

Solar-Leuchtturm "Roter Sand"

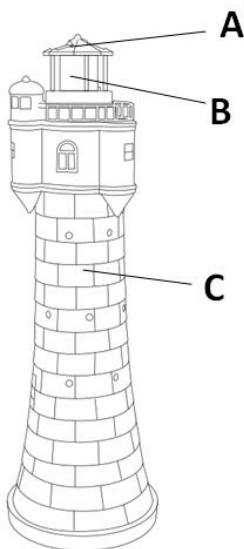
Art.-Nr. 27 672

Diese Solarleuchte ist ein umweltfreundliches Produkt. Das Licht wird mit Solarenergie aus dem Sonnenlicht betrieben. Während des Tages wandelt die Solarzelle Sonnenlicht in Strom um und lädt den eingebauten 300mAh NiMH-Akku Typ AA auf. Ein Dämmerungssensor schaltet das Licht bei Dunkelheit automatisch ein.

Die Lampe sollte an einen Platz mit direkter Sonnenbestrahlung gestellt werden, und die Solarzelle sollte so ausgerichtet werden, dass sie möglichst viel Sonnenlicht erhält. Die Lichtquelle ist eine superhelle LED.

BEIM ERSTEN GEBRAUCH

ENTFERNEN SIE VOR DEM GEBRAUCH DIE PLASTIKFOLIE VON DER SOLARZELLE.
HINWEIS: Wenn sich die Lampe nicht einschaltet, entnehmen Sie den Akku, reiben Sie beide Enden mit einem sauberen, trockenen Tuch ab, und setzen Sie ihn wieder ein. DIE SOLARLAMPE MUSS SICH BEI VOLLEM SONNENLICHT 24 STUNDEN LANG MIT DEM SCHALTER IN POSITION " ON "AUFLADEN. DADURCH ERREICHT DER AUFLADBARE AKKU SEINE MAXIMALE KAPAZITÄT. Wenn die Lampe sich nach dem Laden nicht einschaltet, vergewissern Sie sich, dass der Schalter auf der Position "ON" steht. Überprüfen Sie den Akku, um sicherzustellen, dass der Kontakt mit den Anschlussklemmen fest ist.



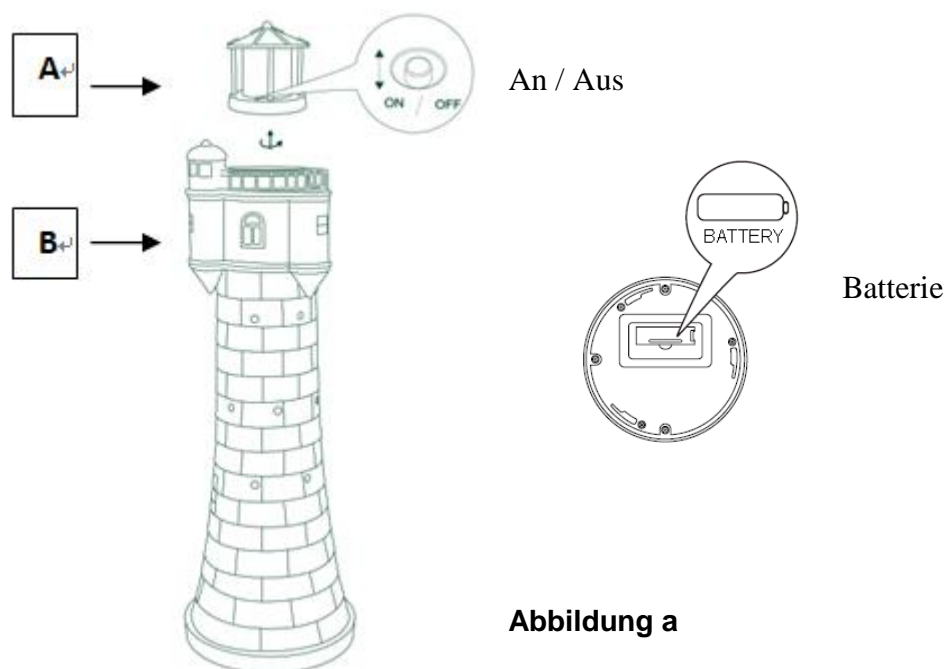
A. Solarzelle B. LED C. korpus

HINWEISE FÜR DEN ZUSAMMENBAU

- Montieren Sie den Leuchtturm, wie in der Abbildung gezeigt. Setzen Sie das Rastelement am Korpus (Teil B) in den Schlitz am Boden der Solarpaneeleinheit (Teil A) ein und drehen die Solarpaneeleinheit (Teil A) dann im Uhrzeigersinn fest.

BATTERIEWECHSEL

- Drehen Sie die Solarpaneeleinheit (Teil A) entgegen dem Uhrzeigersinn vom Korpus (Teil B) ab und ziehen den Batteriefachdeckel nach oben.
- Wechseln Sie die Batterie und achten dabei auf die richtige Polarität.
- Setzen Sie den oberen Teil wieder fest auf.



Vorsichtsmaßnahmen

1. Berühren Sie nicht die Oberfläche der Solarzelle.
2. Sie können die Funktion der Lampe prüfen, indem Sie die Oberfläche der Solarzelle komplett zudecken, um den Dämmerungssensor zu aktivieren.

3. Bedenken Sie, dass die Lampe dazu bestimmt ist, bei Dunkelheit zu brennen. Wenn sich starke Lichtquellen in der Nähe befinden, kann das LED-Licht sehr schwach sein oder sich gar nicht einschalten.
4. Obwohl der Akku ab Werk geladen wurde, wird der Stromstand gesunken sein, wenn Sie ihn erhalten. Bitte lassen Sie ihn einen ganzen Tag lang im direkten Sonnenlicht aufladen, um optimale Leistung zu erzielen.

ENTSORGUNG:

Das Verpackungsmaterial ist wiederverwertbar. Entsorgen Sie die Verpackung umweltgerecht und führen Sie sie der Wertstoffsammlung zu.



Entsorgen Sie den Artikel und die Batterien umweltgerecht, wenn Sie sich von ihm trennen möchten. Das Gerät und die Batterien gehören nicht in den Hausmüll. Entsorgen Sie sie bei einem Recyclinghof für elektrische und elektronische Altgeräte. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrer örtlichen

Gemeindeverwaltung. Entfernen Sie zuvor die Batterien.

Eurotops Versand GmbH
Elisabeth-Selbert-Straße 3
40764 Langenfeld, Deutschland



Bei technischen Fragen wenden Sie sich bitte
in Deutschland an die 0180 5306363* oder info@eurotops.de
in Österreich an die 01 230604312 oder info@eurotops.at
in der Schweiz an die 044 2836125 oder info@eurotops.ch

Bei ggf. erforderlicher Rücksendung der Ware adressieren Sie diese bitte an die auf Ihrer Rechnung stehende Retourenadresse.

*14 Cents/Min. aus dem deutschen Festnetz, aus dem deutschen Mobilfunknetz max. 42 Cents/Min.

Diese Bedienungsanleitung entspricht dem technischen Stand bei Drucklegung.
Änderungen in Technik und Ausstattung sind vorbehalten.

© 21.01.2016