

Videojet® 1620

Imprimante Jet d'encre Petits Caractères

Jet d'encre.

Laser.

Transfert Thermique.

Etiquetage.

Traçabilité.

Consommables.

Pièces & Entretien.

Une efficacité maximale pour les applications haute cadence. L'imprimante jet d'encre petits caractères Videojet 1620 est la meilleure réponse pour le codage de toutes les productions non stop, 24h/24h et à vitesses élevées. Une technologie unique qui permet jusqu'à 14 000 heures de production avant la première opération de maintenance préventive.

Des capacités hors-pair

- Jusqu'à 5 lignes d'impression avec une vitesse de 293 m/mn,
- Impression de tous types de codes-barres linéaires ou datamatrix
- Système unique de pressurisation de tête Clean Flow™ pour une garantie d'efficacité
- Connectivité exceptionnelle : communication et intégrations plus faciles

Une protection de haut niveau

- IP65 (sans besoin d'air comprimé usine)



Un codage économique et de qualité

- Une production sans interruption pendant 14 000 heures, sans aucune maintenance préventive
- Une consommation en solvant extrêmement faible : 2.4 ml/heure
- Un système de cartouches intelligentes Smart Cartridge™ : aucune saleté, aucun gaspillage

VIDEOJET®
Uptime Peace of Mind®



Capacité de vitesse

Peut imprimer 1 à 5 lignes d'impression à des vitesses allant jusqu'à 293 m/min.

Matrices disponibles

Simple ligne : 5x5, 4x7, 5x7, 7x9, 9x12, 10x16, 16x24, 25x34

Double ligne : 5x5, 5x7, 7x9, 9x12, 10x16

Trois lignes : 5x5, 4x7, 5x7, 7x9

Quatre lignes : 5x5, 4x7, 5x7

Cinq lignes : 5x5

Codes barres linéaires

UPC-A/E, EAN-8/13, Code 128 A/B/C, UCC/EAN 128, Code 39, 2 / 5 entrelacé, GS1

Codes DataMatrix

10x10, 12x12, 14x14, 16x16, 8x18, 18x18, 20x20, 22x22, 24x24, 16x26, 26x26, 8x32, 32x32, 34x34, 12x36, 16x36, 16x48

Hauteur nominale des caractères

de 2 mm à 10 mm, selon la police sélectionnée

Distance tête objet

Optimale : 12 mm - Plage : 5 à 15 mm

Clavier

Clavier à membrane à feedback tactile, composé de 72 touches numériques, alphabétiques et de fonctions spéciales. Disposition de style PC proche de la préconisation de la convention PC internationale

Écran

Écran LCD 5.7" rétro éclairé bleu clair 320x240. Modification des messages à l'écran WYSIWYG

Logos/graphiques personnalisés

Peuvent être créés par chaque utilisateur sur PC ou via l'option logiciel Videojet Logo Creator

Jeux de caractères

Chinois, Russe/Bulgare, Turc/Scandinave, Grec, Arabe, Japonais/Kanji, Hébreu, Coréen, Européen de l'Est et Européen/Américain

Options de langues et d'interfaces

Français, Anglais, Arabe, Bulgare, Tchèque, Danois, Hollandais, Farsi, Finnois, Allemand, Grec, Hébreu, Hongrois, Italien, Japonais, Coréen, Norvégien, Polonais, Portugais, Russe, Chinois simplifié, Espagnol, Suédois, Thaï, Chinois traditionnel, Turc et Vietnamien

Interface de données

Clarisoft/Clarinet® via RS232, RS 485 et Ethernet (standard)

Stockage des messages

250 messages complexes. Stockage illimité via USB

Indice de protection

IP65 standard, sans nécessité d'air comprimé usine, armoire inox 316

Tête d'impression

Pressurisation (standard). Diamètre : 41,3 mm. Longueur : 269,8mm

Ombilic de tête

Ultra souple. Longueur : 3 m, en option 6 m. Diamètre : 23 mm Rayon de courbure : 76,2 mm

Faible Consommation

2.4 ml/h

Consommables

Système Smart Cartridge: Cartouche d'encre 750 ml - Cartouche de solvant 750 ml

Plage de température/humidité

5° à 50°C, 0 à 90 % d'humidité relative sans condensation

Configuration électrique

Alimentation nominale 100-120 / 200-240 VCA à 50/60 Hz, 120 W

Poids approximatif

Imprimante déballée et vide : 21 kg

Options

Kit air sec pour les environnements très humides (air comprimé client requis).

Nombreuse entrées et sorties pour par exemple, la sélection de messages à distance ou l'arrêt programmé de l'imprimante.

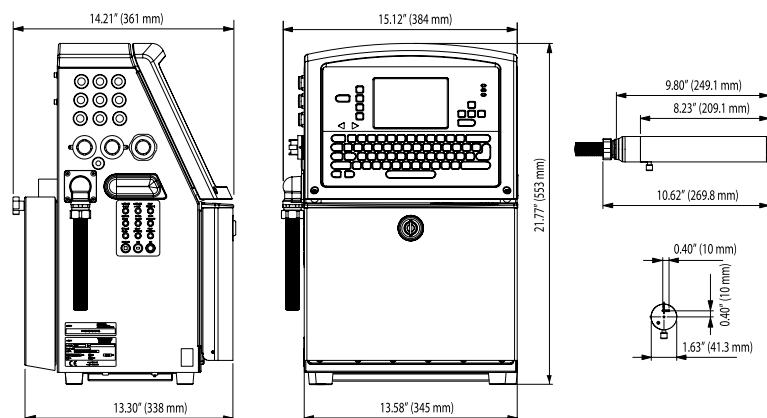
Large éventail d'accessoires. Buse 60 ou 70 micron.

Version alimentaire.

Tête coudée à 90°.

Réservoirs consommables grande capacité pour une très grande autonomie

Dimensions



***De la disponibilité à la tranquillité**

0810 442 800**
www.videojet.fr / marquage@videojet.fr

Videojet Technologies S.A.S. / Silic 703 /
16, avenue du Québec / 91 961 Courtaboeuf Cedex / France
Fax 01 69 19 70 90

**Prix d'un appel local.

