

Especificações Técnicas Stylus Pro 7900 / 9900



Tecnologia de impressão

- Cabeça de impressão avançada MicroPiezo TFP™ com tecnologia de revestimento antiaderente de tinta
- Cabeça de impressão de 10 canais com Drop on Demand
- 11 cartuchos (O, G, C, Lc, VM, VLm, Y, Lk, LLk + PK ou MK)
- Tecnologia de limpeza e alinhamento automáticos da cabeça de impressão
- Canal de tinta preta com autosharing
- Tecnologia de tintas Epson UltraChrome® HDR
- Tecnologia de tinta à base de pigmento de nível profissional

Configuração de Injetores

- Em cor e monocromático com 360 injetores x 10 canais

Tecnologia de Gotas

- Tamanho mínimo da gota: 3,5 picolitros
- Tecnologia de tamanho de gotas variáveis com até três tamanhos diferentes por linha impressa

Resoluções

- 2880 x 1440 dpi; 1440 x 1440 dpi; 1440 x 720 dpi;
- 720 x 720 dpi; 720 x 360 dpi; 360 x 360 dpi

Velocidades do Mecanismo de ImpressãoA

- Impressões de 406 mm x 508 mm O normal é 3:47 (16" x 20") de 2:53 a 7:14
- Impressões de 508 mm x 762 mm O normal é 6:39 (20" x 30") de 5:03 a 12:52
- Impressões de 1016 mm x 1524 mm O normal é 24:20 (40" x 60") de 15:26 a 40:05

Nível do Ruído Acústico

- Aproximadamente 50 dB(A) de acordo com a ISO 7779

Sistemas Operacionais Compatíveis

- Macintosh Tiger 10.4.9 ou mais recente (binário universal)
- Leopard 10.5 ou mais recente (suporte para arquivo de imagens de 16 bits)
- Windows Vista e XP (compatível com 32 e 64 bits)

Interfaces da Impressora

- Inclui como padrão uma porta Hi-Speed USB 2.0 (compatível com 1.1) e uma porta Ethernet (10/100 Base-T)

Dimensões

- SP7900 11372 mm (L) x 1219 mm (A) x 686 mm (P)
Peso: 85 kg
- SP9900 1880 mm (L) x 1219 mm (A) x 686 mm (P)
Peso: 116 kg
- As dimensões e o peso incluem a estrutura de suporte da impressora

Impressão BorderFree®

- Impressão sem margem nas seguintes larguras de rolo:
SP7900 254 mm, 330 mm, 406 mm, 432 mm, 610 mm (10", 13", 16", 17", 24")
- SP9900 254 mm, 330 mm, 406 mm, 432 mm, 610 mm, 914 mm, 1118 mm (10", 13", 16", 17", 24", 36", 44")
- As bordas superior e inferior podem ser cortadas automaticamente em qualquer comprimento de impressão quando a impressora está sendo alimentada com rolo.

SpectroProofer Opcional

- Mecanismo do Carro Largura de 609 mm (24") ou 1118 mm (44")
- Espectrofotômetro X-Rite® ILS20
- Precisão das medições Inferior a 0,2 dE94
- Menor tamanho de patch 7,9 mm x 7,9 mm
- Tempo de medição 15 patches por segundo
- Filtro UV Versões com ou sem filtro
- UV disponíveis para compra
- Cor do fundo Chapas de fundo preto e branco inclusos
- Integração com fluxo Compatível com a maioria de trabalho dos fluxos de trabalho e RIPs

Área de impressão

- Largura máxima do papel
SP7900 609 mm (24")
SP9900 1118 mm (44")
- Largura máxima de impressão
SP7900 614 mm (24,16")
SP9900 1122 mm (44,16")
- Margens esquerda 0 a 3 mm (total de 0,24") e direita
- Comprimento máximo Limitado pela aplicação, de impressão sistema operacional e driver/RIP utilizados
- Largura mínima do papel 210 mm (8,27")

Manuseio dos Substratos de Impressão

- SP7900
Entrada da mídia Rolo único com largura de até 609 mm (24")
Tamanho das Mídias com largura de até folhas soltas 609 mm (24") (autocarregamento)
- SP9900
Entrada da mídia Rolo único com largura de até 1118 mm (44")
Tamanho das Mídias com largura de até folhas soltas 1118 mm (44") (autocarregamento)
- Rebobinador de mídia Avanço e recuo automático;
- (só para SP9900) Sensor óptico de tensionamento das mídias
- Compatibilidade dos Adaptadores de mídia núcleos das mídias em rolo ajustáveis pelo usuário aceitam núcleos de 2" ou 3"
- Diâmetro máximo do rolo 152 mm (6"), utilizando um núcleo de 3"
- Peso da mídia de impressão 5,44 kg (0,8 mm) até posterboard (1,5 mm)
- Tamanho mínimo da folha 210 mm x 279 mm / 8,27" x 11"
- Cortador de mídia embutido Corte rotativo, automático e manual

Cartuchos de Tinta Pressurizados Inteligentes EpsonB

- Volume do cartucho inicial 110ml x 11 cartuchos (usado para carga de tinta inicial na instalação)
- Volume do cartucho 700 ml para cada cor de reposição
- Tempo de validade do 2 anos após a data de cartucho de tinta produção impressa ou (recomendado) 6 meses após abertura

Longevidade das ImpressõesC

- Tinta Epson Colorida: Até 200 anos
- UltraChrome® HDR Preto-e-branco: Mais de 200 anos

Processo de Fabricação Epson PreciseColor™

- Para garantir a consistência entre as impressões de diversas impressoras Epson Stylus Pro do mesmo modelo, a Epson refinou o processo de fabricação, incluindo a calibração colorimétrica. Este processo avalia e ajusta o desempenho de cada impressora na fase de fabricação, garantindo a produção de cores consistentes de uma impressora para outra e de uma impressão para outra.

Produtos/Acessórios Códigos de Produto SP7900 SP9900

- Impressora Epson SP7900HDR SP9900HDR
- Stylus Pro
- Epson SpectroProofer SPECTRO24 SPECTRO44
- (Versão sem ou SPECTRO24UV SPECTRO44UV com filtro UV)
- Sistema de Não disponível C12C815721 rebobinamento automático
- Reposição do núcleo Não disponível C815121 do rebobinador
- Adaptadores adicionais C12C811241 C12C811241 para mídias em rolo
- Lâmina de reposição do C12C815331 C12C815331 cortador da impressora
- Tanque de manutenção C12C890191 C12C890191

Tinta Epson (700 ml) UltraChrome® HDR

- Cartucho de tinta Photo Black T636100
- Cartucho de tinta Cyan T636200
- Cartucho de tinta Vivid Magenta T636300
- Cartucho de tinta Yellow T636400
- Cartucho de tinta Light Cyan T636500
- Cartucho de tinta Light Vivid Magenta T636600
- Cartucho de tinta Light Black T636700
- Cartucho de tinta Matte Black T636800
- Cartucho de tinta Light Light Black T636900
- Cartucho de tinta Orange T636A00
- Cartucho de tinta Green T636B00