

EPSON®

SureColor®
S8170

Impressora de Ecosolvente
de 162 cm (64")



Nossa mais rápida impressora de Ecosolvente de 162 cm (64").



PRECISIONCORE



Epson Edge Print PRO®

Velocidades ultrarrápidas:

Velocidades de impressão 20 % mais rápidas¹ com cabeça de impressão PrecisionCore MicroTFP® de 6,7 cm (2,64") de última geração.

Excelente qualidade de imagem:

O cabeçote de impressão inclui um controle de sensor de temperatura integrado para impressões confiáveis e de alta qualidade e cores consistentes - de trabalho a trabalho, de painel a painel.

Conjunto de tintas UltraChrome® GS3 de 6 cores:

Inclui ciano claro e magenta claro para menos banding (efeito de faixas) em altas velocidades de produção.

Projetada para confiabilidade:

O mecanismo preciso de alimentação e tensão da mídia oferece manuseio estável da mídia e precisão de impressão.

Design inovador:

Design compacto, preciso e eficiente baseado na SureColor® S9170; apresenta um painel de tela sensível ao toque de 10,9 cm (4,3") de fácil utilização para simplificar a operação.

Tinta versátil:

1500 mL²

Tecnologia de verificação de bicos (Nozzle Verification Technology NVT):

Monitora e ajusta automaticamente o status do bico para operação estável e qualidade de impressão uniforme, sem desperdício de mídia.

Serviço e suporte de categoria internacional:

Garantia limitada de 1 ano incluída para a sua tranquilidade.

Software avançado³:

Integração simples com o sistema de monitoramento de impressoras Epson Cloud Solution PORT⁹

¹Projetada para uso exclusivo com os bolsas de tintas Epson.

Imprimir

Tecnologia de impressão Cabeça de impressão PrecisionCore MicroTFP® com Tecnologia de Verificação de Bicos e controle de gotículas de tamanho variável

Tipo de tinta Tinta ecosolvente UltraChrome® GS3

Cores de tinta C, M, Y, K, Lc, Lm 9600 Bicos: 1600 bicos x 6 cores

Configuração de bicos 9600 Bicos: 1600 Bicos x 6 cores

Resolução Máxima 1200 x 1200 dpi

Volume mínimo de gotículas de tinta Menor tamanho da gotícula: 4,4 picolitros; a Tecnologia de Gotículas Variáveis (Variable Droplet Technology) pode produzir até três tamanhos diferentes por linha

Margem esquerda/direita (papel em rolo) 5 mm

Linguagem/drivers da impressora Raster Epson ESC/PTM

Memória 4GB

Tinta

Volume de abastecimento da bolsa de tinta² 1,5 L

Estojo de tinta Unidade de abastecimento de tinta

*Essa impressora foi projetada para uso somente com bolsas originais da Epson, não com bolsas ou tintas de terceiros

Manuseio de mídia

Trajetó do papel Rolo único

Método de alimentação do papel Alimentação por atrito

Diâmetro máximo do rolo 250 mm (9,84")

Peso máximo do rolo 45 kg (99,21lb)

Diâmetro máximo da bobina 250 mm (9,84")

Largura do papel (rolo) 300 mm a 1625,6 mm (11,81" a 64")

Espessura do papel (rolo) Menos de 1 mm

Interfaces da impressora

SuperSpeed USB 3.0 (1 porta)

100 Base-TX/1000 Base-T Ethernet (1 porta)

Sistemas operacionais compatíveis⁴

Windows® 8.1 x 64 ou posterior, macOS® 10.7 ou posterior

Requisitos mínimos do computador para Epson Edge®

Print PRO CPU Intel Core® i3 3,0 GHz ou mais rápido, 8GB de RAM ou mais, disco rígido de 50GB ou mais (disponível durante a instalação), DVD-ROM ou conexão com Internet

Especificações gerais

Painel de controle LCD colorido de 10,9 cm (4,3") com toque óptico

Peso e dimensões (L x P x A)

Dimensões (imprimindo): 2620 mm x 1004 mm x 1021 mm (102,2" x 39,2" x 102,2")

Dimensões (armazenada): 2620 mm x 925 mm x 1021 mm (107,9" x 39,2" x 102,2") Peso: 340 kg (750lb)

Nível de ruído acústico

Nível de potência sonora: não superior a 7,9 B(A)

Nível de pressão sonora: não superior a 60,5 dB(A)

Temperatura

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

Em operação (recomendada): 20 °C a 32 °C (68 °F a 89 °F)

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

Umidade relativa

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

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

Armazenada: 5 % – 85 % (sem condensação)

Normas de segurança

EUA e Canadá (Certificação NRTL, CSA/UL 62368-1) Em conformidade com os requisitos da Classe A dos EUA (FCC), Canadá (ICES-003)

Especificações elétricas

A impressora requer duas tomadas de 110 V

Tensão:

#1 CA 100 - 120 V/200 - 240 V (50/60 Hz)

#2 CA 100 - 120 V/200 - 240 V (50/60 Hz)

Corrente nominal:

#1 12 A/10 A

#2 12 A/10 A"

Consumo de energia

Em operação: aproximadamente 1350 W

Pronta: aproximadamente 500 W

Em suspensão: aproximadamente 3,4 W

Desligada (em espera): aproximadamente 0,3 W

País de origem China

Normas e aprovações

Certificação NRTL CSA/UL 62368-1 (EUA e Canadá)

O que está incluído

Impressora SureColor® S8170, Epson Edge Print PRO® RIP, cabo de energia (x2), kit de peças de manutenção: unidade de limpeza, almofada absorvente (para absorção de excesso de tinta), filtro de ar (x2), elevador de mídia, garrafa de tinta de descarte, limpador de tinta, Vareta de limpeza, escova de limpeza de mídia, kit de guia do usuário

Recursos ecológicos

Qualificada pela ENERGY STAR®

Em conformidade com a diretriz RoHS

Opções disponíveis para fim de vida útil⁵

A Epson America, Inc. é uma parceira de transporte da SmartWay[®]

Informações para pedidos

SureColor® S8170 Production Edition	SCS8170PE
Kit de peças de manutenção	C13S210153
Limpador de tinta	T699300
Garrafa de tinta de descarte	C13T724000
Vareta de limpeza	C13S090013

Tinta ecosolvente UltraChrome® GS3 (1,5 L)²

Preta	T51U120
Ciano	T51U220
Magenta	T51U320
Amarela	T51U420
Ciano claro	T51U520
Magenta claro	T51U620

Garantia limitada e serviços

Garantia⁷ Limitada de 1 ano

Serviços⁸ Conserto no local, suporte via telefone de ligação gratuita, de segunda a sexta-feira

Planos CoverPlus de serviços estendidos⁷ Disponíveis para um total de até 5 anos de cobertura contínua, confira os pacotes disponíveis.



* Este produto usa exclusivamente bolsas de tinta genuínas da marca Epson. Outras marcas de suprimentos e bolsas de tinta não são compatíveis e, mesmo se descritos como compatíveis, podem funcionar indevidamente ou não funcionar. I 1 Em comparação com a geração anterior. I 2 Parte da tinta dos cartuchos/pacotes instalados primeiro é utilizada para inicializar a impressora. O uso de tinta varia de modo significativo com base nas imagens impressas, configurações de impressão, tipo de papel, frequência de uso, temperatura e umidade. Esta variação pode ser mais acentuada quando se imprime com pouca freqüência ou predominantemente com uma única cor de tinta. A tinta é usada na impressão e manutenção da impressora, sendo necessário que todas as cores estejam disponíveis para permitir a impressão. Para obter uma boa qualidade de impressão, uma quantidade variável de tinta permanece depois do uso do indicador de "substituir tinta". I 3 Todos os recursos deste sistema exigem uma conexão ativa com a Internet e o uso de um navegador compatível. I 4 Para os drivers mais recentes, acesse o site: www.epson.com.br/reciclagem-programa-de-coleta. I 5 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. I 7 O produto vem com garantia limitada de 1 ano e opção de comprar planos de serviços estendidos para um total de até 5 anos de cobertura contínua. I 8 Limitações geográficas podem influenciar. Os pedidos devem ser recebidos e processados até as 13 horas, horário do Pacífico, de segunda a sexta-feira, excluindo feriados. Veja mais detalhes em cada plano de serviços individual. I 9 O cliente deve se inscrever em uma conta Epson Cloud Solution PORT® para utilizar este plano. Todos os recursos deste sistema exigem uma conexão ativa com a Internet e o uso de um navegador compatível. Consulte o plano de serviços estendidos para obter detalhes.

Veja as inovações mais recentes da Epson Business Solutions no site: www.epson.com.br/solucoes-para-o-trabalho

www.epson.com.br

Contato:

Epson do Brasil. Central de atendimento ao cliente:

Capital e regiões metropolitanas

3004-6627

Outras localidades

0800 377 6627 OU 0800 EPSONBR