

# HSAJET® MiniTouch

MTHP4  
PREMIUM MTHP4

La série robuste des contrôleurs et des têtes d'impression PREMIUM est particulièrement adaptée aux environnements de production.

Le MiniTouch est idéal pour intégration sur chaînes d'emballages - bobines - inséreuses - plieuses - assembleuses

## Technologie HP TIJ 2.5

Le HSAJET® MiniTouch est basé sur la technologie jet d'encre HP TIJ 2.5 fiable offrant un marquage cohérent et rapide d'une qualité supérieure, une valeur exceptionnelle et facile d'utilisation.

## Conception robuste

L'élégant boîtier en aluminium noir souligne la conception robuste idéale pour une installation dans les environnements de production. Un port USB, protégé par un capot, est situé sur le côté.

## Interface tactile 5.7"

Utiliser le stylet ou tout simplement votre doigt pour contrôler le MiniTouch. Les icônes intuitives vous conduisent à travers toutes les phases de la conception de vos jobs d'impression, rendant l'impression simple et rapide.

## Facile à intégrer et à utiliser

Le MiniTouch s'intègre facilement. Avec un câble de jusqu'à 15 m de longueur, il est possible de monter le contrôleur à distance du point de l'impression. Le contrôleur peut être manœuvré directement à partir de l'interface tactile ou bien à partir du protocole de contrôle à distance, ce qui fournit encore un outil d'intégration.

## Contrôleur Premium pour têtes d'impression Premium

Notre MiniTouch en version Premium est conçu particulièrement à nos têtes d'impression Premium fabriquées en aluminium anodisé dur. Grâce au sabot de tête en acier inoxydable de la tête d'impression, la tête d'impression est 100 % dépourvue d'électricité statique. De plus, le sabot enferme la zone de buse ce qui empêche la production des turbulences d'air tout en permettant l'impression à haute vitesse de meilleure qualité. Consulter la fiche dédiée plus d'informations sur les têtes d'impression Premium.

## Modulable - de 1/2" à 2" en hauteur d'impression

Le HSAJET® MiniTouch MTHP4 Premium est capable de piloter jusqu'à 2" en hauteur d'impression. Soit comme des têtes uniques, soit comme une combinaison des têtes d'impressions de 1-, 2- ou 3-pen.



## Impression sans arrêt

Lors de l'impression, vous pouvez préparer la prochaine mise en page. Quand la première mise en page a été imprimée, vous pouvez effectuer la prochaine mise en page tout de suite.

## Options administrateur avancées du logiciel

La gestion de profils utilisateurs garantit que les bonnes données sont imprimées. Vous pouvez également donner des droits d'utilisateur comme vous le désirez et ajouter un mot de passe unique. De plus, le contenu du job d'impression peut être rempli par une demande de saisie qui peut ensuite être validé par un autre utilisateur pour vérifier l'exactitude du job d'impression. Le contrôleur contient une grande sélection de langues pré-installées ainsi que des noms locaux des jours et des mois.

## Impression aux vitesses jusqu'à 300 m/min en 300 x 150 DPI

- GRAPHIQUES
- TEXTES (ALPHANUMÉRIQUES)
- COMPTEURS
- JOURNAL D'IMPRESSION
- NUMÉRATIONS
- POLICES DE WINDOWS
- CODES 1D & 2D\*
- DATE & HEURE (TEMPS RÉEL & MODIFIÉ)

\* Pour les informations spécifiques sur les codes-barres, veuillez consulter [www.hsasystems.com](http://www.hsasystems.com)

