

Termal Mürekkep Püskürtme



Videojet® 8610 baskı örneği kılavuzu



Net, tutarlı kodlar

Filmler, folyolar, plastikler ve kaplamalı kağıtlar için devrim niteliğinde baskı teknolojisi sunan 8610, termal mürekkep püskürtme basıtlığını MEK tabanlı mürekkeplerin performansıyla bir araya getirir. Patentli kartuş, sürekli mürekkep püskürtmeye kıyasla dört kata kadar daha yüksek baskı çözünürlükleri sunarak eşi benzeri görülmemiş bir kod okunaklılığı için mükemmel bir kod kalitesi sağlar. Küçük karakterli ve büyük karakterli yazı tiplerinden karmaşık kodlara (barkodlar dahil) kadar birden fazla kodlama seçeneği mevcuttur.



Yazı Tipi Boyutu	Karakterler	Yazı Tipi Boyutu	Çözünürlük dikey x yatay	Kodlar/kartuş	Maks hat hızı metre/dk. ft/dk.
9 pt.	14	DEC 31 2016 12:59	240x240	427.000	51 mpm 167 fpm
		DEC 31 2016 12:59	240x180	603.000	68 mpm 222 fpm
10 pt.	20	LOT 5EJ27 EXP 31 DEC 2016	240x240	257.000	51 mpm 167 fpm
		LOT 5EJ27 EXP 31 DEC 2016	240x180	352.000	68 mpm 222 fpm
12 pt.	20	USE BY 31 DEC 2016 4C 8845	240x240	151.000	51 mpm 167 fpm
		USE BY 31 DEC 2016 4C 8845	240x180	200.000	68 mpm 222 fpm
18 pt.	16	DEC 03 15 F23403687	240x240	101.000	51 mpm 167 fpm
		DEC 03 15 F23403687	240x180	131.000	68 mpm 222 fpm
32 pt.	14	12/10/15 13:45 B	240x240	45.000	51 mpm 167 fpm
		12/10/15 13:45 B	240x180	62.000	68 mpm 222 fpm
8 pt.	-	 (01) 12345678901231 (10) HJS649 (17) 28 02 2015 (21) 923Z845Y716W	240x240	57.000	51 mpm 167 fpm
		 (01) 12345678901231 (10) HJS649 (17) 28 02 2015 (21) 923Z845Y716W	240x180	77.000	68 mpm 222 fpm

Kodlama Çeşitliliği

Çeşitli yazı tiplerini, barkodları ve hatta grafikleri basın

Yazı Tipi Türü ve Boyutları	8 pt Arial 10 pt Arial 12 pt Arial	12 pt Verdana 18 pt Tahoma	OCR A - Videojet Technologies OCR B - Videojet Technologies
Barkodlar	 	 	0 5 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 (01)05012345123455
Grafiklery	   		

Yüzey Çeşit Seçenekleri

Videojet 8610 ile birçok çeşit yüzeye yüksek çözünürlüklü kodlama yapın

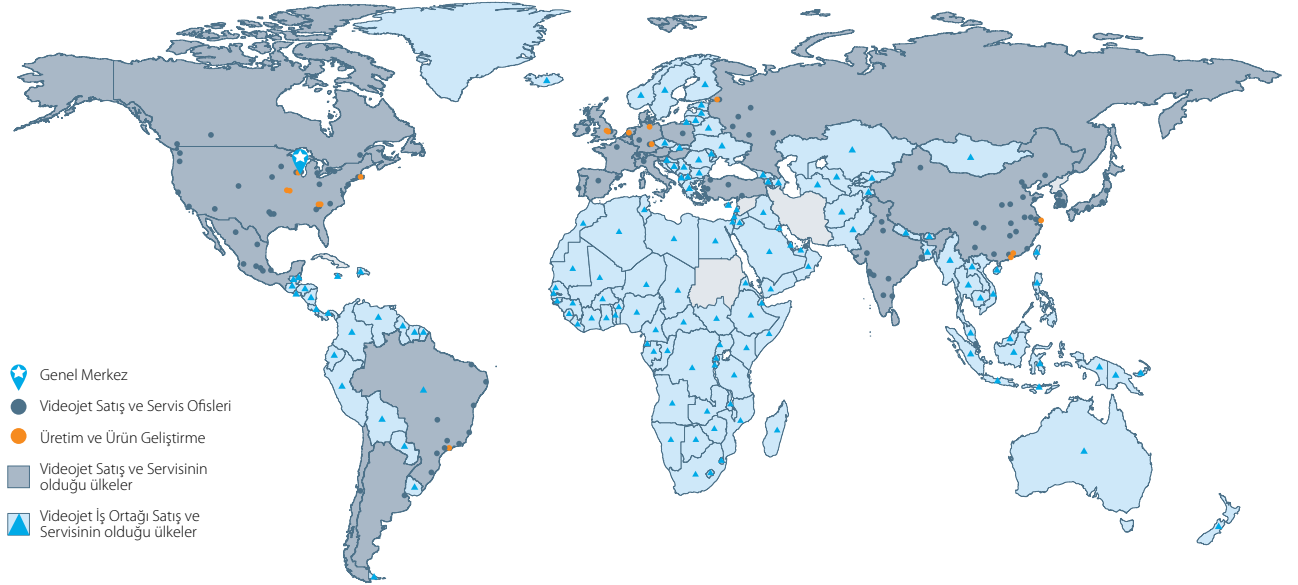


Gönül rahatlığı standart

Videojet Technologies, ürün tanımlama pazarında bir dünya lideridir, hat üzerinde yazdırma, kodlama ve markalama ürünleri, uygulamaya özgü sıvılar ve ürün yaşam döngüsü hizmetleri sunar.

Hedefimiz, ambalajlı tüketim ürünleri, farmasötik ve endüstriyel ürünler sektörlerinde müşterilerimizle işbirliği yaparak onların üretkenliğini artırmak, markalarını korumak ve geliştirmek ve sektör eğilimleri ile yasal mevzuatın bir adım önünde olmalarını sağlamaktır. Sürekli Mürekkep Püskürtme (CIJ), Termal Mürekkep Püskürtme (TIJ), Lazer Markalama, Termal Transfer Üst Baskı (TTO), koli kodlama ve etiketleme ve çok çeşitli yazdırma seçeneklerindeki müşteri uygulama uzmanlarımız ve teknoloji liderliğimizle, Videojet olarak tüm dünyada 325.000'den fazla yazıcımız kuruludur.

Müşterilerimiz, günde on milyardan fazla ürüne baskı yapmak için Videojet ürünlerine güveniyor. Müşteri satış, uygulama, servis ve eğitim desteği, tüm dünyada 26 ülkede 3000'den fazla ekip üyesiyle doğrudan sağlanmaktadır. Bunun yanında, Videojet'in dağıtım ağı 400'den fazla dağıtıcı ve OEM içermekte ve 135 ülkede hizmet vermektedir.



Tel: **0216 469 7982**

E-posta: **sales.turkey@videojet.com**

Web sitesi: **www.videojet.com.tr**

Videojet Technologies Inc.
Çubukçuoğlu İş Merkezi Küçükbakkalköy Mah Rüyâ Sok.
No:11 Atasehir Istanbul

©2014 Videojet Technologies Inc. — Tüm hakları saklıdır.

Videojet Technologies Inc. sürekli ürün gelişimini ilke olarak benimsemiştir. Ürün tasarımını ve/veya teknik özelliklerini bildirimde bulunmaksızın değiştirme hakkımız saklıdır.

Parça No. SL000584
8610-PSG-0114

VIDEOJET