

Solar LED Stableuchte Glühbirnen 3er



Bedienungsanleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf dieser hochwertigen Solarleuchte. Bitte lesen Sie vor der ersten Inbetriebnahme folgende Hinweise aufmerksam durch und legen diese Anleitung bei Entsorgung oder einen eventuellen Weiterverkauf bei.

Inbetriebnahme:

Den Funktionsschalter auf dem Solarpanel auf „On“ stellen. Suchen Sie als Aufstellort einen sonnigen Platz aus. Achten Sie darauf, dass keine Schatten von Bäumen, Sträucher, Gebäuden usw. die Leistung beeinträchtigen. Ebenso sollten sich keine Lichtquellen (z.B. Straßenlaternen) in der unmittelbaren Umgebung befinden.

Funktionsweise:

Durch das Solarpanel lädt sich der Akku tagsüber mit kostenloser Sonnenenergie auf. Mit Einbruch der Dunkelheit schaltet der Helligkeitssensor die Lampe automatisch ein. Die Leuchtdauer beträgt je nach Ladezustand des Akkus bis zu 8 Stunden. Sollten sich die Leuchten abends nicht automatisch einschalten, überprüfen Sie bitte, ob der Schalter in der „On“ – Position steht und die Lampe tagsüber ausreichend Sonneneinstrahlung hat.

Reinigung:

Für eine optimale Funktion sollte das Solarpanel regelmäßig mit einem feuchten Tuch von Staub oder Schmutz gereinigt werden. Verwenden Sie keine scharfen Reiniger oder Scheuermittel, diese könnten die Oberfläche beschädigen.

Batteriewechsel:

Nach ca. 18 Monaten oder wenn die Leuchtdauer der LED's merklich nachlässt, ist ein Wechsel der Batterie notwendig. Öffnen Sie hierzu die Abdeckung und setzen einen neuen aufladbaren 1,2V Mikro (AAA) NiMh – Akku mit mind. 600mA ein. Die Lebensdauer der LED beträgt 100.000h und muss unter normalen Umständen nie ausgetauscht werden.

Entsorgungshinweis:

Jeder Verbraucher ist gesetzlich dazu verpflichtet alle Elektrogeräte und Batterien bei einer Sammelstelle abzugeben. Nicht wiederaufladbare Batterien dürfen nicht aufgeladen werden. Wiederaufladbare Batterien müssen vor dem Laden aus dem Gerät entfernt werden. Wiederaufladbare Batterien dürfen nur unter Aufsicht Erwachsener aufgeladen werden. Verschiedene Typen von Batterien und alte und neue Batterien dürfen nicht miteinander verwendet werden. Nur Batterien des gleichen oder äquivalenten Typs wie angegeben dürfen verwendet werden. Batterien müssen immer gemäß der korrekten Polarität eingelegt werden. Leere Batterien müssen aus dem Gerät entfernt werden. Die Stromanschlüsse dürfen nicht kurzgeschlossen werden. Leere Batterien dürfen nicht verbrannt werden, da diese explodieren oder auslaufen könnten.

JOKA – International GmbH
D-77746 Schutterwald
Tel.: +49 (0)781-968215-0
www.joka-international.de

