

LED-Taschenlampe LHL-1/1W

Best.Nr. 863 874

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

Diese hochwertige Taschenlampe mit einer sehr hellen, neigbaren LED, sowie einer besonders leuchtstarken 1 W-COB-LED ist dank einer magnetischen Rückseite und des Tragegriffs bzw. Aufstellers auch optimal als Arbeitsleuchte geeignet.

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.

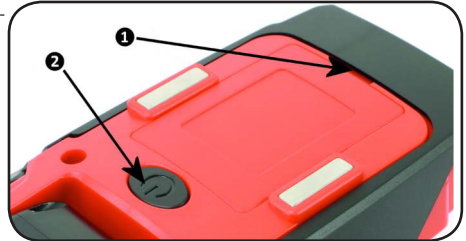
Pflege und Wartung

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 Verdüner, da diese das Gehäuse beschädigen können und die Plexiglas-Scheibe der LED Abdeckung trüben kann.

Inbetriebnahme


- Klappen Sie den Arbeitsständer auf und öffnen Sie das Batteriefach ❶.
- Legen Sie 3 Micro-Batterien (AAA) entsprechend der aufgedruckten Beschriftung ein. Legen Sie die Batterien so ein, dass der Minuspol (-) der Batterien jeweils mit einer integrierten Feder Kontakt hat.
- Schließen Sie das Batteriefach ❶ wieder.
- Zum Einschalten des Lichts drücken Sie den schwarzen Knopf auf der Rückseite der Leuchte ❷.
- Beim ersten Drücken schalten Sie die Arbeitsleuchte ein, beim zweiten Drücken die Taschenlampe und beim dritten Drücken wird das Gerät wieder ausgeschaltet. Arbeitsleuchte und Taschenlampe können nicht gleichzeitig betrieben werden.
- Sie können die Arbeitsleuchte mit den rückseitigen Magneten bequem an einer metallenen Oberfläche aufhängen und haben somit die Hände frei.
- Sie können die Arbeitsleuchte hinstellen oder aufhängen indem Sie den Ständer-Bügel ausklappen.



Features

- 2in1: Arbeitsleuchte und Taschenlampe in Einem
- Taschenlampe um 180° neigbar
- 2 starke, rückseitige Magnete
- Betrieb mit 3x Micro-Batterien (AAA) (nicht im Lieferumfang)
- Leistung COB-LED: 1 W
- Leistung LED: 0,3 W
- Lichtfarbe 6000 K (kaltweiß)
- Lichtstrom: 100 lm
- Leutdauer (bei vollen Batterien): max. 5 Std.
- Reichweite: 30 m
- Material: Kunststoff
- Farbe: rot/schwarz
- Gewicht: 150 g
- Maße (LxBxH): 128x65x32 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!



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