



Solution de découpe HP Latex

Développez votre activité en améliorant votre imprimante HP Latex avec votre processus d'impression ET découpe unique¹



RIP HP FlexiPRINT and CUT

La solution HP, première de sa catégorie²

- Découpez des autocollants à fond perdu qui ne rétrécissent ou ne s'enroulent pas une fois imprimés à l'aide de la technologie HP Latex
- Bénéficiez d'une découpe précise, très rapide et de toute l'épaisseur ; connectivité LAN et bac de support HP pour une utilisation plus pratique
- Gestion du processus optimisée et centralisée : inclut un logiciel unique avec intégration de codes-barres
- Concevez des applications en 3 étapes simples : aucune compétence en conception n'est nécessaire avec la solution HP Signage Suite incluse³

Une vraie impression ET découpe simultanées

- Imprimez ET découpez en même temps, au lieu de devoir choisir entre les deux comme sur les équipements à solvants, grâce à cette solution fiable HP intégrant 2 fonctionnalités
- Découpez les impressions correctement du premier coup avec la technologie HP Latex : aucun temps de dégazage, vous pouvez livrer le jour même
- Livrez rapidement les tâches d'impression et de découpe de court terme, sans avoir besoin de plastifier les impressions HP Latex résistantes aux éraflures⁴

Un processus simple et fiable

- Imprimez et découpez en 5 étapes simples : ajout de lignes de découpe à l'aide du RIP, réglages de découpe prédéfinis, interface utilisateur conviviale
- Reconnaissance de tâche efficace et fiable, découpe sans erreur : système OPOS (Optical Positioning System) et de code-barres HP
- Évitez la complexité des autres systèmes à deux matériels grâce à une solution de découpe conçue pour votre imprimante HP Latex¹

Pour plus d'informations, consultez le site hp.com/go/latexprintandcut

Rejoignez la communauté, trouvez des outils et parlez avec des experts. Visitez le HP Latex Knowledge Center à l'adresse hp.com/communities/LKC

¹ Le RIP HP FlexiPRINT and CUT est conçu pour les imprimantes HP Latex 300 et 100. Pour être compatible avec les autres imprimantes HP Latex, une mise à niveau du RIP est requise.

² En termes de productivité et d'avantages environnementaux comparés à une solution concurrente d'impression et de découpe intégrée (selon les chiffres de part de marché IDC, mars 2017) basée sur la technologie des solvants et disponible à un prix comparable sur le marché.

³ Nécessite un compte HP Applications Center, une connexion Internet et un périphérique connecté compatible Internet. Pour plus d'informations, consultez l'adresse <http://www.hpapplicationscenter.com>.

⁴ Vous pouvez envisager une utilisation non plastifiée pour l'affichage à court terme avec une résistance aux éraflures comparable à celle des encres à solvants lourds, sur banderoles en vinyle adhésif et PVC. Comparaison de la résistance aux éraflures d'après des tests effectués sur les encres HP Latex troisième génération et des encres à solvants lourds représentatives. Estimations effectuées par le laboratoire HP Image Permanence Lab sur un ensemble de supports.

Aidez-moi à choisir



| | Solution de découpe HP Latex 54 | Solution de découpe HP Latex 64 |
|---------------------------------------|--|--|
| Description | Développez-vous avec cette solution de découpe prête à l'emploi de 137 cm (54 pouces) | Développez-vous en proposant des applications plus larges avec cette solution de découpe de 163 cm (64 pouces) |
| Largeur de découpe maximum | 135 cm | 158 cm |
| Accélération maximum | Jusqu'à 3G | Jusqu'à 3G |
| Performance de découpe maximale | Jusqu'à 113 cm/s en diagonal | Jusqu'à 113 cm/s en diagonal |
| Précision | 0,2 % de mouvement ou 0,25 mm (valeur la plus élevée) | |
| Force de découpe | 0 à 400 grammes de force d'appui, par étapes de 5 grammes | |
| Épaisseur de découpe | 0,05 à 0,25 mm ; 0,8 mm avec lame de sablage facultative | |
| Connectivité (interfaces standard) | USB et Ethernet (LAN) | |
| Dimensions du découpeur (L x l x h) | 1 750 x 680 x 1 145 mm | 1 980 x 680 x 1 145 mm |
| Dimensions de l'emballage (L x l x h) | 1 880 x 480 x 670 mm | 2 110 x 480 x 670 mm |
| Poids du découpeur | 48 kg | 54 kg |
| Poids du découpeur (emballé) | 69 kg | 78 kg |
| Contenu de l'emballage | Découpeur HP Latex, support de découpe, panier de réception, RIP HP FlexiPrint and CUT, logiciel HP Cutter Control, guide de référence rapide, poster d'installation, logiciel de documentation, cordons d'alimentation, support standard (1), lames standard (2), couteau de découpe (1), flasques pour rouleau à axe 3 pouces (jeu de 2) | |
| Garantie | Garantie limitée d'un an sur le matériel | |

Alimenté par :



Applications



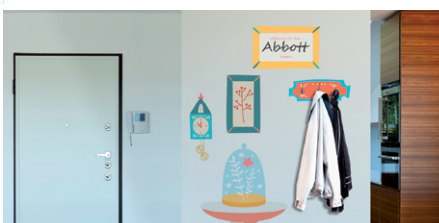
ETIQUETTES ET AUTOCOLLANTS



VETEMENTS PERSONNALISES



GRAPHISMES POUR SOLS



STICKERS MURAUX



VISUELS POUR VITRINES ET FENÊTRES



MARQUAGE DES VEHICULES

©Copyright 2018 HP Development Company, L.P. Les informations contenues dans ce document sont sujettes à changement sans préavis.

Les seules garanties couvrant les produits et les services HP sont celles stipulées de façon explicite dans les déclarations de garantie accompagnant ces produits et services. Rien ici ne doit être interprété comme constituant une garantie supplémentaire. HP ne saurait être tenue pour responsable des omissions ou des erreurs techniques ou rédactionnelles contenues dans le présent document.

4AA7-1558FRE, février 2018

