

BGS[®]
technic
Art. 9303



(D) TELESKOP-LED-TASCHENLAMPE UND MAGNETHEBER

ALLGEMEIN

Die Teleskop LED Taschenlampe verfügt über 3 helle LED's. Durch die Teleskop- und Schwanenhalsfunktion ist sie variabel in der Länge und kann mit Hilfe des starken Magneten auch zum „Angeln“ von magnetischen Gegenständen genutzt werden.

TECHNISCHE DATEN

Länge: 170 bis 545 mm - Durchmesser: 25 mm.

Teleskop mit flexiblem Schwanenhals und Ringmagnet.

SICHERHEITSHINWEISE

Ausgelaufene Batterien können bei Berührung mit der Haut Verätzungen verursachen.

Halten Sie Kinder von dem Artikel fern. Batterien können bei Verschlucken lebensgefährlich sein.

Bewahren Sie Batterien und den Artikel für Kleinkinder unerreichbar auf.

Blicken Sie nicht in den LED-Strahl. Gefahr von Augenverletzungen!

Richten Sie den LED-Strahl niemals direkt auf reflektierende Oberflächen, Menschen oder Tiere.

Schützen Sie Batterien und den Artikel vor übermäßiger Wärme.

Entnehmen Sie die Batterien aus dem Artikel, wenn diese erschöpft sind oder Sie den Artikel länger nicht benutzen.

ENTSORGUNG

Batterien und Altgeräte dürfen nicht im Hausmüll entsorgt werden.

Alt-Batterien und Altgeräte immer an den ausgewiesenen Batterie- und Altgerätesammelstellen abgeben.

Vor der ersten Benutzung bitte das Sicherheitsetikett/-Plättchen von der Batterie-Oberseite trennen!



(GB) TELESCOP FLASH LIGHT AND MAGNETIC PICK UP TOOL

GENERAL

The telescope LED flashlight has 3 bright LED's. By telescope and gooseneck feature is variable in length and the powerful magnet can also be used for "fishing" magnetic objects.

TECHNICAL DATA

Length: 170 to 545 mm - Diameter: 25 mm

Telescope with flexible gooseneck and ring magnet.

SAFETY

Leaking or damaged batteries can cause chemical burn when in contact with human skin.

Keep children away from the item. Swallowed batteries can cause fatal injuries.

Store product and batteries out of children's reach.

Never look directly into the LED beam. Risk of eye injury!

Never point the LED beam onto reflecting surfaces, humans or animals.

Protect batteries and the product from excessive heat.

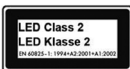
Remove the batteries from the product when they are exhausted or no longer use the product.

DISPOSAL

Never recycle batteries or the product with your domestic waste.

Collect worn out batteries or electrical appliances and recycle them at your local collecting point.

Before first use, please disconnect the security label of the battery top!



**EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG
EC DECLARATION OF CONFORMITY
DÉCLARATION „CE“ DE CONFORMITÉ
DECLARACION DE CONFORMIDAD UE**

Wir erklären in alleiniger Verantwortung, dass die Bauart des Produktes:
We declare that the following designated product:
Nous déclarons sous propre responsabilité que ce produit:
Declaramos bajo nuestra sola responsabilidad que este producto:

**Ausziehbare LED Leuchte mit Magnetheber (BGS 9303)
Extendable LED Flashlight with Magnetic Pick Up Tool
LED Lampe torche télescopique flexible magnétique
Linterna LED Extensible con punta magnética**

folgenden einschlägigen Bestimmungen entspricht:
complies with the requirements of the:
est en conformité avec les réglementations ci-dessous:
esta conforme a las normas:

EMC Council Directive 2004/108/EC

Angewandte Normen:
Identification of regulations/standards:

Norme appliquée:

Normas aplicadas:

EN 55015:2006+A1:2007+A2:2009

EN 61547:2009

EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009

EN 61000-3-3:2008

Certificate No.: SHBST2013060409YER-1HX-8607

Test Report No.: SHBST2013060409YRR-4

Wermelskirchen, den 10.11.2015

ppa. 

Frank Schotke, Prokurist

BGS technic KG, Bandwirkerstrasse 3, D-42929 Wermelskirchen