



## Impressão fotográfica de alta qualidade com SureColor<sup>®</sup> P9000

### Principais características

- **Extraordinária longevidade da impressão** - A nova geração de tinta pigmentada com Preto Light-light permite até o dobro de longevidade da impressão em comparação com a série anterior<sup>1</sup>.
- **Epson PrecisionCore<sup>®</sup> TFP<sup>®</sup>** - A cabeça de impressão oferece impressões em alta velocidade com 360 bicos injetores por cada canal de cor com gotas de tinta de tamanho variável a partir de 3,5 picolitros.
- **Conectividade superior** - Incorpora Ethernet standard, USB 2.0 e um servidor de impressão interno de 320 GB que transfere rapidamente os trabalhos de impressão, liberando dessa forma as estações de trabalho e as filas de impressão. Também oferece a possibilidade de salvar e imprimir os trabalhos novamente.

Epson apresenta a nova série de impressoras fotográficas de grande formato com o seu equipamento SureColor<sup>®</sup> P9000 que permite impressões de até 112 cm (44") de largura. Descubra um novo conceito de impressão fotográfica com a tecnologia Epson de última geração com cabeça PrecisionCore<sup>®</sup> TFP<sup>®</sup>. Obtenha os melhores resultados com o kit profissional de 10 cores de tinta UltraChrome<sup>®</sup> HD que proporciona tonalidades brilhantes e preto de maior densidade. Também oferece a melhor relação de contraste e clareza para impressões coloridas e em preto e branco.

A nova Epson SureColor<sup>®</sup> Série P continua inovando a arte da fotografia e da imagem em grande formato com opções avançadas de uso do papel que abrange folhas soltas, rolos, papel normal e profissional para fotos e arte, e inclusive cartazes e posters de 1,5mm de espessura.

TINTA PIGMENTADA UltraChrome <sup>®</sup> HDX	Kit de tintas	Largura máxima da mídia	Conectividade	Velocidade de impressão <sup>1</sup>	
				Normal	
	10 cores	112 cm (44")	Ethernet / USB 2.0 / 320 GB	41 x 51 cm Imprime a partir de 2:02 até 6:58	4:16
				51 x 76 cm Imprime a partir de 3:40 até 12:25	7:36
				102 x 152 cm Imprime a partir de 11:15 até 40:05	24:20

# Epson SureColor® P9000

## Especificações técnicas

**EPSON®**  
EXCEED YOUR VISION

Tecnologia de impressão	1 cabeça de impressão PrecisionCore® TFP de 10 canais, goteio de tinta de acordo a cada necessidade e tecnologia de recobrimento repelente à tinta
Tipo de tinta	Tinta pigmentada UltraChrome® HDX, 11 tintas, 10 cores Configuração da tinta para a Edição Standard: C, L, G, VM, VLM, Y, LK, LLK, O, G e PK ou MK, VI Configuração da tinta para a Edição Comercial: C, L, G, VM, VLM, Y, LK, V, O, G e PK ou MK, VI
Resistência à descoloração / Durabilidade da impressão	Colorida: até 200 anos / Preto e Branco: até 400 anos
Configuração dos bicos injetores	Cabeças coloridas e monocromática: 10 canais de 360 bicos injetores
Tecnologia da gota de tinta	Menor tamanho da gota: 3,5 picolitros (a tecnologia de gota de tinta variável pode produzir até três tamanhos diferentes por linha)
Resolução máxima	2880 x 1440 dpi
Velocidade de impressão <sup>2</sup>	16" x 20" (41 cm x 51 cm) a partir de 2:02 a 6:58; normal: 16 minutos 20" x 30" (51 cm x 76 cm) a partir de 3:40 a 12:25; normal: 7:36 minutos 40" x 60" (102 cm x 152 cm) a partir de 11:15 a 40:05; normal: 24:20 minutos
Linguagem e controladores da impressora	Controladores fotográficos de imagem por tramas Epson ESC/P® standard

<b>Tecnologia de tinta preta com troca automática<sup>3</sup></b>	
---	--

Tempos de conversão da tinta preta	Preto fosco a foto: aproximadamente 2:55, preto foto a fosco: aproximadamente 2:07
Tinta usada durante a conversão	Preto fosco a foto: aproximadamente 7,2 ml, preto foto a fosco: aproximadamente 1,12 ml

<b>Sistema inteligente de cartuchos de tinta Epson<sup>4</sup></b>	
--	--

Volume de carga do cartucho na caixa	110 ml para cada cor x 11 cores em total
Volume de carga do cartucho de troca	350 ou 700 ml para cada cor x 11 cores em total
Vida útil do cartucho de tinta	2 anos a partir da data de fabricação ou 6 meses depois de aberto. A impressora está desenvolvida para ser usada só com cartuchos da Epson e não com cartuchos ou tinta de outros fabricantes*. Compre o tamanho do cartucho que provavelmente você irá consumir em 6 meses, a partir da instalação da impressora.

<b>Mídia de impressão em rolo</b>	
-----------------------------------	--

Rolo simples de carga superior	111,8 cm (44") de largura
Diâmetro do tubete de 2" ou 3"	Adaptadores de rolos de mídia ajustáveis pelo usuário
Corte de rolos <sup>5</sup>	Ferramenta de corte rotativa interna de alta velocidade automática ou manual
Longitude mínima de corte automática	12,7 cm mais as margens superior e inferior (13,3 cm mínimo)
Margens superior / inferior (cm)	Normal: 2/1,5 / Opcional: 3,5/1,5, 15/1,5, 1,5/1,5, 0,3/0,3
Margens esquerda / direita	3 mm em cada lado / 0,6 cm em total / 0 em tamanhos sem margem
Alimentação de papel	Sistema de recuo automático e sensor óptico de reconhecimento de papel

<b>Uso da mídia de impressão de folhas soltas</b>	
---	--

Folha simples, carga superior	Até 112 cm (44") de largura
Carga de folhas	Carga automática se a espessura é menor de 0,5 mm
Espessura das mídias	0,8 mm a 1,5 mm
Margens superior / inferior	3 mm / 15 mm
Margens esquerda / direita	3 mm de cada lado; 6 mm ou 0,6 cm em total
Larguras de impressão sem margem	10" (25,4 cm), 11,8" (30 cm), 13" (33,02 cm), 16" (40,64 cm), 17" (43,18 cm), 20,3" (51,56 cm), 23" (58,42 cm), 24" (60,96 cm), 33" (83,82 cm), 36" (91,44 cm), 44" (112 cm)

<b>Área de impressão e precisão</b>	
-------------------------------------	--

Largura máxima do papel	112 cm (44")
Tamanho mínimo da folha	21,6 x 27,9 cm (8,5" x 11")
Comprimento máximo imprimível por rolo <sup>6</sup>	13,44 m (529")
Precisão da linha	± 0,2% da longitude especificada (± 0,26 mm min)

<b>Interfaces da impressora<sup>7</sup></b>	USB 2.0 de alta velocidade (1 porta), Ethernet 1000Base-T (1 porta)
Sistemas operacionais compatíveis	Apple® OS X® 10.11.x, 10.10.x, 10.9.x, 10.8.x y 10.7.x Windows® 10, 8.1, 7 (32 bits, 64 bits)

<b>Geral</b>	
--------------	--

Dimensões (L x P x A) e Peso	Bandeja fechada: 186,4 x 66,7 x 121,8 cm (73,5" x 26,3" x 48"), peso: 116 kg
Nível de ruído acústico	Menos de 47 dB(A) de acordo com ISO 7779

Temperatura	Em operação: 10° a 35° C Em operação (recomendada): 18° a 24° C Armazenamento: -20° a 40° C
-------------	---

Umidade relativa	Em operação: 20% - 80% (sem condensação) Em operação (recomendada): 45% - 60% (sem condensação) Armazenamento: 5% - 85% (sem condensação)
------------------	---

Requisitos elétricos	Voltagem: AC 110 - 240 V Frequência: 50 - 60 Hz Corrente: 2A
----------------------	--

Consumo de energia elétrica	Impressão: aproximadamente 75 W Ligada: aproximadamente 19 W Modo em repouso: aproximadamente 2W (1000 BaseT Ethernet em modo de espera) Desligada: menos de 0.5 W com qualificação ENERGY STAR®
-----------------------------	---

Normas e aprovações	Normas de segurança: UL60950-01, CAN/CSA C22.2 Núm. 60950-1 EMC FCC parte 15 subparte B classe B, CAN/CSA-CE/IEC CISPR22 classe B, AS/NZS CISPR 32 classe B
---------------------	--

Garantia limitada e serviço	Garantia limitada padrão por um ano balcão
-----------------------------	--

País de origem	China
----------------	-------

<b>Informação para realizar pedidos</b>	
---	--

SureColor® P9000 Edição Standard	SCP9000SE Tanque de manutenção T699700 Folha de corte de troca da impressora C12C815331 Adaptadores de rolos de mídias de impressão adicionais (par) C12C811241 Servidor interno da impressora de 320 GB C12C848031 SpectroProofer® UVS de 44" SPECTRO44UVS X-Rite® ILS30EP de troca (para SpectroProofer) C12C932021
----------------------------------	---

Tinta HD UltraChrome® (350 ml)	Cartucho de tinta preta foto T824100 Cartucho de tinta ciano T824200 Cartucho de tinta magenta intensa T824300 Cartucho de tinta amarela T824400 Cartucho de tinta ciano clara T824500 Cartucho de tinta magenta clara intensa T824600 Cartucho de tinta preta light T824700 Cartucho de tinta preta fosca T824800 Cartucho de tinta preta light-light T824900
--------------------------------	--

Tinta UltraChrome® HDX (350 ml)	Cartucho de tinta laranja T824A00 Cartucho de tinta verde T824B00 Cartucho de tinta violeta T824D00
---------------------------------	---

Tinta HD UltraChrome® (700 ml)	Cartucho de tinta preta foto T804100 Cartucho de tinta ciano T804200 Cartucho de tinta magenta intensa T804300 Cartucho de tinta amarela T804400 Cartucho de tinta ciano clara T804500 Cartucho de tinta magenta clara intensa T804600 Cartucho de tinta preta light T804700 Cartucho de tinta preta fosca T804800 Cartucho de tinta preta light-light T804900
--------------------------------	--

Tinta UltraChrome® HDX (700 ml)	Cartucho de tinta laranja T804A00 Cartucho de tinta verde T804B00 Cartucho de tinta violeta T804D00
---------------------------------	---

Serviço de garantia estendida	Serviço Epson Preferred™ Plus por um ano EPP900B1 Serviço Epson Preferred™ Plus por dois anos EPP900B2
-------------------------------	---

\*Este produto só usa cartuchos de tinta originais da marca Epson. Outras marcas de cartuchos e abastecimento de tinta não são compatíveis e, ainda quando sejam descritos como tal, possivelmente não funcionarão corretamente. 1- A classificação de resistência à descoloração da tinta está baseada em testes acelerados de impressões em mídias especiais, exibidas em interiores abaixo de vidros. A estabilidade real da impressão pode variar dependendo da mídia de impressão, da imagem impressa, das condições de exibição, da intensidade luminosa, da umidade e das condições atmosféricas. A Epson não garante a longevidade das impressões. Para obter uma máxima vida útil das impressões, devem ser exibidas abaixo de um vidro ou de acordo com os métodos de conservação fine art, ou guardadas apropriadamente. Para ter informações mais atualizadas, acesse [www.epson.com.br](http://www.epson.com.br). 2- 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. Normalmente é para imagens de 1440 x 720 impressas no modo de alta velocidade. 3- A tinta usada para conversão varia consideravelmente de acordo com a temperatura e outros fatores. 4- O rendimento dos cartuchos varia consideravelmente dependendo do tipo das imagens impressas, das configurações de impressão, do tipo de papel, da frequência de uso e da temperatura. Para obter qualidade de impressão, uma quantidade variável de tinta permanece no cartucho depois que se acende o indicador "Replace cartridge" (Trocar o cartucho). 5- A utilização de mídias de impressão pesadas e de lona poderia requerer uma troca frequente da ferramenta de corte. 6- O controlador da impressora suporta Mac® e PC. A aplicação, a sua versão e o sistema operacional podem limitar o comprimento máximo. 7- Para obter os controladores mais atualizados acesse [www.epson.com.br](http://www.epson.com.br)



**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, Epson ESC/P, PrecisionCore, SureColor, TFP e UltraChrome são marcas comerciais registradas, Epson Exceed Your Vision é um logo símbolo registrado e Better Products for a Better Future é uma marca comercial de Seiko Epson Corporation. 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. Com-SS-Oct-13 CPD: LP100 990 11/16.