

Encres HP ENCRES POUR HP TIJ 2.5

Encres pour les marchés de l'impression industrielle

B3F58A Cartouche d'encre noire à solvants HP Black 2580

L'encre HP 2580 a été conçue pour des applications industrielles de codage et de marquage. Dans les centres de production d'emballages à base de supports enduits, la HP 2580 assure l'impression de codes et marques durables.



Grâce à la nouvelle cartouche HP45si il est possible d'imprimer aux plus grandes distances de jet (jusqu'à 5 mm) et aux vitesses plus élevées (jusqu'à 76,2 mètres ou 250 pieds par minute). De plus, cette encre peut rester longtemps exposée à l'air tout en séchant très rapidement sur son support, ce qui la rend parfait pour l'impression intermittente à haute productivité des applications industrielles de codage.

- Excellente durabilité sur les emballages enduits à bulles
- Plus longue résistance à l'exposition à l'air - idéal pour les impressions intermittentes
- Temps de séchage rapide sans application de chaleur externe
- Haute définition d'impression
- Résiste aux frottements, à l'eau et à la décoloration
- Vitesses d'impression plus élevées
- Plus grandes distances de jet

La HP2580 est livrée en cartouches HP45si

Q2344A HP 1918 Dye-based Black

La cartouche d'encre noire teintée a été spécialement conçue pour assurer des impressions industrielles intermittentes sur une grande variété de supports : papiers couchés et non couchés, étiquettes et supports spécialisés.



Cette encre teintée pénètre la surface du support, pour des impressions nettes et précises, sans bavures ni transferts – elle est idéale pour le secteur des emballages et les autres marchés exigeant des résultats impeccables et homogènes. Sur les supports couchés, tels que le papier photo, cette encre teintée accentue l'aspect brillant. Les temps d'ouverture supérieurs réduisent les pannes de buses dans les environnements de production ayant des besoins d'impression intermittents.

Qualité d'impression excellente. 1918 l'encre noire teintée produit des impressions nettes et précises sans bavures ni transfert.

C8842A HP Versatile Black

Le C8842A cartouche d'encre noir polyvalente contient une encre pigmentée capable de donner des résultats exceptionnels sur supports couchés.



La cartouche d'encre noire universelle est un produit fiable, qui a été soumis à des tests complets et conçu pour les impressions sur supports couchés poreux et non poreux. La cartouche d'encre noire universelle sèche en moins d'une seconde sur supports poreux sans chauffage.

Pour un résultat optimal sur supports couchés, il est recommandé d'utiliser un système chauffant infrarouge, ce qui réduit le temps de séchage à moins d'une seconde.

Une qualité excellente d'impression sur un vaste éventail de supports poreux et couchés, sur Tyvek ainsi que sur quelques types de vernis.

Resistant à la lumière et à l'eau.

CQ849A HP Durable Black

Cette encre HP originale propose une excellente polyvalence ainsi que durabilité, temps d'ouverture et qualité d'impression.



Impression sur les supports couchés haute qualité, les surcouches acqueuses et les supports vernis.

La cartouche d'impression noire durable vous permet de produire des textes noirs foncés et des codes-barres de haute qualité et d'une résolution jusqu'à 600* dpi tout en optant une meilleure densité optique et durabilité, jusqu'à 150 pieds/min vitesse d'impression.

Vous pouvez aussi produire des codes-barres avec des lignes à partir de 0,25 mm et des images de 300 dpi à une vitesse d'impression jusqu'à 200 pieds/min.

- Produisez des impressions haute qualité même pour les impressions intermittentes
- Améliorez la productivité avec cette encre HP originale et durable.

* Un système de chauffage peut être nécessaire pour les supports semi-poreux et non poreux, les images d'haute résolution de 600 x 600 dpi et les vitesses d'impression supérieures à 100 pieds/min.

Encres HP

ENCRES POUR HP TIJ 2.5

Encres pour les marchés de
l'impression industrielle



C6168A - C6170A

Les cartouches d'impression couleur d'accompagnement C6168A (rouge) et C6170A (bleu) ont été conçues pour des applications d'impression industrielle qui ont besoin de couleurs d'accompagnement pour mettre en valeur leurs activités.

L'encre couleur d'accompagnement associée à la technologie jet d'encre thermique de HP repose sur des cartouches d'encre facilement remplaçables et non sur des tables d'encrage, rendant ainsi l'impression couleur aussi rapide, facile et abordable que l'impression monochrome.

Les cartouches d'impression couleur d'accompagnement sont faciles à insérer et retirer pour un remplacement en toute simplicité.

Ces cartouches produisent l'équivalent des valeurs de couleurs PMS à une résolution de 600 x 300 ppp sur du papier blanc ordinaire à usage général dans des conditions lumineuses de bureau :

C6168A (rouge) Rouge 179 U

C6170A (bleu) Bleu 3005 U

Ces valeurs PMS sont fournies uniquement à titre de référence. Les résultats peuvent varier en fonction de la nuance de papier et de la source lumineuse.

Lot de 10 cartouches 45A – Caractéristiques et avantages

Le lot de 10 cartouches HP 45A contient de l'encre industrielle HP 45A d'origine, connue pour imprimer du texte noir d'excellente qualité sur support poreux.

Les dix cartouches contenues dans ce coffret économique et à ouverture facile simplifient considérablement la gestion des stocks.

Contiennent une encre de grande qualité, identique à celle de la cartouche d'encre noire HP 51645A.

- Résistante à l'eau et aux taches et idéale pour les impressions sur supports poreux
- Bon compromis entre densité optique et temps d'ouverture
- Excellente lisibilité sur les codes-barres et le codage des emballages



C6195A Fast Dry Black

La cartouche d'encre noire jetable à séchage rapide C6195A contient une encre pigmentée résistante à l'eau capable de produire rapidement des résultats exceptionnels sur supports poreux.

Cette innovation de la technologie jet d'encre HP a été spécialement conçue et fabriquée pour les marchés de l'impression industrielle.

L'encre noire à séchage rapide sèche en moins d'une seconde sur support poreux. La cartouche est conçue pour imprimer 600 points par pouce dans les applications qui exigent une impression de grande qualité.



HP Inkjet Technology

501-43FR 07/2019

DISTRIBUTEUR :



HSA Systems (head offices)

DENMARK | SKOVUNDE +45 4494 0222 | ODENSE +45 6610 3401

HSA Systems (subsidiary offices)

FRANCE +33 1 4815 5050 | GERMANY +49 5257 938 6777

www.hsasystems.com | mail@hsasystems.com