



Impressora de Etiquetas a Cores Primera LX500e

Imprima rótulos a cores de forma rápida e económica

Impressora de Etiquetas em bancada

A LX500e utiliza a última tecnologia a jato de tinta de alta resolução para produzir rótulos brilhantes, a full-color, quer seja no escritório ou na fábrica.

Uma grande variedade de superfícies

Com a LX500e, pode escolher entre uma grande variedade de materiais de etiquetas originais DTM. Cada material está disponível em tamanhos standard, bem como em formas especiais ou personalizadas, mediante pedido.

Tintas pigmentadas e corante intercambiáveis

Com uma simples troca de cartuchos de tinta, a LX500e pode imprimir com tinta à base de corante para obter cores brilhantes e atraentes. Ou escolha uma tinta pigmentada para máxima durabilidade com água e luz UV. Ambos os tipos de tinta funcionam de forma intercambiável na mesma impressora. A tinta pigmentada da Primera possui uma gama de cores ampla, disponível para qualquer impressora de etiquetas a cores de bancada, com uma excelente resistência à luz.

Principais características LX500e:

- Guilhotina para cortar os rótulos, em opcional
- Pequena, de tamanho compacto
- Imprime até 101,6 mm de largura
- Impressões até 4800 dpi



Especificações Técnicas

Especificações Técnicas: Jato de Tinta	
Resolução:	4800 x 1200 dpi, 2400 x 1200 dpi, 600 x 600 dpi
Velocidade:	Até 50,8 mm por seg
Cartuchos de tinta:	Cor (CMY)
Cores:	16.7 milhões
Largura de impressão:	19 mm (0,75") a 101,6 mm (4")
Comprimento da impressão:	19 mm (0,75") a 609,6 mm (24")
Largura do media:	25,4 mm (1") a 108 mm (4,25")
Tipos de media:	Rótulos roll-fed pressure-sensitive, etiquetas em rolo, etiquetas ou rolos com dobra
Sensor de media:	Sensor móvel para rótulos pré-cortados; Sensor reflexivo para etiquetas com tarja negra; etiquetas contínuas; etiquetas pré-impresas
Rolo de etiquetas:	Diâmetro máximo de 127 mm (5") em tubo de 50,8 mm (2") core. Restrições de tubo – ver manual
Aviso de nível de tinta:	Calcula o número real de impressões restantes, conforme a utilização de tinta dos gráficos a serem impressos (patente-pendente)
Luzes indicadoras:	Power, Tinta
Controlos:	Pausa, carregar/alimentar, descarregar
Recomendações Mínimos do sistema:	Para PC: Pentium® IV ou superior, 512MB RAM, 5GB de disco, USB 2.0 ou USB 1.1 Para Mac: 700 Mhz G4 ou superior com 512MB RAM, 5GB de disco, USB 2.0 ou USB 1.1
Software de Desenho:	NiceLabel® Free 2019 DTM Edition incluída. Também pode ser usado com a maioria dos outros programas de design de etiquetas e de software gráficos
Faixa elétrica:	12 V DC, 5,0 A
Requisitos de alimentação:	100-240 V AC, 50/60 Hz, 60 watts
Certificações:	UL, UL-C, CE
Peso:	3,2 kg
Dimensões:	264 mmL x 389 mmP x 180 mmA (fechada), 442 mmA (aberta)
Opções:	Cartucho tinta, Tri-Color #53374 LX500e #74274 LX500ec #74276 (com cortante)
Sistemas operacionais:	Windows® 7/10+, Mac OS X 10.9+
Inclui:	Software de Desenho de etiquetas para Windows, rolo de etiquetas com alto brilho e cartuchos de iniciação.
Fabricante:	Primera Technology Inc.

Modelo LX500e com guilhotina incorporada

A guilhotina incorporada oferece uma série de opções de corte. Pode optar pelas seguintes:

- **não cortar** – para utilizar com um reenrolador,
- **corte após paragem** – para cortar quando o trabalho está terminado,
- **corte após primir o botão** – quando escolhe cortar apenas quando pressiona o botão,
- **cortar após cada impressão** – quando por exemplo está a produzir cartões de identificação ou preços,
- **cortar pós x etiquetas** – o que lhe dá a oportunidade de escolher, antes de cortar, o número de etiquetas que precisa em fita.



Parceiro português:

Marque TDI –
Tecnologias de Codificação, S.A.
Zona Industrial da Maia Sector X
Complexo Empresarial Soconorte Arm L
4475-249 Maia
Tel.: 229 866 660
E-mail: vendas@marquetdi.pt

DTM Print GmbH
Mainzer Strasse 131
65187 Wiesbaden
Germany
Telefon: +49 611 92777-0
Email: sales@dtm-print.eu
dtm-print.eu

