

Gebrauchsanleitung Art.92238

Lupe mit Licht

Die Lupe dient zur Vergrößerung von Texten oder kleinen Gegenständen auch bei dunkler Umgebung, andere Verwendungszwecke sind nicht erlaubt.

Inhalt: 1 Lupe
2 CR2016-Knopfzellenbatterien
1 Gebrauchsanleitung

Bedienung: Drücken Sie den Knopf auf der schwarzen Grifffläche, das Licht geht an. Das Licht brennt nur, solange Sie den Knopf gedrückt halten. Sobald Sie den Knopf nicht mehr gedrückt halten, geht das Licht aus.

Technische Spezifikationen:
Artikelabmessungen: 14,8x6,4x1,1cm

Batteriewechsel: Bitte öffnen Sie das Batteriefach mit Hilfe einer kleinen Münze entgegen dem Uhrzeigersinn. Entnehmen Sie die gebrauchten Batterien und ersetzen Sie diese. Beim Einlegen bitte auf korrekte Polarität achten.

Für eine längere Lagerung/Nichtgebrauch empfiehlt es sich, die Batterien zu entnehmen und erst wieder bei Gebrauch neu einzusetzen.

Fehlerbehebung: Falls das Licht nicht leuchten sollte wenn Sie den Knopf betätigen, prüfen sie bitte, ob die Batterien richtig eingesetzt sind. Andernfalls setzen Sie neue Batterien ein.

Pflegehinweise: Zum Reinigen der Linse verwenden Sie ein angefeuchtetes Tuch (ideal: ein feuchtes Microfasertuch). Verwenden Sie keinesfalls Lösungsmittel wie Alkohol, Benzin oder andere Reinigungsmittel, denn dadurch kann die Linse beschädigt werden.

Vermeiden Sie mechanische Einwirkungen, wie Schlag, Stoß oder Fall auf den Boden sowie Feuchtigkeit und starke Hitze.

Sicherheitshinweise:
- Brandgefahr! Lassen Sie Ihre Lupe nie ohne Abdeckung in der Sonne liegen.
- Verletzungsgefahr! Sehen Sie keinesfalls mit einer Lupe in die Sonne.
- Blicken Sie bei Leuchtlupen nicht direkt in die Lichtquelle.
Weisen Sie auch andere Personen, vor allem Kinder, auf diese Gefahren hin.

Informationen zur Batterie:
 **Batteriewarnung:** Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.
 Batterie hergestellt in China
Herstellungsmonat/-jahr: 09/2024



Instruction manual Art.92238 Magnifying glass with light

The magnifying glass is used to magnify texts or small objects even in dark surroundings, other uses are not permitted.

Contents: 1 magnifying glass
2 CR2016 button cell batteries
1 manual

Operation: Press the button on the black grip surface, the light switches on. The light only stays on as long as you keep the button pressed. As soon as you stop holding the button down, the light switches off.

Technical specifications:
Item dimensions: 14.8x6.4x1.1cm

Battery replacement: Please open the battery compartment with the help of a small coin anti-clockwise. Remove the used batteries and replace them. Please ensure correct polarity when inserting.

For longer periods of storage/unuse, we recommend removing the batteries and only reinserting them when they are needed.

Troubleshooting: If the light does not come on when you press the button, please check that the batteries are inserted correctly. If not, insert new batteries.

Care instructions: To clean the lens, use a damp cloth (ideally a damp microfibre cloth). Never use solvents such as alcohol, petrol or other cleaning agents, as these can damage the lens. Avoid mechanical impacts such as knocks, bumps or drops on the floor as well as moisture and intense heat.

Safety instructions:
- Fire hazard! Never leave your magnifying glass in the sun without a cover.
- Risk of injury! Never look into the sun with a magnifying glass.
- Do not look directly into the light source of illuminated magnifiers.
Make other people, especially children, aware of these dangers.

Information on the battery:
 **Battery warning:** Keep out of the reach of children.
 Batterie manufactured in
Month/year of manufacture: 09/2024
Battery type/size: 2x CR2016, 20mmx1.5mm
Nominal voltage: 3V ---



Batterietyp/Größe: 2x CR2016, 20mmx1,5mm
Nennspannung: 3V ---
Gewicht der Batterie: 1,8g
Verfallsdatum: 1 Jahr nach dem ersten Gebrauch
Bleigehalt in %: 0
Quecksilber-Gehalt in %: 0
Cadmium-Gehalt in %: 0

Zu verwendendes Feuerlöschmittel: viel Wasser

Sonstige gefährliche / kritische Rohstoffe mit Angabe der Massenkonzentration in %: 0

Chemische Zusammensetzung:		
Chemische Bezeichnung	CAS Nummer	Konzentration in %
Mangandioxid	1313-13-9	12-50
Lithiummetall	7439-93-2	0,5-6
1,2-Dimethoxyethan	110-71-4	1,5-3,5
Lithiumperchlorat	7791-03-9	0,2-0,7
Bio-Elektrolyt	N/A	2,5-7
Stahl	7439-89-6, 7440-47-3	30-35
Polypropylen	9003-07-0	0,5-10

Entsorgung:
Entsorgen Sie das Gerät gemäß den in Ihrem Land geltenden Vorschriften. Papier/Pappe gehört ins Altpapier, Folien in die Wertstoffsammlung. Der Artikel darf nicht über den normalen Hausmüll entsorgt werden, sondern muss zum Recycling bei einer Sammelstelle für Elektronikschrott oder einem Recyclingzentrum abgegeben werden. Batterien/Akkus sind kein Hausmüll und müssen bei einer Sammelstelle in der Stadt, Gemeinde oder im Handel abgegeben werden.

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

Macma, Frankenstrasse 146, DE-90461 Nürnberg

Die Konformitätserklärung zu diesem Produkt finden Sie unter:
<http://data.promotray.de/Konformitaetserklaerungen/92238.pdf>

WEEE-reg.no.:72005675



Weight of the battery: 1.8g
Expiry date: 1 year after first use
Lead content in %: 0
Mercury content in %: 0
Cadmium content in %: 0

Fire extinguishing agent to be used: plenty of water

Other hazardous / critical raw materials with indication of mass concentration in %: 0

Chemical composition:		
Chemical name	CAS number	Concentration in %
Manganese dioxide	1313-13-9	12-50
Lithium metal	7439-93-2	0,5-6
1,2-Dimethoxyethane	110-71-4	1,5-3,5
Lithium perchlorate	7791-03-9	0,2-0,7
Bio-electrolyte	N/A	2,5-7
Steel	7439-89-6, 7440-47-3	30-35
Polypropylene	9003-07-0	0,5-10

Disposal:
Dispose of the item according to the regulations in force in your country. Paper / cardboard belongs to the waste paper, foils into the collection of recyclables. 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 / rechargeable batteries are not household waste and must be returned to a collection point in the city, town or trade.

 By adding the CE marking to its products, the distributor declares that all legal requirements for these products are fulfilled. Before adding the CE marking to the product, a conformity assessment and the issue of an EU declaration of conformity are required.

Macma, Frankenstrasse 146, DE-90461 Nürnberg

You can download the declaration of conformity on:
<http://data.promotray.de/Konformitaetserklaerungen/92238.pdf>

WEEE-reg.no.:72005675

