

COB-LED-Taschenlampe LHL-1/1-COB

Best.Nr. 863 880

Auf unserer Website www.pollin.de steht für Sie immer die aktuellste Version der Anleitung zum Download zur Verfügung.



Sicherheitshinweise

- Diese Bedienungsanleitung ist Bestandteil des Produktes. Sie enthält wichtige Hinweise zur Inbetriebnahme und Bedienung! Achten Sie hierauf, auch wenn Sie das Produkt an Dritte weitergeben! Bewahren Sie deshalb diese Bedienungsanleitung zum Nachlesen auf!
- In Schulen, Ausbildungseinrichtungen, Hobby- und Selbsthilfwerkstätten ist das Betreiben durch geschultes Personal verantwortlich zu überwachen.
- Das Produkt darf nicht fallen gelassen oder starkem mechanischem Druck ausgesetzt werden, da es durch die Auswirkungen beschädigt werden kann.
- Das Gerät muss vor Feuchtigkeit, Spritzwasser und Hitzeeinwirkung geschützt werden.
- Das Produkt ist kein Spielzeug! Halten Sie das Gerät von Kindern fern.
- Blicken Sie niemals direkt in den Lichtkegel. Blendung und mögliche Augenschäden könnten die Folge sein.
- Entfernen Sie bei längerer Lagerung die Batterien der Taschenlampe. Diese können auslaufen und zu Schäden am Gerät führen.



Bestimmungsgemäße Verwendung

Die kompakte Arbeitsleuchte mit einer superhellen 1 W-COB-LED ist das perfekte Werkzeug für schnelle Inspektionsaufgaben. Durch die geringen Maße passt die Stiftlampe mit magnetischem Halteclip in jede Tasche und ist bei Bedarf sofort griffbereit.

Eine andere Verwendung als angegeben ist nicht zulässig! Änderungen können zur Beschädigung dieses Produktes führen. Für alle Personen- und Sachschäden, die aus nicht bestimmungsgemäßer Verwendung entstehen, ist nicht der Hersteller, sondern der Betreiber verantwortlich. Bei unsachgemäßer Handhabung erlischt die Garantie.

Bitte beachten Sie, dass Bedien- und/oder Anschlussfehler außerhalb unseres Einflussbereiches liegen. Verständlicherweise können wir für Schäden, die daraus entstehen, keinerlei Haftung übernehmen.

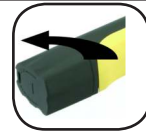
Pflege und Wartung

Verwenden Sie zum Reinigen ein weiches, staubfreies Tuch. Bei starker Verunreinigung kann das Tuch leicht befeuchtet und ein mildes Spülmittel verwendet werden. Achten Sie darauf, dass keine Flüssigkeit ins Gehäuse-Innere gelangt.

Verwenden Sie zum Reinigen keine starken Lösungsmittel, wie Alkohol, Benzin oder Verdünnern, da diese das Gehäuse beschädigen können und die Plexiglas-Scheibe der LED Abdeckung trüben kann.

Inbetriebnahme

- Drehen Sie die Kappe am Hand-Ende der Leuchte gegen den Uhrzeigersinn und öffnen Sie das Batteriefach.
- Legen Sie 3 Micro-Batterien (AAA) mit dem Pluspol (+) voran ein und schließen Sie das Batteriefach wieder. Der Pluspol (+) der Batterien sollte in die Richtung des Leuchtkopfs zeigen.
- Zum Einschalten der Taschenlampe drücken Sie den schwarzen Knopf ❶ an der Stirnseite der Leuchte.
- Mit dem magnetischen Clip können Sie die Taschenlampe z.B. in die Hemdtasche einhängen oder an einem metallenen Gegenstand befestigen. Sie haben die Hände immer frei.



Features

- Frontseitiger Ein-/Ausschalter
- Um 180° drehbarer, magnetischer Halteclip
- Betrieb mit 3 Micro-Batterien (nicht im Lieferumfang)
- Leistung: 1 W
- Lichtfarbe: 6000 K (kaltweiß)
- Lichtstrom: 100 lm
- Leuchtdauer (bei vollen Batterien): max. 5 Std.
- Reichweite: 30 m
- Material: Kunststoff
- Farbe: schwarz/gelb
- Gewicht: 35 g
- Maße (LxBxH): 168x17x32 mm

Entsorgung



Elektro- und Elektronikgeräte, die unter das Gesetz "ElektroG" fallen, sind mit nebenstehender Kennzeichnung versehen und dürfen nicht mehr über Restmüll entsorgt, sondern können kostenlos bei den kommunalen Sammelstellen z.B. Wertstoffhöfen abgegeben werden.



Als Endverbraucher sind Sie gesetzlich (Batterien-Verordnung) zur Rückgabe gebrauchter Batterien und Akkus verpflichtet. Schadstoffhaltige Batterien/ Akkus sind mit nebenstehender Kennzeichnung versehen. Eine Entsorgung über den Hausmüll ist verboten.

Verbrauchte Batterien/ Akkus können kostenlos bei den kommunalen Sammelstellen z.B. Wertstoffhöfen oder überall dort abgegeben werden, wo Batterien/ Akkus verkauft werden!

Pollin
ELECTRONIC

Diese Bedienungsanleitung ist eine Publikation von Pollin Electronic GmbH, Max-Pollin-Straße 1, 85104 Pförring.
Alle Rechte einschließlich Übersetzung vorbehalten. Nachdruck, auch auszugsweise, verboten. Diese Bedienungsanleitung entspricht dem technischen Stand bei Drucklegung. Änderung in Technik und Ausstattung vorbehalten.

© Copyright 2015 by Pollin Electronic GmbH