

Gebruiksaanwijzing LED vloerlamp "Tivoli" op zonne-energie

NL

Klantenbeheer:

Bij problemen of vragen over dit product contacteert u ons gewoon!

Telefonisch: +49 9605-92206-0

Per E-mail bij bestellingen van wisselstukken: ersatzteil@esotec.de

Per E-mail bij vragen over het product: technik@esotec.de

Product: artikelnummer van de fabrikant: 102062

Deze bedieningshandleiding hoort uitsluitend bij de zonnelamp.

Deze bedieningshandleiding bevat belangrijke aanwijzingen voor de inbedrijfstelling en de bediening. Let hierop, ook wanneer u dit product aan derden overhandigt.

Archiveer bijgevolg deze bedieningshandleiding na het lezen.

1. Inleiding

Zeer geachte klant Wij danken u voor de aankoop van de zonnelamp.

Met deze zonnelamp heeft u een product gekocht dat volgens de huidige stand van de techniek gebouwd werd.

CE Dit product voldoet aan de vereisten van de geldige Europese en nationale richtlijnen. De conformiteit werd bewezen, de dienovereenkomstige verklaringen en documenten zijn bij de fabrikant gedeponeerd.

Om deze status te behouden en om een gevaarloos bedrijf te verzekeren moet u, als gebruiker, deze bedrijfshandleiding in acht nemen!

2. Veiligheidsaanwijzingen



- Bij schade, die veroorzaakt worden door het niet naleven van deze bedieningshandleiding, vervalt de aanspraak op garantie!
- Wij aanvaarden geen aansprakelijkheid voor volgschaden!
- Bij materiële of persoonlijke schade, die veroorzaakt worden door een onvakkundige

bediening of het niet naleven van de veiligheidsaanwijzingen, aanvaarden wij geen aansprakelijkheid.

- In dergelijke gevallen vervalt elke aanspraak op garantie.

Omwille van veiligheids- en toelatingsredenen (CE) is het niet toegestaan om de zonnelamp eigenhandig om te bouwen en/of te veranderen. Verzeker een vakkundige inbedrijfstelling van de zonnelamp.

In industriële inrichtingen moeten de voorschriften voor de ongevallenpreventie van de industriële beroepsvereniging voor elektrische installaties en bedrijfsmiddelen nageleefd worden.

3. Gebruik conform de voorschriften

De zonnelamp is gebouwd om buiten gebruikt te worden. De ingebouwde accu's worden door de zonnecellen in het bovenste deel van de lamp geladen. Bij schemering schakelt de lamp automatisch in en bij het aanbreken van de dag opnieuw uit. Als lichtbron worden 1 krachtige lichtdiode (LED) gebruikt. Deze LED garandert een hoog lichtvermogen bij geringe stroomopname.

-- Vergeet echter niet dat de lichtduur negatief beïnvloed wordt door weinig zonnestralen op de zonnemodule en tijdens de wintermaanden --

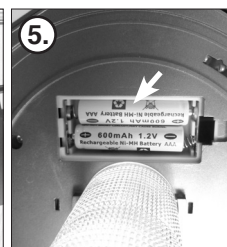
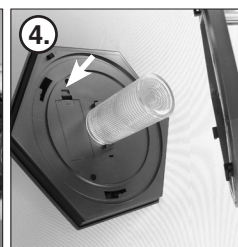
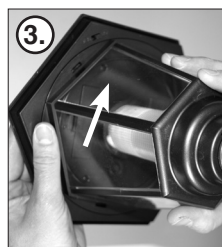
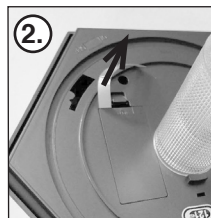
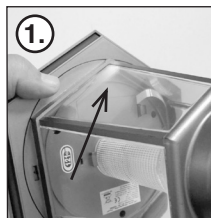
Opmerking: tijdens langere periodes zonder zonnestralen wordt de accu onvoldoende opgeladen om constant in bedrijf te kunnen zijn. Dit betekent echter niet dat de zonnelamp defect is. Wacht op de volgende dagen met zon en de lamp zal weer dienovereenkomstig werken.

4. Ingebruikname

1. Neem de onderdelen voorzichtig uit de verpakking.
2. Plaats de aardpen en de staaf zachtjes samen en plaats deze voorzichtig in de bodem.
Opmerking: gelieve daarbij geen geweld toe te passen.
3. Houd het bovenste deel van de lamp stevig vast, draai het onderste deel van de lamp met de klok mee (afb. 1) en verwijder deze. Trek de veiligheidsstrip eruit (afb. 2) en monteer het onderste deel in omgekeerde volgorde.

De zonnelamp is nu geactiveerd.

Opmerking: de verlichtingsduur is in ruime mate afhankelijk van de intensiteit en van de duur van de zonnestraling overdag. Tijdens de wintermaanden moet er over het algemeen met een kortere verlichtingsduur gerekend worden. Indien de lamp de eerste avond nog niet verlicht is, gelieve dan een zonnige dag af te wachten.



5. Wisselen van de accu's

Bij zonne-energielampen moeten de accu's gemiddeld telkens na 2 jaar gewisseld worden. Gelieve uitsluitend nieuwe en bouwgelijke 1,2 V/ 600 mAh micro (AAA) accu's in te leggen. Indien u deze capaciteit niet in de handel verkrijgt, kunt u ook accu's met een hogere capaciteit gebruiken.

1. Houd het bovenste gedeelte vast en draai het onderste gedeelte van de lampkop in de richting van de wijzers van de klok open (afb 3), demonteer de onderdelen.
2. Open het batterijvak (afb. 4), neem de verbruikte accu's uit het batterijvak en leg de nieuwe accu's met de correcte polariteit in het batterijvak (afb. 5). Het is aanbevelenswaardig, de nieuwe accu's vóór de plaatsing in een acculaadtoestel op te laden.
3. Sluit de lamp nu weer in omgekeerde volgorde.

Opmerking: Verbruikte batterijen of accu's moeten op milieuvriendelijke wijze afgevoerd worden en horen niet thuis bij het huisvuil. Uw dealer is wettelijk verplicht, de oude accu's terug te nemen.

6. Storingen

- De lamp schakelt niet in wanneer het donker wordt

- Een externe lichtbron (bv. een straatlantaarn) simuleert daglicht en verhindert dat de lamp inschakelt. Plaats de lamp op een meer donkere plaats

- Wanneer het donker wordt schakelt de lamp niet of slechts korte tijd in.

- Is de lamp ingeschakeld?

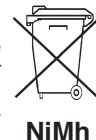
- Accu zwak of defect. Accu vervangen.

7. Technische gegevens

- Zonnemodule: 0,5 W, kristalhoudend silicium
- Bescherming: IP 44
- Beschermingsklasse: III
- Verlichtingsmiddel: 1 warmwitte lichtgevende diode (LED)
- Lichtstroom LED: 15 lm
- Lichtkleur LED: 2900 K
- Accuset: 2 x NiMH 1,2 V/600 mAh (penlight, AAA-size)
- Verlichtingstijd: max. 8 uur bij volle accuset

Batterijen terugnemen

- Batterijen mogen niet met het huisvuil verwijderd worden.
- De consument is wettelijk verplicht batterijen na gebruik terug te geven, bijvoorbeeld bij de openbare verzamelinstantie of daar waar dergelijke batterijen verkocht worden.
- Batterijen met schadelijke stoffen zijn met het symbool „doorstreepte afvalton“ en met een van de chemische symbolen.



Opmerkingen over accu's

- Accu's horen niet thuis in de handen van kinderen. Laat nooit accu's open rondslingeren. Er bestaat gevaar dat ze door kinderen of huisdieren ingeslikt worden.
- Accu's mogen nooit kortgesloten, gedemonteerd of in vuur geworpen worden. Er bestaat ontploffingsgevaar!
- Uitlopende of beschadigde accu's kunnen bij contact met de huid brandwonden veroorzaken. Gebruik daarom in dit geval geschikte, beschermende handschoenen te dragen.
- Er mogen bij de wissel van de accu's enkel gelijkaardige accu's van de fabrikant gebruikt worden. Er mogen in geen geval batterijen gebruikt worden, omdat deze niet oplaadbaar zijn.
- Let bij het inleggen van de accu's op juiste polariteit.
- Bij langer niet-gebruik (bijvoorbeeld opslag) verwijdert u de ingelegde accu's om beschadigingen door uitlopende accu's te vermijden.

Verwijdering:

Geachte klant

Gelieve behulpzaam te zijn bij het vermijden van afval. Indien u zich ooit eens van een van deze artikels wilt ontdoen, bedenk dan dat veel van zijn componenten uit waardevolle grondstoffen bestaan die gerecycleerd kunnen worden.

Verwijder het product daarom niet in de vuilnisbak, maar breng het naar de voor u bevoegde verzamelinstantie voor elektrische apparatuur.

Wij danken u voor uw hulp!

Copyright by esotec GmbH

