

**Performance para
 impulsionar os seus
 negócios de
 sublimação de tinta.**



PRECISIONCORE

Epson Cloud Solution
PORT

Alta velocidade de produção:

Velocidades de impressão com qualidade profissional de até 80 m²/h¹.

Produtividade Robusta:

Cabeça de impressão PrecisionCore Micro TFP® de 2,6" com tecnologia NVT de verificação de bicos.

Qualidade de imagem impressionante:

A tinta UltraChrome® DS proporciona uma saturação de cor excepcional com contraste elevado nas cores.

Mais opções de cores com expansão nas tintas:

CMYK, além de rosa e amarelo fluorescentes.

Operação simples e facilidade de uso:

Sistema de bolsas de tinta de alta capacidade substituíveis em funcionamento e tela sensível ao toque de 4,3".

Fluxo de trabalho contínuo:

Inclui Epson Edge® Print, com Adobe® PDF Print Engine; compatível com os populares softwares RIP.

Pouca manutenção pelo usuário:

Seu limpador de cabeça de impressão e a facilidade de acesso à área de manutenção ajudam a garantir um desempenho uniforme.

Produtividade do parque de impressão usando Epson Cloud Solution PORT²:

Possibilita monitoramento em tempo real do status da impressora, inclusive do ritmo de produção e utilização da impressora.

Tranquilidade:

Garantia limitada de 1 ano; planos de serviço estendidos disponíveis até um total de 3 anos de cobertura.

*Projetada para usar exclusivamente as bolsas de tinta Epson.

Impressão

Tecnologia de impressão Cabeça de impressão DoD de gota comandada PrecisionCore MicroTFP® com tecnologia NVT de verificação de bicos

Tipo de tinta UltraChrome® DS com rosa e amarelo fluorescentes, 6 cores

Configurações de tinta C, M, Y, HDK e mais Fp/Fy

Configurações dos bicos 1600 bicos por cor x 6 cores

Tecnologia de gotas Tecnologia de gotas de tamanho variável (VSDT)

Resolução máxima 600 x 1200 dpi

Tinta

Volume para enchimento do sistema de tinta³ Duas bolsas de 1,6 L por cor (substituíveis durante a produção) x 6 cores

Vida útil da bolsa de tinta 2 anos após a data impressa de fabricação

*A impressora foi projetada para uso exclusivo com bolsas de tinta Epson originais, e nunca com bolsas de tinta de terceiros

Manuseio da mídia em rolo

Unidade rolo-a-rolo Até 164,5 cm (64")

Núcleo da mídia em rolo 5 cm ou 7,6 cm de diâmetro (2" ou 3")

Diâmetro máximo do rolo Até 24,8 cm (9,8")

Peso máximo do rolo Até 45,3 kg (100lb)

Espessura da mídia De 0,04 mm até 1 mm de espessura

Rebobinador "Enrolar" ou "desenrolar" automaticamente com controle de tensão

Área disponível para impressão e precisão

Largura máxima do papel 162,5 cm (64")

Largura mínima do papel 29,9 cm (11,8")

Margens esquerda e direita 0,5 cm (total de 1 cm) / 0,20" (total de 0,40")

Largura máxima de impressão Até 161,5 cm (63,6")

Interfaces da impressora

SuperSpeed USB 3.0 (1 porta)

1000 Base-T Ethernet (1 porta)

Informações gerais

Temperatura

Em operação: 15 °C a 35 °C (59 °F a 95 °F)

Em operação (recomendado): 15 °C a 25 °C (59 °F a 77 °F)

Umidade relativa

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

Em operação (recomendado): 40 % – 60 % (sem condensação)

Consumo de energia

Imprimindo: 1.040 W

Em espera: 360 W

Inativa: 3,2 W

Peso e medidas (L x P x A.)

Dimensões 2.620 mm x 929 mm x 1.020 mm (103" x 37" x 40")

Peso 327 kg (721 lb)

Especificações elétricas

Impressora: Requer 2 tomadas

Tensão (volts): 100 V – 120 V ; 200 V – 240 V em corrente

alternada

Frequências: 50 Hz - 60 Hz

Corrente: 3,2 A – 6,8 A; 10 A – 12 A

Sistemas operacionais compatíveis

Windows® 11, 10 e 8.1

Especificações mínimas do computador

CPU : i7-1250U 12th Gen Intel® Core™

Memória: 32GB

Disco rígido: 1TB PCIe NVMe SSD

Interfaces de comunicação: Placa Ethernet RJ45 (1 Gbit/s) ou adaptador USB-C para Ethernet (1 Gbit/s). Recomenda-se

conectar com endereço de IP fixo

Resolução da tela: 1920 x 1200

O usuário e a sessão ativa precisam de direitos de administrador

O software antivírus instalado deve estar com exceções

configuradas para os programas da Epson (Epson Edge® Print, Epson Edge Dashboard®)

Características ecológicas

Em conformidade com RoHS

Epson America, Inc. é parceira de transporte da SmartWay®⁴

O que está incluído

Impressora SureColor® F9570H, kit de manutenção, elevador de mídia, rolo de limpeza, unidade de secagem, unidade de fornecimento de tinta, software Epson Edge® Print Pro, cabo de energia (x2), guia do usuário
(As bolsas de tinta são vendidas em separadamente e são necessárias para a configuração da impressora)

Garantia limitada e serviços

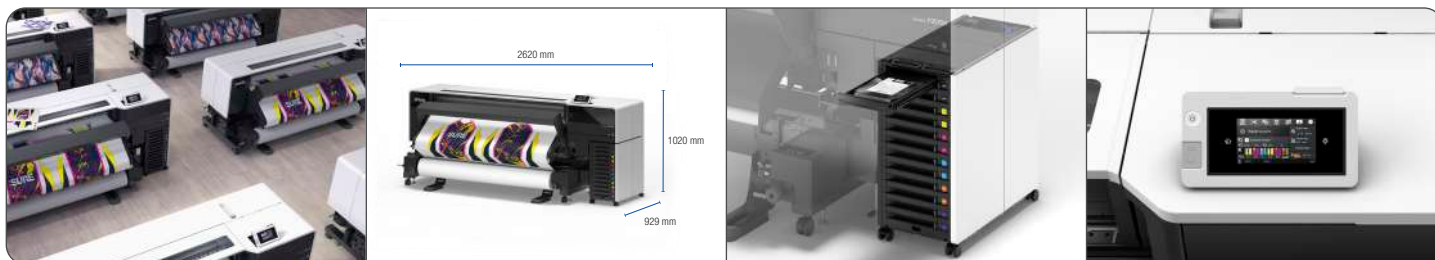
Garantia⁵ Limitada por 1 ano

Planos de serviços estendidos

Verificar plano CoverPlus disponível para a renovação EPPF9000S1L

Verificar plano CoverPlus disponível para a renovação EPPF9000S1R

Verificar plano CoverPlus disponível para a renovação EPPF9000S1R



ECO PASSPORT de OEKO-TEX® é um sistema em que os fornecedores de produtos químicos para a indústria têxtil comprovam a viabilidade da sua utilização em uma produção têxtil sustentável. A tinta de sublimação de corante Epson tem certificação de ECO PASSPORT. Trata-se de uma norma de segurança internacional na indústria têxtil. Está certificada como sendo segura para adultos e crianças, incluindo bebês.

* Este produto utiliza exclusivamente as bolsas de tinta originais da marca Epson. As demais marcas de suprimentos e bolsas de tinta não são compatíveis e, mesmo que descritas como sendo, podem não funcionar corretamente ou de modo nenhum. **1** As velocidades de impressão baseiam-se apenas na velocidade do motor de impressão. O tempo total de processamento de qualquer impressão depende de vários fatores, entre os quais a configuração da estação de trabalho, o tamanho do arquivo, a resolução da impressão, a cobertura da tinta e a rede. As velocidades reais de impressão variam. **2** Todas as funções deste sistema precisam de conexão ativa à Internet e da utilização de um browser compatível. **3** Uma parte da tinta dos primeiros cartuchos/bolsas é utilizada para inicializar a impressora. O consumo de tinta varia consideravelmente segundo as imagens impressas, as configurações de impressão, o tipo de papel, a frequência de uso, a temperatura e a umidade. Esta variação pode ser mais acentuada quando se imprime com pouca frequência ou predominantemente com uma única cor de tinta. Utiliza-se a tinta para impressão e manutenção da impressora, sendo necessário que todas as cores estejam disponíveis para se conseguir imprimir. Para obter uma boa qualidade de impressão, uma quantidade variável de tinta permanece depois de acesso o indicador de 'substituir tinta'. **4** SmartWay® é uma parceria inovadora da Agência de Proteção Ambiental dos EUA (EPA) que reduz os gases de efeito estufa e outros poluentes do ar, além de melhorar a eficiência dos combustíveis. **5** O produto vem com uma garantia limitada de 1 ano com a opção de adquirir planos de serviços estendidos. **6** O cliente deve abrir uma conta de Epson Cloud Solution PORT® para utilizar este plano. Todas as funções deste sistema precisam de conexão ativa à Internet e da utilização de um browser compatível. Veja detalhes adicionais no plano de serviços estendido.

Veja as últimas inovações em epson.com.br/impressora-sublimacao-producao

www.epson.com.br

Epson do Brasil. Central de atendimento ao cliente: Capital e regiões metropolitanas
3004-6627

Outras localidades
0800 377 6627 ou 0800 EPSONBR

Contato:

Estes termos e especificações estão sujeitos a alterações sem aviso prévio. Epson, Epson Cloud Solution PORT, Epson Edge, PrecisionCore, SureColor, TFP e UltraChrome são marcas comerciais registradas da Seiko Epson Corporation. Epson Preferred é uma marca comercial da Epson America, Inc. Windows é uma marca comercial do grupo de empresas Microsoft. SmartWay é uma marca comercial registrada da Agência de Proteção Ambiental (EPA) dos EUA. Todos os demais nomes de produtos e 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 2025 Epson America, Inc. CPD-LS64761 07/25.