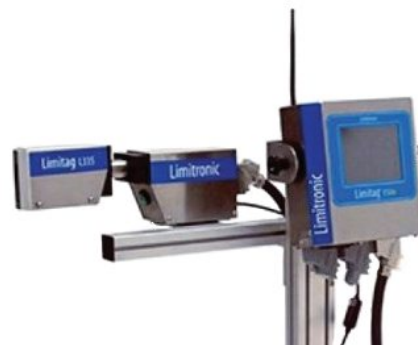


IMPRIMANTE TIMJET V5 LITE

- Timjet V5 Lite s'installe très facilement sur une chaîne de production. Plug & Print !
Les vidanges périodiques ne sont pas nécessaires. La gestion de l'imprimante est faite par son écran tactile de 18 cm de diagonale ou par le réseau. La tête d'impression est omnidirectionnelle : latérale, au-dessus, en dessous et inclinaisons (pentes) allant jusqu'à 90° (n'importe quel angle).



- **Une imprimante économique :**

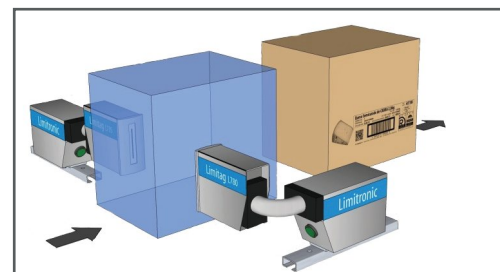
- Réduction des coûts de la maintenance préventive,
- Prévion de votre consommation,
- Marquage sur tous les supports.

- **Tous les marquages de traçabilité :**

- Marquage d'informations graphique (images, logos, normes, code-barres GS1, QR code, ...),
- Marquage d'informations de traçabilité (numéros de lot, DLC, DLUO, poids, ...).

- **Intégration simple :**

- Possibilité de contrôler l'imprimante à distance,
- La gestion de l'imprimante est faite par l'écran tactile,
- La tête d'impression est omnidirectionnelle.



Séchage UV pour les supports non poreux

Unique revendeur des produits Limitronic en France.

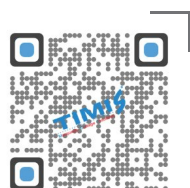
SOLUTION DE MARQUAGE

HAUTE RESOLUTION

	V5 LITE
Modèle :	L780 : H 70 mm , 512 Pixels, 180+ Résolution Verticale 80pl
Résolution horizontale :	185 - 1110 dpi
Longueur impression :	De 1 mm à 2 mètres
Vitesse d'impression :	0.1 – 30 m / min (codes barres, 200 dpi) 0.1 – 110 m / min (décoration, textes)
Distance du produit :	0 - 5 mm
Position de la tête:	Latérale A la demande : n'importe quel angle jusqu'à 90° ou vers le bas (impression sur couvercle du produit)
Types de caractères :	Multiples (hauteur variable)
Codes barres :	GTIN-8 (EAN/UCC-8), GTIN-12 (UPC-A), GTIN-13 (EAN 13), GTIN-14(ITF-14), GS1-128 (EAN128), 2/5 intercalé, Code 39...
Textes fixes ou variables :	Automatiques : Compteurs, dates, dates limites Externes : Variables à distance de protocole direct
Support de codes de date / heure spéciale :	Am/Pm/24h, jour de la semaine, jour de l'année, semaine de l'année, année de la décennie. Changement automatique horaire
Éditeur de message :	Création de messages alphanumériques et code-barres WYSIWYG depuis PC
Qualité d'impression :	Échelle de gris ajustable, codes-barres classe A, logos
Auto-gamme :	110 - 240 VAC / 50-60Hz (max 180VA)
Entrées :	2 (photocellules et encodeur)
Sorties :	2 alarmes programmables / 2 balises pour indiquer l'état
Port communication :	Ports série RS-232 C / RS-485 Port USB Ethernet 10/100 Base T
En option :	Wifi / antenne / Bluetooth 5 entrées programmables
Dimensions (L x H x P) :	Tête L780 : 58 x 132 x 310 mm Contrôleur : 322 x 255 x 123 mm
Environnement de travail :	De 0 à 60°C (32°-140°F)
Humidité :	De 5 à 85% sans condenser
Protection :	IP 54
Encre :	Base huile ou UV
Couleurs :	Noir, Autres (consulter) : Cyan, Magenta, Jaune, Rouge, Vert, Bleu
Conditionnement :	Bouteille d'1 litre
Produits imprimables :	Tous les substrats poreux : Papier / Carton / Textile / Bois / Céramique Support non poreux avec option UV
Temps de séchage :	Instantané selon substrat

Nous contacter :

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



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

TIMIS[®]
Marquage Codage Industriel