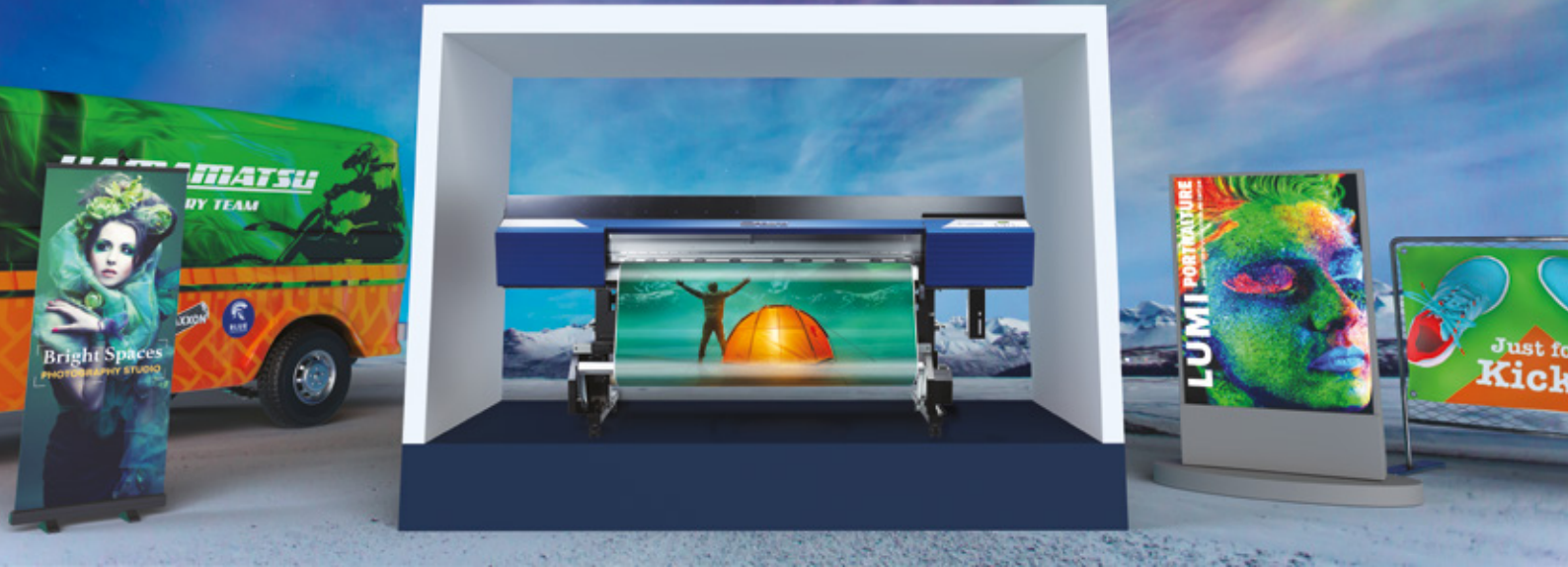


# BASKI YENİDEN KEŞFEDİLDİ



162cm genişliğindeki TrueVIS VF2-640 geniş format inkjet yazıcı, tabelalarda, arkadan aydınlatmalı (backlit) baskılarda, posterlerde, araç kaplamalarında, iç ve dış mekan afişlerinde ve daha fazlasında inanılmaz renk üretimi ve olağanüstü performans sunmak için tasarlanmıştır.

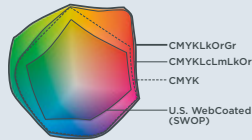
Daha fazla bilgi için  
[rolanddg.com.tr](http://rolanddg.com.tr)  
adresini ziyaret edin



## CANLI RENKLER İÇİN YENİ TRUEVIS TR2 MÜREKKEP

CMYK, Açık Cyan, Açık Macenta, Açık Siyah, Turuncu ve Beyaz'a ek olarak, renk gamını daha da artırmak için TR2 GREENGUARD Gold Sertifikalı mürekkep artık Yeşil renkte de mevcuttur.

## True Rich Color



## “TRUE RICH COLOUR 2 - GERÇEK ZENGİN RENK 2” İLE GELİŞİN

Yeni True Rich Colour 2 önceden ayarlanmıştır. Böylece canlı renkler çarpıcı grafikler oluşturmak için nötr griler, pürüzsüz geçişler ve doğal ten tonlarıyla birleştirilebilir.



## KISA DÖNÜŞLÜ SİPARİŞLERİ KOLAYCA YÖNETEBİLME

Çarpıcı kalitede işleri hızlı ve kolay bir şekilde üretmenizi kolaylaştıran teknoloji.



VersaWorks

## VERİMLİ ÜRETİM İÇİN VERSAWORKS 6 YAZILIMI DAHİLDİR

Düzenli çalışma ve iş yönetimi için sezgisel bir arayüz ve dosyaları hassas ve hızlı bir şekilde işlemek için 64 bit yerel destek ve gelişmiş değişken veri araçları.



ARKADAN AYDINLATMALI (BACKLIT)



CAM GRAFİKLERİ



ARAÇ KAPLAMALARI



SERGI GRAFİKLERİ

### Özellikler

<b>Model</b>	<b>TrueVIS VF2-640</b>	
<b>Baskı metodu</b>	<b>Piezo ink-jet</b>	
<b>Medya</b>	Genişlik	259 ila 1,625 mm
	Kalınlık	Astar ile maksimum 1.0 mm
	Rulo dış çapı	Maks. 210 mm
	Roll weight	Max. 40 kg
	Çekirdek çapı <sup>1</sup>	76.2 mm veya 50.8 mm
<b>Baskı genişliği<sup>2</sup></b>	Maks. 1,615 mm	
<b>Mürekkep kartuşları</b>	Tür	TrueVIS INK TR2 500 cc torba (Beyaz 250 cc)
	Renkler	Cyan, Macenta, Sarı, Siyah, Açık Cyan, Açık Macenta, Açık Siyah, Beyaz, Turuncu, Yeşil.
<b>Mürekkep konfigürasyonları</b>	8 renk CMYKkOrGrWh 8 renk CMYKcLmLkWh 8 renk CMYKcLmLkOr 7 renk CMYKkOrGr 4 renk CMYK	
<b>Baskı çözünürlüğü</b>	Maks. 1200 dpi	
<b>Mesafe hassasiyeti<sup>3</sup></b>	Kat edilen mesafenin $\pm$ % 0.3'ünden az veya $\pm$ 0.3 mm ( $\pm$ 11,8 mil) hata, hangisi daha büyükse	
<b>Medya ısıtma sistemi<sup>4</sup></b>	Baskı ısıtıcı ayar sıcaklığı: 30 ila 45°C (86 ila 112°F) Kurutucu ayar sıcaklığı: 30 ila 50°C (86 ila 122°F)	
<b>Güç gereksinimleri</b>	AC 100 ila 120 V $\pm$ 10%, 8,0 A, 50/60 Hz veya AC 220 ila 240 V $\pm$ 10%, 4,1 A, 50/60 Hz	
<b>Ebatlar (stant ile)</b>	2,945 (G) x 730 (D) x 1,310 (Y) mm	
<b>Ağırlık (stant ile)</b>	200 kg	

Listelenen teknik özellikler, tasarımlar ve boyutlar önceden bildirilmeksizin değiştirilebilir.



TrueVIS VF2-640 ile birlikte verilen sektördeki en kapsamlı garanti paketlerinden birine sahip olmanın tadını çıkarın.

<b>Aksesuarlar</b>		
<b>Dahili aksesuarlar</b>	VersaWorks 6 RIP Yazılımı, özel stantlar, güç ka-blosu, medya tutucular, ayrıncı bıçak için yedek bıçak ağız, temizleme sıvısı, boşaltma şişesi, kul-lanıcı kılavuzu, vb.	
<b>Seçenekler</b>		
<b>TrueVIS MÜREKKEP</b>	TR2-CY	Cyan, 500 cc
	TR2-MG	Macenta, 500 cc
	TR2-YE	Sarı, 500 cc
	TR2-BK	Siyah, 500 cc
	TR2-LC	Açık Cyan, 500 cc
	TR2-LM	Açık Macenta, 500 cc
	TR2-LK	Açık Siyah, 500 cc
	TR2-OR	Turuncu, 500 cc
	TR2-GR	Yeşil, 500 cc
	TR2-WH	Beyaz, 500 cc
<b>Temizleme Sıvısı</b>	TR2-CL	Temizleme sıvısı, 500 cc

<sup>1</sup> Bu makinenin medya tutucuları, yalnızca iç çapı 76.2 mm (3 inç) olan bir kağıt boruya (çekird-ek) sahip medyalarla kullanılmak üzere tasarlanmıştır. 50.8 mm (2 inç) medya kullanmak için opsiyonel medya flanşları gereklidir.

<sup>2</sup> Baskı veya kesim uzunluğu uygulama yazılımının sınırlamalarına tabidir.

<sup>3</sup> Medya türü: Roland DG Corporation tarafından belirtilen medya.

Sıcaklık: 25°C (77°F), nem: %50 Bağıl Nem. Rulo medya doğru şekilde yerleştirilmelidir. Medyanın genişlemesi/daralması hariç. Baskı ısıtıcısı veya kurutucu kullanıldığında garanti edilmez. Makinenin tüm düzeltme ve ayarlama işlemlerinin doğru kullanıldığını varsayar. Baskı mesafesi: 1m

<sup>4</sup> Güç açıldıktan sonra makinenin ısınması gerekir. Bu, çalışma ortamına bağlı olarak 5 ila 20 da-kika sürebilir. Ortam sıcaklığına ve medya genişliğine bağlı olarak ayarlanan sıcaklığa ulaşılabilir.

Roland DG, teknik özelliklerde, malzemelerde veya aksesuarlarda önceden haber vermeden değişiklik yapma hakkını saklı tutar. Gerçek çıktı değişikliği gösterebilir. Optimum çıktı kalitesi için kritik bileşenlerin periyodik bakımı gerekebilir. Ayrıntılar için lütfen Roland DG bayinizle görüşün. Açıkça belirtilmedikçe hiçbir garanti veya kapsam verilmemektedir. Roland DG, öngörülen ya da ön-görülen olmayan bu tür ürünlerdeki kusurlardan kaynaklanan herhangi bir tesadüfi ya da sonuçsal zarardan sorumlu tutulamaz. PAN-TONE®, Pantone LLC'nin malıdır. Diğer tüm ticari markalar ilgili sahiplerinin mülkiyetindedir. Telif hakkıyla korunan materyallerin çoğaltılması veya kullanılması yerel, ulusal ve uluslararası yasalara tabidir. Müşteriler yürürlükteki tüm yasalara uymakla yükümlü-dür ve herhangi bir ihlalden sorumludur. Roland DG Corporation, MMP teknolojisini TPL Group'tan lisanslamıştır.