



IMPRIMANTE HANDJET 250

● Handjet 250 est une imprimante innovante développée pour fournir une solution complète et polyvalente de marquage manuel sans fil. Son design ultra léger et compact simplifie le marquage et toutes les codifications (poids inférieur à 1 kg, batterie et cartouche incluses).



● Sur tous types de supports :

- Tous types de matériaux tels que le bois, le plastique, le carton, le béton, ...
- Cette imprimante peut marquer autant sur des surfaces lisses que poreuses, régulières ou irrégulières comme les sacs, les tuyaux, les matériaux de construction,
- La taille du marquage peut aller de 11 à 27 mm.

● Tous les marquages de traçabilité :

- Marquage d'informations graphique (logos, normes),
- Marquage d'informations de traçabilité (numéros de lot, DLC, DLUO, ...).

● Une impression entièrement automatisée :

- Plusieurs Handjet peuvent être gérés à distance sur le même ordinateur,
- La gestion des marquages se fait depuis un ordinateur (compatible Windows),
- La batterie permet de marquer jusqu'à 50 heures,
- La cartouche d'encre est très économique et possède une très longue durée de vie (plus de 100 000 caractères avec une matrice de 7x5).



Marquage sur métal



Marquage sur plastique



Marquage sur carton

SOLUTION DE MARQUAGE

JET A LA DEMANDE - GRANDS CARACTERES

	250
Nombre de buses :	16
Diamètre de buse :	150µm en standard / 120 ou 200µm en option
Hauteurs d'impression :	11mm, 20mm et 27mm
Distance des objets à marquer :	jusqu'à 35mm
Position de marquage du support :	Toutes (latérales/ au dessus/ en dessous)
Impression en ligne :	Possibilité de marquer jusqu'à 10 lignes par message
Nombre max de caractères par texte :	1300
Nombre de textes et paramètres d'impression préenregistrés:	De 1 à 10 messages en standard et jusqu'à 30 messages en option (textes chargés dans l'imprimante par le pc)
Impression de graphiques : (logo, Caractères spéciaux)	Edition et impression de graphiques ou de symboles avec utilisation en standard des polices Windows (True type)
Caractères spéciaux :	Caractères nationaux accentués, caractères graphiques d'information, d'avertissement, etc
Données variables :	Tous les formats à horodatage, date d'expiration, compte croissant ou à rebours, compteur universel (pièces, mètres, etc)
Programmation :	Sans fils (Bluetooth) jusqu'à 50M Paramétrage et édition du texte par logiciel compatible Windows 98SE/ME/2000/XP Réseau de 20 imprimantes peut être contrôlé par un seul pc
Gestion du temps de marquage :	Vitesse synchronisée avec la rotation d'un codeur tachymétrique ou avec la vitesse de marquage du générateur interne
Alimentation :	Equipé d'une batterie longue durée
Temps approximatif d'utilisation avec la batterie complètement rechargée :	50 heures de marquage non stop à une température de 20°C, indicateur automatique de batterie faible
Recharge :	Automatique avec une alimentation 24v /1a DC Temps de charge : moins de 150 minutes
Encre :	Disponible dans différentes bases et cartouches facilement remplaçables. (encres base éthanol, acétone, ou eau dans différentes couleurs)
Capacité de cartouches :	110 ml Peut imprimer plus de 100 000 caractères en matrice 7x5
Pressions :	0.3 à 0.4 bar.
Température de fonctionnement:	de +0.5°C à +40°C
Température de stockage :	+1°C à +45°C avec une encre base eau -10°C à +45°C avec une encre base éthanol ou acétone
Humidité :	Jusqu'à 95% d'humidité sans condensation (l'imprimante peut être utilisée par temps de pluie sur une surface sèche)
Options :	Impression sur 2 lignes en un passage Connexion à une base de données Roue de stabilisation pour marquage de précision

● Nous contacter :

E-mail : info@timis.fr
Site : www.timis.fr
Tél. : +33 (0)4 75 82 82 82



TIMIS[®]
Marquage Codage Industriel

TIMIS Marquage Codage Industriel
ZI Mozart – 5 Rue Georges Auric
26000 VALENCE

alizon
groupe | Marché
INDUSTRIE