

Expanda o seu negócio com impressão de alta qualidade e rentável

Desde os pequenos retalhistas e Start-ups ambiciosas às experientes lojas de fotocópias e negócios Web-to-print, a SC-F2000 ajudará a reduzir os custos, o que permite expandir as operações. Ajudámos a dar forma à impressão direta em vestuário (DTG) com um equipamento que oferece fiabilidade e contenção de custos na produção de grandes volumes de têxteis.

Definimos o padrão quando se trata da inovação na impressão. Durante décadas, desenvolvemos componentes de alto desempenho que funcionam em conjunto para fazer das nossas impressoras as mais rápidas, mais fiáveis e mais rentáveis no mercado.

Apesar de alguns fabricantes recorrerem a fornecedores externos para o desenvolvimento dos respetivos componentes, nós produzimos tudo internamente. Assim, os nossos engenheiros podem desenvolver tecnologias que trabalham em perfeita harmonia para proporcionar o melhor desempenho possível em cada nível.





"A Epson SureColor destacou-se ao proporcionar tudo o que precisávamos e a um bom preço. O mais importante é podermos depender da impressora para trabalhar durante o dia todo, todos os dias, com a confiança de estar a oferecer os melhores produtos aos nossos clientes e de forma atempada."

Adrian Burton, proprietário, South East Workwear

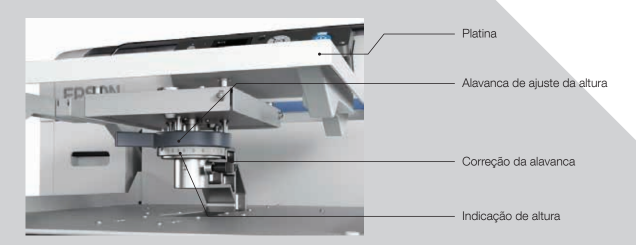


Impressão em vestuário adequada às suas necessidades

A SC-F2000 foi concebida para ajudar o seu negócio a destacar-se, quer para pequenas lojas ou operações de impressão de grande volume. Combinamos a engenharia de última geração com software intuitivo e flexível para expandir o seu negócio sem se preocupar com os custos de funcionamento e uma má qualidade de impressão.

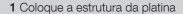
Fácil de utilizar. Qualidade sem paralelo.

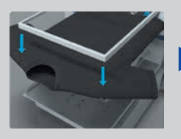
A SC-F2000 oferece tudo o que precisa para começar a imprimir em todo o tipo de vestuário, desde T-shirts e cachecóis a aventais e sacolas. Agora pode produzir mais com várias platinas à medida dos diferentes formatos e tipos de peças de vestuário. A Cabeça de impressão Epson PrecisionCore TFP permite um acabamento impressionante e consistente.



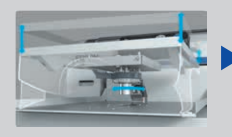
A platina ajustável em altura foi concebida para facilitar a colocação das peças de vestuário e permite uma rápida adaptação às necessidades do cliente, ao mesmo tempo que o nosso software Garment Creator permite colocar os trabalhos em fila de espera e editar os designs com apenas alguns cliques. Pode inclusivamente verificar as previsões de custos dos trabalhos antes de começar a imprimir para facilitar o planeamento e a orçamentação e aumentar os lucros.

Colocação facilitada de T-shirts





2 Ajuste a altura da platina



Utilize a alavanca de ajuste da altura para definir a folga da platina.

3 Pronto a imprimir









Software Garment Creator intuitivo

O nosso software Garment Creator oferece uma interface simples fácil de utilizar e navegar. Os utilizadores podem guardar as predefinições de controlo da disposição e de gestão das cores, facilitando a produção de excelentes resultados de forma consistente.

Com o software poderá:

- Obter uma previsão de custos antes de enviar um trabalho para a impressora
- Utilizar um modo de pré-visualização dos brancos
- Ver o histórico de trabalhos e voltar a imprimir facilmente
- Verificar as funções de manutenção e o estado da impressora
- Exportar ficheiros para impressão direta através de USB
- Utilizar funções de edição, tais como dimensionar, rodar e inverter
- Substituir a cor por branco, Spot ou transparência

Processo de impressão

Impressão direta em peças de vestuário - vestuário branco



Impressão direta em peças de vestuário - vestuário de cor

e alise a superfície





Inovação na impressão

A SC-F2000 foi desenvolvida especificamente para os negócios que pretendem uma impressão DTG totalmente integrada sem comprometer a qualidade. Dito de maneira simples, não o irá desiludir.

Ao contrário de outros fabricantes, concebemos e construímos cada componente para assegurar que a tecnologia trabalha de forma coesa para produzir impressões excecionais, uma e outra vez, como a cabeça de impressão Epson PrecisionCore TFP, que oferece uma elevada produtividade, e complementada com a tinta Epson UltraChrome DG para produzir cores nítidas e precisas. Investimos todos os nossos conhecimentos na SC-F2000 para o seu negócio tirar o máximo partido.

Manutenção à sua medida

Reduza os custos operacionais e esteja à altura da procura com a manutenção manual ou automática. Se estiver interessado em impressões sempre de qualidade, temos uma solução para si.

A **Manutenção manual** permite controlar os custos de produção, com um foco na minimização do desperdício. Permite poupar até 35% da tinta usada para manutenção¹.

A **Manutenção automática** oferece um desempenho sempre consistente sem a necessidade de intervenção do operador, ideal para os negócios em que as operações de atendimento público têm prioridade.







Impressão fiável, uma e outra vez

A SC-F2000 permite imprimir de forma fácil diretamente em algodão ou mistura de algodão para produzir impressões arrojadas e coloridas com qualidade e eficiência sem paralelo.

Obtenha uma vantagem competitiva no mercado DTG com uma impressora com fiabilidade incorporada.

Da impressão ao produto final em 27 segundos².

A SC-F2000 permite transformar os designs em impressões arrebatadoras em menos de um minuto. Quando a procura aumenta, aumente a produção com a impressão CMYK dupla que imprime designs de T-shirts de alta resolução em apenas 27 segundos².

Graças à cabeça de impressão Epson PrecisionCore TFP, poderá imprimir até 1440 x 1440 ppp. Imprima e envie peças de vestuário de forma rápida para passar sem problemas para a encomenda seguinte.



O futuro da cor.

Conte com a SC-F2000 para produzir com a máxima qualidade com cores vívidas, nítidas e arrojadas. Produza impressões artísticas que oferecem ao seu negócio uma verdadeira vantagem competitiva. Reproduza gradações suaves e cause uma impressão duradoura junto dos clientes.

A tinta Epson UltraChrome DG está disponível em tinteiros de 600 ml. A tinta branca é densa e não estala, pelo que é ideal para imprimir em tecidos escuros. Além disso, a tinta branca circula no interior do sistema, tendo sido concebida também para reduzir os entupimentos e o consequente aumento da produtividade.

ECO PASSPORT by OEKO-TEX®

O pré-tratamento e a tinta Epson UltraChrome DG estão certificados como seguros para adultos e crianças, incluindo bebés, por esta norma de segurança internacional³.



Especificações do produto

Cabeça de impressão	Tipo		Epson PrecisionCore TFP	
Velocidade de impressão ⁴	Modo de cor CMYK duplo		27 seg (predefinição - produção)	
	Modo de cor CMYK individual		50 seg (predefinição - alta velocidade), 104 seg (alta qualidade)	
	Modo CMYK + branco		88 seg (baixa densidade de tinta branca), 171 seg (alta densidade de tinta branca), 111 seg (predefinição)	
Resolução máxima		Cor 1440 × 720 ppp, branco 1440 × 1440 ppp		
Tamanho da gotícula		21 pl (tamanho padrão)		
Tipo de tinta	Capacidade dos tinteiros		Tinta UltraChrome DG	600 ml
Suportes		100% algodão ou mistura de materiais com um mínimo de 50% de algodão ⁵		
Condutividade	Traseira		USB2.0, 100-BaseTX	
	Frontal		Entrada para cartões de memória USB (USB2.0)	
Fonte de alimentação			CA 100-240 V 50/60 Hz	
SO suportado	Plugin de vestuário		Windows® XP-32 bits, Windows® 7-64 bits, Mac OS 10.6 ou superior	
	Plugin Adobe®		Plugin disponível para Adobe Photoshop® e Illustrator®	
Dimensões	L×P×A	Peso	985 × 1425 × 490 mm	Aprox. 82 kg
Platina		Platina média 356 x 406 mm padrão		
Garantia ⁶		 Assistência durante 1 ano no local Garantia extensível a cobertura + 3 anos no local (padrão + 2) Excluindo a cabeça de impressão Incluindo a cabeça de impressão (máximo de uma por ano) 		

Tinta e consumíveis

Cyan UltraChrome DG (600 ml)	C13T725200
Magenta UltraChrome DG (600 ml)	C13T725300
Amarelo UltraChrome DG (600 ml)	C13T725400
Preto UltraChrome DG (600 ml)	C13T725100
Branco UltraChrome DG (600 ml)	C13T725A00
Reservatório de desperdício de tinta	C13T724000
Conjunto Individual de tinteiro de limpeza	C13T736000
Líquido de pré-tratamento	C13T736100
Kit de manutenção	C13T736200
Conjunto de limpeza da cabeça	C13S092001
Kit de limpeza do tubo	C13T736300
Filtro de ar	C13S092021

Opções

Platina grande 406 x 508 mm	C12C890911
Platina média 356 x 406 mm	C12C890912
Platina pequena 254 x 305 mm	C12C890913
Platina extra pequena 178 x 203 mm	C12C923131
Platina média com sulco (Polo) 356 x 406 mm	C12C932151
Platina para mangas 102 x 102 mm	C12C891191
Conjunto de rolos de pré-tratamento	C12C891201
Rolos de substituição para pré-tratamento (3 peças)	C12C891211
Rolo rígido	C12C891221







Para mais informações, visite www.epson.pt/impressora-t-shirts

- ¹ Baseado;
 Volume de impressão (modo branco): 10 cores em Vestuário branco + 10 cores e branco em Vestuário preto/dia (400 peças de vestuário/M)
 Dias de trabalho: 20 dias/M, 8 dias de trabalho
 Formato de impressão: 203x287 (formato A4)
 Dados de imagem: Safari_whiteGarment.tif (para Vestuário claro) Dados de imagem: safari_blackGarment.tif (para Vestuário escuro)
 Modo de impressão: 1440x720 com 8 passagens a cores, 1440x1440 branco com 8 passagens

- Quando utilizar o modo de duas cores

 3 ECO PASSPORT by OEKO-TEX® é um sistema através do qual os fornecedores de produtos químicos para têxteis demonstram que o respetivo produto pode ser usado numa produção de têxteis sustentável. O pré-tratamento e a tinta Epson UltraChrome DG são certificadas pelo Eco Passport. Esta é uma norma de segurança internacional para a indústria têxtil. Está certificada como segura para adultos e crianças, incluindo bebés

 4 Modo de cor de alta velocidade − a seleção é possível apenas na primeira configuração da impressora

 5 Os resultados da impressão poderão variar consoante as características dos materiais específicos. Teste o material antes de iniciar a produção

- ⁶ As ofertas de garantia não estão disponíveis para todos os países. Contacte o seu representante Epson local

Para obter mais informações, contacte o apoio ao cliente local Epson ou visite www.epson.pt

Serviço Pós-Venda: 707 222 000 Pré Venda: 707 222 111 9:00 – 18:00 (dias úteis)

