

DE - BEDIENUNGSANLEITUNG Version 11/17



KOPFLAMPE CRS MIT BEWEGUNGSMELDER

ARTIKEL.-NR.: 8241 002

1. BESCHREIBUNG

1.1. Lieferumfang

- Gepolsterte Aufbewahrungsbox
- 3 Batterien Typ Micro AAA 1,5V

1.2. Technische Daten

- Die CRS Kopflampe benötigen zum Betrieb drei Batterien Typ Micro AAA 1,5V (ARTIKEL.-NR.: 8262 000)
- Abmessungen: 50x45x65 mm, Gewicht: 63g



2. BEDIENUNG: MONTAGE & INBETRIEBNAHME

2.1. Batterien in die CRS Kopflampe einlegen

- Öffnen Sie das Batteriefach in dem Sie oben an der Lampe fest auf die Entriegelungstaste drücken und dabei den Gehäusedeckel nach hinten weg klappen.
- Legen Sie die Batterien ein.

2.2. Betrieb

Ein- und Ausschalten / Leuchtmodus der CRS Kopflampe

Drücken Sie den roten Schalter für manuelle Bedienung.

1. Rote LEDs
2. Rote SOS Blinklicht LEDs
3. Weißes LED
4. Aus

Drücken Sie den transparenten Schalter für Infrarot (IR) Sensorfunktion der weißen LED.

1. Ein
2. Aus.

Die weiße LED kann nun mit einer Handbewegung vor der Leuchte Ein- und Ausgeschaltet werden. Der Stand-by-Modus wird durch eine rote LED im transparenten Schalter angezeigt.

3. GENERELE HINWEISE

- Um ein versehentliches Ein- Und Ausschalten zu verhindern, hat der Bewegungssensor eine begrenzte Reichweite von ca. 10cm.
- Den LED ZOOM Fokus können sie manuell durch verschieben nach rechts & links anpassen.

4. SICHERHEITSHINWEISE

EN 62471 - Risikogruppe 1

- Möglicherweise gefährliche optische Strahlung! Bei Betrieb nicht für längere Zeit in die Lampe blicken. Kann für die Augen schädlich sein.
- Beachten Sie unbedingt die Polarität der Batterien. Falsch eingelegte Batterien können zur Zerstörung des Gerätes führen, die Garantie erlischt.
- Wird die Kopflampe längere Zeit nicht benutzt, sollten die Batterien aus dem Gerät entnommen werden, da das Auslaufen von Batterieflüssigkeit den Automat zerstören könnte.



5. ENTSORGUNGSHINWEIS

- Entsorgen Sie das Produkt bei einer entsprechenden Sammelstelle, die das Produkt einem Elektro-/Elektronik Recycling zuführt.
- Das Produkt darf nicht im Hausmüll entsorgt werden.



EN - INSTRUCTION MANUAL Version 11/17

HEADLAMP CRS WITH MOTION SENSOR

ITEM-NR: 8241 002



1. DESCRIPTION

1.1. Scope of supply

- Padded Box
- 3 Batteries type Micro AAA 1,5V

1.2. Technical data

- The CRS Headlamp operates on 3 batteries type Micro AAA 1,5V (ITEM-NR. 8262 000)
- Dimensions: 50x45x65 mm
- Weight: 63g

2. OPERATION & SETUP

2.1. Insert batteries

Carefully open the battery compartment by pressing the release button at the top of the lamp. Insert batteries. Observe correct polarity. Close the battery compartment.

2.2. Operation

Switch modes:

Press the red switch for manual operation:

1. Red LEDs
2. Red SOS Flashlight LEDs
3. White LED
4. Off

Press the transparent switch to activate the infrared (IR) sensor function of the white LED.

1. On
2. Off

The white LED can be switched on/off by waving a hand in front of the lamp. The standby mode is shown by a red LED indicator in the transparent switch.

3. GENERAL NOTES

- To prevent the lamp to accidentally switch on/off, the movement sensor has a limited range of approx. 10cm.
- You can manually adjust the ZOOM focus by moving it to the right and left.

4. SAFETY NOTES

EN 62471 - Risk Group 1

- Caution Possibly hazardous optical radiation emitted from this product. Do not stare at operating lamp. May be harmful to the eyes.
- Observe correct polarity. Batteries that have been inserted wrongly might destroy the device. The guarantee will expire.
- If you do not use the headlamp for a longer period of time, remove the batteries because leaking battery liquid might damage the lamp.



5. DISPOSAL

- Electric and electronic products should not be deposited in household waste.
- Dispose the device according to the statutory regulations of your country.

