

Handleiding-Profi 2



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

Zeergeachte 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.

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 gedeponneerd.

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 wordt 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 wordt 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 verlichting kan individueel boven bestaande plaatjes gemonteerd worden. De professionele verlichting is in 3 verschillende lengtes verkrijgbaar en kan bijgevolg voor plaatjes met verschillende lengtes gebruikt worden.

De verlichting schakelt automatisch in wanneer het donker wordt en opnieuw uit bij morgenlicht. De maximale verlichtingsduur bedraagt bij volle accu en zonder nalading ca. 25 uur. De in het bovenste deel van de behuizing ingebouwde module op zonne-energie laadt de ingebouwde accu op.

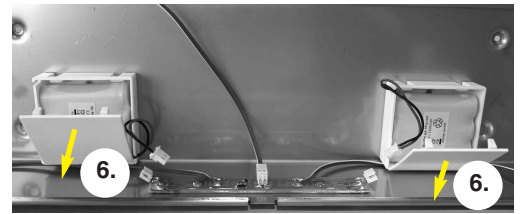
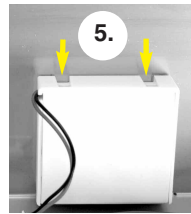
Opmerking: Verzeker dat de module op zonne-energie naar het zuiden, oosten of westen uitgelijnd is en dat schaduw vermeden wordt. Bij een uitlijning op een noordelijke kant kan het product niet gebruikt worden. In de winter moet de module op zonne-energie altijd sneeuwvrij zijn.



4. Ingebruikname

1. Neem de delen voorzichtig uit de verpakking en controleer de verlichting op transporschade.
2. Druk op de plaat met de lichtdioden, klap het deksel met de module op zonne-energie open en neem hem af.
3. Trek de stekker voor de module op zonne-energie van de console af (punt 3).
4. Monteer het achterdeel van de plaatjesverlichting met de LED's naar beneden boven het te verlichten plaatje. Gebruik voor de montage de meegeleverde schroeven en plugs.
5. Steek nu de connector van het accupak (het accupak ligt in de witte behuizing) in de stekker op de console (punt 4).
Opmerking: De stekker heeft een bescherming voor de polen. Gebruik bij het insteken geen geweld.
6. Steek nu de connector van de module op zonne-energie weer op de stekker van de console (punt 3).
Opmerking: De stekker heeft een bescherming voor de polen. Gebruik bij het insteken geen geweld.
7. Hang nu de plaat met de module op zonne-energie aan de bovenkant in en sluit de onderkant in.

De verlichting op zonne-energie is nu gebruiksklaar.



5. Het accupak vervangen

Na een of twee jaar zal de capaciteit van het accupak afnemen. In dat geval moet het accupak vervangen worden. Het accupak is in de handel of bij de fabrikant verkrijgbaar. Uitsluitend een accupak van hetzelfde type met dezelfde elektrische waarden (min. 1300 mAh) gebruiken.

1. Open de behuizing zoals hierboven beschreven en trek de stekker van het accupak van de console af (punt 4).
2. Open de behuizing van de accu door op de twee zijdelingse afsluitingen te drukken (punt 5).
3. Neem het accupak uit de behuizing, breng het nieuwe accupak weer aan en sluit het deksel van het batterijvak (punt 6).
4. Steek de stekker van het accupak weer in de connector op de elektronica (punt 4).
5. Sluit de behuizing weer in omgekeerde volgorde.

Opmerking: Lege accu's moeten op milieuvriendelijke wijze verwijderd worden en horen niet in het huisvuil. Uw handelaar 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

	Profi 1	Profi 2	Profi 3
Bedrijfsspanning:	3,6 V	7,2 V	14,4 V
Accuset: (NiMh 3,6 V/ 1300 mAh):	1 x	2 x	4 x
Verlichting witte lichtdioden (LED):	2 x	4 x	8 x
Lichtduur bij volle accuset:	25 uur	25 uur	25 uur

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 Cd (=de batterij bevat Cadmium), Hg (=de batterij bevat kwik), Pb (=de batterij bevat lood) uitgerust.



Altijd Accupakken:

NiMh 3,6 V/ 1300 mAh: Artikel-Nr: 901021 (www.esotec.eu)

Altijd alle accupakken vervangen, en uitsluitend accupakken van hetzelfde type met dezelfde elektrische waarden (min. 1300 mAh) gebruiken.

Manufacturer:

esotec GmbH, Etzenrichterstr. 14, D-92729 Weiherhammer

Tel.-Nr: 09605-92206-28, Fax.-Nr: 09605-92206-10,

e-mail: info@esotec.de Internet: www.esotec.eu

Verwijdering:

Geachte klant

Gelieve behulpzaam te zijn bij het vermijden van afval. Indien u zich ooit eens van een van deze artikelen 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 esotec GmbH, D-92729 Weiherhammer