

Impressora de etiquetas à cores

Epson ColorWorks™ TM-C3500



Soluções de personalização à cores Epson



Reduz significativamente os seus custos de impressão, aumenta a eficiência e produz etiquetas à cores de alta qualidade de forma rápida com o sistema **Just in Time Color™** incorporado na impressora de alta velocidade Epson ColorWorks™ TM-C3500.

A ampla gama de opções e a capacidade de produzir todo tipo de etiquetas fazem da impressora Epson ColorWorks™ TM-C3500 a solução ideal para a crescente necessidade de etiquetas à cores com um grande volume de variações.

A velocidade de impressão é de até 4 polegadas por segundo, com sistemas de redução de banda que aumentam a nitidez das bordas, e revisão de injetores para obter altos volumes de impressão com excelente qualidade de imagem. Adicionalmente, a exclusiva tecnologia MicroPiezo® combinada com a tinta Ultra Pigment DuraBrite® proporcionam uma impressão clara e nítida em textos, imagens e códigos de barras. As impressões em papel normal, sintético, fosco e brilhante são resistentes às manchas e à água.

- Design compacto
- Alta velocidade de impressão: até 4 polegadas por segundo¹
- Impressão de alta qualidade em quatro cores (CMYK)
- Cartuchos de tinta individuais para maior eficiência dos suprimentos
- Compatível com a maioria das aplicações para etiquetas
- Interfaces USB e Ethernet
- Cumpre com as normas DS 5609 para GHS



Características da impressora Epson ColorWorks™ TM-C3500

Impressora

Método de impressão:	Tecnología MicroPiezo® Inkjet, Automatic Nozzle Checking
Tipo de tinta²:	Tinta pigmentada, cartuchos individuais CMYK
Resolução:	360 dpi x 360 dpi - Modalidade de velocidade 720 dpi x 360 dpi - Modalidade de qualidade
Velocidade de impressão (máxima):	360 dpi x 360 dpi - sem redução de bandas 4.0"/s (2.2" largura) 3.4"/s (4.1" largura) 360 dpi x 360 dpi - com redução de bandas 3.7"/s (2.2" largura) 3.1"/s (4.1" largura) 720 dpi x 360 dpi - com redução de bandas 2.0"/s (2.2" largura) 1.7"/s (4.1" largura)
Largura de impressão:	4.1" (104 mm) máxima
Tipos e papel:	Bobina ou fanfold, papel comum ou etiquetas adesivas, contínuas ou pré-cortadas, papel fino, filme PET e sintético.
Dimensões do papel:	
Largura:	1.2" - 4.25" (30 - 108 mm) - bobina 2.0" - 4.25" (50 - 108 mm) - fanfold
Espessura:	4.7 - 7.5 mils (0.12 - 0.19 mm)
Tamanho do cilindro O.D.:	4.0" (102 mm) máximo Diâmetro do núcleo 1.75" (44 mm) até 2.25" (57 mm)
Sensores de papel:	Distância, marca preta, pré-cortados

Geral

Interfaces:	USB 2.0 High-Speed, Ethernet 10/100 BASE-T
Sistema operacional:	Microsoft® Windows® XP 32-bit (SP3) / 64-bit (SP2), Vista® 32-bit / 64-bit (SP2), Windows 7 32-bit / 64-bit (SP1), Windows 8 32-bit / 64-bit
Fontes de código de barras:	(Built-in driver): UPC-A, UPC-E, JAN13(EAN), JAN8(EAN), Code39, ITF, Codabar, Code93, Code128, GS1-128, GS1 DataBar Omnidirecional, GS1 DataBar Truncated, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Expanded, PDF417, QR Code, Maxi Code, GS1 DataBar Stacked, GS1 DataBar Stacked Omnidirecional, GS1 DataBar Expanded Stacked, DataMatrix, Aztec Code
Temperaturas de funcionamento:	10 - 35° C / 20 - 80% RH umidade
Temperaturas de armazenagem:	-20 - 40° C / 5 - 85% RH umidade
Dimensões gerais:	310 x 282 x 262" (An x P x Al) - impressora 17.5" x 15.5" x 16.8" (An x P x Al) - caixa
Peso (aproximado):	12.2 kg - impressora (sem tintas) 18.6 kg - caixa
Consumo de energia:	30 W imprimindo 2.5 W Modo de espera 0.3 W Desligado
Tensão nominal:	AC 100 - 240 VAC
Frequência nominal:	50 - 60 Hz
Ruído acústico	Aproximadamente 58 dBA
EMI:	FCC / ICES-003 Class B
Normas de segurança:	UL60950 - 1 / CSA C22.2 N°.60950-1
Garantia:	1 ano

Conteúdo da caixa

Impressora Epson ColorWorks™ TM-C3500
Carregador
Cartuchos de impressão
Bobina de amostra para etiquetas
Bandeja de impressão
Manual de operação
CD com manuais e informação adicional



Acessórios

		Modelo
Cartucho de tinta GJIC22P (C)	Ciano	C33S020581
Cartucho de tinta GJIC22P (K)	Preto	C33S020577
Cartucho de tinta GJIC22P (M)	Magenta	C33S020582
Cartucho de tinta GJIC22P (Y)	Amarelo	C33S020583



1- A velocidade de impressão está baseada na impressão de 2.2" (56 mm) em modalidade bidirecional com a redução de banda desativada em uma resolução de 360 x 360 dpi.
2- Os rendimentos dos cartuchos de injeção de tinta variam muito dependendo das imagens impressas, da configuração da impressão, da temperatura e da umidade. Os rendimentos podem ser inferiores quando não se imprime com frequência. Quando se acende o indicador de troca do cartucho ainda há uma quantidade variável de tinta nele. A tinta do primeiro cartucho é usada para a inicialização do equipamento. A tinta é usada para a impressão e também para a manutenção da cabeça de impressão.

Epson do Brasil:

Central de atendimento ao cliente:
Capitais e Regiões Metropolitanas
4003-0376
Outras localidades
0800-880-0094

Better Products for a Better Future™

Para mais informações sobre os programas ambientais da Epson visite www.epson.com.br/meioambiente

www.epson.com.br