

CANON İLE ÇEVRE ÜZERİNDEKİ ETKİLERİNİZİ AZALTIN

共生

DEĞERLERİMİZ

Canon, Japonda "ortak fayda için birlikte yaşayıp birlikte çalışmak" anlamına gelen bir sözcük olan Kyosei felsefesine göre faaliyet gösterir. Birleşmiş Milletler Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları tarafından tanımlanan "ortak fayda", Canon'un sosyal ve çevresel etkilerini yönetmesi için bir temel oluşturur.



TAAHHÜTLERİMİZ, SİZİN TAAHHÜTLERİNİZİN DE GERÇEKLEŞMESİNİ SAĞLAR

Uygulamalarımızı, herkes için daha iyi ve daha sürdürülebilir bir geleceğe ulaşmamızı sağlayacak bir plan olan Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları ile uyumlu hale getirdik. Uygulamalarımız; yoksulluk, eşitsizlik, iklim değişikliği, çevresel bozulma, barış ve adalet gibi küresel zorlukları ele alır.

SEKTÖRDE TANINMA

EcoVadis Altın Ödül, çeşitli kurumsal sosyal sorumluluk konularını kapsayan uluslararası alanda kabul görmüş bir standattır. Canon, 2013 yılından beri her yıl çevre, çalışma ve insan hakları, etik ve sürdürülebilir tedarik etkileri ölçümlerine dayanarak ilk %5'lik dilime giren şirketlere verilen "altın" derecelendirmeye layık görülmektedir.



1. SORUMLU ÜRETİM

Ürünlerimiz, tedarik zincirinde üretim kalitesi ve sürdürülebilirlik konusundaki sektör standartlarını karşılar.

Ürünlerimizin yaşam döngüsü boyunca yaydığı CO2 emisyonlarını 2008'den bu yana %40 (yılda ortalama %4,7) azaltmak için küresel çevresel ve sosyal tedarik standartlarını, yaşam döngüsü değerlendirme (LCA) metodolojisini ve küresel olarak ISO14001 sertifikalı enerji yönetim sistemini (EMS) uygulamaya koyduk.



2. MANTIKLI LOJİSTİK SÜREÇLER

Çevre dostu tedarik zinciri hedeflerinizi destekleyerek, lojistikten kaynaklanan çevresel etkiyi azaltıyoruz.

Yaklaşık 40.000 teklif cihaz saklama konumunu 2.300 civarında noktada birleştirerek ve toner teslimatı için ileri dönük bir strateji uygulayarak, yılda yaklaşık 135.000 ayrı toner sevkiyatından tasarruf ettik.

Ürünlerin boyutunu küçülterek yüklemeye verimliliğini artırıyoruz: TS8200 model mürekkep püskürtmeli yazıcıların boyutu %35 oranında küçüldü.

Toner sevkiyatında, tamponlamayı iyileştirmek için hava basıncını kullanarak AIR SHELL adlı geri dönüştürülebilir bir malzeme kullanarak ambalaj hacmini %30 ve nakliye sırasında oluşan karbon emisyonlarını %20 azalttık.

e-Bakım, cihaz sorunlarının uzaktan teşhisine ve otomatik sarf malzemesi siparişine olanak vererek servis mühendislerinin ulaşımından kaynaklanan çevresel etkileri azaltır.

3. ÜRÜNLER İŞ ÜSTÜNDE

Canon, pek çok ürün çeşidinde geleceğin çalışma alanları için enerji verimliliği sağlayan tasarımlar geliştirmeye odaklanıyor. Ürünlerimiz 2008 ile 2019 yılları arasında toplamda 49.858 GW/sa değerinde enerji tasarrufu sağladı. Bunun 23.593.000 ton CO2 emisyon düşüşü ile sonuçlanması bekleniyor.

4. KULLANIM ÖMRÜ SONU VE ÖTESİ

Canon, kullanılmış ürünlerin ve parçaların onarımını, yeniden kullanımını ve geri dönüşümünü teşvik ederek işletmenizin döngüsel ekonomiyi desteklemesine yardımcı olur.

Şirket içi geri dönüşüm planları.

2008 yılından bu yana Canon'da 30.690 ton ürün ve parçayı yeniden kullandık ve ham maddeye geri dönüştürmek üzere kullanılmış ürünlerden 37.917 ton plastik topladık.

En çok satan Çok İşlevli Yazıcılarımızı (MFP'ler), orijinal MFP'nin %80'ini kullanarak bu amaca yönelik kurulan fabrikalarda yeniden üretiyoruz.

2006'dan beri 2.395 ton mürekkep püskürtmeli kartuş topladık ve geri dönüştürdük.

1990'dan beri 23 ülkede, 2019 sonu itibarıyla yaklaşık 424.000 ton olan kullanılmış toner kartuşu toplama programı yürütüyoruz. Ürünlerimizin kullanıldığı bölgedeki her 4 tesisten 1'inde geri dönüşüm gerçekleştiriyoruz.

Canon EMEA (Avrupa, Orta Doğu, Afrika Bölgesi) Ulusal Satış Ofisleri, her yıl garanti süresi içinde ve dışında olan, müşteriler tarafından iade edilen 80.000'den fazla ürünü onarır.

Medya ürünlerimiz, FSC veya PEFC tarafından onaylanmış, sorumlu şekilde yönetilen ormanlardan elde edilir.

Bu sertifikalar, kağıtlarımızın yeniden dikme ve kesme seviyelerinin eşit olduğu sürdürülebilir ormanlardan üretilmesini garanti altına alır. Böylece ormansızlaşma sebebiyle biyolojik çeşitliliğin ve doğal çevre kaybının önlenmesini sağlar.

Yalnızca çift taraflı baskı ve fotokopi bile kağıt tüketimini %50'ye kadar azaltabilir.

"Toner tasarrufu" seçildiğinde, yazdırma sırasında normal toner miktarının yarısının kullanılmasını sağlarken; My Print Anywhere özelliği, yazıcıya gönderilen belgelerin yalnızca onay verildiğinde yazdırılacağını garanti eder.

Bugünün imageRUNNER ADVANCE modeli, önceki modellere kıyasla kullanım sırasında %47 daha az CO2 üretir.

A4 siyah-beyaz lazer yazıcı LBP162/161, 0,6 W ile serisindeki en düşük elektrik gücü tüketimini sağlar.

BİLİYOR MUYDUNUZ?

"Evrensel tasarım" ilkesini izleyen ürünlerimiz; hareket, görme, işitme ve bilişsel engelli bireyler de dahil olmak üzere herkes tarafından erişilebilir olacak şekilde geniş bir özellik yelpazesi içerir:



Sesli Talimatlar



Yazıcının yerleştirildiği pozisyon dan kullanılmasını sağlayan erişim kolları



Sesli kontrol

Canon