

iRobot®

Roomba®
s9+

Návod k obsluze
Felhasználói kézikönyv
Ghidul utilizatorului
Инструкция за експлоатация
Kullanıcı Kılavuzu
Οδηγίες χρήσης



s Serisi

Robot[®]

Roomba[®]

Robot Süpürge

TR

Kullanıcı Kılavuzu

Güvenlik Bilgileri

Güvenlik Talimatları, Olası Kullanım Hataları ve İnsan/ Çevre Sağlığına ilişkin Uyarılar

Bu kullanıcı kılavuzu Düzenleyici Modellere ilişkin bilgi içerir: RVB-Y1

TAŞIMA TALİMATLARI: ÜRÜNÜ ELLE TAŞIRKEN VARSA TUTMA KOLUNU KULLANARAK TAŞIYINIZ. TUTMA KOLU OLMAYAN DURUMLARDA CİHAZI DÜZ BİR ŞEKİLDE TAŞIMAYA ÖZEN GÖSTERİNİZ. ÜRÜNÜ KARGOLARKEN MUHAK-KAK ORJINAL AMBALAJI İÇERİSİNDE MUHAFAZA EDİNİZ. SERVİS V.B. SEBEPLERLE İADE İHTİMALİNE KARŞI ÜRÜN KUTUSUNU MUHAFAZA EDİNİZ.

BU TALİMATLARI SAKLAYIN

⚠ UYARI: Bir elektrikli cihaz kullanılırken, aşağıdakileri içeren temel tedbirlere daima uyulmalıdır:
TÜM TALİMATLARI OKUYUN

⚠ UYARI: Yaralanma veya hasar riskini azaltmak için robotunuzu ayarlarken, kullanırken ve robotunuzun bakımını yaparken aşağıdaki güvenlik önlemlerini okuyun ve bunlara uyun.

Bu cihaz 8 yaş ve üzeri çocuklar ile fiziksel, duyuşsal veya akli becerileri sınırlı olan veya deneyim ve bilgiye sahip olmayan kişiler tarafından, bu kişilerin gözetim altında olmaları veya cihazın emniyetli bir şekilde kullanımı hakkında gerekli olan talimatların verilmesi ve cihazın neden olacağı tehlikelerin anlaşılması koşulu ile kullanılabilir. Çocuklar cihazla oyun oynamamalıdır. Temizlik ve kullanıcı bakımı gözetim altında tutulmayan çocuklarca yapılmamalıdır.

⚠ Bu, güvenlik uyarısı simgesidir. Sizi olası fiziksel yaralanma tehlikesine karşı uyarmak için kullanılır. Olası yaralanma veya ölümden kaçınmak için bu simgenin ardından gelen tüm güvenlik mesajlarına uyun.

⚡ Elektrik çarpma tehlikesi

☐ Sınıf II ekipman

⇒ Nominal çıkış gücü, d.c.

📖 Çalıştırma kılavuzunu okuyun

♻ Genel geri dönüşüm simgesi

🔥 Yangın riski

🏠 Sadece iç mekan kullanımına yöneliktir

⇒ Nominal giriş gücü, d.c.

🚫 Çocukların ulaşamayacağı yerde muhafaza edin

BFP Geri Besleme Koruması

🔌 Ayır Besleme Ünitesi

⇒ Nominal giriş gücü, a.c.

UYARI: Kaçınılmaması durumunda ölüme veya ciddi yaralanmaya yol açabilecek, tehlikeli bir durumu gösterir.

DİKKAT: Kaçınılmaması durumunda hafif veya orta seviyede yaralanmaya yol açabilecek, tehlikeli bir durumu gösterir.

BİLGİ: Kaçınılmaması durumunda mala yönelik zarara yol açabilecek, tehlikeli bir durumu gösterir.

GENEL



- Robotunuzun bir oyuncak değildir. Robotunuz çalışırken küçük çocuklar ve ev hayvanları gözetim altında tutulmalıdır.
- Robotunuzun veya şarj istasyonunuzun üzerine oturmayın veya basmayın.
- Onaylanmayan şarj cihazlarını kullanmayın. Onaylanmayan şarj cihazı kullanılması pilin ısınmasına, duman çıkarmasına, yanmasına veya patlamasına yol açabilir.
- Robotunuz bölgesel olarak onaylı bir elektrik kablosuyla birlikte sunulur ve yalnızca standart evsel bir AC prize takılacak şekilde tasarlanmıştır. Başka bir elektrik kablosu kullanmayın. Yedek kablolar konusunda, lütfen ülkeye özgü doğru elektrik kablosu seçtiğinizden emin olmak için Müşteri Hizmetleri ile irtibata geçin.
- Robotunuzu veya şarj istasyonunuzu açmayın. Cihazın içinde kullanıcı tarafından bakımı veya onarımı yapılabilecek bileşen bulunmamaktadır. Bakım işleri için yetkin bakım personeline başvurun.
- Elektrik çarpmaya tehlikesi, iç mekanlarda yalnızca kuru ortamda kullanın.
- Robotunuza ve şarj istasyonunuza asla ıslak elle dokunmayın.
- Robotunuzu oda sıcaklığında saklayın ve çalıştırın.
- Temizlenecek odanın balkonu varsa, balkon kapısının önüne fiziksel bir engel yerleştirilerek cihazın balkona çıkması engellenerek cihazın güvenli ortamda çalışması sağlanmalıdır.



DİKKAT

- Açık priz olan yerlerde robotu çalıştırmayın.
- Cihaz bir elektrik kablosu üzerinden geçerken kabloyu çekebilir ve bunun sonucunda masa veya raf üzerinde bulunan bir nesne düşebilir. Bu cihazı kullanmadan önce giysi ve kağıt parçaları gibi nesnelere dokunmayın; jaluzi ve perde iplerini, elektrik kablolarını toplayın ve kırılabilir nesnelere yerden kaldırın.
- Robotun kendi başına hareket ettiğini unutmayın. Robotun hareket ettiği alanda yürürken, robotun üzerine basmamaya dikkat edin.
- Bu cihazı; keskin nesnelere, camı veya yanmakta olan ya da duman çıkaran herhangi bir cismi temizlemek için kullanmayın.

BİLGİ

- Bu robot sadece kuru zeminde kullanılmalıdır. Bu cihazı, dökülmüş sıvıları temizlemek için kullanmayın. Robotunuzun veya şarj istasyonunuzun ıslanmasına izin vermeyin.
- Robotunuzun üzerine herhangi bir şey koymayın.
- Şarj noktalarının temiz tutulmaması robotun pili şarj edememesine yol açabilir.

ŞARJ İSTASYONU



UYARI

- Kablosu veya fişi hasar gömüş bir şarj istasyonunu kullanmayın, kablo veya fiş hasar görmüşse değiştirilmesi gerekir.
- Robotunuzun temizliğini veya bakımını yapmadan önce mutlaka şarj istasyonu bağlantısını kesin.
- Robotunuzu yalnızca birlikte verilen güç kaynağıyla şarj edin. Birlikte verilen güç kaynağı, robot üzerindeki ilgili giriş işaretleri için güvenli ekstra düşük gerilim sağlar; bu da güvenli çalıştırma için gereklidir.
- Robotunuzun merdivenden düşme riskini önlemek için şarj istasyonun merdivenlerden en az 1,2 metre uzakta konumlandırıldığından emin olun.

BİLGİ

- Ürün herhangi bir güç dönüştürücü ile birlikte kullanılamaz. Güç dönüştürücülerinin kullanılması, garantinin derhal geçersiz kalmasına neden olacaktır.
- Gök gürültülü fırtınalar görülmeye elverişli bir bölgede yaşıyorsanız, ek aşırı gerilim koruyucu kullanmanız tavsiye edilir. Robotunuzun şarj istasyonu şiddetli gök gürültülü fırtınalara karşı aşırı gerilim koruyucu ile korunuyor olabilir.

PİL



UYARI



- Açmayın, ezmeyin, 60°C üzeri sıcaklığa ısıtmayın veya yakmayın. Üretici talimatları izleyin.
- PİL terminallerine metal nesnelerin temas etmesine izin vererek kısa devre yaptırmayın veya sıvıya daldırmayın. Pilleri mekanik şoka tabi tutmayın.
- Pilleri periyodik olarak gözden geçirerek herhangi bir hasar veya akıntı olup olmadığını kontrol edin. Hasar görmüş veya sızıntı yapan pil paketlerini şarj etmeyin, sıvının cildinize veya gözlerinize temasından kaçının. Temas ederse, etkilenen bölgeyi bol suyla yıkayın ve hastaneye başvurun. Pili sıcak kapatılmış plastik bir torbaya yerleştirin ve geri dönüşümünü sağlayın veya yerel çevre düzenlemelerine göre güvenli bir şekilde atın ya da imha için en yakınınızdaki iRobot Servis Merkezine iade edin.



DİKKAT



- Çocuklar pili kullanırken gözetim altında bulundurulmalıdır. Bir hücrenin veya pilin yutulması halinde derhal tıbbi yardıma başvurun.

BİLGİ

- PİL paketi geri dönüşüme uğramadan veya atılmadan önce robottan çıkarılmalıdır.
- En iyi sonuçları almak için yalnızca robot ile birlikte verilen iRobot Lityum İyon Pili

kullanın.

- Yeniden şarj edilebilir olmayan piller kullanmayın. Yalnızca ürünle birlikte verilen şarj edilebilir pil kullanın. Değiştirme için özde iRobot pili alın veya alternatif pil seçenekleri için iRobot Müşteri Hizmetleri ile iletişime geçin.
- Robotunuzu uzun süre kullanmayacaksanız pilleri mutlaka şarj edin ve çıkarın.



PİL üzerindeki bu sembol pilin, ayrıştırılmamış genel kentsel atıklarla birlikte atılması gerektiğini gösterir. Son kullanıcı olarak, cihazınızdaki ömrünün sonuna ulaşan pili aşağıdaki şekillerde çevreye duyarlı olarak atmak sizin sorumluluğunuzdur:

- (1) ürünün satın aldığınız distribütöre/bayiye iade ederek; ya da
- (2) belirlenmiş toplama noktasına bırakarak.

Atılmaları sırasında, ömrünün sonuna ulaşan pillerin ayrı olarak toplanması veya geri dönüştürülmesi doğal kaynakların korunmasına yardımcı olacak ve insan sağlığını ve çevreyi koruyacak şekilde geri dönüştürülmelerini sağlayacaktır. Daha fazla bilgi için lütfen yerel geri dönüşüm ofisinizi a da ürünü ilk satın aldığınız bayi ile iletişime geçin. Ömrünün sonuna ulaşan pillerin uygun şekilde atılmamasının, pil ve akülerin içerdiği maddeler nedeniyle çevre ve insan sağlığı üzerinde potansiyel olumsuz etkileri olabilir. PİL atık yığınındaki sorun oluşturan maddeler hakkındaki bilgileri şu kaynakta bulabilirsiniz: <http://ec.europa.eu/environment/waste/batteries/>



AEEE yönetmeliğine uygundur
Bu ürünün kullanım ömrü 10 yıldır.



Elektrik Tüketimi: 33 Watts
BU CİHAZ TÜRKİYE ALTYAPISINA UYGUNDUR.



DİKKAT



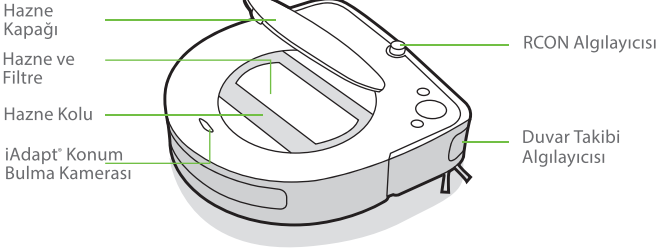
- Çocuklar pili kullanırken gözetim altında bulundurulmalıdır. Bir hücrenin veya pilin yutulması halinde derhal tıbbi yardıma başvurun.

BİLGİ

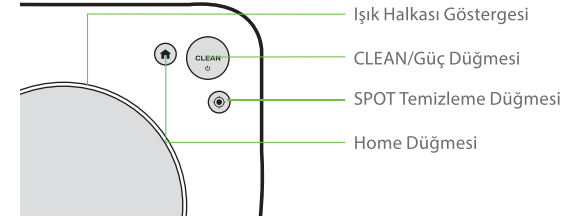
- PİL paketi atılmadan önce robottan çıkarılmalıdır.
- En iyi sonuçları almak için yalnızca robot ile birlikte sağlanan iRobot Lityum İyon Pili kullanın.
- Yeniden arj edilebilir olmayan piller kullanmayın. Yalnızca ürünle birlikte verilen arj edilebilir pil kullanın. Değitirme için, özde iRobot pili alın veya alternatif pil seçenekleri için iRobot Müşteri Hizmetleri ile iletişime geçin.
- Piller yerel kurallara uygun şekilde atılmalıdır.

Roomba® Robot Süpürgeniz hakkında

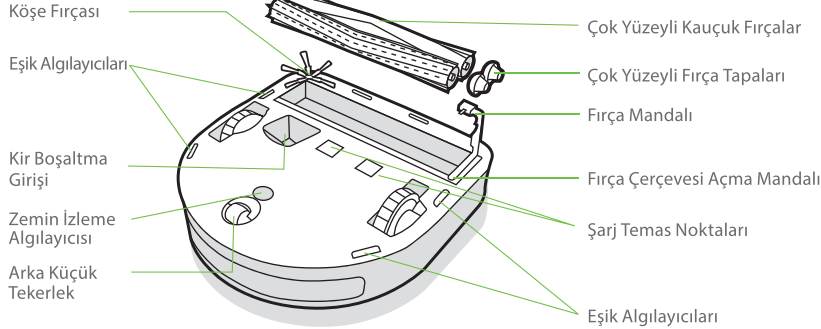
Üstten Görünüm



Düğmeler ve Göstergeler

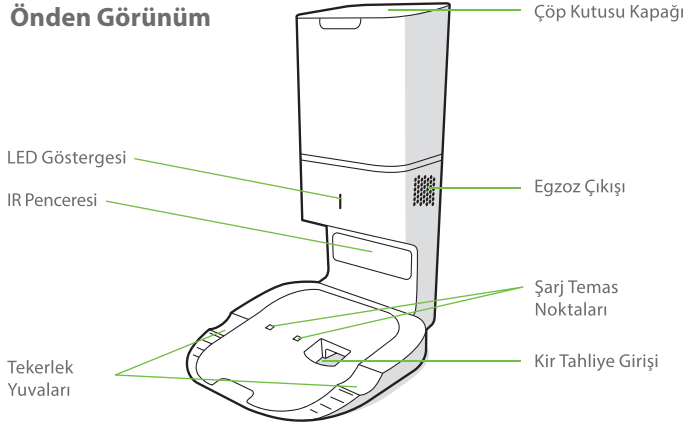


Altın Görünüm

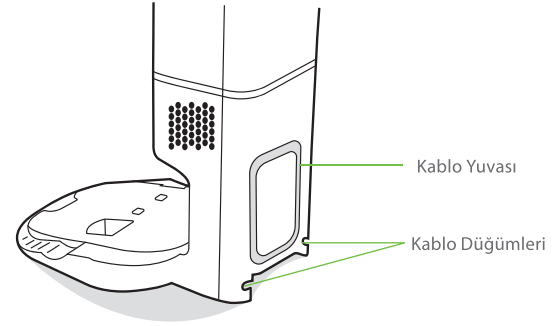


Clean Base™ Otomatik Kir Boşaltma Cihazınız Hakkında

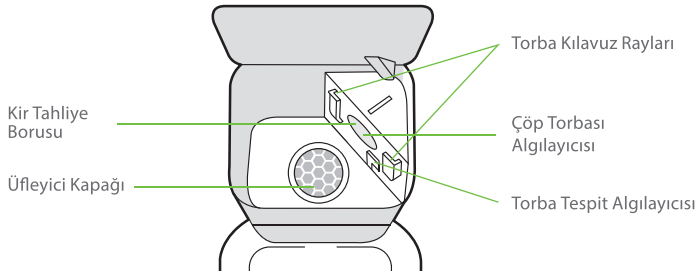
Önden Görünüm



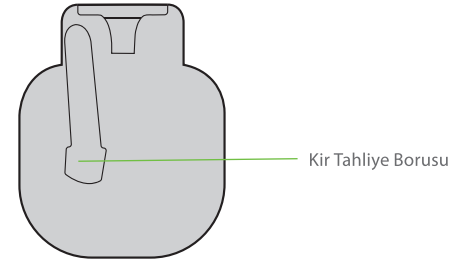
Arkadan Görünüm



Üstten Görünüm

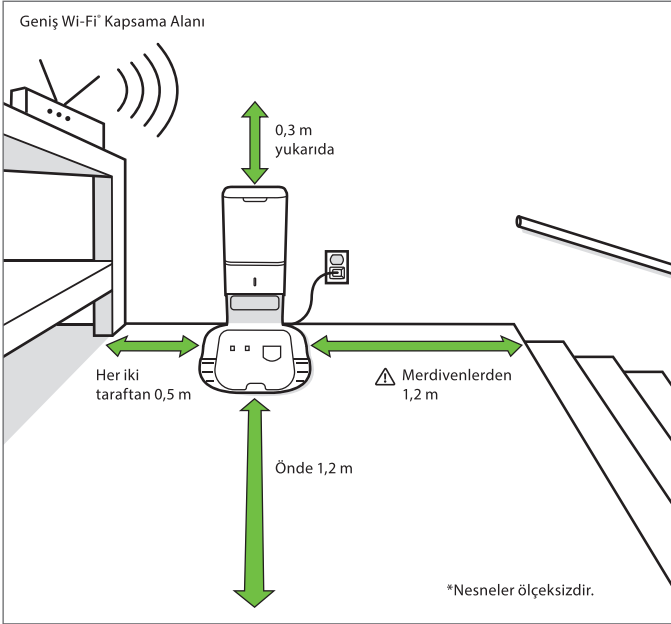


Altan Görünüm



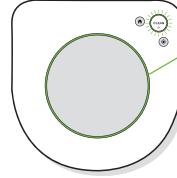
Roomba® Robot Süpürgenizin Kullanımı

Clean Base™ Otomatik Kir Boşaltma Cihazını Konumlandırma



UYARI: Robotunuzun merdivenden düşme riskini önlemek için kir boşaltma cihazının merdivenlerden en az 1,2 metre (4 fit) uzakta konumlandırıldığından emin olun.

Şarj Etme




Şarj Sırasında Yanan Işık Halkası

Sabit Işık: Tamamen şarj oldu

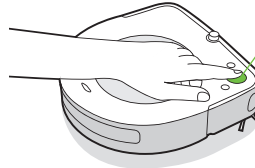
Yanıp Sönen Işık: Şarj oluyor

Güç tasarrufu için 1 dakika sonra kapanır

- Pili etkinleştirmek için robotu kir boşaltma cihazına yerleştirin.
- **Not:** Robotunuz kısmen şarj edilmiş olarak gelir, ancak ilk temizleme işine başlamadan önce robotu 3 saat şarj etmenizi öneriyoruz.
- Robot şarj olurken "CLEAN" metni yanıp sönüyorsa robot temizleme işinin ortasındadır ve yeniden şarj edildiğinde otomatik olarak kaldığı yerden devam eder.
- Robot, kir boşaltma cihazındayken az miktarda güç kullanır. Kullanılmadığı zamanlarda robotu, gücü daha da azaltılmış bir halde muhafaza etmek de mümkündür. Bu Azalan Güç Bekleme Modu hakkındaki talimatlar ve daha fazla ayrıntı için iRobot HOME Uygulaması'na bakın.
- Uzun dönem kullanılmadan saklanacaksa robotu kir boşaltma cihazından çıkarıp  düğmesine 10 saniye basılı tutarak kapatın. Robotu serin ve kuru bir yerde saklayın.

Temizleme

Yerlerin hep temiz kalması için robotunuzu düzenli olarak kullanın.



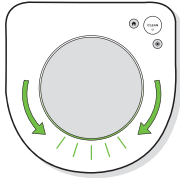
Sadece CLEAN (TEMİZLE) düğmesine basın

Başlatmak/Duraklatmak/Devam Ettirmek için dokunun

Bir işi sonlandırmak ve robotunuzu uyku moduna almak için 3 saniye basılı tutun.

Yeniden başlatmak için 10 saniye basılı tutun

- Robotunuz, evinizi otomatik olarak keşfedip temizler. Temizleme işinin sonunda ve yeniden şarj edilmesi gerektiğinde kir boşaltma cihazına geri döner.
- Robotu kir boşaltma cihazına geri göndermek için 🏠 düğmesine dokunun. Mavi ışık halkası, robotun kir boşaltma cihazını aradığını gösterir.
- Robotunuz özellikle kirli bir alanı tespit ettiğinde alanı kapsamlı şekilde temizlemek üzere ileri/geri hareketler yaparak Dirt Detect™ moduna geçer. Işık halkası göstergesi mavi yanıp söner.
- Belirli bir alanın temizlenmesini işaret etmek için 🟢 düğmesine dokunun. Robot dışarı doğru yaklaşık 1 metre (3 fit) çapında sarmal hareketle açılır ve daha sonra başladığı yere kadar içe doğru sarmal hareketle döner. Işık halkası göstergesinde mavi bir spiral görünür.



Robot, haznesinin boşaltılması gerektiğini algıladığında ışık halkası göstergesi, arkaya doğru süpürme hareketiyle kırmızı yanar.

Sorun Giderme

- Robotunuz sesli uyarı vererek ve ışık halkası göstergesini kırmızıya döndürerek bir sorun olduğunu bildirir. Ayrıntılar için CLEAN (TEMİZLE) düğmesine basın. iRobot HOME Uygulaması'nda ayrıntılı destek bilgileri ve öğretici videolar bulabilirsiniz.
- Robot, kir boşaltma cihazı dışında 90 dakika hareketsiz kaldığında temizleme işini otomatik olarak sonlandırır.



Zayıf pil. Lütfen şarj edin.

Clean Base™ Otomatik Kir Boşaltma Cihazınız Hakkında

Robotunuz, temizleme sırasında gerekli olduğunda haznesini boşaltmak ve yeniden şarj olmak üzere kir boşaltma cihazına otomatik olarak geri döner.

Yeni bir torba gerektiğinde kir boşaltma cihazının LED göstergesi sabit kırmızıya döner. Tıkanıklık tespit edilirse kir boşaltma cihazı, tıkanıklığı otomatik olarak gidermek için ek denemeleri tetikler.

Not: Robotunuzu kir boşaltma cihazına elinizle yerleştirirseniz robotunuz otomatik olarak boşaltma yapmaz. Bu durumda iRobot HOME Uygulaması'nı kullanarak veya robotunuzun üzerindeki 🏠 düğmesine basarak robotunuzun haznesini manuel olarak boşaltın.

Lityum İyon Pil

En iyi sonuçları almak için yalnızca Roomba® robot süpürge ile birlikte gelen iRobot lityum iyon pili kullanın.

UYARI: Lityum iyon piller ve lityum iyon pil içeren ürünler, nakliye konusunda sıkı düzenlemelere tabidir. Bu ürünü (pilleriyle birlikte) servis, seyahat veya başka bir nedenle göndermeniz gerekirse aşağıdaki kargo talimatlarına UYMALISINIZ.

- Pil, nakliye öncesinde mutlaka KAPATILMALIDIR.
- Robotu şarj istasyonundan çıkarıp 🏠 düğmesine 10 saniye basılı tutarak pili kapatın. Tüm göstergeler kapanır.
- Ürünü orijinal ambalajında paketleyin.
- Yalnızca karayoluyla gönderin (havayoluyla göndermeyin).
- Daha fazla yardıma ihtiyaç duyarsanız Müşteri Hizmetleri ekibimizle iletişime geçin.

Temizlik ve Bakım

Robot Temizlik ve Bakım Talimatları

Robotunuzun en üst seviyede performans göstermesi için aşağıdaki sayfalarda yer alan prosedürleri gerçekleştirin.

iRobot HOME Uygulaması'nda ek öğretici videolar yer almaktadır. Robotun zemininizi yeterince temizlemediğini fark ederseniz hazneyi boşaltıp filtreyi ve fırçaları temizleyin. Bu ürünün kullanım ömrü 10 yıldır.

Parça	Temizlik Sıklığı	Değiştirme Sıklığı*
Hazne	Gerekli durumlarda hazneyi yıkayın	Geçerli Değil
Filtre	Her 10 temizleme döngüsünde bir temizleyin	2 ayda bir
	Her 3 temizleme döngüsünde bir temizleyin	3 ayda bir
Dolu Hazne Algılayıcıları	2 haftada bir temizleyin	Geçerli Değil
Arka Küçük Tekerlek	Her 10 temizleme döngüsünde bir temizleyin	12 ayda bir
Çok Yüzeysel Fırçalar	Her 3 temizleme döngüsünde bir temizleyin	12 ayda bir
Şarj istasyonunun şarj kontakları Home Base	Her ay temizleyin (nemli bir bez veya ince havlu kağıt ile)	Geçerli Değil

*** Önemli:** Sonuç olarak, düzenli bakım ihmal edildiği takdirde robot mekanik olarak hasar görürse, bu hasar garanti kapsamında kabul edilmeyecektir.

Not: iRobot, çeşitli yedek parçalar ve düzenekler üretir. Yedek parça ihtiyacınız olduğunu düşünüyorsanız daha fazla bilgi edinmek için lütfen iRobot Müşteri Hizmetleri ile iletişime geçin.

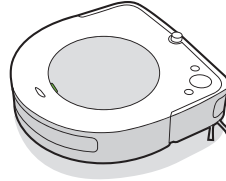
*Değiştirme sıklığı değişebilir. Görünür aşınma varsa parça değiştirilmelidir.

Yalnızca orijinal iRobot aksesuarları kullanın.

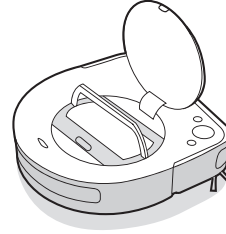
5 Daha fazla bilgi edinmek için www.irobot.com.tr adresini ziyaret edin

Haznenin Boşaltılması

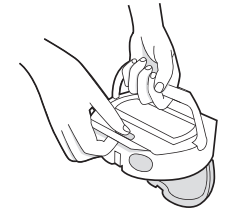
- 1 Hazne kapak mandalına basıp hazneyi kaldırın.



- 2 Kola basın ve hazneyi çekip çıkarın.



- 3 Hazne açma düğmesine basarak hazneyi boşaltın.

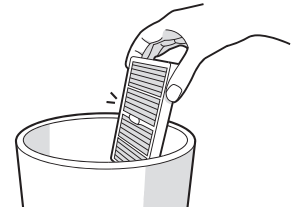


Filtrenin Temizlenmesi

- 1 Filtre kapısını açın ve mandalı kavrayarak filtreyi çıkarın.



- 2 Filtreyi çöp kovanaza hafifçe vurarak kirlerin düşmesini sağlayın. Filtrenin daha kapsamlı temizlenmesi için klasik bir elektrikli süpürge kullanabilirsiniz.

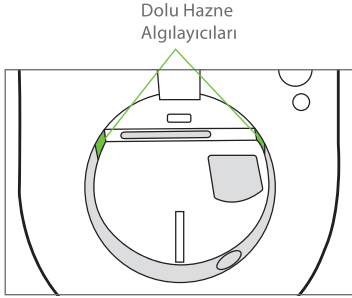


- 3 Filtreyi geri takıp filtre kapağını kapatın.

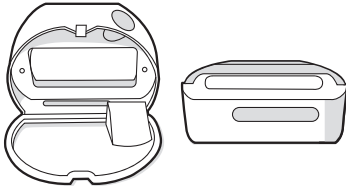
*** Önemli:** Filtre düzgün şekilde geri takılmadığı sürece filtre kapağı kapanmaz. Filtreyi iki ayda bir değiştirin.

Dolu Hazne Algılayıcılarının Temizlenmesi

- 1 Hazneyi çıkarıp boşaltın.
- 2 İç algılayıcıları temiz ve kuru bir bezle silin.



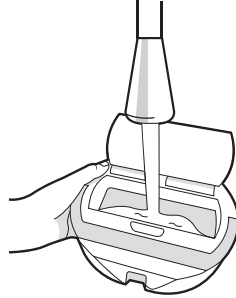
- 3 Filtreyi çıkarıp hazneyi yıkayın veya algılayıcı girişlerinin temiz olduğundan emin olmak için hazneyi yumuşak bir şekilde temizleyin.



Haznenin Yıkınması

Önemli: Filtreyi yıkamayın. Hazneyi yıkamadan önce filtreyi çıkarın.

- 1 Hazneyi serbest bırakın, filtreyi çıkarın ve hazne kapağını açın.
- 2 Hazneyi ılık suyla yıkayın.

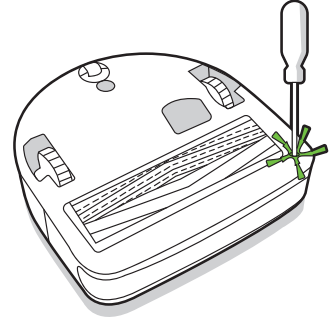


Not: Hazne, bulaşık makinesinde yıkanmaz.

- 3 Haznenin tamamen kuru olduğundan emin olun. Daha sonra filtreyi geri takın ve hazneyi robota yerleştirin.

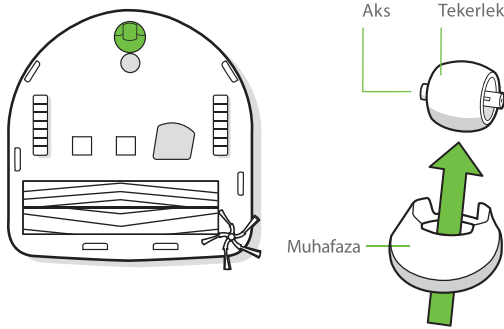
Köşe Fırçasının Temizlenmesi

- 1 Köşe Fırçasını tutan vidayı sökmek için küçük bir tornavida kullanın.
- 2 Köşe Fırçasını çekip çıkarın. Tüm saç kıllarını veya diğer tüm kiri temizleyip fırçayı yeniden takın.



Arka Küçük Tekerleğin Temizlenmesi

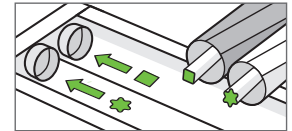
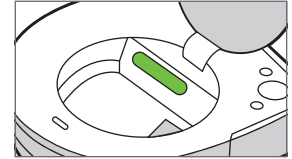
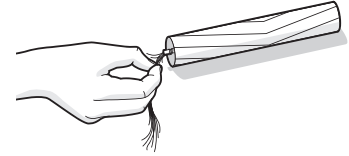
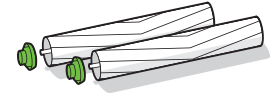
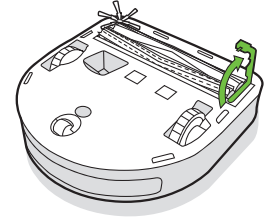
- 1 Arka küçük tekerlek modülünü robottan çıkarmak için sertçe çekin.
- 2 Muhafazasından çıkarmak için tekerleğe sertçe basın (aşağıdaki çizime bakın).
- 3 Tekerleğin içindeki boşlukta biriken kiri temizleyin.
- 4 Bu işlemi tamamladıktan sonra tüm parçaları yeniden takın. Tekerleğin yerine oturduğundan emin olun.



*** Önemli:** Kıl ve kirlerle tıkanan arka tekerlek zemine zarar verebilir. Tekerlek temizlendikten sonra serbest şekilde hareket etmiyorsa lütfen Müşteri Hizmetleri ile iletişime geçin.

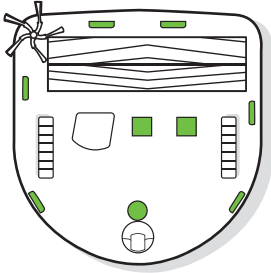
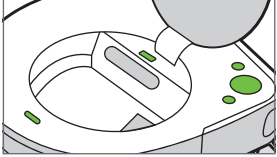
Çok Yüzeyle Fırçaların Temizlenmesi

- 1 Fırça çerçevesi açma mandalını sıkın, fırça çerçevesini kaldırın ve çerçevenin önündeki maddeleri temizleyin.
- 2 Fırçaları robottan çıkarın. Fırçaların uçlarındaki fırça tapalarını çıkarın. Tapaların altında biriken kılları veya kırı temizleyin. Fırça tapalarını yeniden takın.
- 3 Fırçaların karşı tarafındaki kare ve yıldız plastik sabitleme çubuklarında biriken kılları veya kırı temizleyin.
- 4 Hazneyi robottan çıkarın ve vakum yolundaki pislikleri temizleyin.
- 5 Fırçaları robota geri takın. Fırça çubuklarının şeklini, temizleme başlığı modülündeki fırça simgelerinin şekliyle eşleştirin.



Algılayıcıların ve Şarj Temas Noktalarının Temizlenmesi

- 1 Algılayıcıları, kamera penceresini ve şarj temas noktalarını temiz ve kuru bir bezle silin.



Önemli: Algılayıcılara veya algılayıcı gözlerine temizlik solüsyonu veya su püskürtmeyin.

Clean Base™ Otomatik Kir Boşaltma Cihazı Temizlik ve Bakım Talimatları

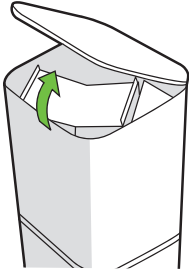
Kir boşaltma cihazınızın her zaman yüksek performans göstermesi için aşağıdaki temizlik prosedürlerini izleyin:

Yuva Parçası	Temizlik Sıklığı	Değiştirme sıklığı
Torbalar	Geçerli Değil	Torbalar LED göstergesi/uygulama tarafından istendiğinde değiştirilmelidir
Şarj Temas Noktaları IR Penceresi	Ayda bir	Geçerli Değil
Çöp kutusu içindeki Üfleyici apağı	Ayda bir (üfleyici apağında- ki kiri temizleyin)	Geçerli Değil

Not: iRobot, çeşitli yedek parçalar ve düzenekler üretir. Yedek parça ihtiyacınız olduğunu düşünüyorsanız daha fazla bilgi edinmek için lütfen iRobot Müşteri Hizmetleri ile iletişime geçin.

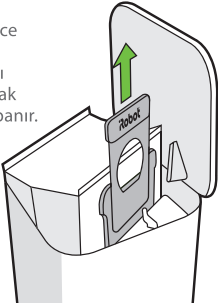
Torbanın Değiştirilmesi

- 1 öp kutusunun kapağını kaldırarak açın.



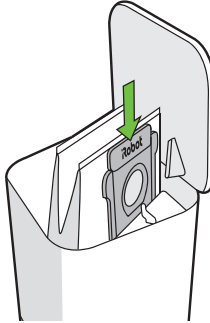
- 2 Torbayı öp kutusundan çıkarmak için plastik kartı yukarı doğru ekin.

Not: Böylece torba; toz ve kir dışarı çıkamayacak şekilde kapanır.



- 3 Kullanılmış torbayı atın.

- 4 Plastik kartı kılavuz raylarda kaydırarak yeni torbayı takın.



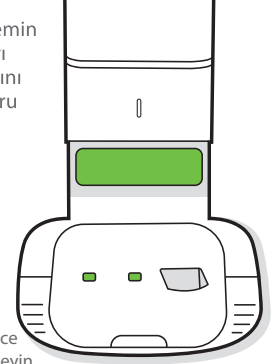
- 5 Kapađa bastırarak kapağın tamamen kapandığından emin olun.

Not: Robotunuzdan ve kir boşaltma cihazınızdan optimum performans almak istiyorsanız gerektiğinde robotunuzun filtresini temizleyin ve/veya değiştirin.

IR Pencerelerinin ve şarj Temas Noktalarının Temizlenmesi

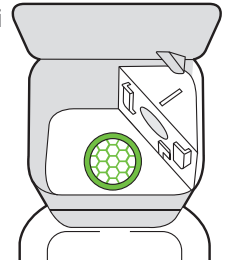
Temiz olduklarından emin olmak için algılayıcıları ve şarj temas noktalarını inceleyin. Temiz ve kuru bir bezle silin.

Not: Doğrudan algılayıcılara veya algılayıcı gözlerine temizlik solüsyonu püskürtmeyin. şarj istasyonunu nemli bir bez veya ince havlu kağıt ile temizleyin.



Üfleyici Kapađındaki Kirin Temizlenmesi

Üfleyicide birikmiş hav veya kir olup olmadığını inceleyin ve temizlemek için temiz ve kuru bir bezle silin.



Sorun Giderme

Kir boşaltma cihazınız, çöp kutusunun ön tarafındaki LED göstergesi veya iRobot HOME Uygulaması yoluyla size bir sorun olduğunu bildirir.

LED Göstergesi	Sık Karşılaşılan Arıza	Düzeltilme
Sabit Kırmızı	Torba dolu veya yok	<ol style="list-style-type: none">1. Torba dolu veya yoksa torbayı değiştirin.2. Torbanın sağlam bir şekilde takıldığından emin olun.3. Sorun devam ederse robotunuzun alt girişindeki ve kir boşaltma cihazınızdaki kiri temizleyin.4. Kir boşaltma cihazını prizden çıkarın. Cihazı yan yatırın ve kir tahliye borusunda kir olup olmadığını inceleyin. Gerekirse boruyu çıkararak kiri temizleyin.
Yanıp Sönen Kırmızı	Yuva tahliye yolunda bir sızıntı veya tıkanıklık vardır	<ol style="list-style-type: none">1. Çöp kutusu kapağına bastırarak kapağın yerine tam oturduğundan emin olun. Hazneyi manuel olarak boşaltmak için düğmeye dokununuz.2. Robotunuzun alt girişindeki ve kir boşaltma cihazınızdaki kiri temizleyin.3. Kir boşaltma cihazını prizden çıkarın. Cihazı yan yatırın ve kir tahliye borusunda kir olup olmadığını inceleyin. Gerekirse boruyu çıkararak kiri temizleyin.

iRobot Müşteri Hizmetleri

Roomba'nız hakkında herhangi bir sorunuz ya da yorumunuz varsa lütfen bir bayi ile temas kurmadan önce iRobot ile iletişime geçin.

İthalatçı:

Certus Mercatus Dış Tic. A.Ş.
Küçükbakkalköy Mah., Dudullu d. 23-25,
R2 Blok D:177 34758 Ataşehir/İstanbul
Tel: 0216 504 15 44 E-Posta: info.tr@certus-mercatus.com

Üretici:

iRobot
8 rosby Drive
Bedford, MA 01730
Phone: 781.430.3000

Teknik özellikler

Robot Ağırlığı: 3,9 kg
Robot Ölçüleri: 31,1 cm genişlik x 8,9 cm yükseklik
Batarya Tipi: Lityum İyon

Tüketicinin Seçimlilik Hakları

Malın ayıplı oldu'unun anlaşılması durumunda tüketici, 6502 sa yılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanununun 11 inci maddesinde yer alan;

- a- Sözleşmeden dönme,
- b- Satıº bedelinden indirim isteme,
- c- Ücretsiz onarılmasını isteme,
- ç- Satılanın ayıpsız bir misli ile deº itirilmesini isteme, haklarından birini kullanabilir.

Tüketicinin bu haklardan ücretsiz onarım hakkını seçmesi durumunda satıcı; işçilik masrafı, deº itirilen parça bedeli ya da başka herhangi bir ad altında hiçbir ücret talep etmeksizin malın onarımını yapmak veya yaptırmakla yükümlüdür. Tüketici ücretsiz onarım hakkını üretici veya ithalatçıya karºı da kullanabilir. Satıcı, üretici ve ithalatçı tüketicinin bu hakkını kullanmasından müteselsilen sorumludur.

Tüketicinin, ücretsiz onarım hakkını kullanması halinde malın;

- Garanti süresi içinde tekrar arızalanması,
- Tamiri için gereken azami sürenin aºılması,
- Tamirinin mümkün olmadıºının, yetkili servis istasyonu, satıcı, üretici veya ithalatçı tarafından bir raporla belirlenmesi durumlarında; tüketici malın bedel iadesini, ayıp oranında bedel indirimini veya imkân varsa malın ayıpsız misli ile deº itirilmesini satıcıdan talep edebilir. Satıcı, tüketicinin talebini reddedemez. Bu talebin yerine getirilmemesi durumunda satıcı, üretici ve ithalatçı müteselsilen sorumludur.

Tüketici, garantiden doºan haklarının kullanılması ile ilgili olarak çıkabilecek uyuºmazlıklarda yerleşim yerinin bulunduğu v e ya tüketici işleminin yapıldıºı yerdaki Tüketici Hakem Heyetine veya Tüketici Mahkemesine baºvurabilir.

Taşıma talimatları

Ürünü elle taşırken varsa tutma kolunu kullanarak taşıyınız. Tutma kolu olmayan durumlarda cihazı düz bir şekilde taşımaya özen gösteriniz. Ürünü kargolarken muhakkak orijinal ambalajı içerisinde muhafaza ediniz. Servis v.b. sebeplerle iade ihtimaline karşı ürün kutusunu muhafaza ediniz. Bu ürünün kullanım ömrü 10 yıldır.

Elektrik tüketimi: 33watt

AEEE yönetmeliğine uygundur

Bu Cihaz Türkiye Altyapısına Uygundur



AT Direktifi Gereğince UYGUNLUK BEYAN

İçerdiği ürünün İmalatçısı: iRobot Corporation
adres: 3 Crosby Drive, Bedford, MA 01730

Ürün/Araçın temel tanımı veya alt ürünü için açıklama: iRobot
rüzü adı: (İmalatçı) (Sığdırma Robotu) e+
sıra Adı: iRobot
sistem Adı: Roomba
Gözetim Modeli No: RVA-Y1

Araçta tanımlanan Ürün Ürünlerinin AB mevzuatı ve ilgili mevzuatla uyumlu olduğu bilgileri:

Şu şekilde teknik özellikler gereğince tasarımları ve üretilmiştir:

EMC (EMC)

Telefon Ekranları Yönelimi
Elektromanyetik Uyumluluk
Akıllı Gerilim Yönelimi

2014/53AB
2014/30AB
2014/35AB

Ulusal Standartlar (Ulusal)

Ulusal Konsept Yönelimi ve EN standartları gereğince prosedürleri uygun geçmektedir (Özetler).

EMC (EMC) Yönelimi:

ETSI EN 300 328 v2.1.1
ETSI EN 300 440 v2.1.1
ETSI EN 301 888-17 v3.2.0
ETSI EN 301 888-2 v2.1.1
ETSI EN 301 889-1 v2.2.0
ETSI EN 301 893 v2.1.1

Çok Gerilim Yönelimi (LVD)

EN 60335-1:2012+A11:2014
EN 60335-2-2:2016+A11:2012+A1:2013
EN 60335:2008
EN 62311:2008

Elektromanyetik Uyumluluk (EMC)

EN 55014-1:2006 + A1:2009 + A2:2011
EN 55014-2:2015
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2015

İlgili belgede tanımlanan Ürün(ler) Avrupa Birliği yönelimi ve standartlarına uygun gereğince üretilmiştir. İşletme uygunluk beyanı
alınmıştır. Ürünlerin sorumluluğu: iRobot Corporation. Ayrıca, bu ürün(ler) iRobot'un garanti alanındaki üründür.

İmza:
İmza: iRobot
İmza: iRobot Corporation
İmza: Stephen Palkota
İmza: Uyumluluk Beyan Mühürü
Tarih: 15.07.2019
E: Bedford

Stephen Palkota



DECLARATION OF CONFORMITY According to EC Directive

Manufacturer: iRobot Corporation
Address: 3 Crosby Drive, Bedford, MA 01730, USA

Manufacturer's responsibility list the product:

Product Name: Floor Cleaning Robot e+
and Name: iRobot
Product Name: Roomba
Regulatory Model No: RVA-Y1

The object of the above defined is compatible with harmonized EU legislation and suitable to the relevant legislation
as been designed and manufactured in accordance to the following technical regulation:

Technical Details

Radio Equipment Directive 2014/53/EU
Electromagnetic Compatibility 2014/30/EU
Low Voltage Directive 2014/35/EU

Reference with the following standards

The measurements made in accordance with the procedures according to the European Council Directive and EN standards.

EMC Equipment	ETSI EN 300 328 v2.1.1 ETSI EN 300 440 v2.1.1 ETSI EN 301 888-17 v3.2.0 ETSI EN 301 888-2 v2.1.1 ETSI EN 301 889-1 v2.2.0 ETSI EN 301 893 v2.1.1
LD	EN 60335-1:2012 + A11:2014 EN 60335-2-2:2016 + A11:2012 + A1:2013 EN 62333:2008 EN 62311:2008
EMC	EN 55014-1:2006 + A1:2009 + A2:2011 EN 55014-2:2015 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2015

This product(s) which are defined herein was (were) manufactured under the conditions of the European Union directive and standards,
its declaration of conformity is based under the sole responsibility of the manufacturer. Also, this product(s) responsibility is under our
full guarantee.

Manufacturer
Signature
iRobot Corporation
Signature: Stephen Palkota
As: Sr. Principal Compliance Engineer
Date: 15.07.2019
E: Bedford

Stephen Palkota



iRobot.com

Robot Corporation | 3 Crosby Drive, Bedford MA 01730 | (978) 436-3333



iRobot.com

Robot Corporation | 3 Crosby Drive, Bedford MA 01730 | (978) 436-3333

Güncel servis bilgileri için 0216 527 82 83 telefon numarasının aranmasını rica ederiz.

	Firma Adı	Firma Adresi	Vergi Dairesi	Vergi Numarası	Telefon	Hizmet Yeri II
1	AKÇIN ELEKTRONİK-SÜLEYMAN AKÇIN	KURTULUŞ MAHALLESİ ZIYA PAŞA CAD. NO:69/A ODUNPAZARI / ESKİŞEHİR	ESKİŞEHİR	32497521744	0 222 230 31 37	ESKİŞEHİR
2	ALPEREN TEKNİK - CEM TUNER	FATİH MAH. ADNAN MENDEZES BULV. NO:24/1 BERGAMA / İZMİR	BERGAMA	49565196108	0 533 039 75 37	İZMİR
3	ALTYAPRAK TEKNİK SERVİSİ HİZMETLERİ-HASAN ALTYAPRAK Esnaf	OSMANIYE MAH. ORHAN YILMAZ CAD. NO:7-11/B GİRESUN	GİRESUN	40708310520	0 454 216 54 32	GİRESUN
4	BAYKAN ELEKTRİK BAYRAM BAYKAN ESNAF	ESENBAY MHLBALIM SK:NO:2 MERKEZ NİĞDE	NİĞDE	1540017392	0 388 232 42 27	NİĞDE
5	BEYAZ SERVİS BAHADDİN SERHŞU	OSMANIYE MAH. AKSU YOLU CAD. NO:9/A BAKIRKÖY / İSTANBUL	KAĞITHANE	20357116308	0 212 660 13 25	İSTANBUL
6	BİRLER BİLİŞİM KIRTASIYE TEKNOLOJİ İNŞAAT VE PERSONEL HİZMETLERİ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ	İSMET PAŞA MAH/SEMT HÜKÜMET BLV. NO:37 /A DULKADIROĞLU K.MARAŞ	ASLANBEY	17504305694	0 344 221 14 27	KAHRAMANMARAŞ
7	CEVDET TOLGA GÜLLÜ - ÇÖZÜM TEKNİK	VELİ NECDET ARIĞI CADDESİ NO:17/C EMEK ÇANKAYA ANKARA	MALTEPE	31675341808	0 312 215 48 08	ANKARA
8	ÇAĞDAŞ ELEKTRİK İNŞ.TUR.TİC.LTD.ŞTİ.L	FERİHATPAŞA MAH. ATATÜRK CAD. NO:44 /Z07 ÇATALCA İSTANBUL	ÇATALCA	2170405546	0 212 787 20 40	İSTANBUL
9	ÇAKIR ELEKTRONİK-KÜRŞAT ÇAKIR Esnaf	GEMİLER ÇEKİRĞİ MAHALLESİ GEDİKKAYA CADDESİ NO:5 / MERKEZ GİRESUN	GİRESUN	36805432630	0 454 214 06 94	GİRESUN
10	DEMO DİŞ TİCARET VE PAZARLAMA ANONİM ŞİRKETİ	ESULTAN MEHMET MAH. ASUDE SK. NO:9-A-8 SARİYER İSTANBUL	BOĞAZİÇİ KURUMLAR	2910000430	0 212 323 29 92	İSTANBUL
11	DETAY ELEKTRONİK-NEBİ GÖÇER	YAYLA MAHALLESİ 112 HASTANE CAD. NO:42/B İSPARTA	KAYMAKAPI	22850070644	0 533 713 11 40	İSPARTA
12	DİZAYN TEKNİK BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ ELEKTRONİK SAN.TİC.LTD.ŞTİ. LTD. ŞTİ.	HALLİ RIFAT PAŞA MH. YHAVUZ SK. PERPA TİC. MRKZ. B BLOK K.11 D.1645 / ŞİŞLİ İSTANBUL	ZİNCİRLİKUYU	3010270631	0 212 212 12 89	İSTANBUL
13	EM-EL TEKNİK/DAVUT TIRENDEZ ESNAF	CİHANGİR MAH. KALEM SK. NO:30/B AVCILAR İSTANBUL	AVCILAR VD.	23518552168	0 212 694 06 76	İSTANBUL
14	EMEL YILMAZ - ARAS TEKNİK	HUZUREVLERİ MAH.MAVİ BULV.NO:11 BA-ÇUKUROVA /ADANA	SEYHAN	12767839700	0 322 431 87 89	ADANA
15	ER ÇİHAN İNŞAAT TEKSTİL ELEKTRONİK OTOMOTİV GIDA MADENCİLİK TURİZM BİLGİSAYAR İLETİŞİM MEDİKAL SANAYİ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ LTD. ŞTİ.	ATATÜRK MAHALLESİ ZÜBEYDE HANIM CAD. NO:8/101 / ERZİNCAN	FEVZİPAŞA	3360417242	0 553 009 60 90	ERZİNCAN
16	ERKAN SAH-ERKAN TEKNİK	FABRIKA CAD. NEDİM MURATOĞLU (MERKEZİ) NO. 55 ERZİNCAN	FEVZİPAŞA	7390079655	0 446 214 24 64	ERZİNCAN
17	FATH SOĞUTMA-FATİH BAŞÇOBAN	YAYLA MAHALLESİ 1603 SOKAK - NO:7/A / İSPARTA				KAYMAKAPI 45538314564 0 246 218 20 03 İSPARTA
18	GİRESUN TEKNOLOJİ MARKET KEMAL TAŞ SAHİS	NİZAMİYE MAH. ATLET MUSTAFA SOK. NO:1/A GİRESUN				GİRESUN 8250654784 0 553 009 60 90 GİRESUN
19	GÖRKEM ELEKTRİK ELEKTRONİK TELEKOMÜNİKASYON İNŞAAT TAAH-HÜT SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ	KARAMAN MAH/MELTEM CAD.NO:9/A AFYON				KOCATEPE 4100448499 0 533 713 11 40 AFYONKARAHİSAR
20	İPEK SOĞUTMA-MUSTAFA YAVUZ Esnaf	İSTIKAL MAHALLESİ 1102. SOKAK No:16 / MERKEZ İSPARTA				DAVRAZ V.D. 27112924840 0 246 218 19 66 İSPARTA
21	İŞBİL BİLGİSAYAR MALZEMESİ SATIŞI-MEHMET RECEP ALTUNKALEM Esnaf	ATIFBEY MAHALLESİ PROF. DR. TÜRKAN SAYLAN CADDESİ No:36/- GAZİEMİR/İZMİR				GAZİEMİR 49393778448 0 232 252 43 46 İZMİR
22	MEHMET EMİN MAÇO-BAHA TEKNİK SERVİS	ŞEYH ŞAMİL MAH. MEDİNE BULVARI 637.SOK. GÜNEYDOĞU YAPI KOOPERATİFİ 4.KISIM B-3 BLOK ALTI NO:9/D BAĞLAW				GÖKALP 6100154591 0 412 235 30 93 DİYARBAKIR
23	MEVSİM TEKNİK/METİN TÜRK SAHİS	CEVİZLİ MAH. TALATPAŞA CD. NO:40/A MALTEPE/İST. / MALTEPE				KARTAL 8760518505 0 216 442 26 60 İSTANBUL
24	MUSTAFA BAYRAKTAR	İSA DİVANLI MAH. SARAY ALTI CAD. NO:27/B				AKSU 1560041486 0 344 223 23 46 KAHRAMANMARAŞ
25	POSSIFY BİLGİSAYAR VE OTOMASYON SİSTEMLERİ SAN.DİŞ.TİC.AŞ.	HALLİ RIFAT PAŞA MAH. YÜZER HAVUZ SK. NO:1 B /61 ŞİŞLİ				ŞİŞLİ 7320688443 0 212 452 15 15 İSTANBUL
26	RAM BİLGİSAYAR RECEP ALKAŞ SAHİS	CUMHURİYET MAH.NO:86/C MERKEZ-BATMAN /BATMAN				BATMAN 540135156 0 488 215 12 42 BATMAN
27	RECEP KIZILCAN	ATATÜRK MAH. 330. SK. NO:9 B /1 KÜÇÜKÇEKİRCE İSTANBUL				HALKALI 5600217210 0 212 693 06 57 İSTANBUL
28	SES ELEKTRİK-MEHMET BİLAL Esnaf	İPAŞA MAH. ŞEYHADİLİ CAD. ARAS GALERİA NO:84 / MERKEZ KAHRAMANMARAŞ				KAHRAMANMARAŞ 46543197852 0 344 123 45 67 KAHRAMANMARAŞ
29	SİSTEM ONLINE BİLGİSAYAR YAZILIM GÜVENLİK SAN.VE TİC.LTD.ŞTİ.	KÜLTÜR MHSANUSUN BAYRAM CAD. NO:28/ DÜZCE				DÜZCE 7710314225 0 380 523 40 86 DÜZCE
30	TEKNİK SERVİS KLVEELİY AL.BAK.ONPAZ. BİLSAN.TİC.LTD.ŞTİ.	ALTAYÇEŞME MAH. HAVAT SK. NO:10 A MALTEPE				KÜÇÜKYALI 8360225600 0 216 363 80 98 İSTANBUL
31	UYŞAL YAZILIM SELİM UYŞAL	DUMLUPINAR MAH.DUMLUPINAR 2.CAD.NO:7/B AFYONKARAHİSAR				KOCATEPE 10039571938 0 272 213 66 11 AFYONKARAHİSAR
32	ÜÇGEN SOĞUTMA-SEDAT UZAL Esnaf	YENİ MİH SELANIK CD İNAN AP NO:61/4 / DIDİM AYDIN				DIDİM 36922870568 0 256 811 55 12 AYDIN
33	YAKUP ÇAY - ALEYNA TEKNİK	NARMANLI MAH. KARS KAPI CAD. NO :23/3- YAKUTİYE ERZURUM				AZZİYE 2320211867 0 442 213 53 57 ERZURUM

GARANTİ BELGESİ

İthalatçı firmanın

Ünvanı: Certus Mercatus Dış. Tic. A.Ş.

Adresi: Küçükbakkalköy Mah. Dudullu Yolu Cad. No:23-25

Brandium Residence R2 Blok D:177 İstanbul/Ataşehir

Tel – Faks: +90 216 504 15 44

Eposta: info.tr@certus-mercatus.com

Yetkili kişi: Miroslav Kaspar

Yetkili kişinin imzası ve kaşesi:



Satıcı Firmanın:

Unvanı:

Adresi:

Tel – Faks:

Eposta:

Yetkili kişi:

Yetkili kişinin imzası ve kaşesi:

Fatura ve irsaliye:

Fatura numarası:

Fatura tarihi:

Teslim tarihi ve yeri:

Malın:

Cinsi: Robot Elektrikli Süpürge

Markası: iRobot

Modeli: Roomba 960, 965, 966, 969, 980, 989

Seri numarası:

Garanti süresi: 2 Yıl

Azami tamir süresi: 20 gün

GARANTİ BELGESİ

GARANTİNİN GEÇERLİLİK KOŞULLARI VE KAPSAMI

- 1 – Garanti süresi İKİ YIL olup garantiden yararlanmak için GARANTİ BELGESİNİN ibrazı şart olduğundan, iş bu Garanti Belgesi garanti süresince saklanmalıdır.
- 2 – Garanti belgesi üzerinde herhangi bir tahribat yapıldığında cihazın üzerindeki orijinal seri numarası kaldırıldığında yada tahrip edildiğinin tespitinde garanti geçersiz kılınır.
- 3 – Cihazın montajının veya tamirinin fi mamızın yetkili servislerinin haricinde yapıldığından yada cihazın açıldığına tespiti halinde garanti geçersiz olacaktır.
- 4 – Firmamız tarafından verilen GARANTİ söz konusu cihazın amaçları dışında veya anormal şartlarda kullanılmasından doğacak arızalarının giderilmesini kapsamadığı gibi aşağıda belirtilen arızalarda garanti dışıdır.
 - Cihazın kullanma kılavuzunda veya montaj kılavuzunda yer alan hususlara aykırı kullanım hatalarından meydana gelen hasar ve arızalar.
 - Tüketicinin tesliminden sonra cihazın nakli, yükleme, boşaltma ve taşıması sırasında meydana gelecek hasar ve arızalar.
 - Ürün ev kullanımı için imal edilmiştir. Farklı kullanımlardan dolayı oluşacak arızalar garanti kapsamında değildir

Garanti Belgesi üzerinde tahrifat yapıldığı, ürünün üzerindeki orijinal seri numarası kaldırıldığı veya tahrif edildiği takdirde bu garanti belgesi geçersizdir.

TÜKETİCİNİN SEÇİMLİK HAKLARI

- (1) Malın bütün parçaları dahil olmak üzere tamamı garanti kapsamındadır.
- (2) Malın ayıplı olduğunun anlaşılması durumunda tüketici; 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanunun 11 inci maddesinde yer alan;
 - a) Satılanı geri vermeye hazır olduğunu bildirerek sözleşmeden dönme,
 - b) Satılanı alıkoyp ayıp oranında satış bedelinden indirim isteme,
 - c) Ücretsiz onarılmasını isteme,
 - ç) Satılanın ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme, seçimli haklarından birini kullanabilir. Satıcı, tüketicinin tercih ettiği bu talebi yerine getirmekle yükümlüdür.
- (3) Tüketicinin bu haklardan ücretsiz onarım hakkını seçmesi durumunda satıcı; işçilik masrafı, değiştirilen parça bedeli ya da başka herhangi bir ad altında hiçbir ücret talep etmesizin malın onarımını yapmak veya yaptırmakla yükümlüdür. Ücretsiz

onarım veya malın ayıpsız misli ile değiştirilmesi hakları üretici veya ithalatçıya karşı da kullanılabilir. Bu fıkradaki hakların yerine getirilmesi konusunda satıcı, üretici ve ithalatçı müteselsilen sorumludur.

- (4) Ancak, bu Kanunun 58 inci maddesi uyarınca çıkarılan yönetmelik eki listede yer alan mallara ilişkin, tüketicinin ücretsiz onarım talebi, yönetmelikte belirlenen azami tamir süresi içinde yerine getirilir. Aksi hâlde tüketici diğer seçimli haklarını kullanmakta serbesttir.
- (5) Tüketicinin sözleşmeden dönme veya ayıp oranında bedelden indirim hakkını seçtiği durumlarda, ödemiş olduğu bedelin tümü veya bedelden yapılan indirim tutarı derhâl tüketiciye iade edilir.
- (6) Tüketicinin, ücretsiz onarım hakkını kullanması halinde malın;
 - Garanti süresi içinde tekrar arızalanması,
 - Tamiri için gereken azami sürenin aşılması,
 - Tamirinin mümkün olmadığının, yetkili servis istasyonu, satıcı, üretici veya ithalatçı tarafından bir raporla belirlenmesi durumlarında;Tüketici malın bedel iadesini, ayıp oranında bedel indirimi veya imkân varsa malın ayıpsız misli ile değiştirilmesini satıcıdan talep edebilir. Satıcı, tüketicinin talebini reddedemez. Bu talebin yerine getirilmemesi durumunda satıcı, üretici ve ithalatçı müteselsilen sorumludur.
- (8) Malın azami tamir süresi 20 iş gününü, binek otomobil ve kamyonetler için ise 30 iş gününü geçemez. Bu süre, garanti süresi içerisinde mala ilişkin arızanın yetkili servis istasyonuna veya satıcıya bildiri tarihinde, garanti süresi dışında ise malın yetkili servis istasyonuna teslim tarihinden itibaren başlar. Malın arızasının 10 iş günü içerisinde giderilememesi halinde, üretici veya ithalatçı; malın tamiri tamamlanıncaya kadar, benzer özelliklere sahip başka bir malı tüketicinin kullanımına tahsis etmek zorundadır. Malın garanti süresi içerisinde arızalanması durumunda, tamirde geçen süre garanti süresine eklenir.
- (9) Malın kullanma kılavuzunda yer alan hususlara aykırı kullanılmasından kaynaklanan arızalar garanti kapsamı dışındadır.
- (10) Tüketici, garantiden doğan haklarının kullanılması ile ilgili olarak çıkabilecek uyuşmazlıklarda yerleşim yerinin bulunduğu veya tüketici işleminin yapıldığı yerdeki Tüketici Hakem Heyetine veya Tüketici Mahkemesine başvurabilir.
- (11) Satıcı tarafından bu Garanti Belgesinin verilmemesi durumunda, tüketici Gümrük ve Ticaret Bakanlığı Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğüne başvurabilir.

Düzenleyici Bilgiler



İşbu belgeyle iRobot, Corporation bu radyo ekipmanı tipi cihazın 2014/53/EU AB Radyo Ekipmanı Direktifi e 2011/65/EU RoHS Direktifi'ne uygun olduğunu beyan eder. AB Uygunluk Beyanı'nın tam metnini aşağıdaki İnternet adresinde bulabilirsiniz: www.irobot.com/compliance.

Bu cihazda AXC-Y1 model numaralı BYD Precision Manufacture Co., Ltd. Trident radyo modülü bulunmaktadır. Trident, WLAN 2,4 GHz ve WLAN 5 GHz bantlarında çalışan bir çift bantlı radyodur.

- 2,4 GHz bandı, 2412 MHz'de ve 18,48 dBm'lik (70,47 mW) maksimum EIRP çıkış gücünde 2400 MHz – 2483,5 MHz arasında çalışmak üzere sınırlandırılmıştır.
- 5 GHz bandı, 5180 MHz'de 21,02 dBm'lik (126,47 mW) maksimum EIRP çıkış gücünde 5150 MHz ile 5850 MHz arasında çalışmak üzere sınırlandırılmıştır.



Ürün üzerindeki bu sembol cihazın, ayrıştırılmamış genel kentsel atıklarla birlikte atılmaması gerektiğini gösterir. Son kullanıcı olarak, ömrünün sonuna ulaşan cihazı aşağıdaki şekillerde çevreye duyarlı olarak atmak sizin sorumluluğunuzdur:

- (1) ürünü satın aldığınız distribütöre/bayiye iade ederek ya da
- (2) belirlenmiş toplama noktasına bırakarak.

Bu ürünün doğru şekilde atılması, değerli kaynakları korumaya yardımcı olarak uygunsuz atık işleminin neden olabileceği, çevre ve insan sağlığı üzerinde potansiyel olumsuz etkileri önler. Lütfen daha fazla bilgi veya size en yakın belirlenmiş toplama noktası için yerel yetkilinizle irtibata geçin. Bu atığın uygunsuz şekilde atılması durumunda ulusal yasalarınıza göre para cezalarıyla karşılaşabilirsiniz. Daha fazla bilgiyi şu kaynakta bulabilirsiniz: http://ec.europa.eu/environment/waste/wEEE/index_en.htm

iRobot

©2019 iRobot Corporation, 8 Crosby Drive, Bedford, MA 01730 ABD. Tüm hakları saklıdır. iRobot, Braava jet ve Virtual Wall, ABD'de ve diğer ülkelerde kayıtlı iRobot Corporation'ın tescilli ticari markalarıdır. App Store, ABD'de ve diğer ülkelerde kayıtlı Apple, Inc. şirketinin ticari markasıdır. Google Play, Google, Inc. şirketinin ticari markasıdır. Wi-Fi ve Wi-Fi logosu, Wi-Fi Alliance'ın tescilli ticari markalarıdır.