Poolmate Hydro6

TR Kullanım Kılavuzu

Poolmate



Poolmate

Katalog

Feragatname Bildirimi • • • • • • • • • • • • • • • • • •	18
Ana Bileşenler · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	19
Robot ••••••	19
Kontrol Kutusu • • • • • • • • • • • • • • • • • •	20
Naylon mesh filtre plakası	20
Dikkat edilmesi	20
Bağlantı ve çalıştırma	21
Temizlemeden hazırlama	21
Kontrol Kutusu • • • • • • • • • • • • • • • • • •	23
Robot gösterge ışıkları	24
Temizlik tamamlandıktan sonra	24
APP	25
Poolmate Bot APP İndirin	25
Bluetooth bağlantı '	25
Uzaktan kumanda	26
Ana Sayfa • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	27
Randevu••••••••••••••••••••••••••••••••••••	28
Manuel • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	28
Benim · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	28
Rutin bakım•••••	29
Filtre Sepeti temizle••••••••••••••••••••••••••••••••••••	29
Filtre plakasının değiştirilmesi [.] • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	30
Depolama · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	31
Arıza bilgileri · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	31
Ürün parametresi · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	32
Satış sonrası.	32

Feragatname Bildirimi

Herhangi bir kullanıcı, Poolmate Hydro 6'ü kullanmadan önce bu bildirimi dikkatlice okumalıdır.

Bu ürün kullanıldığında, bu ifadenin tüm içeriğinin onaylanması ve kabul edilmesi kabul edilir.

Poolmate, bu ürünü kullanırken aşağıdaki nedenlerden kaynaklanan kişisel yaralanma, mülk hasarı vb. (doğrudan veya dolaylı kayıplar dahil) tazminattan sorumlu değildir:

1. Operatör tarafından kötü fiziksel veya zihinsel durumda kullanılması nedeniyle neden olan hasar.

2. Operatörün öznel niyeti kişisel yaralanmaya, maddi hasara vb. neden olur.

3. Kazadan kaynaklanan herhangi bir ilgili zararın tazminatı.

4. Bu ürün, bu kılavuzdaki doğru talimatlara göre monte edilmemiştir veya çalıştırılmamıştır.

5. Poolmate tarafından üretilmeyen aksesuarları veya parçaları kendiniz değiştirin veya değiştirin, bu da tüm robotun kötü çalışmasına neden olan diğer hasarlar.

6. Poolmate tarafından üretilmeyen veya Poolmate taklit edilen ürünlerin kullanılmasından kaynaklanan zararlar.

7. Operatörün çalışma hataları veya öznel yargı hatalarından kaynaklanan zararların tazminatı.

8. Robotun doğal aşınması, korozyonu, devre yaşlanması ve diğer sorunlar robotun zayıf çalışmasına neden olur.

9. Poolmate'in sorumluluğu kapsamında olmayan diğer zararlar.

Ana Bileşenler

🗷 Robot

Poolmate Hydro 6, yüzme havuzu temizliği için özel olarak tasarlanmış otomatik bir yüzme havuzu temizleme robotudur. Geleneksel temizlik yöntemlerinin yerini alır, ellerinizi serbest bırakır ve yüzme havuzunun dibini, duvarlarını ve su hattını otomatik olarak temizleyebilir.

Poolmate Hydro 6, çok şekilli yüzme havuzları için uygun olan Poolmate-Clean teknolojisine sahiptir ve temizleme alanının yüksek kapsamı ve zaman verimliliği sağlar. Çift hassasiyetli filtre, her türlü kirli havuz suyunu doğru bir şekilde filtreleyebilir. Ayrıca kullanıcılara havuz temizlemek için daha akıllı, daha kullanışlı ve daha ekonomik yollar sunmak için yeni geliştirilen Poolmate Bot APP'ye sahiptir.



- 9. Tahrik tekerleği
- 10. Aktif fırça
- 11. Tahrik fırça
- 12. Su girişi

Kontrol Kutusu



- 1. Güç fişi
- 2. Güç kablosu
- 3. Gösterge ve çalışma paneli
- 4. Yüzdürme kablosu arayüzü

Naylon mesh filtre plakası (1F&2B&3L&4R&5M)



Dikkat edilmesi

- Uyarı: Lütfen kullanım kılavuzunu dikkatlice okuyun ve bu ürünü talimatlara uygun olarak kullanın. Şirket, uygunsuz kullanımdan kaynaklanan herhangi bir zarardan ve yaralanmadan sorumlu değildir.
- Uyarı: Çocukların bu ürüne yaklaşması ve ebeveyn gözetimi olmadığı sürece kullanması kesinlikle yasaktır.
- ▲ Uyarı: Kontrol kutusu IP54 koruma seviyesine sahiptir. Kontrol kutusu, doğrudan güneş ışığından kaçınmak için havuzun kenarından 3 m uzakta ve zeminden 0,1 m'den fazla kuru ve serin bir yere yerleştirilmelidir. Kontrol kutusunun güvenilir bir şekilde topraklanması gerekir ve toprak hatası akımı kaçak korumasına (Ground Fault Circuit Interrupter) sahip bir devreye bağlanmalı ve kullanımdan önce GFCl'nin düzgün çalışıp çalışmadığını test etmelidir.
- Uyarı: Bu ürün sadece yetkili eğitimli bayi profesyonelleri tarafından değiştirilebilir ve onarılabilir, aksi takdirde garanti hakları kaybedilir ve kişisel yaralanmaya neden olabilir.
- Not: Robot sadece yüzme havuzunun suyunda kullanılabilir ve bu ürün diğer çalışma ortamlarında kullanılamaz; Robot çalışırken insanların havuza girmesi yasaktır.

A Not: Robot çalışırken, dönen döner bileşenlere doğrudan elinizle dokunmayın.



Not: Robot suya koyulduğunda veya sudan çıkarıldığında, kolu tutmanız gerekir ve yüzdürme kablosunu doğrudan kaldırmanız yasaktır.

A Not: Bu ürünü sıvı topaklaştırıcı veya diğer arıtıcı maddelerin eklendiği havuz suyunda kullanmayın, aksi takdirde robotun filtre bileşenlerini tıkanabilir ve zarar verebilir.

A Not: Lütfen robotu aşağıdaki kalibre edilmiş ortamlarda kullanın:

Çalışma derinliği	0,8-5 m		Çalışma sıcaklığı	10-35°C
pН	7-7.8		Tuz	Maksimum 5000 ppm
Klor	Maksimum 2 ppm	1		

Uyarı: Robot ve güç kontrol kutusu, belirtilen çalışma sıcaklığının ötesinde kullanılırken veya yüksek yoğunluklu ve uzun süreli güneş ışığına maruz kalırken, yüksek sıcaklık korumasının tetiklenmesine ve otomatik güç kesilmesine neden olabilir ve hatta ciddi durumlarda ürün hasarına neden olabilir. 1.2. Robotun yüzdürme kabloları düzgün bir şekilde yayın, ardından yüzdürme kablosunun bir ucunu kontrol kutusunun sağ tarafındaki arayüze takın ve somunu sıkın.



A Not: Kontrol kutusu bir masa veya başka bir platform yerleştirilmesi gerekir.

1.3. Robot sapını tutun, yavaşça suya koyun, robotun suya tamamen daldırılmasını ve artık havayı boşaltmasını bekleyin ve yüzdürme kablosunun düğümlenmediğinden veya herhangi bir engel olmadığından emin olun.



Not: Robotun yüzme havuzunun tüm alanlarını temizleyebilmesini sağlamak için uygun miktarda yüzdürme kablosu suya yerleştirilmelidir. Sudaki yüzdürme kablosu yeterince uzun değilse, robotun kafasının eğilmesine veya temizlenememesine neden olur. Not: Robotun su alqılama sensörü vardır, robot suya yerleştirilmezse calıstırılamaz.

Bağlantı ve çalıştırma

Temizlemeden hazırlama

1.1 Kontrol kutusu havuz kenarından en az 3 m uzakta serin ve kuru bir yere, doğrudan güneş ışığından uzak tutulmalıdır.





1.4. (1) Kontrol kutusunun sol tarafındaki güç kablosunu güç kaynağına (AC 100-240V) takın. (2) Şu anda kontrol kutusundaki START/STOP düğmesinin sarı renkli renkte her zaman yanıyor ve robot bekleme durumuna giriyor.



Ø Kontrol Kutusu



2.2. Arayüz fonksiyonları ve gösterge ışığı

	İşaret	Açıklama	Tanımlama		lşık durumu	
Tuş		Başlatma / Durdurma	Kısa basır L	n: Başlatma/Duraklatma; Jzun basın: Dur	Sari işik her zaman yanıyor: Temizlemeyi durduruldu Yeşi işik yanı pönüyor: Temizlemeyi duraklatma Yeşi işik her zaman yanıyor: Temizlemeye başlayın Kırmızı işik her zaman yanıyor: kontrol kutusunda anormal bir durum v. Kırmızı işik yanış sönüyor: Robot ana bilgisayarında anormal bir durur	
		Geri dönüşüm	Kısa basın: Tek tuşla geri dönüşüm moduna giri Geri dönüşi		m moduna girdiğinde ışık sürekli açık	
		Mod değiştirme	Kısa bası (özel n	: Temizleme modunu değiştirin od APP'de ayarlanır) Güç açıldıktan sonra ı		açıldıktan sonra ışık sürekli açık
	G	LINK	Kontro	Cep telefonu/tablet LINK kontro kutusu LINK durumu APP robotu tanıdıktan sonra ışık her zam		telefonu/tablet LINK kontrol ı bağladığında ışık yanıp sönüyor; anıdıktan sonra ışık her zaman yanıyor
	Δ	Hata	Robo	ıt ve kontrol kutusu hata mesajı	Anormal bir durum olduğunda ışık yanıp	
	REGULAR	Standart Mod	2 saat; Havuz dibi, havuz duvarı, su hattı		Bu mod seçildiğinde, karşılık gelen mod ışığı her zaman açıktır	
Gösterge ışığı	ULTRA	Geliştirme Modu	3 saat; Havuz dibi, havuz duvarı, su hattı			
	FAST	Hızlı Mod	1 saat; Havuz dibi, havuz duvarı, su hattı			
	CUSTOM	Özelleştirilmiş Modlar	APP'de ayarlanacak			
	FLOOR	Havuz Dibi Modu	2 saat; Havuz dibi			
	WATERLINE	Su hattı modu	2 saat; Havuz duvarı, su hattı			
Geri sayım göstergesi	88:88	Temizlemek için geri sayım	Kalan temizlik süresini göster		/	
	E:00 Kontrol kutusu ile ana bilgisayar arasındaki anormal iletişim		E:01 Kontrol kutusu güç kaynağı voltajı anormal		E:03 Açısal hız ölçer (jiroskop) arızası	
Kontrol kutusu arıza kodu	E:02 İvmeölçer arızası			E:15 Sol tahrik motoru arızalanmış veya durdurulmuş		E:25 Sağ tahrik motoru arızalanmış veya durdurulmuş
	E:35 Tüm tahrik motorları arızalandı veya durdurulmuş			E:16 Sol pompa motoru arızalanmış veya durdurulmuş		E:26 Sağ pompa motoru arızalanmış veya durdurul muş
	E:36 Tüm pompa motorları arızalanmış veya durdurulmuş					
	* Kontrol kutusu 3 dakika çalışmadıktan sonra, ekran ışığı uyku ışıkları kapatma durumuna girecektir (sadece START-STOP düğmesi yanar), ışık ekranını uyandırmak için herhangi bir düğmeye tıklayın (sadece START-STOP düğmesi yanar), işik ekranını uyandırmak için herhangi bir düğmeye tıklayın (sadece START-STOP düğmesi yanar), işik ekranını uyandırmak için herhangi bir düğmeye tıklayın (sadece START-STOP düğmesi yanar), işik ekranını uyandırmak için herhangi bir düğmeye tıklayın (sadece START-STOP düğmesi yanar), işik ekranını uyandırmak için herhangi bir düğmeye tıklayın (sadece START-STOP düğmesi yanar), işik ekranını uyandırmak için herhangi bir düğmeye tıklayın (sadece START-STOP düğmesi yanar), işik ekranını uyandırmak için herhangi bir düğmeye tıklayın (sadece START-STOP düğmesi yanar), işik ekranını uyandırmak için herhangi bir düğmeye tıklayın (sadece START-STOP düğmesi yanar), işik ekranını uyandırmak için herhangi bir düğmeye tıklayın (sadece START-STOP düğmesi yanar), işik ekranını yandırmak için herhangi bir düğmeye tıklayın (sadece START-STOP düğmesi yanar), işik ekranını yandırmak için herhangi bir düğmeye taklayın (sadece START-STOP düğmeşi yanar), işik ekranını yandırmak için herhangi bir düğmeye taklayın (sadece START-STOP düğmeşi yanar), işik ekranını yandırmak için herhangi bir düğmeye taklayın (sadece START-STOP düğmeşi yanar), işik ekranını yandırmak için herhangi bir bir bir bir bir bir bir bir bir bi					

Robot gösterge ışıkları

lşık durumu	Tanımlama
Beyaz akışı	Kendi kendini test ediyor
Sarı sürekli yanıyor	Suda bekleme
Turuncu sürekli yanıyor	Suya girmemiş
Yeşil sürekli yanıyor	Temizlemeyi durulmuş
Yeşil akış	Temizlik yapıyor
Sarı döngü yanar	Motor durdurma ipucu
Kırmızı flash	Robot istisna hatası
Cyan akışı	Filtre tıkanması hatırlatıcısı



4 Temizlik tamamlandıktan sonra

Yöntem 1:

1. Kontrol kutusundaki veya APP'deki "Tek tıklama geri dönüşüm" düğmesine tıklayın.



 Robotun otomatik olarak havuz su hattı pozisyonuna yaklaşmasını bekleyin.
Robotun kolunu tutun ve sudan çıkarın ve içindeki suyu uzaklaştırmasına izin vermek için 10-20 saniye boyunca su üzerinde asın.





Yöntem 2:

1. Robotu çalıştırmayı durdurun.

2. Yüzdürme kablosunu hafifçe çekin, sudaki robotun yavaş yavaş suya doğru hareket etmesini sağlar.

3. Robotun kolunu tutun ve sudan çıkarın ve içindeki suyu uzaklaştırmasına izin vermek için 10-20 saniye boyunca su üzerinde asın.





Not: Kırılmayı veya hasarı önlemek için su yüzeyinde yüzdürme kablosunu doğrudan çekmek yasaktır.

APP

Poolmate Bot APP İndirin

Poolmate Bot App:

(iOS 11.0/Android 7.0 ve üzeri için) İndirmek için QR kodunu tarayın veya iOS App Store/Google Play/Poolmate resmi web sitesini ziyaret edin.



ØBluetooth bağlantı

1. "Cihaz Seçimi" sayfasında "Poolmate Hydro 6" seçip tıklayın.



2. "Bağlantıya Git"e tıklayın.



3. Yeni bir cihaz bulduktan sonra, bağlanmak için tıklayın. Bağlantı başarılı olduktan sonra "Temizleme Sayfası"na girebilirsiniz.



OUzaktan kumanda

1. "Uzaktan kumandayı" kullanmak için önce Poolmate hesabınıza kaydolmanız ve oturum açmanız gerekir.



 "Bulut Hizmeti" arayüzündeki robot üzerinde ağ dağıtım işlemlerini gerçekleştirmek için talimatları takip edin. Ağa başarılı bir şekilde bağlandıktan sonra uzaktan kumanda fonksiyonunu kullanabilirsiniz.





3. Yeni cihazları bağlamak ve eklemek için "Bağlı Cihazları Yönetme" ile yapılabilir.



istediğiniz zaman Poolmate satış sonrası servisiyle iletişime gecebilirsiniz.

Ana Sayfa

Robot bekleme modunda ve havuz suyuna yerleştirildiğinde, gözetimsiz bir temizlik rezervasyonu oluşturulabilir.



Temizleme modu seçimi

mod

GRandevu

Robot bekleme modunda ve havuz suyuna yerleştirildiğinde, gözetimsiz bir temizlik rezervasyonu olusturulabilir.



Randevu temizleme programını olusturun Gecikme oluşturma arayüzüne girin

Randevu temizleme programını tamamlayın

17我的

Manuel Modu



9:4 🔒 Dükkan Video öğretim 🕒 Kavitla a Aygıt yazılımı yükseltmes O Ayar Hakkunda •

...l 🕆 🗖

Rutin bakım

Filtre Sepeti temizle

1.1. Robotun üst kapağını açın, filtre sepetini çıkarın.



- 1.2. Filtreyi sırayla sökün (aşağıdaki Şekil 2.1'de gösterildiği gibi).
- 1.3. Filtre sepetinin içi ve dışı su tabancasıyla durulayın.
- 1.4. Temizleme tamamlandıktan sonra filtre sepetini robota geri koyun.
- Not: Temizlemeden önce robotu güç kaynağından ayrılmalıdır ve temizlik performansının etkilenmesini önlemek için filtre sepeti her kullanımdan sonra zamanında temizlenmelidir.

Piltre plakasının değiştirilmesi

2.1. Sökme: Filtre sepetini elle basılı tutun ve çevredeki filtre plakalarını 5M \leftrightarrow 1F \rightarrow 2B \rightarrow 3L \rightarrow 4R sırasına göre filtre sepetinden yukarı çıkarın.



2.2. Kurulum: Yeni filtre plakası 4R \to 3L \to 2B \to 1F \to 5M sırasında filtre sepetine yüklenir ve değiştirme tamamlanır.



Not: Ultra ince kağıt çekirdek filtre plakası kırılgan bir üründür ve kirin daha küçük parçacıklarını filtreleyebilir. Robotun temizlik performansını sağlamak için robotun ultra ince kağıt çekirdek filtre plakasının en az her üç ayda bir değiştirilmesi önerilir.

Oepolama

Robot uzun süre kullanılmadan bırakılırsa, lütfen aşağıdaki adımları izleyin:

1. Filtre sepetini, filtre plakasını iyice temizleyin ve sonra robotun içine yerleştirin.

- 2. Robotta su kalmadığından emin olun;
- 3. Yüzdürme kablosunu düğüm olmadan iyi sarın.
- 4. 5-45 °C sıcaklıkta serin ve kuru bir yerde saklayın.

Arıza bilgileri

Arıza fenomeni	Olası sebepler	Dışlama yöntemleri		
Möndörna hala av	Yüzdürme kablosu tam olarak açılmamış	Kontrol kutusu güç kablosunun fişini çıkarın ve yüzdürme kablosunu yeniden düzenleyin		
Yüzdürme kablosu düğümü oldu	Havuzda engeller var	Engelleri kaldırın		
	Robot uzun süre çalışıyor	Yüzdürme kablolarını manuel olarak düzenleyin		
	Duvar prizinde voltaj çıkışı yok	Duvar prizinde voltajlı olup olmadığını kontrol edir		
	Güç kablosu takılmamış	Güç kablosunu takın		
	Yüzdürme kablosu düzgün bağlanmamıştır	Yüzdürme kablosunun her iki ucunun düzgün bağlı olup olmadığını kontrol		
Robot çalışmadı	Paletler yabancı bir cisim tarafından sıkışmıştır	Paletlerin sıkışmış olup olmadığını kontrol edin ve yabancı cisimleri çıkarın		
	Paletler düşülmesi	Paletleri tahrik tekerleklerine yeniden monte edin		
	Robot suya koyulmadı	Robotu suya koyun		
	Robot veya kontrol kutusunun elektrik hasarı	Hata kodunu kontrol edin ve satış sonrası bayiyle iletişime geçin		
Robot hareket eder ama	Filtre Sepeti tıkanmış	Filtre Sepeti temizle		
temizlememiş	Pervane yabancı madde tarafından tıkanmış	Pervane tıkanıp tıkanmadığını kontrol edin ve yabancı cisimleri çıkarın		
	Filtre Sepeti tıkanmış	Filtre Sepeti temizle		
Robot duvarlara	Pervane yabancı madde tarafından tıkanmış	Pervane tıkanıp tıkanmadığını kontrol edin ve yabancı cisimleri çıkarın		
tırmanamaz	Uygun olmayan sıcaklık veya pH değeri	Gerekli sıcaklık ve pH'yi karşılayan havuzlarda kullanım		
	Duvarda algler var	Sudaki kimyasal seviyelerini kontrol edin ve duvarları ovalayın		
	Kontrol kutusunun mantıksız yerleştirilmesi	Kontrol kutusunu havuzun tüm alanlarına ulaşabilmesi için uygun bir yere yerleştirin		
Robot havuzun yalnızca bir kısmını temizliyor	Yüzdürme kablosu yeterince uzun değil	Kontrol kutusu güç kablosunun fişini çıkarın ve yüzdürme kablosunu yeniden düzenleyin		
	Filtre Sepeti tıkanmış	Filtre Sepeti temizle		
	Havuzda engeller var	Engelleri kaldırın		

Ürün parametresi

Robot boyutu	485 x 475 x 342 mm	
Robot ağırlığı	12.5 kg (kablo hariç)	
Kontrol kutusu boyutu	352 x 82 x 211 mm	
Kontrol kutusu ağırlığı	2.3 kg (kablo hariç)	
Filtre hassasiyeti	Ultra ince	
Kablo uzunluğu	18/25m	
Nominal giriş voltajı	AC 100-240V;50-60Hz	
Nominal çalışma voltajı	DC 24 V	
<u>C</u> ² -	Ortalama giriş gücü 250W	
Guç	Maksimum giriş gücü 320W	
Derinlik kullanımı	0.8~5 m	
Havuz Yan Uzunluğu (L * W)	15 m kadar	
Temizlik alanı	Havuz dibi, havuz duvarı, su hattı	

Hareket hızı	15 m/min
Robot koruma seviyesi	IP68
Kontrol kutusu koruma seviyesi	IP54
Sarılma önleyici kablolar	Destekler
Aktif fırça sayısı	2
Pompa sayısı	2
Tahrik motor sayısı	2
APP	Destekler
Randevu başlatma	Destekler
Manuel Modu	Destekler
Su sıcaklığı göstergesi	Destekler
Çalışma sıcaklığı	5-35°C
Depolama sıcaklığı	5-45°C
Bulut hizmetleri	Destekler

TR

- 1. Türkiye Distributor
- 2. e-Havuz Market
- 3. Web: https://e-poolmate.com.tr/

Email: info@e-poolmate.com.tr

Tel 0252 333 00 48 --0850 888 11 48 - 0532 308 4811 Adres: Farilya mah, İnönü Cd. 3/6, 48965 Bodrum/Muğla

Poolmate