

Kullanım Kılavuzu



Robot Süpürge

tr-TR

HS17

İçindekiler

Güvenlik Tavsiyeleri ve Uyarılar	4
Cihazın Tanıtımı	8
Çevre Korumaya Katkınız	12
Robot Süpürgenin Fonksiyon ve Özellikleri	13
Cihazla Verilen Aksesuar	13
Kullanımdan Önce	13
Yan Fırçaların Takılması	13
Koruyucu Folyonun Çıkarılması	13
Pillerin Uzaktan Kumandaya Takılması	13
Robot Süpürgenin Çalıştırılması	14
Güç Kaynağı Bağlantısı	14
Akünün Doldurulması	15
Saat Ayarı	15
Temizlik Alanının Sınırlanması	16
Kullanım	
Açma- ve Kapama	16
Temizlik Başlıyor	
Güç Kaynağının Başlattığı Temizliğin Bitirilmesi	
Süpürme İşleminin Bitirilmesi	
Manuel Kumandalı Temizlik	
Temizliğe Ara Verilmesi	
Manuel Yönlendirme (Temizlik yapılmaz)	
Güç Kaynağı Kumandası	
Temizlik Manuel Bitirilebilir	
Temizlik Seçenekleri	
Temizlik Modunun Seçimi	
Timer Ayarı	
Timer Devre Dışı	
Sinyallerin Devre Dışı Bırakılması	
Maksimum Yüksekliğin Azaltılması	20
Bakım	
Aksesuarları nereden alabilirim?	
Hangi aksesuarlar doğrudur?	
Toz Kutusunu Boşaltma	
Toz Kutusu Temizliği	
Hava Filtresi Değişimi	
Fırça Silindirinin Temizliği	22

İçindekiler

23
23
23
24
24
24
24
0.5
25
25
26
29
30
30
31

Bu robot süpürge tüm yasal güvenlik şartlarına uygundur. Hatalı bir kullanım kişiye ve eşyaya zarar verir.

Robot süpürgeyi ilk defa çalıştırmadan önce Kullanım Kılavuzunu okuyunuz. Orada robot süpürgenin güvenliği, kullanımı ve bakımı ile ilgili önemli tavsiyeler bulacaksınız. Böylece kendinizi ve robot süpürgeyi oluşabilecek tehlikelere karşı korumuş olursunuz.

Kullanım Kılavuzunu özenle saklayınız ve cihazın sizden sonraki sahibine veriniz.

Kullanım Kuralları

- Bu robot süpürge ev ve ev benzeri yerlerde yerlerin temizlenmesi için kullanılabilir.
- Bu robot süpürge dış alanlarda kullanılmak üzere tasarlanmamıştır.
- Robot süpürgeyi sadece kuru tozların alınması için kullanınız. Diğer kullanım amaçlarına, süpürgede yapılacak değişikliklere izin verilemez.
- Psikolojik rahatsızlık ve anlama bozukluğu veya tecrübesizlik ve bilgisizlik nedenleriyle robot süpürgeyi çalıştırabilecek durumda olmayan kişiler ancak bu işin sorumluluğunu üzerine alabilecek kişilerin kontrolünde robot süpürgeyi kullanabilirler.

Evdeki Çocuklar

- Sekiz yaşından küçük çocuklar devamlı kontrol altında olsalar bile robot süpürgeden uzak tutulmalıdır.
- ► Çocuklar ancak sekiz yaşından itibaren robot süpürgeyi güvenle kullanabilmeleri için gerekli bilgiler verildikten sonra yanlarında onları kontrol eden bir büyük olmadan robot süpürgeyi çalıştırabilirler. Bu arada çocuklara hatalı kullanım sonunda ne gibi tehlikelerin ortaya çıkabileceği anlatılmalıdır.
- Cocuklar robot süpürgeyi yanlarında bir büyük olmadan temizleyemez ve bakımını yapamazlar.

- ▶ Robot süpürgenin çevresindeki çocuklara çok dikkat ediniz. Çocukların robot süpürge ile oynamasına asla izin vermeyiniz.
- Akü ve uzaktan kumandanın pilleri çocukların ellerine geçmemelidir.

Teknik Güvenlik

Robot süpürge 14,8 V ile çalıştırılır.



Bu süpürge III. koruma sınıfındadır.

Bu koruma sınıfındaki cihazlar elektrik çarpmalarına karşı düşük akımlı sigortaya bağlanır ve bu düşük akım sigortasından daha yüksek olan akımlarda bu koruma sağlanamaz.

- ► Robot süpürgeyi ve onunla verilen parçaları kullanmadan önce gözle görülür bir hasarın olup olmadığına bakınız. Hasarlı parçaları kullanmayınız.
- ► Robot süpürgeyi ve güç kaynağını kullanmadan önce tip etiketindeki bağlantı değerlerini (frekans ve voltaj) evinizin elektrik şebeke verileri ile karşılaştırınız. Bu verilerin birbirleri ile uyuşması şarttır.
- Priz sigortası 16 A veya 10 A olmalıdır.
- ► Robot süpürgenin güvenli ve sorunsuz çalışabilmesi akü dolum noktasının resmi elektrik dağıtım şebekesine bağlanması ile sağlanır.
- ► Robot süpürgenin garanti süresi içindeki tamiri ancak Miele tarafından eğitilmiş yetkili teknik servisler tarafından yapılabilir, aksi halde bir sonraki arızada garanti hakkı ortadan kalkacaktır.
- ► Tamirler sadece Miele yetkili servisi tarafından yapılmalıdır. Yanlış tamirler sonucunda cihazı kullanan kişi için ciddi tehlikeler ortaya çıkabilir.
- ► Kablonun zarar görmemesine, bükülmemesine veya kıvrılmamasına dikkat ediniz. Üstüne ağır eşyalar koymayınız.

- ► Robot süpürgenizin elektrik kablolarının ve diğer kabloların üstünden geçmesine engel olunuz.
- ► Robot süpürgenizi temizlemeden / bakıma almadan önce yandaki **OFF** düğmesi ile kapatınız. Diğer olağan dışı durumlarda da cihazı kapatınız.
- Aküyü doldurmak için robotla birlikte verilen parçaları kullanınız (şebekeye bağlantı kablosu, kutusu ve güç kaynağı).
- Aküler akabilir. İçindeki yakıcı sıvının gözlere ve cilde temas etmemesine dikkat ediniz. Böyle bir durumda bol su ile yıkayınız ve tıbbi yardım alınız.
- Güç kaynağındaki infraruj göndericisinin üstüne herhangi bir etiket yapıştırmayınız. Önüne bir malzeme koymayınız.
- ► Robot süpürgenin sensörlerinin ve ekran içindeki kameranın üstünü kapatmayınız.
- ► Robot süpürgenizi ve parçalarını asla suya sokmayınız. Bütün parçaları sadece kuru veya hafif nemli bir bezle silebilirsiniz.

Doğru Kullanım

- Robot süpürgeyi hava filtresi olmadan kullanmayınız.
- ► Kırılabilecek ve hafifi eşyaları yerden kaldırınız ve robot süpürgenin perdeleri, saçakları ve şeritleri çekebileceğini unutmayınız.
- Evdeki hayvanlarınızı robot süpürgeden uzak tutunuz. Onların robot süpürge önünde durmalarına ve oturmalarına izin vermeyiniz.
- Robot süpürge ile sigara veya sönmüş gibi duran külleri veya kömürleri çekmeyiniz. Önü açık şömine yakınlarında süpürgeyi kullanmayınız.
- ► Robot süpürgenizle ıslak zeminleri ve ıslanmış tozları almayınız. Yeni silinmiş veya şampuanla yıkanmış halıları ve halı kaplı zeminleri robot süpürge ile çekmeden önce tamamen kurumasını bekleyiniz.

- Matbaa ve fotokopilerde kullanılan toner tozlarını robot süpürgenizle çekmeyiniz, bunların elektrik iletkenliği vardır.
- ► Robot süpürgenizle kolay tutuşabilen veya patlayıcı maddeleri veya gazları çekmeyiniz ve böyle maddelerin depolandığı yerleri süpürgenizle temizlemeyiniz.
- Silindir fırçanın ve robot süpürgenin yanına bol kesimli giysilerle veya uzun saçlarınızla yaklaşmayınız.
- ► Robot süpürgenin aküsü ve uzaktan kumandanın pilleri ile ilgili önemli bilgiler:
- Akü ve pilleri asla kısa devre bağlamayınız veya ateşe atmayınız.
 Pilleri asla doldurmayınız.
- Akünün ve pillerin atılması: Robot süpürgenin akümülatörünü ve uzaktan kumandanın pillerini çıkartınız. Aküyü ve pilleri belediyenin öngördüğü yerlere bırakınız. Aküyü ve pilleri evdeki çöp kutusuna atmayınız.

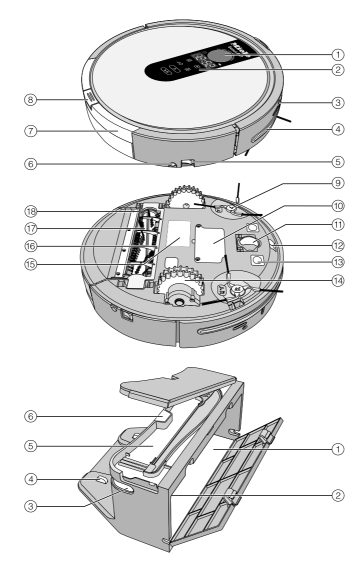
Aksesuar

Sadece "orijinal Miele" - logosunu taşıyan aksesuarları kullanınız. Üretici firma ancak bunlar kullanıldığında gerekli güvenliği sağlayabilir.

Miele hatalı kullanım ve güvenlik tavsiyeleri ve uyarıların dikkate alınmaması sonucunda meydana gelen zararlardan sorumlu tutulamaz.

Cihazın Tanıtımı

A - Robot Süpürge ve Güç Kaynağı





Robot Süpürgenin Üstü

- 1 Kamera
- (2) Ekran
- 3 Sensörler (Darbelere karşı koruyucu)
- 4 Çarpmalara karşı
- 5 Açma / Kapama Düğmesi (ON/OFF)
- 6 Şebeke kutusu
- 7 Toz kutusu
- 8 Toz kutusu açma tuşu

Robot Süpürgenin Altı

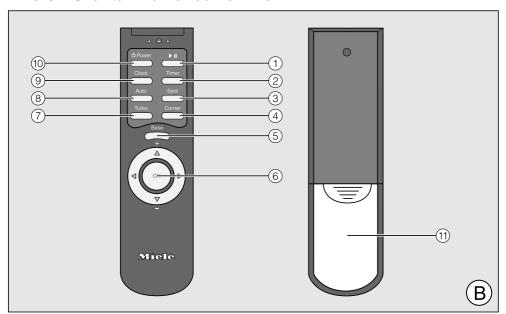
- 9 Yan Fırçalar
- 10 Akü Bölmesi
- (1) Ön Tekerlek
- 12 Sensörler (Düşmeye karşı)
- (13) Yükleme Noktaları
- (14) Tekerlekler
- 15 Tip etiketi
- 16 Silindir Fırça Askısı
- 17 Silindir Fırça
- 18 Toz Kutusu Contası

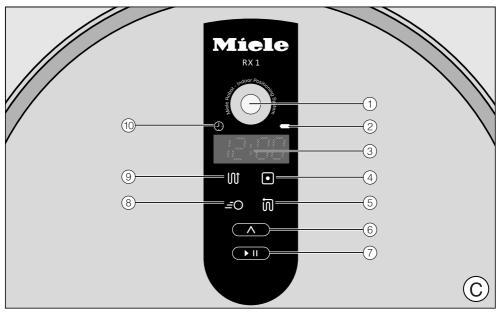
Güç Kaynağı

- 1 Kablo Saklama Bölmesi
- 2 Kablo kutusu (resimde görülmüyor)
- ③ İnfraruj Göndericisi
- 4 Yükleme Noktaları
- 5 Fırça Saklama Bölmesi
- 6 Kontak Göstergesi

Cihazın Tanıtımı

B ve C - Uzaktan Kumanda ve Ekran





B - Uzaktan Kumanda

- ① Start / Mola Tuşu (► II)
- 2 Timer Tuşu
- 3 Spot temizlik modu tuşu
- 4 Corner temizlik modu tuşu
- 5 Base Tuşu
- 6 **OK** tuşu ve çevresindeki yön tuşları
- 7 Turbo temizlik modu tuşu
- 8 Auto standart-temizlik modu tuşu
- 10 Power/Güç Tuşu
- 11 Pil Bölmesi Kapağı

C - Ekran

- (1) Kamera
- 2 Akü Yükleme Göstergesi
- 3 Saat göstergesi
- 4 Spot temizlik modu göstergesi
- 5 Corner temizlik modu göstergesi
- 6 Temizlik modu seçimi için sensörlü alan
- Start / Mola Sensör Alanı
- 8 Turbo temizlik modu göstergesi
- 10 Timer Göstergesi

Çevre Korumaya Katkınız

Ambalajın Kaldırılması

Ambalaj robot süpürgeyi nakliye sırasında meydana gelebilecek hasarlardan korur. Ambalaj malzemesi çevreye zarar vermeyecek nitelikte maddelerden seçilmiş olduğundan geri dönüşüm işlemine uygundur.

Bu malzemelerin geri dönüşümlü olması ham madde tasarrufu sağlar ve çöp oluşumunu azaltır. Ambalajı uygun görülen yerlere bırakınız.

Eski Cihazın Çıkarılması

Eski elektrikli ve elektronik cihazlarda hala işe yarayabilecek değerli parçalar bulunabilir. Ayrıca cihazların çalışmalarını sağlayan ve artık kullanılmayacak kadar eskidiğinde atık merkezlerine iletilen cihazların içinde doğaya ve çevreye zararlı olabilecek maddeler bulunabilir. Bu nedenle artık kullanmadığınız eski cihazınızı asla çöpe atmayınız.



Bunun yerine belediye tarafından öngörülen toplama merkezlerine vererek elektrikli ve elektronik parçaların yeniden değerlendirilmelerini sağlayınız.

Lityum-iyon-akü robot süpürgenin altında akü bölmesindedir. Robot süpürgeden aküyü ve uzaktan kumandanın pillerini çıkartınız. Aküyü ve pilleri belediyenin öngördüğü toplama yerlerine bırkanız.

Lütfen eskiyen cihazın evden çıkarılıncaya kadar çocukların güvenliği açısından uygun bir yerde saklanmasını sağlayınız.

Robot Süpürgenin Fonksiyon ve Özellikleri

Robot süpürge günlük temizlikte kısa tüylü halılar, halı kaplı zeminler ve sert zeminler için uygundur.

Önce zemindeki döşemenin nasıl temizleneceği ve bakımının yapılacağı ile ilgili üreticisinin önerilerini okuyunuz.

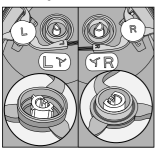
Robot süpürge bir kamera ve çeşitli sensörlerle donatılmıştır. Çalıştırma sırasında bir alan ve ayrıca mevcut eşyalar hafızaya alınır. Böylece robot süpürge kendi temizleyeceği alanın verimli bir temizlik palanını hazırlar.

Cihazla Verilen Aksesuar

- İki adet yan fırça
- İki adet yedek-hava filtresi
- Uzaktan kumanda / iki adet pil
- Temizlik fırçası ile güç kaynağı
- Fişli bağlantı parçası
- Fişli bağlantı kablosu
- Magnet bant

Kullanımdan Önce

Yan Fırçaların Takılması

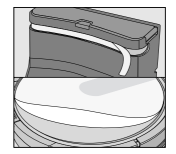


Robotu alt tarafı yukarı gelecek şekilde çeviriniz ve düzgün ve temiz bir yere koyunuz.

Robot süpürgeyi toz kutusundan tutup yukarı kaldırmayınız, ikisi birbirinden ayrılabilir.

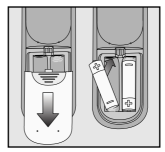
 Her iki yan fırçayı tam yerine oturacak şekilde kuvvetlice bastırınız. Bu arada
 L ve R işaretlerine dikkat ediniz.

Koruyucu Folyonun Çıkarılması



 Güç kaynağındaki ve robotun üzerindeki koruyucu folyoyu çekip alınız.

Pillerin Uzaktan Kumandaya Takılması



- Pil bölmesinin kapağını kaldırınız.
- Robotla birlikte verilen iki pili takınız. Kutup işaretlerine dikkat ediniz.

Robot Süpürgenin Çalıştırılması



■ Robot süpürgenin yanındaki **ON** tuşuna basınız.

Ekranda akünün doldurma durumu ve Auto standart temizlik modu göstergesi ışığı yanar.

Robot süpürge yaklaşık 60 saniye sonra Standby konumuna girer. Ekran devreden çıkar, akü doldurma ışığı yanmaya devam eder.

Robot süpürge uzaktan kumandanın herhangi bir tuşuna veya ekrandaki iki sensörlü tuşdan birine basarak tekrar devreye girebilir.

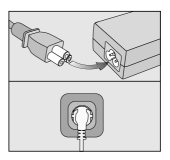
Güç Kaynağı Bağlantısı



■ Güç kaynağının arkasındaki kutuyu açınız.

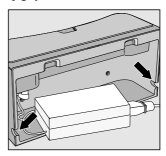


Kutudaki prize fişi takınız.

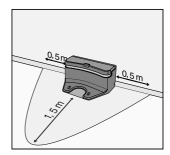


Süpürge ile verilen bağlantı kablosunu ve fişi prize takınız.

Güç kaynağındaki göstergenin kırmızı ışığı yanar.



Şebeke bağlantı parçasını güç kaynağı saklama kutusunda bırakınız ve bağlantı kablosunu boşluktan geçiriniz.

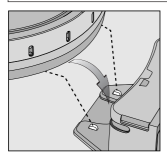


Güç kaynağını düzgün bir zemin üzerine bir duvarın önüne koyunuz. Bu arada önünde en az 1,5 metre ve sağında ve solunda en az 0,5 metre boş alan bulunmasına dikkat ediniz.

Akünün Doldurulması

Akü cihazın fabrika cıkısında tam doldurulmaz. İlk kullanımdan önce tam olarak doldurulmalıdır

Akü robot kapalı iken de doldurulabilir (OFF tuşu), robot süpürenin göstergelerinde bir reaksiyon görülmez.



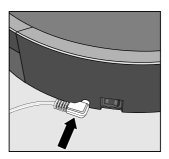
■ Robot süpürgeyi bağlanılan güç kaynağının doldurma noktasına yerleştiriniz.

Robot süpürgeyi toz kutusundan tutup yukarı kaldırmayınız, ikisi birbirinden ayrılabilir.

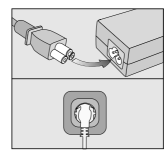
Robot doğru yerleştirilirse, güç kaynağındaki bağlantı göstergesi ısığı söner. Akü doldurulmaya başlanır, ekrandaki akü doldurma durumu göstergesi vanıp söner.

Akünün dolma süresi 120 dakika sürer. ekrandaki akü dolma durumu göstergesi yesil yandığında akü doldurulmus demektir. Bundan sonra robot ile iki saate kadar temizlik yapılabilir.

Aküyü güç kaynağını kullanmadan da doğrudan doldurabilirsiniz.



■ Soketi robotun yanındaki yuvaya takınız.



■ Bağlantı kablosunu takınız ve fişi prize takınız.

Ekranda Akü Doldurma Göstergesi

kırmızı Dolum kapasitesi yakl. % 0 -% 20 arası

turun-Dolum kapasitesi yakl. % 20

- % 50 arası

yeşil Dolum kapasitesi yakl. % 50

- % 100 arası

Saat Ayarı

cu

Saati ayarlamak için uzaktan kumandayı kullanınız.



■ Clock tuşuna en az üç saniye basınız.

Ekrandaki saat göstergesinde saat göstergesi yanıp söner.

- Saati ayarlamak için + veya yön tuşuna basınız.
- Seçiminizi onaylamak için **OK** tuşuna basınız.

Ekrandaki saat göstergesinde dakika göstergesi yanıp söner.

- Dakikaları ayarlamak için + veya yön tuşuna basınız.
- Seçiminizi onaylamak için **OK** tuşuna basınız.

Saati değiştirmek isteseniz, daha önce yazılanları uygulayınız.

Temizlik Alanının Sınırlanması

Robot süpürgenin yüksekliği 88 milimetredir. Altlarının süpürülmesi gereken eşyalar yerden en az 90 milimetre yüksekte olmalıdır.

Robot süpürgenin girmemesi gereken yerler için alanı sınırlayabilirsiniz.



Magnet bantını oluklu tarafı aşağıya gelecek şekilde yere koyunuz.

Robot süpürge magnet bantın üzerine cıkmaz.

Magnet bantın devamlı burada kalması için yapışkanlı şeritle yere yapıştılır.

Diğer magnet bantlarını yetkili servislerden satın alabilirsiniz

Kullanım

Robot süpürgeyi yeni bir zeminde kullanacağınız zaman mutlaka çalışmasını izleyiniz. Böylece sorun çıkaracak engelleri öğrenir, bunları ortadan kaldırabilir veya bu alanı magnet bant ile sınırlayabilirsiniz.

Açma- ve Kapama



Uzaktan kumanda üzerinde Power tuşuna basınız.

Ekran devreye girer.

Temizlik Başlıyor

Auto standart-temizlik modunda temizliği başlatmak için iki seçenek vardır.

1. Seçenek (Uzaktan Kumanda)



- Şimdi II tuşuna basınız.
- 2. Seçenek (Ekran)



■ Ekrandaki sensörlü ► II alana basınız.

Süpürülmesi gereken alan temizlenir.

Güç Kaynağının Başlattığı Temizliğin Bitirilmesi

Robot süpürge otomatik olarak güç kaynağına geri döner ve doldurulur.

Robot süpürge aküsünün zayıf olduğu durumlarda da otomatik olarak güç kaynağına geri döner ve doldurulur. Ekrandaki saat göstergesinde II görülür. Bunun arkasında robot süpürge temizliğe bıraktığı yerden devam eder.

Süpürme İşleminin Bitirilmesi

Robot süpürge başlama noktasına geri döner ve Standby konumuna girer.

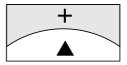
Akü zayıfladığı zaman robot süpürge durur. Aküyü doldurunuz.

Manuel Kumandalı Temizlik

Odanın belirli bir bölümünü temizlemek istediğinizde uzaktan kumanda üzerindeki yön tuşlarını kullanınız.

■ Temizlik sırasında yön tuşunu basılı tutunuz.

Robot süpürge hedeflenen yöne döner.



■ Yönlendirme + tuşunu basılı tutunuz.

Robot süpürge istenilen yöne doğru hareket eder ve temizliğe orada devam eder.

Temizliğe Ara Verilmesi



■ Uzaktan kumanda üzerinde ► II tuşuna basınız.

Tuşun üzerine yeniden basarak temizliğe devam edilir.

Manuel Yönlendirme (Temizlik yapılmaz)

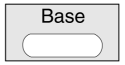
Odanın özellikle belirli bir bölümünü temizlemek istediğinizde uzaktan kumanda üzerindeki yön tuşlarını kullanınız.

■ Yön tuşlarından basılı tutunuz.

Robot süpürge hedeflenen yöne temizlik işlemi yapmadan gider.

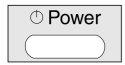
Robot süpürge doldurulmak üzere güç kaynağına manuel olarak yönlendirilemez.

Güç Kaynağı Kumandası



Uzaktan kumanda üzerinde Base tuşuna basınız. Robot süpürge güç kaynağına doğru hareket eder ve doldurulur. Güç kaynağındaki kontakt göstergesi söner.

Temizlik Manuel Bitirilebilir



Uzaktan kumanda üzerinde Power tuşuna basınız.

Robot süpürge yaklaşık 60 saniye sonra Standby konumuna girer. Ekran devreden çıkar, akü doldurma ışığı yanmaya devam eder.

Power tuşuna yeniden basarak 60 saniye geçmeden robot süpürgeyi Standby konumundan çıkartabilirsiniz.

Robot süpürge uzaktan kumandanın herhangi bir tuşuna veya ekrandaki iki sensörlü tuşdan birine basarak tekrar devreye girebilir.

Temizlik Seçenekleri

Dört farklı temizlik seçeneği vardır.

Auto



Normal kirli zeminler için standart-temizlik modu.

Spot



Robot süpürgenin seçilen Start noktasının çevresinde hedeflenen yaklaşık 1,8 m x 1,8 m genişliğinde bir alanın temizlenmesi içindir.

Corner



Normal kirli zeminler içindir (**Auto** bölümüne bkz.). Başlama noktasına döndükten sonra ayrıca kenar temizliği yapılır.

Turbo



Hafif kirli zeminlerin kısaltılmış sürede temizliği içindir.

Temizlik Modunun Seçimi

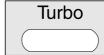


 Uzaktan kumanda üzerinde Power tusuna basınız.

Temizlik modunun seçimi için iki seçenek vardır.

1. Seçenek (Uzaktan Kumanda)







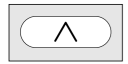
■ İstediğiniz temizlik modunun tuşuna basınız. Ekranda temizlik modunun kendine ait sembolün ısığı yanar.





■ Temizliği başlatmak için uzaktan kumanda üzerinde ▶ II tuşuna veya ekran üzerinde sensörlü alana ▶ II basınız.

2. Seçenek (Ekran)



İstediğiniz temizlik modunun ışığı yanıncaya kadar sensörlü ∧ alana basınız.





■ Temizliği başlatmak için uzaktan kumanda üzerinde ► II tuşuna veya ekran üzerinde sensörlü alana ► II basınız.

Timer Ayarı

(ancak saat ayarlandıktan sonra mümkündür)

Robot süpürgeyi her gün aynı saatte çalıştırmak isterseniz tercih ettiğiniz başlama saatini ve temizlik modunu hafızaya alabilirsiniz.

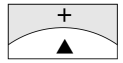
Robot süpürgeyi karanlıkta da çalıştırabilirsiniz. Fakat bu durumda biraz hatalar olabilir. Kameranın sınırsız yönlendirilmesi için ışığa ihtiyaç vardır.

Timer ayarı için uzaktan kumandayı kullanınız.



■ Timer tuşuna en az üç saniye basınız.

Ekranda Timer ① göstergesi ve saat göstergesi yanıp söner.



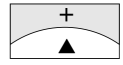


İstediğiniz saati ayarlamak için + veya
 yön tuşuna basınız.



 Seçiminizi onaylamak için **OK** tuşuna basınız.

Ekranda Timer göstergesi 🕘 ve dakika göstergesi yanıp söner.





İstediğiniz dakikayı ayarlamak için + veya - yön tuşuna basınız.



- Seçiminizi onaylamak için **OK** tuşuna basınız.
- İstediğiniz temizlik modunun sembolü yanıp sönünceye kadar istediğiniz temizlik modu veya yön tuşlarına basınız.



Seçiminizi onaylamak için **OK** tuşuna basınız.

Ayarlar yaklaşık üç saniye daha ekranda gösterilir. Robot süpürge her gün istenilen saatte temizliğe başlar.

Timer ② gösterge ışığının yanması Timer fonksiyonunun devrede olduğunu gösterir.

Önceden girilen verileri değiştirmek isterseniz, daha önce yazılanları uygulayınız.

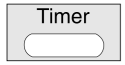
Timer Devre Dışı



Uzaktan kumanda üzerinde Timer tuşuna basınız.

Timer ① gösterge ışığı söner.

Timer devreye girer / ayarlanan başlatma saati gösterilir



Uzaktan kumanda üzerinde Timer tuşuna basınız.

Timer ① göstergesinin ışığı yanar, ayarlanan başlatma saati kısa bir süre için gösterilir ve robot süpürge ayarlanan saatte süpürmeye başlar.

Sinyallerin Devre Dışı Bırakılması

Akustik sinyaller fabrikada ayarlanır. Bunları devre dışı bırakabilir ve tekrar devreye alabilirsiniz.



■ Uzaktan kumanda üzerinde **OK** tuşuna en az üç saniye basınız.

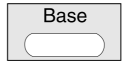
Ekran içindeki saat göstergesinde **OFF** görülür.

Arıza uyarılarında akustik sinyaller devre dışı bırakılamaz.

Maksimum Yüksekliğin Azaltılması

Robot süpürge fabrikada 20 mm yüksekliğe kadar olan zeminlerin üzerinden gidebilecek şekilde ayarlanmıştır. Böylece halıların üzerinden, kapı eşiklerinden ve buna benzer yerlerden rahatça geçebilir.

İskemle, masa ve lamba ayaklarını korumak amacı ile bu yüksekliği azaltmak isterseniz (yakl. 6 mm), fabrika ayarını devre dışı bırakabilirsiniz.



Uzaktan kumanda üzerinde Base tuşuna en az üç saniye basınız.

Ekran içindeki saat göstergesinde **LO**"görülür.

Robotun geçiş yüksekliğini tekrar 20 mm olarak ayarlamak isterseniz **Base** tuşuna tekrar en az üç saniye basınız. Ekranda saat göstergesinde **HI** görülür.

Bakım

Robotu bakıma almadan önce yandaki **OFF** tuşuna basarak kapatınız.

Sadece "Original Miele"-Logosu bulunan aksesuarları kullanınız. Ancak bu sayede robot süpürgeden en yüksek düzeyde faydalanmak ve tatmin edici temizlik sonuçları elde etmek mümkündür.

Aksesuarları nereden alabilirim?

Orijinal Miele aksesuarlarını Miele bayilerinden veya Miele merkez servisinden veya Miele yetkili servislerinden satın alabilirsiniz.



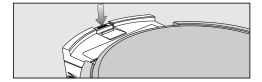
Hangi aksesuarlar doğrudur?

Orijinal Miele aksesuarlarını ambalajı üzerindeki "orijinal Miele" logosundan anlayabilirsiniz.

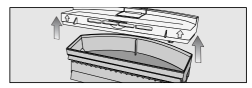


Toz Kutusunu Boşaltma

Robot süpürgeyi her kullanımdan sonra toz kutusunu boşaltınız.



■ Toz kutusunun kilit tuşuna basınız ve yerinden çıkartınız.



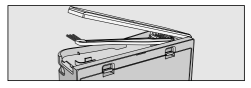
- Toz kutusunun kapağını kaldırınız.
- Toz kutusunu boşaltınız.

İçinde evdeki çöp kutusu için zararlı bir madde bulunmadığı sürece kutunun içindekini evdeki çöpe boşaltabilirsiniz.

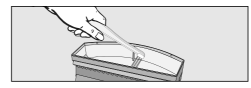
Toz Kutusu Temizliği

Robot süpürgeyi her kullanımdan sonra toz kutusunu boşaltınız ve temizleyiniz.

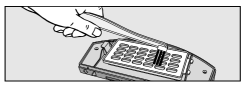
Güç kaynağında temizlik fırçasının saklanması için bir bölme vardır.



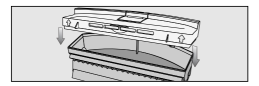
Bu bölmeyi açınız ve temizlik fırçasını alınız.



 Toz kutusunu temizlik fırçasının ucu ile temizleyiniz.



 Kapağın alt tarafını ve filtre kafesini temizlik fırçasının fırça ucu temizleyiniz.



- Toz kutusunu yerine oturuncaya kadar kapatınız.
- Toz kutusunu tekrar robotun içine yerleştiriniz.

Hava Filtresi Değişimi

Takılan hava filtresini yaklaşık üç ay sonra değiştiriniz. Robotla birlikte iki yedek filtre verilir.

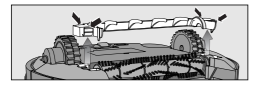
Toz kutusu kapağının altında bir hava filtresi bulunur.



- Filtre kafesinin mandalını açınız ve hava filtresini değiştiriniz.
- Filtre kafesini iyice kapatınız.

Fırça Silindirinin Temizliği

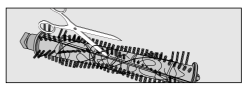
■ Toz kutusunu alınız ve robotun alt tarafı yukarı gelecek şekilde çeviriniz ve düzgün ve temiz bir vere koyunuz.



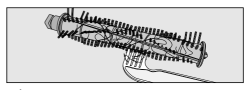
■ Fırça silindiri kapağını alınız.



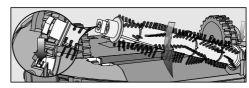
 Silindir fırçayı alınız ve kare şeklindeki parçanın kaybolmamasına dikkat ediniz.



■ Fırça silindirine sarılan saçları ve iplikleri bir makasla kesiniz. Silindir üstünde makasın girişi için bir boşluk bulunur



 İplikleri ve saçları tarağın ucu ile fırçadan çıkartınız.



Fırça silindirini tekrar yerine takınız. Bu arada silindirin düzgün durmasına ve kare biçimindeki parçanın yerine takılmasına dikkat ediniz.



■ Kapağı yerine takınız ve kilitleyiniz.

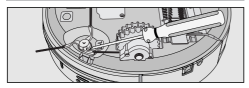
■ Toz kutusunu tekrar robotun içine yerleştiriniz.

Temizliğin kusursuz olabilmesi için fırça silindirini yaklaşık iki yıl sonra yenisi ile değiştiriniz.

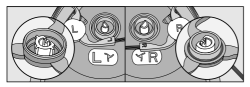
Yan Fırçaların Temizliği

Robotu alt tarafı yukarı gelecek şekilde çeviriniz ve düzgün ve temiz bir yere koyunuz.

Robot süpürgeyi toz kutusundan tutup yukarı kaldırmayınız, ikisi birbirinden ayrılabilir.



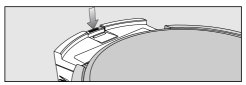
- Yan fırçaları bir tornavida ile kaldırabilirsiniz.
- İplikleri ve saçları tarağın ucu ile fırçadan cıkartınız.



 Her iki yan fırçayı tam yerine oturacak şekilde kuvvetlice bastırınız. Bu arada
 L ve R işaretlerine dikkat ediniz.

Temizliğin kusursuz olabilmesi için yan fırçaları yaklaşık bir yıl sonra yenisi ile değiştiriniz.

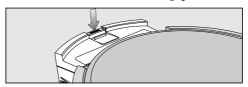
Toz kutusu conta temizliği



- Toz kutusunun kilit tuşuna basınız ve yerinden çıkartınız.
- Toz kutusu altındaki conta parçasını nemli bir bezle siliniz.
- Toz kutusunu tekrar robotun içine yerleştiriniz.

Temizliğin kusursuz olabilmesi için conta parçasını yaklaşık bir yıl sonra yenisi ile değiştiriniz.

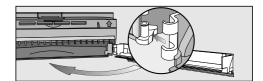
Toz Kutusu Contasının Değiştirilmesi



■ Toz kutusunun kilit tuşuna basınız ve yerinden çıkartınız.



 Toz kutusu altındaki contayı açınız ve contayı dikkatle toz kutusundan ayırınız.

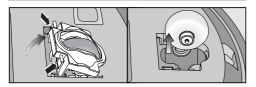


Yeni conta parçasını yerine takınız ve kilitleyiniz. ■ Toz kutusunu tekrar robotun içine yerleştiriniz.

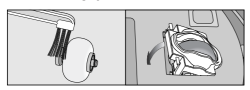
Ön Tekerleğin Temizliği

Robotu alt tarafı yukarı gelecek şekilde çeviriniz ve düzgün ve temiz bir yere koyunuz.

Robot süpürgeyi toz kutusundan tutup yukarı kaldırmayınız, ikisi birbirinden ayrılabilir.

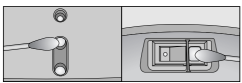


- Kapağın kilidini açınız.
- Ön tekerleği çıkartınız.



- İplik ve saçları toplayınız ve ön tekerleği temizlik fırçasının ucu ile temizleyiniz.
- Ön tekerleği tekrar takınız ve kapağını yerine oturuncaya kadar kapatınız.

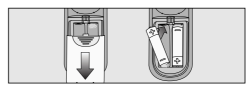
Sensörlerin Temizliği



Robotun yanındaki ve alt tarafındaki sensörleri kuru pamuk çubuklarla dikkatlice temizleyiniz.

Uzaktan Kumanda Pillerinin Değiştirilmesi

Bunun için 1,5 V pilleri (Typ AAA) hazır bulundurunuz.



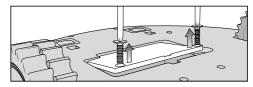
- Pil bölmesinin kapağını kaldırınız.
- Pilleri değiştiriniz. Kutuplara dikkat ediniz.

Akümülatör Değişimi

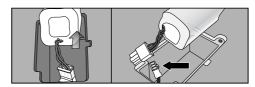
Bunun için orijinal Miele Lityum-iyonluaküyü Scout RX 1 robot süpürgeniz için hazır bulundurunuz.

Robotu alt tarafı yukarı gelecek şekilde çeviriniz ve düzgün ve temiz bir yere koyunuz.

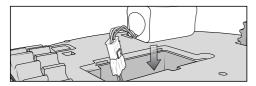
Robot süpürgeyi toz kutusundan tutup yukarı kaldırmayınız, ikisi birbirinden ayrılabilir.



 Akü bölmesinin kapağını iki taraftan tornavida ile kaldırınız.



Aküyü dikkatlice dışarı alınız. Fişi sökmek için fiş bağlantısı üzerine bastırınız.



- Yeni aküyü yerine yerleştiriniz.
- Akü bölmesinin kapağını kapatınız ve vidaları sıkıştırınız.
- Eski aküyü belediyenin öngördüğü toplama merkezlerine bırakınız.

Saklama

Temizlik işleminden sonra robotu saklayacağınız yere kaldırmadan önce yandaki **OFF** tuşuna basarak kapatınız.

Robot süpürgeyi uzun bir süre kullanmayacaksanız onu iyi havalandırılan ve serin bir yerde saklayınız.

Bakım

Robotun ve Aksesuarlarının Bakımı

Robotu temizlemeden önce yandaki **OFF** tuşuna basarak kapatınız.

Robot süpürgeyi ve plastik bütün aksesuarları piyasada satılan bir plastik temizleme maddesi ile silebilirsiniz.

Aşındırma özelliği olan deterjan ve yağlı bakım maddelerini kullanmayınız!

Robot süpürgeyi ve parçalarını asla suya sokmayınız.

Ne Yapmalı, eğer...?

Nobotu her tamir işleminden önce yandaki OFF tuşuna basarak kapatınız.

Problem	Sebep ve Çözüm
Robot süpürge Power tuşu ile açıldıktan sonra kapanıyorsa?	Akü yeterli derecede doldurulmamıştır. ■ Aküyü doldurunuz.
Robot süpürge hareket etmiyorsa?	Robot süpürge kapalı olabilir. Robot süpürgeyi çalıştırınız (süpürgenin yanındaki ON tuşuna basınız).
	Uzaktan kumandanın pilleri yanlış takılmış olabilir. ■ Pilleri yerleştirirken kutuplara dikkat ediniz.
	Uzaktan kumandanın pilleri bitmiş olabilir. ■ Pilleri değiştiriniz.
	Robot süpürgenin infraruj göndericisinin uzaktan kumandaya bağlantısı kesilmiş olabilir. Robot süpürgenin her iki parçasını yumuşak ve kuru bir bezle dikkatle temizleyiniz ve herhangi bir malzemenin bağlantıyı bozmamasına dikkat ediniz.
	Uzaktan kumanda robot süpürgeye çok yakın veya çok uzaktır. ■ Uzaktan kumanda ile robot süpürge arasındaki mesafeye dikkat ediniz ve robotu kullanırken uzaktan kumandayı robota doğru yönlendiriniz.

Problem	Sebep ve Çözüm
Temizleme gücü iyi değilse?	Toz kutusu dolu olabilir. ■ Toz kutusunu boşaltınız ve temizleyiniz.
	Fırça silindiri kirli olabilir. Fırça silindirini temizleyiniz.
	Toz kutusunun sızdırmazlık contası kirli olabilir. Sızdırmazlık contasını temizleyiniz.
	Hava filtresi kirli olabilir. ■ Hava filtresini temizleyiniz.
	Silindir fırça yıpranmış olabilir. Silindir fırçayı değiştiriniz.
	Toz kutusu sızdırmazlık contası yıpranmış olabilir. Sızdırmazlık contasını değiştiriniz.
	Yan fırçalar yıpranmış olabilir. ■ Yan fırçaları değiştiriniz.
Robot süpürge doldu- rulmuyorsa?	Güç kaynağı / robot süpürge elektrik şebekesine düz- gün bağlanmamış olabilir.
	Güç kaynağını kullanım kılavuzunda anlatıldığı gibi bağlayınız. Aynı şekilde robot süpürgenin aküsünü "kullanmadan önce doldurunuz".

Problem	Sebep ve Çözüm
Robot süpürge temizlikten sonra güç kaynağına geri dönmüyorsa?	Auto standart-temizlik modu odada serbest başlatıl-mıştır. Robot süpürge başlama noktasına geri döner.
	Spot temizlik modu seçilmiştir. Robot süpürge başlama noktasına geri döner.
	Sınırsız yönlendirme için robot süpürgenin ışığı yoktur. ■ Yeterli aydınlatmayı sağlayınız.
	Güç kaynağı düzgün bağlanmamış olabilir. Güç kaynağını kullanım kılavuzunda anlatıldığı gibi bağlayınız.
	Robot süpürgenin sensörleri kirlenmiş olabilir. Sensörleri kuru bir pamuklu çubuk ile temizleyiniz.
	Güç kaynağı infraruj göndericisinden robot süpürgeye olan bağlantı kesilmiştir. Parçaları yumuşak ve kuru bir bezle dikkatle temizleyiniz ve herhangi bir malzemenin bağlantıyı bozmamasına dikkat ediniz.
	 Temizlenecek alan üzerindeki engeller yönlendirmeyi sınırlandırır. Temizlik sırasında robot süpürgeyi izleyiniz. Engelleri ortadan kaldırınız. Engel yaratacak bir alanı manyetik şerit ile sınırlayınız. Robot süpürgenin geçiş yüksekliğini azaltınız, "Kullanım - Maks. Geçiş Yüksekliğini Azaltma" böl. bkz

Hata Uyarıları

Robotta meydana gelen bir hatayı gidermeden önce yandaki **OFF** tuşuna basarak kapatınız.

Hata uyarıları robotun ekranında saat göstergesinde gösterilir.

Problem	Sebep ve Çözüm
F1	Hata "Tekerlek düzgün durmuyor" ■ Robot süpürgeyi düz bir zemin üzerine koyunuz.
F 2	Hata "Sensörler kirli" Sensörleri temizleyiniz. Yan fırçalar takılmadığında bu hata uyarısı gösterilir. Yan fırçaları takınız.
F 3	Hata "Toz Kutusu" ■ Toz kutusunu yerine oturuncaya kadar robot süpürgenin içine yerleştiriniz.
F 4	Hata "Tekerleklere aşırı yüklenme" Tekerlerde kirler birikmiş olabilir. İplikleri ve saçları çekip alınız.
F 5	Hata "Fırçalara aşırı yüklenme" Fırça silindirinde ve yan fırçalarda aşırı kir birikimi olabilir. Fırça silindirini ve yan fırçaları temizleyiniz.
F 6	Hata "Motora aşırı yüklenme" Toz kutusunu boşaltınız ve temizleyiniz. Hava filtresini değiştiriniz.
F 7	Dahili Sistem Hataları ■ Robot süpürgeyi kapatınız ve arkasından tekrar açınız (yandaki ON/OFF tuşuna basınız).
F 8	Hata "Ön tekerlek kirli" ■ Ön tekerlekte kir birikimi olabilir, kontrol ediniz. Biriken iplik ve saçları alınız ve ön tekerleği temizleyiniz.

Müşteri Hizmetleri

Müşteri hizmetlerine ihtiyacınız olduğunda aşağıdaki telefon numarasından Miele merkez servisine ulaşabilirsiniz:

Türkiye: 0212 - 444 11 22

Garanti Şartları

Robot süpürgenin garanti süresi 2 yıldır.

Garanti şartlarına ilişkin ayrıntılı bilgileri Miele telefon numaralarından öğrenebilirsiniz. Bunları oradan yazılı olarak isteyebilirsiniz.

Telif ve Lisans Hakkı

Robot süpürgenin kullanımı ve kumandasında Miele software kullanılıyor.

Miele ve diğer ilgili Software bayilerinin patent ve yetki haklarına riayet edilir.

Miele ve bayileri Software ünitelerindeki haklarını korur.

Özellikle yasak olan noktalar:

- Çoğaltma ve dağıtım
- Değişikliklerin yapılması ve farklı uygulamalar
- Software üzerind egeriye dönüş, parçalama ve azaltmalar

Software içine GNU General Public Lisansı veya diğer Open Source Lisansları yerleştirilmiştir.

Yerleştirilen Open Source üniteleri ve lisans kopyası www.miele.com/device-soft-ware-licences altında görülebilir.

Miele bütün GNU General Public Lisansı altındaki üniteler ve benzer Open Source lisanslı Software için kaynak kodunı hizmete sokar

Böyle bir kaynak kodu için mail'inizi aşağıdaki adrese gönderiniz : info@miele.com.



Satış ve Pazarlama Şirketinin Adresi:

Miele Elektrikli Aletler Dış Ticaret ve Pazarlama Ltd. Şti Barbaros Mahallesi, Çiğdem Sokak My Office İş Merkezi, No. 13/A 34746, Ataşehir İSTANBUL

Tel.: 0216 687 18 00 Fax: 0216 580 86 67 Müşteri Hizm.: 444 11 22

E-Mail: info@miele-tr.com www.miele.com.tr

EEE yönetmeliğine uygundur

Üretici Adresi:

Almanya Miele & Cie. KG Carl-Miele-Straße 29 33332 Gütersloh



Scout RX1 / 2515 M.-Nr. 09 894 731 / 00