



Digitale Wochen-Zeitschaltuhr

Vielen Dank für den Kauf eines REV-Produktes. Der Digitaltimer ist eine digitale Wochenzeitschaltuhr, mit der Sie Schaltvorgänge präzise steuern können. Darüber hinaus verfügt der Timer über eine Zufallsschaltfunktion. Diese kann Ihre Anwesenheit simulieren und ungewollte Besucher abschrecken. Außerdem ist eine Countdownfunktion verfügbar, bei der eine beliebige Ein- bzw. Auszeit eingegeben werden kann. Die einfache Umschaltfunktion für Sommer- / Winterzeit erspart das erneute Stellen der Uhr bei der Zeitumstellung.

Sicherheitshinweise:

Bitte lesen Sie vor Inbetriebnahme dieses Produktes diese Anleitung sorgfältig durch und überprüfen Sie das Produkt auf Schäden. Bei Beschädigungen darf dieses Produkt nicht angeschlossen werden. Achten Sie darauf, dass dieses Produkt nicht in die Hände von Kindern oder unbefugten Personen gelangen kann. Heizlüfter und ähnliche Geräte sollten nicht unbeaufsichtigt arbeiten. Wir empfehlen solche Geräte nicht über die Zeitschaltuhr anzuschließen.

Einstellen der Uhrzeit

Hinweise zum Erstgebrauch (auch nach längerem Lagern)

Der eingebaute Akku wird nach ca. 100h Netztrennung leer. Vor der Eingabe von Daten muss das Gerät in solchen Fällen für ca. 12h durch Einstecken in die Netzsteckdose wieder aufgeladen werden. Danach muss die Uhr durch Drücken der "RESET" - Taste in die Grundstellung zurückgesetzt werden. Zum Drücken beispielsweise Kugelschreiberspitze verwenden. Die "RESET" Taste ist auch dann zu drücken, wenn die Uhr nicht mehr auf Eingaben reagiert oder nicht mehr läuft.

Umstellen der Anzeige 12h / 24h:

Die Uhr verfügt über eine 12h bzw. 24h Anzeige. Durch Drücken der "CLOCK"-Taste für ca. 3 sec kann zwischen den Varianten umgeschaltet werden.

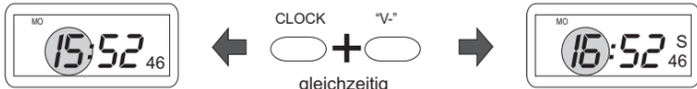


Einstellen der Uhrzeit:

Zum Einstellen der Uhr halten Sie die Taste "Set" gedrückt, bis die Tagesanzeige blinkt. Durch Drücken der Taste "A+" kann die Tagesanzeige um einen Tag weiter und durch Drücken der Taste "V-" um einen Tag zurück gestellt werden. Durch erneutes Drücken der Taste "Set" können auf die gleiche Art und Weise auch die Stunden und die Minuten eingestellt werden. Ca. 15 Sekunden nach der letzten Eingabe verlässt die Uhr den Einstellmodus. Man kann diesen auch durch Drücken der Taste "Clock" verlassen.

Umstellen von Sommer- auf Winterzeit:

Gleichzeitiges Drücken der "CLOCK" und "V-" Taste schaltet die Uhr zwischen Sommer- und Winterzeit um, wobei die Sommerzeit durch ein "S" im Display angezeigt wird.



Hinweis: Das Display muss sich vor dem Beginn der Wochen- und Zeiteinstellung im Normalmodus befinden. Falls es sich im Programmiermodus befindet, muss die Taste "CLOCK" einmal betätigt werden, um in den Normalmodus zurückzukehren.

Einstellen der Schaltzeiten

Wenn sich das Display im Normalmodus befindet, gelangt man durch Drücken der Taste "A+" in den Einstellmodus. 1ON erscheint unten links im Display. Diese Anzeige steht für die Eingabe des Einschaltzeitpunktes des 1. Programmes. Durch Drücken der Taste "Set" wird die Wochentageinstellung aufgerufen.

Durch Drücken der Taste "A+" Taste wird der Schalttag jeweils um einen Tag bzw. eine Kombination weitergestellt. Die programmierten Zeiten sind nur an den Tagen gültig, deren Kürzel am Display erscheint. Das Einstellen der Einschaltzeit erfolgt wie unter "Einstellen der Uhrzeit" beschrieben.

Nach erneutem Drücken der Taste "A+" erscheint in der Anzeige 1OFF. Jetzt wird analog der Festlegung des Einschaltzeitpunktes der Ausschaltzeitpunkt über "Set", "A+", "V-" eingegeben. Es muss unbedingt darauf geachtet werden, dass die Ein- und Ausschaltzeitpunkte bei der Wahl von Wochentagskombinationen identisch sind, da es sonst zu scheinbar unkontrollierten Schaltungen kommt.

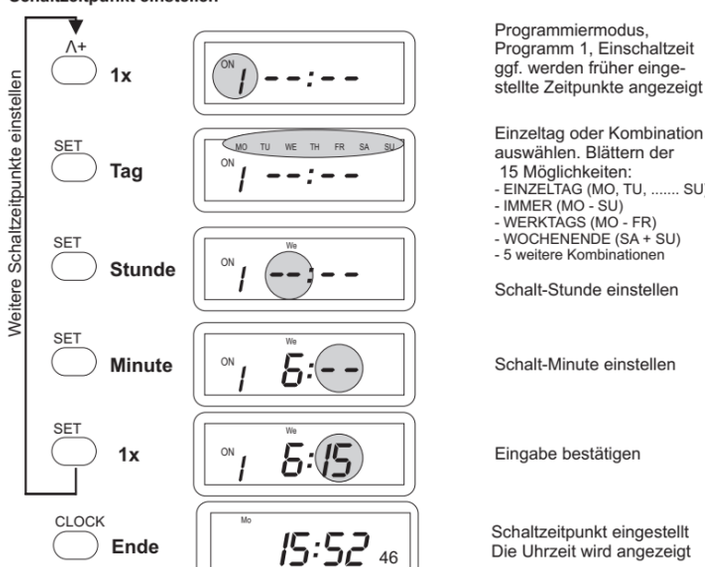
Weitere Schaltzeiten können entsprechend eingestellt werden. Bis zu 20 Programme mit Einschaltzeit und Ausschaltzeit und ein Countdown-Programm können eingegeben werden. Die "A+" Taste schaltet jeweils auf den nächsten Schaltzeitpunkt um (Reihenfolge: 1ON -> 1OFF -> -> 20ON -> 20OFF -> dON/OFF) (für Countdown).

Zum Ausführen eines Schaltprogrammes muss der Timer in Stellung "AUTO" sein (siehe Einstellung der Betriebsart). Dazu muss zuerst mit der Taste "ON / OFF" der aktuelle Schaltzustand eingestellt werden, in dem sich der Timer laut Programmierung befinden müsste:

Ist die Einschaltzeit bereits erreicht, muss "ON" eingestellt und anschließend die Taste "ON / OFF" noch einmal gedrückt werden. "AUTO" wird im Display angezeigt, das angeschlossene Gerät wird sofort ein- und nach Erreichen des programmierten Ausschalt-Zeitpunktes abgeschaltet.

Ist hingegen die Einschaltzeit noch nicht erreicht, muss "OFF" eingestellt und anschließend die Taste "ON / OFF" noch einmal gedrückt werden. "AUTO" wird im Display angezeigt, das angeschlossene Gerät wird bei Erreichen des programmierten Einschalt-Zeitpunktes eingeschaltet. Wird dieses nicht beachtet, reagiert der Timer erst bei der nächsten Schaltzeit korrekt.

Schaltzeitpunkt einstellen



Jedem EIN-Schaltzeitpunkt ist ein AUS-Schaltzeitpunkt zugeordnet (1-ON / 1-OFF). Es muss darauf geachtet werden, dass bei Wahl von Tageskombinationen die EIN / AUS Schaltzeitpunkte übereinstimmen, da es sonst zu ungewollten Schaltzeitpunkten kommt.

Auswählen weiterer Schaltpunkte:



Nach dem Auswählen der weiteren Schaltpunkte erfolgt die Programmierung wie im Punkt "Schaltzeitpunkt einstellen" beschrieben. Durch Drücken der "Clock"-Taste kann in den Normalmodus zurückgekehrt werden. Ein automatisches Zurückschalten in den Normalmodus erfolgt nach 15 Sekunden, wenn keine Taste betätigt wird.

Ausführen von Schaltprogrammen:



Einstellen der Betriebsarten

Der Timer kann EIN oder AUS geschaltet werden oder in Stellung "AUTO" das eingegebene Programm ausführen. Diese Betriebsarten werden im Display angezeigt. Jeder Druck auf die Taste "ON/OFF" ändert die Betriebsart.



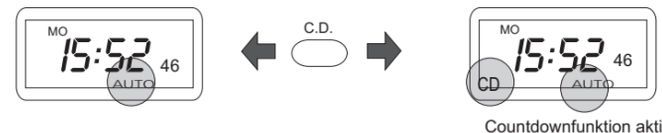
ON: Dauer - Ein
Auto: Ausführung der eingegebenen Programme
Off: Dauer - Aus

- Die Countdown- oder Zufallsfunktion werden nur ausgeführt, wenn sich der Timer im "AUTO"-Status befindet.
- Wenn die Countdownfunktion aktiviert ist, können die Zufallsfunktion und die AUTO/ON/OFF-Einstellungen nicht aktiviert bzw. geändert werden.
- Wenn die Zufallsfunktion aktiviert ist, können die Countdownfunktion und die AUTO/ON/OFF-Einstellungen nicht aktiviert bzw. geändert werden.

Countdownfunktion

Durch Drücken der Taste "V-" gelangt man in den Countdown-Modus. dON oder dOFF erscheint unten links im Display. Dabei steht "d" für den Countdown-Modus, "ON" für die Countdown-Zeit, in der das angeschlossene Gerät eingeschaltet sein soll und "OFF" für die Countdown-Zeit, in der das angeschlossene Gerät ausgeschaltet sein soll.

Durch Drücken der Taste "Set" beginnt die aktuelle Anzeige ("ON" bzw. "OFF") zu blinken, wobei mit den Tasten "V-" bzw. "A+" zwischen diesen beiden Funktionen umgeschaltet werden kann. Bei erneutem Drücken der Taste "Set" kann dann die jeweilige Zeit eingegeben werden (siehe "Einstellen der Schaltzeiten"), wobei Intervalle von 99.59.59 bis 1 Sekunde möglich sind. Um die Countdownfunktion zu starten, muss die Betriebsart "AUTO" gewählt und danach die Taste "C.D." gedrückt werden, wodurch "C.D." unten links im Display blinkt und dadurch anzeigt, dass die Funktion ausgeführt wird. Zum Beenden der Countdown-Funktion muss erneut die Taste "C.D." gedrückt werden.



Hinweis:

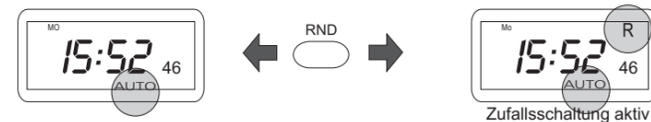
- Wenn der Countdown ausgeführt wird, befindet sich das Display im Normalmodus. Zur Anzeige der Details des Countdowns muss die Taste "V-" gedrückt werden.
- Durch Drücken der "Clock"-Taste kann in den Normalmodus zurückgekehrt werden. Ein automatisches Zurückschalten in den Normalmodus erfolgt nach 15 Sekunden, wenn keine andere Taste betätigt wird.

Zufallsschaltung

Wird die Zufallsschaltung aktiviert, schaltet das am Timer angeschlossene Gerät unregelmäßig mit einer Einschaltzeit von 10 - 26 Minuten und einer Ausschaltzeit von 26 - 42 Minuten. Ein Beobachter gewinnt den Eindruck, dass manuell geschaltet wird. Somit dient dies der Abschreckung von ungewollten Besuchern.

Aktivieren der Zufallsschaltung:

Durch Drücken der Taste "RND" wird die Zufallsschaltung aktiviert, was durch ein "R" im Display angezeigt wird. Der Timer schaltet dann wie oben beschrieben. Ein weiterer Druck auf "RND" oder "ON/OFF" beendet die Zufallsschaltung. Die Betriebsart "AUTO" muss eingestellt sein.



Technische Daten:

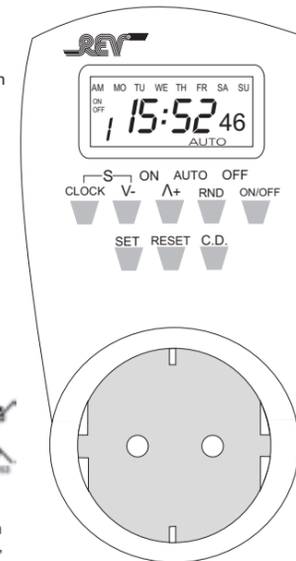
- 20 Tages- / Wochenprogramme
- 140 EIN- und Ausschaltzeitpunkte je Woche
- EIN- / AUS- / Automatikaste für manuelles Schalten
- Zufallsschaltfunktion zur Anwesenheitssimulation
- Countdownfunktion
- 12h oder 24h Uhranzeige
- Steckdosen mit Kinderschutz
- Umschaltfunktion Sommer- / Winterzeit
- Betriebsbereit, inklusive Akku
- Gangreserve mind. 100 Stunden
- Kleinster Schaltabstand: 1 Minute
- Schaltleistung: 2000 Watt
- Nennwerte: 8 A / 230 V / 50 Hz

WEEE-Entsorgungshinweis

Gebrauchte Elektro- und Elektronikgeräte dürfen gemäß europäischer Vorgaben nicht mehr zum unsortierten Abfall gegeben werden. Das Symbol der Abfalltonne auf Rädern weist auf die Notwendigkeit der getrennten Sammlung hin.

Helfen auch Sie mit beim Umweltschutz und sorgen dafür, dieses Gerät, wenn Sie es nicht mehr nutzen, in die hierfür vorgesehenen Systeme der Getrenntsammlung zu geben.

RICHTLINIE 2002/96/EG DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES vom 27. Januar 2003 über Elektro- und Elektronik-Altgeräte.



WARNHINWEIS:
Nicht mehrfach hintereinander stecken.

Leisten Sie einen Beitrag zum Umweltschutz!

Verbrauchte Batterien und Akkumulatoren (Akkus) gehören nicht in den Hausmüll. Sie können diese bei einer Sammelstelle für Altbatterien bzw. Sondermüll abgeben.

Informieren Sie sich bitte bei Ihrer Kommune.

Garantie:

Die REV-Zeitschaltuhr durchläuft während der Fertigung mehrere, nach neuesten Techniken aufbaute Prüfstationen. Sollte dennoch ein Mangel auftreten, leistet REV im nachfolgenden Umfang Gewähr:

- Die Dauer der Garantie beträgt 24 Monate ab Kaufdatum.
- Das Gerät wird von REV entweder unentgeltlich nachgebessert oder ausgetauscht, wenn es innerhalb der Gewährleistungspflicht nachweisbar wegen eines Fertigungs- oder Materialfehlers unbrauchbar wird.
- Die Haftung erstreckt sich nicht auf Transportschäden sowie auf Schäden, die aus fehlerhafter Installation entstehen.
- Wird innerhalb von 6 Monaten nach Nichtanerkennung des Haftungsfalles durch REV kein Widerspruch eingelegt, verjährt das Recht auf Nachbesserung.
- Im Gewährleistungsfall ist das Gerät zusammen mit dem Kaufbeleg und einer kurzen Mangelbeschreibung an den Händler oder REV zu senden.
- Ohne Garantienachweis erfolgt Nachbesserung ausschließlich gegen Berechnung.

REV Ritter GmbH • Frankenstr. 1 - 4 • D-63776 Mömbris
e-mail: service@rev.biz • Service-Telefon 09001171070 • Telefax 0180 5 007410