

# Bedienungs- anleitung

## CASALUX® LED LICHTERKETTE RATTAN



Lesen Sie die Bedienungsanleitung, insbesondere die Warn- und Anwendungshinweise, sorgfältig durch, bevor Sie den Artikel einsetzen. Die Nichtbeachtung dieser Bedienungsanleitung kann zu schweren Verletzungen oder zu Schäden am Produkt führen.

**Bitte bei Weitergabe des Artikels die Bedienungsanleitung mit aushändigen.**

Stand 10/2023

### Bedienungsanleitung

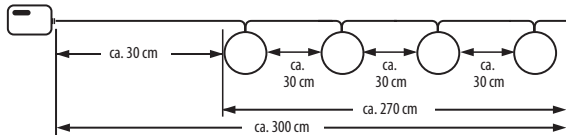
Modelle: 73004283-ZY-KU-KE-SC-FA / 2024

#### Packungsinhalt

- LED Lichterkette Rattan
- 2 x 1,5 V Batterien LR6 (AA)
- Bedienungsanleitung / Garantiekarte

Bitte stellen Sie vor der ersten Inbetriebnahme sicher, dass das Produkt vollständig und unbeschädigt ist. Bei eventuellen Beschädigungen oder Unvollständigkeit nehmen Sie das Produkt erst dann in Betrieb, wenn Sie sich mit unserem Kundendienst unter der folgenden E-Mail-Adresse in Verbindung gesetzt haben: [info@zeitlos-vertrieb.de](mailto:info@zeitlos-vertrieb.de)

#### Technische Daten



Lichterkette:

3 V = 0,12 W

2 x 1,5 V Batterien LR6 (AA)

Material der Rattanaufsätze: Kunststoff



### Zeichenerklärung



**WARNUNG!**

Dieses Signalwort bezeichnet eine Gefährdung mit einem mittleren Risiko-grad, die, wenn sie nicht vermieden wird, den Tod oder eine schwere Verletzung zur Folge haben kann.



Konformitätserklärung. Mit diesem Symbol gekennzeichnete Produkte erfüllen alle anzuwendenden Gemeinschaftsvorschriften des Europäischen Wirtschaftsraums. Die EU-Konformitätserklärung kann bei der angeführten Herstelleradresse angefordert werden.



Mit diesem Symbol wird Gleichstrom gekennzeichnet.



Mit diesem Symbol gekennzeichnete Elektrogeräte gehören der Schutzklasse III an.

## IP44

Geschützt gegen feste Fremdkörper > 1 mm, Schutz gegen allseitiges Spritzwasser



Dieser Artikel verfügt über eine 6 Stunden Timer-Funktion.



Es dürfen nur Batterien des Typs LR6 (AA) verwendet werden.



Zur Verwendung im Innen- und Außenbereich.



Altgeräte dürfen nicht in den Hausmüll!



Batterien dürfen nicht in den Hausmüll!



Dieses Symbol weist auf eine optimale Wertstofftrennung der Verpackungsmaterialien hin.



Verpackung aus verantwortungsvollen Quellen

### Sicherheitshinweise

#### Bestimmungsgemäße Verwendung

- Der Artikel ist nicht zur Raumbeleuchtung im Haushalt geeignet. Er ist ausschließlich zur dekorativen Beleuchtung im Innen- und Außenbereich vorgesehen.
- Der Artikel ist ausschließlich für den Privatgebrauch bestimmt.
- Der Artikel darf nur in Kombination mit Batterien des Typs LR6 (AA), 1,5 V betrieben werden.

#### Bestimmungswidrige Verwendung

Folgende Anwendungen sind bestimmungswidrig und somit nicht zulässig:

- Einsatz im gewerblichen Bereich.
- Elektrisches Verbinden mit einer anderen Lichterkette.
- Betrieb des Artikels in der Verpackung. Brandgefahr!
- Betrieb des Artikels in aufgerolltem oder geknicktem Zustand.
- Betrieb des Artikels in der Nähe von scharfen und entzündlichen Gegenständen.
- Austausch der LED's. Die LED's sind nicht austauschbar.
- Kurzschließen der Anschlüsse.
- Betrieb des Artikels im beschädigten Zustand.
- Nutzung des Artikels als Spielzeug. Dieser Artikel darf nicht von Kindern zum Spielen verwendet werden. Er kann aber von Kindern ab 8 Jahren sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Artikels unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen. Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.

### Restrisiken



**WARNUNG! Verletzungsfahr bei falschem Umgang mit Batterien.**

- Artikel nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten eintauchen. Es besteht Gefahr der Entladung und es können gefährliche Dämpfe entstehen.
- Die beiliegenden Batterien sind nicht wieder aufladbar.

- Versuchen Sie nie, nicht wieder aufladbare Batterien aufzuladen. Es besteht dann Explosionsgefahr!
- Halten Sie das Verpackungsmaterial und den Artikel von Kindern fern! Kein Kinderspielzeug, Verletzungsgefahr durch Ersticken!
- Werfen Sie Batterien nicht ins Feuer, schließen Sie sie nicht kurz und nehmen Sie die Batterien nie auseinander. Es besteht Brand- und Explosionsgefahr und es können giftige Chemikalien austreten.
- Aufladbare Batterien müssen vor dem Laden aus dem Gerät herausgenommen werden.
- Verbrauchte Batterien unverzüglich aus dem Gerät entfernen. Ersetzen Sie diese nur durch Batterien des Typs LR6 (AA), 1,5 V. Andere Batterietypen können die Elektronik schädigen und es kann zu Verbrennungen kommen und giftige Chemikalien können austreten. Alte und neue Batterien sowie Batterien unterschiedlichen Typs oder Herstellers nicht mischen. Tauschen Sie immer alle Batterien gleichzeitig aus.
- Batterien aus dem Gerät entnehmen, wenn dieses für längere Zeit nicht benutzt wird.
- Setzen Sie Batterien keinen extremen Bedingungen aus, z. B. auf Heizkörpern, direkte Sonneneinstrahlung! Es besteht erhöhte Auslaufgefahr!
- Achten Sie beim Einlegen der Batterien auf die richtige Polung. Es kann anderenfalls zu Verbrennungen und Austritt von giftigen Chemikalien kommen.
- Reinigen Sie vor dem Einlegen bei Bedarf die Batterie- und Gerätekontakte.
- Vermeiden Sie den Kontakt der Batterieflüssigkeit mit Haut, Augen und Schleimhäuten. Bei Kontakt die betroffenen Stellen sofort mit reichlich klarem Wasser spülen und umgehend einen Arzt aufsuchen.

### **WARNUNG! Vergiftungsgefahr für Kinder beim Umgang mit Batterien**

- Halten Sie die Batterien von Kindern fern.
- Suchen Sie sofort einen Arzt auf, wenn eine Batterie verschluckt wurde. Es besteht Vergiftungsgefahr!
- Der Hersteller oder Händler übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch nicht bestimmungsgemäßen oder falschen Gebrauch entstanden sind. Bei Nichteinhaltung der Warn- und Anwendungshinweise erlischt jeglicher Garantieanspruch. Bewahren Sie die Bedienungsanleitung auf.

## Anwendungshinweise

### Inbetriebnahme

- Öffnen Sie das Batteriefach.
- Setzen Sie die 2 Batterien ein. Achten Sie auf die richtige Polung (siehe Prägung im Batteriefachboden).
- Schließen Sie das Batteriefach. Achten Sie darauf, dass die Gummidichtung richtig in der Führung sitzt.
- Durch Drücken des Knopfes kann der Artikel eingeschaltet werden:
  - 1 x Drücken: Die Timer-Funktion ist aktiviert.
  - 2 x Drücken: Dauerbetrieb
  - 3 x Drücken: Aus

### Timer-Funktion

Nach Betätigung der Timer-Funktion schaltet sich der Artikel ein und wird sich jeden Tag zur gleichen Uhrzeit erneut einschalten und nach 6 Stunden wieder ausschalten.



### Reinigung

Reinigen Sie den Artikel nur mit einem trockenen Tuch oder Staubwedel.

### Wartung

Ein Austausch von LEDs ist nicht möglich. Bei Ausfall einer LED kann der Artikel weiterhin gefahrlos betrieben werden. Die Lichtquelle dieser Leuchte ist nicht ersetzbar; wenn die Lichtquelle ihr Lebensdauerende erreicht hat, ist die gesamte Leuchte zu ersetzen.

### Aufbewahrung

Lagern Sie den Artikel trocken.

### Konformitätserklärung



Die EU-Konformitätserklärung kann bei der angeführten Herstelleradresse angefordert werden.

### Entsorgungshinweise

Führen Sie den Artikel im Interesse des Umweltschutzes einer fachgerechten Entsorgung zu. Werfen Sie den Artikel nicht in den Hausmüll, sondern geben Sie den Artikel an einer Sammelstelle für Elektroschrott ab.



Das Symbol mit der durchgestrichenen Mülltonne bedeutet, dass Elektro- und Elektronikgeräte nicht zusammen mit dem Hausmüll entsorgt werden dürfen. Verbraucher sind gesetzlich dazu verpflichtet, Elektro- und Elektronikgeräte am Ende ihrer Lebensdauer einer vom unsortierten Siedlungsabfall getrennten Erfassung zuzuführen. Auf diese Weise wird eine umwelt- und ressourcenschonende Verwertung sichergestellt. Elektro- und Elektronikgerätebesitzer aus privaten Haushalten können diese bei den Sammelstellen der öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger oder bei den von den Herstellern bzw. Vertreibern im Sinne des ElektroG eingerichteten Sammelstellen abgeben. Die Abgabe von Altgeräten ist unentgeltlich.

Generell haben Vertreter die Pflicht, die unentgeltliche Rücknahme von Altgeräten durch geeignete Rücknahmemöglichkeiten in zumutbarer Entfernung zu gewährleisten. Verbraucher haben die Möglichkeit zur unentgeltlichen Abgabe eines Altgeräts bei einem rücknahmepflichtigen Vertreter, wenn sie ein gleichwertiges Neugerät mit einer im Wesentlichen gleichen Funktion erwerben. Diese Möglichkeit besteht auch bei Lieferungen an einen privaten Haushalt. Im Fernabsatzhandel beschränkt sich die Möglichkeit einer unentgeltlichen Abholung bei Erwerb eines Neugeräts auf Wärmeüberträger, Bildschirmgeräte und Großgeräte, die mindestens eine Außenkante mit einer Länge von mehr als 50 cm besitzen. Der Vertreter 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 Vertreibers unentgeltlich abgeben, ohne dass dies an den Erwerb eines Neugeräts geknüpft ist. Allerdings dürfen die Kantenlängen der jeweiligen Geräte 25 cm nicht überschreiten.

Elektro- und Elektronikgeräte der Informations- und Kommunikationstechnik, wie zum Beispiel Computer oder Smartphones, enthalten häufig personenbezogene Daten. Verbraucher sind selbst dafür verantwortlich, diese vor der Abgabe der Geräte zu löschen.

Verbraucher sind gesetzlich verpflichtet, alle Batterien, unabhängig davon, ob sie schädliche Substanzen enthalten \*) oder nicht, zu einer Sammelstelle in ihrer Gemeinde oder zu einem Einzelhändler zu bringen, damit sie umweltfreundlich entsorgt und wertvolle Rohstoffe zurückgewonnen werden können. Bei einer unsachgemäßen Entsorgung können giftige Inhaltsstoffe in die Umwelt gelangen, die gesundheitsschädigende Wirkungen auf Menschen, Tiere und Pflanzen haben. Geben Sie Batterien und Akkus nur in entladenen Zustand ab. Batterien, die nicht dauerhaft im Gerät installiert sind, müssen vor der Entsorgung separat entfernt und entsorgt werden. Verwenden Sie, wenn möglich, wiederaufladbare Batterien anstelle von Einwegbatterien.

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

Entfernen Sie die Batterien und entsorgen Sie diese ordnungsgemäß unentgeltlich an einer Sammelstelle für Batterien.



Kleben Sie bei lithiumhaltigen Batterien und Akkus vor der Entsorgung die Pole ab, um einen äußeren Kurzschluss zu vermeiden. Ein Kurzschluss kann zu einem Brand oder einer Explosion führen.

Batterien und Akkumulatoren, die nicht fest vom Elektro- oder Elektronikgerät umschlossen sind und zerstörungsfrei entnommen werden können, sind vor der Abgabe des Geräts an einer Erfassungsstelle von diesem zu trennen und einer vorgesehenen Entsorgung zuzuführen. Das Gleiche gilt für Lampen, die zerstörungsfrei aus dem Gerät entnommen werden können.

Auch die Verpackungsmaterialien sind Rohstoffe! Führen Sie diese deshalb dem Rohstoffkreislauf zu. Über Adressen und Öffnungszeiten informiert Sie die öffentliche Verwaltung.



Diese Bedienungsanleitung kann auch als PDF-Datei bei unserem Kundenservice angefordert werden.



Ovibell GmbH & Co. KG  
Steinhoffweg 2  
45479 MÜLHEIM AN DER RUHR  
DEUTSCHLAND

