

Anleitung WT 460

DE

LED Digital FM Radiowecker mit 2 Alarmzeiten

Abb 1

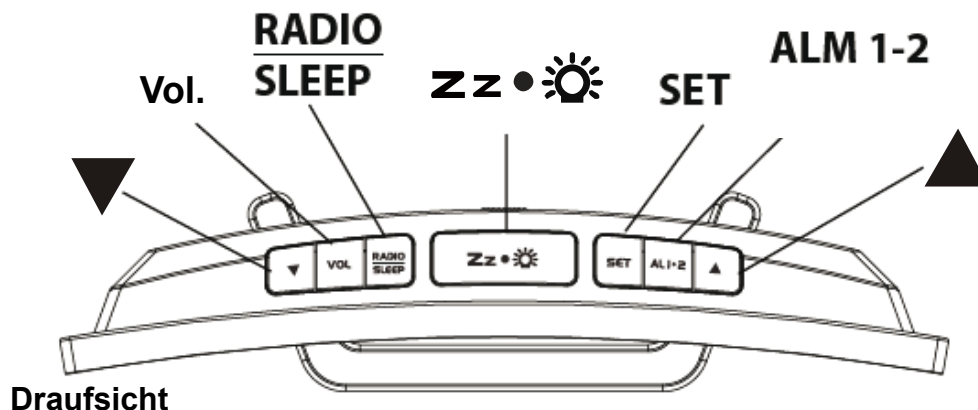


Abb 2

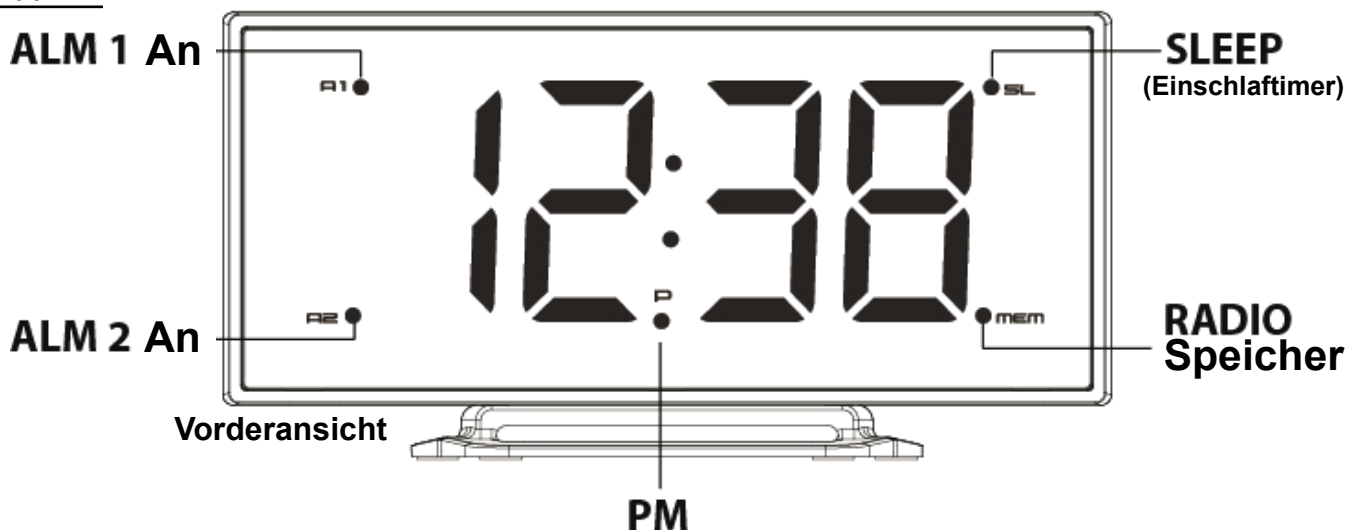
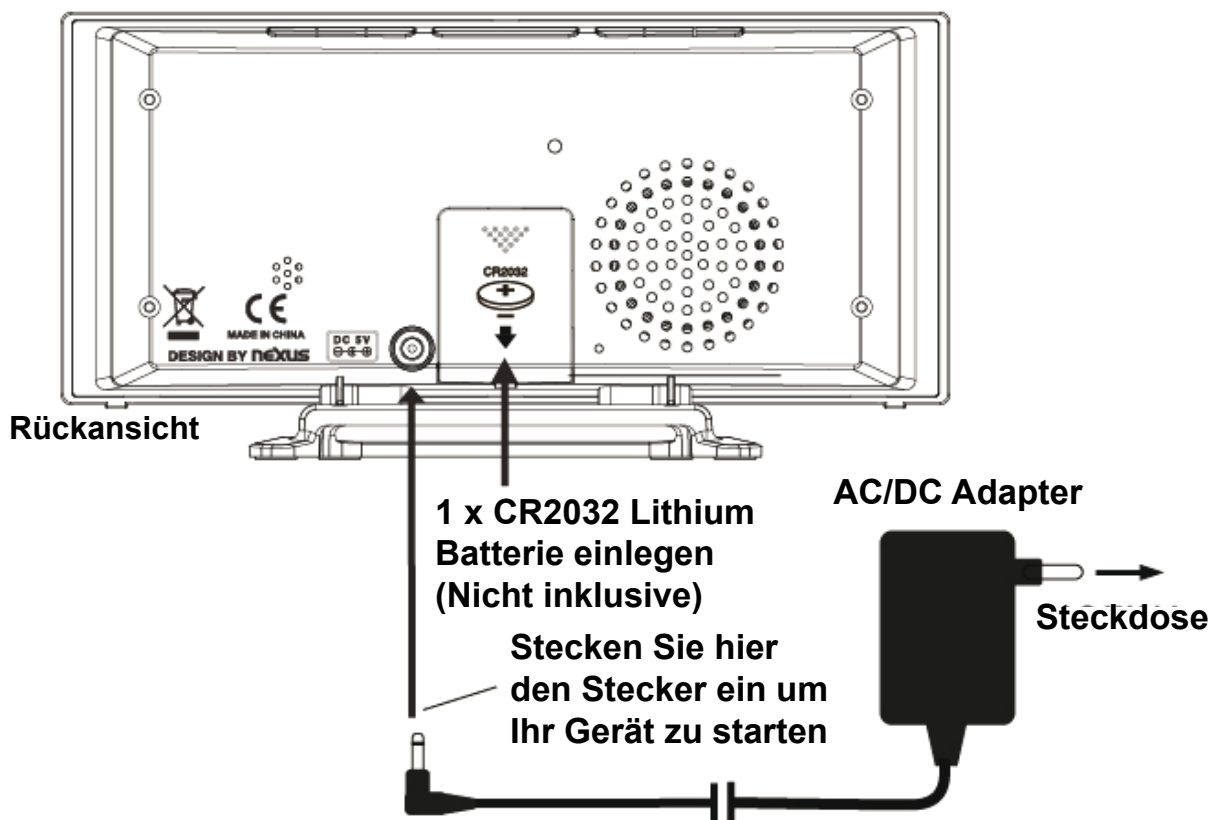


Abb 3



Inbetriebnahme

Stecken Sie den AC/DC Adapter in eine Haushaltssteckdose und den in die Rückseite des Gerätes. Ihr Radiowecker ist nun betriebsbereit. (Abb 3)

Einlegen der Backup-Batterie

Ihr Radiowecker benötigt eine CR2032 Lithium Batterie (nicht inklusive) zur Notstromversorgung, um im Fall eines Stromausfalls, Weckzeit und Uhrzeit beizubehalten.

1. Legen Sie Ihr Gerät mit der Vorderseite nach unten auf eine gerade Fläche.
2. Schieben und entfernen Sie den Batteriefachdeckel an der Unterseite des Geräts.
3. Legen Sie eine neue CR2032 Lithium Batterie, unter Berücksichtigung der richtigen Polarität, in das Batteriefach ein.
4. Legen Sie den Batteriedeckel wieder ein.

Hinweis:

Ist die Stromversorgung unterbrochen geht das LED-Display aus und das Radio sowie der Alarm funktionieren nicht.

Die Backup-Batterie erhält die Uhrzeit und alle Einstellungen. Stellen Sie sicher, das Sie die Batterie etwa einmal jährlich wechseln, um Beschädigungen durch ausgelaufene Batterien zu vermeiden.

Zeiteinstellung - 12/24h und Snoozedauer

1. Drücken Sie einmal **SET** und die Stundenanzeige blinkt. Drücken Sie ▲ oder ▼ um die Stunden einzustellen (gedrückt halten um schneller einzustellen).
2. Drücken Sie wieder **SET** und die Minutenanzeige blinkt. Drücken Sie ▲ oder ▼ um die Minuten einzustellen (gedrückt halten um schneller einzustellen).
3. Drücken Sie wieder **SET** und das Display zeigt „**24H**“ und blinkt. Drücken Sie ▲ oder ▼ um das Zeitformat „**12h**“ oder „**24h**“ auszuwählen.
4. Drücken Sie wieder **SET** und das Display zeigt „**05**“ und blinkt. Drücken Sie ▲ oder ▼ um die Snoozedauer (Schlummerzeit) zwischen 5 - 60min einzustellen.
5. Drücken Sie wieder **SET** oder für etwa 10sec keine Taste um die Einstellung zu beenden.

Hinweis:

Wenn Sie das 12h - Format ausgewählt haben, wird am Nachmittag die LED P (PM) angezeigt. Ein AM Indikator ist nicht vorhanden.

Weckeinstellungen

1. Drücken Sie **AL 1.2** ein mal und die **A1** LED sowie die Stundenanzeige blinkt. Drücken Sie ▲ oder ▼ um die Stunden einzustellen (gedrückt halten um schneller einzustellen).
2. Drücken Sie wieder **AL 1.2** die Minuten blinken. Drücken Sie ▲ oder ▼ um die Minuten einzustellen (gedrückt halten um schneller einzustellen).
3. Drücken Sie wieder **AL 1.2** „OFF“ blinkt, drücken Sie ▲ oder ▼ um eine Weckfunktion auszuwählen:
rd = Wecken mit Radio
bu = Wecken mit Signalton
OFF = Alarm aus
4. Drücken Sie wieder **AL 1.2** und die **A2** LED sowie die Stundenanzeige blinken. Drücken Sie ▲ oder ▼ um die Stunde für Alarm 2 einzustellen. Wiederholen Sie Schritt 2 und 3 um Alarm 2 einzustellen.
5. Drücken Sie **AL 1.2** noch einmal oder drücken Sie für etwa 5sec keine Taste um die Alarめinstellungen zu beenden.
Es wird auf der linken Seite des Displays neben A1 oder A2 eine LED angezeigt, wenn der entsprechende Alarm aktiviert ist.

Hinweis:

Die Alarmfunktion kann nur bei Stromversorgung durch das Netzteil benutzt werden.

Stopp und Zurücksetzen des Alarms

Wenn Alarm 1 oder 2 ertönt, blinkt die dazugehörige LED.

Drücken Sie **Radio/Sleep** oder **AL 1.2** einmal um den Alarm zu beenden. Der Alarm ertönt dann am nächsten Tag erneut um die gleiche Uhrzeit.

Verwendung der Snoozefunktion

Wenn der Alarm ertönt drücken Sie einmal **Zz • ☀** und der Alarm unterbricht für die eingestellte Snoozezeit (Schlummerzeit).

Hinweis:

Ist der zweite Alarm aktiviert während der erste ertönt oder im Snooze-Modus ist, überschreibt er den ersten Alarm (der erste Alarm ertönt dann wieder am nächsten Tag).

Einstellung der Helligkeit

Drücken Sie **Zz • ☀** um die Helligkeit (HI (Hell) / LO (Dunkel) / OFF (Aus)) des Displays einzustellen.

Dies ist nur möglich, wenn das Radio ausgeschaltet ist oder das Gerät keinen Alarm spielt.

Einstellen der UKW (FM) - Antenne

Ziehen Sie das UKW (FM) -Antennenkabel voll aus und variieren Sie die Richtung für den besten UKW (FM) Empfang. Verändern Sie das Antennenkabel nicht und verbinden Sie es nicht mit anderen Antennen.

Radio hören

1. Um das Radio anzuschalten drücken Sie einmal **Radio/SLEEP** und das Display zeigt „ON“ sowie die Radiofrequenz in **Mhz**.
2. Drücken Sie **▲ / ▼** um einen gewünschten Sender einzustellen.
Drücken und halten Sie **▲ / ▼** um nach dem nächsten Sender zu scannen.
3. Um die Lautstärke einzustellen drücken Sie **VOL** einmal und das Display zeigt „**L07**“.
Drücken Sie **▲ / ▼** um die Lautstärke von **L01**(min) - **L15**(max) einzustellen.
4. Drücken Sie **Zz • ☀** um das Radio auszuschalten.

Hinweis:

Halten Sie die Uhr von Leuchtstofflampen oder anderen elektronischen Geräten die den Radioempfang beeinträchtigen können fern.

Benutzen des Radiospeichers

Dieser Radiowecker kann 10 Sender speichern. Dies ermöglicht Ihnen das Speichern Ihrer Lieblingssender und das schnelle Anwählen der Sender.

1. Starten Sie das Radio und wählen Sie einen Sender den Sie speichern möchten.
2. Drücken und halten Sie die **SET** - Taste bis die **MEM**-LED erscheint und „**01**“ blinkt. Drücken Sie **SET** einmal um den Sender auf Platz 1 zu speichern.
3. Drücken Sie **▲** oder **▼** um einen anderen Sender auszuwählen. Danach drücken und halten Sie die **SET**-Taste einmal bis die **MEM**-LED erscheint und „**01**“ blinkt. Drücken Sie **▲** oder **▼** einmal bis „**02**“ erscheint. Drücken Sie **SET** einmal um es auf Platz 2 zu speichern.
4. Wiederholen Sie Schritt 2 - 3 um Sender 3 - 10 zu speichern.
5. Um auf einen gespeicherten Sender zuzugreifen, drücken Sie bei laufendem Radio einmal die SET-Taste.
6. Um einen gespeicherten Sender zu bearbeiten, wählen Sie einen Sender aus und wiederholen Sie Schritt 2 - 4. Dies überschreibt die original Einstellungen.

Benutzen des Sleptimers (Einschlaf timer)

1. Drücken Sie **RADIO/SLEEP** zweimal (bzw. einmal wenn das Radio bereits eingeschaltet ist) um den Sleepmodus einzuschalten. Die **SL** (Sleep) LED und die Einschlafzeit „**05**“ (5min) blinken auf dem Display.
2. Drücken Sie wiederholt **RADIO/SLEEP** um den Timer individuell einzustellen (5, 15, 30, 45, 60, 75, 90 oder Aus).
3. Wenn die Displayanzeige wieder die Zeit anzeigt, drücken Sie erneut zweimal auf **RADIO/SLEEP** um die übrig bleibende Zeit anzusehen.
4. Das Radio schaltet sich automatisch nach Ablauf der eingestellten Zeit aus.
5. Um das Radio vor Ablauf des Sleptimers auszuschalten, drücken Sie einmal **Zz • ☀**

Fehlersuche

Zeigt das Display die falsche Uhrzeit oder funktioniert nicht richtig, könnte dies durch elektrostatische Entladung oder anderen Störungen passiert sein.

Ziehen Sie den Stecker um die Stromversorgung zu trennen und entfernen Sie die Backup-Batterie. Der Radiowecker wird auf die Standardeinstellungen zurückgesetzt.

Technische Daten

Alarmdauer	1h (3min an, 9min aus Intervall)
Snoozedauer	5 - 60min
Sleptimer Auswahl	5, 15, 30, 45, 60, 75, 90min - Aus
Lautstärke	L01(min) - L15(max)
Sender Speicherplätze	10

Grundeinstellung:

Zeitformat:	24h
Zeit:	0:00
Alarm 1 und 2	6:00
Lautstärke	L07 (Level 7)
Snoozedauer	05 (5min)

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

- Verwenden Sie nur Alkali-Batterien, keine wiederaufladbaren Batterien.
- Legen Sie die Batterien unter Beachtung der Polarität (+/-) richtig ein.
- Ersetzen Sie stets einen vollständigen Batteriesatz.
- Mischen Sie niemals alte und neue Batterien.
- 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 Erstickten führen.



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!



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.

