

Etiquetagem eficiente para manutenção e instalações



Apresentamos a LabelWorks para aplicações de etiquetagem industrial

Quer o seu negócio seja a instalação, a manutenção ou a reparação, a Epson tem a etiquetadora certa adequada às suas necessidades.

Compreendemos a importância vital da utilização de equipamento de fácil utilização quando se trabalha em ambientes exigentes. Por este motivo, pode aumentar a sua produtividade, e a dos seus colaboradores, onde quer que esteja com os nossos produtos duradouros, rentáveis e versáteis.

Quer procure um produto económico, eficiente e de elevada produção ou uma impressora topo de gama completa com desempenho líder de mercado e funcionalidades exclusivas, a Epson oferece a solução certa para as suas necessidades.



Com altas velocidades de impressão de alta resolução e o software líder de mercado fácil de utilizar e intuitivo da Epson, nunca foi tão rápido nem tão fácil produzir etiquetas profissionais para uma gama de aplicações industriais.

E com o design robusto e funcionalidades de proteção adicionais incorporadas na série LW-Z, pode agora imprimir etiquetas em qualquer lugar onde trabalhar com a comodidade adicional da impressão mãos-livres.



LabelWorks LW-Z700FK

Imprime: Vasta gama de fitas contínuas em seis larguras, de 4 a 24 mm

Quem: Instaladores, técnicos de manutenção e reparação, e engenheiros

Etiquetadora de elevado volume rápida, eficiente e versátil a 180 ppp.

Compatível com uma vasta gama de fitas, incluindo fitas magnéticas e Tubos retráteis ao calor (HST).

Descarregue logótipos de empresas para as etiquetas com a funcionalidade de transferência de dados de imagem de símbolos.

Design robusto e duradouro, e funcionalidade de impressão mãos-livres.

LabelWorks LW-Z900FK

Imprime: Vasta gama de fitas contínuas e recortadas em sete larguras de 4 a 36 mm

Quem: Instaladores, técnicos de manutenção e reparação, e engenheiros

Impressão de alta qualidade a 360 ppp com as mais rápidas velocidades de impressão no mercado de até 35 mm/seg¹.

Gama de funções de poupança de tempo, incluindo Teclas de atalho, Corte sem soltar, Pegar e imprimir e Comprimento misto.

Compatível com uma vasta gama de fitas cada tarefa de instalação ou manutenção.

LabelWorks Pro100

Imprime: Etiquetas de plástico duradouras para marcação de tubos, sinalética de segurança e proteção, bem como sinais de identificação de grande dimensão. Etiquetas de papel pré-cortado temporárias para utilização em expedição de correio ou armazéns

Quem: Departamentos de manutenção e gestão de instalações

Impressão a 300 ppp de alta qualidade numa gama de etiquetas de plástico em duas larguras, 50 e 100 mm, para sinalética duradoura e etiquetagem de segurança.

Variação de cores fácil de utilizar e rentável.

Crie etiquetas de sinalética de grande dimensão de até 400 mm com a impressão sem margens.

Imprima até quatro etiquetas lado a lado.

LabelWorks LW-Z700FK

Execute tarefas de instalação, manutenção ou reparação de forma rápida e fácil com a robusta etiquetadora industrial LW-Z700FK concebida para utilização mesmo nos ambientes de trabalho mais exigentes.

Está disponível uma versátil gama de etiquetas compatíveis, incluindo magnéticas e de tubo retrátil ao calor (HST), com seis larguras diferentes e até nove metros de comprimento. Ao imprimir com uma resolução de 180 ppp, a LW-Z700FK conta ainda com a descarga de imagens fácil de utilizar para permitir adicionar os logótipos da empresa às etiquetas sem a necessidade de ligar a um PC.

Imprima até 50 comprimentos de etiquetas diferentes numa única tarefa

Corte e meio-corte automático

Bateria de iões de lítio de longa duração

Guarde até 100 designs de etiquetas

Íman para utilização mãos-livres

Teclados Qwerty/
Qwertz e Azerty

Pega

Corte sem
soltar

AB01-

Pegar e imprimir



LabelWorks LW-Z900FK

A LW-Z900FK é a nossa etiquetadora industrial topo de gama concebida para os instaladores e empreiteiros trabalharem sem problemas, de forma eficiente e produtiva em qualquer ambiente de trabalho.

Os comprimentos de fita de até nove metros, e as sete diferentes larguras de 4 a 36 mm², asseguram a produção de etiquetas para cabos, tubos retráteis ao calor, magnéticas, recortadas, que brilham no escuro, refletoras, resistentes ao calor e adesivas com impressão de 360 ppp de alta qualidade com a máxima velocidade e eficiência.



LabelWorks Pro100

Simple de utilizar e muito rentável, a LabelWorks Pro100 é a solução perfeita para os departamentos de manutenção e gestão de instalações que procuram uma forma eficiente e rentável de imprimir etiquetas de segurança e sinalética on-demand.



Fitas LabelWorks LK

Enrolar cabos Comprimento: 9 m	
Largura	Cor
24 mm	Branco Enrolamento de cabos com autolaminação LK-6WBC C53S656901
36 mm	Branco Enrolamento de cabos com autolaminação LK-7WBC C53S657902

Recortada ⁵			
Largura	Cor		
42 mm Recortada	Branco circular Dia: 25 mm LK-8WBWAA C53S658901	Branco Oval (25x38 mm) LK-8WBWAB C53S658902	Branco Retangular (25x38 mm) LK-8WBWAC C53S658903

Fluorescente Comprimento: 9 m		
Largura	Cor	
12 mm	Verde fluorescente LK-4GBF C53S654018	Amarelo fluorescente LK-4YBF C53S654010
18 mm	Verde fluorescente LK-5GBF C53S655005	Amarelo fluorescente LK-5YBF C53S655004

Resistente ao calor Comprimento: 2 m	
Largura	Cor
12 mm	Branco LK-4WBH C53S654025

Magnética Comprimento: 1,5 m		
Largura	Cor	
18 mm	Branco LK-5WB2 C53S655001	Amarelo LK-5YB2 C53S655017
24 mm	Branco LK-6WB2 C53S656003	Amarelo LK-6YB2 C53S656011
36 mm	Branco LK-7WB2 C53S657002	Amarelo LK-7YB2 C53S657008

Mate Comprimento: 9 m	
Largura	Cor
12 mm	Prateado mate LK-4SBE C53S654017
18 mm	Prateado mate LK-5SBE C53S655013
24 mm	Prateado mate LK-6SBE C53S656009

Papel mate Comprimento: 9 m	
Largura	Cor
12 mm	Branco LK-4WBB C53S654023

Transferência a ferro Comprimento: 5 m	
Largura	Cor
12 mm	Branco LK-4WBQ C53S654024

Padrão Comprimento: 9 m			
Largura	Cor		
4 mm	Branco LK-1WBN C53S651001		
6 mm	Branco LK-2WBN C53S652003		
9 mm	Branco LK-3WBN C53S653003	Vermelho sobre Branco LK-3WRN C53S653008	
12 mm	Branco LK-4WBN C53S654021	Vermelho sobre Branco LK-4WRN C53S654011	Azul sobre Branco LK-4WLN C53S654022
18 mm	Branco LK-5WBN C53S655006	Vermelho sobre Branco LK-5WRN C53S655007	
24 mm	Branco LK-6WBN C53S656006		
36 mm	Branco LK-7WBN C53S657006		

Adesiva forte Comprimento: 9 m			
Largura	Cor		
9 mm	Branco LK-3WBW C53S653007	Amarelo LK-3YBW C53S653005	Transparente LK-3TBW C53S653006
12 mm	Branco LK-4WBW C53S654016	Amarelo LK-4YBW C53S654014	Transparente LK-4TBW C53S654015
18 mm	Branco LK-5WBW C53S655012	Amarelo LK-5YBW C53S655010	Transparente LK-5TBW C53S655011

Ampla gama de fitas,
incluindo:

ENROLAR CABOS

TUBO RETRÁTIL AO CALOR

MAGNÉTICA

RECORTADA

BRILHO NO ESCURO

REFLETORA

RESISTENTE AO CALOR

FORTE
ADESIVA



Brilho no escuro

Comprimento: 1,5 m

Largura	Cor
18 mm	Brilho no escuro LK-5ZBU C53S655015

Tubo retrátil ao calor (HST)

Comprimento	Cor	Diâmetro: 1,07 a 3,18 mm	Diâmetro: 3 a 5,7 mm	Diâmetro: 5,6 a 10,9 mm	Diâmetro: 8 a 13,70 mm	Diâmetro: 10,6 a 20 mm
2,5 m	Branco	LK-4WBA3 C53S654903	LK-4WBA5 C53S654904	LK-6WBA11 C53S656902	LK-6WBA14 C53S656903	LK-7WBA21 C53S657903
2,5 m	Amarelo	LK-4YBA3 C53S654905	LK-4YBA5 C53S654906	LK-6YBA11 C53S656904	LK-6YBA14 C53S656905	LK-7YBA21 C53S657904

Metalizada

Comprimento: 9 m

Largura	Cor	
12 mm	Prateado LK-4SBM C53S654019	Dourado LK-4KBM C53S654020

Refletora

Comprimento: 1,5 m

Largura	Cor
24 mm	Prateada refletora LK-5SBR C53S655016

Vívida

Comprimento: 9 m

Largura	Cor
12 mm	Preto LK-4BWW C53S654009
18 mm	Preto LK-5BWW C53S655014

Pastel

Comprimento: 9 m

Largura	Cor	
4 mm	Amarelo LK-1YBP C53S651002	
6 mm	Amarelo LK-2YBP C53S652002	Vermelho LK-2RBP C53S652001
9 mm	Amarelo LK-3YBP C53S653002	Vermelho LK-3RBP C53S653001
12 mm	Amarelo LK-4YBP C53S654008	Vermelho LK-4RBP C53S654007
18 mm	Amarelo LK-5YBP C53S655003	Vermelho LK-5RBP C53S655002
24 mm	Amarelo LK-6YBP C53S656005	Vermelho LK-6RBP C53S656004
36 mm	Amarelo LK-7YBP C53S657005	Vermelho LK-7RBP C53S657004

Transparente

Comprimento: 9 m

Largura	Cor	
6 mm	Transparente LK-2TBN C53S652004	
9 mm	Transparente LK-3TBN C53S653004	
12 mm	Transparente LK-4TBN C53S654012	Transparente LK-4TWN C53S654013
18 mm	Transparente LK-5TBN C53S655008	Transparente LK-5TWN C53S655009
24 mm	Transparente LK-6TBN C53S656007	
36 mm	Transparente LK-7TBN C53S657007	

Gama de consumíveis RC⁶

Tipo	Fitas ⁷ comprimento 15 m		Fitas comprimento: 30 m	Rolo de etiquetas pré-cortadas ⁸
	100 mm	50 mm	100 mm	90 x 45 mm
Cores	Transparente RC-T1TNA	Transparente RC-T5TNA		
	Amarelo RC-T1YNA	Amarelo RC-T5YNA	Amarelo RC-R1BYA	
	Vermelho RC-T1RNA	Vermelho RC-T5RNA	Vermelho RC-R1RNA	
	Verde RC-T1GNA	Verde RC-T5GNA	Verde RC-R1GNA	
	Azul RC-T1LNA	Azul RC-T5LNA	Azul RC-R1LNA	
	Preto RC-T1BNA	Preto RC-T5BNA	Preto RC-R1BNA	
	Branco RC-T1WNA	Branco RC-T5WNA	Branco RC-R1WNA	Branco RC-L1WAR



Crie etiquetas para uma vasta gama de aplicações:



- Todas as etiquetas de identificação padrão
- Códigos de barras
- Bloco 66
- Marcação de cabos
- Centro de dados e portas
- Painéis elétricos
- Partes frontais dos dispositivos
- Produtos perigosos
- Painéis de junção
- Marcação de tubos
- Mensagens de segurança
- Sinalética e segurança
- Blocos de terminais
- Enrolar cabos ou sinalização



Velocidade de impressão (máx.)

Consumíveis

Larguras da fita

Resolução de impressão

Epson Label Editor

Símbolos na memória

Guilhotina total automática

Guilhotina parcial automática

Corte sem soltar

Pegar e imprimir

Ligação a PC com Windows

Remoto

Descarregamento de logótipo

Etiquetas recortadas

Teclado

	Velocidade de impressão (máx.)	Consumíveis	Larguras da fita	Resolução de impressão	Epson Label Editor	Símbolos na memória	Guilhotina total automática	Guilhotina parcial automática	Corte sem soltar	Pegar e imprimir	Ligação a PC com Windows	Remoto	Descarregamento de logótipo	Etiquetas recortadas	Teclado
LW-Z700FK	30 mm/seg	Fitas LK	6 (de 4 a 24 mm)	180 ppp	•	525+5	•	•	•	•	•	•	•	•	AZERTY QWERTY QWERTZ
LW-Z900FK	35 mm/seg	Fitas LK	7 (de 4 a 36 mm)	360 ppp	•	859	•	•	•	•	•	•	•	•	AZERTY QWERTY QWERTZ
LW Pro100	20 mm/seg	Consumíveis RC	2 (50 ou 100 mm)	300 ppp	•	N/A	•				•			•	N/A

¹35 mm/seg com bateria de iões de lítio ou adaptador de CA, 16 mm/seg com 6 baterias AA ²A Série LW-Z não funciona com fitas LC ³O resultado pode ser diferente consoante as condições ⁴O método MIL-STD-810F 516.5-Shock é um dos padrões de teste do Departamento de Defesa dos Estados Unidos. Queda a 122 cm de altura, Queda de cara: 26 impactos, Número de unidade de teste 1 conjunto = 5 unidades (tem de superar o teste de impacto em 1 conjunto). O método de teste da Epson é compatível com o Método MIL-STD-810F 516.5-Shock. Queda a 122 cm de altura para chapa de aço com aprox. 2,54 cm (1") de espessura em pavimento em betão. Independentemente da alteração de aspeto, como é o caso da abrasão da tinta e deformação do exterior pelos testes de impacto. Não é uma garantia de ausência de problemas em todos os casos de impacto ⁵Apenas no LW-Z900FK ⁶Apenas no LabelWorks Pro100 ⁷Material: Olefina (Polietileno, Sem cloro) ⁸Material: Papel térmico direto, 510 etiquetas por rolo

Para mais informações, contacte o seu representante Epson local ou visite www.epson.pt

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

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

EPSON®

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