

# Steckdose mit Bewegungsmelder BMS98

Best.Nr. 533 105

Auf unserer Website [www.pollin.de](http://www.pollin.de) steht für Sie immer die aktuellste Version der Anleitung zum Download zur Verfügung.



## Betriebsanleitung

### 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!
- Benutzen Sie die Steckdose nicht weiter, wenn diese beschädigt ist.
- Die maximale Schaltleistung darf nicht überschritten werden (siehe technische Daten).
- Nicht hintereinander stecken! Steckdose nur im Einzelnen betreiben!
- Spannungsfrei nur nach gezogenem Stecker!
- In Schulen, Ausbildungseinrichtungen, Hobby- und Selbsthilfwerkstätten ist das Betreiben durch geschultes Personal verantwortlich zu überwachen.
- Die Umgebungstemperatur sollte zwischen  $-20...+40$  °C betragen.
- In gewerblichen Einrichtungen sind die Unfallverhütungsvorschriften des Verbandes der gewerblichen Berufsgenossen-schaften für elektrische Anlagen und Betriebsmittel zu beachten.
- Das Produkt darf nicht fallen gelassen oder starkem mechanischen Druck ausgesetzt werden, da es durch die Auswirkungen beschädigt werden kann.
- Das Gerät muss vor Feuchtigkeit, Spritzwasser und Hitze einwirkung geschützt werden.
- Nur für die Verwendung in trockenen Räumen geeignet!
- 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, senso-rischen 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.
- Entfernen Sie keine Aufkleber vom Produkt. Diese können wichtige sicherheitsrelevante Hinweise enthalten.
- Das Produkt ist kein Spielzeug! Halten Sie das Gerät von Kindern fern.



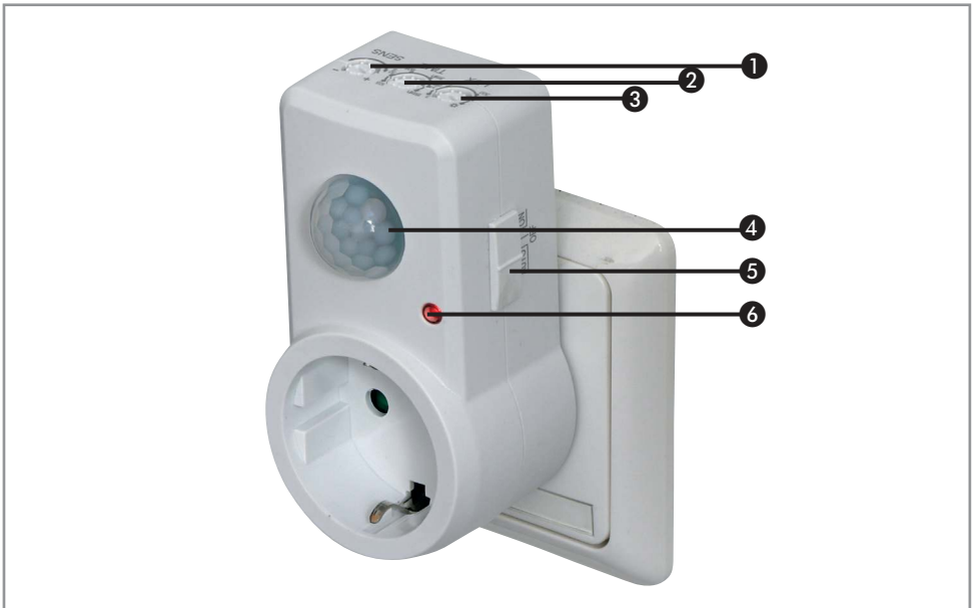
## Bestimmungsgemäße Verwendung

Dieser Stecker mit integriertem Bewegungsmelder schaltet fast alle angeschlossenen Verbraucher, wie z.B. Lampen automatisch bei Bewegung ein und nach einer einstellbaren Zeit ohne Bewegung automatisch wieder aus.

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.

## Bedienelemente



- |                    |   |
|--------------------|---|
| ① SENS-Regler      | Einstellung der Erfassungsreichweite (2...9 m)            |
| ② TIME-Regler      | Einstellung der Schaltzeit (10 Sek...15 Min)              |
| ③ LUX-Regler       | Einstellung der Lichtempfindlichkeit (< 3...2000 Lux)     |
| ④ Bewegungsmelder  | Auslösen des Betriebs der Steckdose durch Bewegung.       |
| ⑤ Moduswahl-Regler | Zur Einstellung der verschiedenen Modi (AUTO / OFF / ON)  |
| ⑥ Betriebs-LED     | Leuchtet, wenn die Steckdose eine Spannungsversorgung hat |

## Inbetriebnahme

- Wählen Sie mit Hilfe des Moduswahl-Reglers **5** Ihren gewünschten Modus aus. Zur Auswahl stehen:  
Modus **"AUTO"**: Betrieb über PIR-Bewegungsmelder  
Modus **"ON"**: Dauerhafter Betrieb  
Wählen Sie **"OFF"** so ist die Steckdose ausgeschaltet.
- Über den **LUX**-Regler **3** können Sie die Lichtempfindlichkeit einstellen.  
Bitte beachten Sie:  
Bei Einstellen der Lichtempfindlichkeit **"LUX"** stellt die abgebildete Sonne das Maximum von 2000 Lux und der Halbmond das Minimum von < 3 Lux dar.
- Über den **TIME**-Regler **2** können Sie die Schaltzeit einstellen.  
Bitte beachten Sie:  
Bei Einstellen der Zeit **"TIME"** stellt Plus "+" das Maximum und Minus "-" das Minimum dar, wobei das Maximum 15 Minuten und das Minimum 10 Sekunden beträgt.
- Über den **SENS**-Regler **1** können Sie die Erfassungsreichweite einstellen.  
Bitte beachten Sie:  
Bei Einstellen der Erfassungsreichweite **"SENS"** stellt Plus "+" das Maximum von 9 Meter und Minus "-" das Minimum von 2 Meter dar.
- Nachdem Sie Ihre gewünschten Einstellungen vorgenommen haben, stecken Sie die Steckdose in eine funktionstüchtige Steckdose ein und stecken den Verbraucher an die Steckdose an. Sobald die Steckdose eine Spannungsversorgung hat, leuchtet die Betriebs-LED **6**.
- Bitte beachten Sie: Vermeiden Sie Einsatzorte, an denen stark reflektierende Objekte, wie z.B. ein Spiegel angebracht sind. Vermeiden Sie außerdem Orte, an denen sich bewegliche Objekte befinden, z.B. Bäume.

## Pflege und Wartung

- Trennen Sie das Gerät vom Stromnetz.
- Zur Reinigung verwenden Sie ein trockenes, weiches und sauberes Tuch.
- Benutzen Sie auf keinen Fall aggressive Reinigungsmittel, Reinigungsalkohol oder andere chemische Mittel. Dadurch könnte das Gehäuse angegriffen oder die Funktion beeinträchtigt werden.

## Technische Beratung

Brauchen Sie Hilfe bei der Montage oder Installation? Kein Problem, unter der nachfolgenden Rufnummer erreichen Sie speziell geschulte Mitarbeiter, die Sie gerne bei allen technischen Fragen beraten.

**+49 (0) 8403 920 - 930**

Montag bis Donnerstag von 9:00 bis 12:00 Uhr und 14:00 bis 16:00 Uhr

Freitag von 9:00 bis 12:00 Uhr

## Technische Daten

- Betriebsspannung: 220...240 V~ / 50 Hz
- Schaltleistung: max. 1200 W (Glühlampen) / max. 300 W (LEDs)
- Standby-Verbrauch: ca. 0,5 W
- Schaltelement: Relais
- Erfassungswinkel: 120 °
- Erfassungsreichweite: 2...9 m (einstellbar)
- Erfassungsgeschwindigkeit: 0,6...1,5 m/s
- Schaltzeit: 10 Sek...15 Min.
- Lichtempfindlichkeit: < 3...2000 Lux (einstellbar)
- Umgebungstemperatur: -20...+40 °C
- Schutzklasse: I
- Schutzart: IP20
- Farbe: weiß
- Maße (HxBxT): 98x52x76 mm

## Lieferumfang

- Steckdose mit Bewegungsmelder
- Anleitung

## 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.



Das Gerät darf nur in trockenen und geschützten Räumen verwendet werden.

## Entsorgung



DE 56564606

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. Sie können darüber hinaus Elektro-Altgeräte (unabhängig vom Kauf eines neuen Geräts bei Pollin Electronic), die in keiner Abmessung länger als 25 cm sind, bei der DHL zum Rückversand aufgeben. Hierfür stellen wir Ihnen kostenfrei unter [altgeraete.entsorgung@pollin.de](mailto:altgeraete.entsorgung@pollin.de) oder telefonisch unter + 49 (0) 8403 920 945 ein Rücksendetikett zur Verfügung. Das Altgerät schicken Sie bitte an folgende Adresse: Elektro-Altgeräte, Pollin Electronic GmbH, Service Center, Max-Pollin-Str. 1, 85104

Pförring. Bitte achten Sie auf eine ordnungsgemäße Verpackung des Altgeräts insbesondere bei Lampen (z.B. Gasentladungslampen), so dass ein Zerbrechen möglichst vermieden wird und eine mechanische Verdichtung oder Bruch ausgeschlossen werden kann. Die Annahme von Altgeräten darf abgelehnt werden, wenn aufgrund einer Verunreinigung eine Gefahr für die Gesundheit und Sicherheit von Menschen besteht. Wir sind gesetzlich zur unentgeltlichen Rücknahme von Altgeräten verpflichtet. Dabei muss das Neugerät im Wesentlichen funktionsgleich mit dem Altgerät sein. Die Rücknahmepflicht mit einer kostenlosen Abholung besteht für folgende Kategorien:

- Wärmeüberträger (z.B. Klimageräte, Kühlschränke usw.)
- Bildschirme, Monitore und Geräte, die Bildschirme mit einer Oberfläche von mehr als 100cm<sup>2</sup> enthalten (z.B. Fernseher, PC-Monitore usw.)
- Geräte bei denen mindestens einer der äußeren Abmessungen mehr als 50 Zentimeter beträgt, sozusagen Großgeräte (z.B. Scooter, Werkzeuge usw.)

Sie können im Bestellvorgang auf den Fax-Bestellsteinen, den Bestellkarten und in unserem Webshop folgende Checkbox „Ja, ich beabsichtige bei/nach Auslieferung des neuen Elektro-/Elektronikgerätes ein Altgerät zurückzugeben, das im Wesentlichen funktionsgleich ist.“ auswählen. Wir kümmern uns dann um die Abwicklung und kostenlosen Abholung des Altgeräts. Altbatterien und Akkumulatoren, die nicht vom Altgerät umschlossen sind, sind vor der Abgabe an der Sammelstelle bzw. Rückversand von diesem zu trennen. Für die Löschung personenbezogener Daten haben Sie eigenverantwortlich Sorge zu tragen.

Selbstverständlich unterstützt auch Pollin Electronic als verantwortungsbewusster Hersteller diesen Umweltgedanken. Wir kennzeichnen alle von uns als Hersteller in Umlauf gebrachten Elektro- und Elektronikgeräte mit der Elektronik-Registrierungsnummer WEEE-Reg.-Nr. DE 56564606.



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 2022 by Pollin Electronic GmbH