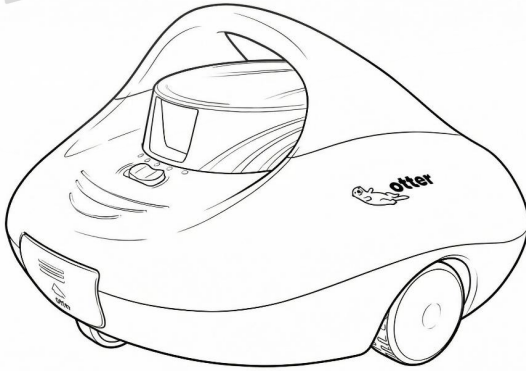


isee
ROBOT

HAVUZ TEMİZLEME ROBOTU KULLANIM KILAVUZU

OTTER

isee
ROBOT



İÇİNDEKİLER

Ürün Kutu İçeriği	03
Önemli Güvenlik Uyarıları.....	04-05
1. Robot Yapısı	06
2. Teknik Özellikler.....	07
3. ISEE Robot Havuz Temizleyicisinin Kullanımı	07-09
4. Her Kullanım Sonrası Robot Temizliği.....	10-11
4.1. Mandalları Açma.....	10
4.2. Üst Kapağı Açma.....	10
4.3. Süzgeç Filtreyi Çıkarma ve Temizleme.....	10
4.4. Süzgeç Filtreyi ve Üst Kapağı Geri Takma.....	11
5. Şarj Etme.....	11-12
5.1. Robotu Şarj Etme.....	11
5.2. Şarj Kablosunu Takma.....	12
5.3. Robotun Şarj Durumu.....	12
6. Periyodik Bakım	12-13
6.1. Süzgeç Filtre Temizliği.....	12
6.2. Fırça Değişimi.....	13
7. Saklama Koşulları	13
8. Gösterge Işığı.....	14
9. ISEE Robot Müşteri Hizmetleri.....	14
10. Garanti Koşulları.....	15

ISEE Robot'u tercih ettiğiniz için teşekkür ederiz.

Artık havuz bakımını ISEE Robot'a emanet eden ve tertemiz bir havuzun keyfini çıkararak binlerce kullanıcının yer aldığı ISEE Robot ailesine katıldınız.

Bu kullanım kılavuzu, cihazınızın bakımını doğru şekilde yapmanıza yardımcı olacak ve uzun yıllar boyunca maksimum verimlilikle çalışmasını sağlayacaktır. Lütfen birkaç dakikanızı ayırarak kılavuzu dikkatlice okuyunuz.

Herhangi bir sorunuz olması durumunda, www.iseerobot.com.tr adresini ziyaret edin veya daha fazla bilgi ve destek için müşteri hizmetleri ekibimize iletişime geçin.

Ürün Kutu İçeriği

NO	Ürün Adı	Adet
1	Cihaz	1
2	Şarj Cihazı	1
3	Kullanım Kılavuzu	1
4	Kanca	1
5	Garanti Belgesi	1

Önemli Güvenlik Uyarıları

Bu kullanım kılavuzunu dikkatlice okuyunuz ve cihazınızı talimatlara uygun şekilde kullanınız. ISEE Robot, yanlış kullanım sonucu oluşabilecek herhangi bir hasar veya yaralanmadan sorumlu değildir.

Talimatlar:

1. Havuzda insanlar veya hayvanlar varken ISEE Robot havuz temizleme robotunu çalıştırmayınız.
2. Bakım, temizlik yaparken veya cihaz kullanılmadığınızda cihazın kapalı olduğundan emin olunuz.
3. Çocukların hiçbir koşulda ISEE Robot havuz temizleme robotuna binmesine izin vermeyiniz. Cihaz çalışırken, çocukları mutlaka yetişkin gözetimi altında tutunuz.
4. Yalnızca orijinal ISEE Robot güç adaptörünü kullanın.
5. Adaptör kablosu yalnızca yetkili bir elektrikçi veya ISEE Robot Müşteri Hizmetleri tarafından değiştirilmelidir.
6. Şarj sırasında adaptörün direkt akım korumalı prize bağlanması şiddetle tavsiye edilir.
7. Şarj etmeden önce cihazın kapalı olduğundan ve şarj girişinin kuru olduğundan emin olunuz. Şarj sırasında ISEE Robot havuz temizleme robotunu serin ve iyi havalandırılan bir ortamda bulundurunuz. Şarj esnasında cihazın üzerini örtmeyiniz; bu durum parçaların aşırı ısınmasına veya donanım arızalarına neden olabilir.
8. ISEE Robot havuz temizleme robotunu su dışında çalıştırmayınız; bu, aşırı ısınmaya yol açabilir.
9. ISEE Robot havuz temizleme robotunun sızdırmaz tahrik ünitesi yalnızca sertifikalı uzmanlar tarafından sökülmelidir.
10. Havuz su devirdaim pompası çalışırken cihazı kullanmayın.

11. Elektrik motor çevresindeki yağ keçesi yağlanmıştır. Elektrik motorun zarar görmesi durumunda az miktarda su kirliliğine neden olabilir. Herhangi bir sızıntıdan şüpheleniyorsanız cihazı derhal kullanmayı bırakınız.
12. ISEE Robot havuz temizleme robotunun dış kasasını delmeyiniz, fırlatıp atmayınız veya kasıtlı olarak zarar vermeyiniz.
13. Cihazı suya yerleştirirken düşürmeyiniz veya fırlatmayınız. En iyi sonuç için cihazı havuza yavaşça ve dikkatlice indiriniz.

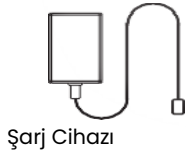
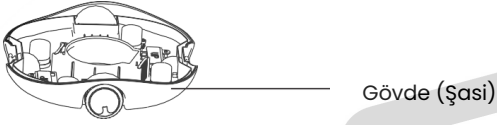
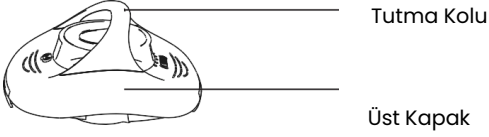
Dikkat

Cihazın aşağıdaki uyarılara uygun şekilde kullanılmaması, cihaza zarar verebilir veya kişisel yaralanmalara yol açabilir.

1. İlk kullanımdan önce cihazı şarj ediniz.
2. Cihazı aşırı şarj etmeyiniz; bu durum batarya ömrünü kısaltır.
3. Uzun süre (3 aydan fazla) saklanacaksa, batarya ömrünü korumak için 3 ayda bir %40-60 seviyesinde şarj ediniz.
4. Havuz su devirdaim pompası çalışırken temizleyiciyi kullanmayınız.
5. Her kullanımdan sonra filtre sepetini ve süzgeç filtreyi yıkayıp temizlemeyi unutmayınız.
6. Cihazı doğrudan güneş ışığından veya herhangi bir ısı kaynağından uzak, serin ve havalandırılan bir yerde saklayınız.
7. Havuz temizleme robotunu yalnızca aşağıdaki su koşullarında kullanınız:

Sıcaklık	5-35°C
pH Değeri	7,0-7,4
Klor	Maksimum 4 ppm
NaCl (Tuz)	Maksimum 5000 ppm

1. Robot Yapısı



2. Teknik Özellikler:

Havuz Boyutu: 80 m² (Düz tabanlı havuzlar)

Şarj Cihazı Girişi: AC 100–240 V, 50/60 Hz

Şarj Cihazı Çıkışı: DC 13 V / 2,33 A

Şarj Süresi: 2,5 saat

Pil Çalışma Süresi: 120 dakika

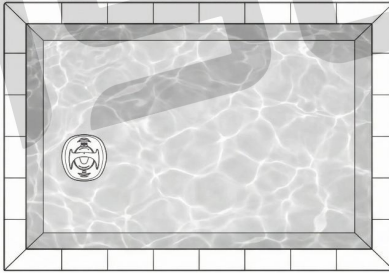
IP Derecesi: IPX8 (Su geçirmez)

Maksimum Su Derinliği: 0,5–3 m

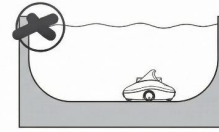
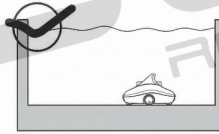
Pil Kapasitesi: 5200 mAh

3. ISEE Robot Havuz Temizleyicisinin Kullanımı

Bu robot, eğimi olmayan düz tabanlı yüzme havuzlarını temizlemek üzere tasarlanmıştır ve 80 m² büyüklüğe kadar olan havuzlar için uygundur.



80m²

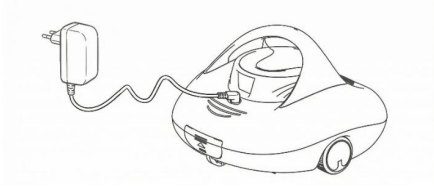



Not:

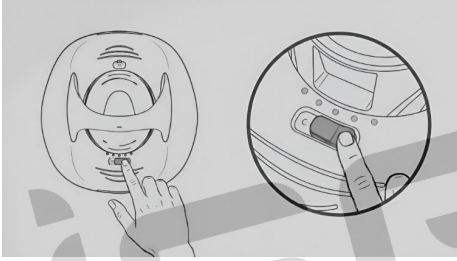
Hızlı ve sorunsuz bir başlangıç için kurulum videomuzu QR kodu okutarak izleyebilirsiniz.



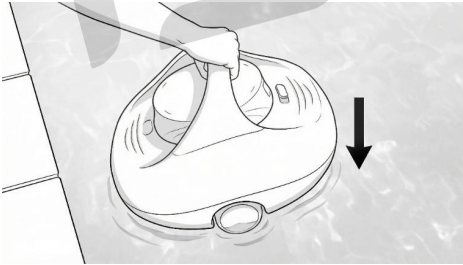
a) Robotu ilk kez kullanmadan önce tamamen şarj edin.



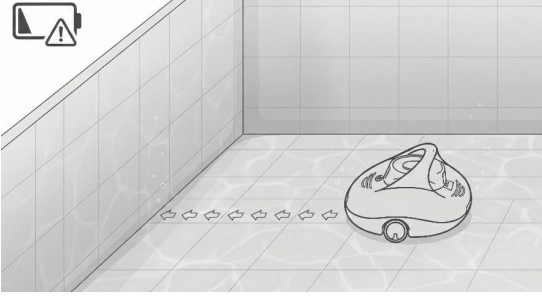
b) Robotu kaydırmalı anahtarı kullanarak açın. Güç düğmesini kaydırın; “” simge görüldüğünde ve mavi gösterge ışığı yanıp sönmeyi durdurduğunda, ISEE Robot havuz temizleme robotunuzu 20 saniye boyunca suya yerleştirin. Kırmızı gösterge ışığı yanıp söndükten **1 saniye içinde** ISEE Robot havuz temizleme robotunuz çalışmaya başlayacaktır.



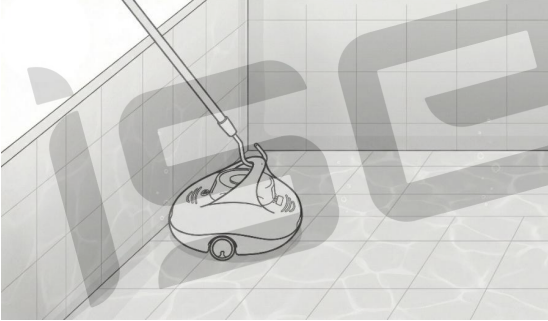
c) Robot temizleyiciyi suyun altına yavaşça yerleştirin.



d) Robotunuz havuz kenarında düşük pil nedeniyle kapanırsa, kapanmadan önce gösterge ışığı kırmızı olarak yanıp sönecektir.



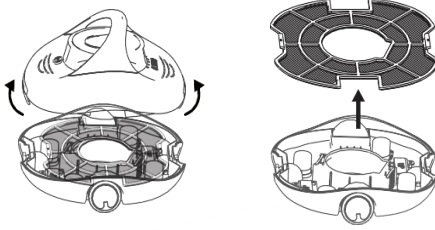
Robotunuzu, birlikte verilen kanca yardımıyla havuzdan çıkarın (teleskopik çubuk dahil değildir).



4. Her Kullanım Sonrası Robot Temizliği

4.1. Mandalları Açma

Sol ve sağ mandalları dışa doğru açın.

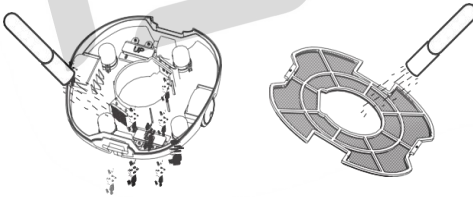


4.2. Üst Kapağı Açma

Bir elinizle tutma kolunu kavrayın ve diğer elinizle robotun üst kapağını çıkarın.

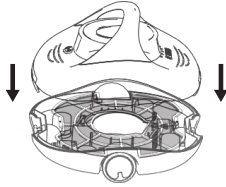
4.3. Süzgeç Filtreyi ıkarma ve Temizleme

Süzgeç filtresini çıkarın. Filtreyi ve robotun alt kısmını temiz su ile temizleyin.



4.4. Süzgeç Filtreyi ve Üst Kapağı Geri Takma

1. Süzgeç filtreyi robotun içine geri yerleştirin.
2. Üst kapağı robotun üzerine geri takın.
3. Üst kapak tamamen yerine oturduğunda bir "tık" sesi duyacaksınız; bu, kapağın güvenli bir şekilde takıldığını gösterir.



5. Şarj Etme

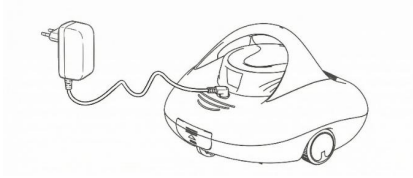
5.1. Robotu Şarj Etme

- a. Havuzunuzu temizlemek için robotu kullanmadan önce tamamen şarj edin.
- b. Şarj etmeden önce robotu kapatın.
- c. Elektrik prizine takmadan önce şarj portunu temizleyin ve kurulaşın.





5.2 Şarj Kablosunu Takma

Robotun şarj portuna şarj kablosunu takın, ardından kabloyu kullanılabilir bir elektrik prizine takın.



5.3 Robotun Şarj Durumu

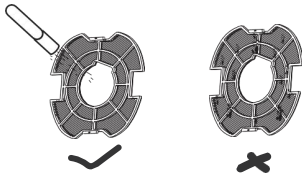
Robot, şarj cihazı ile şarj edilirken aşağıdaki durumları gösterir:

Durum	Açıklama
	Şarj Ediliyor Mavi ışığın yanıp sönmesi, şarjın devam ettiğini gösterir.
	Tam Şarjlı 5 adet sabit mavi ışığın yanması, şarjın tamamlandığını gösterir.

6. Periyodik Bakım

6.1. Süzgeç Filtre Temizliği

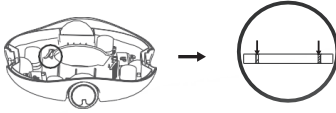
Kurumuş artıklar tıkanmalara yol açabilir ve zamanında temizlenip çıkarılmadığı takdirde robotun performansını etkileyebilir. Bu yüzden süzgeç filtreyi düzenli olarak temizlemeyi unutmayın.



6.2. Fırça Değişimi

Fırça aşındığında aşağıdaki adımları izleyin:

- Robotun üst kapağını çıkarın ve fırçanın bulunduğu yeri tespit edin.
- Fırçayı serbest bırakmak için kilit pimlerine basın.
- Yeni fırçayı temizleyicinin alt yuvasına takın.



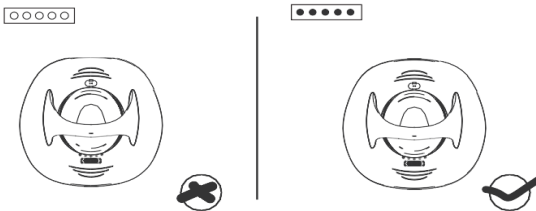
(Yedek fırçalar kutuya dahil değildir.)

7. Saklama Koşulları

a) Robot, doğrudan güneş ışığından uzak, serin ve iyi havalandırılan bir yerde saklanmalıdır.

b) ROBOTU UZUN SÜRE SAKLAMANIZ GEREKİYORSA, PİL SAĞLIĞINI KORUMAK İÇİN HER ÜÇ AYDA BİR %40-60 SEVİYESİNDE ŞARJ ETMENİZİ ÖNERİRİZ. YALNIZCA YETKİLİ GÜÇ ADAPTÖRÜ KULLANIN.

UZUN SÜRE ŞARJ EDİLMEYEN ROBOTLARDA PİLİN DEŞARJI VE PİL VOLTAJI BEKLENMEDİK DEĞİŞİKLİKLER GÖSTEREBİLİR; BU DURUM ROBOTTA GERİ DÖNDÜRÜLEMEZ HASARA YOL AÇABİLİR.



8. Gösterge Işığı

Çalışma Durumu	Gösterge Işığı
Açık / Pil Seviyesi	Mavi ışık sürekli yanar / Mavi ışık sayısı gösterilir
Kapalı	Işıklar kapalı
Şarj Ediliyor	Mavi ışık yavaşça yanıp söner
Şarj Tamamlandı	Mavi ışık sürekli yanar
Düşük Pil Uyarısı	Kırmızı ışık yavaşça yanıp söner

9. ISEE Robot Müşteri Hizmetleri

Ürün geliştirmeleri nedeniyle, bu kılavuzda açıklanan ürünler gerçek ürünlerden zaman zaman farklılık gösterebilir. ISEE Robot, önceden bildirimde bulunmaksızın güncelleme yapma hakkını saklı tutar.

Kullanım sırasında herhangi bir sorunla karşılaşırsanız, lütfen satış sonrası destek ekibimiz ile iletişime geçin. Daha fazla bilgi için ISEE Robot web sitesini ziyaret edebilirsiniz: www.iseerobot.com.tr

10. Garanti Koşulları

Bu ürün satıştan önce geçerli yerel yasa ve yönetmeliklere uygun olarak kontrol edilmiş ve sertifikalandırılmıştır.

1. Bu ürün satın alma tarihinden itibaren 36 ay garantilidir.
2. Süzgeç filtre, filtre sepeti, fırça, tekerlek (palet) gibi sarf malzemeleri garanti kapsamına dahil değildir.
3. Batarya, doğru şarj edilmeli; ürün kullanılmadığı zaman da 3 ayda bir %40-60 oranında şarj edilmelidir. Aksi halde garanti kapsamına dahil değildir.
4. Garanti yalnızca üretim hatalarını kapsar. Yanlış kullanım, hatalı taşıma, ihmal, yetkisiz onarım veya modifikasyonlar ile üreticinin kontrolü dışındaki dış etkenlerden kaynaklanan hasarları kapsamaz. Bu tür durumlar garantiyi geçersiz kılar.
5. Garanti devredilmez ve yalnızca ilk satın alan kişi için geçerlidir. Yeniden satılan, kiralanan veya başka bir kişiye devredilen ürünleri kapsamaz.
6. Garanti hizmeti için geçerli bir sipariş numarası veya satın alma belgesi gerekmektedir. Üretici, garanti uygunluğunu belirleme ve onarım, değişim veya diğer çözümleri kendi takdirine göre sunma hakkını saklı tutar.
7. Aşağıdaki su değerli dışında kullanıma durumunda garanti kapsamına girmez.

Sıcaklık	5-35°C
pH Değeri	7,0-7,4
Klor	Maksimum 4 ppm
NaCl (Tuz)	Maksimum 5000 ppm

isee

ROBOT

ISEE Robot

Web site: www.iseerobot.com.tr

E-posta: info@iseerobot.com.tr

Instagram: www.instagram.com/isee.robot

Youtube: www.youtube.com/@isee-robot

Tel: +90 216 455 95 44



Kullanım için QR Kodu Okutunuz



Bu sembol, bu ürünün evsel atık olarak değerlendirilmemesi gerektiğini gösterir.
Bunun yerine, elektrikli ve elektronik cihazların geri dönüşümü için geçerli toplama noktasına teslim edilmelidir

