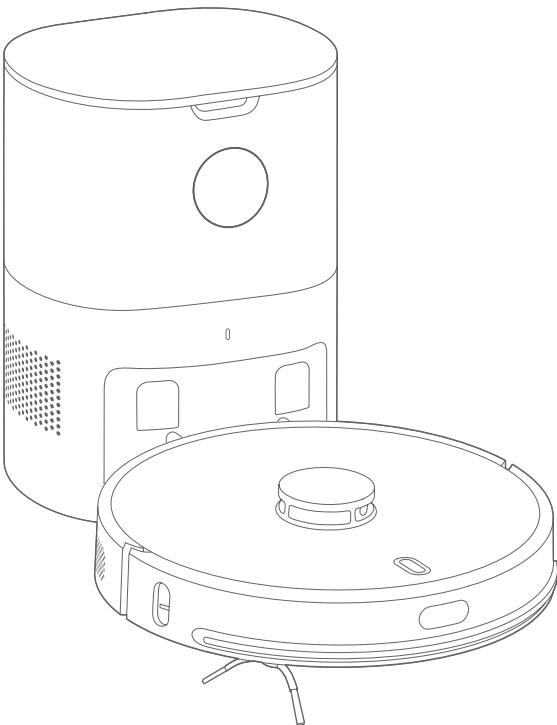


Robx R7 Akıllı Süpürme ve Silme Robotu

Kullanım Kılavuzu



Robx

İpuçları

Lütfen ürünü kullanmadan önce bu kılavuzu baştan sona okuyun ve uygun şekilde saklayın.

İÇERİK TABLOSU

Güvenlik Talimatları	1
Ambalaj listesi	3
Temel parametreler	5
Ürüne başlangıç	7
Toz toplama şarj yiğinini takılması	11
Kullanım	12
Bakım ve muhafaza	15
Arıza tespit	26

Güvenlik Talimatları

- Kullanım kısıtlamaları**
- Plastik torbalar tehlikelidir! Boğulmayı önlemek için plastik poşetleri bebeklerin ve çocukların erişmeyeceği yerlerde saklayın.
 - Bu ürün sadece ev ortamında zemin temizliği için tasarlanmıştır. Dış mekanlarda (açık balkon gibi), zemin dışındaki yerlerde (kanepe gibi) veya ticari veya endüstriyel ortamda kullanmayın.
 - Ürünü koruyucu rayı olmadan asılı yerlerde (dubleks kat, açık balkon, ev damı gibi) kullanmayınız.
 - Ürünü 40 °C'in üzerinde, 0 °C'in altında veya zeminde herhangi bir sıvı ve viskoz madde varken kullanmayın.
 - Kullanmadan önce, makine çalışırken kabloyu sürüklemekten kaçınmak için lütfen toprak kablosunu evde asın.
 - Makinenin çalışma sırasında tıkanmasını veya çarparak değerli eşyalara zarar vermesini önlemek için kırılan eşyaları ve çeşitli eşyalarınızı (çicek şişeleri ve plastik poşetler gibi) yere koyun.
 - Fiziksel, algusal ve entelektüel olarak yetersiz olan veya deneyim ve sağduyu eksikliği olanların (çocuklar dahil) izleme veya rehberlik olmadan ürünü kullanmasına izin vermeyin.
 - Çocukların ürünü oyuncak olarak kullanmalarına izin vermeyin.
 - Ana firça temizleme aletini çocukların erişebileceği bir yere koymayın.
 - Makine çalışırken, erkeklerin veya evcil hayvanların tüylerini, parmaklarını ve diğer kısımlarını makinenin emme girişinden uzak tutun.
 - Ürünü herhangi bir yanınan nesneyi (sönmemiş sigara izmaritleri gibi) temizlemek için kullanmayın.
 - Sert veya sıvı nesneleri (dekorasyon artıkları, cam ve çivi gibi) makine ile emmeyin.
 - Makineyi, kaldırma kolu olarak lazer mesafe ölçüm sensörünün koruyucu kapağı, makinenin üst kapağı ve çarpışma tamponuyla kullanmayın.
 - Makineyi ve toz toplama yükleme yiğisini temizlemek ve bakımını yapmak için, önce makineyi kapatmalı, fişi prizden çekmeli ve güç kaynağının bağlantısını kesmelisiniz.
 - Makineyi ve toz toplama yükleme yiğisini temizlemek için suya batırmayı veya suyla yıkamayın.
 - Ürünün hiçbir parçasını nemli bez veya herhangi bir sıvı ile silmeyin.
 - Zemin paspas modülünü halı üzerinde kullanmayın.
 - Doğrudan güneş ışığı altında kullanmayın.
 - Ürünü talimatlara göre kullanın. Uygunsz kullanımdan kaynaklanan her türlü kayıp ve yaralanma kullanıcı tarafından karşılanacaktır.

Pil ve temizlik

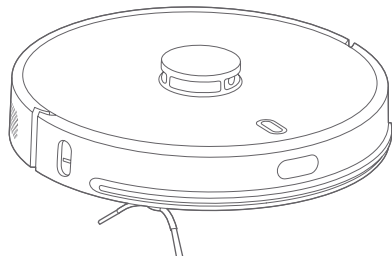
- Ürün ciddi şekilde hasar görmüş olsa bile ürünün yakılması kesinlikle yasaktır çünkü ürün pilin patlamaya neden olabilir.
- Herhangi bir üçüncü tarafın pillerini, şarj cihazlarını ve toz toplama şarj yiğinlarını kullanmayın.
- Pil ve toz toplama şarj yiğinini izinsiz sökmeyin, onarmayın veya yeniden takmayın.
- Toz toplama şarj yiğinini ısı kaynaklarının (radyatör gibi) yakınına yerleştirmeyin.
- Toz toplama yükleme yiğininin kubbesini nemli bir bezle veya ıslak ellerle silmeyin veya temizlemeyin.
- Kullanılmış pilleri istediğiniz zaman atmayın. Süpürme ve paspaslama robotunu atmadan önce, güç kaynağı bağlantısı kesilmeli ve çevrenin korunması için piller robot süpürgeden çıkarılmalıdır.
- Tehlikeden kaçınmak için, hasarlı herhangi bir güç kablosu, üreticinin, bakım departmanının veya benzer departamento uzmanları tarafından değiştirilmelidir.
- Ürünü nakletmeniz gerekiyorsa, makinenin kapalı olduğundan ve orijinal ambalajının kullanılması önerildiğinden emin olun.
- Cihazın içine su dökmeyin veya suya batırmayın.
- Uzun süre kullanılmayacaksız makineyi tamamen şarj edin, kapatın ve serin ve kuru bir yere koyun.
- Pilin aşırı deşarj nedeniyle hasar görmesini önlemek için makineyi en az üç ayda bir şarj edin.
- Bu cihaz, yalnızca uzman kişiler tarafından değiştirilebilen piller içerir.

Uyarı

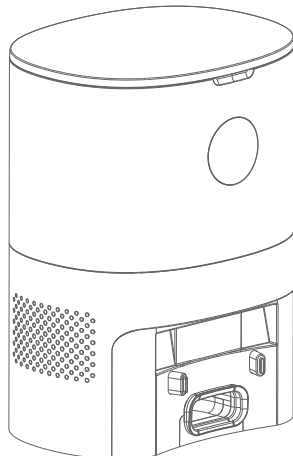
- Bu cihaz, 8 yaş ve üzeri çocuklar ve fiziksel, duyusal veya zihinsel yetenekleri azalmış veya deneyim ve bilgi eksiksliği olan kişiler tarafından cihazın güvenli bir şekilde kullanımıyla ilgili nezaret veya talimat verildiye ve içерdiği tehlikeleri anladysa kullanılabilir.
- Çocuklar cihazla oynamamalıdır.
- Temizlik ve kullanıcı bakımı, gözetimsiz çocuklar tarafından yapılmamalıdır.
- Bu cihaz, yalnızca uzman kişiler tarafından değiştirilebilen piller içerir.

Ambalaj Listesi

İpuçları: Talimatlardaki ürünlerin, aksesuarların, kullanıcı arayüzlerinin ve benzerlerinin resimleri, yalnızca referans amaçlı şematik diyagramlardır. Ürünün güncellenmesi ve yükseltilmesi nedeniyle, gerçek ürün şematik diyagrlarda gösterilenden biraz farklı olabilir. Lütfen gerçek ürünü bakın.



Süpürme ve silme robotu



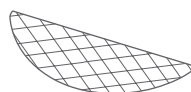
Toz toplama sarj kumesi



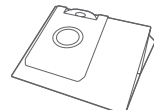
Paspas bez desteği



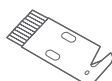
Paspas bezi



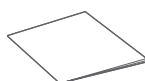
Tek kullanımlık paspas bezi X30



Toz torbası X6



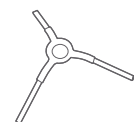
Temizlik başlığı



Talimatlar

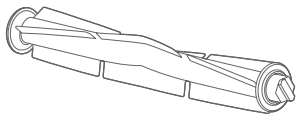


Hızlı başlangıç kılavuzu

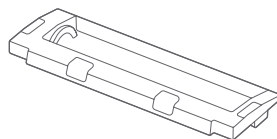


Yan fırça

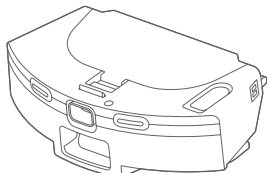
Süpürme ve silme robotuna takılan aksesuarlar



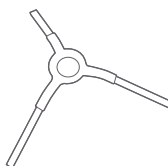
Ana fırça



Ana fırça kapağı



İkisi bir arada su tankı

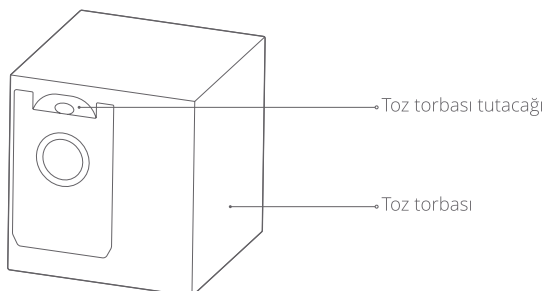


Yan fırça

Toz toplama şarj yiğinına takılan aksesuarlar

Toz torbası (1 toz toplama şarj yiğini takılmıştır)

İpuçları: Toz torbası sarf malzemesidir ve tekrar kullanılamaz.
Lütfen düzenli olarak değiştirin.



Toz torbası tutacağı

Toz torbası

Temel parametreler

Süpürme ve Paspaslama Robotu

Ürün adı	Elektrikli robot süpürge
Ürün modeli	HD-STYTJP-B03, HD-STYTJP-W03
Ürün boyutları	349 × 100 × 353mm
Süpürme ve paspas robotunun girişi	24V == 1.2A
Süpürme ve paspaslama robotunun anma gücü	50W
Süpürme ve paspas robotunun çalışma voltajı	14.4V ==
Pil tipi	Lityum iyon pil takımı
Pil kapasitesi	5200mAh
Kablosuz bağlantı	Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n 2.4GHz

Toz toplama Şarj Yığını

Toz toplama şarj yığını çıkışısı	24V == 1.2A
Toz toplama şarj yığını anma gücü	900W
Ürün boyutları	250 × 210 × 350mm

Makine bütünü

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

Çevre Koruma Talimatları

Ürünün lityum iyon pilinde bulunan kimyasallar çevreyi kirletecektir. Lütfen hurdaya ayırmadan önce pili çıkarın ve merkezi olarak atılması için profesyonel bir pil geri dönüşüm istasyonuna gönderin. Pili çıkarmak için adımlar.

* Aşağıdaki bilgiler yalnızca süpürme ve paspaslama robotunun atılması için geçerlidir ve günlük kullanım için geçerli değildir.

- 1.Süpürme ve paspaslama robotunu, toz toplama şarj yiğinına temas etmeden robotun temizleme görevini gerçekleştiremeyeceği düşük pil seviyesine getirin.
- 2.Süpürme ve paspaslama robotunu kapatın.
- 3.Robotun yan fırçasını ve paspas bezi desteğini çıkarın.
- 4.Süpürme ve paspas robotunun alt kapağını söküp ve alt kapağı çıkarın.
- 5.Pilin konektör fişini çekin ve pili çıkarın.

Notlar:

Pili çıkarmak için pilin bitmiş olduğundan ve ürünün toz toplama şarj yiğinden bağlantısının kesilmiş olduğundan emin olun.

Lütfen pil takımını bir bütün olarak çıkarın. Kısa devreyi veya tehlikeli maddelerin sızmasını önlemek için pil paketi kutusuna zarar vermeyin.

Pilden sizan maddelere kaza ile temas ederseniz, temas bölgesini bol suyla yıkayın ve zamanında bir doktora görünün.

Ürüne giriş

1. Makine

Şarj / sabit nokta temizleme

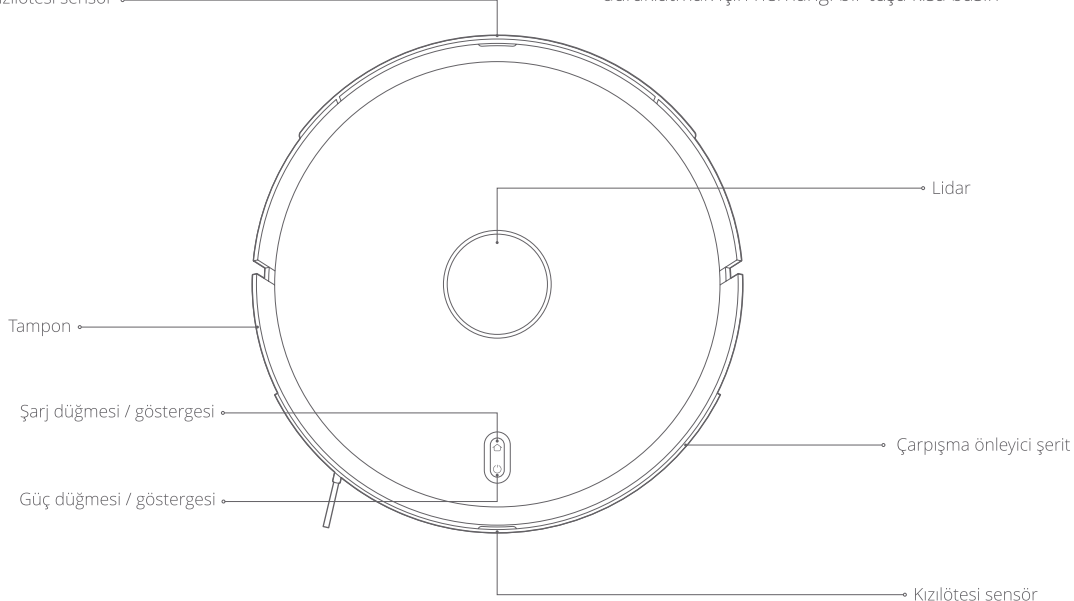
Şarji başlatmak için kısa basınç
Sabit nokta temizliğini başlatmak için
3 saniye basılı tutun

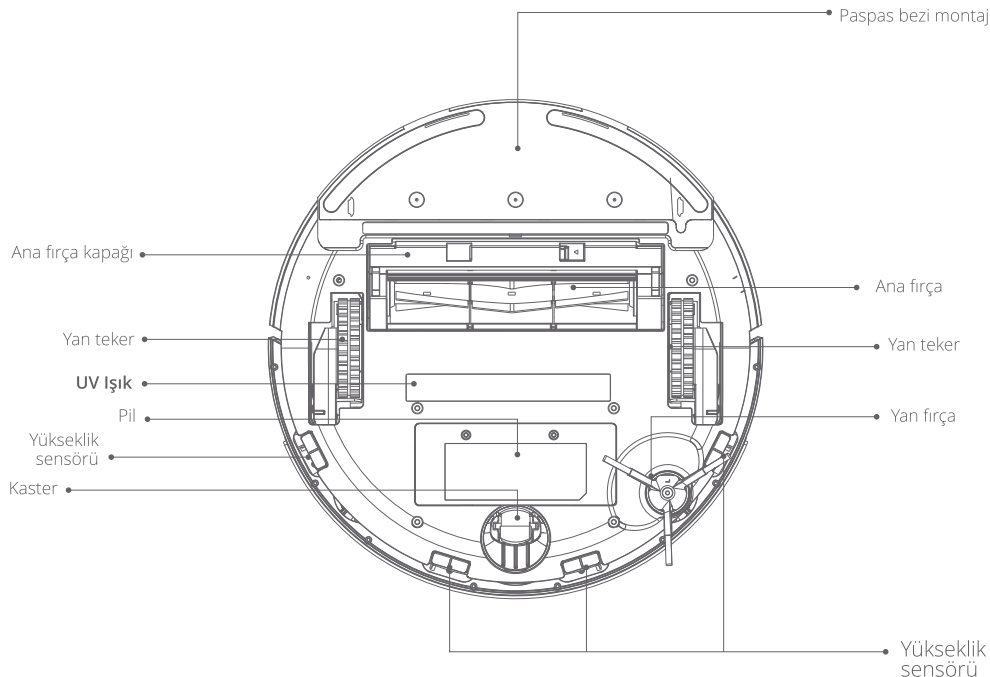
Açık ve kapalı / genel temizlik

Genel temizliği / duraklatmayı başlatmak için
kısa süreli basınç Makineyi açmak veya kapatmak
için 3 saniye basılı tutun

Tips: Yeniden doldurma, sabit noktalı temizlik
veya genel temizlik sırasında, makineyi
duraklatmak için herhangi bir tuşa kısa basınç

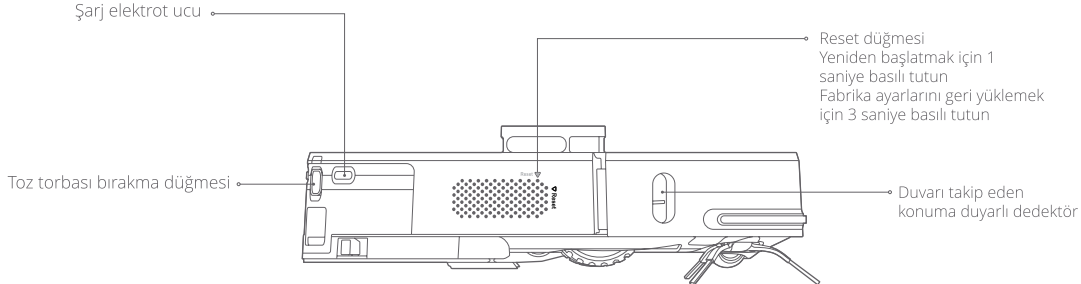
Kızılıtesi sensör





İndikatör durum tanımı

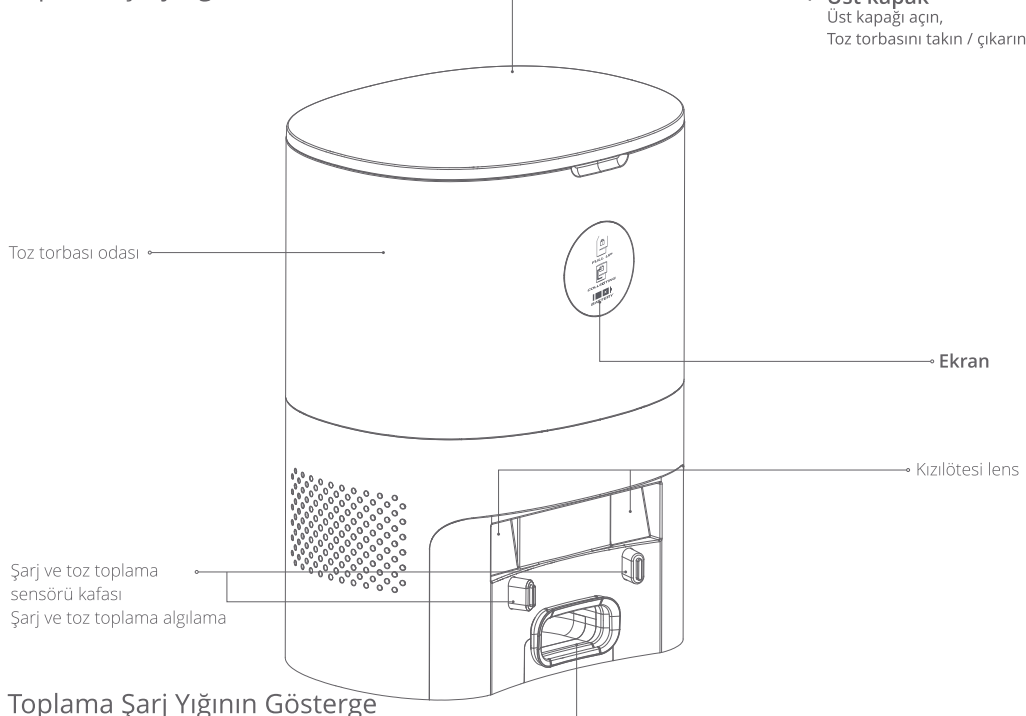
Makine durumu	 Güç göstergesinin durumu	 Şarj göstergesi durumu
Bekleme / duraklatma	Mavi ışık uzun parlak	Kapalı
Şarj oluyor	Nefes çekiyor	Kapalı
Uyku	Mavi ışık uzun parlak (karanlık olur)	Kapalı
Temizlik/uzaktan kontrol	Mavi ışık uzun parlak	Kapalı
Şarjda	Kapalı	Turuncu sabit parlak IŞIK



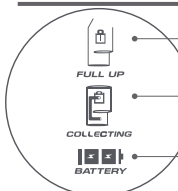
İndikatör durum tanımı

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

Toz Toplama Şarj Yığını



Toz Toplama Şarj Yığının Göstergesi Durumunun Tanımı



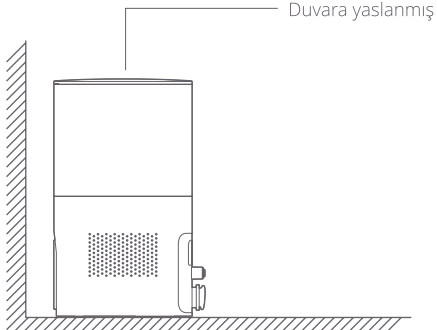
- Eğer toz çantası doluya ışık parlak olacak. Eğer toz çantası doğru kurulmazsa, ışık parlacak.
- Toprak koleksiyonunda lamba parlak ve parlak.
- Güç %50'den az veya eşittirinde, batarya barının solu sadece yeşil gösteriyor. Yüklenerinde yeşil ışık işaretiley parlar. Güç daha fazlasıdır. Yüzde 50, bateryanın sol tarafı her zaman yeşil, ve yüklenirken, bateryanın sağ tarafı. Soldaki yapıtlarını devam ediyor. Güç doluduğunda bütün bateryanın barı her zaman yeşil göster.

Emme girişi
Makinedeki çöpü
emme girişinden
toz torbasına emer

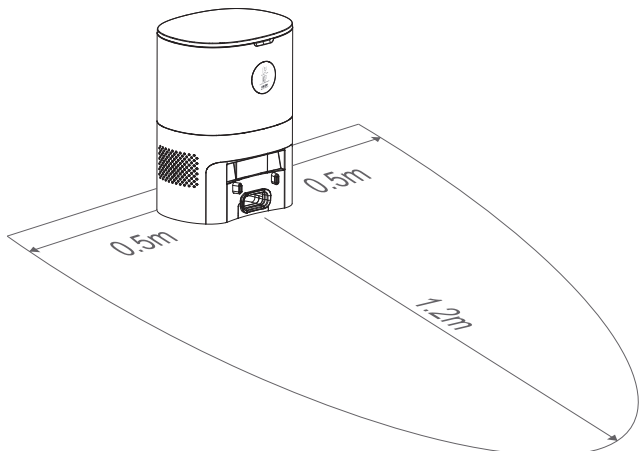
İpuçları: Toz torbası sarf malzemesidir. Robota bir torba takılır ve ilave dört torba sağlanır. Kullanımından sonra, belirlenmiş resmi kanaldan bir satın alma işlemi yapmanız gereklidir.

Toz Toplama Şarj Yığını Takılması

- Toz toplama şarj yığını duvardan 5 cm uzağa düz bir zemine yerleştirin, elektrik fişini gereksinimleri karşılayan prize takın ve güç kaynağını bağlayın



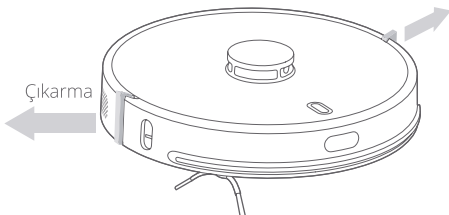
- Toz toplama yükleme yığınınin önünde 1,2 m ve her iki tarafta 0,5 m içinde engel olmadığından emin olun



Kullanım

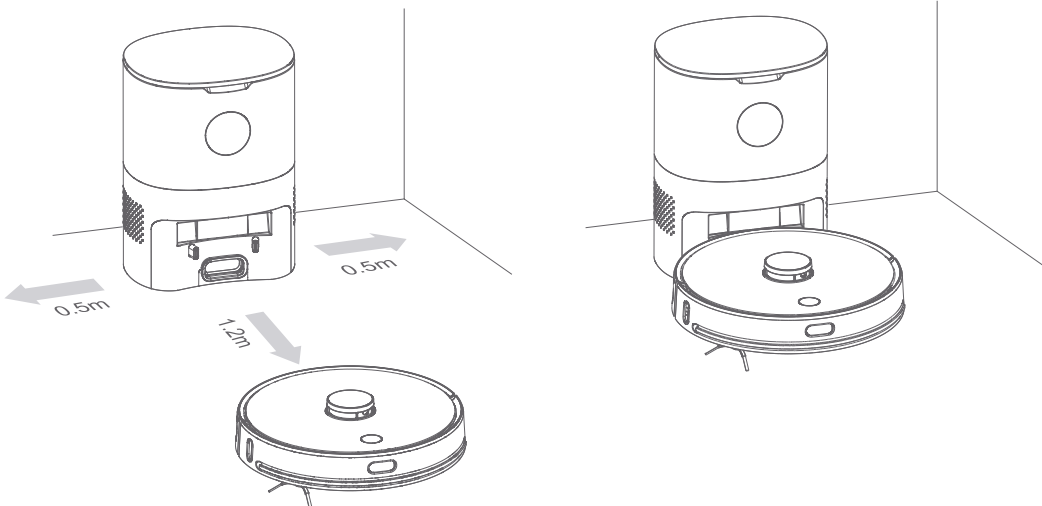
Limit çubuğuunun çıkarılması

Süpürme ve paspas robotunu düz kapali zemine koyun ve ön tamponun her iki ucundaki sınır çubuğuunun koruma cihazını çıkarın.



Süpürme ve Paspaslama Robotunun Şarj Edilmesi

Süpürme ve paspaslama robotunu başlatmak için düğmesini 3 saniye basılı tutun ve ardından robotun otomatik olarak yeniden şarj olması için düğmeye kısa basın. Robot tam olarak şarj olduğunda hazır durumuna girer.



- Temizlemeye başlamadan önce süpürme ve paspas robotunu tamamen şarj edin.
- Temizlemeye başlamadan önce, temizlik sırasında sarma, sürükleme ve çarmanın neden olduğu hasarı önlemek için zemindeki telleri ve eşyaları toplayın.
- Toz toplama şarjlığının süpürme ve paspaslama robotunun çalıştırılması önerilir.
- Temizleme sırasında pil azaldığında, süpürme ve paspas robotu şarj için otomatik olarak toz toplama şarjlığının döneceğini ve pil dolduğunda temizlemeye devam etmek için otomatik olarak kesintiliye uğrayan yere dönecektir.

RobxAPP'ye bağlanın

RobxAPP, Apple APP marketinden veya Google APP marketinden indirilebilir.

Veya aşağıdaki QR kodunu tarayın, RobxAPP'yi indirin ve yükleyin.



Wi Fi sıfırlama

○ ve □ düğmelerine basın ve basılı tutun.
3 saniye sonra bir sesli uyarı duyacaksınız "Wi
Fi "sıfırlandı", güç göstergesi mavi renkte yanıp
sönecek ve süpürme ve paspas robotubağlantı
bekleme durumuna girecektir.

İpuçları: yalnızca 2,4 GHz frekans bantlı Wi Fi ağları desteklenir.

Açma/kapama/durdurma

- Açımak için  düğmesini 3 saniye basılı tutun.makine; güç göstergesi 5 saniye boyunca yavaşça yanıp söndükten sonra mavi renkte yanıp söner ve ardından süpürme ve paspaslama robotu bekleme durumuna girec; genel temizliği başlatmak için  düğmesine kısa basın; veya sabit nokta temizliğini başlatmak için düğmeye  saniye basılı tutun.
- Robot hareketsizken makineyi kapatmak için düğmeye  3 saniye basın. Güç göstergesi 5 saniye boyunca hızlı bir şekilde beyaz yanıp sonecek ve sonra sonecektir.
- Temizleme işlemi sırasında  düğmesine kısa basın, ardından süpürme ve paspaslama robotu duraklayacaktır.
- Süpürme ve paspaslama robotu hareketsizse ve 60 dakikadan fazla çalışmadiysa, hazırda bekletme durumuna geçecektir. Hazırda bekletme durumunda, makineyi uyandırmak için herhangi bir düğmeye kısa bir süre basabilirsiniz.

İpuçları: Şarj sırasında süpürme ve paspaslama robotu kapatılamaz.

Otomatik Şarj / Manuel Şarj

- Temizleme sırasında pil azaldığında veya temizlik bittiğinde, süpürme ve paspas robotu otomatik olarak şarj olur.
- Temizleme sırasında  düğmesine kısa basın, ardından süpürme ve paspaslama robotu şarj etmek için toz toplama şarj yığınına geri dönecektir.

Su haznesine su ekleyin veya yarısında silme bezini temizleyin

- Süpürme ve paspaslama robotuna giden düğmeye kısa basın, zemin paspaslama modülünü çkarın, su ekleyin veya paspas bezini temizleyin, zemin paspas modülünü değiştirin ve temizlemeye devam etmek için  düğmesine tekrar kısa basın

Temizleme Modunu Ayarlama

- Makine varsayılan olarak standart moddadır; Uygulama ile bağlandıktan sonra, Uygulamada daha fazla mod seçebilirsiniz.

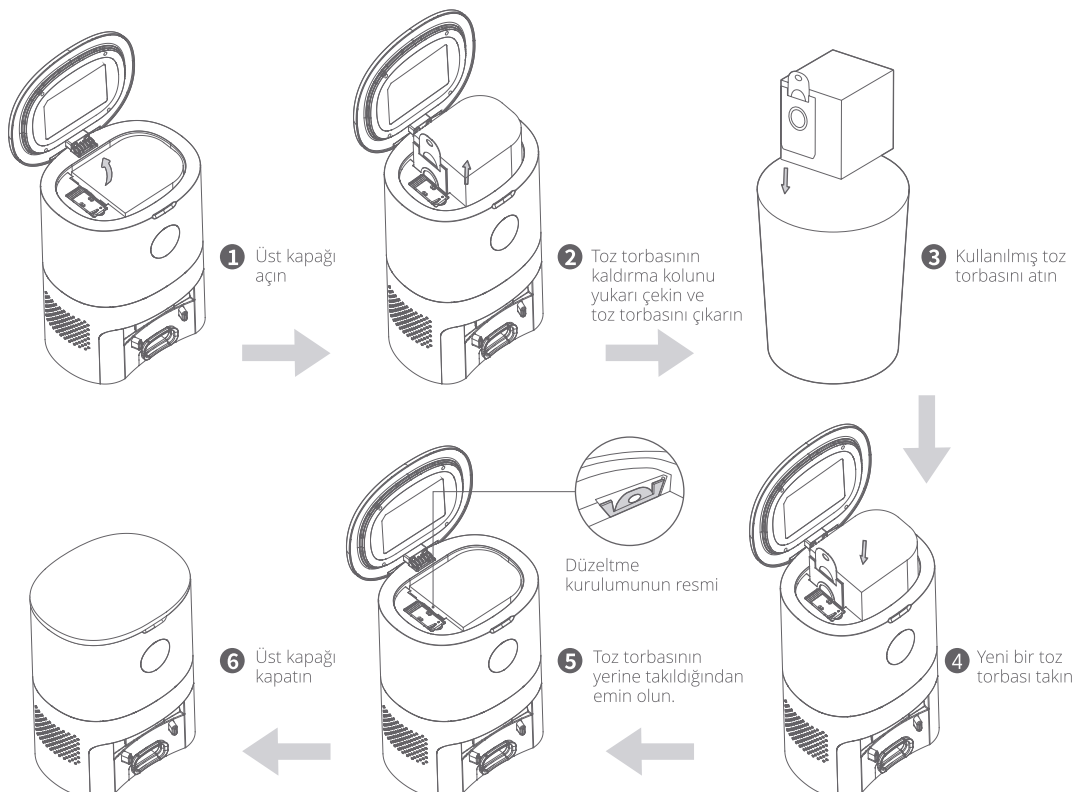
Arıza durumu

- Süpürme ve paspaslama robotu abnormal bir şekilde çalıştığında, sesli uyarı verir ve güç göstergesi kırmızı renkte yanıp söner. Lütfen bu durumda çözümler için "Sorun Giderme" bölümüne bakın.
- Arıza durumunda 60 dakika boyunca işlem olmadığından, süpürme ve paspaslama robotu otomatik olarak hazırda bekletecektir.

Bakım ve Muhafaza

Toz torbasının değişimi

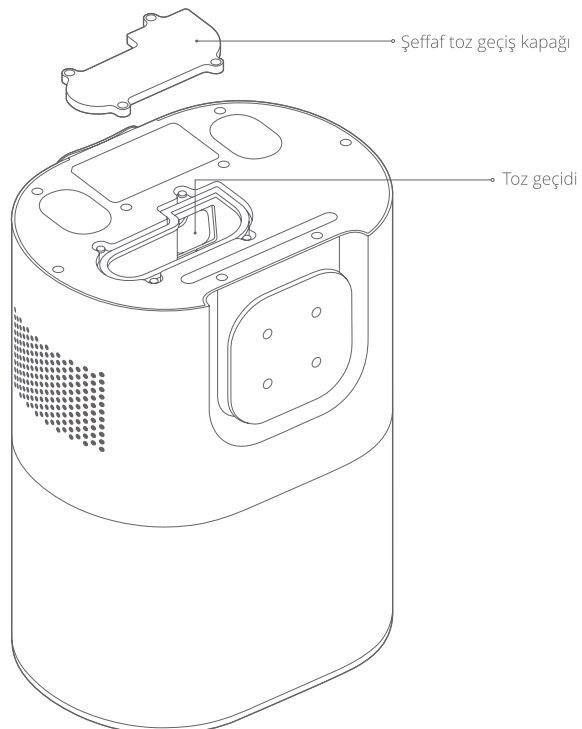
Toz torbası dolduğuunda, "dolu" işaretini çok parlak hale getiriyor ve uygulama bildirimini veriliyor. Lütfen toz torbasını zamanında değiştirin. Toplayıcı çalışırken "toplama" işaretini yüksek parlaklıktta olacaktır. Ana Vacuum tamamen şarj olduğunda, "pil" işaretini tamamen yeşil ve parlak olacaktır. Pil gücünden % 50 veya daha az ise, sadece yarılmış işaret parlak olacaktır.



Toz Geçidini Temizleyin

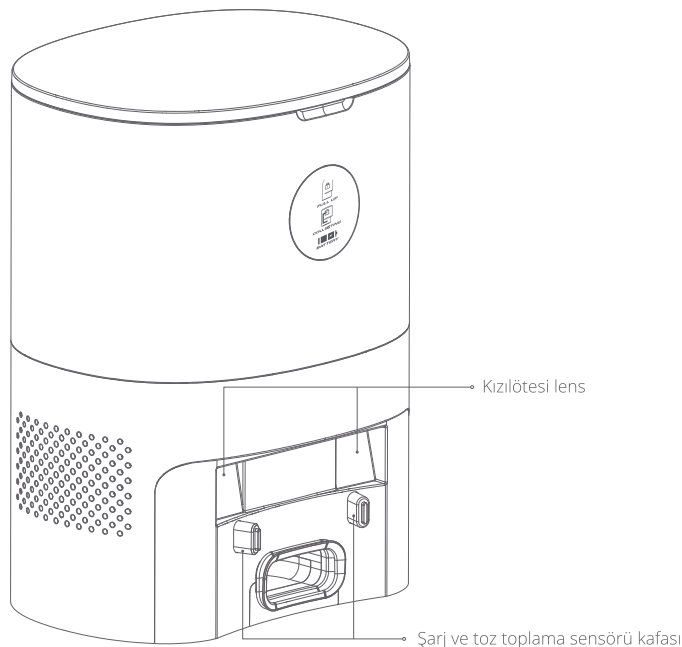
Toz torbası değiştirildikten sonra 'DOLU' işaretü, 'TOPLAMA' işaretü ve 'BATARYA' işaretü yanıp sönenmişse, elektrik fışını çekip toz toplama şarj yığınının ters dönüp dönmediğini kontrol etmeniz tavsiye edilir. Ayrıca toz geçişini engelleyen bir madde olup olmadığını kontrol ediniz. Toz geçidi tıkalysa, aşağıdaki şekilde bakın ve yabancı maddeleri çıkarmak için toz geçidinin şeffaf kapağını bir tornavida dayalla çıkarın.

Not: şiddetle sökmek yasaktır.
Temizledikten sonra kapağı olduğu gibi geri takın.



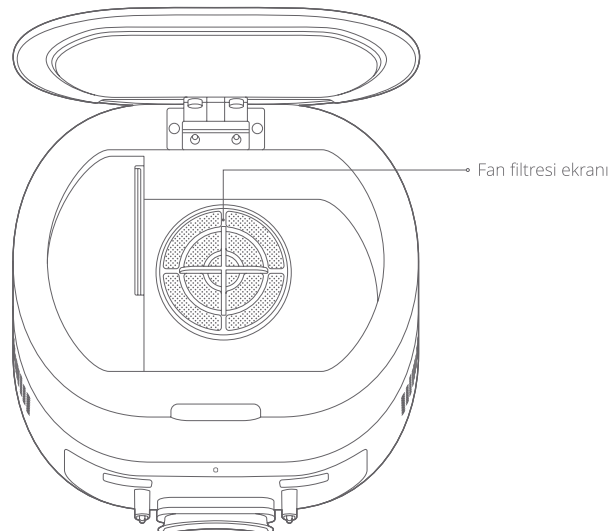
Kızılıtesi Lensi / Şarj ve Toz Toplama Sensör Kafasını Temizleyin

Temiz, yumuşak, kuru bir bezle nazikçe silin. Ayda bir temizlenmesi tavsiye edilir.



Fanın Filtre Ekranını Temizleyin

Fanın滤网过滤器托盘在下方。如果有积垢，清洁柔软，干燥的布轻轻擦拭。建议使用湿巾。

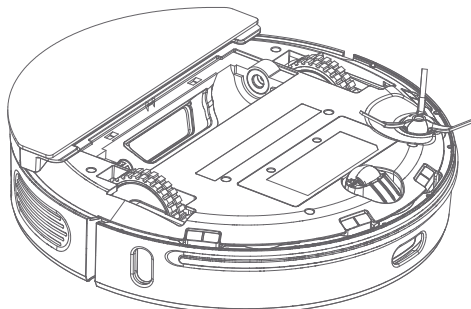
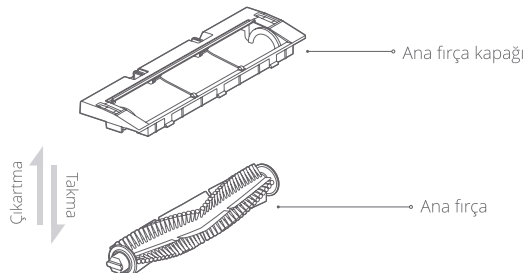


Ana Fırçayı Temizleyin

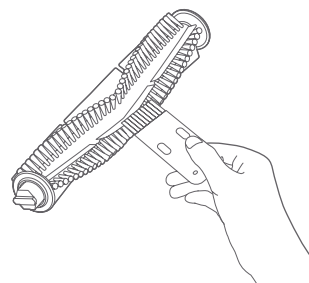
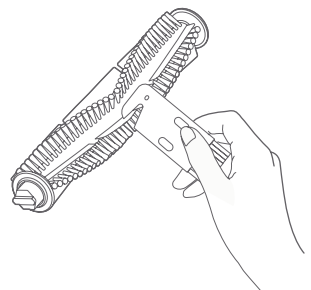
Ana fırça sarf malzemesidir ve haftada en az bir kez temizlenmelidir. Temizleme etkisini sağlamak için ana fırçanın 6-12 ayda bir değiştirilmesi önerilir.

- 1 Süpürme ve paspas robotunu ters çevirin, ana fırça kapağındaki çitçitlara bastırın ve ana fırça kapağını ve ana fırçayı çıkarın.

Not: Lidarın zarar görmesini önlemek için robotu ters çevirirken vurmaktan kaçının.



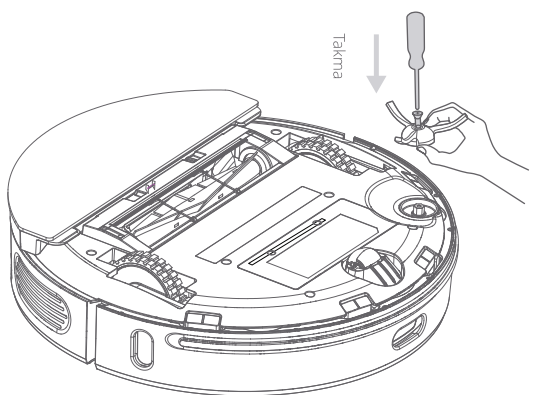
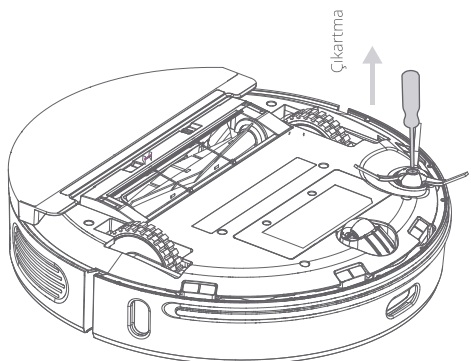
- 2 Ana fırçanın üzerindeki saç temizleme bıçağıyla kesin ve ardından ana fırçayı temizleme bıçağının diğer ucundaki temizleme fırçasıyla temizleyin.



- 3 Ana fırçayı ve ana fırça kapağını değiştirin. Çitçitlara basın ve sıkın.

Yan Fırçayı Temizleyin / Değiştirin

- 1 Yan fırçayı bir tornavidayla çıkarın.
- 2 Temizledikten sonra yan fırçayı değiştirin veya yeni bir yan fırça takın.



İpuçları: yan fırça sarf malzemesidir.
Temizleme etkisini sağlamak için 3-6
ayda bir değiştirilmesi önerilir.

Sensörleri Temizleyin

Makinenin normal kullanımını sağlamak için her hafta temiz, yumuşak ve kuru bir bez kullanılması önerilir.

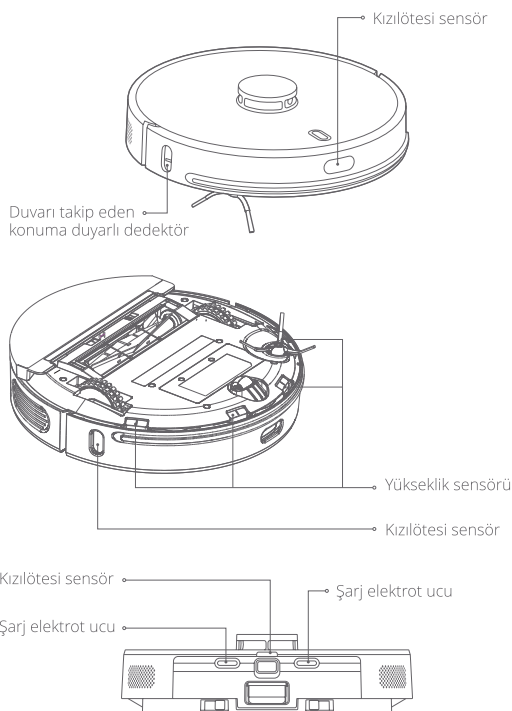
Süpürme ve Paspaslama Robotu:

Yükseklik sensörü X4

Kızılıötesi sensör X3

Şarj elektrot ucu X2

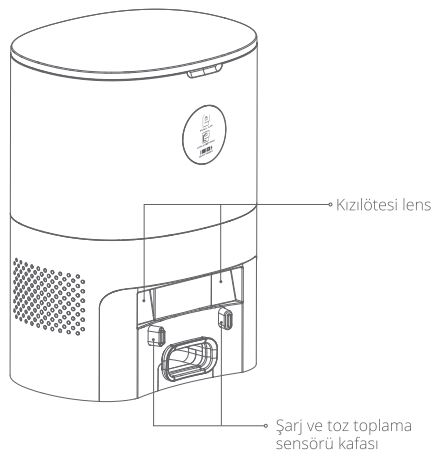
Duvarı takip eden konuma duyarlı dedektör x 1



Toz Toplama Şarj Yığını:

Kızılıötesi lens X2

Şarj ve toz toplama sensörü kafası X2

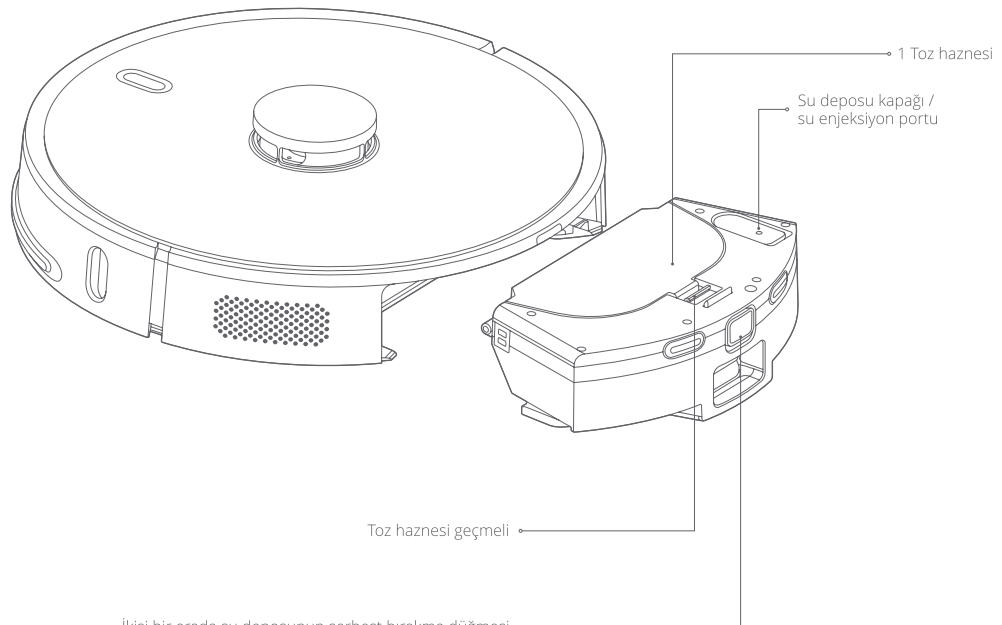


Pil Bakımı

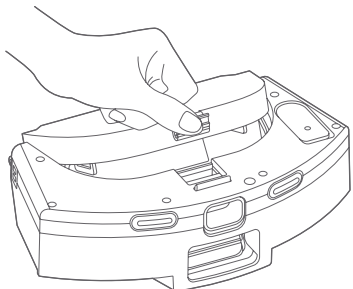
- Süpürme ve paspaslama robotu, yüksek performanslı, şarj edilebilir yerleşik bir lityum iyon pil paketine sahiptir. Pil performansını korumak için lütfen pil takımını her gün şarjlı tutun.
- Makine uzun süre kullanılmayacaksá, lütfen kapatın ve uygun şekilde saklayın. Aşırı deşarj nedeniyle pilin zarar görmesini önlemek için en az üç ayda bir şarj edin.

İkisi bir arada su haznesinin temizliği

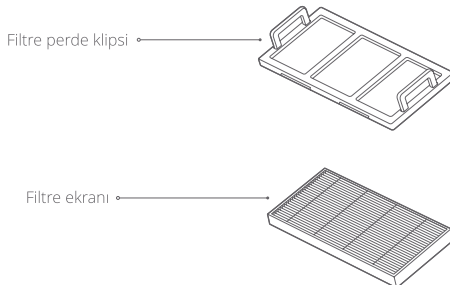
- 1 Serbest bırakma düğmesine basılı tutun ve ikisi bir arada su haznesini dışarı doğru çekin.



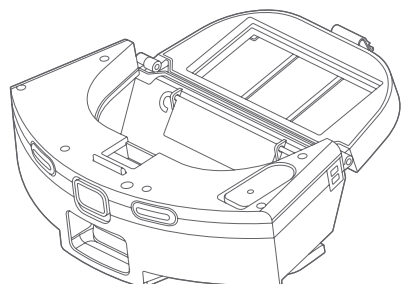
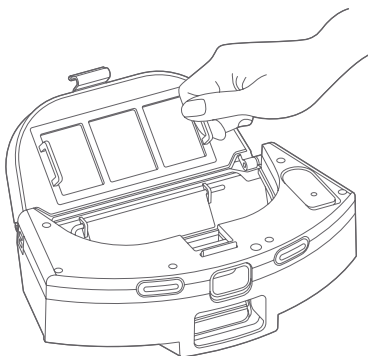
② Toz haznesi çitçitine basarak toz haznesini açın.



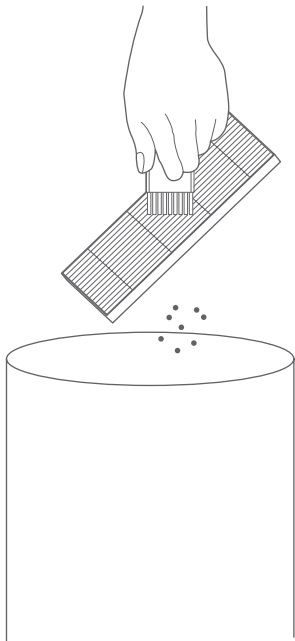
④ Filtre perdesini çıkarın



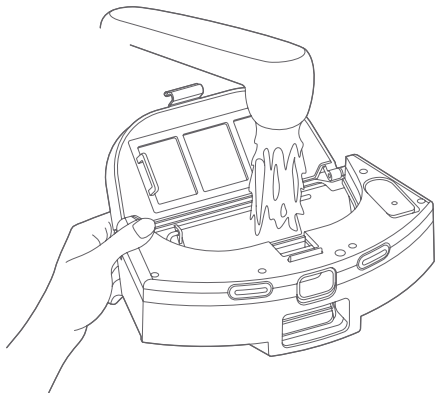
③ Filtre perde klipsini çıkarın.



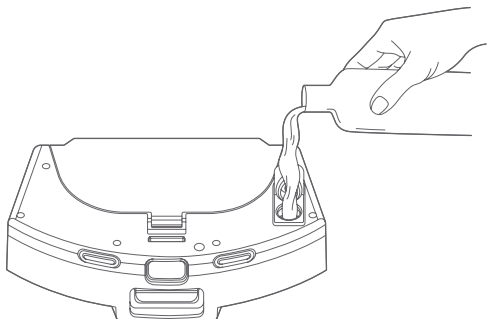
- 5 Filtre süzgeci ve ekran klipsindeki kalıntıları bir temizleme fırçasıyla temizleyin



- 6 Toz haznesini temizlemek için musluğu açın.



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



İpuçları: Filtre perdesi sarf malzemesidir. Her 3-6 haftada bir değiştirilmesi önerilir. Lütfen resmi kanaldan satın alın.

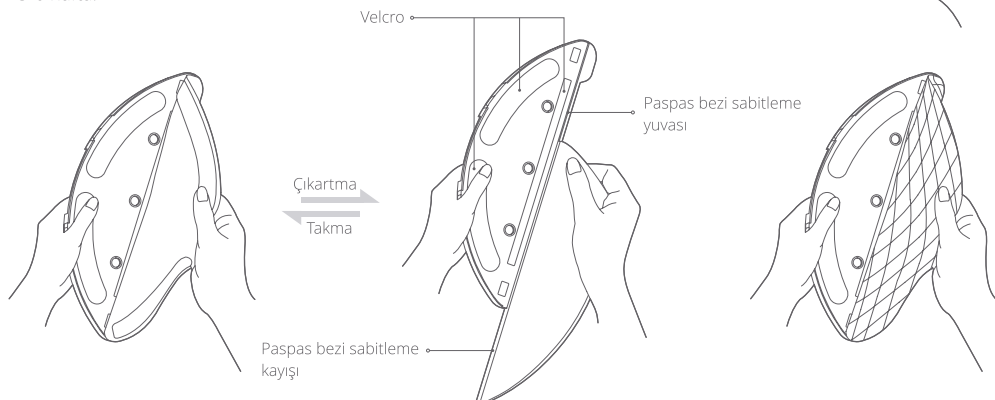
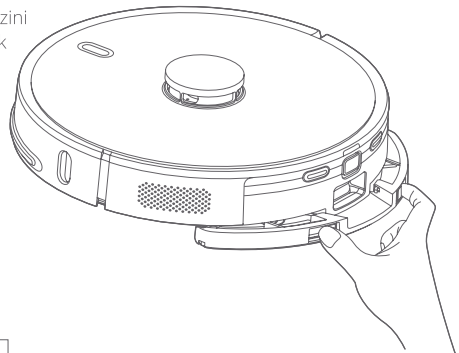
İpuçları: Herhangi bir temizlik maddesi olmadan saf su kullanılması önerilir.

- 8** Paspas bezi desteği çitçitine basın ve aynı zamanda paspas bezini veya tek kullanımlık paspas bezini değiştirmek veya temizlemek üzere çıkarmak için paspas bezi desteğini dışarı doğru çekin.

Not: Tek kullanımlık paspas bezi tekrar kullanılamaz, ancak paspas bezi temizlendikten sonra tekrar kullanılabilir.

İpuçları:

- Paspas bezi çok kirliyse, paspaslama etkisini etkileyecektir. Lütfen zamanında temizleyin.
- Paspas bezini çıkardığınızdan, temizlediğinizden ve kullanım için değiştirmeden önceidaladığınızdan emin olun. Temizlik için ikişisi bir arada su tankına takmayın, aksi takdirde kirli su geriye doğru dökülürse filtre elemanı tikanacaktır.
- Paspas bezi serif malzemesidir ve her gün değiştirilmelidir. 3-6 hafta.



Paspas bezi çıkarın: şekilde gösterildiği gibi, Paspas bezi desteginin iç çitçitine basın ve basılı tutun, paspas bezi destegini yatay olarak çekin ve ardından paspas bezi sabitleme şeridini paspas bezi sabitleme yuvasından kayırmak için Velcro'yu yırtın.

Paspas bezi takın: şekilde gösterildiği gibi, paspas bezi sabitleme şeridini paspas bezi sabitleme yuvasına yerleştirin, paspas bezini Velcro'ya takın ve ardından süpürme ve paspas robotuna takmak için paspas bezi destegini yatay olarak itin.

Tek kullanımlık paspas bezini çıkarın / takın: paspas bezi destegini çıkardıktan sonra, tek kullanımlık paspas bezini çıkarmak için Velcro'yu yırtın.

Tek kullanımlık paspas bezini Velcro'ya takın ve ardından kurulumu tamamlamak için paspas bezi destegini değiştirin.

Kapatın ve fabrika ayarlarını yeniden başlatın / geri yükleyin

Düğmeler yanıt vermiyorsa veya makine kapatılmıyorsa, robottu kapatıp yeniden başlatmak için sıfırlama düğmesine bir iğne ile 1 saniye boyunca basın; fabrika ayarlarını geri yüklemek için 3 saniye basılı tutun (düğme konumu için bkz. Sayfa 9).

Arıza tespit

Makine anormal çalıştığında, güç göstergesi kırmızı renkte yanıp sönecek ve makine sesli bir uyarı verecektir. Bu tur Hatalar ortaya çıktığında. Lütfen çözüm için aşağıdaki tabloya bakın.

Sesli uyarı / arıza durumu	Muhtemel sebepler	Çözüm
Lütfen radarın takılıp takılmadığını kontrol edin	Lidar bloke veya sıkışmış	Engeli kaldırın veya makineyi açık bir yere taşıyın ve yeniden başlatın
Lütfen çarpışma önleyici rayı kontrol edin	Tampon sensörü sıkışmış	Çarpışma önleyici ray etrafındaki yabancı maddeleri temizleyin veya makineyi uzaklaştırın
Lütfen uçurum sensörünü silin ve yeniden başlatmak için tehlikeli alandan uzaklaşın	Yükseklik sensörü, makine başlatıldıkten sonra tetiklenir	Lütfen yükseklik sensörünü silin ve başlatabilir için makineyi düz ve açık bir yere taşıyın
Lütfen ana firçayı kontrol edin	Ana firça sıkışmış	Ana firçayı temizleyin veya makineyi uzaklaştırın
Lütfen yan firçayı kontrol edin	Yan firça sıkışmış	Yan firçayı temizleyin veya makineyi uzaklaştırın
Lütfen ana tekerlekleri kontrol edin	Ana tekerlek sıkışmış	Ana tekerlekleri temizleyin veya makineyi uzaklaştırın
İkisi bir arada su deposu çıkarılır	İkisi bir arada su deposu çıkarıldı	Lütfen ikisi bir arada su deposunu ve filtre süzgeçinin değiştirin ve filtre süzgeçinin ikisini bir arada su deposunun yerine takıldığını onaylayın.
Düşük pil, yeniden şarj etmeye başlayın	Temizleme sırasında düşük pil	Düşük pil. Lütfen kullanmadan önce robotu şarj edin
Fan anomalisi	Fan anomalisi	Lütfen makineyi kapatıp yeniden başlatmayı deneyin
Lütfen sağ taraftaki duvarı takip eden konuma duyarlı detektörü silin	Duvarı takip eden konuma duyarlı dedektör anomalisi	Lütfen duvarı takip eden pozisyonuna duyarlı detektörü silin ve temizleyin
Radar kapağına bastırılır	Radar kapağı sıkışmış	Lidar bastırılmış veya sıkışmış. Lütfen başlatabilir için başka bir konuma taşıyın
Pil hasarlı veya takılı değil	Pilde şarj sırasında anomalilik var	Pil sıcaklığı çok yüksek veya çok düşük. Lütfen kullanmadan önce pil sıcaklığının normale dönmemesini bekleyin
Makine başlatılamıyor	Düşük pil seviyesi veya anormal ortam sıcaklığı	Pil seviyesi düşük. Lütfen kullanmadan önce şarj edin. Ortam sıcaklığı çok düşük (0°C altında) veya çok yüksek (50°C üzerinde). Lütfen ürünü $0^{\circ}\text{C} \sim 40^{\circ}\text{C}$ ortamında kullanın

Sesli uyarı / arıza durumu	Muhtemel sebepler	Çözüm
Şarj edilemez	1. Toz toplama şarj yığını elektrikleme olmuş 2. Şarj elektrotu ucu kirli 3. Şarj elektrotu ucunun teması zayıf	1.Lütfen toz toplama şarj yığınının güç kablosunun güç kaynağına bağlı olduğunu doğrulayın 2.Makinenin şarj elektrot ucunu ve şarj yığını üzerindeki toz toplama ve şarj sensör kafasını düzlenli olarak temizleyin 3.Lütfen yan fırça veya diğer yabancı maddelerden kaynaklanan zayıf teması ortadan kaldırın ve makineyi manuel olarak yeniden konumlandırmaya çalışın
Şarj edilemedi, toz toplama şarj yığını bulunamadı	Toz toplama yükleme yığını tikali veya çok uzakta; toz toplama şarj yığını güç kaynağına bağlı değildir; paspas bezî desteğinin altında yabancı maddeler var veya paspas bezî sarılıyor	Lütfen toz toplama şarj yığını açık alana koyun ve makineyi yeniden denemek için toz toplama şarj yığınının yanına koyun; lütfen toz toplama şarj yığını güç kaynağına bağlayın; lütfen paspas bezî desteğinin altını temizleyin ve paspas bezini toplayın
Anormal davranış	Program istisnası	Kapatın ve yeniden başlatın
Temizleme sırasında anormal sesler var	Ana fırçaya / yan fırçaya veya ana tekerleğe yabancı madde sarılmış	Lütfen temizleme için makineyi kapatın
Temizleme kapasitesi azalır veya toz düşer	Toz haznesi dolu veya filtre ekranı tikali veya ana fırça dolmuş	Lütfen toz haznesini, filtré süzgencini ve ana fırçayı zamanında temizleyin
Düzenli temizlik modunda çalışmıyor	Düşük pil	Düzenli temizlik yalnızca kalan pil seviyesi% 30'dan fazla olduğunda başlatılabilir. Lütfen makineyi her gün şartlı tutun
Uygulamaya bağlanılamıyor	Anormal Wi Fi ağı, yanlış Wi Fi şifresi veya arızalı uygulama	Lütfen makinenin iyi bir Wi Fi sinyal alanında olduğundan emin olun; wi-fi şifresini tekrar girin veya Wi-Fi'yi sıfırlayın; indirin ve en son uygulama sürümünü bağlayın
Zemin paspaslama modülü su vermez veya çok az su verir	Su haznesinde yeterince su yok, çok kirli paspas bezî veya paspas bezî desteği yerine takılmış	Lütfen su tankında su olup olmadığını kontrol edin; paspas bezini temizleyin; ve paspas bezini talimatlara göre doğru şekilde takın
Zemin paspas modülü çok fazla su veriyor	Su haznesi kapağı yerinde değil ve su çıkışı maksimuma ayarlandı	Lütfen su deposu kapağından yerine takıldığını doğrulayın ve uygulamada uygun su miktarını ayarlayın.
Toz toplama performansı düşer	Toz, toz torbasında birikerek emme ağzına giren hava akışının azalmasına neden olur.	Toz torbasını değiştirin
Sabit noktalı temizlik veya taşıma işleminden sonra toz toplama şarj yığınına geri dönerse	Robot yeni bir harita oluşturuyor veya mesafe çok	Sabit noktalı temizlikten veya uzun bir mesafe boyunca hareket ettikten sonra, robot yeni bir harita oluşturacaktır. Toz toplama yükleme yığını uzungas, robot otomatik olarak yeniden şarj edemez. Lütfen makineyi şarj etmek için manuel olarak toz toplama şarj yığınına geri koyun.

Toz toplama şarj istasyonunun anomal çalışması durumunda, toz toplama şarj istasyonunun göstergesi parlak bir şekilde yanıp söner. Toz toplama şarj istasyonu, arıza için sesli uyarı verecektir. Sorunları çözmeye çalışmak için lütfen aşağıdaki tabloya bakın.

Sesli uyarı / arıza durumu	Muhtemel sebepler	Çözüm
Toz toplama başarısız	Toz torbası eksik veya yerine takılmamış Fan aşırı ısınma korumasını başlatıyor veya arızalı	Lütfen toz torbasını doğru şekilde takın ve 30 dakika sonra tekrar toz toplamaya çalışın; çözülemezse, lütfen satış sonrası müşteri hizmetleri ile iletişime geçin.
Toz torbası dolu veya tikali	Toz torbası dolu veya tikali	Toz torbasını değiştirin ve toz toplama şarj yığını (emme girişi, toz geçiği, fan filtre süzgeci, vb.) zamanında temizleyin