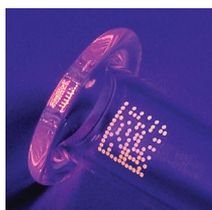




Jato de tinta contínuo

Guia de amostras de impressão da Videojet 1880



Guia de amostras de impressão da Videojet 1880	
Fonte/linhas	Amostra de impressão*
4x5 única	ABCDEFGH 12345 4X5
5x5 única	ABCDEFGH 12345 5X5
4x7 única	ABCDEFGH 12345 4X7
5x7 única	ABCDEFGH 12345 5X7
7x9 única	ABCDEFGH 12345 7X9
9x12 única	ABCDEFGH 12345 9X12
10x16 única	ABCDEFGH 12345 10X16
16x24 única	ABCDEFGH 12345
25x34 única	ABCDE 12
4x5 dupla	ABCDEFGHIJKLMNO 1234567890
5x5 dupla	ABCDEFGHIJKLMNO 1234567890 5X5 TL
4x7 dupla	ABCDEFGHIJKLMNO 1234567890 4X7 TL
5x7 dupla	ABCDEFGHIJKLMNO 1234567890 5X7 TL
7x9 dupla	ABCDEFGHIJKLMNO 1234567890 7X9 TL
9x12 dupla	ABCDEFGHIJKLMN 1234567890 9X12 TL
10x16 dupla	ABCDEFGHIJKLMN 1234567890 10X16 TL
4x5 tripla	ABCDEFGHIJKLMNO 1234567890 3 LINES OF PRINT
5x5 tripla	ABCDEFGHIJKL 1234567890 5X5 TRI LINE
4x7 tripla	ABCDEFGHIJKLMNO 1234567890 4X7 TRI LINE
5x7 tripla	ABCDEFGHIJKLMNO 1234567890 5X7 TRI LINE
7x9 tripla	ABCDEFGHIJKL 1234567890 7X9 TRI LINE
4x5 quádrupla	ABCDEFGHIJKLMNO 1234567890 4 LINES OF PRINT 4 X 5 QUAD LINE
5x5 quádrupla	ABCDEFGHIJKLMNO 1234567890 4 LINES OF PRINT 5X5 QUAD LINE
4x7 Quatro	ABCDEFGHIJKLMNO 1234567890 4 LINES OF PRINT 4 X 7 QUAD LINE
5x7 quádrupla	ABCDEFGHIJKLMNO 1234567890 4 LINES OF PRINT 5X7 QUAD LINE
5x5 quádrupla	ABCDEFGHIJKLMNO 1234567890 5 LINES OF PRINT 5 X 5 FIVE LINE 60 MICRON NOZZLE

Velocidade máx. de linha para fonte/ linhas, como mostrado	
Pés/min.	Metros/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

Guia de amostras de impressão da Videojet 1880

Descrição	Amostra de impressão*	
<p>Escolha de bocais de 60 ou 70 microns Opções para imprimir códigos de tamanho padrão ou maiores e mais fortes para maior contraste</p>	<p>ABCDEFGHIJKLMNOP 123456789 5X7 TL</p> <p>ABCDEFGFG 123</p> <p>ABCDEFGHIJK 1234567890</p> <p><i>Bocal de 60 microns</i></p>	<p>ABCDEFGHIJKLMNOP 123456789 5X7 TL</p> <p>ABCDEFGFG 123</p> <p>ABCDEFGHIJK 1234567890</p> <p><i>Bocal de 70 micra</i></p>
<p>Códigos de barras lineares Ampla variedade de códigos de barras para identificação automática. UPC-A&E; EAN-8&13; Código 128 A, B&C; EAN-128; Código 39; Intercalado 2 de 5</p>	<p></p> <p><i>Código 39 legível para usuários</i> <i>Intercalado 2 de 5</i></p> <p><i>UPC-A</i></p>	
<p>Códigos em 2D Ampla gama de DataMatrix 2D e QR padrão (A velocidade máx. de linha para código 2D de 24x24 como mostrado é de 73 fpm / 22 mpm)</p>	<p></p>	
<p>Múltiplos percursos Para ressaltar palavras ou números e tornar os códigos mais escuros e destacados</p>	<p>5X7 TWIN LINE DOUBLE STROKE</p>	
<p>Impressão em modo torre Reversão automática e empilhada</p>	<p>10 345678901</p> <p>045678901 045678901 045678901</p>	
<p>Caracteres invertidos / espelhados / reversos Acomoda linhas de produto em qualquer direção e produtos em várias orientações na linha de produção</p>	<p>NON-INVERTED MESSAGE NON-MIRRORED MESSAGE NON-INVERSED MESSAGE</p> <p>INVERTED MESSAGE MIRRORED MESSAGE 045678901 045678901 045678901</p>	
<p>Idiomas de caracteres únicos</p>	<p>有效期至 2020年08月 賞味期限 2021年 3月 25日</p> <p><i>Chinês</i> <i>Japonês</i></p> <p>طرق عدد حسبيخ ٢٠١٧/٠٨/١٢ <i>Árabe</i></p>	
<p>Imagens e logotipos Criar logotipos personalizados no PC e carregar por USB</p>	<p></p>	

*Os códigos de amostras de impressão exibidos neste guia são apenas para ilustração. A codificação real depende do ambiente, da aplicação, da varredura e do substrato. A impressora jato de tinta Videojet 1880 usa a função de seleção automática para determinar a varredura adequada para a velocidade de impressão real. Peça ao seu representante local da Videojet para ver exemplos de impressão na sua aplicação específica.

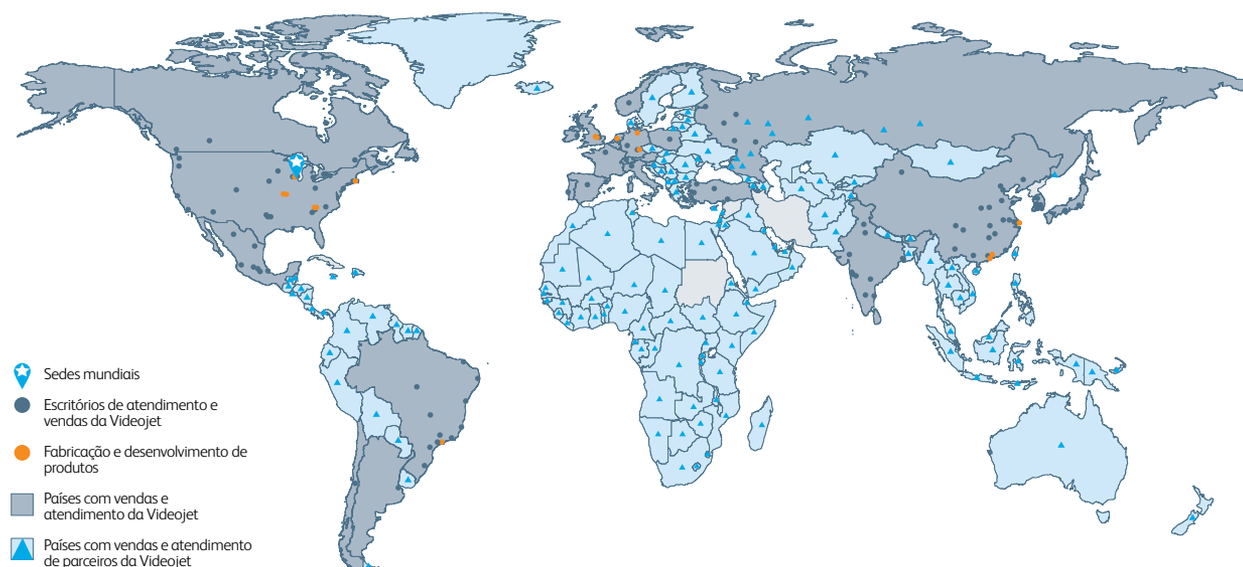
A tranquilidade de que você precisa

A Videojet Technologies é líder mundial no mercado de identificação de produtos, oferecendo produtos de codificação, marcação e impressão em linha, fluidos específicos para aplicação e suporte ao ciclo de vida do produto.

Nosso objetivo é formar uma parceria com os clientes nas indústrias de bens de consumo embalados, farmacêuticos e industriais, aumentando sua produtividade e protegendo suas marcas, além de estar à frente das tendências do mercado e cumprir as regulamentações do setor. Com nossos especialistas em aplicações para clientes e tecnologia líder em jato de tinta contínuo (CIJ), jato de tinta térmico (TIJ), marcação a laser, impressão por transferência térmica (TTO), codificação e identificação de caixas e uma ampla variedade em impressão gráfica, a Videojet tem mais de 400 mil unidades instaladas no mundo todo.

Nossos clientes utilizam os produtos da Videojet para fazer a impressão em mais de 10 bilhões de produtos todos os dias. O suporte de vendas ao cliente, de aplicação, de serviços e treinamento é oferecido por operações diretas com uma equipe de mais de 4 mil integrantes em mais de 26 países.

Além disso, a rede de distribuição da Videojet inclui mais de 400 distribuidores e fabricantes de peças genuínas, atendendo a 135 países.



Ligue para **+351 215835990**
Envie seu e-mail para **ptgeral@videojet.com**
ou acesse **www.videojet.pt**

VIDEOJET TECHNOLOGIES S.L.
Videojet Technologies em Portugal
Rua José Martinho dos Santos nº 5 Loja 1
2615 - 356 Alverca do Ribatejo

© 2021 Videojet em Portugal — Todos os direitos reservados.
A melhoria contínua dos produtos é a política da Videojet em Portugal.
Reservamo-nos o direito de alterar o projeto e/ou as especificações sem aviso prévio.

Nº de peça SL000690
pg-1880-pt-pt-0121

