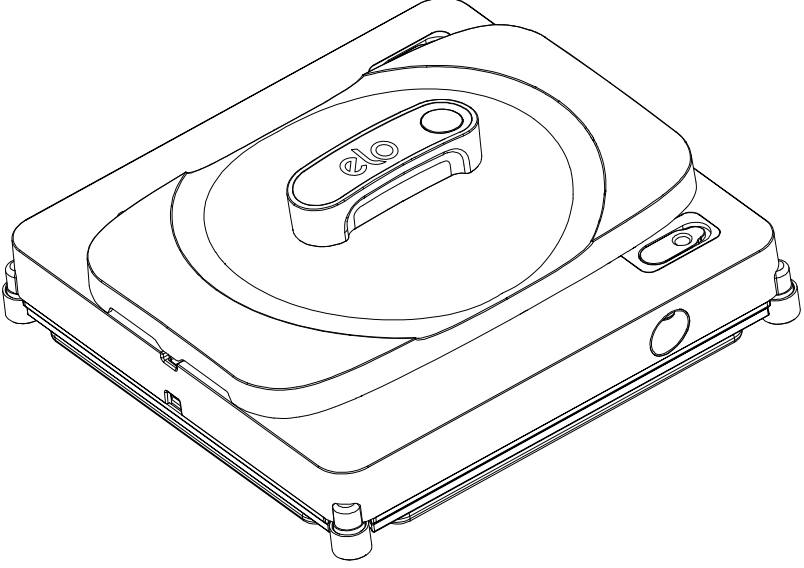
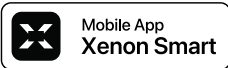


**XENON**  
SMART



# Elo Cam Temizleme Robotu

Kullanım Kılavuzu







## Xenon Smart X8681 Elo Cam Temizleme Robotu satın almayı tercih ettiğiniz için teşekkür ederiz.

Cihazı kullanmadan önce bu kılavuzu dikkatle okumanızı ve daha sonrası için saklamanızı rica ederiz.

**Elo Cam Temizleme Robotu'nu** istediğiniz yerden kontrol ve takip etmek için Xenon Smart mobil uygulamasını Google Play Store ya da App Store'dan ücretsiz indirip kullanmaya başlayabilirsiniz.



Apple ve Apple logosu, ABD'de ve diğer ülkelerde tescilli olan Apple Inc. şirketinin ticari markalarıdır. App Store, ABD'de ve diğer ülkelerde tescilli olan Apple Inc. şirketinin bir hizmet markasıdır.

Google Play ve Google Play logosu, Google LLC'nin ticari markalarıdır.

### Telif Hakkı

Telif hakkı © 2024, Xenon Smart Teknoloji Sanayi ve Ticaret LTD. ŞTİ. ye aittir.

Tüm hakları saklıdır. Bu kullanım kılavuzunda yer alan yazı, fotoğraf ve sair içerikler Xenon Smart'ın yazılı izni olmadan elektronik, mekanik, optik, kimyasal, manuel veya herhangi bir biçimde, herhangi bir araçla, kısmen ya da tamamen çoğaltılamaz, aktarılamaz, geri alma sisteminde saklanamaz veya herhangi bir dile veya bilgisayar diline tercüme edilemez.

**Elo Cam Temizleme Robotu**, garanti şartlarına tabi olarak satın aldığınız tarihten itibaren 2 (iki) yıl boyunca Xenon Smart garantisi kapsamında olacaktır. Garantiniz bittikten sonra da yardım için yanınızdayız.

**Tüm sorularınız için bize 0850 303 46 66 numaralı Whatsapp destek hattımızdan 7/24 ulaşabilirsiniz.**

**EK BİLGİ:** Bu kılavuz mümkün olduğu kadar eksiksiz bir şekilde, özenle hazırlanmıştır. Bununla birlikte kılavuzun yayımlanmasından sonra teknik özellikler, fonksiyonlar ya da yazılımla ilgili güncellemeler yapılmış olabilir. Kullanım kılavuzunun son halini veya ürünle ilgili ek bilgileri [www.xenonsmart.com](http://www.xenonsmart.com) web sitemizi ziyaret ederek cihaz sayfasında görebilirsiniz.

Kurulum videoları ve faydalı ipuçları için YouTube kanalımızı ziyaret edebilir, sosyal medya hesaplarımızı takip edebilirsiniz.

xenonsmarthome

xenonsmarthome

xenonsmart

xenon\_smart

xenon.smart

# İçindekiler

1. Uyarılar .....	1
2. Kutu İçeriği .....	5
3. Genel Özellikler .....	5
4. Teknik Özellikler .....	6
5. Cihaz Tanıtımı .....	8
6. Montaj .....	11
7. Cihazın Çalıştırılması .....	13
8. Mobil Uygulama .....	14
8.1. Mobil Uygulamayı İndirme .....	14
8.2. Hesap Oluşturma ve Giriş .....	14
8.3. Cihazın Mobil Uygulama ile Eşleştirilmesi .....	16
8.4. Cihazın Mobil Uygulama ile Kullanımı .....	18
9. Bakım ve Temizlik .....	20

# 1. Uyarılar



Cihazı kullanıma hazır olana kadar orijinal ambalajında muhafaza ediniz.

Cihazı kullanmadan önce bu kılavuzu dikkatle okuyunuz ve daha sonrası için saklayınız.

Cihazı güvenli ve etkili bir şekilde kullanmak için talimatlara uyunuz ve uyarıları dikkate alınız.

Cihazı amacı dışında kullanmayınız, kullanım kılavuzunda belirtilen çıkarılabilir parçalar dışında herhangi bir parçayı sökmeyiniz. Üreticinin izni olmadan cihazı hiçbir şekilde modifiye etmeyiniz.

Cihazın kullanımı sırasında herhangi bir arıza ile karşılaştığınızda cihazı kendiniz onarmaya çalışmayınız. Cihazın bakım ve onarım işlemleri için yetkili bir servise iletişime geçiniz.

Cihazı saklama ve çalıştırma koşullarının "Teknik Özellikler" başlığı altında belirtilen koşullar ile uyumlu olmasına dikkat ediniz.

Gök gürültülü yağış sırasında cihaza dokunmayınız veya cihazı kullanmayınız.

Cihazı aşırı sıcak ya da aşırı soğuk ortamlarda, ani sıcaklık değişikliklerinin olabileceği yerlerde ve klima dış ünitesi yakınında bulundurmayınız.

Cihaz soğuk bir ortamdaki sıcak bir ortama taşındığı anda veya cihazın bulunduğu odanın sıcaklığı aniden arttığında cihaz içinde veya yüzeyinde yoğuşma meydana gelebilir. Yoğuşma oluşması durumunda cihazı çalıştırmadan önce yoğuşmanın tamamen kaybolmasını bekleyiniz. Yoğuşma varken kullanmak cihazın arızalanmasına neden olabilir.

Cihazı radyasyon veya X-ışını yayılan yerlerde, güçlü manyetik alanların yakınında, radyo veya TV vericileri gibi güçlü elektromanyetik radyasyon kaynaklarının yakınında bulundurmayınız.

Çalışır durumdayken cihazın üzerini kapatmayınız veya örtmeyiniz.

Cihazın üzerine basmayınız ve cihazı başka cihazlarla üst üste konumlandırmayınız. Cihazı ve bağlı aksesuarlarını basma, takılma, sıkışma ya da çarpma gibi fiziksel zararlardan koruyunuz.

Cihazın yüzeyi kirliyse temiz bir bez ile yavaşça siliniz. Aksi durumda cihazın çizilmesine neden olabilirsiniz.

Cihazı temizlemek için yumuşak ve kuru bir bez kullanınız. İnatçı lekeleri seyreltilmiş nötr deterjanla ıslatılmış ve iyice sıkılmış, yumuşak bir bez ile siliniz. Cihaz yüzeyine zarar vermemek için tiner, alkol ve benzen gibi çözücü maddelerle temizlik yapmaktan kaçınınız.

Cihazı temizledikten sonra tamamen kurulayınız ve nemli bırakmadığınızdan emin olunuz.

Cihazın temizliğini ve bakımını düzenli olarak yapınız.

Tüm ambalaj malzemelerini uygun şekilde bertaraf ediniz. Boğulma riskine karşı plastik torbaları bebeklerden, çocuklardan ve evcil hayvanlardan uzak tutunuz.

Cihazı düşme tehlikesine ve darbelere karşı koruyunuz.

Cihaz, ayrılıp boğulma riski yaratabilecek küçük parçalar içermektedir. Bu tür tehlikelerden korunmak için cihazı çocuklardan uzak tutunuz.

Güvenlik ayarları doğru yapılmadığında veya ağ özellikleri sınırlandırıldığında ortaya çıkabilecek cihaz hasarı, veri kaybı veya geri yüklenmesi gibi sorunlardan Xenon Smart sorumlu tutulamaz.

Xenon Smart, cihazın kullanımı sırasında oluşabilecek veri kaybı durumunda verilerin geri yüklenmesi ile ilgili herhangi bir sorumluluğa sahip değildir.

Cihaz, kötü amaçlı yazılım tehditlerine karşı güvenlik önlemleri içerse de Xenon Smart cihazın tamamen korumada olacağını garanti ve beyan etmez. Kötü amaçlı yazılım saldırılarından korunmak için içerik indirirken dikkatli davranmanız, bilinmeyen kaynaklardan gelen mesajları açmaktan veya yanıtlamaktan kaçınmanız, yalnızca güvenilir internet hizmetlerini kullanmanız önerilir.

Cihazın performansını ve güvenliğini optimize etmek için yazılım güncellemelerini düzenli olarak kontrol ediniz ve güncellemeleri zamanında uygulayınız.

Güç kablosunu ve/veya bağlantı kablosunu adaptörün etrafına sarmayınız, ekipman parçalarının altına veya arasına sıkışmamasına özen gösteriniz. Sıkışır veya bükülürse iletken kablolar açığa çıkarak yangına ve elektrik çarpmasına neden olabilir.

Takılma, dolanma, yaralanma, kaza ve arızaları önlemek için güç kablosunu bebeklerin/çocukların ulaşamayacağı yerde ve her zaman yaya trafiğinin dışında konumlandırınız.

Cihazın su alarak hasar görmesini engellemek için güç kablosunun ve/veya bağlantı kablosunun su ile temas etmemesine özen gösteriniz.

Cihazı kablosundan tutarak kaldırmayınız ya da taşımayınız.

Kablosu zarar görmüşse cihazı kesinlikle kullanmayınız.

Cihazı yalnızca tavsiye edilen özelliklere sahip bir güç kaynağı ile çalıştırınız ve giriş voltajını doğru bir şekilde sağladığınızdan emin olunuz.

Güç kaynağına ıslak elle dokunmayınız.

Ani elektrik kesintilerinde cihazın doğru bir şekilde çalışıp çalışmadığını kontrol ediniz.

Cihazın güç kablosunu sağlam ve uygun şekilde monte edilmiş bir prize takınız. Gevşek veya hasar görmüş prizler yangın tehlikesi oluşturabilir.

Cihazı prize takmadan önce cihaza ait güç kaynağı giriş voltajının evinizdeki şebeke gerilimi ile aynı olup olmadığını kontrol ediniz.

Hasarlı ve akan pilleri kullanmayınız. Pil akıntısı cilt üzerinde ciddi olumsuz etkiler yaratabileceği için cildinizle ve özellikle göz ile temasından kaçınınız. Akıntı giysilerinize, cildinize veya gözlerinize bulaşırsa etkilenen alanı derhal bol su ile yıkayınız ve doktorunuza danışınız.

Cihazı ve içerisindeki pili aşırı sıcaktan koruyunuz. Yüksek sıcaklık pil ömrünü kısaltabilir ve yangın tehlikesine yol açabilir.

Cihazın pilini kendiniz değiştirmeye çalışmayınız. Pil değişimi sadece yetkili servislerde yapılmaktadır.

Cihazın düşmesi, darbe alması veya delinmesi durumunda piller hasar görebilir. Yangın tehlikesine karşı hasar görmüş pilleri uygun şekilde bertaraf ediniz.

Dahili pilin şişmesi veya akıntı yapması durumunda cihazı kullanmayı derhal bırakınız ve yetkili servise başvurunuz.

Şarj edilemez hale gelmesine engel olmak için dahili pilin tamamen boşalmasına izin vermeyiniz.

Yalnızca önerilen özelliklere sahip şarj cihazlarını kullanınız. Yanlış şarj cihazı, pilin aşırı ısınmasına veya patlamasına neden olabilir.

Pil ömrü sınırlıdır, pil kullanıldıkça ve zamanla azalır. Ayrıca depolama yöntemi, kullanım durumu, çevre ve diğer faktörlere göre değişiklik gösterebilir.

Cihazın işlevselliğini koruması için pilin yılda en az bir defa tam şarj edilmesi tavsiye edilir.

Şarj esnasında aşırı ısınmasını önlemek için cihazın havalandırma açıklıklarının engellenmediğinden emin olunuz.

Elektrik kesintisi durumunda cihazınızın çalışmaya devam edebilmesi için pillerin dolu olduğundan emin olunuz.

Yalnızca üretici tarafından önerilen veya satılan yedek parçaları kullanınız. Farklı bir parça kullanmanız güvensiz bir duruma neden olabilir.

Bu cihaz tatlı su, musluk suyu ve tere karşı dayanıklıdır. Sabunlu su, deterjanlı su, temizlik maddeleri içeren su, şampuan, kaplıca suyu, havuz suyu ve deniz suyuna dayanıklılık göstermez.

Cihazı suya düşürmeyiniz ve su altında kullanmayınız.

Cihazın soğuk bir ortamda ıslak kalmamasına dikkat ediniz, aksi takdirde su donabilir. Arızayı önlemek için kullandıktan sonra cihazı kuruladığınızdan emin olunuz.

Cihazın suyla temasından kaçınınız, banyo vb. nemli yerlerde kullanmayınız.

Cihaza temas eden suyu silmek için yumuşak ve kuru bir bez kullanınız.

Cihaz deliklerine zorla ve şiddetli bir şekilde su sıçratmayınız.

Cihazı dikkatli bir şekilde taşıyınız ve düşürmeyiniz.

Cihazı çocuklardan ve evcil hayvanlardan uzak tutunuz.

Cihazın havalandırma deliklerini temiz tutmaya özen gösteriniz, biriken tozlar tıkanıklığa ve arızaya neden olabilir.



## 2. Kutu İçeriği

- Elo Cam Temizleme Robotu x 1
- Mikrofiber Temizlik Bezi x 3
- Su Doldurma ŐiŐesi x 1
- Güvenlik Halatı x 1
- Uzaktan Kumanda x 1
- Adaptör x 1
- AC G Kablosu x 1
- DC Uzatma Kablosu x 1
- Kullanım Kılavuzu x 1

## 3. Genel zellikler

Xenon Smart X8681 Elo Cam Temizleme Robotu; cam temizliğini risksiz ve konforlu hale getirirken camlarınızda lekesiz temizlik sağlamak için tasarlanmıŐtır. Cam yüzeylerin zahmetsizce temizlenmesini sağlayan Elo, vre dostu ve ekonomik bir yaklaŐım sunarak su ve enerji tasarrufunu da ön planda tutar.

Güçlü vakum teknolojisi sayesinde farklı kalınlıklardaki cam yüzeylere kolayca tutunabilen Elo, kenar algılama sensörleri ile cam yüzeyini ve kenarlarını tespit eder, entegre su püskürtme sistemi ve yüksek kaliteli mikrofiber beziyle temizlik işlemini otomatik olarak gerçekleŐtirir.

Üç farklı temizlik moduna sahip olan Elo, kare formatı sayesinde camlarınızı dip köŐe temizler. 4,5 m güvenlik halatı ve elektrik kesintisi durumunda devreye giren 40 dakika süreli acil durum bataryası cihazın düşme tehlikesini ortadan kaldırır, maksimum güvenlik sağlar. Xenon Smart mobil uygulaması ile Andorid ya da iOS cihazlarınızdan kolayca ynetebileceğiniz Elo Cam Temizleme Robotu'nu isterseniz uzaktan kumandası üzerinden manuel olarak da kontrol edebilirsiniz.

## 4. Teknik Özellikler

**Ürün Adı** : Elo Cam Temizleme Robotu

**Ürün Kodu** : X8681

**Bağlantı** : Bluetooth LE 4.2/5.0

**Boyutlar** : 245 mm x 245 mm x 89 mm

**Cihaz Ağırlığı** : 1,3 kg

**Malzeme** : ABS

**Çalışma Sıcaklığı** : 0 °C ~ 40 °C

**Çalışma Nem Oranı** : %0 - %65

**Kullanım Alanı** : İç Ortam

**Saklama Sıcaklığı** : -10 °C ~ 50 °C

**Motor Tipi** : Fırçasız DC Motor

**Adaptör Güç Girişi** : 100-240 V, 50/60 Hz, 1.5 A maks.

**Adaptör Güç Çıkışı** : 24 V / 3 A, 72 W

**Maksimum Güç Tüketimi** : 72 W

**Çalışma Gerilimi** : 14.8 V

**Batarya Tipi** : Lityum İyon, 14.8 V, 500 mA

**Batarya Ömrü** : 2 Yıl

**Batarya Çalışma Süresi** : 40 dk.

**Gürültü** : 64 dB

**Güvenlik Halatı Uzunluğu** : 4,5 m

**Güvenlik Halatı Taşıma Kapasitesi** : 150 kg

**AC Güç Kablosu Uzunluğu** : 1,2 m

**DC Güç Kablosu Uzunluğu** : 4 m

**Temizlik Bezi** : Mikrofiber

**Su Haznesi Kapasitesi (Toplam)** : 50 ml

**Maksimum Temizlik Alanı** : 6 m (Yükseklik)/6 m (Genişlik)

**Ortalama Temizlik Hızı** : 1,1 m<sup>2</sup>/dk.

**Vakum Gücü** : 2.2-2.6 kPa

**Sensör Özelliği** : Kenar Algılama

**Su Püskürtme Tipi** : Ultrasonik

**Su Püskürtme Frekansı** : 160 ± 5 kHz

**Su Parçacık Boyutu** : 7-8 µm

**Çalışma Modları** : Z, N, ZN

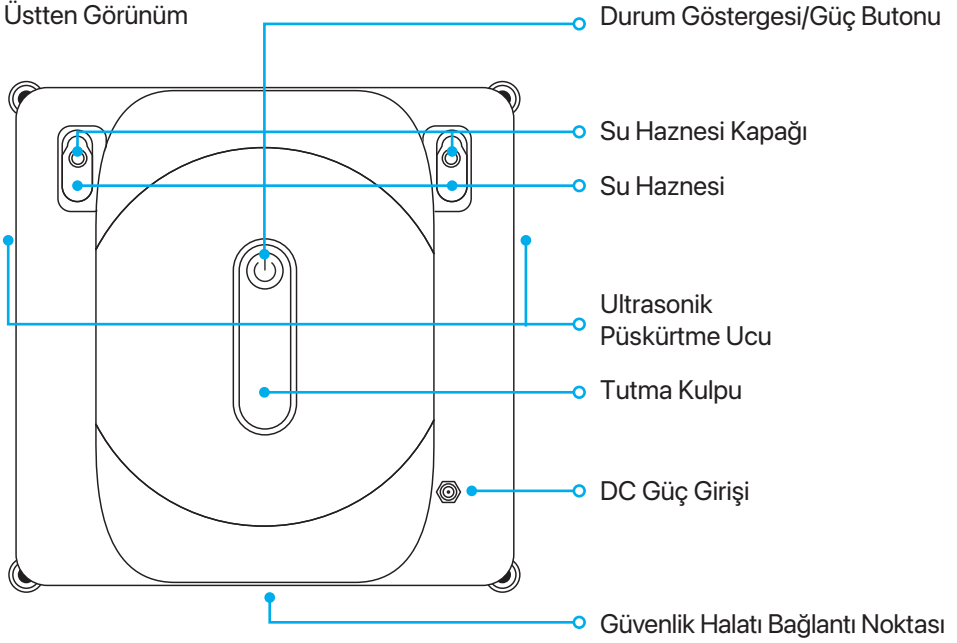
**Su Püskürtme Modları** : Otomatik, Manuel

**Kontrol** : Uzaktan Kumanda, Mobil Uygulama

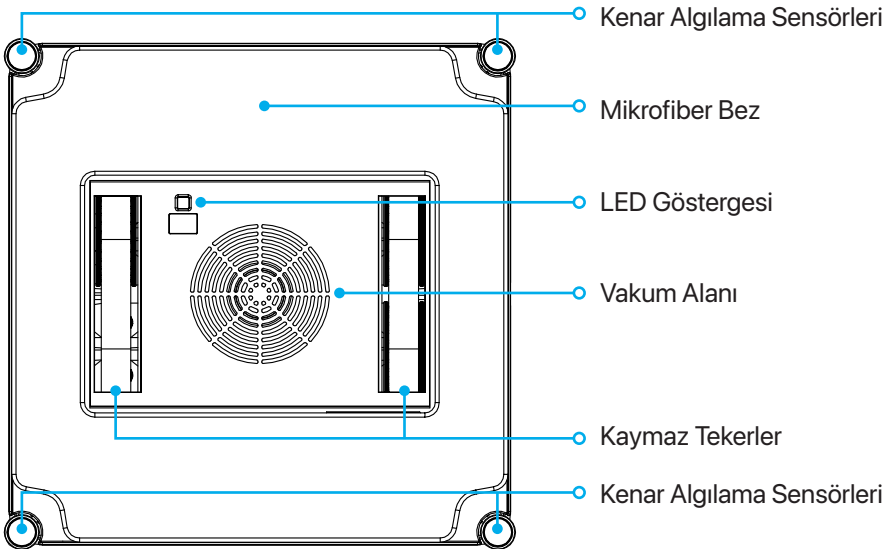
**Desteklenen Platform** : Xenon Smart, Tuya


## 5. Cihaz Tanıtımı

Üstten Görünüm

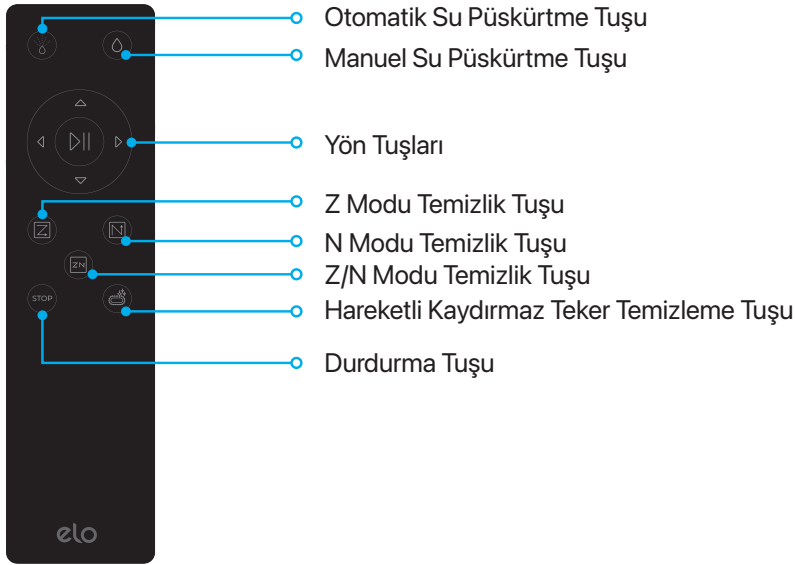


Alttan Görünüm



Buton	Fonksiyon / Durum	İşlem	Gösterge
	Cihazı Çalıştırma	Cihaz güce bağlıyken 3 saniye basılı tutulur.	Durum Göstergesi ve LED Göstergesi mavi renkte yanıp sönmeye başlar.
	Cihazı Durdurma	Cihaz çalışırken 3 saniye basılı tutulur.	Durum Göstergesi yeşil renkte sabit yanar, LED Göstergesi söner.
	Eşleşme Moduna Alma	Cihaz güce bağlıyken 3 kez art arda basılır.	Uyarı sesi duyulur.
<b>Durum Göstergesi/LED Göstergesi</b>	Cihaz şarj oluyor		Durum Göstergesi yeşil renkte yanıp söner, LED Göstergesi yanmaz.
	Cihaz şarjı tamamen dolu ve güç kablosu takılı durumda		Durum Göstergesi yeşil renkte sabit yanar, LED Göstergesi yanmaz.
	Cihaz çalışırken güç kaynağı ile bağlantısı kesildi		Durum Göstergesi ve LED Göstergesi kırmızı renkte hızlı bir şekilde yanıp sönmeye başlar.
	Cihaz cam yüzeye düzgün yerleşmedi		Durum Göstergesi ve LED Göstergesi kırmızı renkte hızlı bir şekilde yanıp sönmeye başlar.
	Cihaz cam yüzeye yerleşti		Durum Göstergesi turkuaz renkte sabit yanar, LED Göstergesi pembe renkte sabit yanar.
	Cihaz otomatik püskürtme modunda temizlik yapıyor		Durum Göstergesi ve LED Göstergesi mavi renkte yavaş bir şekilde yanıp söner.
	Cihaz manuel püskürtme modunda temizlik yapıyor		Durum Göstergesi ve LED Göstergesi mavi renkte sabit yanar.

## Kumanda



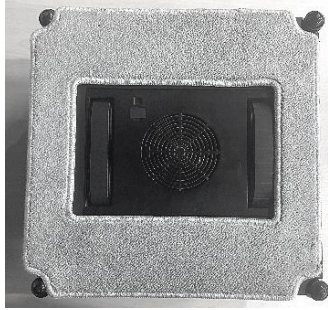
Buton	Fonksiyon / Durum	İşlem	Gösterge
	Yukarıya Hareket Ettirme	Cihaz temizlik yaparken bir kez basılır.	Durum Göstergesi mavi renkte yanıp söner.
	Aşağıya Hareket Ettirme	Cihaz temizlik yaparken bir kez basılır.	Durum Göstergesi mavi renkte yanıp söner.
	Sağa Hareket Ettirme	Cihaz temizlik yaparken bir kez basılır.	Durum Göstergesi mavi renkte yanıp söner.
	Sola Hareket Ettirme	Cihaz temizlik yaparken bir kez basılır.	Durum Göstergesi mavi renkte yanıp söner.
	Temizliği Başlatma/ Duraklatma/Devam Ettirme	Cihaz çalışır ve cam yüzeye yapışık durumdayken 1 basıldığında temizlik başlar, sonraki her basma temizliği duraklatır ya da devam ettirir.	Durum Göstergesi, temizlik devam ederken mavi renkte yanıp söner, duraklatıldığında turkuaz renkte sabit yanar.
	Z Modunda Temizliği Başlatma	Cihaz cam yüzeydeyken bir kez basılır.	Durum Göstergesi mavi renkte yanıp söner.
	N Modunda Temizliği Başlatma	Cihaz cam yüzeydeyken bir kez basılır.	Durum Göstergesi mavi renkte yanıp söner.
	ZN Modunda Temizliği Başlatma	Cihaz cam yüzeydeyken bir kez basılır.	Durum Göstergesi mavi renkte yanıp söner.
	Temizliği Durdurma	Temizlik devam ederken bir kez basılır.	Durum Göstergesi turkuaz renkte sabit yanar.
	Kaymaz Tekerleri Temizlemek için Hareket Etmesini Sağlama/ Durdurma	Cihaz kapalıyken bir kez basılır.	Durum Göstergesi yeşil renkte sabit yanar.

## 6. Montaj



Cihazı kullanmaya başlamadan önce bataryanın tamamen şarj olduğundan emin olunuz. Batarya tamamen dolu değilse cihaz çalışmayacaktır.

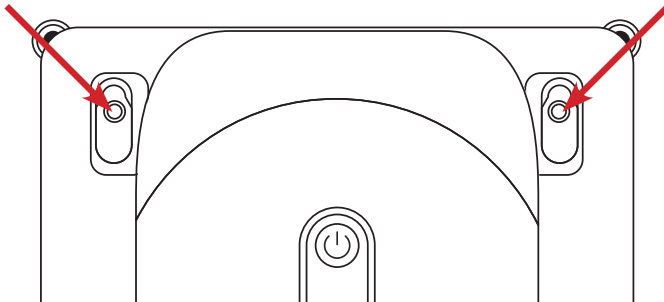
**1. Adım:** Mikrofiber temizlik bezini cihazın üzerine düzgün bir şekilde yerleştiriniz.



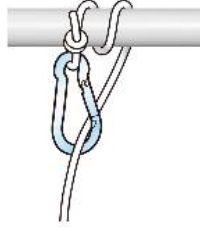
Mikrofiber temizlik bezini, doğru yönde yapıştırdığınızdan emin olunuz. Bezin; kaymaz tekerlerin, vakum alanının veya kenar algılama sensörlerinin üzerini kapatması durumunda cihaz düzgün çalışmayabilir, camdan düşebilir.



**2. Adım:** Cihazın su haznelerini temiz su ile doldurunuz ve kapaklarını sıkıca kapatınız.



**3. Adım:** Güvenlik halatını iç mekândaki sağlam bir sabitleme elemanına güvenli bir şekilde bağlayınız.



Güvenlik halatının hasarlı olmadığından ve sağlam bir şekilde bağlandığından emin olunuz.

**4. Adım:** Cihazı kullanmadan önce Adaptörü, DC Uzatma Kablosu'na bağlayıp kilitleyiniz.



**5. Adım:** L konektörü cihazın DC Güç Girişi'ne taktıktan sonra metal sıkıştırma ucunu döndürüp sabitleyiniz.



**6. Adım:** AC Güç Kablosu'nun bir ucunu Adaptör'ün çıkışına, diğer ucunu ise prize takınız.



Güç bağlantısı yapıldığında cihazın bataryası tam doluysa Durum Göstergesi yeşil renkte sabit yanar.



## 7. Cihazın Çalıştırılması



Cihazı çalıştırmadan önce montaj adımlarını doğru ve eksiksiz bir şekilde tamamladığınızdan emin olunuz.



Yağmurlu veya çok nemli havalarda cihazı dış ortamda kullanmayınız. Cihaz suya dayanıklı değildir.



Çok parçalı bir cam yüzeyi temizleyecekseniz, parçaların birleşim yerlerindeki boşlukların 3 cm'den daha küçük olması durumunda kenar algılama sensörleri bu boşlukları algılayamayabilir. Bu durum, cihazın camdan düşmesine neden olabilir.



Temizlenecek camların kapalı olduğundan, kırık veya çatlak olmadığından emin olunuz.




Camın yüzeyi Cam Temizleme Robotu'nun tutunmasını engelleyecek kadar tozlu ise cihazı çalıştırmadan önce temiz bir bez ile yüzeydeki tozu alınız.

**1. Adım:** Cihazı, cama 15° ile 90° arasında bir açıyla ve pencere çerçevesinden en az 10 cm mesafede olacak şekilde yerleştiriniz.

**2. Adım:** Cihazın cama sağlam bir şekilde yerleştiğinden emin olduktan sonra temizlik işlemini başlatınız. Bunun için mobil uygulama ya da uzaktan kumanda üzerinden çalışmasını istediğiniz Z, N ya da ZN modlarından birini seçiniz.



Cihaz cama düzgün bir şekilde yapıştığında Durum Göstergesi turkuaz renkte, LED Göstergesi pembe renkte sabit yanar.

**3. Adım:** Temizlik tamamlandığında cihazı erişilebilir bir konuma getirerek kulpunu tutunuz ve  butonuna 3 saniye basılı tutarak cihazı kapatınız.

**4. Adım:** Cihazı cam yüzeyden dikkatlice ayırınız ve güvenli bir alana yerleştiriniz.

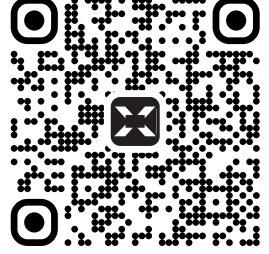


Temizlik sırasında elektrik kesintisi yaşanması durumunda cihazın acil durum bataryası devreye girer ve cihazın 40 dakika daha camda durmasını sağlar. Güç kesildiğinde cihaz bir uyarı sesi çıkarır ve Durum Göstergesi kırmızı renkte hızlı bir şekilde yanıp sönmeye başlar. Böyle bir durumda, temizlik işlemini en kısa sürede sonlandırarak cihazı güvenli bir şekilde cam yüzeyden ayırınız.

## 8. Mobil Uygulama

### 8.1. Mobil Uygulamayı İndirme

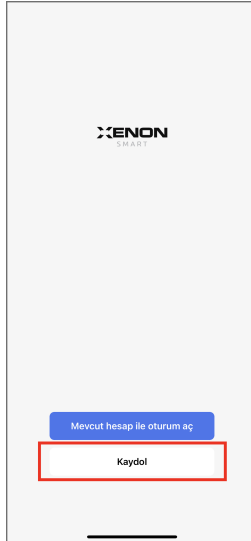
Xenon Smart uygulamasını mobil cihazınıza indirmek için sağ tarafta yer alan kare kodu okutunuz ya da Google Play Store veya App Store'dan arayarak indiriniz.



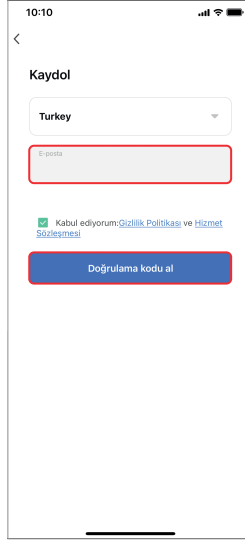
### 8.2. Hesap Oluşturma ve Giriş

Xenon Smart mobil uygulamasına daha önce kaydolduysanız giriş yapınız. Kaydolmadıysanız aşağıdaki adımları izleyerek kayıt işlemini tamamlayınız.

1. Uygulamayı açınız ve "Kaydol" butonuna dokununuz.



2. E-posta adresinizi giriniz. "Gizlilik Politikası" ve "Hizmet Sözleşmesi"ni okuduktan sonra "Kabul ediyorum" kutucuğunu işaretleyerek "Doğrulama kodu al" butonuna dokununuz.



10:10

<

**Kaydol**

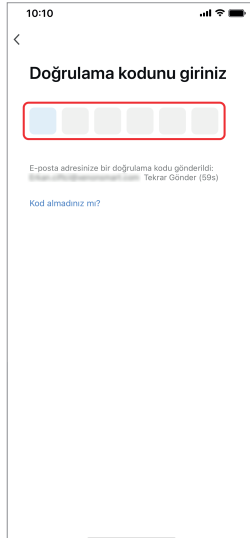
Turkey

E-posta

Kabul ediyorum: [Gizlilik Politikası](#) ve [Hizmet Sözleşmesi](#)

**Doğrulama kodu al**

3. E-posta adresinize gelen doğrulama kodunu ilgili alana giriniz. Ardından hesabınız için güçlü bir şifre belirleyerek kayıt işlemini tamamlayınız.



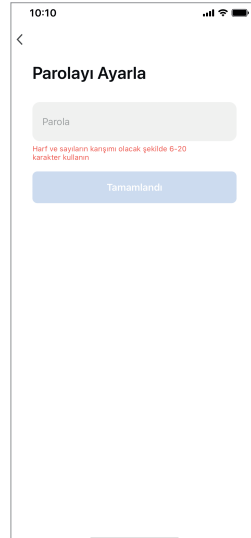
10:10

<

**Doğrulama kodunu giriniz**

E-posta adresinize bir doğrulama kodu gönderildi: [E-posta adresi] Tekrar Gönder (59s)

[Kod almadınız mı?](#)



10:10

<

**Parolayı Ayarla**

Parola

Harf ve sayıların karışımı olacak şekilde 6-20 karakter kullanın

**Tamamlandı**

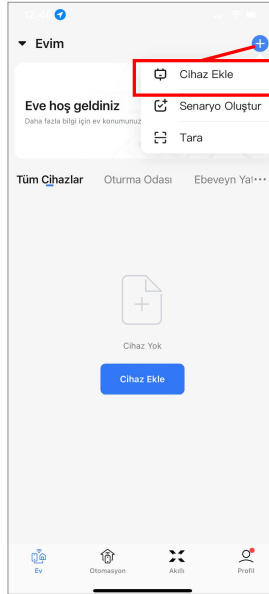
## 8.3. Cihazın Mobil Uygulama ile Eşleştirilmesi

### BLE Eşleşme Modu

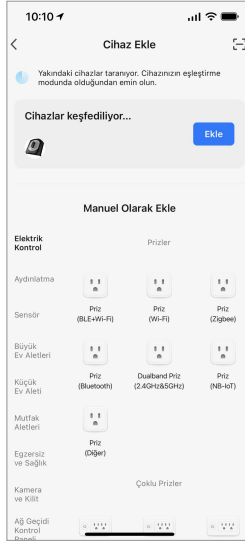


Cihaz üzerindeki Güç Butonu'na art arda 3 kez basarak cihazı eşleşme moduna alınız.

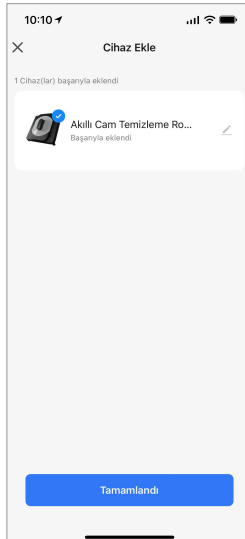
1. Cihazı eşleşme moduna aldıktan sonra mobil uygulama ana ekranının sağ üst köşesindeki "+" butonuna ve ardından "Cihaz Ekle" butonuna dokununuz.



2. Cihaz ekleme sayfası açıldığında yakında bulunan ve eşleşme moduna alınan cihazlar mobil uygulama tarafından taranacak ve bulunan cihazlar ekranda otomatik olarak listelenecektir. Eşleştirmek istediğiniz cihazın yanındaki "Ekle" butonuna dokununuz.

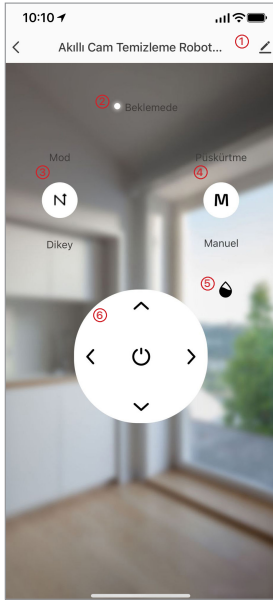


3. Eşleştirme işlemi başarıyla tamamlandıktan sonra cihaz, uygulamaya eklediğiniz "Ev" içerisine kaydedilerek kullanıma hazır olacaktır.



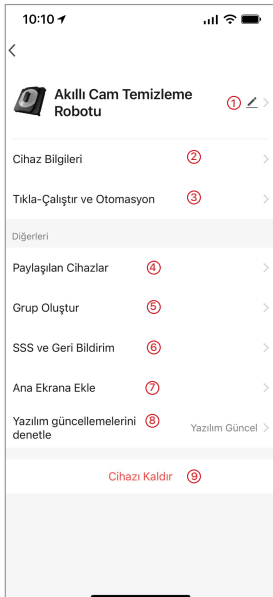
## 8.4. Cihazın Mobil Uygulama ile Kullanımı

### Ana Ekran Üzerindeki Bilgiler



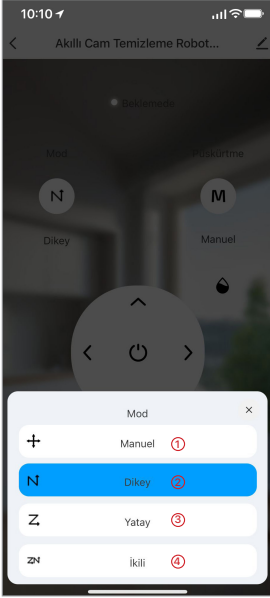
1. Cihaz bilgileri ve ayarları<sup>1</sup>
2. Bildirim alanı (Cihaz durumuna göre "Beklemede", "Şarj Oluyor", "Şarj Tamamlandı", "Çalışıyor" ve "Hata" gibi bildirimler görüntülenir.)
3. Çalışma modu seçimi<sup>2</sup>
4. Püskürtme modu seçimi<sup>3</sup>
5. Manuel püskürtme modu için püskürtme işlemini gerçekleştirme
6. Cihaz yönünü ayarlama ya da cihazı başlatıp durdurma

### <sup>1</sup>Cihaz Bilgileri ve Ayarları



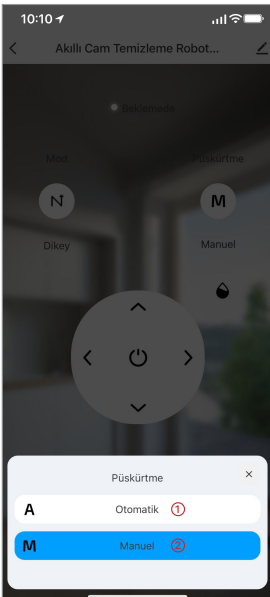
1. Cihaz ismini düzenleme
2. Cihaz ID'si, IP& MAC adresleri, zaman dilimi ve bağlantı kalitesini görüntüleme
3. Cihaz otomasyonları
4. Cihazı farklı Xenon Smart hesapları ile paylaşma
5. Cihazı birlikte kullanılabilen diğer cihazlar grubuna dahil etme
6. Cihazın kullanımı hakkında SSS ve geri bildirim gönderme
7. Uygulamayı telefon ana ekranına kısayol olarak ekleme
8. Yazılım güncellemelerini denetleme
9. Cihazı mobil uygulamadan kaldırma ve fabrika ayarlarına sıfırlama

## 2Çalışma Modu Seçimi



1. Cihazı uzaktan kumanda veya mobil uygulama üzerinden kontrol etme
2. Temizlik yönünü yukarıdan aşağıya olarak belirleme
3. Temizlik yönünü soldan sağa olarak belirleme
4. Temizlik yönünü önce soldan sağa sonra yukarıdan aşağıya olarak belirleme

## 3Püskürtme Modu Seçimi




1. Otomatik modda püskürtme (Cihaz otomatik modda çalışırken 2 saniyede bir su püskürtür.)
2. Manuel modda püskürtme (Cihazın mobil uygulama üzerinden manuel olarak su püskürtmesini sağlama)

## 9. Bakım ve Temizlik

### Kaymaz Tekerlerin Temizlenmesi



Kaymaz Tekerleri temizlemeden önce cihazın güce bağlı olduğundan emin olunuz.

1. Kumanda üzerindeki  simgesine bir kez basınız.
2. Tekerler dönmeye başladığında üzerindeki toz ve kiri, temiz ve kuru bir bez yardımıyla temizleyiniz.



Tekerleri silerken bezin sıkışmamasına dikkat ediniz. Sıkışma durumunda kumanda üzerindeki aynı tuşa bir kez basınız ve tekerlerin hareketini durdurunuz.

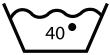
Cihazınızın ömrünü uzatmak ve temizlik performansını korumak için hareketli kaydırmaz tekerleri her kullanımdan sonra temizleyiniz.

### Kenar Algılama Sensörlerinin Temizlenmesi

1. Cihazın köşelerinde bulunan kenar algılama sensörlerini temiz ve kuru bir bez ile siliniz.

### Mikrofiber Temizlik Bezinin Temizlenmesi

1. Temizlik işlemi tamamlandıktan sonra mikrofiber temizlik bezini cihazdan çıkarınız.
2. Mikrofiber temizlik bezinin üzerine yapışan iri kirleri ve tozları silkeyiniz veya mikrofiber temizlik bezini yumuşak bir fırça ile temizleyiniz.



Mikrofiber temizlik bezini maksimum 40 °C'de yıkayınız.



Yıkadığınız mikrofiber temizlik bezini düz bir yere seriniz ve kendi kendine kurumasını bekleyiniz, doğrudan güneş ışığına maruz bırakmayınız ya da kurutma makinesinde kurutmayınız.



Kurutma sürecinde mikrofiber temizlik bezindeki fazla suyu sıkarak çıkarmaya çalışmayınız.



Mikrofiber temizlik bezini ütülemeyiniz.





Mikrofiber temizlik bezini elde yıkayacaksanız aşırı deterjan kullanmadan, nazikçe ovalayarak yıkayınız ve iyice durulayarak tüm deterjan kalıntılarını çıkarınız.



Kuruyan mikrofiber temizlik bezini cihaza tekrar yerleştirmeden önce tamamen kurduğundan emin olunuz.



Hava sızıntısını önlemek için cihaza doğru yönde ve düzgün bir şekilde yerleşmesine; hareketli kaydırmaz tekerleri, kenar algılama sensörlerini ya da vakum alanını kapatmamasına dikkat ediniz.

3. Mikrofiber temizlik bezini her kullanımdan sonra temizleyiniz.
4. Mikrofiber temizlik bezi yıprandığında yenisi ile değiştirerek kullanmaya devam edebilirsiniz.

### **Elo Cam Temizleme Robotu'nun Temizlenmesi**



Cihazın gövdesine temizlik ya da bakım yapmadan önce gücün tamamen kesildiğinden ve makinenin kapalı olduğundan emin olunuz.

1. Cihazın gövdesini sadece temiz ve kuru bir bez ile siliniz.

## 10. Garanti Koşulları

- Ürün terimi, Xenon Smart Teknoloji Sanayi ve Ticaret LTD. ŞTİ. tarafından satılan X8681 kodlu Elo Cam Temizleme Robotu ürününü kapsamaktadır. Xenon Smart Teknoloji Sanayi ve Ticaret LTD. ŞTİ., bundan böyle SATICI olarak anılacaktır. Ürüne ait garanti şartları aşağıda yer almaktadır.
1. Garanti süresi, ürünün fatura tarihinden itibaren başlar ve 2 (iki) yıldır.
  2. Ürünün bütün parçaları dahil olmak üzere tamamı garanti kapsamındadır.
  3. Ürünün kullanım kılavuzunda belirtilenden aykırı bir şekilde kullanılmasından ve uyarılara dikkat edilmemesinden kaynaklı arızalar garanti kapsamında değildir.
  4. Cihazın ayıplı olduğunun anlaşılması durumunda tüketici, 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanun'un 11'inci maddesinde yer alan;
    - a. Sözleşmeden dönme,
    - b. Satış bedelinden indirim isteme,
    - c. Ücretsiz onarılmasını isteme,
    - d. Ürünün ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme haklarından birini kullanabilir.
  5. Tüketicinin bu haklardan ücretsiz onarım hakkını seçmesi durumunda SATICI; işçilik masrafı, değiştirilen parça bedeli ya da başka herhangi bir ad altında hiçbir ücret talep etmeksizin malın onarımını yapmak veya yaptırmakla yükümlüdür.
  6. Tüketicinin, ücretsiz onarım hakkını kullanması halinde ürünün;
    - a. Garanti süresi içinde tekrar arızalanması,
    - b. Tamiri için gereken azami sürenin aşılması,
    - c. Tamirinin mümkün olmadığı, yetkili servis istasyonu, SATICI tarafından bir raporla belirlenmesi durumlarında; tüketici malın bedel iadesini, ayıp oranında bedel indirimini veya imkân varsa malın ayıpsız misli ile değiştirilmesini SATICI'dan talep edebilir. SATICI, tüketicinin talebini reddedemez.
  7. Onarım veya değiştirme işlemi, ürüne yönelik en yeni yazılımın veya sabit yazılım güncellemesinin yüklenmesini içerebilir.
  8. Ürünün tamir süresi 20 (yirmi) iş gününü geçemez. Bu süre, garanti süresi içerisinde ürüne ilişkin arızanın yetkili servis istasyonuna veya SATICI'ya bildirim tarihi, garanti süresi dışında ise ürünün yetkili servis istasyonuna teslim tarihinden itibaren başlar. Ürün arızasının 10 (on) iş günü içerisinde giderilememesi halinde, SATICI; ürünün onarımı tamamlanıncaya kadar, benzer özelliklere sahip başka bir malı tüketicinin kullanımına tahsis etmek zorundadır. Ürünün garanti süresi içerisinde arızalanması durumunda, tamirde geçen süre garanti süresine eklenir.
  9. Onarım veya değişim işlemlerinin garanti kapsamında gerçekleştirilebilmesi için SATICI tarafından doldurulmuş, onaylanmış garanti belgesinin veya faturanın, diğer tüm servis hizmetlerine ait dokümanlar ile birlikte SATICI'ya ve SATICI tarafından yetkilendirilen teknik servise ibraz edilmesi zorunludur.
  10. Tüketici, garantiden doğan haklarının kullanılması ile ilgili olarak çıkabilecek uyuşmazlıklarda yerleşim yerinin bulunduğu veya tüketici işleminin yapıldığı yerdeki Tüketici Hakem Heyeti'ne veya Tüketici Mahkemesi'ne başvurabilir.
  11. SATICI, ürüne ilişkin olarak sunulabilecek üçüncü taraf ürünleri veya hizmetleri için garanti vermez ya da taahhütte bulunmaz.



## İthalatçı

Xenon Smart Teknoloji San. ve Tic. LTD. ŞTİ.  
Tatlısu Mah. Akdağ Cad. No. 3-5 Ümraniye/İstanbul  
info@xenonsmart.com  
+90 (850) 303 46 66

## Üretici

MED International Import & Export Co. Ltd.  
A02-01 14th Floor, Chengyi Shangsha  
Dongxing Zhonglu, Guzhen Town, Zhongshan City,  
Guangdong Province, China



Çevreyi korumak için cihazı kullanım ömrü sonunda evsel atık olarak atmayınız. Doğru imha yöntemi için yetkili bir toplama tesisine götürebilir ya da elektronik atık kumbarasına atabilirsiniz.

**XENON**  
SMART