



LX500e Farb-Etikettendrucker

Sparen Sie Zeit und Geld, indem Sie Ihre eigenen Farbetiketten drucken!

Perfekter Etikettendrucker für kleine Auflagen

Der LX500e verwendet die neueste, hochauflösende Tintenstrahltechnologie um brillante, vollfarbige Produktetiketten direkt vom Büro oder der Produktionsstätte aus drucken zu können.

Beste Druckqualität & große Auswahl an Materialien

Für den LX500e können Sie aus einer großen Auswahl von DTM zertifiziertem Etikettenmaterial wählen. Jedes Material ist in verschiedenen vorgestanzten Standardgrößen und -formen sowie auf Anfrage auch in kundenspezifischen Größen erhältlich.

Austauschbare Farbstoff- oder Pigmenttinten

Durch einfaches Austauschen der Tintenpatronen kann der LX500e mit beiden Tintenarten gleichermaßen drucken: mit farbstoffbasierter Tinte für brillante, auffällige Farben oder mit Pigmenttinte für maximale Beständigkeit gegen Wasser und UV-Licht. Die Pigmenttinte von Primera verfügt über einen der breitesten Farbräume, der auf allen Desktop-Farbetikettendruckern erhältlich ist, und weist eine ausgezeichnete Lichtehtheit auf.

Hauptmerkmale LX500e:

- Optional eingebauter Etikettenschneider
- Klein und kompakt
- Druckbreite von bis zu 101,6 mm
- Vollfarbiger Druck bis zu 4800 dpi



Technische Daten

Druckmethode:	Tintenstrahl
Druckauflösung:	4800 x 1200 dpi, 2400 x 1200 dpi, 600 x 600 dpi
Druckgeschwindigkeit:	Bis zu 50,8 mm (2") pro Sekunde
Tintenpatronen:	Farbe (CMY)
Farben:	16,7 Millionen
Druckbreite:	19 mm bis 101,6 mm
Drucklänge:	19 mm bis 609,6 mm
Etikettenbreite:	25,4 mm bis 108 mm
Etikettenarten:	Etiketten und Anhänger auf Rollen, faltbare Etiketten und Anhänger
Etikettenabstastung:	Beweglicher Lichtsensor für konturgeschnittene Etiketten; Reflektionssensor für Markierungsstreifen; Fortlaufender Druck; vorgedrucktes Etikettenmaterial
Vorratsrolle:	127 mm (5") max. Durchmesser auf 50,8 mm (2") Kern; Kern hat zusätzliche Bedingungen (siehe Bedienungsanleitung)
Tintenstandanzeige:	Kalkulation der Anzahl noch zu druckender Etiketten basierend auf dem Tintenverbrauch für das aktuelle Drucklayout (zum Patent angemeldet)
Kontrollanzeigen:	Stromversorgung, Tintenstand
Bedienertasten:	Pause, Vorschub, Entladen
Minimale Systemvoraussetzung:	PC: Pentium® IV Computer oder besser, 512 MB RAM, 5 GB freier Festplattenspeicher, USB 2.0 oder 1.1 MAC: 1 GHz Intel Prozessor oder höher, 1 GB RAM, USB 2.0 oder 1.1
Label Design Software:	NiceLabel® Free 2019 und Bartender Ultralite im Lieferumfang. Die meisten anderen bekannten LabelProgramme können ebenfalls benutzt werden.
Gerätespannung:	12 V DC, 5,0 A
Stromversorgung:	100-240 V AC, 50/60 Hz, 60 Watt
Zulassungen:	UL, UL-C, CE
Gewicht:	3,2 kg
Maße:	264 mm x 389 mm x 180 mm (BxTxH) (geschlossen), 442 mm (H) (offen)
Zubehör:	Tintenpatrone, dreifarbig #053374 LX500e #074274 LX500ec #074276 (mit Schneider)
Betriebssysteme:	Windows® 7/8/10+, Mac OS X 10.11 - macOS 10.15
Lieferumfang:	Label Design Software für Windows, 4x3" DTM Paper High Gloss Starter-Rolle und Starter 3-Farb-Patrone.
Hersteller:	Primera Technology, Inc.

LX500ec – das Modell mit integriertem Etikettenabschneider

Der eingebaute Abschneider ermöglicht das Schneiden von konturgeschnittenen Etiketten, Etiketten mit Markierungsstreifen oder fortlaufendem Etikettenmaterial. Dabei können Sie zwischen folgenden Schneidemodi wählen:

- **Nicht schneiden** – zur Nutzung mit einem Aufwickler
- **Schneiden nach Inaktivität** – schneidet, wenn der Druckauftrag abgeschlossen ist
- **Nach Tastendruck schneiden** – schneidet, wenn Sie den "Load"-Knopf drücken
- **Nach jedem Etikett schneiden** – um einzelne Abschnitte (wie z. B. Preisschilder oder Namensschilder) zu produzieren
- **Nach x Etiketten schneiden** – ermöglicht eine variable Anzahl an Etiketten in einer Abschnittreihe



DTM Print GmbH
Mainzer Straße 131
65187 Wiesbaden
Deutschland
+49 611 92777-0
sales@dtm-print.eu
dtm-print.eu

