

## Reinigen und Pflege

- ⚠️ Warnung!**
- Verwenden Sie zur Reinigung keinesfalls Lösungs- und Scheuermittel, harte Bürsten, metallische oder scharfe Gegenstände. Lösungsmittel sind gesundheitsschädlich und greifen die Plastikteile an, scheuernde Reiniger und Hilfsmittel zerkratzen die Oberfläche.
1. Reinigen Sie den Artikel mit einem angefeuchteten Tuch und verwenden Sie gegebenenfalls ein mildes Reinigungsmittel.
  2. Trocknen Sie den Artikel gut ab, bevor Sie ihn verstauen.
  3. Es ist wichtig, die Linse staub- und schmutzfrei zu halten, damit eine optimale Aufnahme von Sonnenlicht erfolgen kann. Wenn die Linse/das Panel verschmutzt sein sollte, kann der Akku nicht vollständig geladen werden; wodurch die Lebensdauer des Akkus auf Dauer negativ beeinflusst wird.

## Gewährleistung

- Für diesen Artikel gilt die gesetzliche Sachmangelgewährleistung.
- Für diesen Artikel gilt die allgemeine Gewährleistung von 2 Jahren ab Kauf des Artikels.
- Die Gewährleistung erlischt bei unsachgemäßer Behandlung/Handhabung des Artikels.
- Bewahren Sie den Kassenbeleg zusammen mit der Bedienungsanleitung gut auf, falls Sie von der Gewährleistung Gebrauch machen müssen.

## Zubehör und Ersatzteile

Folgende Zubehörteile sind im Lieferumfang enthalten:

- 3 x LED Gartenstecker Metalldesign mit Glaskugel
- 3 x Solarpanel
- 3 x Erdspieß • 3 x Verbindungsstück
- 3 x Akkumulator (Akku): AAA Ni-MH
- Bedienungsanleitung

Beim Bedarf von möglichen Ersatzteilen innerhalb der Gewährleistungszeit, beachten Sie bitte den Punkt „Gewährleistung“ und folgen dieser Erläuterung.

## Recycling und Entsorgung

### 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 entladenen Zustand abgeben!

\* gekennz. mit: Cd = Cadmium, Hg = Quecksilber, Pb = Blei

### Altgeräte dürfen nicht in den Hausmüll!

-  Sollte das Gerät einmal nicht mehr benutzt werden können, so ist jeder Verbraucher gesetzlich verpflichtet, Altgeräte getrennt vom Hausmüll z.B. bei einer Sammelstelle seiner Gemeinde/seines Stadtteils abzugeben. Damit wird gewährleistet, dass die Altgeräte fachgerecht verwertet und negative Auswirkungen auf die Umwelt vermieden werden. Deshalb sind

Elektrogeräte mit dem abgebildeten Symbol gekennzeichnet.



Der Artikel entspricht allen zur Erlangung des CE-Zeichens erforderlichen Normen. Bei Bedarf fordern Sie die **EG Konformitätserklärung** zu diesem Artikel bitte beim Hersteller an: E-Mail: [info@innocom-gmbh.de](mailto:info@innocom-gmbh.de).

Hergestellt für:  
INNOcom GmbH,  
Ehnkenweg 9, 26125 Oldenburg, Germany  
Ursprungsland: China

Artikelnr.: 210352



# ⓓ Bedienungsanleitung

# LED Solar Gartenstecker

# Metalldesign 3er Set

Artikel-Nr.: 210352

Dokument: BDA\_210352 / Version 1.0



## Produktbeschreibung

**Vielen Dank für den Kauf dieses Artikels. Wir hoffen, dass Sie lange Freude an dem Artikel haben werden und bitten Sie daher, die Bedienungsanleitung sorgfältig und bis zum Ende durchzulesen.**

## Lieferumfang

**LED Solar Gartenstecker Metalldesign bestehend aus:**

- 3 x LED Gartenstecker Metalldesign mit Glaskugel
- 3 x Solarpanel
- 3 x Erdspieß • 3 x Verbindungsstück
- 3 x Akkumulator (Akku): AAA Ni–MH
- 1 x Bedienungsanleitung

## Technische Daten

- Leuchtmittel: je 1 x gelbe LED; 0,06W (Die LED ist nicht austauschbar.)
- Höhe: je ca. 95 cm
- Glaskugel Durchmesser: je ca. 6 cm
- Material: Plastik, Glas, Metall
- Stromversorgung: AAA Ni–MH 1,2V --- 300 mAh
- Solarpanel: max. 2V --- 40 mA
- IP Klasse: 44
- Leuchtdauer (bei voller Aufladung): ca. 6–8 Stunden



## Sicherheit

### Bedienungsanleitung lesen und aufbewahren

- Bitte lesen Sie vor dem ersten Gebrauch des Artikels die Bedienungsanleitung sorgfältig durch.
- Bewahren Sie die Bedienungsanleitung gut auf.
- Bei der Weitergabe des Artikels darauf achten, dass die Bedienungsanleitung mit ausgehändigt wird.



### WICHTIGER HINWEIS:

- Verwenden Sie keine nicht wiederaufladbaren Batterien; sie können Schäden am Produkt hervorrufen.
- Bitte berücksichtigen Sie, dass der Artikel auch im ausgeschalteten Zustand (Standby–Modus) eine kleine Menge Strom verbraucht (Ruhestrom). Dies ist ein normaler und technisch nicht zu umgehender Vorgang, welcher nichts mit der Qualität und Leistung des Akkus oder dem Produkt selbst zu tun hat.
- Bitte entfernen Sie den Akku bei längerem nicht Gebrauch des Artikels, da sich der Akku zum einen entladen kann und zum anderen die Gefahr des Auslaufens besteht.

## Sicherheitshinweise

- Ein undichter oder beschädigter Artikel darf nicht benutzt und auf keinen Fall in Wasser oder andere Flüssigkeiten getaucht werden.
- **Der Artikel ist kein Spielzeug und soll daher Kindern nicht zur Verfügung gestellt werden. Die Reinigung und Wartung darf nicht durch Kinder durchgeführt werden.**
- Die Verwendung von Zubehör und Geräteteilen, die vom Hersteller nicht ausdrücklich empfohlen werden, kann Schäden verursachen und führt zum Verlust der Gewährleistung.
- Verwenden Sie ausschließlich einen vollständig zusammengebauten Artikel.
- Halten Sie den Artikel vor Hitze, wie z. B. Heizkörpern, Öfen und anderen hitzeerzeugenden Geräten, Staub und scharfen Kanten fern.
- Kleben Sie keine Fremdkörper auf den Artikel und decken Sie ihn nicht ab.
- Beachten Sie die weiteren Hinweise im Kapitel Reinigung und Aufbewahrung.
- Die LED in diesem Artikel ist nicht austauschbar.

## Bestimmungsgemäßer Gebrauch

- Der Artikel ist keine Beleuchtung für den Innenraum, sondern ein Dekorationsartikel.
- Der Artikel ist ein Dekorationsartikel und kein Spielzeug für Kinder!
- Nicht in der Nähe von Gas oder elektrischen Apparaten, sowie Feuer und offenem Licht verwenden.
- Der Artikel ist ausschließlich für den Privatgebrauch entwickelt worden. Eine gewerbliche Nutzung ist unzulässig. Nutzen Sie den Artikel nur wie in der Anleitung beschrieben; jede andere Verwendung ist nicht zulässig.
- Der Artikel darf nicht für einen anderen als den in dieser Bedienungsanleitung beschriebenen Zweck verwendet werden, da dies zu Beschädigungen des Artikels führen kann und dadurch Verletzungen an Personen oder anderen Gegenständen nicht ausgeschlossen werden können.
- Für Schäden, die in Folge unsachgemäßer Verwendung entstanden sind, wird keine Haftung übernommen. Weitere Anweisungen und Erläuterungen befinden sich im weiteren Text.

## Erste Schritte und Inbetriebnahme des Artikels

- Nehmen Sie den Artikel aus der Verpackung und überprüfen Sie ihn auf Vollständigkeit.
- Verschrauben Sie den Artikel mit der Verbindungsstange – und diese mit der Stange mit dem Erdspieß. Dadurch erhalten Sie die maximale Höhe von ca. 95 cm.
- Sie können auch lediglich den Artikel mit der Stange und dem Erdspieß verbinden. Dann haben Sie eine Höhe von ca. 67 cm. Ihrer Kreativität sind keine Grenzen gesetzt.
- Nach dem Zusammenbau des Artikels platzieren Sie den Artikel bitte an einem sonnigen Ort. Beachten Sie, dass das Solarpanel welches sich am Artikel befindet permanent zur Sonne hin ausgerichtet ist. Nur so ist eine optimale Aufladung des Akkus möglich.
- Stellen Sie den Schalter an der Unterseite des Solarpanels von OFF auf ON.
- Entfernen Sie anschließend die Schutzfolie vom Solarpanel.

## Problembehebung

Sollte sich der Artikel nicht einschalten, kann dies folgende Gründe haben:

- Der Akku ist nicht voll geladen oder muss erneuert werden.
- Stellen Sie sicher, dass das Solarpanel tagsüber dem direkten Sonnenlicht ausgesetzt ist.
- Wenn es bedeckt sein sollte, lädt sich der Akku nicht vollständig auf und gibt weniger Licht ab. Um diese Probleme zu vermeiden, verwenden Sie den Artikel bitte an sonnigen Tagen, um den Akku voll zu laden.
- Das Solarpanel darf nicht zu nah an anderen Lichtquellen stehen (Straßenlampen/Gartenlichtern), da der Artikel dann nicht genug Sonnenlicht absorbieren kann.
- Dreckige Linse: sofern die Linse / das Panel nicht komplett von Staub und Dreck befreit sein sollte, kann dies die Leistung des Akkus mindern und es kommt zu verminderter/keiner Lichtleistung.

## Akkuwechsel:

Entfernen Sie vorsichtig die Schrauben von der Unterseite des Solarpanels und tauschen Sie den Akku aus. Achten Sie beim Verschließen darauf, dass alle Schrauben wieder ordnungsgemäß festgezogen sind. Verwenden sie ausschließlich neue Akkus des selben Typs.

## Instandhaltung und Service

Die Instandhaltung des Artikels kann nur unter Einhaltung der korrekten Inbetriebnahme und den damit verbundenen Sicherheitshinweisen erfolgen.

## Lagerung

Sollten Sie den Artikel längere Zeit nicht gebrauchen, entfernen Sie den Akku bitte aus dem Artikel, um die Gefahr des Auslaufens des Akkus zu vermeiden. Reinigen Sie den Artikel wie zuvor beschrieben und trocknen Sie ihn gut ab. Lagern Sie den Artikel in der Originalverpackung bei möglichst gleichbleibender Temperatur (zwischen + 15°C bis + 25°C) und geringer Luftfeuchtigkeit.