



SureColor F2200

A impressora multifunções DTG e DTFilm

Especificações técnicas

Cabeça de impressão		Cabeça de impressão PrecisionCore MicroTFP	
Velocidade de impressão (predefinição)	Dark colour t-shirt (standard)	142 seg.	
	Black colour t-shirt (use garment black)	86 seg.	
	Light colour t-shirt (standard)	43 seg.	
Resolução máxima		1200 x 1200 ppp	
Tipo de tinta	Tinta UltraChrome DG2	Capacidade dos tinteiros	800 ml
Suportes		100% de algodão ou mistura de materiais com um mínimo de 50% de algodão	
Conectividade	Traseira	USB 2.0 de alta velocidade	
	Frontal	Ranhura para cartões de memória USB (USB 2.0 de alta velocidade)	
Fonte de alimentação		CA 100 a 240 V 50/60 Hz	
SO suportados	Garment Creator 2	Windows 8.1 (64 bits) ou posterior (64 bits), Mac OS X 10.12 ou posterior	
	Plugin para Adobe®	Plugin disponível para Adobe Photoshop® e Illustrator®	
Dimensão	L x P x A	981 x 1361 x 499 mm	Peso Aprox. 94,5kg
Platina		Platina média 356 x 406 mm padrão	
Garantia		1 ano de serviço no local	

Opções

Platina de suspensão	Extra pequena	C12C938971
	Pequena	C12C938951
	Média	C12C938931
	Grande	C12C938911
	Platina para polos	C12C938991
	Platina para mangas	C12C939011

Tinta e consumíveis

UltraChrome DG2	Preto	C13T54L100
	Cyan	C13T54L200
	Magenta	C13T54L300
	Amarelo	C13T54L400
	Branco	C13T54LA00
	Líquido de manutenção	C13T54LB00
Conjunto de limpeza da cabeça		C13S400216
Líquido de pré-tratamento		C13T736100
Kit de manutenção		C13T736200



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 internacional de segurança da indústria têxtil. Certifica o uso seguro para adultos e crianças, incluindo bebés.

Epson Ibérica S.A.
Sucursal em Portugal
Telefone: 213 035 400
Fax: 213 035 490
epson@epson.pt
www.epson.pt/contactus

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



Epson_PT @EpsonPortugal @Epson_PT epson-iberica

EPSON®

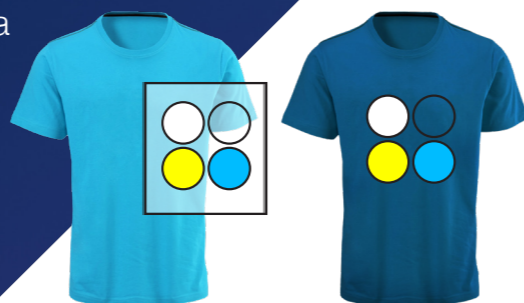
EPSON®

Tire partido da versatilidade da tecnologia híbrida

A SureColor F2200 foi concebida para proporcionar impressões DTG (impressão direta em vestuário) e DTFilm (impressão direta em película) excepcionais para todos os tipos de empresas.

Rápida, flexível e altamente funcional. O mais recente elemento da série SC-F é a solução multifunções perfeita para qualquer empresa start-up ou de média dimensão, que oferece fiabilidade, eficiência e poupanças a nível global.

Como fornecedor de soluções integrais, cada elemento da SureColor F2200 foi concebido e criado por nós. Desde a cabeça de impressão à tinta, tudo funciona em harmonia para proporcionar o melhor desempenho possível – o que permite imprimir facilmente t-shirts, camisolas, camisolas com capuz, sacos e outros tipos de itens de alta qualidade.



DTFilm

DTG

Pré/pós-processo	Agitação e cura de pós	Pré-tratamento (apenas vestuário escuro)
Adequação do tecido	Vários	Algodão/Mistura de algodão
Sensação do tato	Elevada	Suave

Tampa transparente e luz interior para visualizar e verificar o estado da impressão

Superfície superior plana e compacta para reduzir o espaço de trabalho e ecrã tátil de 4,3 polegadas para facilidade de utilização

Cabeça de impressão Epson MicroTFP para proporcionar melhor qualidade de impressão com POL



Botão para iniciar impressão de acesso fácil que ajuda a facilitar os fluxos de trabalho e tiragens sem interrupções

Desfrute de maior produtividade e resultados impressionantes

Graças aos mais recentes avanços na tecnologia DTG e DTFilm, a impressora SC-F2200 reúne o melhor dos dois mundos para poder tirar partido de todas as oportunidades.

Desempenho superior

A cabeça de impressão Epson MicroTFP aumenta a produtividade até 35% no vestuário claro e até 25% no vestuário escuro*

Mantenha uma produção de alta qualidade, com menos passagens, graças à cabeça de impressão com mais 33% de largura de banda

O processamento de dados mais rápido reduz o tempo de espera e aumenta a produtividade

Qualidade de imagem impressionante

As novas tintas UltraChrome DG2 proporcionam uma extraordinária durabilidade e qualidade de imagem

Melhores margens entre as tintas amarelas e pretas

A sobreposição parcial (POL) reduz o efeito de banding e a granulidade nas passagens inferiores

A resolução de entrada de 600 PPP permite produzir linhas finas e detalhes mais pequenos

* Quando comparada com a Epson SureColor F2100.

Usabilidade sem esforço

Os sensores inovadores detetam a superfície do vestuário e ajustam automaticamente o carreto para uma posição ótima de forma a proporcionar uma qualidade estável e reduzir as intervenções manuais

As bolsas de tinta de 800 ml reduzem a frequência da mudança do tinteiro e o custo total de propriedade

A limpeza automática definida pelo utilizador diminui ainda mais o tempo de inatividade da impressora

Altere facilmente entre DTG e DTFilm no Garment Creator 2

Design que privilegia a economia de espaço

Um botão para iniciar a impressão de acesso fácil e um ecrã tátil grande de 4,3 polegadas

A tampa transparente e a luz interior permitem ao operador verificar o estado de impressão

A área de implantação reduzida permite uma instalação mais fácil em espaços mais pequenos e portas estreitas

As bolsas de tinta diminuem o desperdício (espaço e peso) em mais de 70% em comparação com os cartuchos da impressora SC-F2100

Apresentamos o Garment Creator 2

Carregue designs e selecione predefinições e trabalhos de impressão facilmente com o nosso recém-atualizado software Garment Creator 2. Graças à interface intuitiva de fácil utilização e navegação perfeita, pode criar predefinições para DTG e DTFilm, incluindo afinar a gestão e a qualidade das cores, dimensionar e duplicar designs para assegurar resultados excelentes de forma consistente em todo o processo.

O Garment Creator 2 também inclui um processamento de dados mais rápido e suporta uma resolução de entrada de 600 ppp para melhorar a qualidade de impressão das linhas finas e de textos pequenos, enquanto o modo de cores vívidas permite à SC-F2200 produzir uma maior saída de cores vibrantes.

