



markem·imaje

a **DOVER** company



Jet d'encre continu dévié 9750+ : La vraie valeur de l'innovation



L'innovation dont vous avez besoin. L'expérience à laquelle vous faites confiance.

Chez Markem-Imaje, nous vous offrons la flexibilité et la stabilité avec notre modèle nouvelle génération, la 9750+.

Fort de nos quarante années d'expérience et plus dans le domaine de la fabrication des imprimantes à jet d'encre, le circuit d'encre **révolutionnaire** de la 9750+ (doté d'une capacité unique de gestion de tous les types d'encres, dont les encres pigmentaires contrastées pour une permanence et une lisibilité haut de gamme) offre une flexibilité et une optimisation jamais vues auparavant.

Méticuleusement conçues et qualifiées par les méthodes les plus modernes, les dernières améliorations de la 9750+ vous apportent :

- Des avancées technologiques dans le cadre de processus industriels éprouvés, pour une maintenance plus facile et l'une des disponibilités les **plus élevées** du secteur
- La solution de codage la **plus** respectueuse de l'environnement sur le marché
- La **seule** interface 24 broches personnalisable du marché, pour intégrer le codeur le plus adapté à vos besoins
- Des codes noirs ou de couleur clairs, traçables et personnalisables répondant à la demande croissante des clients en matière de visibilité de la chaîne d'approvisionnement

Principaux avantages

Innovation

R&D avancée appuyée par des méthodes et processus industriels éprouvés

- Le système **Intelli'Inks™** garantit des performances optimales et une grande flexibilité lors du codage de différents types d'emballages — toutes couleurs, toutes encres
- La **technologie Intelli'Swap®** rationalise les composants mécaniques en proposant des modules interchangeables
- Le **contrôle de la vitesse du jet** ajuste automatiquement les variables relatives à l'encre et à l'imprimante pour veiller au positionnement des gouttes, à la qualité et à la cohérence des codes... à tout moment

Développement durable

Solutions plus durables = Valeur à long terme et coût total de possession* plus faible

- La **modularité Intelli'Swap®** vous permet de changer uniquement les pièces qui ont besoin d'être remplacées et non l'ensemble du bloc
- Le **processus Intelli'Design®** et un portefeuille de formulations d'encre rigoureusement développées contribuent à la réduction de l'utilisation des consommables et des émissions de composés organiques volatils jusqu'à 50-60% tout en renforçant la sécurité et le bien-être des opérateurs et le coût total de possession
- Le **mode économie de consommables** réduit même la consommation et les émissions de COV des encres MEK jusqu'à 35 %

Transformation numérique

L'intégration la plus facilement personnalisable du marché dans l'industrie 4.0

- Le seul fournisseur actuel, d'une interface à 24 broches personnalisable acceptant n'importe lequel des 70 signaux disponibles pour l'exécution de lignes
- Connecteur E/S M12 et compatibilité avec différents protocoles industriels, pour une intégration plus simple et plus fluide
- Les services d'imprimantes connectées basés sur une plateforme IoT* sécurisée** permettent de bénéficier d'une analyse prédictive, et aident ainsi à optimiser la disponibilité et à atteindre les objectifs en termes de rendement

