

Pistolet de marquage jet d'encre "très grands" caractères

La nouvelle génération de jet d'encre portatif



56 mm

Tête 32 buses pour une hauteur de marquage allant de 7 à 56 mm. Idéal pour logo type IPPC ...



Visualisation du message en cours et **réglages des paramètres d'impression direct** via l'écran tactile (fenêtre renforcée).

**Ligne 1
Ligne 2
Ligne 3
Ligne 4**

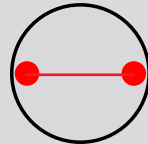
Fonction multilignes pour marquer **4 lignes** d'environ 12 mm en **une passe**.

2 GB

Mémoire interne de 2GB soit plus de **50 000 messages** avec 10 000 caractères chacun.



Marquage de code-barres et **codes 2D** type QR code, Datamatrix ...



Fonction laser de visée et **laser de mesure** : le pistolet mesure l'espace disponible et **ajuste automatiquement l'écartement du marquage**.



Système de communication simple via Wi-Fi, Bluetooth ou USB.
En option : possibilité de le connecter avec des équipements externes type lecteur code-barres ...

Avec notre **gamme** de machines **unique en France**, nous vous offrons 25 ans d'**expertise** pour vos projets de marquage en **solution portable**.

Caractéristiques techniques

Affichage	Ecran tactile de 9 cm avec fenêtre de protection renforcée
Nombre de buses	32
Diamètre des buses	150 µm en standard (120 ou 200 µm en option)
Hauteur de marquage	7 à 56 mm
Hauteur minimum du produit à marquer	40 mm
Position de marquage	Marquage dans tous les sens
Mémoire	2 Giga bytes soit 50 000 messages de 10 000 caractères ou plus
Logos et graphismes	Format PNG noir et blanc hauteur maximum de 32 points
Caractères Unicode	Oui
Ajout de polices	Oui
Caractères spéciaux	Nationale, diacritique, transports, ...
Registres spéciaux	Horodatage, post-datage, compteur et décompteur
Format de date	Sur mesure
Programmation	Via l'écran tactile incorporé, logiciel PC ou via Firefox [®]
Fonctions spéciales	Laser de positionnement et mesure automatique de l'objet
Options spéciales	Connexion Bluetooth avec appareils extérieurs type lecteur code-barres, base de données, script PHP
Alimentation chargeur / autonomie	24V - 1.25 A / 16 heures
Type d'encre	Encre à séchage rapide base éthanol, acétone ou MEK (pigmentaires pour produits sombres) et encres alimentaires
Couleurs	Noir, bleu, rouge, vert, jaune, blanc, UV invisible
Volume et durée de vie cartouche	200 ml soit 200 000 caractères de 7 mm
Pression de fonctionnement	0.35 bar avec pompe interne
Température de fonctionnement / stockage	5 à 40 °C / 0 à 45 °C
Humidité	Max 90% sans condensation
Poids (avec cartouche pleine)	1.65 kg
Conditionnement	Malette de protection, chargeur batterie, logiciel et flacon de solvant

Dimensions en mm

