

ALEXLASERPOWER
Kullanım Kılavuzu

Homend
Serving life



Yeni akıllı robot süpürgenizi çok beğenerek aldığınızı, bir an önce çalıştırıp özelliklerini kurcalamak ve evinizi tertemiz ederken onu izlemek için sabırsızlandığınızı biliyoruz. Yine ortalığı pırıl pırıl etmeden önce, sizin için hazırladığımız kullanım kılavuzuna bir göz atmanızı rica ederiz. Ardından akıllı robot süpürgenizi güvenle ve keyifle kullanabilirsiniz.



Kullanım kılavuzunda, her şeyi elimizden geldiğince açık yazmaya çalıştık. Umarız, bir defa okumanız yeterli olacaktır. Yarın öbür gün aklınıza bir şey takılır diye, bu kılavuzu rahatlıkla bulabileceğiniz bir yerde tutmanızı öneririz.

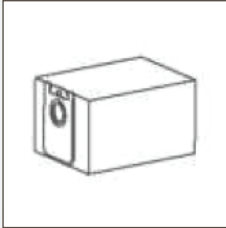
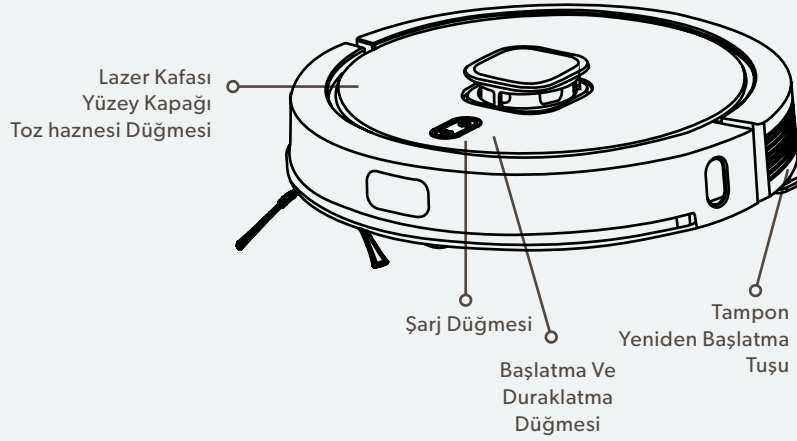
ALEXLASERPOWER1287H

İLK KULLANIMDAN ÖNCE

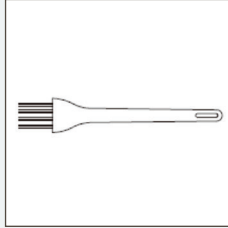
- + Her şeyden önce bu kullanım kılavuzunu baştan sona okuyun, 10 dakika içinde robot süpürgeyle tanışmış olacaksınız. Ardından robot süpürgezinin parçalarını, ambalajlarından çıkartın.
- + Robot süpürgezinin altında, kullanım için uygun lan voltaj seviyelerini gösteren değerler bulunur. Bu değerlerin ana elektrik şebekeneze uygun olup olmadığını kontrol edin.
- + Robot süpürgezinin parçalarından herhangi birinin zarar gördüğünü fark ederseniz, 0850 222 32 45 canlı destek hattımızdan hemen bizi arayın. Parçaları kontrol ederken özellikle kabloya dikkat etmenizi rica ederiz.
- + Robot süpürgeziniz şimdi kullanıma hazırdır.



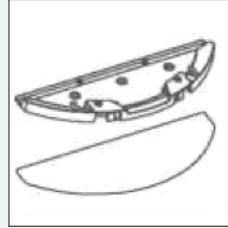
ROBOT SÜPÜRGENİZ HANGİ PARÇALARDAN OLUŞUYOR?



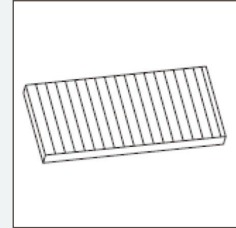
Toz Torbası 1 adet



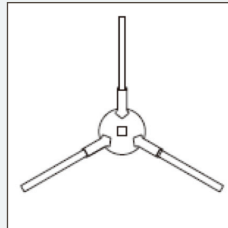
Temizlik Fırçası
1 adet



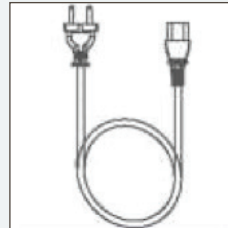
Mop Padi
1 adet



HEPA Filtre 1 adet

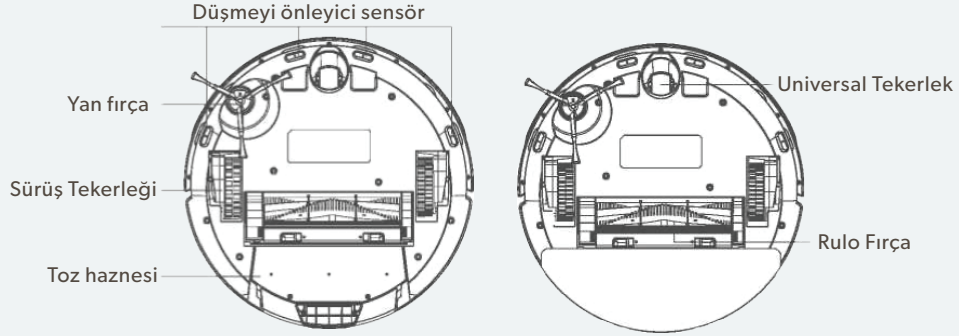


Yan fırçalar 2 adet

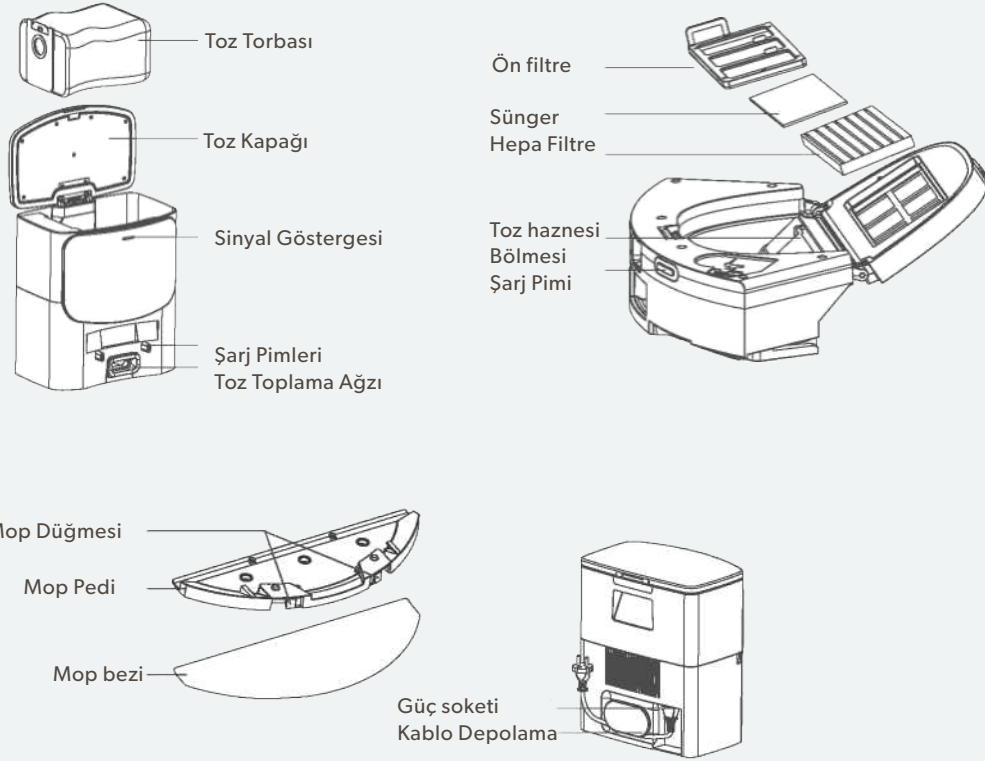


1 Şarj kablosu

Sensörler ve Cihaz Yapısı



Toz Toplayıcı (Toz toplama ve şarj)



ROBOT SÜPÜRGENİZİ GÜVENLE KULLANMAK, SİZİN ELİNİZDE. ÖNEMLİ UYARILAR!

Robot süpürgenizi kullanmaya başlamadan önce, lütfen aşağıdaki güvenlik uyarılarını okuyun ve tüm rutin güvenlik önlemlerine uygun hareket edin. Bu kullanım kılavuzunu dikkatle okuyun ve muhafaza edin. Bu kullanım kılavuzunda yer alan talimatlarına uyulmaması, robot süpürgenizin hasar almasına yol açabilir.

Dikkat

- + Robot süpürgeniz sadece ev ortamında zemin temizliği için kullanılır ve dış mekânlarda (açık teras gibi), zeminsiz (kanepeler gibi) ve ticari veya endüstriyel ortamlarda kullanılamaz.
- + Robot süpürgenizi, koruyucu kutu olmayan havadar alanlarda (çatı katı, açık teras ve mobilya üstü gibi) kullanmayın.
- + Robot süpürgenizi 40°C'nin üzerinde veya 0°C'nin altındaki sıcaklıklarda ya da zeminde sıvı ve yapışkan maddeler varken kullanmayın.

- + Robot süpürgeniz tarafından sürüklenmemesi için kullanmadan önce kabloları ortamdaki uzaklaştırın.
- + Robot süpürgenizin sıkışmaması, darbe almaması ve değerli eşyaların zarar görmemesi için yerdeki kırılabilir cisimleri ve dağınıklığı (vazo ve plastik torba vb.) temizleyin.
- + Fiziksel, ruhsal veya algısal bozukluğu olan kişilerin (çocuklar dahil) robot süpürgenizi kullanmasına veya çalıştırmasına izni bulunmamaktadır.
- + Çocukların robot süpürgenizle oynamalarına izin vermeyin. Robot süpürgeniz çalışırken çocukları ve evcil hayvanları uzak tutun.
- + Ana fırçayı ve diğer parçaları çocukların erişemeyeceği bir yerde muhafaza edin.
- + Sabit duran ya da hareket halinde bulunan robot süpürgenizin üzerine (çocuklar ve evcil hayvanlar dahil) cisim/cisimler koymayın.
- + Robot süpürgeniz çalışırken saç, parmak

ve insan vücudunun ya da evcil hayvanların diğer kısımlarını vakum girişinden uzak tutun.

- + Robot süpürgenizi, yanan cisimleri (yanan sigara izmaritleri gibi) süpürmek için kullanmayın.
- + Robot süpürgenizi, uzun tüylü halıları temizlemek için kullanmayın (soma koyu renkli halılar normal şekilde temizlenmeyebilir).
- + Robot süpürgenizin, sert veya keskin nesnelere (artık dekoratif malzemeler, cam ve demir çivi vb.) çekmesine izin vermeyin.
- + Lazer mesafe sensörü ve çarpışma tamponunun koruyucu kapağından tutarak robot süpürgenizi hareket ettirmeyin.
- + Robot süpürgenizi ve şarj ünitesini kapatma durumunda temizleyin veya bakımını yapın.
- + Robot süpürgenizin hiçbir kısmını ıslak bez ya da herhangi bir sıvı ile silmeyin.
- + Robot süpürgenizi, kullanım kılavuzunda belirtilen talimatlara uygun olarak kullanın. Uygunsuz kullanımdan kaynaklanan her türlü hasar ve yaralanmalardan kullanıcı sorumludur.
- + Halı ve mobilya temizliğinde robot süpürgenizin paspas fonksiyonunu kullanmayın.
- + Robot süpürgeniz şarj olurken su haznesini çıkardığınızdan emin olun.

Pil ve Şarj

- + Herhangi bir üçüncü şahıs tarafından sağlanan pili, şarj ünitesine veya şarj cihazını kullanmayın.
- + Pili veya şarj ünitesini keyfi olarak sökmeyin veya yeniden takmayın.
- + Şarj ünitesini ısı kaynağından (ısıtıcı plakalar gibi) uzak tutun.
- + Şarj ünitesi başlığını ıslak bez veya ıslak elle silip temizlemeyin.
- + Kullanılmış pilleri geliş güzel çöpe atmayın. Kullanılmış piller profesyonel geri dönüşüm kuruluşu tarafından bertaraf edilmelidir.
- + Elektrik hattı hasarlı veya kopmuş ise hiçbir şekilde kullanmayın ve resmi kanallardan yardım alarak değiştirilmesini sağlayın.
- + Taşıma sırasında robot süpürgenizin kapalı olduğundan emin olun ve orijinal ambalajında taşıyın.
- + Robot süpürgeniz uzun süre kullanılmıyorsa tam olarak şarj edilmeli ve ardından serin ve kuru bir yere muhafaza edilmelidir. Aşırı deşarj nedeniyle pillerin zarar görmemesi için en az 3 ayda bir şarj edin.

Toz Toplayıcı

- + Robot süpürgenizi fişe takılı durumda bırakmayın. Kullanmadığınız zamanlarda ve bakım yapılmadan önce elektrik fişini prizden çekin.

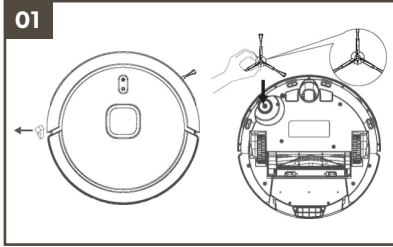
- + Robot süpürgenizi dış ortamlarda veya ıslak yüzeylerde kullanmayın.
- + Robot süpürgenizin çocuklar tarafından oyuncak olarak kullanılmasına izin vermeyin. Çocuklar tarafından kullanıldığında yakın gözetim ve dikkat gerekmektedir.
- + Robot süpürgenizi bu kılavuzda açıklanan şekilde, üreticinin önerdiği parçalarıyla kullanın.
- + Robot süpürgenizi hasarlı kablo veya fiş ile kullanmayın. Robot süpürgeniz olması gerektiği gibi çalışmıyorsa, düşürüldüyse, hasar gördüyse, dışarıda bırakıldıysa veya suya düştüyse yetkili servise götürün.
- + Fişi ya da robot süpürgenizi ıslak elle tutmayın.
- + Robot süpürgeniz çalışır durumdayken, süpürme alanına herhangi bir cisim koymayın.
- + Robot süpürgenizi, vakum girişinin engellenmesi durumunda kullanmayın; tozlu tüylerden ve hava akışını azaltabilecek her şeyden uzak tutun.
- + Saçları, kıyafetleri, parmakları ve vücudun tüm kısımlarını vakum girişinden ve hareketli parçalardan uzak tutun.
- + Elektrik fişini prizden çekmeden önce tüm kontrolleri kapatın.
- + Robot süpürgenizi, benzin gibi yanıcı veya parlayıcı sıvıları süpürmek için ya da bu maddelerin bulunabileceği alanlarda kullanmayın.
- + Robot süpürgenizin; sigara, kibrit veya

- sıcak kül gibi yanan veya tüten hiçbir şeyi süpürmesine izin vermeyin.
- + Robot süpürgenizi, toz torbası ve filtreleri takılı olmadığı sürece kullanmayın.
- + Robot süpürgeniz, güvenliklerinden sorumlu bir kişi tarafından cihazın kullanımıyla ilgili gözetim veya talimat verilmedikçe, fiziksel, duyuusal veya zihinsel yetenekleri kısıtlı veya deneyim ve bilgi eksikliği olan kişiler (çocuklar dahil) tarafından kullanılmak üzere tasarlanmamıştır.
- + Robot süpürgenizle oynamadıklarından emin olmak için çocukları gözetim altında tutun.
- + Robot süpürgeniz, sadece yanında verilen güç kaynağı ünitesi ile kullanılmalıdır.

ROBOT SÜPÜRGENİZİ NASIL KULLANACAKSINIZ?

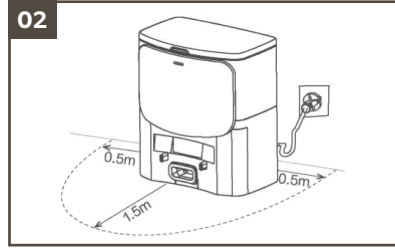
Yan Fırçanın Kurulumu

Sol yan fırçayı (L) ve sağ yan fırçayı (R) alt gövdede bulunan L ve R kısımlarına denk gelecek şekilde yerleştirdikten sonra L ve R'ye basın ve "klik" sesi duyana kadar yan fırçaları takın. (Resim 1)



Toz Toplayıcı Kurulumu

Otomatik Boşaltma İstasyonunu duvar yanında sert ve düz bir yüzeye yerleştirin. Güç kaynağına bağlayın. Otomatik Boşaltma İstasyonunun 1,5 ft veya 0,5 m soluna ve sağına ve 5 ft veya 1,5 m önüne herhangi bir nesne koymayın. Toz torbasının takılı ve toz kapağının kapatılmış olduğundan emin olun. (Resim 2)



Şarj işlemi sırasında dikkat

edilecek hususlar:

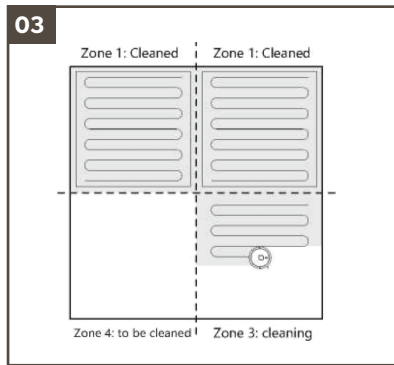
- Otomatik boşaltma istasyonunu doğrudan güneş ışığına maruz kalan ortamlarda veya yakınlarda bulunan aynalar gibi çok yansıtıcı ortamlarda kullanmayın
- Robotun normal çalışma süresine ulaşmak için kullanmadan önce cihazı tamamen şarj edin. Şarj süresi yaklaşık 6 saattir.
- Kullanmadan önce toz torbasının takılı olduğundan emin olun.

Açma / Kapama

Robotu açmak için güç tuşuna uzun basın. Güç gösterge ışığı yanar ve robot bekleme moduna girer. Robot hareketsiz durumdayken, robotu kapatmak için güç tuşuna uzun basın. Temizlik işlemi sona erecektir. Notlar: Robot şarj işlemi sırasında kapanamaz.

Temizliği başlat

Temizliği başlatmak için tuşuna basın. Robot tarama yoluyla oluşturulan haritaya göre temizlik yapacağı rotayı dinamik olarak planlar ve farklı bölgelerin temizliğini birer birer tamamlar. Her bölgede robot önce kenar kısımları temizlemeye başlar ve ardından kalan kısımları zikzak temizleme yaparak tamamlar.



Notlar:

- Pil çok zayıfsa robot temizliğe başlayamaz. Cihazı şarj ettikten sonra temizliğe başlayın.
- Temizlikten önce zeminde bulunan her türlü kabloyu (şarj ünitesinin güç kablosu dahil) kaldırın. Aksi takdirde robot bu kabloları sürükleyebilir ve diğer ev aletlerinin kapanmasına veya cihazların veya kabloların hasar görmesine neden olabilir.
- Temizleme alanı 4 metrekareden küçükse, robot varsayılan uygulama olarak alanda iki kez temizlik yapacaktır.
- Devam ettirilebilir temizlik: Temizlik sırasında pil yetersiz kalırsa, robot şarj olmak için şarj standına geri döner ve tamamen şarj olduktan sonra temizliğe devam etmek üzere işlemin kesintiye uğradığı yerden itibaren temizliğe kendiliğinden devam eder. (Bu işlev cihaz uygulaması üzerinden açılabilir veya kapatılabilir).

Duraklatma

Cihaz çalışırken şayet su haznesinin su alması veya paspasın temizlenmesi gerekiyorsa robotu duraklatmak için güç düğmesine basabilirsiniz. Temizliğe devam etmek için güç tuşuna basın veya cihazı şarj istasyonuna göndermek için ev tuşuna basın ve temizliği sonlandırın.

Notlar: Robot duraklama durumunda tekrar şarj istasyonuna alınırsa temizlik işlemi sona erecektir.

Uyku modu

10 dakikadan fazla işlem yapılmazsa, robot kendiliğinden uyku moduna girer ve güç göstergesi söner. Uyku modundaki robotu uyandırmak için herhangi bir tuşa basabilirsiniz.

Notlar:

- Robot şarj işlemi sırasında uyku moduna giremez.
- Uyku süresi 12 saati aşarsa robot kendiliğinden kapanır.

Şarj İşlemi

Otomatik mod: Robot, temizlik işlemi bittikten sonra şarj olmak için kendiliğinden şarj istasyonuna geri dönecektir.

Manuel mod: Duraklatma

durumunda cihazı şarj etmeye başlamak için düğmesine basın.

Cihaz şarj olurken güç göstergesi ışığı nefes alıp verir şekilde yanıp söner.

Notlar: Robot şarj istasyonunu bulamazsa kendiliğinden başlangıç noktasına döner. Robotu manuel olarak şarj istasyonuna yerleştirin.

Arıza Durumu

Robot çalışırken bir arızayla karşılaşırsa, güç göstergesi hızlı bir şekilde kırmızı renkte yanıp söner ve sesli bir uyarı oluşturulur.

Notlar:

- 10 dakikadan fazla işlem yapılmazsa robot kendiliğinden uyku moduna geçer.
- Robotu arıza durumunda şarj konumuna getirin. Temizlik işlemi sona erecektir.

Wi-Fi'nin resetlenmesi

Router ayarlarının değiştirilmesi, şifrenin unutulması veya başka sebeplerden dolayı cep telefonunuz robota bağlanamıyorsa, ağ bağlantı talimatlarına göre cep telefonunuzda Wi-Fi yapılandırması moduna girin.

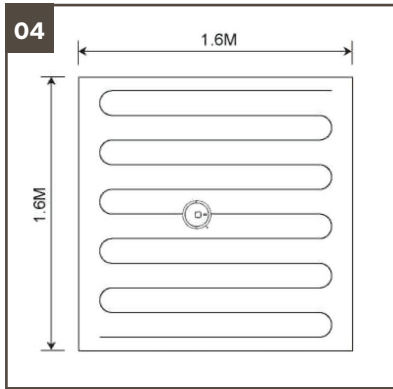
Notlar: Robot, bağlanmak için 2 dakikadan fazla bekleme durumunda kalırsa, Wi-Fi işlevi

kendiliğinden kapanacaktır. Robotu cep telefonunuza yeniden bağlamak için Wi-Fi ayarlarını resetleyin.

Bir hedef bölge temizlemek

Cihaz uygulamasının haritasında bir hedef nokta belirtebilirsiniz. Bu durumda robot kendiliğinden hedef noktaya yönelik bir rota planlayacaktır. Robot bekleme veya duraklama durumundayken bu işlevi kullanırsanız, robot, merkezinde kendisinin bulunduğu 1,6*1,6 metre karelik bir alanı temizleyecektir. Temizlik işleminden sonra elektrikli süpürge kendiliğinden başlangıç noktasına dönecek ve çalışmayı durduracaktır.

Notlar: Robot duraklama durumundayken kısmi temizlik işlemine başlarsanız, mevcut temizleme işlemi durdurulacaktır.

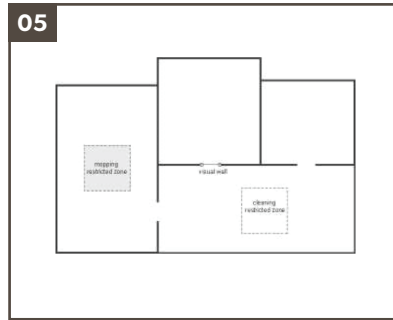


Kısıtlı bölge/görünmez duvar ayarlayın

Cihaz uygulamasında bir kısıtlı bölge veya görünmez duvar ayarlayabilirsiniz. Ayar işlemleri tamamlandıktan sonra, robot temizlik yapmak için kısıtlı bölgeye girmeyecek veya görünmez duvarı geçmeyecektir.

Notlar:

- Bu işlevi kullanmadan önce, cihaz uygulamasının ayar menüsünde harita kaydetme modunu açmanız gerekir.
- Bu işlev yalnızca temizlenecek bölgeleri bölmek için kullanılır, ancak tehlikeli bölgeleri bloke etmek için kullanılamaz.
- Elektrikli süpürge hareket ettirilirse veya evde büyük değişiklikler olursa harita geçersiz hale gelebilir ve görünmez duvar veya kısıtlı bölge ayarları kaybolabilir.

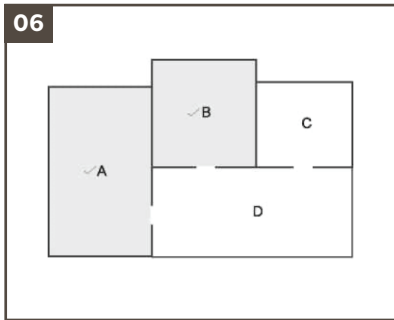


Seçilen bölgeleri temizle

Cihaz uygulamasında temizlenecek bölgeleri seçebilirsiniz. Robot, uygulama haritasında seçtiğiniz bölgelere göre bir veya daha fazla odayı temizleyecektir ve mevcut modda oda temizleme sürelerini ayarlayabilirsiniz.

Notlar:

- Bu işlevi kullanmadan önce, cihaz uygulamasının ayar menüsünde harita kaydetme modunu açmanız gerekmektedir. Robot temizlik işlemi için bir harita oluşturmak zorunda olacaktır.
- Temizlik başladıktan sonra robot seçilen bölgenin ötesinde bir yere hareket edebilir. Seçilen bölgenin etrafındaki zeminde güvenlik izolasyonu için kullanılmayacak engelleri kaldırdığınızdan emin olun.



Programlanmış temizlik

Programlanmış temizlik süresini cihaz uygulamasında ayarlayabilirsiniz. Robot, belirtilen zamanda kendiliğinden temizlik işlemine başlayacak ve temizlik işlemini tamamladıktan sonra otomatik boşaltma istasyonuna geri dönecektir.

Bölünmüş bir bölgeyi temizlemek

Cihaz uygulamasında harita oluşturulduktan sonra bölünmüş bir bölgenin temizliğini ayarlayabilirsiniz. Robot, seçtiğiniz bölgeye göre temizlemeye başlayacaktır. Geçerli modda temizlik işleminin süresini de ayarlayabilirsiniz.

Notlar: Temizlik işlemi başladıktan sonra, robot bölünmüş bölgenin dışında bir yere hareket edebilir. Güvenlik izolasyonu için kullanılmayacak olan bölünmüş bölgenin etrafında bulunan zemindeki engelleri kaldırdığınızdan emin olun.

Devam ettirilebilir temizlik

Devam ettirilebilir temizlik işlevini etkinleştirdikten sonra, temizlik işlemi tamamlanmadığında ve pil yetersiz hale geldiğinde bu işlev kendiliğinden tetiklenir. Başka bir ayar yapmanıza gerek yoktur.

Cihaz uygulamasında DND modunu etkinleştirdikten sonra, robot devam ettirilebilir temizlik işlemini gerçekleştirmez.

Robot devam ettirilebilir temizlik işlevini gerçekleştirirken şayet cihaz uygulamasını kullanırsanız veya diğer talimatlar için düğmelere dokunursanız devam ettirilebilir temizlik işlemi başarısız olacaktır. Kapalı bir kapı veya yüksek bir kapı eşiği nedeniyle robot temizlik için bir bölgeye erişemezse, devam ettirilebilir temizlik fonksiyonu bu durumdan etkilenenektir. seviyeye ayarlayabilirsiniz.

DND modu

DND süresi boyunca, robot kendiliğinden temizliğe devam etmeyecek ve sesli komutları çalmayacaktır. Uygulamada DND modunu devre dışı bırakabilirsiniz. Açıklamalar: Harita düzenlenemez olduğunda kaydedilemez ve harita

Açıklamalar: Harita düzenlenemez olduğunda kaydedilemez ve harita yönetimi işlevi kullanılamaz. Harita stabil olduktan sonra haritayı kaydetmenizi ve harita yönetimi işlevini kullanmanızı öneririz.

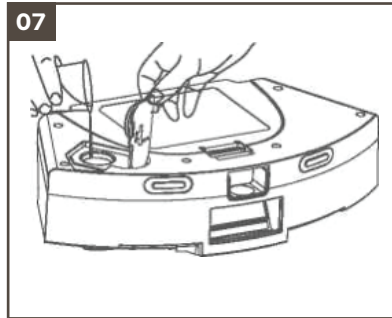
İpucu: Sürekli geliştirme ve yükseltme faaliyetleri nedeniyle uygulamanın işlevleri ve ayrıntıları biraz değişebilir. Fiili versiyona bağlıdır .

Ürünün Kullanımı/pasaslama

Pasaslama sırasında dikkat edilecek hususlar:

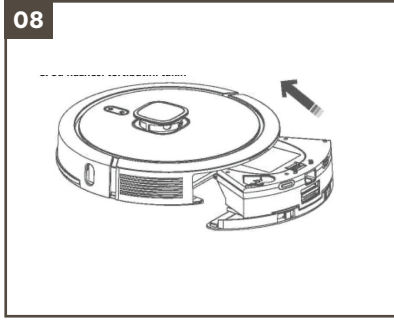
- Paspas işlevini halıların üzerinde kullanmayın
- Pasaslama bittikten sonra su tankını boşaltın ve paspası zamanında temizleyin.
- Kullanmadan önce su haznesinin dış kısmını dışını kuru tutun.

A. Su ekleyin

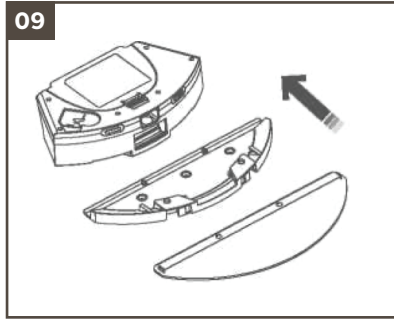


Notlar: Su haznesine temizleyici madde olarak deterjan veya 84 dezenfektan (konsantrasyon <5%) eklenebilir ve belirtilmemiş temizleyiciler kullanılmamalıdır.

C. Su haznesini takın



B. Mop pedini takın /çıkartın



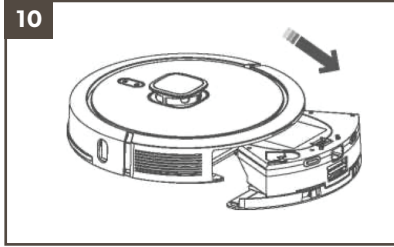
Düzenli Bakım

Temizlikten en iyi neticeyi elde etmek için robotu aşağıdaki tabloya göre düzenli olarak temizleyin ve bakımını yapın. Kullanım alışkanlıklarınıza göre temizlik ve bakım sıklığını belirleyin.

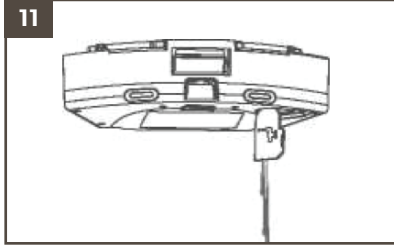
Filtreyi, haftalık temizleyiniz
2 ayda bir değiştirebilirsiniz.
Rulo fırçayı, haftalık temizleyip
6 ila 12 ayda bir değiştirebilirsiniz.
Yan fırça, aylık temizleyip her 3
ila 6 ayda bir veya açıkça hasarlı
olduğunda değiştirebilirsiniz.
Rulo fırça kapağı, aylık temizleyip
Her 3 ila 6 ayda bir veya rulo
fırça kapağındaki kauçuk silikon
şerit açıkça hasarlı olduğunda
değiştirebilirsiniz.
Sensör, aylık temizleyip
açıkça hasarlı olduğunda
değiştirebilirsiniz.
Şarj pimleri, aylık temizleyiniz.
Toz Torbası, otomatik boşaltma
istasyonu tozla dolu olduğunu
bildirdiğinde değiştirin veya 10 kez
kullandıktan sonra bir kez değiştirin.

Bileşen Bakımı/Ana Fırça ve Yan Fırça

A. Çıkarmak için su haznesi düğmesine basın.



B. Su haznesini boşaltın



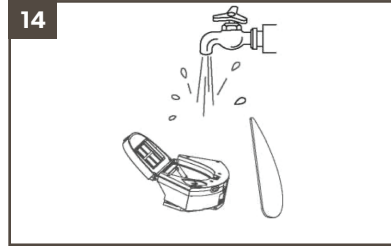
C. Toz haznesini açın ve çöpü boşaltın.



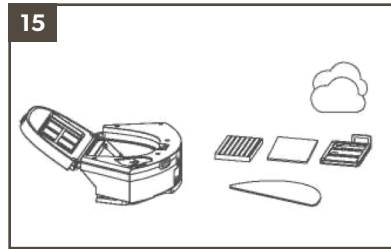
D. HEPA filtresini ve ana filtreyi çıkarın. Tozu temizlemek için HEPA filtresine hafifçe vurun. HEPA filtresinin suyla yıkanması önerilmez.



E. Su haznesini boşaltın ve paspası yıkayın.



H. Toz haznesini ve filtre bileşenlerini kurutun ve hizmet ömürlerini korumak için kuru tutun.

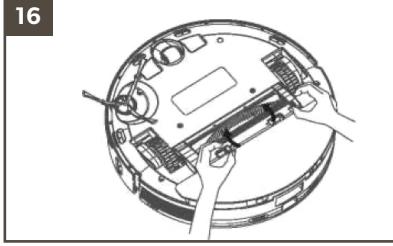


Notlar:

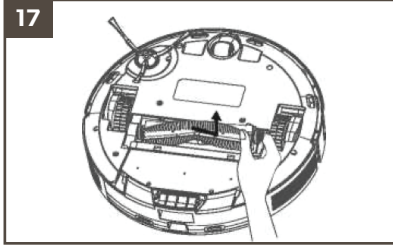
- Filtreleri takmadan önce ana filtrenin ve HEPA filtresinin kuru olduğundan emin olun.
- Birincil filtreyi ve HEPA filtresini güneş ışığına maruz bırakmayın.

Bileşen Bakımı/2'si 1 Arada Su Haznesi

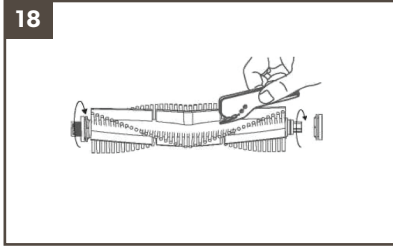
A. Döner fırça kapağı düzeneğini açın



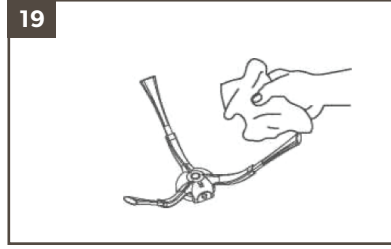
B. Döner fırçayı çıkarın



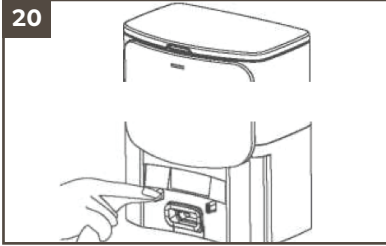
C. Dolanmış saçları temizlemek için bir alet kullanın



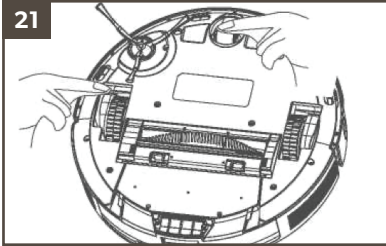
D. Yan fırçayı temizleyin



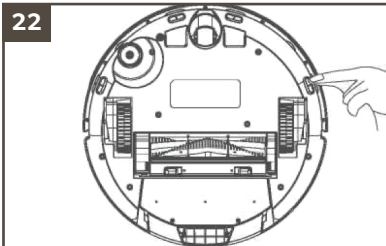
Bileşen Bakımı/ Şarj Elektrodu, Düşme Önleyici sensör, Tahrik Tekerleği ve Universal Tekerlek
Şarj pimlerini temizleyin



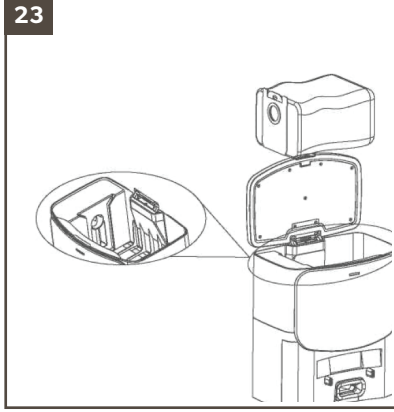
Tahrik tekerleklerini ve universal tekerleği temizleyin



Düşmeyi önleyici sensörü temizleyin



Toz torbasını değiştirin



Notlar: Dolu toz torbasını değiştirin.

KURULUM

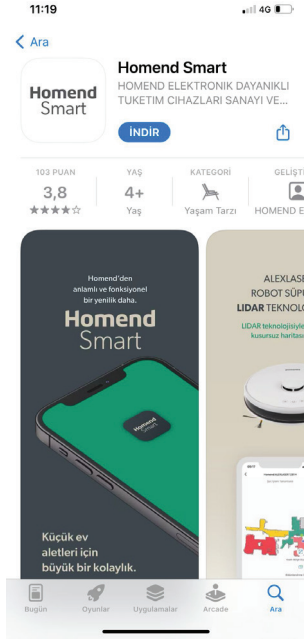
1. Robot süpürgeyi çalıştırmadan önce, zeminde bulunan kabloları ve robot süpürge tarafından emilebilecek eşyayı, ayrıca çarpma halinde kolayca devrilebilecek, kırılabilir, değeri ve tehlike yaratabilecek nesnelere kaldırınız. Yaralanmalar ve olası maddi zarardan kaçınmak üzere, robot süpürgeye takılmamak ve çarpmamak için dikkatli olunuz.

2. Cihazı, ıslak zeminde kullanmaktan kaçınınız. Aksi halde cihazın fanı hasar görebilecek ve bu da cihaz performansını olumsuz etkileyecektir.

Robot Sprgeyi Homend Smart Aplikasyonu İle Bağlanın

şarj istasyonunu, etrafında engel bulunmayan, Wi-Fi erişiminin yeterli olduğu düz bir alana yerleştiriniz ve daha sonra elektrik fişini prize takınız. Robot süpürgeyi şarj istasyonuna yerleştirerek açınız.

Robot Sprgeyi Wi-Fi Ağınıza Bağlayınız



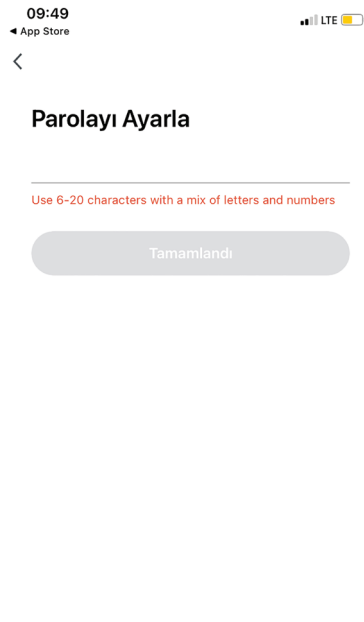
Adım 1: Mobil aygıtınıza
“HOMEND SMART
UYGULAMASINI” indiriniz.
Aplikasyonu App Store
veya Google Play üzerinden
indirebilirsiniz.



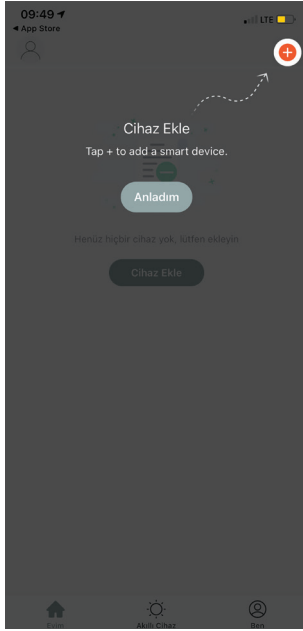
Adım 4: Robot süpürgenizi mobil
aygıtınıza bağlamak için öncelikle robot
süpürmeniz şarj istasyonundayken,
ilgili tuşa 3 saniye basılı tutarak Wi-Fi
bağlantısını etkin hale getiriniz.



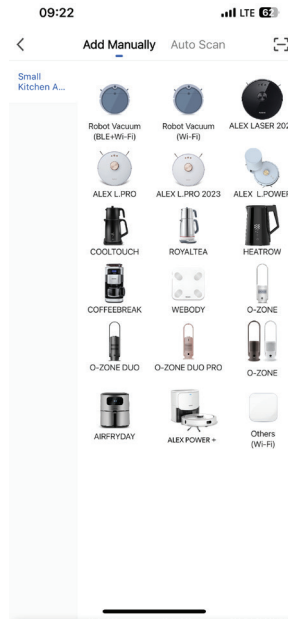
Adım 2: Aplikasyona
kaydolunuz ve e-posta
yoluyla size bildirilmiş olan
doğrulama kodunu giriniz.



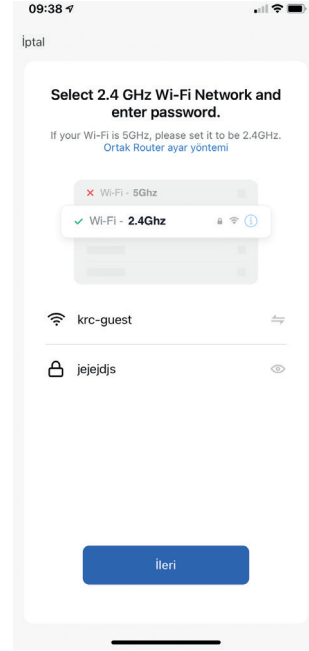
Adım 3: Uygulama
hesabımız için parola
oluşturunuz.



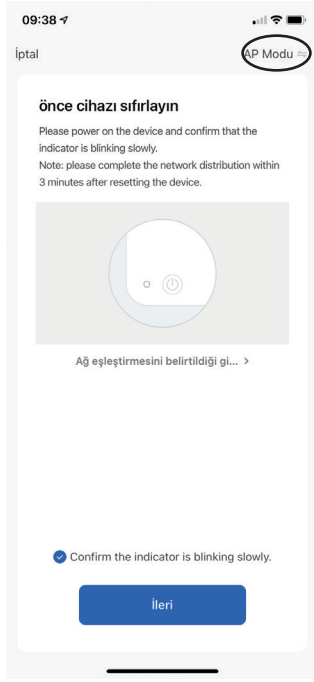
Adım 5: Cihazınızı, cihaz ekle butonundan ekleyiniz.



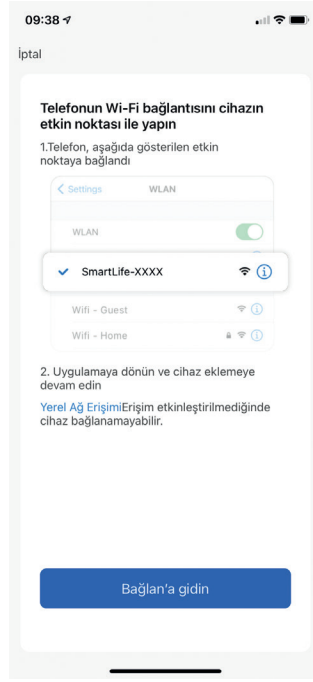
Adım 6: Cihazınızı ilgili ekrandan seçiniz. Mobil aygıtınızın bluetooth ve konum işlevlerini aktif hale getiriniz. Robot süpürge, kurulum işlemini gerçekleştirmek ve mobil aygıtınıza bağlanmak için, mümkün olduğunda bluetooth bağlantısını kullanacaktır.



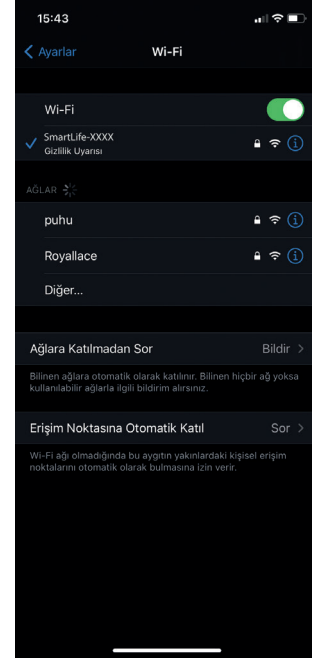
Adım 7: Ağ yapılandırmasından önce Wi-Fi'nin 2,4 GHz Wi-Fi olduğundan emin olun. HOMEND SMART, mobil aygıtınızın bağlanmış olduğu Wi-Fi ağının adını ekranda gösterecektir. Kullanmak istediğiniz mobil ağın, ekranda gösterilen ağ olduğunu onaylayınız ve bağlantıyı sağlamak için Wi-Fi ağ şifresini giriniz.



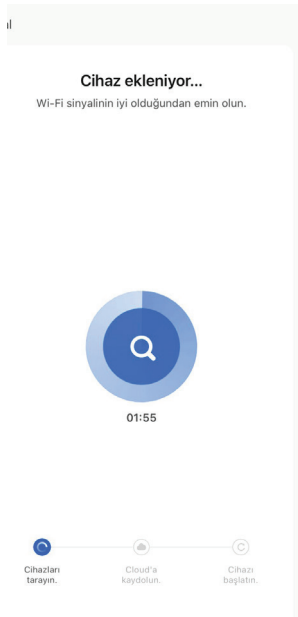
Adım 8



Adım 8



Adım 8



Adım 8



Adım 9

Adım 8: Mod kısmından ap modunu seçerek ileri seçeneğine basınız. Görünen sayfada bağlana gidin seçeneğine tıklayarak, Wi-Fi listesindeki SmartLife-XXXX ön ekine sahip şifresiz etkin noktaya bağlanmak için bulup basınız. Bağlantı işlemi başarılı bir şekilde tamamlandıktan sonra

Homend Smart Aplikasyonuna dönüp ürün bağlantı sayfası görüntülenebilir. Sonrasında cihazı ekleyebilir ve cihaz ile aplikasyonu eşleştirebilirsiniz. **Adım 9:** Bağlantınız başarıyla oluşturulmuştur. Bağlantı oluşturmayı başaramadıysanız: Wi-Fi kurulum şartlarını yerine getirdiğinizden emin olunuz

HAYATTA HER SORUNUN BİR CEVABI VAR.

Yeni robot süpürgenizi kullanırken hiçbir sorun yaşamamanız, bizim öncelikli dileğimizdir. Yine de sizin için küçük müdahalelerle üstesinden gelebileceğiniz sorunları gösteren bir liste hazırladık. Umarız faydası olur.

Hata Kodu	Çözümü
Lazer anormal	Lazerli mesafe sensörü yabancı bir cisim tarafından bloke edilmiş veya sıkışmıştır. Engeli veya yabancı cisimi kaldırın. Bunlar kaldırılamıyorsa, robotu yeni bir konuma getirin ve ardından çalıştırın.
Tampon sıkışmış	Tampon sıkışmış. Yabancı cisimi çıkarmak için tampona birkaç kez vurun. Yabancı cisim yoksa robotu yeni bir konuma getirin ve ardından çalıştırın.
Havada asılı duran tekerlek	Tekerlek havada asılı kalmış. Robotu yeni bir konuma getirin ve ardından çalıştırın.
Düşme önleyici sensör anormal	Düşme önleyici sensör kirlenmiş olabilir. Sensörü silin.
Yan fırça anormal	Yan fırçalara yabancı cisimler dolanmış olabilir. Yan fırçaları sökün ve temizleyin.
Sağ/sol tekerlek anormal	Tekerleğe yabancı cisimler dolanmış olabilir. Tekerleği temizleyin ve robotu tekrar çalıştırın.
Ana fırça anormal	Döner fırçaya yabancı cisimler dolanmış olabilir. Tekerleği temizleyin ve robotu çalıştırın
Robot takılı kaldı, başka bir alanda yeniden başlatın	Ana ünite sıkışmış olabilir. Robotun etrafındaki engelleri kaldırın.
Anormal şarj işlemi	Pil sıcaklığı çok yüksek veya çok düşük. Pil sıcaklığının normale dönmesini bekleyin ve robotu bundan sonra kullanın.
Toz torbası dolu, değiştirin	Toz torbasını yenisiyle değiştirin.

Hata Kodu	Çözümü
Toz torbası takılı değil	Tozları toplamaya başlamadan önce bir toz torbası takın
İstasyon kapağı iyi kapatılmamış	Tozları toplamaya başlamadan önce toz kapağını kapatın
Çok Sık Toz Toplama İşlemi, daha sonra tekrar deneyin	Kısa sürede çok fazla toz toplama işlemi. Daha sonra tekrar deneyin
Otomatik boşaltma istasyonu kanalının tıkalı olup olmadığını kontrol edin	Temizlik için toz kanalını açın
Süpürgeye elektrik gelmiyor	Pil gücü yetersiz. Otomatik boşaltma istasyonunda şarj ettikten sonra robotu kullanın. Pil sıcaklığı çok yüksek veya çok düşük. Robotu 0°C ila 40°C arasındaki ortam sıcaklıklarında kullanın.
Robot şarj olmuyor	Otomatik boşaltma istasyonu güç kaynağına bağlı değil. Otomatik boşaltma istasyonu göstergesinin açık olup olmadığını kontrol edin. Otomatik boşaltma istasyonu güç kablosunun her iki ucunun da doğru şekilde bağlandığından emin olun. Otomatik boşaltma istasyonu robotla düzgün temas halinde değil. Otomatik boşaltma istasyonu şarjnelini ve robotun şarj kontağını temizleyin.
Yavaş şarj oluyor	Yüksek veya düşük sıcaklıktaki bir ortamda kullanıldığında, robot pil ömrünü uzatmak için şarj hızını kendiliğinden düşürür. Şarj temas alanı kirli olabilir. Temas alanını kuru bir bezle temizleyin.
Otomatik boşaltma istasyonuna geri dönülemedi	Otomatik boşaltma istasyonunun çevresinde çok fazla engel var. Otomatik boşaltma istasyonunu açık bir alana yerleştirin. Robot, otomatik boşaltma istasyonundan çok uzakta. Robotu otomatik boşaltma istasyonunun yakınına yerleştirmeye çalışın.
Anormal davranış	Robotu kapatın ve ardından tekrar açın.
Temizlik sırasında anormal gürültü var.	Döner fırça, yan fırçalar veya ana çark yabancı cisimlerle dolaşmış olabilir. Robotu kapattıktan sonra bunları temizleyin. Universal tekerlek tozla kaplanmış veya temizlik sırasında dolaşmış olabilir. Çıkarmak ve durulamak için bir tornavida kullanmanız önerilir.
Temizleme performansı düşüyor veya kül dökülüyor.	Toz haznesi dolu. Toz haznesini temizleyin. Filtre engellendi. Filtreyi temizleyin. Döner fırçayı yabancı cisimlere dolanmıştır. Döner fırçayı temizleyin.

Model No	AlexLaserPower 1287H
Güç	45W
Gerilim	14.4V
Batarya	5200mAh lityum batarya
Çap	350 mm
Tam şarjda çalışma süresi	Eco modda 250 dakika

Model No	Toz haznesi
Fan gücü	1000W
Ortalama boyut	280*193*320mm
Ürün ağırlığı	3,5 kg
Toz torba kapasitesi	3L
	-

İthalatçı / Üretici firma teknik özelliklerde haber vermeden değişiklik yapma hakkını saklı tutar.

Yetkili Servis Listesi



Bu cihaz WEEE direktiflerine uygun olarak geri dönüşümü olan parçalardan oluştuğu için çöpe atılmaması gerekmektedir. Lütfen, bu robot süpürgecinin geri dönüşümünü sağlamak için Homend Müşteri Hizmetleri'ne başvurunuz.

Homend Elektronik Day. Tük. Cihazları San. ve Tic. A.Ş.

Cumhuriyet Mah. Yeni Yol 1 Sok. Now Bomonti Apt. No: 2/12
Tel: 0850 222 32 45

homend.com.tr

Size Şimdi anlatacaklarımıza kayıtsız kalamayacaksınız.

Tebrik ederiz, bu ürünü satın alarak iyi bir hizmet almaya hak kazandınız. Őimdiki adım, birbirimizi biraz daha iyi tanımak. Türkiye'nin her yerinden, günün her saati bize ulaşabileceğiniz telefon numaramız: **0850 222 32 45**. Sizin için uygun olan en kısa zamanda bize bir telefon açın, ürününüzü kaydedelim. Böylece sonraki günlerde bizi aradığınızda kendinizi tekrar tekrar tanıtmak zorunda kalmayın, ayrıcalıklı hizmetlerimizden yararlanmaya hemen başlayın.



GARANTİ BELGESİ İSTEMEYİZ.

Aldığınız Homend ürününü, **homend.com.tr** 'dan kaydederseniz, size garanti belgesi dahil hiçbir belge sormayız. Böylece kutu, garanti belgesi, fiş ya da fatura saklama derdini ortadan kaldırırız.



48 SAATTE ÇÖZÜM.

Servisimize gelen ürünü en hızlı şekilde sağlığına kavuşturmak isteriz. Yedek parçaları depomuzda varsa, kargo teslimat süresi hariç **48 saate** sorunu çözeriz.



EVE SERVİS ÜCRETSİZ.

Bir Homend ürününü servisimize ulaştırmak için **0850 222 32 45** 'ten aldığınız kodla ürünü kargoya verin, servis işlemi bittikten sonra istediğiniz yere teslim edelim. Üstelik kargo ücreti talep etmeyelim.

homend.com.tr