



LX400e COLOR LABEL PRINTER

Benötigen Sie kleinere Etiketten?

Der LX400e bietet die gleichen Leistungen und Funktionen wie der LX810e. Nur können Sie mit dem LX400e auch kleinere Etiketten bis zu einer Breite von 108 mm bedrucken.

Zusätzliche Funktionen

Verwenden Sie den LX400e auch zur Herstellung von farbrillanten Eintrittskarten, Anhängern, Einkaufsgutscheinen, Patientenarmbändern u.v.m.

Der jederzeit schnell installierbare Etikettenschneider wird an die Vorderseite des Druckers angeschlossen und schneidet je nach Bedarf das Material. Er ist so befestigt, dass er den Herstellungsprozess nicht behindert.

Für Anhänger, Eintrittskarten und andere Materialien, die statt auf Rollen in gefalteten Stapeln erhältlich sind, befindet sich auf der Rückseite des Druckers ein Einschub, der solche Materialien dem Drucker zuführt.



Technische Daten

Druckmethode:	Tintenstrahl
Druckauflösung:	4800 x 1200 dpi, 2400 x 1200 dpi, 600 x 600 dpi
Druckgeschwindigkeit:	Ca. 51 mm pro Sekunde Schwarz/Weiß Ca. 38 mm pro Sekunde für Farbe+Schwarz Ca. 25,4 cm pro Sekunde Etikettendurchsatz
Farbpatronen:	Farbpatrone (CMY) Schwarz Dye-Basierend (Kd) Schwarz Pigment-Basierend (Kp)
Farben:	16,7 Millionen
Farbkorrektur:	Z-Color™ Farbkorrektursoftware
Max. Druckbreite:	210 mm
Etikettenbreite:	40 mm bis 215 mm
Etikettentypen:	Etiketten und Tickets auf Rolle
Medienabtastung:	Beweglicher Lichtsensor für konturgeschnittene Etiketten; Reflektionssensor für Markierungsstreifen; fortlaufender Endlosdruck
Vorratsrolle:	152 mm max. Durchmesser auf 76 mm 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/Vista oder Mac OS X, 10.2 oder höher
Schnittstelle:	USB 2.0; Externe Kontrollschnittstelle
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:	100-240 VAC, 50/60 Hz, 60 Watt
Zulassungen:	UL, UL-C, CE, FCC Class B
Gewicht:	13,2 kg
Maße:	432 mmW x 231 mmH x 394 mmD

Der Marktführer für Spezialdrucker



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

PRIMERA
TECHNOLOGY EUROPE™

Mainzer Straße 131
65187 Wiesbaden / Deutschland
Fon: +49 (0) 611 - 92777-0 Fax:
+49 (0) 611 - 92777-50
primeralabel.eu
http://primera.eu
E-mail: sales@primera.eu

LX 810e

COLOR LABEL PRINTER



Brillante Farbetiketten on-demand erstellen

PRIMERA
TECHNOLOGY, INC.
primeralabel.eu

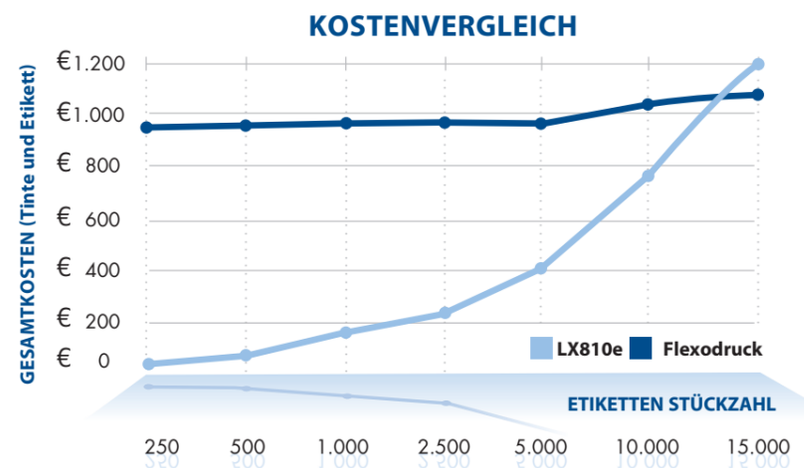
LX 810e

COLOR LABEL PRINTER

Brillante Farbetiketten in kleiner Auflage – wann und wo immer Sie wollen!

Mit dem LX810e Farbetikettendrucker sind die vielfältigsten Anwendungsmöglichkeiten schnell und einfach zu realisieren. Mit einer spektakulären 4800 dpi Druckauflösung und hohen Durchsatzgeschwindigkeiten ist der LX810e der derzeit beste industrielle Farbtintenstrahldrucker für Etiketten seiner Klasse!

Ihre Etiketten können Farbfotos, Abbildungen, Grafiken und Text in Kombination mit Strichcodes auf druckempfindlichen Etiketten enthalten. Keine Mindestauflage ist nötig – drucken Sie entweder nur ein Etikett oder tausend pro Tag. Der LX810e druckt Etiketten direkt dort wo Sie diese benötigen, in der richtigen Menge und je nach Auflage deutlich günstiger als Offset- oder Flexodruck.



Ergebnisse in Profiqualität

Produktetiketten müssen nicht länger von niedriger Druckauflösung oder nur Schwarz/Weiß sein. Die unglaubliche 4800 dpi Druckauflösung des LX810e 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/Vista® 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.



Vielfältige Anwendungsmöglichkeiten

Mit dem LX810e produzieren Sie qualitativ hochwertige, professionelle Etiketten für alle Produkte, die spezielle Kleinauflagen erfordern.

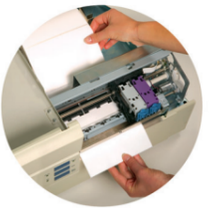
Weitere Anwendungsmöglichkeiten des LX810e:

- Vorabdrucke für größere Auflagen
- Werbekampagnen
- Labelerstellung als Dienstleistung
- Private Etiketten
- Verpackungsetiketten mit Bar-Code
- u.v.m.

Sofort Einsatzbereit

Von der ersten Installation bis zum vollen Betrieb ist der LX810e leicht zu bedienen.

Alle Druckerfunktionen werden vom Windows XP/2000/Vista 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.



Große Auswahl an Materialien, inklusive wasserfeste Etiketten!

Der LX810e druckt auf viele verschiedene Materialien ein schließlich 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 bedruckenden Etiketten können maximal bis zu 21,5 cm breit und bis zu 61 cm betragen.



Mit dem LX810e haben Sie ...

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

Weitere Informationen finden Sie auf www.primeralabel.de