

# TrendLine

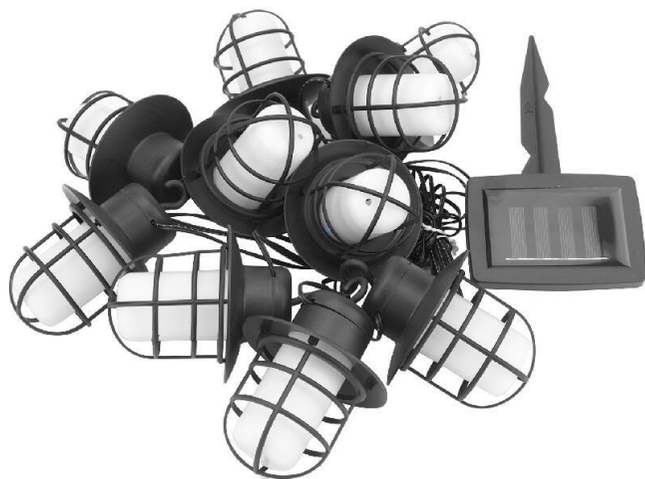
## Bedienungsanleitung

### LED Solar Lichterkette

Modell: 773176

EAN: 4333692401623

100 gelbe LED 0,1W, nicht austauschbar,  
1 Akku Ni-MH 1,2V / AA 600 mAh



Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung sorgfältig durch und bewahren Sie diese für den späteren Gebrauch auf.

#### Funktionsweise

Während des Tages wandelt das Solarpanel die Sonnenenergie in Elektrizität um und lädt den Akku auf. Mit Beginn der Dämmerung schaltet sich die Solarleuchte automatisch an, wenn der EIN/AUS- Schalter auf der EIN bzw. ON-Stellung steht. Die Leuchtdauer ist abhängig vom Standort und den Wetterbedingungen.

#### Auswahl des Standortes

Wählen Sie einen Standort mit viel direkter, möglichst mindestens 6 Stunden, Sonneneinstrahlung. An schattigen Plätzen kann sich der Akku nicht vollständig aufladen. Die Leuchte sollte nicht in der Nähe von starken Lichtquellen wie Straßenlaternen stehen, da sich die Solarleuchte sonst nicht oder nur schwach einschaltet.

#### Empfehlung

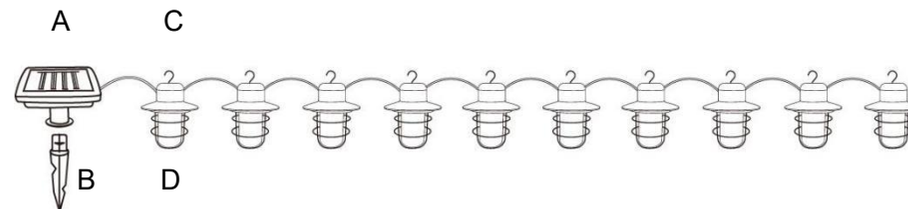
Die Solarleuchte kann ganzjährig im Außenbereich aufgestellt bleiben. Es ist jedoch empfehlenswert die Solarleuchte in den Wintermonaten trocken einzulagern, da Kälte die Lebensdauer des Akkus beeinträchtigt. Die Oberfläche der Leuchte muss sauber gehalten werden. Verschmutzung verringert die Effizienz beim Laden.

#### Akku

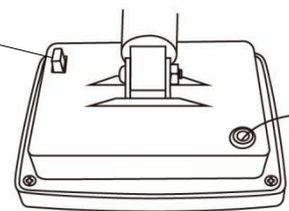
Die Solarleuchte ist, je nach Modell, mit einem oder mehreren wieder aufladbaren Akkus ausgestattet, die ca. 500 Ladezyklen ermöglichen.

#### Akkuaustausch

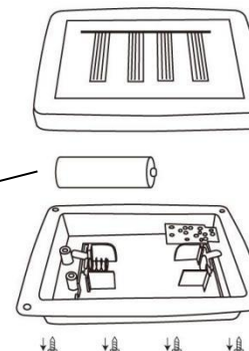
Wenn Akkus die max. Kapazität nicht mehr erreichen und somit die max. Leuchtdauer beeinträchtigt ist, können Sie den Akku durch einen neuen mit gleicher Spezifikation ersetzen. Achten Sie beim Austausch auf die richtige Polung.



Ein-  
Ausschalter



Akku





### **Entsorgung von elektrischen und elektronischen Geräten**

Das Symbol auf dem Produkt oder seiner Verpackung weist darauf hin, dass dieses Produkt nicht als normaler Haushaltsabfall zu behandeln ist, sondern an einer Annahmestelle für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten abgegeben werden muss. Leisten auch Sie einen Beitrag zum korrekten Entsorgen dieses Produkts und schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen. Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet.



### **Entsorgung von Akkus**

Das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne auf Batterien oder Akkumulatoren besagt, dass diese am Ende ihrer Lebensdauer nicht im Hausmüll entsorgt werden dürfen. Sofern Batterien oder Akkumulatoren Quecksilber (Hg), Cadmium (Cd) oder Blei (Pb) enthalten, finden Sie das jeweilige chemische Zeichen unterhalb des Symbols des durchgestrichenen Mülleimers. Sie sind gesetzlich verpflichtet, alte Batterien und Akkumulatoren nach Gebrauch zurückzugeben. Sie können dies kostenfrei im Handelsgeschäft oder bei einer anderen Sammelstelle in Ihrer Nähe tun. Adressen geeigneter Sammelstellen können Sie von Ihrer Stadt- oder Kommunalverwaltung erhalten.

Batterien können Stoffe enthalten, die schädlich für die Umwelt und die menschliche Gesundheit sind. Besondere Vorsicht ist aufgrund der besonderen Risiken beim Umgang mit lithiumhaltigen Batterien geboten. Durch die getrennte Sammlung und Verwertung von alten Batterien und Akkumulatoren sollen negative Auswirkungen auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit vermieden werden.

Bitte vermeiden Sie die Entstehung von Abfällen aus alten Batterien soweit wie möglich, z.B. indem Sie Batterien mit längerer Lebensdauer oder aufladbare Batterien bevorzugen. Bitte vermeiden Sie die Vermüllung des öffentlichen Raums, indem Sie Batterien oder batteriehaltige Elektro- und Elektronikgeräte nicht achtlos liegenlassen. Bitte prüfen Sie Möglichkeiten, eine Batterie anstatt der Entsorgung einer Wiederverwendung zuzuführen, beispielsweise durch die Rekonditionierung oder die Instandsetzung der Batterie.

Weitere Informationen zum Batteriegesetz finden Sie auch im Internet unter [www.batteriegesetz.de](http://www.batteriegesetz.de).

### **WARNHINWEISE**

- Akkus nie anzünden → EXPLOSIONSGEFAHR
- Akkus nie öffnen, kurzschließen oder beschädigen, da dies zu Verletzungen führen kann.
- Nicht wiederaufladbare Batterien dürfen nicht aufgeladen werden.

Globus Fachmärkte GmbH & Co. KG, Zechenstr.8, 66333 Völklingen

[www.globus-baumarkt.de](http://www.globus-baumarkt.de)