



imageRUNNER ADVANCE DX C259/C359 Serisi

GÜVENLİ BAĞLANTI KURUN, DİJİTAL DÖNÜŞÜMÜNÜZÜ BAŞLATIN

YENİLİKÇİ TARAMA TEKNOLOJİSİ VE AKILLI YAZILIM BİRLİKTE ÇALIŞIYOR

Canon imageRUNNER ADVANCE DX akıllı çok işlevli cihazlar, sarf malzemesi ve enerji tüketimini azaltan teknolojilerle çalıştırma maliyetlerinizi düşürmenize yardımcı olmak için tasarlanmıştır. Canon'un imageRUNNER ADVANCE DNA'sı ile geliştirilen en son teknoloji ve yazılımlar, içerik odaklı iş akışlarını dijitalleştirmek, otomatikleştirmek ve optimize etmek için birlikte çalışır.

Canon'un imageRUNNER ADVANCE DX C259/C359 Serisi, verimliliği en üst düzeye çıkaran ve belgeler, cihazlar ve ağlar için 360° güvenlik sağlayan akıllı ve güvenli A4 renkli çok işlevli cihazlar sunar. Kompakt tasarım, yüksek kaliteli görüntü işleme için tarama hızını ve doğruluğunu artıran Canon'un benzersiz tarama teknolojilerinden ödün vermeden yer tasarrufu sağlayan tasarımıyla ofiste esneklik ve yapılandırma seçenekleri sunar. Doğal uniFLOW Online Express (uFOE) yazılımı, cihaz yönetimini merkezileştirmek ve belgelerde bulut iş birliği sağlamak için bulut gücünü kullanır.



BULUT BAĞLANTISI



VERİMLİLİK



SERVİS OLANAĞI



GÜVENLİK Trellix



SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK



Canon Europe Ltd.
© 2024 Canon. Tüm hakları saklıdır.

Canon

imageRUNNER ADVANCE DX C259/C359 Serisi

BULUT BAĞLANTISI

- Standart olarak sunulan bulut tabanlı uniFLOW Online Express (uFOE) yazılımı, cihaz güvenliğini artırmak ve baskı yönetimini kolaylaştırmak için tek bir entegre çözüm sunar.
- Gelişmiş bulut bağlantısıyla belgeleri her yerden güvenle tarayın ve yazdırın.
- Yeniden kullanılabilir baskı formatları, buluttaki belgelere kolay erişim sağlar.
- Canon'un MEAP platformu, uniFLOW Online* gibi belge yakalama ve çıktı yönetimi çözümleriyle entegre olarak süreçleri optimize eder.
- Cihaz; AirPrint, Mopria, Microsoft Evrensel Yazdırma ve Canon PRINT Business uygulaması gibi yerel uygulamalar sunar.

GÜVENLİK

- Platform Ürün Yazılımı Esnekliği (NIST SP800-193) ve Otomatik Kurtarma işlemlerini destekleyen Açılıştaki sistem doğrulama, SIEM desteği ve McAfee Embedded Control, dış saldırıları tespit etmek ve önlemek için cihazı gerçek zamanlı olarak analiz eder.
- TPM 2.0 (Güvenilir Platform Modülü) standart olarak sunulur ve parolalar gibi şifreleme anahtarlarını güvenli bir şekilde saklar.
- Hem cihaz, hem de bulut tabanlı güvenlik önlemleri için cihaz kimlik doğrulaması, iki adımlı kimlik doğrulama ve cihaz işlevi kısıtlamaları ayarlayın.

- Şifreli SSD depolama, veri korumasının kapsamını genişletir ve daha fazla güvenilirlik için titreşime ve darbeye karşı daha dayanıklıdır.
- Herhangi bir cihazdan gelişmiş güvenli baskı, mobil baskı ve misafir baskısı için uniFLOW Online* hizmetine yükseltin.
- IPsec, bağlantı noktası filtreleme, TLS 1.3 ve WPA3 desteği ile ağınızda veri gizliliği sağlar.
- Kolay programlanan Security Navigator ile güvenli bir adım ileri taşıyın veya Canon uzmanlarından iş ortamınız için en iyi çözümü oluşturmalarını isteyin.

VERİMLİLİK

- Dakikada 35 sayfaya ve 190 görüntüye kadar baskı alın ve tarayın.
- uniFLOW Online'dan* bulut tabanlı Dosyalama Yardımı ile belgeleri otomatik olarak dosyalayın.
- En çok kullanılan tüm temas noktalarına opsiyonel antimikrobiyal film uygulayarak kullanıcı deneyiminden ödün vermeden fiziksel cihaz kullanma endişelerinden kurtulun.
- Ana ekranda tek bir dokunuşla iş akışları ve kısayol düğmelerini kullanarak belgeleri verimli bir şekilde dijitalleştirin.
- Canon PRINT Business uygulaması aracılığıyla sürekli kullanıcı deneyiminden faydalanarak esnek hibrit çalışmayı etkinleştirin ve cihaz etkileşimini en aza indirin.
- Cihazların veya masaların üzerine, ofisteki herhangi bir yere, eve veya ortak çalışma alanlarına sığacak kadar küçük olan opsiyonel Hızlı Zimba aksesuarıyla 50 yaprağa kadar zimbalayarak üretkenliği artırın.

SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK

- Eco Recovery modu, enerji tasarrufu sağlamak ve işletme maliyetlerini düşürmek için güç tüketimini azaltır.
- Doğru tarama çıktıları için baskı ayarlarını cihaz düzeyinde düzenleyin.
- Dijital kayıt ve sorunsuz ADF dahili yapısı gibi teknolojiler sayesinde tarama sırasında sessiz çalışma ve kağıt çarpma seslerinin azaltılması sağlanır.
- Otomatik ve dijitalleştirilmiş süreçler, kağıt kullanmayan bir ofis için kağıt kullanımını en aza indirir.
- Dijital eğri düzeltme ve geliştirilmiş lekelenmeye dayanıklı cam gibi yüksek kaliteli tarama ile israfı azaltın.

SERVİS OLANAĞI

- Gelişen imageRUNNER ADVANCE DX portföyümüzün bir parçası olarak sık değiştirilen donanım bileşenleri için sunduğumuz yenilikçi iyileştirmelerle maliyetlerden tasarruf sağlayın ve cihazın çalışma süresini artırın.
- Sarf malzemelerinin kullanıcı tarafından hızlı, güvenli ve doğru bir şekilde değiştirilebilmesi sayesinde teknisyen ziyaretlerinin gerekliliğini azaltın.
- Uzun ömürlü parçalar değiştirme sıklığını azaltırken vidasız bağlantılar parçaların daha hızlı ve daha verimli bir şekilde değiştirilmesini sağlar.

*uniFLOW Online, Belge Çıktısı ve Yakalama Yönetimi için Cihaz Tabanlı Bulut Aboneliği ile kullanılabilir. Şirket ihtiyaçlarına göre kullanıcılar, uniFLOW Online'a yükseltme yaparak çeşitli gelişmiş avantajlardan yararlanabilir. Örneğin: Kullanıcı kimlik doğrulama yöntemleriyle daha fazla güvenlik elde etme. Üretkenliği artıran kişiselleştirilmiş iş akışlarına ulaşma. İşlerin yazdırılıp yazdırılmayacağına cihaz üzerinden karar vererek israfı azaltma. Gerçek zamanlı verilerden faydalanmak için sezgisel bulut panosunu kullanma. Baskı maliyetlerini azaltmak için erişim ve kullanım üzerinde daha fazla kontrol sağlama.

NOT: Bazı özellikler yalnızca iR ADV DX ve uniFLOW Online bir arada kullanıldığında etkinleştirilir.

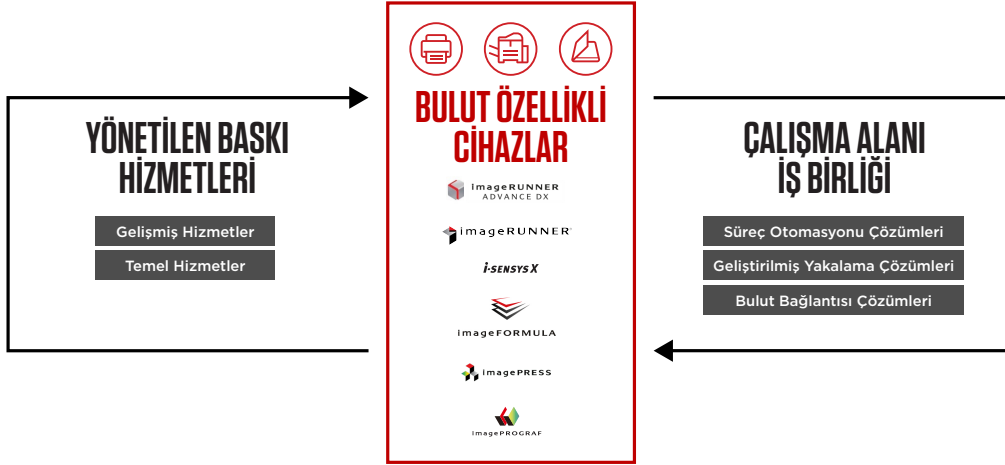
KISA BİLGİLER

- Format:** Renkli A4
- Kağıt Besleme Kapasitesi (Maks.):** 2.300 yaprak
- Isınma süresi:** 4 saniye veya daha az
- Sonlandırma Özellikleri:** Düzenleme, Gruplama, Ofsetleme*, Zimbalama* (*yalnızca opsiyonel Sonlandırıcı ile)
- Desteklenen Dosya Türleri:** PDF, EPS, TIFF, JPEG ve XPS

- Baskı hızı:** Dakikada 25-35 sayfa (A4)
- Tarama hızı:** Dakikada 190 görüntü (A4)
- Baskı Dilleri:** UFRIL, PCL6, Adobe® PostScript 3™
- Baskı Çözünürlüğü:** 1.200 x 1.200

- Güçlendirilmiş bulut bağlantısı, kolay kullanım için yeniden kullanılabilir formatlar ile her yerden iş birliğine dayalı belge erişimi sağlar.
- Canon'un yenilikçi yeni kağıt besleme mekanizması ve lekelenmeye dayanıklı camı, doğru ve yüksek hızlı taramayı kolaylaştırır.
- Verimli iş akışı otomasyonu, belgelerin kolayca taranabilmesini, belgede arama yapılabilmesini ve belgelerin OneDrive, SharePoint, Concur ve Dropbox gibi uygulamalarda depolanabilmesini sağlar.
- Açılıştaki Sistem Doğrulama, McAfee Embedded Control yazılımı ve diğer güvenlik özellikleri; belge, ağ ve cihazları kapsayan 360° koruma ile içinizin rahat etmesini sağlar.
- Merkezi olarak yönetilen baskı ayarları ve yerel uniFLOW Online Express (uFOE) aracılığıyla sağlanan cihaz kullanım analiziyle basitleştirilmiş baskı yönetimi sunulur.
- Sessiz ADF çalışması, düşük enerji tüketimi ve düşük emisyon çevre üzerindeki etkileri azaltır.
- Yer tasarrufu sağlayan masaüstü veya zemin standı ünitesi tasarım seçenekleriyle her türlü ofis boyutuna sorunsuz bir şekilde entegre edilir.

HER ZORLUĞUN ÜSTESİNDEN GELMEK İÇİN ÖZELLEŞTİRİLMİŞ ÇÖZÜMLER



Canon'un Dijital Dönüşüm Hizmetleri (DTS), alanında öncü donanımlarımızı ve yazılımlarımızı, dönüşüm yolculuğunuzu desteklemek için tasarlanan entegre bir teknoloji ekosisteminde bir araya getirir. Bu özellik, Yönetilen Baskı Hizmetleri ve Çalışma Alanı İş Birliği çözümlerini birleştirerek tüm belge yaşam döngüsü kapsamında şeffaflık ve kontrol kazanmanıza yardımcı olur.

Canon Inc.
canon.com

Canon Eurasia
canon.com.tr

Turkish edition
© Canon Europa N.V., 2023

Canon