



Impressão de etiquetas coloridas sob demanda, rápidas e de alta qualidade, para grandes tiragens.

Principais características

• **Qualidade de impressão excepcional:** a tecnologia PrecisionCore® Heat-Free e as tintas UltraChrome® DL produzem cores exatas, gradações suaves, códigos de barras precisos e textos nítidos.

• **Etiquetas coloridas sob demanda de alta velocidade:** projetadas para tiragens de impressão de médio e grande porte, imprimem múltiplas etiquetas com dados variáveis em velocidades de até 300 mm por segundo¹.

• **Desempenho confiável com PrecisionCore®:** fabricada para aplicações exigentes, com um cabeçote de impressão permanente, gerando menos intervenções e baixos custos de manutenção.

• **Capacidade total de tinta de 1,9 l de alto rendimento²:** ideal para grandes tiragens de impressão, possibilitando menos intervenções, custo menor por mililitro e pouco desperdício de consumíveis.

• **Conectividade mais avançada da ColorWorks e ferramentas de gerenciamento remoto:** permite a integração de grandes parques de impressão com Epson Cloud Solution PORT^{®3}, impressão na nuvem e conectividade WiFi[®] opcional.

• **Produtividade poderosa para o parque de impressão com a Epson Cloud Solution PORT^{®3}:** veja remotamente o status da impressora, o consumo de tinta e seu histórico de funcionamento.

• **Integração contínua e perfeita do fluxo de trabalho:** compatível com ZPL II[®], os principais middleware, SAP[®], Windows[®], Mac[®] e Linux[®]; com a linguagem ESC/Label[®] incorporada.

• **Etiquetas duradouras e de alta qualidade:** a tecnologia de tinta UltraChrome DL[®] produz etiquetas fabulosas que resistem a borrões, manchas e desbotamento.

• **Alta eficiência e baixo consumo de energia:** a tecnologia PrecisionCore[®] Heat-Free permite uso eficiente de tinta e baixo consumo de energia.

• **Serviços de assistência e suporte de categoria mundial:** inclui uma garantia limitada de 1 ano; planos de serviços estendidos disponíveis por até 5 anos de cobertura contínua opcional.

* Projetada para uso exclusivo com os pacotes de tinta Epson.

CW-C8000

Especificações técnicas

EPSON®

Impressora		Conectividade		Peso e dimensões		
Método de impressão	Jato de tinta em linha, matricial	USB	USB 3.0 (uma porta), USB 2.0 (uma porta)	Dimensões da impressora (L x P x A)	620 mm x 392 mm x 420 mm (24,4" x 15,4" x 16,5")	
Resolução de impressão	600 dpi x 1200 dpi	Ethernet	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T	Peso da impressora	35 kg (79,4 lb)	
Velocidade de impressão	Até 300 mm/s (11,8" por segundo)	Wi-Fi	Dongle opcional de Wi-Fi disponível (OT-WL06)	Peso e dimensões da embalagem		
Ajuste de cor	Epson Preferred Color, Epson Standard, Epson Vivid Color	Porta de entrada/saída (I/O) de uso geral		Dimensões da embalagem (L x P x A): 818 mm x 576 mm x 616 mm (32,2" x 22,7" x 24,3").		
Suporte para tipo de acabamento	Cortador automático (tipo tesoura), até 1,5 milhão de cortes	Recursos de software para impressão e ferramentas de gerenciamento remoto		Peso da embalagem 43 kg (94,8 lb).		
Cabeçote de impressão	Cabeçote de impressão PrecisionCore®, permanente	EpsonNet SetupManager		Características ecológicas		
Vida útil do mecanismo de alimentação de papel	500 km	EpsonNet Config SE		Compatível com RoHS		
Tinta		Epson Device Admin		O que está incluído		
Tipo de tinta	Tinta pigmentada UltraChrome DL®	Epson Deployment Tool		Impressora ColorWorks® CW-C8000, quatro pacotes de tinta (CMYK), caixa de manutenção, adaptador de CA e cabo, amostra de rolo de etiquetas e guia de inicialização.		
Cores de tinta	Ciano, Magenta, Amarela e Preta (opções Gloss ou Matte Black)	PrinterSetting		*É necessário adicionar a nota de rodapé de que o pacote de tinta preta não está incluído.		
Configuração do pacote de tinta	Quatro (4) pacotes de tinta individuais, 480 ml cada ²	Color Tone Matching Assistant		Dados para pedidos		
Esta impressora foi projetada exclusivamente para uso com pacotes de tinta Epson genuínos, e nunca com tintas ou pacotes de terceiros.		USB Printer Class Device Replacement		Impressora ColorWorks® CW-C8000		C31CL02101
Mídia		Epson Firmware Updater		Pacote de tinta preta fosca SJIC47P-MK Matte Black		C13T55N520
Tipos de mídia compatíveis		Epson Cloud Solution PORT® ³ Production Monitor		Pacote de tinta ciano SJIC47P-C Cyan		C13T55N220
Materiais de mídia compatíveis		WebConfig		Pacote de tinta magenta SJIC47P-M Magenta		C13T55N320
Espaçamento dos recortes da etiqueta (die-cut)		Informações gerais		Pacote de tinta amarela SJIC47P-Y Yellow		C13T55M420
Posição do sensor do espaçamento		Visor		Caixa de manutenção SJMB7500 para C7500, C8000		C33S020596
Posição do sensor da marcação preta		Sistemas operacionais compatíveis		Unidade de enrolar TU-RC8000		C32C882501
Largura da marcação preta		Windows® 11		Dongle WiFi® OT-WL06-326		C32C891326
Comprimento da marcação preta		Windows® 10 (32-bits/64-bits)		* Este produto usa exclusivamente pacotes de tinta genuínos da marca Epson. Outras marcas de suprimentos e pacotes de tinta não são compatíveis e, mesmo se descritos como compatíveis, podem funcionar indevidamente ou não funcionar.		
Largura máxima de impressão		Windows® 8.1 (32-bits/64-bits)				
Largura da mídia		Windows Server® 2022				
Comprimento da mídia (mín. – máx.)		Windows Server® 2019				
Espessura da mídia (mín. – máx.)		Windows Server® 2016				
Mídia de rolo interno		Windows Server® 2012				
		Windows Server® 2012 R2				
		OS X® 10.9.5 ou posterior, macOS® 10.12 ou posterior				
		CentOS® 7 (x86_64), Ubuntu 22.04 (x86_64)				
		Impressão direta baseada em comando				
		Suporte para linguagem nativa Zebra® ZPL II®, mais extensões de comando, para possibilitar colorização de dados; linguagem de comando de cores ESC/Label; SAP® Direct Printing				
		Fonte de alimentação				
		Corrente alternada direta				
		Temperatura				
		Em funcionamento: 5°C a 35°C (41°F a 95°F), 20% a 80% de umidade relativa no armazenamento (com a tinta inserida e pronta para usar); Tinta preta brilhante: -15°C – 40°C (5°F – 104°F), até 120 h; Tinta preta fosca: -10°C – 40°C (14°F – 104°F).				
		Armazenamento (com a tinta inserida e pronta para usar): Tinta preta brilhante. Tinta: -15°C – 40°C (5°F – 104°F), até 120 h; Tinta preta fosca: -10°C – 40°C (14°F – 104°F).				
		Consumo de energia				
		Em funcionamento: 83,0 W				
		Em espera: 3,3 W				
		Energia desligada: 0,4 W				
		Tensão nominal				
		100 V – 240 V				
		Frequência nominal				
		50 Hz – 60 Hz				
		Ruído acústico				
		Aprox. 57 dB				
		EMI				
		FCC Classe A, ICES-003 Classe A				
		Garantia				
		Limitada de 1 ano com devolução para conserto				



1 - Imprimindo com resolução total de 600 x 1200. 2 - Parte da tinta dos primeiros cartuchos/pacotes instalados é utilizada para inicializar a impressora. O uso de tinta varia de modo significativo com base nas imagens impressas, configurações de impressão, tipo de papel, frequência de uso, temperatura e umidade. Pode haver uma variação mais pronunciada ao imprimir de modo infrequente ou com predomínio de uma cor de tinta. A tinta é usada na impressão e manutenção da impressora, sendo necessária a disponibilidade de todas as cores para permitir a impressão. Para dar qualidade à impressão, uma quantidade variável de tinta permanece após acender a indicação para "trocar o cartucho". 3 - Todos os recursos deste sistema precisam de ligação ativa à Internet e do uso de um navegador compatível.

Obtenga más información sobre cómo nuestros productos pueden empoderar a su institución. Visitenos en latin.epson.com/colorworks-impression-de-etiquetas-a-color

Distribuidores autorizados:



Epson do Brasil
Central de atendimento ao cliente

Capitais e regiões metropolitanas
3004-6627

Outras localidades
0800 377 6627 ou 0800 EPSONBR

www.epson.com.br

As especificações e condições estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. EPSON e ESC/POS são marcas comerciais registradas da Seiko Epson Corporation. OmniLink é uma marca registrada e Connect-It e Epson Preferred são marcas comerciais da Epson America, Inc. Windows é uma marca comercial do grupo de empresas Microsoft. Todos os demais nomes de marcas e produtos são marcas comerciais e/ou marcas comerciais registradas de suas respectivas empresas. A Epson renuncia a todos e quaisquer direitos a estas marcas. © Copyright 2024 da Epson America, Inc., CPD-64253 9/24