

Caractéristiques :

- Résolution de marquage **300 DPI**.
- Bras réglable pouvant supporter **jusqu'à 4 têtes d'impression**.
- Hauteur d'impression de **2,4 mm à 12,7 mm par tête**.
- Jeu de caractères alpha-numériques + caractères spécifiques.
- Possibilité de marquage illimité : Date, heure, lot, codes barres, logos etc ...
- Marquage sur la plupart **des supports poreux , semi-poreux et non poreux**.
- Impression **jusqu'à 61 mètres/minute**.
- Grande qualité d'impression.
- Vitesse d'impression programmable.
- Sens d'impression programmable.
- Temps d'impression programmable.
- **Cartouche HP** de qualités et couleurs différentes suivant modèles (noire, bleu, rouge, vert, jaune...), facilement interchangeable.
- Pas de solvant, de viscosité et de nettoyant à approvisionner.
- Protection accès mini-console par mot de passe.
- Très simple d'utilisation.
- Jusqu'à 100 messages possible en mémoire.
- Possibilité de contrôler jusqu'à 32 têtes via le RS 485 (**fonction réseau**).
- **Zéro maintenance**.
- Alimentation 110 - 240 VAC, 50 - 60 Hz, 0.5A.



CLEANCODE EV

Une gamme complète de jets d'encre thermique capable d'imprimer sur une multitude de supports poreux, semi-poreux et non poreux grâce à son principe de cartouche base HP.

3 modèles en fonction de vos besoins :

• **CLEANCODE EV1** : pour les marquages simples de textes fixes et variables, jusqu'à 2 lignes d'impression par tête.
Hauteurs d'impression 5,5 mm - 12,7 mm standard.

• **CLEANCODE EV2** : pour les marquages avancés de textes fixes et variables, logos, codes barres, (option datamatrix), jusqu'à 4 lignes d'impression par tête avec console programmable et affichage WYSIWYG
Hauteurs d'impression 2,4 mm - 3,2 mm - 5,5 mm - 12,7 mm std.

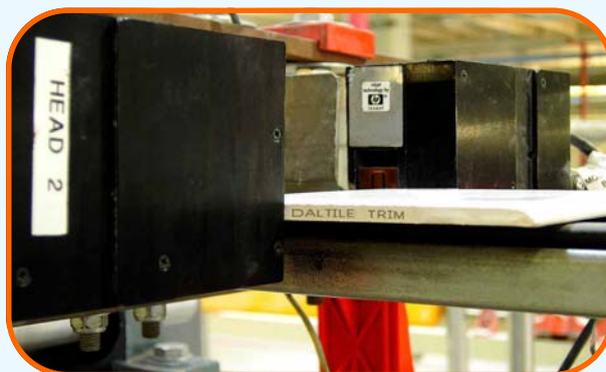
CLEANCODE EV fourni en standard avec : 1 console de programmation
1 bras réglable support tête
1 module tête d'impression +
1 cellule détection du produit.



CLEANCODE EV1 ou **EV2 Portable** (sans fil) avec batterie intégrée pour des marquages produits d'un atelier à un autre.

Exemples d'applications du CLEANCODE EV

Exemples de marquages possibles



LOT



LOGOS



OPEN DATE

