca comercial da Wi-Fi Alliance®. Todos os demais produtos e nomes de marcas são marcas comerciais e/ou marcas comerciais registradas de suas respectivas empresas. A Epson renuncia a todos e quaisquer direitos sobre estas marcas. Copyright 2023 Epson América, Inc. CPD-LS101555 12/23

Contato: