



WIAMI
HOME TECHNOLOGY



ROBOT VAKUM TEMİZLEYİCİ KULLANMA KILAVUZU

WIAMI
FX-11 PLUS



Güvenlik Talimatları.....	02
Paket Listesi.....	03
Temel parametreler.....	05
Ürün Tanıtımları.....	06
Toz Toplama Şarj Pili Kurun.....	09
Kullan.....	10
Bakım ve Koruma.....	12
Sorun Giderme.....	26

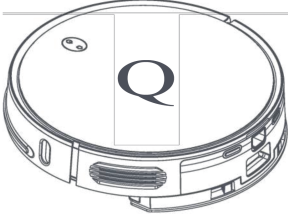


Kullanım Kısıtlamaları

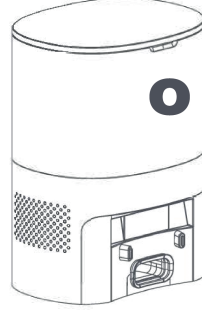
- Plastik torbalar tehlikelidir! Boğulmayı önlemek için bebeklerin ve çocukların erişemeyeceği yerlerde
- Bu ürün sadece ev ortamında zemini temizlemek için tasarlanmıştır. Dış mekanlarda (açık balkon gibi), zemin dışındaki yerlerde (kanepe gibi) veya ticari veya endüstriyel ortamda kullanmayın.
- Ürünü koruyucu rayı olmadan asılı yerlerde (dubleks kat, açık balkon, ev üstü gibi) kullanmayın.
- Ürünü 40°C'nin üzerinde, 0°C'nin altında veya zeminde herhangi bir sıvı ve viskoz madde varken kullanmayın.
- Kullanmadan önce, makine çalışırken kabloyu sürüklemekten kaçınmak için lütfen topraklama kablosunu evde asın.
- Makinenin çalışma sırasında tıkanmasını veya çarparak değerli eşyalara zarar vermesini önlemek için kırılabilir eşyaları ve çeşitli eşyalarınızı (çiçek şişeleri ve plastik poşetler gibi) yere koyun.
- Fiziksel, algısal ve entelektüel açıdan yetersiz veya deneyimsiz ve sağduyu eksikliği olanların (çocuklar dahil) izleme veya rehberlik olmadan ürünü kullanmasına izin vermeyin.
- Çocukların ürünü oyuncak olarak kullanmalarına izin vermeyin
- Ana fırça temizleme aletini çocukların erişemeyeceği bir yerde saklayınız.
- Makine çalışırken, erkeklerin veya evcil hayvanların saçlarını, parmaklarını ve diğer kısımlarını makinenin vakum girişinden uzak tutun.
- Ürünü yanan nesnelere temizlemek için kullanmayın (sönmemiş sigara izmaritleri gibi).
- Sert veya keskin nesnelere (dekorasyon artıkları, cam ve çivi gibi) makine ile vakumlamayın.
- Makineyi, kaldırma kolu olarak lazer mesafe ölçüm sensörünün koruyucu kapağı, makinenin üst kapağı ve çarpışma tamponuyla tutmayın.
- Makineyi ve toz toplama yüklem alanını temizlemek ve bakımını yapmak için, önce makineyi kapatmalı, fişi prizden çekmeli ve güç kaynağının bağlantısını kesmelisiniz.
- Makineyi ve toz toplama yüklem alanını temizlemek için suya batırmayın veya suyla yıkamayın.
- Ürünün hiçbir parçasını nemli bez veya herhangi bir sıvı ile silmeyin.
- Zemin paspas modülünü halı üzerinde kullanmayın.
- Ürünü talimatlara göre kullanın. Uygunsuz kullanımdan kaynaklanan her türlü kayıp ve yaralanma kullanıcı tarafından karşılanacaktır.

Pil ve Şarj

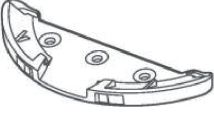
- Ürün ciddi şekilde hasar görmüş olsa bile, ürünün pili patlamaya neden olabileceğinden ürünün yakılması kesinlikle yasaktır.
- Herhangi bir üçüncü tarafın pillerini, şarj cihazlarını ve toz toplama şarj yığınlarını kullanmayın.
- Pil ve toz toplama şarj yığınına izinsiz sökmeyin, onarmayın veya yeniden takmayın.
- Toz toplama yüklem alanını ısı kaynaklarının (radyatör gibi) yakınına koymayın.
- Toz toplama yüklem alanının kapağını 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 süpürme ve paspas robotundan çıkarılmalıdır.
- Tehlikeden kaçınmak için, hasarlı herhangi bir güç kablosu, üreticinin, bakım departmanının veya benzer departmanların uzmanları tarafından değiştirilmelidir.
- Ürünü nakletmeniz gerekiyorsa, makinenin kapalı olduğundan emin olun ve ürünün orijinal ambalajının kullanılması tavsiye edilir.
- Cihazın içine su dökmeyin veya suya batırmayın.
- Uzun süre kullanılmayacaksa 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.



Süpürme ve paspaslama robotu



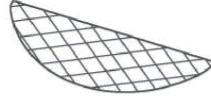
Toz toplama şarj alanı



Paspas bezi desteği



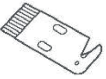
Paspas bezi



Tek kullanımlık paspas bezi



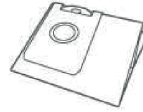
Yan Fırça



Temizleme Bıçağı



Talimatlar



Toz Poşeti



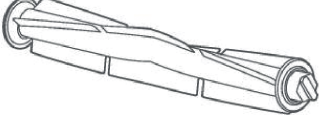
Filtre Ekranı

İPUÇLARI

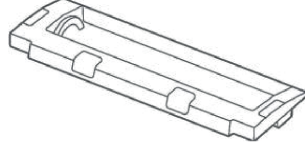
Ürünlerin, aksesuarların, kullanıcı arayüzlerinin ve benzerlerinin talimatlardaki resimleri, yalnızca referans amaçlı şematik diyagramlardır. Ürünün güncellenmesi ve yükseltilmesi nedeniyle, gerçek ürün şematik diyagramlarda gösterilenden biraz farklı olabilir. Lütfen gerçek ürüne bakın..



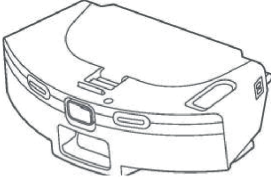
SÜPÜRME VE PASPAS ROBOTUNA TAKILAN AKSESUARLAR



Ana Fırça



Ana Fırça Kapağı



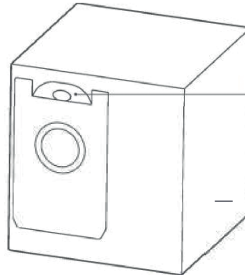
İkisi bir arada su deposu



Yan Fırça

TOZ TOPLAMA ŞARJ ALANINA TAKILAN AKSESUARLAR

Toz torbası (1 toz toplama şarj alanı takılmıştır) İpuçları: Toz torbası sarf malzemesidir ve tekrar kullanılamaz. Lütfen düzenli olarak değiştirin.



Toz Torbası Sapı

Toz Torbası



Ürün Adı	Wiami FX 11 Plus
Ürün Modeli	L2250
Ürün boyutları	249 X 100 X 353 mm
Süpürme ve Paspas Robotunun Girişi	24V==1.2A
Süpürme ve Paspas Robotunun Nominal Gücü	50W
Süpürme ve Paspas Robotunun Çalışma Voltajı	14.4V==
Batarya Türü	Lityum İyon Pil Takımı
Batarya Kapasitesi	5200mAh
Kablosuz Bağlantı	Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n 2.4GHz
Toz Toplama Şarj Alanı	
Toz Toplama Şarj Alanı Çıktısı	24V==1.2A
Toz Toplama Şarj Alanı Nominal Gücü	950W
Ürün Boyutları	250 X 210 X 350 mm
Tüm Makine	
Net Ağırlık	7.8 kg

ÇEVRE KORUMA İLE İLGİLİ TALİMATLAR

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 alanına temas etmeden robotun temizlik 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 sökün ve alt kapağı çıkarın.
- 5.Pilin konektör fişini çekin ve pili çıkarın.

Notlar:

Pili çıkarmak için pilin bitmiş olduğundan ve ürünün toz toplama şarj alanından 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 sızan maddelere kaza ile temas ederseniz, temas bölgesini bol suyla yıkayın ve zamanında bir doktora görünün.



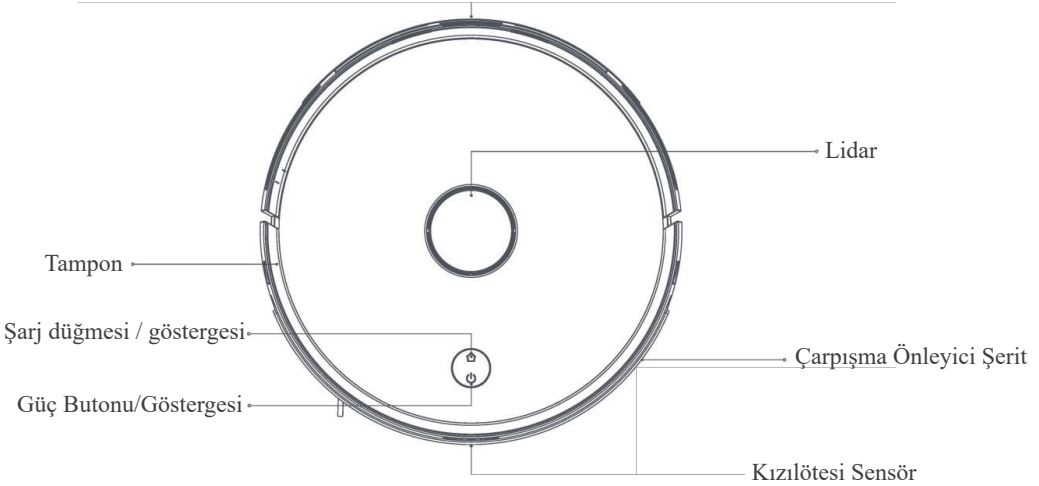
1. MAKİNE

D Şarj / Sabit Nokta Temizleme

Şarj etmeyi yeniden başlatmak için kısa süreli basın, sabit noktalı temizliği başlatmak için 3 saniye basılı tutun.

C Açık ve Kapalı Genel Temizlik

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

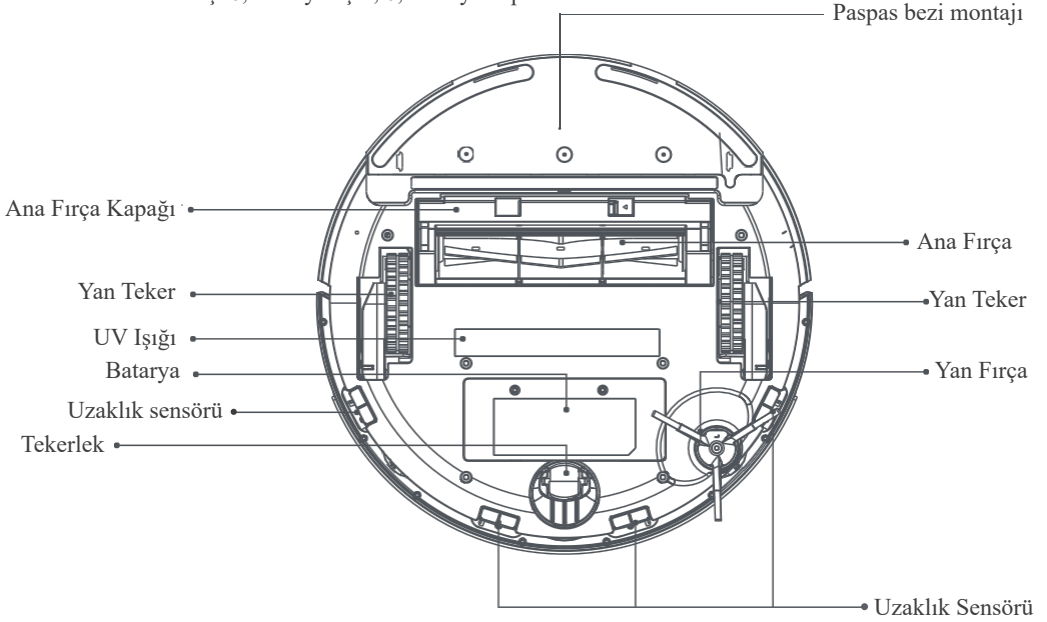
**İPUÇLARI**

Şarj etme, sabit noktalı temizlik veya genel temizlik sırasında, makineyi duraklatmak için herhangi bir tuşa kısa basın



Gösterge durum tanımı

- Hafif Yanıp Sönme: Yavaş yavaş açılır ve 4 saniyede kapanır.
- Yavaş yanıp sönme: 0,7 saniye açık, 0,8 saniye kapalı.
- Daha hızlı flaş: 0,1 saniye açık, 0,2 saniye kapalı.



GÖSTERGE HATIRLATMA

Makine Durumu



Güç Göstergesinin Durumu

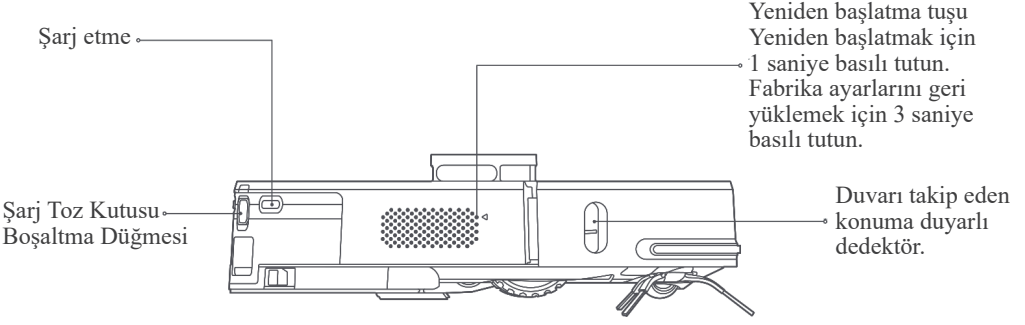


Şarj Göstergesi Durumu

Bekleme/Duraklatma
Şarj oluyor
Duraklat Temizlik/Uzaktan
Kontrol Yeniden Şarj etme

Mavi Işık Uzun Parlak
Duraklatma
Mavi Işık Uzun Parlak
Işık KAPALI

Işık KAPALI
Yavaş Turuncu Işık
Işık KAPALI
Işık KAPALI
Turuncu Işık Uzun Parlak



Makine Durumu



Güç Göstergesinin Durumu



Şarj Göstergesi Durumu

Anormal

Kırmızı ışık hızlı parlama

Işık KAPALI

Kapalı

Mavi Isık Hızlı Parlama

Işık KAPALI

Wi-Fi bağlı değil

Mavi Isık Yavaş Parlama

Işık KAPALI

Wi-Fi bağlı

Mavi Işık Hafif

Işık KAPALI

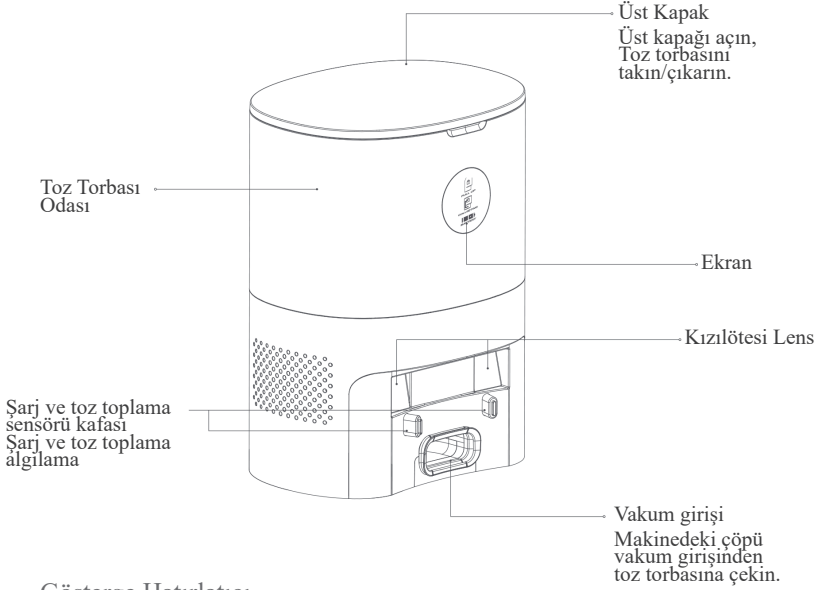
Wi-Fi bağlandı

Mavi Işık Hızlı Parlama

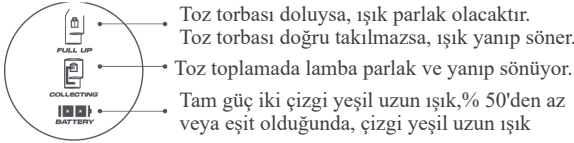
Işık KAPALI



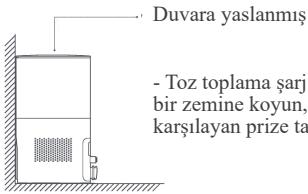
2. TOZ TOPLAMA ŞARJ ALANI



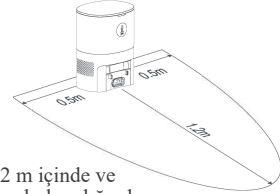
Gösterge Hatırlatıcı



Toz Toplama Şarj Alanı Kurun



- Toz toplama şarj alanını duvardan uzağa düz bir zemine koyun, elektrik fişini gereksinimleri karşılayan prize takın ve güç kaynağını bağlayın.



- Toz toplama alanının önündeki 1,2 m içinde ve her iki tarafta 0.5m içinde hiçbir engel olmadığından emin olun.

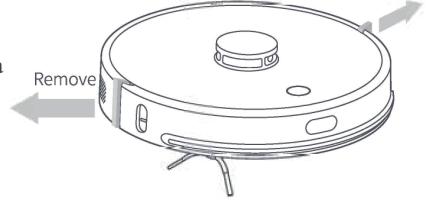
İPUÇLARI

Toz torbası sarf malzemesidir. Robota bir torba takılır ve ilave dört torba sağlanır. Kullanımdan sonra, belirlenmiş resmi kanaldan bir satın alma işlemi yapmanız gerekir.



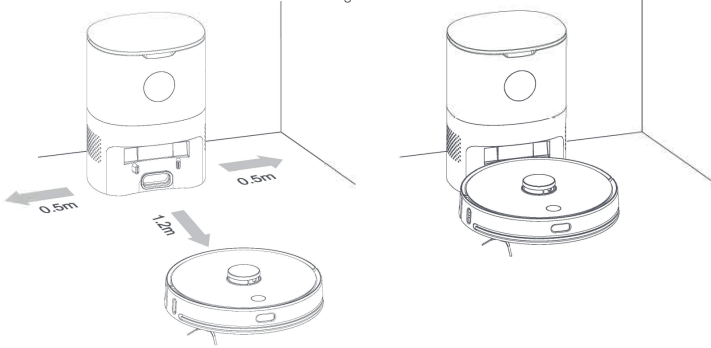
Çubuk Sınırlarını Kaldır

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



Süpürme ve Paspaslama Robotunun Şarj Edilmesi

- ⏻ Süpürme ve paspaslama robotunu başlatmak için düğmesine 3 saniye basılı tutun ve ardından
- 🏠 düğmesine kısa basın,robotun yeniden şarj olmasını sağlayın.Robot tam olarak şarj olduğunda hazır durumuna girer.



- Temizlemeye başlamadan önce süpürme ve paspas robotunu tamamen şarj edin.
- Temizlemeye başlamadan önce, temizlik sırasında sarma, sürüklenme ve çarpmanın neden olduğu hasarı önlemek için zemindeki telleri ve eşyaları toplayın.
- Süpürme ve paspas robotunun toz toplama alanında çalıştırılması önerilir.

- Temizleme sırasında pil azaldığında, süpürme ve paspas robotu şarj için otomatik olarak toz toplama şarj alanına dönecek ve pil dolduğunda temizlemeye devam etmek için otomatik olarak kesintiye uğrayan yere dönecektir.

WiFi'yi Sıfırla

⏻ ve 🏠 düğmelerine 3 saniye basılı tutun, ardından "Wi Fi sıfırlandı" sesli uyarısı duyacaksınız, güç göstergesi ve şarj göstergesi turuncu renkte yanıp sönecek.Süpürme ve paspaslama robotu bağlantı bekleme durumuna girer.

İPUÇLARI

Yalnızca 2,4 GHz frekans bantlı Wi Fi ağı desteklenir.



Açık/Kapalı/Duraklat

Makineyi açmak için düğmeye (açma düğmesi) 3 saniye basın ve basılı tutun; 5 saniye boyunca mavi renkte yavaşça yanıp söndükten sonra güç göstergesi beyaz yanıp söner ve ardından süpürme ve paspaslama robotu bekleme durumuna girer; genel temizliği başlatmak için düğmeye (açma düğmesi) kısa basın; veya sabit nokta temizliğini başlatmak için tuşunu (ana tuş) 3 saniye basılı tutun.

- Robot hareketsiz durumdayken, makineyi kapatmak için (açma tuşu) düğmesine 3 saniye basın. Güç göstergesi 5 saniye boyunca hızlı bir şekilde mavi renkte yanıp sönecek ve sonra sönecektir.
- Temizleme işlemi sırasında düğmeye (güç düğmesi) kısa basın, ardından süpürme ve paspaslama robotu duracaktır.
- Süpürme ve paspaslama robotu hareketsizse ve 60 dakikadan fazla çalışmadıysa, hazırda bekleme durumuna geçecektir. Hazırda bekleme durumunda, makineyi uyandırmak için herhangi bir düğmeye kısa bir süre basabilirsiniz.

Su Hazinesine su ekleyin veya paspas bezini temizleyin

- Süpürme ve paspaslama robotunun düğmesine (güç tuşu) kısa basın, zemin paspas modülünü çıkarır, su ekler veya paspas bezini temizler, zemin paspas modülünü değiştirir Temizlemeye devam etmek için düğmeye (güç tuşu) tekrar kısa basın

Temizleme Modunu Kurun

- Makine varsayılan olarak standart moddadır, uygulama ile bağlıdır, Uygulamada daha fazla mod seçebilirsiniz.

Otomatik Şarj / Manuel Şarj

- Temizleme sırasında pil azaldığında veya temizlik bittiğinde, süpürme ve paspas robotu otomatik olarak şarj olur.
- Temizleme sırasında, düğmeye (güç düğmesi) kısa basın, ardından süpürme ve paspaslama robotu şarj etmek için toz toplama şarj yığına geri dönecektir.

Başarısızlık Durumu

- Süpürme ve paspaslama robotu anormal olduğunda, sesli bir uyarı verecek ve güç göstergesi turuncu renkte yanıp sönecektir
Lütfen çözümler için "Sorun Giderme" bölümüne bakın
- Arıza durumunda 60 dakika boyunca işlem yapılmadığında, süpürme ve paspaslama robotu otomatik olarak hazırda bekletilecektir

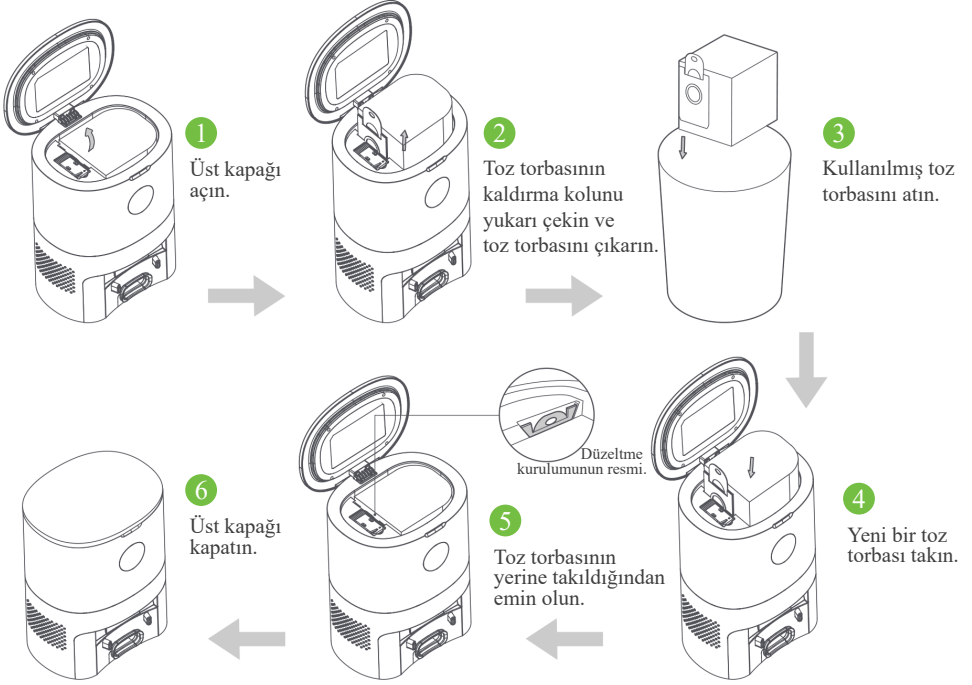
İPUÇLARI

Şarj sırasında, süpürme ve paspas robotu kapatılamaz.



Toz Torbasını Değiştirin

Toz torbası dolduğunda, "DOLU" işareti yüksek parlaklığı korur ve uygulama bildirimi verilir. Lütfen toz torbasını zamanında değiştirin. Toplayıcı çalışırken "TOPLAMA" işareti yüksek parlaklıkta olacaktır. Ana bilgisayar tamamen şarj olduğunda, "BATARYA" işareti tamamen yeşil ve yüksek parlaklıkta, pil gücü% 50'den az veya buna eşit, sadece yarım işaret yüksek parlaklıktır

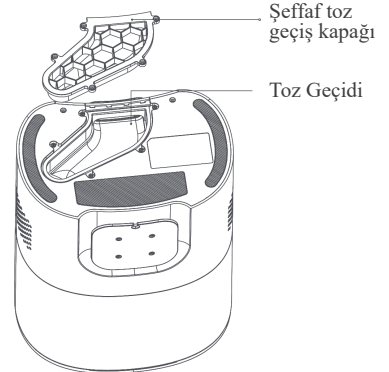


Toz Geçidini Temizleyin

Toz torbası değiştirildikten sonra "DOLU" işareti, "TOPLANIYOR" işareti ve "BATARYA" işareti yanıp sönüyorsa, toz geçişini engelleyen yabancı cisimlerin olup olmadığını kontrol etmek için elektrik fişini çıkarmanız ve toz toplama şarj yığınının ters çevirmeniz önerilir.

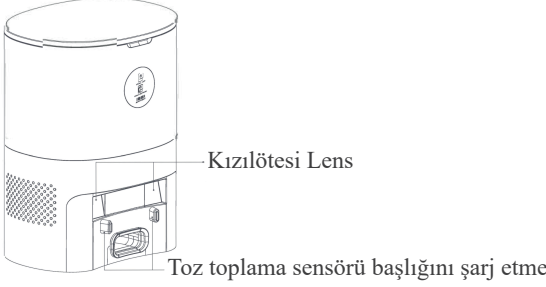
Toz geçidi tıkalıysa, aşağıdaki şekle bakın ve yabancı maddeleri çıkarmak için toz geçişinin şeffaf kapağını bir tornavidayla çıkarın.

Not: Şiddetli sökme yasaktır.
Temizledikten sonra kapağı olduğu gibi değiştirin



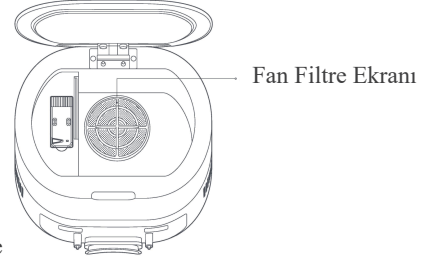


Kızılötesi Lensi/Şarj Etme ve Toz Toplama Sensör Başlığını temizleyin. Temiz, yumuşak, kuru bir bezle nazikçe silin. Ayda bir temizlenmesi tavsiye edilir.



Fanın Filtre Ekranını Temizleyin

Fanın filtre süzgeci toz torbasının altındadır. Toz birikmesi varsa temiz, yumuşak, kuru bir bezle nazikçe silin. ayda bir temizlenmesi tavsiye edilir.



Ana Fırçayı Temizleyin

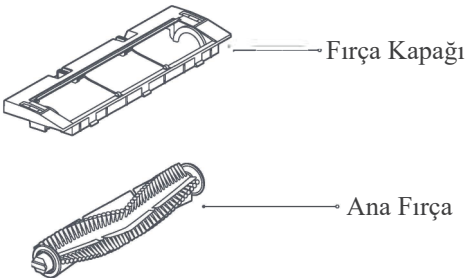
Ana fırça sarf malzemesidir ve haftada en az bir kere temizlenmelidir. Temizleme etkisini sağlamak için ana fırçanın 6-12 ayda bir değiştirilmesi önerilir.

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

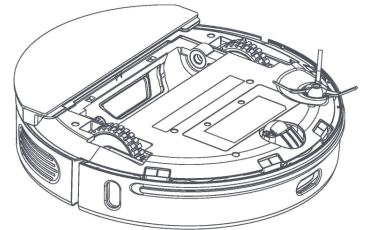
Not: Lidarın zarar görmesini önlemek için robotu ters çevirirken vurmaktan kaçının.

2. Ana fırçanın üzerine sarılan saç temizleme bıçağıyla kesin ve ardından ana fırçayı temizleme bıçağının diğer ucundaki temizleme fırçası ile temizleyin.

3. Ana fırçayı ve ana fırça kapağını değiştirin. Çitçitlere basın ve sıkın.



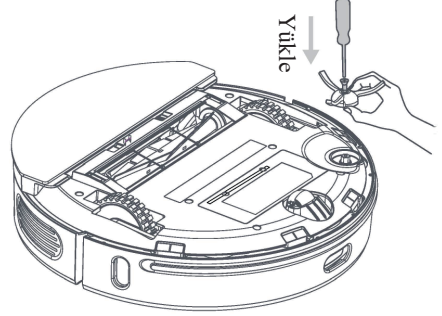
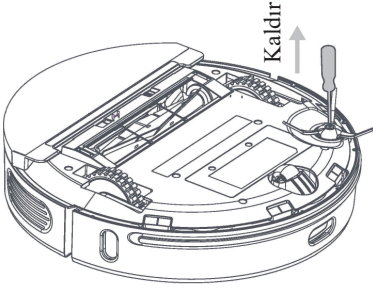
Kaldır
Yükle





Yan Fırçayı temizleyin/değiştirin

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



Sensörleri Temizleyin

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

Süpürme ve Paspaslama Robotu:

Uzaklık sensörü X 4

Kızılötesi sensör X3

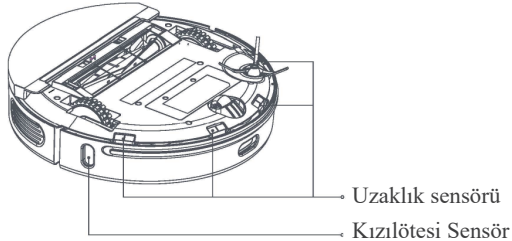
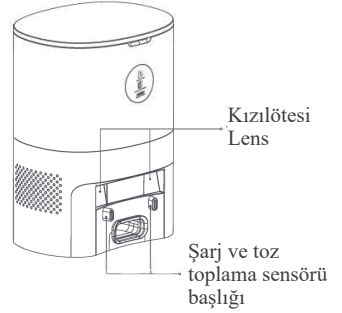
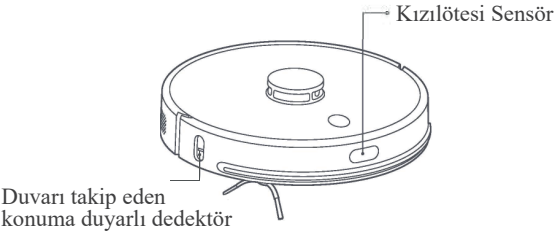
şarj elektrot ucu X2

Duvarı takip eden konuma duyarlı dedektör x1

Toz Toplama şarj Alanı:

Kızılötesi lens X2

şarj ve toz toplama sensörü başlığı X2



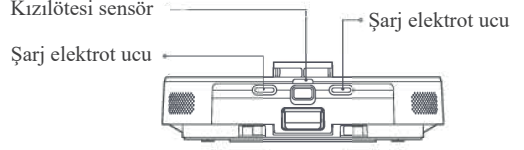
İPUÇLARI

Yan fırça sarf malzemesidir. Temizleme etkisini sağlamak için her 3-6 ayda bir değiştirilmesi önerilir.



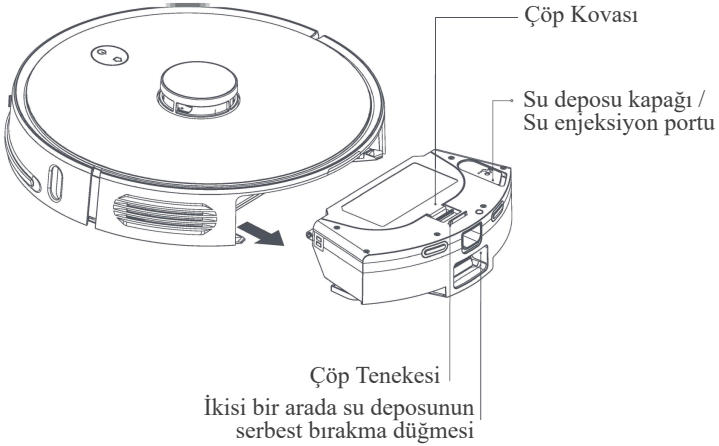
Pil Bakımı

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 kullanılmıyacaksa, lütfen kapatın ve uygun şekilde saklayın. Pilin aşırı deşarj nedeniyle hasar görmesini önlemek için en az üç ayda bir şarj edin.

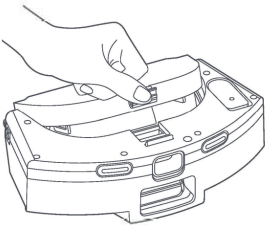


Ana Fırçayı Temizleyin

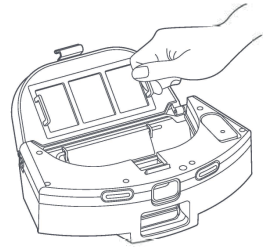
- 1 İki bir arada su haznesinin serbest bırakma düğmesini basılı tutun ve aynı anda dışarı doğru çekin.



- 2 Toz haznesi çıkıtına basarak toz haznesini açın.



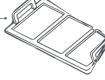
- 3 Filtre ekranı klipsini kaldırın.



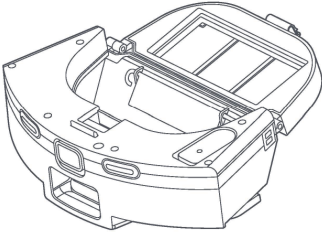
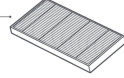


- 4 Filtre ekranını çıkarın.

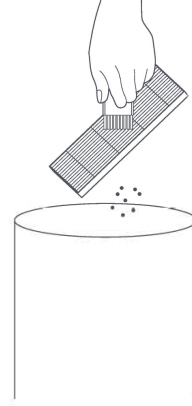
Filtre ekranı klipsi



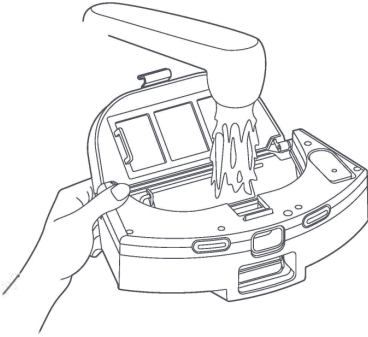
Filtre ekranı



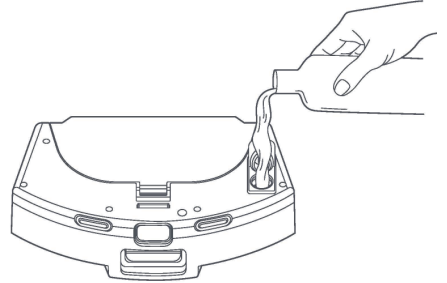
- 5 Filtre süzgeci ve ekran klipsindeki birikintileri bir temizleme fırçasıyla temizleyin.



- 6 Toz haznesini temizlemek için musluğu açın.



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

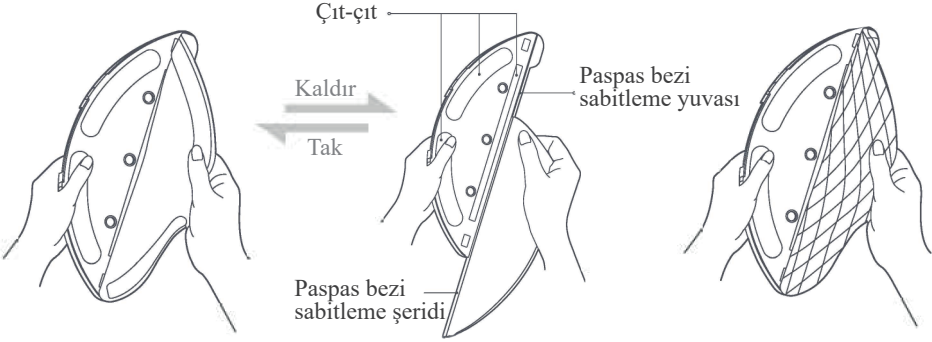
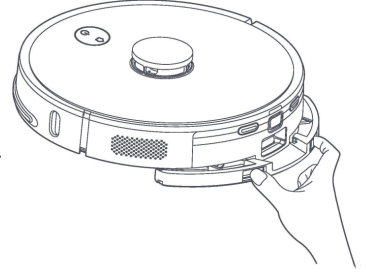


İPUÇLARI

Filtre süzgeci sarf malzemesidir. 3-6 haftada bir değiştirilmesi önerilir. Lütfen resmi markadan satın alın. Herhangi bir temizlik maddesi olmadan saf su kullanılması önerilir.



- 8 Paspas bezi desteği çitçıtına 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.



Paspas bezini çıkarın: şekilde gösterildiği gibi, paspas bezi desteğinin iki çitçıtına basın ve basılı tutun, paspas bezini yatay olarak çekin ve ardından paspas bezi sabitleme şeridini paspas bezi sabitlemesinden kaydırmak için çitçıtları ayırın. Paspas bezini takın: şekilde gösterildiği gibi, paspas bezi sabitleme şeridini paspas bezi sabitleme yuvasına koyun, paspas bezini çit çitlere takın ve ardından paspas bezi desteğini yatay olarak itip süpürme ve paspas robotuna takın.

Kapatın ve fabrika ayarlarını yeniden başlatın / geri yükleyin
Düğmeler yanıt vermiyorsa veya makine kapatılmıyorsa, robotu kapatıp yeniden başlatmak için sıfırlama düğmesine bir iğne ile 1 saniye süreyle basın; fabrika ayarlarını geri yüklemek için 3 saniye basılı tutun (düğme konumu için bkz. Sayfa 9).

Tek kullanımlık paspas bezini çıkarın / takın: paspas bezi desteğini çıkardıktan sonra, tek kullanımlık paspas bezini çıkarmak için çitçıtları ayırın. Tek kullanımlık paspas bezini çitçıtlara takın ve ardından kurulumu tamamlamak için paspas bezi desteğini değiştirin.

İPUÇLARI

- Paspas bezi çok kirliyse, paspaslama etkisini etkileyecektir.
- Lütfen zamanında temizleyin.
- Kullanmak üzere değiştirmeden önce paspas bezini çıkardığınızdan, temizlediğinizden ve vidaladığınızdan emin olun. Temizlik için ikisi bir arada su haznesine takmayın, aksi takdirde kirli su geriye doğru dökülürse filtre elemanı tıkanacaktır.
- Paspas bezi sarf malzemesidir ve 3-6 haftada bir değiştirilmelidir.



Makine anormal çalıştığında, güç göstergesi turuncu renkte yanıp sönecek ve bazı arızalar meydana geldiğinde makine sesli uyarı verecektir. Lütfen bir çözüm için aşağıdaki tabloya bakın.

Sesli uyarı/Arıza fenomeni	Olası Nedenler	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	Çarpma sensörü sıkışmış	Çarpışma önleyici ray etrafındaki yabancı maddeleri temizleyin veya makineyi uzaklaştırın.
Lütfen uzaklık sensörünü silin ve Uzaklık sensörü, makine yeniden başlatmak için tehlikeli başlatıldıktan sonra tetiklenmesi alandan uzaklaşın	Uzaklık sensörünün makine başlatıldıktan sonra tetiklenmesi	Lütfen uzaklık sensörünü silin ve başlamak için makineyi düz ve açık bir yere taşıyın
Lütfen Ana fırçayı kontrol edin.	Ana fırça sıkışmış	Ana fırçayı temizleyin veya makineyi uzaklaştırın
Lütfen yan fırçayı kontrol edin.	Yan fırça sıkışmış	Yan fırçayı temizleyin veya makineyi uzaklaştırın
Lütfen ana tekerleği kontrol edin.	Ana tekerlek sıkışmış	Ana tekerleği temizleyin veya makineyi uzaklaştırın
İkisi bir arada su deposu çıkarıldı.	İkisi bir arada su deposu çıkartılmış	Lütfen ikisi bir arada su deposunu ve doldurma süzgecini değiştirin, doldurma süzgecinin ve ikisi bir arada su deposunun yerine takıldığından emin olun.
Düşük pil, şarj etmeye başla.	Temizlik sırasında düşük pil	Düşük pil. Lütfen kullanmadan önce robotu şarj edin.
Fan anormal.	Fan anormalliği	Lütfen makineyi kapatıp yeniden başlatmayı onaylayın.
Lütfen sağ taraftaki duvarı takip eden konuma duyarlı dedektörü silin.	Sağ duvarı takip eden konuma duyarlı dedektör anormalliği	Lütfen duvarı takip eden pozisyona duyarlı dedektörü silin ve temizleyin.
Radar kapağına bastırıldı.	Radar kapağı sıkışmış	Lidar bastırılmış veya sıkıştırılmış. Lütfen yeniden başlatmak için başka bir konuma taşıyın
Pil hasarlı veya takılı değil.	Şarj sırasında pilde anormallik	Pil sıcaklığı çok yüksek veya çok düşük. Lütfen kullanmadan önce pil sıcaklığının normale dönmesini bekleyin
Makine başlatılmıyor.	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). Lütfen ürünü olması gereken sıcaklık ortamında kullanın. 0 °C ~ 40 °C



Sesli uyarı/Arıza fenomeni	Olası Nedenler	Çözüm
Şarj edilemez	1.Toz toplama şarj alanı elektrik almıyor. 2.Şarj elektrodu ucu kirlili 3.Şarj elektrot ucunun teması zayıf	1.Lütfen toz toplama şarj alanının güç kablosunun güç kaynağına bağlı olduğundan emin olun 2.Makinenin şarj elektrodu ucunu ve toz toplama ve şarj alanının üzerindeki toz toplama ve şarj sensörü başlığını düzenli olarak temizleyin 3.Lütfen yan fırça veya diğer yabancı sorunların neden olduğu zayıf teması ortadan kaldırın ve makineyi manuel olarak yeniden konumlandırmaya çalışın
Şarj edilemedi, toz toplama şarj alanı bulamadı.	Toz toplama alanı tıkalı veya çok uzakta; toz toplama şarj alanı güç kaynağına bağlı değildir;paspas bezi desteğinin altında yabancı maddeler var veya paspas bezi sarılıyor	Lütfen toz toplama şarj alanını açık alana koyun ve makineyi yeniden denemek için toz toplama şarj alanının yanına koyun; lütfen toz toplama şarj alanını güç kaynağına bağlayın; lütfen paspas bezi desteğinin altını temizleyin ve paspas bezini toplayın
Anormal davranış	Program istisnası	Kapat ve yeniden başlat
Temizlik esnasında anormal sesler	Ana fırçaya/yan fırçaya veya ana tekerleğe yabancı madde takılmış	Lütfen temizleme için makineyi kapatın
Temizleme kapasitesi azalır veya toz döker	Toz haznesi dolu veya doldurma süzgeci tıkalı ya da ana fırça dolanmış	Lütfen toz haznesini, doldurma ekranını ve ana fırçayı zamanında temizleyin
Düzenli temizlik çalışmıyor	Düşük pil	Düzenli temizlik yalnızca kalan pil seviyesi % 30'dan fazla olduğunda başlatılabilir. Lütfen makineyi her gün şarjlı tutun
Uygulamaya bağlanamıyor	Anormal Wi-Fi ağı, yanlış Wi-Fi şifresi veya Uygulamada anormallik	Lütfen makinenin iyi bir Wi Fi sinyal alanında olduğundan emin olun; Wifi şifresini tekrar girin veya Wifi'i sıfırlayın; Uygulama'nın en son sürümünü indirin ve bağlayın
Zemin paspaslama modülü su vermiyor veya az su veriyor.	Su deposunda yeteri kadar su yok, çok kirlili paspas bezi veya paspas bezi desteği yanlış yere 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 deposu kapağı yerinde değil ve su çıkışı maksimuma ayarlandı	Lütfen su deposu kapağının yerine takıldığından emin olun ve uygulamadaki uygun su miktarını ayarlayın.
Toz toplama performansı düşük	Toz torbasında toz birikerek vakum ağızına giren hava akışının azalmasına neden olur.	Toz torbasını değiştirin



Sesli uyarı/Arıza fenomeni	Olası Nedenler	Çözüm
Sabit noktalı temizlik veya taşıma işleminden sonra toz toplama şarj alanına geri dönemez.	Robot yeni bir harita oluşturuyor ve ya mesafe çok uzak.	Sabit noktalı temizlikten veya uzun bir mesafe boyunca hareket ettikten sonra, robot yeni bir harita oluşturacaktır. Toz toplama şarj alanı uzaktaysa, robot otomatik olarak yeniden şarj edemeyebilir. Lütfen makineyi şarj etmek için manuel olarak toz toplama şarj alanına geri koyun.
Toz toplama başarısız	Toz torbası eksik veya yerine takılmamış Fan aşırı ısınma korumasını başlatıyor veya arızalı	Lütfen toz torbasını doğru bir şekilde takın ve 30 dakika sonra tekrar toz toplamaya çalışın; çözülemezse, lütfen satış sonrası müşteri hizmetleri ile iletişime geçin.
Toz torbası dolu veya engellendi	Toz torbası dolu veya engellendi	Toz torbasını değiştirin ve toz toplama şarj alanını (vakum girişi, toz geçişi, fan filtresi süzgeci, vb.) Zamanında temizleyin.

Toz toplama şarj alanının anormal çalışması durumunda, Uygulama telefona bir mesaj gönderecektir.

NOT

Bu ekipman test edilmiş ve FCC Kurallarının 15. bölümüne uygun olarak B Sınıfı dijital cihaz sınırlarına uygunluk gösterecek şekilde arızalanmıştır. Bu sınırlar, bir konut kurulumunda zararlı parazitlere karşı makul koruma sağlamak için tasarlanmıştır. Bu ekipman, radyo frekansı enerjisi üretir, kullanır ve yayabilir ve talimatlara uygun olarak kurulmaz ve kullanılmazsa, radyo iletişimlerinde zararlı parazite neden olabilir. Bununla birlikte, belirli bir kurulumda parazit olmayacağına dair bir garanti yoktur. Bu ekipman, radyo veya televizyon alımında, ekipmanı kapatıp açarak tespit edilebilecek zararlı parazite neden olursa, kullanıcının aşağıdaki önlemlerden bir veya daha fazlasını alarak paraziti gidermeye çalışması önerilir:

- Alıcı antenin yönünü veya yerini değiştirin.
- Ekipman ile alıcı arasındaki mesafeyi artırın.
- Ekipmanı, alıcının bağlı olduğundan farklı bir devredeki bir prize bağlayın.
- Bayi veya deneyimli bir radyo / TV teknisyenine danışın.

Uyarı: Bu birimde, uygunluktan sorumlu parça tarafından açıkça onaylanmayan değişiklikler veya modifikasyonlar, kullanıcının ekipmanı çalıştırma yetkisini geçersiz kılabilir.

FCC Radyasyona Maruz Kalma Beyanı

Cihaz, genel RF maruz kalma gereksinimini karşılayacak şekilde değerlendirilmiştir. Cihaz, kısıtlama olmaksızın sabit / mobil (min20cm) maruz kalma koşullarında kullanılabilir.



Uygulama Bağlanma ve Cihaz Ekleme

Apple Store veya Play Store üzerinden “**Wiami**” olarak arayarak veya aşağıdaki QR kodlarını telefonunuz ile okutarak, kullandığınız cep telefonuna uygun uygulamayı indirip kurabilirsiniz.



Play Store



Apple Store

Uygulamayı kurduktan sonra eposta hesabınız ile kaydolmanız gerekiyor, kayıt işlemlerini tamamladıktan sonra giriş yapıp Wiami marka robot süpürgenizi uygulamaya tanıtabilirsiniz.

Cihaz ekleme işleminde sorun yaşamamanız için kurulumla başlamadan önce kablosuz ağınızın 2.4 Ghz frekansında çalıştığına emin olun, cihazımız diğer frekansları desteklememektedir.

Cihaz Ekleme;

Cihazınızı açtığınızda ‘kablosuz ağa bağlanıldı’ uyarısını duyuyorsanız cihazı ekleyebilirsiniz, eğe bu uyarıyı almıyorsanız ‘EV’ ve ‘Güç’ simgelerine 5 saniye basılı tutup bu moda geçiş yapabilirsiniz.

Cihaz ekle linkine tıklayın, karşınıza gelen ekranda küçük ev aleti sekmesi altında “Temizlik Robotu (Wi-Fi)” yazan ürünü seçin.

Karşınıza gelen ekranda mevcut kablosuz aę bağlantı isminiz ve şifresini yazın ve bir sonraki ekrana geçin.

Bu ekranın sağ üst kısmında ‘EZ Modu’ yazan seçeneğe tıklayın ve bu seçeneği ‘AP modu olarak değiştirin, ekranın alt tarafında cihazın bağlantı modunda olup olmadığını soran seçeneği işaretleyip bir sonraki ekrana geçin.

Bir sonraki ekranda mobil cihazınızın robotunuza nasıl bağlanacağını gösteren bir bilgilendirme göreceksiniz, bu ekranda ‘Bağlana Gidin’ uyarısına tıkladığınızda karşınıza çıkan kablosuz ağlar listesinde ‘smartlife-xxx’ isimli kablosuz ağına tıklayıp bağlantınızı kurun. Mobil cihazınız robotunuza bağlandıktan sonra uygulamaya geri dönün.

Bu aşamaya kadar tüm işlemleri eksiksiz yaptıysanız robot cihazınız ile bağlantı kurup uygulamanıza kaydedecektir.

Hızlı Cihaz Ekleme;

Wiami uygulamasında cihaz ekle simgesine tıkladıktan sonra, sağ üst tarafta bulunan QR Kod tarama simgesine basıp aşağıdaki QR kodunu taratmanız durumunda, direk olarak Wiami FX-11 PLUS ürünün ekleme işlemlerini başlatmış olursunuz.





EU DECLARATION OF CONFORMITY

Equipment

Product : WIAMI Robotic vacuum cleaner

Model : FX-7 - FX-9 Pro - FX-11 Plus

Manufacturer

Name : Wiami Home Technology Co. Ltd.

Address : ROOM 605, NO:44/2, QIXINGGANG ROAD, LUOGANG, JUHNE STREET, BAIYUN DISTRICT, GUANGZHOU

Country : China

Tel : 0086-020-6288-1905

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Object of the declaration : Listed above

The object of the declaration described above is in conformity with the following relevant Union harmonisation Legislation(s)

Low Voltage Directive (LVD)	2014/35/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Electromagnetic Compatibility Directive (EMCD)	2014/30/EU	<input checked="" type="checkbox"/>
Restriction of the use of certain hazardous substances (RoHS)	2011/65/EU	<input checked="" type="checkbox"/>

References to the relevant harmonized standards used ,including the date of the standard.or references to the other technical specifications including the date of the specification ,in relation to which conformity is declared

Harmonized Standard		
EN 60335-1:2012 + AC : 2014 + A11 : 2014 EN 60335-2-2 : 2010+A11 : 2012+A1 : 2013 EN 60335-2-10 : 2003+A1 : 2008 EN 62233 : 2008		
EN 55014 - 1 : 2017 EN 55014 - 2 : 2015 EN61000 - 3-2 : 2014 EN61000 - 3-3 : 2013		
EN 50581 : 2012		

Signed for and on behalf of: Linda Zhao

Title : Sales Manager

Date : 2023/5/4





WIAMI

HOME TECHNOLOGY

**ROBOT VAKUM TEMİZLEYİCİ
KULLANMA KILAVUZU**