



# Imprimante d'étiquettes couleur LX610e

Imprimer et découper des étiquettes personnalisées de toute forme ou taille - le tout en un seul processus.

## Découpe de contour automatique intégrée

L'impression et le découpage de précision de la LX610e sont intégrés en une seule étape simple et rapide. Il suffit d'importer votre design et de sélectionner un format de découpe. Choisissez parmi les découpes standard - telles que des carrés, des cercles ou des rectangles de n'importe quelle taille, ou une découpe de contour qui suit automatiquement et précisément la forme de l'image. Vous n'aurez plus jamais besoin de commander une matrice personnalisée !

## Meilleure qualité d'impression et grande variété de supports

La LX610e produit de superbes étiquettes de qualité professionnelle avec une impression jet d'encre couleur jusqu'à 4800 ppp. Avec la LX610e, vous pouvez choisir parmi une grande variété de supports, notamment le polyester blanc brillant DTM, le polyester transparent brillant DTM et le papier blanc brillant DTM. D'autres matériaux du DTM Genuine Label Stock sont disponibles si vous utilisez du papier prédécoupé.



## Spécifications techniques

<b>Méthode d'impression :</b>	Jet d'encre thermique
<b>Imprimer la résolution :</b>	1200 x 1200 dpi native; jusqu'à 1200 x 4800 dpi
<b>Vitesse d'impression/ découpe :</b>	Supports pré-coupés : Jusqu'à 114,3 mm par seconde (4,5"). Les vitesses de découpe numérique sont en fonction de l'image coupée
<b>Encre :</b>	CMJ unique à haute capacité cartouche d'encre, noir quadri
<b>Les couleurs :</b>	16,7 millions
<b>Largeur d'impression :</b>	Pré-découpe : 13 mm (0,5") à 127 mm (5") Découpe : 13 mm (0,5") à 104 mm (4,1")
<b>Largeur du support :</b>	Prédécoupé : 54 mm à 133 mm (5.25") Découpe : 121 mm (4,75")
<b>Types de médias :</b>	Étiquettes auto-adhésives en rouleau, étiquettes en rouleau, en éventail ou tags
<b>Détection des médias :</b>	Capteur mobile transparent pour étiquettes prédécoupées, capteur réfléchissant pour les étiquettes et les tags avec bande noire ; peut utiliser des étiquettes et labels préimprimés
<b>Rouleau d'approvisionnement :</b>	152 mm (6") de diamètre maximum sur 76 mm (3") de base.
<b>Systèmes d'exploitation :</b>	Windows® 7/8x/10+
<b>Interface de données :</b>	USB 2.0
<b>Conception d'étiquettes/Logiciel de découpage de contour :</b>	Logiciel Primera PTCreat™ inclus. PTCreat™ Pro est disponible en option.
<b>Classement électrique :</b>	12 V DC, 5,0 A
<b>Besoins en alimentation :</b>	100 V-240 V AC, 50/60 Hz, 60 watts
<b>Certifications :</b>	UL, UL-C, CE, FCC Classe A
<b>Poids :</b>	5,7 kg
<b>Dimensions (LxHxP) :</b>	345 mm x 432 mm x 242 mm
<b>Fabricant :</b>	Primera Technology Inc.

## Caractéristiques

La LX610e combine l'impression d'étiquettes en couleur jusqu'à 4800 dpi avec un mécanisme de découpe numérique intégré. Cette imprimante de bureau est livrée avec un logiciel intuitif et facile à utiliser pour la mise en page des fichiers d'impression et de découpe. Les utilisateurs peuvent produire rapidement des étiquettes personnalisées de pratiquement n'importe quelle taille ou forme en quelques minutes seulement. En outre, les étiquettes et les étiquettes prédécoupées standard peuvent également être utilisées comme pour n'importe quelle autre imprimante d'étiquettes couleur de bureau.

### PTCreate™ Pro

Avec le logiciel PTCreat™ inclus, vous êtes prêt à importer des images et à découper des étiquettes de formes variées. La mise à niveau vers PTCreat™ Pro étend encore les capacités du LX610e en ajoutant de nombreux outils supplémentaires, notamment l'importation de différents fichiers tels que .psd, .ai et .pdf. PTCreat Pro comprend de puissantes fonctions telles que la superposition, l'exportation d'images et la découpe de contours autour de compositions complexes. Une fonction de traçage et de découpe automatique est particulièrement utile pour l'impression et la découpe de formes et de dessins complexes.



### Encre et supports

Avec la LX610e, deux types d'encre différents et une grande variété de supports sont disponibles. L'encre à base de colorant permet d'imprimer des couleurs vives et éclatantes qui sont parfaites pour les applications d'étiquettes de premier choix. L'encre à base de pigments imprime des étiquettes, qui sont légèrement moins lumineuses mais résistent à la lumière du soleil et à l'eau pendant des années. Elles correspondent également mieux au résultat obtenu avec les encres flexo. Les supports peuvent comprendre du papier brillant et mat, du polyester et du polypropylène. La correspondance des couleurs ICC est également intégrée et chargée automatiquement en fonction de l'encre et du support utilisés.



DTM Print GmbH  
Mainzer Strasse 131  
65187 Wiesbaden  
Germany  
Tel.: +49 611 927770  
Email: sales@dtm-print.eu  
<http://dtm-print.eu>

