



Epson Cloud Solution

PORT

## Alcance uma produtividade revolucionária com esta impressora sublimática de nível industrial.

### Principais características

- **Desempenho revolucionário:** a cabeça de impressão PrecisionCore® Micro TFP® de 4.7" entrega desempenho de rolo a rolo de nível industrial a velocidades de até 250 m<sup>2</sup>/hora<sup>1</sup>
- **Ajuda a maximizar a produtividade:** sistema de entrega de tinta substituível a quente e o desbobinador de mídia de rolo grande opcional garantem uma produção ininterrupta
- **Qualidade de imagem brilhante:** a tecnologia de tinta UltraChrome® DS altamente eficiente proporciona saturação de cor extraordinária e alto contraste de cor
- **Fluxo de trabalho contínuo:** poderoso software de fluxo de trabalho de impressão Epson Edge® com recursos do Adobe® PDF Print Engine
- **Projetado para desempenho previsível e confiável:** controle avançado da tensão de papel automático e um limpador de cabeça de impressão de tecido permitem uma produção simples e ininterrupta
- **Mais tinta significa menos tempo de inatividade:** Sistema de cartuchos de tinta substituíveis de alta capacidade suporta até 20 litros de tinta por cor, ajudando a garantir tiragens de impressão mais longas sem intervenção do usuário
- **Epson Cloud Solution PORT®2:** fornece monitoramento de produção ao vivo do status da sua frota de impressoras, incluindo taxas de produção e utilização das impressoras
- **Otimize o desempenho para papéis de transferência Epson DS:** papéis multifuncionais disponíveis para compra, otimizados para fotos rígidas, têxteis adesivos e produção
- **Suporte de classe mundial:** total suporte da Epson, com opções de plano de serviço adaptadas às necessidades do seu negócio

## Especificações técnicas

Impressora	
Tecnologia de impressão	Quatro avançadas cabeças de impressão de jato de tinta de gotícula por demanda PrecisionCore® Micro TFP®, com Tecnologia de verificação de bicos
Tipo de tinta	UltraChrome® DS com tinta preta de alta densidade; 4 cores
Configuração de tintas	C, M, Y, HDK
Configuração dos bicos	3.200 bicos por cor x 4 cores
Tecnologia das gotículas	Tecnologia de gotículas de tamanho variável
Resolução máxima	1200 x 1200 dpi
Velocidades de impressão <sup>1</sup>	Noda/Sinalização: Até 250 m <sup>2</sup> /h Roupas esportivas: Até 148 m <sup>2</sup> /h

Tinta <sup>3</sup>	
Volume de enchimento do cartucho de tinta	C, M, Y e HDK: Cartuchos de 10 L por cor (substituível a quente)

A impressora foi projetada para ser usada somente com cartuchos de tinta genuínas Epson e não com tintas de terceiros\*.

Manuseio da mídia em rolo	
Rolo a rolo comum	Até 1.948 mm de largura
Núcleo da mídia em rolo	diâmetro de 2" ou 3"
Diâmetro máximo do rolo	Até 498 mm
Peso máximo do rolo	Até 300 kg
Espessura da mídia	De 22 gsm até 1 mm de espessura
Bobina de recolhimento	"Enrolamento" ou "desenrolamento" totalmente automático com controle da tensão

Área imprimível e precisão	
Largura máxima do papel	1.948 mm
Largura mínimo do papel	299 mm
Margens esquerda/direita	5 mm (10,1 mm no total)
Largura imprimível máxima	Até 1.935 mm

Interfaces da impressora	
SuperSpeed USB 3.0 (1 porta)	
1000Base-T Ethernet (1 porta)	

Sistemas operacionais suportados	
Windows® 10 e 8.1	
Especificação mínima do computador CPU quad-core 3 GHz ou mais, 8 GB RAM, 500 GB SSD e conexão internet de alta velocidade	

Geral	
Temperatura	Em operação: 15° C a 35° C Em operação (Recomendado): 15° C a 25° C
Umidade relativa	Em operação: 20%– 80 % (sem condensação) Em operação (Recomendado): 40%– 60 % (sem condensação)
Consumo de energia	Imprimindo: Aprox. 3,9 kW ou menos Inativa: 260W Em hibernação: 10W
Pais de origem	China
Impressora com rolo desbobinador de rolo padrão: Peso e dimensões (L x P x A)	Dimensões: 4.607 mm x 1.303 mm x 1.886 mm Peso: 736 kg
Requisitos elétricos	Impressora: Requer duas tomadas Tensão: 200 VCA– 240 VCA x 2 Frequência 50 Hz/60 Hz Corrente: 16,0 A x 2
Impressora com rolo desbobinador de rolo grande: Peso e dimensões (L x P x A)	Dimensões: 4.607 mm x 1.839 mm x 1.886 mm Peso: 864 kg
Requisitos elétricos	Impressora: Requer três tomadas Tensão: 200 VCA– 240 VCA x 3 Frequência 50 Hz/60 Hz Corrente: 16,0 A x 3

Recursos eco	
Compatível com a norma RoHS	
Opções de fim de vida disponíveis <sup>4</sup>	
A Epson America, Inc. é uma parceira de transporte da SmartWay <sup>®5</sup>	

O que é incluído	
Impressora SureColor® F11070, Kit de limpeza, Lâmpada sinalizadora, Rolo limpador, Unidade secadora, Unidade de suprimento de tinta, Software Epson Edge® Print Pro	

ECO PASSPORT da OEKO-TEX® é um sistema pelo qual os fornecedores de produtos químicos têxteis demonstram que o seu produto pode ser usado em uma produção têxtil sustentável. A tinta de sublimação da Epson é certificada pela ECO PASSPORT. Este é um padrão de segurança internacional na indústria têxtil. É certificada como segura para adultos e crianças, incluindo bebês.

\* Este produto usa somente cartuchos de tinta da marca genuína Epson. Outras marcas de cartuchos de tinta e suprimentos de tinta não são compatíveis e, mesmo que descritas como compatíveis, podem não funcionar corretamente ou simplesmente não funcionar. **1** As velocidades de impressão são baseadas na velocidade do mecanismo somente. O tempo total de produção para qualquer impressão depende de vários fatores, incluindo a configuração da estação de trabalho, o tamanho do arquivo, a resolução de impressão, a cobertura de tinta e a rede de comunicação. A velocidade real poderá variar. **2** Todas as funcionalidades deste sistema requerem uma conexão ativa com a Internet e o uso de um navegador compatível. **3** Os rendimentos dos cartuchos de tinta variam consideravelmente com base nas imagens impressas, configurações de impressão, tipo de papel, frequência de uso e temperatura. Para qualidade de impressão, uma quantidade variável de tinta permanece no cartucho de tinta depois que o indicador "substituir cartucho de tinta" acende. Para detalhes consulte [www.epson.com/inkinfo](http://www.epson.com/inkinfo). **4** Para opções de reciclagem convenientes e adequadas, visite [www.epson.com/recycle](http://www.epson.com/recycle). **5** SmartWay® é uma associação inovadora da Agência de proteção ambiental dos EUA que reduz os gases de efeito estufa e outros poluentes do ar e melhora a eficiência do combustível.

Veja as últimas inovações de Epson Business Solutions em [www.epson.com/forbusiness](http://www.epson.com/forbusiness)



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

Epson do Brasil  
Central de atendimento ao cliente  
Capitais e regiões metropolitanas  
**3004-6627**  
Outras localidades  
**0800 377 6627 ou 0800 EPSONBR**

As especificações e os termos estão sujeitos a alterações sem aviso prévio. EPSON, Epson Cloud Solution PORT, Epson Edge, PrecisionCore, SureColor, TFP e UltraChrome são marcas registradas da Seiko Epson Corporation. Windows é uma marca registrada do grupo de empresas Microsoft. SmartWay é uma marca comercial registrada da Agência de proteção ambiental dos EUA. Todos os outros nomes de produtos e marcas são marcas registradas e/ou marcas comerciais registradas de suas respectivas empresas. A Epson renuncia a todos e quaisquer direitos destas marcas. Copyright 2024 Epson America, Inc. CPD-64286 08/24