

# ComColor FT 5230

Ultra Yüksek Hızlı  
Renkli Inkjet Yazıcılar



## YÜKSEK HIZLI Renkli Inkjet Baskı



Zengin Özellikli Yazıcılar  
**DOĞA  
DOSTU**

Tam renkli özellikli yazıcılar



Baskı hızı  
120 ppm



Baskı boyutu  
A3



CMYK  
Tam renkli



3 tepsi



Düşük enerji  
tüketimi



Çevre  
Sertifikaları

## ComColor FT 5230 Özellikler

Baskı Tipi	Hat tipi inkjet sistemi		
Mürekkep Tipi	Yağ bazlı pigment mürekkep (Cyan, Magenta, Yellow, Black)		
Baskı Çözünürlüğü	Standart: 300 dpi (ana tarama yönü) × 300 dpi (alt tarama yönü) Detaylı: 300 dpi (ana tarama yönü) × 600 dpi (alt tarama yönü)		
Gri Seviye	Her CMYK Rengi için (11 gri seviye)		
Veri İşleme Çözünürlüğü	Standart: 300 dpi × 300 dpi Detaylı: 600 dpi × 600 dpi Çizgi Yumuşatma: 600 dpi × 600 dpi		
Başlangıç Hazırlanma Süresi	2 dakika 30 saniye veya daha kısa (23°C Oda Sıcaklığında)		
İlk Baskı Süresi *1	5 saniye veya daha kısa (A4 Uzun Kenar Besleme)		
Sürekli Baskı Hızı *2	A4 Uzun Kenar Besleme	Tek Tarafı: 120 ppm	Çift Tarafı: 60 adet/dakika (120 ppm)
	A4	Tek Tarafı: 90 ppm	Çift Tarafı: 45 adet/dakika (90 ppm)
	B4 (JIS)	Tek Tarafı: 76 ppm	Çift Tarafı: 34 adet/dakika (68 ppm)
	A3	Tek Tarafı: 66 ppm	Çift Tarafı: 32 adet/dakika (64 ppm)
Kağıt Ebadı	Standart Tepsi	Maksimum: 340 mm × 550 mm *3	Minimum: 90 mm × 148 mm
	Besleme Tepsisi	Maksimum: 297 mm × 432 mm	Minimum: 182 mm × 182 mm
Yazdırılabilir Alan	Maksimum: 310 mm × 544 mm		
Garanti Edilmiş Baskı Alanı *4	Standart: 5 mm kenar boşluğu Maksimum: 3 mm kenar boşluğu		
Kağıt Ağırlığı	Standart Tepsi	Tek Tarafı: 46 g/m <sup>2</sup> - 210 g/m <sup>2</sup> *5	Çift Tarafı: A4 için 46 g/m <sup>2</sup> - 210 g/m <sup>2</sup> *5 / A3, B4 (JIS) için 46 g/m <sup>2</sup> - 104 g/m <sup>2</sup>
	Besleme Tepsisi	Tek Tarafı/Önlü Arkalı: 52 g/m <sup>2</sup> - 104 g/m <sup>2</sup>	
Kağıt Tepsisi Kapasitesi	Standart Tepsi	100 mm'ye kadar yükseklik	
Çıkış Tepsisi Kapasitesi	Besleme Tepsisi	56 mm'ye kadar yükseklik	
Sayfa Açıklama Dili	RISORINC/C IV		
Desteklenen Protokoller	TCP/IP, HTTP, HTTPS (TLS), DHCP, FTP, LPR, IPP, SNMP (SNMP v1), Port 9100 (RAW port), IPv4, IPv6, IPSec (IKEv1)		
Desteklenen İşletme Sistemleri	Standart	Microsoft®: Windows®, Windows Server® *6	
	Opsiyonel *7	Mac: macOS *6 Linux®: Sadece PPD ile uyumlu	
Ağ Arayüzü	Ethernet 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T*2 Kanal		
Bellek Kapasitesi	4 GB		
Sabit Disk *8	Kapasite	500 GB	
	Kullanılabilir Alan	Yaklaşık 430 GB	
İşletim Sistemi	Linux		
Güç Kaynağı	AC 100-240 V, 10.0-5.0 A, 50-60 Hz		
Güç Tüketimi	Maks. 1,000 W		
	Hazır *9: 95 W veya daha az		
	Uykuda *10: 2 W veya daha az		
	Beklemede: 0,4 W veya daha az		
Çalışma Gürültüsü	Baskı yaparken 62 dB(A) veya daha az		
Çalışma Ortamı	Sıcaklık: 15°C - 30°C Nem: %40 - %70 Bağıl Nem (yoğuşmasız)		
Boyutlar (G × Y × D)	Kullanımda: 1,030 mm × 735 mm × 1,115 mm Kapak ve tepsi kapalı halde: 775 mm × 710 mm × 970 mm		
Ağırlık	Yaklaşık 136 kg		
Çalışırken Boyutlar (G × Y × D)	Ön kapak açık ve işletim paneli dik konumda iken: 1,185 mm × 1,225 mm × 1,115 mm		
Aksesuarlar	Tarayıcı HS7000, Ek 2000 Kağıt Besleyici FG20, Face Down Sonlandırıcı F10, Çok fonksiyonlu Sonlandırıcı FG20/Katlama Ünitesi FG20, Oto-Kontrol İşleme Tepsisi II, Geniş İşleme Tepsisi, ComColorExpress RS1200C, PS Kit FG10, IC Kart Kimlik Doğrulama Kiti II, Zarf Besleme Kiti, Kart Besleme Kiti		

RISO önceden haber vermeden ürün özelliklerinde değişiklik yapma hakkına sahiptir. Tipografik hatalardan firmamız sorumlu değildir.

\*1 Son baskı işinden sonra 10 dakika içinde.

\*2 Düz adet veya geri dönüştürülmüş kağıt (85 g/m<sup>2</sup>) ve standart yoğunluk ayarları kullanılırken. Kullanılan Grafik: Baskı ölçüm şablonu [Renk ölçüm örneği 2 (JEITA standart şablon J6)].

Sürekli baskı hızı, bağlı olan opsiyonel çıkış ekipmanlarının tipine bağlı olarak farklılık göstermektedir.

Face Down Sonlandırıcı: Ofsetsiz: 120 adet/dakika (A4-LEF Tek Tarafı), Ofset çıkış: 105 adet/dakika (A4-LEF Tek Tarafı).

\*3 Çift Tarafı baskıda: 340 mm × 460 mm.

\*4 Resim baskısında garanti edilen alan, 5 mm'lik kenar marjları haricinde kalan alandır. Zarf baskılarında marj 10 mm'dir.

\*5 104g/m<sup>2</sup>'den ağır kalın kağıtlar için çift taraflı baskı garanti edilmemektedir.

\*6 İşletim Sistemi Sürümü için, lütfen RISO internet sitesine bakınız veya yerel satış temsilcinize danışınız.

\*7 Opsiyonel PS Kiti FG10 veya ComColor Express RS1200C gerekiyor.

\*8 Bir Gigabyte (GB) 1 milyar byte olarak alınmıştır.

\*9 Baskı ve sıcaklık ayarlama işlemi yapılmadan.

\*10 [Güç Tüketimi (Uyku)] [Düşük] olarak ayarlandığında.



### ComColor FT Mürekkep Kartuşları

Renkler: Black, Cyan, Magenta, Yellow

#### Çevre Sertifikaları



RISO, ve Comcolor RISO KAGAKU CORPORATION şirketinin ticari markaları veya tescilli ticari markalarıdır. Mac ve macOS, Apple Inc. firmasının ticari markalarıdır. Microsoft, Windows ve Vista Birleşik Devletlerde ve/veya diğer ülkelerde Microsoft Corporation'un tescilli ticari markaları veya ticari markalarıdır. Linux®, ABD ve diğer ülkelerde Linus Torvalds firmasının tescilli ticari markasıdır. Diğer kurum adları ve/veya ticari markalar, ilgili şirketlerin ticari markaları veya tescilli ticari markalarıdır.



RISO TURKEY BASKI ÇÖZÜMLERİ A.Ş.  
Ayazma Dere Caddesi Yeşil Çimen Sokak Çevikler İş Merkezi No:7 Kat:2-3 Dikilitaş  
34349 Beşiktaş/İstanbul  
www.risoturkiye.com.tr  
Tel: +90 212 258 80 20