

ⓓ Bedienungsanleitung

LED Sternleuchte warmweiß

Artikel-Nr.: 150036

Dokument: BDA_150036 / Version 2.1



Produktbeschreibung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf Ihrer LED Sternleuchte.

Sie haben sich mit diesem Kauf für ein schönes, dekoratives Wohnaccessoire entschieden. Wir bedanken uns bei Ihnen für das uns entgegengebrachte Vertrauen und wünschen Ihnen mit diesem Produkt viel Freude.

Lieferumfang

LED Sternleuchte bestehend aus:

- 1 x Stern mit 14 Aufsatz Strahlen
- 4 x Alkaline-Batterie, Typ AA
- 1 x Bedienungsanleitung

Technische Daten

- Leuchtmittel: 14 x warmweiße LEDs; 0,5W (Die LEDs sind nicht austauschbar.)
- Stromversorgung: AA; 1,5V
- Durchmesser: ca. 51 cm
- Kabellänge: ca. 2 m



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 ist darauf zu achten, dass die Bedienungsanleitung mit ausgehändigt wird.



WICHTIGER HINWEIS:

- Bitte berücksichtigen Sie, dass die LEDs auch im ausgeschalteten Zustand (Standby-Modus) eine kleine Menge Strom verbrauchen (Ruhestrom). Dies ist ein normaler und technisch nicht zu umgehender Vorgang, welcher nichts mit der Qualität und Leistung der Batterien oder dem Produkt selbst zu tun hat.
- Bitte entfernen Sie die Batterien bei längerem nicht Gebrauch des Artikels, da sich die Batterien zum einen entladen können und zum anderen die Gefahr des Auslaufens besteht.

Sicherheitshinweise

- Der Artikel ist ein Dekorationsartikel und kein Spielzeug für Kinder!
- Kinder dürfen den Artikel nur unter Aufsicht eines Erwachsenen verwenden.
- Der Artikel ist keine Beleuchtung für den Innenraum, sondern ein Dekorationsartikel.
- Dieser Artikel darf nicht elektrisch mit einem anderen Artikel verbunden werden.
- Betreiben Sie den Artikel nicht in der Nähe von Wasser!
- Nicht in der Nähe von Gas oder elektrischen Apparaten, sowie Feuer und offenem Licht verwenden.
- Bitte reparieren Sie den Artikel nicht selbst, da Sie dadurch die Garantie verlieren.
- Bevor Sie den Artikel verwenden, untersuchen Sie ihn bitte auf Beschädigungen.
- Hängen Sie nichts an den Artikel.
- Den Artikel nicht in der Verpackung verwenden.
- Die LEDs sind nicht austauschbar.

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

- Lassen Sie den Artikel nicht fallen und setzen Sie ihm keinen starken Stößen aus.
- Der Artikel ist ein Dekorationsartikel.
- Der Artikel ist ausschließlich für den Privatgebrauch und nicht für die gewerbliche Nutzung entwickelt worden.
- Nutzen Sie den Artikel nur wie in der Anleitung beschrieben. Jede andere Verwendung ist nicht zulässig.
- Im Zuge von nötigen Weiterentwicklungen behalten wir uns das Recht vor, Produkt, Verpackung oder Bedienungsanleitung jederzeit zu ändern sofern dies erforderlich ist.

Generelle Warnhinweise zu Batterien

- Alkaline Batterien können nicht wieder aufgeladen werden.
- Wiederaufladbare Batterien dürfen nur unter Aufsicht von Erwachsenen aufgeladen werden. Kindern ist das Wechseln von Batterien ohne Aufsicht nicht gestattet.
- Batterien müssen mit der richtigen Polarität (+/–) eingelegt werden.
- Batterien nicht ins Feuer werfen und keiner großen Hitze aussetzen.
- Batterien dürfen nicht verschluckt werden!
- Sollten Batterien einmal ausgelaufen sein, entnehmen Sie diese bitte mit Hilfe eines Tuchs aus dem Batteriefach und entsorgen Sie diese bestimmungsgemäß.
- Vermeiden Sie Haut- und Augenkontakt mit der Batteriesäure.
Sollten Sie doch einmal Augenkontakt mit der Batteriesäure haben, spülen Sie die Augen mit viel Wasser aus und kontaktieren Sie umgehend einen Arzt. Sollte die Haut mit der Batteriesäure in Kontakt kommen, waschen Sie die Stelle mit viel Wasser und Seife ab.

Inbetriebnahme des Artikels

- 1) Entnehmen Sie alle Teile des Artikels aus der Verpackung und überprüfen Sie den Artikel auf Vollständigkeit.
- 2) Entfernen Sie die Schutzfolie der Batterien.
- 3) Halten Sie den Teil des Batteriefachs fest, in den das Kabel führt. Schrauben Sie mit der anderen Hand den Teil des Batteriefachs auf, der den Haken hat (Abbildung #1).
- 4) Setzen Sie nun die 4 beiliegenden 1,5 V Alkaline Batterien in die entsprechenden Batteriefächer. Achten Sie beim Einsatz auf die richtige Polarität (Abbildung #2).
- 5) Verschrauben Sie den Batteriefachdeckel mit dem Haken anschließend wieder mit dem Batteriefach in welches das Kabel führt.
- 6) Nehmen Sie nun die 14 LED Aufsatz Strahlen und stecken Sie diese nacheinander auf das LED Sternkonstrukt. Achten Sie beim Aufsetzen darauf, die Strahlen zum einen fest genug auf die LED Vorrichtung zu drücken, aber zum anderen darauf, die Strahlen nicht zu zerbrechen.
- 7) Hängen Sie den Artikel mittels des sich am Batteriefachs befestigten Hakens auf (Abbildung #3). Die Kabellänge beträgt ca. 200 cm. Dadurch ist es möglich, den Stern dekorativ in Szene zu setzen. Um das Kabel in jede beliebige Richtung zu spannen, befindet sich am Kabel eine kleine Haltevorrichtung, mithilfe derer Sie den Stern an einem weiteren Haken an der Decke fixieren können.
- 8) Wenn Sie den Stern entsprechend Ihren Vorstellungen aufgehängt haben, können Sie ihn einschalten.
- 9) Der Stern hat mehrere Leuchtfunktionen aus denen Sie wählen können. Drücken Sie dazu den gummierten Knopf welcher sich am Kabeleingang des Batteriefachs befindet (Abbildung #4).
 - 1 x Drücken: in Kombination Leuchten
 - 2 x Drücken: in Wellen Leuchten
 - 3 x Drücken: sequentielles Leuchten
 - 4 x Drücken: langsames Glühen
 - 5 x Drücken: blitzen
 - 6 x Drücken: langsames Ausblenden
 - 7 x Drücken: funkeln
 - 8 x Drücken: gleichmäßiges Leuchten
 - 9 x Drücken: aus
- 10) Drücken Sie den Knopf, bis der Artikel in dem von Ihnen gewünschten Modus leuchtet. Der Stern hat einen eingebauten 6/18 Stunden Automatik-Timer. Nach 6 Stunden schaltet sich der Stern automatisch aus, um dann nach 18 Stunden automatisch wieder anzugehen für 6 Stunden. Dieser Rhythmus setzt sich kontinuierlich fort. Der Stern schaltet sich in dem zuletzt von Ihnen eingestellten Modus ein.

Hinweis

- Sollte Ihr Artikel einmal nicht funktionieren, überprüfen Sie bitte die eingelegten Batterien.
- Sollte der Artikel dennoch nicht funktionieren, wenden Sie sich bitte an das Fachgeschäft, wo Sie den Artikel erworben haben. Dazu benötigen Sie auch den Kassenbeleg.

Abbildung #1

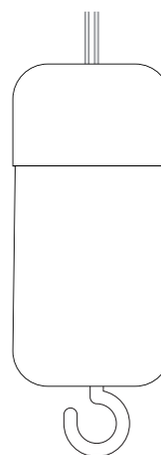


Abbildung #2

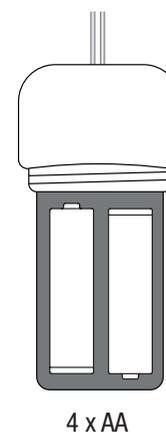
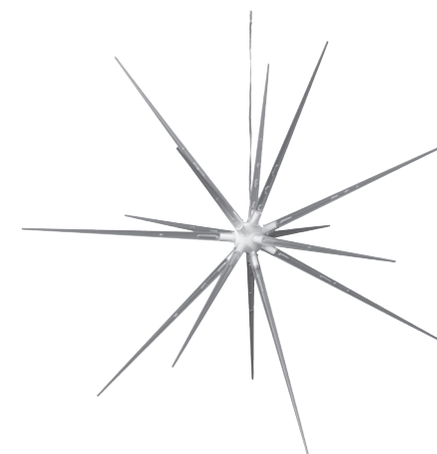
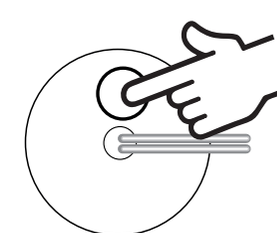


Abbildung #3



Abbildung #4



Symbolerklärungen

Symbol	Bezeichnung	Erklärung
	CE-Kennzeichnung	Dieser Artikel entspricht den geltenden Anforderungen, die in den Harmonisierungsrechtsvorschriften der Gemeinschaft über ihre Anbringung festgelegt sind, gemäß EU-Verordnung 765/2008.
	Entsorgungssymbol für Batterien und Akkus	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 entladendem Zustand abgeben! *Gekennzeichnet mit: Cd=Cadmium, Hg=Quecksilber, Pb=Blei
	Entsorgungssymbol für Elektrogeräte	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.
<p>Damit wird gewährleistet, dass die Altgeräte fachgerecht verwertet und negative Auswirkungen auf die Umwelt vermieden werden. Deshalb sind Elektrogeräte mit dem abgebildeten Symbol gekennzeichnet. Verbraucher haben die Möglichkeit zur unentgeltlichen Abgabe eines Altgeräts bei einem rücknahmepflichtigen Verkäufer, wenn sie ein gleichwertiges Neugerät mit einer im Wesentlichen gleichen Funktion erwerben. Diese Möglichkeit besteht auch bei Lieferungen an einen privaten Haushalt. Der Verkäufer hat den Verbraucher bei Abschluss des Kaufvertrags bezüglich einer entsprechenden Rückgabeabsicht zu befragen. Abgesehen davon können Verbraucher bis zu drei Altgeräte einer Geräteart bei einer Sammelstelle eines Verkäufers unentgeltlich abgeben, ohne dass dies an den Erwerb eines Neugeräts verknüpft ist. Allerdings dürfen die Kantenlänge der jeweiligen Geräte 25 cm nicht überschreiten.</p> <p>Batterien und Akkumulatoren die nicht fest vom Elektro- oder Elektronik Gerät umschlossen sind und störungsfrei entnommen werden können, sind vor der Abgabe des Geräts an einer Erfassungsstelle von diesem zu trennen und einer vorgesehenen Entsorgung zuzuführen.</p> <p>Das Gleiche gilt für Lampen, die zerstörungsfrei aus dem Gerät entnommen werden können. Elektro- und Elektronikgerätebesitzer aus privaten Haushalten können diese bei den Sammelstellen der öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger oder bei den von den Herstellern bzw. Verkäufern im Sinne des ElektroG eingerichteten Sammelstellen abgeben. Die Abgabe von Altgeräten ist unentgeltlich.</p> <p>Verbraucher sind dazu angehalten, Maßnahmen zur Abfallvermeidung zu ergreifen. In Bezug auf Elektro- und Elektronikgeräte sind das eine Verlängerung ihrer Lebensdauer durch Reparatur defekter Geräte und die Veräußerung funktionstüchtiger gebrauchte Geräte anstelle ihrer Zuführung zur Entsorgung. Generell haben Verkäufer die Pflicht, die unentgeltliche Rückgabe von Altgeräten durch geeignete Rücknahmemöglichkeiten in zumutbarer Entfernung zu gewährleisten.</p>		
IP44	Angabe der Schutzart	Schutz gegen feste Fremdkörper größer als 1,0 mm z. B. Drähte oder Streifen dicker als 1,0 mm. Feste Fremdkörper über 1,0 mm Durchmesser. Geschützt gegen Spritzwasser. Aus beliebiger Richtung gegen das Gehäuse gespritztes Wasser darf keine schädliche Wirkung haben.
	Schutzklasse 3	Die enthaltenen Leuchten beruhen auf dem Schutz gegen elektrischen Schlag auf Anwendung der Schutzkleinspannung (SELV). Es werden keine Spannungen höher als SELV erzeugt.

	BellandDual	Die gesetzlichen Abgaben für Altstoffverwertung wurden durch den Hersteller bereits vorab entrichtet. Die Verpackung soll durch den Endverbraucher über die dadurch finanzierte Mülltrennung (Duales System) entsorgt werden.
	Recycling-Kennzeichnung	Der Recycling-Code dient der Kennzeichnung des Materials zur Rückführung in den Wiederverwertungskreislauf (Recycling). 21-PAP: sonstige Pappe, Verpackungen
	Recycling-Kennzeichnung	Geben Sie unbrauchbare Geräte bei einem Wertstoffhof ab. Entsorgen Sie sie nicht mit dem Hausmüll. Weitere Informationen sind bei den zuständigen Behörden erhältlich. Entsorgen Sie die Verpackung nach Art des Materials und gemäß den in Ihrer Region geltenden örtlichen Vorschriften.
	Bedienungsanleitung	Bitte beachten Sie vor Inbetriebnahme des Artikels die Hinweise in der Bedienungsanleitung.
	Allgemeines Warnzeichen	Warnzeichen zur Warnung vor einer Gefahr bzw. zur Gefahrenerkennung im Rahmen der Unfallverhütungsvorschrift.

Infos zur Batterieentsorgung

Die Rückgabe von Batterien und Akkus ist unentgeltlich.

Einige der möglichen Inhaltsstoffe wie Quecksilber, Cadmium und Blei sind giftig und gefährden bei einer unsachgemäßen Entsorgung die Umwelt. Schwermetalle z.B. können gesundheitsschädigende Wirkungen auf Menschen, Tiere und Pflanzen haben und sich in der Umwelt sowie in der Nahrungskette anreichern, um dann auf indirektem Weg über die Nahrung in den Körper zu gelangen. Bei lithiumhaltigen Altbatterien besteht hohe Brandgefahr. Daher muss auf die ordnungsgemäße Entsorgung von lithiumhaltigen Altbatterien und -akkus besonderes Augenmerk gelegt werden. Bei falscher Entsorgung kann es außerdem zu inneren und äußeren Kurzschlüssen durch thermische Einwirkungen (Hitze) oder mechanische Beschädigungen kommen. Ein Kurzschluss kann zu einem Brand oder einer Explosion führen und schwerwiegende Folgen für Mensch und Umwelt haben. Kleben Sie daher bei lithiumhaltigen Batterien und Akkus vor der Entsorgung die Pole ab, um einen äußeren Kurzschluss zu vermeiden. Batterien und Akkus, die nicht fest im Gerät verbaut sind, müssen vor der Entsorgung entfernt und separat entsorgt werden. Batterien und Akkus bitte nur in entladendem Zustand abgeben! Verwenden Sie wenn möglich Akkus anstelle von Einwegbatterien.

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

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. Wird der Artikel für längere Zeit nicht verwendet, bewahren Sie ihn gereinigt und vor Sonnenlicht geschützt an einem trockenen, kühlen Ort in der Originalverpackung auf.

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.

Instandhaltung und Service

Die Instandhaltung des Artikels kann nur unter Einhaltung der korrekten Inbetriebnahme und den damit verbundenen Sicherheitshinweisen erfolgen. Bei Fragen rund um diesen Artikel, wenden Sie sich bitte an die aufgeführte Adresse.

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:

- 1 x Stern mit 14 Aufsatz Strahlen
- 4 x Alkaline-Batterie, Typ AA
- 1 x Bedienungsanleitung

EG Konformitätserklärung

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.

Hergestellt für:

INNOCOM GmbH
Ehnenweg 9
26125 Oldenburg
GERMANY
Made in PRC

Artikelnr.: 150036

E-Mail: info@innocom-gmbh.de

Fax: +49 441-93369-29

Service-Hotline: 0800 9336900

(kostenlos aus dem deutschen Festnetz,
Mobilfunk ggf. abweichend)

