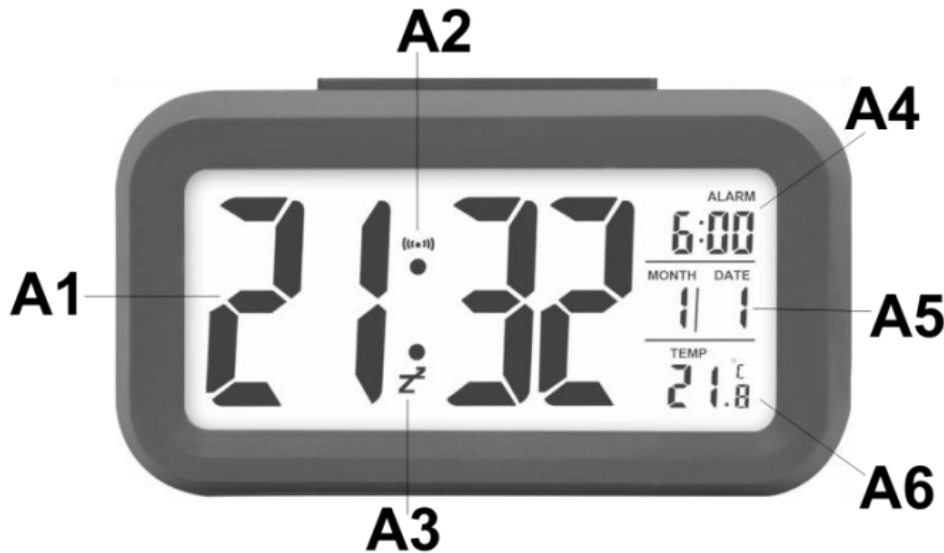


WT400 – Bedienungsanleitung

Übersicht



Display

A1 – Uhrzeit

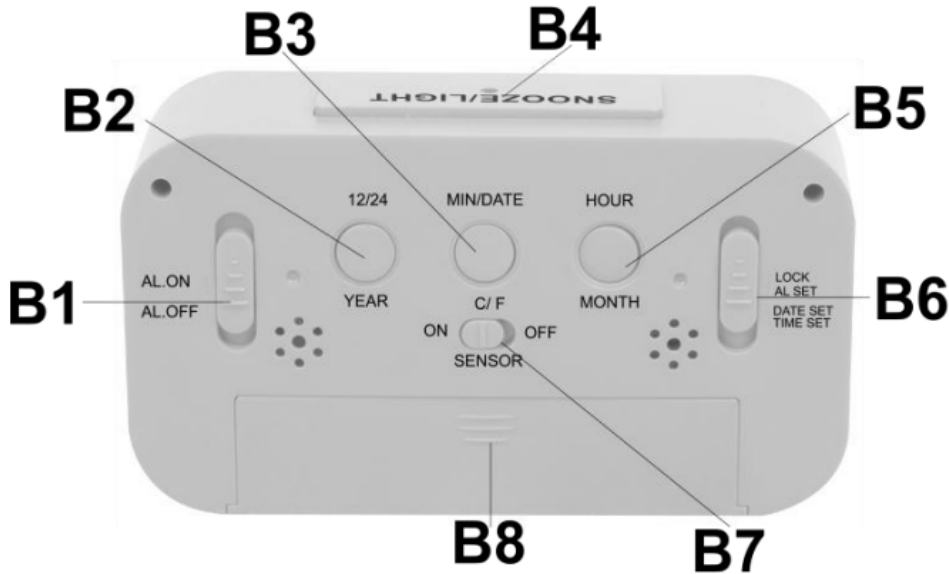
A3 – Schlummersymbol (Zz)

A5 – Datum und Monat

A2 – Alarmsymbol

A4 – Alarmzeit

A6 – Innentemperatur



Tasten und Gehäuse

B1 – AL ON/OFF -Schalter B2 – 12/24 / YEAR -Taste

B3 – MIN/DATE / °C/°F -Taste B4 – SNOOZE/LIGHT -Taste

B5 – HOUR / MONTH -Taste B6 – MODE -Schalter

B7 – SENSOR ON/OFF -Schalter

B8 – Batteriefach

Funktionen

- LED-Anzeige mit Uhrzeit und Datum
- 12/24-Stunden-Anzeige
- Anzeige der Innentemperatur
- Alarm mit Schlummerfunktion
- Nachtlichtfunktion mit automatischer Anpassung der Helligkeit
- Hintergrundbeleuchtung

Inbetriebnahme

- Öffnen Sie die Batteriefachabdeckung und legen Sie **3 x AAA**-Batterien entsprechend der richtigen Polarität (+/- Markierungen) in das Batteriefach ein. Schließen Sie die Batteriefachabdeckung wieder.

Manuelle Zeiteinstellung

- Stellen Sie den **MODE**-Schalter auf die „**TIME SET**“ Position und die Uhr wechselt in den Zeiteinstellungsmodus.
- Drücken Sie die **12/24**-Taste, um den 12-Stunden- oder 24-Stunden-Zeitanzeigenzeigemodus einzustellen. Im 12-Stunden-Modus wird die Nachmittagszeit mit dem „**PM**“-Symbol angezeigt.
- Drücken Sie die **HOUR**-Taste, um die Stunden der angezeigten Zeit einzustellen.

- Drücken Sie die **MIN/DATE**-Taste, um die Minuten der angezeigten Zeit einzustellen.
- Nachdem Sie die Uhrzeit eingestellt haben, stellen Sie den **MODE**-Schalter wieder auf die „**LOCK**“ Position.

Hinweis:

- Halten Sie die **HOUR** oder die **MIN/DATE** Taste gedrückt, um die Einstellung der Werte zu beschleunigen.

Manuelle Datumseinstellung

- Stellen Sie den **MODE**-Schalter auf die „**DATE SET**“ Position und die Uhr wechselt in den Datumseinstellmodus.
- Drücken Sie die **YEAR**-Taste, um das Jahr des angezeigten Datums einzustellen.
- Drücken Sie die **MONTH**-Taste, um den Monat des angezeigten Datums einzustellen.
- Drücken Sie die **MIN/DATE**-Taste, um den Tag des angezeigten Datums einzustellen.
- Nachdem Sie das Datum eingestellt haben, stellen Sie den **MODE**-Schalter wieder auf die „**LOCK**“ Position.

Hinweis:

- Halten Sie die **YEAR**, die **MONTH** oder die **MIN/DATE** Taste gedrückt, um die Einstellung der Werte zu beschleunigen.

Alarmzeiteinstellung

- Stellen Sie den **MODE**-Schalter auf die „**AL SET**“ Position und die Uhr wechselt in den Alarmzeit-Einstellmodus.
- Drücken Sie die **HOUR**-Taste, um die Stunden der angezeigten Alarmzeit einzustellen.
- Drücken Sie die **MIN/DATE**-Taste, um die Minuten der angezeigten Alarmzeit einzustellen.
- Nachdem Sie die Alarmzeit eingestellt haben, stellen Sie den **MODE**-Schalter wieder auf die „**LOCK**“ Position.

Hinweis:

- Halten Sie die **HOUR** oder die **MIN/DATE** Taste gedrückt, um die Einstellung der Werte zu beschleunigen.

Aktivieren/Deaktivieren des Alarms

- Stellen Sie den **AL ON/OFF**-Schalter auf die „**ON**“ Position und der Alarm wird aktiviert. Während der Alarm aktiviert ist, wird das Alarmsymbol auf dem Display angezeigt.
- Stellen Sie den **AL ON/OFF**-Schalter auf die „**OFF**“ Position und der Alarm ist wieder deaktiviert.

Alarm- und Schlummerfunktion

- Ein Alarm ertönt 60 Sekunden lang, wenn die eingestellte Alarmzeit erreicht und der Alarm aktiviert ist. Der Alarm stoppt automatisch nach 60 Sekunden und ertönt am

- nächsten Tag zur gleichen Zeit erneut.
- Drücken Sie während des aktiven Alarms eine beliebige Taste außer der **SNOOZE/LIGHT**-Taste, um den Alarm zu beenden. Er ertönt morgen zur gleichen Zeit erneut.
- Drücken Sie während des aktiven Alarms die **SNOOZE/LIGHT**-Taste, um in den Schlummermodus zu wechseln. Das Schlummersymbol (Zz) wird angezeigt. Der Alarm ertönt nach 5 Minuten Schlummerdauer erneut.

Temperatur in °C/°F

- Während sich der **MODE**-Schalter in der „**LOCK**“ Position befindet, drücken Sie die **°C/°F**-Taste, um die angezeigte Temperatureinheit in °C oder °F zu ändern.

Lichtsensor

- Stellen Sie den **SENSOR ON/OFF**-Schalter auf die „**ON**“ Position und der Lichtsensor ist aktiviert. Abhängig von der Intensität der Umgebungshelligkeit ändert die Uhr die Hintergrundbeleuchtung auf einen lesbaren Standard.
- Stellen Sie den **SENSOR ON/OFF**-Schalter auf die „**OFF**“ Position und der Lichtsensor ist wieder deaktiviert.

Hintergrundbeleuchtung

- Während kein Alarm ertönt, drücken Sie einmal die DE6

SNOOZE/LIGHT Taste, um die Hintergrundbeleuchtung für kurze Zeit zu aktivieren.

Technische Daten

Innentemperatur

- Messbereich: 0°C – 50°C
(„0 °C“ wird angezeigt, wenn die Temperatur unter 0 °C liegt;
„50 °C“ wird angezeigt, wenn die Temperatur höher als 50 °C ist.)
- Auflösung: 0,1°C
- Genauigkeit: +/-1,5 °C.

Stromversorgung

- Batterien: 3 x LR03 AAA (nicht inklusive)

Vorsichtsmaßnahmen

- Dieses Gerät ist ausschließlich für den Gebrauch in Innenräumen gedacht.
- Setzen Sie das Gerät nicht extremer Gewalteinwirkung oder Stößen aus.
- Setzen Sie das Gerät nicht hohen Temperaturen, direktem Sonnenlicht, Staub und Feuchtigkeit aus.
- Tauchen Sie das Gerät nicht in Wasser.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit ätzenden Materialien.
- Werfen Sie das Gerät nicht ins Feuer. Es könnte explodieren.

- Öffnen Sie nicht das Gehäuse und manipulieren Sie nicht bauliche Bestandteile des Geräts.

Batterie-Sicherheitshinweise

- Bitte lesen Sie vor der Inbetriebnahme sorgfältig alle Anweisungen.
- Verwenden Sie nur Alkali-Batterien, keine wiederaufladbaren Batterien.
- Legen Sie die Batterien unter Beachtung der Polarität (+/-) richtig ein.
- Entfernen Sie erschöpfte Batterien sofort.
- Entfernen Sie die Batterien bei Nichtnutzung.
- Laden Sie die Batterien nicht auf und werfen Sie sie nicht ins Feuer. Sie könnten explodieren.
- Bewahren Sie die Batterien nicht in der Nähe von Metallobjekten auf, da ein Kontakt einen Kurzschluss verursachen kann.
- Setzen Sie Batterien keinen hohen Temperaturen, extremer Feuchtigkeit oder direktem Sonnenlicht aus.
- Bewahren Sie Batterien außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Verschlucken der Batterien kann zum Ersticken führen.

Verwenden Sie das Produkt ausschließlich für den
DE8

vorgesehenen Zweck!

Hinweispflicht nach dem Batteriegesetz



Altbatterien gehören nicht in den Hausmüll. Wenn Batterien in die Umwelt gelangen, können diese Umwelt- und Gesundheitsschäden zur Folge haben. Sie können gebrauchte Batterien unentgeltlich bei ihrem Händler und Sammelstellen zurückgeben. Sie sind als Verbraucher zur Rückgabe von Altbatterien gesetzlich verpflichtet!

Hinweispflicht nach dem Elektronikgerätegesetz



Laut Elektro- und Elektronikgerätegesetz (ElektroG) gehört Elektroschrott nicht in den Hausmüll, sondern ist zu recyceln oder umweltfreundlich zu entsorgen. Entsorgen Sie ihr Gerät in einen Recycling Container oder an eine lokale Abfallsammelstelle.