

## YÜKSEK ÜRETİM VE YÜKSEK HASSASİYET



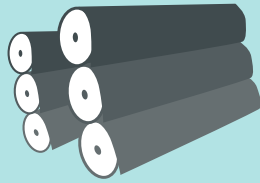
190 cm genişliğindeki ZT-1900, en zorlu tekstil baskı ortamları için tasarlanmıştır. Taslak modunda 220 m<sup>2</sup>/sa ve üretim modunda 150 m<sup>2</sup>/sa hızlarında yüzlerce uygulama için inanılmaz renkler basın.

Daha fazla bilgi için [www.rolanddg.com.tr](http://www.rolanddg.com.tr) adresini ziyaret edin



### HIZLI YATIRIM GETİRİSİ

Etkileyici derecede düşük çalışma maliyetleri, verimli mürekkep performansı ve seri geri dönüş hızları, hızlı bir yatırım getirisi sağlar.



### DEV RULOLAR

Kağıt maliyetlerini azaltmak ve üretim verimliliğini en üst düzeye çıkarmak için 450 kg ve 600 mm çapa kadar olan dev rulolarla büyük oynayın.



### YÜKSEK YOĞUNLUKLU SÜBLİMASYON PİGMENT MÜREKKEPLERİ

Yüksek pigmentli mürekkepler, olağanüstü ürün çok yönlülüğü için kaplanmış ve kaplanmamış kağıt üzerinde inanılmaz bir renk gamı sunar.



### 4 ADET YÜKSEK HASSASİYETLİ KYOCERA BASKI KAFASI

Dört adet çift kanallı Kyocera baskı kafasıyla ince detaylı metinler, üstün görüntü kalitesi ve canlı düz renkler elde edin.



MODA



SPOR GİYİM



İÇ MEKAN DEKORASYONU



BEZ REKLAM TABELALARI

#### Specifications

<b>Model</b>	<b>ZT-1900</b>	
<b>Baskı Teknolojisi</b>	4 çift kanallı Kyocera	
<b>Medya</b>	Genişlik	190 cm
	Kağıt Türü	18 gr/m <sup>2</sup> 'den 120 gr/m <sup>2</sup> 'ye kadar Süblimasyon Kağıdı
	Rulo dış çapı	730 mm (arka) 600 mm (ön)
	Rulo ağırlığı	Maksimum 450 kg
	Çekirdek çapı	3"
<b>Mürekkep</b>	Tür	Su Bazlı Süblimasyon Mürekkebi
	Renkler	CMYK (Ayna yapılandırması)
	Kapasite	Kart kutusunun içinde 5 kg'lık poşet, çalışırken değiştirin
<b>Baskı çözünürlüğü (nokta / inç)</b>	600 x 300 600 x 600 600 x 900	
<b>Connectivity Bağlantı</b>	Ethernet	
<b>Güç Gereksinimleri</b>	380V 32A 4P+E	
<b>Güç tüketimi</b>	Operasyon sırasında	Yaklaşık. 1500 W
	IR Lambası	Yaklaşık. 1500 W
<b>Yazıcının Boyutları</b>	Uzunluk	4089 mm
	Genişlik	1254 mm (harici sarma/çözme sistemi takılıyken 1792 mm)
	Yükseklik	1824 mm
<b>Önerilen Kurulum Alanı</b>	6 x 3 metre	
<b>Yazıcının Ağırlığı</b>	1400 kg	
<b>Ortam</b>	Güç açıkken	Sıcaklık: 20-25 °C, nem: %40 -%80 Bağıl Nem (yoğunlaşma yok)
		21 "monitör, yazıcıyı kontrol etmek için bilgisayar, hava kompresörü için tabanca, güç kablosu.
<b>Dahili öğeler</b>	21 "monitör, yazıcıyı kontrol etmek için bilgisayar, hava kompresörü için tabanca, güç kablosu.	
<b>RIP</b>	İsteğe bağlı Ergosoft Roland Edition 3 Special Plus Diğerleri RIPS, RIP satıcılarına danışın	

Baskı Modları	Çözünürlük	Geçiş	Hız
<b>4 Renkli CMYK</b>			
<b>Yüksek Hız</b>	600 x 300	1	220 m <sup>2</sup> /sa
<b>Yüksek Hız</b>	600 x 300	1,1*	195 m <sup>2</sup> /sa
<b>Üretim Kalitesi</b>	600 x 600	2	150 m <sup>2</sup> /sa
<b>Yüksek Hız</b>	600 x 600	2,1*	120 m <sup>2</sup> /sa
<b>Yüksek Kalite</b>	600 x 900	4,1*	90 m <sup>2</sup> /sa

\*Geçiş Kontrolü Gruplama.

#### ErgoSoft Roland Edition 3 (İsteğe Bağlı Satın Alma) Sistem Gereksinimleri

<b>İşletim sistemi</b>	Windows® 10 (32/64-bit)
<b>İşlemci</b>	Intel® Core™ i7-7700K (4.2 GHz) Socket 1151 veya daha hızlısı önerilir
<b>RAM</b>	32 Bit için 8 GB veya daha fazlası önerilir - 64 Bit için 16 GB veya daha fazlası önerilir
<b>Ekran kartı ve monitör</b>	1600 x 900 veya daha yüksek ekran çözünürlüğü önerilir
<b>Boş disk alanı (HDD / SSD)</b>	2 Katı Hal Sürücüsü (SSD) önerilir Program kurulumunu çalıştırmak için 512 GB Parçalanmış verileri ve beklenen verilerini depolamak için 512 GB

#### Aksesuarlar

Model	Açıklama
<b>INKU-ZTS-1000-CY</b>	INKU ZTS Süblimasyon Mürekkebi Cyan, 5000 gr
<b>INKU-ZTS-1000-MG</b>	INKU ZTS Süblimasyon Mürekkebi Macenta, 5000 gr
<b>INKU-ZTS-1000-YE</b>	INKU ZTS Süblimasyon Mürekkebi Sarı, 5000 gr
<b>INKU-ZTS-1000-BK</b>	INKU ZTS Süblimasyon Mürekkebi Siyah, 5000 gr

Listelenen teknik özellikler, tasarımlar ve boyutlar önceden haber verilmeksizin değiştirilebilir.



ZT-1900 ile birlikte sektördeki en kapsamlı garanti paketlerinden birine sahip olmanın rahatlığını yaşayın.

Roland DG, önceden haber verilmeksizin teknik özelliklerde, malzemelerde veya aksesuarlarda değişiklik yapma hakkını saklı tutar. Gerçek çıktı değişiklik gösterebilir. Optimum çıktı kalitesi için kritik bileşenlere periyodik bakım gerekebilir. Daha fazla bilgi için lütfen Roland DG bayinizle başvurun. Açıkça belirtilenler dışında hiçbir garanti verilmez. Roland DG, öngörülebilir olsun ya da olmasın, bu tür ürünlerdeki kusurlardan kaynaklanan herhangi bir tesadüfi veya dolaylı zarardan sorumlu değildir. PANTONE®, Pantone LLC'ye aittir. Diğer tüm ticari markalar kendi sahiplerinin mülkiyetindedir. Telif hakkıyla korunan materyallerin çoğaltılması veya kullanılması yerel, ulusal ve uluslararası yasalara tabidir. Müşteriler, yürürlükteki tüm yasalara uymakla yükümlüdür ve herhangi bir ihalden sorumludur. Roland DG Şirketi, MMP teknolojisini TPL Group'tan lisanslamıştır.