



# LX600e Imprimante d'étiquettes couleur

Imprimez des étiquettes de haute qualité, en couleur, d'une largeur maximale de 127 mm.

## Une imprimante d'étiquettes parfaite pour court tirage

La LX600e de Primera est une imprimante d'étiquettes couleur de bureau compacte et légère, avec une largeur d'impression maximale de 127 mm (5") et une vitesse d'impression allant jusqu'à 114 mm (4,5") par seconde, ce qui est le meilleur débit de sa catégorie. Les étiquettes imprimées peuvent contenir des photos, des graphiques, des illustrations, du texte et même des codes-barres haute résolution ou bidimensionnels. Imprimez les étiquettes au moment et à l'endroit où vous en avez besoin, juste en quantité nécessaires.

## Meilleure qualité d'impression & une grande variété de substrats

La LX600e produit de superbes étiquettes de qualité professionnelle avec une impression jet d'encre couleur jusqu'à 4800 dpi. Le tramage horizontal est un problème commun à de nombreuses imprimantes d'étiquettes couleur de bureau moins coûteuses. Ce n'est pas le cas de la LX600e. Le tramage est pratiquement éliminé, même aux vitesses d'impression les plus élevées.

Avec la LX600e, vous pouvez choisir parmi une grande variété de stocks d'étiquettes d'origine DTM. Chaque matériau est disponible dans des tailles standard pré-découpées ainsi que dans des formes spéciales ou personnalisées sur demande.

## Encre à colorants ou pigments interchangeable

Grâce à un simple remplacement des cartouches d'encre, la LX600e peut imprimer avec de l'encre à base de colorants pour obtenir des couleurs brillantes et éclatantes. Vous pouvez également choisir une encre pigmentée pour une durabilité maximale contre l'eau et les rayons UV. Les deux types d'encre fonctionnent de manière interchangeable sur la même imprimante. L'encre pigmentée de Primera possède l'une des gammes de couleurs les plus larges disponibles sur une imprimante d'étiquettes couleur de bureau, avec une excellente résistance à la lumière.

## SKU d'encre unique

La LX600e utilise un réservoir d'encre CMJ unique de très grande capacité. Les utilisateurs n'auront besoin de remplacer et de garder à portée de main qu'un seul réservoir d'encre au lieu de deux ou quatre. L'inventaire de l'encre est simplifié et les échanges d'encre sont rapides et faciles. Le noir de process est foncé et net. Mieux encore, le noir de process n'utilise pas plus d'encre qu'un réservoir d'encre noire séparé ne le ferait pour imprimer la même quantité de texte ou de graphiques.



## Spécifications techniques

**Méthode d'impression:** Jet d'encre thermique ; encre à colorant et à pigment

**Résolution d'impression:** 600 x 1200 ppp natif; jusqu'à 1200 x 4800 ppp

**Vitesse d'impression:** Jusqu'à 114,3 mm par seconde (4,5")

**Encre:** Une seule cartouche d'encre CMJ haute capacité, noir de process

**Couleurs:** 16,7 millions

**Largeur d'impression:** 13 mm (0,5") à 127 mm (5")

**Longueur d'impression:** Max. 305 mm (12")

**Largeur du média:** 54 mm (2,25") à 130 mm (5,125")

**Longueur du média:** 12,7 mm (0,5") à 305 mm (12")

**Types de médias:** Étiquettes auto-adhésives en rouleau, étiquettes en rouleau, étiquettes en éventail ou tickets

**Détection des médias:** Capteur mobile transparent pour étiquettes pré-découpées, capteur réfléchissant pour les étiquettes et étiquettes à marque noire; peut utiliser des étiquettes et étiquettes continues et pré-imprimées

**Rouleau d'approvisionnement:** 152 mm (6") diamètre maximum sur 76 mm (3") mandrin

**Massicot:** Cutter de type roue à pizza intégré entièrement automatique

**Systèmes d'exploitation:** Windows® 7/8x/10+, Mac OS 10.11 - macOS 12

**Interface de données:** USB 2.0

**Logiciel de conception d'étiquettes:** BarTender UltraLite et NiceLabel Free 2019 DTM Version (Windows)  
Belight Swift Publisher 5 (Mac)  
Peut également être utilisé avec la plupart des autres programmes populaires de conception et de graphisme d'étiquettes

**Voltage:** 12 V DC, 5,0 A

**Alimentation:** 100 V-240 V AC, 50/60 Hz, 60 watts

**Certifications:** UL, UL-C, CE, FCC Class A

**Poids:** 5,7 kg

**Dimensions (MxHxP):** 345 mm x 242 mm x 432 mm

**Fabricant:** Primera Technology, Inc.

Pour la découpe de contours intégrée, choisissez le modèle LX610e Pro

La LX610e Pro offre les mêmes caractéristiques de qualité que la LX600e, mais dispose d'une découpeuse de contours numérique intégrée. Vous pouvez imprimer et découper des étiquettes personnalisées de n'importe quelle forme ou taille, le tout en un seul processus simple et sans surveillance.



DTM Print GmbH  
Mainzer Strasse 131  
65187 Wiesbaden  
Allemagne  
+49 611 927770  
sales@dtm-print.eu  
dtm-print.eu

