



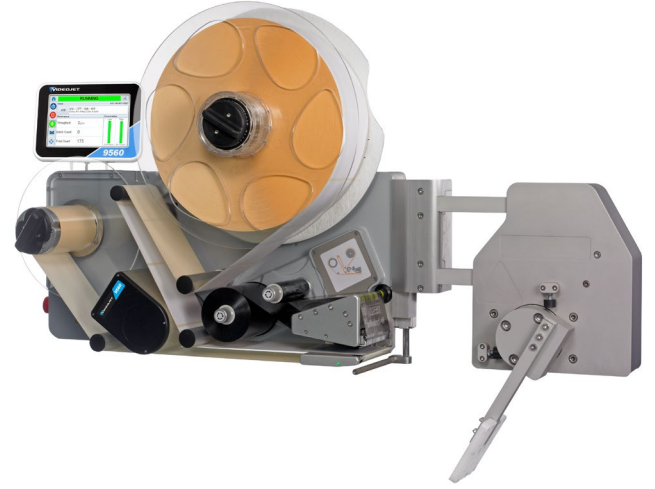
Intelligent Motion™ teknolojili Yazan ve Yapıştırıcı Etiketleme Makinesi

## Videojet® 9560 Front of Pack

Videojet 9560 Front of Pack, kutu kodlama işlemleri sırasında planlanmamış hat duruş süresini sıfıra indirmeyi hedeflemek için tasarlanan, maliyetlerin ve hataların azaltılmasına yardımcı olabilen akıllı bir yazan ve yapıştırıcı etiketleme makinesidir.

Sistemin tamamını otomatik olarak ve hassas bir şekilde kontrol eden Videojet Intelligent Motion™ teknolojisi ile, etiket sıkışmalarının ve kusurlarının neden olduğu operasyonel hat duruş süresi ortadan kaldırılır. Dayanıklı ve basit tasarımı uygulayıcının kullanımı kolaydır ve entegre paket algılama özelliği etiketin doğru yerleştirilmesini sağlar.

Front of Pack uygulayıcı içeren 9560, etiketi paketin ön paneline yapıştırılması gereken koliler veya şrink filme sarılı ürünler için idealdir.



### Sektörde kanıtlanmış etiketleme teknolojisi

- Çabuk aşınan parçaları ve ayar parçalarını ortadan kaldırarak bakım çalışmalarını optimize edin
- Yerleşik paket/koli algılama sensörü, ek bileşen ihtiyacını gidererek entegrasyonu ve kurulumu basitleştirir
- Temiz ve dayanıklı tasarım, işlem sırasında bileşenlerin korunmasına yardımcı olur
- Yaygın üst veya yan etiketleme uygulamaları için etiket sıkışmalarını ortadan kaldırın

### Hat sonu verimsizliklerini ortadan kaldırın

- Intelligent Motion™ teknolojisi, sistemin otomatik kontrolünü sağlar ve diğer etiketleme makinelerinin arızalanmasına neden olabilecek ilave parçaları ve ayarlamaları ortadan kaldırır
- Doğrudan tahrik, kavrama, silindir veya ayarlama gerektirmeden etiket hızını ve konumunu kontrol eder
- Gerginliği hız ve etiket boyutu ne olursa olsun otomatik olarak ayarlayan ve sürdüren elektronik besleme bobini

### Sorunsuz bağlantı ve uyumluluk

- Dahili Kod Güvencesi yazılımı özellikleriyle, operatör hatalarını neredeyse tamamen ortadan kaldırarak ürünlerin doğru bir şekilde kodlanmasını sağlayın
- Güvenli uzaktan erişim ve analitik yetenekler için yerleşik Wi-Fi içerir
- Akıllı emülasyon özellikleri EtherNet/IP™, PROFINET®, Zebra, SATO ve CoLOS protokollerini içerir

### Kolay kullanım

- 60 saniyeden kısa sürede etiket ve ribon değişimi yapın
- Kolay kontrol için tek ve basit 8 inç kullanıcı arabirimi
- Yerleşik destek videoları, rutin görevlerde operatöre rehberlik eder
- Kullanıcı arabirimini uzaktan konumlandırma esnekliği
- Mobil cihazlar da dahil olmak üzere bağlı bir ağdaki arayüze erişim yeteneği

# Videojet® 9560 Front of Pack

## Intelligent Motion™ teknolojili Yazan ve Yapıştırıcı Etiketleme Makinesi

### Uygulama yöntemi

Üste monte edilen yana açılır kol, 305 mm (12,0 inç) erişimli

### Baskı teknolojisi

Intelligent Motion™ özelliğine sahip Termal Transfer baskı Ribon Sürücüsü ve Doğrudan Termal 53 mm, 76 mm ve 107 mm yazdırma kafası sürümleri

### Baskı çözünürlüğü

300 dpi / 200 dpi emülasyon modunda

### Yazdırma kafasının durumunu izleme

Alet kullanmadan hızlı yazdırma kafası değiştirme

### Baskı hızı

40 – 500 mm/sn (1,6 – 19,7 inç/sn)

### Üretim miktarı

Dakikada 60 pakete kadar (etiket boyutuna, teleskopik stroka bağlı)  
Tavsye edilen maksimum konveyör hızı 30 m/dk (98,4 ft/dk)

### Ribon özellikleri

Genişlik: 55 mm (2,2 inç), 76 mm (3 inç) ve 110 mm (4,3 inç) (standart)  
Kapasite: Otomatik ribon payı (etiket boyutu veya hızdan bağımsız, ardışık baskılar arasında <1 mm ribon aralığı) dahil olmak üzere en fazla 830 m Standart olarak yerleşik tahmini geçiş süresi ile Düşük Ribon Miktarı ve Ribon Sonu algılaması

### Etiket özellikleri

Etiket Genişliği 50 mm – 115 mm (2 inç – 4,5 inç); yazdırma kafası sürümüne bağlı  
Etiket Uzunluğu 50 mm – 150 mm (2 inç – 5,9 inç)  
Kapasite: 400 mm'ye kadar makara çapı (genellikle rulo başına 9000'den fazla tipik GS1 barkod)  
Standart olarak dahili tahmini geçiş süresi ile "Etiket Azalıyor" ve "Etiket Makarası Sonu" algılama; Etiket/arkalık tipi ve etiket boyutu için otomatik ayarlama

### Tokmak boyutları

Standart: 100 mm x 100 mm  
İsteğe bağlı: 50 mm x 120 mm, 75 mm x 120 mm, 100 mm x 50 mm, 100 mm x 70 mm, 100 mm x 150 mm

### Baskı yetenekleri

TrueType® yazı tiplerini kullanarak tamamen indirilebilir yazı tipi desteği (çoklu dil ve Unicode desteği dahil); sabit, değişken ve birleştirilmiş metin alanları; esnek tarih/saat biçimleri; esnek vardiya kodu biçimleri; otomatik son kullanma tarihi hesaplamaları ve ayrıcalık yönetimi; takvim kuralları; otomatik artan azalan metin, sayaçlar ve barkodlar; birden fazla grafik biçimi desteklenir (maksimum baskı alanına kadar); alanları veritabanlarına bağlama; ölçeklenebilir metin ve metin blokları; 1 GB yerleşik etiket veritabanı, 625.000 tipik GS1 barkod etiket tasarımı için yeterli

### Desteklenen barkodlar

EAN 8, EAN 13, UPC-A, UPC-E, Code 39, GS1-128, Code 128, ITF, RSS (2B bileşik kodlar dahil); diğerleri istek üzerine sağlanır

### Bağlantı

Ethernet, Ethernet Üzerinden Güç, RS232, Yapılandırılabilir G/Ç (24V, PNP ve voltajsız)  
USB (yedekleme/geri yükleme ve etiket yükleme için), bir web tarayıcısı ile Videojet 9560'i uzaktan kontrol edin

### İletişim Protokolleri

Videojet Clarisuite™ yazılımıyla uyumlu  
Videojet binary ve simple-ASCII protokolleri  
Zebra veya Sato yazdırma motorlarını destekleyen tüm etiket tasarımı yazılımlarıyla uyumlu  
Zebra (ZPL), Sato (SBPL) ve Markem-Imaje (Cimcomms) protokolü desteği  
EtherNet/IP™  
PROFINET®

### Arabirim

CLARITY™ Denetleyici ve Etkileşimli yerleşik eğitim videoları

### Dil Olanakları

Arapça, Bulgarca, Çekçe, Danca, İngilizce, Almanca, Yunanca, Fince, Fransızca, İbranice, Macarca, İtalyanca, Japonca, Korece, Hollandaca, Norveççe, Lehçe, Portekizce, Rumence, Rusça, Sırpça, basitleştirilmiş Çince, Slovakça, İspanyolca, İsveççe, Tayca, Türkçe, Geleneksel Çince, Vietnamca

### Hava Basıncı

6 Bar, 90psi, kontamine olmaması

### Güç Tüketimi

90-260 VAC (50 paket/dakikada 115 W)

### Çalışma Ortamı

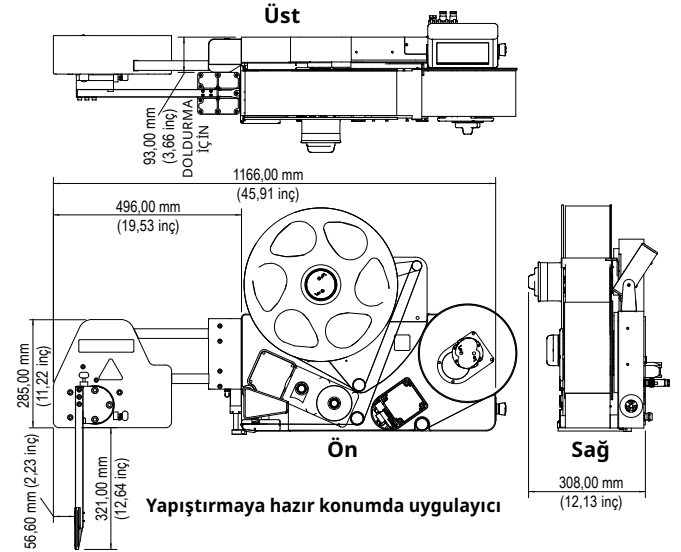
Sıcaklık Aralığı: 5-40°C (41-104°F)  
Nem: %20 - 85 Bağıl, yoğuşmasız

### Ağırlık

Front of Pack uygulayıcı - 11 kg (24,25 lbs)  
Etiket ve ribon hariç 9560 – maks. 40 kg (88,19 lbs)

### Geçerli sertifikalar

CE, TÜV



Telefon: +90-216-900-2836

E-posta: [iletisim@videojet.com](mailto:iletisim@videojet.com)

veya [www.videojet.com.tr](http://www.videojet.com.tr)

adresini ziyaret edin

Videojet Technologies Inc.

Çubukçuoğlu İş Merkezi Küçükbakkalköy Mah

Rüya Sok. No:11 Ataşehir İstanbul

© 2024 Videojet Technologies Inc. — Tüm hakları saklıdır.

Videojet Technologies Inc. sürekli ürün gelişimini ilke olarak benimsemiştir. Bildirimde bulunmadan tasarım ve/veya teknik özellikleri değiştirme hakkımızı saklı tutarız. TrueType; Apple Computer, Inc.'in tescilli ticari markasıdır.

Parça No. SL000733  
ss-9560-front-pack-tr-0724

