

iRobot[®]

Roomba[®]
vakumlama yapan robot

Kullanıcı Kılavuzu
900 Serisi

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

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

⚠ TAŞIMA TALIMATLARI: ÜRÜNÜ ELLE TAŞIRKEN VARSA TUTMA KOLUNU KULLANARAK TAŞIYINIZ. TUTMA KOLU OLMAYAN DURUMLARDA CİHAZI DÜZ BİR ŞEKİLDE TAŞIMAYA ÖZEN GÖSTERİNİZ. ÜRÜNÜ KARGOLARKEN MUHAKKAK ORJINAL AMBALAJI İÇERISİNDE MUHAFAZA EDİNİZ. SERVIS V.B. SEBEPLERLE İADE İHTİMALINE KARŞI ÜRÜN KUTUSUNU MUHAFAZA EDİNİZ.

BU CİHAZ 8 YAŞ VE ÜZERİ ÇOCUKLAR İLE FİZİKSEL, DUYUSAL VEYA AKLİ BECERİLERİ SINIRLI OLAN VEYA DENEYİM VE BİLGİYE SAHİP OLMAYAN KİŞİLER TARAFINDAN, BU KİŞİLERİN GÖZETİM ALTINDA OLMALARI VEYA CİHAZIN EMNİYETLİ BİR ŞEKİLDE KULLANIMI HAKKINDA GEREKLİ OLAN TALİMATLARIN VERİLMESİ VE CİHAZIN NEDEN OLACAĞI TEHLİKELERİN ANLAŞILMASI KOŞULU İLE KULLANILABİLİR. ÇOCUKLAR CİHAZLA OYUN OYNAMAMALIDIR. TEMİZLİK VE KULLANICI BAKIMLARI GÖZETİM ALTINDA OLMAYAN ÇOCUKLAR TARAFINDAN YAPILMAMALIDIR.

⚠ UYARI: ELEKTRİK ÇARPMASINDAN KAÇINMAK İÇİN, ROBOTUNUZUN ELEKTRONİK AKSAMLARINI YA DA HOME BASE OLARAK BİLİNEEN ENTEGRE EDİLMİŞ ŞARJ YUVASINI AÇIK BIRAKMAYIN. CİHAZIN İÇİNDE KULLANICI TARAFINDAN BAKIMI VEYA ONARIMI YAPILABİLECEK BİLEŞEN BULUNMAMAKTADIR. BAKIM İŞLERİ İÇİN YETKİN BAKIM PERSONELİNE BAŞVURUN. ROBOTUNUZA VE HOME BASE™ ÜNİTENİZE ASLA ISLAK ELLE DOKUNMAYIN.

Güvenlik Talimatları, Olası Kullanım Hataları ve İnsan /Çevre Sağlığına İlişkin Uyarılar (devam)

- Robotunuza ve parçalarına ilişkin tüm uyarıları dikkate alın.
- **UYARI:** Elektrik çarpma tehlikesi, iç mekanlarda yalnızca kuru ortamda kullanın.
- Robotunuz oyuncak değildir. Bu cihazın üzerine basmayın ve çıkmayın. Robotunuz çalışırken küçük çocuklar ve ev hayvanları gözetim altında tutulmalıdır.
- Robotunuzu yalnızca oda sıcaklığında saklayın ve çalıştırın.
- Bu cihazı; keskin nesnelere, camı veya yanmakta olan ya da duman çıkaran herhangi bir cismi temizlemek için kullanmayın.
- Bu cihazı dökülmüş sulu ağartıcı, boya veya diğer kimyasalları veya herhangi yaş bir eşyayı temizlemek için kullanmayın.
- Robotunuzun üzerine sıvı püskürtmeyin veya dökmeyin.
- Bu cihazı kullanmadan önce giysi ve kağıt parçaları gibi nesnelere toplayın; jalu ve perde iplerini, elektrik kablolarını toplayın ve kırılabilecek nesnelere yerden kaldırın. Cihaz bir elektrik kablosu üzerinden geçen kabloyu çekebilir ve bunun sonucunda masa veya raf üzerinde bulunan bir obje düşebilir.
- Temizlenecek odanın balkonu varsa, balkon kapısının önüne fiziksel bir engel yerleştirilerek cihazın balkona çıkması engellenerek cihazın güvenli ortamda çalışması sağlanmalıdır.
- Robotunuzun üzerine herhangi bir şey koymayın.
- Robotun kendi başına hareket ettiğini unutmayın. Robotun hareket ettiği alanda yürürken, robotun üzerine basmamaya dikkat edin.
- Yerde ucu açık elektrik kablolarının bulunduğu mekanlarda cihazı çalıştırmayın.
- **UYARI** Elektrik Çarpma Tehlikesi: Robotunuz bölgesel olarak onaylı bir elektrik kablosuyla birlikte sunulur. Başka bir elektrik kablosu kullanmayın. Yedek kablolar konusunda, lütfen ülkeye özgü doğru elektrik kablosu seçtiğinizden emin olmak için Müşteri Hizmetleri ile irtibata geçin.
- Bu robot sadece kuru zeminde kullanılmalıdır.
- **UYARI** Elektrik Çarpması ve Yangın Tehlikesi: Bu ürün yalnızca standart bir prize takılacak şekilde tasarlanmıştır. Ürün herhangi bir güç dönüştürücü ile birlikte kullanılamaz. Güç dönüştürücülerinin kullanılması, garantinin derhal geçersiz kalmasına neden olacaktır.
- Yeniden şarj edilebilir olmayan piller kullanmayın. Yalnızca ürünle birlikte verilen şarj edilebilir pil kullanın. Değiştirme için, özdeş iRobot pili alın veya alternatif pil seçenekleri için iRobot Müşteri Hizmetleri ile irtibata geçin.
- **DİKKAT:** Yalnızca aşağıdaki iRobot pillerinden birini şarj edin: maksimum 14,8 V; maks. 3000 mAh Ni-MH veya maksimum 3300mAh Li-ion pil. Diğer pil türleri patlayarak yaralanmaya neden olabilir. Piliğiniz doğru şekilde değiştirilmesi için her zaman Müşteri Hizmetleri ile irtibata geçin.

- **UYARI** Elektrik Çarpma Tehlikesi: Kablosu veya fişi hasar görmüş bir Home Base'i kullanmayın, kablo veya fiş hasar görmüşse, değiştirilmesi gerekir.
- Robotunuzu uzun süre kullanmayacasanız veya bir yerden başka bir yere taşıyacaksanız pilleri mutlaka şarj edin ve çıkartın.
- Elektriksel fırtınalar görülmeye elverişli bir bölgede yaşıyorsanız, ek aşırı gerilim koruyucu kullanmanızı tavsiye edilir. Robotunuzun Home Base Ünitesi şiddetli elektriksel fırtınalara karşı aşırı gerilim koruyucu ile korunuyor olabilir.
- **UYARI** Elektrik Çarpma Tehlikesi: Robotunuzun temizliğini veya bakımını yapmadan önce mutlaka Home Base bağlantısını kesin.
- Her kullanımı öncesinde pilleri kontrol ederek herhangi bir hasar veya akıntı olup olmadığını kontrol edin. Hasar görmüş veya akıntı yapan pilleri şarj etmeyin.
- **UYARI** Kimyasallara Maruziyet: Pil paketi sızıntı yapıyorsa, sıvının cildinize veya gözlerinize temasından kaçının. Temas ederse, etkilenen bölgeyi bol suyla yıkayın ve hastaneye başvurun. Pili sıkıca kapatılmış plastik bir torbaya yerleştirin ve yerel çevre düzenlemelerine göre güvenli bir şekilde atın. İmha için en yakınınızdaki iRobot Servis Merkezi'ne iade edin.
- Pil paketi atılmadan önce robottan çıkarılmalıdır.
- **UYARI** Yangın veya Patlama Tehlikesi: Pil paketlerini ezmeyin veya parçalarına ayırmayın. Pil paketini ısıtmayın ya da herhangi bir ısı kaynağının yakınına veya direkt güneş ışığının altına koymayın. Pil paketini yakmayın veya kısa devre yaptırmayın. Pilleri mekanik şoka tabi tutmayın.
- Pil paketini herhangi bir sıvıya sokmayın.
- Bölgenizdeki pillere yönelik geri dönüşüm ve elden çıkarmayla ilgili yasal düzenlemeleri öğrenmek için yerel atık yönetim yetkilinize başvurun.



Ürün veya ambalajındaki sembol aşağıdakileri belirtir:
AEEE yönetmeliğine uygundur.

Elektrikli atılları veya pilleri ayrıştırılmamış kentsel atık olarak atmayın, ayrı toplama tesislerini kullanın. Mevcut toplama sistemleri ile ilgili bilgi için yerel yetkilinizle irtibata geçin. Elektrikli atıllar atık sahası veya çöplüklere atılırsa, yeraltı sularına tehlikeli maddeler sızabilir ve gıda zincirine dahil olarak sağlığınıza zarar verebilir. Toplama, yeniden kullanma ve geri dönüştürme programları konusunda daha fazla bilgi için, lütfen yerel veya bölgesel atık yetkilinizle irtibata geçin.

Temizlik geremediği durumlarda cihazı çalıştırmayarak enerji tasarrufu yapabilirsiniz.

Elektrik Tüketimi: 33 Watts

BU CİHAZ TÜRKİYE ALTYAPISINA UYGUNDUR

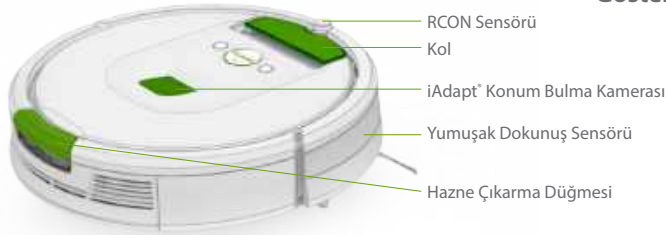
İçindekiler

Güvenlik Talimatları, Olası Kullanım Hataları ve İnsan	i
Robotlarınız Hakkında.....	2
Roomba Kurulum ve Kullanım talimatı	3
Çift Modlu Virtual Wall® Bariyerleri	4
Düzenli Robot Bakımı	4
Sorun Giderme.....	8
iRobot Müşteri Hizmetleri.....	9
Teknik özellikler	11
Tüketicinin Seçimlilik Hakları	11

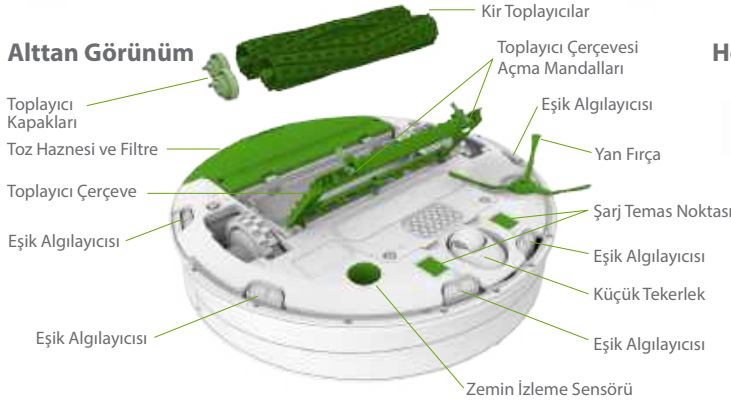
Robotlarınız Hakkında

TR

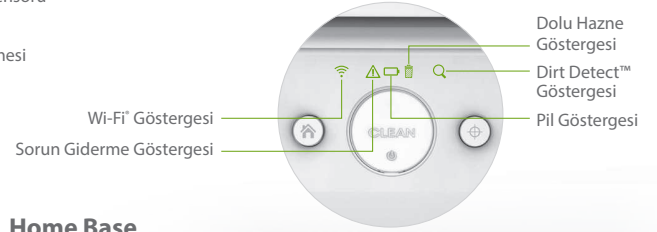
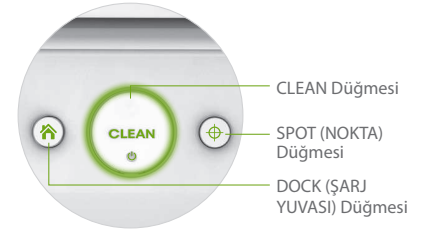
Üstten Görünüm



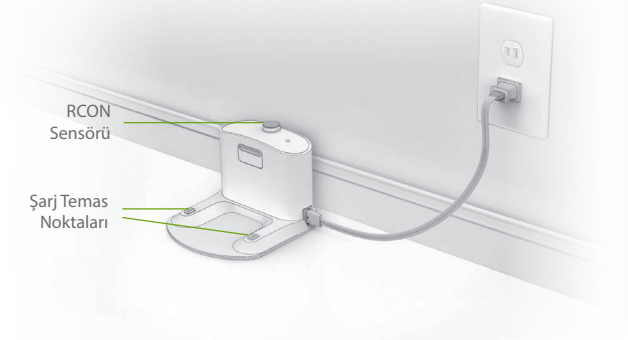
Alttan Görünüm



Düğmeler ve Göstergeler



Home Base



Roomba Kurulum ve Kullanım talimatı

Home Base™ Ünitenizi Konumlandırma

Home Base ünitesini, etrafında aşağıda belirtilen mesafeleri bırakarak, üstü açık, düzenli bir bölgeye yerleştirin:

- Home Base ünitesinin her iki tarafında en az 0,5 metre
 - Home Base ünitesinin önünde en az 1,2 metre ve merdivenlere en 1,2 metre mesafede
 - Sanal Duvar Bariyerlerinden en az 2,4 metre mesafe
- Home Base ünitesini her zaman fişe takılı halde tutun ve Roomba'nın iRobot HOME uygulaması yoluyla bilgi almasını sağlamak üzere sabit Wi-Fi™ çeken bir bölgede bulunduğundan emin olun.

iRobot HOME Uygulamasını indirin ve Wi-Fi "ya bağlanın:

- Roomba'nızı kurma ve kullanma talimatlarını içeren bir genel bakış videosu izleyin
- Otomatik bir temizlik programı (haftada 7 defaya kadar) yapın ve temizlik tercihlerini özelleştirin
- Otomatik yazılım güncellemelerini etkinleştirin
- İpuçlarına, püf noktalarına ve sık sorulan soruların yanıtlarına erişin



Kullanım Talimatları

- Robotunuzu ters çevirip, hazne takma ve pil çıkarma mandallarını çıkarın. Pili etkinleştirmek üzere Roomba'yı Home Base'in üzerine yerleştirin.
- Roomba'nın pili kısmı olarak şarj edilmiş durumdadır, böylece temizliğe başlamaya hazır haldedir.

Not: Roomba, kısmi şarj edilmiş bir pil ile birlikte gönderilir. Pili tam şarj etmeden bir temizlik döngüsü başlatırsanız, Roomba gelecek temizlik döngüleri sırasında olduğundan daha kısa sürede yeniden şarj olmak için Home Base ünitesine dönebilir. İlk temizlik döngüsü bitmeden önce pili tamamen şarj etmek için, Roomba'nın Home Base ünitesinde 3 saat boyunca şarj edilmesi gerekir.

Not: Temizlikten önce dağınıklığa yol açan cisimleri (kıyafetler, oyuncak vb.) zeminden kaldırın. Yerlerin hep temiz kalması için Roomba'yı sık sık kullanın.

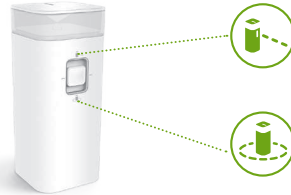
- Temizlik döngüsü bitmeden pil seviyesi düşerse Roomba şarj olmak için Home Base ünitesine geri döner. Yuvaya yerleşirken bir ses çıkarmaz ve CLEAN düğmesi pil göstergesi ile yanıp söner ().
 - » Pil şarj edildikten sonra Roomba otomatik olarak kaldığı yerden devam ederek temizlik döngüsünü tamamlar.
 - » Roomba'nızın geçerli durumu için iRobot HOME Uygulamasına bakabilirsiniz.
- Roomba bir temizlik döngüsünü tamamladıktan sonra şarj olmak için yuvaya dönüyorsa, temizlik döngüsünün başarıyla tamamlandığını belirtmek için bir dizi ses çıkarır.
- Bir temizlik döngüsü sırasında Roomba'yı duraklatmak için CLEAN (Temizle) düğmesine basın.
- Temizleme döngüsünü devam ettirmek için CLEAN düğmesine bir kez daha basın.
- Temizlik döngüsünü sonlandırıp Roomba'yı bekleme moduna almak için CLEAN düğmesine basıp Roomba'nın göstergeleri kapanana kadar düğmeyi basılı tutun.
- Roomba'yı bir temizlik döngüsü sırasında Home Base ünitesine geri göndermek için, Roomba üzerindeki CLEAN ve sonra (DOCK) düğmesine veya iRobot HOME Uygulaması ana ekranındaki CLEAN düğmesine basın. Böylelikle temizlik döngüsü sona erer.
- Belirli aralıklarda Roomba çok kirli bir bölgeye geldiğinde, bölgeyi daha kapsamlı bir biçimde temizlemek için ileri-geri hareket eder. Roomba bunu yaptığında Dirt Detect™ göstergesinin (Q) yandığını görsünüz.
- SPOT Temizleme yapmak için, Roomba'yı lokal kalıntıların üzerine yerleştirin ve robotun üzerinde (SPOT) düğmesine basın. Roomba dışarı doğru yaklaşık 1 metre çapında sarmal hareketle açılıp, daha sonra başladığı yere kadar içe doğru sarmal hareketle dönerek bölgeyi yoğun bir şekilde temizler.
- Roomba toz haznesinin dolduğunu algılayarsa (), varsayılan olarak temizlik döngüsünü tamamlanmaya programlanmıştır. Bu ayarı iRobot HOME uygulamasındaki Temizlik Tercihlerinde () ayarlayabilirsiniz.
 - » Hazne doluyorsa Roomba Home Base ünitesinden çıkıp temizlik döngüsüne başlamaz. Bu durumda, bir temizlik döngüsünü başlatmadan veya kaldığı yerden devam ettirmeden önce hazneyi çıkarıp boşaltın ve sonra yeniden takın.

Not: Her kullanımdan sonra hazneyi boşaltın ve filtreyi temizleyin.

- Şarjının olması ve gerektiğinde temizliğe hazır olması için Roomba'yı her zaman Home Base ünitesinde saklayın. Home Base ünitesi olmadan saklanacaksa, önce pili çıkartın ve serin, kuru bir yerde saklayın.

Çift Modlu Sanal Duvar Bariyerleri (tüm modeller için isteğe bağlı aksesuar)

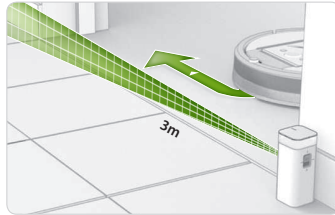
Çift Modlu Sanal Duvar, Roomba'yı temizlemesini istediğiniz sınırlar içinde, temizlenmesini istemediğiniz yerlerin dışında tutar. Temizlik döngüleri arasında cihazı yerde, bulunduğu konumda çalışır halde bırakabilirsiniz. Evinizin temizlik ihtiyaçlarına uygun olarak cihazınızı iki moddan birine ayarlayabilirsiniz:



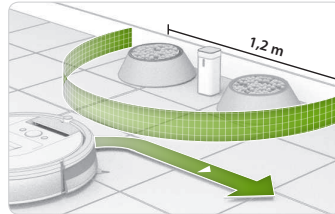
Not: Normal kullanımda pillerin ömrü 8-10 aydır. Sanal Duvar cihazınızı uzun bir süreliğine kullanmayı planlamıyorsanız ve kaldırmak istiyorsanız, cihazı "Kapalı" (orta) konuma getirdiğinizden emin olun.

Sanal Duvar Modu: Düğme "yukarı" konumundayken (↑), cihaz bir Sanal Duvar görevi görür. Bu da cihazı 3 metreye kadar olan açıklıkları kapatmak için ayarlayabileceğiniz anlamına gelir. Sadece Roomba'nın görebildiği görünmez, koni şeklinde bir bariyer oluşturur.

Not: Bu bariyer cihazdan uzaklaştıkça genişler (şekle bakın).



Halo Modu: Düğme "aşağı" konumundayken (↓), cihaz Roomba'nın girmeyeceği korumalı bir bölge oluşturur. Bu da Roomba'nın korumak istediğiniz nesnelere (örn. köpeğinizin mama kabı veya vazo) çarpmasını ya da istenmeyen bölgelerden (örn. bir köşe veya bir masanın altı) geçmesini engeller. Halo görünmezdir ve cihazın merkezinden yaklaşık 60 santimetrik bir mesafeye ulaşır.



Düzenli Robot Bakımı

Roomba'nın hep yüksek performans göstermesi için aşağıdaki bakım yordamlarını gerçekleştirin. Roomba'nın döşemenizi yeterince temizlemediğini fark ederseniz, hazneyi boşaltın, filtreyi temizleyin ve toplayıcıları temizleyin. Bu ürünün kullanım ömrü 10 yıldır.

Robot Parçası	Bakım Sıklığı	Değiştirme Sıklığı
Hazne	Her kullanımdan sonra	-
Filtre	Haftada bir (evcil hayvan olan evlerde haftada iki)	2 ayda bir
Dolu Hazne Sensörleri	2 haftada bir kere	-
Ön Küçük Tekerlek	2 haftada bir kere	12 ayda bir
Yan Fırça Eşik Algılayıcıları Şarj Temas Noktaları iAdapt Konum Bulma Kamerası Zemin İzleme Sensorü	Ayda bir kere	-
Toplayıcılar	4 ayda bir (evcil hayvan yaşayan evlerde 3 ayda bir)	6-12 ayda bir

Not: iRobot çeşitli yedek parçalar ve düzenekler üretir. Yedek parça ihtiyacınız olduğunu düşünüyorsanız daha fazla bilgi edinmek için lütfen iRobot Müşteri Hizmetleri'ne başvurun.

Haznenin Boşaltılması

- 1 Hazneyi çıkartmak için hazne çıkarma düğmesine basın.



- 2 Hazneyi boşaltmak için hazne kapağını açın.

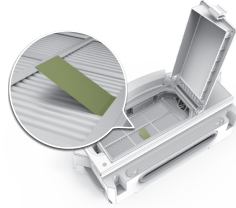


Not: Bir temizlik işinin herhangi bir aşamasında Dolu Hazne göstergesi (🗑️) yanarsa, her zaman hazneyi boşaltmak üzere temizleme işini duraklatabilir ve ardından temizliğe devam edebilirsiniz.

Dolu Hazne göstergesi (🗑️) yandığı halde hazne dolu görünmüyorsa, Dolu Hazne sensörünü temizleme talimatlarına bakın.

Filtrenin Temizlenmesi

- 1 Mandalı kavrayarak filtreyi çıkarın.



- 2 Filtreyi çöp kovanaza hafifçe vurarak kirlerin düşmesini sağlayın.



Önemli: Yeniden bir filtre takılmadığı sürece filtre kapağı kapanmaz. Filtreyi mandal yukarı bakacak biçimde takın. Filtreyi iki ayda bir değiştirin.

Dolu Hazne Sensörlerinin Temizlenmesi

- 1 Hazneyi çıkarıp boşaltın.



- 2 Haznedeki iç ve dış sensör yuvalarını temiz ve kuru bir bezle silerek temizleyin.



Ön Küçük Tekerleğin Temizlenmesi

- 1 Ön tekerleği çıkarmak için sertçe çekin.
- 2 Tekerlek boşluğunun içinde biriken kirleri temizleyin.
- 3 Tekerleği elinizle döndürün. Tekerlek zor dönüyorsa tekerleği muhafazasından çıkarıp sertçe iterek aksı çıkarın ve aksın etrafına dolmuş olabilecek kirleri ya da kılları temizleyin.
- 4 Bu işlemi tamamladıktan sonra tüm parçaları yeniden takın. Tekerleğin yerine oturduğundan emin olun.



⚠️ Önemli: Kıl ve kirlere tıkanan bir ön tekerlek, zeminin hasar görmesine neden olabilir.

Yan Fırçanın Temizlenmesi

- 1 Vidayı sökmek için bozuk para veya küçük bir tornavida kullanın.
- 2 Fırçayı çıkarın, fırçayı ve fırça sapını temizleyin ve fırçayı yerine takın.



Eşik Sensörlerinin ve Şarj Temas Noktalarının Temizlenmesi

- 1 Sensörleri temiz, kuru bir bezle silin. Doğrudan sensörlere veya sensör gözlerine temizlik solüsyonu püskürtmeyin.



- 2 Roomba'nın ve Home Base ünitesinin şarj temas noktalarını temiz, kuru bir bezle silin.



Toplayıcıların Temizlenmesi

- 1 Toplayıcı çerçevenin sarı açma mandallarını sıkıştırın, toplayıcı çerçeveyi kaldırın ve çerçevenin çalışmasına engel olan maddeleri temizleyin.



- 2 Toplayıcıları çıkarın ve sarı toplayıcı kapaklarını çıkarın. Kapakların altında ve metal aksların etrafında birikmiş olabilecek kılları veya kirleri temizleyin. Toplayıcı kapaklarını yeniden takın.

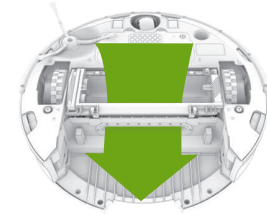


- 3 Toplayıcıların diğer tarafındaki kare ve altıgen plastik sabitleme çubuklarında birikmiş olabilecek kılları ve kirleri temizleyin.



- 4 Vakum yolunu açın.

- 5 Toplayıcıları yeniden takın. Toplayıcı sabitleme çubuklarının rengini ve biçimini temizleme kafası modülündeki toplayıcı simgelerinin rengi ve biçimiyle eşleştirin.



Sorun Giderme

TR

Roomba iki tonlu bir acil durum sesini takip eden sesli bir mesajla size bir şeylerin ters gittiğini bildirecektir. Sorun giderme göstergesi (⚠) de yanıp sönecektir. Daha ayrıntılı desteğe ve videolara iRobot HOME Uygulaması yoluyla ve çevrimiçi olarak erişebilirsiniz. Sorun çözülmezse www.irobot.com/Roomba900 adresini ziyaret edin.

Yeniden Başlatma Talimatları

Bazı hatalarda Roomba'nın yeniden başlatılması sorunun çözülmesini sağlayabilir. Roomba'yı yeniden başlatmak için CLEAN düğmesine basıp tüm göstergeler yanana kadar 10 saniye boyunca basılı tutun ve bırakın. CLEAN düğmesini bıraktığınızda yeniden başlatmanın başarılı olduğunu gösteren bir ses duyarsınız.

Not: Roomba'nın programlama özelliğini kullanıyorsanız, Roomba'nın programının bozulmadığını doğrulamak için yeniden başlatma işleminden sonra iRobot HOME Uygulaması'nı açın.

Azalan Güç Bekleme Modu

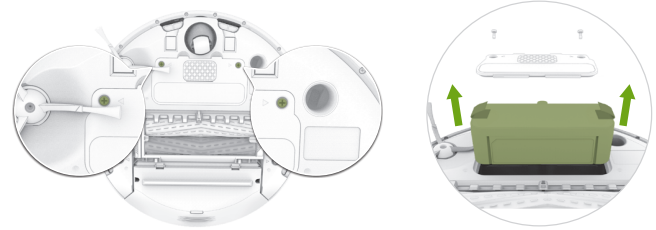
Roomba Home Base ünitesinde bulunduğu süre boyunca bir sonraki temizleme işine hazır olmayı garantilemek ve Wi-Fi bağlantısını sürdürmek üzere çok az elektrik kullanır. Roomba'yı kullanımda değilken gücü daha da azaltılmış bir halde muhafaza etmek de mümkündür. Bu Azaltılmış Güçte Bekleme Modu hakkındaki talimatlar ve daha fazla ayrıntı için, iRobot HOME Uygulamasına bakın.

Lityum İyon Pil

En iyi sonuçları almak için yalnızca Roomba ile birlikte sağlanan iRobot Lityum İyon Pili kullanın. Roomba'nın eski model pillerle çalışmasında bir engel olmasa da, performansını sınırlayacaktır.

⚠ Önemli: Lityum iyon piller ve lityum iyon pil içeren ürünler, nakliye konusunda sıkı kurallara tabidir. Bu ürünü (pilleriyle birlikte) bakım, seyahat veya başka bir nedenle kargoya vermeniz gerekirse aşağıdaki kargo talimatlarına mutlaka UYMALISINIZ:

- » Lityum iyon pili üründen çıkarın
- » Pilin metal şarj noktalarının üzerini bir bantla kapatın
- » Pili (bandı çıkarmadan) ürüne yeniden takın ve pil kapağını kapatın
- » Ürünü kendi ambalajında veya taşıma sırasında hareket etmesini engelleyecek başka bir ambalajda ambalajlayın
- » Yalnızca kara yoluyla gönderin (hava yoluyla göndermeyin)



iRobot Müşteri Hizmetleri

ABD ve Kanada

Roomba'nız hakkında herhangi bir sorunuz ya da yorumunuz varsa lütfen bir bayi ile temas kurmadan önce iRobot ile iletişime geçin. iRobot HOME Uygulaması'nda da ek bilgi bulabilirsiniz.

Destek ipuçları, sıkça sorulan sorular ve aksesuarlarla ilgili bilgiler için önce www.irobot.com/support adresini ziyaret edebilirsiniz. Daha fazla yardıma ihtiyaç duymanız halinde (877) 855-8593 numaralı telefondan Müşteri Hizmetleri ekibimizi arayabilirsiniz.

iRobot Müşteri Hizmetleri Çalışma Saatleri:

- Pazartesi-Cuma, 09:00 – 21:00
(Doğu Amerika Saati)
- Cumartesi ve Pazar, 09:00 – 18:00
(Doğu Amerika Saati)

ABD ve Kanada dışında

Aşağıda belirtilen konularla ilgili olarak global.irobot.com adresini ziyaret edebilirsiniz:

- Ülkenizde iRobot hakkında daha fazla bilgi edinmek
- Roomba'nızın performansını artıracak ipuçlarına ve pratik bilgilere ulaşmak
- Sorularınıza yanıt almak
- Yerel destek merkezinizle irtibata geçmek

AB Uygunluk Beyanı bilgileri için, www.irobot.com/compliance adresini ziyaret edin.

Sorun Giderme

TR

Roomba iki tonlu bir acil durum sesini takip eden sesli bir mesajla size bir şeylerin ters gittiğini bildirecektir. Sorun giderme göstergesi (⚠️) de yanıp sönecektir. Sesli talimatları izleyin. Ek sorun giderme bilgilerinin yanı sıra daha ayrıntılı desteğe ve videolara, www.irobot.com/Roomba800 adresinde çevrimiçi olarak erişebilirsiniz.

Roomba'yı yeniden başlatmak için CLEAN (Temizle) düğmesine basıp tüm göstergeler yanana kadar 10 saniye boyunca basılı tutun ve bırakın. CLEAN düğmesini bıraktığınızda yeniden başlatmanın başarılı olduğunu gösteren bir ses duyarsınız. Bu, planlanan temizlik programlarının tümünü silecek, zamanı sıfırlayacak ve yazılımla ilgili bazı sorunları çözecektir.

Bu ürün hakkında herhangi bir sorunuz ya da yorumunuz varsa, lütfen bir bayi ile irtibata geçmeden önce iRobot ile irtibata geçin.

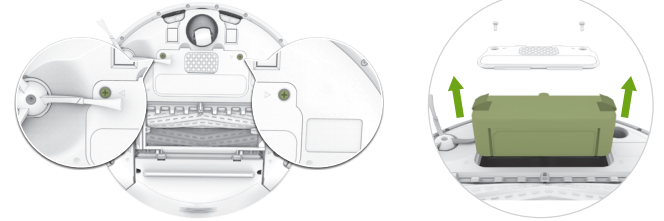
Destek konusunda ipuçları, sıkça sorulan sorular ve aksesuarlar ve diğer iRobot ürünleri hakkında bilgi için lütfen www.iRobot.com/Roomba800 adresindeki iRobot Kullanıcı Merkezi'nin İnternet sitesini ziyaret edin.

Lityum İyon Pil (sadece belirli modellerde)

En iyi sonuçları almak için yalnızca Roomba ile birlikte sağlanan iRobot Lityum İyon Pili kullanın. Roomba'nın eski model pillerle çalışmasında bir engel olmasa da, performansını sınırlayacaktır.

⚠️ Önemli: Lityum İyon piller ve lityum İyon pil içeren ürünler, nakliye konusunda sıkı kurallara tabidir. Bu ürünü (pilleriyle birlikte) bakım, seyahat veya başka bir nedenle kargoya vermeniz gerekirse aşağıdaki kargo talimatlarına mutlaka UYMALISINIZ:

- » Lityum İyon pili üründen çıkarın
- » Pilin nasıl çıkarılacağına ilişkin bir öğretici videoyu görüntülemek için, lütfen www.iRobot.com/Roomba800 adresini ziyaret edin
- » Pilin metal şarj noktalarının üzerini bir bantla kapatın
- » Pili (bandı çıkarmadan) ürüne yeniden takın ve pil kapağını kapatın
- » Ürünü kendi ambalajında veya taşıma sırasında hareket etmesini engelleyecek başka bir ambalajda ambalajlayın
- » Yalnızca kara yoluyla gönderin (hava yoluyla göndermeyin)



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 Cd. 23-25,
R2 Blok D:177 34758 Ataşehir/İstanbul
Tel: 0216 504 15 44 E-Posta: info.tr@certus-mercatus.com

Üretici:

iRobot
8 Crosby Drive
Bedford, MA 01730
Phone: 781.430.3000

Teknik özellikler

185 m²'ye kadar temizleme alanı
Li-Ion 3000 mAh batarya
Şarj süresi 3 saat
Şarj etme tüketimi 33 W max'a kadar
2 W'a kadar bekleme tüketimi
Boyutlar 351 x 92 mm
Ağırlık 4 kg

Tüketicinin Seçimlilik Hakları

Malın ayıplı olduğunun anlaşılması durumunda tüketici, 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanununun 11 inci maddesinde yer alan;

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

Tüketicinin bu haklardan ücretsiz onarım hakkını seçmesi durumunda satıcı; işçilik masrafı, değiştirilen 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 karşı 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 aşılması,
- Tamirinin mümkün olmadığının, 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 değiştirilmesini satıcıdan talep edebilir. Satıcı, tüketicinin talebini reddedemez. Bu talebin yerine getirilmemesi durumunda satıcı, üretici ve ithalatçı müteselsilen sorumludur.

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.



DECLARATION OF CONFORMITY
According to EC Directive

We, Manufacturer iRobot Corporation,
Address: 8 Crosby Drive, Bedford, MA 01730, USA

declare under our responsibility that the product

Product Name : Floor Cleaning Robot
Brand Name : iRobot
Marketing Name : Roomba
Model No : 960, 965, 950, 969, 960, 959

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

Directive/ Directive

Radio Equipment Directive	2014/53/EU
Electromagnetic Compatibility	2014/30/EU
Low Voltage Directive	2014/35/EU
RoHS Directive	2011/65/EU

Conformity with the following standards:

The measures have been taken in accordance with the procedures according to the European Council Directive and EN standards

Radio Equipment	ETSI/EN 300 328 v2.1.1 ETSI/EN 301 489-17 v3.1.1 ETSI/EN 301 489-1 v2.1.1
LVD	EN 60335-1:2012 EN 60335-2-22:2010+A11:2012+A12:2013 EN 62233:2008 EN 62211:2008
EMC	EN 55014-1:2006+A1:2009+A2:2011 EN 55014-2:1997+A1:2001+A2:2008 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013
RoHS	EN 62321:2006

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

Manufacturer:
Signed / signature
iRobot Corporation
Name / surname: Stephen Patkocz
Title: Electrical Compliance Engineer
(Date: 31.12.2017)
Place: Bedford

Stephen Patkocz



iRobot.com

iRobot Corporation | 8 Crosby Drive, Bedford, MA 01730 | Tel: 401.322.3000



AT Direktifi Gereğiince
UYGUNLUK BEYANI

Biz, aşağıda tanımlanmış (iRobot Corporation)
Adres: 8 Crosby Drive, Bedford, MA 01730

Sorumluluğümü, tanımlanan bileşenli olmak üzere aşağıdaki ürünün
Ürün Adı : Elektrikli Süpürge Robotu
Marka Adı : iRobot
Pazarlama Adı : Roomba
Model No : 960, 965, 950, 969, 960 ve 959

Yükarıdaki tanımlanan ürünün aşağıdaki teknik AB mevzuatına ve ilgili mevzuata uygunluğunu şüphesizdir.

Aşağıdaki teknik düzenlemeler gereğince tasarlanmıştır ve üretilmiştir.

Yürürlükte Bulunan:

Teknik Ekipmanların Yürürlüğü	2014/53/AB
Elektromanyetik Uyumluluk	2014/30/AB
Açık Gerilim Yürürlüğü	2014/35/AB
Teknik Modellerin Sınırlanmışlığı (RoHS) Yürürlüğü	2011/65/EU

Aşağıdaki standartlara uygundur.

Ayrıca Gereğiince Yürürlükte ve EN Standartlarına gereğiince projelendirilmiş uygunluk belgeleri düzenlenmiştir.

Teknik Ekipmanların Yürürlüğü	ETSI/EN 300 328 v2.1.1 ETSI/EN 301 489-17 v3.1.1 ETSI/EN 301 489-1 v2.1.1
Açık Gerilim Yürürlüğü (LVD)	EN 60335-1:2012+A11:2013 EN 60335-2-22:2010+A11:2012+A12:2013 EN 62233:2008
Elektromanyetik Uyumluluk	EN 55014-1:2006+A1:2009+A2:2011 EN 55014-2:1997+A1:2001+A2:2008 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013

Teknik Modellerin Sınırlanmışlığı (RoHS): EN 62321:2006

Bu belgeye (imzalarla onaylanmıştır) Avrupa Birliği gereğince ve standartların gereğiince gereğince belirlenmiş ilgili uygunluk belgeleri düzenlenmiştir. Ayrıca, bu beyanname, üreticinin sorumluluğuna karşılık, ürünün AB Direktifi'ne ve diğer teknik düzenlemelere uygunluğunu garanti eder.

Üretici:
Kayıt / imza
iRobot Corporation
Adı / Soyadı: Stephen Patkocz
Unvanı: Uygunluk Baş Mühürsüzü
Tarih: 29.11.2017
Yer: Bedford

Stephen Patkocz



iRobot.com

iRobot Corporation | 8 Crosby Drive, Bedford, MA 01730 | Tel: 401.322.3000

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

Firma No	Firma Adı	Vergi Dairesi	Vergi No	Telefon Numarası	Adres	Şehir	Coğrafi Bölge	
1	636792	HTS TEKNİK HİZMETLER SANAYİ VE TİCARET A.Ş.	SULTANBEYLİ	4640513073	2165278283	Meclis Mah. Semih Sancar Cad. No.11 Sancaktepe 34785	İSTANBUL	Marmara Bölgesi
2	1463811	ACAR BİLGİSAYAR SİSTEMLERİ SANAYİ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ DÜZCE ŞUBESİ	DÜZCE	40055027	3805245587	FATİH MAH. FEHİMİ ÖNEY SOKAK TRIO KONUTLARI H BLOK DA.10	DÜZCE	Karadeniz Bölgesi
3	50068867268	ACAR TEKNİK-NİHAH DÜZCE	DÜZCE	50068867268	3805245587	FATİH MAH. FEHİMİ ÖNEY SOK. NO:5/9/10 81030	DÜZCE	Karadeniz Bölgesi
4	608117	ADRES MÜHENDİSLİK ELEKTRONİK VE BİLGİSAYAR SİSTEMLERİ SANAYİ VE TİCARET	g.nesibe	80263103	3522228325	GEVHERNESİBE MAH. ATATÜRK BULVARI SELAMET APT. SÜMER APT. NO:64/1 / KOCASINAN	KAYSERİ	İç Anadolu Bölgesi
5	1491144	ARTEK SERVIS HİZMETLERİ YAPI TEKNİK İNŞAAT TAAHHÜT SANAYİ VE TİCARET	ERCİYES	850403947	3522213788	HUNAT MAHALLESİ ZENNECİ SOKAK NO:14/H / MELİKGAZI	KAYSERİ	İç Anadolu Bölgesi
6	1313289	BİR BİLGİSAYAR İLETİŞİM REKLAM SAHİS	ERCİYES	4110170302	2214409	CUMHURİYET MAH.TENNURİ CAD.UGUR SK.POLAT I,ŞHANI NO:1/5MELİKGAZI	KAYSERİ	İç Anadolu Bölgesi
7	18653127036	CAN SOĞUTMA-DURDU ARABACI	ASLANBEY	18653127036	9,03442E+11	HAYRULLAH MH. M.EJDER CD. KIRIŞÇI APT.ALTİ NO:30/C / MERKEZ	KAHRAMANMARAŞ	Akdeniz Bölgesi
8	1201189	ÇAĞRI ELEKTRONİK – HULUSİ TOK	GEVHER NESİBE	8640018543	2315107	FATİH MAH.METE CADDESİ NO:58	KAYSERİ	İç Anadolu Bölgesi
9	29075227396	ÇELİK İSITMA SOĞUTMA-MEHMET ÇELİK	aşfin	29075227396	8502597843	DEDEBABA MAHALLESİ SEFER HOCA CADDESİ NO:14/1 / AFSİN	KAHRAMANMARAŞ	Akdeniz Bölgesi
10	1337930	ER CİHAN İNŞAAT TEKSTİL ELEKTRONİK OTOMOTİV GIDA MADENCİLİK TURİZM BİLGİSAYAR İLETİŞİM MEDİKAL SANAYİ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ	FEVZİPAŞA	3360417242	9,04462E+11	ATATÜRK MAHALLESİ ZÜBEYDE HANIM CAD. NO:8/101 / ERZİNCAN	ERZİNCAN	Doğu Anadolu Bölgesi
11	58231063110	ERTAŞ ELEKTRONİK -MUSTAFA ERTAŞ	G.NESİBE	58231063110	3522325777	SERÇEÖNÜ MH. ÇANKAYA CD.ALPEREN APT. NO:18/ D / KOCASINAN	KAYSERİ	İç Anadolu Bölgesi
12	8037350	FATİH SOĞUTMA-FATİH BAŞÇOBAN	KAYMAKKAPI	45538514564	9,02462E+11	YAYLA MAHALLESİ 1603 SOKAK - NO:7/A / İSPARTA	İSPARTA	Akdeniz Bölgesi
13	55408170268	GARANTİ ELEKTRONİK-FİLİZ ÖZGÜ	ERCİYES	55408170268	3523231639	HUNAT MAHALLESİ NUH NACI YAZGAN CAD. NO: 17 C/- MELİKGAZI/KAYSERİ / MELİKGAZI	KAYSERİ	İç Anadolu Bölgesi
14	15011248440	GÖRÜR SOĞUTMA-VAHİT GÖRÜR	aslanbey	15011248440	8502597841	HAYRULLAH MAHALLESİ KUTDUSİ BABA BULVARI NO:101 C/- / ONIKSİBUBAT	KAHRAMANMARAŞ	Akdeniz Bölgesi
15	90008027	HASAN CANDAN-CANDAN ELEKTRONİK	ERCİYES	11447622366	9,03862E+11	YILDIRIM BEYAZIT MAH.FATİH CADDESİ RÜYA APT.168/G MELİKGAZI	KAYSERİ	İç Anadolu Bölgesi
16	1500728	HASAN CANDAN-CANDAN ELEKTRONİK MELİKGAZI ŞUBESİ SAHİS	ERCİYES	11447622366	3522240385	YILDIRIM BEYAZIT MAH.FATİH CAD.RÜYA APT.168-B MELİKGAZI KAYSERİ / MELİKGAZI	KAYSERİ	İç Anadolu Bölgesi
17	90023589	İÇCAN BİLİŞİM BİLGİSAYAR ELEKTRONİK İNŞAAT TİCARET VE SANAYİ LİMİTED ŞİRKETİ	ARDA	4690331681	2842141858	SABUNİ MAH.TAHMİS SOK. NO:9	EDİRNE	Marmara Bölgesi
18	90023993	İNTER ELEKTRONİK-ATILLA BARSGAN	ŞAHİNBEY	44419152448	342-3391414	SARIGÜLLÜK MAH.6.NOLU SOK.NO:1/D ŞAHİNBEY / SARIGÜLLÜK MAH. KILIÇ ALI CAD. NO:2/A/E ŞEHİTKAMİL / YUSUFPAŞA MAH. K.KAZIMBEY CAD. KAZIM KARABEKİR İŞHANI KAT:1 NO:140 / KARS	GAZİANTEP	Güneydoğu Anadolu Bölgesi
19	1434118	JAPON HASAN TEKNİK SERVIS SANAYİ VE TİCARET LTD. ŞTİ.	şahinbey	4840801910	9,03423E+11		GAZİANTEP	Güneydoğu Anadolu Bölgesi
20	10382283	KARAKAŞLAR ELEKTRİK ELEKTRONİK TİCARET-METİN KARAKAŞ	kars	22454217322	4742328732		KARS	Doğu Anadolu Bölgesi
21	1495951	MARS GSM TEKNİK SERVIS HİZMETLERİ İNŞ.GIDA SAN.VE TİC.LTD.ŞTİ.	gazikent	6120707154	9,03422E+11	İNÇİLİ PINAR MAH.PROFESÖR MUAMMER AKSOY BULV. KEPKEP İŞ MERK.ALTİ NO:20/B / ŞEHİTKAMİL	GAZİANTEP	Güneydoğu Anadolu Bölgesi
22	1075456	OSMAN AKIN AKIN ELEKTRONİK			2722158001	DUMLUPINAR MH BAYBURTLU YZB AGAH CD BAYKENTLER APT NO:15	AFYONKARAHİSAR	Ege Bölgesi
23	47065263070	ÖZCAN TEKNİK-HÜSEYİN ÖZCAN	KAYMAKKAPI	47065263070	2462325577	CELEBİLER MAHALLESİ 1416. SOKAK No:1/1 / MERKEZ	İSPARTA	Akdeniz Bölgesi
24	90014717	ÖZVATAN ELEKTRONİK-YILDIRAY FEDAKAR	M.SİNAN	3850378434	3523386657	YAVUZLAR MAH.TAYFUN CAD.YÜREKLİ SOKAK NO:3/B	KAYSERİ	İç Anadolu Bölgesi
25	1472281	POYRAZ KLİMA / ORHAN POYRAZ	ŞİŞLİ	31795487172	9,02123E+11	TALATPAŞA MAH. ÇELEBİ CAD. NO 4/A KAĞITHANE/ İSTANBUL	İSTANBUL	Marmara Bölgesi
26	463403	SEÇKİN ELEKTRONİK ÇHAZLARI TİC.VE SERVIS HİZMETLERİ LTD. ŞTİ. ALI ATALAR	KARADENİZ	7580045901	0462 322 25 19	ÇARŞI MAHALLESİ ALI CAN SOKAK NO:7	TRABZON	Karadeniz Bölgesi
27	1491573	SELİM UYSAL UYSAL YAZILIM	kocatepe	10039571938	5337131140	DUMLUPINAR MAH. 2. CAD. ACAR İŞHANI NO:4 ZEMİN KAT D:12 / AFYONKARAHİSAR	AFYONKARAHİSAR	Ege Bölgesi
28	17777328350	SPACE TEKNİK SERVIS-MURAT ŞAHİN	YAMANLAR	17777328350	2323681595	Z.HANIM MAH. 7400/6 SK. NO:2/A - / KARŞIYAKA	İZMİR	Ege Bölgesi
29	38200475830	TEKNIKENT BİLİŞİM HİZMETLERİ-AKİF SAĞER	ASLANBEY	7370312850	9,03442E+11	İSMET PAŞA MAHALLESİ 36008. SOKAĞI No:5/A / DULKADİROĞLU	KAHRAMANMARAŞ	Akdeniz Bölgesi
30	12689117948	TUĞRA BİLGİSAYAR-ISMAIL DABAĞ	FEVZİPAŞA	2650579783	9,04462E+11	KARAAGAÇ MAHALLESİ ŞEHİT YÜZBAŞI FATİH DEVRAVUT CADDESİ NO:13/Z1 / ERZİNCAN MERKEZ	ERZİNCAN	Doğu Anadolu Bölgesi
31	17428884990	YILMAZ TEKNİK-YILMAZ YILMAZ	çorlu	9780286871	2826533413	COBAN ÇEŞME MAH. ATAY CAD. . N.9/2-A / ÇORLU	TEKİRDAĞ	Marmara Bölgesi

TR

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 tamininin firmamızın yetkili servislerinin haricinde yapıldığının yada cihazın açıldığının tespiti halinde garanti geçersiz olacaktır.
- 4 - Firmamız tarafından verilen GARANTİ söz konusu cihazın amaçları dışında veya anormal şartlarda kullanılmasından doğacak arızaların 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.
 - Tüketicie 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 tahrip 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 etmeksizin 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,
 - Tamininin mümkün olmadığının, yetkili servis istasyonu, satıcı, üretici veya ithalatçı tarafından bir raporla belirlenmesi durumlarında;
- (7) Tüketici malın bedel iadesini, ayıp oranında bedel indirimini 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 bildirim tarihi, 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 tamamlanuncaya 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 verilmesi durumunda, tüketici Gümrük ve Ticaret Bakanlığı Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğüne başvurabilir.

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:

Ünvanı:
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

iRobot

©2017 iRobot Corporation, 8 Crosby Drive, Bedford, MA 01730. Tüm hakları saklıdır. iRobot, Roomba, iAdapt, Home Base ve Virtual Wall, iRobot Corporation'ın tescilli ticari markalarıdır. Dirt Detect, iRobot Corporation'ın ticari markasıdır. 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.

ABD Pat. No'ları. www.irobot.com/patents | Diğer Patentler Bekleniyor. WC: 4598010