

mumbi Mechanische Outdoor Zeitschaltuhr m-AZ3500

Bedienungsanleitung

Auf den folgenden Seiten
finden Sie die Bedienungs-
anleitung für die mumbi
Mechanische Outdoor
Zeitschaltuhr m-AZ3500.



[Zur Produktseite
auf mumbi.de](#)



[Zum mumbi
Kundenservice](#)



Claus GmbH
Sigsfeldstr. 4
45141 Essen

www.mumbi.de

Bedienungsanleitung

Zeitschaltuhr für den Aussenbereich

Lieferumfang

- Zeitschaltuhr
- Bedienungsanleitung

Spezifikationen

Eingangsspannung:	230V~50Hz
Maximale Belastung:	16(2)A, 3500W
Funktionen:	24-Stunden Zeitschaltung

Allgemein



Damit Sie viele Jahre Freude an diesem Produkt haben, beachten Sie bitte die nachfolgende Bedienungsanleitung und bewahren Sie diese auf. Mit dieser Zeitschaltuhr können Sie bequem und einfach Elektrogeräte steuern, die zu einem bestimmten Zeitpunkt oder über einen längeren Zeitraum aktiviert werden sollen.

Inbetriebnahme



1. Nehmen Sie das Produkt aus der Verpackung und entfernen Sie restliches Verpackungsmaterial.
2. Stellen Sie den gewünschten Zeitraum mit Hilfe der blauen Stifte ein.
3. Drehen Sie die Drehscheibe langsam im Uhrzeigersinn, um die aktuelle Uhrzeit einzustellen.
4. Schließen Sie die Zeitschaltuhr an die gewünschte Steckdose an. Achten Sie darauf, dass die Spannung den Vorgaben der Zeitschaltuhr entspricht.
5. Die Zeitschaltuhr ist betriebsbereit, Sie können nun das zu steuernde Gerät anschließen.

Einstellungen

Die Zeitschaltuhr bietet Ihnen die Möglichkeit, einen oder mehrere Zeiträume festzulegen, zu denen das angeschlossene Gerät mit Strom versorgt werden soll. Den Zeitraum stellen Sie ein, indem Sie alle äußeren Stifte innerhalb des Wunschzeitraums drücken. Ein Stift entspricht dabei jeweils 15 Minuten. Soll die Zeitschaltuhr beispielsweise 2 Stunden pro Tag aktiviert werden, müssen insgesamt 8 Stifte betätigt werden.

Stellen Sie im Anschluss die Uhrzeit anhand der Drehscheibe ein. Drehen Sie diese im Uhrzeigersinn, bis der Pfeil auf die aktuelle Uhrzeit zeigt. Ein Strich entspricht dabei 15 Minuten, so dass eine Stunde in vier Bereiche unterteilt ist. Um beispielsweise eine Uhrzeit von 13:30 Uhr einzustellen, sollte die Drehscheibe auf den zweiten Strich nach der 13 gedreht werden.

Wartung



Das Gerät ist wartungsfrei, öffnen Sie dieses bitte niemals selbst! Ihre Garantie verfällt, wenn Sie das Gerät öffnen. Reinigen Sie das Gerät außen mit einem weichen, trockenen Tuch oder einer Bürste. Vor dem Reinigen ziehen Sie bitte alle Stromzuführungen ab. Verwenden Sie keine Reinigungsmittel, die Carbonsäure, Benzin, Alkohol o. Ä. enthalten. Diese Inhaltsstoffe greifen die Oberfläche des Gerätes an und die Ausdünstungen sind gesundheitsschädlich und explosiv. Verwenden Sie keine scharfkantigen Werkzeuge, Schraubendreher, Drahtbürsten o. Ä., um die Geräte zu reinigen.

Sicherheits- und Wartungshinweise

- Stellen Sie sicher, dass alle elektrischen Anschlüsse sowie Kabelverbindungen an weiteren Geräten den betreffenden Richtlinien entsprechen und sich gleichzeitig in Übereinstimmung mit der Bedienungsanleitung befinden.
- Achten Sie darauf, Steckdosen und Verlängerungskabel nicht zu überlasten, dies kann zu Feuer oder einem Stromschlag führen.
- Sollten irgendwelche Zweifel an Betrieb, Sicherheit oder Anschluss der Geräte aufkommen, dann wenden Sie sich bitte an einen Fachmann.
- Alle Teile vor Kindern geschützt aufbewahren.
- Vermeiden Sie harte Stöße, diese können zur Beschädigung der elektronischen Schaltkreise führen.
- Ersetzen Sie beschädigte Stromkabel niemals selbst! Nehmen Sie die Geräte vom Netz und wenden Sie sich bitte an einen Fachbetrieb.
- Das Öffnen und Reparieren der Geräte darf ausschließlich durch einen autorisierten Fachbetrieb erfolgen.
- Kabellose Systeme sind Störeinflüssen von kabellosen Telefonen, Mikrowellen und sowie anderen elektronischen Geräten, die im 433 MHz Bereich arbeiten, ausgesetzt. Halten Sie einen MINDESTABSTAND VON WENIGSTENS 3 METERN während der Installation und dem Betrieb ein.

Hinweise zum Umweltschutz

Dieses Produkt darf am Ende seiner Lebensdauer nicht über den normalen Haus-haltsabfall entsorgt werden, sondern muss an einem Sammelplatz für Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten abgegeben werden. Das Symbol auf dem Produkt, der Gebrauchsanleitung oder der Verpackung weist darauf hin. Die Wirkstoffe sind gemäß ihrer Kennzeichnung wieder verwertbar. Mit der Wiederverwendung der stofflichen Verwertung oder anderen Formen der Verwertung von Altgeräten leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutze der Umwelt. Bitte erfragen Sie bei der Gemeindeverwaltung die zuständige Entsorgungsstelle. Entsorgen Sie leere Batterien stets an kommunalen oder Ihnen bekannten Sammelstellen.

DE



Dieses Produkt entspricht den IEC-Normen: ITEM #24707

EN 60730-2-7: 2010, EN 60730-1:20011
DIN VDE 0620-1: 2016, DIN VDE 0620-2-1:2016+EK1 510-11:2011
EN 60730-1: 2000 + A12: 2003 + A1: 2004 + A13: 2004 + A14:
2005 + A16: 2007 + A2: 2008,
EN 60730-2-7: 2010

Imported for Claus GmbH, Sigsfeldstraße 4, 45141 Essen, Deutschland,
www.mumbi.de



WEEE-Reg.-Nr.: 83627387

Das komplette mumbi Produktsortiment jetzt auf
www.mumbi.de entdecken:



mumbi[®]

Claus GmbH
Sigsfeldstr. 4
45141 Essen

www.mumbi.de



Service-Hotline
+49 (0) 201 99999-439

Mo-Fr: 08:00 Uhr bis 18:00 Uhr
Sa: 10:00 Uhr bis 16:00 Uhr
E-Mail: service@mumbi.de