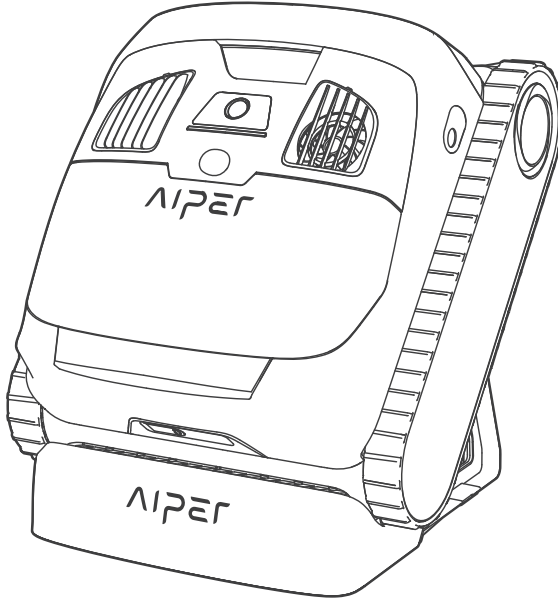


# AIPER®

## KABLOSUZ ROBOTİK HAVUZ TEMİZLEYİCİSİ

Orijinal Talimatlar

**Aiper Scuba N1 Max**



**Kullanım Kılavuzu**

Aiper ürününü tercih ettiğiniz için teşekkür ederiz.

Artık siz de havuzlarının bakımı için Aiper'e güvenen ve tertemiz bir havuzun rahatlığını yaşayan milyonlarca kişinin arasına katıldınız.

Bu kullanım kılavuzu, cihazınızın bakımını yapmanıza ve yıllarca maksimum verimlilikte çalışmasını sağlamanıza yardımcı olacaktır. Lütfen okumak için bir dakikanızı ayırın.

Herhangi bir sorunuz varsa, lütfen [www.aiper.com](http://www.aiper.com) adresindeki web sitemizi ziyaret edin ve yardım veya daha fazla bilgi için, müşteri hizmetleri ekibimize iletişime geçin.

## Aiper Müşteri Hizmetleri:

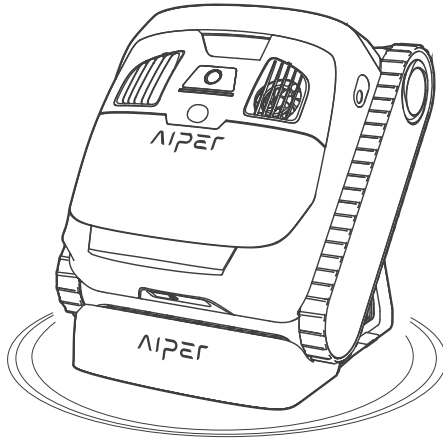
✉ E-posta: [service@aiper.com](mailto:service@aiper.com)



Video Kılavuzu için  
Tarayın



Müşteri Desteğine  
Erişmek için  
QR Kodu Tarayın



# Türkçe

# İÇERİK

1. ÖNEMLİ GÜVENLİK TALİMATLARI .....	3
2. Ürün Bileşenleri .....	7
3. Aiper Scuba N1 Max Cihazınızın Kullanımı .....	8
4. Bakım .....	15
5. Özellikler .....	23
6. LED Gösterge .....	24
7. Sorun Giderme .....	25
8. Garanti .....	27

## ⚠ 1. ÖNEMLİ GÜVENLİK TALİMATLARI

Lütfen bu kılavuzu dikkatlice okuyun ve Aiper Kablosuz Robotik Havuz Temizleyicinizi (bundan sonra cihaz olarak anılacaktır) kullanırken tüm uyarılara ve talimatlara riayet edin. Riayet edilmemesi elektrik çarpmasına, yangına veya ciddi yaralanmalara yol açabilir. Aiper, bu cihazın yanlış kullanımdan kaynaklanan herhangi bir kayıp veya yaralanmadan sorumlu değildir.

Güvenliğiniz ve bu cihazın en iyi şekilde çalışması için, lütfen bu talimatları okuyun ve uygulayın.

1. Bu cihaz, güvenliklerinden sorumlu bir kişi tarafından cihazın kullanımına ilişkin gözetim veya talimat verilmediği sürece, fiziksel, duyuşsal veya zihinsel yetenekleri sınırlı veya deneyim ve bilgi eksikliği olan kişiler (çocuklar dahil) tarafından kullanılması için tasarlanmamıştır.
2. Çocuklar cihazla oynamamalıdır. Temizlik ve kullanıcı tarafından yapılacak bakım işlemleri gözetim altında olmayan çocuklar tarafından gerçekleştirilmemelidir.
3. Çocukların cihazla oynamadıklarından emin olmak için gözetim altında tutulmaları gerekir.
4. Cihaz çalışırken çocukların cihaza dokunmaya çalışmadığından emin olun.
5. Hiçbir koşulda çocukların cihazın üzerine çıkmasına izin vermeyin.
6. Cihazı, havuzda insanlar veya hayvanlar varken çalıştırmayın.
7. Çalışır durumdayken, yaralanmaya yol açılabileceği için ellerinizi cihazın herhangi bir parçasına sokmayın.
8. Aşırı ısınmaya neden olabileceğinden cihazınızı suyun dışında çalıştırmayın.
9. Bir tip batarya paketi için uygun olan bir şarj cihazı, başka bir batarya paketi ile kullanıldığında yangın riski oluşturabilir.
10. UYARI: Bataryayı şarj etmek için sadece bu cihazla birlikte verilen ayrılabilir besleme ünitesini kullanın.
11. Bu cihazdaki lityum batarya DC 21,6V, 7800 mAh, 18 hücreli bir bataryadır ve GM95-252300-2FG şarj cihazı modeliyle uyumludur. Cihaz bertaraf edilmeden önce batarya çıkarılmalı ve yerel yasa ve yönetmeliklere uygun olacak şekilde bertaraf edilmelidir.

12. Bu cihaz sadece C1264C4 model lityum batarya paketleri ve CR1225 model düğme batarya ile kullanılabilir.
13. Bu cihaz, sadece uzman kişiler tarafından değiştirilebilen bataryalar içermektedir. bataryasını değiştirmek için lütfen Müşteri Hizmetleri ile iletişime geçin.
14. Bu cihaz, değiştirilemeyen bataryalar içermektedir. Batarya ömrünü tamamladığında, cihaz uygun şekilde bertaraf edilmelidir.
15. Batarya ile çalışan cihazın veya bataryanın terminallerinin metal nesnelere kısa devre yapma riskine karşı dikkatli olun.
16. Hasarlı bir cihazın bilinmeyen bir sıvı çıkarması halinde, sıvı ile temastan kaçınin. Yabancı bir sıvı ile temas ederseniz, özellikle gözlerinizi veya diğer hassas yerlerinizi, derhal su ile yıkayın. Hasarlı bir bataryadan çıkan sıvı ciltte tahrişe veya yanıklara yol açabilir.
17. Cihazı veya bataryayı ateşe veya aşırı sıcaklıklara maruz bırakmayın. Ateşe veya 130°C / 265°F üzerindeki sıcaklığa maruz kalması, patlamaya yol açabilir.
18. Cihazın bertaraf edilebilmesi için bataryayı çıkarmadan önce cihazı şarj cihazından çıkarın ve cihazın güç düğmesini KAPALI konuma getirin.
19. Cihaz bertaraf edilmeden önce batarya çıkarılmalı ve yerel yasa ve yönetmeliklere uygun olacak şekilde bertaraf edilmelidir.
20. Lütfen kullanılmış bataryaları yerel yasa ve yönetmeliklere uygun olacak şekilde bertaraf edin.
21. Ağır hasar görmüş olsa bile cihazı ateşe atmayın. Bataryalar ateşte patlayabilir.
22. Cihazınızı şarj cihazıyla şarj etmeden önce, kapalı ve şarj portunun kuru olduğundan emin olun. Cihazınız şarj olurken serin ve iyi havalandırılan bir alanda tutulmalıdır. Şarj olurken cihazınızın üzerini örtmeyin aksi halde bileşenlerin aşırı derecede ısınmasına neden olabilir.
23. UYARI: Elektrik çarpma riskini azaltmak için, hasarlı kabloyu derhal değiştirin.
24. Güç kablosu hasar görmüşse, herhangi bir tehlikenin önüne geçmek için yetkili bir elektrikçi veya Aiper Müşteri Hizmetleri tarafından değiştirilmeli veya onarılmalıdır.

25. Güç kaynağı hasarlı veya arızalıysa tamir edilmemeli ve bundan sonra kullanılmamalıdır.
26. Cihazınızın contalı sürücü kiti yalnızca sertifikalı profesyoneller tarafından sökülmelidir.
27. Yalnızca bu kılavuzda açıklandığı şekilde kullanın. Yalnızca üretici tarafından önerilen veya satılan eklentileri kullanın.
28. Cihazınızı havuz filtresi, temizleyici veya elek gibi başka bir havuz ekipmanı ile aynı anda çalıştırmayın.
29. Cihazınızı suya koyarken, cihazın ön tarafı yukarı bakacak şekilde olmalı, asla baş aşağı konmamalı ve yüzme havuzuna atılmamalıdır.
30. Havuz kenarında çalışırken adımlarınıza dikkat edin ve dengenizi koruduğunuza emin olun.
31. Cihazı düşürmeyin, kapağı delmeyin veya cihaza herhangi bir şekilde kasıtlı olarak zarar vermeyin, aksi halde garanti geçersiz kalabilir.
32. RF'e maruz kalmayı önlemek için, cihazı kullanan kişiler ile cihazın kendisi arasında 20 cm veya daha fazla bir mesafe bırakılması tavsiye edilir. Daha yakın mesafelerde çalıştırılması tavsiye edilmemektedir. Bu cihazın vericisi için kullanılan anten başka bir anten veya verici ile aynı yerde konumlandırılmamalıdır.
33. Filtrenin temizlenmesi gibi kullanıcı tarafından gerçekleştirilecek bakım işlemlerini yapmadan önce robotik havuz temizleyicinin şebeke bağlantısını kesin.
34. Şarj cihazını temizlemeden veya bakımını yapmadan önce fiş prizden çıkarılmalıdır.
35. Şarj cihazını uzun süre kullanılmıyacaksa, lütfen fişini çekin.
36. Cihaz kullanılmadığında, kapalı, serin ve iyi havalandırılan bir yerde muhafaza edin.

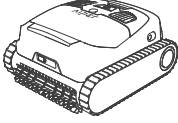
37. DİKKAT:

- SADECE YÜZME HAVUZLARINDA KULLANIM İÇİNDİR.
- POMPAYI KURU ŞEKİLDE ÇALIŞTIRMAYIN.
- SADECE ONAYLI AIPER ŞARJ CİHAZI İLE KULLANIM İÇİN, MODEL: GM95-252300-2FG.

**BU TALİMATLARI KAYBETMEYİN**

## 2. Ürün Bileşenleri

### 2.1 Paket İçeriği



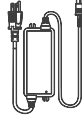
Robotik Havuz Temizleyicisi\*1



Şarj İstasyonu \*1



Kullanım Kılavuzu\*1

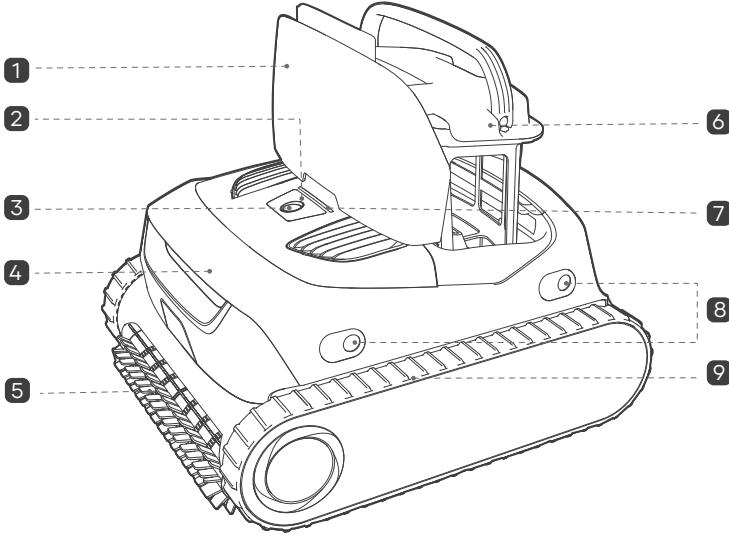


Şarj cihazı\*1




Kanca\*1

### 2.2 Bileşenlere Genel Bakış



### Robotik Havuz Temizleyicisi (Yandan Görünüm)

1 Üst Kapak

2  : Wi-Fi Göstergesi

3  : Güç Düğmesi

4 Sap

5 Rulo Fırça

6 Filtre Kutusu

7 LED Modu Göstergesi

8 OmniSense™ Sensör

9 Tırtıllı Palet

### 3. Aiper Scuba N1 Max Cihazınızın Kullanımı

#### 3.1 Çalışma Koşulları

Lütfen cihazın yalnızca belirtilen havuz ortamlarında kullanıldığından emin olun. Bu koşullar haricinde kullanımdan doğan hasarlar garanti kapsamında olmayacaktır.

• Su Sıcaklığı: 10-40°C/ 50-104°F

• pH Değeri: 7,0-7,8

• Klor: Maksimum 4 ppm

• NaCl: Maksimum 5000 ppm

#### 3.2 Uygulamanın İndirilmesi


Cihazınızın daha fazla özelliğinin kilidini açmak için Aiper Uygulamasını indirin: Aiper Uygulamasını aşağıda yer alan QR kodunu tarayarak veya Uygulama mağazanızda Aiper olarak arayarak indirebilir ve yükleyebilirsiniz.



Notlar:

- Akıllı telefonunuzda veya cihazınızda tam Uygulama işlevselliği için, iOS 12.0 veya üstü ya da Android 8.0 veya üstü gereklidir.
- Kurulum sonrası, kayıt, oturum açma ve ağ kurulumunu tamamlamak için Uygulamanın talimatlarını takip edin.

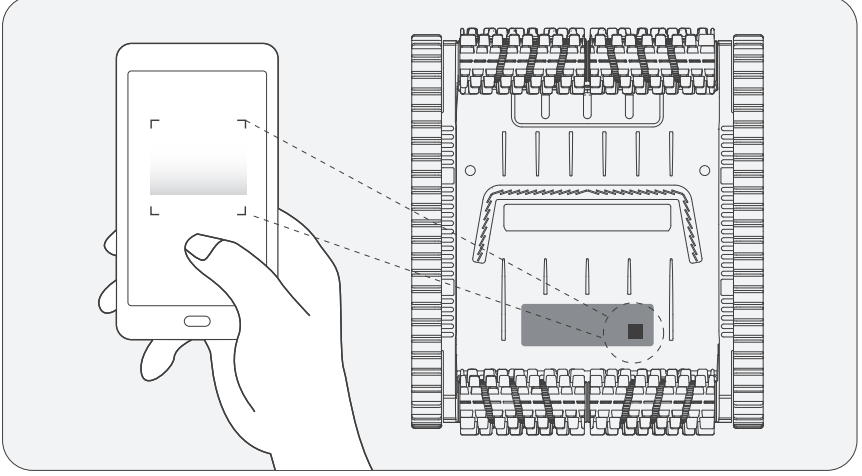
#### 3.3 Ağ Kurulumu

Cihaz ilk açıldığında, Ağ Kurulum Moduna girecektir. Bu süreç kesintiye uğrarsa, Ağ Kurulumu Moduna yeniden girmek için 5 saniye süresince düğmeye  basın.

**Ağ Kurulumu Moduna girdikten sonra, lütfen Bluetooth Kurulumu veya QR Kodu Kurulumu seçeneklerinden bir tanesini seçin.**

- Bluetooth Kurulumu: Telefonunuzda Bluetooth'u etkinleştirin ve Aiper Uygulamasına erişim izni verin. Uygulamada, sağ üst köşedeki [+] simgesine dokunun, sonra da Bluetooth aracılığı ile Ekle öğesini seçin. Uygulama yakındaki Bluetooth cihazlarını algılayacaktır. Ağınızı seçin, Wi-Fi şifresini girin ve ağ kurulumunu tamamlamak için İleri öğesine dokununuz.

- QR Kodu Kurulumu Uygulamasını açın ve sağ üst köşedeki [+] simgesine dokunun, sonra da QR Kodu aracılığı ile Ekle öğesini seçin. Aiper cihazınızda yer alan QR Kodunu tarayın. Cihaz tanıdığı zaman, cihazın Wi-Fi'sine bağlanmak için Uygulamanın talimatlarını takip edin. Bağlandıktan sonra Uygulamaya dönerek ağ kurulumunu tamamlamak için istemleri takip edin.



Wi-Fi Ağı Gereksinimleri:  
2.4GHz veya 2.4/5GHz karma ağ kullanın.

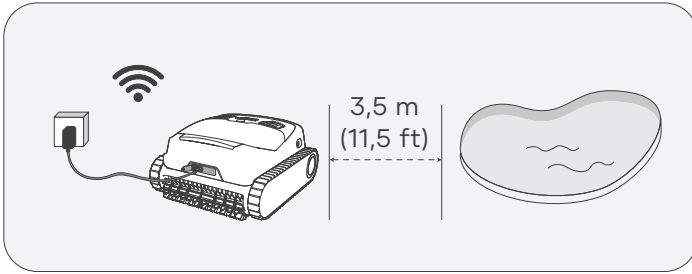
### 3.4 Şarj etme

#### DİKKAT:

Lütfen cihazı havuzu temizlemek için kullanmadan önce tamamen şarj edin.

Cihazı direkt güneş ışığı altında şarj etmeyin.

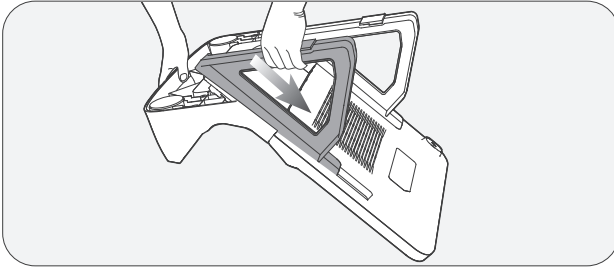
Havuzunuz ile şarj konumunuz arasında en az 3,5 m (11,5 ft) mesafe olması tavsiye edilir. En iyi sonuçları elde etmek için, OTA güncellemelerini hızlandıracağından şarj konumunuzun Wi-Fi kapsama alanına sahip olması gerekir.



#### Şarj etme Seçenekleri:

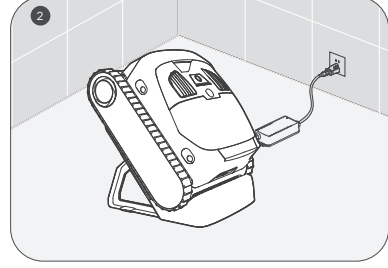
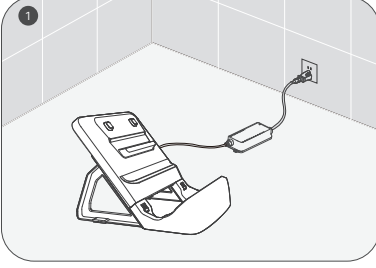
· Şarj İstasyonu :

1. Şarj İstasyonunun Kurulumu: Destek ayağını şarj paneline yerleştirin. Ardından, ön kapağı takın.



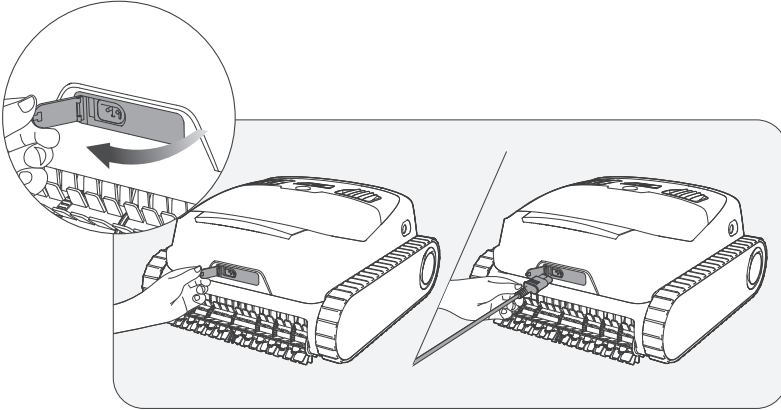
2. Şarj etmeden önce, hem şarj yuvasının hem de cihazın kuru olduğundan emin olun. Şarj etmek için istasyon üzerine ıslak bir cihaz yerleştirmeyin. En iyi şarj kalitesini elde etmek için cihazın altındaki metal temas noktalarını bir kağıt mendil veya kuru bir bezle güzelce kurulayın.

3. Şarj cihazının kablosunu istasyon üzerindeki şarj portuna bağlayın ve adaptörü uygun herhangi bir prize takın. Kuru cihazı şarj istasyonuna yerleştirin. Cihaz üzerinde yer alan LED durum göstergesi şarj olurken yanıp sönecek ve şarj işlemi tamamlandığında sabit yeşile renge dönüşecektir.



• Şarj etme Portu :

1. Şarj etmeden önce, şarj portunun kapağını çıkarıp şarj portunun kuru olduğundan emin olun. Portta su veya nem varsa, cihazınızı şarj etmeden önce temiz bir bez yardımıyla silerek kurulayın.
2. Şarj cihazını cihazın şarj portuna bağlayın, sonra şarj cihazını uygun herhangi bir prize takın. LED durum göstergesi şarj olurken yanıp sönecek ve şarj işlemi tamamlandığında sabit yeşile renge dönüşecektir.

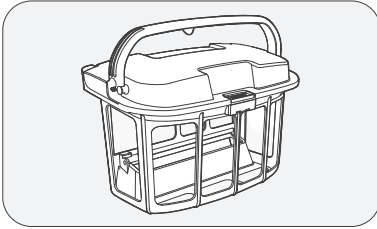


### 3.5 Filtre Seçimi

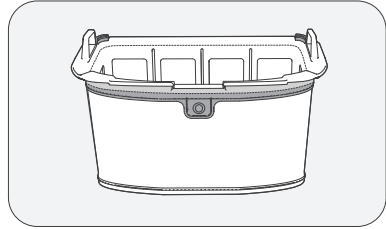
Farklı kalınlıklarda iki filtre mevcuttur: değiştirilebilir MicroMesh™ ultra-ince filtre ve filtre kutusu.

Değiştirilebilir MicroMesh™ ultra-ince filtre, alüvyon ve bazı algler gibi 3-10µm kadar olan küçük partikülleri yakalayabilir. Görünür kalıntılar minimum seviyede ise (örn. taşlar, yapraklar, kum, kalıntı, saç) ve su bulanık veya yosunlu görünüyorsa, hem filtre kutusunun hem de değiştirilebilir MicroMesh™ ultra-ince filtrenin kullanılması tavsiye edilir.

Ciddi miktarda görünür kalıntı olması durumunda, yalnızca filtre kutusunun kullanılması ve değiştirilebilir MicroMesh™ ultra-ince filtrenin kullanılmaması tavsiye edilir.




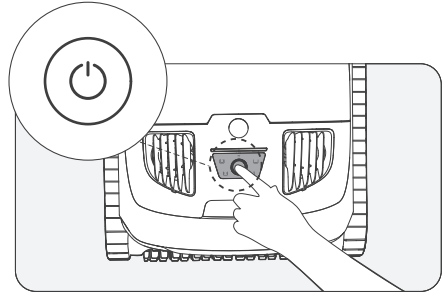
Filtre kutusu




Değiştirilebilir MicroMesh™  
Ultra-ince Filtre

### 3.6 Temizleme Süreci

1. Cihazı açmak/kapatmak için Düğmeyi  2 saniye süresince basılı tutun.

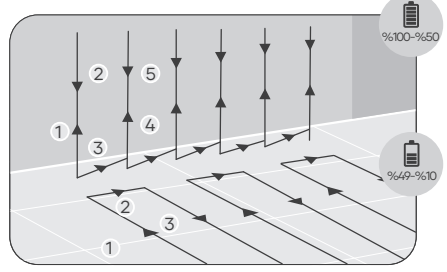
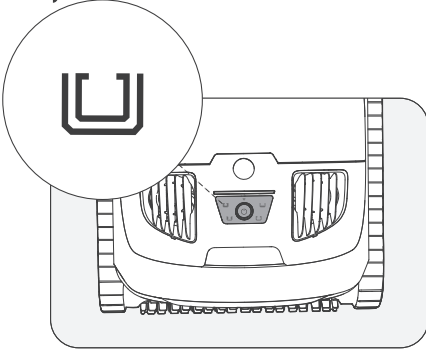


2. Dört temizleme modu arasından birini seçmek için düğmeye  kısaca basın: Akıllı Mod, Zemin Modu, Duvar Modu ve Su Hattı Modu.

İstediğiniz temizleme modunu seçtikten sonra, cihazı vakit kaybetmeden havuza yerleştirin. Kısa bir süre suya daldırıldıktan sonra, cihaz seçilen modun temizleme görevini başlatacaktır.

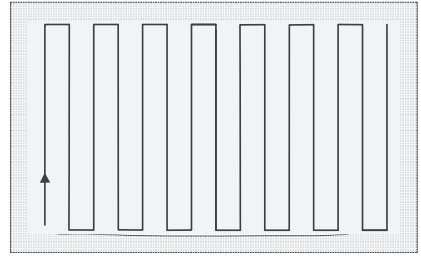
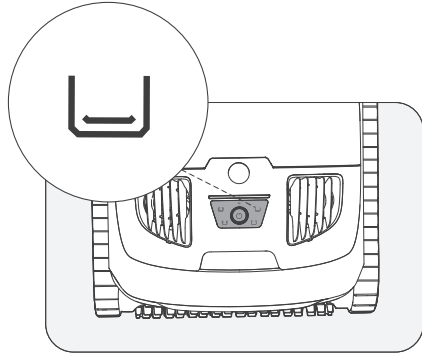
Her bir temizleme modunun ayrıntıları aşağıda açıklanmıştır :

- Akıllı Mod: Cihaz, batarya seviyesine göre yolunu planlayarak havuz duvarlarınızı ve havuz zemininizi sırasıyla temizleyecektir.



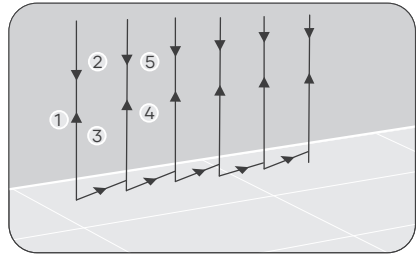
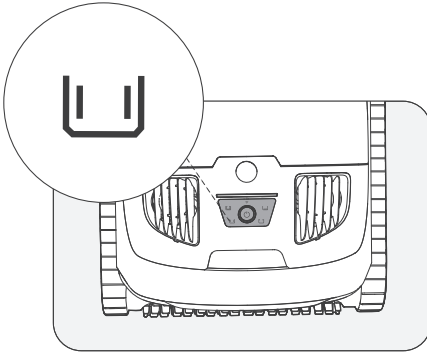
### Akıllı Mod

- Zemin Modu: Cihaz, duvarlara tırmanmadan veya duvarları temizlemeden S şeklindeki bir rotayı takip ederek havuz zeminini temizleyecektir.



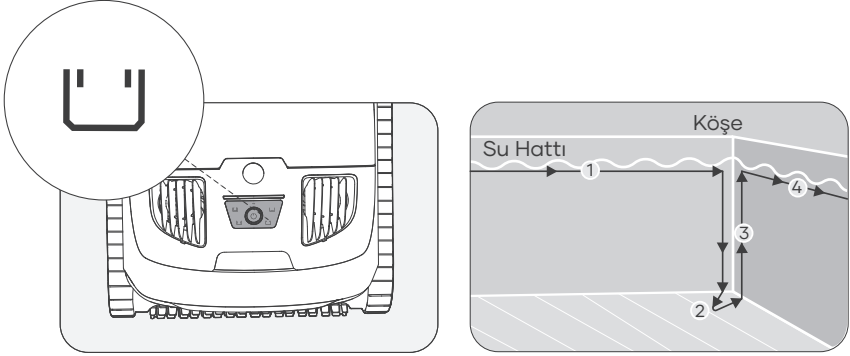
### Zemin Modu

- Duvar Modu: Cihaz havuz duvarlarını, N şeklinde bir rotayı takip ederek temizleyecektir. Cihaz, havuz zeminini bu modda temizlemeyecektir.



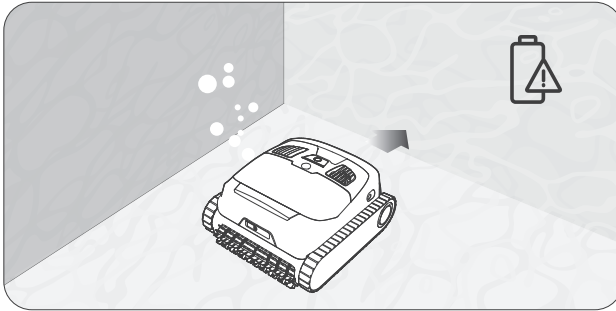
### Duvar Modu

- Su Hattı Modu: Cihaz yatay olarak hareket edecek ve havuzun su hattı boyunca temizlik yapacaktır. Havuz duvarları boyunca köşelere veya engellere takıldığında, su hattından aşağı inecek, farklı duvara geçecek veya engelleri atlayacak ve temizliğe devam edecektir.

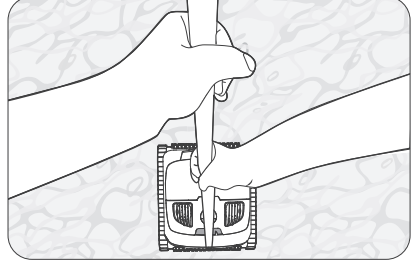
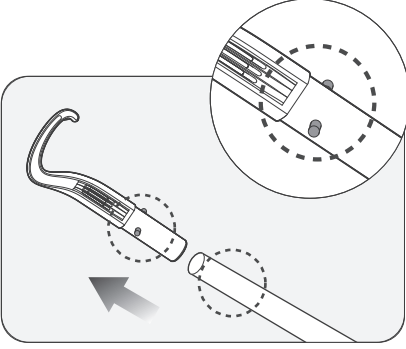


**Su Hattı Modu**

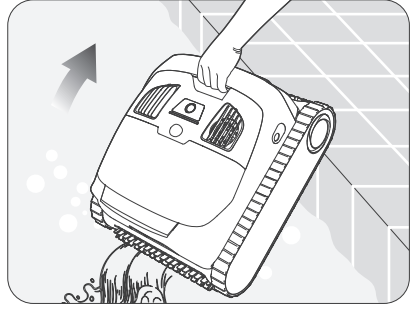
3. Sabit kırmızı LED durum göstergesi ile gösterilen batarya seviyesi düşük olduğunda, cihaz mevcut temizlik görevini durduracak ve otomatik olarak havuzun kenarına park edecektir.



4. Kullanıcılar, cihazı havuz zemininden uzatmak, kancalamak ve yukarı çekmek için kancayı herhangi bir standart teleskopik havuz çubuğuna (dahil edilmemiştir) takabilir.



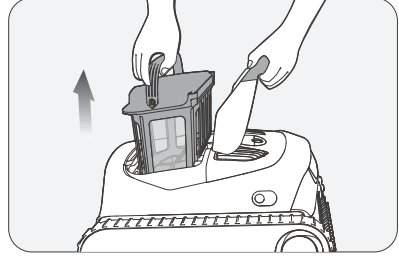
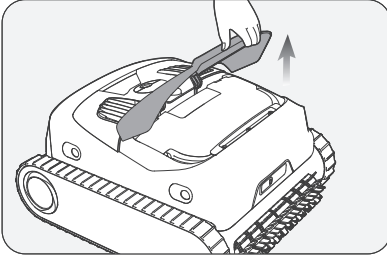
5. Cihazı muhafaza etmeden veya şarj etmeden önce, cihazın depolanan suyu boşaltmasını sağlayın.



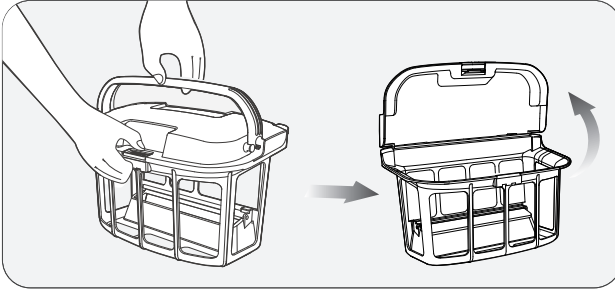
## 4. Bakım

### 4.1 Filtre Kutusunun temizlenmesi

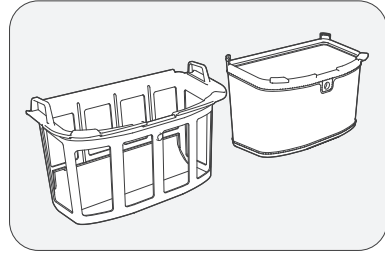
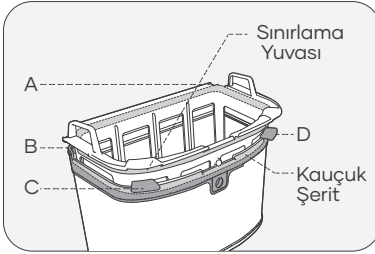
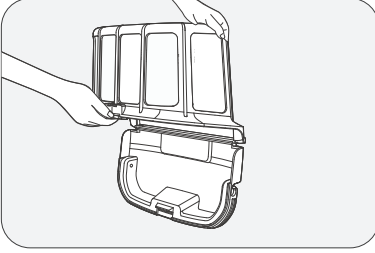
1. Cihazı düz bir zemine yerleştirin ve üst kapağı kaldırın.
2. Filtre kutusunu sapından kaldırarak çıkarın.



3. Filtre kutusunun üzerindeki mandala basın ve açmak için üst kapak sapını kaldırın.

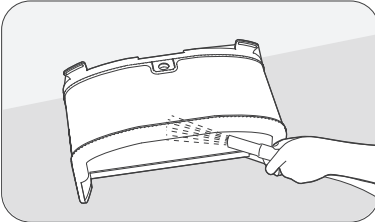
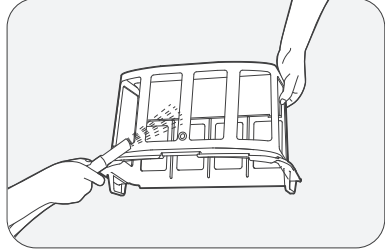
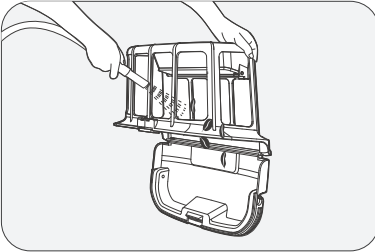


4. Filtre kutusunu boşaltın ve değiştirilebilir MicroMesh™ ultra-ince filtreyi çıkarın.



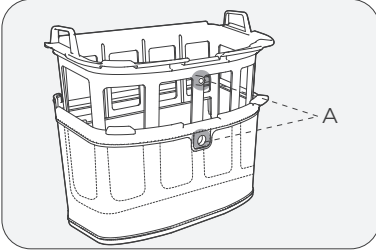
Değiştirilebilir MicroMesh™ ultra-ince filtre kauçuk şeridi üzerindeki A, B, C ve D mandallarını sınırlama yuvasından çıkarın.

5. Değiştirilebilir MicroMesh™ ultra-ince filtreyi ve filtre kutusunu ayrı ayrı durulayın.

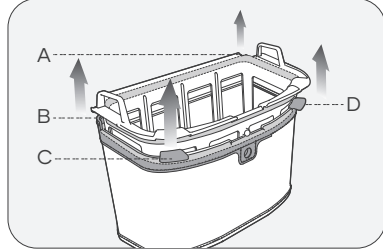


Değiştirilebilir MicroMesh™ ultra-ince filtrenin içinin ve dışının durulanması gerekir. Gerekirse el ile ovalayın.

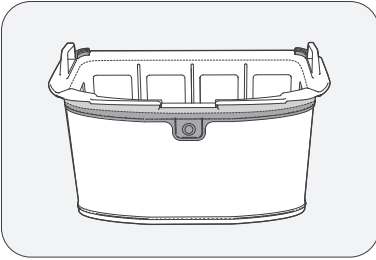
6. Değiştirilebilir MicroMesh™ ultra-ince filtreyi ve filtre kutusunu kuruttuktan sonra filtreyi filtre kutusuna takın ve filtre kutusunu cihaza geri yerleştirin.



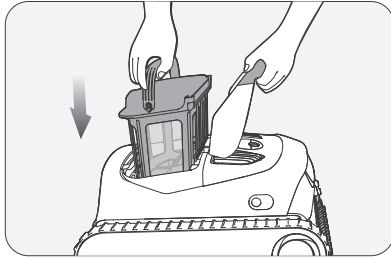
Filtre kutusundaki A'nın değiştirilebilir MicroMesh™ ultra-ince filtre üzerindeki A ile hizalandığından emin olun.



Lastik şerit üzerindeki dört A, B, C ve D köşesini sırayla yukarıya doğru çekin. Değiştirilebilir MicroMesh™ ultra-ince filtrenin sınırlayıcı yuvaya takıldıklarından emin olun.



Kurulmdan sonra, kauçuk şeritlerin tamamının sınırlama yuvasına takılıp takılmadığını kontrol edin.



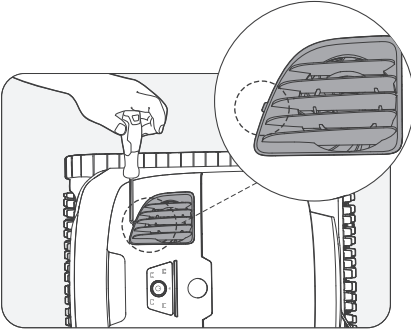
#### Notlar:

- Her temizlik sonrasında cihazı vakit kaybetmeden havuzdan çıkarın ve filtre kutusunu hemen temizleyin. Cihazı uzun süre havuzda bırakmaktan kaçının.
- Değiştirilebilir MicroMesh™ ultra-ince filtre ve filtre kutusunu her temizlikten sonra kurutulması gerekmez ve yalnızca neme bağlı kokuların önlenmesi için tavsiye edilir.
- Cihazınızı kuruturken veya muhafaza ederken değiştirilebilir MicroMesh™ ultra ince filtre ve filtre kutusu da dahil olacak şekilde direkt güneş ışığı almayan, iyi havalandırılan bir alanda muhafaza edilmesi tavsiye edilir.
- Değiştirilebilir MicroMesh™ ultra-ince filtre, alüvyon ve bazı algler gibi 3-10µm kadar olan küçük partikülleri yakalayabilir. Görünür kalıntılar minimum seviyede ise (örn. taşlar, yapraklar, kum, kalıntı, saç) ve su bulanık veya yosunlu görünüyorsa, hem filtre kutusunun hem de değiştirilebilir MicroMesh™ ultra-ince filtrenin kullanılması tavsiye edilir. Ciddi miktarda görünür kalıntı olması durumunda, yalnızca filtre kutusunun kullanılması ve değiştirilebilir MicroMesh™ ultra-ince filtrenin kullanılmaması tavsiye edilir.

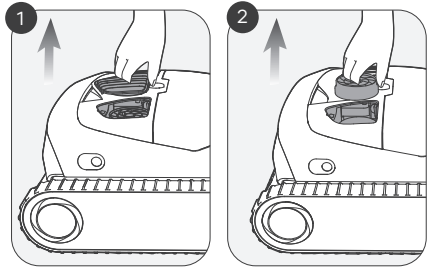
- Kapsamlı bir temizlik elde etmek, değiştirilebilir MicroMesh™ ultra-ince filtreyi ve filtre kutusunu temizlemek için, yüksek basınçlı su tabancası kullanılması tavsiye edilir.
- Birkaç kullanım sonrasında, değiştirilebilir MicroMesh™ ultra-ince filtrenin yüzeyinde aşınma belirtileri görülebilir ancak, bu durum performansını etkilemez.
- Değiştirilebilir MicroMesh™ ultra-ince filtre sarf malzemesidir ve etkili filtrasyonun sürdürülmesi için her 30 kullanımda bir değiştirilmelidir.

## 4.2 Pervanenin Temizlenmesi

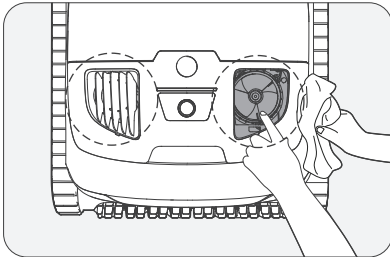
1. Tahliye kapağını açmak için düz uçlu bir tornavida kullanın.



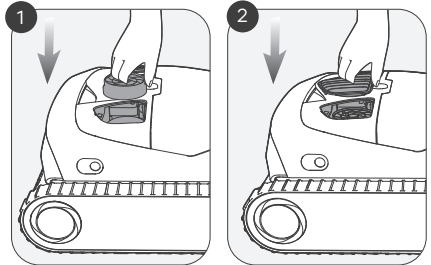
2. Tahliye kapağını çıkardıktan sonra pervaneyi açığa çıkarmak için pervane kapağını çıkarın.



3. Pervaneye dolanmış tüm kalıntıları temizleyin.



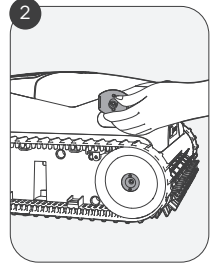
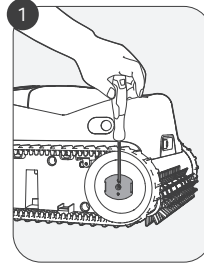
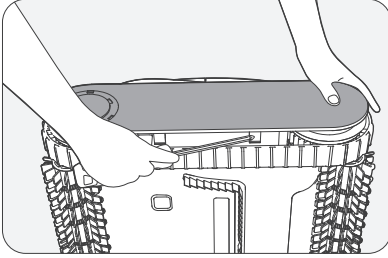
4. Pervaneyi temizledikten sonra pervane kapağını sonra da tahliye kapağını tekrar takın.



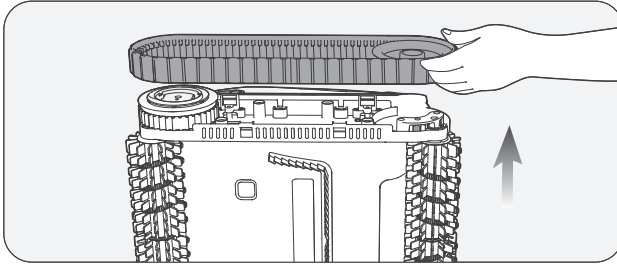
### 4.3 Tırtıllı Paletin Değiştirilmesi

1. Yan kapak plakasını cihazdan çıkarın: Cihazı yan tarafına yatırın, düz tornavida ile yan kapak plakasındaki 4 klipsi çıkarın ve yan kapak plakasını yukarı doğru çekin.

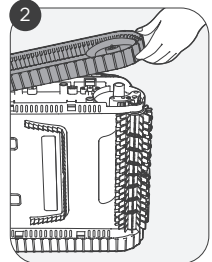
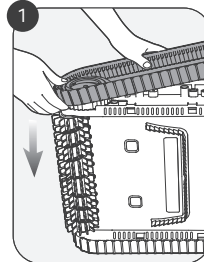
2. Vidaları ve kılavuz kılıfı arka tekerlekten çıkarın.



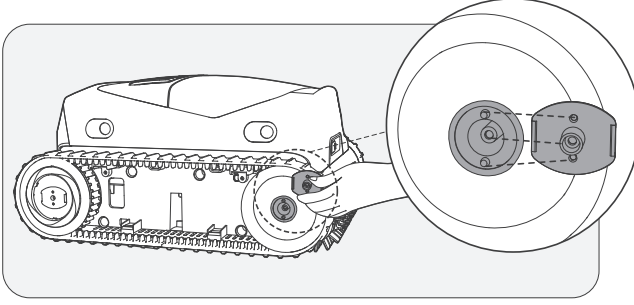
3. Her bir parçayı hafifçe çekerek cihazın arka tekerleğini ve tırtıllı paleti çıkarın.



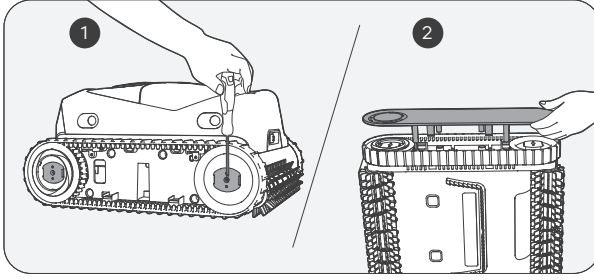
4. Yedek tırtıllı paletin dişlerini her iki tekerlekte yer alan dişlerle hizalayın. Arka tekerleği ve tırtıllı paleti yeniden takın ve dişli kılıfları boyunca sabitlendiklerinden emin olun.



5. Arka tekerlek kılavuz kılıfını takın ve üç şaftın üst kısmının cihaz üzerindeki delikle hizalandığından emin olun.

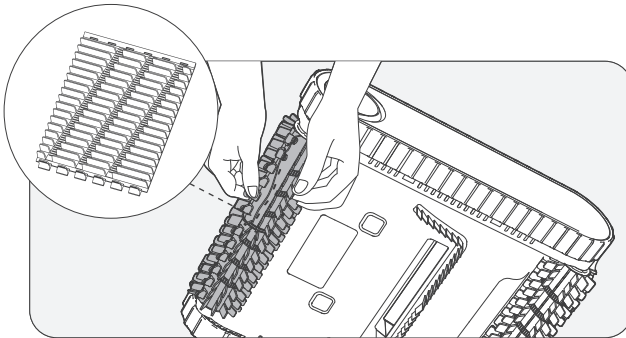


6. Vidaları sıkın ve yan kapak plakasını yeniden takın. Bu adımı diğer tırtıllı palet için de tekrar edin.

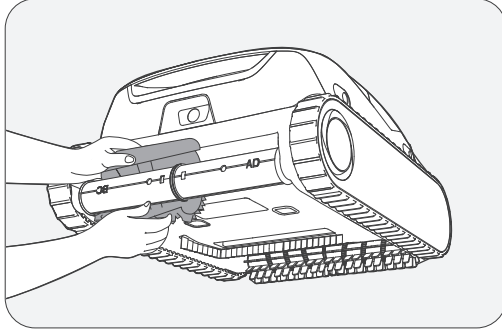


#### 4.4 Rulo Fırçanın Değiştirilmesi.

1. Mevcut rulo fırçanızda yer alan tüm silikon tokaları çıkarın.



2. Çıkarıldıktan sonra, yedek rulo fırçayı alın ve silikon tokaları yuvalarla hizalayın. Tokaları, yeni rulo fırçayı cihazınıza sabitlemek için her bir yuvaya bastırın. Bu adımı diğer rulo fırça için de tekrar edin.












#### 4.5 Aiper Cihazınızın Kapatılması ve Muhafaza Edilmesi

Aiper cihazınızın kullanılmadığı kış mevsimi veya uzun tatiller gibi sezon dışı zamanlarda, cihazınızın en iyi durumda kalmasını sağlamak için aşağıdaki adımları takip edin:

1. Cihazı muhafaza etmeden önce tamamen şarj edin. Muhafaza etmeden önce cihazın kapalı olduğundan ve şarj cihazıyla olan bağlantısını kestiğinizden emin olun.
2. Kirden arındırmak için üst ve alt kapaklar, tekerlekler, fırçalar ve şarj portu dahil olmak üzere cihazın tamamını baştan aşağı temizleyin.
3. Cihazı bir mendil veya yumuşak bir bezle kurulayın ve şarj portu kapağının düzgün bir şekilde kapatıldığından emin olun.
4. Cihazı orijinal ambalajında serin, kuru ve iyi havalandırılan bir yerde muhafaza edin.
5. Sağlığını korumak için bataryayı her altı ayda bir şarj edin.

## 5. Özellikler

Model: PRT1
Havuz Boyutu: 200m2 / 2150 Sq.Ft
Nominal Giriş: 25,2V == 3,0A
Şarj Cihazı Modeli: GM95-252300-2FGN
Şarj Cihazı Girişi: 100-240V ~, 50/60Hz, 2,5A
Şarj Cihazı Çıkışı: 25,2V == 3,0A
Şarj Süresi: 4-6 Saat
Emme Gücü: 25200 LPH (6600 GPH)
Batarya Paketi Ömrü: 180 Dakika
Batarya Paketi Kapasitesi: 7800mAh (168,48Wh)
Batarya Paketi Voltajı: 21,6V
Su Koruma Derecesi: IPX8
Şarj Cihazı Koruma Derecesi: IPX7
Maks. Su Derinliği: 3m /10 ft
Bluetooth Frekans Aralığı: 2,400-2,484GHz, Maksimum E.I.R.P: 12dBm
2,4G Wi-Fi Frekans Aralığı: 2,400-2,483GHz, Maksimum E.I.R.P: 20dBm

	Doğru akım.
	Alternatif akım.
	Sınıf II ekipman.
	Anahtarlamalı güç kaynağı.
	DC güç konektörünün polaritesi.
	Kısa devre korumalı güvenlik izolasyon transformatorü.
	Sadece iç mekanlarda kullanım içindir.
	Fiş parçalarının pimleri hasar görmüşse, takılabilir güç kaynağı hurdaya ayrılmalıdır.
	Kullanıcı kılavuzunu okuyun.

## 6. LED Gösterge

Cihaz Durum Göstergesi	Cihaz Durumu	Durum Açıklaması	
LED Durum Göstergesi	Titreşen Kırmızı	Şarj Oluyor (Batarya <%15).	
	Titreşen Mavi	Şarj Oluyor (%15-50).	
	Titreşen Yeşil	Şarj Oluyor (Batarya >%50).	
	Sabit Yeşil	Şarj tamamlandı.	
	Titreşen Sarı		Cihazınızı Sıfırlamak için: düğmeye  on saniye süresince basın.Böylece cihazınız fabrika ayarlarına geri yüklenir.
			OTA Devam Ediyor: Cihazınız otomatik olarak en son aygıt yazılımına güncelleniyor.
	Yanıp Sönen Kırmızı	Pervane arızası veya cihaz takılmış.	
	Sabit Kırmızı	Düşük batarya (Batarya <%15). Yakında otomatik olarak kapanacak.	
	Sabit Mavi	Orta Batarya Seviyesi (Batarya %15-%50).	
Sabit Yeşil	Normal çalışıyor ( Batarya > %50).		
Wi-Fi Göstergesi	Titreşen Yeşil	Wi-Fi'ye bağlantılıdır.	
	Yanıp Sönen Yeşil	Wi-Fi internete bağlanamıyor. Lütfen Uygulamanın kurulum sayfasındaki sorun giderme talimatlarını takip edin.	
	Sabit Yeşil	Wi-Fi Bağlı.	
	Kapalı	Wi-Fi Kopmuş.	

## 7. Sorun Giderme

NO.	Arıza	Olası Sebepler	Çözümler
1	Cihaz açılmıyor.	Yetersiz batarya gücü.	Cihazı, havuzunuzu temizlemeye kalkışmadan önce tamamen şarj edin.
		Batarya sıcaklığı çok yüksek/düşük.	Cihazı yalnızca 10°C / 50°F ile 40°C / 104°F sıcaklıklar arasındaki bir ortamda çalıştırın.
2	Cihaz şarj olmuyor.	Şarj cihazı elektriğe takılmamış veya hasarlı.	Şarj cihazının fişinin güvenli bir şekilde takılı olup olmadığını ve şarj cihazındaki gösterge ışığının yanıp yanmadığını kontrol edin. Fiş düzgün bağlanmış ancak ışık sönükse, şarj cihazında arıza olabilir. Lütfen Aiper müşteri hizmetleri ile iletişime geçin.
		Batarya sıcaklığı çok yüksek/düşük.	Cihazı yalnızca 10°C / 50°F ile 40°C / 104°F sıcaklıklar arasındaki bir ortamda çalıştırın.
		Cihazın uzun süre kullanılmaması bataryanın boşalmasına neden olmuş.	Cihazın uygun şekilde muhafaza edilmesi için, Bakım kılavuzunda yer alan Aiper Cihazının Kapatılması ve Muhafaza Edilmesi bölümünü takip edin. Cihaz uzun süre kullanılmadığı için şarj olmuyorsa, lütfen Aiper müşteri hizmetleri ile iletişime geçin.
3	Cihaz engelleri aşmıyor.	Sensör lensi kirlenmiş.	Tıkanmaları önlemek ve sensör lensini temizlemek için yumuşak, kuru bir bez kullanın.
4	Cihaz havuz giderinde çok uzun süre kalıyor.	Cihaz havuz giderine takılmış.	Cihaz temizlik yaparken havuz giderini açmayın. Takılırsa, cihaz kendini serbest bırakacaktır
5	Cihaz Su Hattı Modunda su hattında takılı kalmış.	Su hattında sensör tarafından algılanmayan küçük bir taşma.	Herhangi bir işlem yapmanıza gerek yok; cihaz 1 dakika içinde havuzun dibine batacak ve su hattı engellerinden kaçındıktan sonra temizlemeye devam edecektir.

6	Cihaz yan yatıyor veya su içinde temizleme performansı düşüyor.	Filtre kutusu dolmuş.	Lütfen filtre kutusunu boşaltın ve güzelce temizleyin.
		Filtre tıkanmış.	Lütfen filtreyi yüksek basınçlı su tabancası ile durulayın.
		LED durum göstergesi kırmızı yanıp sönüyorsa pervane sıkışmış olabilir.	Pervane üzerinde herhangi bir kalıntı olup olmadığını kontrol edin ve ihtiyaç halinde temizleyin. Detaylar için, Pervanenin Temizlenmesi konusundaki Bakım bölümüne bakın.
7	Cihaz çalışmayı durdurdu.	LED durum göstergesi sabit kırmızıya dönerse, batarya zayıftır.	Temizlik işlemi erken sonlanırsa, cihazın bataryası azalmış olabilir. Kullanmadan önce cihazın tamamen şarj olduğundan emin olun.
		LED durum göstergesi kırmızı yanıp sönüyorsa pervane sıkışmış olabilir.	Pervane üzerinde herhangi bir kalıntı olup olmadığını kontrol edin ve ihtiyaç halinde temizleyin. Detaylar için, Pervanenin Temizlenmesi konusundaki Bakım bölümüne bakın.

## 8. Garanti

Bu ürün teknisyenlerimiz tarafından yapılan kalite kontrol ve güvenlik testlerinden geçmiştir.

1. Bu ürün, satın alma tarihinden itibaren ürününüzün bataryasını ve motorunu kapsayan bir garanti ile gelmektedir. İlgili ülkenin garanti koşullarına dair yasal hükümleri buna göre uygulanacaktır.
2. Ürün değiştirilmiş, yanlış kullanılmış veya yetkili olmayan kişi tarafından onarılmış ise, geçersiz kılınır.
3. Bu garanti, sadece üretim hatalarını kapsar ve ürünün sahibi tarafından yanlış kullanımından doğan hasarları kapsamaz.
4. Garanti süresince herhangi bir onarım talebi sırasında sipariş numarası veya satın alma kaydı ibraz edilmelidir.
5. Bu, 43-47 avenue de la Grande Armée, 75116 Paris, Fransa adresinde bulunan AIPER INTELLIGENT SARL. tarafından sunulan ek bir garantidir. Bu garanti, tüketicinin yasalara göre satıcıya karşı sahip olduğu uygunsuzluk için ücretsiz çözüm yollarını etkilemez.
6. Garanti E-postası: [service@aiper.com](mailto:service@aiper.com)

## Uygunluk Beyanı (CE)

Shenzhen Aiper Intelligent Co, Ltd. bu ürünün 2014/53/EU ve 2011/65/EU sayılı geçerli AB direktiflerinin tüm gerekliliklerine uygun olduğunu beyan eder. Uygunluk Beyanının tam metnine aşağıdaki linki ziyaret ederek ulaşabilirsiniz:  
<https://eu.aiper.com/aiper-europe-doc-user-manual/>

AB uygunluk beyanı aşağıdaki adres üzerinden talep edilebilir:  
 AIPER INTELLIGENT SARL  
 43-47 avenue de la Grande Armée, 75116 Paris, Fransa



Points de collecte sur [www.quefairede mesdechets.fr](http://www.quefairede mesdechets.fr)  
 Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

Points de collecte sur [www.quefairede mesdechets.fr](http://www.quefairede mesdechets.fr)  
 Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !



Bu sembol, bu ürünün evsel atık olarak değerlendirilmemesi gerektiğini gösterir. Bunun yerine, elektrikli ve elektronik ekipmanların geri dönüşümü için uygun toplama noktasına teslim edilmelidir.

**AIPER<sup>®</sup>**

[www.aiper.com](http://www.aiper.com)