



Uma impressora ecosolvente de 64 polegadas fácil de utilizar que proporciona uma produtividade melhorada, uma elevada qualidade de impressão e uma fiabilidade fantástica.

Perfeita para a impressão de sinalética, a SC-S7100 foi concebida para ajudar a otimizar a produção e a eficiência, ao mesmo tempo que oferece uma qualidade, fiabilidade e facilidade de utilização excecionais. Com uma gama de funcionalidades avançadas que minimizam a manutenção e equipada com pacotes de tinta de 800 ml, também inclui um grande painel tátil de 4,3 polegadas e manuseamento de suportes avançado para simplificar o funcionamento e maximizar a eficiência.

Produtividade melhorada com uma cabeça de impressão nova e maior

Com uma cabeça de impressão Epson PrecisionCore Micro TFP de 1,33 polegadas de largura, a SC-S7100 oferece um aumento de produtividade até 28,50%*. Além disso, a utilização da tecnologia avançada de verificação dos injetores monitoriza continuamente o desempenho, minimizando a possibilidade de bloqueios para ajudar a reduzir o tempo de inatividade e garantir uma qualidade de impressão consistente e ininterrupta.

Qualidade de imagem e consistência de cor excecionais

Com as tintas UltraChrome G3 da Epson para assegurar cores ricas, vibrantes e extremamente duradouras, a SC-S7100 é ideal para uma vasta gama de aplicações, desde sinalética comercial a belas-artes. As imagens são ainda melhoradas pela tecnologia de nitidez de texto avançada que torna nítidos os pequenos textos e os gráficos complexos, ao mesmo tempo que os sensores de temperatura do carrinho ajustam automaticamente o desempenho da tinta para produzir cores consistentes e fiáveis da primeira impressão à última.

Minimiza o tempo de inatividade e reduz a manutenção

Concebida para a máxima eficiência, a SC-S7100 oferece várias funcionalidades inovadoras que minimizam o tempo de inatividade e reduzem significativamente os requisitos de manutenção. Os seus pacotes de tinta de 800 ml* maiores, por exemplo, requerem menos substituições, enquanto o sistema avançado de alimentação de suportes não só reduz os erros de impressão ao garantir o alinhamento dos suportes, como também simplifica o fluxo de trabalho e aumenta a produtividade ao simplificar o manuseamento de rolos de grande formato.

Operação intuitiva para um fluxo de trabalho perfeito

Com um grande painel tátil de 4,3 polegadas, facilita a monitorização e a gestão de trabalhos, também inclui iluminação LED do interior da impressora controlada pelo utilizador, permitindo uma supervisão fácil durante o funcionamento. Um novo topo plano proporciona um espaço de trabalho conveniente para rever impressões ou utilizar um portátil, melhorando ainda mais a eficiência do fluxo de trabalho.

Gestão fácil – a partir de qualquer lugar

Com o Epson Cloud Solution PORT, pode acompanhar facilmente a produção, o estado do equipamento e as necessidades de manutenção em qualquer lugar, ajudando a maximizar o tempo de atividade e a eficiência. Além disso, a integração perfeita com o Epson Edge Print PRO assegura uma gestão suave do fluxo de trabalho, enquanto a compatibilidade com os principais ISV de terceiros simplifica a configuração e a integração com os sistemas existentes.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

- **A cabeça de impressão de maior dimensão permite velocidades de impressão rápidas e uma qualidade melhorada***
As elevadas velocidades de impressão nos principais tipos de suporte melhoram a produtividade até 28,50%*
- **Custos mais baixos e manutenção reduzida com o sistema de tinta de alta eficiência***
Os pacotes de tinta de 800 ml* de maior dimensão reduzem os custos e os requisitos de manutenção ao assegurarem tiragens mais longas e ininterruptas com maior sustentabilidade.
- **Detalhe melhorado e texto mais nítido**
A tecnologia de nitidez de texto avançada melhora a nitidez da impressão de letras pequenas, proporcionando impressões nítidas e de alta precisão, ideais para sinalética e gráficos.
- **Tecnologia avançada de gestão de suportes**
Controlo de tensão melhorado e um rolo de alimentação de suportes reforçado, o que garante resultados consistentes e de alta qualidade.
- **Sistema de secagem avançado para um manuseamento mais rápido da impressão**
Elimine os atrasos e aumente a produtividade com o sistema de secagem avançado.

ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

TÉCNICA	
Método de impressão	Cabeça de impressão Micro TFP PrecisionCore™
Tecnologia de tinta	Ultrachrome® GS3
IMPRESSÃO	
Cores	Preto, Cyan, Amarelo, Magenta
Colours Capacity	Black [800ml], Cyan [800ml], Light Cyan [800ml], Magenta [800ml]
Tamanho de gota mínimo	4,3 pl, Com tecnologia de gotículas de dimensões variáveis
Capacidade do tinteiro	800 ml
Configuração dos injectores	800 Injectores preto, 800 Injectores por cor
Resolução de impressão	1.200 x 1.200 dpi
TRATAMENTO DE SUPORTES / PAPEL	
Formatos de papel	64"
Margens de impressão de suporte em rolo	Modo 1: 5 mm (direita), 5 mm (esquerda)
Espessura de papel compatível	0,1 mm - 1 mm
Auto Take Up Reel	Sim
Roll Capacity - Diameter	Roll 1:250 mm
Roll Capacity - Weight	Roll 1:45.000 g
GERAL	
Consumo de energia	1.145 W, 521 W (economia), 4 W (em modo de repouso), 0,6 W (desligar)
Tensão de alimentação	AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Dimensões do produto	2.620 x 989 x 1.338 mm (Largura x Profundidade x Altura)
Peso do produto	287 kg
Nível de ruído	Operation (Roll):61 dB (A)
OUTRAS FUNÇÕES	
Memory	1 GB
Sistemas operativos compatíveis	Mac OS 10.7.x, Windows 10, Windows 11, Windows 8.1 x64 Edition
Emulações	ESC/P-R
Características	Ecrã tátil, Tecnologia de verificação dos injectores, Ciclos de limpeza automática
Software incluído	Epson Edge Print
Ligações	USB 2.0, USB 3.0
Optional Software & Solutions	Epson Cloud Solution PORT, Epson Edge Dashboard
Processamento de meios	Carretel de aceitação automática
LCD E CARTÕES DE MEMÓRIA	
Ecrã LCD	Tipo: Cor, Ecrã tátil
OUTROS	
Garantia	12 Meses Assistência no local (on site) Extensão da garantia opcional disponível

SureColor S7100

MATERIAL FORNECIDO

- Driver e programas de ajuda
- Manual de instalação / segurança
- Aparelho principal
- Manual de instruções
- Documentos de garantia
- Cabo de corrente
- Manual de instalação
- Epson Edge Print Pro
- Drying Fan
- 1 full set of 800m inks (CMYK)

CONSUMÍVEIS

● Maintenance Parts Kit C13S210164	C13S210164
● Cleaning Stick S090013 (50 pcs)	C13S090013
● Produto para Limpeza da Tinta (250 ml) T699300	C13T699300
● UltraChrome GS3 Black T51P100 (800ML)	C13T51P100
● UltraChrome GS3 Cyan T51P200 (800ML)	C13T51P200
● UltraChrome GS3 Magenta T51P300 (800ML)	C13T51P300
● UltraChrome GS3 Yellow T51P400 (800ML)	C13T51P400
● Reservatório de desperdício de tinta T724000	C13T724000

ACESSÓRIOS OPCIONAIS

- Media Holding Plate for SC-S Series MK3
C12C932411
- Advanced Additional Print Drying System+Cables
C12C932381A0

INFORMAÇÕES LOGÍSTICAS

SKU	C11CL67301A0
Código de barras	8715946739939
País de origem	China

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

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

1. Todas as comparações são feitas com a antecessora
SureColor S40600.

As marcas comerciais e as marcas comerciais registadas são propriedade da Seiko Epson Corporation ou dos respectivos detentores.
As informações do produto estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.

EPSON®