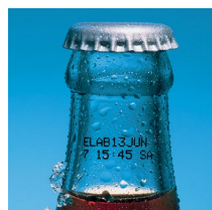




Imprimante à jet d'encre continu

Guide d'impression Videojet 1880



Guide d'impression Videojet 1880	
Police/lignes	Exemple d'impression*
4x5 / 1 ligne	ABCDEFGH 12345 4X5
5x5 / 1 ligne	ABCDEFGH 12345 5X5
4x7 / 1 ligne	ABCDEFGH 12345 4X7
5x7 / 1 ligne	ABCDEFGH 12345 5X7
7x9 / 1 ligne	ABCDEFGH 12345 7X9
9x12 / 1 ligne	ABCDEFGH 12345 9X12
10x16 / 1 ligne	ABCDEFGH 12345 10X16
16x24 / 1 ligne	ABCDEFGH 12345
25x34 / 1 ligne	ABCDE 12
4x5 / 2 lignes	ABCDEFGHIJKLMNO 1234567890
5x5 / 2 lignes	ABCDEFGHIJKLMNPO 1234567890 5X5 TL
4x7 / 2 lignes	ABCDEFGHIJKLMNPO 1234567890 4X7 TL
5x7 / 2 lignes	ABCDEFGHIJKLMNPO 1234567890 5X7 TL
7x9 / 2 lignes	ABCDEFGHIJKLMNPO 1234567890 7X9 TL
9x12 / 2 lignes	ABCDEFGHIJKLMN 1234567890 9X12 TL
10x16 / 2 lignes	ABCDEFGHIJKLMNOPQR 1234567890 10X16 TL
4x5 / 3 lignes	ABCDEFGHIJKLMNO 1234567890 3 LINES OF PRINT
5x5 / 3 lignes	ABCDEFGHIJKL 1234567890 5X5 TRI LINE
4x7 / 3 lignes	ABCDEFGHIJKLMNO 1234567890 4X7 TRI LINE
5x7 / 3 lignes	ABCDEFGHIJKLMNO 1234567890 5X7 TRI LINE
7x9 / 3 lignes	ABCDEFGHIJKL 1234567890 7X9 TRI LINE
4x5 / 4 lignes	ABCDEFGHIJKLMNO 1234567890 4 LINES OF PRINT 4 X 5 QUAD LINE
Quatre lignes 5x5	ABCDEFGHIJKLMNO 1234567890 4 LINES OF PRINT 5X5 QUAD LINE
Quatre lignes 4x7	ABCDEFGHIJKLMNO 1234567890 4 LINES OF PRINT 4 X 7 QUAD LINE
5x7 / 4 lignes	ABCDEFGHIJKLMNO 1234567890 4 LINES OF PRINT 5X7 QUAD LINE
5x5 / 5 lignes	ABCDEFGHIJKLMNO 1234567890 5 LINES OF PRINT 5 X 5 FIVE LINE 60 MICRON NOZZLE

Vitesse de ligne max. par police/lignes comme illustré	
pieds/min.	mètres/min.
1 097	334
914	279
960	293
800	244
533	163
256	78
305	93
96	29
56	17
452	138
376	115
480	146
400	122
229	70
85	26
56	17
366	111
305	93
274	84
229	70
121	37
233	71
194	59
163	50
136	42
56	17

Guide d'impression Videojet 1880

Description	Exemple d'impression*	
<p>Choix entre une buse de 60 ou de 70 microns</p> <p>Impression de codes de taille standard ou plus grands ou encore de codes en gras pour un plus fort contraste</p>	<p>ABCDEFGHIJKLMN 123456789 5X7 TL</p> <p>ABCDEFGFG 123</p> <p>ABCDEFGHIJK 1234567890</p> <p><i>Buse de 60 microns</i></p>	<p>ABCDEFGHIJKLMN 123456789 5X7 TL</p> <p>ABCDEFGFG 123</p> <p>ABCDEFGHIJK 1234567890</p> <p><i>Buse de 70 microns</i></p>
<p>Codes-barres linéaires</p> <p>Large éventail de codes-barres pour l'identification automatique. UPC-A&E ; EAN-8&13 ; Code 128 A, B&C ; EAN-128 ; Code 39 ; 2/5 entrelacé</p>	<p></p> <p><i>Code 39 avec informations en clair</i> <i>2/5 entrelacé</i></p> <p><i>UPC-A</i></p>	
<p>Codes 2D</p> <p>Large éventail de codes DataMatrix 2D et QR (La vitesse max. de ligne pour un code 2D 24x24 tel qu'illustré est de 22 m/min.)</p>	<p></p>	
<p>Caractères multi-traits</p> <p>Pour mettre en évidence des mots ou des chiffres et renforcer le contraste des codes</p>	<p>5X7 TWIN LINE DOUBLE STROKE</p>	
<p>Impression de type Tour/Cheminée</p> <p>Sens d'impression à la verticale ou automatiquement inversé</p>	<p>TOUR MSEOM MSEOM MSEOM</p>	
<p>Caractères inversés/reversés/en miroir</p> <p>Adaptable quel que soit le sens de défilement du produit ou sa position sur la ligne de production</p>	<p>NON-INVERTED MESSAGE NON-MIRRORED MESSAGE NON-INVERSED MESSAGE INVERTED MESSAGE MIRRORED MESSAGE MIRRORING MESSAGE</p>	
<p>Alphabets spéciaux</p>	<p>有效期至 2020年08月 賞味期限 2021年 3月 25日 <i>Chinois</i> <i>Japonais</i></p> <p>طرح عدد حسنج ٢٠١٧/٠٨/١٢ <i>Arabe</i></p>	
<p>Éléments graphiques et logos</p> <p>Création de logos sur PC et téléchargement-via clé USB</p>	<p></p>	

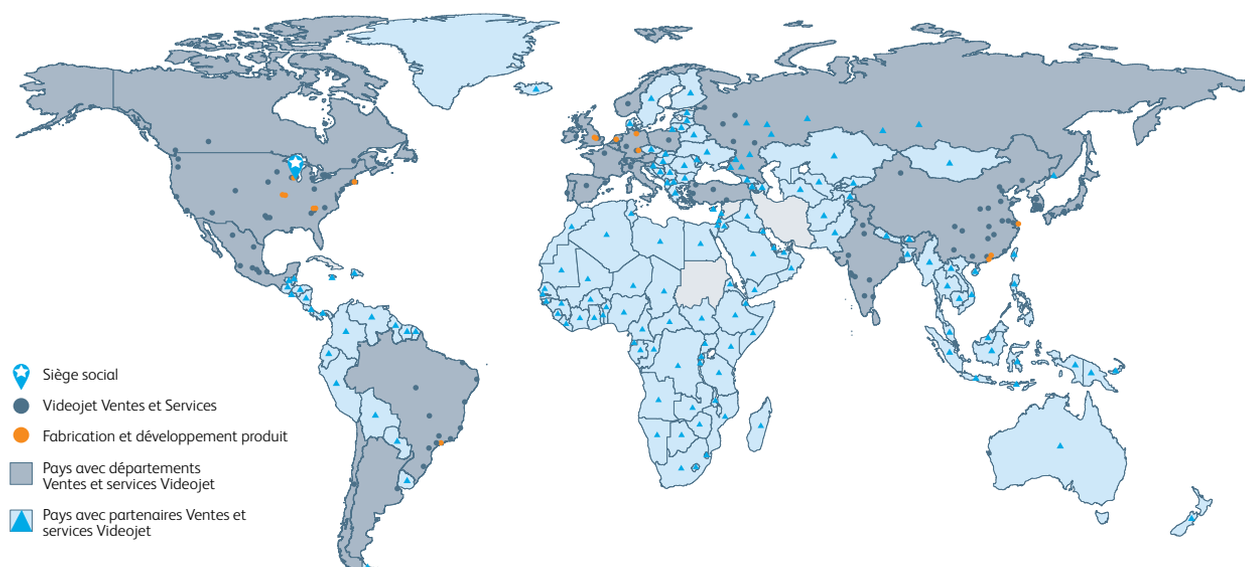
* Les codes d'impression illustrés dans ce guide sont fournis à titre d'exemple uniquement. Le codage réel dépend de l'environnement, de l'application, de la trame et du support. L'imprimante à jet d'encre continu Videojet 1880 choisit automatiquement la trame la mieux adaptée à la vitesse d'impression réelle. Contactez votre conseiller Videojet local pour obtenir des exemples d'impression correspondant à votre application.

La tranquillité d'esprit en standard

Videojet Technologies est un leader mondial sur le marché de l'identification des produits, fournissant en ligne des produits d'impression, de codage et de marquage, des solvants spécifiques aux applications ainsi que le service LifeCycle.

Notre objectif est de travailler en partenariat avec nos clients dans l'industrie de l'emballage et des biens de consommation, des produits pharmaceutiques et des biens industriels afin d'améliorer leur productivité, de protéger et de développer leurs marques, ainsi que d'anticiper les tendances et réglementations de l'industrie. Grâce à l'expertise de nos équipes, soucieuses d'apporter la meilleure réponse aux applications des clients, et au leadership technologique de nos imprimantes jet d'encre continu (CIJ), jet d'encre thermique (TIJ), codage laser et transfert thermique (TTO), codage cartons, étiquetage, et impression grands caractères, Videojet compte plus de 400 000 imprimantes installées dans le monde entier.

Nos clients s'appuient sur le savoir-faire de Videojet pour marquer quotidiennement plus de dix milliards de produits. Les services projets, ventes, le service client et la formation, sont assurés en direct par plus de 4 000 employés dans 26 pays à travers le monde. Le réseau de distribution de Videojet compte également plus de 400 distributeurs et des OEM répartis sur 135 pays.



Contactez le **0805 102 718**
(prix d'un appel local)
E-mail marquage@videojet.fr
ou rendez-vous sur le site www.videojet.fr

Videojet Technologies SAS
ZA Courtaboeuf / 16 av. du Québec / Bât. Lys
91140 Villebon Sur Yvette / France

© 2021 Videojet Technologies SAS. — Tous droits réservés.

Videojet Technologies s'est fixé comme politique de toujours améliorer ses produits. Nous nous réservons le droit de modifier la conception et/ou les spécifications de nos produits sans préavis.

Réf. SL000690
Page-1880-fr-0921

