

NOUVEAU!

FX400e

FOIL IMPRINTER



La FX400e fonctionne avec toutes les imprimantes d'étiquettes couleurs de la LX-Series, y compris les LX400e et LX810e (ci-contre). Un pied ajustable est inclus avec la pelliculeuse FX400e. Le imprimantes d'étiquettes ne sont pas incluses avec l'achat d'une FX400e.

PRIMERA
TECHNOLOGY, INC.

Système de pelliculage métallisé FX400e

Maintenant vous pouvez ajouter à vos étiquettes jet d'encre des motifs brillants métallisés dorés ou argentés. C'est simple et rapide avec la nouvelle pelliculeuse FX400e.

La FX400e travaille en ligne avec toute imprimante d'étiquettes LX-Series. Le procédé est 100% digital, par conséquent vous pouvez imprimer virtuellement tout motif: bordures, graphiques, caractères, fonds d'image et bien plus.

Un film transparent est aussi disponible pour FX400e. Il permet de produire des étiquettes avec un haut degré de résistance à l'eau, produits chimiques, détergents, rayons UV et autres facteurs environnementaux.



Produisez des étiquettes avec des décorations dorées et argentées brillante!

C'est un fait: des enluminures dorées ou argentées mettent vos étiquettes plus en valeur. C'est pour cela que transfert à chaud a été si populaire pendant tant d'années.

Néanmoins, le transfert a de nombreux inconvénients. Les coûts de mise en œuvre sont chers. Faire une plaque prend du temps. Vous ne pouvez pas changer le motif sans entraîner plus de dépenses. Et il y a presque toujours une production minimum de plusieurs milliers d'étiquettes.

La nouvelle pelliculeuse FX400e de Primera bouleverse tout cela. Maintenant, vous pouvez facilement ajoutez de brillantes bordures métallisées, des graphiques, caractères, fonds et autres à vos étiquettes produit jet d'encre. Vous pouvez en imprimer aussi peu ou autant que voulu à la fois selon vos besoins actuels.



Les luisantes décorations dorées ou argentées sur les étiquettes font ressortir vos produits dans les rayons, vous aidant à vendre plus. Cela ajoute également une touche de luxe et d'élégance, améliorant l'image de vos produits.

Voici comment fonctionne la FX400e:

1. Connectez votre FX400e et votre imprimante d'étiquettes Primera LX-Series au même PC via les ports USB.
2. Glissez les deux fichiers d'impression dans le logiciel PTfoil: un pour l'impression pleines couleurs et l'autre avec votre motif pour le pelliculage.
3. Entrez le nombre d'étiquettes souhaitées.



Vue de la FX400e avec l'imprimante d'étiquettes couleurs LX400e

Spécifications

Méthode d'impression:	Transfert Thermique
Résolution d'impression:	300 dpi (12 points/mm)
Vitesse d'impression:	env. 50,8mm par seconde
Largeur d'impression:	19mm à 104,7 mm
Interface données:	USB 1.1 ou 2.0
Electricité:	DC sortie: 24 VDC @ 3.75A AC entrée: 100-240 VAC, 50/60 Hz
Logiciel (inclus):	PTFoil par Primera
Système d'exploitation:	Windows XP/Vista®
Certifications:	FCC Class B, UL, UL-C, TUV/GS, C-Tick, CCC, CE, WEEE
Poids:	8,4 kg (non compris l'imprimante LX-Series)
Dimensions:	Avec LX400e: 406 mmL x 1016 mmP x 311 mmH Avec LX810e: 432 mmL x 1016 mmP x 346 mmH
Fournitures de pelliculage:	Film Or TuffCoat Film Argent TuffCoat Film Transparent TuffCoat
Remarque:	Les imprimantes LX-Series ne sont pas incluses dans le prix du système de pelliculage FX400e.

PRIMERA
TECHNOLOGY EUROPE™

Mainzer Strasse 131
65187 Wiesbaden / Allemagne
Fon: +49 (0) 611 - 92777-0
Fax: +49 (0) 611 - 92777-50
www.lxlabel.fr
www.primera-europe.eu
E-mail: sales@primera-europe.eu

© 2009 Primera Technology, Inc. Tous droits protégés. Les spécifications peuvent être sujettes à changement sans avertissement préalable. Primera est une marque déposée de Primera Technology, Inc. Toutes les données utilisées en échantillon sont fictives. 090130