

# Bedienungsanleitung Anbauset 2W Solarmodul mit Y- Adapterkabel

D

**esotec** pro  
Line- Serie

## Kundenbetreuung:

Bei Problemen oder Fragen zu diesem Produkt kontaktieren Sie uns einfach!  
**Mo. bis Fr. 9 Uhr bis 12 Uhr und 13 Uhr bis 16 Uhr.**  
Per Telefon: 09605-92206-0  
Per e-mail bei Ersatzteilbestellungen: [ersatzteil@esotec.de](mailto:ersatzteil@esotec.de)  
Per e-mail bei Fragen zum Produkt: [technik@esotec.de](mailto:technik@esotec.de)  
Produkt: Hersteller Art.-Nr: 102514

Diese Bedienungsanleitung gehört ausschließlich zu diesem Produkt. Sie enthält wichtige Hinweise zur Inbetriebnahme und Handhabung. Achten Sie hierauf, auch wenn Sie dieses Produkt an Dritte weitergeben.

Archivieren Sie deshalb diese Bedienungsanleitung zum Nachlesen.

## 1. Einführung



Sehr geehrter Kunde, wir bedanken uns für den Kauf dieses Produktes. Sie haben ein Produkt erworben, welches nach dem heutigen Stand der Technik gebaut wurde.

Es erfüllt die Anforderungen der geltenden europäischen und nationalen Richtlinien. Die Konformität wurde nachgewiesen, die entsprechenden Erklärungen und Unterlagen sind beim Hersteller hinterlegt.

Um diesen Zustand zu erhalten und einen gefahrlosen Betrieb sicherzustellen, müssen Sie als Anwender diese Bedienungsanleitung beachten!

## 2. Sicherheitshinweise



Bei Schäden, die durch Nichtbeachten dieser Bedienungsanleitung verursacht werden, erlischt der Garantieanspruch!

Für Folgeschäden übernehmen wir keine Haftung!

Bei Sach- oder Personenschäden, die durch unsachgemäße Handhabung oder nichtbeachten der

Sicherheitshinweise verursacht werden, übernehmen wir keine Haftung.

In solchen Fällen erlischt jeder Garantieanspruch.

Aus Sicherheits- und Zulassungsgründen (CE) ist das eigenmächtige Umbauen und/oder Verändern des Produktes nicht gestattet. Achten Sie auf eine sachgemäße Inbetriebnahme. Beachten Sie hierbei diese Bedienungsanleitung.

Dieses Produkt ist nur für die Verwendung im privaten Bereich konzipiert.

## 3. Bestimmungsgemäße Verwendung und Funktion

Das 2 W Solarmodul mit Y- Adapter ist für den Einsatz im Außenbereich konstruiert. Das Modul kann nur mit dem dafür bestimmten Artikel verbunden werden (Solar PIR Wandstrahler Power 500, Art.Nr.: 102510). Die Stecker müssen fest zusammengesteckt sein und dürfen nicht im Wasser liegen.

Das Solarpanel kann entweder an einer Wand befestigt oder mit der mitgelieferten Masthalterung an einem Rohr oder ähnlichen montiert werden.

## 4. Technische Daten

### Solarmodul

Solarmodul: Kristallines Silizium 2 Wp  
Kabellänge: 5m  
Schutzart: IP 44  
Schutzklasse: III

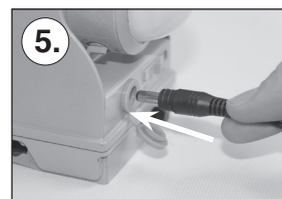
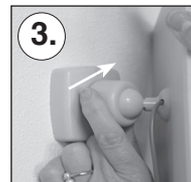
### Y- Adapterkabel

Gesamtlänge: 130 cm  
Kabelteilung: 65cm  
Steckerart: 1x Rundstecker  
2x Buchse

## 5. Inbetriebnahme

1. Nehmen Sie die Teile vorsichtig aus der Verpackung heraus.
2. Suchen Sie sich einen geeigneten Ort, um das Solarodul zu positionieren.
3. Montieren Sie die ausgewählte Halterung mit dem mitgelieferten Montagmaterial (1+2).
4. Schrauben Sie das Solarmodul auf die Halterung auf (3).
5. Richten Sie das Solarmodul zur Sonne hin aus und schrauben Sie die Muffe fest (3).
6. Verbinden Sie die Stecker von den beiden Solarmodulen mit dem Y- Adapterkabel. Bitte beachten Sie, dass die Stecker fest zusammengesteckt sind. (4)
7. Stecken Sie nun den Rundstecker fest von unten in die Leuchte ein. (5)

Das System ist nun einsatzbereit!



### Hinweis:

Die Leuchtdauer ist stark abhängig von der Intensität und Dauer der Sonneneinstrahlung am Tage. In Tagen mit wenig Sonne ist generell mit weniger Leuchtdauer zu rechnen. Sollte die Leuchte am ersten Abend noch nicht leuchten, warten Sie bitte einen Sonnentag ab oder laden Sie den Akku in einem handelsüblichen Ladegerät auf.

## 6. Funktionsstörungen

### Lampe schaltet bei Dunkelheit nicht ein

- Eine Fremdlichtquelle (z.B. Straßenlaterne) simuliert Tageslicht und verhindert das Einschalten der Leuchte. Platzieren Sie die Solarmodule an einen dunkleren Ort.

### Lampe schaltet bei Dunkelheit nicht oder nur kurz ein.

- Leuchte eingeschaltet?
- Akku schwach oder defekt? Austauschen oder aufladen des Akkus.

### Hersteller/Importeur

esotec GmbH - Gewerbegebiet Weberschlag 9 - D-92729 Weiherhammer  
Tel.-Nr: 09605-92206-0 - Fax.-Nr: 09605-92206-10 - Internet: [www.esotec.de](http://www.esotec.de)

### Entsorgung:

#### Werter Kunde,

bitte helfen Sie mit Abfall zu vermeiden. Sollten Sie sich einmal von diesem Artikel trennen wollen, so bedenken Sie bitte, dass viele seiner Komponenten aus wertvollen Rohstoffen bestehen und wiederverwertet werden können.

Entsorgen Sie ihn daher nicht in der Mülltonne, sondern führen Sie ihn bitte Ihrer Sammelstelle für Elektrogeräte zu.

Vielen Dank für Ihre Mithilfe!



Copyright, esotec GmbH, Änderungen vorbehalten!