

ROBERT

TR **Kullanım Kılavuzu**
Robot Süpürge

GB **Instruction Manual**
Robot Vacuum Cleaner



Genel	3
Kullanım talimatları hakkında bilgiler	3
Sorumluluk	3
Güvenlik önemlidir.....	3
Kullanma talimatları hakkında uyarılar	3
CE deklarasyonu.....	4
Kullanım alanı	4
Yetkisiz kullanım	4
Güvenlik önlemleri.....	5
Kutuyu açma ve ilk kullanım	6
Robot süpürgenin parçaları	7
Teknik özellikler.....	7
Şarj edilmesi	8
Şarj istasyonu olmadan şarj edilmesi	9
Otomatik şarj edilmesi	10
Batarya ömrünü uzatmak için öneriler	10
Robot süpürgenin çalışması	10
Sanal duvarı	12
Uzaktan kumanda	13
Proglamlama.....	14
Gün ve saat ayarlama	14
Haftalık temizlik programını ayarlama	14
Ekstra özellikler	15
Temizlik ve bakım	16
Toz haznesinin boşaltılması	16
Filtre temizliği ve değiştirilmesi	16
Toz haznesinin temizlenmesi	17
Mop temizlenmesi ve değiştirilmesi	17
Dönen milin, fırçaların çıkarılması ve temizliği	17
Mil ve fırça.....	17
Yan fırça	18
Yan tekerleklerin çıkarılması ve temizlenmesi	18
Çarpmaya karşı sensörlerin ve merdiven sensörlerinin temizlenmesi	18
Cihazın temizlenmesi	19
Sanal duvara pil yerleştirilmesi	19
Uzaktan kumandaya pil yerleştirilmesi.....	19
Sorun giderme	20
Hata kodları.....	20
Sıkça sorulan sorular	21
Geri dönüşüm	22
Sevk.....	22

Uzun yıllar sorunsuz çalışması için tasarlanan ve üretilen Fakir ROBERT Robot Süpürge'nin satın aldığınız için teşekkür ederiz.

Kullanma talimatları hakkında bilgi

Benzer ürünleri kullanmaya alışık olabilirsiniz, ancak kullanma kılavuzunu okumak için lütfen zaman ayırınız. Bu kılavuz satın almış olduğunuz üründen en iyi performansı almanız için hazırlanmıştır.

Sorumluluk

Bu kullanım kılavuzundaki talimatlara uygun olmayacak şekilde kullanım sonucunda ortaya çıkabilecek bir hasar oluşması durumunda ve cihazın, kendi alanı dışında bir yerde kullanılması, Fakir yetkili servislerinden başka bir yerde tamir ettirilmesi durumunda Fakir Elektrikli Ev Aletleri Dış Tic. A.Ş., sorumluluk kabul etmez.

Güvenlik Önemlidir

Kendi güvenliğiniz ve diğerlerinin güvenliği için ürünü çalıştırmadan önce kullanma kılavuzunu okuyunuz. Bu kılavuzu ilerideki kullanımlar için güvenli bir yerde saklayınız. Eğer cihazınızı birisine veriyorsanız, kullanma kılavuzunu da veriniz. Bütün paketleri sökünüz, fakat cihazınızın çalıştığından emin olana kadar da paketleri saklayınız.

Kullanma talimatları hakkında uyarılar



UYARI!

Bu işaret yaralanma ya da ölüme sonuçlanabilecek tehlikeleri belirtir.



DİKKAT!

Bu işaret ürününüzün zarar görmesi ya da bozulmasına yol açabilecek tehlikeleri belirtir.



NOT!

Kullanım kılavuzunda önemli ve faydalı bilgileri belirtir.

CE uygunluk deklarasyonu

Bu cihaz Avrupa Birliđi'nin 2004/108/EC Elektromanyetik Uyumluluk ve 2006/95/EC Gerilim Direktifleri'ne tamamen uygundur. Bu ürün cihaz tip etiketinde CE işareti sahiptir.

Kullanım Alanı

Ürün modeli ev tipi kullanım için tasarlanmıştır. İş yeri ve sanayi tipi kullanıma uygun değildir. Aksi kullanım ile üründe oluşan herhangi bir arıza durumunda yetkili servislerimiz garanti kapsamı dışında hizmet verecektir. Cihaz hafif ev temizliği için tasarlanmıştır.

Yetkisiz Kullanım

Aşağıda belirtilen yetkisiz kullanım durumlarında, cihaz zarar görebilir ya da yaralanmaya yol açabilir; Bu cihaz akli dengesi yerinde olmayan kişilerin ya da bu tip cihazları kullanmak için yeterli bilgisi olmayan kişilerin kullanması için uygun değildir. Bu tip kişilerin cihazı kullanmasına kesinlikle izin vermeyiniz.

Çocuk için uyarılar

Cihaz bir oyuncak değildir. Bundan dolayı çocukların bu cihazı kullanmalarına izin vermeyiniz ve cihazı çocukların yanında kullanırken daha dikkatli olunuz. Paketin içinden çıkan, poşet ve karton gibi maddeleri çocuklardan uzak tutunuz. Aksi takdirde çocuklar bu maddeleri yutmak-boğulmak suretiyle kendilerine zarar verebilirler!

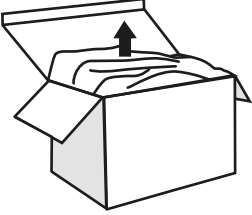
Sağlık uyarıları

- Cihazın adaptör kablosu zarar görmüş ise cihazı kullanmayınız ve Fakir Yetkili Servisi'ne başvurunuz.
- Cihaz ile deterjan, gazyağı, cam, iğne, sigara külü, su ve kibrit gibi maddeleri vakumlamayınız.
- Cihaz ısıya maruz kalmamalıdır.
- Cihaz ile nemli ve sıvı maddeleri vakumlamayınız. Cihazı suya temas ettirmeyiniz.
- Cihazın adaptör kablosunu prizden çıkaracağınız zaman kesinlikle kablosundan tutarak çekmeyiniz. Fişinde tutarak çekiniz.

Güvenlik Önlemleri

- Ürünün bakımını firmamız servisleri dışında hiç kimseye yaptırmayın, yaralanmalar meydana gelebilir.
- Başka adaptörle cihazı şarj etmeyiniz; ürün zarar görebilir, elektrik çarparabilir, voltaj sebebiyle cihaz yanabilir.
- Islak elinizle , yüksek voltajlı güç kablosuna dokunmayınız. Elektrik çarpmasına maruz kalabilirsiniz .
- Güç kablosunu bükmeyiniz veya üzerine ağırlık koymayınız aksi takdirde güç kablosu hasar görebilir ve yaralanmalar meydana gelebilir.
- Kıyafetlerinizi veya vücudumuzun herhangi bir bölgesini (parmak vs..) fırçanın veya tekerleğin içine sokmayınız aksi takdirde yaralanmalar meydana gelebilir .
- Makineye; sigara, kibrit, çakmak ve benzeri eşyalarla veya benzinli temizleyiciler gibi yakıtlı malzemelerle yaklaşmayınız.
- Cihazı taşırken veya uzun süre cihazın çalışması durumunda kapatmayı unutmayın, yoksa batarya zarar görebilir.
- Cihazın güç kablosunu prize iyice yerleştirin yoksa elektrik çarparabilir, kısa devre yapabilir, duman veya yangın çıkabilir.
- Cihazın şarj cihazının prize iyice yerleştiğine emin olun yoksa şarj sistemi bozulabilir .
- Cihaza kolay zarar verebilen (kumaşlar , cam şişeleri, elektrikli eşyalar ...) cihazı kullanmadan önce kaldırın aksi takdirde yukarıdaki eşyalara zarar verebilir veya cihaz zarar görebilir.
- Çocukların yanında cihazı dikkatlice kullanın; çocuklar cihaza zarar verebilir veya cihaz çocuklara zarar verebilir.
- Cihazın üstünde durmayın veya üstüne oturmayın. Cihaz zarar görebilir veya yaralanmalar meydana gelebilir.
- Su veya sıvı maddeleri cihazla temizlemeye çalışmayın; cihaz zarar görebilir.
- Cihazı dışarda kullanmayın; cihaz zarar görebilir
- Cihazı masa ve sandalyelerde veya yeteri kadar büyük olmayan yerlerde kullanmayın aksi takdirde cihaz bozulabilir.
- Cihazı işyerlerinde kullanmayınız, cihazı dikkatsizce kullanımdan dolayı zarar görebilir .
- Hareketli eşyalar veya ip ve 150 mm den uzun eşyalar, cihazın çalıştığı yerlerden uzak tutunuz aksi takdirde cihazın fırçası zarar görebilir.
- Cihaz; tahta zeminde, sert zeminlerde, seramik zeminlerde ve kısa tuylu halıları ve benzeri yerleri temizleyebilir.

Kutuyu Açma ve İlk Kullanım



İlk kullanımdan önce cihazı ve aksesuarları kutusundan çıkarınız hasar ve arızalara karşı kontrol ediniz. Cihazda herhangi bir arıza ya da hasar var ise, cihazı kullanmayınız ve Fakir Yetkili Servisi'ne başvurunuz.



UYARI!

Kesinlikle hatalı bir aleti kullanmayınız.



NOT!

Kutu ve paketleme elemanlarını ileride taşıma ihtimaline karşı saklayınız.

Elektriksel Güvenlik

- Cihazı kullanmadan önce, şebeke voltajınız ile cihazın voltajının uyumlu olduğundan emin olunuz.
- Asla ıslak elle fişe dokunmayınız.
- Cihazın adaptör fişini prizden çekerken mutlaka fişinden tutunuz, kablosundan çekmeyiniz.
- Cihazın adaptör kablosunu bükmemeyiniz ve üzerine herhangi bir nesne koymayınız. Aşırı sıcak ortamda çalıştırmayınız.
- Cihazın gücüne uygun uzatma kablosu kullanınız.
- Cihaz kullanımda değilken, cihazın yerini değiştirirken, cihazın parçalarını monte ederken ya da sökerken ve cihazı temizlerken, adaptör fişini mutlaka prizden çekiniz.

Tehlike anında

- Herhangi bir tehlike anında cihazın adaptörünü prizden hemen çekiniz.

Hata durumunda

- Cihazın adaptör kablosunda herhangi bir arıza ya da hasar var ise, cihazı kullanmayınız ve Fakir Yetkili Servisi'ne başvurunuz.

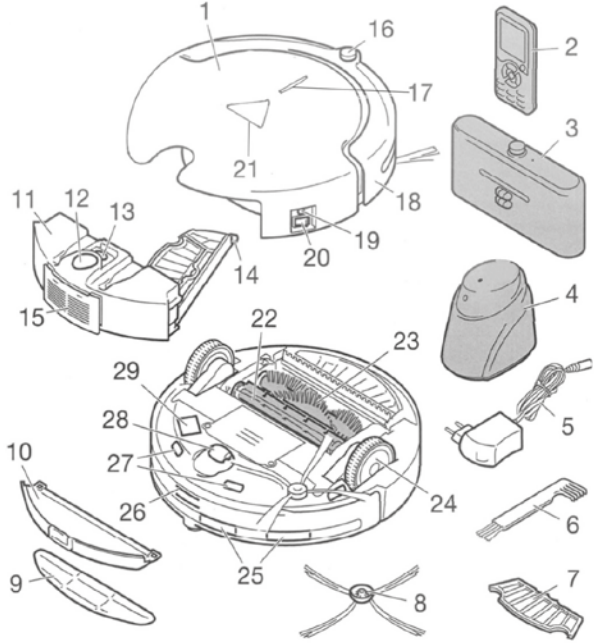


UYARI!

Asla arızalı ürünü veya kablosu arızalı ola ürünü çalıştırmayın. Elektrik çarpmasına sebep olabilir.

Robot süpürge parçaları

- 1- Ana gövde
- 2- Uzaktan kumanda
- 3- Şarj istasyonu
- 4- Sanal duvarı
- 5- Şarj aleti
- 6- Temizleme fırçası
- 7- Filtre (2 adet.)
- 8- Yan fırça (3 adet)
- 9- Mop (2 adet)
- 10- Mop tutacağı
- 11- Toz haznesi
- 12- Toz haznesi ayırma tuşu
- 13- Vakum modülü ayırma tuşu
- 14- Filtre tutacağı
- 15- Vakum modülü
- 16- Infrared sensor
- 17- LED batarya şarj ışığı
- 18- Ön tampon
- 19- Batarya şarj yuvası
- 20- ON/OFF tuşu
- 21- Start/Stop tuşu
- 22- Dönen mil
- 23- Fırça
- 24- Yan tekerlek
- 25- Çarpma karşıtı sensor
- 26- Şarj etme kontakları
- 27- Merdiven sensorü
- 28- Ön tekerlek
- 29- UV ışığı
- 30- Sanal duvarı için pil (2 adet) (gösterilmiyor)
- 31- Uzaktan kumanda için pil (2 adet) (gösterilmiyor)



Teknik Özellikler

Adaptör için voltaj: 100-240 V AC / 50/60 Hz; 0,75A 24 V DC; 1,0 A

Batarya: NiMH, 14,4 V; 2,2 Ah

Şarj etme süresi: 4 sa

Çalışma süresi: 2 sa

Ses düzeyi: 62 dB(A)

Hava akışı max.: 1,7 l/s

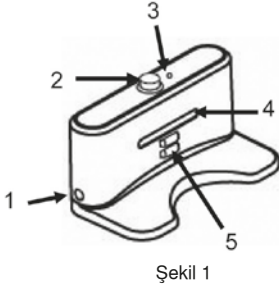
Toz hazne kapasitesi: 0,34 l

Boyutlar: 32 cm x 8,7 cm

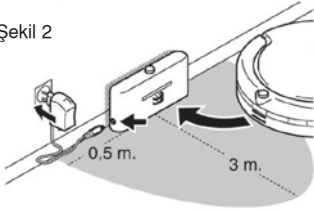
Ağırlık: 3,2 kg

Kullanım ömrü: 10 yıl

Şarj edilmesi



Şekil 2



Şarj istasyonunu kullanarak şarj etme

**DİKKAT!**

Sadece verilen şarj adaptörünü ve şarj istasyonunu kullanınız, başka bir alet kullanmayınız. Şarj etme süresi ortalama 4 saattir. Batarya mutlaka ilk kullanımdan önce 15 saat şarj edilmelidir.

- 1 Adaptör kontağı
- 2 LED açık ışığı
- 3 Senkronizasyon deliği
- 4 Infrared alıcısı
- 5 Şarj kontakları

**UYARI!**

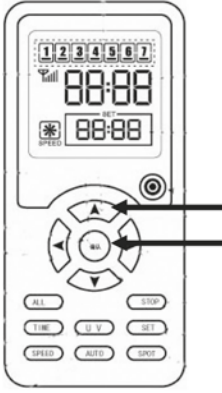
Şarj istasyonunun yakınına herhangi bir obje koymayınız, etrafta herhangi mobilya veya engel olmamalıdır. (Şekil 2 deki önerilere bakınız) Robot süpürge eğer etrafta mobilya veya engeller var ise şarj istasyonunu bulamayabilir. Şarj istasyonunu boş önü açık bir yere yerleştiriniz. Robot süpürge eğer iletim sinyalinin (4) üstü kapalı olursa şarj istasyonunu bulamaz.

1. Şarj istasyonunu temiz bir zemin üzerine dik bir duvarın önüne yerleştiriniz.
2. Şarj aletini (5) şarj istasyonuna şarj yuvasından (1) takınız.
3. Fişi prize takınız. LED AÇIK IŞIĞI (2) yanacaktır.
4. Şarj istasyonunun kablosunu duvar hizasında tutunuz böylece robot süpürgeyi takılmasını engellersiniz.
5. Şarj istasyonunu kullanmadan önce robot süpürgeyle senkronizasyonu yapılmalıdır.

Senkronizasyon Basamakları

1. Robot süpürgeyi ON/OFF (20) tuşundan kapatınız.
2. Şarj istasyonundaki 3 numaralı senkronizasyon deliğine basınız. (Bu deliğe yardımcı bir küçük aparat ile basılmalıdır.)
3. Robot süpürgeyi ON/OFF (20) tuşundan açınız.
4. Şarj istasyonundaki 3 numaralı senkronizasyon deliğini robot süpürgeye 3 defa bip sesi geldikten sonra basmayı bırakınız.

Şekil 3

**UYARILAR!**

Şarj oluyorken, şarj istasyonun şarj göstergesi (5) ve cihaz üzerindeki LED ışıklı uyarı verecektir (17). Şarj dolmuş işlemi bittiğinde cihaz üzerindeki LED ışık yanıp sönmeyi bırakarak sürekli yanar halde olacaktır. Cihaz vakum yaparken şarj istasyonunu kapatmayınız, batarya azaldığında cihaz otomatik olarak şarj istasyonuna gidecektir.

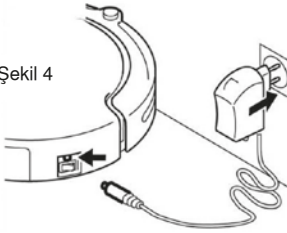
Eğer isteniyorsa şarj istasyonun üzerindeki LED ışığa (1) ufak bir koku konulur ve LED tuşuna (2) basılır. LED ışığı yanacaktır, ısındığı zaman etrafa koku yayılacaktır.

**DİKKAT!**

Bazı kokular plastik yüzeye zarar verebilir, kullanmadan önce kontrol ediniz.

Şarj istasyonu olmadan şarj edilmesi

Şekil 4



1. Şarj kablosunu cihazdaki şarj yuvasına (19) yerleştiriniz.
2. Fişi prize takınız. (Şekil. 4)

**UYARILAR!**

Cihaz üzerindeki LED batarya şarj ışığı (17) cihaz şarj oluyorken sürekli yanıp sönecektir ve şarj işlemi bittiğinde sürekli ışık yanacaktır. Cihaz direkt prize bağlı olduğu için şarj olma süresince çalışmaz.

3. Şarj olduktan sonra fişi prizden çekiniz, kabloyu şarj yuvasından çıkarınız. Cihaz kullanım için hazırdır.

**UYARI!**

Şarj aleti şarj süresince ısınabilir, çok sıcak olmadığı takdirde bu normaldir.

Otomatik şarj edilmesi

Temizlik sırasında, cihazın şarjının bitmesine yakın, cihaz otomatik olarak şarj istasyonunu arayacaktır. Temizlikten sonra, batarya sıcaklığı yüksek olabilir ve şarj olma süresi uzayabilir.

Batarya ömrünü uzatmak için öneriler

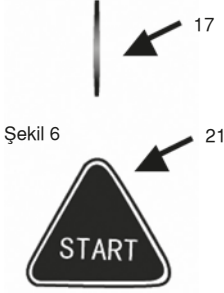
Şarj aletini çok uzun süre bağlı olarak bırakmayınız, şarj dolumu bittiğinde çıkarınız. Cihazı radyatör veya diğer ısı veren yerlerden, direkt güneş ışığına maruz bırakmayınız. Cihazı kirlili veya nemli yerlerde şarj etmeyiniz. Oda sıcaklığı 15°C ile 35°C arasında olmalıdır. Birkaç ayda bir bataryayı komple boşaltınız ve sonrasında şarj ediniz. Boşaltmak için cihaz durana kadar çalıştırınız, bu durumda şarj istasyonu kapalı olmalıdır. Cihazı uzun süre kullanmayacaksanız, bataryanın komple şarj edilmesini ve sonrasında serin, kuru bir yerde muhafaza edilmesini tavsiye ediyoruz.

Çalıştırma**Robot süpürge çalışması**

Robot süpürge temizleme ayarlarını kullanarak tüm zemini verimli bir şekilde temizler. Spiral hareketi, kir fark ettiği durumda yoğun temizlik için, duvar izleme özelliği ile duvar diplerini ve sonrasında çaprazlama temizlik yaparak komple zemin temizliği sağlar. (Şekil 5.)



UYARI!
Robot süpürge yaklaşık 45 dakikada ortalama büyüklükte bir odanın temizlenmesini ve aynı yerlerden bir çok kez geçerek tüm zeminin temizlenmesini sağlar.



Cihazı çalıştırmak için Start/Stop tuşuna (21) basınız. Tuşta sürekli ışık yanacaktır. LED batarya şarj ışığı (17): Şarj olurken yanıp söner. Şarj bittiğinde sürekli yanar.

1. Zemindeki süpürgeye zarar verecek her türlü engeli kaldırın. (örnek; oyuncak, şişe...).
2. Toz haznesinin (11) boş olduğundan ve yerine iyice yerleştirildiğinden ve filtrenin (7) doğru takıldığından emin olun. Temizlik ve Bakım kısmına bakınız.
3. Sanal duvarını (4) robot süpürgenin geçmesini istemediğiniz yere koyunuz. Sanal duvarı bölümüne bakınız.
4. Robot süpürgeyi çalıştırın. ON/OFF tuşunu ON konumuna getirin.
5. Robot süpürgenin şarjının dolu olduğuna emin olun.
6. Eğer robot süpürgeyi otomatik modda kullanmak istiyorsanız, uzaktan kumanda ile programlayabilirsiniz. Uzaktan kumanda bölümüne bakınız.
7. Cihazın üstündeki Start tuşuna (21) basın. Robot süpürge çalışmaya başlayacaktır.

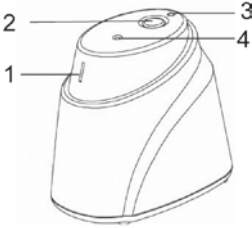
Şekil 7



Eğer isterseniz uzaktan kumanda ile robot süpürgenin hareketlerini kontrol edebilirsiniz. (Lütfen uzaktan kumanda bölümüne bakınız.)

UV tuşuna basarak zeminin sterilize olmasını sağlayabilirsiniz. Bu fonksiyon alerjisi olanlar, evcil hayvan besleyenler için tavsiye edilmekte olup zemindeki virüs ve bakterilere karşı sterilasyon sağlamaktadır.

8. Start tuşuna tekrar bastığınızda temizlik işlemini durdurursunuz.
9. Programlanmış haftalık temizlik istemiyorsanız, temizlikten sonra cihazı kapatın. ON/OFF tuşunu (20) OFF (kapalı) tuşuna basınız ya da uzaktan kumandadaki ON/OFF tuşuna basınız.
10. Şarj istasyonunun fişini prizden çekiniz.

Sanal duvar

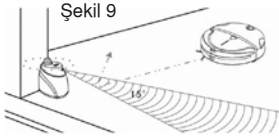
Şekil 8

1-Açma tuşu & sanal duvarın uzunluğu

- ⊖ Kapalı
 - Kısa mesafe = 4 m
 - Orta mesafe = 6 m
 - Uzun mesafe = 8 m
- 2-LED-açık ışığı
3-Yakınlık sensör başlığı
4-Sanal duvar sensör başlığı
5-Batarya kapağı
6-Batarya kapağı klipsi

Çalıştırma

Belirli bir bölgenin temizlenmesini istiyorsanız sanal duvarı kullanabilirsiniz. Böylelikle robot süpürgeyi istenmeyen yerlere gitmesini önlemiş olursunuz. (Şekil. 8)

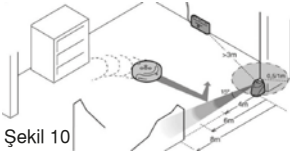


Şekil 9

Sanal duvarı zemine robot süpürge ile aynı seviyeye yerleştiriniz.

Sanal duvar ve şarj istasyonu arasında mesafe sinyal etkileşimlerini önlemek için 3m den fazla olmalıdır. Şarj istasyonunu sanal duvarın sinyal alanına yerleştirmeyiniz.

- Yakınlık sensörü (3), robot süpürge ve sanal duvar arasında oluşacak etkileşimi önler, süpürgeyi 0.5 ile 1 m arası gelmesini engeller.

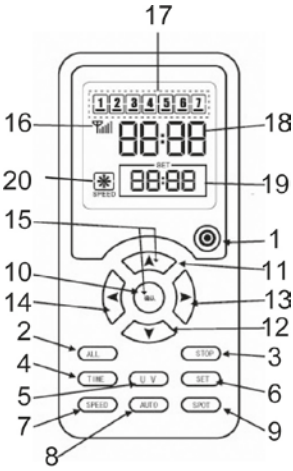


Şekil 10

1. Bataryanın dolu olduğundan emin olun.
2. Sanal duvarı, süpürgeyi gitmesini istemediğiniz yere yerleştirin. (Şekil. 9)
3. Verimli çalışması için sanal duvarında önünde herhangi bir engel varsa kaldırınız.
4. Sanal duvar için belirlediğiniz mesafeyi seçiniz. Açma tuşuna (1) basarak kısa, orta, uzun mesafeyi ayarlayabilirsiniz.
 - Uygun uzunluğu ayarlayınız. Bataryanın çalışma süresi seçilen sensör uzunluğuna bağlıdır.
 - LED açık ışığı (2) batarya bitene kadar her 8 saniyede yanıp söner.
5. Robot süpürgeyi belirlenen sınırını geçip geçmediğini kontrol ediniz.
6. Sanal duvarı kullanmayacak iseniz açma tuşunu (1) ⊖ kapalı pozisyona getiriniz.

**UYARI!**

Kullanım sırasında robotun hareketi nedeniyle sanal duvar sinyali ve robotun alım aralığı yönünde bazı farklılıklar oluşabilir. Bu fark çalışma ortamı ve robot şarj düzeyi ve sanal duvarın şarj düzeyine bağlı olarak değişebilir.

Uzaktan Kumanda

Şekil 11

Şekil. 11 Tanımları

1. Robot Açma/Kapama
2. "All" tuşu hepsini seçer veya şarj istasyonunun gösterge ışığını kapatır.
3. "STOP" (durdurma) tuşu
4. "TIME" zaman ayar tuşu
5. "UV" ışık açma/kapama tuşu
6. "SET" temizlik ayarlama tuşu
7. "SPEED" hız seçeneği tuşu
8. "AUTO" otomatik temizleme tuşu
9. "SPOT" yoğun kire odaklanma tuşu
10. "OK" onay tuşu
11. "Forward" ileri tuşu
12. "Backward" geri tuşu
13. "Turn left" sola dönüş tuşu
14. "Turn right" sağa dönüş tuşu
15. "OK" ve "Forward" tuşlarına beraber basıldığında otomatik şarj olma
16. Sinyal göstergesi
17. Hafta göstergesi
18. Şu anki zaman göstergesi
19. Ayarlanan zaman göstergesi

Uzaktan kumandayı kullanmadan önce robot süpürge ile etkinleştiriniz.

Programlama



Şekil 12

Uzaktan kumandanın kullanımı
(Şekil. 12)

1. Robot süpürge ve uzaktan kumandanın pillerinin dolu olduğundan emin olun.
2. Cihazı ON/OFF tuşuna (20) basarak kapatın.
3. 4 saniyeden fazla onay tuşuna (OK 10) basın. Tuşu bırakmadan ON/OFF tuşunu (20) ON konumuna getirin.
- Senkronizasyon doğru gerçekleştirildikten sonra, robot süpürge iki kez bip sesi çıkarır.

Gün ve saat ayarlama



Şekil 13

Robot süpürge belirlenen zamanda çalışmasını istiyorsanız, güncel gün ve saat mutlaka kaydedilmelidir.

1. Gün ayarlamak için zaman (TIME) tuşuna basınız. Daha sonra (13) ve (14) tuşlarına basınız. Saat ve dakika kısımları yanıp sönecektir.
2. 11 ve 12 tuşlarını kullanarak haftanın hangi gününde iseniz o güne ayarlayınız.
(1) tuşuna basarak ayarı iptal ederek (4) tuşuna basarak kaydedebilirsiniz.

Haftalık temizlik programını ayarlama



Şekil 14

Robot kapalı konumda iken;

1. Önce (6) numaralı "SET" tuşuna sonra (13) ve (14) nolu tuşlara basınca uzaktan kumanda ekranındaki saat ve dakika kısmı yanıp sönecektir.
2. (11) ve (12) nolu tuşları kullanarak "+" "-" geçişler yapabilirsiniz.
3. "1 2 3 4 5 6 7" yanıp söndüğü zaman ayarlama yapılabilir demektir.
4. OK tuşuna basarak istenilen gün kaydedilir. "1 2 3 4 5 6 7" seçilen günün altında çizgi olacaktır.
5. ALL tuşuna basılarak ya bütün günler seçilir "1 2 3 4 5 6 7" ya da hepsi iptal edilir "1 2 3 4 5 6 7".



(1) tuşuna basarak ayarlama iptal edilebilir, (6) tuşuna basarak kaydedilebilir.

Robot süpürge planlanan zamanda çalışması için mutlaka açık olması gerekir.


ON/OFF tuşu (20) , ON konumunda olmalıdır. START tuşu (21) yanacaktır.


Ekstra Özellikler**FULL GO Özelliği**

Eğer bu özellik seçilirse, robot süpürge tam dolu şarjlı olduğunda sürekli çalışacaktır.

1. "SET" tuşuna basınız. Cihaz açık konumda olmalıdır.
2. "  " ekranda görüldüğünde "STOP" tuşuna basınız, ekranda "  " çıkacaktır.

Robot süpürge bataryası bitmeden şarj istasyonunu arayacak ve şarjı tam dolduğunda temizliğe başlayacaktır.


Ekranda "  " gözükeneğinden daha önceden ayarlanmış olan program iptal olmuş olacaktır.

1. Tekrar "SET" tuşuna basıldığında "FULL GO" özelliği iptal olacaktır, ekranda "  " görülecektir. Ardından istediğiniz programları ayarlayabilirsiniz.

Hız fonksiyonu

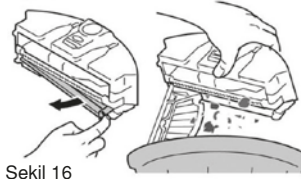
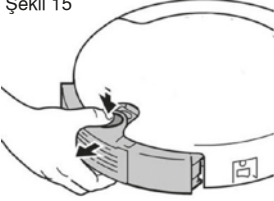
1. "SPEED" tuşuna basarak hızlı temizliği seçebilirsiniz.

Ekranda "  " görünecektir.

2. "SPEED" tuşuna tekrar basarak yavaş temizlik seçeneğini seçebilirsiniz. Ekranda "  " görünecektir.

Temizlik ve Bakım

Şekil 15



Şekil 16



DİKKAT!

Temizlik ve bakımdan önce robot süpürgeyi kapatınız.



UYARI!

Cihazın emiş gücü, toz haznesinin doluluğuna ve filtrelerin temizliğine göre değişebilir. Her kullanım veya maksimum her 3 kullanımdan sonra filtrenin temizlenmesini ve toz haznesinin boşaltılmasını öneriyoruz.



UYARI!

Sıvı deterjan, çözücü ve alkol kullanmayınız. Cihazın gövdesine zarar verebilir. Cihazı sadece kuru veya nemli bir bez ile temizleyin.. Vakum modülünü (15) asla suya veya başka bir sıvıya daldırmayınız, bulaşık makinasına koymayınız.

Toz haznesinin boşaltılması (11)

1. Toz haznesi ayırma tuşuna (12) aşağı doğru basın. Toz haznesini ayırın (Şekil 15).
2. Toz haznesini çöp kutusunun üzerine getirin, filtre tutacağı (14) çekip ayırarak pislikleri çöp kutusuna dökün (Şekil 16).

Filtre temizliği ve değiştirilmesi (7)

Şekil 17



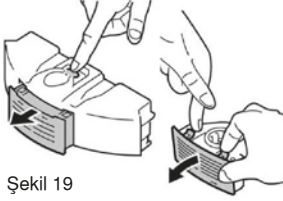
Şekil 18



Düzenli olarak filtrenin bakılması ve cihaz performansında düşüklük görüldüğü zaman temizlenmesi gerekmektedir. Çalışma süresine bağlı olarak her yıl veya yılda 2 kere değiştirilmesini tavsiye ediyoruz.

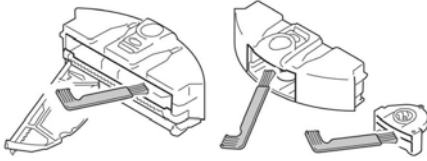
1. Toz haznesini (11) yukarıda anlatıldığı gibi boşaltın.
2. Filtreyi (7) çıkarın. Yarı dairesel tutacağı çekerek filtreyi çıkarın. (Şekil 17)
3. Filtrenin üstünde kalan pisliklerin çöp kutusuna düşmesi için, çöp kutusunun yanına yavaşça dokundurarak sallayın. Cihazı asla filtresiz (7) kullanmayın.
4. Filtreyi temizleme fırçası (6) ile temizleyin. (Şekil.18)
5. Temizlenmiş filtreyi takınız veya gerekli ise yenisi ile değiştirin.

Toz haznesinin temizlenmesi (11)

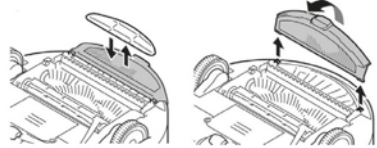


Şekil 19

1. Tuşa basın (13). Vakum modülü (15) ayrılacaktır. (Şekil 19).
2. Vakum modülünü çevirerek , iki adet klipsden kapağı çıkarın.
3. Temizleme fırçasını (6) kullanarak toz haznesinin içini temizleyin. (Şekil 20).
4. Temizleme fırçası (6) ile vakum modülünü (15), hava giriş ve çıkış yerlerini temizleyin. (Şekil 20) Vakum modülünü asla su ile yıkamayınız.
5. Toz haznesini cihaza yerleştirin. Klik sesini duyduğunuzda tam yerleşmiş demektir.



Şekil 20



Şekil 21

Mop temizlenmesi ve değiştirilmesi (9)

Mopu halı, kilim veya düzgün olmayan zeminlerde kullanmayınız.

1. Mop tutacağını (10) çıkarın, çevirin. (Şekil 21)
2. Mopu (9) değiştirmek için, çekin ve yenisi yerleştirin. (Şekil 21)

Dönen milin, fırçaların çıkarılması ve temizliği

En iyi performansın elde edilmesi için her 3 kullanımda bir temizlenmelerini tavsiye ediyoruz.

Mil (22) ve fırça (23)

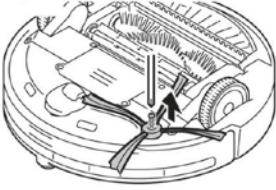
1. Uç kısmı geriye çekerek kaldırın. (Şekil 22).
 - Mil ve fırça ayrılacaktır.
2. Mili (22) ve fırçayı (23) çıkarın.
3. Temizleme fırçası (6) ile mili ve fırçayı temizleyin. (Şekil. 23).
4. Mili ve fırçayı yerine yerleştirin, klik sesini duyana kadar ucu bastırarak yerleştirin.



Şekil 22



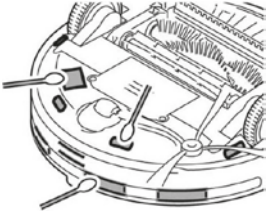
Şekil 23

Yan fırça (8)

Şekil 24

• Robot süpürge için yan fırçanın düzenli temizlenmesi gerekmektedir.

1. Yan fırçada herhangi bir saç veya toz topluluğu var ise eliniz ile alın.
2. Eğer kir çok fazla dolaşmışsa, makas kullanarak kesebilirsiniz.
 - Eğer gerekiyorsa vidayı çıkararak yan fırçayı(8) gövdeden çıkarın. (Şekil.24).
3. Temizledikten sonra tekrar yerine takın.

Çarpmaya karşı sensörlerin (25) ve merdiven sensörlerinin (27) temizlenmesi

Şekil 25

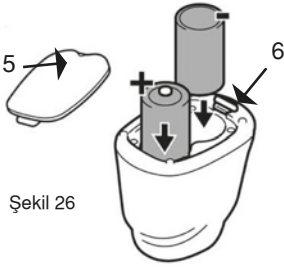
• Robot süpürge için sensörleri temiz tutun.

1. Sensörleri yumuşak bir bezle veya pamuk ile temizleyin. (Şekil.25).

Cihazın Temizlenmesi

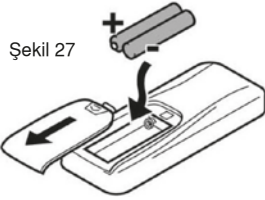
Cihazın içine asla su girmesine izin vermeyin. İlk kez kullandıktan sonra, her kullanımdan sonra ve uzun zaman kullanılmadığında cihazı temizleyin. Böylelikle cihaz uzun ömürlü ve daha verimli çalışır.

1. Cihazın gövdesini nemli bir bezle temizleyin. Aşındırıcı ürünler veya çözücüler kullanmayınız.

Sanal duvara pil yerleştirilmesi

Şekil 26

1. Batarya kapak kilidini (6) kapak (5) çıkana kadar çeviriniz.
2. Pilleri (2 adet) yerleştirin. Artı, eksi kutupları kontrol ederek yerleştirin.
 - Robot süpürgeyi uzun zaman kullanmayacak iseniz pilleri çıkarın.

Uzaktan kumandaya pil yerleştirilmesi

Şekil 27

1. Pil kapağını açın.
2. Pilleri (2 adet) yerleştirin. Artı, eksi kutupları kontrol ederek yerleştirin.
 - Robot süpürgeyi uzun zaman kullanmayacak iseniz pilleri çıkarın.

Sorun giderme

Fakir Yetkili Servisi ile iletişime geçmeden önce, problemi çözebilmeniz adına lütfen aşağıdaki kullanım talimatlarını kontrol edin.

**UYARI!**

Robot süpürge de sorunu gidermeden önce cihazı kapatıp fişini prizden çekin.

Hata	Muhtemel Sebep	Çözüm
Cihaz çalışmıyor veya şarj olmuyor	Batarya boş	Bataryayı şarj edin
	Cihaz kapalı	Cihazı açın
	Prizde elektrik yok	Başka priz kullanın
Cihaz vakum yapmıyor	Toz hazneli dolu	Toz haznesini boşaltın
	Filtre kirlî	Filtreyi yıkayınız
Cihaz farklı bir ses ile çalışıyor	Vakumlanan parçalar tıkanmış	Parçaları çıkarın

Hata kodları

Eğer cihaz aşağıdaki durumlardan dolayı düzgün çalışmıyor ise robot üstündeki tuşların ışığı aynı anda sürekli yanıp sönecektir.

- Uzaktan kumanda üstündeki "STOP" (3) tuşuna basınız. Uzaktan kumanda sinyalinin cihazın aktif aralığında olduğundan emin olun.
 - Aşağıdaki belirtilen hata kodlarından biri uzaktan kumanda göstergesinde görünecektir.
- Görünen hataya karşı aşağıdaki işlemleri uygulayınız.

Hata kodu	Muhtemel neden	Çözüm
E01	Merdiven sensörü	Sensörü temizleyin (27)
E02	Fırça	Fırçadaki kiri ve saç temizleyin (23)
E03	Düşük batarya	Bataryayı şarj edin
E04	Yan tekerlekler	Tekerleklerdeki kiri veya saç temizleyin (24)
E05	Toz tankı	Toz tankını düzgün yerleştirin

• Eğer tüm bu işlemlerden sonra hatalar devam ederse cihazı kullanmayın ve Fakir yetkili servise danışın. Cihazı kendiniz tamir etmeyin.

Sıkça sorulan sorular

Robot sürekli geriye doğru hareket ediyorsa ne yapılmalı?	1) Cihazın ön kısmına el ile yavaşça müdahale ederek rahat hareket etmesini sağlayın. 2) Direkt güneş ışığına maruz bırakmayın. 3) Cihazı siyah/koyu renkli halıda kullanmayın.
Robot köşelerden veya merdivenden düşüyorsa ne yapılmalı?	1) Cihazın alt tarafında yer alan sensörleri kuru bir bez ile siliniz.
Robot şarj istasyonunu bulamıyorsa ne yapılmalı?	1) Cihazdaki ve şarj istasyonundaki şarj kontaktlarını düzenli olarak kuru bir bezle siliniz. 2) Şarj istasyonunun çevresinde (3 metre) herhangi bir engelin olmadığından emin olunuz. 3) Uzaktan kumanda kullanarak robotun şarj istasyonunu bulmasını sağlayınız.
Robottan gürültü/ses geliyorsa ne yapılmalı?	1) Cihazın alt kısmında yabancı maddelerin olup olmadığını kontrol ediniz. 2) Yetkili servise danışınız.
Robotu uzun süre kullanılmamışsa ilk kez kullanıldığında otomatik şarj olmuyorsa ne yapılmalı?	1) Şarj istasyonunu kullanarak cihazı manuel olarak tekrar şarj ediniz.
Error kodları olmadığı halde robot çalışmıyorsa ne yapılmalı?	1) Yetkili servise danışınız. Cihazı kendiniz tamir etmeye çalışmayınız.

Geri Dönüşüm

Cihazın kullanım ömrünün bitmesi halinde, elektrik kablosunu keserek kullanılamayacak hale getiriniz.



Elektriksel atıklar, normal çöplerle birlikte atılmamalıdır. Ülkenizde mevcut bulunan yasalara göre, bu tür cihazlar için özel olarak belirlenmiş çöp kutularına cihazı bırakınız.



Cihazın paketleme elemanları geri dönüşüme uygun maddelerden üretilmiştir. Bunları geri dönüşüm çöp kutularına atınız.

Cihaz 2002/96/EC sayılı WEEE yönetmeliğine uygundur.

Sevk

Cihazın, orijinal ambalajında veya zarar görmesini önlemek için, iyi ve yumuşak pakette taşınması gerekmektedir. Orijinal ambalajı saklanmalıdır.

Bu ürün Shenzhen Silver Star Intelligent Technology Co.,Ltd., Silver star hi-tech Industrial park Guanlan station of Mei-guan expressway,Guanlan street,Baoan district Shenzhen, PRC tarafından Fakir Elektrikli Ev Aletleri Dış Tic. A.Ş. adına üretilmiştir.



İmalatçı / İthalatçı Firma:

Fakir Elektrikli Ev Aletleri Dış. Tic. A.Ş.

Meşrutiyet Cad. No:43 Tepebaşı-İstanbul TÜRKİYE

Tel:(212) 249 70 69 (pbx) Fax:(212) 251 51 42