

# Bewegungsmelder Pollin BMS01

Best.Nr. 550 895

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!



## Sicherheitshinweise

- Benutzen Sie den Bewegungsmelder nicht weiter, wenn er beschädigt ist.
- In Schulen, Ausbildungseinrichtungen, Hobby- und Selbsthilfewerkstätten ist das Betreiben durch geschultes Personal verantwortlich zu überwachen.
- In gewerblichen Einrichtungen sind die Unfallverhütungsvorschriften des Verbandes der gewerblichen Berufsgenossenschaften für elektrische Anlagen und Betriebsmittel zu beachten.
- Das Produkt darf nicht fallengelassen oder starkem mechanischem Druck ausgesetzt werden, da es durch die Auswirkungen beschädigt werden kann.
- Das Gerät muss vor Feuchtigkeit, Spritzwasser und Hitzeeinwirkung geschützt werden.
- Betreiben Sie das Gerät nicht in einer Umgebung, in welcher brennbare Gase, Dämpfe oder Staub sind.
- Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung und/oder mangels Wissen benutzt zu werden, es sei denn, sie werden durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt oder erhielten von ihr Anweisungen, wie das Gerät zu benutzen ist.
- Das Produkt ist kein Spielzeug! Halten Sie das Gerät von Kindern fern.



## Bestimmungsgemäße Verwendung

Die Steckdose mit Bewegungsmelder dient dazu, angeschlossene Verbraucher (z.B. Lampen) automatisch bei Bewegung ein und nach 5 Minuten ohne Bewegung automatisch wieder auszuschalten.

Eine andere Verwendung als angegeben ist nicht zulässig! Änderungen können zur Beschädigung dieses Produktes führen, darüber hinaus ist dies mit Gefahren, wie z.B. Kurzschluss, Brand, elektrischem Schlag etc. verbunden. Für alle Personen- und Sachschäden, die aus nicht bestimmungsgemäßer Verwendung entstehen, ist nicht der Hersteller, sondern der Betreiber verantwortlich.

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

## Bedienung

Stecken Sie den Bewegungsmelder in eine 230 V~ Steckdose.

Schließen Sie den gewünschten Verbraucher (z.B. Lampe) an die Schalt-Steckdose an.

Durch den integrierten Dämmerungsschalter ist der Bewegungsmelder nur bei Dunkelheit aktiv.

Bei einer Bewegung im Erfassungsfeld des Melders wird der angeschlossene Abnehmer eingeschaltet.

Achten Sie darauf dass der Abnehmer, falls er einen separaten ON/OFF-Schalter hat, auch eingeschaltet ist.

Die Abschaltung erfolgt automatisch nach ca. 5 Minuten.

## Problembeseitigung

Problem	Mögliche Ursache	Lösung
Bewegungsmelder-Steckdose schaltet nicht	es liegt keine Spannung an der Steckdose an	Steckdose auf Spannung überprüfen
	angeschlossener Abnehmer ausgeschaltet	Abnehmer einschalten
	Schwelle des Dämmerungsschalters noch nicht erreicht	Der Bewegungsmelder reagiert erst bei schwachen Lichtverhältnissen

## Pflege und Wartung

Das Produkt ist wartungsfrei.

Zur Reinigung trennen Sie den Bewegungsmelder vorher von der Steckdose.

Verwenden Sie zum Säubern ein trockenes, weiches und sauberes Tuch.

Bei starker Verschmutzung kann ein leicht angefeuchtetes Reinigungstuch verwendet werden.

Warten Sie mit dem erneuten Anstecken bis der Ladeadapter wieder völlig trocken ist.

Benutzen Sie auf keinen Fall aggressive Reinigungsmittel, Reinigungsalkohol oder andere chemische Mittel. Dadurch könnte das Gehäuse angegriffen oder die Funktion beeinträchtigt werden.

## Technische Daten

Betriebsspannung:	230 V~
Schaltleistung	.max. 3680 W/16 A
Erfassungswinkel:	100°
Erfassungreichweite:	max. 8m

## Lieferumfang

Steckdose mit integriertem Bewegungsmelder

## Symbolerklärung



Das Symbol mit dem Ausrufezeichen im Dreieck weist auf wichtige Hinweise in dieser Bedienungsanleitung hin, die unbedingt zu beachten sind. Des weiteren wenn Gefahr für Ihre Gesundheit besteht, z.B. durch elektrischen Schlag.

## 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. Reproduktion jeder Art, z.B. Fotokopie, Mikroverfilmung oder die Erfassung in elektronischen Datenverarbeitungsanlagen, bedürfen der schriftlichen Genehmigung des Herausgebers.  
Nachdruck, auch auszugsweise, verboten. Diese Bedienungsanleitung entspricht dem technischen Stand bei Drucklegung.  
Änderung in Technik und Ausstattung vorbehalten.

© **Copyright 2011 by Pollin Electronic GmbH**