



Teknik Özellikler

Ürün		Tx300P-1800 MkII
Baskı kafası		On-demand piezo baskı kafası (Aynı eksenli 4 baskı kafası)
Baskı çözünürlüğü		360dpi, 540dpi, 720dpi, 1080dpi, 1440dpi
Boya	Tip / Renk	Süblimasyon Transfer: Sb411 (B, M, Y, K) ¹ Direkt Süblimasyon: Sb420 (B, M, Y, K, Lbl, Lm) Tekstil Pigment: TP400 (C, M, Y, K, Bl, R, Lk) Disperse Dye: DD400 (C, M, Y, K, Gray, Violet, Pink) Reaktif: Rc400 (C, M, Y, K, Bl, R, Or, Lk) Asit: Ac400 (C, M, Y, K, Bl, R, Or, Lk)
	Paket boyutu	2L Boya paketi
Maksimum baskı genişliği		Kumaş: 1,920 mm / Kağıt: 1,940 mm
Malzeme	Maksimum genişlik	Kumaş: 1,920 mm / Kağıt: 1,950 mm
	Minimum genişlik	210 mm
	Kalınlık	1.0 mm veya daha az
	Rulo dış çapı ²	Φ250 mm veya daha az
	Rulo ağırlığı ^{2,3}	40 kg veya daha az
Baskı aralığının doğruluğu	Hassas doğruluk	Genişliğine göre belirtilen baskı aralığının ±0.3mm veya ±%0.3'lük kısmı
	Tekrarlanabilirlik	Genişliğine göre belirtilen baskı aralığının ±0.2mm veya ±%0.1'lik kısmı
Diklik toleransı		± 0.5 mm / 1,000 mm
Malzeme kayması		5 mm veya daha az / 10 m
Kafa yüksekliği ayarı		2 mm – 7 mm, manuel olarak kademesiz ayarlanabilir
Malzeme sarma		Sarma aparatı standart aksesuar olarak verilmektedir (baskının içine ya da dışına sarma mümkündür)
Uyumlu standartlar		VCCI Class A, FCC Class A, UL 60950, CE marking (EMC Directive, Low Voltage Directive, Machinery Directive), CB certified, RoHS, REACH, EnergyStar, RCM, EAC
Arayüz	Baskı datası iletimi	USB 2.0, Ethernet 1000BASE-T
	E-posta fonksiyonu	Ethernet 10 BASE-T / 100 BASE-TX / 1000BASE-T
Gürültü seviyesi	Bekleme modunda	58 dB ya da daha az (FAST-A, dört yönde 1m)
	Kesintisiz baskıda	65 dB ya da daha az
	Aralıklı baskıda	70 dB ya da daha az
Güç kaynağı		Tek faz AC100-120V / AC220-240V ±%10, 50/60Hz ±1Hz
Güç tüketimi		1,920W ya da daha az
Çalışma ortamı	Sıcaklık	20 ~ 30°C
	Nem	%35 ~ 65Rh (Yoğuşmasız)
	Hassas çalışma aralığı	20 ~ 25°C
	Sıcaklık değişim aralığı	Saatte ±10°C aralığında
	Toz	0.15mg/m ³ (Standart ofis ortamıyla eş değer)
Boyutlar (E x B x Y)		3,200 x 965 x 1,857 mm
Ağırlık		260kg

¹ Süblimasyon transfer boyası Sb411 sadece hibrit modunda desteklenmektedir.

² Sarma malzemesinden sonraki dış çap ve ağırlıktır.

³ Her iki taraftan tutulduğunda rulonun bükülmemesi gerekir.

Sarf Malzemeler

Ürün	Renk	Açıklamalar
Sb411	Blue	2000 ml paket
	Magenta	
	Yellow	
Sb420	Black	2000 ml paket
	Blue	
	Magenta	
	Yellow	
	Black	
TP400	Light Blue	2000 ml paket
	Light Magenta	
	Cyan	
	Magenta	
	Yellow	
DD400	Black	2000 ml paket
	Blue	
	Red	
	Gray	
	Violet	
Rc400	Pink	2000 ml paket
	Cyan	
	Magenta	
	Yellow	
	Black	
	Red	
Ac400	Blue	2000 ml paket
	Orange	
	Light Black	
	Cyan	
	Magenta	
	Yellow	
FL003	Yıkama sıvısı	220 ml kartuş
ML003	Temizleme sıvısı	200 ml şişe
FL012 ¹	Yıkama sıvısı	220 ml kartuş
ML012 ¹	Temizleme sıvısı	200 ml şişe

*1 TP400 boyalar ile kurulan makineler için

• Bu sayfada yer alan bazı örnekler yapay olarak oluşturulmuştur. • Bu sayfada belirtilen teknik özellikler, tasarım ve boyutlar haber verilmeksizin değiştirilebilir (teknik iyileştirmeler v.b nedenlerle).
• Bu sayfada yazan şirket ve ticaret unvanları ilgili şirketlerin ticari markasıdır. • İnjet baskı makineleri son derece küçük damla boyutları kullanmaktadır. Bu nedenle baskı kafalarını değiştirdikten sonra hafif renk değişimleri oluşabilir. Ayrıca geniş bir makine parkuruna sahipseniz, makineler arası hafif renk farklılıkları gösterebileceğine dikkat ediniz.