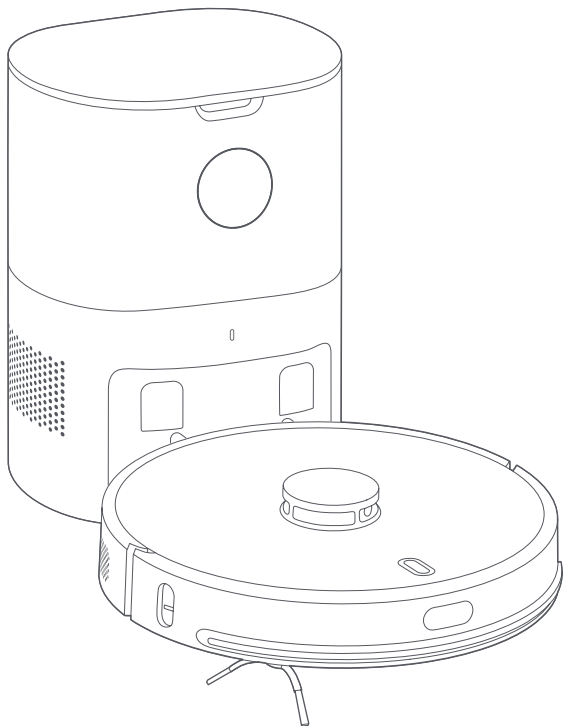


# Lydsto Süpürme ve Paspaslama Robotu S1 Kullanım kılavuzu



**Lydsto**

## **İpuçları**

Lütfen ürünü kullanmadan önce bu kılavuzu iyice okuyun ve güvenli bir yerde saklayın.

---

## **İÇİNDEKİLER TABLOSU**

---

Güvenlik talimatları.....	1
Ambalaj listesi.....	3
Temel parametreler.....	5
Ürünün tanımı.....	7
Toz toplama şarj noktasının kurulumunu gerçekleştirir.....	11
Kullanım.....	12
Bakım ve muhafaza.....	15
Sorun giderme.....	26

# Güvenlik talimatları

---

**Kullanım ile ilgili** • Plastik torbalar tehlikelidir! Boğulma riskini önlemek için plastik torbaları bebek ve çocukların erişemeyeceği bir yerde saklayın.

- Bu ürün yalnızca ev ortamında zemin temizliği için geliştirilmiştir. Açık alanlarda (açık balkonlar gibi), zemin dişti yerlerde (kanepe gibi) veya ticari ya da sınaî ortamlarda kullanmayın.
- Ürünü asılı yerlerde (dubleks zemini, açık balkon, evin üst kısmı gibi) koruyucu korkuluk olmadan kullanmayın.
- Ürünü 40 °C üzeri, 0 °C altı veya zemininde sıvı ya da akışkan maddeler bulunan ortamlarda kullanmayın.
- Makine çalışırken kablonun sürüklənməsini önlemek için kullanım öncəsində lütfen evdeki zemində bulunan kabloyu asın.
- Makinenin çalışma sırasında engellenmesi veya değerli nesnelere zarar verecek şekilde çarpmasını önlemek için yerdeki kırılgın maddeleri ve muhtəlif nesneleri (vazolar ve plastik torbalar gibi) kaldırın.
- Fiziksel, zihinsel veya algısal özelliklerinde kusur bulunan veya deneyim ve sağduyu eksikliği bulunan kişilerin (çocuklar dahil) ürünü gözetim veya rehberlik olmadan kullanmasına izin vermeyin.
- Çocukların ürünü oyuncak gibi kullanmasına izin vermeyin.
- Ana fırça temizleme aracını çocukların erişebileceği bir yere yerleştirmeyin.
- Makine çalışırken saçları, parmakları veya diğer uzuvları ya da evcil hayvanları makinenin girişinden uzaka tutun.
- Ürünü yan anesneleri (söndürülmemiş izmaritler gibi) temizlemek için kullanmayın.
- Sert veya keskin nesneleri (dekorasyon atıkları, cam ve çivi parçaları gibi) makineye çekmeyin.
- Makineyi lazer mesafesi ölçüm sensörünün koruyucu kapağından, makinenin üst kapağından ve çarpmaya təmponundan tutarak taşımayın.
- Makine ve toz toplama şarj noktasının temizlik ve bakım işlemlerini gerçekleştirmek için öncelikle makineyi kapatmalı, fişi prizden çekmeli ve güç kaynağının bağlantısını kesmelisiniz.
- Makine ve toz toplama şarj noktasını temizleme amaçlı olarak suya daldırmayı veya suyla yıkamayın.
- Ürünün herhangi bir parçasını nemli bir bezle ya da herhangi bir sıvıyla silmeyin.
- Zemin silme modülünü hali üzerinde kullanmayın.
- Doğrudan güneş ışığı altında kullanmayın.
- Ürünü talimatlara uygun şekilde kullanın. Uygun olmayan kullanım kaynaklanan her türlü zarar ve yaralanma, kullanımının sorumluluğunda olacaktır.

- Pil ve şarj etme**
- Ürün ciddi düzeyde zarar görmüş olsa da, ürün pilin patlamaya neden olabileceğinden ürünün yakılması yasaktır.
  - Üçüncü tarafların sunduğu pilleri, şarj cihazlarını ve toz toplama şarj noktalarını kullanmayın.
  - Pili ve toz toplama şarj noktasını izinsiz olarak demonte etmeyin, onarmayın veya tadil etmeyin.
  - Toz toplama şarj noktasını ısı kaynaklarının (radyatör gibi) yakınına yerleştirmeyin.
  - Toz toplama şarj noktasının tepesini nemli bir bezle ya da ıslak ellerinizle silmeyin veya temizlemeyin.
  - Kullanılmış pilleri atmayın. Süpürme ve silme robottu elden çıkarılmadan önce güç kaynağının bağlantısı kesilmeli ve çevrenin korunması için piller süpürme ve silme robotundan çıkarılmalıdır.
  - Tehlikeden kaçınmak için hasarlı güç kablosunun üreticinin temin ettiği uzmanlar, bakım departmanı veya benzer departmanlarda değiştirilmesi gerekmektedir.
  - Ürünü taşımanız gerekirse, makinenin kapalı olduğundan emin olun; orijinal ambalajın kullanılması önerilir.
  - Cihazın üzerine su dökmemeyin veya cihazı suya daldırmayın.
  - Uzun süre boyunca kullanılmayacağından makineyi tamamen şarj edin, kapatın ve serin ve kuru bir yerde saklayın. Aşırı boşalma nedeniyle pil hasarının önlenmesi için makineyi en az üç ayda bir şarj edin.

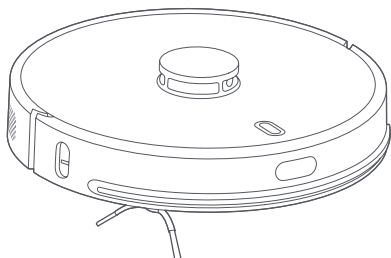
- Uyarmak**
- Bu cihaz yetişkin gözetimi altındalarsa veya cihazın güvenli bir şekilde kullanımı ve bağlantılı tehlikeler anlatıldıysa 8 yaşından büyük çocuklar ve düşük fiziki, duyusal veya zihinsel kabiliyetlere sahip veya deneyim ve bilgi eksik kişiler tarafından kullanılabilir.
  - Çocuklar cihazla oynamamalıdır.
  - Temizlik ve kullanıcı bakımı çocuklar tarafından yetişkin gözetimi olmadan yapılamaz.
  - Bu cihaz yalnızca teknik bilgiye sahip kişiler tarafından değiştirilebilen piller içermektedir.



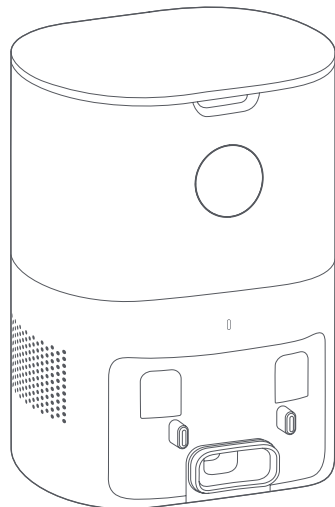
: Sadece kapalı alanda kullanım için

## Ambalaj listesi

---



Süpürme ve silme robotu



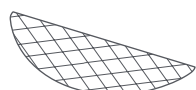
Toz toplama şarj noktası



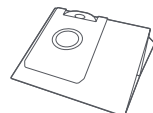
Silme bezi desteği



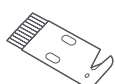
Silme bezi



Tek kullanımlık silme bezi × 30



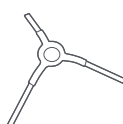
Toz torbası × 6



Temizleme bıçağı



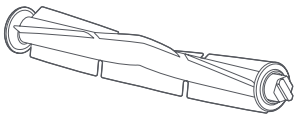
Talimatlar



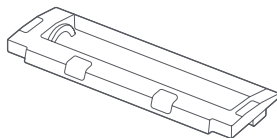
Yan fırça

**Ipuçları:** Ürünler, aksesuarlar, kullanıcı arayüzleri vb. için Talimatlarda verilen çizimler şema çizimleridir ve yalnızca başvuru amaçlıdır. Ürünün güncellenmesi ve yükseltilmesi nedeniyle gerçek ürün şema çizimlerinde gösterilen bir miktar farklı olabilir. Lütfen gerçek ürune başvurun.

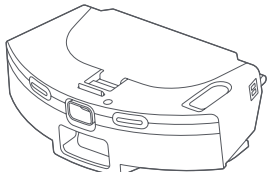
## Süpürme ve silme robotuna takılı aksesuarlar



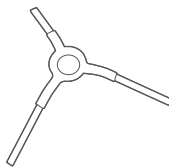
Ana fırça



Ana fırça kapağı



İkisi bir arada su haznesi

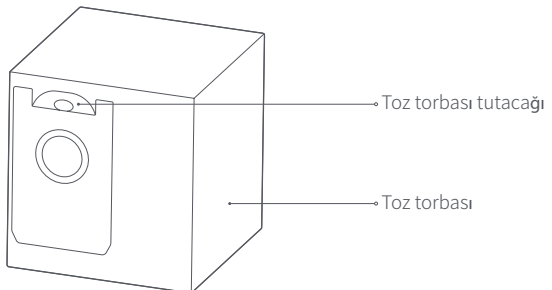


Yan fırça

## Toz toplama dolum şarj noktasına takılı aksesuarlar

Toz torbası (1 toz toplama şarj noktası takıldığı)

Ipuçları: toz torbası serif malzemesidir ve yeniden kullanılamaz.  
Lütfen düzenli aralıklarla torbayı değiştirin.



Toz torbası tutacağı

Toz torbası

## Temel parametreler

---

### Süpürme ve silme robotu

---

Ürün adı	Robot vacuum cleaner
Ürün modeli	YM-S1-B03, YM-S1-W03
Ürün boyutları	349 × 100 × 353mm
Süpürme ve silme robotunun girişi	24V == 1.2A
Süpürme ve silme robotunun anma gücü	50W
Süpürme ve silme robotunun çalışma gerilimi	14.4V ==
Pil türü	Lityum iyon pil takımı
Pil kapasitesi	5200mAh
Kablosuz bağlantı	Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n 2.4GHz

---

### Toz toplama şarj noktası

---

Toz toplama şarj noktasının girişi	24V == 1.2A
Toz toplama şarj noktasının çıkışı	1000W
Ürün boyutları	250 × 210 × 350mm

---

### Tam makine

---

Net ağırlık	Yaklaşık 7,75kg
-------------	-----------------

---

## **Çevrenin korunması ile ilgili talimatlar**

Ürünün lityum iyon pilinde bulunan kimyasallar çevreyi kirletecektir.Lütfen hurdaya ayırmadan önce pili çıkarın ve merkezi elden çıkarma için profesyonel bir pil geri dönüşüm istasyonuna gönderin.Pilin çıkarılması için adımlar.

\*Aşağıdaki bilgiler yalnızca süpürme ve silme robotunun elden çıkarılması için geçerlidir; günlük çalıştırma yönelik değildir.

1.Süpürme ve silme robotunun, robotun artık toz toplama şarj noktası ile temas etmeden temizleme görevini gerçekleştiremeyeceği kadar düşük bir pil seviyesine gelecek kadar çalışmasını sağlayın.

2.Süpürme ve silme robotunu kapatın.

3.Yan fırçayı ve silme bezini desteğini robottan çıkarın.

4.Süpürme ve silme robotunun alt kapağının vidalarını çıkarın ve alt kapağı söküн.

5.Pilin konektör fışını çekin ve pili çıkarın.

Notlar:

Pili çıkarmak için pilin bittiğinden ve ürünün toz toplama şarj noktası ile bağlantısının kesildiğinden emin olun.

Lütfen pil takımı bütünüyle çıkarın.Kısa devreleri ve tehlikeli madde sızıntılarını önlemek için pil takımı kutusuna zarar vermeyin.

Kazara pilden sızan maddelerle temas ederseniz, temas ettiğiniz alanı bol miktarda suyla yıkayın ve kısa süre içinde bir doktora görünün.

# Ürünün tanımı

## 1. Makine

### ◆ Yeniden şarj/sabit nokta temizliği

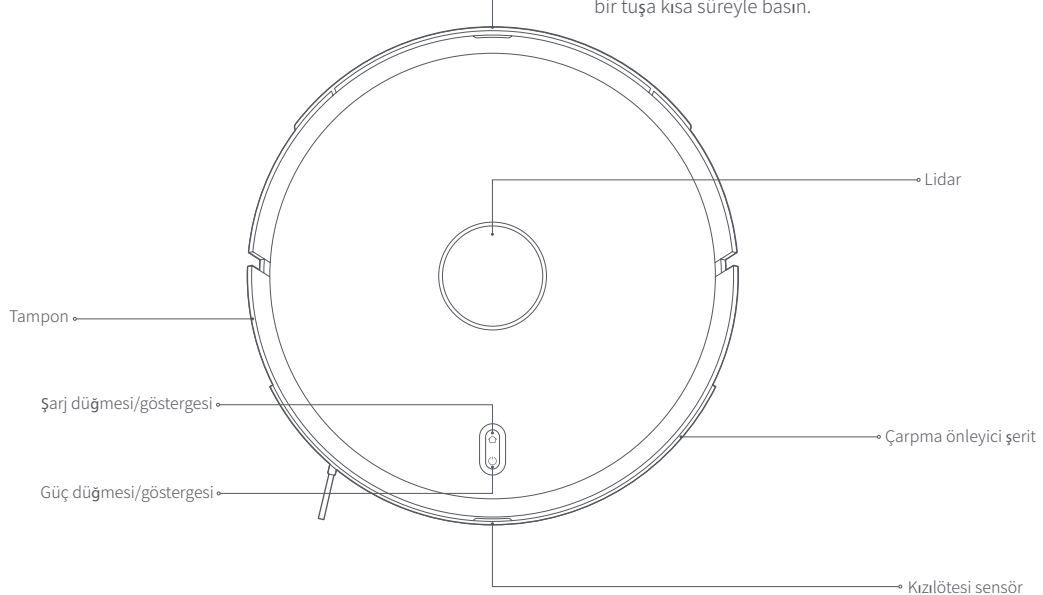
Şarj işlemini başlatmak için kısa süreyle basın  
Sabit nokta temizliğini başlatmak için 3 saniye  
süreyle basılı tutun

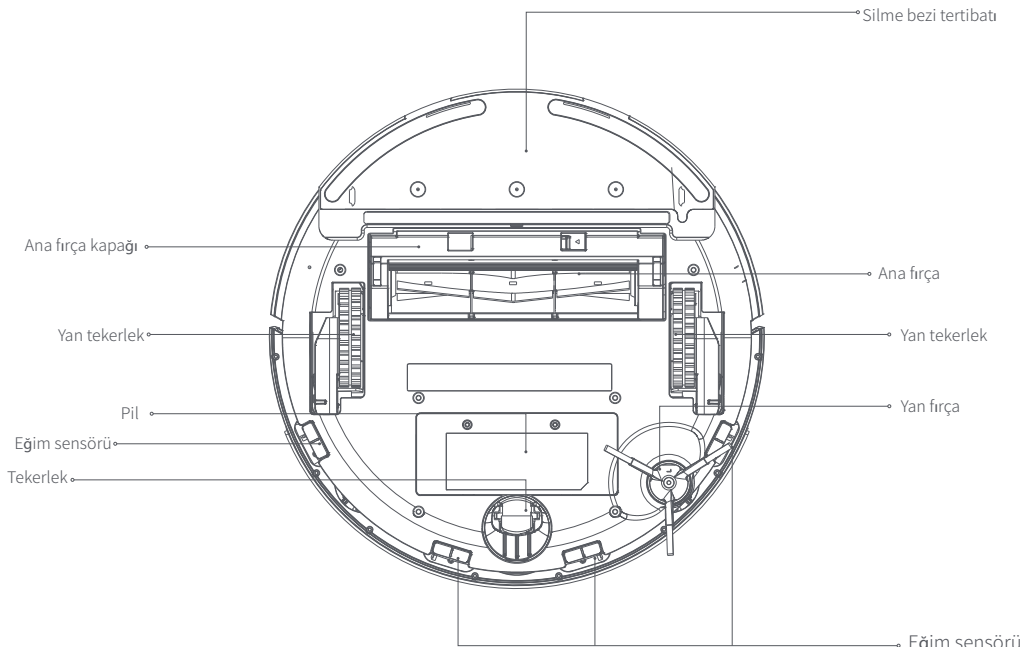
Kızılötesi sensör

### ○ Açıma ve kapama/genel temizlik

Genel temizliği başlatmak/duraklatmak için kısa süreyle  
basın  
Makineyi açmak veya kapatmak için 3 saniye süreyle  
basılı tutun

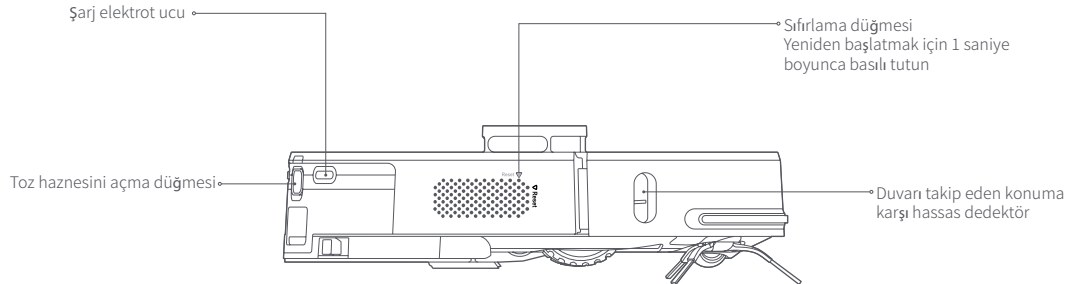
puçları:Şarj, sabit nokta temizliği veya genel temizlik  
işlemi sırasında, makineyi duraklatmak için herhangi  
bir tuşa kısa süreyle basın.





## Gösterge durumunun açıklaması

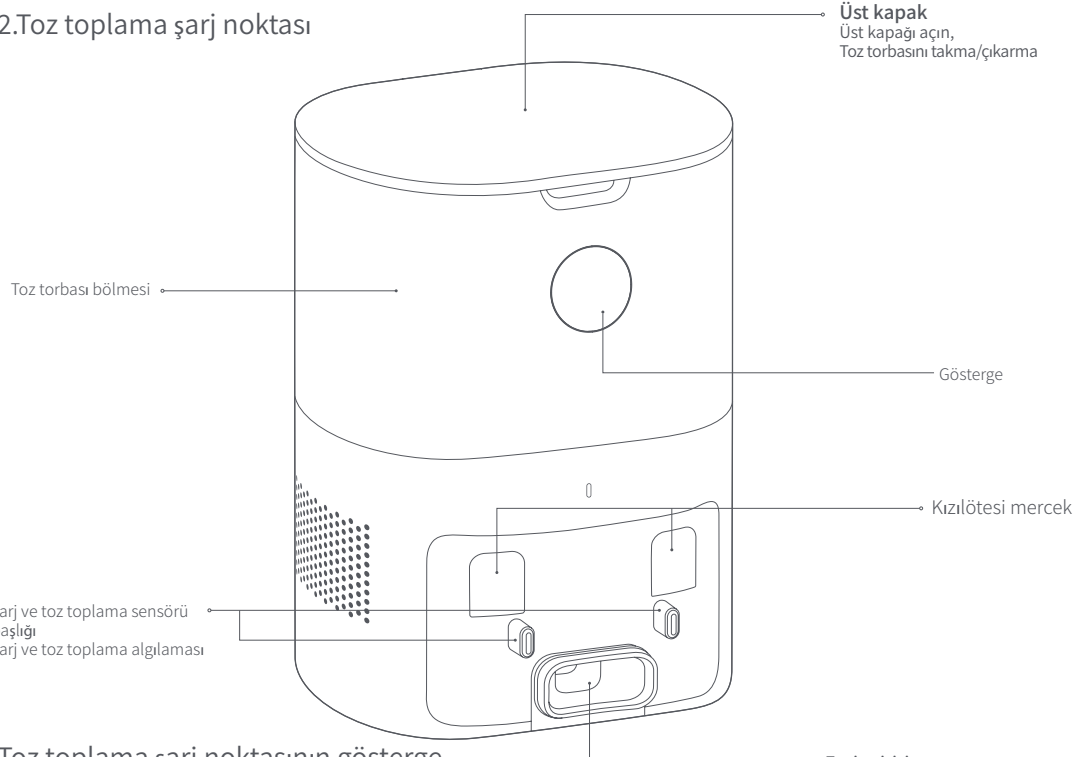
Makine durumu	Güç göstergesinin durumu	Şarj göstergesinin durumu
Bekleme/duraklatma	Mavi ışık uzun parlak yanıyor	Kapalı
Şarj oluyor	Mavi yanıp söñüyor	Kapalı
Uyku	Mavi ışık uzun parlak yanıyor (kararıyor)	Kapalı
Temizleme/uzaktan kumanda	Mavi ışık uzun parlak yanıyor	Kapalı
Yeniden şarj oluyor	Kapalı	Turuncu sabit yanma



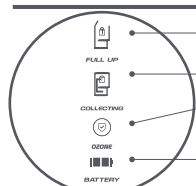
## Gösterge durumunun açıklaması

Makine durumu	Güç göstergesinin durumu	Şarj göstergesinin durumu
Anormal	Kırmızı ışık hızlı yanıp sönyüyor	Kapalı
Kapatılmış	Mavi ışık yanıp sönyyor	Kapalı
Wi-Fi sıfırlama/bağlı değil/bağlanıyor	Mavi ışık yavaş yanıp sönyyor	Kapalı
Wi-Fi bağlı	Mavi ışık uzun parlak yanıyor	Kapalı

## 2.Toz toplama şarj noktası



## Toz toplama şarj noktasının gösterge durumunun açıklaması



- Toz torbası doluya, ışık parlak yanacaktır. Toz torbası doğru takılmadıysa, ışık yanıp sönecektir.
- Toz toplamada, lamba parlaktır ve yanıp söner.
- Toz toplamayı bitirin, ozon işlevi aksıktır ve simge göstergesi sabit yanar.
- Güç %50'ye eşit veya daha az olduğunda, pil çubuğu sol tarafı yalnızca yeşil renkte görünür ve şarj olurken yeşil ışıklarla yanıp söner. Güç %50'den fazla olduğunda, pil çubuğu solu her zaman yeşildir ve şarj olurken, pil çubuğu sağı solun yaptığını yapmaya devam eder. Güç dolduğunda, pilin tüm çubuğu her zaman yeşil renkte görünür.

Üst kapak  
Üst kapağı açın,  
Toz torbasını takma/çıkarma

Gösterge

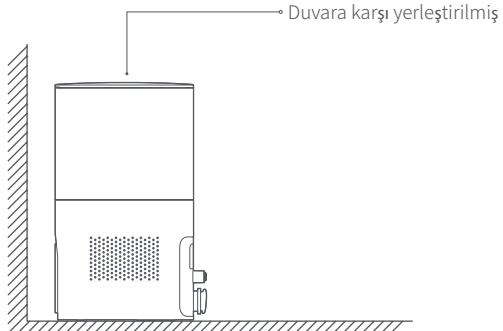
Kızılıtesi mercek

Emis giriş'i  
Emis girişinden makine içindeki çöpleri toz torbasına çekin

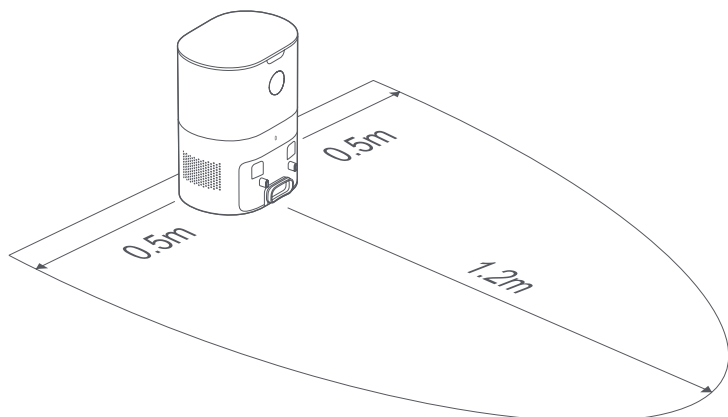
İpuçları: Toz torbası bir sarf malzemesidir. Bir torba robota takılı haldedir, dört adet ilave torba verilmektedir. Bunların tümünü kullandıkten sonra ilgili resmi kanaldan ilaveten satın almanız gerekecektir.

## Toz toplama şarj noktasının kurulumunu gerçekleştirin

- Toz toplama şarj noktasını duvardan 5 cm uzaklıkta, düz bir şekilde zemine yerleştirin, güç fisini gereklilikleri karşılayan bir prize takın ve güç kaynağını bağlayın.



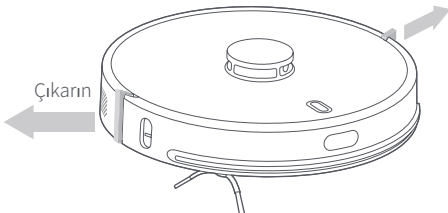
- Toz toplama şarj noktasının 1,2m yakınında ve her iki tarafta 0,5m mesafede herhangi bir engel bulunmadığından emin olun.



## Kullanım

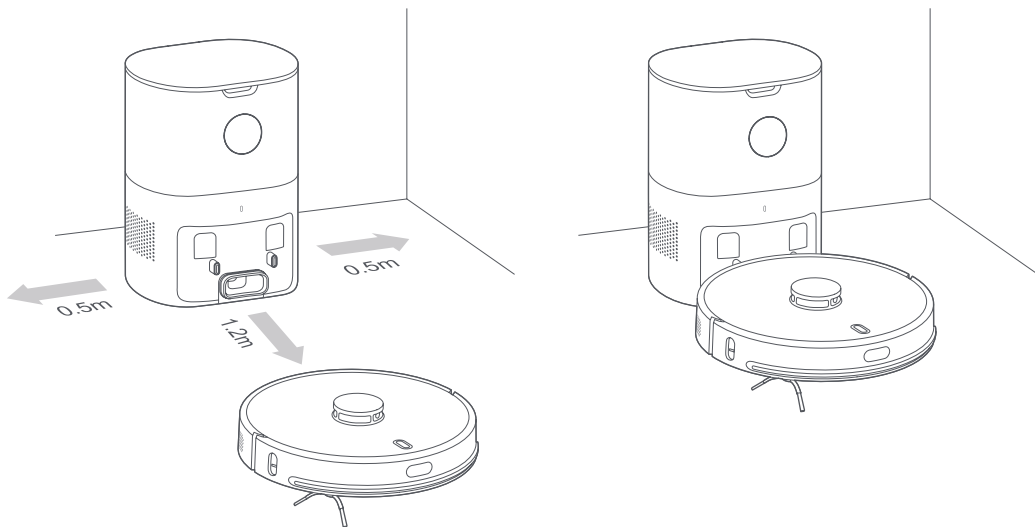
### Limit çubuğuunu çıkarın

Süpürme ve silme robotunu kapalı alanda düz bir zemine yerleştirin ve ön tamponun her iki ucundaki limit çubuğuun koruma cihazını çıkarın.



### Süpürme ve silme robotunun şarj edilmesi

Süpürme ve silme robotunu başlatmak için 3 saniye süreyle düğmesine basılı tutun ve ardından robot şarjını otomatik hale getirmek için düğmesine kısa süreyle basın. Robot tamamen şarj edildikten sonra hazır duruma geçer.



- Temizlik başlamadan önce süpürme ve silme robotunu tamamen şarj edin.
- Temizleme işlemine başlamadan önce temizlik sırasında dolanmayı, sürüklemeye ve çarpmayı önlemek için yerdeki maddeleri ve kabloları tıparlayın.
- Süpürme ve silme robotunun toz toplama şarj noktasında başlatılması önerilir.

- Temizlik sırasında pil düşük olduğunda, süpürme ve silme robotu şarj için otomatik olarak toz toplama şarj noktasına dönecek ve pil dolduğunda temizlik devam etmek için kesintisinin yaşandığı yere otomatik olarak geri dönecektir.

## MIJIA APP'e bağlanın

Bu ürün MIJIA'ye bağlandı. MIJIA APP ile kontrol edilebilir ve diğer ürünlere bağlanabilir.

QR kodunu tarayın, MIJIA APP'i indirip kurun. MIJIA APP'i halihazırda kurmuş olan kullanıcılar doğrudan cihaz bağıntı ekranına girebilir. Veya App Store'da "MIJIA" u arayın, MIJIA uygulamasını indirin ve yükleyin MIJIA APP'in giriş sayfasını açın, sağ üstteki "+" işaretine tıklayın ve APP tarafından önerilen yönteme göre cihazı ekleyin.

Not: Fiili işlem MIJIA APP'in yükseltilmesi ve güncellemesi nedeniyle yukarıdaki açıklamadan biraz farklılık gösterebilir. Lütfen MIJIA APP'deki geçerli kılavuzu takip edin.



Wi-Fi düğmesine vepowerr düğmesine aynı anda 3 saniye basın ve "Wi-Fi sıfırlandı" sesli uyarısını duyın. Güç göstergesi mavi renkte yanıp söner. Bu sırada, onları 2 saniye basılı tutun. Sesli uyarı duyun "MIJIA Ağ Moduna Girin", ardından MIJIA Ağ Moduna girin. Ardından, ağ işlemleri için MIJIA APP'yi kullanın.

## Lydsto APP'ye bağlanın

Lydsto APP, Apple APP marketinden veya Google APP marketinden indirilebilir.

Veya aşağıdaki QR kodunu tarayın, İndirin ve Lydsto APP'yi yükleyin.



Réinitialiser le  
Wi-Fi

Wi-Fi vepowerr düğmelerine 3 saniye basılı tutun, ardından "Wi-Fi sıfırlandı" sesli uyarısını duyacaksınız, güç göstergesi mavi renkte yanıp sönecek ve süpürme ve paspaslama robotu bağlantı beklemeye devam ettiğinde girecektir. İpuçları: yalnızca 2.4GHz frekans bandında bir Wi-Fi ağı desteklenir.

## Açma/Kapatma/Duraklatma

- Cihazı açmak için  düğmesini 3 saniye basılı tutun; güç göstergesi 5 saniye boyunca mavi renkte yanıp söndüktен sonra mavi renkte yanıp söner ve ardından süpürme ve paspaslama robottu bekleme durumuna girer; genel temizliği başlatmak için  düğmesine kısa basın; veya sabit nokta temizliğini başlatmak için  düğmesini 3 saniye basılı tutun.
- Robot hareketsizken cihazı kapatmak için  düğmesine 3 saniye basın. Güç göstergesi 5 saniye boyunca hızlı bir şekilde mavi renkte yanıp sönecek ve ardından sönecektir.
- Temizlik sırasında  düğmesine kısa süreyle basın; süpürme ve silme robottu duraklatılır.
- Süpürme ve silme robottu hareketsizse ve 60 dakikadan uzun süreyle çalıştırılmamışsa, uykuya durumuna geçer.Uykuya durumunda, makineyi uyandırmak için herhangi bir düğmeye kısa süreyle basabilirsiniz.

İpuçları: şarj işlemi sırasında süpürme ve silme robottu kapatılamaz.

## Otomatik şarj/manual şarj

- Temizleme sırasında veya temizlik bittiğinden sonra pil seviyesi düşüğünde süpürme ve silme robottu otomatik olarak kendisini şarj edecektir.
- Temizlik sırasında  düğmesine kısa süreyle basın; süpürme ve silme robottu şarj olmak için toz toplama şarj noktasına dönecektir.

Su haznesine su ekleyin veya silme bezini işlemen ortasında temizleyin

- Süpürme ve silme robottu  düğmesine kısa süreyle basılması zemin silme modülünü çıkarır; su ekleyin veya silme bezini temizleyin, zemin silme modülünü yerine takın ve temizlik devam etmek için tekrar kısa süreyle  düğmesine basın.

## Temizleme modunun ayarlanması

- Makine varsayılan olarak bekleme modundadır; Uygulamaya bağlandıktan sonra Uygulamadan daha fazla mod seçebilirsiniz.

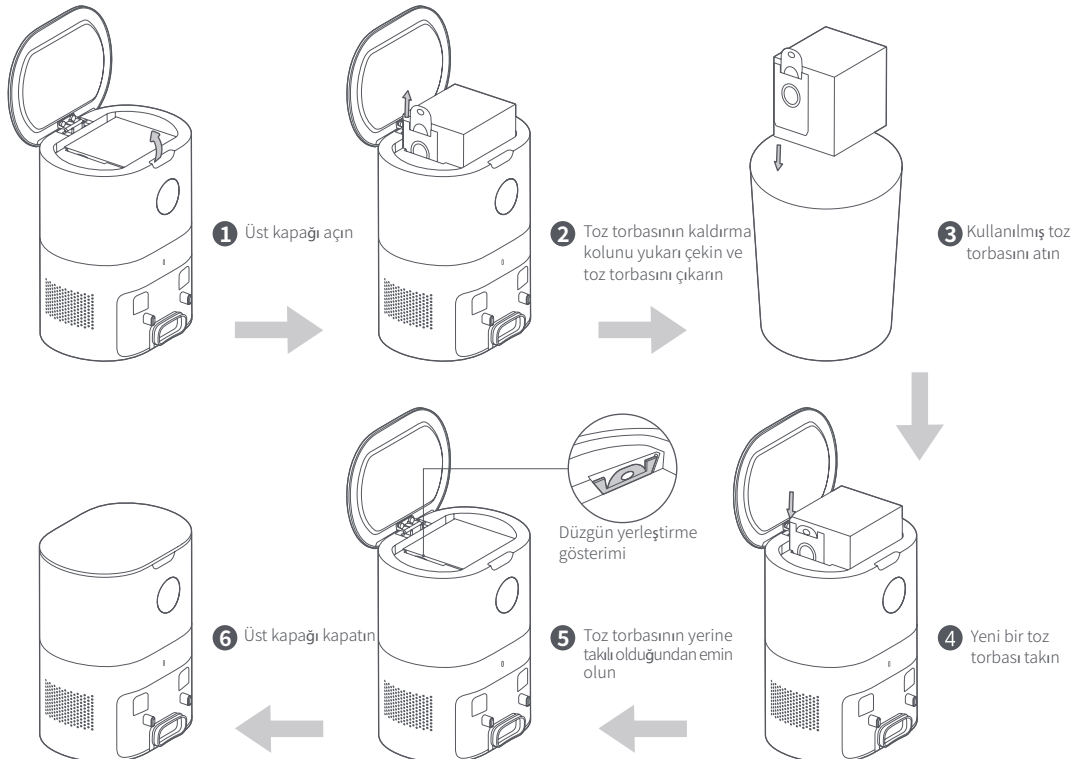
## Hata durumu

- Süpürme ve silme robottu abnormal durumda olduğunda sesli bir ikazda bulunacak ve güç göstergesi turuncu renkte yanıp sönecektir.Çözümler için lütfen "Sorun Giderme" bölümüne bakın.
- Hata durumunda 60 dakika boyunca çalıştırılmadığında, süpürme ve silme robottu otomatik olarak uykuya moduna geçecektir.

## Bakım ve muhafaza

### Toz torbasının değiştirilmesi

Toz torbası dolduğunda, 'FULL UP' (TAM DOLU) işaretin yüksek parlaklığını korur ve uygulama bildirimi verilir. Lütfen toz torbasını zamanında değiştirin. Toplayıcı çalışırken 'COLLECTING' (TOPLUYOR) işaretin yüksek parlaklıktadır. Ana bilgisayar tamamen şarj olduğunda, 'BATTERY' (PİL) işaretinin tamamı yeşil ve yüksek doğruluktadır, pil gücü %50'den az veya buna eşittir, yalnızca yarım yüksek parlaklıktır.

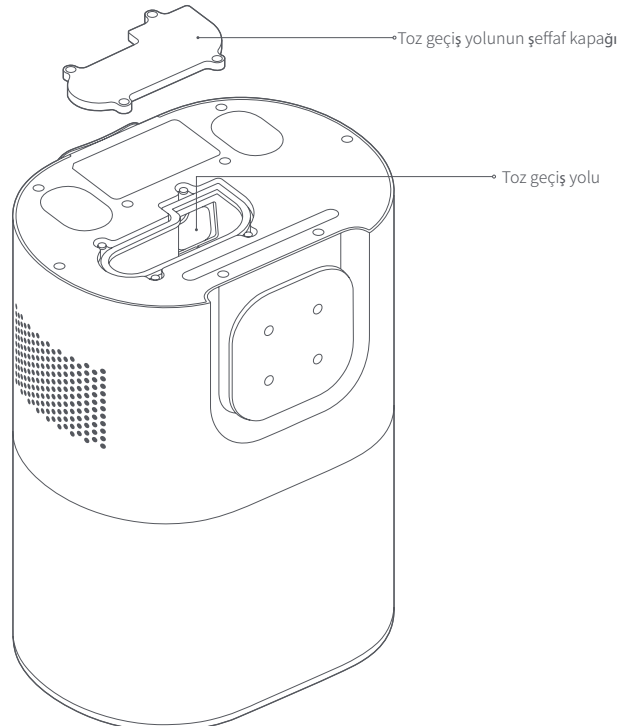


## Toz geçiş yolunun temizlenmesi

Toz torbası değiştirildikten sonra ‘FULL UP’ (TAM DOLU) işaretini, ‘COLLECTING’ (TOPLUYOR) işaretini ve ‘BATTERY’ (PİL) işaretinin tümü yanıp sönenyorsa, toz geçişini engelleyen yabancı maddeler olup olmadığını kontrol etmek için elektrik fışını çekmeniz ve toz toplama şarj yığını ters çevirmeniz önerilir.

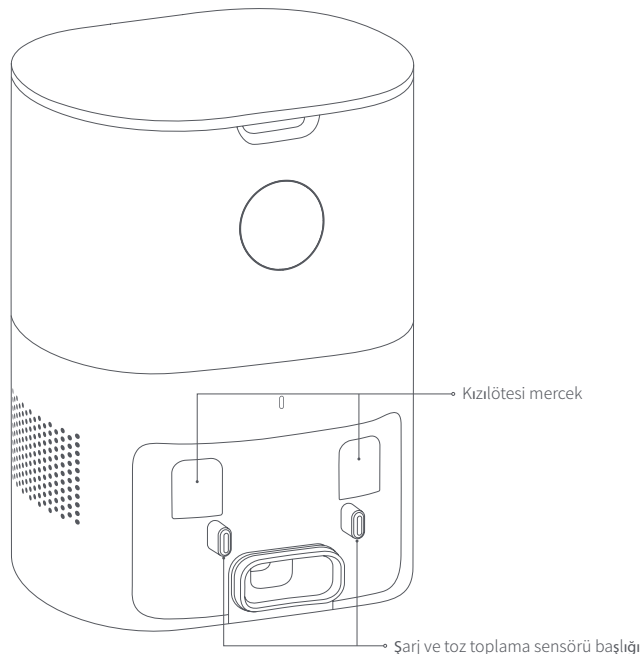
Toz geçiş yolunda tıkanma varsa aşağıdaki resme başvurun ve toz geçiş yolunun şeffaf kapağını bir tornavidaıyla çıkararak yabancı maddeleri giderin.

Not: demonte etme işleminin zor uygulanarak yapılması yasaktır.  
Temizledikten sonra kapağı yerine yerleştirin.



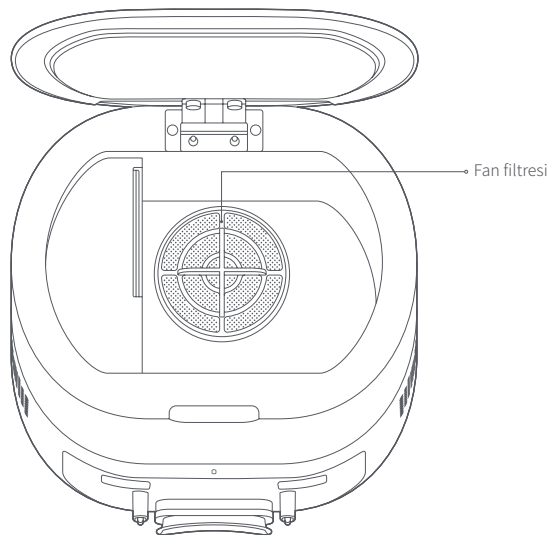
## Kızılıtesyi merceğin/şarj ve toz toplama sensörü başlığının temizlenmesi

Temiz, yumuşak, kuru bir bezle nazikçe silin. Bu parçaların ayda bir temizlenmesi önerilir.



## Fan滤网的清洁

Fan滤网位于灰尘收集袋下方。如果积尘过多，应清洁、干燥且柔软的布轻轻擦拭。建议在拆卸零件时进行清洁。

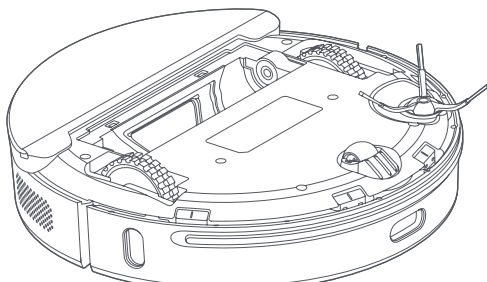
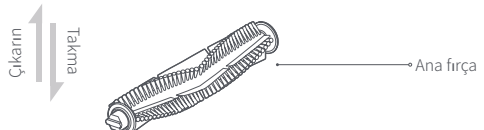
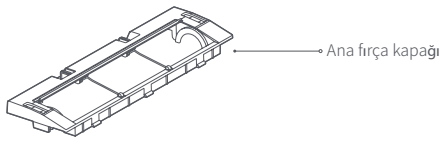


## Ana fırçanın temizlenmesi

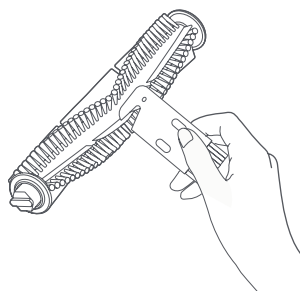
Ana fırça bir sarf malzemesidir ve ayda en az bir defa temizlenmelidir.Temizleme etkisinin sağlanması için ana fırçanın 6-12 ayda bir temizlenmesi önerilir.

- ① Süpürme ve silme robotunu ters çevirin, ana fırça kapağı üzerindeki tırnağa bastırın ve ana fırça kapağı ile ana fırçayı çıkarın.

Not: lidar zarar gelmesini önlemek için robotu ters çevirirken çarpmaktan kaçının.



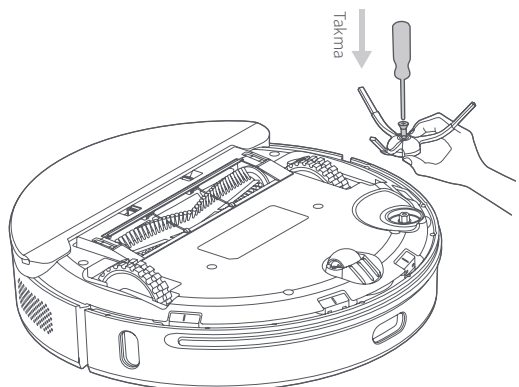
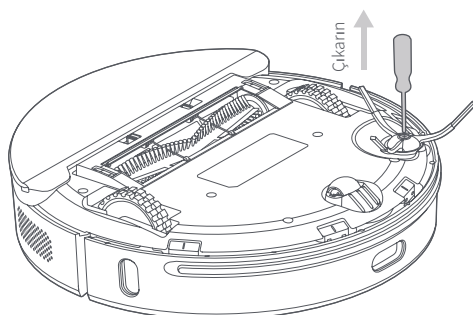
- ② Ana fırçaya sarılmış olan saçları temizleme bıçağı ile kesin ve ana fırçayı temizleme bıçağının diğer ucundaki temizleme fırçasıyla temizleyin.



- ③ Ana fırçayı ve ana fırça kapağını yerine takın.Üzerine bastırarak tırnağı sabitleyin.

Yan fırçayı temizleyin/değiştirin.

- ① Yan fırçayı bir tornavida ile çıkarın.
- ② Temizledikten sonra yan fırçayı geri takın veya yeni bir yan fırça takın.



**Ipuçları:** yan fırça bir sarf malzemesidir.Temizleme etkisinin sağlanması için bu parçanın 3-6 ayda bir temizlenmesi önerilir.

## Sensörlerin temizlenmesi

Makinenin normal kullanımının sağlanması için her hafta her sensörün temiz, yumuşak, kuru bir bezle nazikçe temizlenmesi önerilir.

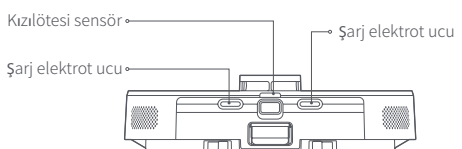
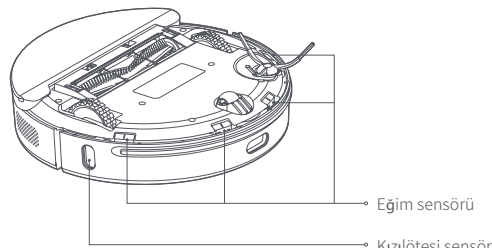
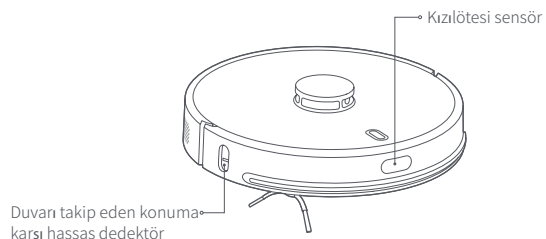
### Süpürme ve silme robotu:

Eğim sensörü ×4

Kızılıötesi sensör ×3

Şarj elektrot ucu ×2

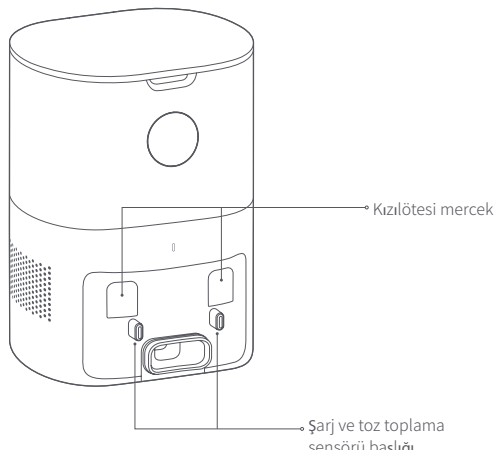
Duvan takip eden konuma karşı hassas dedektör ×1



## Toz toplama şarj noktası:

Kızılıötesi mercek ×2

Şarj ve toz toplama sensörü başlığı ×2

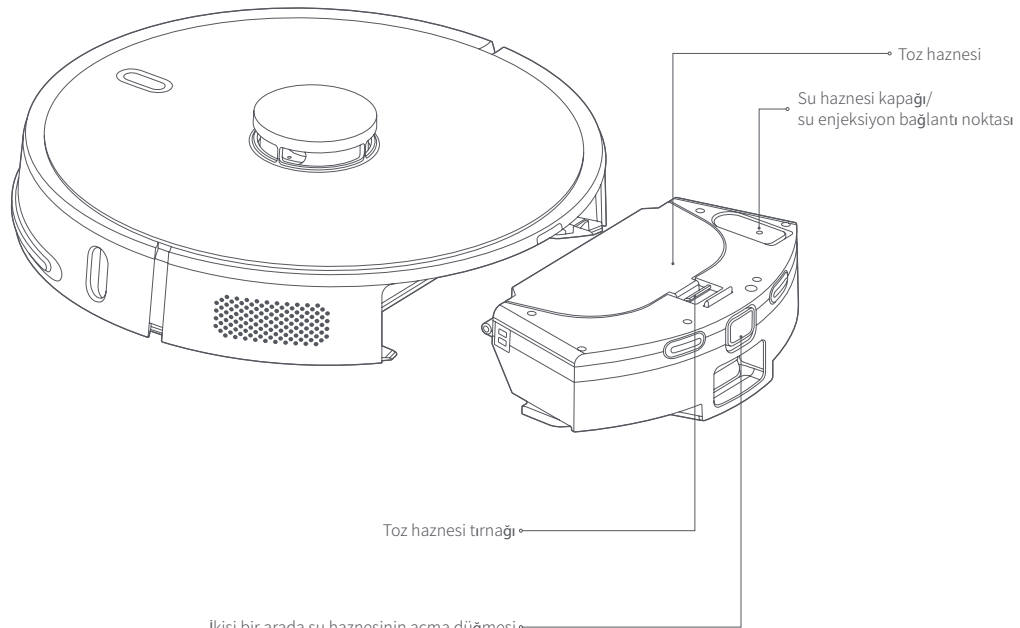


## Pilin bakımı

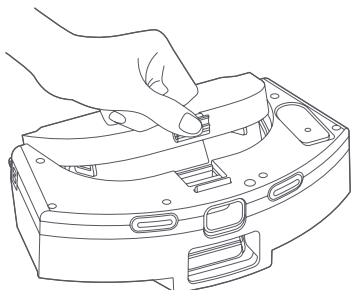
- Süpürme ve silme robotunda yüksek performanslı, şarj edilebilir bir lityum iyon pil takımı bulunur. Pil performansının korunması için lütfen pil takımını her gün şarjlı bir biçimde tutun.
- Makine uzun süreyle kullanılmayacağında lütfen makineyi kapatın ve düzgün şekilde saklayın. Aşırı boşalma nedeniyle pil hasarının önlenmesi için lütfen en az üç ayda bir şarj edin.

## İkisi bir arada su haznesinin temizlenmesi

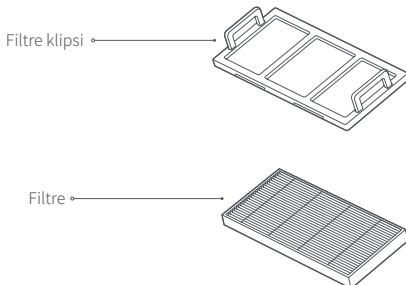
- 1 İkisi bir arada su haznesinin açma düğmesini basılı tutarken dışarı doğru çekin.



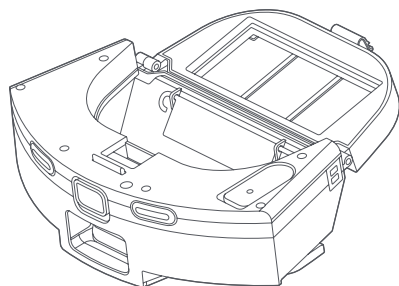
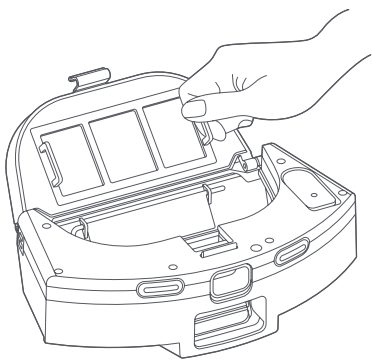
② Toz haznesi tırnağına bastırarak toz haznesini açın.



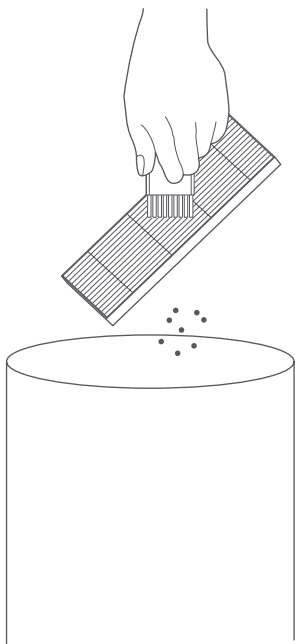
④ Filtreyi çıkarın.



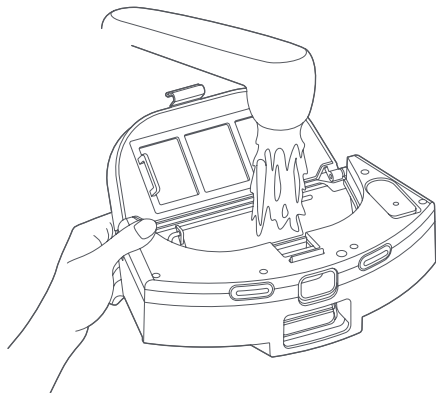
③ Filtre klipsini çıkarın.



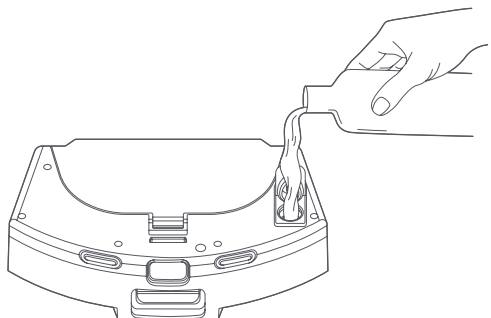
- 5 Filtre ve klipse biriken kirleri bir temizleme fırçasıyla giderin.



- 6 Toz haznesini temizlemek için musluğu açın.



- 7 Su haznesi kapağını açın ve uygun miktarda su enjekte edin.



**İpuçları:**Filtre bir sarf malzemesidir.3-6 haftada bir değiştirilmesi önerilir.Lütfen yeni parçayı resmi kanallar aracılığıyla satın alın.

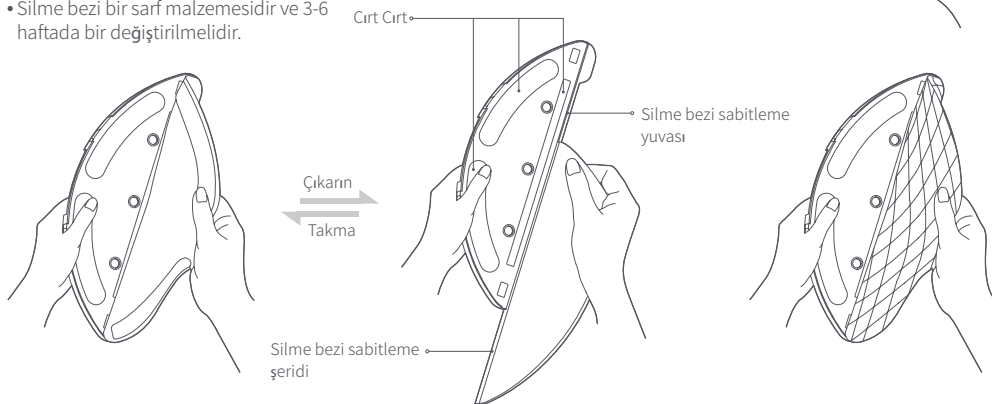
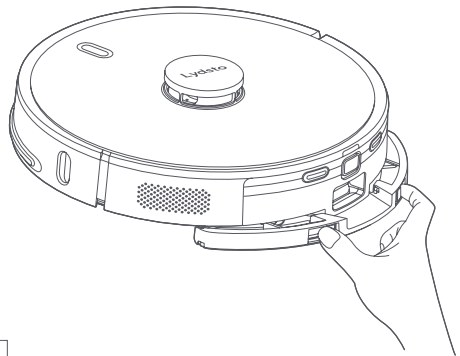
**İpuçları:**Herhangi bir temizleme maddesi içermeyen saf su kullanılması önerilir.

- 8** Silme bezi desteği tırnağına bastırırken silme bezi支持力度ı dışarı doğru çekerek silme bezini veya tek kullanımlık silme bezini değiştirme ya da temizleme işlemi için yerinden çekin.

Not:Tek kullanımlık silme bezi yeniden kullanılabilir ancak silme bezi temizlendikten sonra tekrar kullanılabilir.

**Ipuçları:**

- Silme bezi fazla kirlendiğinde, bu durum, silme işleminin etkililiğini etkileyecektir.Lütfen zamanı geldiğinde temizleyin.
- Kullanım için yerine takmadan önce silme bezini çıkardığınızdan, temizlediğinizden ve kuruttugunuuzdan emin olun.Temizleme için ikisi bir arada su havasına üzerine monte etmeyin; böyle bir durumda, kirli suyun geri dökülmesi halinde filtre elemeni tikanacaktır.
- Silme bezi bir sarf malzemesidir ve 3-6 haftada bir değiştirilmelidir.



**Silme bezinin çıkarılması:** resimde gösterildiği gibi silme bezi支持力度ının iki tırnağına basılı tutarken silme bezi支持力度ını yatay olarak çıkarın ve silme bezi sabitleme şeridini silme bezi sabitleme yuvasından çıkarmak için cirt cırtları ayırin.

**Silme bezinin takılması:** resimde gösterildiği gibi silme bezi sabitleme şeridini silme bezi sabitleme yuvasına yerleştirin, silme bezini cirt cırtları takın ve silme bezi支持力度ını yatay olarak iterek süpürme ve silme robotuna takın.

**Güç kapatma ve yeniden başlatma**

Düğmeler yanıt vermezse veya makine kapatılamazsa, gücü kapatmak ve robottu yeniden başlatmak için sıfırlama düğmesine bir iğneyle basın.

**Tek kullanımlık silme bezinin çıkarılması/takılması:** silme bezi支持力度ının çıkarılması sonrasında, tek kullanımlık silme beziyi çıkarmak için cirt cırtları açın.Tek kullanımlık silme beziyi cirt cırtlarına takın ve ardından kurulum işlemini tamamlamak için silme bezi支持力度ını yerleştirin.

## Sorun giderme

Cihaz abnormal çalışlığında, güç göstergesi kırmızı renkte yanıp sönecek ve bazı arızalar meydana geldiğinde cihaz sesli uyarı verecektir. Çözüm için lütfen aşağıdaki tabloya bakın.

Sesli istem/hata bildirimleri	Olası nedenler	Çözüm
Lütfen radarda takılma olup olmadığını kontrol edin	Lidarda engellenme veya takılma var	Engeli kaldırıldından veya makineyi açık bir alana götürürükten sonra yeniden başlatın
Lütfen çarpışma önleyici rayı kontrol edin	Tampon sensöründe takılma var	Çarpışma önleyici ray çevresindeki yabancı maddeleri temizleyin veya makineyi uzaklaştnın
Yeniden başlatmak için lütfen eğim sensörünü silin ve tehlikeli alandan uzaklaşın	Eğim sensörü, makine başlatıldıktan sonra tetiklenir	Lütfen eğim sensörünü silin ve makineyi başlatmak için düz ve açık bir alana götürün
Lütfen ana fırçayı kontrol edin	Ana fırçada takılma var	Ana fırçayı temizleyin veya makineyi uzaklaştırın
Lütfen yan fırçayı kontrol edin	Yan fırçada takılma var	Yan fırçayı temizleyin veya makineyi uzaklaştırın
Lütfen ana tekerleği kontrol edin	Ana tekerlekte takılma var	Ana tekerleği temizleyin veya makineyi uzaklaştırın
İkisi bir arada su haznesi dışında	İkisi bir arada su haznesi dışarı çıkarılmış	Lütfen ikisi bir arada su haznesini ve filtreyi yerine takın ve filtre ile ikisi bir arada su haznesinin yerine takıldığını teyit edin
Düşük pil, şarjı başlatın	Temizleme sırasında düşük pil	Düşük pil.Lütfen kullanım öncesinde robotu şarj edin
Fan anomal çalışıyor	Fan anormal çalışiyor	Lütfen makineyi kapatarak yeniden başlatmayı deneyin
Lütfen sağıdaki duvar takip eden konuma karşı hassas dedektörü silin	Duvar takip eden konuma karşı hassas dedektör anomal çalışıyor	Lütfen duvarı takip eden konuma karşı hassas dedektörü silin ve temizleyin
Radar kapağına bastırılmış	Radar kapağından takılma var	Lidara bastırılmış veya takılma var.Başlatmak için lütfen bu parçayı başka bir konuma getirin
Pil hasar görmüş veya takılı değil	Pil şarj sırasında anormallik gösteriyor	Pil sıcaklığı fazla yüksek veya fazla düşük.Kullanım öncesinde lütfen pil sıcaklığının normale dönmesini bekleyin
Makine başlatılmıyor	Düşük pil seviyesi veya anormal ortam sıcaklığı	Pil seviyesi düşük.Kullanım öncesinde lütfen şarj edin.Ortam sıcaklığı fazla düşük ( $0^{\circ}\text{C}$ altında) veya fazla yüksek ( $50^{\circ}\text{C}$ üstünde).Lütfen ürünü $0^{\circ}\text{C} \sim 40^{\circ}\text{C}$ arası ortam sıcaklığında kullanın

Sesli istem/hata bildirimi	Olası nedenler	Çözüm
Cannot be charged	1. Toz toplama şarj noktasına elektrik verilmiyor 2. Şarj elektrot ucu kirlemeş 3. Şarj elektrot ucunda temas sorunlu	1. Lütfen toz toplama şarj noktasının güç kablosunun güç kaynağına bağlı olduğunu teyit edin 2. Makinenin şarj elektrot ucunu ve toz toplama şarj noktasının toz toplama ve şarj sensörü bağılığını düzenli olarak temizleyin 3. Lütfen yan fırça veya başka yabancı maddelerin neden olduğu kötü teması ortadan kaldırın ve makineyi manuel olarak yeniden konumlandırmayı deneyin
Şarj işlemi başarısız oldu, toz toplama şarj noktası bulunamadı	Toz toplama şarj noktası engellenmiş veya fazla uzakta; toz toplama şarj noktası güç kaynağına bağlı değil; silme bezî desteginin altında yabancı maddeler var veya silme bezî yukarı toplanmış	Yeniden denemek için lütfen toz toplama şarj noktasını açık bir alana yerleştirin ve makineyi toz toplama şarj noktasının yakınına getirin; lütfen toz toplama şarj noktasını güç kaynağına bağlayın; lütfen silme bezî desteginin altını temizleyin ve silme bezini temizleyin
Anormal davranış	Program istisnası	Kapatın ve yeniden başlatın
Temizleme sırasında anormal sesler var	Ana fırça/yan fırça ya da ana tekerlek üzerine yabancı madde dolanmış	Lütfen temizlemek için makineyi kapatın
Temizleme kapasitesi azalmış veya toz düşüyor	Toz haznesi dolu veya filtre tıkanmış ya da ana fırçada dolanma var	Lütfen toz haznesini, filtreyi ve ana fırçayı zamanı geldiğinde temizleyin
Düzenli temizleme çalışmıyor	Düşük pil	Düzenli temizleme yalnızca kalan pil seviyesi %30'un üzerinde olduğunda başlıtolabilir. Lütfen makineyi her gün şarj edilmiş durumda tutun
Uygulamaya bağlanılamıyor	Anormal Wi-Fi ağı, yanlış Wi-Fi parolası veya anormal Uygulama	Lütfen makinenin iyi Wi-Fi'yi sinyali alabilecek bir alanda bulunduğundan emin olun; Wi-Fi parolاسını tekrar girin veya Wi-Fi'yi sıfırlayın ve Uygulamanın en son sürümünü bağlayın
Zemin silme modülünden çok az su çıkışı var ya da su çıkışı olmuyor	Su haznesinde yeterli miktarda su yok, silme bezî fazla kirli veya silme bezî desteği yerine takılmamış	Lütfen su haznesinde su bulunup bulunmadığını kontrol edin, silme bezini temizleyin ve silme bezini talimatlara uygun şekilde takın
Zemin silme modülünden çok fazla su çıkışı var	Su haznesi kapağı yerinde değil ve su çıkışı maksimum olarak ayarlanmış	Lütfen su haznesi kapağının yerine takılı olduğunu teyit edin ve Uygulamadan uygun su miktarını ayarlayın
Toz toplama performansı düşüyor	Toz torbasında biriken toz, emme başlığına hava akışının azalmasına sebe卜 olur.	Toz torbasını değiştirin
Makine, sabit nokta temizliği veya hareket sonrasında toz toplama şarj noktasına dönüş yapmıyor	Robot yeni bir harita oluşturuyor veya mesafe çok fazla	Sabit nokta temizliği veya uzun mesafeli hareket sonrasında, robot yeni bir harita oluşturacaktır. Toz toplama şarj noktasının üzakta olduğunda, robot otomatik olarak şarj edilemeyebilir. Lütfen makineyi şarj işlemi için manuel olarak toz toplama şarj noktasına geri götürün.

**Toz toplama yükleme yığınının anormal çalışması durumunda, toz toplama yükleme yığınının göstergesi parlak bir şekilde yanıp sönecektir. Cihaz, arızalar için sesli bir uyarı verecektir. Sorunları çözmeye çalışmak için lütfen aşağıdaki tabloya bakın.**

Sesli istem/hata bildirimi	Olası nedenler	Çözüm
Toz toplama başarısız	Toz torbası eksik veya yerine takılmamış Fan aşırı ısınma korumasını başlatıyor veya hatalar mevcut	Lütfen toz torbasını doğru şekilde takın ve 30 dakika sonra tekrar toz toplamayı deneyin; sorun çözülmeme lütfen satış sonrası müşterileri hizmetlerimizle iletişime geçin
Toz torbası dolu veya tıkanma mevcut	Toz torbası dolu veya tıkanma mevcut	Toz torbasını değiştirin, toz toplama şarj noktasını (emiş girişi, toz geçiş yolu, fan filtresi vb.) zamanı geldiğinde temizleyin.