

## LED-Uhr/Wecker/Thermometer 230 V~

Bestell-Nr.: 0096 ..

## Funktion

Die LED-Uhr/Wecker/Thermometer besitzt folgende Funktionen:

- Wechselnde Anzeige von Temperatur und Uhrzeit oder Anzeige nur von Temperatur bzw. Uhrzeit.
- 2 unterschiedliche Weckzeiten einstellbar.
- Die Leuchtintensität der LED-Anzeige ist in 2 Stufen einstellbar.
- Gangreserve durch eingebaute Lithium-Batterie.
- Temperaturabgleich.

## Sicherheitshinweis

- **Achtung: Einbau und Montage elektrischer Geräte dürfen nur durch eine Elektrofachkraft erfolgen.**
- **Achtung! Knopfzellen gehören nicht in Kinderhand. Nehmen Sie sofort ärztliche Hilfe in Anspruch, wenn Knopfzellen verschluckt werden.**
- Knopfzelle nicht ins Wasser tauchen, auch nicht ins Feuer werfen.
- Knopfzelle nur durch identischen Typ ersetzen.
- Verbrauchte Knopfzelle sofort entfernen und umweltfreundlich entsorgen.

## Montageort

Installation nur innerhalb von geschlossenen Räumen.

Um Schäden und eine **ungenaue Anzeige** zu vermeiden, setzen Sie das Thermometer möglichst nicht hoher Luftfeuchtigkeit, **extremen Temperaturen** (z. B. in einer Kombination mit einem Dimmer), Vibrationen und Erschütterungen aus.

## Installation

Die LED-Uhr/Wecker/Thermometer wird in einer 60 mm Unterputz-Schalterdose montiert. Anschluß siehe Bild ①.

**Achtung:** Legen Sie die Batterie erst nach dem Netzanschluß ein (siehe Batteriewechsel).

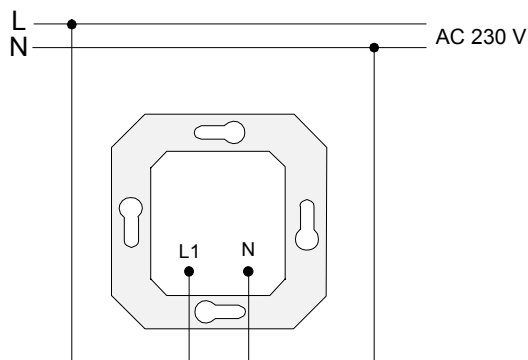


Bild ①

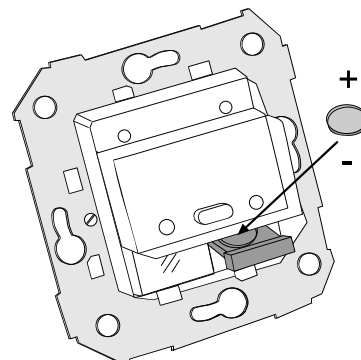


Bild ②

## Batteriewechsel

Das Batterieende wird durch einen Punkt (siehe Bild ③) in der LED-Anzeige angezeigt.

1. Zum Wechseln der Batterie ziehen Sie die Abdeckung ab und öffnen Sie die Batterie-Schublade (siehe Bild ②).
2. Ersetzen Sie unter Beachtung der korrekten Polarität die alte Batterie durch eine neue gleichen Typs (Lithium-Knopfzelle CR1025). Die Batterie wird mit dem + Pol nach oben in die Schublade gelegt (siehe Bild ②).
3. Schließen Sie die Schublade und stecken Sie die Abdeckung wieder auf den Tragring.
4. Verbrauchte Batterie nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgen, geben Sie die Batterie bei einer geeigneten Sammelstelle ab.

## LED-Anzeige

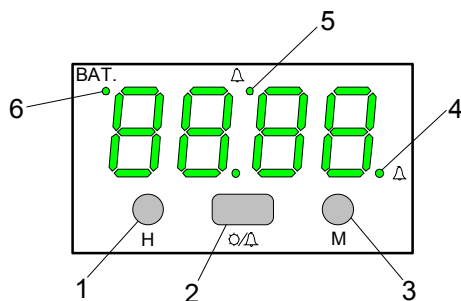



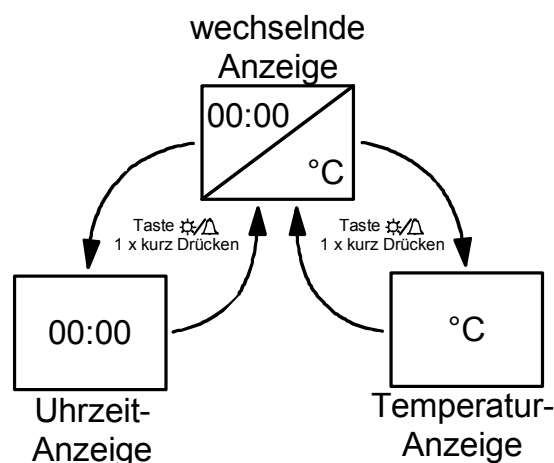
Bild ③


1. Taste: Stunden / Temperaturkorrektur ↓
2. Taste: Helligkeit Anzeige / Weckton abschalten / Anzeigenwechsel an/aus
3. Taste: Minuten / Temperaturkorrektur ↑
4. Anzeige: Weckzeit 1 an/aus
5. Anzeige: Weckzeit 2 an/aus
6. Anzeige: Batterieende


## Anzeigenwechsel an/aus

Sie können zwischen wechselnder, Uhrzeit- oder Temperatur-Anzeige wählen.

Drücken Sie hierzu 1xkurz auf die Taste  um die Anzeige anzuhalten oder die wechselnde Anzeige zu starten.



Beispiel: Die LED-Uhr/Wecker/Thermometer wechselt ständig zwischen Uhrzeit und Temperatur. Sie möchten, daß nur die Uhrzeit angezeigt wird. Warten Sie bis die Uhrzeit in der LED-Anzeige erscheint und drücken Sie dann 1 x kurz auf die Taste . Die Uhrzeit wird jetzt ständig angezeigt.




Drücken Sie 1 x kurz auf die Taste  und die LED-Anzeige wechselt wieder zwischen Temperatur und Uhrzeit.

## Uhrzeit einstellen


1. Warten bzw. wechseln (siehe: Anzeigenwechsel an/aus) Sie zur Uhrzeit-Anzeige.
2. Drücken Sie die Taste H zum Stellen der Stunden und die Taste M für die Minuten.  
Zum schnellen Vorlauf halten Sie die Taste H bzw. M gedrückt.

## Einstellen der Weckzeit

Weckzeit 1:




1. Warten bzw. wechseln (siehe: Anzeigenwechsel an/aus) Sie zur Uhrzeit-Anzeige.
2. Drücken Sie die Taste  so lange, bis das Symbol für die Weckzeit 1 blinkt.
3. Halten Sie die Taste  weiter gedrückt und stellen Sie die Weckzeit mit den Tasten H und M ein. Zum schnellen Vorlauf halten Sie die Taste H bzw. M gedrückt.
4. Nach dem Einstellen der Weckzeit lassen Sie die Taste  los.

Weckzeit 2:



Das Einstellen der Weckzeit 2 geschieht analog zum Einstellen der Weckzeit 1. Die Taste  muß nur so lange gedrückt werden, bis das Symbol für die Weckzeit 2 blinkt.

## Wecker Ein-/Ausschalten


Weckzeit 1:

1. Warten bzw. wechseln (siehe: Anzeigenwechsel an/aus) Sie zur Uhrzeit-Anzeige.
2. Drücken Sie die Taste  so lange, bis das Symbol für die Weckzeit 1 blinkt.
3. Lassen Sie die Taste  los und drücken anschließend noch einmal kurz auf die Taste  um den Wecker ein- bzw. auszuschalten.
4. Die Weckzeit 1 ist eingeschaltet, wenn das Symbol leuchtet.

Weckzeit 2:

Die Weckzeit 2 wird analog zur Weckzeit 1 ein-/ausgeschaltet. Die Taste  muß nur so lange gedrückt werden, bis das Symbol für die Weckzeit 2 blinkt. Danach Taste  loslassen und noch einmal kurz drücken.

## Weckton abschalten

Drücken Sie kurz auf die Taste  um den Weckton auszuschalten.



## Temperaturabgleich

Das Thermometer wird vor der Auslieferung in einer Klimakammer kalibriert. Die Temperatur am Einbauort kann sich durch bauliche Gegebenheiten (Aussenwand,...) von der Wohnraumtemperatur unterscheiden. Sie können deshalb die Temperatur-Anzeige mit der Wohnraumtemperatur abgleichen.

1. Nehmen Sie ein zweites Thermometer und stellen Sie es in die Mitte des Raumes.
2. Warten Sie einige Zeit und Vergleichen Sie die beiden Temperaturen.
3. Sollten die beiden gemessenen Temperaturen stark voneinander abweichen, können Sie jetzt die Temperatur-Anzeige ändern.
4. Warten bzw. wechseln (siehe: Anzeigenwechsel an/aus) Sie zur Temperatur-Anzeige.
5. Drücken Sie die Taste H um die Temperatur-Anzeige zu senken bzw. die Taste M um sie zu erhöhen. Bei jedem Druck auf die Taste H oder M wird die Temperatur-Anzeige um jeweils 0,5 °C gesenkt bzw. erhöht, was durch einen kurzen Ton signalisiert wird. Da die Temperatur ohne Nachkommastelle dargestellt wird, ändert sich nur bei jedem zweiten Tastendruck die Anzeige.

**Hinweis:** Um das Thermometer wieder in den Auslieferungszustand zurück zu versetzen, warten bzw. wechseln (siehe: Anzeigenwechsel an/aus) Sie zur Temperatur-Anzeige. Drücken Sie die Taste (H oder M) in die entgegengesetzte Richtung. D. h., wenn Sie die Temperatur-Anzeige erhöht haben (Taste M), drücken Sie die Taste H so oft, bis Sie einen längeren Ton hören.

## Display Hell / Dunkel Schalten

Warten bzw. wechseln (siehe: Anzeigenwechsel an/aus) Sie zur Temperatur-Anzeige. Drücken Sie die Taste  so lange, bis sich die Display-Helligkeit ändert. Lassen Sie die Taste  wieder los.

## Technische Daten

Anzeige:	LED-Anzeige
Temperaturbereich:	-10°C bis +50°C
Anzeigegenauigkeit:	1°C
Spannungsversorgung:	AC 230 V / 50-60 Hz
Batterie:	Lithium-Knopfzelle CR1025
Leistungsaufnahme:	ca. 4 W


## **Gewährleistung**

Wir leisten Gewähr im Rahmen der gesetzlichen Bestimmungen.

**Bitte schicken Sie das Gerät portofrei mit einer Fehlerbeschreibung an unsere zentrale Kundendienststelle.**

Gira  
Giersiepen GmbH & Co. KG  
**Service Center**  
Dahlienstrasse 12  
D-42477 Radevormwald

---

 Das CE-Zeichen ist ein Freiverkehrszeichen, das sich ausschließlich an die Behörde wendet und keine Zusicherung von Eigenschaften beinhaltet.

Gira  
Giersiepen GmbH & Co. KG  
Postfach 1220  
42461 Radevormwald

Telefon: 02195 / 602 - 0  
Telefax: 02195 / 602 - 339  
Internet: [www.gira.de](http://www.gira.de)