

Impressão de etiquetas a pedido em conformidade com GHS



Etiquetas GHS duradouras para produtos químicos com certificação BS5609

Quer se trate de pequenas etiquetas para tubos de ensaio ou de etiquetas de grandes dimensões para recipientes industriais, as soluções de etiquetas ColorWorks da Epson permitem a produção a pedido de etiquetas a cores de alta qualidade, em conformidade com as normas GHS, em materiais sintéticos, que são à prova de água e de manchas, bem como resistentes à luz, ao álcool e a químicos. Estas impressoras jato de tinta têm também certificação BS5609 quando utilizadas com o suporte de polipropileno da Epson.

As vantagens da impressão de etiquetas a pedido com a Epson ColorWorks



Etiquetas extremamente duradouras

Imprima etiquetas duradouras que são à prova de água, de manchas, resistentes a químicos e que cumprem a norma BS5609.



Simple e flexível

Imprima de forma rápida e exata todas as etiquetas num único processo fácil e evite encomendar etiquetas adicionais de que não precisa.



Aumento da velocidade

Imprima com todas as cores à velocidade que o seu negócio precisa. Reduza o tempo total de produção de etiquetas a cores.



Redução de desperdício

Elimine o desperdício de etiquetas devido a alterações de design de última hora. Não é necessário encomendar grandes quantidades de etiquetas pré-impressas para ter em stock: basta imprimir as etiquetas de que necessita, a pedido.



Sem custos inesperados

Elimine os custos das pré-impressões personalizadas de terceiros. Reduza os erros na criação de etiquetas, bem como as entregas atrasadas e as penalizações.



Segurança e proteção

Produza etiquetas de alta qualidade e em conformidade com GHS para materiais perigosos.



As soluções de etiquetas ColorWorks da Epson estão em conformidade com GHS

Pessoas de todas as idades, incluindo crianças e idosos, de diferentes idiomas e alfabetos, pertencentes a vários grupos sociais, incluindo pessoas que não sabem ler, têm contacto com químicos e pesticidas potencialmente perigosos no seu dia a dia.

O Sistema Mundial Harmonizado de Classificação e Rotulagem de Produtos Químicos (Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals, GHS) é uma norma internacional, gerida pelas Nações Unidas, criada para substituir as diversas classificações de materiais perigosos e esquemas de rotulagem anteriormente utilizados em todo o mundo.

O GHS criou um sistema internacional único de comunicação de avisos de perigo utilizando pictogramas a cores padronizados. Esta iniciativa de segurança fornece informações de perigo importantes para o manuseio de produtos químicos.

Graças a uma combinação de tintas pigmentadas e suportes Epson sintéticos, pode imprimir etiquetas em conformidade com o GHS que cumprem a norma BS5609.



Impressão sem margens com cores realistas e intensas



Impressão de alta qualidade de logótipos de empresa



Impressão de dados variáveis (por exemplo, nomes, datas, códigos QR, datas de validade) a pedido



Impressão de pictogramas de perigo a cores



Impressão nítida e precisa de códigos de barras e de texto de tamanho pequeno



Realce das informações importantes com cores

Estudos de caso

Vickers Laboratories



VITEX



Descrição geral da gama Epson ColorWorks

ColorWorks C3500		
Impressora de etiquetas a cores de entrada de gama para volumes pequenos e médios		
	Impressão até 103 mm/seg.	
	Largura do papel 30 - 112 mm; largura de impressão máx. 104 mm	
	720 x 360 ppp	
	Fácil utilização, flexível e compacta	
	Cortador automático	
ColorWorks C4000e (bk) / C4000e (mk)		
Impressoras de etiquetas a cores de secretária para etiquetas com qualidade fotográfica, para volumes pequenos e médios		
	Impressão até 100 mm/seg.	Variações do modelo: C4000e (bk): versão "multiusos" com tinta preta brilhante para os melhores resultados de impressão em suportes com brilho. Ideal quando o mais importante é a qualidade. C4000e (mk): Versão com tinta preta mate para os melhores resultados de impressão em suportes mate, com textura ou padrão. Ideal quando o mais importante é a durabilidade.
	Largura do papel 25,4 - 108 mm; largura de impressão máx. 108 mm	
	1200 x 1200 ppp	
	Gestão de cores	
	Configuração e manutenção remotas	
	Fácil utilização, flexível e compacta	
	Acesso direto com ESC/Label	
	Kit de desenvolvimento de software para iOS e Android	
	Adaptador Wi-Fi opcional para impressão sem fios	
	Cortador automático	
Série ColorWorks C6000/C6500		
Impressoras de etiquetas a cores versáteis para etiquetas de qualidade fotográfica, para volumes médios e elevados		
	Impressão até 119,5 mm/seg.	Variações do modelo: Todos os modelos indicados abaixo estão disponíveis com tinta preta brilhante (bk) para a melhor qualidade de impressão em suportes brilhantes ou em tinta preta mate (mk) para uma impressão duradoura em suportes mate, com textura ou padrão. C6000Ae: Largura de impressão de 4 pol./cortador automático C6000Pe: Largura de impressão de 4 pol./descolador C6500Ae: Largura de impressão de 8 pol./cortador automático C6500Pe: Largura de impressão de 8 pol./descolador
	Largura do papel (varia conforme o modelo) 25,4 - 112 mm ou 25,4 - 215,9 mm; largura de impressão máx. (varia conforme o modelo) 108 mm ou 211,9 mm	
	1200 x 1200 ppp	
	Gestão de cores	
	Configuração e manutenção remotas	
	Fácil utilização, flexível e prática	
	Integração sem falhas com qualquer sistema através de ESC/Label ou através da porta I/O ou SAP integrado	
Disponível com cortador automático ou descolador		
ColorWorks C8000e (bk) / C8000e (mk)		
Impressoras industriais de etiquetas a cores para grandes volumes		
	Impressão até 300 mm/seg.	Variações do modelo: C8000e (bk): versão "multiusos" com tinta preta brilhante para os melhores resultados de impressão em suportes com brilho. Ideal quando o mais importante é a qualidade. C8000e (mk): Versão com tinta preta mate para os melhores resultados de impressão em suportes mate, com textura ou padrão. Ideal quando o mais importante é a durabilidade.
	Largura interna do papel 25 - 112 mm; largura de impressão máx. 108 mm	
	Largura externa do papel 50 - 112 mm; largura de impressão máx. 108 mm	
	600 x 1200 ppp	
	Cabeça de impressão PrecisionCore para fiabilidade adicional	
	Bolsas de tinta de alta capacidade	
Integração sem falhas com qualquer sistema através de ESC/Label ou através da porta I/O ou SAP integrado		
Cortador automático		



Recicle de forma responsável.

Epson Ibérica S.A.
Sucursal em Portugal
Telefone: 213 035 400
Fax: 213 035 490
epson@epson.pt
www.epson.pt/contactus

Serviço Pós-Venda: 707
222 000
Pré Venda: 707 222 111
9:00 - 18:00 (dias úteis)



Epson.PT
@Epson_PT



@EpsonPortugal
Epson Portugal



Epson Portugal

As marcas comerciais e as marcas registadas são propriedade da Seiko Epson Corporation ou dos respectivos detentores. As informações do produto estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.

EPSON®