



Gebrauch der Solarleuchte

Drehen Sie den Schalter auf “ON” und stellen Sie die Leuchte an einen sonnigen Standort. Wenn sich die Leuchte nach 6 Stunden Aufladen nicht automatisch einschaltet, überprüfen Sie bitte Folgendes:

- i) Vergewissern Sie sich, dass die Batterie Kontakt mit den Anschlüssen hat.
- ii) Vergewissern Sie sich, dass sich die Leuchte an einem sonnigen Standort befindet, und dass die Solarzellen zur Sonne zeigen. Die Batterie ist zum Kaufzeitpunkt möglicherweise nicht vollständig aufgeladen.

Austauschen der Batterie

Falls die Leuchte nach längerem Gebrauch (ca. 8-12 Monate) nicht mehr funktioniert, kann die Lebensdauer der Batterie überschritten sein. Bitte öffnen Sie die Abdeckung, um eine neue, wiederaufladbare Batterie einzulegen.

Batteriespezifikation: 1×AA 1,2 V 300 mAh Ni-MH wiederaufladbare Batterie.

ACHTUNG: FÜR DIESES PRODUKT KEINE NICHT WIEDERAUFLADBAREN BATTERIEN VERWENDEN!

Die Lebensdauer der LED-Leuchte beträgt mehr als 60.000 Stunden. Es ist nicht erforderlich, sie austauschen.

Gewährleistung und Kundendienst

Vor der Lieferung werden unsere Geräte einer strengen Qualitätskontrolle unterzogen. Wenn, trotz aller Sorgfalt, während der Produktion oder dem Transport Beschädigungen aufgetreten sind, senden Sie das Gerät zurück an den Händler. Zusätzlich zu den gesetzlich verankerten Rechten kann der Käufer unter folgenden Bedingungen Garantieansprüche geltend machen:

Wir bieten eine 2-Jahres-Gewährleistung für das erworbene Gerät, beginnend mit dem Tag des Kaufs. Während dieses Zeitraumes beheben wir kostenfrei sämtliche Defekte, welche auf Material- oder Herstellungsmängel zurückzuführen sind, durch Reparatur oder Umtausch.

Defekte, die durch unsachgemässen Umgang mit dem Gerät und durch Fehlfunktionen aufgrund von Eingriffen und Reparaturen durch Dritte oder durch den Einbau von Nicht-Originalteilen entstehen, sind durch diese Garantie nicht abgedeckt.

Batterien und Akkus dürfen nicht in den Hausmüll!



Jeder Verbraucher ist gesetzlich verpflichtet, alle Batterien und Akkus, egal ob sie Schadstoffe*) enthalten oder nicht, bei einer Sammelstelle seiner Gemeinde/seines Stadtteils oder im Handel abzugeben, damit sie einer umweltschonenden Entsorgung zugeführt werden können.

Batterien und Akkus bitte nur in entladem Zustand abgeben!

*) gekennzeichnet mit: Cd = Cadmium, Hg = Quecksilber, Pb = Blei

Umwelthinweise



Elektro- und Elektronikgeräte (EEE) enthalten Materialien, Komponenten und Substanzen, die für die menschliche Gesundheit und die Umwelt gefährlich oder schädlich sein können, wenn der Elektro- und Elektronikgeräte-Abfall (WEEE) nicht ordnungsgemäss entsorgt wird. Bei Produkten, die mit der nachfolgend abgebildeten, durchkreuzten Abfalltonne gekennzeichnet sind, handelt es sich um Elektro- und Elektronikgeräte. Die durchkreuzte Abfalltonne symbolisiert, dass Elektro- und Elektronikgeräte-Abfall nicht zusammen mit ungetrenntem Haushaltsmüll entsorgt werden darf, sondern getrennt gesammelt werden muss.

Item no. 613-401566
Made in P.R.C.
Manufacturer:
EXPO-Börse GmbH
Industriestr. 12
D-49577 Ankum
www.expo-boerse.de