



**EPSON®**

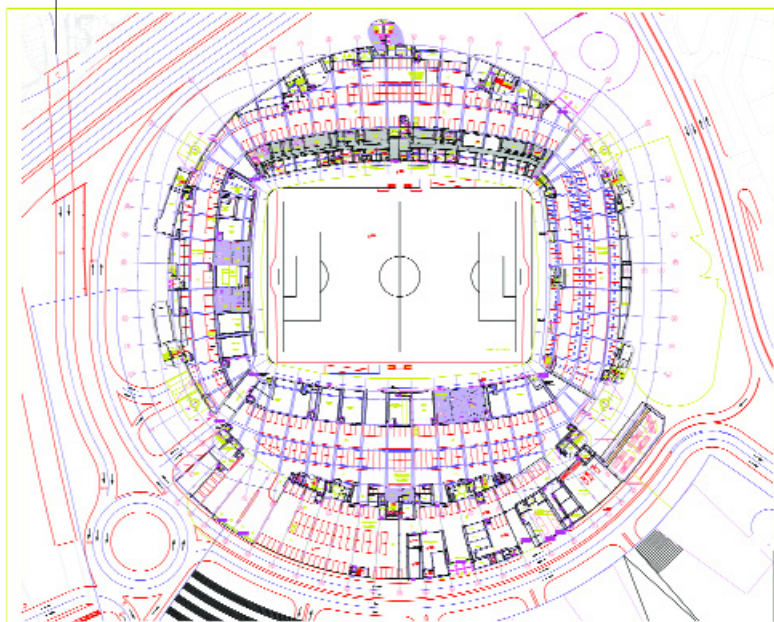
*Epson*  
*Stylus Pro* **4400 / 7400 / 9400**



Impressão de elevada produção em grande formato

Se procura uma impressora a cores, profissional e de elevada rapidez, não precisa de procurar mais. Combinámos a nossa tecnologia de tinta avançada Epson UltraChrome™ da e as mais recentes tecnologias de impressão para lhe proporcionar tudo o que precisa e muito mais.

Combinação impressionante de rapidez e qualidade com a nossa tecnologia de impressão exclusiva Epson Ultra Micro Dot™ e Epson Micro Piezo™



As nossas novas impressoras de grande formato Epson Stylus Pro 4400, Epson Stylus Pro 7400 e Epson Stylus Pro 9400 utilizam um conjunto de tinteiros de 4 cores Epson UltraChrome™ para lhe proporcionar rapidez e elevada qualidade em conjunto com uma flexibilidade, fiabilidade e repetibilidade inigualáveis. Com capacidade para uma vasta variedade de suportes desde A2 a A0+, a gama Epson Stylus Pro é ideal para aplicações de materiais para pontos de venda (POS) e desenhos 2D/3D em CAD para produzir mapas GIS detalhados e de arquitectura. E uma vez que produzimos uma gama fácil de utilizar, não é necessário ser um especialista para obter o máximo da sua impressora com o mínimo de esforço e custos de exploração reduzidos.

Resultados profissionais em qualquer altura em suportes mate ou brilhantes seleccionados até A0+

### Concebido para atingir rapidez e qualidade

Pode contar sempre com resultados rápidos e profissionais com o nosso sistema de impressão avançado Epson Micro Piezo™ e Epson Ultra Micro Dot™ e a Tecnologia exclusiva de gotículas de vários tamanhos. Com uma resolução impressionante de, no máximo, 2880 x 1440 ppp, obtém o rendimento exacto da cor até ao mais ínfimo pormenor.

Quando se trata de fazer as suas imagens irradiarem vida com cores vibrantes e naturais, o nosso conjunto de tinteiros de 4 cores Epson UltraChrome™ com uma escala de cores ampla proporciona-lhe uma reprodução excelente da cor. Com as capacidades de arquivo do conjunto de tinteiros Epson UltraChrome, pode criar resultados impressionantes que irão

durar uma vida inteira em praticamente qualquer tipo de suportes mate e suportes brilhantes seleccionados.

Na Epson, nós sabemos que não se trata apenas de qualidade. Ter uma solução *in-house* de impressão altamente produtiva e fácil de utilizar, que não o deixe ficar mal, é igualmente importante. Com a gama Epson Stylus Pro, verá rapidamente um forte retorno do seu investimento e uma redução nos seus custos de impressão diários.

### Construído a pensar em si

Temos consciência que as soluções de impressão empresariais precisam de ser rápidas, flexíveis e fiáveis sem a necessidade de supervisão contínua. Apresentamos os novos tinteiros de grande capacidade para permitir um funcionamento contínuo, para que possa

melhorar a produtividade e manter-se à frente da concorrência.

Para os nossos clientes de CAD e GIS uma cor precisa e repetível é muito importante. É por essa razão que a gama Epson Stylus Pro cria visualizações em 2D e 3D de elevada qualidade, assim como reproduções e apresentações numa vasta gama de suportes incluindo cartão com no máximo 1,5 mm de espessura. E para desenhos com um traçado preciso, a qualidade de imagem da gama Epson Stylus Pro é difícil de igualar.

Mesmo para requisitos de especialista como, por exemplo, impressão de ecrã, a gama Epson Stylus Pro imprime em suportes transparentes adequados com larguras de ecrã até 150 lpp para criar máscaras perfeitas a preto e branco.

Impressões a cores excelentes e fotorealistas que ganham vida com o conjunto de tinteiros de quatro cores Epson UltraChrome™

Resultados resistentes à luz que permanecem impecáveis até 75 anos\* (no interior)

EXHIBITION

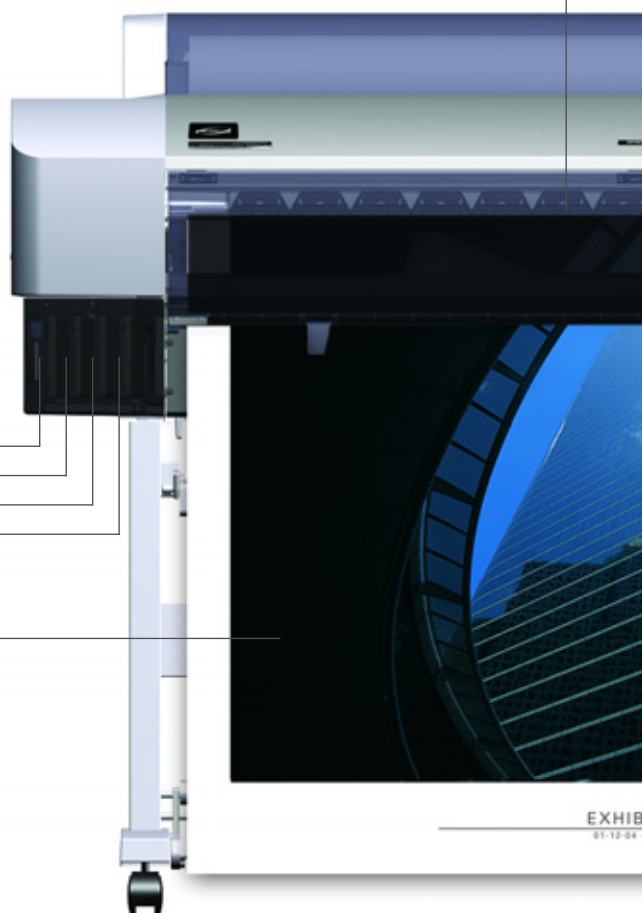
01-12-04 - 31-05-05

Assuma o controlo total das suas impressões em grande formato com a nossa Epson Stylus Pro 9400 de 44" e Epson Stylus Pro 7400 de 24". Oferecemos-lhe um elevado nível de produtividade com toda a qualidade que se espera da tecnologia da Epson, é ideal para utilizar em aplicações POS, CAD, GIS e até mesmo em aplicações de criação de máscaras. Pode confiar sempre em resultados de qualidade profissional na mais vasta gama de suportes – graças ao sistema de tinta Epson UltraChrome™ e à sua configuração de tinta dupla CMYK.

Cores vibrantes e qualidade de imagem precisa proporcionadas por uma resolução de impressão de 2880 ppp e pela tecnologia 4pl Ultra Micro Dot™ da Epson

Preto Mate  
Preto Mate  
Magenta  
Magenta

Imprima numa vasta gama de suportes com tamanhos habitualmente utilizados, incluindo tamanhos Din.



Epson Stylus Pro 9400 (largura 44")

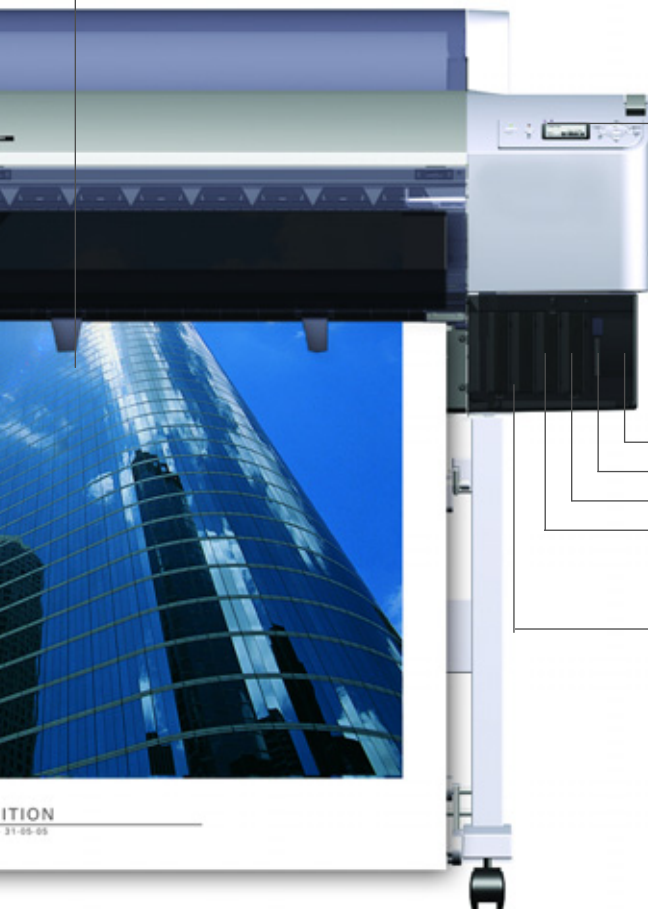
### Principais vantagens

- Cores vivas obtidas com a tecnologia de tinta de 4 cores Epson UltraChrome™
- Aplicação altamente fiável da tinta com os nossos tinteiros pressurizados
- Elevado nível de qualidade e rapidez com a nossa configuração de tinta dupla CMYK
- Gestão flexível de suportes até A0 (Epson Stylus Pro 9400) ou A1 (Epson Stylus Pro 7400) com alimentação manual de papel e alimentação por rolo
- Oferece impressões com uma resistência à luz até 75 anos\* (no interior)
- Baixo custo por página com a eficiente tecnologia de gotículas de vários tamanhos da Epson
- Super versátil, flexível e fácil de utilizar
- Oferece-lhe impressões de elevada qualidade e consistentes numa vasta gama de suportes mate
- Ligação fácil com portas USB 2.0 e IEEE 1394 (FireWire) (placa de rede opcional)



Epson Stylus Pro 7400 (largura 24")

As suas imagens irão durar uma vida inteira graças às tintas Epson UltraChrome™ com uma resistência à luz até 75 anos\* (no interior)



Painel de controlo intuitivo para permitir um funcionamento fácil

Amarelo  
Amarelo  
Cyan  
Cyan

Aplicação fiável da tinta a alta velocidade através dos nossos tinteiros pressurizados e configuração de tinta dupla CMYK

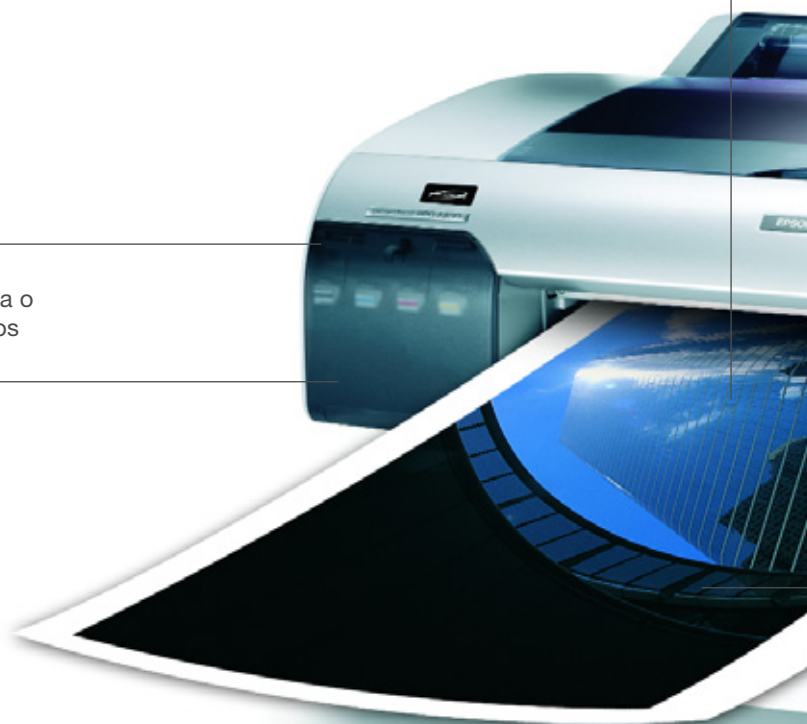
Epson  
Stylus Pro  
7400 / 9400

Para impressões POS e CAD onde a rapidez, fiabilidade e cor de elevada qualidade são aspectos essenciais, a nossa Epson Stylus Pro 4400 avançada consiste na solução ideal que ocupa pouco espaço. Nós oferecemos-lhe a flexibilidade necessária para obter resultados consistentes e profissionais para qualquer tipo de impressões desde desenhos com um traçado preciso a apresentações com cores vibrantes numa vasta gama de suportes – até A2 e mesmo em cartão com 1,5 mm de espessura. A Epson Stylus Pro 4400 é fácil de utilizar, possui um design robusto para secretária e irá reduzir as suas despesas de impressão com os seus impressionantes custos de manutenção reduzidos.

Os resultados serão perfeitos até ao mais ínfimo pormenor com as tecnologias Ultra Micro Dot™ e de gotículas de vários tamanhos da Epson

Pode deixar a imprimir de um dia para o outro ou sem vigilância com os nossos tinteiros de elevada capacidade

Preto Mate  
Cyan  
Magenta  
Amarelo



### Principais vantagens

- Qualidade consistente e profissional graças à tecnologia de impressão Micro Piezo™ da Epson
- Cores vivas e consistentes com o conjunto de tinteiros de 4 cores Epson UltraChrome™
- Experimente uma impressão em formato A2 num tamanho adequado de secretária
- Capacidade flexível de suportes com uma alimentação de papel automática ou manual e por rolo
- Oferece-lhe imagens resistentes à luz até 75 anos\*
- Permite-lhe poupar graças aos custos de manutenção competitivos
- Oferece-lhe uma poderosa combinação de rapidez e qualidade
- Compatível com Mac e PC com conectividade USB 2.0 e IEEE 1394 (FireWire) e interface opcional Tipo B de Ethernet



Funcionamento sem problemas com um painel de controlo intuitivo

Resultados garantidos de elevada qualidade com a impressionante resolução de 2880 x 1440 ppp alcançada com a tecnologia Micro Piezo™ da Epson

Epson  
Stylus Pro 4400



Modelos	Epson Stylus Pro 4400	Epson Stylus Pro 7400	Epson Stylus Pro 9400
Dimensões	17 polegadas (A2+)	24 polegadas (A1)	44 polegadas (A0)
Tecnologia de impressão	Tecnologia de jactos de tinta Micro Piezo™ sob pedido da Epson Tecnologia de gotículas de vários tamanhos e Ultra Mirco Dot™ 3.5pl da Epson Configuração da cabeça de impressão: 180 bocais x 8 cores		
Sistema de tinta	Tinta pigmentada com 4 cores (C, M, A, Mate K) com CSIC com 4 ranhuras	Tinta dupla pigmentada com 4 cores (C, M, A, Mate K) com CSIC com 8 ranhuras	
Resolução	Tecnologia de gotículas de vários tamanhos 2880 x 1440 ppp da Epson		
Memória	64MB		128MB
Velocidade	Até 18.7 m²/Hr (A2/papel comum/modo rascunho)	Até 17.9 m²/Hr (A1/papel comum/modo rascunho)	Até 26.4 m²/Hr (B0+/papel comum/modo rascunho)
Controlador	Mac OS® X, OS® 9 Microsoft® Windows® 2000 / XP		
Interfaces	Padrão: USB 2.0 (Compatível com 1.1), IEEE 1394 (FireWire) Opção: Ranhura de expansão para interface Tipo B (Ethernet)		
Dimensões do rolo	Diâmetro do centro 2" ou 3" Diâmetro externo máx. Φ150 mm		
Processamento do papel	Rolo individual (1 rolo < 150 mm / diâmetro externo Φ) Largura dos suportes 203,2 mm – 431,8 mm (8" - 17") Comprimento mínimo dos suportes 279 mm Espessura dos suportes 0,08 mm – 0,50 mm	Rolo individual (1 rolo < 150 mm / diâmetro externo Φ) Largura dos suportes 203,2 mm – 610 mm (8" - 24") Comprimento mínimo dos suportes 279 mm Espessura dos suportes 0,08 mm – 0,50 mm	Rolo individual (1 rolo < 150 mm / diâmetro externo Φ) Largura dos suportes 203,2 mm – 1118 mm (8" - 44") Comprimento mínimo dos suportes 279 mm Espessura dos suportes 0,08 mm – 0,50 mm
Folhas soltas	Alimentador de papel de elevada capacidade com alimentação de papel automática (até 250 unidades de papel comum) Alimentador de introdução manual para suportes até 1,5 mm Largura dos suportes A4/LTR - A2/C, (210 mm – 431,8 mm) Comprimento dos suportes 279 mm – 610 mm. Espessura dos suportes 0,08 mm – 1,50 mm	Alimentador de introdução manual para suportes até 1,5 mm Largura dos suportes A4/LTR - A1+/24", (210 mm – 610 mm) Espessura dos suportes 0,08 mm – 1,50 mm	Alimentador de introdução manual para suportes até 1,5 mm Largura dos suportes A4/LTR - A0+/44", (210 mm – 1118 mm) Espessura dos suportes 0,08 mm – 1,50 mm
Margens de impressão	4 modos disponíveis; modo 1: 3 mm em todas as margens (superior, laterais, inferior); modo 2: 15 mm (superior e inferior), 3 mm (laterais); modo 3: 15 mm (superior, laterais, inferior) modo 4: 25 mm (superior e inferior), 3 mm (laterais)	3 modos disponíveis; modo 1: 3 mm em todas as margens (superior, laterais, inferior); modo 2: 15 mm (superior e inferior), 3 mm (laterais); modo 3: 15 mm (superior, laterais, inferior)	3 modos disponíveis; modo 1: 3 mm em todas as margens (superior, laterais, inferior); modo 2: 15 mm (superior e inferior), 3 mm (laterais); modo 3: 15 mm (superior, laterais, inferior)
Suportes de papel	2 modos disponíveis; modo 1: 3 mm (superior, laterais, inferior); modo 2: 3 mm (superior e laterais) 14 mm (inferior)	2 modos disponíveis; modo 1: 3 mm (superior, laterais, inferior); modo 2: 3 mm (superior e laterais) 14 mm (inferior)	2 modos disponíveis; modo 1: 3 mm (superior, laterais, inferior); modo 2: 3 mm (superior e laterais) 14 mm (inferior)
Tinteiros	Capacidade de 110 e 220 ml de tinta Sistema de tinteiros Intellidige para controlo do nível do tinteiro mesmo em tinteiros reintroduzidos Preto Mate 110 ml: C13T543800 220 ml: C13T544800 Cyan 110 ml: C13T543200 220 ml: C13T544200 Magenta 110 ml: C13T543300 220 ml: C13T544300 Amarelo 110 ml: C13T543400 220 ml: C13T544400	Capacidade de 110 e 220 ml de tinta, embalagem de tamanho único Sistema pressurizado de tinteiros Intellidige para controlo do nível do tinteiro mesmo em tinteiros reintroduzidos Preto Mate 110 ml: C13T566800 220 ml: C13T567800 Cyan 110 ml: C13T566200 220 ml: C13T567200 Magenta 110 ml: C13T566300 220 ml: C13T567300 Amarelo 110 ml: C13T566400 220 ml: C13T567400	
Lightfastness (resistência à luz)	Até 75 anos para impressões a cor		
Peso	Aprox. 39,4 Kg (sem tinteiros e suportes)	Aprox. 48,9 Kg (sem tinteiros e suportes) Suporte aprox. 10,5 Kg	Aprox. 90 Kg (sem tinteiros e suportes)
Dimensões (L x P x A)	848 mm x 765 mm x 354 mm (Tamanho min. de capacidade de aliment. de papel) 848 mm x 1105mm x 354 mm (Tamanho máx. de aliment. de papel expandido)	1178 mm x 501 mm x 560 mm  1178 mm x 745 mm x 1180 mm (com suporte)	1702 mm x 678 mm x 1196 mm
Nível de ruído	Aproximadamente 50dB	Aproximadamente 50dB	Aproximadamente 50dB
Tensão/ Corrente / Frequência	versão 100 - 120V, versão 220 - 240V		
Consumo	Impressão: 59W ou menos Modo de espera: 5W ou menos Modo desligado: 1W ou menos	Impressão: 55W ou menos Modo de espera: 6W ou menos Modo desligado: 1W ou menos	Impressão: 50W ou menos Modo de espera: 6W ou menos Modo desligado: 1W ou menos
Garantia	1 ano de reparação ou substituição Opção de extensão para 3 anos	1 ano de reparação no local Opção de extensão para 3 anos	
Opções	Agulha do rolo de alimentação dupla com 2/3 polegadas C12C811171 Agulha do rolo de alimentação dupla com 2/3 polegadas (Alta tensão) C12C811191 Lâmina sobresselente para dispositivo de corte automático C12C815291 Tanque de manutenção C12C890191 EpsonNet 10/100 Mb Tx High Speed I/F C12C824054BZ	Agulha do rolo de alimentação dupla com 2/3 polegadas (Alta tensão) C12C811155 Tanque de manutenção C12C890191 EpsonNet 10/100 Mb Tx High Speed I/F C12C824054BZ	Agulha do rolo de alimentação dupla com 2/3 polegadas (Alta tensão) C12C811152 Tanque de manutenção (x2) C12C890191 EpsonNet 10/100 Mb Tx High Speed I/F C12C824054BZ



Epson Portugal - Informática, S.A.  
Telefone: 213 035 400  
Pré Venda: 707 222 111  
Fax: 213 035 490  
epson@epson.pt  
www.epson.pt

Apoio a clientes: 707 222 000  
9:00 - 13:00 / 14:00 - 18:00 (dias úteis)

EPSON® é uma marca comercial registada da SEIKO EPSON® Corporation. Todas as restantes denominações de produtos e nomes de empresas aqui referidos, são-no apenas para fins de identificação e podem ser marcas comerciais ou marcas registadas dos respectivos detentores. Com excepção de erros e omissões, todas as especificações estão sujeitas a alteração sem aviso prévio.

**EPSON®**