

Roborock H60 Hub Ultra

Kablosuz ubuk Elektrikli Süpürge Kullanıcı Kılavuzu

Bu ürünü kullanmadan önce Őemaların yer aldığı bu kullanım kılavuzunu dikkatlice okuyun ve gelecekte baŐvurmak üzere uygun Şekilde saklayın.



İçindekiler

- 004 Güvenlik Bilgileri
- 004 Uluslararası Sembol Açıklamaları
- 005 Ürün Tanıtımı
- 005 Kurulum
- 005 Kullanım Talimatları
- 008 Rutin Bakım
- 009 Temel Parametreler
- 010 Genel Sorunlar
- 010 Sorun giderme
- 011 Hata

Güvenlik Bilgileri

Kullanım Kısıtlamaları

- Bu ürünü açık alanlarda veya herhangi bir ticari ya da endüstriyel ortamda kullanmayın. Yalnızca evde kullanım için tasarlanmıştır.
- Yüksek veya düşük sıcaklıkların pil ömrünü etkilememesi için ürünü araç içinde herhangi bir yerde saklamayın.
- Bu elektrikli süpürge için pil takımı, nemin yüksek veya sıcaklığın 40°C'nin (104°F) üzerinde veya 4°C'nin (39°F) altında olduğu ortamlarda şarj veya deşarj için kullanılamaz.
- Çocuklar, cihazla oynamadıklarından emin olmak için denetlenmelidir.
- Cihaz, fiziksel, duyuşsal veya zihinsel yetenekleri kısıtlı veya deneyim ve bilgi eksikliği olan kişiler (çocuklar dahil) tarafından, güvenliklerinden sorumlu bir kişi tarafından cihazın kullanımıyla ilgili gözetim veya talimat verilmediği sürece kullanılmak üzere tasarlanmamıştır (CB).
- Bu cihaz, 8 yaş ve üzeri çocuklar ile fiziksel, duyuşsal veya zihinsel yetenekleri kısıtlı ya da deneyim ve bilgi eksikliği olan kişiler tarafından, cihazın güvenli bir şekilde kullanımı konusunda gözetim altında tutulmaları veya talimat almaları ve tehlikelerin anlaşılması durumunda kullanılabilir. Çocuklar cihaz ile oynamamalıdır. Temizlik ve bakım gözetim altında olmadıkları durumlarda çocuklar tarafından yapılmamalıdır (AB).
- Saçlar, bol kıyafetler, parmaklar ve vücudun geri kalanını açık ve hareketli parçalardan uzak tutulmalıdır.
- Yaralanmaları önlemek için uzuvlarınızı ve evcil hayvanlarınızı dönen fırça başlıklarından uzak tutun.

- Yaralanmaları önlemek için güç kablosuna dokunmayın ve ürünü ıslak ellerle çalıştırmayın.
- Yanan veya duman çıkaran maddeleri (sönmemiş sigara izmaritleri gibi) süpürmeyin.
- Sert veya sivri nesnelere (inşaat malzemeleri, cam ve çivi gibi) süpürmeyin.
- Bu ürün yalnızca deniz seviyesinden yüksekliği 3.000 metreyi geçmeyen alanlarda kullanılmalıdır.
- Tehlikeleri önlemek için cihazın kablosunu veya diğer kabloları süpürmeyin.
- Ürünü yalnızca Kullanıcı Kılavuzuna uygun olarak kullanın. Amacına uygun olmayan kullanımdan kaynaklanan her türlü kayıp ve hasar kullanıcıya ait olacaktır.
- Roborock ve yetkili satıcıları, bu ürünün kullanımı, yanlış kullanımı veya kullanılmamasından kaynaklanan dolaylı, cezai, tesadüfi veya sonuçsal zararlardan sorumlu değildir. Bu feragatname, yürürlükteki yasalar kapsamında feragat edilemeyen yasal hakları etkilemez.

Pil ve Şarj

UYARI

- Şarj edilemeyen pilleri şarj etmeyin.
- Pilin şarj edilmesi amacıyla bu ürün yalnızca MDS23HRR şarj istasyonu kullanılarak şarj edilebilir.
- Üçüncü taraf pilleri, güç kablolarını veya bağlantı istasyonlarını kullanmayın.
- Hareketli parçalardan kaynaklanan yaralanma riskini azaltmak için bakım yapmadan önce cihazı kapatın.
- Pili, güç kablosunu veya istasyonu sökmeyin, onarmayın veya değiştirmeyin.

- İstasyonu ısı kaynaklarının yakınına veya nemli alanlara (radyatör veya banyo gibi) kurmayın ve elektrikli süpürgeyi böyle yerlerde şarj etmeyin.
- Güç kablosunu veya bağlantı istasyonunu ıslak bir bezle silmeyin veya bunlara ellerinizin ıslakken dokunmayın.
- Güç kablosunun hasar görmesi veya kırılması durumunda derhal kullanmayı bırakın ve satış sonrası servisle iletişime geçin.
- Ürün uzun süre kullanılmayacaksa tamamen şarj edin, fişini prizden çekin, ardından serin ve kuru bir yere koyun.
- Pilin aşırı deşarj olmasını önlemek için üç ayda bir şarj ettiğinizden emin olun.
- Atık pilleri atmayın. bunları profesyonel bir geri dönüşüm kuruluşuna bırakın.
- Güç kablosu hasarlıysa tehlikeyi önlemek için üretici, servis departmanı veya benzer bir departmandan bir uzman tarafından değiştirilmelidir.

Nakliye

- Ürünün orijinal ambalajında nakledilmesi önerilir.

Not

- Filtre kartuşunu Rutin Bakım bölümünde belirtilen sıklıkta temizleyin.

Uluslararası Sembol Açıklamaları

 —Sadece iç mekanda kullanım içindir

A Ürün Tanıtımı

A1 Elektrikli Süpürge

☰ —Mod Değiştirme

⏻ —Güç

A1-1—Ekran

A1-2—Ana Ünite

A1-3—Toz Haznesi

A1-4—Toz Tahliye Çıkışı

A1-5—Toz Haznesi Serbest Bırakma
Düğmesi

A1-6—Çok Yüzeyle Fırça

A1-7—Pil Durumu Göstergesi

A1-8—Antistatik Nokta

A1-9—Pil Paketi Serbest Bırakma
Düğmesi

A1-10—Şarj Temas Noktaları

A1-11—Teleskopik Sap Serbest Bırakma
Düğmesi

A1-12—Teleskopik Sap Uzantısı Bileşen

A1-13—Teleskopik Sap

A1-14—Çok Yüzeyle Fırça Serbest
Bırakma Düğmesi

A2 Motorlu Mini Fırça

A3 2'si 1 Arada Temizlik Başlığı

A4 Kullan At Toz Torbası

A5 Çok Yüzeyle Fırça

A6 Teleskopik Sap

A7 Otomatik Boşaltmalı İstasyon

A7-1—Toz Tahliye Düğmesi

Toz tahliyesini başlatma/durdurma

Toz Tahliye Göstergesi

Beyaz: Talimat bekleniyor

Bir kez beyaz renkte yanıp sönmeye: Toz
tahliyesine hazır

Turuncu renkte yanıp sönmeye: Toz torbası
takılı değil veya dolu

A7-2—Toz Torbası

A7-3—Manyetik Kapak

A7-4—Güç Kablosu

A7-5—Toz Tahliye Çıkışı

A7-6—Şarj Temas Noktaları

A7-7—Motorlu Mini Fırça

A7-8—2'si 1 Arada Temizlik Başlığı

A7-9—Ön Köpük Filtre

A7-10—Havalandırma Filtresi

Notlar:

- Otomatik toz tahliye modu ile manuel toz tahliye modu arasında geçiş yapmak için Toz Tahliye düğmesini 3 saniye basılı tutun.
- Manyetik kapağı tekrar takmak için dişlerini otomatik boşaltmalı istasyonun yuvalarına yerleştirin ve yerine itin.

B Kurulum

B1 Daha Temiz Başlıklar

B2 Ana Ünite ve Otomatik Boşaltmalı İstasyon

Ana üniteyi gösterildiği gibi yerine oturana kadar aşağı doğru itin.

B2-1—Teleskopik Sap Uzatma Bileşeni

B2-2—Toz Tahliye Düğmesi

Notlar:

- Ana üniteyi kullanırken teleskopik boruyu uzatın ve otomatik boşaltma yuvasına yerleştirirken boruyu geri çekin.
- Otomatik toz tahliye modunda makine istasyona geri yerleştirildiğinde toz tahliyesi işlemi başlayacaktır. İhtiyacınıza göre tercih ettiğiniz modu seçin.
- Toz torbası dolduğunda zamanında değiştirin.

C Kullanım Talimatları

C1 Şarj

C1-1—Elektrikli süpürge, otomatik boşaltmalı şarj istasyonu ile şarjı destekler.

Notlar:

- İlk kullanımdan önce makinenizi tamamen şarj edin.
- MAKs modda sürekli kullanımdan sonra pil sıcaklığı yüksek olacaktır. Bu durumda tam şarj daha uzun sürebilir. Şarj etmeden önce ana ünitenin 30 dakika soğuması önerilir.
- Şarj sırasında makineniz çalıştırılmaz.
- Kullanılmadığı zaman makinenizi şarj istasyonuna geri yerleştirin.
- Güç kablunuz için gerekli uygun açıklığı seçin.

C1-2—Pil Durumu Göstergesi

Durum	Öge	Pil Durumu Göstergesi
Deşarj	Pil Seviyesi	Pil seviyesi %100 ila 67: LED1, LED2 ve LED3 sabit beyaz renkte yanar Pil seviyesi %66 ila 34: LED1 ve LED2 sabit beyaz renkte yanar, LED3 kapalıdır Pil seviyesi %33 ila 10: LED1 sabit beyaz renkte yanar, LED2 ve LED3 kapalıdır Pil seviyesi %9 ila 0: LED1 1 Hz'de beyaz renkte yanıp söner, LED2 ve LED3 kapalıdır
	Pil Takımı Hatası	LED2, 1 Hz'de kırmızı renkte yanıp söner ve 15 saniye sonra kapanır
Şarj	Pil Seviyesi	Pil seviyesi %0 ila 33: LED1 0,5 Hz'de beyaz renkte yanıp söner, LED2 ve LED3 kapalıdır Pil seviyesi %34 ila 66: LED1 sabit beyaz renkte yanar, LED2, 0,5 Hz'de beyaz renkte yanıp söner, LED3 kapalıdır Pil seviyesi %67 ila 100: LED1 ve LED2 sabit beyaz renkte yanar, LED3, 0,5 Hz'de beyaz renkte yanıp söner Tam dolu pil: LED1, LED2 ve LED3 sabit beyaz renkte yanar ve 2 dakika sonra kapanır
	Pil Takımı Hatası	LED2, 1 Hz'de kırmızı renkte yanıp söner ve 15 saniye sonra kapanır

C2 Ekran

Şarj sırasında ekranda pil seviyesi gösterilir. 100 görüldüğünde şarj tamamlanmıştır.

Not: ORTA mod, elektrikli süpürge her açıldığında varsayılan olarak kullanılır.

C2-1—Mevcut mod (üç emiş modu)

C2-2—Hava yolu tıkanıklığı hatası

C2-3—Güç düğmesi

C2-4—Pil seviyesi

Hata uyarıları: Hata simgesi sürekli yanar, ortadaki hata kodu 1 Hz'de yanıp söner ve ekran 15 saniye sonra kapanır.

- E1 - Ana motor hatası
- E2 - Temizleyici başlık hatası
- E3 - Pil takımı hatası
- E4 - Şarj hatası

C2-5—Mod Değiştirme düğmesi

C2-6—Pil simgesi

Tam şarj: Simge sürekli yanar, pil seviyesi 100, ekran 2 dakika sonra kapanır.

Şarj olma: Simge yanıp söner, pil seviyesi dijital ekranda gösterilir, ekran 2 dakika sonra kapanır.

C2-7—Temizlik başlığında tıkanıklık hatası


C2-8—Emiş modu göstergesi

C2-8-1—EKO mod

C2-8-2—ORTA mod

C2-8-3—MAKS mod

C3 Temizliğe Başlama

Süpürmeye başlamak için  tuşuna basın.

Ekran açılacaktır. Varsayılan olarak ORTA mod kullanılır.

Not: Süpürmeyi durdurmak için  tuşuna basın.

C4 Otomatik Boşaltmalı İstasyon

C4-1—Şarj istasyonunu bir prize yakın yerleştirin ve güç kablosunu prize takın.

C4-2—Ana ünitenin toz tahliye çıkışı şarj istasyonunun girişiyile hizalayın ve ana üniteyi yerine oturana kadar aşağı doğru iterek şarj istasyonuna yerleştirin.

C4-3—Manuel toz tahliye modunda toz tahliyesini başlatmak için toz tahliye düğmesine basın.

Notlar:

- Toz torbasi doluysa veya toz tahliyesi sırasında hava yolu tıkanırsa işlem hemen duracaktır. Bu esnada istasyon tekrar toz tahliyesi yapamaz.
- Toz haznesi doluysa temizlik etkisini artırmak için birden fazla kez toz tahliyesi yapın.

Dikkat edilmesi gerekenler

1. Çok yüzeyli fırça veya motorlu mini fırça kullanıldığında bazı kumaşların yüzeyleri tüylenebilir veya direnç gösterebilir. Bu gibi durumlarda 2'si 1 arada temizlik başlığının kullanılması önerilir.
2. Cilalı yüzeyleri (parlak ahşap zeminler veya kalebodurlar) süpürmeden önce zemini çizmemek için süpürge başlığında yabancı cisim olup olmadığını kontrol edin.
3. Elektrikli süpürgeyi kullanmadan önce toz haznesinin, çoklu vakum düzeneğinin, ön filtrenin ve filtre kartuşunun doğru şekilde takıldığından emin olun.
4. Süpürme sırasında havalandırma çıkışını tıkamayın.
5. Un ve inşaat tozu gibi ince tozlar söz konusuysa elektrikli süpürge yalnızca toz miktarı az olduğunda kullanılabilir.
6. Elektrikli süpürgeye ve zemine zarar vermeme için keskin cisimleri, küçük oyuncakları, iğneleri, ataşları vb. süpürmek için elektrikli süpürgeyi kullanmayın.
7. Merdiven, pencere gibi tehlikeli alanları temizlerken kişisel güvenliğinize dikkat edin.
8. Makinenin düşmesi veya devrilmesi sonucu oluşabilecek hasarları önlemek için makineyi masa ve sandalye gibi yüksek yerlere koymayın veya başka nesnelere yaslamayın.
9. Çok yüzeyli fırçanın hareketi zeminin eşit olmayan şekilde cilalanmasına neden olabilir. Bunu düzeltmek için zemin nemli bir bezle silinebilir ve zemin cilası ile cilalanabilir.

Otomatik Kapanma

1. Dönen parçalarda herhangi birinin sıkışması durumunda ürün otomatik olarak kapanabilir. Parçalara sıkışan nesnelere temizleyin ve yeniden deneyin.
2. Temizleyici başlık, motoru çok ısındığında otomatik olarak kapanacaktır. Kullanmaya devam etmeden önce lütfen sıcaklığın normale dönmesini bekleyin.

Yabancı Cisimlerin Temizlenmesi

1. Herhangi bir elektrikli temizleyici başlık büyük nesnelere tarafından tıkanırsa veya üzerine uzun saç dolanırsa fırça çalışmayı durdurabilir. Bu gibi durumlarda hemen temizlenmesi gerekmektedir.
2. Makinenin yanlışlıkla çalıştırılıp yaralanmalara neden olmasını önlemek için temizlemeden önce temizleyici başlığı ana üniteden ayırın.
3. Toz torbası doluysa toz tahliyesi sırasında bir uyarı görünecektir. Bu sırada toz tahliyesi duracaktır. Toz torbasını zamanında değiştirin.

Notlar:

- Fırçalardan birini temizlerken keskin nesnelere dikkat edin.
- Dolaşmış cisimler temizlenemezse fırça silindirini temizlemek için Rutin Bakım bölümüne bakın.

C5 Temizlik Başlıklarının Kullanım Senaryoları

C5-1—2'si 1 Arada Temizlik Başlığı

Kapı/pencere/duvar köşeleri, merdiven gibi dar alanlardaki tozların yanı sıra kanepe ve masa üstlerindeki tozların temizlenmesi için de uygundur.

C5-2—Motorlu Mini Fırça

Yatak ve perde gibi tekstil malzemelerinin yüzeyindeki tozları temizlemek için uygundur.

Not: Kumaş yüzeyinin çizilmesini önlemek için motorlu mini fırçayı deri, sentetik deri veya ipek malzemeler üzerinde kullanmayın.

C5-3—Çok Yüzeyli Fırça

Fayans, zemin ve kısa tüylü halıların (2 cm / 0,79 inç veya daha az) temizliği için uygundur.

D Rutin Bakım

Notlar:

- Değiştirme sıklığı gerçek duruma göre değişebilir. Anormal aşınma meydana gelirse parçaları derhal değiştirin.
- Filtre kartuşu, ön filtre, teleskopik sap ve temizleyici başlık dahil olmak üzere parçalardan biri tıkalıysa ana ünite birkaç kez açılıp kapanacak, ardından tıkanıklık giderilene kadar çalışmayı durduracaktır.
- Tıkanıklık olup olmadığını kontrol etmeden önce makinenizi prizden çıkarın. Güç düğmesine dokunmamaya dikkat edin.

Ana Ünite

Ana üniteyi temizlemek için yumuşak ve kuru bir bez kullanın.

Ana üniteyi yıkamayın. Temizlemeden önce gücü kesin.

D1 Toz Haznesi

*En az 4 ila 6 ayda bir temizleyin.

D1-1—Toz haznesi serbest bırakma düğmesine basın ve toz haznesini ana üniteden çıkarın. Ardından çoklu vakum düzeneğini çevirin ve dışarı çekin.

D1-2—Toz haznesini iyice durulayın. En az 24 saat tamamen kurumaya bırakın.

Notlar:

- İçindeki kirler MAX seviyesine ulaşır ulaşmaz toz kutusunu boşaltın. Kirler MAX çizgisinin üzerindeyken makinenizi kullanmak performansını etkileyebilir.
- İçindeki elektrikli bileşenlere zarar vermemek için ana üniteyi veya otomatik boşaltmalı istasyondu durulamayın.
- Toz haznesini gerektiği gibi temizleyin.

D2 Filtre Kartuş Modülü

*4 ila 6 ayda bir temizleyin.

D2-1—Toz haznesini gösterildiği gibi çıkarın.

D2-2—Modülü gösterildiği gibi ana üniteden çıkarın.

D2-3—Filtre kartuşunu çevirerek çıkarın. Yıkarken 360° döndürün. Gerekirse gevşek toz ve kalıntıları temizlemek için hafifçe vurun.

D2-4—En az 24 saat tamamen kurumaya bırakın.

Notlar:

- Filtre kartuşunu çeşme suyuyla yıkayın ve tıkanmaları önlemek için deterjan kullanmayın.
- Filtre kartuşunu fırça veya parmakla temizlemeyin.

D3 Havalandırma Filtresi

*En az 4 ila 6 ayda bir temizleyin.

D3-1—Havalandırma filtresini gösterildiği gibi çıkarın. Yıkayın ve en az 24 saat tamamen kurumaya bırakın.

D3-2—Hava filtresini tekrar takın.

D4 Toz Torbasının Değiştirilmesi

Toz torbası dolduğunda veya takılı olmadığında toz tahliye göstergesi turuncu renkte yanıp sönecektir. Bu durumda toz torbasını değiştirin veya gerektiği gibi bir tane takın.

D4-1—Otomatik boşaltmalı istasyondan manyetik kapağı çıkarın.

D4-2—Toz torbasını sapından çekerek çıkarın ve atın.

Not: Sızıntıyı önlemek için toz torbasının sapındaki tırnağı çekerek toz torbasını kapatın.

D4-3—Yeni bir toz torbasının sapını gösterildiği gibi yuvaya kaydırın. Ardından manyetik kapağı yeniden takın. Yerine sabitlendiğini teyit edin.

D5 Otomatik Boşaltma İstasyonunun Ön Köpük Filtresi

D5-1—Ön köpük filtreyi gösterildiği gibi çıkarın. Durulayın ve en az 24 saat tamamen kurumaya bırakın.

D5-2—Ön köpük filtreyi tekrar takın.

D6 Pil Takımını Değiştirme

Bu üründeki şarj edilebilir lityum iyon pil takımı çıkarılabilir ve tüketilebilir.

Pil ömrünün sonuna ulaştığında doğru bir şekilde şarj edildiğinde bile çalışma süresi daha kısa olacaktır.

D6-1—Pil takımı serbest bırakma düğmesini basılı tutun ve pili çıkarmak için öne doğru kaydırın.

D6-2—Yeni bir pil takımı takın.

D7 Çok Yüzeyle Fırça Silindiri

En iyi performansı korumak için temizleyici başlık silindirini düzenli olarak kontrol edin ve tıkanıklıkları giderin. Yaralanmaları önlemek için temizleyici başlığın ana üniteden ayrıldığından emin olun ve başlığa dokunmamaya dikkat edin.

Notlar:

- Ayrı temizlik için temizleyici başlık silindiri çıkarılmalıdır.
- Motorlu mini fırça ve çok yüzeyle fırçada elektrikli bileşenler, çok yüzeyle fırça silindirinde ise rulmanlar bulunmaktadır. Bunları su ile yıkamayın.

D7-1—Temizleyici başlığı gösterildiği gibi yerleştirin. Uç kapağındaki tırnağı tutun ve saat yönünün tersine çevirerek kilidi açık konuma getirin.

D7-2—Uç kapağını ve silindiri temizleyici başlıktan dışarı kaydırın.

D7-3—Varsa uç kapağındaki ve silindirdeki birikintileri temizleyin.

D7-4—Uç kapağını silindire iterek geri takın.

D7-5—Silindiri temizleyici başlığa geri kaydırın ve yerine oturana kadar tırnağı saat yönünde çevirin.

D8 Motorlu Mini Fırça Silindiri

D8-1—Uç kapağını çıkarmak için saat yönünün tersine çevirerek kilidi açın.

D8-2—Silindiri temizleyici başlıktan dışarı kaydırın.

D8-3—Silindiri durulayın ve varsa silindirdeki birikintileri temizleyin.

D8-4—Silindiri dik şekilde yerleştirin ve en az 24 saat tamamen kurumaya bırakın.

D8-5—Silindiri, ardından uç kapağını tekrar takın.

D8-6—Uç kapağı kilitli konuma çevirin.

Temel Parametreler

Elektrikli Süpürge

Model	H9A1A
Nominal Gerilim/Akım	29,6 VDC/20 A
Pil	29,6 V/2.964 mAh (tipik) Lityum iyon pil
Pil Modeli	PF081ULL

Otomatik Boşaltmalı İstasyon

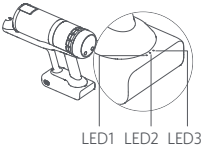
Model	MDS23HRR
Nominal Giriş (Şarj snasında)	220 - 240 VAC 50 - 60 Hz 0,3 A
Nominal Giriş (Toz tahliyesi ve şarj)	220 - 240 VAC 50 - 60 Hz 5 A
Nominal Çıkış	34,5 VDC 1 A
Pil Şarjı	29,6 V/2.964 mAh (tipik) Lityum iyon pil

Genel Sorunlar

Bir anormallik ortaya çıktığında makine çalışmayı durdurabilir. Aşağıdaki tabloya bakın. Sorun devam ederse onarım için müşteri servisiyle iletişime geçin.



Sorun	Çözüm
Elektrikli temizleyici başlıklardan biri dönmüyor	<ul style="list-style-type: none">• Temizleyici başlığın motoru aşırı sıcaklık korumasını tetikleyebilir. Kullanmadan önce sıcaklığın normale dönmesini bekleyin.• Temizleyici başlığın güç temas noktaları kirli olabilir. Bunları yumuşak, kuru bir bezle silin ve tekrar deneyin.
Düşük emiş gücü	<ul style="list-style-type: none">• Toz haznesi dolu veya filtre kartuşu tıkalı. Makineyi bunları temizledikten sonra kullanın.• Temizleyici başlık tıkalı. Varsa tıkanıklıkları gidirin.
Şarj sırasında pil durumu göstergesi görüntülenmiyor	<ul style="list-style-type: none">• Pil tamamen şarj olmuş ve uyku moduna geçmiş olabilir.
Yavaş şarj	<ul style="list-style-type: none">• Ortam sıcaklığı çok yüksek veya çok düşükse elektrikli süpürge şarj hızını otomatik olarak düşürecektir. Bu, pil ömrünü uzatmak için tasarlanmıştır. Şarj etmeden önce sıcaklığın normale dönmesini bekleyin.

Sorun giderme

	Pil Durumu Göstergesi	Olası Sebep	Çözüm
	Kullanım sırasında LED2 hızlı bir şekilde kırmızı renkte yanıp sönüyor	Hava yolu tıkalı	Toz haznesinin, teleskopik sapın veya temizleyici başlığın tıkalı olup olmadığını kontrol edin ve varsa yabancı nesnelere temizleyin.
		Temizleyici başlık tıkalı	Temizleyici başlığa takılan yabancı nesnelere çıkarın.
	Kullanım sırasında LED1 beyaz renkte yanıp sönüyor	Düşük pil seviyesi	Kullanmadan önce makineyi şarj edin.

Hata

Kullanım sırasında bir hata oluşursa ekranda uyarı görünecektir. Normal cihaz performansını korumak için aşağıdaki tabloya bakın.

Simge	Durum	Hata	zm
	Turuncu renkte yanıp snme	Hava yolu tıklalı	Toz haznesinin, teleskopik sapın veya temizleyici başlığın tıklalı olup olmadığını kontrol edin. Filtre kartuşunun veya n filtrenin toz birikmesi sebebiyle tıklalı olup olmadığını kontrol edin.
	Turuncu renkte yanıp snme	Silindir tıklalı	Silindirdeki birikintileri ve saçları temizlemek için Rutin Bakım bölümüne bakın.

Ekranda bir hata kodu görüntülenirse onarım için satış sonrası servis ekibiyle iletişime geçin.

Cordless Stick Vacuum Cleaner

Product Model: H9A1A

Manufacturer: Shenzhen Roborock Innovation Technology Co., Ltd.

Address of Manufacturer: Room 1802, Building D1, Nanshan Zhiyuan, No.1001

Xueyuan Avenue, Changyuan Community, Taoyuan Street, Nanshan District, Shenzhen, Çin Halk Cumhuriyeti

Daha fazla ürün bilgisi için web sitemizi ziyaret edin: <https://tr.roborock.com>

Satış sonrası destek için satış sonrası servis ekibimize e-posta gönderin:

Roborock Yetkili Teknik Servis

Roborock Garanti Servisi İletişim Bilgileri

Ünvan: RECCİ TEKNOLOJİ A.Ş.

Adress: Esentepe Mah. Büyükdere Cad. No:171/2 -4.Kat Metrocity AVM Şişli / İSTANBUL

Whatsapp: 0544 308 80 00

Mail: support-tr@roborock-eu.com

