



Apresentamos as impressoras Epson SureColor® F6200 (1,11 m) e F7200 (1,62 m)

Apresentamos a mais nova linha de impressoras sublimáticas da Epson, desenvolvidas a partir dos últimos avanços em tecnologia de tinta de alto rendimento para reprodução de imagens. As novas impressoras Epson possuem qualidade de impressão fotográfica, o que proporciona maior nitidez às imagens impressas.

A tecnologia mais recente em imagens de alto desempenho está presente nessas impressoras. Elas possuem o exclusivo sistema de cabeças de impressão Epson PrecisionCore®, com a nova tinta para sublimação Epson UltraChrome DS HDK que inclui a tinta preta de alta densidade. A linha SureColor® Série-F foi desenvolvida para permitir a máxima lucratividade para o seu negócio.

DS HDK TINTA PARA SUBLIMAÇÃO EPSON ULTRACHROME	LARGURA MÁXIMA DA MÍDIA	CAPACIDADE MÁXIMA DE TINTA POR COR	SOFTWARE RIP INCLUSO	VELOCIDADE DE IMPRESSÃO ²	m ² /h
	64" E 44"	1,5 LITROS	WASATCH SOFT RIP®	Velocidade  58.9 Produção  30.4 Qualidade  22.2	

EPSON SURECOLOR® SÉRIE-F F6200 / F7200

Tecnologia de impressão

Avançadas cabeças de impressão Epson PrecisionCore®
Tecnologia de gotas de tamanho variável (VSDT)
Configuração dos bicos Injetores: 720 bicos injetores por cor (x4)
Quantidade de cabeças de impressão = 1 cabeça por equipamento

Direção de impressão

Bidirecional e unidirecional

Qualidade de impressão

Resolução máxima: 720 x 1440 dpi

Novo sistema de alimentação para tinta

Tecnologia de tinta Epson UltraChrome DS HDK
Capacidade do tanque recarregável: 1500 ml
Capacidade dos refs de tinta: 1000 ml
Ciano, magenta, amarelo e preto de alta densidade

Manipulação de mídia

Alimentação de mídias em rolos e folhas soltas
Rebobinador automático: presente no equipamento de 64"/
opcional para o equipamento de 44".

Diâmetro externo das mídias

Modelo 44": até 15 cm (parte central de 3 polegadas)
Modelo 64": até 25 cm (parte central de 3 polegadas)

Diâmetro interno do rolo: de 2 ou 3 polegadas

Peso do rolo (mídia): até 40 kg no modelo 64"

Área de impressão

De 300 até 1.117 mm (F6200 - 44")
De 300 até 1.625,6 mm (F7200 - 64")
Largura máxima de impressão:

Modelo 44": 1.112 mm (43,8")
Modelo 64": 1.615 mm (63,6")

Margens: 5 mm em ambos os lados
Espessura da mídia: acima de 75 g/m²

Modelo 44": 0,05-0,08 mm
Modelo 64": 0,08-1,00 mm

Painel de controle

LCD de 2.5" colorido 480 x 240 dpi

Interface da impressora

Alta velocidade USB 2.0, 100BASE-TX/1000BASE-T

Linguagem

Código de controle: Epson ESC/CP raster®

Condições ambientais

Em funcionamento: de 15 a 35°C
Recomendado: de 15 a 25°C

Umidade

Em funcionamento: de 20% a 80%
(recomendado de 40% a 60%)

Dimensões

F7200: 103"(L) x 50"(P) x 52"(A)
Peso: 227 Kg
F6200: 63"(L) x 32"(P) x 45"(A)
Peso: 87 Kg

Requisitos elétricos

Alimentação de energia:
100 - 240 V
50 - 60 Hz
1,0 - 0,5 A
Consumo de energia
- Em funcionamento: aproximadamente 65 W
- Somente ligada: aproximadamente 20 W
- Standby: aproximadamente 9 W

Nível de ruído acústico

Aproximadamente 59 dB (A) conforme ISO 7779

Software de impressão

Driver de comunicação
Manuais de configuração e do usuário
Epson LFP Remote Panel 2
Epson Net Setup
Epson Net Config
Epson Net Print Options

Software RIP - Wasatch

F6200: Wasatch SoftRip incluso
F7200: Wasatch SoftRip TX incluso

Tinta Epson UltraChrome DS HDK

Refs de tinta	1000 ml
Preto de alta densidade	T741X00
Ciano	T741200
Magenta	T741300
Amarelo	T741400

Serviço e garantia limitada Epson

Padrão de um ano de garantia on-site, podendo chegar até 3 anos para empresas que participam do programa Epson Rewards. Consulte nosso site: www.epson.com.br/rewards

Acessórios

Sistema para rolos de mídias pesados (opcional no modelo 64")
Para este sistema o diâmetro externo máximo do rolo é de 30 cm
Peso máximo do rolo é igual a 80 Kg

Velocidade de impressão	Resolução	m ² /h
Alta velocidade	360 x 720 - 1 passada	58,9
Produção	720 x 720 - 2 passadas	30,4
Produção	720 x 720 - 3 passadas	22,2
Produção	720 x 720 - 4 passadas	15,8

Better Products for a Better Future™

Para obter mais informações sobre os programas ambientais da Epson, visite www.epson.com.br/meioambiente

1. SureColor® F6200 e F7200 são impressoras projetadas para o uso de tintas originais Epson. Tanques ou tintas recarregáveis de outras marcas não devem ser utilizados pois podem danificar o sistema de impressão, incluindo as cabeças de impressão. O uso de tintas originais Epson é importante para obter um desempenho confiável e imagens de alta qualidade. A Epson oferece reciclagem de embalagens usadas. Envie as embalagens vazias para o Centro de Serviços Autorizado Epson mais próximo de sua empresa.

2. As velocidades de impressão são baseadas somente na velocidade do mecanismo de impressão. O tempo total de produção depende do software RIP, do tamanho do arquivo, da resolução de impressão, do trabalho em rede, do comprimento e da largura do trabalho de impressão e da frequência de trabalhos.



As tintas pigmentadas de quatro cores da Epson utilizadas nas impressoras Epson SureColor da série F-6200 e F-7200 quando aplicadas em tecido de poliéster são certificadas em conformidade com a norma Oeko-Tex Standard 100 por cumprirem os requisitos humanos e ecológicos de produtos de Classe I para adultos, crianças e bebês de até 36 meses. A Oeko-Tex Standard 100 especifica critérios de ensaio para a presença de substâncias nocivas em produtos têxteis. A norma pertence à Associação Internacional para Investigação e Ensaio no Domínio da Ecologia Têxtil (Oeko-Tex).

Epson, Epson ESC/P, Epson UltraChrome, MicroPiezo, SureColor e TFP são marcas registradas. Epson Exceed Your Vision é uma logomarca registrada e Better Products for a Better Future é uma marca comercial da Seiko Epson Corporation. Todos os outros produtos e nomes são marcas registradas e/ou comerciais das suas respectivas empresas. A Epson renuncia a todos e quaisquer direitos a estas marcas. Copyright 2013 Epson America, Inc. CPD-38723 7/15

Epson do Brasil:

Central de atendimento ao cliente:
Capitais e Regiões Metropolitanas
4003-0376
Outras localidades
0800-880-0094

EPSON
EXCEED YOUR VISION