

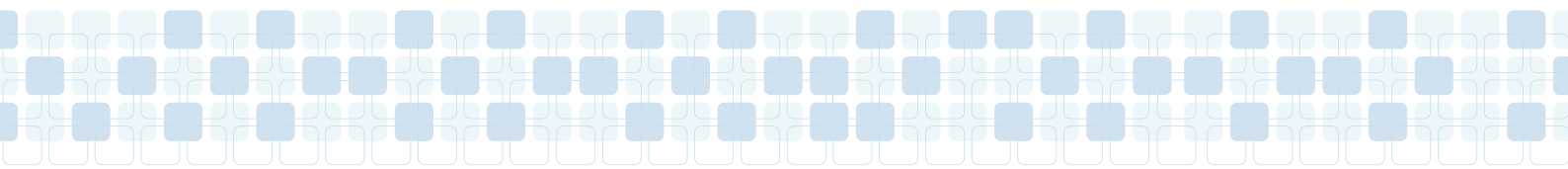
LX400

COLOR LABEL PRINTER



PRIMERA
TECHNOLOGY, INC.

www.lxlabel.com



Imprimez ponctuellement vos propres étiquettes pleines couleurs !



La LX400 utilise la dernière technologie jet d'encre couleurs haute résolution pour imprimer des étiquettes couleur brillantes au bureau ou pour vos besoins personnels. Elle dispose d'une haute résolution spectaculaire de 4800 dpi et d'une haute vitesse d'exécution. Elle produit le même haut niveau de performances que la LX810, « grande sœur » de la LX400, pour un format plus petit. C'est le meilleur choix pour les organisations et services à chercher performance et rentabilité. Vos étiquettes peuvent inclure photos pleines couleurs, illustrations, graphiques, textes et codes barres. Imprimez les où et quand vous en aurez besoin, en quantités que vous pouvez réellement utiliser ! De plus, selon la quantité imprimée, le coût par étiquette sera sensiblement inférieur à des étiquettes imprimées sur flexo ou offset.

LX400

COLOR LABEL PRINTER



Avec la LX400 il y a...

- Plus de temps d'attente
- Plus d'inventaire d'étiquettes obsolètes
- Plus de frais de plaque, films et flashage
- Plus de quantité de commande minimum



Des résultats de qualité Professionnelle

Plus besoin d'utiliser des étiquettes basse résolution. L'incroyable impression 4800 dpi de la LX400 donne des résultats bien au-delà de tout autre.

Une méthode d'impression à la demande disponible. Quatre résolutions d'impression intégrées vous permettent de sélectionner la combinaison de qualité d'impression et de vitesse qui convient le mieux à votre application. Peut importe ce que vous choisissez, vos étiquettes seront lumineuses, pleines couleurs et professionnelles

La création d'étiquettes prend juste quelques minutes sur votre Windows XP/2000/Vista ou Mac OS X, 10.2 ou supérieure. Vous pouvez associer toutes combinaisons de textes, graphiques, photos, illustrations et même codes barres.

Le logiciel convivial NiceLabel SE est inclus pour vos besoins de créations d'étiquettes basiques. Vous pouvez également utiliser la plupart des autres applications graphiques, tels que Photoshop® et Illustrator®, vous donnant le maximum de flexibilité et créativité dans vos travaux !

Mise en fonction rapide

Depuis l'installation à la production opérationnelle, la LX400 est simple d'utilisation. De plus, tout ce dont vous avez besoins pour une première production d'étiquettes est inclus d'origine.

Chaque LX400 est fournie avec l'imprimante, une cartouche d'encre pleines couleurs, le logiciel d'édition d'étiquettes Primera, un câble USB, un transformateur alimentation, un manuel d'utilisation et un stock d'étiquettes papier brillant en rouleau. Vous serez en mesure de produire des étiquettes pleines couleurs quelques minutes après avoir sorti votre imprimante de son carton.

De nombreuses applications

La LX400 produit de superbes étiquettes de qualité professionnelle pour vos produits et spécialités. C'est l'idéal pour des industries tels que produits gourmets, bouteille d'eau et de vin, les soins personnels et produits naturels.

Elle est aussi parfait pour de nombreuses autres utilisations telles que

- le tirage d'une épreuve avant une plus grande production.
- des tests marketing
- du marquage de fabrication
- personnaliser des labels produits
- des étiquettes promotionnelles.
- des étiquettes de conditionnement couleurs avec tous les codes barres requis.
- et bien plus encore !

Une grand variété de surfaces d'impression, incluant des étiquettes résistantes à l'eau !

La LX400 imprime sur différents types d'étiquettes, marques ou tickets, incluant des étiquettes brillantes, satinées ou mattes. Les imprimantes imprimées sur surface brillant sont hautement résistantes à l'eau et aux frottements. C'est la solution parfaite pour les emballages qui peuvent être exposés à l'eau, la pluie ou la neige.

La taille minimum des étiquettes est de 0.75 x 4 pouces, pour un maximum de 24 pouces.





LX 810 COLOR LABEL PRINTER

Vous avez besoin d'étiquettes plus grandes ?

La LX810 possède les mêmes performances que votre LX400 mais peut imprimer de plus grandes étiquettes jusqu'à 8.25" maximum de côté.

Applications spécifiques

La LX400 pour la production de tickets et vignettes pleines couleurs, coupons, bracelets et bien plus. Le kit de Découpage Média se monte sur le devant de l'imprimante et s'escamote lorsqu'il est inutile. Un bac de médias pour étiquettes ou tickets en planches pliées est situé sur le panneau arrière de l'imprimante.



Meilleur rapport Prix/Performances



Primera Technology est un constructeur majeur d'imprimantes spécialisées. Nous avons fabriqué plus d'un million d'imprimantes de technologies jet d'encre, transfert thermique ou matrices à aiguilles au cours de notre histoire. Par conséquent, vous pouvez être assuré que votre nouvelle imprimante d'étiquettes de Primera vous donnera des années de performances fiables. De plus, la LX400 délivre des résultats vraiment professionnels pour un prix très abordable.!

Spécifications

Méthode d'impression:	Jet d'encre
Résolution:	4800 x 1200 dpi, 1200 x 1200 dpi, 600 x 600 dpi
Cartouches d'encre:	Couleur (CMY), Noire (K)
Couleurs:	16.7 million
Echantillonnage couleur:	Logiciel Z-Color™ Color Matching
Largeur d'impression:	0.75" (19mm) à 4" (101.6mm)
Longueur d'impression:	0.75" (19mm) à 24" (609.6mm)
Largeur du support:	1" (25.4mm) à 4.25" (108mm)
Types de support:	Étiquettes et tickets en rouleaux ou planches pliées.
Détection du support:	capteur mobile pour les étiquettes découpées, capteur optique pour les supports avec raies noires; stock d'étiquettes continu, stock d'étiquettes pré-imprimées.
Rouleaux d'approvisionnement:	5" (127 mm) maximum de diamètre sur 2" (50.8 mm) de noyau. Le noyau peut avoir des restriction supplémentaires – voir le manuel.
Alerte de niveau d'encre :	Calcule le nombre d'impressions actuelles en fonction de l'encre utilisé sur les travaux en cours d'impression (brevet)
Indicateurs lumineux:	Alimentation Encre
Contrôle :	Pause, chargement, défilement, déchargement
Système d'exploitation :	Windows® XP/2000/Vista ou Mac® OS X, 10.2 ou supérieure.
Configuration minimum recommandée:	
Pour PC:	Pentium® IV ou supérieur, 512MB RAM, 5GB d'espace disque libre, USB 2.0 ou USB 1.1
Pour Mac:	700 Mhz G4 ou supérieur avec 512MB RAM, 5GB d'espace disque libre, USB 2.0 ou USB 1.1
Logiciel d'édition d'étiquettes:	NiceLabel™ SE Primera Edition inclus. Peut également être utilisée avec la plupart des logiciels graphiques courants.
Voltage:	12VDC, 5,0A
Alimentation:	100-240VAC, 50/60 Hz, 60 watts
Certifications:	UL, UL-C, CE, FCC Class A
Poids:	7.0 lbs. (3.2 kg)
Dimensions:	10.4"W x 15.5"D x 7.1"H (closed), 17.4"(ouverte) 264mmW x 389mmD x 180mmH (fermée), 442mmH (ouverte)
Options:	Media Cutter, PRI74263; Cartouche d'encre, PRI53376

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
www.primeralabel.com
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
www.lxlabel.com
www.primeraeurope.de
E-mail: sales@primeraeurope.de
Office français:
Phone: +33 (0) 2 33 60 96 72
FAX: +33 (0) 2 33 79 35 25