

# LED-Arbeitsleuchte LHL-10/1

Best.Nr. 863 876

Auf unserer Website [www.pollin.de](http://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 hochwertige, robuste Arbeitsleuchte mit 10 superhellen LEDs lässt sich durch ein einfaches Ausziehen des Gehäuses aktivieren. Mit der lichtstarken LED am neigbaren Leuchtenkopf lassen sich schwer zugängliche Stellen problemlos beleuchten.

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.

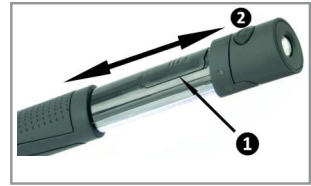
## Pflege und Wartung

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

- Ziehen Sie die Taschenlampe auseinander, damit das Batteriefach ❶ freigelegt wird und öffnen Sie das Batteriefach ❶. Schieben Sie dazu den Deckel in Richtung Schalter.
- Legen Sie 3 Micro-Batterien (AAA) entsprechend der aufgedruckten Beschriftung ein. Legen Sie die Batterien so ein, dass der Pluspol (+) der Batterien in Richtung Schalter zeigt.
- Schließen Sie das Batteriefach ❶ wieder.
- Zum Einschalten des Arbeitslichts ziehen Sie die Leuchte auseinander. Zum Einschalten der Taschenlampe drücken Sie den schwarzen Schalter ❷ auf dem Taschenlampen-Kopf.
- Sie können den Taschenlampen-Kopf um bis zu 90° nach vorne neigen.
- Sie können die Arbeitsleuchte mit dem Magneten, der sich am Ende des Stabes befindet, bequem an einer metallenen Oberfläche aufhängen und haben somit die Hände frei.



## Features

- Arbeitsleuchte und Taschenlampe in Einem
- 10+1 LEDs
- Um 90° neigbarer Leuchtenkopf
- Rückseitiger Magnet
- Betrieb mit 3 Micro-Batterien (nicht im Lieferumfang)
- Leistung: 1,7 W
- Lichtfarbe: 6500 K (kaltweiß)
- Lichtstrom: 140 lm
- Leuchtdauer (bei vollen Batterien): max. 7 Std.
- Reichweite: 30 m
- Material: Kunststoff
- Farbe: schwarz
- Gewicht: 90 g
- Bis 285 mm ausziehbar
- Gesamtmaße, eingezogen (LxBxH): 194x27x33 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