

SureColor SC-P10000 ve SC-P20000

KALİTE VE HIZ İÇİN TASARLANDI



EPSON®
EXCEED YOUR VISION

VERİMİ ARTTIRIN

Kullanım kılavuzu ve renkli LCD paneli ile büyük hacimli baskıları hızlı bir şekilde alın ve kolaylıkla baskı malzemesi yükleyin. Yeni, otomatik, kendi kendini temizleyen baskı kafasıyla verimliliği geliştirin, kalitenizi yüksek tutun ve yazıcı çalışma zamanından tasarruf edin. PrecisionCore teknolojisinin desteğiyle, en zorlu çalıştırma-durdurma üretim hatlarında bile olağanüstü yüksek baskı hızında etkileyici bir kalite sağlar.

SC-P10000 ve SC-P20000, HotFolder baskı işlevinin yanı sıra işleri doğrudan yazıcının panelinden yeniden yazdırmaya olanak tanıyan opsiyonel Adobe Postscript modülüyle birlikte verilir.

HIZLI TESLİMAT

Siparişleri, kaliteden ödün vermeden rekor sürede teslim edin. Epson Renk Kalibrasyonu yardımcı programıyla üretim yazıcıları, renk reproduksiyonunu yöneterek pahalı eklentilere ihtiyaç duymadan zaman içinde tutarlı bir kalite sağlayabilir.

KONTROLÜ ELE ALIN

Geniş renk gamıyla çeşitli baskı işlerini üstlenin ve daha fazla esneklik ve kontrolle kağıtlar arasında kolaylıkla geçiş yapın ve kağıt değiştirin. Yeni geliştirilmiş kamera tabanlı bir kağıt besleme dengeleyicisi ve kağıt başlatıcı rulo sistemi ile Epson'un yüksek hassasiyetli kağıt besleme teknolojisi, doğruluk ve kontrolü garanti eder.



HIZ, HASSASİYET VE GÜÇ

Yeni SureColor SC-P10000 ve SC-P20000 geniş format yazıcılar, benzersiz bir performans ve güvenilirlik için hız, hassasiyet ve gücü bünyesinde barındırır. Verimli, kompakt ve hassas teknolojilerimiz, hiç olmadığı kadar kısa bir sürede yüksek kaliteli baskılar almanızı sağlar.

HIZLI HASSAS BASKI

Üretim gücünü 600 x 600 dpi karşılaştırılabilir baskı moduyla artırın. Bu yeni teknolojiyle piyasadaki en hızlı baskıyı 600 x 600 dpi ve hatta daha üzerinde alabilirsiniz. İş potansiyelinizi inanılmaz üretim hızı ile yüksek baskı kalitesinde ve düşük çözünürlükte bile geliştirebilirsiniz.



PRECISIONCORE™

YÜKSEK HIZDA GÜVENİLİRLİK

Epson'un yeni 2.64" PrecisionCore baskı kafası teknolojisi üretim baskısında bir devrimdir. Yenilikçi baskı kafası, düşük baskı modlarında bile olağanüstü sonuçlar sağlar. Yoğun dizilmiş nozüller 600 x 600 dpi'de 17,5 m²/sa hıza kadar mükemmel yuvarlak hassas noktalar ürettiğinden, müşterilerinizin taleplerini kaliteden ödün vermeden hızlı bir şekilde karşılayabilirsiniz.

İşiniz için daha iyi ve daha hızlı baskı sonuçları sağlar. Hız ve kalitenin dengelenmesi eskiden bu iki özelliğin birinden ödün vermek anlamına gelirdi. Artık yüksek hızda baskılarda bile SC-P10000 ve SC-P20000, hassasiyet, kalite ve verimliliği yeni bir seviyeye taşıyarak en iyi sonuçları elde ediyor.



ÜSTÜN RENK DOĞRULUĞU

Profesyonel fotoğraflar ve güzel sanatlar, diğerlerinden ayırt edilecek üstün bir dijital baskı kalitesi gerektirir. SureColor serisi işiniz için istikrarlı bir şekilde daha derin ve zengin siyahlar ve geniş bir renk yelpazesi sağlar.

YENİ GELİŞMİŞ MÜREKKEP SİSTEMİ

Epson'un yazıcıları, etkileyici genişlikte bir renk gamı sunan K4 mürekkep setinin yanı sıra daha iyi tonlama ve daha az gren efekti için Çok Boyutlu Damlacık Teknolojisi (MSDT) içerir. Üretim evleri artık posterler, afişler, duvar resimleri, iç mekan tabelaları ve POS üretebilirler.

BASKILARINIZIN İŞİNİZ KADAR SORUNSUZ OLMASINI SAĞLAYIN

Epson SC-P Serisi Yazılım Ortakları hakkında daha fazla bilgi edinmek için lütfen yerel Epson web sitesini ziyaret edin.



TEKNİK ÖZELLİKLER

	SureColor SC-P10000	SC-P20000	
Teknoloji	Baskı yöntemi	PrecisionCore MicroTFP baskı kafası	
	Mürekkep teknolojisi	Ultrachrome® Pro 10 renkli mürekkep seti, K4 ve çok boyutlu damlacık teknolojisi	
Baskı	Renkler	Cyan, Canlı Macenta, Sarı, Fotoğraf Siyahı, Mat Siyah, Koyu Gri, Gri, Açık Gri, Açık Cyan, Canlı Açık Macenta	
	Minimum damlacık boyutu	Epson değişken boyutlu damlacık teknolojisiyle 3,5 pl	
	Nozül konfigürasyonu	Siyah mürekkep: 4000 nozül (PK, MK, DGY, GY, LGY 800 nozül, her renk) Renkli mürekkep: 4000 nozül (C, VM, Y, LC, VLM 800 nozül, her renk)	
	Baskı çözünürlüğü	2.400 x 1.200 dpi	
Kağıt / Malzeme kullanımı	Medya türü	Rulo kağıt, tek sayfa, kalın kağıt desteği	
	Kağıt formatları	Rulo kağıt: 254 mm (10") - 1118 mm (44") Tek sayfa: 210 mm (A4) - 1118 mm (44")	Rulo kağıt: 254 mm (10") - 1626 mm (64") Tek sayfa: 210 mm (A4) - 1118 mm (44")
	Baskı marjları sayfa kağıt	Mod 1: 3 mm (üstten), 3 mm (sağdan), 14 mm (alttan), 3 mm (soldan)	
	Uyumlu kağıt kalınlığı	Kağıt kalınlığı: 0,08-1,50 mm (sert kağıt desteği)	
	Kenarlıksız	254 mm (10"), 300 mm (11,8"), 329 mm (A3+/A3++), 406 mm (16"), 432 mm (17"/USC), 508 mm (20"), 515 mm (20,3"/B2), 594 mm (A1), 610 mm (24"/A1+), 728 mm (29"/B1), 841 mm (A0), 914 (36"/A0+), 1030 mm (B0), 1118 mm (44"/B0+)	254 mm (10"), 300 mm (11,8"), 329 mm (A3+/A3++), 406 mm (16"), 432 mm (17"/USC), 508 mm (20"), 515 mm (20,3"/B2), 594 mm (A1), 610 mm (24"/A1+), 728 mm (29"/B1), 841 mm (A0), 914 (36"/A0+), 1030 mm (B0), 1118 mm (44"/B0+), 1270 mm (50"), 1372 mm (54"), 1524 (60")
	Baskı hızı	90 sn/A1, 17,5 m²/sa, 600 x 600 dpi - 6 pass 180 sn/A1 (-3 sn), 8,5 m²/sa, 1200 x 1200 dpi - 12 pass	
Genel	Enerji kullanımı	Çalışır durumda: Yaklaşık 95 W, Uyku: Yaklaşık 2,8 W Bekleme: Yaklaşık 0,5 W	
	Besleme voltajı	AC100-240V 50/60Hz 5A	
	Ürün boyutları	Mağaza: (G)1879 mm x (D)760 mm x (Y)1145 mm Baskı: (G)1879 mm x (D)976 mm x (Y)1145 mm	Mağaza: (G)2415 mm x (D)760 mm x (Y)1145 mm Baskı: (G)2415 mm x (D)976 mm x (Y)1145 mm
	Ürün ağırlığı	126 kg	171 kg
	Gürültü seviyesi	Ses basıncı seviyesi: yaklaşık 50,5dB (A) Ses gücü seviyesi: yaklaşık 67dB'den az (A)	Ses basıncı seviyesi: yaklaşık 51,1dB'den az (A) Ses gücü seviyesi: yaklaşık 67dB'den az (A)
	Arabirimler	USB 2.0 Tip B, USB 1.1 Tip B, Ethernet arayüzü (1000/100/10 Base-TX)	
Seçenekler	İnsansız baskı için otomatik besleme makarası ünitesi		
	320 GB HDD - işinizin doğrudan yazıcı panelinden yeniden yazdırılmasına olanak tanır		
	Adobe Postscript® - modülü ve Hotfolder uygulaması		

* Garanti teklifleri tüm ülkeler için geçerli değildir. Lütfen bölgenizdeki Epson temsilcisi ile iletişim kurun.

Baskılarda ışıktan solmaya dayanıklılık, PGPP üzerinde yaklaşık 60 yıldır
1 - JEITA CP-3901A ölçüm standardını temel alır:
• Parlak kağıt A4 boyutu
• Sıcaklık 23 °C
• Nem %50

Daha fazla bilgi için lütfen bölgenizdeki Epson ofisiyle görüşün ya da www.epson.com.tr adresini ziyaret edin
Epson Erişim Hattı
Telefon: (0212) 3360303
Faks: (0212) 3360304
bilgi@epsonerisim.com

www.epson.com.tr

Ticari markalar ve tescilli ticari markalar Seiko Epson Corporation Şirketi'nin veya ilgili sahiplerinin malıdır.
Ürün bilgileri önceden haber verilmeksizin değiştirilebilir.

EPSON®