

# Bedienungsanleitung

## Mechanische Zeitschaltuhr für den Aussenbereich

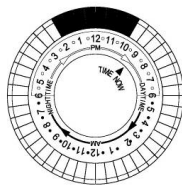
Artikel Nummer: EMT449

### A. Funktionen

1. Automatische Ein/Ausschaltung der angeschlossenen Geräte.
2. Das kürzeste Schaltintervall beträgt 30 Minuten.
3. Es können max. 48 Ein-/Aus-Schaltungen pro Tag voreingestellt werden.  
Diese werden über einzelne Segmente mit je 30 Minuten gesteuert.
4. Ideal zur automatischen Schaltung von **Geräten für den Hausgebrauch**. Dies dient Ihrer Sicherheit, Heimautomatisierung und Energieeinsparung.

### B. Einstellung der Schaltzeiten

- Nach Anschluss der Mechanischen Zeitschaltuhr an das Stromnetz, dreht sich das Zifferblatt im Uhrzeigersinn.
- Bewegen Sie den Pfeil auf dem Ziffernblatt zur aktuellen Uhrzeit.
- Die Zeitschaltuhr schaltet die angeschlossenen Geräte zu allen Zeiten „EIN“, bei denen die Kipphebel nach unten gedrückt sind.
- Die Zeitschaltuhr schaltet die angeschlossenen Geräte zu allen Zeiten „AUS“, bei denen die Kipphebel nach oben gedrückt sind.
- Stellen Sie sicher, dass alle Segmente vor der Programmierung nach oben gedrückt sind. Wählen Sie einen Zeitraum (oder Zeiträume), zu dem angeschlossene Geräte eingeschaltet werden sollen, indem alle hierfür notwendigen Segmente nach unten gedrückt werden.
- Jedes Segment steht hierbei für 30 Minuten, 2 Segmente stehen z.B. für 1 Stunde. Soll z.B. die Zeitschaltuhr die angeschlossenen Geräte von 22.00 Uhr bis 02.00 Uhr einschalten dann drücken Sie alle Segmente von 22.00 Uhr bis 02.00 Uhr nach unten. Möglicherweise müssen Sie das Zifferblatt im Uhrzeigersinn drehen, um die gewünschten Segmente drücken zu können. (Dies ist technisch bedingt, die Segmente lassen sich nicht bewegen, wenn sich der Pfeil auf dem Ziffernblatt in dem Bereich der Kipphebel befindet, die bewegt werden sollen)
- Die „Darstellung der Schaltzeiten“ verdeutlicht Ihnen eine Zeitschaltung „EIN“ von 22:00 bis 02:00  
Die Segmente sind von 22:00 bis 02:00 nach unten gedrückt.  
Die aktuelle Uhrzeit ist 21:00



Darstellung der Schaltzeiten

### C. Anschluss der zu schaltenden Geräte

1. Nachdem Sie die Schaltzeiten eingestellt haben, stecken Sie die Zeitschaltuhr in die Steckdose, dann die zu schaltenden Geräte in die Zeitschaltuhr.  
Die zu schaltenden Geräte bitte einschalten.
2. Die Zeitschaltuhr wird nun analog zu den eingestellten Zeitschaltungen die Schaltungen Vornehmen.

## D. Vorsichtsmassnahmen

1. Verwenden Sie **ausschließlich Gummikabel** bei den anzuschließenden Geräten
2. Die Zeitschaltuhr muss vertikal in die Steckdose eingesteckt werden.  
Nur so kann die Schutzklasse IP44 sichergestellt werden.  
Bitte immer sicherstellen, dass der Stecker der anzuschließenden Geräte immer Vollständig in die Zeitschaltuhr eingesteckt ist.
3. Aus Sicherheitsgründen bitte die anzuschließenden Geräte immer ausschalten bevor Sie diese in die Zeitschaltuhr einstecken.
4. Das Gerät darf nicht überlastet werden, bitte technische Daten beachten.
5. Zur Reinigung die Zeitschaltuhr aus der Steckdose ziehen und mit einem trockenen Tuch reinigen. Das Gerät darf nicht in Wasser eingetaucht werden.
6. Die Zeitschaltuhren nicht ineinanderstecken!
7. Zur vollständigen Trennung vom Stromnetz muss der Stecker der angeschlossenen Geräte aus der Zeitschaltuhr herausgezogen werden.

## E. Technischen Daten

1. 230V~, 50Hz, 16(2)A, 3680W
2. Schutzklasse IP44
3. Schaltintervalle: 30 Minuten

## F. Garantieerklärung

Der Hersteller gewährt auf dieses Produkt eine Garantie von 2 Jahren auf Verarbeitung und Material.

Garantiereparaturen dürfen ausschließlich von einem autorisierten Kundendienst durchgeführt werden. Als Nachweis ist der Original-Verkaufsbeleg beizufügen.

Ausgeschlossen von dieser Garantie sind: normaler Verschleiß, Veränderungen, Überarbeitungen, Beschädigungen aufgrund von Unachtsamkeit, Fremdeinwirkung, Anwendungsbereiche, für die das Produkt nicht ausgelegt ist, oder komplett oder teilweise demontierte Produkte.

### Korrekte Entsorgung dieses Produkts



Innerhalb der EU weist dieses Symbol darauf hin, dass dieses Produkt nicht über den Hausmüll entsorgt werden darf. Altgeräte enthalten wertvolle recyclingfähige Materialien, die einer Wiederverwertung zugeführt werden sollten und um der Umwelt bzw. der menschlichen Gesundheit nicht durch unkontrollierte Müllbeseitigung zu schaden. Bitte entsorgen Sie Altgeräte deshalb über geeignete Sammelsysteme oder senden Sie das Gerät zur Entsorgung an die Stelle, bei der Sie es gekauft haben. Diese wird dann das Gerät der stofflichen Verwertung zuführen.



Hersteller

Zhejiang Everflourish Electrical Co., Ltd

Renjiu Village, Wuxiang Town, Yinzhou, Ningbo 315111, P.R.China