



GÜVENLİ BAĞLANTI KURUN, DİJİTAL DÖNÜŞÜMÜNÜZÜ BAŞLATIN

imageRUNNER ADVANCE DX Akıllı
Çok İşlevli Cihazlar

Canon



Now to the Line

Canon i-Flow Çözüm
En İyi İş Yeri Yönetimi (EY) Çözümü

imageRUNNER ADVANCE DX PORTFÖYÜ GELECEĞİNİZİ DÖNÜŞTÜRÜN

İş yerlerini gelecekte neler bekliyor? Daha esnek çalışma yöntemlerine geçiş yaptığımız bu süreçte, her işletmenin aklında bu soru var.

Gelecekte, kuruluşların iş güçlerini tek bir konumdan yönettiği sistem günden güne önemini kaybedecek ve ekipler uygun gördükleri konumlar arasında geçiş yapacak.

Bu "hibrit" çalışma tarzının temelinde teknoloji yer alıyor. Tüm kuruluşlar çalışanların buldukları yerden çalışabileceği, bağlantı kurabileceği ve iş birliği yapabileceği bir dijital dönüşüm sürecinden geçiyor.

Çalışma şeklimizin kökten değişmesiyle baskı ve tarama cihazlarımızdan beklediklerimiz de farklılaştı.

10 yıl önce yazıcıların yalnızca belgelerin fiziksel kopyalarını üretmesi gerekiyordu. Buna hala ihtiyaç duyuyoruz. Ancak günümüzün hibrit çalışma stillerine uyum sağlamaları için yazıcıların, hem basılı hem de dijital iş akışları açısından bir merkez olmalarını sağlayacak yeni özelliklere ihtiyaçları var:

Verimli hibrit iş akışlarını desteklemek adına yazıcılar, yalnızca dijitalin baskıya dönüştüğü değil baskının da dijital dönüşümü bir ortam oluşturmalarıdır. Çalışma ortamlarınızdaki uygulamalara sorunsuzca bağlanarak belgeleri iş

akışlarına kolayca entegre etmelidir.

Bunun yanı sıra belge yaşam döngüsünün tüm aşamalarında işletmenizin en hassas bilgilerini koruyarak güvenliği sağlamalıdır.

Canon'un imageRUNNER ADVANCE DX portföyü, verimli bir hibrit çalışma yöntemi düşünülerek tasarlanmıştır. Ödüllü imageRUNNER ADVANCE 3. Nesil platformunu temel alan akıllı çok işlevli cihaz portföyü, en son belge yakalama ve işleme teknolojisinin yanı sıra yerleşik, gelişmiş bulut bağlantısı özelliğiyle geliştirilmiştir. Üretken, güvenli ve bağlantı özellikli imageRUNNER ADVANCE DX portföyü, fiziksel baskıyı ve dijital bilgileri sorunsuzca entegre ederek dijital dönüşüm yolculuğunuzda ilerlemenize yardımcı olur.

Renk Aralığı



iR-ADV DX8700



iR-ADV DX257/C357



iR-ADV DX3800



iR-ADV DX478

Siyah-Beyaz Ürün Yelpazesi



iR-ADV DX717/617/527



iR-ADV DX4700



iR-ADV DX6780i



iR-ADV DX6800

EN YENİ MODEL



iR-ADV DX7700



iR-ADV DX5800

EN YENİ MODEL



ÜRETKENLİĞİ YENİDEN ŞEKİLLENDİRİYORUZ

Kuruluşlar daha dağınık bir iş gücüne alışmaya çalışırken ofislerini nasıl kullanacaklarını ve bunun sonucunda belge ve bilgileri nasıl yöneteceklerini yeniden gözden geçiriyor.

Uzaktan çalışmayı uzun vadeli olarak benimseyen birçok kuruluş, ofislerinde günlük bazda daha az çalışan bulunduracak.

Çalışanlar ofisteyken mümkün olduğunca verimli şekilde çalışmak isteyecek. Bu nedenle, broşür basmaktan sözleşme taramaya kadar tüm belge yönetimi işlemlerinde verimli belge iş akışlarını destekleyen hızlı ve kullanımı kolay cihazlara ihtiyaç duyacaklar.

Cihazlarımız, işletmenizin mümkün olduğunca verimli bir şekilde çalışmaya devam etmesi için son teknoloji tarama ve baskı hızları sunar.



Cihazlarımız, çalışanların değerli zamanlarından tasarruf etmeleri için otomasyon ve makine öğreniminden yararlanır.

Bunun yanında, gelişmiş tarama teknolojisi, **uniFLOW Online Yazılımımız** ile birlikte sorunsuzca çalışarak gereksiz görevlere harcanan zamanı en aza indirir ve çalışanlarınızın verimliliklerinden ödün vermemesini sağlar. Adlandırma, depolama konumu seçme, üçüncü taraf oturum açma işlemleri ve toplu kaydetme gibi işler otomatikleştirilir. Ayrıca cihazlarımız, tercih edilen tarama, baskı ve sonlandırma seçeneklerini hatırlamak için makine öğreniminden yararlanarak cihaz başında geçirilen süreyi en aza indirir ve çalışanların düzenli işler için bu bilgileri yeniden girmesine gerek kalmadan değerli zamanlarından tasarruf etmelerine olanak tanır.

Buna ek olarak, **IRIS teknolojisiyle desteklenen OCR (optik karakter tanıma)** tüm cihazlarda yerleşiktir ve otomatik belge sınıflandırması ve veri çıkarma işlemlerini otomatikleştirir. uniFLOW Online'da sunulan **Dosyalama Yardımı yazılımı**, taranan belgeleri otomatik olarak tespit edip dosyalandırabilir.

Belge türü ve şirket gibi tarama bilgileri, dijitalleştirme aşamasında çıkartılır ve dosyaların anında adlandırılıp doğru bulut konumuna kaydedilmesi için kullanılır. Yazılım, otomatik dosyalamanın bir sonraki sefer daha hızlı yapılabilmesi için sık kullanılan iş belgelerini tanımayı da öğrenebilir.

Çıkarılan bilgiler ayrıca doğrudan iş akışı yönetim yazılımınıza da gönderilebilir ve bu sayede çalışanlarınızın manuel veri girişi için daha az zaman harcaması sağlanır.

Bu teknoloji, iş gücünüzün harcadığı zamanı azaltmanın yanı sıra yakalama sırasında hatalı, yanlış veya yetersiz verileri tanımlayarak hataları da azaltır. Portföyümüz, tüm cihazlarda tutarlı bir arayüz ve kullanıcı deneyimi ile mümkün olduğunca kolay kullanılacak şekilde tasarlanmıştır.

Bu durum, iş gücünüzün yeni işlevleri öğrenmek zorunda kalmadan yeni cihazları kolaylıkla benimsemesini sağlar. Aynı zamanda, arayüzün basitliği sayesinde çalışanlarınız işlevler arasında gezinirken daha az vakit kaybeder.

Son olarak imageRUNNER ADVANCE DX portföyü, bağlantı olanakları aracılığıyla verimli bir hibrit çalışma ortamı oluşturmaya yardımcı olur. Cihazlar mevcut iş akışı yönetim yazılımınıza sorunsuzca bağlanır ve birçok açık bulut platformuyla uyumlu olması sayesinde iş gücünüzün tarama ve baskı işlemlerini Dropbox ve OneDrive gibi yaygın uygulamalarda gerçekleştirebilmesini sağlar.

Cihazlar, bilgileri dijitalleştirmeyi kolaylaştırarak şirketten ve uzaktan çalışanların bağlantı kurmasına yardımcı olur. Bu da çalışanların ihtiyaç duydukları belgelere her yerden verimli bir şekilde erişebilmesine olanak tanır. Portföy, **Canon PRINT Business uygulaması** ve **uniFLOW Online uygulaması** ile uyumludur ve cihazı uzaktan yöneterek baskı ve yakalama işlevlerini cihaza dokunmadan seçmenizi sağlar. Çalışanlar bu sayede fiziksel olarak yakın olmasalar da baskı ve tarama işlemlerini her cihazdan kolayca gerçekleştirebilir.



GÜVENLİĞİ VE UYUMLULUĞU YENİDEN ŞEKİLLENDİRİYORUZ

Yeni çalışma ortamlarında çalışırken özellikle VPN dışındaki konumlara ve cihazlara veri akışı sağlanacağından çeşitli güvenlik endişeleriyle karşılaşılır.

Bağlantı olanaklarına sahip cihazlar olan bulut özellikli yazıcıların, bilgilerin yanlış kişilere geçmemesi için sağlam korumalar sunması gerekir.

imageRUNNER ADVANCE DX portföyü, Canon'un donanım, yazılım ve hizmetlerinde en yeni güvenli yakalama özelliğine sahiptir.

Güçlü güvenlik özellikleri, üretkenliği engellemeden bilgilerinizin yaşam döngüleri boyunca gizliliğini korur, erişilebilir ve kullanılabilir olmalarını sağlar.

**Güçlü güvenlik özellikleri,
bilgilerinizin yaşam döngüleri
boyunca gizliliğini korur, erişilebilir ve
kullanılabilir olmalarını sağlar.**

GDPR de dahil olmak üzere değişen yasal uyumluluk konusu, giderek bir iş önceliği haline geliyor.

Portföy ve portföy hizmetleri, çalışanların işlerini yapmak için ihtiyaç duydukları verilere, bilgilere ve belgelere erişimini engellemeden fiziksel ve dijital güvenliğe duyulan ihtiyacı karşılar.

Bu, kimlik tabanlı kimlik doğrulama ve erişim kontrolleri, güvenli açık bulut hizmetleri, cihaz güçlendirme politikalarının sağlamlığını en üst düzeye çıkararak ve veri kaybı riskini en aza indiren optimize belge güvenliği ile tasarım sayesinde güvenli bir platform anlamına gelir.

imageRUNNER ADVANCE DX portföyü; açılışta sistem doğrulamasından, onaysız ürün yazılımı değişikliklerine ve yetkisiz programların çalışmasının engellenmesine kadar birçok saldırı türüne karşı tam koruma sağlar. Yetkisiz program çalışmasının engellenmesi, önde gelen siber güvenlik teknolojisi tedarikçilerinden McAfee'nin sunduğu **McAfee Embedded Control Yazılımı** ile sağlanır. Bu güvenlik işlevlerinin bir araya gelmesi, potansiyel bilgisayar korsanlarının cihazların güvenlik mekanizmalarını aşmasını engeller.

Bununla birlikte, Syslog verileri de cihazla ilgili gerçek zamanlı güvenlik bilgileri sağlar. Bu bilgiler, yetkin bir üçüncü taraf çözümü aracılığıyla endüstri onaylı standartlar kullanılarak analiz edilebilir ve aynı zamanda portföyün, her türlü **Güvenlik Bilgisi ve Olay Yönetimi (SIEM)** çözümüyle entegrasyonunu iyileştirir. Cihazlarda oturum açılırken gerçekleştirilen kullanıcı kimlik doğrulaması, mobil cihazlardan gönderilen işlerin bile uniFLOW Online ile güvenle saklanmasını ve yazdırılmasını sağlayarak gizliliği korur. Hassas bilgilerin yetkisiz

dağıtımını önlemeye yardımcı olmak amacıyla, bireysel kullanıcılar için çeşitli cihaz işlevleri devre dışı bırakılabilir. Ayrıca, hassas bilgilerin bulunduğu taranan orijinal belgelerin cihazda bırakılması durumunda Original Reminder, görsel ve işitsel bildirimler göndererek sizi uyarır.

Misafir baskı alma özelliği ise özel mobil baskıları, şirket ağınıza erişmeden güvenli bir şekilde alma olanağı sunar. Standart olarak yüklenen uniFLOW Online Express, uniFLOW Online veya tam uniFLOW çözümüne yükseltilecek daha da fazla kontrol eklenebilir.

imageRUNNER ADVANCE DX'in standart olarak sahip olduğu ek işlevler şunlardır:



HDD ve SSD Silme özelliği her görevden sonra gizli görüntüleri kaldırır.



HDD ve SSD Biçimlendirme özelliği, kullanım ömrü sonunda sabit diskteki tüm verileri kaldırır ve bunların üzerine yazar.



Şu anda seçili modellerde FIPS 140-2 onaylı olarak sunulan HDD ve SSD Veri Şifreleme özelliği, sabit disk çıkarıldıktan sonra bile bilgilerin korunmasına yardımcı olur.



SMB 3.0, güvenli şifreleme sağlar.



Şifrelenmiş baskı ve taramaya ek olarak Güvenli Filigran.



Çift ağ.



TPM 2.0 ile daha güçlü bir şifreleme teknolojisi.





SÜRDÜRÜLEBİLİRLİĞİ YENİDEN ŞEKİLLENDİRİYORUZ

Sürdürülebilirlik, kurumsal gündemde veya çalışan gündeminde hiç bu kadar önemli bir seviyede kendine yer bulmamıştı. Canon'un, Canon çalışanlarının, ürünlerinin ve hizmetlerinin müşterilerimize ve daha geniş bir topluma sağladığı faydalara yürekten inanıyoruz.

Bu nedenle, Japoncada "ortak fayda için birlikte yaşayıp birlikte çalışmak" anlamına gelen Kyosei felsefesine göre faaliyet gösteriyoruz. Birleşmiş Milletler Sürdürülebilir Gelişim Hedefleri (SDG'ler) tarafından tanımlanan "ortak fayda", Canon'un sosyal ve çevresel etkilerini yönetmesi için bir temel oluşturur.

En yeni imageRUNNER ADVANCE C5800 Serisi, %18'e kadar daha az CO2 üretir ve önceki seriye oranla %20 daha hafiftir.



iR-ADV DXC5800



imageRUNNER ADVANCE DX portföyü, bu değerleri tam anlamıyla benimsemiştir. En yeni **imageRUNNER ADVANCE C5800 Serisi** yaşam döngüsü boyunca %18'e kadar daha az CO2 üretirken serinin tasarımı, bir önceki imageRUNNER ADVANCE DX 5700 Serisine oranla malzeme kullanımını %20'ye kadar azaltır.

Akıllı teknolojisi, ayarları optimize ederek atık, enerji ve kağıt tüketimini en aza indirir.

Örneğin, cihaz yazılımı boş sayfaları ortadan kaldırabilir. Serinin iyileştirilmiş işleme gücü ve önizleme özellikleri ise önemli belgeleri yazdırma ve yeniden yazdırma ihtiyacını azaltır.

Geliştirilmiş uyku modları sayesinde elektrik kullanımı da olabildiğince en aza indirilmiştir ve gereğinden fazla enerji kullanılmaz. Portföyün en yeni imageRUNNER ADVANCE DX C5800 Serisinde tonerin erime olasılığına yönelik yapılan iyileştirmeler, aynı baskı hızına sahip önceki modellere kıyasla TEC

değerinde %15 oranında azalma sağlamıştır. Bu sayede baskı hızı dakikada 60 sayfa olan önceki model ile aynı güç tüketimine sahiptir ancak daha yüksek bir baskı hızı (dakikada 70 sayfa) sunar.

imageRUNNER ADVANCE DX platformu aracılığıyla kullanılabilen geliştirilmiş iş akışları ve analizler, baskı işlemlerinizi zamanla optimize ederek işlevlerin maksimum değer sunmasını sağlar.

Bu özellikler, Canon'un portföyünün dijital teknolojinin modern kurumsal değerlerle uyumlu olmasını, maksimum işlevsellik sunup bunu desteklemesini, aynı zamanda işyerinizin çevreye olan etkisini azaltmasını sağlar.

Sürekli gerçekleştirdiğimiz yenilikler ile ürünlerimizin çevreye olan etkisini yaşam döngüleri boyunca azaltmayı hedefliyoruz. İş ortaklığımız kapsamında bu değişiklikler, kuruluşunuzun sürdürülebilirlik hedeflerine ve değerlerine ulaşmasına yardımcı olabilir.

DİJİTAL ENTEGRASYON

Bulut stratejinizi ve eski yazılımınızı destekleyecek kadar esnek bir çözüme ihtiyacınız var. Hem şimdi hem de dijital yolculuğunuz boyunca çalışan bir cihaz.

imageRUNNER ADVANCE DX portföyü, tam da bu nedenle önde gelen dijital hizmetler ve daha geniş Canon bulut çözümleriyle tamamen birlikte çalışabilir niteliktedir. uniFLOW Online Express, entegre halde ve kullanıma hazır olarak gelir. Cihaz kimlik doğrulaması, iki faktörlü kimlik doğrulama ve cihaz işlev kısıtlaması özellikleri sayesinde yetkisiz kullanımı önleyerek yerleşik güvenlik özellikleri sunar.

Geliştirilmiş analizler ve portföy yönetimi de standart olarak sunulur. Gereksinimlerinize göre ölçeklendirilebilen cihazlar, daha fazla bulut konektörü ve ek güvenlik ve raporlama özelliklerine ihtiyaç duyduğunuzda uniFLOW Online'a da kolayca yükseltilebilir.

Ek bulut özellikleri arasında, işle ilgili önemli belgeleri ve süreçleri karmaşık BT işlemlerine gerek duymadan doğrudan Canon cihazından yönetmek için kolay, akıllı ve uyumlu bir yöntem olan **Canon'un Bulut Çalışma Alanı İş Birliği Hizmetleri - Süreç Otomasyonu (CWC-PA)** yer alır.

Bulut Çalışma Alanı İş Birliği Hizmetleri - Süreç Otomasyonu, alanında öncü donanım ve yazılımlarımızı, dönüşüm yolculuğunuzun desteklemek için tasarlanan entegre bir teknoloji ekosisteminde bir araya getiren **Canon'un Dijital Dönüşüm Hizmetleri'nin (DTS)** bir parçasıdır.

Bu özellik, Yönetilen Baskı Hizmetleri ve CWC-PA'nın da dahil olduğu Çalışma Alanı İş Birliği çözümleri yazılımını birleştirir. Canon'un bulut bağlantılı kapsamlı donanım ve yazılım teknolojileriyle sorunsuz çalışan CWC-PA, işletmelerin tam bulut özellikli SaaS platformu aracılığıyla içerik yönetimini dijital olarak dönüştürmesine olanak tanır.

Box, Evernote, Dropbox ve OneDrive gibi bulut depolama platformlarıyla entegrasyon, veri yakalamayı anında dönüştürür.

Therefore veya Concur gibi iş uygulamalarıyla bulut üzerinden iş akışı otomasyonu sağlayarak geliştirilmiş iş süreçlerinin mevcut süreçlerle sorunsuz bir şekilde kullanılabilmesine olanak tanır.

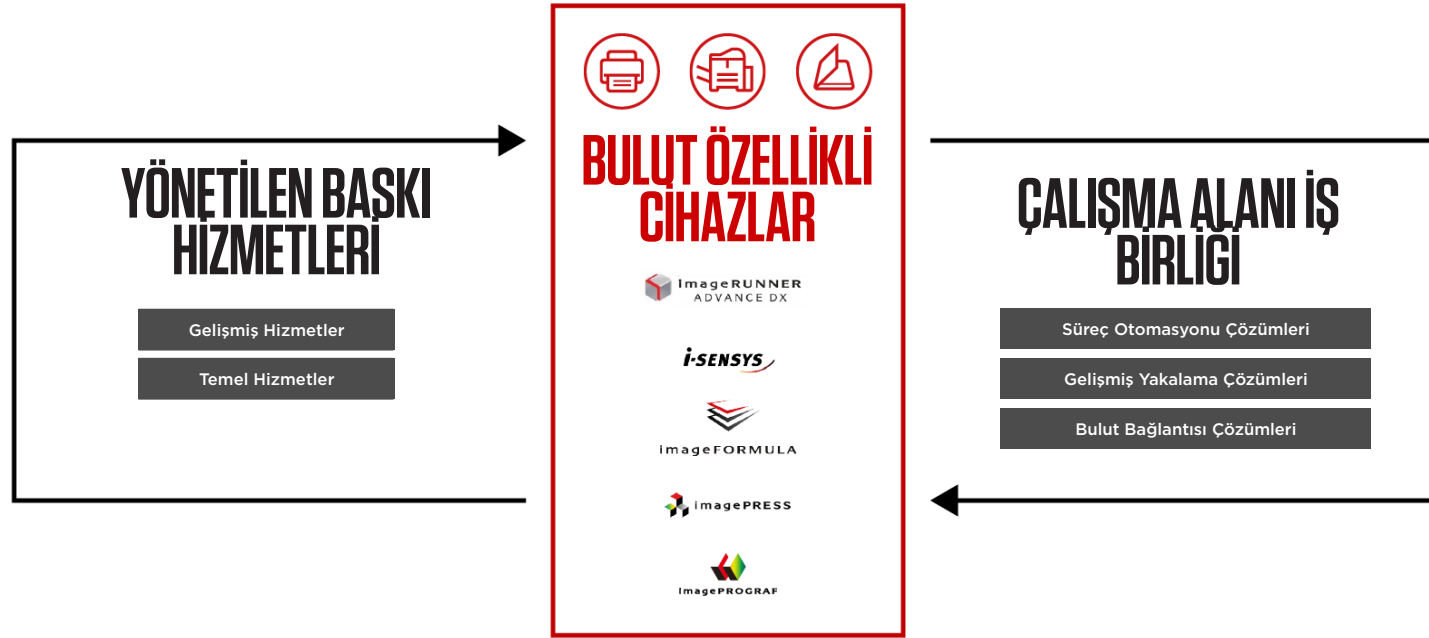
Box, Evernote, Dropbox ve OneDrive gibi bulut depolama platformlarıyla entegrasyon, veri yakalamayı anında dönüştürür.



CANON DİJİTAL DÖNÜŞÜM HİZMETLERİ

Basılı ve dijital süreçleri sorunsuzca entegre etmek için tasarlanmış birleşik cihaz ve bilgi yönetimi hizmetlerimiz ve çözümlerimiz ile çalıştığınız her yerden dijital dönüşümünüzü ileriye taşıyın.

Bulut üzerinden, şirket içinde veya hibrit bir ortamda sunulan Dijital Dönüşüm Hizmetlerimiz; en yeni ürünleri, hizmetleri ve çözümleri birleştirerek daha üst düzeyde verimlilik, iş birliği, güvenlik, uyumluluk ve sürdürülebilirlik hedeflerinize ulaşmanıza yardımcı olur.



Yukarıdaki şemada Yönetilen Baskı Hizmetlerimiz, Çalışma Alanı İş Birliği Çözümlerimiz ve bulut özellikli cihazlarımız da dahil olmak üzere teknoloji ekosistemimizdeki unsurların nasıl birlikte çalıştığını gösterilmektedir.





NEDEN CANON?

Canon, görüntüleme demektir. Bu görüntülemeyi bir fark yaratmak ve değişime yön vermek için kullanıyoruz.

Dijital dönüşümden geçen ve yeni yöntemlerle çalışan müşterilerimizi düşünüyoruz.

Kurumsal mirasımızın ve kültürümüzün bir parçası olarak devam eden sürdürülebilirlik odağımız ile daha kapsamlı bir toplumsal değişim sağlamayı hedefliyoruz.

Son olarak yeni pazarlara, ürünlere ve teknolojilere yatırım yaptığımızdan müşterilerimize, çalışanlarımıza ve toplumun daha geniş bir kesimine uzun vadede fayda sağlamak için buradayız.

Canon, 4 temel unsuru esas alır:



Yenilik: 80 yılı aşkın süredir üstün teknoloji sunan, görüntü odaklı yenilikte uzun bir geçmişe sahibiz. Sektörde ilklere imza atıyoruz ve gelecekte teknoloji alanında yaşanacak gelişmelere katkıda bulunmakta son derece kararlıyız.



Destek: Müşteri memnuniyetiyle sonuçlanan ve en yüksek kaliteyi sağlayan çok çeşitli bir hizmet portföyü sunuyoruz. Verimliliği artırmayı hedefleyen ve müşterilerimiz için yeni olanakları açığa çıkarmaya kararlı şirket içi uzmanlığa sahibiz.



Güvenlik: Canon çözümleri ve hizmetleri, belge yaşam döngüsü boyunca basılı veya dijital olsun tüm belgelerin ve hassas bilgilerin güvende tutulmasına yardımcı olur. Çözümlerimizi ve hizmetlerimizi, tasarımdan gelen güvenlik ilkesi ışığında güvenliği düşünerek geliştirdik.



Sürdürülebilirlik: Canon, ambalajların boyutunu küçültüp dağıtım merkezlerini birleştirerek ürün yaşam döngüsü boyunca CO2 emisyonlarını azaltmada kararlılık gibi sürdürülebilirlik uygulamalarını Birleşmiş Milletler Sürdürülebilir Gelişim Hedefleri (SDG'ler) ile uyumlu hale getirdi.

Tüm bu unsurları bir araya getiren Canon, sizin için doğru iş ortağıdır.



Yerel Canon satış temsilcinizle
hemen iletişime geçin.



Serinin özellikleri hakkında
daha detaylı bilgi **edinin**.

Canon Inc.
Canon.com

Canon Eurasia
canon.com.tr

Turkish edition
© Canon Europa N.V., 2021

Canon Eurasia Görüntüleme ve Ofis Sistemleri A.Ş.
Değirmen Sokak Nida Kule İş Merkezi No:18/10
K:2 Kozyatağı 34742 Kadıköy
İstanbul, Türkiye
Tel: +90 (216) 571 68 00
Faks: +90 (216) 571 68 99

Canon