

## LED LIGHT SET

GB IE NI

### LED LIGHT SET

Operation and Safety Notes

DE AT CH

### LED-BELEUCHTUNGSSET

Bedienungs- und Sicherheitshinweise

IAN 285901

Artikel 14135

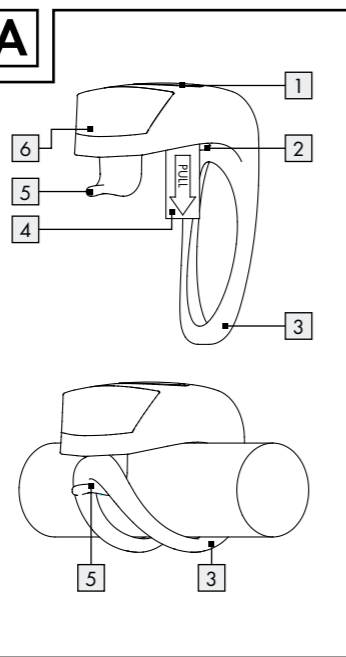
GB IE NI

and understand the associated risks. Children should not be allowed to play with the device. Cleaning and user maintenance should not be performed by children without supervision.

- Do not use the device if you detect any damage.
- Do not look into the LED from a close distance during operation.
- Do not look at the LED with an optical instrument (e.g. magnifier).
- The LED lights cannot be replaced.

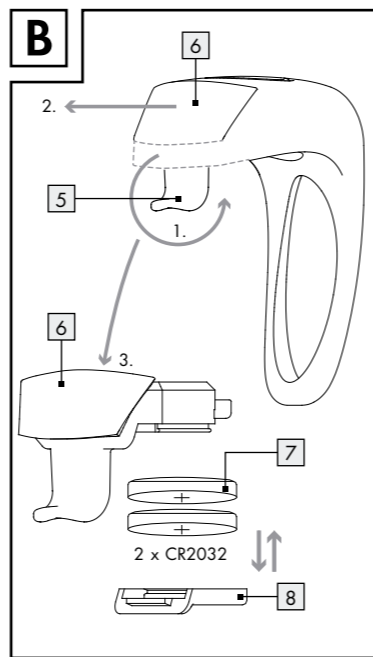
### **Safety instructions for batteries**

- WARNING! RISK OF FATAL INJURY!** Batteries are not intended for children. Do not leave batteries lying around. They may otherwise be swallowed by children or pets. If accidentally swallowed seek immediate medical attention.
- EXPLOSION HAZARD!** Never recharge non-rechargeable batteries, short-circuit and/or open batteries. The battery may overheat, ignite or explode.



Never throw batteries into fire or water. The batteries may explode.

- Immediately remove drained batteries from the product. Otherwise there is an increased risk of leaking.
- Always replace all the batteries at the same time. Check regularly that the batteries are not leaking.
- Regularly check batteries for leaks.
- Leaking or damaged batteries may result in burns upon contact with the skin; always wear suitable safety gloves!
- Remove batteries during extended periods of non-use.
- When inserting the battery ensure that it is inserted the right way round! This is indicated inside the battery cover. Batteries may otherwise explode.
- Do not exert mechanical loads to batteries.
- Avoid contact with the skin, eyes and mucous membranes. In the event of contact with battery acid, thoroughly flush the affected area with clean water and seek immediate medical attention.



- Avoid extreme environmental conditions and temperatures, e.g. above radiators as they may affect batteries.
- If necessary, clean the battery and device contacts before inserting the battery.

### Start-up

**Note:** Remove the insulating strip [4] between the battery [7] and the battery compartment [2] before use. Verify the battery cover is closed all the way and push it closed, if necessary.

### Securing the light

- Secure the light as shown in Fig. A.

### Switching the light on/off

- Push the ON / OFF switch [1] per the chart below to switch the lighting mode:

|     |                         |
|-----|-------------------------|
| 1 x | ON / side light         |
| 2 x | Flashing light          |
| 3 x | Interval flashing light |
| 4 x | OFF                     |

### Replacing batteries

- Replace the batteries [7] as shown in Fig. B.
  - Pull the silicone loop under the bracket [5].
  - Pull the LED housing [6] forward and out.

### List of pictograms used

|  |   |
|--|---|
|  | Read the instructions!  |
|  | Danger to life and risk of accidents for infants and children!                            |
|  | Observe the warnings and safety notices!  |
|  | Caution! Explosion hazard!  |
|  | Green Dot - Packaging recycling.  |
|  | Symbol identifying electrical and electronic devices.                                     |
|  | Environmental damage due to incorrect disposal of the batteries / rechargeable batteries! |
|  | Products and packaging should be disposed in an environmentally friendly manner.          |
|  | Recycling code for cardboard disposal.  |
|  | Batteries included  |
|  | Product meets the applicable European product-specific directives                         |

- Remove the black battery cover [8] and replace the two batteries. Ensure correct polarity according to Fig. B. Reassemble all parts in reverse order.

### Cleaning and care

- Never use harsh cleaning agents or abrasives to prevent damaging the material.
- Use a dry fluff-free cloth when you are cleaning or polishing the product.

### Disposal

The packaging is made of environmentally friendly materials, which may be disposed of through your local recycling facilities.

Contact your local community or municipal administration for more details on how to dispose your worn-out product. Defective or used batteries must be recycled in accordance with Directive 2006 / 66 / EC. Return batteries and / or the device to the provided recycling facilities.

### **Improper disposal of batteries can harm the environment!**

Never dispose of batteries in your household waste. They may contain toxic heavy metals and are subject to hazardous waste regulations. The chemical symbols of the heavy metals are: Cd = cadmium, Hg = mercury, Pb = lead. Therefore dispose of used batteries through your municipal collection site.

### GB IE NI LED Light Set

### Introduction

Many congratulations on the purchase of your new appliance. You have selected a high quality product. The operating instructions are to be considered as part of this appliance. They contain important information about safety, use and disposal. Before using the product, please familiarise yourself with all the safety information and instructions for use. Use the product only as described and for the indicated purpose. If you pass the appliance on to anyone else, please ensure that you also pass on all the documentation.

### Intended use

This product is suitable for universal use, e.g. for recreation, camping and outdoor. Observe national regulations for road traffic use. This product is not suitable for commercial purposes and may only be used for the recommended application. This product is not suitable as residential room lighting (Colour coordinates  $x < 0.270$ ).

### Parts description

|   |                            |   |                        |
|---|----------------------------|---|------------------------|
| 1 | ON / OFF button            | 5 | Holder (silicone loop) |
| 2 | Battery compartment        | 6 | LED housing            |
| 3 | Silicone loop              | 7 | Battery                |
| 4 | Insulating strip (battery) | 8 | Battery cover          |

### Service

KLB GmbH  
Diekbree 8  
DE-48157 Münster  
GERMANY  
Tel.: +49 2 51 132 37 57  
E-Mail: gb@klb-service.eu  
www.klb-service.eu

IAN 285901

KLB-Item No. 14135

Please have your receipt and the article number (e.g. IAN 12345) ready as your proof of purchase when enquiring about your product.

### Technical Data

Model designation: 4233  
Rated power: 0.3 W  
Protection type: IP44 (per DIN EN 60529)  
Battery: 2 x CR2032, 3V  
Colour coordinates:  $x < 0.270$

### Scope of delivery

2 LED lights  
4 Batteries, CR2032 (preinstalled)  
1 Instructions for assembly and use

### General safety instructions

PLEASE KEEP ALL SAFETY INSTRUCTIONS AND INSTRUCTIONS FOR USE FOR FUTURE REFERENCE!

- Children underestimate the dangers. Always keep children away from the packaging material. This product is not a toy.
- This appliance may be used by children age 8 years and up, as well as by persons with reduced physical, sensory or mental capacities, or lacking experience and / or knowledge, so long as they are supervised or instructed in the safe use of the appliance

### Legende der verwendeten Piktogramme

|  |   |
|--|---|
|  | Anweisungen lesen!  |
|  | Lebens- und Unfallgefahr für Kleinkinder und Kinder!                          |
|  | Warn- und Sicherheitshinweise beachten!                                       |
|  | Vorsicht! Explosionsgefahr!   |
|  | Grüner Punkt - Recycling von Verpackungen.                                    |
|  | Symbol zur Erkennung von Elektro- und Elektronikgeräten.                      |
|  | Umweltschäden durch falsche Entsorgung der Batterien / Akkus!                 |
|  | Produkte und Verpackungen sollen umweltschonend entsorgt werden.              |
|  | Recycling-Code zur Entsorgung von Pappe.                                      |
|  | Batterien inklusive   |
|  | Produkt entspricht den produktspezifischen geltenden europäischen Richtlinien |

## Einleitung



Herzlichen Glückwunsch zum Kauf Ihres neuen Gerätes. Sie haben sich damit für ein hochwertiges Produkt entschieden. Die Bedienungsanleitung ist Bestandteil dieses Gerätes. Sie enthält wichtige Hinweise für Sicherheit, Gebrauch und Entsorgung. Machen Sie sich vor der Benutzung des Geräts mit allen Bedien- und Sicherheitshinweisen vertraut. Benutzen Sie das Gerät nur wie beschrieben und für die angegebenen Einsatzbereiche. Händigen Sie alle Unterlagen bei Weitergabe des Geräts an Dritte mit aus.

## Bestimmungsgemäße Verwendung

Das Produkt ist zur universellen Benutzung beispielsweise im Bereich Freizeit, Camping und Outdoor geeignet. Die nationalen Vorschriften für die Benutzung im Straßenverkehr sind zu beachten. Das Produkt ist nicht für den kommerziellen Gebrauch vorgesehen und nur für den empfohlenen Einsatz zu verwenden. Zur Raumbeleuchtung im Haushalt ist das Produkt nicht geeignet (Farbkoordinate x < 0,270).

### Teilebeschreibung

|          |                            |          |                              |
|----------|----------------------------|----------|------------------------------|
| <b>1</b> | EIN-/ AUS-Taste            | <b>5</b> | Halterung (Silikon-schlaufe) |
| <b>2</b> | Batteriefach               | <b>6</b> | LED-Gehäuse                  |
| <b>3</b> | Silikonschlaufe            | <b>7</b> | Batterie                     |
| <b>4</b> | Isolierstreifen (Batterie) | <b>8</b> | Batteriefachdeckel           |

Die Abbildung zeigt die Anordnung der Batterien im Inneren des Batteriefachs.

Möglichkeiten zur Entsorgung des ausgedienten Produktes erfahren Sie bei Ihrer Gemeinde oder Stadtverwaltung. Defekte oder verbrauchte Batterien müssen gemäß Richtlinie 2006 / 66 / EG recycelt werden. Geben Sie Batterien und /oder das Gerät über die angebotenen Sammeleinrichtungen zurück.



Batterien dürfen nicht über den Hausmüll entsorgt werden. Sie können giftige Schwermetalle enthalten und unterliegen der Sondermüllbehandlung. Die chemischen Symbole der Schwermetalle sind wie folgt: Cd = Cadmium, Hg = Quecksilber, Pb = Blei. Geben Sie deshalb verbrauchte Batterien bei einer kommunalen Sammelstelle ab.

## Service

|   |  |
|---|--|
| KLB GmbH<br>Diekbree 8<br>DE-48157 Münster<br>DEUTSCHLAND<br>Tel.: +49 2 51 132 37 57<br>E-Mail: <a href="mailto:de@klb-service.eu">de@klb-service.eu</a><br><a href="http://www.klb-service.eu">www.klb-service.eu</a> | <b>IAN 285901</b><br><br>KLB-Art Nr. 14135<br><br>Bitte halten Sie für alle Anfragen den Kassenbon und die Artikelnummer (z. B. IAN 12345) als Nachweis für den Kauf bereit. |
|---|--|

### Technische Daten

|                   |                          |
|-------------------|--------------------------|
| Typenbezeichnung: | 4233                     |
| Nennleistung:     | 0,3 W                    |
| Schutzart:        | IP44 (nach DIN EN 60529) |
| Batterie:         | 2 x CR2032, 3 V===       |
| Farbkoordinate:   | x < 0,270                |

### Lieferumfang

2 LED-Beleuchtungen  
4 Batterien, CR2032 (bereits eingelegt)  
1 Montage- und Bedienungsanleitung

## Wichtige Sicherheitshinweise

## BEWAHREN SIE ALLE SICHERHEITSHINWEISE UND ANWEISUNGEN FÜR DIE ZUKUNFT AUF!

- Kinder unterschätzen häufig die Gefahren. Halten Sie Kinder stets vom Verpackungsmaterial fern. Das Produkt ist kein Spielzeug.
- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber 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 Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.

- Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn Sie irgendwelche Beschädigungen feststellen.
- Bei Betrieb nicht aus kurzem Abstand in die LED schauen.
- Die LED nicht mit einem optischen Instrument (z. B. Lupe) betrachten.
- Ein Wechsel der LED-Leuchtmittel ist nicht möglich.

## Sicherheitshinweise zu Batterien

- WARNUNG! LEBENSGEFAHR!** Batterien gehören nicht in Kinderhände. Lassen Sie Batterien nicht herumliegen. Es besteht die Gefahr, dass diese von Kindern oder Haustieren verschluckt werden. Suchen Sie im Falle eines Verschluckens sofort einen Arzt auf.

- EXPLOSIONSGEFAHR!** Laden Sie nicht aufladbare Batterien niemals wieder auf, schließen Sie sie nicht kurz und /oder öffnen Sie sie nicht. Überhitzung, Brandgefahr oder Platzen können die Folge sein. Werfen Sie Batterien niemals in Feuer oder Wasser. Die Batterien können explodieren.
- Entfernen Sie verbrauchte Batterien umgehend aus dem Produkt. Andernfalls besteht erhöhte Auslaufgefahr.
- Tauschen Sie immer alle Batterien gleichzeitig aus. Verwenden Sie keine unterschiedlichen Typen oder gebrauchte und neue Batterien miteinander.
- Prüfen Sie die Batterien regelmäßig auf Undichtigkeit.
- Ausgelaufene oder beschädigte Batterien können bei Berührung mit der Haut Verätzungen verursachen; tragen Sie deshalb in diesem Fall unbedingt geeignete Schutzhandschuhe!
- Entfernen Sie bei längerer Nichtverwendung die Batterien aus dem Produkt.
- Achten Sie beim Einlegen auf die richtige Polariät! Diese wird im Batteriefachdeckel

angezeigt. Andernfalls können die Batterien explodieren.

- Setzen Sie Batterien keiner mechanischen Belastung aus.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit Haut, Augen und Schleimhäuten. Spülen Sie bei Kontakt mit Batteriesäure die betroffenen Stellen sofort mit reichlich klarem Wasser und suchen Sie umgehend einen Arzt auf.
- Vermeiden Sie extreme Bedingungen und Temperaturen, die auf Batterien einwirken können, z. B. auf Heizkörpern.
- Reinigen Sie Batterie- und Gerätekontakt vor dem Einlegen falls erforderlich.

## Inbetriebnahme

**Hinweis:** Entfernen Sie vor dem ersten Gebrauch den Isolierstreifen **4** zwischen den Batterien **7** und dem Batteriefach **2**. Prüfen Sie, ob der Batteriefachdeckel vollständig geschlossen ist und drücken Sie ihn ggf. zu.

## Beleuchtung befestigen

- Befestigen Sie die Beleuchtung wie in Abb. A dargestellt.

## Beleuchtung ein-/ ausschalten

- Zum Wechseln des Leuchtmodus drücken Sie die EIN-/ AUS-Taste **1** wie in der folgenden Tabelle dargestellt:

|     |                      |
|-----|----------------------|
| 1 x | EIN / Standlicht     |
| 2 x | Blinklicht           |
| 3 x | Intervall-Blinklicht |
| 4 x | AUS                  |

## Batterien wechseln

- Wechseln Sie die Batterien **7** aus, wie in Abb. B dargestellt.

- Ziehen Sie die Silikonschlaufe unter die Halterung **5**.
- Ziehen Sie das LED-Gehäuse **6** nach vorne heraus.
- Entnehmen Sie den schwarzen Batteriefachdeckel **8** und wechseln Sie beide Batterien aus. Achten Sie auf die korrekte Polarität gemäß Abb. B. Setzen Sie alle Teile in umgekehrter Reihenfolge wieder zusammen.

## Reinigung und Pflege

- Verwenden Sie keinesfalls aggressive Reinigungsmittel oder Scheuermittel, um das Material nicht zu beschädigen.
- Verwenden Sie zur Reinigung und Pflege ein trockenes, fusselfreies Tuch.

## Entsorgung

Die Verpackung besteht aus umweltfreundlichen Materialien, die Sie über die örtlichen Recyclingstellen entsorgen können.



|  |  |
|--|--|
| <b>KLB GmbH</b><br>Diekbree 8<br>DE-48157 Münster<br>GERMANY | <b>KLB GmbH</b><br>Diekbree 8<br>DE-48157 Münster<br>GERMANY |
| KLB-Art Nr. 14135  | KLB-Art Nr. 14135  |

Last Information Update · Stand der Informationen: 03 / 2017  
Ident.No.: 4233032017-GB/IE/NI