



Pressemitteilung zum honorarfreien Abdruck

Primera LX-Fotoetikettendrucker meistern Kommunikationsaufgaben professionell



Lead

Wer die Wahl hat, hat die Qual; doch der tägliche Einkauf ist der beste Lehrmeister: Aus einer Flut an ähnlichen Produkten wird die Auswahl auf den ersten Blick aufgrund der individuellen Produktgestaltung getroffen, auf den zweiten aufgrund der leserfreundlichen Produktinformationen. Wie sonst, wenn nicht über einen professionellen Druck der Etiketten können Informationen beim unschlüssigen Käufer die gewollte Reaktion hervorrufen? Nur eine leserattraktiv gestaltete Etikette hat die Chance, Aufmerksamkeit zu erregen und die Kommunikationsaufgabe zu erfüllen, den Interessenten die beabsichtigte Botschaft zu vermitteln. Im Bewusstsein, dass bei Kaufentscheidungen das Gefühl der Wertigkeit der Waren das „Zünglein an der Waage spielt“, hat Primera den neuen LX810 Fotoetikettendrucker (kleineres Modell: LX400) entwickelt, der die wichtigen kommunikationstechnischen Dimensionen des Druckens erfüllt. Der Industriemotordrucker druckt sowohl qualitativ hochwertige Barcodes als auch vollfarbige Texte, Grafiken und Fotos auf ab 1,9 cm bis zu 20,3 cm breiten Etiketten bis auf eine individuelle Länge von 60,9 cm mit einer Auflösung von 4800 dpi in hoher Druckgeschwindigkeit. Dank sechs systemintegrierter Druckauflösungen kann sowohl die Druckqualität wie auch die Geschwindigkeit den jeweiligen ortsungebundenen Anwendungen angepasst werden für Auflagen von nur einem Etikett oder tausenden pro Tag. Die Druckergebnisse können Farbfotos, Abbildungen, Grafiken und Text in Kombination mit Strich- und Barcodes auf verschiedensten Materialien enthalten, selbst auf wasserresistenten Hochglanzetiketten und Polyesteretiketten sowie Aufklebern auch für Tickets oder Geschenkgutscheine. Die Anwendungen und der Einsatz sind vielfältig: Bei Werbekampagnen, an Ausstellungen, im drucktechnischen Umfeld für Korrekturabzüge oder für Testdrucke für Grossauflagen, im privaten Bereich wie auch im professionellen Industrie- und Handelsumfeld jeglicher Branche so z.B bei Wein-, Lebensmittel-, Pharmazeutik- und Kosmetikproduzenten sowie weiteren

Press Release

Herstellern von Waren aller Art zur Beschriftung von Artikeln, Regalen, Verpackungen und Kartons. Von der Installation bis zum vollen Betrieb vergehen nur wenige Minuten: Alle Druckerfunktionen werden vom Windows 2K/XP/Vista oder Mac OS X Treiber gesteuert, und die Etikettendesign Software von NiceLabel SE ist auch für Laien geeignet. Die Vorteile für die LX810 und LX400 Anwender sind beträchtlich: kostengünstiger als Offset- oder Flexodruck, keine Platten- und Stanzformwechsel, keine Mindestbestellmengen und dadurch keine unnötigen Lagerkosten, ortsungebundene Produktion von Etiketten ohne Wartezeiten. Der neue Primera LX810 Fotoetikettendrucker ist beim Generalimporteur, der Eurebis AG in Stäfa, www.eurebis.ch (Tel 044 928 30 00), ab Lager zu einem Preis von Fr. 3'480.-zzgl. MwSt. erhältlich, das kleinere Modell LX400 zu einem Preis von Fr. 2'180.- zzgl. MwSt. sowie der optionale Cutter für Fr. 880.-. zzgl. MwSt.

LX810 Fotoetikettendrucker für Industrie und Handel: Die Spreu vom Weizen trennen

Der vom renommierten US-Unternehmen Primera Technology Inc. entwickelte neue LX810 industrielle Farbetikettendrucker ermöglicht es den Produzenten von Waren jeder Art, die Käufer und Interessenten auf wichtige Produkt- und Herstellerinformationen aufmerksam zu machen. Da ein grafisch professionell kreierter und attraktiv bedruckter Label eher die Aufmerksamkeit erregt als ein moderater s/w Label und somit auch das Interesse zum Lesen steigert, liefert der Farbetikettenautomat mit einer spektakulären 4800 dpi Druckauflösung und einer hohen Drucksatzgeschwindigkeit brillante Resultate, die jede andere Sofort-Druckmethode für Etiketten, Coupons, Tickets, Gutscheine etc. in den Schatten stellt. Mit sechs systemintegrierten Druckauflösungen kann die Druckqualität und Geschwindigkeit den jeweiligen Anwendungen angepasst werden. Ergebnisse sind leuchtend, farbenfroh und von professioneller Qualität; sei dies entweder in einer tausendfachen täglichen Auflage oder als einmaliges individuelles Muster. Unter Windows 2K/XP/Vista oder Mac OS X sind Druckprodukte in Minutenschnelle entworfen. Es kann jede Kombination von Text, Grafiken, Fotos und Abbildungen miteinander verbunden werden, und alle auf dem Computer installierten Schriftarten können gedruckt werden, was eine optimale Flexibilität und Kreativität beim Design ermöglicht.

Industrielles Gerätedesign schützt unbegrenzte Möglichkeiten an Druckmaterialien und Etikettengrößen

Mit seinem stabilen Metallrahmen mit Stahlblechgehäuse ist der LX810 Fotodruckautomat für den Einsatz sowohl in Büros, Lagerhäusern oder in industriellen Fertigungshallen ideal geeignet. Das jeweilige Etikettenmaterial, das im Innern des Automaten vor Staub und Schmutz

geschützt ist, wird von der Rolle verarbeitet. Der angeschlossene LX-Rewinder wickelt die gedruckten Etiketten wieder auf eine Rolle auf, damit Grossauflagen besser gehandhabt werden können. Zudem sorgt er mit einer gleichmässigen Spannung des Etikettenmaterials für die optimale Geschwindigkeit des Rollenaufzugs.

Das LX810 System druckt auf viele verschiedene Materialien. So können hochglänzende, matte und seidenmatte Etiketten hergestellt werden; selbst Polyesteretiketten, die auch wasserresistent sind und für die Beschriftung von Kisten und Kartons verwendet werden, die bei Schnee und Regen einer rauen Witterung ausgesetzt sind. Der Automat kann auch Aufkleber, Tickets, Gutscheine, transparentes Polyester, Kunststoffe, Endlospapier und leicht klebbares Material bedrucken.

Die zu druckenden Etiketten haben eine Bandbreite zwischen 1,9 cm bis maximal 20,3 cm bei einer Länge von bis zu 60,9 cm.

Ohne Wartezeiten überall einsatzbereit innert weniger Minuten

Von der Installation bis zum Betrieb vergehen nur wenige Minuten, da sich der LX810 wie ein normaler Drucker installieren lässt. Alle Druckerfunktionen werden vom Windows 2K/XP/Vista oder Mac OS X Treiber gesteuert. Die Etikettendesign Software von NiceLabel SE lässt auch Laien kreative Gestaltungsmöglichkeiten zu. Das Ergebnis sind vollfarbige Produktetiketten, Verpackungsaufkleber, Werbeschilder, Aktionscoupons und viele weitere attraktive Druckkleber, die in ihrer Wirkung auf jeden Fall verkaufsfördernder sind als einfache schwarz-weiss Etiketten und Barcodes.

Die Benützervorteile liegen auf der Hand:

- **Viele Anwendungsmöglichkeiten**
- **Kostengünstig**
- **Keine Wartezeiten**
- **Keine Mindestbestellmenge**
- **Keine unnötigen Lagerkosten**
- **Keine Platten-/Stanzformwechsel**

Mit dem neuen Farbetikettendrucker können sowohl Kleinstserien wie auch grössere Mengen zu kurzfristigen Terminen produziert werden. Dies ermöglicht Industrie- und Handelsbetrieben jeder Artikel-Produktionssparte einen verkaufsfördernden Auftritt; sei dies für Werbekampagnen, an Ausstellungen, in Fertigungshallen, an Verkaufspunkten oder sogar in Weinkellereien: Die Etiketten für die Herkunftsbezeichnung und die Inhaltsstoffe sind immer professionell und leseattraktiv gestaltet. Der LX810 Automat kann zudem auch als Proof-System für Korrekturabzüge oder für Testdrucke eingesetzt werden.

Die Vergabe von Etikettendruckaufträgen an externe Betriebe mit Mindestbestellmengen und längeren Lieferzeiten gehört mit dem LX810 Automat der Vergangenheit an. Das System druckt Labels dort, wo diese benötigt werden, in der richtigen Menge, ohne Lieferfristen und je nach Auflage deutlich günstiger als Offset- oder Flexodruckvarianten. So reichen Tintenpatronen für vollflächig bedruckte Etiketten in einer Grösse von 70 x 90 cm für eine Druckauflage von bis zu 400 Stück(= abhängig von Auflösung und Farbanteil), bis die Patronen innert Sekunden ausgetauscht werden müssen.

Small Brother: LX 400 Fotoetikettendrucker

Die gleichen qualitativen Systemanforderungen, jedoch quantitativ im Output „eine Schuhnummer kleiner“ als wie mit dem LX810 Modell, stellen die Laden- und Verkaufspunktbesitzer an einen Fotoetikettendrucker; schliesslich erregen „Private Label“-Erzeugnisse Aufmerksamkeit. Dank dem kostengünstigeren LX 400-Modell steht einer professionellen Produktauszeichnung nichts im Wege. Das technisch „sparsamer“ ausgerüstete System (4 anstelle von 6 systemintegrierten Druckauflösungen) druckt die gewünschten Konsumenteninformationen in der gleichen professionellen Auflösung auf die verschiedenen Etiketten und auf weitere Druckerzeugnisse, jedoch auf einer maximale Breite bis zu 100 mm (anstelle von 210 mm Etikettenbreite wie der „Big Brother“ LX 810). Im Weiteren ist es mit der zusätzlich erhältlichen Schneidmaschine möglich, auch spezielle Produkte herzustellen wie z.B. Patienten-Armbänder, Coupons, Zugangstickets, Photo ID-Labels und Stickers.

Technische Spezifikationen

Systemvoraussetzungen:

Interfaces: USB 2.0 Anschluss; externe Kontrollschnittstelle (Modell LX810)
Betriebssysteme: ab Windows 2K/XP/Vista und Mac OS X

Technische Daten:

Auflösung: 4800x1200 dpi
Etikettenbreite: min. 19 mm bis max. 210 mm (LX 400: 100 mm)
Etikettenlänge: min. 19 mm bis max. 609 mm
Druckmethode: Tintenstrahltechnologie bis 4800 dpi Auflösung

Lieferfrist und Preise

Der LX810 Fotoetikettendrucker ist ab Lager zu einem Preis von Fr. 3'480.- zzgl. MwSt. und das LX 400 Modell zu einem Preis von Fr. 2'180.-- zzgl. MwSt. sowie der optionale Cutter zu Fr. 880.- zzgl. MwSt. erhältlich beim Generalimporteur, Eurebis AG in Stäfa (www.eurebis.ch), Tel 044 928 30 00.

Quellenangaben

Eurebis AG, Laubisrütistrasse 24, 8712 Stäfa
Tel. 044 928 30 00
Fax 044 928 30 01
e-mail: info@eurebis.ch

WebSites:

www.eurebis.ch, www.ithealthcare.ch, www.disc-on-demand.ch

Autor: Meinrad Schnyder, CEO

Zum Unternehmen Eurebis AG

Mit der CD/DVD Produktions- und Speichertechnologie (neu auch Blu-ray) lassen sich individuelle Lösungen entwickeln, mit denen sich Daten über mehrere Zeitphasen hinweg kostengünstig produzieren, distribuieren, verwalten, revisionssicher archivieren und kontrollieren lassen. Die Eurebis AG ist auf dem Gebiet der CD/DVD Technologie die erfahrenste Partnerin in der Schweiz. Als kompetentes Unternehmen mit einem Branchen-Knowhow von über 10 Jahren bietet sie im digitalen Bereich professionelle CD/DVD Produktionssysteme und innovative DVD-Storage-Lösungen an sowie auch Medien und Zubehör. Das ONE-STOP-SHOP Konzept beinhaltet, dass die individuellen Anwenderbedürfnisse sowohl mit einem tiefen als auch breiten Produktsortiment abgedeckt werden können und die Kompatibilität der verschiedenen Systeme untereinander gewährleistet ist.

Stäfa, 25. Januar 2007