



Imprimante couleur d'étiquette Primera LX500e

Gagnez du temps et de l'argent en imprimant vos propres petites séries d'étiquettes couleurs!

La LX500e utilise la dernière technologie jet d'encre haute résolution pour imprimer des étiquettes produits pleines couleurs au bureau ou sur votre site de production.

Caractéristiques:

- Massicot intégré en option
- Petite, compacte
- Imprime jusqu'à 101,6 mm de large
- 4800 dpi en couleur









| Specifications t | techniques |
|---|---|
| Méthode d'impression: | Jet d'encre |
| Résolutions d'impression | :4800 x 1200 dpi, 2400 x 1200 dpi, 600 x 600 dpi |
| Vitesses d'impression: | Jusqu'à 50.8 mm par seconde |
| Cartouches d'encre: | Couleur (CMJ) |
| Couleurs: | 16,7 millions |
| Largeur d'impression: | 19 mm à 101,6 mm |
| Longueur d'impression: | 19 mm à 609,6 mm |
| Largeur des médias: | 25,4 mm à 108 mm |
| Types de supports: | Étiquettes sensibles à la pression à alimentation en rouleau, paravent et coupons |
| Détection de support: | Détection de mouvement par capteur pour étiquettes prédécoupées; Réfléchissante pour les étiquettes avec marque noire; Étiquettes en continu; stock d'étiquettes pré-imprimées. |
| Approvisionnement en rouleau: | 127 mm (5") de diamètre au maximum sur mandrin de 50,8 mm (2"). Le mandrin peut avoir a restrictions supplémentaires – voir le manuel. |
| Alerte de Niveau d'encre: | Calcule le nombre d'impressions restant basé sur utilisation d'encre sur les graphiques en cours d'impression (brevet en instance) |
| Voyants: | Alimentation, Encre |
| Contrôles: | Pause, Charger / RSS, décharger |
| Configuration minimale: | Recommandé pour PC: ordinateur Pentium® IV ou mieux, 512 Mo de RAM, 5 Go d'espace libre sur le disque dur, USB 2.0 ou USB 1.1 Pour Mac: processeur Intel de 1 GHz ou supérieur, capable de fonctionner sous Mac OS X 10.9 ou supérieur, 1 Go de RAM, un port USB disponible |
| Logiciel de Conception d'étiquettes: | NiceLabel® Free 2019 Edition et Bartender Ultralite. Peut aussi être utilisé avec la plupart des autres logiciels de conception d'étiquettes courrants. |
| Note électrique: | 12VDC, 5.0A |
| Alimentation: | 100-240VAC, 50/60 Hz, 60 watts |
| Certifications: | UL, UL-C, CE |
| Poids: | 3,2 kg |
| Dimensions: | 264 mmL x 389 mmP x 180 mmH (fermé), 442mmH (ouvert) |
| Options: | Cartouche d'encre, Tri-Couleur #53374 LX500e #074274 LX500ec #074276 (avec coupe) |
| Systèmes d'exploitation: | Windows® 7/8/10+, Mac OS X 10.9+ |
| Comprend: | Logiciels de conception d'étiquettes pour Windows rouleau de test papier brillant 4x3" et cartouche trois couleurs. |
| Constructeur: | Primera Technology Inc. |

Modèle LX500ec, avec massicot intégré

Le massicot intégré vous permet de couper les rouleaux d'étiquettes réfléchissantes et continues et offre plusieurs options de coupe. Vous pouvez choisir entre différents modes de coupe:

- Pas de coupe pour une utilisation avec un enrouleur,
- Couper après absence d'activité pour la coupe lorsque le travail d'impression est terminée,
- Couper après pression sur le bouton pour coupe manuelle lorsque vous choisissez d'appuyer sur le bouton,
- Couper après chaque étiquette pour produire par exemple des étiquettes de prix seules ou des cartes d'identité,
- Couper après x étiquettes vous donne la possibilité de couper après un nombre donné d'étiquettes qui doivent rester dans un même lot.



DTM Print GmbH Mainzer Strasse 131 65187 Wiesbaden Germany Telefon: +49 611 92777-0 Email: sales@dtm-print.eu http://dtm-print.eu

