

Dernier né de la gamme iJetColor, l'iJetColor 1175C est équipé d'un système industriel sur console, à l'instar de notre modèle 1175 Pro, tout en restant abordable comme le modèle de table 1175. L'iJetColor 1175C offre des vitesses variables élevées, à l'instar du modèle Pro. Compact comme notre modèle de table, il intègre un système d'alimentation et d'alignement permettant de traiter toutes les tailles d'enveloppes. Nous avons intégré le meilleur de nos modèles existants afin de pouvoir désormais proposer « Trois excellentes solutions jet d'encre - Une seule solution parfaite ! »

Conçue pour un seul opérateur, l'iJetColor 1175C, rapide, facile à utiliser et robuste, intègre la technologie éprouvée HP PageWide jet d'encre thermique couleur. La tête d'impression HP FI-1000 génère des images en couleur à l'aide d'encres pigmentées durables, résistantes à la décoloration, aux rayures et à l'eau. Elle offre les coûts variables les plus bas du secteur grâce à des têtes d'impression à longue durée de vie qui produisent des couleurs homogènes jour après jour, pour chaque enveloppe !

Pour ne plus payer vos enveloppes au prix fort, optez pour iJetColor. Nous avons optimisé l'impression numérique d'enveloppes alors que personne d'autre ne s'y risquait, et nous continuons à montrer la voie.



Caractéristiques :

- Technologie jet d'encre thermique HP avec encre pigmentée résistante à l'eau
- Plus de 10 000 enveloppes par heure grâce à un système d'alimentation par aspiration ultra-fiable
- Impression à fond perdu avec correspondance précise des couleurs PMS
- Coût par impression exceptionnellement bas pour un retour sur investissement imbattable
- Conçue spécialement pour l'impression d'enveloppes et non une simple adaptation comme d'autres

Color Match Technology
Printware Exclusive

Printware

CONTACTER  POUR PLUS D'INFORMATIONS

contact@yvelinesdistribution.com ou +33 (0)6 08 90 79 19

Tête d'impression industrielle longue durée - Garantie*

Chaque tête d'impression HP FI-1000 permet d'imprimer des millions d'images, grâce à la garantie exclusive de Printware d'un million d'impressions*. Cette tête d'impression utilise des encres pigmentées résistantes à l'eau, aux taches et à la lumière, pour une qualité d'impression durable.



Le logiciel exclusif PQ (Print Quality) Optimizer de Printware permet à la tête d'impression de produire des impressions de la plus haute qualité, densité et précision des couleurs.

Caractéristiques iJetColor 1175C

Format de document	Minimum: 76 mm x 88 mm (kit média étroit en option) Maximum: 304 mm x 431 mm
Largeur max. d'impression	297 mm
Margeur à réglage rapide	Automatisé et intégré avec vitesse variable
Épaisseur des documents	9.5 mm avec nourrice
Précision	Barre d'alignement pour une précision des bords de +/- 1,5 mm. Courroie exclusive à dimension stable avec coefficient de friction élevé
Vitesse	Jusqu'à 10 285 enveloppes par heure
Résolution	Haute résolution 1200 x 1200 dpi Production 1200 x 600 dpi
Densité optique	Rich Black > 1.2 @ Optical Density
Matrice colorimétrique	Jusqu'à 16,8 millions de couleurs disponibles
Ordinateur RIP intégré	Intel Core i5 - 16 GB RAM - Logiciel RIP pre-installé
Connexions nécessaires	1 Ethernet, 110 VAC ≥12 amps
DFE + RIP Pré-installés	Navigateur RIP/Configuration Serveur - Profils de couleurs ICC, correspondance des tons directs, commandes de la machine, calculateur de coûts
Dimensions	2,44 m de long, 91 cm de profondeur. Alimentation de droite à gauche, à fond perdu

Les spécifications sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

iJetColor Flow2.0

Le DFE iJetColorFlow 2.0 offre une gestion avancée des travaux facile à utiliser, basée sur le format PDF, afin d'améliorer l'efficacité et l'organisation. La technologie Color Match permet aux opérateurs d'obtenir facilement le rendu CMJN le plus précis possible.



Pièces de rechange essentielles

La tête d'impression HP FI-1000 est une tête d'impression longue durée qui permet aux clients d'obtenir des millions d'impressions.

