



AZEDPACK

MARQUAGE ET COLLAGE INDUSTRIEL

REINER 1025

Hauteur de caractères jusqu'à 25mm

LE PLUS QUI FAIT LA DIFFERENCE



1923 Route de la vallée
69620 LETRA

www.azedpack.com



Le plus qui fait la différence

Une empreinte de grande taille et bien plus encore.

Caractéristiques :

Avec le système jet d'encre portable REINER 1025, vous pouvez désormais imprimer rapidement des caractères dans une zone de marquage de 25mm de haut par 85mm de longueur.

Il peut imprimer sur tous supports poreux (carton brut, papier...) et non poreux (métal, plastique, carton vernis, verre...).

Ce système performant vous permet d'imprimer texte, date, code à barre 2D, code EAN, mais aussi logo IPPC, logo personnalisé, compteur...

Avec une résolution de 300dpi et une vitesse inférieure à 1 seconde par empreinte, il vous garantit un marquage précis et lisible.

Le REINER 1025, contrairement aux autres modèles de la gamme, possède une carte microSD permettant de stocker un plus grand nombre d'empreintes. Relié à l'ordinateur, vous pouvez créer vos messages en insérant votre texte, date, logo... Vous transférez ensuite vos messages sur l'appareil via Bluetooth, USB ou carte microSD.

Il fonctionne avec une batterie d'une autonomie d'environ 1000 empreintes. Ses dimensions compactes 194x200x98mm (LxHxP), son poids léger (env.880g) et sa poignée ergonomique à déclenchement multiple en font une imprimante jet d'encre très maniable.

Spécifications :

Ecran intégré E.ink avec menu facile d'utilisation et poignée ergonomique à déclenchement multiple

Dimension du marquage (HxL) : 25mm x 85mm

Dimension de l'appareil (LxHxP) : 194 x 200 x 98mm

Vitesse d'impression : env. 1 seconde par empreinte

Capacité stockage : carte microSD de 2 Go

Impression de texte, date, heure, code à barre, logo et logos personnalisables, compteur, code swift...

Poids : env.880g

Livré dans sa valise de transport avec chargeur électrique et carte microSD

Type d'Encre Compatible :

Encre base Huile noire pour les supports poreux

Encre solvantée noire pour les surfaces non poreuses

Logiciel :

PCset graphic

Transfert via USB, Bluetooth ou carte microSD

Codes barres supportés :

1-D : La majorité des codes 1D tels que : Codabar, Code, EAN...

2-D : QR-Code, ECC200 (Datamatrix)

Standards & Certificats :

Support et Garantie : 1 an de garantie Retour et départ Atelier

Exemples d'empreintes :



Impression sur bois



Impression sur plastique



Impression sur carton