

Kit de mise à niveau pour presse industrielle HP Scitex



Avec le kit de mise à niveau HP Scitex FB7500, optimisez l'utilisation de votre presse industrielle. Offrant une mise à niveau progressive, ce kit répond à vos besoins de polyvalence supérieure de vos supports, puisqu'il vous permet d'imprimer sur un éventail de substrats plus étendu.

Renforcez votre productivité grâce aux nouvelles encres HP FB225 Scitex et au mode d'impression POP55. Gagnez en efficacité en recourant aux nouvelles fonctionnalités de file d'attente et de dossier actif, et augmentez votre rendement opérationnel grâce aux outils et services HP Scitex Print Care optimisés.

Optimisez votre polyvalence et votre productivité

- Développez votre éventail de supports grâce aux nouvelles encres HP FB225 Scitex, tout en évitant fissurations et écaillages sur les supports en carton ondulé. Les encres couleur HP FB225 Scitex sont certifiées GREENGUARD (GREENGUARD Children & Schools CertifiedSM) et respectent les critères AgBB en matière d'émissions de composés organiques volatiles/COV pour les produits destinés à une utilisation en intérieur¹⁾.
- Ajoutez de nouvelles applications à l'aide de caractéristiques inédites : Image 2 et contrôle de la saturation.
- Augmentez votre productivité grâce à l'impression POP55 rapide et de haute qualité, qui offre un débit 15 % supérieur à celui de l'impression POP48.
- Lorsque le kit HP Scitex FB7500 Industrial Press Upgrade Kit est installé, vous pouvez ajouter de l'encre blanche²⁾.
- Bénéficiez d'un haut débit associant une adhésion à hachures croisées sur plastique à des cycles rapides et à l'absence de pré-traitement³⁾.

Le contrôle de saturation augmente la productivité et l'efficacité de l'impression d'applications rétro-éclairées.



Image d'origine



Image saturée

Augmentez l'efficacité de vos workflows

- Déposez facilement les fichiers à imprimer, et imprimez-les automatiquement dans l'ordre, grâce aux fonctions de file d'attente et de dossier dynamique.
- Réalisez une impression bord à bord avec une intervention minimale de l'opérateur.
- Imprimez efficacement via la fonction de contrôle de la saturation en ligne pour applications rétro-éclairées, sans retour au RIP ni réduction du débit.

Presse industrielle HP Scitex FB7500



Optimisez vos temps de fonctionnement grâce à HP Scitex Print Care

- Évitez les problèmes avant qu'ils apparaissent grâce au planificateur de maintenance (avec Assistants interactifs).
- Bénéficiez de diagnostics améliorés, d'une orientation pas à pas des opérateurs lors du dépannage et d'un diagnostic des problèmes de machine.
- Obtenez une assistance téléphonique à distance d'un technicien qui peut voir votre presse via une caméra pour parvenir à la solution adéquate en temps réel⁴.

¹) Non applicable lorsque les encres HP FB225 Scitex couleur sont utilisées conjointement avec l'encre blanche HP 225 White Scitex Ink. L'utilisation du système d'encre HP Scitex couleur est répertoriée dans le GREENGUARD Product Guide for signage/ Guide de produits pour visuels GREENGUARD (www.greenguard.org) et respecte les critères AgBB en matière d'émissions de composés organiques volatiles/COV pour les produits destinés à une utilisation en intérieur (www.umweltbundesamt.de/produkte-e/bauprodukte/agbb.htm). L'utilisation d'un système d'encre certifiée par GREENGUARD ou d'un système d'encre qui répond aux critères AgBB n'implique pas la certification ou la conformité aux critères du produit fini. Impressions de test réalisées en mode d'impression POP17.

²) Pour ajouter de l'encre blanche, vous devez disposer du kit HP Scitex FB7500/ FB7600 White Ink Kit (CP386A).

³) Adhésion à hachures croisées selon D3359-02 ASTM Standard Test Methods for Measuring Adhesion by Tape. Support média plastique plus étroit en cas d'utilisation d'encre blanche HP FB225 White Scitex Ink.

⁴) Le technicien HP à distance peut travailler directement avec votre opérateur ou avec un partenaire de distribution agréé HP (HP Authorized Channel Partner).

Pour commander

CP375A

Kit de mise à niveau pour presse industrielle FB7500



© Copyright 2012 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Les informations présentées dans ce document peuvent être modifiées à tout moment et sans préavis. Les seules garanties applicables aux produits et aux services HP sont présentées dans les déclarations de garantie explicites qui accompagnent ces produits ou ces services. Aucune information contenue dans ces déclarations ne saurait être considérée comme constituant une extension de garantie. HP décline toute responsabilité quant aux éventuelles erreurs ou omissions techniques ou linguistiques de ce document.

4AA3-6818FRE. Révision 1, mars 2012.

