

## Gebrauchsanweisung zu Art.88422 Taschenlampe mit 14 LEDs

**Inhalt:** 1 Taschenlampe  
3 x AAA Batterien  
1 x Gebrauchsanweisung  
1x Entsorgungshinweise

**Bestimmungsgemäße Verwendung:**  
Der Artikel dient ausschließlich zur Beleuchtung von Gegenständen.

**Funktion:** Die Taschenlampe verfügt über einen AN/AUS Schalter.  
**Inbetriebnahme:** Öffnen Sie das Batteriefach und legen Sie 3x AAA ein.  
Achten Sie darauf, dass die Polarität (+/-) mit den Markierungen im Batteriefach übereinstimmt. Nun verschließen Sie das Batteriefach wieder.  
Schalten Sie die Taschenlampe über den Schalter an oder aus.

**Technische Daten:**  
Benötigte Batterien: 3x AAA  
Abmessungen: 12,1 x D3,5 cm  
Leistung: 2,8 W, 60-70 Lumen

**Sicherheitshinweise:** Setzen Sie dieses Produkt nicht Regen, Feuchtigkeit, Feuer oder übermäßigen Temperaturen aus. Feuer oder überhöhte Temperaturen können eine Explosion verursachen. Vermeiden Sie ein Herunterfallen oder Stöße, diese können das Gerät beschädigen. Die Lampe während des Betriebs nicht abdecken.  
Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren und nur unter Aufsicht von Erwachsenen verwenden. Verletzungsgefahr durch Selbsteingriffe und Zweckentfremdung.  
Keine baulichen Veränderungen vornehmen. Nur für die vorgesehene Nutzung verwenden.  
Lichtstrahl nicht in die Augen halten und keine Lebewesen blenden.  
Bewahren Sie Plastiktüten, Folien und andere Verpackungsmaterialien außerhalb der Reichweite von Kindern auf, da diese zum Ersticken führen können.

**Reinigung, Instandhaltung, Pflege:** Zur Reinigung genügt ein nebelfeuchtes, weiches und sauberes Tuch. Bei längerer Lagerung entnehmen Sie bitte die Batterien, um ein Auslaufen zu vermeiden. Lagern Sie das Gerät trocken, staubfrei und schützen Sie es vor extremer Hitze oder Kälte.

**Mögliche Fehler / Fehlerbehebung:** Falls die Taschenlampe nach dem Betätigen des AN Schalters nicht leuchtet, überprüfen Sie ob die Batterien noch funktionsfähig sind bzw. ob sie korrekt eingelegt sind.

**CE** Mit dem CE-Kennzeichen auf seinen Produkten erklärt der Inverkehrbringer, dass alle rechtlichen Anforderungen für diese Produkte erfüllt werden.  
Vor Anbringung des CE-Kennzeichens auf dem Produkt ist eine Konformitätsbewertung und die Ausstellung einer EU-Konformitätserklärung erforderlich.

**Batterieinformationen:**  
Batterietyp: R03/AAA (nicht wiederaufladbar)  
Chemisches System: Kohle-Zink  
Geografischer Standort der Batterieproduktionsfabrik: Dongguan, China  
Quellspannung: DC 1,5 V===  
Gewicht: 7,8g  
Abmaße: Durchmesser 10,5mm, Höhe 44,5mm  
Produktionsdatum: 08/2024  
Haltbarkeitsdatum der Batterie: 12/2027  
Feuerlöschmittel: Viel Wasser, Trockensand

### Chemische Zusammensetzung der Batterie:

|       | CAS Nummer | Konzentration in % |
|-------|------------|--------------------|
| Zn    | 7440-66-6  | 21,02              |
| MnO2  | 1313-13-9  | 27,18              |
| C     | 7784-42-5  | 5,13               |
| ZnCl2 | 7646-85-7  | 25,6               |
| ZnO   | 1314-13-2  | 0,31               |
| NH4Cl | 12125-02-9 | 6,6                |
| Fe    | 7439-89-6  | 14,16              |

Kritische Rohstoffe über 0,1% Massenanteil: Keine kritischen Rohstoffe über 0,1 % Massenanteil bekannt.

Batterieimporteur: MACMA, Frankenstr. 146, DE 90461 Nürnberg.  
info@macma.de, www.macma.de



Wenn Batteriesäure ausgetreten ist, sind geeignete Schutzmaßnahmen zu ergreifen (z.B. Schutzhandschuhe / Schutzbrille). Vermeiden Sie jeden Haut- und Augenkontakt. Bei Kontakt mit Batteriesäure die betroffene Stelle sofort mit viel Wasser auswaschen und umgehend einen Arzt aufsuchen.

## Operating instructions for Art.88422 Flashlight with 14 LEDs

**Contents:** 1 torch  
3 x AAA batteries  
1 x instruction manual  
1 x disposal instructions

**Intended use:** The article is used exclusively for illuminating objects.

**Function:** The torch has an ON/OFF switch.  
**Commissioning:** Open the battery compartment and insert 3x AAA batteries.  
Ensure that the polarity (+/-) matches the markings in the battery compartment.  
Now close the battery compartment again. Switch the torch on or off using the switch.

**Technical data:**  
Batteries required: 3x AAA  
Dimensions: 12.1 x D3.5 cm  
Power: 2.8 W, 60-70 lumens

**Safety instructions:** Do not expose this product to rain, moisture, fire or excessive temperatures. Fire or excessive temperatures can cause an explosion. Avoid dropping or impact, as this may damage the appliance. Do not cover the lamp during operation, keep it out of the reach of children and only use it under adult supervision. Risk of injury from tampering and misuse. Do not make any structural changes. Only use for the intended purpose. Do not point the light beam in the eyes and do not dazzle living creatures. Keep plastic bags, foils and other packaging materials out of the reach of children, as they can cause suffocation.

**Cleaning, maintenance, care:** A damp, soft and clean cloth is sufficient for cleaning. Please remove the batteries for longer periods of storage to prevent leakage. Store the device in a dry, dust-free place and protect it from extreme heat or cold.

**Possible faults / troubleshooting:** If the torch does not light up after pressing the ON switch, check whether the batteries are still functional or whether they have been inserted correctly.

**CE** By affixing the CE mark to its products, the distributor declares that all legal requirements for these products have been met. Before the CE mark is affixed to the product, a conformity assessment and an EU declaration of conformity must be issued.

**Battery information:**  
Battery type: R03/AAA (non-rechargeable)  
Chemical system: Carbon zinc  
Geographical location of the battery production factory: Dongguan, China  
Source voltage: DC 1.5 V===  
Weight: 7.8g  
Dimensions: Diameter 10.5mm, height 44.5mm  
Production date: 08/2024  
Expiry date of the battery: 12/2027  
Fire extinguishing agent: Lots of water, dry sand

### Chemical composition of the battery:

|       | CAS number | concentration in % |
|-------|------------|--------------------|
| Zn    | 7440-66-6  | 21,02              |
| MnO2  | 1313-13-9  | 27,18              |
| C     | 7784-42-5  | 5,13               |
| ZnCl2 | 7646-85-7  | 25,6               |
| ZnO   | 1314-13-2  | 0,31               |
| NH4Cl | 12125-02-9 | 6,6                |
| Fe    | 7439-89-6  | 14,16              |

Critical raw materials over 0.1% by mass: No critical raw materials over 0.1% by mass known.

Battery importer: MACMA, Frankenstr. 146, DE 90461 Nuremberg.  
info@macma.de, www.macma.de



### Additional safety instructions for the batteries Caution!

Keep away from children, other vulnerable groups and pets and store out of reach. If batteries are swallowed, consult a doctor immediately.  
- Observe polarity + / -.  
- Only use the same type of batteries together. Never mix old and new batteries.  
- Do not charge.  
- Do not short-circuit, open, damage or dispose of in fire. Protect from moisture and sunlight.  
- Do not short-circuit, open, damage or throw into fire. Protect from moisture and sunlight.  
- Do not continue to use the batteries if you notice that they become hot during operation, charging or storage, develop a strong odour, change their appearance or exhibit other unusual characteristics.

Improper use of the batteries can lead to gas and smoke formation or explosion. If this occurs, leave the area immediately and ventilate well.  
If battery acid has leaked, take suitable protective measures (e.g. protective gloves / safety goggles). Avoid any contact with skin and eyes. In the event of contact with battery acid, rinse the affected area immediately with plenty of water and seek medical attention immediately.

In ein Gerät eingesetzte Batterien sind bei längerem Nichtgebrauch aus dem Gerät zu entnehmen.

Verbrauchte Batterien sind umgehend aus dem Gerät zu entnehmen.  
Extreme Temperaturen vermeiden. Die zulässige Lagertemperatur beträgt -10 °C bis 35 °C.  
Bitte Überleben Sie vor der Entsorgung gebrauchter Batterien beide Pole mit nichtleitendem Klebeband, um Gefahren durch Kurzschlüsse zu vermeiden.

Entsorgen Sie den Artikel nach den in ihrem Land geltenden Vorschriften.  
Gerät darf nicht im normalen Hausmüll entsorgt werden sondern muss zur Wiederverwertung an einer Sammelstelle für Elektroschrott oder einem Wertstoffhof abgegeben werden.  
Batterien müssen bei einer Sammelstelle der Stadt, Gemeinde oder im Handel abgegeben werden.

Die Konformitätserklärung zu diesem Produkt finden Sie unter: <http://data.promotray.de/Konformitaetserklaerungen/88422.pdf>

Macma, Frankenstr.146, DE 90461 Nürnberg

reg.no.:72005675



Batteries inserted in a device must be removed from the device if it is not to be used for a longer period of time.  
Used batteries must be removed from the device immediately.  
Avoid extreme temperatures. The permissible storage temperature is -10 °C to 35 °C.  
Before disposing of used batteries, cover both terminals with non-conductive adhesive tape to avoid the risk of short circuits.

Dispose of the article according to the regulations in force in your country. The item must not be disposed of with normal household waste, but must be returned for recycling at a collection point for electronic waste or a recycling center. Batteries must be returned to a collection point in the city, town or trade.

You can find the declaration of conformity for this product at: <http://data.promotray.de/Konformitaetserklaerungen/88422.pdf>

Macma, Frankenstr.146, DE 90461 Nürnberg

reg.no.:72005675

