

LED-Taschenlampe LHL-1/1

Best.Nr. 863 878

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

Leichte, handliche Taschenlampe im transparenten Kunststoffgehäuse mit einer hellen, kaltweißen StrawHat-LED und einer blauen LED, die das Gehäuse zum Leuchten bringt.

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.

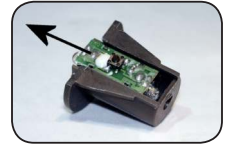
Pflege und Wartung

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

- Die Taschenlampe wird betriebsbereit mit 3x AG13 Knopfzellen geliefert.
- Zum Einschalten der Taschenlampe drücken Sie den schwarzen Knopf. Durch mehrfaches Drücken werden mehrere Effekte zwischen der weißen und blauen LED erzielt.



Batteriewechsel


- Schrauben Sie, zum Tausch der Batterien, den Linsenkopf der Taschenlampe ab. Jetzt fällt die Leuchtkörperhalterung automatisch heraus. Sollte dies nicht der Fall sein, klopfen Sie mit der Taschenlampe leicht auf den Tisch.
- Schieben Sie nun den Leuchtkörper aus der Halterung heraus. Auf der unterseite finden Sie das Batteriefach. **Wichtig:** Sie können den Batteriehalter in beide Richtungen einführen.
- Nehmen Sie die alten Knopfzellen heraus und setzen Sie neue ein. Achten Sie dabei auf die Polung der Zellen. Die Zellen werden immer Plus auf Minus (+/-) gestapelt. Die einzuliegende Polung ist auf dem Boden des Batteriefachs beschrieben. Der Pluspol zeigt immer zur weißen LED.
- Schieben Sie nun den Leuchtkörper wieder in die Leuchtkörper-Halterung ein, bis er bündig abschließt.
- Drehen Sie die Taschenlampe so, dass der Schalter nach unten zeigt und schieben Sie die Leuchtkörperhalterung wieder in die Taschenlampe. Beim Einschieben muss auch der Schalter des Leuchtkörpers nach unten zeigen, damit er in die Nut unter dem Schalter einfahren kann.
- Schrauben Sie den Linsenkopf wieder auf. Dadurch wird die Leuchtkörperhalterung arretiert.




Features

- 3 Betriebsmodi (Aus, weißes Licht, weißes und blaues Licht, blaues Blinklicht)
- Aufhängering
- Betrieb über 3 AG13-Knopfzellen (im Lieferumfang)
- Leistung: 0,012W
- Lichtstärke 19 lm
- Lichtdauer (bei vollen Knopfzellen): max. 20 Std.
- Reichweite: max. 20 m
- Gewicht: 45 g
- Maße (LxØ): 155x42 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