



## Nova SureColor® S60600: desempenho, produtividade e qualidade

### Principais características

- **Rendimento de alta velocidade<sup>1</sup>** - Velocidades de impressão para ambientes externos é de 51 m<sup>2</sup>/h até 95 m<sup>2</sup>/h.
- **Valor** - Impressora para trabalhos rolo a rolo de 162 cm (64") com nova tecnologia Epson Precision Dot permite a impressão livre das bandas em altas velocidades, gerando maior produtividade.
- **A solução ideal para as suas necessidades de impressão** - Inclui software de fluxo de trabalho da ONYX®, sistema de abastecimento de tinta e um ano de garantia limitada on site.

A nova Epson SureColor® S60600 oferece uma nova forma de criar anúncios e imprimir imagens em uma grande variedade de materiais.

A impressora SureColor® S60600 proporciona uma excepcional nitidez e cores de alta qualidade graças as suas cabeças de impressão PrecisionCore® TFP de última geração. Além disso, com a nova fórmula das tintas Epson UltraChrome® GS3 os usuários podem gerar uma ampla gama de cores de alta precisão.

A aplicação Precision Dot na modalidade de alta definição permite melhorar a qualidade em uma ampla variedade de mídias.

TINTA PIGMENTADA UltraChrome® GS3	Kit de tintas	Largura máxima da mídia	Software	VELOCIDADES DE IMPRESSÃO <sup>1</sup>	
	4 cores	Largura 162 cm (64")	RIP de ONYX®	Banner	Vinil
				Rascunho: 95 m <sup>2</sup> / hora	N/A
				Produção: 51 m <sup>2</sup> / hora	29 m <sup>2</sup> / hora
				Qualidade: 29 m <sup>2</sup> / hora	18 m <sup>2</sup> / hora



# Epson SureColor® S60600

**EPSON**  
EXCEED YOUR VISION

## Especificações técnicas

### Tecnologia de impressão

2 cabeças de impressão PrecisionCore® TFP® de 8 canais com goteio de tinta de acordo a cada necessidade e tecnologia de recobrimento repelente à tinta

### Tipo de tinta

UltraChrome® GS3.

### Até 3 anos de garantia sem laminação\*

Os resultados reais podem variar dependendo do tipo de mídia usado, as condições de exposição ambientais e outros fatores.

### Configuração da tinta para produção e edição (x2):

C, M, Y, K

### Tecnologia de gota de tinta

Menor tamanho de gota: 4.2 picolitros (a tecnologia de gota de tinta variável pode produzir até 3 tamanhos diferentes por linha)

### Resolução máxima

1440 x 1440 dpi; 1440 x 720 dpi; 720 x 720 dpi; 720 x 360 dpi

### Velocidade de impressão<sup>1</sup>

Rascunho: Banner - 95 m <sup>2</sup> /h	Vinil - N/A
Produção: Banner - 51 m <sup>2</sup> /h	Vinil - 29 m <sup>2</sup> /h
Qualidade: Banner - 29 m <sup>2</sup> /h	Vinil - 18 m <sup>2</sup> /h

### Linguagem e controladores da impressora

Imagens por tramas Epson ESC/P®

### Configuração dos bicos injetores

Cabeças coloridas e monocromáticas com 1440 bicos injetores por cada cor

### Sistema de abastecimento de tinta Epson<sup>2</sup>

#### Vida útil das tintas

Data de validade ou 6 meses depois de aberto

### Mídias de impressão em rolo

#### Entrada de mídias de impressão

Rolo a rolo simples

#### Tamanho das folhas soltas

43 x 56 cm (17" x 22") até 163 cm (64") de largura

#### Núcleo do rolo

Núcleo de 5 cm ou 8 cm

#### Diâmetro do rolo de entrada

Até 24,9 cm

#### Peso do rolo de entrada

Até 43 kg

#### Espessura das mídias

De 45 grs. até 1 mm de espessura

#### Rolo de saída

Sistema de rebobinamento automático com barras de tensão

### Peso do rolo de saída

Até 43 kg

### Sistema de aquecimento das mídias de impressão

#### Pré-aquecimento

Desligados ou 30° a 50° C

#### Aquecimento da platina

Desligados ou 30° a 50° C

#### Aquecimento posterior à impressão

Desligados ou 30° a 50° C

Controlado independentemente pelo painel de controle ou pelo RIP frontal

### Área de impressão e precisão

#### Largura máxima do papel

162,6 cm

#### Largura mínima do papel

30,5 cm

#### Margens esquerda e direita

0.50 cm (0.2") 1 cm (0.4" total)

#### Área máxima de impressão

161 cm

### Interfaces da impressora

Inclui uma porta USB 2.0 de alta velocidade (compatível com 1.1) e uma porta Gigabit Ethernet

### Requisitos para o RIP GamaPrint Pro da ONIX®

#### Estação de trabalho do servidor

Windows® 7, 8, Windows Vista™ ou Windows® XP (64 bits) Intel i7 de 3.2 GHz ou superior 6 GB de memória (recomendado), Onix não funciona com Windows® 32 bits.

#### Estação de trabalho do cliente

Macintosh® 10.5+, Windows® 7, 8, Windows Vista™ ou Windows® XP (64 bits)

### Sistemas operacionais compatíveis

Mac® Mac OS® X, 10.8.x - 10.11.x

Windows® 10, 8.1, 7 (64 bits)

### Geral

#### Peso e dimensões (L x P x A)

2,61 m x 0,60 m x 1,34 m

Peso: 291 kg

#### Nível de ruído acústico

Aproximadamente 59 dB de acordo com ISO 7779

#### Temperatura

Em operação: 15° a 35° C

#### Umidade relativa

Em operação: 20% - 80%

Em operação (recomendada): 40% - 60%

Armazenagem: 5% - 85% (sem condensação)

### Requisitos elétricos

A impressora requer duas saídas de parede

Voltagem 100 - 120 VCA, 200 - 240 VCA

Frequência 50 - 60 Hz

Corrente 10A/120VAC, 5A/220VAC

Voltagem da secadora 100 - 120 VCA, 200 - 240 VCA

Frequência 50 - 60 Hz

Corrente 1A (120VAC), 0.5A (220VAC)

### Consumo de energia elétrica

Em operação: aproximadamente 745 W ou menos

Aquecedores de reserva ligados: aproximadamente 445 W

Aquecedores de reserva desligados: aproximadamente 13 W ou menos

Desligados: menos de 13 W ou menos

Qualificação ENERGY STAR®

### Informação para realizar pedidos

Epson SureColor® S60600	SCS60600
Limpador de tinta	T699300
Kit de manutenção da impressora	C13S210044
Garrafa adicional para resíduos de tinta	C13T724000
Cartucho adicional de limpeza	T696000
<b>Tinta Epson UltraChrome® GS3 (700 ml)</b>	
Tinta preta	T890100
Tinta ciano	T890200
Tinta magenta	T890300
Tinta amarela	T890400

### Serviço de garantia estendida<sup>3</sup>

Serviço Epson Preferred Plus Silver

Serviço Epson Preferred Plus Gold

Serviço Epson Preferred Plus Platinum

EPPS5070SB1

EPPS5070GB1

EPPS5070PB1

Por favor, visite o site [proimaging.epson.com](http://proimaging.epson.com)

1- Os tempos de impressão mencionados estão baseados somente na velocidade do motor de impressão. A produção total depende da interface do controlador RIP, do tamanho do arquivo, da resolução da impressora, do recobrimento da tinta, da velocidade da rede, etc.

2- A impressora está desenvolvida para usar somente cartuchos de tinta Epson e não outras marcas de cartuchos novos ou recarregados, nem outras marcas ou outros sistemas de distribuição de tinta. É importante usar tintas Epson originais para obter um desempenho confiável e uma alta qualidade das imagens.

3- Considere que a garantia para a cabeça de impressão e o sistema de distribuição de tinta acaba se alguma vez foi usada na impressora cartuchos de tinta novos ou recarregados com tintas ou com sistemas de distribuição de tinta que sejam diferentes aos do UltraChrome® GS3.

4- A Epson não garante a durabilidade. Por favor, visite os sites da 3M e Avery para conhecer os programas de garantia.



**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:  
Central de atendimento ao cliente:  
Capitais e Regiões Metropolitanas

3004-6627

Outras localidades

0800 377 6627 ou 0800 EPSONBR

Epson, PrecisionCore, SureColor, TFP e UltraChrome® são marcas comerciais registradas. Epson Exceed Your Vision é uma logo marca registrada e Better Products for a Better Future é uma marca comercial de Seiko Epson Corporation. Mac, Mac OS e Macintosh são marcas comerciais da Apple Inc. registradas nos EUA e outros países. Smartway é uma marca de serviço da Agência de Proteção Ambiental dos Estados Unidos. Todos os outros nomes de produtos e marcas que são mencionadas aqui são marcas comerciais e/ou marcas registradas das suas respectivas companhias. A Epson não detém nenhum direito sobre essas marcas. Copyright 2015 Epson America Inc. CPD: LP: 101 013 11/16.