

BERING  
inspired by arctic beauty

ALARM CLOCKS / WECKER

Instruction Manual & Warranty  
Bedienungsanleitung & Garantie



START THE DAY WITH  
SCANDINAVIAN SIMPLICITY

STEEL CASE

3-YEAR INTERNATIONAL WARRANTY

SILENT MOVEMENT

Explore the BERING world

EN

## RADIO-CONTROLLED ANALOGUE ALARM CLOCK DCF

German radio technology clockwork 762 / 2 hands

- Fully automatic time setting
- Summer/ wintertime
- Analogue time display via hands hrs., mins.
- Alarm time display via hand
- Alarm with varying intervals
- Time deviation 1 sec / 1 million years

## FUNCTIONAL PRINCIPLE OF A RADIO ALARM CLOCK:

This absolutely precisely timed radio-controlled alarm clock is automatically set by the world's most accurate clock – a caesium atomic time base. The radio alarm clock receives the time signals from the official time transmitter DCF 77. On a frequency of 77.5 kHz, time signals are automatically received within a radius of approx. 1500 km via a built-in antenna. The transmitter is located near Frankfurt / Main. Day after day, the alarm clock automatically sets itself to the exact minutes, hours display, and seconds and automatically changes to summer (CEST) and wintertime (CET). If you are out of reception range or if the station is occasionally not received, the alarm clock works as a high-precision quartz clock.

## TECHNICAL DATA

- Integrated radio receiver for receiving the time signal transmitter DCF 77 at 77.5 kHz
- Battery type: 1 x IEC LR6, alkali-manganese (mignon)
- Battery life: > 1 year
- Setting time during undisturbed reception: 2-9 minutes
- Fully automatic summer/winter time changeover
- Alarm signal duration approx. 2 minutes with increasing alarm signal
- Snooze duration (alarm repetition) after 4-5 minutes
- Time zone function

## PUTTING INTO OPERATION / START-UP PROCEDURE

Insert a new alkali-manganese battery, type 1.5 V mignon LR6 into the battery compartment cover (1, back), if necessary, remove the insulator. Ensure that the polarity is correct as shown in the battery compartment. Reinsert the battery compartment cover.

## AUTOMATIC ADJUSTMENT SEQUENCE:

After inserting the battery, a short alarm signal may be heard while the hands are moving to 12:00 in fast mode. Following this, the receiver is switched on. During the reception phase, the hands will stop at the 12:00 position. The entire setting process of the hands to the exact time takes up to 9 minutes. When inserting the battery, never press and hold the upper button. When in doubt, please repeat the starting procedure.

## TIME ZONE SETTING

With the help of the upper button, you can set the alarm clock to any time zone in the world.

1. Press and hold this button for at least 6 seconds until a short alarm sound can be heard, and the time display advances by 1 hour.
2. There is a short alarm sound every time the button is pressed, adjusting the time by one hour respectively.
3. The adjustment of the time zone is locked again after 10 seconds following the last pressing of a button. For renewed adjustment please restart at 1.

## NOTE

The usual reception area is within a radius of 1500 km of the transmitter. The reception can be disturbed by external influences (e.g. reinforced concrete buildings, switched on TV sets, PC, etc.). In case of malfunctions (even if the battery is correct), remove the battery for approx. 30 seconds and restart the alarm clock. If there is still no reception, please change location.

## CAUTION - MATERIAL DAMAGE

- Never expose the alarm clock to severe temperature fluctuations, moisture, direct sunlight, dust or impact.
- Protect the batteries from excessive heat. Remove the battery from the alarm clock when it is in a horizontal position. This will prevent damage caused by leakage.
- Do not use abrasive or solvent-based cleaning products to clean the alarm clock.

## DISPOSAL

The alarm clock, its packaging and the inserted battery have been manufactured from valuable materials that can be recycled. Recycling reduces the amount of refuse and helps to preserve the environment. Dispose of the packaging at the recycling point that sorts materials by type. Make use of the local facilities provided for collecting paper, cardboard and lightweight packaging.



Devices marked with this symbol must not be disposed of along with normal household refuse! You are legally bound to dispose of old appliances separately from household refuse. Information about where old devices can be disposed of free of charge is available from your local authorities.



Regular batteries and rechargeable batteries must not be disposed of along with household refuse! You are legally bound to dispose of flat batteries or rechargeable batteries at a local authority collection point or to return them to a battery retailer.

## SAFETY WARNINGS

Read the safety warnings carefully and only use the product as described in these instructions to avoid accidental injury or damage. Keep this manual for future reference. If you pass this product on to another person, remember to give them these instructions.

### INTENDED USE

- The alarm clock is designed to display the time and wake you up.
- It is intended for home use and is not suitable for commercial purposes.

### DANGER TO CHILDREN

- Swallowing batteries can be fatal. Therefore, keep the battery and the alarm clock out of the reach of infants. If a battery has been swallowed, seek medical advice immediately.
- Keep packaging material away from children. There is a risk of suffocation!

### WARNING – RISK OF INJURY

- If a battery has leaked, avoid contact with skin, eyes and mucous membranes. If necessary, rinse the affected areas with water and consult a doctor immediately.
- Batteries must not be charged, taken apart, thrown into fire or short-circuited.

## BEGINNE DEN TAG MIT SKANINAVISCHEM DESIGN

EDELSTAHL GEHÄUSE

3 JAHRE INTERNATIONALE GARANTIE

LEISES UHRWERK

Entdecke die BERING Welt

### FUNK-ANALOG-WECKER DCF

Deutsche Funktechnologie Werk 762 / 2 Zeiger

- Vollautomatische Einstellung von Uhrzeit
- Sommer- / Winterzeit
- analoge Zeitanzeige über Zeiger Std., Min.
- Weckzeitanzeige über Zeiger
- Alarm mit variierendem Intervall
- Zeitabweichung 1 Sek. / 1 Million Jahre

### FUNKTIONSPRINZIP EINES FUNK WECKERS:

Dieser absolut zeitpräzise, funkgesteuerte Wecker wird automatisch von der genauesten Uhr der Welt – einer Caesium-Atomzeitbasis – eingestellt. Der Funkwecker erhält die Zeitsignale vom amtlichen Zeitsender DCF 77. Auf einer Frequenz von 77,5 kHz werden in einem Umkreis von ca. 1500 km die Zeitsignale über eine eingebaute Antenne automat. Empfangen. Der Sender befindet sich in der Nähe von Frankfurt am Main. Der Wecker stellt sich selbsttätig Tag für Tag auf die exakten Minuten, Stundenanzeige und Sekunden ein und wechselt automat. Sommerzeit (MESZ) und Winterzeit (MEZ). Wird der Empfangsbereich verlassen oder sollte der Sender gelegentlich nicht empfangen werden, arbeitet der Wecker als hochgenaue Quartzuhr.

## TECHNISCHE DATEN

- Integrierter Funkempfänger zum Empfang des Zeitzeichensenders DCF 77 auf 77,5 kHz
- Batterietyp: 1 x IEC LR6, Alkali Mangan (Mignon)
- Batterielaufzeit: > 1 Jahr
- Einstellzeit bei ungestörtem Empfang: 2-9 Minuten
- Sommer-/Winterzeitumstellung vollautomatisch
- Wecksignaldauer ca. 2 Minuten mit ansteigendem Wecksignal
- Snoozedauer (Weckwiederholung) nach 4-5 Minuten
- Zeitzonefunktion

## INBETRIEBNAHME / STARTVORGANG

In Batteriefachdeckel (1, Rückseite) eine neue Alkali-Mangan-Batterie, Typ 1,5 V Mignon LR6 einsetzen (ggf. Isolator entfernen). Achten Sie auf richtige Polung, so wie im Batteriefach angezeigt ist. Batteriefachdeckel wieder einsetzen.

## AUTOMATISCHER EINSTELL-ABLAUF:

Nach Einlegen der Batterie kann es vorkommen, dass das Alarmsignal kurz ertönt, während die Zeiger im Schnellgang auf 12:00 Uhr laufen. Danach wird der Empfänger eingeschaltet. Während der Empfangsphase bleiben die Zeiger auf der 12:00 Uhr Position stehen. Der gesamte Einstellvorgang der Zeiger auf exakte Zeit dauert bis zu 9 Minuten. Beim Einlegen der Batterie bitte niemals die obere Taste gedrückt halten. Im Zweifelfall wiederholen Sie bitte den Startgang.

## ZEITZONENEINSTELLUNG

Mit Hilfe der oberen Taste können Sie andere Zeitzone der Erde einstellen.

1. Halten Sie dazu diese Taste länger als 6 Sekunden gedrückt, bis ein kurzer Alarmton ertönt und die Zeitanzeige um 1 Stunde vorwärts verstellt wird.
2. Jeder weitere Tastendruck mit einem kurzen Alarmton verstellt um je eine weitere Stunde.
3. Nach ca. 10 Sekunden nach der letzten Tastenbestätigung ist die Zeitzoneverstellung wieder gesperrt. Für erneutes Verstellen beginnen Sie bitte wieder mit 1.

## HINWEIS

Der übliche Empfangsbereich liegt in einem Umkreis von 1500 km des Senders. Durch äußere Einflüsse kann der Empfang gestört werden (z.B. Stahlbeton-Bauten, eingeschaltete TV-Geräte, PC, usw.)

Bei Funktionsstörungen (auch bei korrekter Batterie) ist die Batterie für ca. 30 Sekunden herauszunehmen und der Wecker wieder neu zu starten. Ist immer noch kein Empfang gegeben, bitte den Standort wechseln.

## VORSICHT - SACHSCHÄDEN

- Setzen Sie den Wecker keinen starken Temperaturschwankungen, Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung, Staub und Stößen aus.
- Schützen Sie Batterien vor übermäßiger Wärme. Nehmen Sie die verbrauchte Batterie aus dem Wecker heraus. So vermeiden Sie Schäden, die durch Auslaufen entstehen können.
- Verwenden Sie keine scheuernden oder lösungsmittelhaltigen Reinigungsmittel, um den Wecker zu reinigen.

## ENTSORGEN

Der Wecker, ihre Verpackung und die bereits eingesetzte Batterie wurden aus wertvollen Materialien hergestellt, die wiederverwertet werden können. Dies verringert den Abfall und schont die Umwelt. Entsorgen Sie die Verpackung sortenrein. Nutzen Sie dafür die örtlichen Möglichkeiten zum Sammeln von Papier, Pappe und Leichtverpackungen.



Geräte, die mit diesem Symbol gekennzeichnet sind dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden! Sie sind gesetzlich dazu verpflichtet, Altgeräte getrennt vom Hausmüll zu entsorgen.

Informationen zu Sammelstellen, die Altgeräte kostenlos entgegennehmen, erhalten Sie bei Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung.



Batterie und Akkus gehören nicht in den Hausmüll! Sie sind gesetzlich dazu verpflichtet, leere Batterien und Akkus bei einer Sammelstelle Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung oder beim batterievertreibenden Fachhandel abzugeben.



## **SICHERHEITSHINWEISE**

Lesen Sie aufmerksam die Sicherheitshinweise und benutzen Sie den Artikel nur wie in dieser Anleitung beschrieben, damit es nicht versehentlich zu Verletzungen oder Schäden kommt. Bewahren Sie diese Anleitung zum späteren Nachlesen auf. Bei Weitergabe des Artikels ist auch diese Anleitung mitzugeben.

## **VERWENDUNGSZWECK**

- Der Funkwecker ist zum Anzeigen der Uhrzeit sowie zum Wecken vorgesehen.
- Er ist für den privaten Gebrauch konzipiert und für gewerbliche Zwecke nicht geeignet.

## **GEFAHR FÜR KINDER**

- Batterien können bei Verschlucken lebensgefährlich sein. Bewahren Sie deshalb Batterie und Wecker für Kleinkinder unerreichbar auf. Wurde eine Batterie verschluckt, muss sofort medizinische Hilfe in Anspruch genommen werden.
- Halten Sie Kinder vom Verpackungsmaterial fern. Es besteht u.a. Erstickungsgefahr!

## **WARNUNG VOR VERLETZUNGEN**

- Sollte eine Batterie ausgelaufen sein, vermeiden Sie Kontakt mit Haut, Augen und Schleimhäuten. Spülen Sie ggf. die betroffenen Stellen mit Wasser und suchen Sie umgehend einen Arzt auf.
- Batterien dürfen nicht geladen, auseinander genommen, in Feuer geworfen oder kurzgeschlossen werden.

ALARM CLOCK  
RADIO CONTROLLED MOVEMENT



91066 - 22S, 54S, 74S

BATTERY COMPARTMENT / BATTERIEFACH

WAKE-UP TIME SETTING WHEEL / WECKZEIT-STELLRAD

LIGHT / LICHT

SNOOZE / NACHWECKAUTOMATIK

ALARM ON/OFF SWITCH / ALARM EIN-/AUS-SCHALTER

TIME ZONE FUNCTION / ZEITZONENFUNKTION

## SETTING THE ALARM TIME

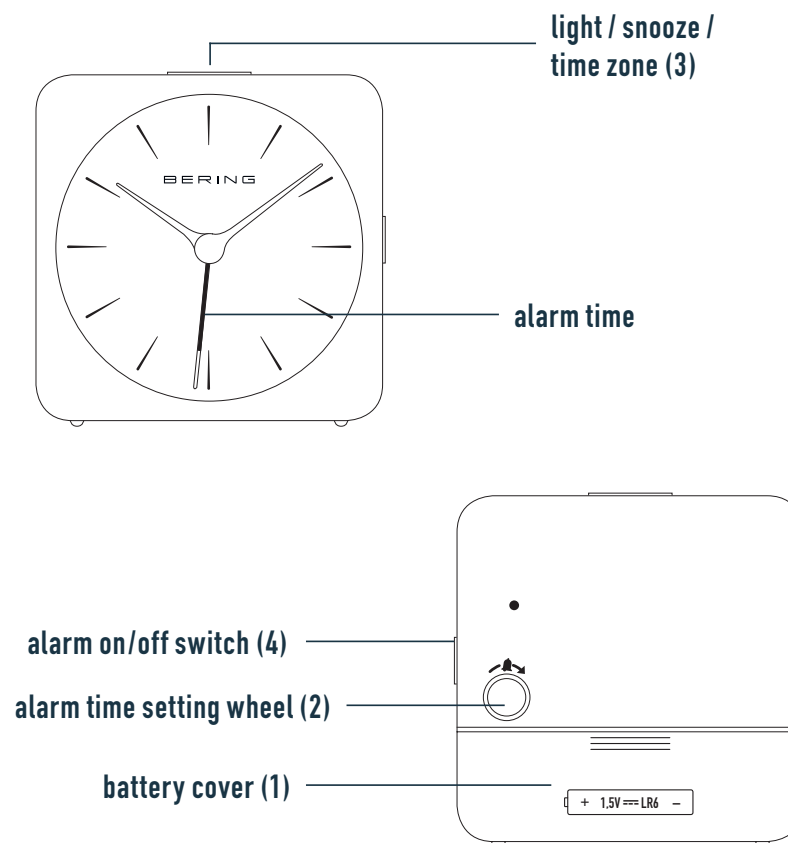
Set the desired alarm time using the alarm time setting wheel (2) at the back. (Note the direction of the arrow). (Turning the alarm time setting wheel in the opposite direction to the arrow does not always set the alarm time). In order to set the alarm, push the side switch (4) upwards, a red field becomes visible.

## SETTING THE ALARM SIGNAL / SNOOZE

Briefly press the snooze/light button (3) The alarm signal will be interrupted for 4 to 5 minutes and will sound again afterwards. The snooze function can be repeated as often as desired for a period of approx. 60 minutes. If the alarm is not interrupted or switched off, it automatically stops after about 2 minutes. It sounds again 12 hours later at the set alarm time. To turn off the alarm completely, slide down the side switch (4).

## LIGHTING:

In order to start the light function, the alarm clock must receive the time signal first. The dial illumination of your alarm clock is automatically switched on for 5 seconds with each alarm signal. Every time the upper button is briefly pressed (3) the lighting switches on for 5 seconds.



## EINSTELLEN DER WECKZEIT

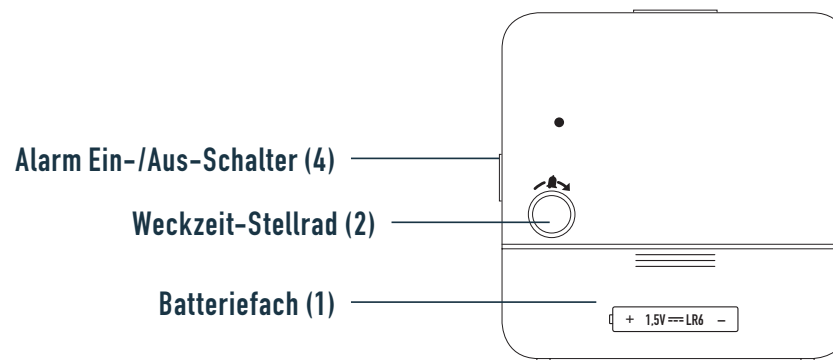
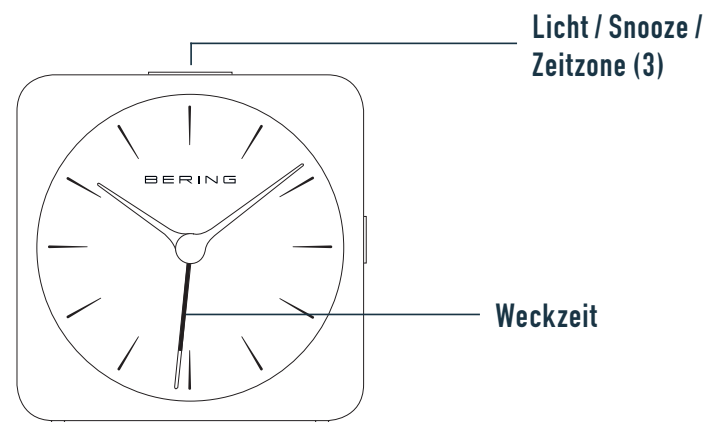
Stellen Sie mit Hilfe des auf der Rückseite befindlichen Stellrads (2) (Pfeilrichtung beachten) die gewünschte Weckzeit ein. (Ein Drehen des Stellrads entgegen der Pfeilrichtung bewirkt nicht in jedem Fall eine Weckzeiteinstellung.) Um die Weckbereitschaft herzustellen, schieben Sie bitte den seitlichen Schalter (4) nach oben, ein rotes Feld wird sichtbar.

## WECKSIGNAL EINSTELLEN / SNOOZE

Drücken Sie kurzzeitig die Snooze-/Beleuchtungstaste (3) Das Wecksignal wird für 4 bis 5 Minuten unterbrochen und ertönt danach erneut. Der Snoozebetrieb ist für die Dauer von ca. 60 Minuten beliebig oft wiederholbar. Wird der Alarm nicht unterbrochen oder abgeschaltet, stoppt er automatisch nach etwa 2 Minuten. Er ertönt 12 Stunden später wieder zur eingestellten Weckzeit. Um die Weckfunktion ganz abzustellen, schieben Sie den seitlichen Schalter (4) nach unten.

## BELEUCHTUNG:

Um die Lichtfunktion zu starten, muss der Wecker zuerst das Zeitsignal empfangen. Die Zifferblattbeleuchtung Ihres Weckers wird bei jeder Wecksignalauslösung automatisch für 5 Sekunden eingeschaltet. Auch bei jeder kurzen Betätigung der oberen Taste (3) wird die Beleuchtung für die Dauer von 5 Sekunden eingeschaltet.



ALARM CLOCK



90066 - 22S, 54S, 74S

BATTERY COMPARTMENT / BATTERIEFACH

WAKE-UP TIME SETTING WHEEL / WECKZEIT-STELLRAD

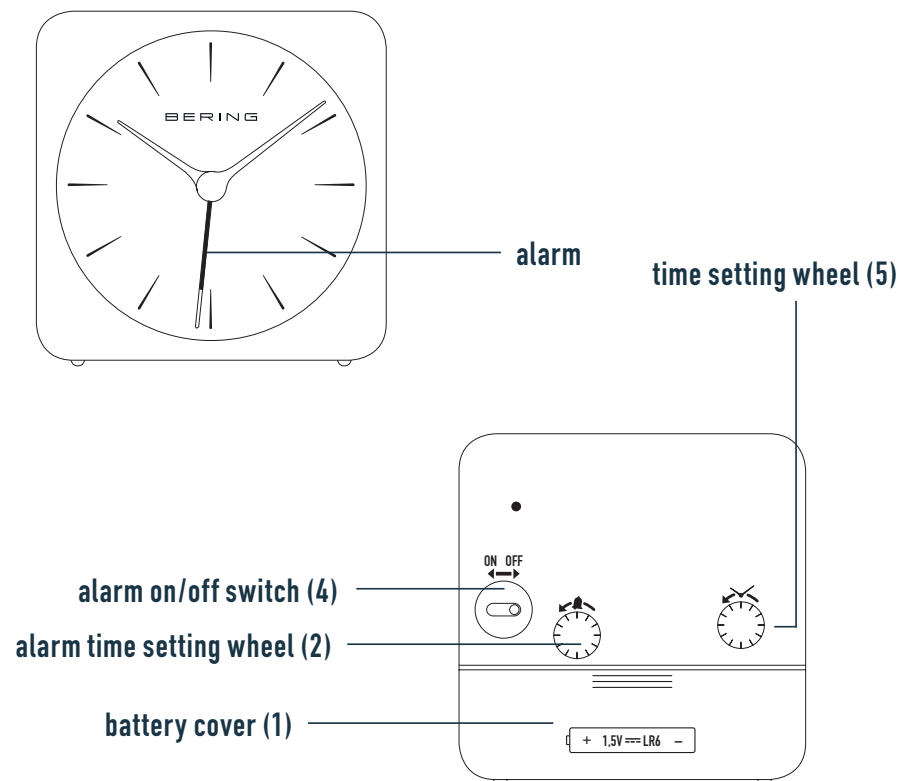
ALARM ON/OFF SWITCH / ALARM EIN-/AUS-SCHALTER

## SETTING THE ALARM TIME

Set the desired alarm time using the alarm time setting wheel (2) at the back. (Note the direction of the arrow). (Turning the alarm time setting wheel in the opposite direction to the arrow does not always set the alarm time). In order to set the alarm, push the switch (4) to „on“. To turn off the alarm, push the switch (4) to „off“.

## SETTING THE TIME

Set the desired time using the time setting wheel (5) at the back. To do this, turn the wheel counterclockwise. For a correction, the wheel can also be turned clockwise.

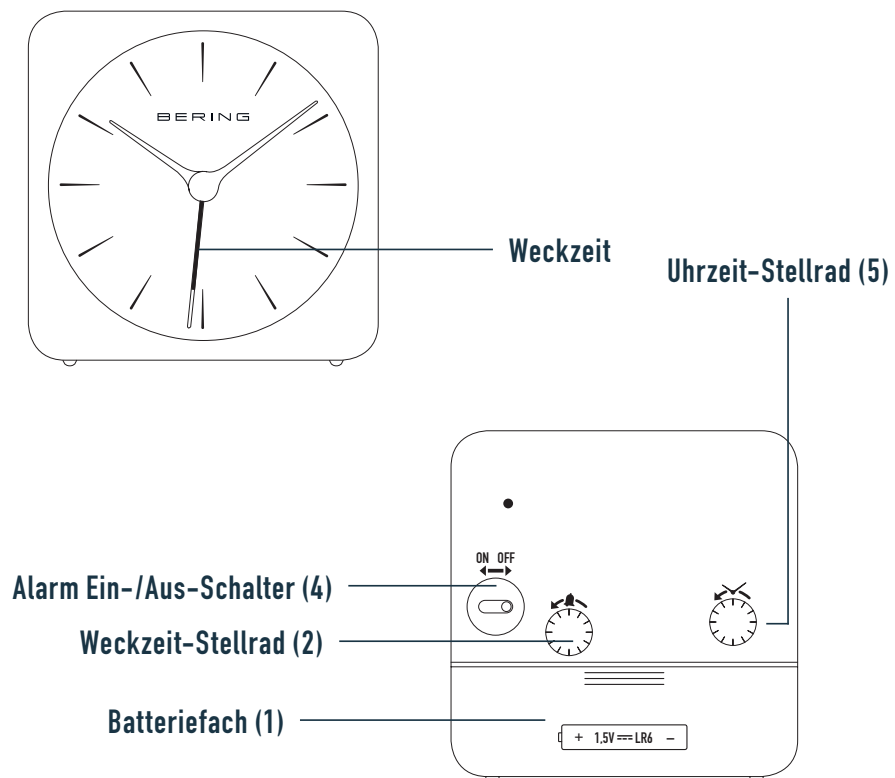


## EINSTELLEN DER WECKZEIT

Stellen Sie mit Hilfe des auf der Rückseite befindlichen Stellrads (2) (Pfeilrichtung beachten) die gewünschte Weckzeit ein. (Ein Drehen des Stellrads entgegen der Pfeilrichtung bewirkt nicht in jedem Fall eine Weckzeiteinstellung.) Um die Weckbereitschaft herzustellen, schieben Sie bitte den Schalter (4) auf „on“. Um die Weckzeit auszustellen, muss der Schalter (4) auf „off“ gestellt werden.

## EINSTELLEN DER UHRZEIT

Stellen Sie mit Hilfe des auf der Rückseite befindlichen Stellrads (5) die gewünschte Uhrzeit ein. Dazu müssen Sie das Rad entgegen des Uhrzeigersinns drehen. Für eine Korrektur kann das Rad auch im Uhrzeigersinn gedreht werden.



ALARM CLOCK  
RADIO CONTROLLED MOVEMENT



91096 - 22S, 54S, 74S

BATTERY COMPARTMENT / BATTERIEFACH

WAKE-UP TIME SETTING WHEEL / WECKZEIT-STELLRAD

LIGHT / LICHT

SNOOZE / NACHWECKAUTOMATIK

ALARM ON/OFF SWITCH / ALARM EIN-/AUS-SCHALTER

TIME ZONE FUNCTION / ZEITZONENFUNKTION

The alarm clocks can be used as table clocks as well as wall clocks. In order to do so, simply screw the base on or off.

Die Wecker können sowohl als Tischwecker, als auch als Weckeren genutzt werden. Dafür können Sie den Standfuß ganz einfach an- und abschrauben.



## SETTING THE ALARM TIME

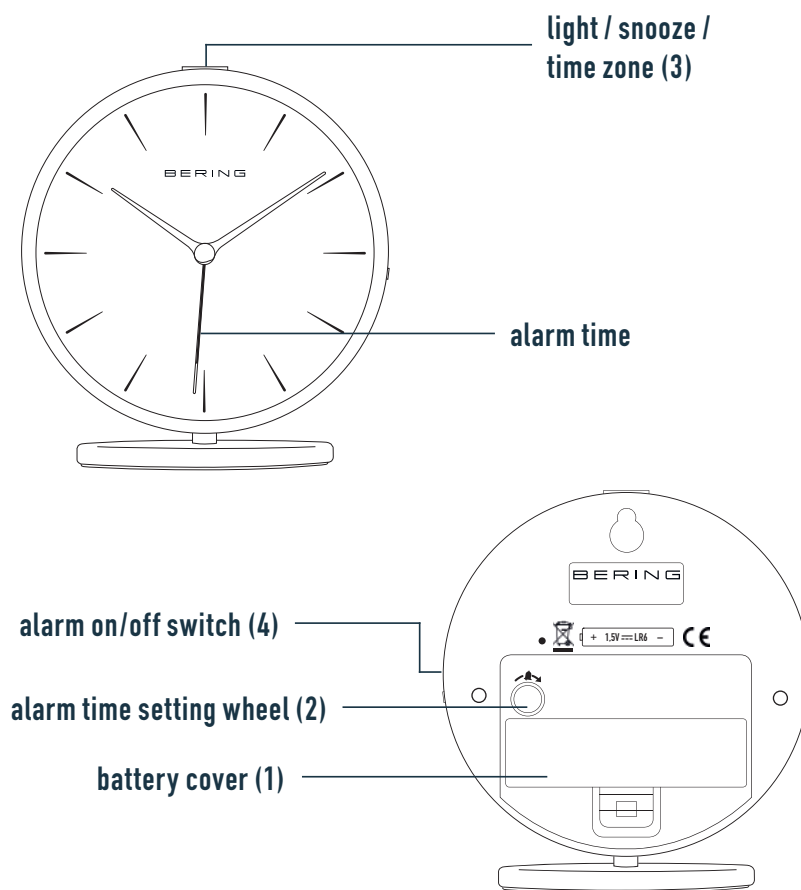
Set the desired alarm time using the alarm time setting wheel (2) at the back. (Note the direction of the arrow). (Turning the alarm time setting wheel in the opposite direction to the arrow does not always set the alarm time). In order to set the alarm, push the side switch (4) upwards, a red field becomes visible.

## SETTING THE ALARM SIGNAL / SNOOZE

Briefly press the snooze/light button (3) The alarm signal will be interrupted for 4 to 5 minutes and will sound again afterwards. The snooze function can be repeated as often as desired for a period of approx. 60 minutes. If the alarm is not interrupted or switched off, it automatically stops after about 2 minutes. It sounds again 12 hours later at the set alarm time. To turn off the alarm completely, slide down the side switch (4).

## LIGHTING:

In order to start the light function, the alarm clock must receive the time signal first. The dial illumination of your alarm clock is automatically switched on for 5 seconds with each alarm signal. Every time the upper button is briefly pressed (3) the lighting switches on for 5 seconds.



## EINSTELLEN DER WECKZEIT

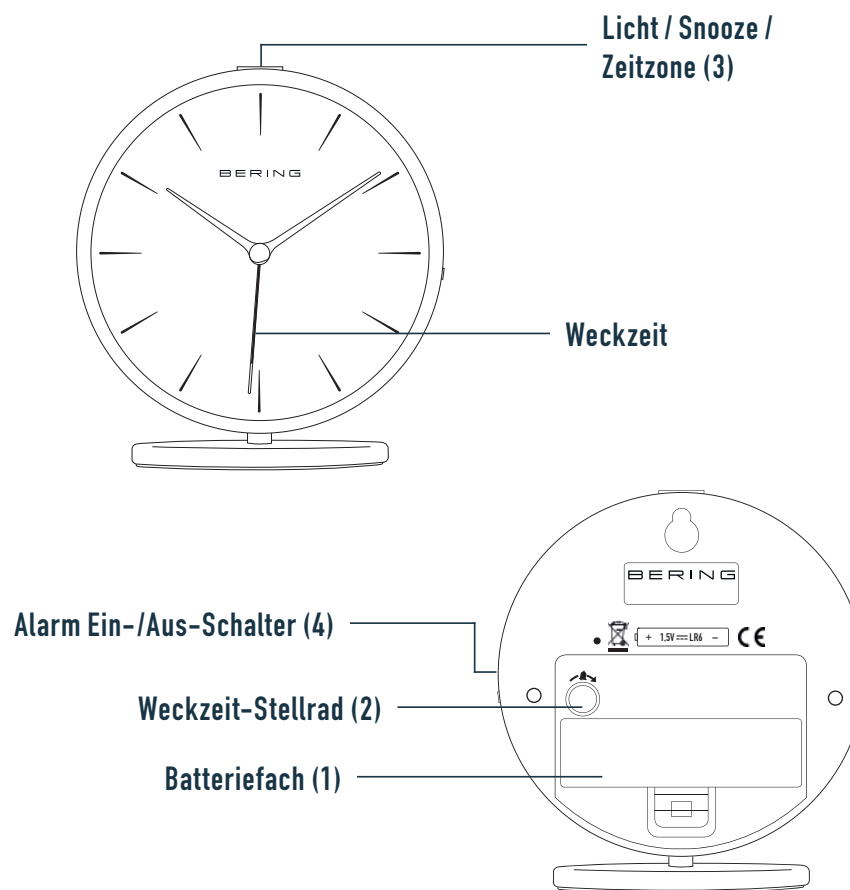
Stellen Sie mit Hilfe des auf der Rückseite befindlichen Stellrads (2) (Pfeilrichtung beachten) die gewünschte Weckzeit ein. (Ein Drehen des Stellrads entgegen der Pfeilrichtung bewirkt nicht in jedem Fall eine Weckzeiteinstellung.) Um die Weckbereitschaft herzustellen, schieben Sie bitte den seitlichen Schalter (4) nach oben, ein rotes Feld wird sichtbar.

## WECKSIGNAL EINSTELLEN / SNOOZE

Drücken Sie kurzzeitig die Snooze-/Beleuchtungstaste (3) Das Wecksignal wird für 4 bis 5 Minuten unterbrochen und ertönt danach erneut. Der Snoozebetrieb ist für die Dauer von ca. 60 Minuten beliebig oft wiederholbar. Wird der Alarm nicht unterbrochen oder abgeschaltet, stoppt er automatisch nach etwa 2 Minuten. Er ertönt 12 Stunden später wieder zur eingestellten Weckzeit. Um die Weckfunktion ganz abzustellen, schieben Sie den seitlichen Schalter (4) nach unten.

## BELEUCHTUNG:

Um die Lichtfunktion zu starten, muss den Wecker zuerst das Zeitsignal empfangen. Die Zifferblattbeleuchtung Ihres Weckers wird bei jeder Wecksignalauslösung automatisch für 5 Sekunden eingeschaltet. Auch bei jeder kurzen Betätigung der oberen Taste (3) wird die Beleuchtung für die Dauer von 5 Sekunden eingeschaltet.



## ALARM CLOCK



90096 - 22R, 04R, 64R

BATTERY COMPARTMENT / BATTERIEFACH

WAKE-UP TIME SETTING WHEEL / WECKZEIT-STELLRAD

ALARM ON/OFF SWITCH / ALARM EIN-/AUS-SCHALTER

**The alarm clocks can be used as table clocks as well as wall clocks. In order to do so, simply screw the base on or off.**

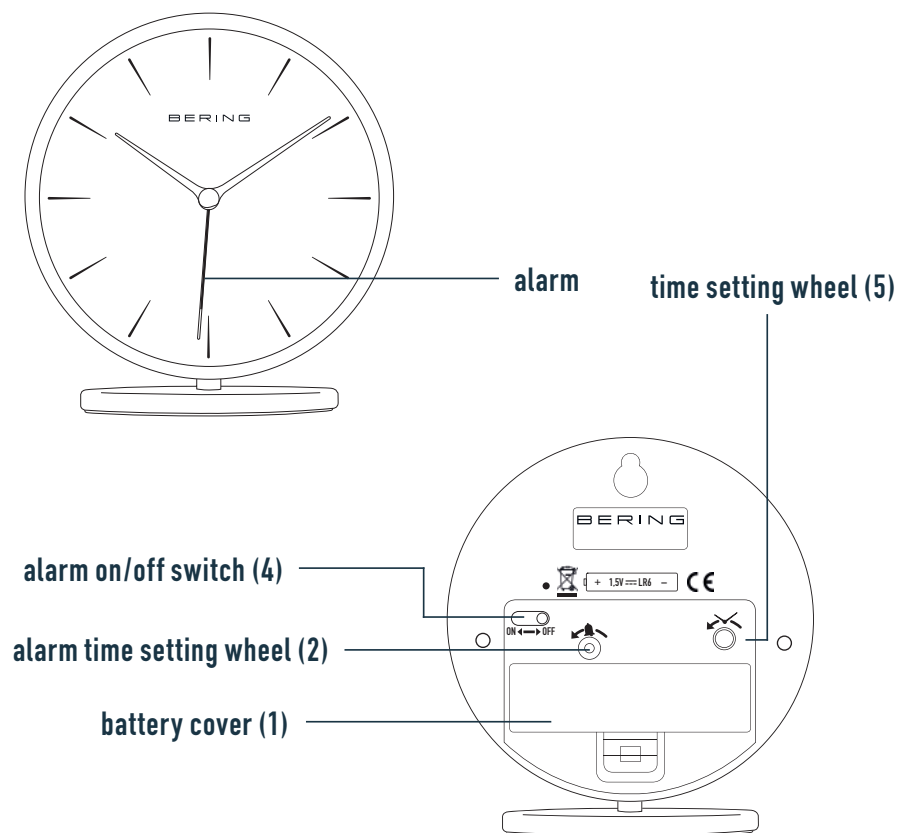
**Die Wecker können sowohl als Tischwecker, als auch als Weckeren genutzt werden. Dafür können Sie den Standfuß ganz einfach an- und abschrauben.**

## SETTING THE ALARM TIME

Set the desired alarm time using the alarm time setting wheel (2) at the back. (Note the direction of the arrow). (Turning the alarm time setting wheel in the opposite direction to the arrow does not always set the alarm time). In order to set the alarm, push the switch (4) to „on“. To turn off the alarm, push the switch (4) to „off“.

## SETTING THE TIME

Set the desired time using the time setting wheel (5) at the back. To do this, turn the knob counterclockwise. For a correction, the knob can also be turned clockwise.

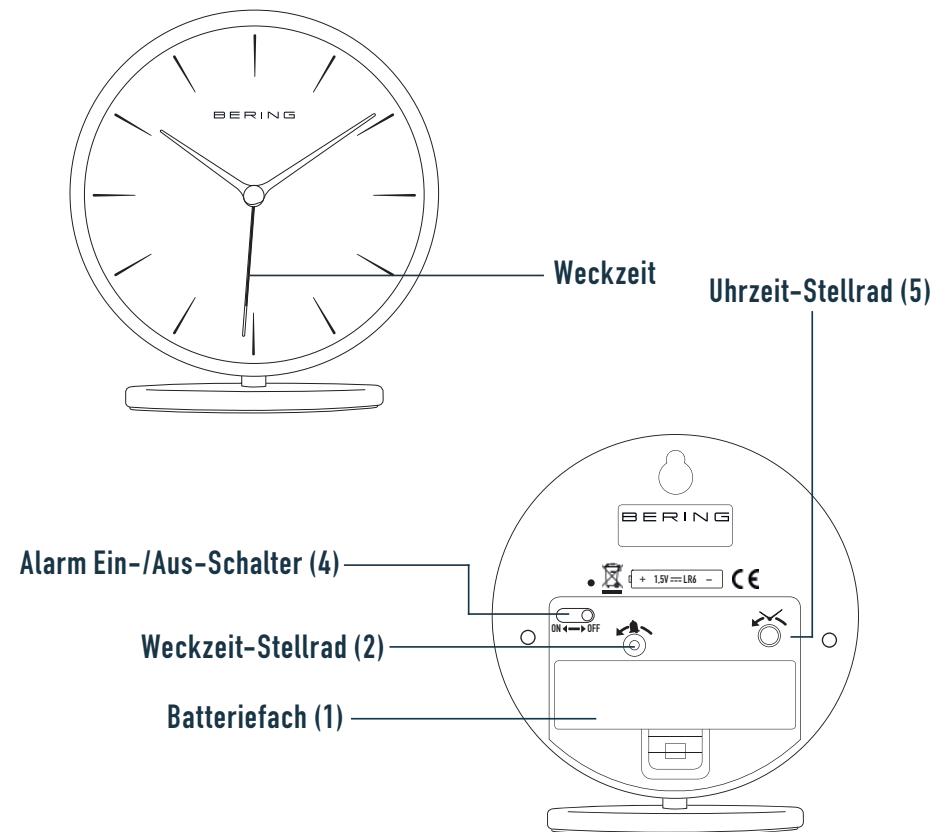


## EINSTELLEN DER WECKZEIT

Stellen Sie mit Hilfe des auf der Rückseite befindlichen Stellrads (2) (Pfeilrichtung beachten) die gewünschte Weckzeit ein. (Ein Drehen des Stellrads entgegen der Pfeilrichtung bewirkt nicht in jedem Fall eine Weckzeiteinstellung.) Um die Weckbereitschaft herzustellen, schieben Sie bitte den Schalter (4) auf „on“. Um die Weckzeit auszustellen, muss der Schalter (4) auf „off“ gestellt werden.

## EINSTELLEN DER UHRZEIT

Stellen Sie mit Hilfe des auf der Rückseite befindlichen Stellrads (5) die gewünschte Uhrzeit ein. Dazu müssen Sie den Knopf entgegen des Uhrzeigersinns drehen. Für eine Korrektur kann der Knopf auch im Uhrzeigersinn gedreht werden.



## WARRANTY

When purchasing a BERING alarm clock you will obtain a warranty from BERING Time which is valid for 36 months from the purchase date in accordance with the conditions of the warranty. In order to utilise the warranty, you must present a warranty certificate, filled out completely and correctly by an authorised BERING dealer.

The warranty is not valid for the normal wear and tear of your BERING alarm clock and will not come into effect in the case of improper treatment. Improper treatment includes water damage, accidental damage (such as from a drop or other force), damage incurred as a result of not following the operating instructions. The warranty is also invalid when any maintenance is carried out by a third party who is not authorized by BERING.

There is a 3-year warranty against defects in materials and workmanship (excluding batteries). The warranty is valid in the countries where the alarm clock is officially sold. A damaged or cracked display cover is not covered by the warranty. For defects which are covered by the warranty, it is at the discretion of BERING Time whether or not to carry out a repair or whether to provide an identical replacement or an alarm clock with similar features. The BERING service center and authorised BERING dealers are also allowed to charge fees for postage, packaging, and insurance if required. When claiming the warranty, please contact an authorised BERING dealer or the BERING service center.

## GARANTIE

Auf ihrem BERING Wecker erhalten Sie von BERING Time eine Garantie von 36 Monaten ab Kaufdatum gemäß Garantiebestimmungen. Für die Inanspruchnahme der Garantie muss der Garantieschein von einem autorisierten BERING Händler vollständig und korrekt ausgefüllt vorgelegt werden.

Die Garantie gilt nicht für die normale Abnutzung und Alterung ihres BERING Weckers und tritt nicht bei unsachgemäßer Behandlung des Weckers in Kraft. Die unsachgemäße Behandlung schließt Wasserschäden, Unfallschäden (wie Stöße, Brüche) und Schäden, die durch eine Nichteinhaltung der Gebrauchsanweisung entstehen, mit ein. Die Garantie ist nichtig, wenn Wartung oder Reparatur des BERING Weckers von einer nicht durch BERING autorisierten dritten Person durchgeführt werden.

Es besteht eine 3-jährige Garantie auf Material- und Verarbeitungsfehler (ausgenommen der Batterien). Die Garantie ist in den Ländern gültig, in denen der Wecker offiziell verkauft wird. Ein beschädigter oder gesprungener Displayschutz wird nicht von der Garantie abgedeckt. Bei Mängeln, die unter die Garantie fallen, liegt es im Ermessen von BERING Time, ob eine Reparatur durchgeführt werden kann oder der Wecker durch einen identischen oder durch einen Wecker mit ähnlichen Merkmalen ersetzt wird. Das BERING Service Center und die autorisierten BERING Händler können Gebühren für Porto und ggf. Versicherung erheben. Für Inanspruchnahme der Garantie wenden Sie sich bitte an ihren autorisierten BERING Händler oder an das BERING Service Center.

## WARRANTY / GARANTIE

---

**Bought at / Gekauft bei**

---

**Date / Datum**

---

**Model Number / Modellnummer**

**Stamp and signature / Stempel und Unterschrift**