



## Impressão direta em tecidos confiável e de alto desempenho

### Principais características

- Desenvolvida para a produção de impressão direta no tecido de alto volume e baixo custo.
- As duas cabeças de impressão MicroTFP PrecisionCore<sup>®</sup> escalonadas de 2,6" imprimem em alta velocidade em uma única passada (5C).
- Sistema de tinta em bag para mais eficiência e menos custo operacional.
- Rápido carregamento com base "platen" melhorada e ajuste automático de altura.
- Tinta Epson UltraChrome<sup>®</sup> DG para imagens nítidas e brilhantes com um acabamento de baixo toque, alta elasticidade e durabilidade com lavagem e UV.
- Mecanismo de nível industrial com alta durabilidade e autolimpeza avançada.
- Ambiente de trabalho mais seguro com certificações Oeko-Tex<sup>™</sup> e GOTS que oferecem segurança para todas as faixas etárias, incluindo bebês.
- Compatível com uma ampla gama de peças de vestuário com teor de fibras naturais e artificiais.
- Inclui o software de impressão Epson Garment Creator e o utilitário de cálculo de custos de trabalhos.

# SureColor® F3070

## Especificações técnicas

**EPSON®**  
EXCEED YOUR VISION

Tecnologia de impressão	Cabeça de impressão dupla de 2,6" MicroTFP PrecisionCore®
Tipo de tinta	Epson UltraChrome® DG de 5 cores
Configuração tinta	CYMK + 2 x branco + líquido de manutenção
Configuração dos bicos	14.400 bicos (Coloridos: 6.400 bicos: 800 bicos x 8 linhas x 1 cabeça) (Branco: 8.000 bicos: 800 bicos x 10 linhas x 1 cabeça)
Tecnologia de gota	Tamanho mínimo da gota 12.1 picolitros Tecnologia de gotas de tamanho variável
Resolução máxima	1200 ppp x 1200 ppp
Bolsas de tinta	6 Bolsas de 1,5 litro cada e bolsa de líquido de limpeza de 1,5 litro
Kit de tinta incluso	6 bolsas de 1,5 litros cada um e bolsa de líquido de limpeza de 1,5 litro
Vida útil da tinta	2 anos a partir da data de produção impressa ou 6 meses após aberto. A tinta é otimizada para 100% algodão, a 50/50 misturas de poliéster. Impressora foi projetada para ser utilizado apenas com tintas Epson, não com sistemas de terceiros
Interfaces da impressora	USB 2.0 de alta velocidade x 2 (para PCx1, para memória flash USB x1), 1.000 Base-T/100 Base-TX/10 Base-T
Sistemas operacionais compatíveis	Windows® 10/ 8.1, Windows Vista®, Mac® OS 10.12 o posterior
Software	Drivers Epson Professional Imaging Communication para Windows® Programa de utilitários para impressora Epson: Epson Garment Creator para Windows® e Mac® As impressoras Epson SureColor® Série F são compatíveis com a maioria dos principais rips e fluxos de trabalho de outras empresas. Todo o software e documentação podem ser baixados na web
Utilização têxtil	Peças de vestuário de até 29,5 mm (espessura) Tipo de substrato algodão, poliéster e misturas de fibras Área máxima de impressão da placa grande: 406mm x 508mm Área máxima de impressão placa extra pequena: 178 mm x 203 mm
Desempenho¹	Produção: camisas claras (sem branco) 34 segundos Produção: camisas escuras (com branco) 52 segundos
Operação	Painel de controle - touch colorido de 4,3" Interface USB 2.0 de alta velocidade e Ethernet 10/100/1000 Base-T Memória 4 GB
<b>Geral</b>	
Dimensões e peso	Embalada: 2,3 m x 1,6 m x 1,8 m (L x P x A) 450 kg Impressora: 1,7 m x 1,3 m x 1,8 m (L x P x A) 330 kg sem tinta
Nível acústico	51 db(A)
Temperatura	Em operação: 10° C -35° C Em armazenamento: -20° C -40° C

Umidade	Em operação 20% a 80% (sem condensação) Em armazenamento 5% a 85% (sem condensação)
Requisitos elétricos	Tensão: AC 100 V – 240 V Frequência: 50 Hz - 60 Hz Corrente: 8,2A - 4,6A
Consumo de energia	168 W em operação, 20 W em modo espera
Normas regulamentares	UL (MET), FCC (Clase A), CSA, CE, EMC
Garantia limitada	1 ano de garantia limitada, inclui CoverPlus Pacotes de serviço estendido opcionais por um máximo de 5 anos

### Características ecológicas

RoHS; produto reciclável³ Epson América Inc.  
A tinta Epson UltraChrome® DS está certificada pelo ECO  
PASSPORT OEKO-TEX® o que significa que é segura  
para adultos, crianças e bebês  
Certificação GOTS (Global Organic Textile Standard)  
para as tintas e pré-tratamentos

### O que há na caixa

Impressora, placa com estrutura M, almofada de aderência da placa M,  
ferramenta de almofada de aderência, garrafa de tinta residual, pinças, gancho,  
pacote de documentos, cabo USB, cabo de alimentação AC, solução de tinta a  
granel, um kit de manutenção e um pacote de panos de limpeza

### Informações para pedidos

Acessórios	Base grande	C12C936241
	Base média	C12C936261
	Base com fenda (para camisas com botões ou zíper)	C12C933961
	Base pequena	C12C936281
	Base extra pequena	C12C933951
	Base de manga	C12C933971
	Almofada de aderência da base com estrutura grande	C13S210118
	Almofada de aderência da base com estrutura média	C13S210119
	Almofada de aderência da base com estrutura pequena	C13S210120
Consumíveis	Preta	T47X120
	Ciano	T47X220
	Magenta	T47X320
	Amarela	T47X420
	Branca	T47XA20
	Kit de manutenção	C13T736200
	Kit de limpeza das cabeças	C13S210105
	Kit de almofadas de lavagem	C13S210107
	Kit de filtro de ar de substituição	C13S210111
	Tampa anti-secagem	C13S210109
	Líquido de manutenção	C13T47XB20
	Líquido de limpeza	C13T44A900

\*Este produto utiliza apenas tintas originais marca Epson. Outras marcas de tinta não são compatíveis e podem não funcionar corretamente, mesmo que indiquem que são compatíveis. 1. Os tempos de impressão são baseados na velocidade do mecanismo de impressão apenas, iniciando quando a tinta é aplicada na peça de vestuário e terminando quando a aplicação da tinta na peça é concluída. O tempo de processamento do computador, o tempo de transmissão da rede e o tempo de upload e download da peça de vestuário não estão incluídos. As velocidades de impressão reais irão variar. Testes realizados pela Epson America, Inc. em novembro de 2017. 2. As impressoras SureColor® série F devem ser usadas apenas com tintas UltraChrome® DG e não devem ser usadas com nenhuma outra marca de terceiros. O uso de tinta original é altamente recomendado pela Epson a fim de garantir uma ótima qualidade e desempenho de impressão. 3. Para mais informações sobre os programas ambientais da Epson acesse, [www.epson.com.br/meioambiente](http://www.epson.com.br/meioambiente)



\*\*ECO PASSPORT OEKO-TEX® é um sistema por meio do qual os fornecedores de produtos químicos têxteis demonstram que o produto pode ser utilizado em uma produção têxtil sustentável. A tinta Epson UltraChrome® DS está certificada pelo ECO PASSPORT. Este é um padrão de segurança internacional na indústria têxtil. Está certificado como seguro para adultos, crianças e bebês.



**Better Products for a Better Future™**  
Para mais informações sobre os programas ambientais da Epson acesse  
[www.epson.com.br/meioambiente](http://www.epson.com.br/meioambiente)

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

Epson do Brasil:  
**0800-007-5000**

As especificações e os termos podem mudar sem aviso prévio. EPSON, Epson ESC/P, PrecisionCore, SureColor, TFP e UltraChrome são marcas registradas e EPSON Exceed Your Vision é um logo e marca registrada da Seiko Epson Corporation e Better Products for a Better Future é uma marca comercial da Seiko Epson Corporation. Mac e Mac OS e OS X são marcas comerciais da Apple Inc. que estão registradas nos Estados Unidos e em outros países. Windows, Windows Server e Windows Vista são marcas registradas ou marcas comerciais da Microsoft Corporation nos Estados Unidos e/ou em outros países. SmartWay é uma marca registrada da Agência de Proteção Ambiental dos Estados Unidos Os demais nomes de produtos e as marcas são propriedade de suas respectivas empresas. A Epson não detém nenhum direito sobre essas marcas. Copyright 2021 Epson America, Inc. Com-SS-Oct-13 CPD-LP101195 5/18