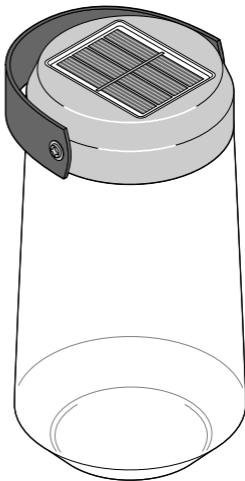




Solar dekoratif lamba



tr **Kullanım Kılavuzu**

Değerli Müşterimiz!

Yeni solar dekoratif lambanız bahçe ve balkonlarınızı süsler. Karanlık olduğunda lamba otomatik olarak yanar ve ertesi sabah hava yeterli aydınlığa ulaşınca yeniden söner.

Solar dekoratif lambanın içindeki entegre şarjlı pil, güneş enerjisi modülünde tutulan ve elektriğe dönüştürülen enerjiyi depolar. Bu sayede solar dekoratif lamba, kötü hava koşulları uzun süre devam etse de yanar.

Yeni ürününüzü güle güle kullanın.

Tchibo Ekibiniz



www.tchibo.com.tr/kilavuzlar

Güvenlik uyarıları

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

Kullanım amacı

Ürün sürekli dış alanda kullanım için tasarlanmıştır. Bu ürün özel kullanım için tasarlanmış olup ticari amaçlar için uygun değildir.

Çocuklar için TEHLİKE

- Şarjlı piller yutulduğunda hayati tehlike oluşabilir. Bir şarjlı pil yutulursa, 2 saat içerisinde ağır içsel yanmaya neden olur ve ölüme neden olabilir. Bu nedenle hem yeni hem de eski şarjlı pilleri ve ürünü küçük çocukların erişemeyeceği bir yerde saklayın. Bir şarjlı pilin yutulduğundan veya farklı bir şekilde vücudunuza girdiğinden şüpheleniyorsanız, derhal tıbbi yardım isteyin.

- Çocukları ambalaj malzemesinden uzak tutun. Aksi takdirde boğulma tehlikesi vardır!

Yaralanma UYARISI

- Ürünü şarj edilemeyen normal pillerle çalıştırmayın. Patlama tehlikesi!
- Şarjlı piller bölünmemeli, ateşe atılmamalı veya kısa devre yapılmamalıdır.
- Eğer şarjlı pil akmışsa asla cildinize, gözlerinize ve mukoza bölgelerine temas ettirmeyin. Gerekliğinde temas eden yerleri temiz suyla yıkayın ve hemen bir doktora başvurun.

DİKKAT - Maddi hasar tehlikesi var

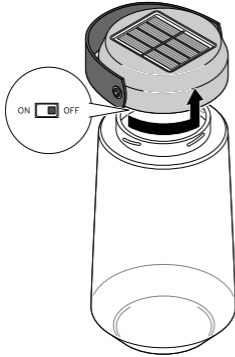
- Görünür hasarların olması halinde ürünü kullanmayın.
- LED'lerin uzun kullanım ömürleri sayesinde değiştirilmeleri gerekmez. LED değiştirilemez ve değiştirilmemelidir.
- Şarjlı pil bitmişse veya uzun süre ürünü kullanmayacaksanız, şarjlı pili üründen çıkarın. Bu sayede pillerin akması ile oluşabilecek hasarları önlemiş olursunuz.

- Üründe herhangi bir değişiklik yapmayın. Yapılması gereken onarımları sadece yetkili servise yaptırın.
- Güneş enerjisi modülünün üzerine etiket yapıştırmayın, üzerini örtmeyin veya boyamayın.
- Olası yağmur veya yoğunlaşma suyunun dışarı akabilmesi için alt taraftaki delikleri daima açık tutun.
- Temizleme için sert kimyasallar, tahriş edici ya da aşındırıcı temizlik maddeleri kullanılmamalıdır.
- Solar dekoratif lamba iç mekanlarda ve ayrıca dış mekanlarda kullanılabilir ve IPX4 koruyucu sınıfına uygundur. Bu uygunluk, sıçrayan sulardan, örn. yağmurdan, korunduğu anlamına gelir. Buna rağmen lambayı suya daldırmayın.

Kullanım

Solar dekoratif lambanın kullanımı

Teslimat sırasında şarjlı pil takılıdır.



1. Lamba başlığını sonuna kadar saat yönünün tersine çevirin ve resimde gösterildiği gibi kavanozdan yukarıya çekerek kaldırın.
2. Solar dekoratif lambayı devreye sokmak için lamba başlığının altındaki açma/kapama şalterini **ON** konumuna getirin.

Şalter konumunda **ON** solar dekoratif lamba tam otomatik olarak çalışır:

- Solar dekoratif lamba hava karardığında devreye girer.
- Solar dekoratif lamba aydınlık başladığında devreden çıkar.

- ▷ Gerektiğinde solar dekoratif lambayı kapatmak için açma/kapama şalterini **OFF** konumuna getirin. Yeterli aydınlıkta şarjlı pil, şarj olmaya devam eder.
- 3. Lamba başlığını tekrar kavanozun ağzına yerleştirin ve dayanak noktasına kadar saat yönünde bastırın.

Kurulacak yerin seçimi

Solar dekoratif lamba bir akım kaynağından bağımsızdır. Ancak güneş ışığına bağlı olduğundan aşağıdaki hususları dikkate almak ve bunlara uymak zorundasınız:

- Solar dekoratif lambayı güneş alan bir yere koyun. Solar modülü için mümkün olan en uzun süre doğrudan güneş ışığına maruz kalacağı bir yer seçin.
- Tamamen veya çoğunlukla gölgede kalan yerlerden kaçının (ağaçlar, gölgelikler, vs.).

- Solar dekoratif lamba, 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.

Şarjlı pili şarj etme

- Şarjlı pil yalnızca güneş enerjisi modülü yukarıya dönük halde, solar dekoratif lamba güneşli bir yerde bulunduğunda şarj edilebilir.
- Hava koşulları ve güneşin gücüne bağlı olarak güneş enerjisi modülünün şarjlı pili tamamen şarj etmesi birkaç saat sürebilir.
- Kışın veya arka arkaya geçen çok sayıda sisli günlerde şarjlı pil tamamen şarj edilemeyebilir. O zaman solar modülü çıkarın ve LED lambayı kapatmak için açma/kapama şalterini bir kaç günlüğüne **OFF** konumuna getirin. Ardından solar modülü tekrar lambaya takın. LED lamba kapalıyken de şarjlı pil şarj olur.

Şarjlı pili değiştirme/ıkarma



Yaralanma **UYARISI**

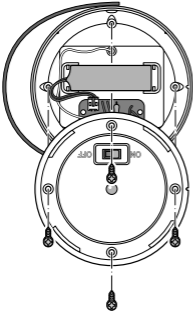
Solar dekoratif lambayı şarj edilemeyen normal pillerle çalıştırmayın. Patlama tehlikesi!

Şarjlı pil uzun süre çalışacak şekilde tasarlanmıştır. Yine de uzun süreli kullanımlarda şarjlı pili değiştirmek gerekebilir. Şarjlı pil doğal aşınmaya tabidir ve verimi dūřebilir. Yedek şarjlı pil için (ücretli) servis merkezimize başvurun (bkz. son sayfa).



Eğer yeni şarjlı pili önceden bir şarj cihazıyla şarj ederseniz, solar dekoratif lamba derhal tam randımanlı çalışır.

1. Solar dekoratif lambayı kapatmak için lamba başlığının altındaki açma/kapama şalterini **OFF** konumuna getirin.
2. Pil yuvası kapağının 4 vidasını yıldız torna-vida yardımıyla sökün.



3. Elektronik gövdesi kablolarla pil yuvası kapağına bağlıdır.

Kabloları koparmadan kapağı dikkatlice çıkarın.

4. Şarjlı pilin soketini platinden çekin.

5. Eski şarjlı pili aynı tip yeni bir şarjlı pil ile değiştirin (bkz. „Teknik bilgiler“) ve soketi platinle bağlayın.
6. Şarjlı pil yuvası kapağını tekrar yerine takın. Dört vidayı yeniden yerine vidalayın.
7. Solar dekoratif lambayı tekrar devreye sokmak için lamba kafasının altındaki açma/kapama şalterini **ON** konumuna getirin.

Temizleme

- ▷ Solar dekoratif lambayı gerektiğinde yumuşak, hafif nemli bir bezle temizleyebilirsiniz.

Sorun / Çözüm

- | | |
|---------------|---|
| LED yanmıyor. | <ul style="list-style-type: none">• Etraf çok mu aydınlık? Başka ışık kaynaklarının ışıklarının (örn. sokak lambaları ya da dışarıdaki zamana veya harekete duyarlı lambalar) solar fenerin üzerine düşüp düşmediğini kontrol edin. Gerekirse yerini değiştirin.• Şarjlı pil tam olarak şarj olmuş mu? |
| LED arızalı. | <ul style="list-style-type: none">• LED değiştirilememektedir. Lambayı imha edin. |
-


LED çok zayıf yanıyor.

- Şarjlı pil tam şarj olmamış veya eskimişse. Şarjlı pilin yeniden tamamen şarj olabilmesi için lambayı birkaç gün süreyle kapayın. Gerekirse şarjlı pili yenisiyle değiştirin.

Verimi mevsimlere göre değişebilir.

- Bu durum, hava durumuna bağlıdır ve bozukluk değildir. En elverişli hava koşulları yazın, en elverişsiz hava koşulları kışıdır.
-

Teknik bilgiler

Model:	370 980
Güç kaynağı:	
Solar modül:	2 V, 0,25 W
Şarjlı pil:	1 adet HR06 (AA) Ni-MH 1,2 V / 1000 mAh
Koruma sınıfı:	III 
Ampul:	LED
Ortam sıcaklığı:	-10 ila +40 °C
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 içinde kullanılan 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 sembolle işaretlenen **cihazlar**, ev atıkları ile birlikte atılmamalıdır!

Yasalara göre atık cihazlarınızı, ev çöpünden ayrı atmak zorundasınız. Atık cihazları ücretsiz olarak geri alan toplama merkezleri hakkında bilgi için bağlı bulunduğunuz belediyeye danışabilirsiniz.



Piller ve şarjlı piller ev çözü ile birlikte atılmamalıdır!

Yasal olarak boş pilleri ve şarjlı pilleri belediye atık toplama yerlerine ya da pil satan yerlerdeki toplama kaplarına bırakmakla yükümlüsünüz.

Şarjlı pili nasıl çıkaracağınıızı „Şarjlı pili değiştirme/çıkarma“ bölümünde bulabilirsiniz.

Servis

Yedek parçamı sipariş etmek istiyorsunuz?
Lütfen **Tchibo Müşteri Hizmetlerini** arayın.

Tchibo Türkiye
Teknik destek hattı

 **444 2 826**

Tchibo Müşteri Hizmetleri çalışma saatleri
hafta içi 09:00 - 19:00 saatleri arasındadır.

Ürün numarası: 370 980