



# HP SCITEX FB500 YAZICI



Aynı anda ortam yüklemenize ve baskı yapmanıza olanak sağlayan bir yazıcıyla siparişlerin daha çabuk teslim edilmesini sağlayın. Hemen hemen tüm sert ve esnek ortamlarda kaliteli sonuçlarla yeni uygulamaları hedefleyin<sup>1</sup>. İş yerinize uygun olan güvenilir ve sağlam bir ağıtla yola çıkın.



## VERİMLİ BİR İŞ AKIŞIYLA SİPARİŞLERİ HIZLI BİR ŞEKİLDE TESLİM EDİN

- Ortamları aynı anda yüklemeye, basmaya ve toplamaya olanak sağlayan verimli bir iş akışıyla işleri daha çabuk teslim edin.
- Otomatikleştirilmiş özelliklerin yardımıyla 4 yaprağa kadar ortamı hızlı bir şekilde yükleyin. Maskaeme gerekmez.
- Kesintileri azaltın – günlük yazıcı kafası bakımı gerekmez<sup>2</sup>; HP Gömülü Web Sunucusu ile uzaktan izleme.
- Her müşteri gereksinimini karşılamak için doğru hızı ve kaliteyi seçin.

## YENİ UYGULAMALAR SUNUN VE İŞİNİZİ BÜYÜTÜN

- İnanılmaz bir görüntü kalitesiyle (1200 x 600'e kadar optimize edilmiş dpi) müşterilerinizi şaşırtın.
- Müşterilerinize neyin mümkün olduğunu gösterin. Beyaz mürekkep<sup>3</sup>, çift taraflı baskılar, mat/parlak ve kenarlıksız baskılarla daha fazlasını yapın.
- Daha fazlasını yapın – hemem hemen tüm sert veya esnek ortamlara<sup>1</sup> iyi bir mürekkep yapışkanlığıyla baskı yapın.
- Kalın, ağır, uzun<sup>4</sup> malzemeler üzerine baskı istense bile, hemen hemen hiçbir talebi geri çevirmeyin.

## İŞİNİZ VE İŞ YERİNİZ İÇİN MÜKEMMEL BİR ÇÖZÜM

- Tek bir ağıttan hemen hemen tüm sert veya esnek tabakalara<sup>1</sup> baskı yapın.
- Yazıcı kullanılmadığında kolayca ortadan kaldırılıp saklanabilen katlanan masalarla baskı mağazanızdaki alanı en iyi şekilde kullanın.
- Sağlam ortam ilerletme sistemi, yerleşik kamera ve HP Print Care dahil dayanıklı ve güvenilir bir tasarımla çalışın.
- HP Scitex FB500 Yazıcı, beyaz mürekkep kullanımını her zamankinden daha kolay bir hale getirir<sup>3</sup>.



## YANIT SÜRENİZİ DAHA İYİ BİR HALE GETİRİN, İŞLERİ EŞ ZAMANLI OLARAK GERÇEKLEŞTİRİN

Yüksek miktarda üretim yapılan yerlerde ortamları eş zamanlı olarak yükleyin, basın ve toplayın. Çok sayıda kopya bastığınızda, otomatik ortam hizalama çubuğu aşağıya doğru hareket eder; böylece bir sonraki ortam grubunu yükleyebilirsiniz. İlk grubun işi bittiğinde, yazıcı sıradaki gruba geçer.

### HP SCITEX FB500 İŞ AKIŞI



### RAKİP YAZICININ İŞ AKIŞI



## 1. ORTAM YÜKLEMENİN HIZLI VE KOLAYDIR, MASKELEMENİN GEREKMEZ



Otomatik hizalama çubuğu ortamın konumunu çabucak ayarlamaya yardımcı olur, yazıcı ortamın kalınlığını ölçer ve yerleşik bir kamera yüklenen ortamın konumunu algılar<sup>5</sup>. Bir seferde 4 yaprağa kadar baskı yapın.

## 2. KESİNTİLERİ EN AZA İNDİRİN



Yazıcının otomatikleştirilmiş servis istasyonu, yazıcı kafasını bakımını yapar; böylece günlük bakım ihtiyacı ortadan kalkmış olur. 3 litrelik mürekkep kaynaklarıyla<sup>6</sup> daha uzun süre kesintisiz olarak çalışır. HP Gömülü Web Sunucusu sayesinde yazıcının durumunu uzaktan kontrol edin.

## 3. MÜŞTERİLERİNİZE İHTİYAÇ DUYDUKLARI KALİTEYİ VERİN

Hem de doğru fiyata. Bu yazıcı, doğru hız ve kalite birleşimini seçmenize olanak sağlar. Uzaktan görülecek baskılar için 37 m<sup>2</sup>/saat (398 ft<sup>2</sup>/saat) değerine varan hızlarda baskı yapın<sup>7</sup>.



## RULODAN RULOYA YÜKSELTME TAKIMI VE KATLANMIŞ STANDART MASALARLA BİRLİKTE YAZICI GÖRÜNÜMÜ



### 4. BASKILARINIZI ZENGİNLEŞTİRİN, HEMEN HEMEN HİÇBİR TALEBİ REDDETMEYİN



Müşterilere baskılarını nasıl zenginleştirebileceklerini göstererek onlara yeni olasılıklar teklif edin. Astarlar, kaplamalar ve spot renkler için beyaz mürekkep avantajından yararlanın<sup>3</sup>.

Mat veya parlak kaplamalarla fotoğrafları zenginleştirin. Çift taraflı baskılar ve kenarlıksız baskı olanağı sunun.

Hemen hemen tüm sert veya esnek malzemelere<sup>1</sup> (oluklu plastiğe bile) iyi bir mürekkep yapışkanlığıyla doğrudan baskı yapın

### 6. BASKI İŞ AKIŞINIZIN TAMAMINI TEK BİR AYGIT VE TEK BİR YATIRIMLA YÖNETİN



Tek bir aygıtla müşterilerinize daha sert ve esnek uygulama teklifleri sunmanıza olanak sağlayan HP Scitex FB500 Yazıcı'dan yararlanın<sup>1</sup>. Baskı iş akışınızın tamamını tek bir aygıt, tek bir arabirim ve tek bir yatırım ile yönetin.

### 7. SAĞLAM VE GÜVENİLİR BİR TASARIMLA ÇALIŞIN



Kayışla çalışan bir sistem ve yüksek çözünürlüklü şifreleyici, kusursuz ortam akışına olanak sağlar. Tutarlı sonuçlar elde edilmesi için yerleşik bir kamera, hatalı çalışan püskürtme uçlarını algılar ve yazıcı da gerekli ayarlamaları yapar<sup>8</sup>. HP Scitex Print Care bakım yardımı, çalışır durumda olma süresinin en üst düzeye ulaşmasına yardımcı olur. Bu yazıcı, kolay ve kullanışlı bir beyaz mürekkep seçeneği sunar<sup>3</sup>. Beyaz mürekkep ekleme veya çıkarma işlemi basit bir işlemdir. Ve eşsiz bir HP Beyaz Mürekkep Homojenleştirici, beyaz mürekkebin stabilitesini muhafaza ederek pigment tortulaşmasını önler.

### 5. BU YAZICIYI MAĞAZANIZA KOLAYCA SİĞDIRİN



Yazıcı kullanılmadığında katlanan masaları ortadan kaldırıp saklayın ve mağazanızda yer açın. Harici bir hava kompresörü gerekmez. Ayrıca baskı alanı tamamen kapalıdır; böylece UV ışığıyla veya hareketli parçalarla ilgili riskler azalır.



# HP SCITEX FB500 YAZICI

## TEKNİK ÖZELLİKLER

Baskı	
Baskı modları	<b>Ekspres:</b> 37 m <sup>2</sup> /saat (398 ft <sup>2</sup> /saat) değerine kadar <b>Dış Mekan Görsel İletişim Ögesi:</b> 29,6 m <sup>2</sup> /saat (319 ft <sup>2</sup> /saat) değerine kadar <b>İç Mekan Görsel İletişim Ögesi:</b> 16,4 m <sup>2</sup> /saat (177 ft <sup>2</sup> /saat) değerine kadar <b>Fotoğraf:</b> 8,6 m <sup>2</sup> /saat (93 ft <sup>2</sup> /saat) değerine kadar
Beyaz mürekkeple baskı	<b>Dış Mekan Görsel İletişim Ögesi Artı:</b> 7,9 m <sup>2</sup> /saat (85 ft <sup>2</sup> /saat) değerine kadar
Kaplama veya astar <sup>3</sup>	<b>İç Mekan Görsel İletişim Ögesi:</b> 7 m <sup>2</sup> /saat (75 ft <sup>2</sup> /saat) değerine kadar <b>Fotoğraf:</b> 3,6 m <sup>2</sup> /saat (39 ft <sup>2</sup> /saat) değerine kadar
Baskı çözünürlüğü	1200 x 600 dpi'ye kadar
Teknoloji	Piezoelektrik inkjet, UV ile kurutulabilen mürekkepler
Mürekkep türleri	UV ile kurutulabilen, pigment tabanlı mürekkepler
Mürekkep kartuşu renkleri	Camgöbeği, macenta, sarı, siyah, açık camgöbeği, açık macenta, beyaz (isteğe bağlı)
Mürekkep damlası	Değişken damla boyutu
Mürekkep kartuşu boyutu	3 litre (camgöbeği, macenta, sarı, siyah, açık camgöbeği, açık macenta) 2 litre (beyaz)
Ortam	
İşleme	Düz yatak, yaprak besleme ve isteğe bağlı HP Scitex FB500 Rulodan Ruloğa Yükseltme Takımıyla rulo besleme. Kolay yükleme ve doğru ortam ilerletme için vakumlu kayışlı ortam sürücü
Sert ortam desteği	Standart giriş ve çıkış masaları 122 x 163 cm (48 x 64 inç) boyutuna kadar sert malzemeleri destekler. İsteğe bağlı HP Scitex FB500 Uzatma Masaları 305 x 163 cm (120 x 64 inç) boyutuna kadar sert malzemeleri destekler
Rulo beslemeli ortam desteği	İsteğe bağlı HP Scitex FB500 Rulodan Ruloğa Yükseltme Takımı, rulo çapı en fazla 23 cm (9 inç) ve ağırlığı en fazla 81 kg (180 lb) olmak üzere, 163 cm (64 inç) genişliğine kadar esnek ortamları destekler
Kalınlık	64 mm (2,5 inç) değerine kadar
Bağlanabilirlik	
Arabirimler (standart)	TCP/IP protokolü ve DHCP desteğiyle Fast Ethernet (100Base-T)
UV enerji kaynağı	
	Çift perdeli UV lambaları. Bağımsız kullanıcı tarafından seçilebilen perde açıklığı denetimi ve üç lamba gücü düzeyi.
Boyutlar (g x d x y)	
Yazıcı	325 x 142 x 152 cm (128 x 56 x 60 inç)
Standart masalarla birlikte yazıcı	325 x 282 x 152 cm (128 x 111 x 60 inç)
Nakliye	363 x 170 x 183 cm (143 x 67 x 72 inç)
Ağırlık	
Yazıcı	719 kg (1586 lb)
Masalarla birlikte yazıcı	789 kg (1739 lb)
Nakliye	1050 kg (2315 lb)
Kutunun içindekiler	
	HP Scitex FB500 Yazıcı; standart giriş ve çıkış masaları; 5 m (16 ft) USB kablolu HP web kamerası; temizleme takımı; kullanıcı belgeleri; çalışma alanı hazırlama kılavuzu; güç kablosu; yedek güç kaynağı; kurulum takımı
Çalışma koşulları	
Sıcaklık	20 ila 30° C (68 ila 85° F)
Nem	%20 - 80 RH (yoğunlaşmayan)
Güç	
Maksimum	2500 vat
Baskı	1219 vat
Gereksinimler	Giriş voltajı: 200 - 240 VAC, tek faz, 50/60 Hz, 12 A maks.
Sertifikalar	
Güvenlik	CE, UL, c-UL
Elektromanyetik	CISPR-A, FCC-A, MIC
Çevresel Özellikler	RoHS, WEEE
Garanti	
	Bir yıllık sınırlı garanti

## SİPARİŞ BİLGİLERİ

Ürün	
CQ114A	HP Scitex FB500 Yazıcı
Aksesuarlar	
CQ118A	HP Scitex FB500 Beyaz Mürekkep Yükseltme Takımı
CQ116A	HP Scitex FB500 Rulodan Ruloğa Yükseltme Takımı
CQ117A	HP Scitex FB500 Uzatma Masaları
CQ121A	HP Scitex FB500/950 Yazıcı Temizleme Takımı
CH231A	HP UV Yedek Ampül
CQ755A	HP Scitex Caldera RIP Yazılımı
CQ756A	HP Scitex Onyx RIP Yazılımı
Orijinal HP mürekkep kartuşları	
CH216A	HP FB250 3 litre Camgöbeği Scitex Mürekkep
CH217A	HP FB250 3 litre Macenta Scitex Mürekkep
CH218A	HP FB250 3 litre Sarı Scitex Mürekkep
CH219A	HP FB250 3 litre Siyah Scitex Mürekkep
CH220A	HP FB250 3 litre Açık Camgöbeği Scitex Mürekkep
CH221A	HP FB250 3 litre Açık Macenta Scitex Mürekkep
CQ123A	HP FB251 2 litre Beyaz Scitex Mürekkep Kartuşu
Orijinal HP bakım sıvısı	
CH122A	HP 1 litre UV Yazıcı Kafası Sıvısı
Uygulamalar	
	POP/POS
	Dış mekan görsel iletişim ögesi
	Sergi, etkinlik grafikleri
	İç mekan dekorasyonu
	Yön bildiren sert tabelalar
	Dış mekan döşemeleri
	Kısa vadeli paketleme
	3B görsel iletişim öğeleri

- İsteğe bağlı HP Scitex FB500 Rulodan Ruloğa Yükseltme Takımı ile esnek ortam baskısı. Baskı performansı, kullanılan ortama göre farklılık gösterebilir.
- Yazıcı, tam otomatik yazıcı kafası test ve bakım sistemlerini kullanır.
- Beyaz mürekkep kullanımı için HP Scitex FB500 Beyaz Mürekkep Yükseltme Takımı'nın ayrıca satın alınması gerekir.
- HP Scitex FB500 Uzatma Masaları uzun malzemeler için gerekir.
- Açık renkli ortamlar için.
- İsteğe bağlı HP FB251 2 litre Beyaz Scitex Mürekkep Kartuşu istisnadır.
- Bu hız Ekspres baskı modunu, yani çok uzaklardan görülebilecek dış mekan görsel iletişim öğeleri için en yüksek baskı hızını yansıtır.
- Yerleşik kamera hatalı çalışan püskürtme uçlarını algılar. Bunun ardından yazıcı, hızı düşürmeden kaliteyi korumak için, algoritmalar kullanarak bunları düzgün çalışanlarla telafi eder. Düzgün çalışmayan püskürtme uçlarından bazıları telafi edilemez.

DAHA FAZLA BİLGİ İÇİN [WWW.HP.COM/GO/SCITEXFB500](http://WWW.HP.COM/GO/SCITEXFB500) ADRESİNİ ZİYARET EDİN

© Telif Hakkı 2010 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Bu belgede yer alan bilgiler, haber verilmeden değiştirilebilir. HP ürünleri ve hizmetleriyle birlikte verilen yegane garantiler, bu ürün ve hizmetlerle birlikte verilen yazılı garanti belgelerinde belirtilenlerdir. Buradaki hiçbir şey, ek bir garanti oluşturduğu anlamına gelecek şekilde yorumlanmamalıdır. Bu yayında bulunabilecek teknik veya editöryal yanlışlardan HP sorumlu tutulamaz.

