

Digitale Wochenzeitschaltuhr TM02

Best.Nr. 870 171

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 die Zeitschaltuhr nicht weiter, wenn sie beschädigt ist.
- In Schulen, Ausbildungseinrichtungen, Hobby- und Selbsthilfwerkstätten 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.
- Der Aufbau entspricht der Schutzklasse I. Die Spannungsversorgung beträgt 230 V~/ 50 Hz.
- Die maximale Anschlussleistung (3680 W/16(2) A/230 V~) darf nicht überschritten werden!
- 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 erhalten von ihr Anweisungen, wie das Gerät zu benutzen ist.
- Nur zur Verwendung in trockenen Räumen geeignet!
- Spannungsfrei nur bei gezogenem Stecker!
- Nicht hintereinander stecken!



Bestimmungsgemäße Verwendung

Dieses Gerät mit integrierter Steckdose und Zeitschaltuhr erlaubt es Ihnen angeschlossene Geräte zeitgesteuert einzusetzen. Achten Sie darauf, dass die Zeitschaltuhr nur in geschlossenen, trockenen Räumen verwendet werden darf.

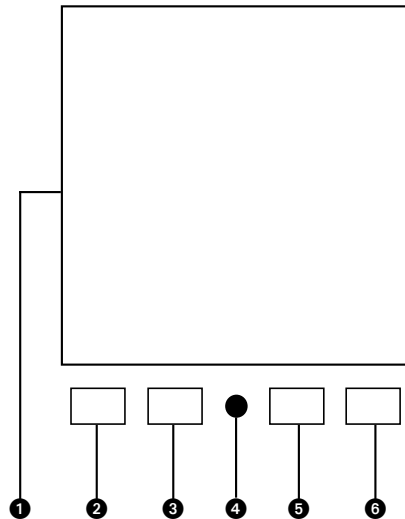
Ein anderer Einsatz als angegeben ist nicht zulässig! Das gesamte Produkt darf nicht geändert bzw. umgebaut werden! Änderungen können zur Beschädigung dieses Produktes führen, darüber hinaus ist dies mit Gefahren, wie z.B. Kurzschluss, Brand, elektrischem Schlag etc. verbunden.

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 LC-Display
- ② SET-Taste
- ③ OK/Clock-Taste
- ④ Reset-Taste
- ⑤ PROG-Taste
- ⑥ UP/Clear-Taste



Bedienung

Inbetriebnahme

- Stecken Sie die Zeitschaltuhr in eine funktionstüchtige Steckdose.
- Drücken Sie bei der Erstinbetriebnahme mit einem dünnen Gegenstand die Reset-Taste, um die Zeitschaltuhr zurück zu setzen.

Hinweis: Lassen Sie die Steckdose bei der Erstinbetriebnahme für ca. 24 Std. am Stück eingesteckt, um den eingebauten Backup-Akku vollständig zu laden.

Uhrzeit einstellen

- Halten Sie die OK/Clock-Taste (③) für ca. 3 Sekunden gedrückt, bis unter der Zeitanzeige "CLOCK" erscheint.
- Drücken Sie einmal die SET-Taste (②), sodass ein Pfeil neben "HOURS" erscheint.
- Stellen Sie mit der UP/Clear-Taste (⑥) die aktuelle Stunde ein und bestätigen Sie mit der SET-Taste. Der Pfeil erscheint jetzt neben "MINUTES".
- Stellen Sie auf die gleiche Art und Weise noch die Minuten und den Wochentag ein.
- Wenn alle Angaben korrekt sind, schließen Sie den Vorgang mit der OK/Clock-Taste ab.
- Wenn Sie die OK/Clock- und die PROG-Taste gleichzeitig drücken können Sie zwischen 12- und 24-Stunden-Ansicht wechseln.
- Durch gleichzeitiges Drücken der OK/Clock- und der SET-Taste aktivieren bzw. deaktivieren Sie die Sommerzeit-Umstellung (Im Display erscheint SUMMER).

Einschalt-Timer erstellen

- Drücken Sie einmal die PROG-Taste (Ⓜ). Auf dem Display erscheint "1 ON" (Timer 1 Einschaltzeit).
- Drücken Sie einmal die SET-Taste, sodass ein Pfeil neben "HOURS" erscheint.
- Stellen Sie mit der UP/Clear-Taste die Stunde ein, an welcher die Schuko-Steckdose der Zeitschaltuhr eingeschaltet werden soll, und bestätigen Sie mit der SET-Taste. Der Pfeil erscheint jetzt neben "MINUTES".
- Stellen Sie auf die gleiche Art und Weise noch die Minute und die Wochentage ein. Folgende Wochentag-Kombinationen stehen zur Auswahl:

Display	Bedeutung
MO	Nur Montag
TU	Nur Dienstag
WE	Nur Mittwoch
TH	Nur Donnerstag
FR	Nur Freitag
SA	Nur Samstag
SU	Nur Sonntag
MO TU WE TH FR	Montag bis Freitag
SA SU	Samstag und Sonntag

Display	Bedeutung
MU TU WE TH FR SA	Montag bis Samstag
MO WE FR	Montag, Mittwoch und Freitag
TU TH SA	Dienstag, Donnerstag und Samstag
MO TU WE	Montag bis Mittwoch
TH FR SA	Donnerstag bis Samstag
MO TU WE TH FR SA SU	Jeden Tag

- Wenn die Eingaben der Einschaltzeit korrekt sind, drücken Sie ein weiteres Mal auf die PROG-Taste, um die Ausschaltzeit des ersten Timers festzulegen (Im Display erscheint "1 OFF").
- Stellen Sie auf die gleiche Art und Weise die Ausschaltzeit ein, wie Sie die Einschaltzeit eingestellt haben.
Hinweis: Stellen den Wochentag auf die gleiche Auswahl wie bei der Einschaltzeit. **Ausnahme:** Sie möchten einen Timer länger als einen Tag laufen lassen (Beispiel: Einschalten am Montag und Ausschalten am Dienstag).
- Wenn alle Eingaben korrekt sind, bestätigen Sie mit der OK/Clock-Taste.
- Mit der UP/Clear-Taste können Sie die markierte Ein- und Ausschaltzeit (Im Display erscheint "1 ON" bzw. "1 OFF") manuell löschen.
- Auf die gleiche Art und Weise können Sie 15 weitere Timer erstellen.

Betriebsmodus festlegen

- Die Zeitschaltuhr bietet drei verschiedene Betriebsmodi zur Auswahl.
- Mit der SET-Taste können Sie zwischen den drei Modi wechseln.

Display	Bedeutung
AUTO	Zeitschaltmodus ist aktiviert. Die Schuko-Steckdose wird zu den eingestellten Zeiten ein- und ausgeschaltet.
ON	Steckdose dauerhaft eingeschaltet.
OFF	Steckdose dauerhaft ausgeschaltet.

Problembehandlung

Problem	Mögliche Ursache	Lösung
Keine Funktion	Keine Stromversorgung	Steckdose und Sicherungen überprüfen.
Einschalt-Timer arbeiten nicht	Falscher Betriebsmodus gewählt	Betriebsmodus "AUTO" muss eingestellt sein.

Pflege und Wartung

Trennen Sie das Gerät nach dem Einsatz vom Stromnetz. Kontrollieren Sie Gehäuse und Bedienelemente auf Beschädigungen. Lagern Sie das Gerät sauber, kühl und trocken. Reinigen Sie das Gerät nur mit einem trockenen Leintuch. Nicht auf das Display drücken! Bei stärkeren Verschmutzungen kann das Reinigungstuch leicht mit Wasser angefeuchtet werden. Keine Reinigungsmittel und Chemikalien einsetzen! Nach dem Einsatz eines feuchten Tuchs mit dem Wiederanschluss ans Stromnetz warten, bis das Gerät völlig abgetrocknet ist.

Technische Daten

- Betriebsspannung: 230 V~/50 Hz
- Max. Belastbarkeit: 16 (2) A/ 3680 W (Ohmsche Last max 16 A, induktive Last max. 2 A)
- Eigenverbrauch: 0,6 W
- Betriebstemperatur: 0...50 °C
- Minimale Schaltdauer: 1 Min.
- Maximale Schaltdauer: 7 Tage

Lieferumfang

- Zeitschaltuhr
- 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.



Vorsicht Netzspannung, das Gerät nicht öffnen!

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 2012 by Pollin Electronic GmbH