

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieser mechanischen Zeitschaltuhr. Stellen Sie ein, wann Ihre Steckdose angeschlossene Geräte mit Strom beliefert und wann nicht. Oder schalten Sie in den Dauerbetrieb.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihre neue Zeitschaltuhr optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- Zeitschaltuhr
- Bedienungsanleitung

Technische Daten

Eingang	230 V, 50 Hz, 16 A
Ausgang	230 V, 50 Hz, 16 A
Schaltleistung	3.500 W
Max. Stromstärke	16 A
Zeitspanne pro Schalt-Segment	15 Minuten
Betriebsmodi	2
Schaltmöglichkeiten pro Tag	96
Schutzart	IP20
Maße	6,2 x 10,5 x 5,8 cm
Gewicht	129 g

Produktdetails


- | | |
|----------------------|------------------|
| 1. Schalt-Segmente | 5. LED |
| 2. Zeit-Scheibe | 6. 230-V-Stecker |
| 3. Uhrzeit-Indikator | 7. 230-V-Buchse |
| 4. Modus-Schalter | |

Wichtige Hinweise zu Beginn

- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrungen und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen.
- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
- Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht durch Kinder durchgeführt werden, es sei, denn sie sind älter als 8 Jahre und beaufsichtigt.
- Bewahren Sie das Gerät und seine Zuleitung außerhalb der Reichweite von Kindern unter 8 Jahren auf.
- Vor der Reinigung bzw. Wartung des Gerätes muss dieses durch ziehen des Netzsteckers vom Stromnetz getrennt werden.

Verwendung
Dauerbetriebs-Modus

Im Dauerbetriebs-Modus funktioniert Ihre Zeitschaltuhr wie eine normale Steckdose. Angeschlossene Geräte werden dauerhaft mit Strom versorgt, die LED leuchtet.

1. Verbinden Sie Ihre Zeitschaltuhr mit einer geeigneten Steckdose. Die Zeit-Scheibe befindet sich dabei oberhalb der 230-V-Buchse.
2. Schieben Sie den Modus-Schalter nach oben (▲). Die LED leuchtet.
3. Schließen Sie das gewünschte Geräte an. Es wird sofort mit Strom versorgt.
4. Trennen Sie das Gerät von Ihrer Zeitschaltuhr oder Ihre Zeitschaltuhr von der Steckdose, um die Stromversorgung des angeschlossenen Gerätes zu beenden.

Timer-Modus

Im Timer-Modus stellen Sie die aktuelle Uhrzeit, die Startzeit der Stromversorgung und die Endzeit der Stromversorgung ein. Das angeschlossene Gerät wird nur innerhalb des Zeitraums zwischen Start- und Endzeit mit Strom versorgt. Die LED leuchtet innerhalb des eingestellten Zeitraums.

1. Verbinden Sie Ihre Zeitschaltuhr mit einer geeigneten Steckdose. Die Zeit-Scheibe befindet sich dabei oberhalb der 230-V-Buchse.
2. Schieben Sie den Modus-Schalter nach unten (▼).
3. Stellen Sie die aktuelle Uhrzeit ein, indem Sie die Zeitscheibe in Pfeilrichtung drehen, bis der Uhrzeit-Indikator auf die entsprechende Zahl zeigt.
4. Drücken Sie die schwarzen Zeit-Segmente zwischen der gewünschten Start- und Endzeit nach Außen. Jedes schwarze Segment symbolisiert 15 Minuten.
5. Schließen Sie das gewünschte Geräte an.
6. Sobald die Startzeit erreicht wurde, leuchtet die LED. Das angeschlossene Gerät wird bis zur eingestellten Endzeit mit Strom versorgt.


BEISPIEL:

Es ist 13:15 Uhr, das angeschlossene Gerät soll von 13:30 Uhr bis 14:00 Uhr mit Strom versorgt werden.


LED-Anzeige

Sobald die 230-V-Buchse Ihrer Zeitschaltuhr Strom liefert, leuchtet die LED. Wird kein Strom mehr geliefert, erlischt sie.

Sicherheitshinweise

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können. Geben Sie die Anleitung gegebenenfalls an Nachbenutzer weiter.
- Bitte beachten Sie beim Gebrauch die Sicherheitshinweise.
- Trennen Sie das Gerät bei Störungen während des Betriebs unverzüglich von der Stromversorgung.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Alle Änderungen und Reparaturen an dem Gerät oder Zubehör dürfen nur durch den Hersteller oder von durch ihn ausdrücklich hierfür autorisierte Personen durchgeführt werden.
- Achten Sie darauf, dass das Produkt an einer Steckdose betrieben wird die leicht zugänglich ist, damit Sie das Gerät im Notfall schnell vom Netz trennen können.
- Öffnen Sie das Produkt nie eigenmächtig. Führen Sie Reparaturen nie selbst aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie das Produkt fern von Feuchtigkeit und extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Fassen Sie den Stecker nie mit nassen Händen an. Betreiben Sie das Gerät nicht im Freien oder in Räumen mit hoher Luftfeuchtigkeit.
- Überprüfen Sie das Gerät vor jeder Inbetriebnahme auf Beschädigungen. Wenn das Gerät oder der Stecker sichtbare Schäden aufweisen, darf das Gerät nicht benutzt werden. Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn es eine Fehlfunktion hatte oder heruntergefallen ist.
- Stellen Sie vor dem Anschließen an die Stromversorgung sicher, dass die auf dem Typenschild angegebene elektrische Spannung mit der Spannung Ihrer Steckdose übereinstimmt. Benutzen Sie nur Steckdosen mit Schutzkontakt.
- Bitte verwenden Sie das Produkt nur in seiner bestimmungsgemäßen Art und Weise. Eine anderweitige Verwendung führt eventuell zu Beschädigungen am Produkt oder in der Umgebung des Produktes.
- Fassen sie die Zeitschalt-Steckdose nicht mit feuchten oder nassen Händen an.

- Halten Sie die Zeitschalt-Steckdose von offenem Feuer und heißen Flächen fern.
- Nutzen Sie die Zeitschalt-Steckdose ausschließlich an einer ordnungsgemäß installierten Steckdose mit zuverlässig angeschlossenem Schutzleiter.
- Wenn Sie die Zeitschalt-Steckdose unsachgemäß nutzen, kann sie beschädigt werden.
- Max 3.500 Watt bei ohmscher Last, Max 400 Watt bei induktiver Last.
- Das Gerät ist ausschließlich für den Haushaltsgebrauch oder ähnliche Verwendungszwecke bestimmt. Es darf nicht für gewerbliche Zwecke verwendet werden!
- Benutzen Sie das Gerät niemals nach einer Fehlfunktion, z.B. wenn das Gerät ins Wasser oder heruntergefallen ist oder auf eine andere Weise beschädigt wurde.
- Der Hersteller übernimmt keine Verantwortung bei falschem Gebrauch, der durch Nichtbeachtung der Gebrauchsanleitung zustande kommt.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Wichtige Hinweise zur Entsorgung

Dieses Elektrogerät gehört **nicht** in den Hausmüll. Für die fachgerechte Entsorgung wenden Sie sich bitte an die öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde. Einzelheiten zum Standort einer solchen Sammelstelle und über ggf. vorhandene Mengenbeschränkungen pro Tag/Monat/Jahr entnehmen Sie bitte den Informationen der jeweiligen Gemeinde.

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt PEARL.GmbH, dass sich das Produkt PE-6007-675 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU und der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU befindet.

Kurtasz, A.

Qualitätsmanagement
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer PE-6007 ein.

Informationen und Antworten auf häufige Fragen (FAQs) zu vielen unserer Produkte sowie ggfs. aktualisierte Handbücher finden Sie auf der Internetseite:

www.revolt-power.de

Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer oder den Artikelnamen ein.