

# LX 800

COLOR LABEL PRINTER

Regardez tous les différents types d'étiquettes que vous pouvez faire avec la LX800 !



Le Leader de la Performance au Meilleur Prix



Primera est l'un des leaders au monde dans la fabrication d'imprimantes spécifiques. Nous avons construit plus d'un million d'imprimantes jet d'encre, transfert thermique c'est pourquoi vous pouvez croire en la performance que va vous apporter votre imprimante d'étiquette couleur LX800 . Et malgré tout ceci, LX800 vous apportera un résultat professionnel pour un prix attractif !

## SPECIFITES TECHNIQUES

Mode d'impression:	Jet d'encre
Résolution d'impression:	4800 x 1200 dpi, 2400 x 1200 dpi, 600 x 600 dpi
Vitesse d'impression:	Environ 51 mm par seconde pour du noir Environ 38mm par seconde pour de la couleur et du noir Environ 255 mm par seconde de couverture générale
Cartouches d'encre:	PRI53335 Couleur (CMY) PRI53336 Noir dye-based (Kd) PRI53020 Noir Pigment-based (Kp)
Couleurs:	16,7 millions
Assortiment de couleur:	PrimaColor™, logiciel de gestion des couleurs
Largeur d'impression max:	203mm
Largeur de média max:	210mm
Largeur de média mini:	38mm
Longueur d'impression max:	430mm
Longueur de média mini:	19mm
Types de média:	Rouleau – fed pressure – rouleau – fed tags
Senseur de Média:	Senseur retirable pour les labels die et réfléchif pour tags Avec des senseur à rayures noires
Fourniture rouleau:	152mm (6") diamètre maximum sur 76mm (3")
Alarme niveau d'encre:	Calculée sur la quantité copies dont les graphiques imprimés
Indicateurs:	Courant, Pause, Encre
Contrôles:	Pause, Alimentation, Stop/Annulé
Systèmes d'exploitation:	Windows XP/2000
Interface:	USB 1.1/2.0
Système Minimum requis:	Pentium(r) III ou mieux, 128MB RAM, 500MB d'espace de disque dur requis, port USB 1.1/2.0
Logiciel Design du Label:	NiceLabel(tm) ME Primera Edition.
Logiciel:	Nous pouvons utiliser la plupart des autres logiciels standard de plateforme Windows
Rendement Electrique:	12VDC, 5.0A
Alimentation:	100-240VAC, 50/60 Hz, 60 watts
Certifications:	UL, UL-C, CE, FCC Class B
Poids:	13,2 Kg
Dimensions:	432mmL x 231mmH x 394mmP

NOUVEAUX!

# LX 800

COLOR LABEL PRINTER



**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: www.primeraeurope.de  
E-mail: sales@primeraeurope.de

**PRIMERA**  
TECHNOLOGY, INC.

# Imprimez vos propres étiquettes en couleur au bureau, dans votre entreprise, en usine ou magasin !

Maintenant vous allez pouvoir imprimer des étiquettes brillantes et en couleur en haute résolution, au moment et à l'endroit où vous en avez besoin. La nouvelle imprimante LX800 de Primera, est très rapide et facile d'utilisation. Grâce à une résolution d'impression spectaculaire de 4800 dpi, la LX800 est tout simplement la meilleure imprimante professionnelle à jet d'encre couleur pour étiquettes jamais construite.

Vos étiquettes peuvent être composés de photos couleurs, d'illustration, de graphiques ou de textes avec codes barres sensibles à la pression. Vous pouvez imprimer aussi bien une étiquette à la fois ou des milliers par jour.



## Des Resultats de Qualite Professionnelle



Pas besoin de régler la basse résolution sur votre produit. L'impression incroyable en 4800 dpi de la LX800 fournit les résultats qui excèdent pratiquement tout autre méthode d'impression sur demande disponible aujourd'hui.

Cinq résolutions d'impression intégrées vous permettent de sélectionner la combinaison qualité d'impression/vitesse qui s'adaptera le mieux à votre application. Quelque soit votre choix, vos étiquettes seront toujours lumineuses, colorées et professionnelles. Vous pourrez mélanger du texte, des graphiques, des photos et des illustrations. Toutes les polices d'écriture installées sur votre ordinateur peuvent être imprimées, ce qui vous permettra un maximum de flexibilité et de créativité dans vos designs.

Le logiciel Primacolor™ Color Matching, exclusivité Primera, est inclus. Il répond à des normes rigoureuses du Consortium International des couleurs (ICC), qui donne à chaque étiquette imprimée des couleurs précises et professionnelles.

## Conception Resistante



Grâce à son armature et sa caisse en métal durables et résistantes, la LX800 est utilisable dans n'importe quel environnement : bureau, entreprise ou même le sol d'une usine. Le matériel d'étiquetage est rangé dans le coffret d'impression afin de le protéger de la poussière et de la saleté. Il suffit juste de quelques secondes pour remplacer une cartouche d'encre ou installer un nouveau rouleau d'étiquettes.

## Une Large Variete de Choix – Tout Comme des Etiquettes Hautement Resistantes a l'eau

La LX800 imprime sur de nombreux supports différents comme des étiquettes brillantes, mates ou semi brillantes, mais aussi sur des étiquettes en polyester transparent, du synthétique, ou sur tout matériel adhésif et même des étiquettes en haute brillance, qui sont waterproof. Elles sont parfaites pour des boîtes ou des cartons qui peuvent être exposés à l'eau, la pluie ou la neige.



Le format de l'impression sur l'étiquette peut aller de 38 mm à 203 mm en hauteur et jusqu'à 430 mm en longueur.

2 types d'encre différente – colorante ou pigmentée- sont disponibles. Cela vous permet de choisir la meilleure combinaison entre l'encre et le substrat, selon votre application.

## Installation et Fonctionnement Rapide



De l'installation initiale, à toutes les opérations, la LX800 est très facile d'utilisation. Les drivers pour Windows XP/2000 contrôlent toutes les fonctions de l'imprimante. Le logiciel de design pour étiquettes de NiceWare™ et un rouleau d'étiquettes super brillantes et résistantes à l'eau sont fournis.

Vous imprimerez vos adhésifs couleurs en moins de temps qu'il vous aura fallu pour enlever l'imprimante de son emballage!

## Economies

Jusqu'à maintenant, les imprimantes pour étiquettes couleurs étaient hors de prix. Mais aujourd'hui, vous pouvez produire vous-mêmes vos propres adhésifs pour un coût beaucoup moins cher. De plus la résolution d'impression est supérieure à celle du transfert thermique ou autres imprimantes jet d'encre. Avec la LX800 vous aurez le meilleur rapport qualité/prix.

