

a Poolline Pond Filter Ss Havuzu ve Gölet Filtre Setleri– Yapay Gl Filtresi



Hi MÅterimiz,

Pooline Pond Filter yapay gl filtre ürünlerimizden birini satın aldınız. Bu talimatlarla Pooline Pond Filter yapay gl filtrenizin montajında, ayarlanmasında ve alıÅtırılmasında yardımcı olacak önemli bilgiler verilmektedir.

Malzeme

Kapsam/Malzeme	Pond Filter 2500 PlusSet	Pond Filter 4500 BasicSet	Pond Filter 4500 PlusSet	Pond Filter 6000 PlusSet	Pond Filter 8000 BasicSet	Pond Filter 8000 PlusSet
Filtre kabı (25 l)	1	1	1	1	1	1
Hazne bölme duvarı	1	1	1	2	2	2
Filtre kapağı, büyük	1	1	1	1	1	1
UVC elemanı için kapak	1	1	1	1	1	1
Özellikle Pond Filter 4500 için AlgClear UVC 2500 (5 W)	1	1	1			
Özellikle Pond Filter 8000 için AlgClear UVC 70000 (9 W)				1	1	1
Süzgeçli biyo çekirdekler (Hazne 1, alt)	± 20	± 20	± 20	± 20	± 20	± 20
Filtre süngeri, siyah, 35 mm, ppi 10, (Hazne 1, st)	1	1	1	1	1	1
Süzgeçli zeolit (Hazne 2, alt)	1,8 kg	1,8 kg	1,8 kg	1,8 kg	1,8 kg	1,8 kg
Filtre süngeri, mavi, 35 mm, ppi 20, (Hazne 2, st)	1	1	1	1	1	1
Süzgeçli filtre alt tabakası (Hazne 3)				3kg	3kg	3kg
Küresel vana 1" (drf drenaj vanası), somun ve rondela	1	1	1	1	1	1
Yapay gl hortumu 40mm, siyah (filtre atığı için)	1 m	1 m	1 m	1 m	1 m	1 m
Hortum kelepçesi 38-42 mm	1	1	1	1	1	1
Filterpumpe Elimax 500	1					
Filterpumpe Elimax 1000			1			
Filterpumpe Elimax 1500				1		
Filterpumpe Elimax 2000						1
Yapay gl hortumu 19 mm, siyah (filtre tesisatı için)	3 m		3 m	3 m		3 m
Hortum kelepçesi 20-23 mm	2		2	2		2
Basınc regülatörü olarak hortum vanası, 19 mm					1	1
Talimatlar	1	1	1	1	1	1
Teknik deđiÅiklikler ve daha geliÅmiÅ ürün özelliklerine sahip parçalarla ikame söz konusu olabilir.						



Güvenlik nlemleri

UYARI: UV ışınları gözler ve cilt için tehlikelidir. UV-C-lamba cihaz gdesinden çıkarıldığında alıÅtırılmamalıdır!

DIKKAT: bu cihaz bir UV-C-lamba içerir! Cihazın istenmeden kullanımı veya gdesinin hasar görmesi, tehlikeli UV-C-ışınlarının (UV radyasyonu) yayılmasına neden olabilir. UV-C-ışınları gözlere ve cilde dÅk dozajda dahi zarar verebilir.

- Gc beslemesi ürün teknik özelliklerine uygun olmalıdır. Cihazı gc beslemesinin belirtilen özelliklere uygun olmaması durumunda bağlamayın! Detaylı bilgiyi yerel, onaylı elektrik montaj ekibinden alabilirsiniz.
- Kullanılan pompa ve UVC-cihazı sadece kaçak akım koruma rölesi (Fi-Åalter/RCD) ile (kaçak akım açma değeri 30 mA'den fazla olmayacak Åekilde) alıÅtırılabilir. Daha fazla bilgi almak için lütfen elektrikinize başvurun.
- Pompa ve UVC cihazı sadece tüm bileÅenlerin monte edilmesinden ve hortum bağlantılarının yapılmasından sonra alıÅtırılabilir. UVC cihazı hiç bir Åekilde su içinde kullanılmamalı ve havuzun yanında taşmaya maruz kalmayacak bir yere monte edilmelidir.
- Pompa ve UVC cihazının elektrik bağlantısı havuza en az 3,5 metre mesafede gerekleÅtirilmelidir.
- UV-C lambanın aşırı ısınmasını önlemek için, UVC cihazı sadece gövde içinden su akarken alıÅtırılmalıdır. UV-C lambayı asla gövdenin dışında alıÅtırmayın!
- Set-Pompa ve UVC cihazı sadece +5 °C ila +35 °C arası su sıcaklığında alıÅtırılabilir.
- Set-Pompa ve UVC cihazı kiş aylarında alıÅtırılmayacaksa cihazların sökülmesi, temizlenmesi ve dona maruz kalmayacak bir yerde muhafaza edilmesi gerekir.
- Elektrik kablosunun deđiÅtirilmesi mümkün değildir. Kablo hasar grmÅe, Set-Pompa veya UVC cihazı uygun Åekilde imha edilmelidir.
- UVC lambanın çalışma kontrolü gözlem camından (cihazın n tarafında yer alır) görsel kontrolle yapılmalıdır. UV-C ışınlarıyla temas gözlerle ve/veya ciltte yaralanmaya neden olabilir.
- UVC cihazının alıÅtırılmasında Åeffaf hortumlar kullanılmamalıdır. Siyah spiral havuz hortumu kullanmanızı öneririz. Ayrıca kazara veya yanlışlıkla hortumun çıkmasına karşı gişis ve çıkış hortumlarını hortum kelepçesi ile emniyete alınmalıdır.
- Cihaz güvenliklerinden sorumlu bir kişinin gözetiminde olmadıkları veya cihazın kullanımı ile ilgili talimat almadıkları sürece fiziksel duyu kaybı olan, algısal veya mental yetileri geliÅmemiÅ, tecrübe ve bilgisi olmayan kişilerin (ocuklar dahil) kullanımı için uygun değildir. Çocuklar, cihazla oynamamaları sağlamak için gözetim altında tutulmalıdır.

a Pooline Pond Filter Sûs Havuzu ve Gôlet Filtre Setleri– Yapay Göl Filtresi



Tatbik

UYARI: Montaj çalışmalarını gerçekleştirmeden önce pompa ve UVC cihazının elektrik bağlantısı kesilmelidir!

Filtre kapağını çıkarmak için, filtrenin geniş arka UVC tarafındaki 2 geçmeli kilidi açın, kapağı kaldırın ve iki tespit elemanını açın (Şekil 1)
Her iki filtre haznesini de kurulum için hazırlayın

- 1) Ara duvarın içeri sürülmesi (Şek.6)
Pond Filter 2500/4500 (1)'de : orta klavuz rayı içine inere
Filter 6000/8000 (2)'de : sağ ve sol klavuz rayı içine
- 2) Filtre elemanlarının yerleştirilmesi (dahildir) (Şek.7)
Pond Filter 2500/4500 : oda 1 ve 2
Pond Filter 6000/8000 : oda 1, 2 ve 3
- 3) Küresel vananın (tortu çıkışı için) filtre odası 1'de açılması (Şek. 5)
Verilen 40 mm'lik hortum parçasını hortum başına geçirin ve atık bağlantısını verilen 38-42mm'lik hortum kelepçesiyle sıkıştırın (Şekil 9).

Verilen UVC cihazını filtre kapağına takın:

1. Filtre kapağının alt kısmındaki geçmeli tespit elemanlarını açarak küçük kapağı filtre kapağından ayırın (ok işaretlerine bakın) (Şekil 2)
2. UVC cihazını kullanım klavuzundaki talimatlar a uygun şekilde ayarlamak üzere hazırlayın.
3. Şimdi UVC cihazını büyük filtre kapağına takın, elektrik kablosunu sağlam yuvaya yerleştirin ve bağlantı ünitesini sıccıka vidalayın (Şekil 3)
4. Küçük kapağı tekrar filtre kapağına takın ve geçmeli tespit elemanlarıyla yerine sabitleyin (Şekil 4)
5. Filtreyi yapay gölünüzün yanına veya yakınına yerleştirin; böylece daha sonra filtre bakımı için kolayca ulaşabilirsiniz. Maksimum güç için, yapay göl filtresinin gün boyunca gölgede veya kısmi olarak gölgede kalacağı bir yere yerleştirin. Yapay göl filtresini yatay olarak ve sert yüzeyden biraz yukarıda kalacak şekilde yerleştirin, böylece iki küresel vanaya da kolayca ulaşabilirsiniz.

Pompayı Pond Filter giriş bağlantısı (UVC) için hazırlayın. Bu sırada pompanın kullanma klavuzunu dikkate alın.

Pompayı ve havuz filtresini gerekli uzunlukta kesilmiş havuz hortumu ile bağlayın. Bunun için tırtılı hortum bağlantısını kullanın. Üniversal hortum bağlantısı gerekli şekilde kısaltılmalıdır.

Pompayı havuzun içine yerleştirin. Bu sırada minimum su derinliğine dikkat edin, pompanın balık ve kumdan temizlenmiş sağlam bir zemin üzerine yerleştirildiğinden emin olun. Pond

Filtre Yapay Göl Filtre Sistemini ilk kez kullanmadan önce aşağıdaki kontrolleri yapın:

1. Filtrenin ana kapağı ve tesisat bağlantısı düğün şekilde vidalanmış olmalıdır,
2. Cüruf drenajı küresel vanaları kapalı olmalıdır,
3. Filtre tesisatının ve filtre atığının hortum bağlantıları düğün olmalıdır,
3. Filtre pompasının ve UVC cihazının kullanım talimatları okunmuş ve uygulanmış olmalıdır.

Pond Filter Yapay Göl Filtre Sistemini aşağıdaki sırayla çalıştırmaya başlayabilirsiniz:

1. Daima önce pompayı açın ve suyun UVC cihazından ve Pond Filter Yapay Göl Filtresinden düğün şekilde akıp akmadığını kontrol edin.
2. Yapay göl sisteminin tamamında sızıntı kontrolü yapın. Sızıntı yapan hortum bağlantılarını, uygun havuz kelepçelerini veya standart teflon bantla yalıtmanızı öneririz.
3. Bunları yaptıktan sonra UVC cihazını (yarsa) açın ve cihazın kontrol penceresinden bakarak UV lambasının çalıştığından emin olun (mavi ışık).
Not: Filtre haznelerinde bakteri oluşum dönemi boyunca (kullanılmaya başlandıktan sonraki 6-8 hafta) UVC cihazı tekrar açılmamalıdır.
4. Pond Filter Yapay Göl Filtresinin kesintisiz çalışması çok önemlidir. Sistem sadece bakım amacıyla ve kiş aylarında tamamen kapatılabilir.
5. Yapay göl filtresinin durdurulması gerekiyorsa, daima önce UVC cihazını kapatın. Pompa ancak bu koşulla kapatılabilir ve yapay göl filtresinden su boşaltılabilir.



Bakım ve Temizlik

UYARI: Bakım ve temizlik çalışmalarını gerçekleştirmeden önce, pompa ve UVC cihazının elektrik bağlantısı kesilmelidir!

- Pompa performansını düşerseniz, pompanın iç kısımları kirlenmiş olabilir ve temizlenmesi gerekir. Lütfen pompayı talimatlara uygun şekilde temizleyin.
- Yapay gölünüzde yüzey yosunlar tekrar gözle görürlür şekilde büyümeye başlarsa, bunun nedeni kuvars tüpeki birikintiler ve/veya UVC lambasının radyasyon yoğunluğunun azalması nedeniyle UVC cihazının performansının düşmesi olabilir. Bu durumda, UVC lambasının temizlenmesi veya UVC lambasının değiştirilmesi gerekir. Bu işlemi lütfen UVC talimatlarına uygun biçimde yapın.
- Yapay göl suyunun kirlilik düzeyine bağlı olarak, özellikle de filtrenin montajından sonraki ilk birkaç hafta içinde küresel vanayı kullanarak filtre haznesindeki kirlili tortusunu temizlemek gerekebilir. Bunu yaparken yapay göl filtresini kapatmanız gerekmez.



Garanti

- Ubbink Pond Filter -Havuz filtresi, malzeme ve üretim hatalarına karşı satış tarihinden itibaren 3 yıl süreyle garanti kapsamındadır. Garantinin geçerli olabilmesi için orijinal satış fiyi veya faturasının ibraz edilmesi zorunludur. Ayrıca, Ubbink Pond Filter -Havuz filtresi için 12 aylık temiz ve sağlıklı su garantisini veremekteyiz. Siz de Pond Filter filtresini kullanım amacına uygun şekilde kullanarak Ubbink® garantisinden yararlanabilirsiniz. Temiz su garantisini altı haftadan itibaren her kullanımında etkin filtreleme için gerekli süredir) ve bir Ubbink® pompasının kullanımını sonucu suyun busüre sonunda temiz veya duru olmaması halinde kullanabilirsiniz.
- Garanti kapsamında olmayan her türlü Őikayet, montaj ve kullanım hatası, eksik bakım, donmaya maruz kalma, yanlış onarım ve tamir işlemleri, güç kullanımı, üçüncü kişilerin müdahalesi, aşını yüklenme, mekanik hasarlar veya yabancı parçaların etkileri veya aşınmaya yol açabilecek nedenler, örn. filtre elemanları, hortum bağlantıları ve havuz hortumları garanti kapsamında yer almaz.
- Pompa ve UVC cihazının garantisini hakkında her türlü bilgiyi üreticinin kullanım talimatları içinde bulabilirsiniz.



Çevreyi koruma

Eski elektrikli aletler ev öppü ile imha edilmemelidir. Lütfen eski aleti yerel toplama yerine götürünüz. Daha ayrıntılı bilgileri satıcıınızdan veya çöp imha etme Őirketinden alabilirsiniz.

