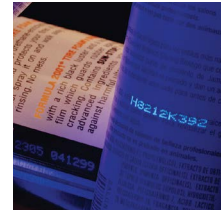
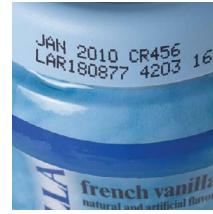
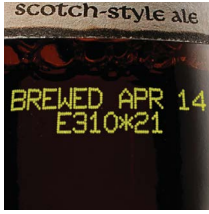


Sürekli Mürekkep Püskürtme

Videojet 1000 serisi baskı örneği kılavuzu



Videojet 1000 serisi baskı örneği kılavuzu

Yazıtipi/ Satır sayısı	Örnekler için maks. hat hızı gösterildiği gibidir (m/dakika)				70 Mikronluk (μ) Püskürtme Deliği Baskı Örneği
	1220	1520/1550	1600 Serisi*	1710	
4x7 Tek	Yok	Yok	293	244	ABCDEFGH 12345 4X7
5x5 Tek	162	279	279	271	ABCDEFGH 12345 5X5
5x7 Tek	139	244	244	203	ABCDEFGH 12345 5X7
7x9 Tek	70 (70μ) 72 (60μ)	108	163	163	ABCDEFGH 12345 7X9
9x12 Tek	78	78	78	79	ABCDEFGH 12345 9X12
10x16 Tek	59	59	93	77	ABCDEFGH 12345
16x24 Tek	29	29	29	24	ABCDEFGH 1234
25x34 Tek	16	16	16	14	ABCDE 12
5x5 Çift	59	78	115	96	ABCDEFGHIJKLMN 1234567890 5X5 TL
4x7 Çift	Yok	Yok	146	122	ABCDEFGHIJKLMN 1234567890 4X7 TL
5x7 Çift	59	61 (70μ) 81 (60μ)	122	102	ABCDEFGHIJKLMN 1234567890 5X7 TL
7x9 Çift	29	36 (70μ) 38 (60μ)	70	58	ABCDEFGHIJKLMN 1234567890 7X9 TL
9x12 Çift	26	26	26	21	ABCDEFGHIJKLMN 1234567890 9X12 TL
10x16 Çift	16	16	16	14	ABCDEFGHIJKLMN 1234567890 10X16 TL
5x5 Üç	29	36	36 (70μ) 38 (60μ)	32	ABCDEFGHIJKL 1234567890 5X5 TRI LINE
4x7 Üç	Yok	Yok	81	67	ABCDEFGHIJKL 1234567890 4X7 TRI LINE
5x7 Üç	27	27	67	56	ABCDEFGHIJKL 1234567890 5X7 TRI LINE
7x9 Üç	16	16	16 (70μ) 37 (60μ)	31	ABCDEFGHIJKL 1234567890 7X9 TRI LINE
5x5 Dört	26	26	26	21	ABCDEFGHIJKLMN 1234567890 4 LINES OF PRINT 5X5 QUAD LINE
4x7 Dört	Yok	Yok	20	16	ABCDEFGHIJKLMN 1234567890 4 LINES OF PRINT 4X7 QUAD LINE
5x7 Dört	16	16	16	14	ABCDEFGHIJKLMN 1234567890 4 LINES OF PRINT 5X7 QUAD LINE
5x5 Beş	16	16	16	14	ABCDEFGHIJKLMN 1234567890 5 LINES OF PRINT 5X5 FIVE LINE 70 MICRON NOZZLE

Yok

*1600 Serisinde 1620, 1650 ve 1610 Çift Kafalı modeller bulunur.

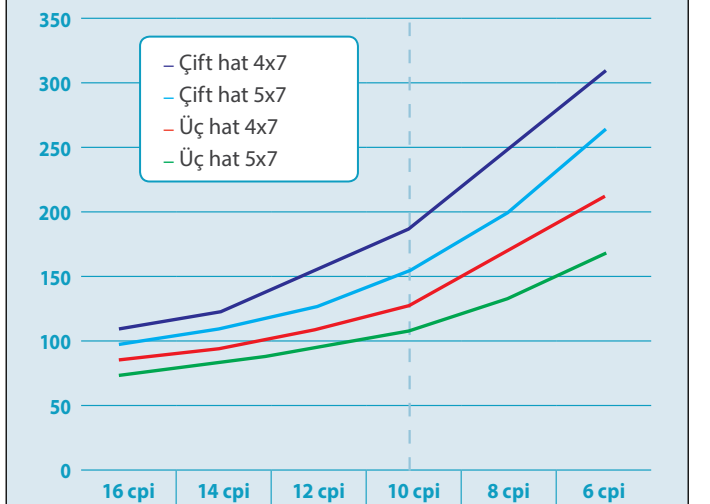
Videojet 1000 serisi baskı örneği kılavuzu

60 Mikronluk (μ) Püskürtme Deliği Baskı Örneği	
4x7 Tek	ABCDEFGH 12345 4X7
5x5 Tek	ABCDEFGH 12345 5X5
5x7 Tek	ABCDEFGH 12345 5X7
7x9 Tek	ABCDEFGH 12345 7X9
9x12 Tek	ABCDEFGH 12345 9X12
10x16 Tek	ABCDEFGH 12345
16x24 Tek	ABCDEFGH 123
25x34 Tek	ABCDE 12
5x5 Çift	ABCDEFGHIJKLMN 1234567890 5X5 TL
4x7 Çift	ABCDEFGHIJKLMN 1234567890 4X7 TL
5x7 Çift	ABCDEFGHIJKLMN 1234567890 5X7 TL
7x9 Çift	ABCDEFGHIJKLMN 1234567890 7X9 TL
9x12 Çift	ABCDEFGHIJKLMN 1234567890 9X12 TL
10x16 Çift	ABCDEFGHIJKLMN 1234567890 10X16 TL
5x5 Üç	ABCDEFGHIJKL 1234567890 5X5 TRI LINE
4x7 Üç	ABCDEFGHIJKL 1234567890 4X7 TRI LINE
5x7 Üç	ABCDEFGHIJKL 1234567890 5X7 TRI LINE
7x9 Üç	ABCDEFGHIJKL 1234567890 7X9 TRI LINE
5x5 Dört	ABCDEFGHIJKLMN 1234567890 4 LINES OF PRINT 5X5 QUAD LINE
4x7 Dört	ABCDEFGHIJKLMN 1234567890 4 LINES OF PRINT 4X7 QUAD LINE
5x7 Dört	ABCDEFGHIJKLMN 1234567890 4 LINES OF PRINT 5X7 QUAD LINE
5x5 Beş	ABCDEFGHIJKLMN 1234567890 5 LINES OF PRINT 5X5 FIVE LINE 60 MICRON NOZZLE

Yazıtipi/ Satır sayısı	Örnekler için maks. hat hızı gösterildiği gibidir (m/dakika)	
	1620/1650 UHS	50 Mikronluk (μ) Püskürtme Deliği Baskı Örneği
4x5 Tek	508	ABCDEFGHI 12345 4X5
5x5 Tek	423	ABCDEFGHI 12345 5X5
4x7 Tek	339	ABCDEFGH 12345 4X7
5x7 Tek	282	ABCDEFGH 12345 5X7
7x9 Tek	254	ABCDEFGH 12345 7X9
10x16 Tek	121	ABCDEFGH 1234
4x5 Çift	254	ABCDEFGHIJKLMN 1234567890 4X5 TL
5x5 Çift	212	ABCDEFGHIJKLMN 1234567890 5X5 TL
4x7 Çift	191	ABCDEFGHIJKLMN 1234567890 4X7 TL
5x7 Çift	158	ABCDEFGHIJKLMN 1234567890 5X7 TL
7x9 Çift	91	ABCDEFGHIJKLMN 1234567890 7X9 TL
4x5 Üç	179	ABCDEFGHIJKL 1234567890 4X5 TRI LINE
5x5 Üç	149	ABCDEFGHIJKL 1234567890 5X5 TRI LINE
4x7 Üç	132	ABCDEFGHIJKL 1234567890 4X7 TRI LINE
5x7 Üç	110	ABCDEFGHIJK 1234567890 5X7 TRI LINE

Yatay baskı hızı ve karakter boyu karakter sıklığı tüm CIJ yazıcılarda birbiriyle ilişkilidir. Yukarıdaki tabloda verilen Videojet UHS hızları, 10 karakterlik sıklık için nominal değerlerdir. Yazıcıların maksimum hızı, seçilen karakter sıklığına bağlı olarak daha yüksek veya daha düşüktür.

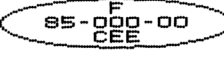
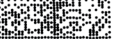










Gösterilen (dakikada metre) olarak hızdır



*Ek yazı tipleri bulunur

Videojet 1000 serisi baskı örneği kılavuzu

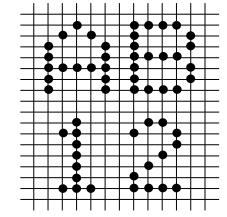
Sınırsız olanaklar

Açıklama	Baskı Örneği
16x24 tek satır ile 5x5 dört satır	BAKED FRESH ON JUNE 12 BEST IF USED BY JUNE 30 \$2.29
5x5 dört satır ile logo	 03/04/10 LBT 1324DE 10:34:36
10x16 tek satır ile çok dilde 9x12 çift satır	此日期前最佳: BEST IF USED BY: 02/10/10
5x7 tek satır üzerine 10x16 tek satır	SELL BY JUNE 05 2% MILK
2B DataMatrix ile 5x7 üç satır	04672203002819 R220734 13/04 - 2010 
25x34 metin ile UPC-A bar kodu	 UPC-A
Aynı mesajda yazıtiplerini sınırsız karıştırma olanağı	 UPC-A BAR CODE TEXT 34H
Yatay bar kodları Otomatik etiketleme için geniş bar kodu yelpazesi. UPC A&E; EAN 8 & 13; Kod 128 A, B&C; UCC/EAN 128; Kod 39; Aralıklı 2 / 5	 İnsanların okuyabileceği Kod 39  UPCA  Aralıklı 2 / 5
2B DataMatrix GS1 dahil standart 2B ve dikdörtgen 2B DataMatrix için geniş yelpaze	
Çok vuruşlu Sözcükleri ve sayıları vurgulamak içindir kodları daha koyu ve daha kalın yapar	S X 7 TWIN LINE DOUBLE STROKE
Dikey baskı* Tüm mesajı veya belirli karakterleri vurgulamak için	 Çok vuruşlu T O Z W K H O Z W K Dikey baskı - üst üste, otomatik ters
Baş aşağı/geriye doğru karakterler Her yöne doğru giden ürün hatlarının ve üretim hattında değişik yönlendirmelerdeki ürünlerin işini görür	REVERSE CHARACTER EGASSEM ESREVER INNEKTED MESSAGE
Özgün karakterli diller Amerikan, Arapça, Bulgarca, Çince, Doğu Avrupa, Avrupa, Yunanca, İbranice, Macarca, İtalyanca, Japonca, Japonca/Kanji, Japonca/Katakana, Korece, Rusça, Basitleştirilmiş Çince, İskandinav Dilleri, Tay, Geleneksel Çince, Türkçe, Vietnamca	合格年月日期生产保质 アカサタナハマヤラワ 有效批号班次至品使用 <i>Katakana</i> Çince ابتثج ح ح د ذ ر ز ص ط ع غ ف ق ك ل م ن ه و ی Arapça
Grafikler ve logolar Bilgisayarda özel logo oluşturma ve USB ile yükleme	  TO OPEN CUT AT LINE 

*Yalnızca 1520, 1620, 1620 UHS ve 1720 modellerinde bulunur

Net, tutarlı kodlar

1000 Serisi endüstrideki en net kodları üretmektedir. Her damlayı hassas bir şekilde yerleştirir, işaretler her zaman nettir ve kolay okunur. Dynamic Calibration, ortam koşulları değiştiğinde bile hep aynı baskı kalitesini otomatik olarak sağlar.



Videojet 1000 serisi yazıcılar, yazdırma kafası içinde 50 mikronluk, 60 mikronluk veya 70 mikronluk püskürtme deliği seçenekleriyle satılmaktadır. 70 mikronluk püskürtme deliği daha yüksek kontrast veya daha kalın karakterlere, daha kolay görünen çözünürlüğe ve daha fazla atış mesafesine gerek duyan müşteriler içindir. 60 mikronluk püskürtme deliği daha güçlü karakter tanıma (örn. Asya dilleri veya Arapça yazıtipleri), ecza ve kozmetik ürünlerinde görülen türden daha küçük baskıya ve çok satırlı baskılar arasında ek boşluğa gerek duyan uygulamalara daha uygundur. 50 mikronluk püskürtme deliği ve özel mürekkepleri saniyede daha fazla adet, dolayısıyla daha küçük boyutta damla gerektiren yüksek hızlı uygulamalar için tasarlanmıştır. Bu püskürtme deliği boyutu ayrıca daha küçük karakterler ve/veya aynı alanda daha çok karakter elde etmek için kullanılır.

Uygulamanıza uyacak mürekkep çeşitleri

Boya bazlı mürekkepler

Videojet, açık substratlara baskı için çeşitli mürekkep renkleri sunmaktadır. Siyah, kırmızı, mavi ve yeşil.



Boya tabanlı özel mürekkepler

Bazı formüllerin otoklavlama prosesinde renk değiştirme, yüksek hızlar/küçük püskürtme deliği için optimize edilmiş performans, alkaliyle yıkanabilirlik, gıda sınıfı işler ve KÖ ışıkta görünebilirlik gibi özel karakteristikleri vardır.



Otoklavlama prosesi

Gıda sınıfı

Ultra yüksek hız

Yüksek kontrastlı uygulamalar için pigmentli mürekkepler

Videojet yüksek kontrast, koyu taban üzerinde parlak kodlar veya işaretlemesi güç yüzeyler gibi uygulamalar için ideal olan pigmentli sıvılar sunmaktadır. Bu mürekkepler parça işaretleme, ekstrüzyon, tel ve kablo, içecek, elektronik, gıda ve kişisel bakım pazarlarına yönelik uygulamalar için kolayca okunabilir kodlar sağlar.



Bu mürekkepler Videojet 1710 modelinde kullanılır ve daha yüksek baskı kalitesi, mükemmel yapışma ve üstün kontrast sağlar.

Tel: **0216 469 7982**
E-posta: **sales.turkey@videojet.com**
veya web sitesi: **www.videojet.com.tr**

Videojet Technologies Inc.
Çubukçuođlu İş Merkezi
Küçükbakkalköy Mah
Rüya Sok.
No:11 Atasehir Istanbul Türkiye

©2013 Videojet Technologies Inc. — Tüm hakları saklıdır.
Videojet Technologies Inc. ilke olarak sürekli ürün geliřtirmesini benimsemiřtir.
Ürün tasarımını ve/veya özelliklerini bildirimde bulunmaksızın değiştirme hakkımız saklıdır.
TrueType, Apple Computer, Inc.'in tescilli ticari markasıdır.
Videojet® BX Serisi Çift Düzenli Mürekkep Püskürtmeli Yazıcılar.

