

Güvenlik uyarıları

Güvenlik uyarılarını dikkatle okuyun ve kaza sonucu ortaya çıkabilecek yaralanmaları ve hasarları önlemek için ürünü yalnızca bu kullanım kılavuzunda belirtildiği şekilde kullanın. Gerekliğinde tekrar okumak üzere bu kılavuzu saklayın. Bu ürün başkasına devredildiğinde, bu kılavuz da beraberinde verilmelidir.

Kullanım amacı

Güneş enerjili bahçe çeşmesi dış mekanlarda dekorasyon amaçlıdır. Bir kuş havuzu veya küçük bir açık bahçe havuzunda yüzer kullanım için uygundur. Güneş enerjili bahçe çeşmesi özel kullanım için tasarlanmış olup ticari amaçlar için uygun değildir.

Çocuklar için tehlike

- Çocuklar, elektrikli cihazların hatalı kullanılması sonucu oluşabilecek tehlikeleri fark edemez. Bundan dolayı çocukların elektrikli cihazları gözetimsiz kullanmalarına asla izin vermeyin.

- Çocukları yutulabilecek küçük parçalardan (konektör, adaptör ve püskürtme başlıkları) ve ambalaj malzemelerinden uzak tutun. Aksi takdirde boğulma tehlikesi vardır!

Patlama / yangın / yangın tehlikeleri

- Güneş enerjili bahçe çeşmesinin şarjlı pili değiştirilemez ve değiştirilmemelidir. Şarjlı pil usulüne uygun olarak değiştirilmediğinde, patlama tehlikesi mevcuttur. Sadece aynı özelliklere sahip şarjlı pil tipleri ile değiştirilmelidir. Eğer şarjlı pil arızalı ise bir servise başvurunuz.

- Ürün bir lityum iyon şarjlı pil içermektedir. Bu bölünmemeli, ateşe atılmamalı veya kısa devre yapılmamalıdır.

- Şarjlı pilleri değiştirmeyin ve/veya deforme etmeyin/ısıtmayın/dağıtmayın.

- Eğer bir şarjlı pil akmışsa asla cildinize, gözlerinize ve mukoza bölgelerine temas ettirmeyin. Gerekliğinde temas eden yerleri derhal temiz suyla yıkayın ve hemen bir doktora başvurun.

Maddi hasarlar

- Görünür hasarların olması halinde ürünü kullanmayın.

- Güneş enerjisi modülünün üzerine etiket yapıştırılmamalı, üzeri örtülmemeli veya boyanmamalıdır.

- Üründe herhangi bir değişiklik yapmayın. Yapılması gereken onarımları sadece yetkili bir serviste yaptırın.

- LED'lerin uzun kullanım ömürleri nedeniyle değiştirilmeleri gerekmez. LED'ler değiştirilemez ve değiştirilmemelidir. LED'ler güneş enerjili bahçe çeşmesine sabit monte LED'ler çıkarılırsa ürün hasar görür.

- Güneş enerjili bahçe çeşmesinin içinde bulunduğu suya herhangi bir ek madde (kokulu yağlar, klorlu su, asitler, bazlar, antifriz vb.) eklemeyin, çünkü bunlar güneş enerjili bahçe çeşmesinin kendisine veya pompaya zarar verebilir.

- Kuş havuzundaki veya havuzdaki su seviyesini düzenli olarak kontrol edin. Pompa tamamen suda olmalıdır. Çok az su ile çalıştırma halinde pompa hasar görebilir.

- Sudaki yabancı maddeleri (örn. yapraklar veya benzeri) düzenli olarak temizleyin, çünkü bunlar pompanın emme ağzını tıkayabilir.

- Bitki parçalarının, kumun veya küçük taşların pompanın emme deliğini tıkamadığından emin olun. Su çıkış deliği de açık kalmalıdır.

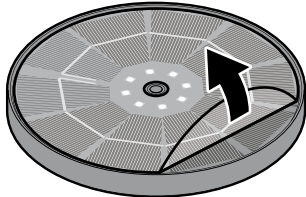
- Temizleme için sert kimyasallar, tahriş edici ya da aşındırıcı temizlik maddeleri kullanılmamalıdır.

- Ürün, yakl. +5 °C minimum sıcaklığa kadar dış mekan kullanımı için uygundur. Su sıcaklığı +5 °C ile +35 °C arasında olmalıdır. Soğuk kış aylarında ürün kullanılamaz. Kışın dışarıda bırakmayın, çünkü pompada kalan su donarak buz tutabilir ve ürüne zarar verebilir. Ürünü kuru, donmaya karşı korumalı bir yerde muhafaza edin.

Güneş enerjili bahçe çeşmesinin montajı

▷ Tüm parçaları ambalajından çıkarın ve ambalaj malzemesini türüne göre ayırıp atın.

▷ Koriyuucu folyoyu çekip çıkarın.

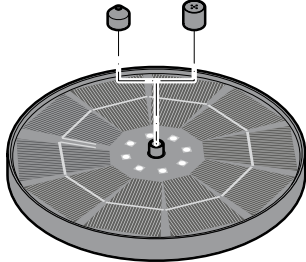
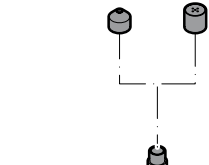


▷ Püskürtme başlıkları çeşitli su püskürtme efektleri ve hatta bir su jeti oluşturur. En çok hangi püskürtme başlığını beğendiğinizi deneyin. İsteddiğiniz püskürtme başlığını aşağıda açıklandığı gibi güneş enerjili bahçe çeşmesine takın.

Küçük püskürtme başlıkları



▷ İsteddiğiniz küçük püskürtme başlığını bağlantı parçasıyla birlikte veya doğrudan güneş enerjili bahçe çeşmesinin su çıkışına takın.



Büyük püskürtme başlıkları

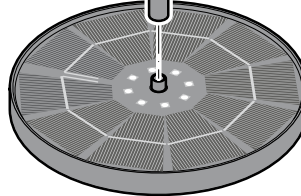
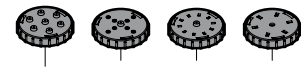


▷ Takmak için istediğiniz büyük püskürtme başlığını adaptöre yerleştirin ve saat yönünde dayanağa kadar çevirin.

▷ Çıkarmak için püskürtme başlığını adaptörde saat yönünün tersine çevirerek çıkarın.



▷ Adaptör üzerinde takılı küçük püskürtme başlığını bağlantı parçasıyla birlikte veya doğrudan güneş enerjili bahçe çeşmesinin su çıkışına takın.



Kullanım alanı

Güneş enerjili bahçe çeşmesi bir akım kaynağına bağlı değildir. Ancak güneş ışığına bağlı olduğundan aşağıdaki hususları dikkate almak ve bunlara uymak zorundasınız:

- Güneş enerjili bahçe çeşmesi, takılı şarjlı pilin şarj edilebilmesi ve pompanın su verilebilmesi için doğrudan güneş ışığına ihtiyaç duyar.

- Güneş enerjili bahçe çeşmesi, kullanım yeri tamamen veya büyük ölçüde gölgede ise çalışmaz veya en iyi şekilde çalışmaz (ağaçlar, çatı sırtı, güneş modülünün üzerinde çıkıntı yapan bitkiler vb.).

- LED'ler yalnızca karanlıkta veya alacakaranlıkta yanar. Güneş enerjili modül geceleri başka bir ışık kaynağı, örneğin garaj girişini aydınlatan bir spot vb. tarafından sürekli aydınlatılmamalıdır. Pek çok ışık kaynağının geceleri zaman veya harekete duyarlı olarak çalıştığını dikkate alın.

Çalıştırma

İlk kez kullanmadan önce - şarjlı pili şarj etme

1. Takılı pili şarj etmek için güneş enerjili bahçe çeşmesini yaklaşık 1 saat boyunca güneşli bir yere yerleştirin. **Güneş enerjili bahçe çeşmesini henüz suya yerleştirmeyin!**

2. Daha sonra güneş enerjili bahçe çeşmesini bir kuş havuzuna veya **doğrudan güneş ışığı** alan bir bahçe havuzuna yerleştirin.

Gün boyunca

Pil yeterince şarj edilmişse, çeşme pompası suyla temas ettiğinde otomatik olarak devreye girer. Pil boşsa pompa durur.Çeşme güneş ışığına maruz kaldığında, takılı şarlı pil şarj olur ve pil yeterince şarj olur olmaz pompa tekrar çalışır.

Gece

Şarjlı pil yeterince şarj edildiğinde, pompa çalışmasına ek olarak karanlıkta otomatik renk değişimiyle yanan 8 LED otomatik olarak açılır. Pilin şarj seviyesine bağlı olarak pompa çalışır ve LED'ler 4 saate kadar yanar. Ardından otomatik olarak kapanır.

Şarjlı pili şarj etme

- Kış aylarında güneş, şarjlı pili yeterince şarj edecek kadar güçlü değildir. Pompanın açılması için şarjlı pilin yeterince şarj olması birkaç saat sürebilir. Ancak, pompa sadece birkaç dakika çalışacak ve sonra kendini tekrar kapatacaktır.

- Arka arkaya geçen çok sayıda sisli günlerde şarjlı pil tamamen veya yeterince şarj edilemeyebilir.

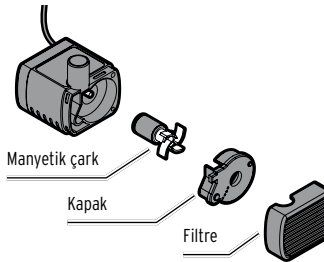
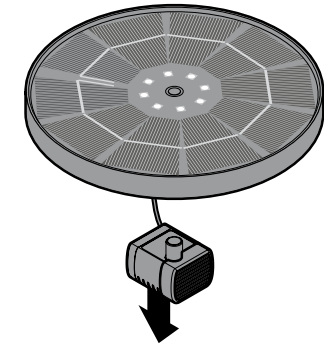
Temizleme ve muhafaza etme

Temizleme

BİLGİ - Maddi hasar

Temizleme için sert kimyasallar, tahriş edici ya da aşındırıcı temizlik maddeleri kullanılmamalıdır.

Suda bulunan küçük parçacıklar pompaya hasar verebileceğinden pompa düzenli olarak temizlenmelidir. Pompayı üç ayda bir (kullanım sıklığına bağlı olarak) temizlemenizi öneririz.

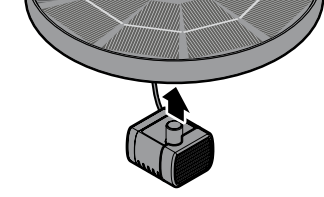


1. Pompayı dikkatli şekilde aşağıya ve güneş enerjili modülden dışarıya doğru çekin

2. Filtreyi pompadan çekerek çıkarın. Temizlemek için hafifçe vurarak silkeleyin.

3. Manyetik çarkın kapağını dikkatlice ince sivri nesneyle kaldırın.

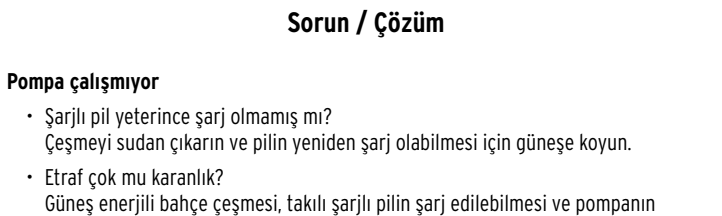
4. Manyetik çarkı pompadan ince ve sivri nesneyle dikkatlice kaldırarak çıkarın.



5. Mıknatıslı çarkı ılık su ile yıkayın. Birikintileri gerekirse yumuşak bir sünger ile temizleyin.

6. Manyetik çarkın giriş ağzını ve kapağını saf suyla ve dış fırçası veya benzeri ile temizleyebilirsiniz.

7. Pompayı yeniden birleştirin.



8. Pompayı aşağıdan güneş enerjili modülün içine dayanağa kadar geri yerleştirin.

Sorun / Çözüm

Pompa çalışmıyor

- Şarjlı pil yeterince şarj olmamış mı? Çeşmeyi sudan çıkarın ve pilin yeniden şarj olabilmesi için güneşe koyun.

- Etraf çok mu karanlık? Güneş enerjili bahçe çeşmesi, takılı şarjlı pilin şarj edilebilmesi ve pompanın su verilebilmesi için **doğrudan güneş ışığına** ihtiyaç duyar.

- Şarjlı pil aşınmış mı? Şarjlı pil değiştirilemez Uzman bir atölyeye başvurun.

LED'ler yanmıyor

- Başka ışık kaynaklarının ışıklarının (örn. sokak lambaları ya da dışarıdaki zamana veya harekete duyarlı lambalar) güneş enerjili bahçe çeşmesi üzerine düşüp düşmediğini kontrol edin. LED'ler yalnızca karanlıkta veya alacakaranlıkta yanar. Gerekirse yerini değiştirin.

LED'ler bozuk

- LED'ler değiştirilemez.



LED'lerin aydınlatma süresi mevsime göre değişir.

- Bu durum, hava durumuna bağlıdır ve bozukluk değildir. Yaz ayları hava koşulları şarjlı pilleri şarj etmek için en uygun zamandır, kış aylarında veya kapalı hava koşullarında uygun değildir.

Pompanın motor sesi duyuluyor fakat pompa su pompalamıyor.

- Pompa tamamen suda olmalıdır. Gerekirse biraz daha su doldurun.


- Pompayı temizleyin.

Teknik bilgiler	
Model:	733 161
Güç kaynağı	
Güneş enerjili modül:	5 V, maks. 2,5 W
Şarjlı pil:	Lityum iyon 3,7 V DC 2000 mAh Nominal güç: 7,4 Wh (UN 38.3 göre test edilmiştir) (değiştirilemez)
Pompa	
Gerilim:	5 V 
Güç:	maks. 1 W
Koruma türü:	IPX7 (Pompa, suya devamlı daldırmak için uygundur.)
Sevk kapasitesi:	yakl. 180 l/saat
Su sıcaklığı aralığı:	+5 °C ile +35 °C arasında
Koruma sınıfı:	III 
Ampul:	8 adet LED
Ortam sıcaklığı:	+5 °C ile +40 °C arasında
Tchibo için özel olarak üretilmiştir:	Tchibo GmbH, Überseering 18, 22297 Hamburg, Germany www.tchibo.com.tr
Ürün geliştirmeleri çerçevesinde üründe teknik ve dizayn değişikliği yapma hakkımız saklıdır.	

İmha etme

Ürün, ambalajı ve dahili **şarjlı pil** tekrar kullanılabilen değerli malzemelerden üretilmiştir. Tekrar kullanım sayesinde atıklar azalır ve çevre korunur.

Ambalajı malzeme türüne göre imha edin. Bunun için bölgenizdeki kağıt, mukavva ve hafif ambalaj toplama merkezlerinin sunduğu imkanlardan faydalanabilirsiniz.

 Bu sembole işaretlenen **cihazlar, piller** ve **şarjlı piller** ev atıkları ile birlikte atılmamalıdır! Yasalara göre atık cihazlarınızı, ev çöpünden ayrı atmak zorundasınız.

Elektrikli cihazlar tehlikeli maddeler içerir. Bunların uygun olmayan şekilde depolanması ve imha edilmesi çevreye ve sağlığa zarar verebilmektedir. Atık cihazları ücretsiz olarak geri alan toplama merkezleri hakkında bilgi almak için bağlı olduğunuz belediyeye danışabilirsiniz. Boş piller ve şarjlı piller bölgenizdeki belediye atık toplama yerlerine ya da pil satan yerlerdeki toplama kaplarına bırakılmamalıdır. Lityum piller/şarjlı piller için, imha etmeden önce kontaktları yapıştırın.

Dikkat! Bu cihaz, güvenlik nedenlerinden dolayı sabit olarak takılı olan ve muhafazası kırılmadan çıkarılmayan bir şarjlı pil içerir. Kuralara uygun olmayan şekilde sökülmesi, güvenlik riski oluşturur. Bundan dolayı cihazı açılmıyış şekilde, cihaz ve pilleri usulüne uygun şekilde imha eden toplama yerine teslim edin.

Ürün numarası: 733 161