



**EPSON**<sup>®</sup>  
EXCEED YOUR VISION







# Daha iyi bir gelecek yaratmak

**Epson, toplumsal sorunları ele alarak sürdürülebilirliği sağlamaya ve toplulukları zenginleştirmeye kendini adanmıştır.**

Epson olarak, faaliyetlerimizi daima yaratıcılıkla yürüttük ve şirketimizin kurulduğu 1942 yılından bu yana kendimizi, geliştirdiğimiz verimli, kompakt ve hassas teknolojilerden yararlanarak dünya genelinde müşterilerimizin beklentilerini aşan ürün ve hizmetler sunmaya adanık.

Yakın geçmişte, insanlar iklim değişikliği ve koronavirüs pandemisi gibi krizlerle karşı karşıya kaldılar. İnsanlar her daim zenginleşmeye çalışmışlardır ancak ben karşılaştığımız sorunların çoğunun, başkalarının hayatlarının pahasına kişisel refah arzusunu sürdürmekten kaynaklanmış olabileceğine inanıyorum. Bence dünya maddi ve ekonomik zenginlikten daha fazlasını istiyor. İnsanlar aynı zamanda daha az somut olan başka zenginlik biçimlerini de istiyorlar. Ruhsal ve kültürel olarak zenginleşmek istiyorlar. Sürdürülebilirlik, bunu başarmak için temel bir gereklilik. Epson, müşterileri ve iş ortaklarıyla çalışarak sürdürülebilirliği sağlamaya ve toplulukları zenginleştirmeye kendini adanmıştır. Uzun zamandır çevresel eylemin güçlü bir savunucusu olan Epson, Çevre Vizyonu 2050'yi revize etti. Belirtilen hedeflerimiz 2050 yılına kadar karbon-negatif ve yeraltı kaynaklarından arındırılmış hale gelmek.

## **Yasunori Ogawa**

Global Başkan ve CEO

Inkjet, görüntü, giyilebilir cihazlar ve robotik olarak sıraladığımız dört alanda yenilikleri teşvik etmek için Epson'un temel teknolojilerinden yararlanarak yeni bir bağlantılı insan, nesne ve bilgi çağı yaratmayı tasarlıyoruz.



# Eylemlerimizi yönlendiren sürdürülebilirlik

Çevre üzerindeki etkimizi azaltan girişimlerle müşterilerimize değer sunmaya kararlıyız. Epson, 2021 yılında EcoVadis Platinum derecelendirmesine layık görüldü ve bu da bizi sürdürülebilirlik açısından BT şirketlerinin ilk yüzde birine yerleştirdi.

Daha iyi bir gelecek inşa etmeye net bir şekilde odaklanarak, organizasyonumuzun her yönüne önem veriyoruz ve yüksek etik standartlarımız ve çalışan odağımızla gurur duyuyoruz. Ayrıca, çalışanlarımız için en iyi çalışma koşullarını sağlamak amacıyla iş gücümüzde çeşitliliğe ve insan haklarının korunmasına tamamen bağlıyız.

Çevreye duyarlı ürünler yaratarak emisyonları düşürüyor, kağıt ve su kullanımını azaltıyoruz. Kendi ürün tasarımlarımız ve birlikte çalıştığımız ortaklarımızı kapsayacak şekilde dögüsel, düşük karbonlu bir ekonomiyi ilerletmek için adımlar atıyoruz.

Fabrikalarımızda, depolarımızda ve taşıma yöntemlerimizde sürdürülebilirlik büyük önem taşımakta. Bunu sadece iş yerlerimizde sağlamakla kalmıyor, aynı zamanda evde atık yönetimi ve ürünlerimizi geri dönüştürme konusunda da tüketicileri destekliyoruz. Ayrıca, sürdürülebilirlik değerlerimizi aktaran projelerle yerel toplulukları destekliyoruz.

Tüm operasyonlarımızı ve faaliyetlerimizi Birleşmiş Milletler Sürdürülebilir Kalkınma Hedefleri'nin 17'si ile de uyumlu hale getirmekten gurur duyuyoruz. Çalışanlarımız, ürünlerimiz ve ortaklarımız bizi daha iyi bir geleceğe doğru yönlendirmeye devam ediyor.



Çevre üzerindeki yükü azaltmak için tüm süreçleri dönüştürme



Tüm ürünleri, kaynakların yeniden kullanımı ve geri dönüşüm döngüsüne dahil etme



Çevresel bilgileri paylaşma ve bölgesel ve uluslararası koruma çabalarına katkıda bulunma



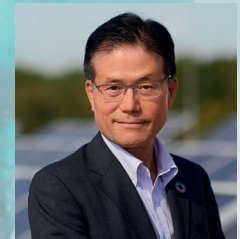
Yerel topluluklarla birlikte ekosistemin bir üyesi olarak biyolojik çeşitliliği restore etme ve koruma



"Epson, dünyanın maddi ve ekonomik zenginlikten daha fazlasını istediğine inanıyor. İnsanlar aynı zamanda daha az somut olan, başka zenginlik biçimlerini de istiyorlar. Ruhsal ve kültürel olarak zenginleşmek istiyorlar. Sürdürülebilirlik bunu başarmak için temel bir gereklilik ve bu nedenle teknolojimizi açıkça erişilebilir hale getiriyoruz. Daha geniş işbirliği ve ortaklıklar yoluyla daha iyi bir toplum yaratmak için birlikte çalışacağız."

永野義朗

**Yoshiro Nagafusa**  
Epson Avrupa  
Başkanı ve CEO'su





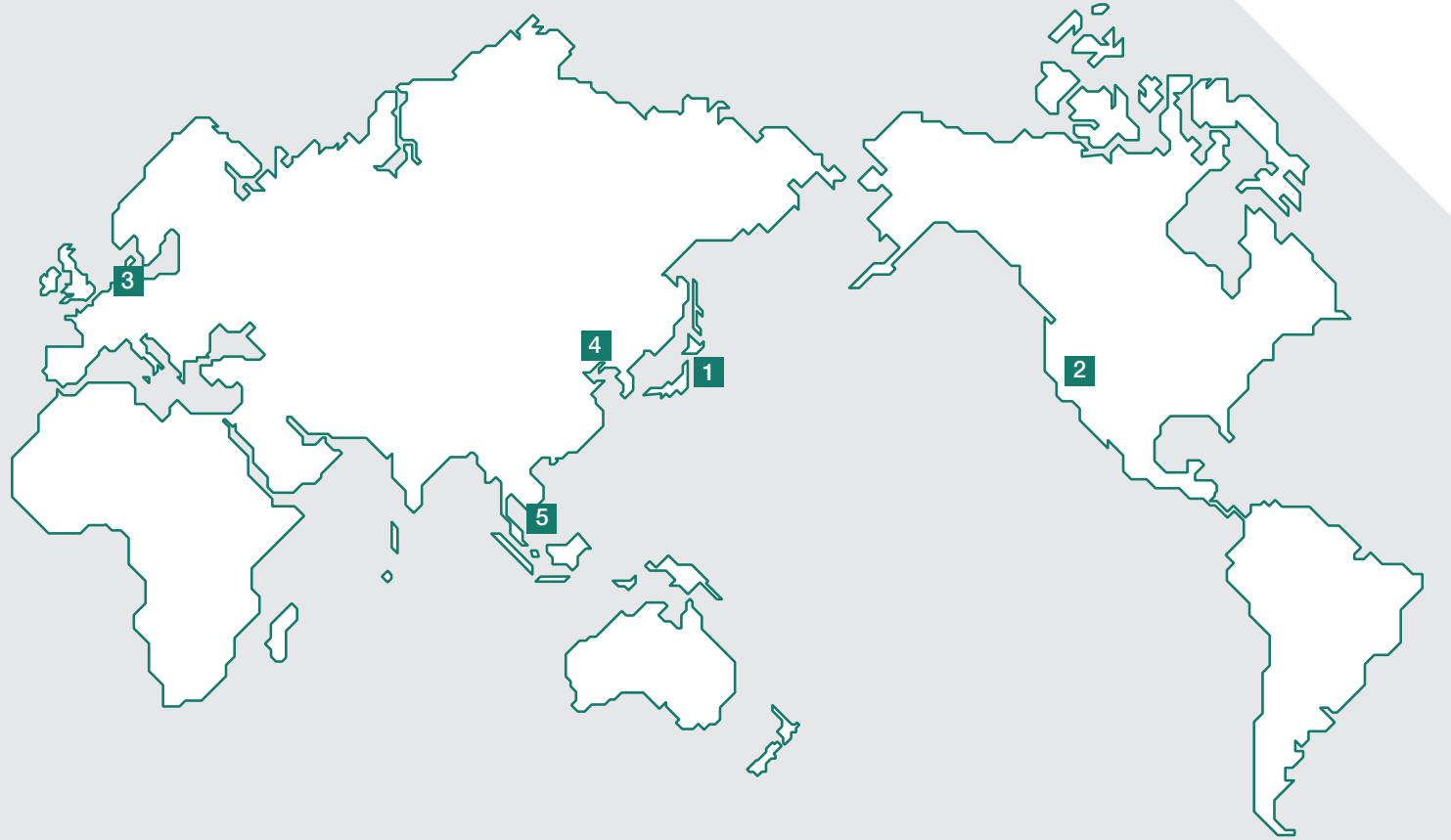
# Dünya çapında işletmelere ve evlere ulaşma

Seiko Epson Corporation'ın bir yan kuruluşu olarak, bir Japon şirketinin profesyonelliği ve ayrıntılara gösterdiği özen ile birlikte küresel bir markanın varlığına ve güvenilirliğine sahibiz. 80 yıl önce kurulan Epson, dünya çapında tanınmış bir şirket haline geldi ve ürünlerimiz dünyanın her köşesinde tanındı ve etkili oldu.

Bireysel ihtiyaçları anlamaya çalışıyoruz ancak küresel kapsama alanımız aynı zamanda iş ve iletişimi daha geniş bir perspektiften görmemizi ve güvenilir, geri dönüştürülebilir ve enerji tasarruflu, yenilikçi, yüksek performanslı ürünler yaratmamıza olanak sağlıyor.

Bu bize her iş yerinin ve evin potansiyelini ortaya çıkarmak için eşsiz bir beceri veriyor.

## Dünya çapında Epson





## Ana Şirket

1 Seiko Epson Corporation  
Japonya

## Bölge Genel Merkezi

2 Epson America Inc.  
Kaliforniya

3 Epson Europe B.V.  
Amsterdam

4 Epson (China) Co Ltd  
Pekin

5 Epson Singapore Pte Ltd  
Singapur

Sadece talepleri karşılamıyoruz. İnsanları şaşırtan ve ilham veren, temel ihtiyaçlarını karşılayan ve yaşam döngüleri boyunca mümkün olduğunca sürdürülebilir ürünler ve hizmetler yaratmak için beklentilerin ötesine geçiyoruz.

Teknoloji seçimi söz konusu olduğunda, çoğu işletme güvenilirlik ve çevresel etkiyi istek listelerinin en başına koyuyor. Bu da bizi, çalışkan ve yaratıcı zihinleri yeni bir olasılıklar dünyasını tanımlamak için serbest bırakan ve aynı zamanda geleceğini koruyan ileri teknolojiler geliştirmeye itiyor.

2021 mali yılı Net satış  
8,6 milyar Euro\*

Dünya çapında 75.000'den  
fazla kişi Epson için çalışıyor

Dünya genelinde 79 Epson  
şirketi

\*130,55 ₺ = 1 Euro dönüşüm oranı kullanılarak 1.128,9 milyar ₺'den dönüştürülmüştür.



# Bize rehberlik eden mühendislik ilkeleri

"Bir Şeyler yapma sanatı ve bilimi" anlamına gelen monozukuri ilkesi, yüzyıllardır geleneksel Japon iŐiliĐinin ve Epson'un kendi mirasının kalbinde yer almaktadır. Günümüzde monozukuri, benzersiz bir Japon retim tarzını ve yalın üretim tekniklerini yansıtmaktadır.

Epson'da, monozukuri'ye olan uzun süreli bağılığımızla birlikte yaratıcılık ruhumuz, Sho Sho Sei (kompakt, hassas ve enerji tasarruflu) zelliklerinin temel teknolojilerimize ve ürünlerimize sunulmasını sağlayarak teknolojik yeniliklerin n saflarında kalmamızı saĐlamıŐtır. Bir monozukuri Şirketi olmak, dıŐ kaynak kullanımı yerine, yenilikçi fikirlerimizi sıfırdan yüksek kaliteli ürünlere dönüştürmek iÇin kendi becerilerimizi ve bilgi birikimimizi kullandığımız anlamına gelir. Uygulamada, ürünlerimizi, kendi üretim tesislerimizi, sreŐlerimizi ve robotlarımızı kullanarak ürettiğimiz anlamına gelir. Bu da benzersiz değer ve uzun vadeli rekabet avantajları sunmamızı sağlar.

Dünyada bir ilk olan kuvars saat, mürekkep püskürtmeli fotoğraf yazıcısı gibi birÇok ürün ve PrecisionCore teknolojimiz gibi teknolojik atılımlar, Ar-Ge, monozukuri ve Sho Sho Sei ilkelerini birleŐtirerek bizim iÇin mümkün olmuŐtur. Teknolojiye ve yeniliğe olan bu bağılılık, teknoloji endüstrisinde dünya liderlerinden biri olmamızı saĐlamıŐtır.





省小精

Verimli, kompakt ve hassas teknolojiler

物作り

Üretim sanatı ve bilimi



# İnovasyon özümüzde

## Yazdırma

1968 yılında, sonradan Epson markasının da doğduğu, dünyanın ilk minyatür dijital yazıcısı olan EP-101 piyasaya sürüldü. Bu teknolojik sıçrama, baskı dünyasını değiştirecek daha fazla yenilik için temel oluşturdu.

TM-930 PC-POS sistemleri yazıcısının 1990 yılında piyasaya sürülmesi yeni bir pazar yarattı ve üç yıl sonra Stylus 800, bir mürekkep püskürtmeli yazıcıda Micro Piezo teknolojisini kullanarak küresel olarak ilk çıkışını yaptı. 2011 yılında Epson, üç yıl dayanacak kadar mürekkep tutan entegre bir Mürekkep Tankı Sistemi (ITS) kullanarak ilk kartuşsuz EcoTank yazıcısını piyasaya sürdü ve evde baskıyı değiştirdi. İki yıl sonra, 2013 yılında, Epson'un yeni nesil baskı kafası teknolojisi PrecisionCore tanıtıldı. Workforce Enterprise renkli A3 MFP, minimum sarf malzemesi ve enerji kullanımıyla ofis baskısına hız ve kolaylık getirdi (2017) ve Epson, 2020'de ilk reçine mürekkepli geniş formatlı yazıcı olan SureColor SC-R5000'i piyasaya sürdü.



## PaperLab

2015 yılında tanıtılan PaperLab, atık kağıdı neredeyse hiç su kullanmadan yeni kağıda dönüştürmek için Epson'un kuru lif teknolojisini kullanarak kaynak döngüsünü kapatan, dünyanın tek ofis içi güvenli kağıt geri dönüştürücüsüdür.







## Projeksiyon

Epson, 2001'den beri dünyanın 1 numaralı projektör üreticisidir<sup>2</sup>. 1989 yılında 3LCD teknolojisiyle desteklenen kompakt, tam renkli bir projektör olan VPJ-700 tanıtıldı ve sıvı kristal ekranlar için yeni bir uygulama oluşturuldu. Her teknolojik adım, ev, iş ve kurulum projeksiyon pazarları için pazar değiştiren, kilometre taşı niteliğinde ürünlerin yolunu açtı. Bu, 2017 yılında, WUXGA 3LCD lazer geniş mekan projeksiyon cihazının piyasaya sürülmesiyle dünyada bir ilki de içeriyordu. Dünyanın en küçük ve en hafif 20.000 lm projeksiyon cihazı<sup>3</sup>, EB-PU2220B ve EB-PU2120W, 2022 yılında piyasaya sürüldü.

Epson'un teknolojisi, 2018'de LightScene vurgulu aydınlatma projeksiyon cihazı piyasaya sürülmesiyle perakende alanlarını dönüştürdü. 2019'da ev eğlencesi, Full HD ultra kısa mesafe lazer projeksiyon TV ve taşınabilir mini lazer projeksiyon cihazı EF-100 ile geliştirildi.



Ayrıca, Epson marka ilk nesil Moverio, şeffaf, multimedya, mobil görüntüleyicilerin piyasaya sürülmesinden bu yana 10 yıl geçti.



<sup>1</sup> Ayda 100 A4 sayfalık baskı hacmine ve pakete dahil edilen mürekkep setinden üretilen en düşük verime dayanmaktadır. Fotoğraf ve iş modelleri hariçtir.

<sup>2</sup> 2001 - 2020 arası, 500 lümen ve üzeri, ekransız TV'ler hariç, Futuresource Consulting - Üç Aylık Projeksiyon Cihazı Pazarı Bilgileri - Worldwide Analyzer CY20Q4. <sup>3</sup> Aralık 2021 itibarıyla. Lenssiz ana ünite. ISO 21118'e göre 20.000 lm.



## Saatler

ORIENT ve ORIENT STAR'ın saat mirası işçilik, güvenilirlik ve hassasiyete dayanmaktadır.

Bu klasik mekanik saatlerin 70 yıllık hikayesi, ORIENT'in 1950'de piyasaya sürülen ilk seri üretim saatinden ve bir yıl sonra ilk ORIENT STAR'dan, 2003'te ORIENT'in ilk yarı iskelet saatine ve daha yakın zamanda ORIENT STAR'ın Mechanical Moon Phase saatine kadar birçok horolojik anıyı içeriyor.



## Üretim çözümleri

1980 yılında Epson'un ilk robotunun piyasaya sürülmesinden bu yana, otomasyon alanında lider sağlayıcılar arasında yer aldı ve PC tabanlı kontroller ve kompakt SCARA robotları da dahil olmak üzere sektörde birçok ilke imza attı.

1983 yılında Epson'un ilk yatay olarak eklemellenmiş yüksek hızlı, yüksek hassasiyetli endüstriyel robotu SSR-H piyasaya sürüldü. Ve 2018'de, hassas çift kollu manipülasyon içeren, karmaşık görevler için yeni akıllı çift kollu robot olan WorkSense W-01 tanıtıldı.

# İş çözümleri ve destek

Planlama ve tasarımdan uygulama, bakım ve sürekli desteğe kadar bir işletmenin tüm unsurlarını kapsayan toplam çözümler üretmek için dünyanın her yerinde müşterilerimizle birlikte çalışıyoruz.

Değişen ihtiyaçları karşılayan ve en yeni teknolojilerden faydalanan, uzun ömürlü ve durmadan gelişen güçlü ortaklıklar kuruyoruz. Güçlü ilişkiler, müşteriler, çalışanlar ve Epson markasını temsil eden ortaklarla ilişkilerimizin anahtarıdır.

Müşterilerimizi desteklemek en önemli önceliklerimizden biridir; bu nedenle ürünlerimizin satın alınmasının ötesine geçen bir bakım sunuyoruz. Örnekler arasında, işletmenizin ilerlemesi için ihtiyacı olan desteği sağlayan Epson'un hizmet çözümleri ve ihtiyaçlarınıza uygun, düşük maliyetli baskı sağlayan, esnek Yönetilen Baskı Hizmetleri portföyümüz bulunmaktadır.

Bir işletme olarak, her aşamada ve her seviyede ilgili uzmanlığı sağlama yeteneğimize güvenebilirsiniz.

İşe yarayan entegre çözümler üretiyoruz.



## Ofis tipi yazıcılar

Isısız Teknoloji ile baskının geleceğini şekillendiriyoruz. Epson kurumsal inkjet yazıcı daha az güç kullanarak enerji tasarrufu sağlar. Ayrıca hız, güvenilirlik ve kalite sunmak için üretilmiştir.



## İş amaçlı tarayıcılar

Tarayıcılar uzun zaman önce küresel dönüşümü dijital bir çağa yönlendirdi. Bugün, tarayıcılarımız artan dijital talepleri karşılamak için hız ve kullanılabilirlik ile bunu ileriye taşıyor.



## Ofis tipi projeksiyon cihazı

Esnek iş sunumu, insanları sanal olarak veya şahsen herhangi bir toplantı veya eğitim odasında fikirlerini paylaşmaya daha da yakınlaştırıyor. Kablosuz sunum sistemleri, özel bir yazılım veya kablo gerektirmediği için bağlanmayı ve sunum yapmayı kolaylaştırır.



## Perakende çözümleri

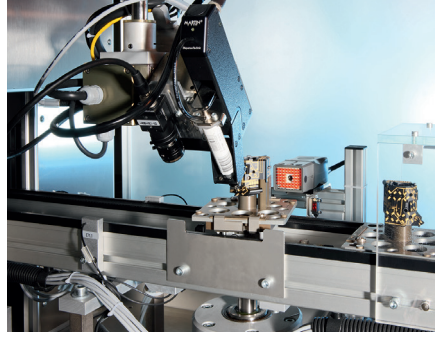
Daha sorunsuz müşteri etkileşimi, satış noktasını yeniden tanımlayan hızlı ve esnek çözümlere bağlıdır. Perakende deneyimini müşteri için ödüllendirici hale getirirken iş verimliliğini en üst düzeye çıkarıyor.





### Geniş formatlı baskı

Baskı teknolojisindeki yeniliklerimiz, sergilerde, perakende veya sanat galerilerinde öne çıkan olağanüstü geniş formatlı baskılar oluşturmak için ölçeklendirilebilir.



### Robotik

İşletmelerin bir dizi üretim zorluğunu ele almalarına yardımcı olmak için robotik teknolojiyi kullanma konusunda 30 yılı aşkın deneyime sahibiz. Endüstriyel robotlarımız hızları, doğrulukları ve kullanım kolaylıkları ile dünya çapında tanınmaktadır.



### Etiket çözümleri

Masaüstünden endüstriyel etiketlemeye kadar, çözümlerimiz göz alıcı etiketler sunmak için üstün kaliteli sonuçları esneklik ve kolaylık ile birleştirir.



### Geniş mekan projeksiyonları

Daha büyük odalarda ve oditoryumlarda bir etki yaratmak, ciddi bir projeksiyon gücü gerektirir. Tescilli 3LCD teknolojimiz bunu basit ve verimli bir şekilde sunar.



# Evde baskı ve eğlence

Hiçbir ev ya da ev ofis, bir Epson yazıcı olmadan tamamlanmış sayılmaz; bununla birlikte yeniliklerimiz, bir yazıcının çok ötesine uzanan geniş bir ürün yelpazesi ile her eve yaratıcılık ve sınırsız olanaklar getirir.

Oturma odanızda büyük ekran film deneyiminin keyfini çıkarın, Moverio akıllı gözlükle dron uçurun veya ultra düşük maliyetli EcoTank yazıcılarla kartuşlara gerek kalmadan baskı alın.

Daha fazla kolaylık sağlamak adına baskı ihtiyaçlarınız için ReadyPrint abonelik planını geliştirdik. Sadece aylık bir sayfa planına abone olun ve mürekkebinizi doğrudan kapınıza teslim edelim, yani bir daha asla mürekkebiniz tükenmeyecek! Ayrıca, baskı maliyetlerinizden %90'a varan oranlarda tasarruf edebilirsiniz<sup>1</sup>.



## Ev ofis ve evde baskı

Ürün yelpazemiz, ev için küçük bir ayak izine sahip yazıcılardan, bir ev ofisi, iş ve fotoğraf yazıcıları için ihtiyacınız olan her şeye sahip hepsi bir arada yazıcılara kadar herkes için bir şeyler içerir.



## Ev projeksiyon cihazları

Dünyanın bir numaralı projeksiyon cihazıyla büyük ekran eğlencesinde evde en iyi koltuğu siz kapın<sup>2</sup>.



## Moverio akıllı gözlükler

Hafif, şeffaf ve binoküler akıllı gözlüklerle artırılmış gerçekliğin keyfini çıkarın. Epson'un Si-OLED teknolojisi mükemmel renk reproduksiyonu ile net ve parlak bir izleme deneyimi sunar.



## Orient saatleri

Orient saatleri, çeşitli çağdaş tarzlarda, makul fiyatlarla geniş bir yelpazede yüksek kaliteli prestij saatlerine sahiptir.



<sup>1</sup> Tasarruf hesaplamasıyla ilgili daha fazla bilgi için bk. [www.epson.eu/readyprint](http://www.epson.eu/readyprint)

<sup>2</sup> 2001 - 2020 arası, 500 lümen ve üzeri, ekransız TV'ler hariç, Futuresource Consulting – Üç Aylık Projeksiyon Cihazı Pazarı Bilgileri – Worldwide Analyzer CY21Q1

<sup>3</sup> Bkz. [www.epson.com.tr/ecotank](http://www.epson.com.tr/ecotank)





### **EcoTank, sorunsuz baskı**

EcoTank yazıcılar, birlikte verilen mürekkeple binlerce sayfa yazdırmanıza olanak tanıyan entegre yeniden doldurulabilir mürekkep tanklarıyla birlikte gelir ve baskı maliyetlerinde %90'a kadar tasarruf etmenizi sağlar<sup>3</sup>.



Daha fazla bilgi için bölgenizdeki Epson ofisi ile temasa geçin ya da [www.epson.com.tr](http://www.epson.com.tr) adresini ziyaret edin.

Ticari markalar ve tescilli ticari markalar, Seiko Epson Corporation veya ilgili sahiplerine aittir. Ürün bilgileri önceden haber verilmeksizin değiştirilebilir.

**EPSON**<sup>®</sup>