#### Sehen Sie hier nur einige Beispiele der unterschiedlichsten Typen von Etiketten, die mit dem LX810 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:	Farbpatrone (CMY)
	Schwarz Dye-Basierend (Kd)
	Scharz 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
Medienabtastung:	Beweglicher Lichtsensor für konturgeschnittene Etiketten; Reflektionssensor für Markierungsstreifen; 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; Externe Kontrollschnittstelle
Minimale System- voraussetzungen:	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	NiceLabel™ SE Primera Edition im Lieferumfang.
Software:	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/LX810 E-mail: sales@primera.com



Primera ist eingetragenes Warenzeichen von Primera Technology, Inc. Windows ist eingetragenes Warenzeichen von Microsoft Corporation. Mac ist Warenzeichen von Apple Compuer, Inc. eingetragen in USA und anderen Ländern. Alle anderen genannnten Warenzeichen sind Eigentum der jeweiligen Firmen. Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Firmen- und Produktnamen in den abgebildeten Beispielen sind frei erfunden. © 2004, Primera Technology, Inc. Patente angemeldet. 060103

# LX810 COLOR LABEL PRINTER



# Farbiger Etikettendruck in Fotoqualität



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

Mit Primeras neuem LX810 Farbetikettendrucker sind die vielfältigsten Anwendungsmöglichkeiten schnell und einfach zu realisieren. Mit einer spektakulären 4800 dpi Druckauflösung und hohen Durchsatzgeschwindigkeiten ist der LX810 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 LX810 druckt Etiketten direkt dort wo Sie diese benötigen, in der richtigen Menge und je nach Auflage deutlich günstiger als Offset- oder Flexodruck.

#### Mit dem LX810 haben Sie

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

# E1,200 E1,000 E800 E400 E200 0 250 500 1000 2500 5000 10,000 15,000 ETIKETTEN STÜCKZAHL LX810 FLEXODRUCK



#### Ergebnisse in Profiqualität

Produktetiketten müssen nicht länger von niedriger Druckauflösung oder nur Schwarz/Weiss sein. Die unglaubliche 4800 dpi Druckauflösung des LX810 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 LX810 produzieren Sie qualitativ hochwertige, professionelle Etiketten für alle Produkte, die spezielle Kleinauflagen erfordern. Der LX810 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 LX810 druckt auf viele verschiedene Materialien einschließlich hochglänzende, matte und seidenmatte 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 LX810 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



