

## 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

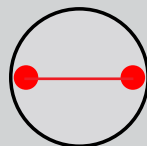
Fonction multilignes pour marquer **4 lignes** d'environ 12 mm en **une passe**.



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**.

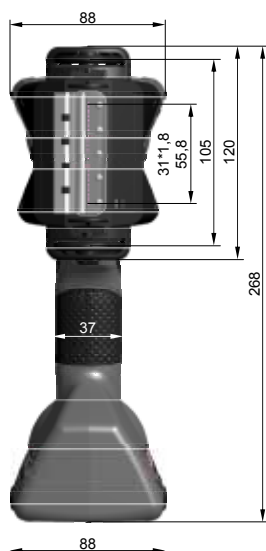


Système de communication simple via Wi-Fi, Bluetooth ou USB.  
En option : possibilité de le connecter avec des équipements externes type lecteur code-barres ...

Avec notre **gamme** de machines **unique en France**, nous vous offrons 20 ans d'**expertise** pour vos projets de marquage en **solution portative**.

### Caractéristiques techniques

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



Dimensions en mm