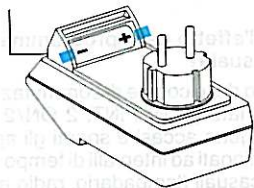
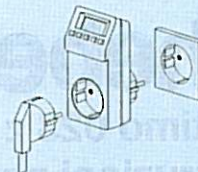


theben-eltimo

Eltimo 023 z

Bedienungsanleitung



Wie wird die Batterie eingelegt/gewechselt?

Papierstreifen entfernen und Batterietyp Micro 1,5 V (IEC LR 03) entsprechend Abb. einlegen. Polung beachten! (Anzeige 0:00 INT). Sollte die Anzeige nicht erscheinen, Batteriefach nochmals öffnen und schließen. Bei fabrikneuen Batterien wird das Programm unabhängig vom Netzanschluß bis zu etwa 12 Monaten gespeichert. Leere Batterien führen zu Funktionsstörungen, auch wenn das Gerät am Netz angeschlossen ist. Unabhängig vom Netz kann der Eltimo 023 z programmiert werden. (Inbetriebnahme nach Einlegen der Batterie)

Wie wird die aktuelle Uhrzeit eingestellt?

Taste **Prog 9** × drücken, bis das Symbol C (C = Uhr) blinkt. Mit Taste **h** und **m** die aktuelle Uhrzeit einstellen und mit der Taste **Prog** starten.

Wie wird die Uhrzeit geändert?

(Z. B. Sommer- / Winterzeitumstellung) Taste **Prog 9** × drücken, bis Symbol C (C = Uhr) blinkt. Mit den Tasten **h** und/oder **m** die Uhrzeit ändern, und durch Drücken der Taste **Prog**, die neue Uhrzeit starten. Gerät läuft in Automatikbetrieb. (D. h. Anzeige : aktuelle Uhrzeit)

Wie kann das Programm komplett gelöscht werden?

Durch gleichzeitiges Drücken aller Tasten für ca. 3 Sekunden können alle gespeicherten Daten gelöscht werden. (Anzeige 0:00 INT)

Wie wird programmiert?

Taste **Prog** drücken (Anzeige I ON). Mit Taste **h** und **m** die gewünschte Einschaltzeit des ersten Schaltpaars einstellen, mit der Taste **Prog** speichern (Anzeige I INT = AUS). Mit Taste **h** und **m** die gewünschte Ausschaltzeit des ersten Schaltpaars einstellen und mit der Taste **Prog** speichern. Es stehen insgesamt 4 Schaltpaare zur Verfügung, die in zeitlich chronologischer Reihenfolge angeordnet sein müssen. Durch Drücken der Taste **Prog** ins Automatikprogramm zurückkehren und das Programm starten. (Anzeige: aktuelle Uhrzeit).

Wie kann ein vorhandenes Programm geändert werden?

Durch Drücken der Taste **Prog** die zu ändernde Schaltzeit zur Anzeige bringen, und mit den Tasten **h** und **m** ändern. Durch Drücken der Taste **Prog** speichern und durch mehrfaches Drücken der Taste **Prog** ins Automatikprogramm zurückkehren (Anzeige: aktuelle Uhrzeit). Programmierungen nicht unmittelbar vor einer gerade bevorstehenden Ein- oder Aus-Schaltzeit vornehmen.

Wie können Schaltbefehle unterdrückt werden?

Durch Drücken der Taste **Prog** die Einschaltzeit des unerwünschten Schaltpaars auswählen und durch Drücken der Taste **↔** unterdrücken. Die Ausschaltzeit des unerwünschten Schaltpaars ebenfalls unterdrücken. Hinter der angezeigten Schaltzeit erscheint jeweils ein X. Durch mehrfaches Drücken der Taste **Prog** in das Automatikprogramm zurückkehren. Die Unterdrückung kann durch Vorgehensweise wie vor, aufgehoben werden. Anzeige X erlischt wieder.

Wie erfolgt die Handschaltung?

(nur im Automatikprogramm möglich).

Durch Drücken der Taste **↔** kann sofort EIN (ON) oder durch erneutes Drücken AUS (INT) geschaltet werden. Dieser Schaltzustand bleibt erhalten bis vom Programm oder von Hand der nächste Schaltbefehl erfolgt. (Für die Dauer der Schaltungsvorwahl blinkt die Schaltzustandsanzeige ON/INT).

Während des Zufallsprogramms ist keine Handschaltung möglich!

Was bewirkt das Zufallsprogramm?

Innerhalb der programmierten Schaltpaare (1 ON/1 INT, 2 ON/2 INT usw.) wird in unregelmäßigen, zufälligen Abständen der angeschlossene Verbraucher ein- und ausgeschaltet. (Lampe, Radio usw.). Die Dauer der zufälligen Ein- und Ausschaltzeiten kann zwischen 10 und 30 Minuten liegen. Ein Zufallsprogramm kann nur dann ausgeführt werden, wenn mindestens ein Schaltpaar (Ein- und Ausschaltzeit) programmiert worden ist!

SERVICE: THEBEN-WERK, Zeitautomatik GmbH, Postfach 56, D-72394 Haigerloch
Telefon (0 74 74) 692-0, Telefax: (0 74 74) 692 150
Kundendienst: Telefon (0 74 74) 692-177, Telefax (0 74 74) 692-207
SIBLIK ELEKTRIK GES.M.B.H & CO.KG, Murbangasse 6, 1108 Wien
Tel. 01/608-06/0, Fax. 608-06/59

Wie wird das Zufallsprogramm aktiviert?

(nur im Automatikprogramm möglich)

Durch Drücken der Taste **↔** für ca. 4 Sek. wird das Zufallsprogramm aktiviert. (Anzeige R).

Wie wird das Zufallsprogramm ausgeschaltet?

(Nur im Automatikprogramm möglich)

Durch Drücken der Taste **↔** für ca. 4 Sek. wird das Zufallsprogramm wieder ausgeschaltet. (Anzeige R erlischt).

Das Gerät Eltimo 23 z nicht zur Einschaltung von Geräten verwenden, die nicht unbeaufsichtigt betrieben werden dürfen. Das Gerät nur in trockenen Räumen verwenden!

Technische Daten:

Betriebsspannung:	230 V, + 6 %, - 10 %
Netzfrequenz:	45 - 60 Hz
Schallleistung:	ohmsche Last 16 A/230 V - (cos φ = 1,0) induktive Last 10 A/230 V - (cos φ = 0,6)
Kontaktöffnungsweite:	kleiner 3 mm
Kontaktwerkstoff:	Ag CdO
Batterietyp:	Micro 1,5 V IEC LR 03
Batterielebensdauer:	ca. 12 Monate
Zeibasis:	Quarz
Speicherplätze:	4 Schaltpaare
Kürzester Schallabstand:	1 Minute
Schaltgenauigkeit:	≤ 1 sec / Tag bei 20° C
Ganggenauigkeit:	+/- 1 Sek. / Tag bei 20° C
Zulässige Umgebungstemperatur:	- 10° C... + 50° C
Schutzklasse:	I
Schutzart:	IP 20 nach DIN 40050
Zufallsprogramm:	Variierende Ein- und Ausschaltphasen zwischen 10 und 30 Minuten.