

DE: SOLSTRE – BENUTZERHANDBUCH

Solarlampe für den Garten

Die Solarlampe für den Garten, hergestellt aus widerstandsfähigem Kunststoff, ist für dekorative Beleuchtung im Garten oder auf dem Balkon konzipiert. Sie wird durch Sonnenlicht betrieben und benötigt keine externe Stromquelle. Die Lampe ist mit einem EIN/AUS-Schalter ausgestattet. Die LED ist nicht austauschbar. Der Akku darf nur durch einen anderen wiederaufladbaren Akku ersetzt werden und **nicht** durch eine normale Einwegbatterie.

VERPACKUNGSIINHALT UND PRODUKTINSTALLATION



1. Stellen Sie den EIN/AUS-Schalter an der Unterseite auf „ON“.
 2. Bringen Sie die Kunststoffabdeckung an.
 3. Stecken Sie den Stab ein und fixieren Sie ihn.
 4. Entfernen Sie den Erdspeer vom Ende des Stabes.
 5. Stecken Sie den Erdspeer an das untere Ende des Stabes.
 6. Drücken Sie die zusammengebaute Lampe in den Boden.
-

WIE DIE SOLARLAMPE FUNKTIONIERT

Tagsüber wandelt das Solarpanel Sonnenlicht in Energie um, die im wiederaufladbaren Akku gespeichert wird.

Nachts schaltet sich die Lampe automatisch ein und nutzt die gespeicherte Energie.

Die Leuchtdauer hängt von Ihrem geografischen Standort, den Wetterbedingungen und der Tageslichtverfügbarkeit je nach Jahreszeit ab.

AUSWAHL DES IDEALEN STANDORTES

Wählen Sie einen Außenbereich, an dem das Solarpanel täglich mindestens 6 Stunden direktes Sonnenlicht erhält.

Vermeiden Sie schattige Bereiche, da sie das Laden des Akkus verringern und die Leuchtdauer verkürzen.

Installieren Sie die Solarlampe nicht in der Nähe anderer Lichtquellen (z. B. Straßenlaternen), da dies die automatische Einschaltung verhindern kann.

Sie können die Lampe tagsüber im Freien aufladen und nachts im Innenbereich verwenden.

WICHTIG: ERSTINBETRIEBNAHME

Wenn Sie den EIN/AUS-Schalter auf „ON“ stellen, wird der Lichtsensor die Lampe nachts automatisch aktivieren.

Bei Einbruch der Dunkelheit schaltet sich die Lampe mit der im Akku gespeicherten Energie ein.

Um die Lampe auszuschalten und Energie zu sparen, drücken Sie den EIN/AUS-Schalter erneut.

Wenn sich die Lampe **nach mindestens 6 Stunden Ladezeit im Tageslicht** nachts nicht automatisch einschaltet, prüfen Sie Folgendes:

1. Stellen Sie sicher, dass der EIN/AUS-Schalter auf „ON“ steht.
 2. Überprüfen Sie den Akku und stellen Sie sicher, dass er richtig mit dem Anschluss verbunden ist.
 3. Vergewissern Sie sich, dass sich die Lampe an einem sonnigen Ort befindet und das Solarpanel direkter Sonneneinstrahlung ausgesetzt ist.
 4. Falls Ihr Modell keinen EIN/AUS-Schalter hat, entfernen Sie bitte vor der Benutzung die Batterieschutzlasche.
-

VORSICHTSMASSNAHMEN

1. Die Solarlampe ist dafür ausgelegt, sich bei schwachem Licht zu aktivieren. Vermeiden Sie die Platzierung in der Nähe heller Lichtquellen wie Veranda- oder Straßenbeleuchtung, da dies die Aktivierung verhindern kann.
 2. Obwohl der Akku vom Hersteller vorgeladen wurde, kann er sich während des Transports entladen haben. Für eine optimale Leistung laden Sie die Lampe vor der ersten Benutzung einen ganzen Tag lang bei direkter Sonneneinstrahlung.
 3. Halten Sie die Oberfläche des Solarpanels sauber. Staub oder Schmutz können die Ladeeffizienz verringern.
-

BATTERIEWECHSEL

- Wird die Lampe nach längerem Gebrauch funktionsuntüchtig, muss der Akku möglicherweise ersetzt werden.
 - Öffnen Sie das Batteriefach und ersetzen Sie den Akku durch einen neuen, wiederaufladbaren Akku desselben Typs.
-

SICHERHEITSHINWEISE

- Dieses Produkt ist ausschließlich für dekorative Zwecke bestimmt.
 - Stellen Sie vor dem Gebrauch sicher, dass das Produkt unbeschädigt ist. Verwenden Sie keine beschädigten Produkte.
 - Halten Sie die Lampe fern von offenen Flammen, Wärmequellen oder brennbaren Materialien.
 - Kein Spielzeug – außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.
 - Reinigen Sie die Lampe nur mit einem weichen, trockenen Tuch.
-

ANLEITUNGEN ZUR RECYCLING UND ENTSORGUNG:



Dieses Label bedeutet, dass das Produkt nicht wie üblicher Haushaltsmüll in der gesamten EU entsorgt werden darf. Um mögliche Schäden an der Umwelt oder der menschlichen Gesundheit durch unkontrollierte Abfallentsorgung zu verhindern. Recyceln Sie verantwortungsbewusst, um die nachhaltige Nutzung von Materialressourcen zu fördern. Wenn Sie ein gebrauchtes Gerät zurückgeben möchten, verwenden Sie das Abgabesystem oder wenden Sie sich an den Händler, bei dem Sie das Produkt gekauft haben. Der Händler kann das Produkt umweltfreundlich recyceln.



Eine Erklärung des Herstellers, dass das Produkt den Anforderungen der geltenden EU-Richtlinien entspricht.