

Solar Rice Paper Lantern String Light

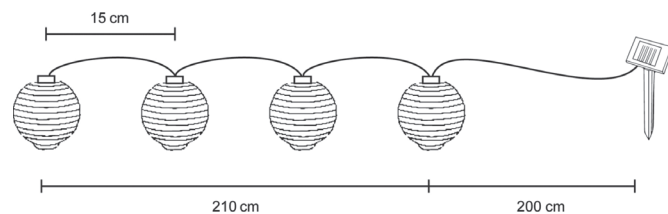
Art.no 36-6180-2

Model TN-LO15-W

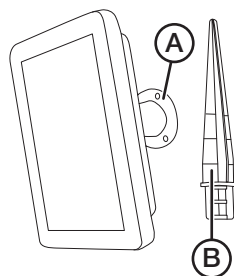
Please read the entire instruction manual before using the product and then save it for future reference. We reserve the right for any errors in text or images and any necessary changes made to technical data. If you have any questions concerning technical problems please contact our Customer Services.

Safety

- Do not use the light in an environment where it could be exposed to gas, steam or dust.
- Only use the recommended type of rechargeable batteries.
- This product must not be modified or adapted in any way.
- Only let a qualified technician perform repairs and only using original spare parts.
- Do not let children play with the product.
- NEVER use non-rechargeable batteries in the light.

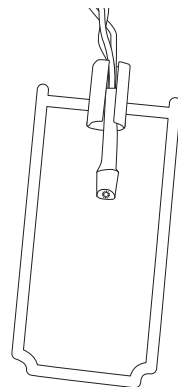


- 15 LED rice paper lanterns. Perfect for the garden, balcony, outdoor festivities, etc. Brings charm to outdoor spaces.
- Solar panel with 2 m cable, allows it to be mounted onto walls (A) or the ground (B) for receiving optimal solar charging.
- Turns on automatically at dusk.
- Length: 2.1 m.
- Comes with 1 × AA/HR06 NiMH 600 mAh rechargeable battery.

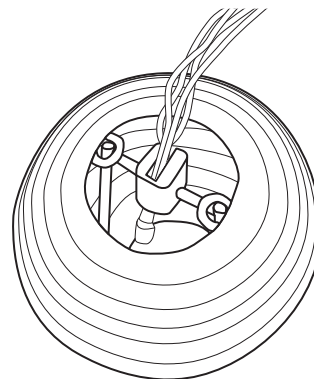


Assembly

1. Remove the rice paper lamps and lamp holders from the packaging.



2. Clip the LED lamps into the lamp holders.



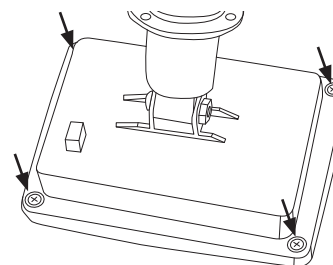
3. Pass the lamp holders down into the rice paper lamps.
4. Hook the ends of the lamp holder into the eyelets at the top of the balls.

Operating instructions

1. Place the lanterns in an appropriate location.
2. Place the solar panel in a suitable location where there is ample sunlight.
3. The **ON – OFF** switch is located on the underside of the solar cell. Set the switch to the **ON** position.
4. Let the battery fully charge before using it for the first time.

Changing batteries

The rechargeable battery will eventually need to be replaced. The battery compartment is on the underside of the solar panel. Remove the four screws to access the battery. Only 1 × AA/HR06 1.2 V/600 mAh NiMH rechargeable battery should be used.



Care and maintenance

Clean the product using a soft, moist cloth. Use a mild detergent. Never use solvents or strong, abrasive cleaning agents.

Troubleshooting

Note: The lanterns automatically come on at dusk and don't light during the day. The lanterns don't light:

- Make sure the switch is in the **ON** position.
- The light sensor may be blocked and prevents the lights from coming on. Block the solar panel and see if the lights come on.
- The battery is not sufficiently charged. Place the solar panel in an area where it receives sufficient sunlight.
- The solar panel is dirty. Clean it.

Responsible disposal

This symbol indicates that this product should not be disposed of with general household waste. This applies throughout the entire EU. In order to prevent any harm to the environment or health hazards caused by incorrect waste disposal, the product must be handed in for recycling so that the material can be disposed of in a responsible manner. When recycling your product, take it to your local collection facility or contact the place of purchase. They will ensure that the product is disposed of in an environmentally sound manner.



Specifications

Battery	1 × AA/HR06 1.2 V/600 mAh NiMH
Lantern cable length	2.1 m
Remaining cable length	2 m

Solcellsslinga med risbollar

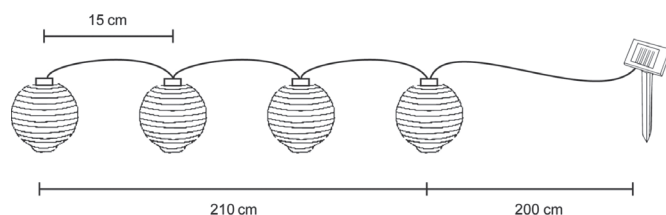
Art.nr 36-6180-2

Modell TN-LO15-W

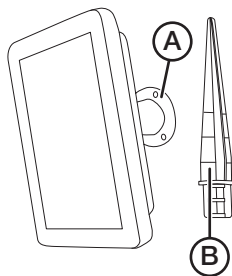
Läs igenom hela bruksanvisningen före användning och spara den sedan för framtida bruk. Vi reserverar oss för ev. text- och bildfel samt ändringar av tekniska data. Vid tekniska problem eller andra frågor, kontakta vår kundtjänst.

Säkerhet

- Använd inte solcellsbelysningen där den kan utsättas för gas, ånga eller damm.
- Använd endast laddbart batteri av rekommenderad typ.
- Produkten får inte modifieras eller byggas om.
- Låt endast en fackman utföra reparationer och använd då bara originaldelar.
- Låt inte barn leka med solcellsbelysningen.
- Använd ALDRIG batterier som inte är laddbara i solcellsbelysningen!

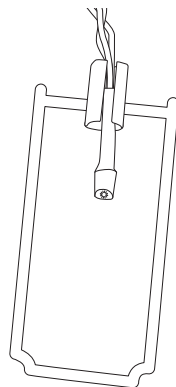


- Ljusslinga med 15 risbollar med LED-lampor som kan hängas i trädet, partytältet, på altanen eller där du vill ha det extra mysigt.
- Solpanelen har 2 m anslutningskabel och kan monteras på väggen (A) eller i marken (B) för bästa möjliga laddning.
- Tänds automatiskt vid skymning.
- Längd 2,1 m.
- Levereras med 1 x AA/HR06 NiMH 600 mAh laddbart batteri.

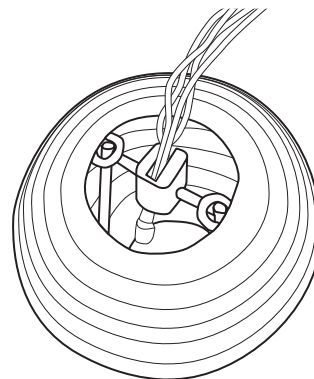


Montering

1. Ta ut risbollarna och lampbyglarna ur emballaget.



2. Montera LED-lamporna i lampbyglarna.



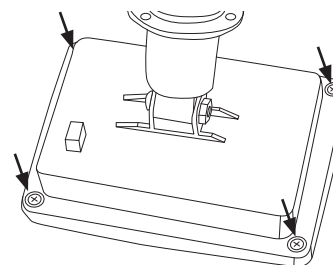
3. Tryck ner lampbyglarna genom det stora hålet i risbollarna.
4. Se till att lampbyglarnas överdel hakar fast i de små hålen.

Användning

1. Häng upp risbollarna på lämplig plats.
2. Placera solcellen så att den blir belyst av dagsljuset.
3. På undersidan av solcellen finns en strömbrytare **ON – OFF**. Ställ strömbrytaren i läge **ON**.
4. Låt batteriet laddas helt innan första användning.

Byte av batteri

Vid behov måste det laddbara batteriet bytas ut. Batterifacket finns på undersidan av solcellen, ta bort de fyra skruvarna. Endast laddbart batteri, 1 x AA/HR06 1,2 V/600 mAh NiMH får användas.



Skötsel och underhåll

Torka av produkten med en lätt fuktad, mjuk trasa. Använd ett mildt rengöringsmedel, aldrig lösningsmedel eller starka, slipande rengöringsmedel.

Felsökning

Obs! Ljusslingan tänds automatiskt vid skymning och lyser inte på dagen. Ljusslingan lyser inte:

- Kontrollera att strömbrytaren är i läge **ON**.
- Ljussensorn kanske förhindrar att ljusslingan tänds. Håll för solcellen, då ska belysningen tändas.
- Batteriet är dåligt laddat, placera solcellen så att den blir belyst av solen.
- Solcellen är smutsig, rengör den.

Avfallshandtering

Denna symbol innebär att produkten inte får kastas tillsammans med annat hushållsavfall. Detta gäller inom hela EU. För att förebygga eventuell skada på miljö och hälsa, orsakad av felaktig avfallshandtering, ska produkten lämnas till återvinning så att materialet kan tas omhand på ett ansvarsfullt sätt. När du lämnar produkten till återvinning, använd dig av de returhanteringssystem som finns där du befinner dig eller kontakta inköpsstället. De kan se till att produkten tas om hand på ett för miljön tillfredställande sätt.



Specifikationer

Batteri	1 x AA/HR06 1,2 V/600 mAh NiMH
Längd slinga	2,1 m
Längd anslutningskabel	2 m

Solcelleslynge med risballer

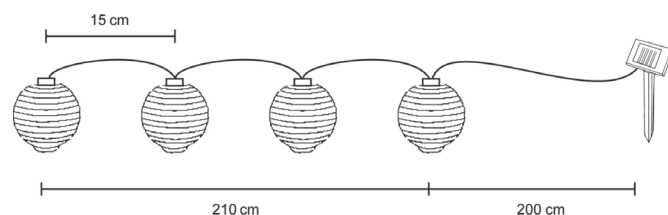
Art.nr. 36-6180-2

Modell TN-LO15-W

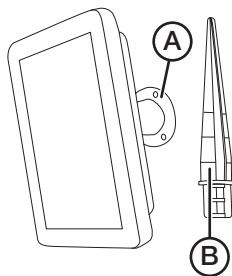
Les brukerveiledningen grundig før produktet tas i bruk, og ta vare på den for framtidig bruk. Vi reserverer oss mot eventuelle feil i tekst og bilder, samt endringer av tekniske data. Ved tekniske problemer eller spørsmål, ta kontakt med vårt kundesenter.

Sikkerhet

- Bruk ikke belysningen i omgivelser der den kan bli utsatt for gass, damp eller støv.
- Bruk kun ladbare batterier av anbefalt type.
- Produktet må ikke forandres på eller bygges om.
- La kun fagpersoner utføre reparasjoner og bruk kun originale deler.
- La aldri barn leke med produktet.
- Bruk ALDRI batterier som ikke er ladbare!

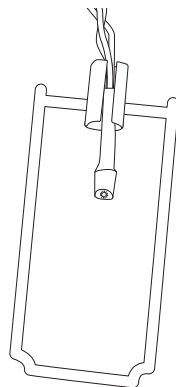


- Lysslynge med 15 LED-belyste risballer. Lenken er dekorativ hengende i et tre, i partytellet, på balkongen etc.
- Solpanelet har 2 meters tilkoblingskabel og kan monteres på veggen (A) eller på bakken (B) for best mulig lading.
- Tennes automatisk ved skumring.
- Lengde 2,1 m.
- Leveres med 1 x AA/HR06 NiMH 600 mAh ladbart batteri.

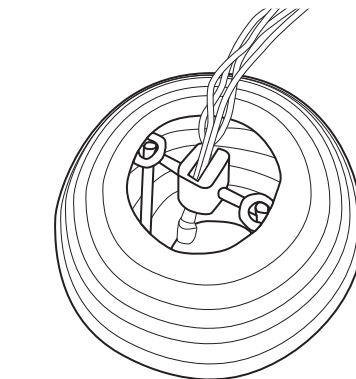


Montering

1. Ta ut risballene og lampebøylene fra emballasjen.



2. Monter LED-pærene i lampebøylene.



3. Trykk lampebøylene ned gjennom det store hullet i risballene.
4. Pass på at overdelen på bøylene hukes fast i de små hullene.

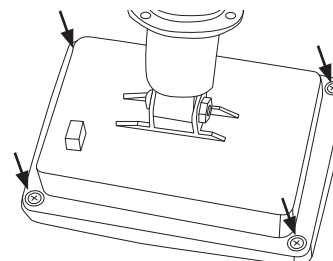
Bruk

1. Heng opp risballene på ønsket sted.
2. Plasser solcellene på en passende plass hvor dagslyset treffer den direkte.
3. På undersiden av lokket er det en strømbryter **ON – OFF**. Still strømbryteren i posisjon **ON**.
4. Lad batteriet helt fullt første gangen.

Skifte av batteri

Ved behov må det ladbare batteriet skiftes. Batteriholderen er plassert under solcellene.

Fjern de fire skruene. Bruk kun ett ladbart batteri av typen AA/HR06 1,2 V/600 mAh NiMH.



Stell og vedlikehold

Rengjør produktet med en myk, lett fuktet klut. Bruk et mildt rengjøringsmiddel ved behov. Unngå å bruke løsemidler og slipende rengjøringsmidler.

Feilsøking

Obs! Lysslyngen tennes automatisk ved skumring og slukkes når det lysner. Lysslyngen lyser ikke:

- Kontroller at strømbryteren står på **ON**.
- Lyssensoren hindrer lysslyngen i å tennes. Hold for solcellene, og belysningen skal tennes.
- Batteriet er dårlig ladet. Plasser solcellene slik at den blir belyst direkte av solen.
- Solcellene er skitne og må rengjøres.

Avfallshåndtering

Symbolet viser til at produktet ikke skal kastes sammen med husholdningsavfallet. Dette gjelder i hele EØS-området. For å forebygge eventuelle skader på helse og miljø, som følge av feil håndtering av avfall, skal produktet leveres til gjenvinning, slik at materialet blir tatt hånd om på en ansvarsfull måte. Benytt miljøstasjonene som er der du befinner deg eller ta kontakt med forhandler. De kan se til at produktet blir behandlet på en tilfredsstillende måte som gagnar miljøet.



Spesifikasjoner

Batteri	1,2 V/600 mAh NiMH
Lengde slynge	2,1 m
Lengde tilkoblingskabel	2 m

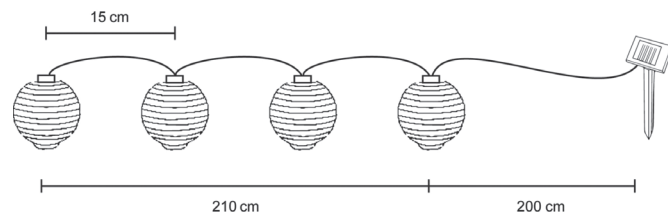
Aurinkokennovalaisin jossa riisipallot

Tuotenumero 36-6180-2 Malli TN-LO15-W

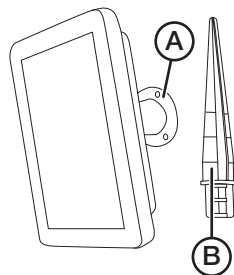
Lue käyttöohje ennen tuotteen käyttöönottoa ja säilytä se tulevaa tarvetta varten. Pidätämme oikeuden teknisten tietojen muutoksiin. Emme vastaa mahdollisista teksti- tai kuvavirheistä. Jos tuotteeseen tulee teknisiä ongelmia, ota yhteys asiakaspalveluun.

Turvallisuus

- Älä käytä aurinkokennovalaisinta paikoissa, joissa se voi altistua kaasuille, höyryille tai pölylle.
- Käytä ainoastaan suositeltuja akkuja.
- Valaisinta ei saa avata tai muuttaa.
- Valaisin tulee korjata valtuutetussa huoltoliikkeessä, ja korjauksessa saa käyttää ainoastaan alkuperäisiä varaosia.
- Älä anna lasten leikkiä aurinkokennovalaisimella.
- Älä käytä aurinkokennovalaisimessa tavallisia paristoja.

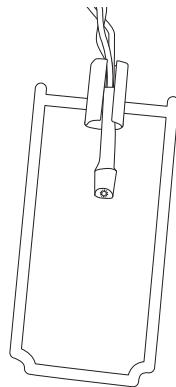


- Kaunis valoketju, jossa 15 riisipaperipalloa, joissa LED-lamput. Ripusta puuhun, juhlatelttaan tai terassille.
- Aurinkopaneelissa on kahden metrin liitäntäjohto. Voidaan asentaa seinälle (A) tai laittaa maahan (B) parhaan latauksen varmistamiseksi.
- Syttyy automaattisesti illan hämärtyessä.
- Pituus 2,1 m.
- Mukana ladattava akku 1 x AA/HR06 600 mAh NiMH.

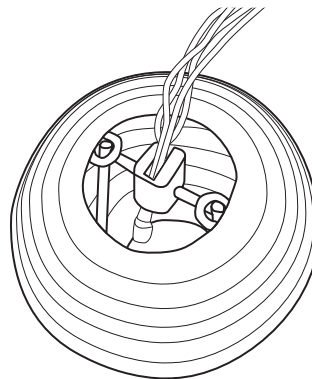


Asennus

1. Poista riisipallot ja lampunsangat pakkauksesta.



2. Asenna LED-lamppu lampunsankaan.



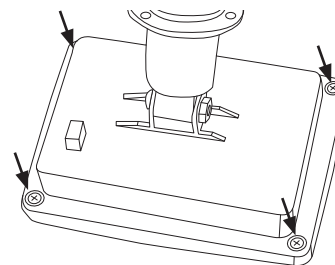
3. Paina lampunsanka riisipallon ison reiän läpi.
4. Varmista että lampunsangan yläosat kiinnittyvät pieniin reikiin.

Käyttö

1. Ripusta riisipallot sopivaan paikkaan.
2. Sijoita aurinkokenno sopivaan paikkaan, jossa aurinko pääsee paistamaan siihen suoraan.
3. Kannen alla on virtakytkin, jossa on merkinnät **ON – OFF**. Aseta virtakytkin asentoon **ON**.
4. Lataa akku täyteen ennen ensimmäistä käyttökertaa.

Akun vaihto

Akku tulee tarvittaessa vaihtaa uuteen. Akkulokero on aurinkokennon takana. Avaa neljä ruuvia. Valaisimessa saa käyttää ainoastaan 1,2 V/600 mAh:n AA/HR06 NiMH-akkuja.



Huolto ja puhdistaminen

Pyyhi laite kevyesti kostutetulla pehmeällä liinalla. Käytä mietoa puhdistusainetta. Älä käytä vahvoja, hankaavia puhdistusaineita tai liuotainaineita.

Vianetsintä

Huom.! Aurinkokennovalaisin syttyy automaattisesti ilalla, eikä se valaise päivällä. Aurinkokennovalaisin ei valaise:

- Varmista, että virtakytkin on asennossa **ON**.
- Hämäräkytkin saattaa estää valaisinta syttymästä. Peitä aurinkokenno, jolloin valaisimen pitäisi syttyä.
- Akussa ei ole riittävästä varausta. Aseta aurinkokenno sellaiseen paikkaan, johon aurinko pääsee paistamaan.
- Aurinkokenno on likainen. Puhdista aurinkokenno.

Kierrättäminen

Tämä kuvake tarkoittaa, että tuotetta ei saa hävittää kotitalousjätteen seassa. Tämä koskee koko EU-aluetta. Virheellisestä kierrättämisestä johtuvien mahdollisten ympäristö- ja terveyshaittojen ehkäisemiseksi tuote tulee viedä kierrätettäväksi, jotta materiaali voidaan käsitellä vastuullisella tavalla. Kierrätä tuote käyttämällä paikallisia kierrätysjärjestelmiä tai ota yhteys ostopaikkaan. Ostopaikassa tuote kierrätetään vastuullisella tavalla.



Tekniset tiedot

Akku	1,2 V/600 mAh NiMH
Ketjun pituus	2,1 m
Liitäntäjohtoon pituus	2 m

Solarlichterkette mit Kugeln

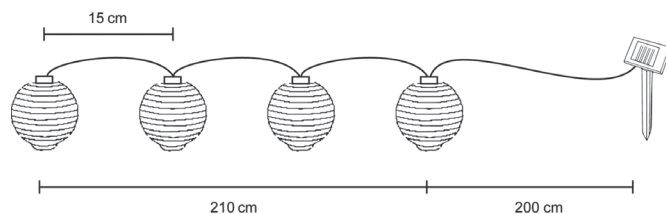
Art.Nr. 36-6180-2

Modell TN-LO15-W

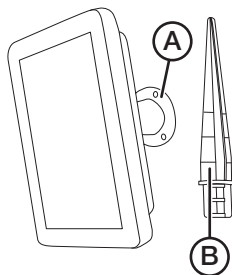
Vor Inbetriebnahme die Bedienungsanleitung vollständig durchlesen und für künftigen Gebrauch aufbewahren. Irrtümer, Abweichungen und Änderungen behalten wir uns vor. Bei technischen Problemen oder anderen Fragen freut sich unser Kundenservice über eine Kontaktaufnahme.

Sicherheitshinweise

- Die Solarzellenbeleuchtung nicht in einer Umgebung verwenden, in der sie Gas, Dampf oder Staub ausgesetzt ist.
- Nur Akkus der empfohlenen Sorte verwenden.
- Das Produkt auf keinen Fall verändern oder umbauen.
- Reparaturen nur vom Fachmann ausführen lassen und nur Originalteile verwenden.
- Kein Kinderspielzeug.
- NIEMALS nicht aufladbare Batterien für die Beleuchtung benutzen!

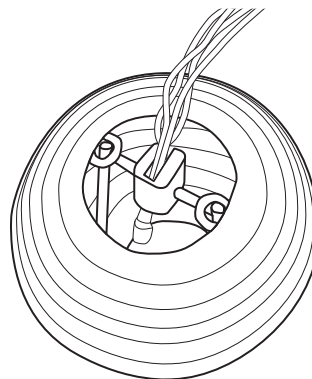
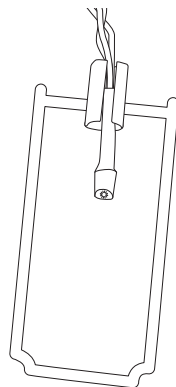


- Lichterkette mit 15 Kugeln mit LED-Lampen zum Aufhängen in Bäumen, im Partyzelt, an der Terrasse oder wo auch immer Gemütlichkeit gefragt ist.
- Das Solarmodul hat 2 m Anschlusskabel und kann für ein optimales Aufladen an der Wand (A) oder im Erdboden (B) befestigt werden.
- Automatische Einschaltung bei Dämmerlicht.
- Länge 2,1 m.
- Inkl. 1 x AA/HR06 NiMH 600 mAh Akku.



Montage

1. Die Kugel und die Lampenbügel aus der Verpackung nehmen.



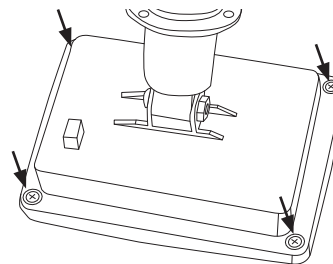
2. Die LED-Lampen an den Lampenbügeln anbringen.
3. Die Lampenbügel in die großen Löcher in den Kugeln drücken.
4. Sicherstellen, dass sich das Oberteil der Lampenbügel in den kleinen Löchern festhakt.

Benutzung

1. Die Lichterkette an einem geeigneten Platz aufhängen.
2. Die Solarzelle an einem geeigneten Ort aufstellen, wo sie genug Tageslicht erhält.
3. An der Unterseite der Solarzelle befindet sich ein Schalter **ON – OFF**. Den Stromschalter auf Position **ON** stellen.
4. Den Akku vor der ersten Benutzung vollständig aufladen lassen.

Akkuwechsel

Den Akku bei Bedarf austauschen. Die Batterieabdeckung befindet sich hinter der Solarzelle. Die 4 Schrauben entfernen, um an den Akku zu gelangen. Ausschließlich Akkus folgenden Typs benutzen:
1 x AA/HR06 1,2 V/600 mAh NiMH.



Pflege und Wartung

Das Produkt mit einem weichen, leicht befeuchteten Tuch reinigen. Keine scharfen Chemikalien, Reinigungslösungen oder starke Reinigungsmittel verwenden.

Fehlersuche

Hinweis: Die Lichterkette schaltet in der Dämmerung automatisch ein und leuchtet tagsüber nicht. Die Lichterkette leuchtet nicht:

- Sicherstellen, dass der Ein-/Ausschalter auf **ON** steht.
- Der Helligkeitssensor verhindert vielleicht, dass sich das Gerät einschaltet. Die Solarzelle abdecken. Das Licht sollte jetzt angehen.
- Der Akku ist unzureichend aufgeladen. Sicherstellen, dass die Solarzelle direkter Sonneneinstrahlung ausgesetzt ist.
- Die Solarzelle ist schmutzig. Diese reinigen.

Hinweise zur Entsorgung

Dieses Symbol zeigt an, dass das Produkt nicht gemeinsam mit dem Haushaltsabfall entsorgt werden darf. Dies gilt in der gesamten EU. Um möglichen Schäden für die Umwelt und Gesundheit vorzubeugen, die durch fehlerhafte Abfallentsorgung verursacht werden, dieses Produkt zum verantwortlichen Recycling abgeben um die nachhaltige Wiederverwertung von stofflichen Ressourcen zu fördern. Bei der Abgabe des Produktes bitte die vorhandenen Recycling- und Sammelstationen benutzen oder den Händler kontaktieren. Dieser kann das Produkt auf eine umweltfreundliche Weise recyceln.



Technische Daten

Akku	1 x AA/HR06 1,2 V/600 mAh NiMH
Länge Lichterkette	2,1 m
Länge Anschlusskabel	2 m