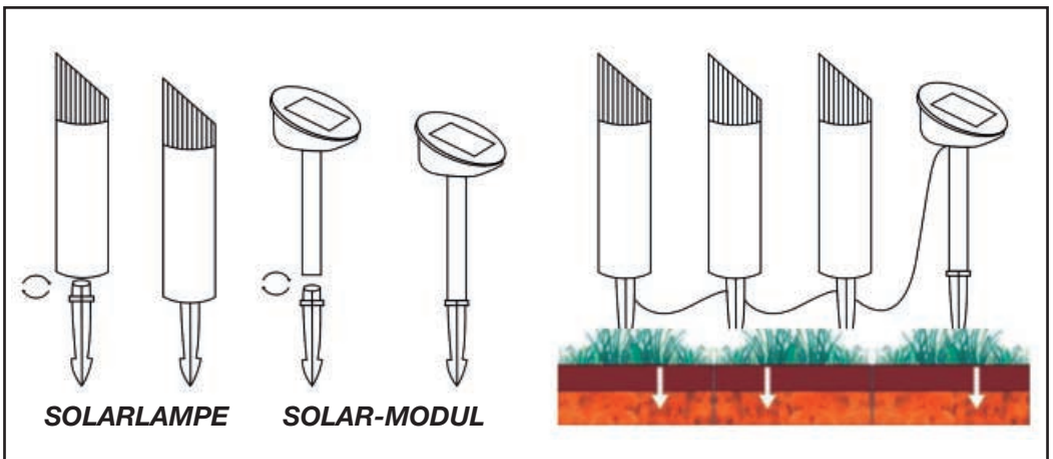


# Solar-Gartenlampen Art.-Nr. 25.351

## Bedienungsanleitung



### 1. INSTALLATIONSHINWEISE:

- 1) Drehen Sie die Erdspieße in die Solarleuchten. Je Lampe 1 Erdspieß.
- 2) Stecken Sie das Solar-Modul, mit Verlängerung und Erdspieß zusammen.
- 3) Positionieren Sie das Solar-Modul an einem sonnigen Platz und schalten Sie den Schalter unter dem Solar-Modul auf die Position „ON“.

### 2. FUNKTION & BESCHREIBUNG:

- 1) Dieses Solarlampen-Set verschönert Garten, Eingangsbereich usw.
- 2) Sobald das Solar-Modul angeschaltet und entsprechend aufgeladen wurde, werden die Solarlampen bei Einbrechen der Dunkelheit automatisch angeschaltet bzw. bei Tagesanbruch ausgeschaltet.
- 3) Der Akku ermöglicht eine Leuchtdauer von 8-10 Stunden, abhängig von der Wetterlage.
- 4) Durch die Nutzung von Sonnenenergie entstehen keine zusätzlichen Stromkosten.

### **3. PROBLEMBESEITIGUNG:**

- 1) Sollte das Solar-Modul verschmutzen, so ist eine komplette Wiederaufladung nicht mehr gewährleistet. Die Reinigung des Solar-Moduls sollte ohne Reinigungsmittel, mit einem feuchten, weichen Tuch durchgeführt werden.
- 2) Stellen Sie das Solar-Modul nie in der Nähe einer Lichtquelle wie z.B. einer Laterne auf. Durch die stetige, nächtliche Beleuchtung schaltet sich das Solar-Modul nicht an.
- 3) Stellen Sie sicher, dass sich das Solar-Modul tagsüber an einem sonnigen Platz befindet.
- 4) Überprüfen Sie, ob der Schalter sich auf der Position „ON“ befindet. Während der Benutzung sollte der Schalter sich stets auf der Position „ON“ befinden.
- 5) Sollten sich die Solar-Lampen bei Einbruch der Dunkelheit nicht automatisch anschalten, so bewegen Sie den An-/Aus-Schalter mehrmals hin und her.

### **4. HINWEISE:**

- 1) Stellen Sie das Solar-Modul stets an einem sonnigen Platz auf.
- 2) Das Solar-Modul sollte nicht abgedeckt werden.
- 3) Das Produkt ist kein Kinderspielzeug.

### **5. ERSETZEN DER BATTERIE:**

- 1) Das Produkt wird mit einem 1,2V/600mAH AA Ni-MH Akku betrieben. Bei normaler Verwendung hat dieser eine Haltbarkeit von einem Jahr. Der Akku sollte gewechselt werden, wenn die Lampen sich innerhalb von 4 Stunden Gebrauch verdunkeln.
- 2) Zum Wechseln des Akkus lösen Sie die beiden Schrauben auf der Rückseite des Solar-Moduls. Nehmen Sie den Deckel des Solar-Moduls ab, entnehmen Sie den verbrauchten Akku und ersetzen Sie diesen durch einen neuen 1,2V/600mAH AA Ni-MH Akku.
- 3) Stellen Sie das Solar-Modul wieder an einen sonnigen Platz.

### **WICHTIG!**

**Vor der ersten Inbetriebnahme sollte das Solar-Modul 36-48 Stunden aufgeladen werden!**