

HP DesignJet Z2100 Fotoğraf Yazıcısı serisi



Dayanıklı baskılar üretmek için HP'nin ekonomik 8 mürekkepli yazıcısı



Yüksek etkili, kalıcı renkli baskılar

- Müşterilerinizi etkileyen canlı ve yüksek kaliteli renkli ve siyah beyaz baskılar üretin.
- Mat siyah ve foto siyah HP Fotoğraf Mürekkepleri ile mat ve parlak kağıtlarda zengin ve koyu siyahlar elde edin.
- 8 Orijinal HP Fotoğraf Mürekkebi, 200 yıla kadar kalıcı¹ siyah beyaz ve renkli baskılar sunar.
- Kenarlıksız yazdırma² ve hızlı kuruyan HP Fotoğraf Mürekkepleri ile zaman kazanın.

İlk defa olan dahili spektrofotometre ile² tutarlı ve doğru renkler elde edin.

- İlk defa olan dahili spektrofotometre ile çarpıcı renklerde sonuçlar elde edin. Bu "doğruluk aracı", seçtiğiniz herhangi bir kağıt üzerinde tutarlı ve net renkler almanızı sağlayan otomatik gelişmiş renk ayarı ve kolay ICC profili sağlar.
- HP teknolojileriyle değişen çevre koşullarından bağımsız olarak bir baskıdan diğerine değişmeyen renkler.
- Renk doğruluğunu yükseltin: SWOP, ISO, GRACOL, 3DAP, EUROSCALE, TOYO ve FOGRA gamları.
- EFI, X-Rite, GMG, ColorByte, Adobe, Creo ve Apple gibi endüstri liderleri tarafından desteklenir.

HP teknolojileriyle gözetimsiz çalıştırma

- Püskürtme ucundaki tıkanmaları engelleyerek israfı azaltan otomatik servis işlemleri sayesinde optimum performans ve mürekkep kullanımı elde edin.
- Zamandan tasarruf edin: HP Printer Utility yazılımı ile yazıcı durumu, masaüstü uyarıları ve otomatik güncellemeler sağlanır.
- Yardım alın: HP Color Center aracı renk yönetimi ve baskı boyunca sizi zahmetsizce yönlendirir.
- Gerçek zamanlı sayfa düzeni ve yönlendirme önizlemesiyle deneme yanılma yönteminden kurtulun.

Daha fazla bilgi için, lütfen

<http://www.hp.com/go/designjetZ2100>

¹HP'nin bazı yaratıcı ve özel baskı malzemelerinde Wilhelm Imaging Research, Inc. tarafından gerçekleştirilen kalıcılık derecelendirmesi. Ayrıntılı bilgi için bkz <http://www.hpifmedia.com/hp/printpermanence>

² Kenarlıksız görüntüleri yazdırmak için fotoğraf kağıdı gerekir.

³ Bu HP DesignJet Yazıcı üzerinde yerleşik bir X-Rite i1 spektrofotometresi bulunur. HP ile X-Rite arasındaki yakın işbirliği; kolaylık, kalite ve güvenilirlik ile ilgili müşteri beklentilerini karşılayacak biçimde tümüyle test edilmiş güvenilir bir çözüm üretilmesini sağlamaktadır.

