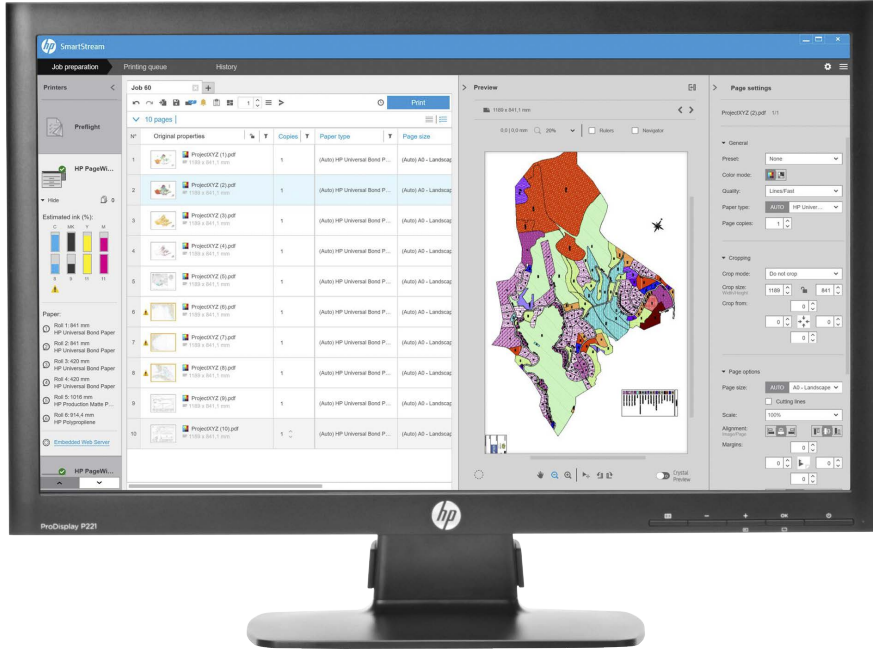




HP SmartStream yazılımı (HP PageWide XL ve HP DesignJet yazıcılar için)

Geniş format üretim iş akışınız artık iki kat daha verimli¹



HIZ

İşleri %50 daha kısa sürede yapın²

- HP SmartStream Preflight Manager'ın ultra hızlı dosya analizi ve işleme özellikleri sayesinde en zorlu teslimat tarihlerine yetişin
- Adobe PDF Print Engine 4² platformu tarafından sunulan yerel PDF yönetiminden yararlanın ve baskı tekrarlarını azaltın
- Ayarları tek tek değiştirmeye son verin. Yapmak istediğiniz ayarların tümünü bir araya toplamak için ön ayarlar oluşturun ve gerektiğinde bunları yeniden kullanın
- Basit ve kolay anlaşılır bir kullanıcı arabirimi sayesinde üretkenliğinizi koruyun

VERİMLİLİK

Üretim iş akışınızı basitleştirin

- Ön ayarlar, sık erişilen klasörler ve yazıcılar dahil olmak üzere HP SmartStream yapılandırmasını farklı iş istasyonlarına kolayca dağıtın
- Potansiyel sorunları otomatik algılama özelliğiyle dosyaların güvenilir bir şekilde üretildiğinden emin olun
- HP PageWide XL, HP DesignJet yazıcılarınızı ve HP ürün olmayan geniş format yazıcılarınızı³ yönetin
- Üretim hattı üzeri katlayıcılar ve istifleyiciler ve bağımsız tarayıcılar gibi HP aksesuarlarını çalıştırın

BÜYÜME

Renkli baskıyla hizmet kapsamınızı genişletin

- Tüm coğrafi bilgi sistemi (GIS) haritalarınızı ve satış noktası (POS) poster uygulamalarınızı HP PageWide XL ve HP DesignJet yazıcılarda verimli bir şekilde üretin
- Etkileşimli HP Crystal Önizleme Teknolojisi sayesinde, baskıda tam olarak elde edeceğiniz renkleri önizlemede görün ve ayarları düzenleyin
- Kağıt kaybını en aza indirmek için tasarlanan gruplama özelliğini kullanarak baskı malzemelerinizden en verimli şekilde yararlanın
- Faturalama sırasında yararlanmak üzere doğru veriler elde edin. İş raporu özeti, piksel kapsamı bilgilerini bile içerir

Deneme sürümünü indirmek için lütfen şu adresleri ziyaret edin:

hp.com/go/designjetsmartstream_trial

hp.com/go/smartstreampagewidexl_trial

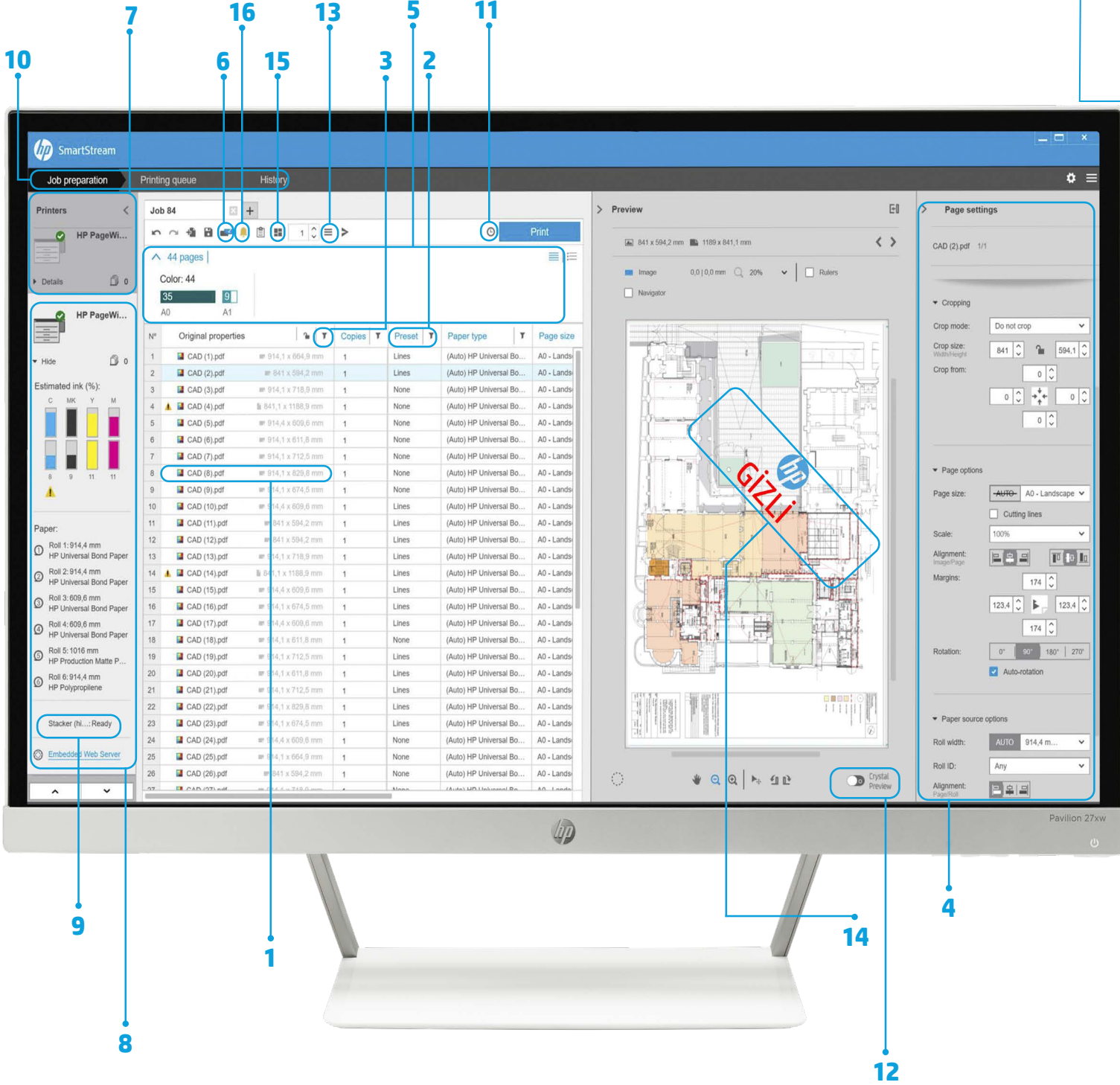
¹ HP SmartStream yazılımı kullanıldığında iş hazırlama ve işleme süreleri %50 daha kısa sürede tamamlanabilir. Sonuçlar, belirli rakip yazıcılar ve yazılımlar ile HP SmartStream yazılımı kullanılan HP DesignJet T7100 Yazıcı ve HP PageWide XL yazıcıların karşılaştırıldığı Kasım 2017 tarihli bir HP dahili testine dayanmaktadır. Söz konusu testlerde, birden fazla yazıcıyla birlikte eşdeğer yazılımlar kullanılmış ve 50 sayfalık bir belgenin açıklanıp basılması için gereken süre ölçülmüştür.

² Adobe PDF Print Engine (APPE), Adobe'nin üst düzey güvenilirlik sunan yüksek hızlı baskı platformudur. Sürüm 4'teki performans verimliliği sunan yeni olanaklar ve çığır açan görüntü işleme (rendering) özellikleri, APPE'nin baskı çoğaltma alanındaki liderliğini daha da ileri taşımaktadır. APPE 4, yazıcılarda iş akışı verimliliğinin artırılmasına ve mükemmel püskürtmeli baskı teknolojisinde yapılan yeniliklerin kâr potansiyelinden yararlanılmasına olanak sağlar. Daha fazla bilgi almak için şu adresi ziyaret edin: adobe.com/products/pdfprintengine.

³ Belirli sayıda marka ve modele yönelik destek HP PageWide XL, HP DesignJet yazıcılar ve HP ürün olmayan geniş format yazıcılar için HP SmartStream'in piyasaya sürülmesinden sonra sunulacaktır. Daha fazla bilgi için hp.com/go/smartstream/trial adresine bakın.

HP SmartStream yazılımı

Üretkenliğinizin ve operatör verimliliğinizin artmasını sağlayın



İşleri %50 daha kısa sürede bitirin¹

1. Kağıt boyutu ve türü (renkli veya siyah beyaz) otomatik olarak algılanır
2. Ayarları ön ayar olarak kaydedin ve gerektiğinde uygulayın
3. Çok sayfalı iş yönetimi için filtreleme ve sıralama seçeneğinin yanı sıra ayıklama özelliğinden yararlanın
4. Tüm baskı ayarlarınızı sayfaya, dosyaya veya işe göre düzenleyin
5. Büyük işlerin üretimini kolaylaştırmak amacıyla ayarlar uygulamak veya mevcut ayarları değiştirmek için boyuta ve renge göre sayfa sınıflandırma özelliğinden yararlanın

HIZ



Üretim iş akışınızı iyileştirin

6. Paylaşılan, sık erişilen klasörler aracılığıyla işleri HP SmartStream'e veya doğrudan baskıya gönderin
7. HP PageWide XL, HP DesignJet yazıcılar ve HP ürünü olmayan geniş format yazıcılar³ için sunulan çoklu yazıcı desteğinden faydalanın
8. Yazıcı durumu, mürekkep düzeyi, yerleştirilen baskı malzemesi ve baskı kuyruğundaki sayfalar hakkında ayrıntılı bilgi edinin
9. Üretim hattı üzeri katlayıcılar, istifleyiciler ve tarayıcılar gibi üretim aksesuarlarının entegrasyonundan yararlanın
10. İşinizin durumunu Baskı kuyruğu ve İş geçmişi panelinden takip edin; İş geçmişi sayesinde kolayca yeniden baskı alın
11. Baskıları hazırlayın ve daha sonra başlatmak üzere beklemeye alın.

VERİMLİLİK



Renkli baskıyla hizmet kapsamınızı genişletin

12. HP Crystal Önizleme Teknolojisi sayesinde, baskıda elde edeceğiniz gerçek renkleri önizlemede görün
13. Faturalama sırasında yararlanmak üzere doğru veriler elde edin. Ayrıca, iş ayırıcı sayfasına dahil edilebilecek iş özeti verilerinden faydalanarak dosyaların doğru şekilde basılıp basılmadığını denetleyin
14. İşlere metin veya görüntü damgaları ekleyin ve gerektiğinde yeniden kullanmak için bunları şablon olarak kaydedin
15. Otomatik gruplama özelliğinden yararlanarak baskı malzemesi maliyetlerinin azaltılmasını sağlayın
16. Çözüm merkezi ile potansiyel PDF ve düzen sorunlarını otomatik olarak saptayın

BÜYÜME



Yeni!

İsteğe bağlı HP SmartStream modülleriyle belirli baskı iş akışlarını iyileştirin

Belge Düzenleyici Modülü; dosyaları yeniden adlandırmanıza, dosyaların farklı sürümlerini oluşturmanıza ve sayfaları HP SmartStream'de yeniden düzenlemenize olanak tanıyarak %70'e varan oranlarda zaman kazandırır.⁴

Yenilikçi OCR teknolojisi sayesinde çok az bir çabayla büyük veri kümelerini otomatik olarak yeniden adlandırabilir ve aynı zamanda hataları önleyebilirsiniz.

Piksel Analiz Modülü, baskı işleminden önce müşterilere doğru fiyat teklifleri sağlamanıza imkan tanır.

Bu araç, baskı işleminden önce siyah-beyaz ve renkli alanlar da dahil olmak üzere işlerin piksel kapsamını inceleyip size iş ve sayfa fiyatlarına dair doğru bir tahmin sunar. Bu sayede, ücretlendirme hatalarını en aza indirebilir ve değerli zamanınızdan tasarruf edebilirsiniz.

İş Akışı Yönetimi Modülü, SmartStream'in web'den baskı uygulamanıza sorunsuz entegrasyonu ile iş akışınızı otomatikleştirerek zamandan tasarruf etmenizi sağlar.

Bu modül, JDF dosyalarının tümünü otomatik olarak basmak için bunları sürükleyip HP SmartStream hazırlama tablosuna bırakmanıza veya sık erişilen klasörlerin içine doğrudan aktarmanıza olanak tanır.

Teknik özellikler

Desteklenen dosya türleri	ZIP içinde olsa bile PDF, TIFF, JPEG, DWF(x) ve HP-GL/2. HP SmartStream Gönderi Sürücüsü ile desteklenen tüm dosya biçimleri
Desteklenen HP PageWide XL yazıcılar ve aksesuarları	HP PageWide XL Yazıcı serisi ⁵ HP F70 Katlayıcı Sekme Uygulayıcı içeren HP F70 Katlayıcı İskandinav Tipi Sekme Uygulayıcı içeren HP F70 Katlayıcı ⁶ HP F60 Katlayıcı Sekme Uygulayıcı içeren HP F60 Katlayıcı HP F40 Katlayıcı HP PageWide XL Yüksek Kapasiteli İstifleyici HP PageWide XL Üst İstifleyici HP SmartTracker yazılımı
Desteklenen HP DesignJet yazıcılar ve aksesuarları	HP DesignJet T 7200 Üretim Yazıcısı HP DesignJet T 7100 Yazıcı (HP DesignJet T 7100 Siyah Beyaz Yazıcı hariç) HP DesignJet XL 3600 Çok İşlevli Yazıcı serisi HP DesignJet T 3500 Çok İşlevli Üretim Yazıcısı HP DesignJet Z 6610 Üretim Yazıcısı HP DesignJet Z 6810 Fotoğraf Üretim Yazıcısı HP DesignJet 110 V İstifleyici ⁷ HP DesignJet 220 V İstifleyici
Not:	HP PageWide XL ve HP DesignJet yazıcılar için HP SmartStream, PostScript yazıcıları destekler. Önceki HP DesignJet yazıcılar uyumlu olabilir. Lütfen önceki modellerin uyumlu olup olmadığını kontrol edin.
Desteklenen üçüncü taraf yazıcılar ve aksesuarları	GERA Butterfly Extra II Katlayıcı ⁶ GERA Ladybird II - üretim hattı üzeri katlayıcı ⁶ GERA Ladybird III - üretim hattı üzeri katlayıcı ⁶ es-te - estefold 4211 HP ⁷
Not:	HP ürünü olmayan yazıcılarda baskı alırken belirli sürücüler kullanılır. Bu sürücülerin her biri, HP ürünü olmayan çeşitli geniş format yazıcıları kapsar. ⁸
Tarama entegrasyonu	HP PageWide XL Çok İşlevli Yazıcı entegre tarayıcı HP DesignJet T 3500 Çok İşlevli Üretim Yazıcısı entegre tarayıcı HP HD Pro 42 inç Tarayıcı HP SD Pro 44 inç Tarayıcı
Mevcut dil seçenekleri	İngilizce, Fransızca, Almanca, İspanyolca, İtalyanca, Felemenkçe, Japonca, Korece, Lehçe, Portekizce, Rusça, Çince, Tayvanca, Katalanca
Sunum	Lisans sistemi ⁹
Garanti	90 günlük garanti

Daha fazla bilgi için lütfen şu adresleri ziyaret edin:
hp.com/go/smrtstreampagewidexl
hp.com/go/smrtstreamdesignjet

© Copyright 2017, 2019 HP Development Company, L.P. Bu belgede yer alan bilgiler önceden bildirilmeden değiştirilebilir. HP ürün ve hizmetlerine ilişkin yegane garantiler, bu ürün ve hizmetlerle birlikte verilen açık garanti bildirimlerinde belirtilmiştir. Buradaki hiçbir ifade ek bir garanti verilmesi olarak yorumlanmamalıdır. HP, işbu belgede olabilecek teknik hatalardan veya yazım hatalarından ya da eksikliklerden sorumlu tutulamaz.

Adobe, Acrobat, Illustrator, Photoshop ve PostScript, Adobe Systems Incorporated şirketinin ABD ve/veya diğer ülkelerdeki ticari markaları ya da tescilli ticari markalarıdır. Intel, Intel Corporation şirketinin ABD ve diğer ülkelerdeki ticari markasıdır. Windows, Microsoft Corporation'ın ABD'de tescilli ticari markasıdır.

Sipariş bilgileri

Ürün	L3J69AAE HP PageWide XL ve HP DesignJet yazıcılar için HP SmartStream Preflight Manager
L3J71AAE	HP PageWide XL ve HP DesignJet yazıcılar için HP SmartStream Preflight Manager - Bir yıllık abonelik ¹⁰
L3J72AAE	HP PageWide XL 8000 Yazıcı için HP SmartStream Baskı Denetleyicisi
L3J72A	HP PageWide XL 8000 Yazıcı serisi için HP SmartStream Baskı Denetleyicisi USB
L3J74AAE	HP PageWide XL 5x00 Yazıcı serisi için HP SmartStream Baskı Denetleyicisi
L3J74A	HP PageWide XL 5x00 Yazıcı serisi için HP SmartStream Baskı Denetleyicisi USB
L3J76AAE	HP PageWide XL 4x00 Yazıcı serisi için HP SmartStream Baskı Denetleyicisi
L3J76A	HP PageWide XL 4x00 Yazıcı serisi için HP SmartStream Baskı Denetleyicisi USB
L3J77AAE	HP DesignJet T 7100/T 7200 Üretim Yazıcıları için HP SmartStream Baskı Denetleyicisi
6SE88AAE	HP XL 3x00 Yazıcı Serisi için HP SmartStream Baskı Denetleyicisi
6SE88A	HP XL 3x00 Yazıcı Serisi için HP SmartStream Baskı Denetleyicisi USB
L3J78AAE	HP DesignJet T 3500 Çok İşlevli Üretim Yazıcısı için HP SmartStream Baskı Denetleyicisi
L3J79AAE	HP DesignJet Z 6xx0 Üretim Yazıcıları için HP SmartStream Baskı Denetleyicisi
L3J77A	HP DesignJet Üretim Yazıcıları için HP SmartStream Baskı Denetleyicisi
T9B46AAE	HP ürünü olmayan geniş format yazıcılar için HP SmartStream Baskı Denetleyicisi ⁸
2NH46AAE	HP SmartStream Belge Düzenleme Modülü
2NH47AAE	HP SmartStream Piksel Analiz Modülü
6UA02AAE	HP SmartStream İş Akışı Yönetimi Modülü
7UL06AAE	HP DesignJet T 1700 yazıcı serisi için HP SmartStream Baskı Denetleyicisi
7UL07AAE	HP DesignJet T 1600/2600 MFP yazıcı serisi için HP SmartStream Baskı Denetleyicisi

Minimum gereksinimler

Bilgisayar donanımı ve yazılımı	4 sanal çekirdek veya iş parçacığı içeren Intel Core i3 2,4 GHz 4 GB RAM 3,5 GB boş sabit disk alanı (ayrıca eklenen her yazıcı için 100 MB alan) 1280 x 1024 piksel ekran çözünürlüğü (en iyi HP Crystal Önizleme performansı için sRGB olarak ayarlanmalı veya kalibre edilmiştir) Ethernet, IPv4, 100 Mb/s Windows 7, 8 veya 10 (32 veya 64 bit)
--	--

Not: Minimum bilgisayar donanımı ve yazılım gereksinimlerine dayanarak en fazla 10 yazıcı eklenmesi önerilir.

- HP SmartStream yazılımı ile yeniden adlandırma işlemi %70'e varan oranlarda zaman kazandırabilir. Sonuçlar, HP SmartStream Belge Yönetimi modülüyle ve eşdeğer bir manuel süreçle 85 sayfalık bir belgenin yeniden adlandırılmasının karşılaştırıldığı Kasım 2017 tarihli bir HP dahili testine dayanmaktadır.
- Kullanılabilirlik bölgeye göre değişebilir.
- Yalnızca Avrupa, Orta Doğu ve Afrika'da mevcuttur.
- Asya Pasifik ve Japonya'da mevcut değildir.
- HP ürünü olmayan geniş format yazıcılarda baskı alırken, her biri çeşitli yazıcıları kapsayan belirli sürücüler kullanılır: Océ Windows Yazıcı Sürücüsü (WPD), KIP Windows Sürücüsü WHQL, RICOH PostScript Sürücüsü, Xerox WHQL Sürücüsü. Daha fazla bilgi için lütfen şu adresi ziyaret edin: hp.com/go/smrtstream/trial.
- Lisansların fiziksel veya sanal bir makineye (VMWare Workstation, VMWare ESXi, Virtual Box) yerleştirilebilecek bir lisans sunucusuna yüklenmesi gerekir.
- Kuzey Amerika ve Kanada'da mevcut değildir.



POWERED BY

Adobe PDF Print Engine

