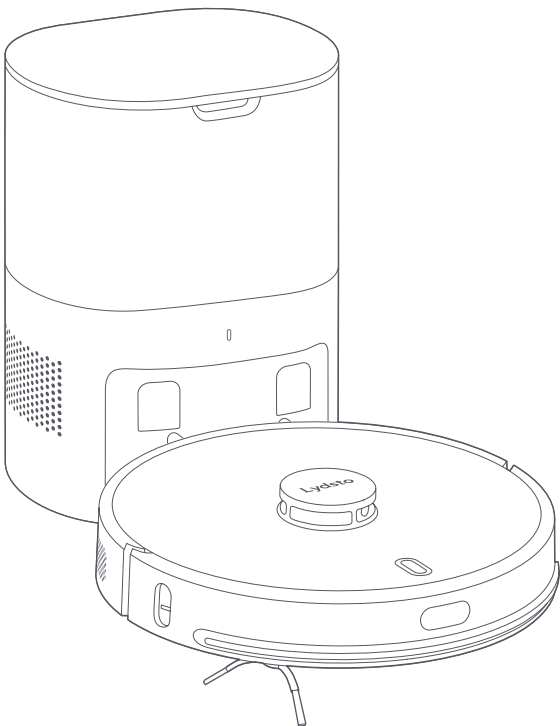


# Lydsto Süpürme ve Paspaslama Robotu R1

## 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

---

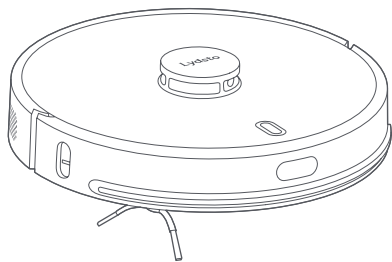
**Kullanım ile ilgili** • Plastik torbalar tehlikelidir! Boğulma riskini önlemek için plastik torbaları bebek ve çocukların erişemeyeceği bir yerde saklayın.

- Bu ürün yalnızca ev ortamında zemin temizliği için geliştirilmiştir. Açık alanlarda (açık balkonlar gibi), zemin dişti yerlerde (kanepeler 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 kırılan maddeleri ve muhtəlif nesneleri (vazolar ve plastik torbalar gibi) kaldırın.
- Fiziksel, zihinsel veya algusal 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 tətbiq olundan tutarak taşımayın.
- Makine ve toz toplama şarj noktasının temizlik ve bakım işlemlerini gerçekleştirmek için öncelikle makineyi kapatmalı, fişi prizden çekmeli ve güç kaynağının bağlantısını kesmeliisiniz.
- Makine ve toz toplama şarj noktasını temizleme amaçlı olarak suya daldırmayıp veya suyla yıkamayın.
- Ürünün herhangi bir parçasını nemli bir bezle ya da herhangi bir sıvıyla silmeyin.
- Zemin silme modülünü hali üzerinde kullanmayın.
- Ürünü talimatlara uygun şekilde kullanın. Uygun olmayan kullanım kaynaklanan her türlü zarar ve yaralanma, kullanıcının sorumluluğunda olacaktır.

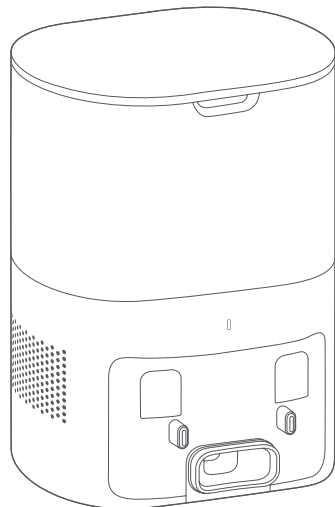
- Pil ve şarj etme**
- Ürün ciddi düzeyde zarar görmüş olsa dahi, ürün pili patlamaya neden olabileceğinden ürünün yakılması yasaktır.
  - Üçüncü tarafların sunduğu pilleri, şarj cihazlarını ve toz toplama şarj noktalarını kullanmayın.
  - Pili ve toz toplama şarj noktasını izinsiz olarak demonte etmeyin, 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.
  - Tehlikenin önlenmesi için hasarlı güç kablosunun üreticisinin 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 dökmeye veya cihazı suya daldırmayın.
  - Uzun süre boyunca kullanılmayacağında makineyi tamamen şarj edin, kapatın ve serin ve kuru bir yerde saklayın. Aşırı boşalma nedenli pil hasarının önlenmesi için makineyi en az üç ayda bir şarj edin.

## Ambalaj listesi

---



Süpürme ve silme robotu



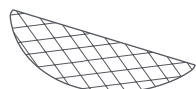
Toz toplama şarj noktası



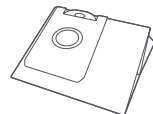
Silme bezı desteği



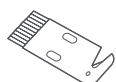
Silme bezı



Tek kullanımlık silme bezı × 30



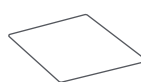
Toz torbası × 7



Temizleme bıçağı



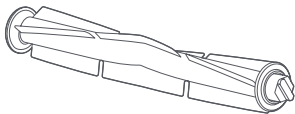
Talimatlar



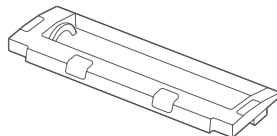
Hızlı Başlangıç Kılavuzu

**İpuçları:** 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.

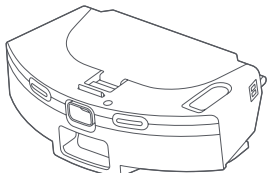
## Süpürme ve silme robotuna takılı aksesuarlar



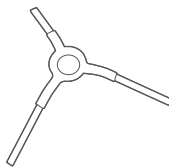
Ana fırça



Ana fırça kapağı

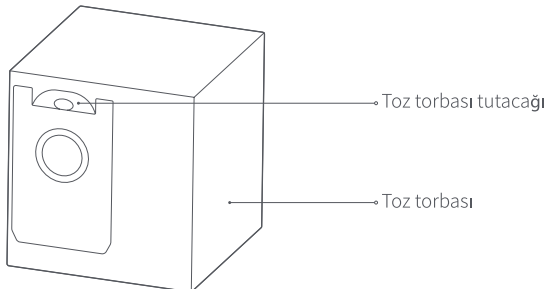


İkisi bir arada su haznesi



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.

## Temel parametreler

---

### Süpürme ve silme robotu

---

Ürün adı	Robot vacuum cleaner
Ürün modeli	HD-STYTJ-B03, HD-STYTJ-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	255 × 218 × 343mm

---

### Tam makine

---

Net ağırlık	Yaklaşık 8,3kg
-------------	----------------

---

## 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 çalıştırılmaya 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 bezı desteğini robottan çıkarın.
  - 4.Süpürme ve silme robotunun alt kapağının vidalarını çıkarın ve alt kapağı söküн.
  - 5.Pilin konektör finiğini çekin ve pilin çıkarın.

Notlar:

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

Lütfen pil takımını 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.

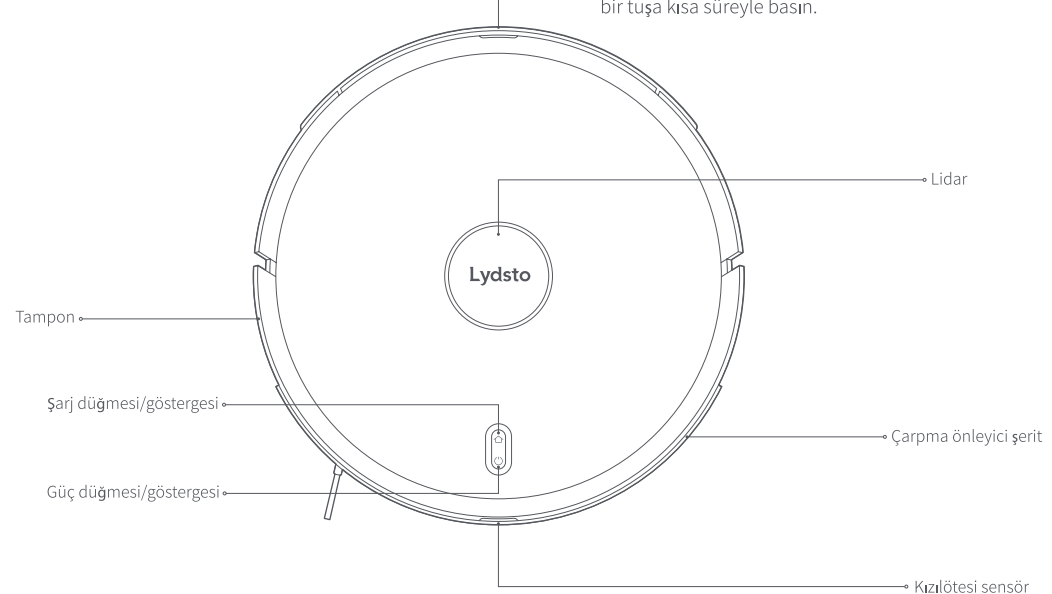
# Ürünün tanımı

## 1. Makine

### Yeniden şarj/sabit nokta temizliği

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

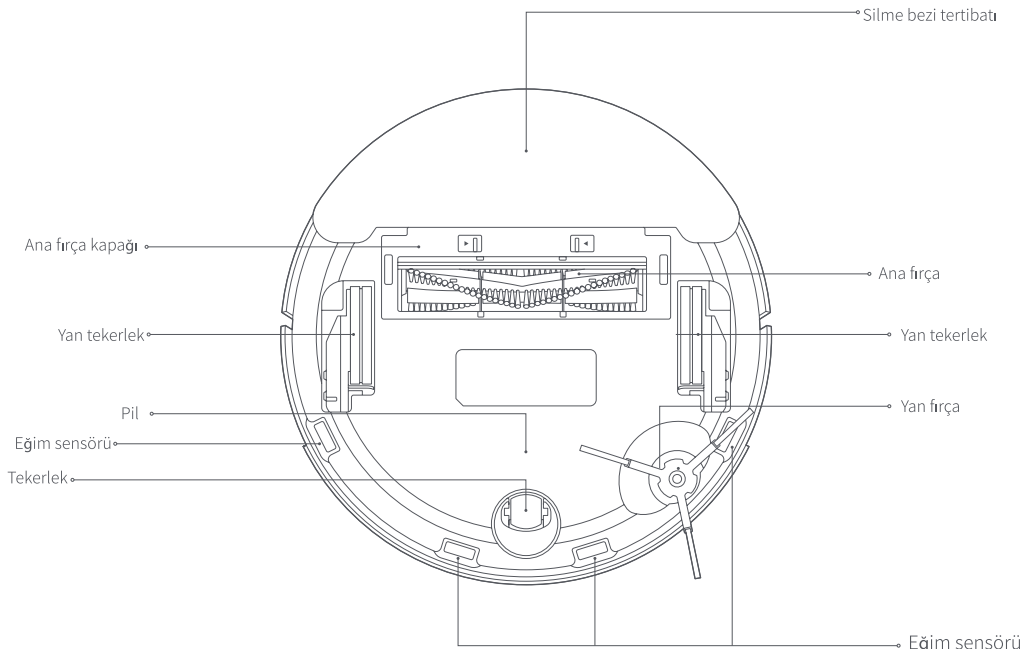
Kızılötesi sensör



### Açma ve kapama/genel temizlik

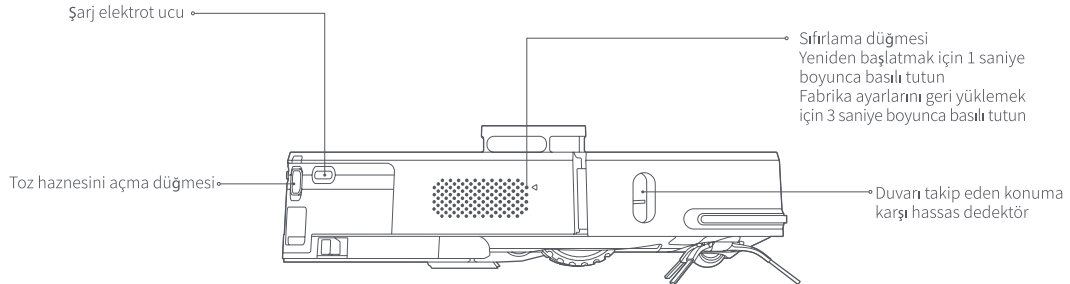
Genel temizliği başlatmak/duraklatmak için kısa süreyle basın  
Makineyi açmak veya kapatmak için 3 saniye süreyle basılı tutun

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



## Gösterge durumunun açıklaması

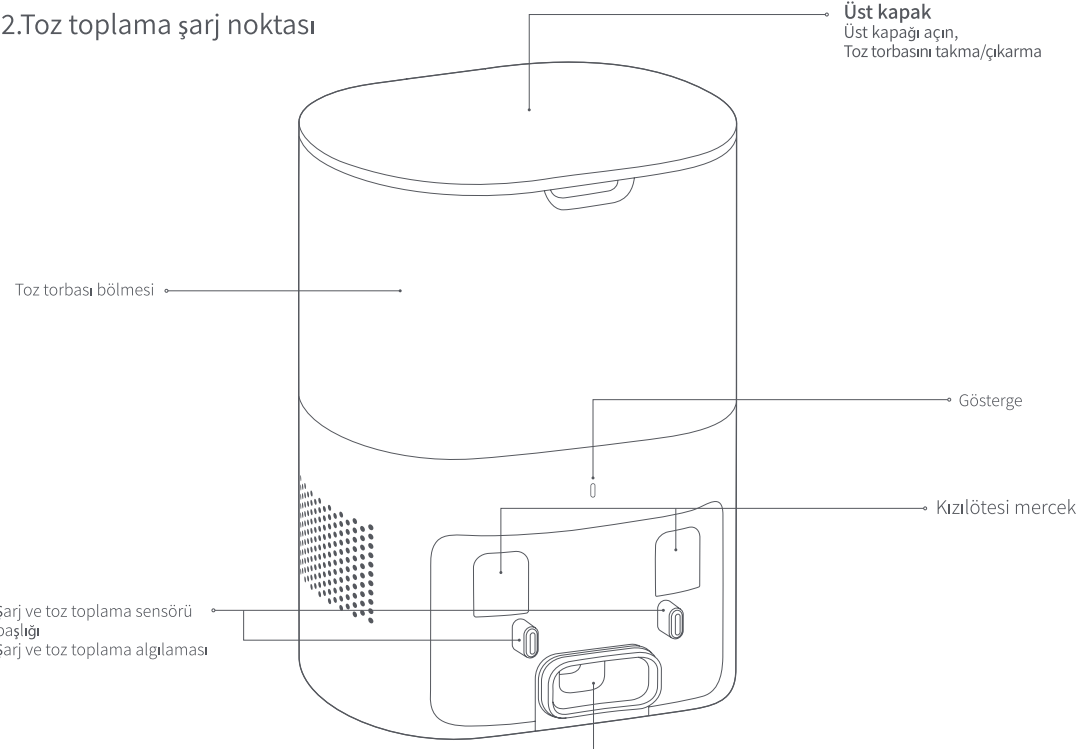
Makine durumu	Güç göstergesinin durumu	Şarj göstergesinin durumu
Bekleme/duraklatma	Beyaz yanıp sönme	Kapalı
Şarj oluyor	Beyaz uzun aralıklı yanıp sönme	Kapalı
Uyku	Beyaz sabit yanma (kararma)	Kapalı
Temizleme/uzaktan kumanda	Beyaz sabit yanma	Kapalı
Yeniden şarj oluyor	Kapalı	Turuncu sabit yanma



## Gösterge durumunun açıklaması

Makine durumu	Güç göstergesinin durumu	Şarj göstergesinin durumu
Anormal	Turuncu yanıp sönme	Kapalı
Kapatılmış	Kapalı	Kapalı
Wi-Fi sıfırlama/bağlı değil/bağlanıyor	Turuncu yanıp sönme	Turuncu yanıp sönme
Wi-Fi bağlı	Beyaz yanıp sönme	Kapalı

## 2.Toz toplama şarj noktası



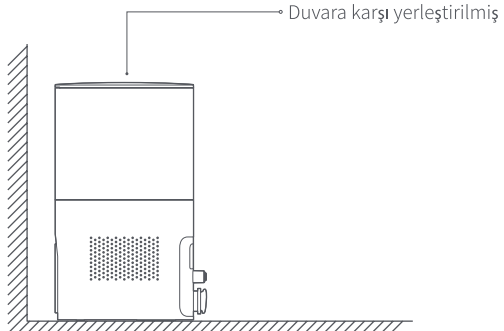
## Toz toplama şarj noktasının gösterge durumunun açıklaması

Toz toplama şarj noktasının durumu	Toz toplama şarj noktası göstergesinin durumu
Beklemede	Beyaz sabit yanma
Toz topluyor	Beyaz uzun aralıklı yanıp sönme
Şarj oluyor	Kapalı
Toz torbası doldurulmadı /hizmet dışı	Turuncu sabit yanma

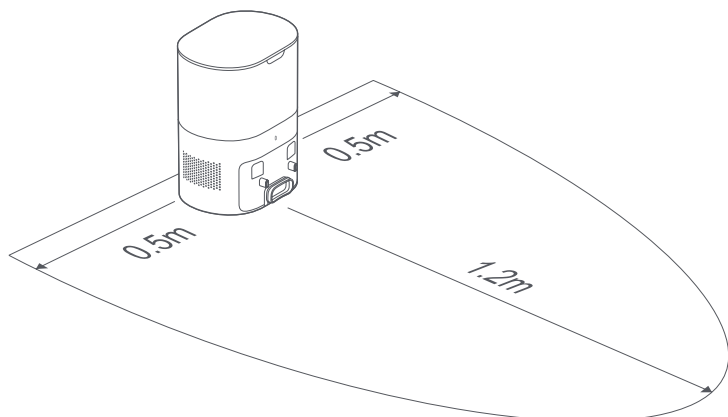
**Ipuçları:** Toz torbası bir serif malzemesidir. Bir torba robota takılı halde dir, dört adet ilave torba verilmektedir. Bunların tümünü kullandıkten sonra ilgili resmi kanaldan ilaveten satın almanız gerekecektir.

## Toz toplama şarj noktasının kurulumunu gerçekleştirin

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



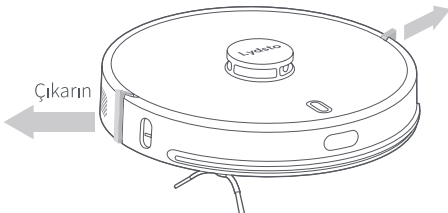
- Toz toplama şarj noktasının 1,2m yakınında ve her iki tarafta 0,5m mesafede herhangi bir engel bulunmadığından emin olun.



## Kullanım

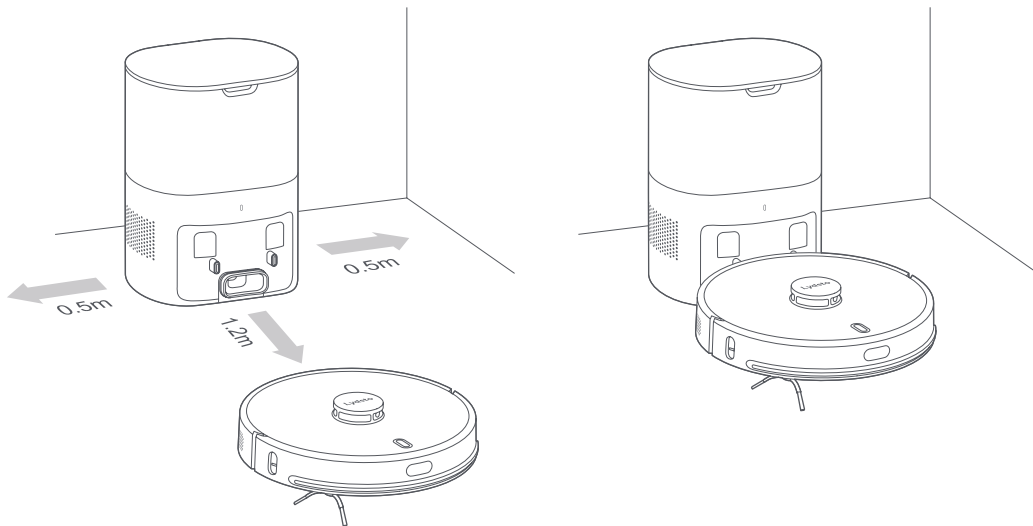
### Limit çubuğunu çıkarın

Süpürme ve silme robotunu kapalı alanda düz bir zemine yerleştirin ve ön tamponun her iki ucundaki limit çubuğunun 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 başladan önce temizlik sırasında dolanmayı, sürüklendirmeyi 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.

## 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.



## Wi-Fi'yi Sıfırla

Wi-Fi ve düğmelerine 3 saniye süreyle basılı tutun, ardından "Wi-Fi sıfırlandı" ses istemini duyacaksınız, güç göstergesi ve şarj göstergesi turuncu renkte yanıp sönecek ve süpürme ve silme robotu bağlantı bekleniyor durumuna geçecektir.

**İpuçları:** yalnızca 2.4GHz frekans bandında bir Wi-Fi ağı desteklenir.

## Açma/Kapatma/Duraklatma

- Makineyi açmak için 3 saniye süreyle  düğmesine basılı tutun; 5 saniye süreyle yavaşça beyaz renkte yanıp sönmeye afterwards gösterge beyaz yanıp söner ve ardından süpürme ve silme robottu beklemeye durumuna geçer; genel temizliği başlatmak için  düğmesine kısa süreyle basın veya sabit nokta temizliği için 3 saniye süreyle  düğmesine basılı tutun.
- Robot hareketsiz durumdayken makineyi kapatmak için 3 saniye süreyle  düğmesine basın. Güç göstergesi 5 saniye süreyle hızla yanıp sönecek ve ardından sönektir.
- 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 beklemeye modundadır; Uygulamaya bağlandıktan sonra Uygulamadan daha fazla mod seçebilirsiniz.

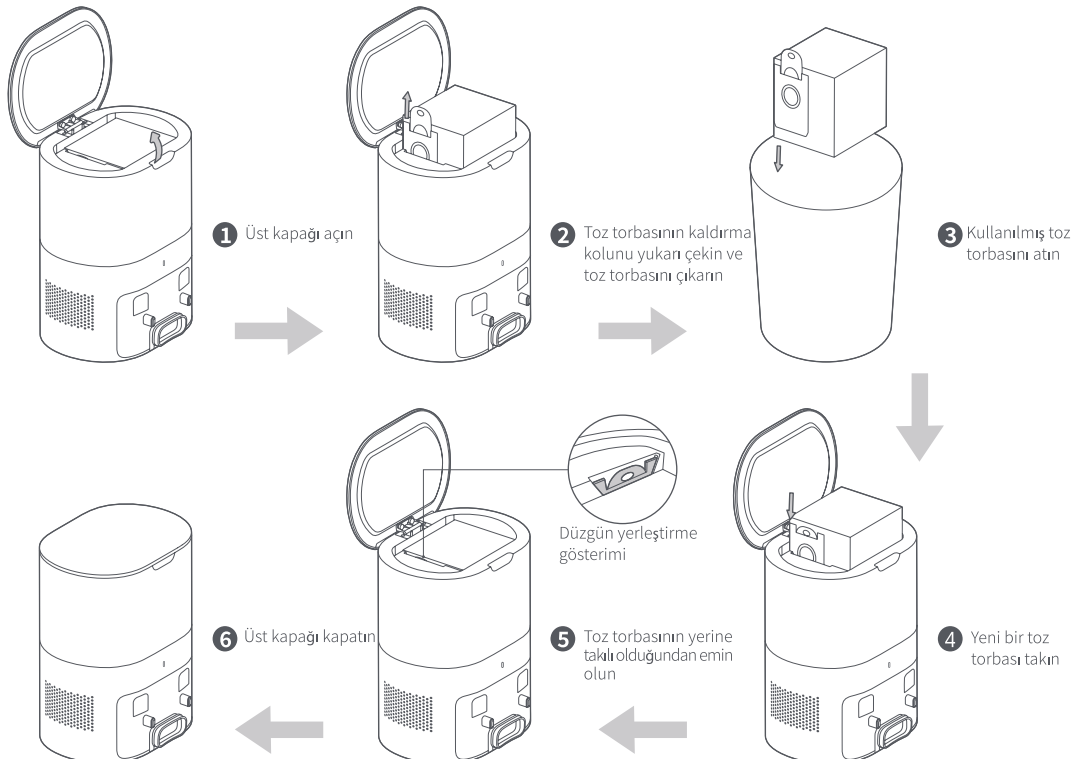
## Hata durumu

- Süpürme ve silme robottu anormal durumda olduğunda sesli bir ikazda bulunacak ve güç göstergesi turuncu renkte yanıp sönecektir. Çözümler için lütfen "Sorun Giderme" bölümune 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, toz toplama şarj noktasının göstergesi sabit turuncu renkte yanacak ve bir sesli ikaz veya uygulama bildirimleri iletilicektir. Lütfen toz torbasını uygun zamanda değiştirin. Toz torbası normal kullanımda olduğunda, göstergeler uzun süreyle sabit beyaz renkte yanacaktır.

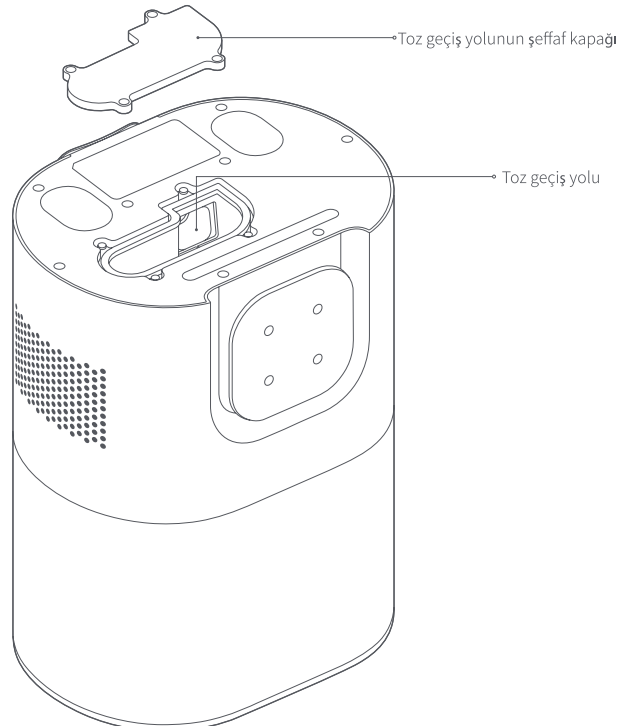


## Toz geçiş yolunun temizlenmesi

Toz toplama şarj noktasının göstergesi toz torbası değiştirildikten sonra da turuncu renkte yanmaya devam ediyorsa, güç fişinin çekilmesi ve toz toplama şarj noktası ters çevrilerek toz geçiş yolunu engelleyen yabancı madde bulunup bulunmadığının kontrol edilmesi önerilir.

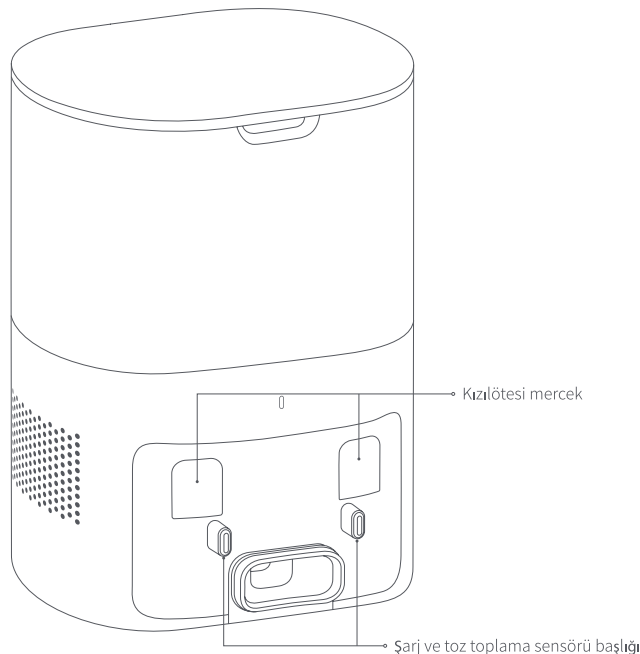
Toz geçiş yolunda tıkanma varsa aşağıdaki resme başvurun ve toz geçiş yolunun şeffaf kapağını bir tornavidaıyla çıkararak yabancı maddeleri giderin.

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



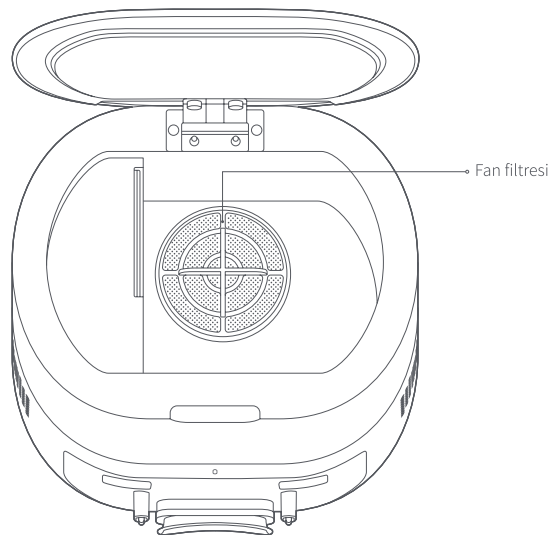
## Kızılıtesyi merceğin/şarj ve toz toplama sensörü başlığının temizlenmesi

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。如果灰尘堆积，建议清洁。清洁时，请使用柔软干燥的布轻轻擦拭。建议每年清洁一次。

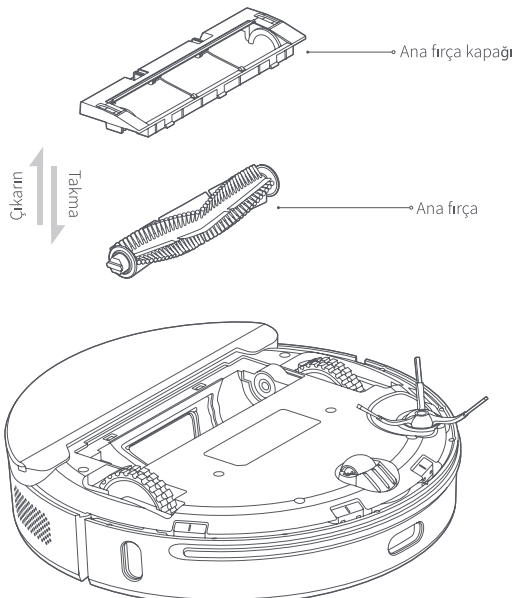


## Ana fırçanın temizlenmesi

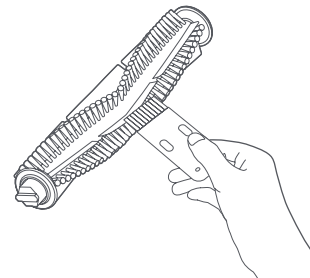
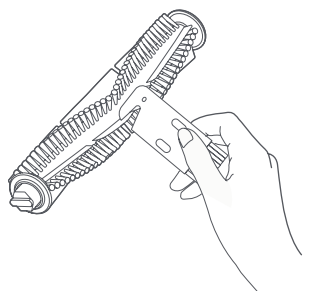
Ana fırça bir sarf malzemesidir ve ayda en az bir defa temizlenmelidir.Temizleme etkisinin sağlanması için ana fırçanın 6-12 ayda bir temizlenmesi önerilir.

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

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



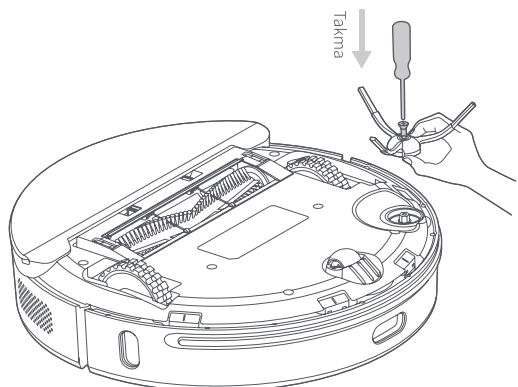
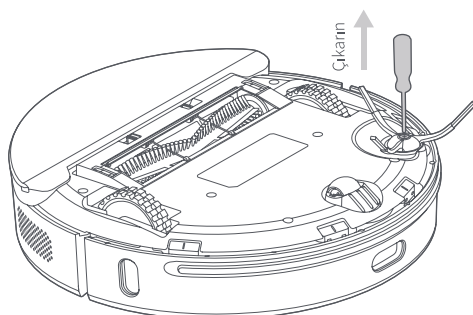
- 2 Ana fırçaya sanılmış olan saçları temizleme bıçağı ile kesin ve ana fırçayı temizleme bıçağının diğer ucundaki temizleme fırçasıyla temizleyin.



- 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.



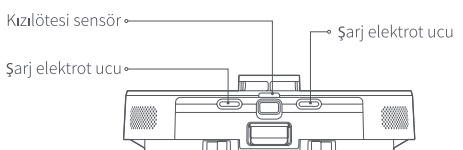
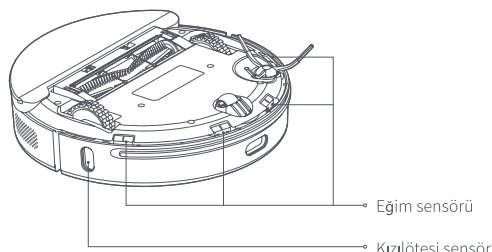
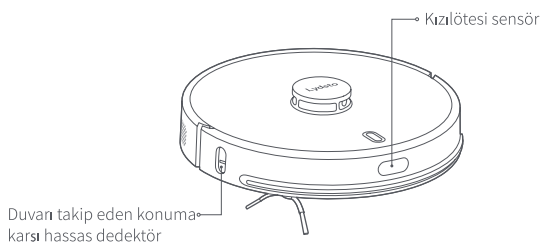
**Ipuçları:** yan fırça bir sarf malzemesidir.Temizleme etkisinin sağlanması için bu parçanın 3-6 ayda bir temizlenmesi önerilir.

## Sensörlerin temizlenmesi

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

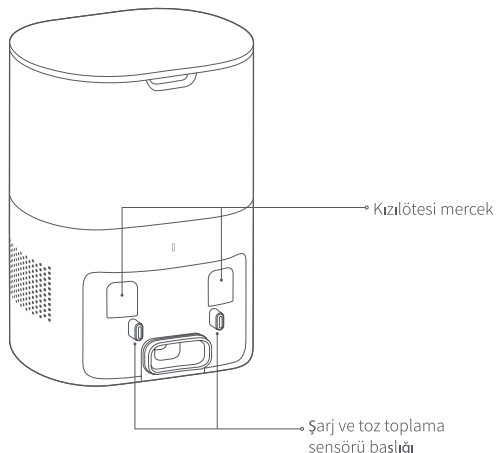
### Süpürme ve silme robotu:

Eğim sensörü ×4  
Kızılıötesi sensör ×3  
Şarj elektrot ucu ×2  
Duvar takip eden konuma karşı hassas dedektör ×1



## Toz toplama şarj noktası:

Kızılıötesi mercek ×2  
Şarj ve toz toplama sensörü başlığı ×2

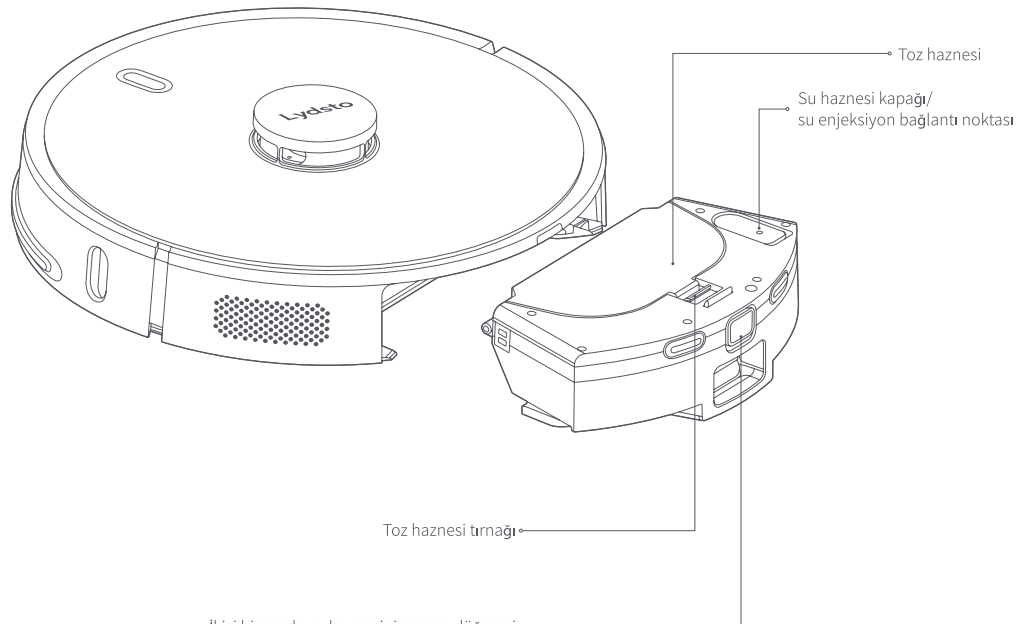


## Pilin bakımı

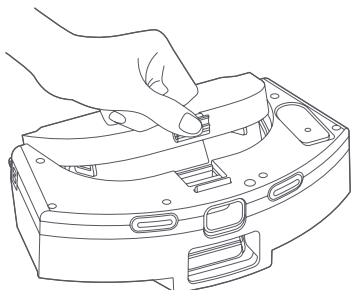
- Süpürme ve silme robotunda yüksek performanslı, şarj edilebilir bir lityum iyon pil takımı bulunur. Pil performansının korunması için lütfen pil takımını her gün şarjlı bir biçimde tutun.
- Makine uzun süreyle kullanılmayacağında lütfen makineyi kapatın ve düzgün şekilde saklayın. Aşırı boşalma nedenli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

## İkisi bir arada su haznesinin temizlenmesi

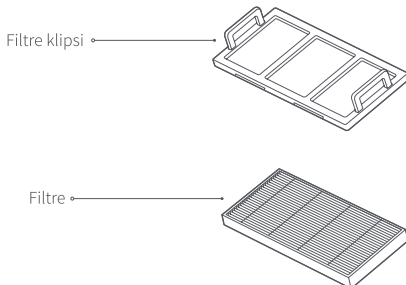
- 1 İkisi bir arada su haznesinin açma düğmesini basılı tutarken dışarı doğru çekin.



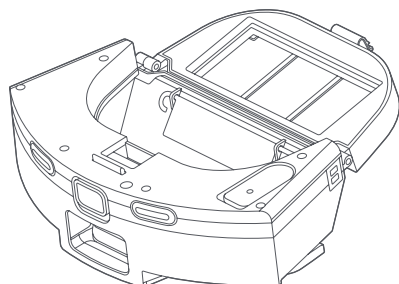
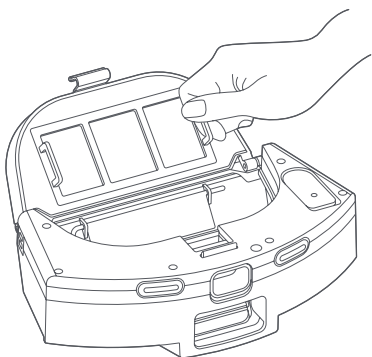
② Toz haznesi tırnağına bastırarak toz haznesini açın.



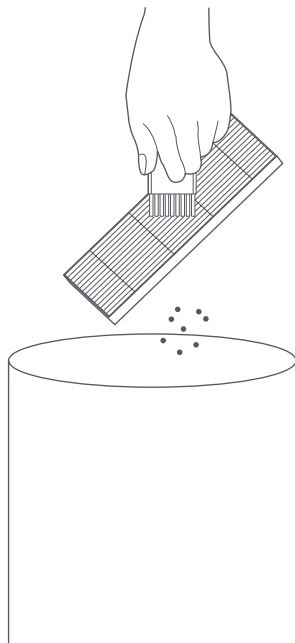
④ Filtreyi çıkarın.



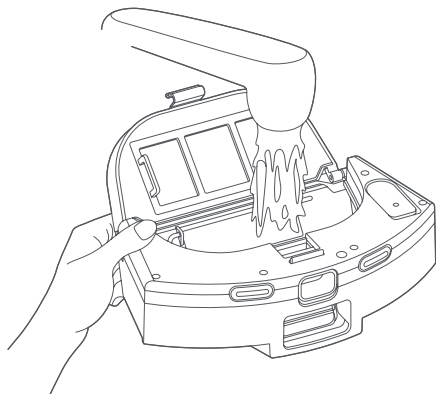
③ Filtre klipsini çıkarın.



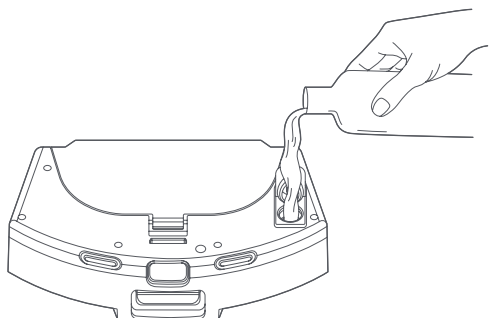
- 5 Filtre ve klipse biriken kirleri bir temizleme fırçasıyla giderin.



- 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.

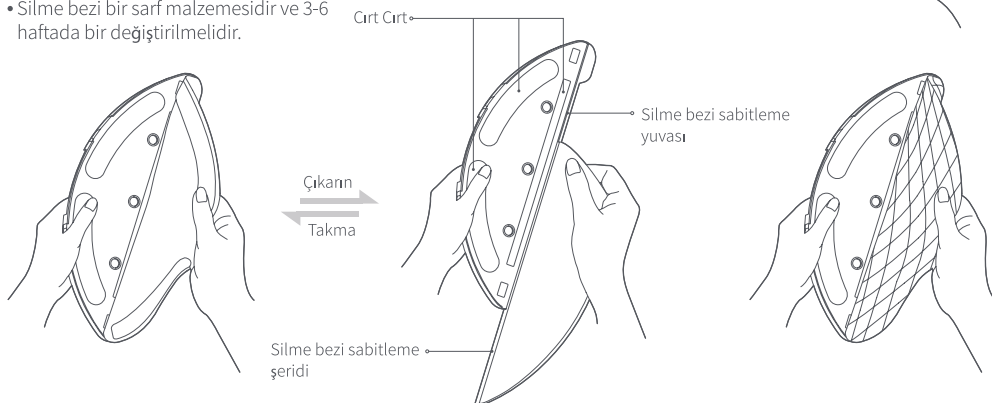
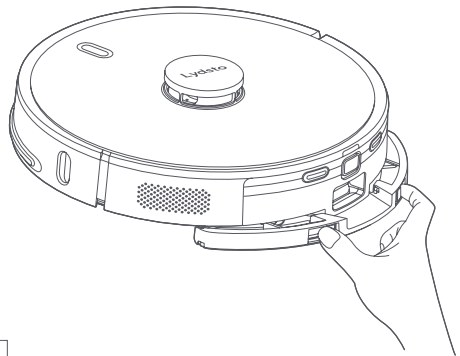
**İpuçları:**Herhangi bir temizleme maddesi içermeyen saf su kullanılması önerilir.

- 8** Silme bezi desteği tırnağına bastırırken silme bezi desteğini dışarı doğru çekerek silme bezini veya tek kullanımlık silme bezini değiştirme ya da temizleme işlemi için yerinden çıkarın.

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

**Ipuçları:**

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



**Silme bezinin çıkarılması:** resimde gösterildiği gibi silme bezi desteğinin iki tırnağına basılı tutarken silme bezi desteğini yatay olarak çıkarın ve silme bezi sabitleme şeridini silme bezi sabitleme yuvasından çıkarmak için cirt cırtları ayırrın.

**Silme bezinin takılması:** resimde gösterildiği gibi silme bezi sabitleme şeridini silme bezi sabitleme yuvasına yerleştirin, silme bezini cirt cırtlara takın ve silme bezi desteğini yatay olarak iterek süpürme ve silme robotuna takın.

Güçü kapatma ve yeniden başlatma/fabrika ayarlarını geri yükleme

Düğmeler yanıt vermezse veya makine kapatılamazsa, gücü kapatmak ve robotu yeniden başlatmak için sıfırlama düğmesine bir iğneyle basın; fabrika ayarlarını geri yüklemek için 3 saniye süreyle basılı tutun (düğme konumu için bkz. Sayfa 9).

**Tek kullanımlık silme bezinin çıkarılması/takılması:** silme bezi desteğinin çıkarılmasından sonra, tek kullanımlık silme bezini çıkarmak için cirt cırtları açın.Tek kullanımlık silme bezini cirt cırtlara takın ve ardından kurulum işlemini tamamlamak için silme bezi desteğini yerine yerleştirin.

## Sorun giderme

Makine normal şekilde çalıştığında güç göstergesi turuncu renkte yanıp sönecek ve makine bazı hatalar oluştuğunda bir sesli istem verecektir. Çözüm için lütfen aşağıdaki tabloya başvurun.

Sesli istem/hata bildirimi	Olası nedenler	Çözüm
Lütfen radarda takılma olup olmadığını kontrol edin	Lidarda engellenme veya takılma var	Engeli kaldırıldından veya makineyi açık bir alana götürdükten sonra yeniden başlatın
Lütfen çarpışma önleyici rayı kontrol edin	Tampon sensöründe takılma var	Çarpışma önleyici ray çevresindeki yabancı maddeleri temizleyin veya makineyi uzaklaştırmın
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 uzaklaştırmın
Lütfen yan fırçayı kontrol edin	Yan fırçada takılma var	Yan fırçayı temizleyin veya makineyi uzaklaştırmın
Lütfen ana tekerleği kontrol edin	Ana tekerlekte takılma var	Ana tekerleği temizleyin veya makineyi uzaklaştırmın
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 takıldığı teyit edin
Düşük pil, şarjı başlatın	Temizleme sırasında düşük pil	Düşük pil.Lütfen kullanım öncesinde robotu şarj edin
Fan anomal çalıyor	Fan abnormal çalışıyor	Lütfen makineyi kapatarak yeniden başlatmayı deneyin
Lütfen sağıdaki duvar takip eden konuma karşı hassas dedektörü silin	Duvarı 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 bağlantısını 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 başaşız 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 başlılatılabilir. 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 parolarını 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 takılmış	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 sebebi 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 uzakta olduğunda, robot otomatik olarak şarj edilemeyebilir. Lütfen makineyi şarj işlemi için manuel olarak toz toplama şarj noktasına geri götürün.

Toz toplama şarj noktasının anormal çalışması söz konusu olduğunda, toz toplama şarj noktasının göstergesi sabit turuncu renkte yanacaktır. Toz toplama şarj noktası, bazı arızalar için sesli ikazda bulunacaktır. Sorunları çözmeye çalışmak için lütfen aşağıdaki tabloya başvurun.

Sesli istem/hata bildirimi	Olası nedenler	Çözüm
Toz toplama başarısız	Toz torbası eksik veya yerine takılmamış Fan ağır işinme korumasını başlatıyor veya hatalar mevcut	Lütfen toz torbasını doğru şekilde takın ve 30 dakika sonra tekrar toz toplamayı deneyin; sorun çözülmemezse lütfen satış sonrası müşteri 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.