

Sehen Sie hier nur einige Beispiele der unterschiedlichsten Typen von Etiketten, die mit dem LX800 produziert werden können!



Der Marktführer für Spezialdrucker



Primera Technology als weltweiter Marktführer für Spezialdrucker produzierte in der langjährigen Firmengeschichte über eine Million Tintenstrahl-, Thermotransfer und Matrix-Drucker. Ein Garant für qualitativ hochwertige Technik und unschlagbare Druckergebnisse zu einem unschlagbaren Preis!

TECHNISCHE DATEN

Druckmethode:	Tintenstrahl
Druckauflösung:	4800 x 1200 dpi, 2400 x 1200 dpi, 600 x 600 dpi
Druckgeschwindigkeit:	Ca. 51 mm (2") pro Sekunde Schwarz/Weiss Ca. 38 mm (1,5") pro Sekunde für Farbe+Schwarz Ca. 25,4 cm (10") pro Sekunde Etikettendurchsatz
Farbpatronen:	PRI53335 Farbpatrone (CMY) PRI53336 Schwarz Dye-Basierend (Kd) PRI53020 Schwarz Pigment-Basierend (Kp)
Farben:	16.7 Millionen und einfarbig schwarz
Farbkorrektur:	Z-Color™ Farbkorrektursoftware im Lieferumfang
Min. Druckbreite:	19mm (.75")
Max. Druckbreite:	210mm (8.25")
Min. Drucklänge:	19mm (.75")
Max. Drucklänge:	609mm (24")
Arten von Medien:	Etiketten auf Rolle
Medienabstimmung:	Beweglicher Lichtsensor für konturgeschnittene Etiketten; Reflektionssensor für Markierungstreifen; Fortlaufender Endlosdruck
Vorratsrolle:	152mm (6") max. Durchmesser auf 76mm (3") Kern
Tintenstandsanzeige:	Kalkulation der Anzahl noch zu druckender Etiketten basierend auf dem Tintenverbrauch für das aktuelle Drucklayout (zum Patent angemeldet)
Kontrollanzeigen:	Stromversorgung, Pause, Tintenstand
Bedienertasten:	Pause, Vorschub, Entladen
Betriebssysteme:	Windows XP/2000 oder Mac OS X 10.2 oder höher
Schnittstelle:	USB 2.0
Minimale Systemvoraussetzungen:	PC: Pentium® IV Computer oder besser, 512MB RAM, 5GB freier Festplattenspeicher, USB 2.0 Mac: 700 MHz G4 oder höher mit 512MB RAM, 5 GB freier Festplattenspeicher, USB 2.0
Label Design Software:	NiceLabel™ SE Primera Edition im Lieferumfang. Die meisten anderen bekannten Label Programme können ebenfalls benutzt werden.
Gerätespannung:	12 VDC, 5 A
Stromversorgung:	100-240VAC, 50/60 Hz, 60 Watt
Zulassungen:	UL, UL-C, CE, FCC Class B
Gewicht:	13,2 kg
Maße:	432 mm x 231 mm x 394 mm (BxHxT) (17"W x 9.1"H x 15.5"D)

PRIMERA
TECHNOLOGY, INC.

Two Carlson Parkway North
Plymouth, MN 55447-4446 U.S.A.
(800) 797-2772 (U.S.A. and Canada only)
(763) 475-6676 FAX: (763) 475-6677
Internet: www.primera.com
E-mail: sales@primera.com

PRIMERA
TECHNOLOGY EUROPE™

Mainzer Strasse 131
D - 65187 Wiesbaden (Germany)
Fon: +49 (0) 611 - 92777-0
Fax: +49 (0) 611 - 92777-50
Internet: primera.eu
E-mail: sales@primeraeurope.de

NEU!

LX 800

COLOR LABEL PRINTER



Farbiger Etikettendruck
in Fotoqualität

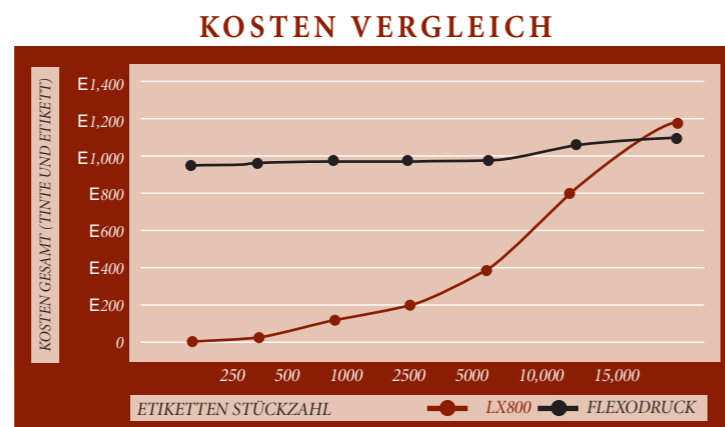
PRIMERA
TECHNOLOGY, INC.

Brillante Farbetiketten und Aufkleber mit hoher Auflösung - wann und wo immer Sie wollen!

Mit Primera's neuem LX800 Farbetikettendrucker sind die vielfältigsten Anwendungsmöglichkeiten schnell und einfach zu realisieren. Mit einer spektakulären 4800 dpi Druckauflösung und hohen Durchsatzgeschwindigkeiten ist der LX800 der derzeit beste industrielle Farbtintenstrahldrucker für Etiketten seiner Klasse!

Ihre Etiketten können Farbfotos, Abbildungen, Grafiken und Text in Kombination mit Strichcodes auf druckempfindlichen Etiketten und Aufklebern enthalten. Keine Mindestauflage ist nötig – drucken Sie entweder nur ein Etikett oder tausend pro Tag.

Der LX800 druckt Etiketten direkt dort wo Sie diese benötigen, in der richtigen Menge und je nach Auflage deutlich günstiger als Offset- oder Flexodruck.



Mit dem LX800 haben Sie

- Keine Wartezeiten
- Keine Mindestbestellmenge
- Keine unnötigen Lagerkosten
- Keine Platten- und Stanzformwechsel

Ergebnisse in Profiqualität

Produktetiketten müssen nicht länger von niedriger Druckauflösung oder nur Schwarz/Weiss sein. Die unglaubliche 4800 dpi Druckauflösung des LX800 liefert Ergebnisse, die jede andere Sofort-Druckmethode für Etiketten in den Schatten stellt.

Sechs integrierte Druckauflösungen lassen Ihnen die Wahl bei Druckqualität und Geschwindigkeit, die am besten zu Ihrer Anwendung passt. Egal für welche Sie sich entscheiden, Ihre Etiketten sind leuchtend, farbenfroh und von professioneller Qualität. Unter Windows XP/2000 oder Mac OS X, 10.2 oder höher sind Etiketten in Minutenschnelle entworfen. Sie können jede Kombination von Text, Grafiken, Fotos und Abbildungen miteinander verbinden. Jede auf Ihrem Computer installierte Schriftart kann gedruckt werden, was Ihnen maximale Flexibilität und Kreativität bei Ihren Etikettendesigns ermöglicht.



Etiketten für Kosmetikprodukte!

Vielfältige

Anwendungsmöglichkeiten

Mit dem LX800 produzieren Sie qualitativ hochwertige, professionelle Etiketten für alle Produkte, die spezielle Kleinauflagen erfordern. Der LX800 ist außerdem hervorragend für den Einsatz als Proof-Drucker für spätere Großauflagen geeignet, nicht zu vergessen Verpackungsetiketten mit Bar-Codes, private Etiketten und den Einsatz bei Werbekampagnen.



Etiketten für Weinflaschen!

Große Auswahl an Materialien, inklusive wasserfeste Etiketten



Etiketten für Wasserflaschen!

Der LX800 druckt auf viele verschiedene Materialien einschließlich hochglänzende, matte und seidenmatten Etiketten. Sie können auch Aufkleber, Kunststoffe, Endlospapier, transparentes Polyester und leicht klebbares Material bedrucken. Es gibt sogar Hochglanzetiketten, die hochgradig wasserresistent sind. Sie sind perfekt für Etiketten auf Kisten/Kartons, die Wasser, Regen oder Schnee ausgesetzt werden.

Die zu druckenden Etiketten können eine Breite von 1,9 cm bis zu 20,32 cm und die Länge kann sogar bis zu 60,9 cm betragen.

Sofort Einsatzbereit

Von der ersten Installation bis zum vollen Betrieb ist der LX800 leicht zu bedienen. Alle Druckerfunktionen werden vom WindowsXP/2000 oder MAC OS X Treiber gesteuert. Die Etikettendesign Software von NiceLabel™ SE (Windows) und eine Proberolle hochglänzender, wasserresistenter Etiketten ist im Paket enthalten. Sie werden innerhalb weniger Minuten nach dem Auspacken des Gerätes in der Lage sein, professionell aussehende, vollfarbige Etiketten zu drucken.

