



# ROBOROCK S5

## KULLANIM KILAVUZU

Güvenlik sebepleriyle lütfen kılavuzu dikkatlice okuyunuz.

# Ürün Bilgilendirmesi

## Ana Ünite

### Temizleme Açık/Kapalı

- Temizliğe başlamak için kısaca basın
- Açmak veya kapatmak için basılı tutun

### Dairesel Gösterge Işığı

- Beyaz: güç  $\geq 20\%$
- Kırmızı: güç  $< 20\%$
- Yavaş yanıp sönme: şarj oluyor veya başlatılıyor
- Kırmızı yanıp sönme: arıza durumu

### Bölgesel Temizleme

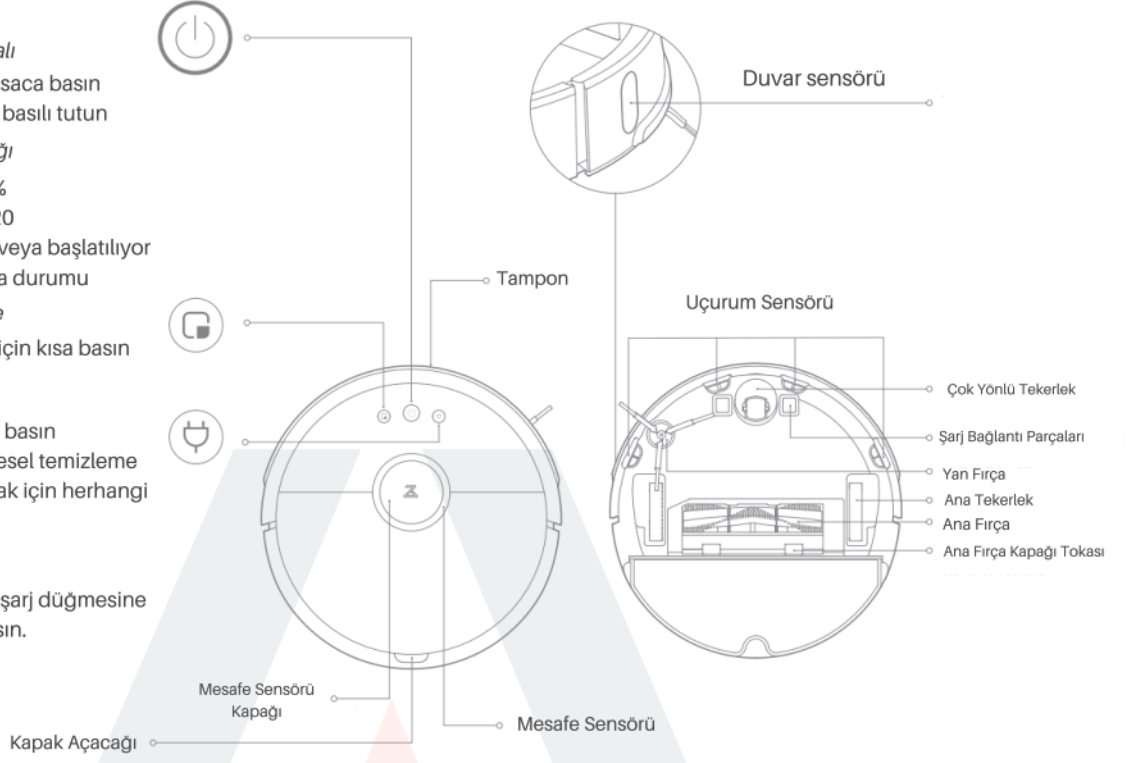
- Bölgesel temizliği başlatmak için kısa basın

### Şarj

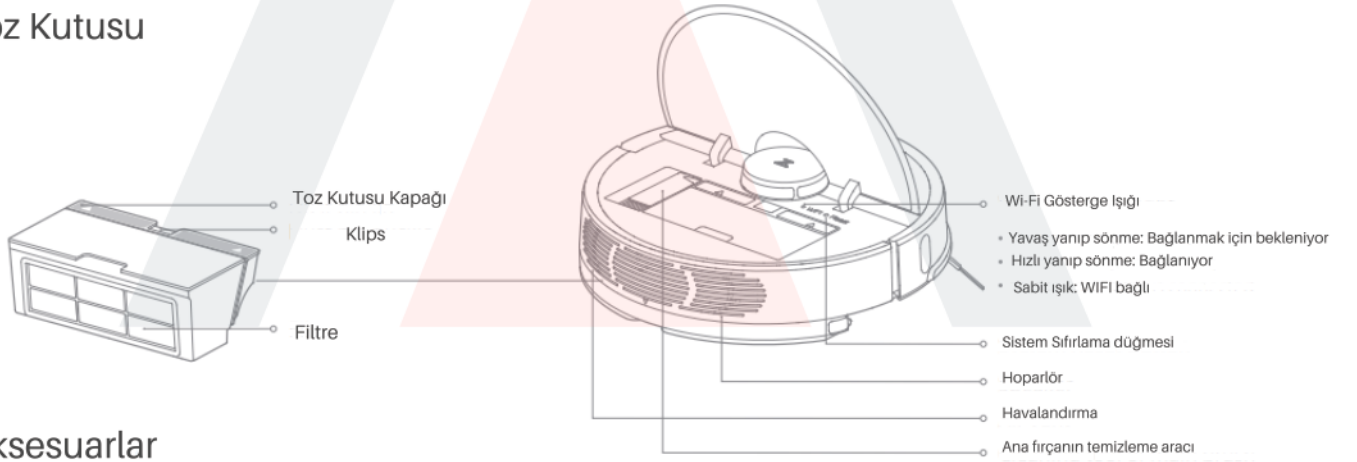
- Şarj etmek için kısaca basın
- Not:** Temizlik, şarj etme veya bölgesel temizleme sırasında robotik vakumu durdurmak için herhangi bir düğmeye basın.

### Wi-Fi Sıfırlama

Bölgesel temizleme düğmesine ve şarj düğmesine aynı anda 3 saniye basın.



## Toz Kutusu



## Aksesuarlar



Su Tankı



Şarj Standı



Neme Dayanıklı Paspas



Paspas Bezi



Güç Kablosu

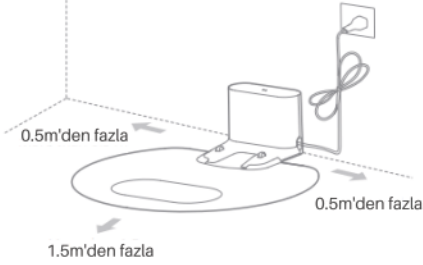
# Kurulum

- 1 Dock şarj cihazını neme dayanıklı mata takın ve sıkıca takıldığından emin olun.



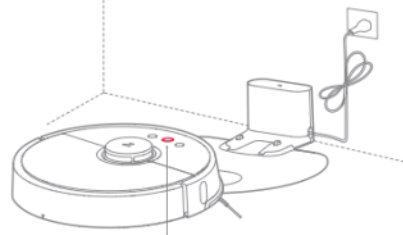
Bu neme dayanıklı mat zemini kuru tutar.

- 2 Dock şarj cihazını düz bir yüzeyde, duvara yaslayın ve prize takın.



Not  
Dock şarj cihazına yeterli boşluk bıraktığınızdan emin olun (her iki tarafta 0,5 metre, önde 1,5 metreden fazla).  
Düzensiz yerleştirme nedeniyle güç kablosunun yanlışlıkla ana ünite tarafın dan sürüklenmesi beklenmedik elektrik kesintilerine ve/veya dock şarj cihazının yerinden çıkmasına neden olacaktır.  
Dock şarj göstergesi prize takıldıktan sonra yanar, ana ünite şarj olurken gösterge söner.

Makine, yerleşik bir yüksek performanslı lityum iyon şarj edilebilir pil takımı ile donatılmıştır. Pil performansını korumak için lütfen makineyi normal kullanım için şarjlı tutun.



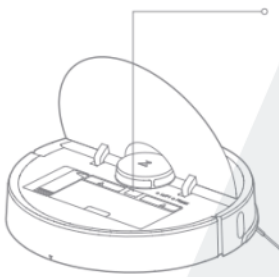
Dairesel ışık göstergesinin rengi, elektrik miktarını ifade eder.

- Beyaz: güç  $\geq 20\%$
- Kırmızı: güç  $< 20\%$

Not: Pil düşükken robot süpürge açılmayabilir, robot süpürgeyi dock şarj cihazına bağlayın.

- 3 Makineyi açın ve şarj edin

Ana üniteyi açmak için düğmesini basılı tutun, gösterge ışığı bir süre yanana kadar bekleyin, ardından ana üniteyi şarj etmek için dock şarj cihazına yerleştirin.



## WiFi gösterge ışığı

- Yavaş yanıp sönmeye: Bağlanmak için bekleniyor
- Hızlı yanıp sönmeye: Bağlanıyor
- Sabit ışık: WiFi bağlı



Uygulamayı indirmek için tarayın

- 4 Cep telefonuna bağlayın

Ürün, Mi Home akıllı platformuyla uyumludur ve Mi Home uygulamasıyla kontrol edilebilir. MIUI sistemini destekler ve diğer Mi Home akıllı ürünleriyle birbirine bağlanabilir.

## Hızlı Kurulum

- 1 Uygulamayı İndir

Mi Home uygulamasını indirmek ve yüklemek için App Store/Google Play'de "Mi Home" ifadesini arayın veya aşağıdaki QR kodunu tarayın

- 2 Su deposunu doldurun: Depo kapağını açın, suyla doldurun ve depo kapağını geri takın.



- 2 Cihaz Ekle

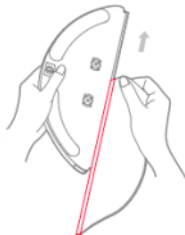
Bir cihaz eklemek için Mi Home uygulamasının "Cihazım" sayfasına gidin ve sayfanın sağ üst köşesindeki "+" düğmesine dokunun. Yeni eklenen cihazı "Cihazım" listesinde bulabilirsiniz.

- 3 WiFi Sıfırlama

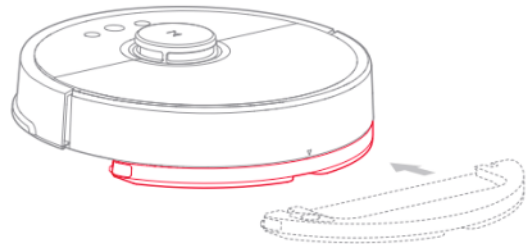
WiFi bağlantısında herhangi bir sorun varsa, WiFi'yi varsayılanla sıfırlamayı deneyebilirsiniz.  
Sıfırlama düğmesinin yanındaki WiFi gösterge durumunu kontrol etmek için üst kapağı açın. "WiFi'yi Sıfırla" sesini duyana kadar ve tuşlarını basılı tutun. WiFi göstergesi yavaşça yanıp sönmeye başladığında sıfırlama tamamlanır ve temizleyici beklemede olan bir bağlantı durumuna girer.

- 5 Paspas Modülünü Takın

- 1 Paspas bezini takın: Paspas bezini ıslatın ve damlamayana kadar sıkın. Su haznesinin yuvası boyunca tabana yerleştirin ve sıkıca yapıştırın.



- 3 Bir tıklama sesi, doğru şekilde kurulduğu anlamına gelir.



Not: Daha iyi bir paspas etkisi elde etmek için, paspas modülünü takmadan önce zemini üç kez temizlemek için ana üniteyi kullanmanız önerilir.

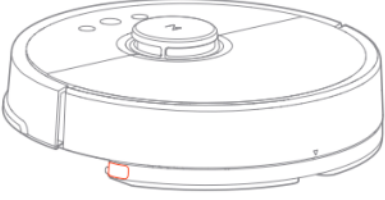
## Kurulum

### 6 Temizlemeye başla

⏻ düğmeye kısaca basın veya uygulama üzerinden temizlemeye başlayın

### 7 Paspas modülünü çıkarın

Temizledikten sonra ana ünite dock şarj cihazına geri döndüğünde, her iki taraftaki tokalara elle bastırın, paspas modülünü sürükleyip çıkarın.



Not: Dock şarj cihazını ahşap zemine koyarsanız lütfen neme dayanıklı mat kullanın. Şarj ederken veya kullanılmadığında paspas aparatlarını çıkarın.

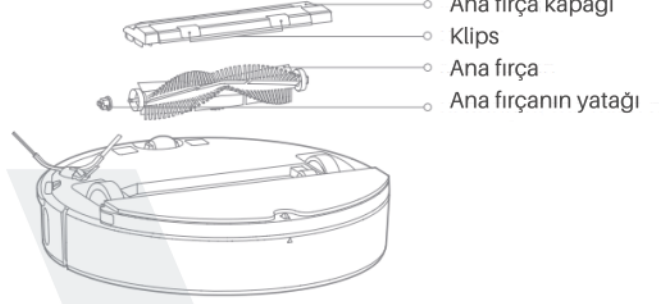
## Kullanma Talimatı

### Ana fırça

\* Önerildiği şekilde her hafta temizleyin

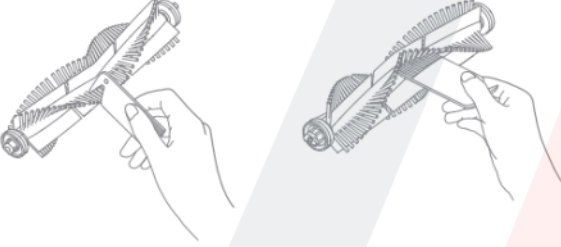
1. Makineyi ters çevirin, tokaya basın ve kapağı çıkarın.
2. Ana fırçayı yukarı doğru hareket ettirerek çıkarın ve ana fırçanın yatağını temizleyin.
3. Ana fırçaya dolanan tüyleri kesmek için fırça temizleme aparatını kullanın.
4. Ana fırçayı takın, kapağa sıkıca bastırın ve tokayı sabitleyin.

Not: Etkili bir temizlik sağlamak için ana fırçanın 6-12 ayda bir değiştirilmesi önerilir.



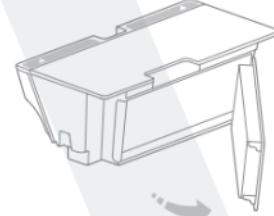
## Günlük Bakım

### Ana fırçanın temizleme aparatı kullanma talimatı



Suyu toz haznesine dökün, toz haznesi kapağını kapatın, toz haznesini sağa sola sallayın, kirliliği boşaltın, filtre temizlenene kadar bu adımı birkaç kez tekrarlayın.

### Filtre değişikliği



Lütfen filtreyi çıkarın ve resimde gösterildiği gibi değiştirin

### Su deposu filtre elemanı bileşeni

1-3 ayda bir değiştirilmesi tavsiye edilir.

1. İki filtre elemanı bileşenini boşluktan çıkarmak için parmağınızı kullanın.
2. Yeni filtre elemanını takın ve doğru yerde olduğundan emin olun.

Not: Etkili temizlik sağlamak için filtre elemanı bileşeninin 1-3 ayda bir değiştirilmesi önerilir.



Not:

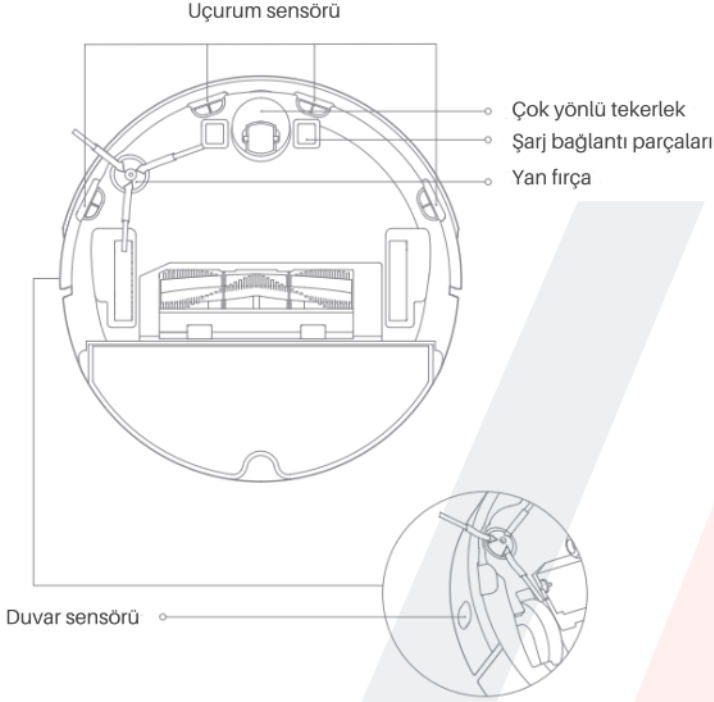
Filtreyi sadece suyla yıkayın, deterjan/kimyasal madde kullanmayınız. Olası bir hasarı önlemek için filtreyi temizlerken lütfen parmak veya fırça kullanmayın. Lütfen filtreyi yıkadıktan sonra en az 24 saat kurutun.

## Günlük Bakım

### Ana Ünite Sensörü

Ana ünitenin sensörlerini aşağıdakiler dahil yumuşak, kuru bir bezle silin:

1. Ana ünitenin altındaki dört uçurum sensörü.
2. Ana ünitenin sağ tarafındaki duvar sensörü.
3. Ana ünitenin altındaki şarj kontak parçaları.

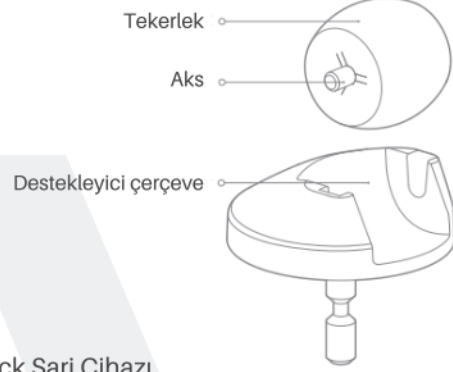


### Çok yönlü tekerlek

\* Her ay temizlenmesi tavsiye edilir.

1. Makineyi ters çevirin ve çok yönlü tekerleği yukarı doğru çekerek çıkarın.
2. Tekerlek ve akstaki kılları ve kiri temizleyin
3. Tekerleği takın ve sıkıca bastırın

Not: Musluk suyu ile durulayıp kuruduktan sonra takabilirsiniz.




### Dock Şarj Cihazı

\*Her ay temizlenmesi tavsiye edilir.

Dock şarj cihazının pil konektörlerini yumuşak, kuru bir bezle silin.

### Fabrika Ayarlarını Geri Yükle

Sıfırlamadan sonra makine düzgün çalışmıyorsa, lütfen makine açıkken  düğmeyi basılı tutun ve "ilk sürümü geri yüklemeye başlayın" sesli uyarısını duyana kadar dinlenme düğmesine aynı anda basın, ardından ana ünite fabrika ayarlarına geri yüklendi.

## Temel Parametreler

### Ana ünite

Bölüm	Parametreler
Boyutlar	353x350x96.5mm
Batarya	Lithium-ion battery 14.4V/5200mAh
Ağırlık	3.5kg
Wireless	Akıllı Bağlantı
Voltaaj	14.4VDC
Güç	58W

### Dock Şarj Cihazı

Bölüm	Parametreler
Boyutlar	151x130x98mm
Güç	42W
Nominal Giriş	100-240VAC
Nominal Çıkış	20VDC 1.8A
Nominal Frekans	50-60Hz

## AB Uygunluk Beyanı

Bu vesile ile;

Üreticinin ismi	Beijing Roborock Technology Co.,Ltd
Adres	Floor6,Suite6016,6017,6018,BuildingC,Kangjian Baosheng Plaza, No.8 Heiquan Road,Haidian District, Beijing,P.R.CHINA

Bu DoC'nin tamamen bizim sorumluluğumuzda olduğunu ve ürünlerin:

Ürün Açıklaması	Robotic Vacuum Cleaner and Accessories
Tip(model) tanım(lar)ı	S5 (pazarlama amacıyla 0 ila 9, A'dan Z'ye, a'dan z'ye, "-", "_", "\", "/" veya boş olabilir.)

Aşağıdaki AB direktiflerinin hükümlerine uygun olarak test edilerek doğrulanmıştır:

RED Direktif 2014/53/EU Madde 3.1 a): Güvenlik ve Sağlık 1. EN 60335-1:2012 + A11:2014 + AC:2014 + A13:2017 2. EN 60335-2-2:2010 + A11:2012 + A1:2013 3. 1999/519/EC 4. EN 62311:2008 5. EN 62233:2008	1.Ev ve benzeri elektrikli ev aletleri-Güvenlik-Bölüm 1: Genel gereksinimler 2.Ev ve benzeri elektrikli cihazlar-Güvenlik-Bölüm 2-2: Elektrikli süpürgeler ve su emmeli temizleme cihazları için özel gereksinimler 3. Genel halkın elektromanyetik alanlara (0 Hz ila 300 GHz) maruz kalmasının sınırlandırılmasına ilişkin 12 Temmuz 1999 tarihli KONSEY TAVSİYESİ 4.Elektromanyetik alanlar (0 Hz - 300 GHz) için insan maruziyeti kısıtlamaları ile ilgili elektronik ve elektrikli ekipmanların değerlendirilmesi 5. İnsan maruziyetine ilişkin ev aletleri ve benzeri cihazların elektromanyetik alanları için ölçüm yöntemleri
---	---

## AB Uygunluk Beyanı

RED Direktif 2014/53/EU Article 3.1 b): EMC 1. Draft EN 301 489-1 V2.2.0 2. Draft EN 301 489-17 V3.2.0 3. EN 55014-1:2017 4. EN 55014-2: 2015 5. EN 61000-3-2: 2014 6. EN 61000-3-3: 2013	1. Radyo ekipmanı ve hizmetleri için Elektromanyetik Uyumluluk (EMC) standardı; Bölüm 1: Ortak teknik gereksinimler; 2014/53/EU sayılı Direktifin 3.1(b) maddesinin temel gerekliliklerini ve 2014/30/EU sayılı Direktifin 6. maddesinin temel gerekliliklerini kapsayan Uyumlaştırılmış Standart 2. Radyo ekipmanı ve hizmetleri için Elektromanyetik Uyumluluk (EMC) standardı; Bölüm 17: Geniş Bant Veri İletim Sistemleri için özel koşullar; 2014/53/EU Direktifinin 3.1(b) maddesinin temel gerekliliklerini kapsayan Uyumlaştırılmış Standart 3.Elektromanyetik Uyumluluk-Ev aletleri, elektrikli aletler ve benzeri cihazlar için gereklilikler Bölüm 1: Emisyon 4.Elektromanyetik uyumluluk - Ev aletleri, elektrikli aletler ve benzeri aparatlar için gereklilikler Bölüm 2: Bağışıklık - Ürün ailesi standardı 5.Elektromanyetik uyumluluk (EMC) - Bölüm 3-2: Limitler - Harmonik akım emisyonları için limitler (ekipman giriş akımı faz başına $\leq 16$ A). 6.Elektromanyetik uyumluluk (EMC) - Bölüm 3-3: Sınırlar - Anma akımı faz başına $\leq 16$ A olan ve koşullu bağlantıya tabi olmayan ekipman için, genel alçak gerilim besleme sistemlerinde gerilim değişikliklerinin, gerilim dalgalanmalarının ve titreşimin sınırlandırılması.
RED Direktif 2014/53/EU Madde 3.2: Radyo Spektrumu EN 300 328 V2.1.1	Geniş bant iletim sistemleri; 2,4 GHz ISM bandında çalışan ve geniş bant modülasyon tekniklerini kullanan veri iletim ekipmanları; 2014/53/EU Direktifinin 3.2 maddesinin temel gerekliliklerini kapsayan Uyumlaştırılmış Standart
ROHS Yönergesi 2011/65/EU EN50581:2012	Tehlikeli maddelerin kısıtlanması ile ilgili olarak elektrikli ve elektronik ürünlerin değerlendirilmesi için teknik dokümantasyon

Ürün Açıklaması	Dock Şarj Cihazı ve Aksesuarları
Tip(model) tanım(lar)ı	Dock Şarj Cihazı, modeller: CDZ02RR veya CDZ06RR.

Aşağıdaki AB direktiflerinin hükümlerine uygun olarak test edilerek doğrulanmıştır:

## AB Uygunluk Beyanı

Alçak Gerilim Direktifi 2014/35/EU 1. EN 60335-1:2012 + A11:2014 2. EN 60335-2-29:2004 + A2:2009 3. EN 62233:2008	1.Ev ve benzeri elektrikli ev aletleri-Güvenlik-Bölüm 1: Genel gereksinimler 2.Ev ve benzeri elektrikli ev aletleri-Güvenlik-Bölüm 2-29: Pil şarj cihazları için özel gereksinimler 3. İnsan maruziyeti ile ilgili olarak ev aletleri ve benzeri cihazların elektromanyetik alanları için ölçüm yöntemleri
EMC Direktifi 2014/30/EU 1. EN 55014-1:2017 2. EN 55014-2: 2015 3. EN 61000-3-2: 2014 4. EN 61000-3-3: 2013	1.Elektromanyetik Uyumluluk-Ev aletleri, elektrikli aletler ve benzeri cihazlar için gereklilikler Bölüm 1: Emisyon 2.Elektromanyetik uyumluluk - Ev aletleri, elektrikli aletler ve benzeri cihazlar için gereklilikler Bölüm 2: Bağışıklık - Ürün ailesi standardı 3.Elektromanyetik uyumluluk (EMC) - Bölüm 3-2: Limitler - Harmonik akım emisyonları için limitler (ekipman giriş akımı faz başına $\leq 16$ A). 4.Elektromanyetik uyumluluk (EMC) - Bölüm 3-3: Sınırlar - Anma akımı faz başına $\leq 16$ A olan ekipman için genel düşük voltajlı besleme sistemlerinde voltaj değişiklikleri, voltaj dalgalanmaları ve titreme sınırlaması
ROHS Yönergesi 2011/65/EU EN50581:2012	Tehlikeli maddelerin kısıtlanması ile ilgili olarak elektrikli ve elektronik ürünlerin değerlendirilmesi için teknik dokümantasyon.

### WEEE Bilgileri

Bu ürünün Doğru İmhası. Bu işaret, bu ürünün AB genelinde diğer ev atıklarıyla birlikte atılmaması gerektiğini belirtir. Kontrolsüz atık bertarafından çevreye veya insan sağlığına olası zararı önlemek için, malzeme kaynaklarının sürdürülebilir yeniden kullanımını teşvik etmek için sorumlu bir şekilde geri dönüştürün. Kullanılmış cihazınızı iade etmek için lütfen iade ve toplama sistemlerini kullanın veya ürünün satın alındığı satıcıyla iletişime geçin. Bu ürünü çevre dostu geri dönüşüm için alabilirler.



### Garanti Bilgileri

#### Garanti Bilgileri

Satıcı, cihazın son kullanıcıya satıldığı tarihten itibaren en az 1 yıl süreyle müşterinin kendi ikamet ettiği ülkenin mevzuatına uygun olarak garanti vermektedir.

Garanti yalnızca malzeme veya işçilik kusurlarını kapsar.

Garanti kapsamındaki onarımlar yalnızca yetkili bir servis merkezi tarafından yapılabilir. Garanti kapsamında bir talepte bulunurken, orijinal satın alma faturası (satın alma tarihi ile birlikte) sunulmalıdır.

Aşağıdaki durumlarda garanti geçerli olmayacaktır:

Normal aşınma ve yıpranma

Yanlış kullanım, örn. cihazın aşırı yüklenmesi, onaylanmamış aksesuarların kullanılması

Kuvvet kullanımı, dış etkilerden kaynaklanan hasar

Kullanım kılavuzuna uyulmamasından kaynaklanan hasarlar, örn. uygun olmayan bir şebeke kaynağına bağlantı veya kurulum talimatlarına uyulmaması

Kismen veya tamamen sökülmüş cihazlar

#### Lazer Güvenliği

Bu ürünün lazer mesafe sensörü, IEC 60825-1:2014'te Sınıf I Lazer Ürünleri standartlarını karşılar ve tehlikeli lazer radyasyonu oluşturmaz

## Güvenlik Bilgisi

### Kısıtlamalar

Bu ürün sadece iç mekan zemin temizliği için tasarlanmıştır, Lütfen dış mekanlarda (açık uçlu teras gibi), zemin yerine herhangi bir yüzeyde (kanepe gibi) veya ticari veya endüstriyel bir ortamda kullanmayın.

Lütfen ürünü engelsiz yükseltilmiş yüzeylerde (çatı katı, açık teras ve mobilya yüzeyi gibi) kullanmayın.

Lütfen ürünü, sıcaklık 40°C'den yüksek veya 4°C'den düşük olduğunda veya zeminde herhangi bir sıvı veya yapışkan madde olduğunda kullanmayın.

Ürünü kullanmadan önce, süpürge çalışırken kabloların sürüklenmesini önlemek için lütfen zemindeki kabloları bir kenara toplayın.

Süpürge çalışırken tıkanmasını ve değerli eşyalarınızın hafif çarpmalardan zarar görmesini önlemek için, temizleyiciyi çalıştırmadan önce (vazolar ve plastik torbalar gibi) yerdeki kırılabilir nesnelere ve gereksiz eşyaları temizleyiniz.

Cihazla oynamadıklarından emin olmak için çocuklar gözetim altında tutulmalıdır.

Bu cihaz, güvenliklerinden sorumlu bir kişi tarafından cihazın kullanımına ilişkin gözetim veya talimat verilmedikçe, fiziksel, duyuusal veya zihinsel yetenekleri kısıtlı veya deneyim ve bilgi eksikliği olan kişiler (çocuklar dahil) tarafından kullanılmak üzere tasarlanmamıştır (CB)

## Güvenlik Bilgisi

Bu cihaz, gözetim altında olmaları veya cihazın güvenli bir şekilde kullanımıyla ilgili talimatların verilmesi ve tehlikeleri anlamaları durumunda, 8 yaş ve üzeri çocuklar ve fiziksel, duyuusal veya zihinsel yetenekleri kısıtlı veya deneyim ve bilgi eksikliği olan kişiler tarafından kullanılabilir. Çocuklar cihazla oynamamalıdır.

Temizlik ve kullanıcı bakımı gözetimsiz çocuklar tarafından yapılmamalıdır. (AB)

Lütfen ana fırça temizleme araçlarını çocukların erişemeyeceği bir yerde saklayın.

Çalışıp çalışmadığına bakılmaksızın, temizleyicinin üzerine (çocuklar ve evcil hayvanlar dahil) herhangi bir nesne koymayın.

Saçları, bol giysileri, parmakları ve vücudun tüm kısımlarını açıklıklardan ve hareketli parçalardan uzak tutun.

Temizleyiciyi herhangi bir yanan nesne üzerinde kullanmayın (yanan bir sigara izmariti gibi)

Temizleyiciyi peluş halılarda kullanmayın (temizleyici bazı koyu renkli halılarda da iyi çalışmayabilir)

Temizleyiciyi sert veya keskin nesnelere (dekorasyon atıkları, cam ve çivi gibi) temizlemek için kullanmayınız.

Temizleyiciyi mesafe lazer sensörünün kapağından, ana ünitenin kapağından veya çarpışma tamponundan tutarak taşımayın.

Paspas işlemi esnasında yalnızca saf su kullanınız.

## Güvenlik Bilgisi

Cihazı temizlemeden veya bakımını yapmadan önce cihaz kapatılmalı ve fişi prizden çekilmelidir.

Ürünün herhangi bir parçasını temizlemek için ıslak bez veya herhangi bir sıvı kullanmayınız.

Paspas modülünü halılarda kullanmayınız.

Lütfen ürünü kullanım kılavuzuna göre kullanın. Uygun olmayan kullanımdan kaynaklanan herhangi bir kayıp veya hasar kullanıcı tarafından karşılanacaktır.

### Pil ve Şarj

#### UYARI

Pili yeniden şarj etmek amacıyla, yalnızca bu cihazla birlikte verilen ayrılabilir besleme Birimi roborock CDZ02RR veya CDZ06RR'yi kullanın.

Pili veya dock şarj cihazını keyfi olarak sökmeyin, onarmayın veya değiştirmeyin

Lütfen dock şarj cihazını ısıdan uzak tutun (ısıtma plakaları gibi)

Pil, hurdaya ayrılmadan önce cihazdan çıkarılmalıdır.

Pili çıkarırken cihazın ana şebekeden bağlantısı kesilmelidir.

Pil güvenli bir şekilde atılmalıdır. Lütfen atık pilleri atmayın. Onları profesyonel bir geri dönüşüm organizasyonuna bırakın

Şarj cihazı soketlerini ıslak bezle veya ıslak ellerle silmeyin veya temizlemeyin.

## Güvenlik Bilgisi

Besleme kablosu hasarlıysa, herhangi bir tehlikeyi önlemek için üretici, servis acentesi veya benzer nitelikli kişiler tarafından değiştirilmelidir.

Lütfen nakliye sırasında temizleyicinin kapalı olduğundan ve orijinal ambalajında olduğundan emin olun.

Uzun süre kullanılmayacaksa, lütfen temizleyiciyi tamamen şarj edip kapattıktan sonra serin ve kuru bir yerde saklayın, pilin aşırı boşalmasını önlemek için en az üç ayda bir şarj edin.

### Robotik Süpürge Arıza Tablosu

Robotik Süpürge Arıza Tablosu	
Parça	Arıza
Ana Makine	Kılavuzda verilen işlevlerin başarısızlığı
	Güç açık değil
	Ana fırçanın, yan fırçanın, fanın veya ana tekerleğin arızası
Dock Şarj Cihazı	Ana ünitenin şarj edilememesi
Güç kablosu	Dock şarj cihazına elektrik sağlanamaması





**DELTA** | SERVİS

Bu kılavuz **Delta Teknik Servis** tarafından hazırlanmıştır.

Ürününüzün Garanti Durumunu [www.deltaservis.com.tr](http://www.deltaservis.com.tr) web sitemizden Garanti Sorgulama bölümünü kullanarak sorgulama yapabilirsiniz. Eğer, sahip olduğunuz IMEI/SERI numarası, 15 karakterden kısa ise, başına eksik karakter sayısı kadar 0 (sıfır) ekleyerek 15 karaktere tamamlayabilirsiniz.

**Müşteri Hizmetleri**

**Çağrı Merkezi:** 0850 532 0 500

**İnternet Sitesi:** [www.deltaservis.com.tr](http://www.deltaservis.com.tr)

**E-posta adresi:** [info@deltaservis.com.tr](mailto:info@deltaservis.com.tr)

**Whatsapp Destek Hattı:** 0532 095 06 52

  DeltaServisOfficial