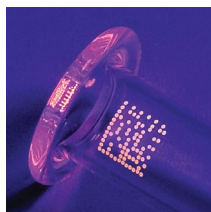




Drukarki atramentowe do druku ciągłego








Próbné nadruki wykonane drukarką Videojet 1880 — przewodnik



Próbne nadruki wykonane drukarką Videojet 1880 — przewodnik	
Czcionka/wiersze	Próbka nadruku*
4x5, jeden	ABCDEFGH 12345 4X5
5x5, jeden	ABCDEFGH 12345 5X5
4x7, jeden	ABCDEFGH 12345 4X7
5x7, jeden	ABCDEFGH 12345 5X7
7x9, jeden	ABCDEFGH 12345 7X9
9x12, jeden	ABCDEFGH 12345 9X12
10x16, jeden	ABCDEFGH 12345 10X16
16x24, jeden	ABCDEFGH 12345
25x34, jeden	ABCDE 12
4x5, dwa	ABCDEFGHIJKLMNO 1234567890
5x5, dwa	ABCDEFGHIJKLMNO 1234567890 5X5 TL
4x7, dwa	ABCDEFGHIJKLMNO 1234567890 4X7 TL
5x7, dwa	ABCDEFGHIJKLMNO 1234567890 5X7 TL
7x9, dwa	ABCDEFGHIJKLMNO 1234567890 7X9 TL
9x12, dwa	ABCDEFGHIJKLMN 1234567890 9X12 TL
10x16, dwa	ABCDEFGHIJKLMN 1234567890 10X16 TL
4x5, trzy	ABCDEFGHIJKLMNO 1234567890 3 LINES OF PRINT
5x5, trzy	ABCDEFGHIJKL 1234567890 5X5 TRI LINE
4x7, trzy	ABCDEFGHIJKLMNO 1234567890 4X7 TRI LINE
5x7, trzy	ABCDEFGHIJKLMNO 1234567890 5X7 TRI LINE
7x9, trzy	ABCDEFGHIJKL 1234567890 7X9 TRI LINE
4x5, cztery	ABCDEFGHIJKLMNO 1234567890 4 LINES OF PRINT 4 X 5 QUAD LINE
5x5, cztery	ABCDEFGHIJKLMNO 1234567890 4 LINES OF PRINT 5X5 QUAD LINE
4x7, cztery	ABCDEFGHIJKLMNO 1234567890 4 LINES OF PRINT 4 X 7 QUAD LINE
5x7, cztery	ABCDEFGHIJKLMNO 1234567890 4 LINES OF PRINT 5X7 QUAD LINE
5x5, pięć	ABCDEFGHIJKLMNO 1234567890 5 LINES OF PRINT 5 X 5 FIVE LINE 60 MICRON NOZZLE

Maks. prędkość linii dla podanych czcionek/wierszy	
stopy/min	m/min
1097	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

Próbne nadruki wykonane drukarką Videojet 1880 — przewodnik

Opis	Próbka nadruku*	
<p>Wybór dyszy 60 lub 70 mikronów Opcje drukowania kodów o standardowej wielkości lub większych i pogrubionych, które zapewniają większy kontrast</p>	<p>ABCDEFGHIJKLMN 123456789 5X7 TL</p> <p>ABCDEFGFG 123</p> <p>ABCDEFGHIJK 1234567890</p> <p>Dysza 60 mikronów</p>	<p>ABCDEFGHIJKLMN 123456789 5X7 TL</p> <p>ABCDEFGFG 123</p> <p>ABCDEFGHIJK 1234567890</p> <p>Dysza 70 mikronów</p>
<p>Liniowe kody kreskowe Szeroka gama kodów kreskowych do automatycznej identyfikacji. UPC-A i E; EAN-8 i 13; kod 128 A, B i C; EAN-128; kod 39; Z przeplotem 2 z 5</p>	<p> Kod 39 ze znakami do odczytania wzrokiem</p> <p> Z przeplotem 2 z 5</p> <p> UPC-A</p>	
<p>Kody 2D Szeroka gama standardowych kodów 2D DataMatrix i QR (Maks. prędkość linii w przypadku widocznego kodu 2D 24x24 wynosi 73stopy na minutę / 22 m/min)</p>	<p></p>	
<p>Wieloskokowy Pozwala wyraźniej zaznaczyć słowa i liczby oraz drukować ciemniejsze i pogrubione kody</p>	<p>5X7 TWIN LINE DOUBLE STROKE</p>	
<p>Druk pionowy Piętrowe i automatyczne odwrócone</p>	<p>TO SHINE MSEOM MSEOM MSEOM</p>	
<p>Znaki obrócone/lustrzane/odwrócone Umożliwia pracę na liniach przesuwających się w dowolnym kierunku oraz przy różnie ułożonych produktach</p>	<p>NON-INVERTED MESSAGE NON-MIRRORED MESSAGE NON-INVERSED MESSAGE INVERTED MESSAGE MIRRORED MESSAGE MIRRORING MESSAGE</p>	
<p>Języki z własnymi znakami</p>	<p>有效期至 2020年08月 賞味期限 2021年 3月 25日 Chiński Japoński</p> <p>طرح عدد حسنج ٢٠١٧/٠٨/١٢ Arabski</p>	
<p>Grafiki i logo Ładowanie przez USB logo samodzielnie utworzonych na komputerze</p>	<p>  </p>	

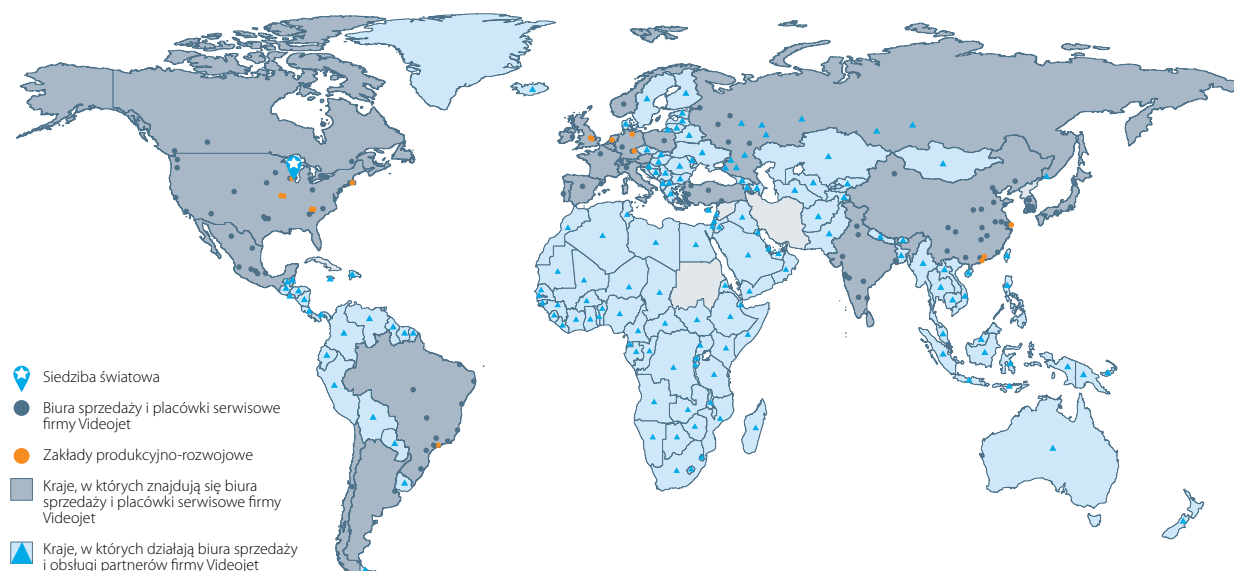
*Kody próbnych nadruków przedstawione w niniejszym przewodniku mają charakter wyłącznie poglądowy. W praktyce znakowanie zależy od wielu czynników, takich jak warunki panujące w otoczeniu, rodzaj aplikacji, raster i podłoże. W drukarce CIJ Videojet 1880 zastosowano funkcję automatycznego wyboru rastra odpowiedniego do rzeczywistej prędkości druku. Aby zobaczyć próbki nadruku w konkretnym zastosowaniu, należy się skontaktować z lokalnym przedstawicielem firmy Videojet.

Poczucie pewności w standardzie

Firma Videojet Technologies jest światowym liderem w branży identyfikacji produktów. Jej oferta obejmuje urządzenia do drukowania na bieżąco, kodowania i znakowania, płyny do konkretnych zastosowań oraz program LifeCycle Support dla produktów.

Naszym celem jest pomaganie klientom z branży pakowanych artykułów konsumenckich, produktów farmaceutycznych i produktów przemysłowych w zwiększaniu wydajności, ochronie i rozwijaniu marek oraz nadążaniu za trendami na rynku i zmianami przepisów. Firma Videojet jest liderem technologii i ekspertem w dziedzinie atramentowego druku ciągłego (CIJ), termicznego druku atramentowego (TIJ), znakowania laserowego, nadruku termotransferowego (TTO), znakowania i etykietowania opakowań zbiorczych oraz różnych technologii drukowania. Na całym świecie zainstalowano już ponad 400 000 drukarek firmy Videojet.

Nasze urządzenia wykonują nadruki na ponad dziesięciu miliardach produktów dziennie. Oferujemy pomoc w zakresie sprzedaży, serwisu, szkoleń oraz stosowania naszych rozwiązań za pośrednictwem ponad 4000 pracowników biur firmy w 26 krajach na całym świecie. Ponadto sieć dystrybucyjna firmy Videojet obejmuje ponad 400 dystrybutorów i producentów OEM, którzy obsługują 135 krajów.



Zadzwoń pod numer **887 444 600**
napisz na adres **handel.em@videojet.com**
lub odwiedź stronę **www.videojet.pl**

Videojet Technologies Sp. z o.o.
Ul. Kolejowa 5/7
01-217 Warszawa, Polska

© 2021 Videojet Technologies Sp. z o.o. — Wszelkie prawa zastrzeżone.
Polityka firmy Videojet Technologies Inc. zakłada nieustanne doskonalenie oferowanych produktów. Zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania zmian w konstrukcji lub w parametrach bez uprzedniego powiadomienia.

Nr kat. SL000690
pg-1880-pl-0121

