

FX510e Système de pelliculage

Pour ajouter une touche de luxe et d'élégance et valoriser vos produits.

Maintenant, vous pouvez ajouter des reflets métallisés et brillants à vos étiquettes pré-imprimées ou vierges. C'est simple et rapide avec le nouveau système de pelliculage FX510e de DTM, aussi disponible en version FX510ec. Cette version est dotée d'un massicot à guillotine intégré qui permet de couper horizontalement un stock d'étiquettes découpées, réfléchissantes et continues.

La FX510e peut être utilisée en tant qu'accessoire optionnel pour toute imprimante d'étiquettes à jet d'encre ou laser, telles que les imprimantes d'étiquettes couleur de la série LX de Primera, ou uniquement pour l'impression sur étiquettes vierges. Le processus est 100% numérique, vous pouvez donc imprimer pratiquement n'importe quel motif sur votre stock d'étiquettes pré-imprimées ou vierges: bordures, graphiques, polices, arrière-plans, etc.

Des films métalliques or, argent, bleu et rouge sont disponibles pour la FX510e, mais également des tons directs et des films transparents. Le film transparent vous permet de produire des étiquettes avec des ajouts partiellement brillants, parfaits pour la création de logo ou d'autres zones graphiques sur votre étiquette.



Produisez des étiquettes avec un décor métallique brillant !

C'est un fait: des reflets brillants sur vos étiquettes les font ressortir. C'est pourquoi la dorure à chaud est populaire depuis tant d'années.

Cependant, l'estampillage à chaud comporte un certain nombre de contraintes. Les coûts de mise en oeuvre sont élevés. Faire un colorant prend du temps. Vous ne pouvez pas changer l'image sans entraîner plus de dépenses. Et il y a presque toujours un minimum de production de plusieurs milliers d'étiquettes.

Le nouveau système de lamination FX510e de DTM change tout cela. Maintenant, vous pouvez facilement ajouter des bordures brillantes, des graphiques, des polices, des arrière-plans et bien plus à vos étiquettes produits pré-imprimées ou vierges. Vous pouvez imprimer juste un peu ou autant d'étiquettes que nécessaire.

Les décorations brillantes et les étiquettes très brillantes font que vos produits se démarquent en étalage, vous aidant à vendre plus. Elles ajoutent également une touche d'élégance et de luxe, renforçant la valeur de vos produits.

Mise en oeuvre et utilisation rapide:

De la configuration initiale au fonctionnement complet, la FX510e est facile à utiliser. De plus, tout ce dont vous avez besoin pour commencer à imprimer des étiquettes est inclus dans la boîte.



Chaque FX510e/FX510ec est livrée avec:

NiceLabel® Free 2019 DTM Édition Logiciels de design d'étiquettes

Quatre rouleaux de démarrage de couleur

(or, argent, rouge et bleu métallisé, 101 mm x 30 m chacun)

Dériveur d'étiquettes passif pour diamètres de rouleaux plus grands, supporte des mandrins jusqu'à 3"



Specifications:

Méthode d'impression:	Transfert thermique et thermique direct
Résolution d'impression:	300 dpi (12 dots/mm)
Vitesse d'impression Max:	101.6 mm (4")/second
Largeur d'impression Max:	105.7 mm (4.16")
Longueur d'impression Max:	792 mm (30")
Largeur Media:	25.4 - 118 mm (1" - 4.64")
Épaisseur média:	0.06 - 0.25 mm (0.003" - 0.01")
Type de média:	Alimenté en continu, étiquettes ou tag prédécoupé; étiquettes en rouleau perforées
Détection des médias:	Capteur réfléchissant mobile et deux capteurs fixes et transmissifs centrés alignés
Rouleau de média:	Internal: 127 mm (5") OD External: 254 mm (10") OD
Largeur du ruban Max. :	30 - 110 mm (1.18" - 4.33")
Longueur du ruban Max.:	300 m (981')
Rouleau de ruban de stock:	25,4 mm (1") ID mandrin avec max. 68 mm (2.67") OD
Types de ruban	Wax, wax/résine, résine
Rubans recommandés:	Rubans transfert thermique en couleurs métalliques (or, argent, bleu,), tons directs et film transparent Certifiés DTM Print
Included:	Dériveur d'étiquettes passif pour mandrins 25/76 mm (1"/ 3") avec diamètre max. de 254 mm (10") et largeur média max. 114 mm(4,5").
Data Interface:	USB 2.0
Électrique:	AC input: 100-240 VAC, 50/60Hz DC output: 24 VDC, 2.4A
Logiciel (inclus):	NiceLabel Free 2019 DTM Edition
Systèmes d'exploitation:	Windows 7/10
Langage imprimante: :	EZPL, GEPL, GZPL
Voyants lumineux:	Deux voyants d'état bicolores: Prêt, Statut
Contrôle:	Bouton d'alimentation
Certifications:	CE, FCC Class A, RoHS
Poids:	2.5 kg
Dimensions (L x H x P):	226 mm x 171 mm x 285 mm
Note:	Les imprimantes couleur ne sont pas incluses dans le prix du système de lamination Foil FX510e.
Options:	FX510e FX510ec (avec massicot intégré) RW-7 Rembobineur d'étiquettes externe

Surfez sur www.tascofrance.fr pour visionner la vidéo ou scannez le code QR.



Spécifications techniques peuvent être modifiées sans préavis.



Tasco bvba Gent
Industriepark Asper
Legen Heirweg 59
9890 Gavere BE
Tel. +32 9 281 08 50
Fax +32 9 281 08 70
E-mail info@tasco.be

Tasco sarl Lille
8, rue Maréchal de Lattre de Tassigny
F-59800 LILLE
Tél. +33 9 72 33 70 04
Fax +33 9 72 33 70 09
E-mail info@tascofrance.fr

RCS LILLE METROPOLE B 793 237 843 Capital : 25.000 €

Site www.tasco.be - www.tascofrance.fr - Webshop www.tashop.eu

Tasco sarl Paris
13, rue Marie Poussepin
Z.I. La Gaudrée
F-91410 DOURDAN
Tél. +33 9 72 33 70 06
Fax +33 9 72 33 70 09
E-mail info@tascofrance.fr