

## English

### Battery precautions

- Do not use rechargeable batteries.
- Use only alkaline batteries of the same or equivalent type.
- Insert batteries with the correct polarity
- Keep batteries away from children.
- Dispose of exhausted batteries according to local legal requirements. Do not dispose them by throwing away with normal household rubbish.
- Avoid short circuiting the contacts in the battery compartments and battery terminals.
- Remove batteries from the units if they will not be used for a long period of time.
- Exhausted batteries should be removed from the battery compartments to prevent over-discharging, which can cause leakage and may cause damage to the units.

### Getting started

- Insert 3xAA new batteries in the main unit and 2xAAA new batteries in the sensor as indicated in the battery compartments.
- Press the RESET key at the back of the main unit first, and then press the RESET key inside the battery compartment of the sensor.
- In some cases, you may not receive the alarm immediately. You can reset the unit and the sensor again as described in the above section. Due to the atmospheric disturbance, the best reception often occurs during nighttime.
- Slide the OFF/US/UK/DE switch to your desired country mode. After 8 seconds, the clock will automatically start scanning for the radio controlled time signal.

### Function keys - main unit

TIME /OFF/ALARM switch

- Slide to the TIME position to set the clock time.
- Slide to the ALARM position to set the alarm time.
- Slide to the OFF position to exit the setting mode and return to normal display.

+ key

- In normal display, press to switch between 12/24 hour format. In setting mode press to increase the setting value. Press and hold to speed up the setting.

- key

- In setting mode press to decrease the setting value. Press and hold to speed up the setting.

ALARM ON/OFF button

- Press to turn the alarm on/off.

SNOOZE/LIGHT button

- Press to turn on the backlight for 5 seconds.
- Press to stop the alarm and activate the snooze function.
- Press and hold for 2 seconds to turn the backlight on/off permanently (when DC adaptor is being used only).

MEMO button

- Press to check the MAX. and MIN. temperature/humidity.
- Press and hold it for 3 seconds to delete the MAX. and MIN. temperature/humidity records.

MODE 1 button

- Press to switch between normal time, outdoor temperature, indoor temperature, outdoor humidity and indoor humidity in the normal time window.

MODE 2 button

- Press to switch between outdoor temperature, indoor temperature, outdoor humidity, indoor humidity and alarm time in the alarm time window.

OFF/US/UK/DE switch

- Slide to switch between US/UK/DE mode, and to turn off the RC function.

°C / °F key

- Press it to switch between °C / °F display.

RCC key

- Press to receive the RC signal in order to test the reception.

LINK key

- Press to receive 433 MHz signal for reception testing.

<p>peratur, Außenluftfeuchte und Raumluftfeuchte sowie Weckzeit im Weckzeitfenster zu wechseln.</p> <p>OFF/US/UK/DE Schalter</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Schieben Sie diesen, um zwischen US/UK/DE Modus zu wechseln und die RC-Funktion auszuschalten.</li></ul> <p>°C / °F Taste</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Drücken Sie diese, um in der Anzeige zwischen °C / °F zu wechseln.</li></ul> <p>RCC Taste</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Drücken Sie diese, um das RC-Signal zu empfangen und den Empfang zu testen.</li></ul> <p>LINK Taste</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Drücken Sie diese, um ein 433 MHz Signal zur Überprüfung des Empfangs zu erhalten.</li> <li>Drücken und halten Sie diese 3 Sekunden während des Empfangs des 433 MHz Signals, um den Empfang abzuschalten.</li></ul> <p>RESET Taste</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Drücken Sie diese mit einer Nadel, um alle Einstellungen auf ihren ursprünglichen Wert zurückzustellen. Im Falle einer Störung muss das Gerät zurückgestellt werden.</li></ul> <p><b>Funktionstasten - Sensor</b></p> <p>°C / °F Taste</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Drücken Sie diese, um in der Anzeige zwischen °C / °F zu wechseln.</li></ul> <p>RESET Taste</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Drücken Sie diese mit einer Nadel, um alle Einstellungen auf ihren ursprünglichen Wert zurückzustellen. Im Falle einer Störung muss das Gerät zurückgestellt werden.</li></ul> <p><b>Produktbeschreibung - Hauptgerät (Abbildung 1)</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>LCD-Anzeige</li> <li>SNOOZE/LIGHT Knopf</li> <li>ALARM ON/OFF Knopf</li> <li>TIME /OFF/ALARM Schalter</li> <li>+ Taste</li> <li>– Taste</li> <li>MEMO Knopf</li> <li>MODE 1 Knopf</li> <li>MODE 2 Knopf</li> <li>OFF/US/UK/DE Schalter</li> <li>°C/°F Taste</li> <li>RCC Taste</li> <li>LINK Taste</li> <li>RESET Taste</li> <li>Batteriefach</li> <li>DC-Buchse</li></ol> <p><b>Produktbeschreibung - Sensor (Abbildung 2)</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>LCD-Anzeige</li> <li>Wandhalterung</li> <li>Batteriefach</li> <li>D. °C/°F Taste</li> <li>RESET Taste</li></ol> <p><b>Zeitzoneneinstellung (nur für USA-Ausführung)</b></p> <p>Im US-Modus ist die voreingestellte Zeitzone PACIFIC. Falls Sie sich nicht in der Pazifikzone befinden, stellen Sie Ihre Zeitzone wie folgt ein:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>Im normalen Zeitmodus, schieben Sie den OFF/US/UK/DE/JP Schalter auf US, um zum Einstellungsmodus Zeitzone zu gelangen.</li> <li>Drücken Sie nochmals die „+“ „-“ Taste, um die entsprechende Zeitzone zu wählen: P=Pacific M=Mountain C =Central E=Eastern.</li></ol> <p><b>RC-Signalstärkeanzeige (Abbildung 3)</b></p> <p>Der Signalzeiger zeigt 3 verschiedene Signalstärken an. Aufblinken des Wellensignals bedeutet, dass Zeitsignale empfangen werden.</p> <p><b>Hinweis:</b> Sie können die RCC-Taste verwenden, um das Zeit signal manuell zu empfangen. Der Empfangsmodus endet automatisch nach 6-12 Minuten. Dauerhaftes Ein-/Ausschalten der Hintergrundbeleuchtung (nur mit Netzteil). Halten Sie den Knopf SNOOZE/LIGHT 2 Sekunden lang gedrückt, um die Hintergrundbeleuchtung dauerhaft ein-/auszuschalten.</p> <p><b>Einstellung der Uhrzeit</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>Schieben Sie den Schalter TIME/OFF/ALARM auf die Position TIME.</li> <li>Drücken Sie die Taste „+“ oder „-“, um den gewünschten Wert einzustellen.</li> <li>Schieben Sie den Schalter TIME/OFF/ALARM auf die Position OFF, um zur normalen Anzeige zurückzukehren und die Einstel-</li></ol>	<p>- Press and hold for 3 seconds during the 433 MHz signal receiving period to turn off the reception.</p> <p>RESET key</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Press by using a pin to reset all values to default. In case of a malfunction, the unit has to be reset.</li></ul> <p><b>Function keys - sensor</b></p> <p>°C / °F key</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Press to switch between °C / °F display.</li></ul> <p>RESET key</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Press by using a pin to reset all values to default. In case of a malfunction, the unit has to be reset.</li></ul> <p><b>Product description - main unit (Image 1)</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>LCD display</li> <li>SNOOZE/LIGHT button</li> <li>ALARM ON/OFF button</li> <li>TIME /OFF/ALARM switch</li> <li>+ key</li> <li>- key</li> <li>MEMO button</li> <li>MODE 1 button</li> <li>MODE 2 button</li> <li>OFF/US/UK/DE switch</li> <li>°C/°F key</li> <li>RCC key</li> <li>LINK key</li> <li>RESET key</li> <li>Battery compartment</li> <li>DC jack</li></ol> <p><b>Product description - sensor (Image 2)</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>LCD display</li> <li>Wall mounting holder</li> <li>Battery compartment</li> <li>D. °C/°F key</li> <li>RESET key</li></ol> <p><b>Time zone setting (US version only)</b></p> <p>In US mode, the default time zone is PACIFIC. If your location is not in the Pacific zone, set the time zone as follows:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>In normal time mode, slide the OFF/US/UK/DE switch to the US position in order to enter the time zone setting mode.</li> <li>Press “+” “-” key again to select the relevant time zone: P=Pacific M=Mountain C=Central E=Eastern.</li></ol> <p><b>RC signal strength indicator (Image 3)</b></p> <p>The signal indicator displays signal strength in 3 levels. Wave segment flashing means time signals are being received.</p> <p><b>Note:</b> You may use the RCC key to receive the time signal manually. The receive mode stops automatically after 6-12 minutes.</p> <p><b>Turning on/off the backlight permanently (with DC adaptor only)</b></p> <p>Press and hold the SNOOZE/LIGHT button for 2 seconds to turn on/off the backlight permanently.</p> <p><b>Setting the time</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>Slide the TIME/OFF/ALARM switch to the TIME position.</li> <li>Press the “+” or “-” key to set the desired value.</li> <li>Slide the TIME /OFF/ALARM switch to the OFF position to return to normal display and save the settings.</li></ol> <p><b>Setting the alarm</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>Slide the TIME/OFF/ALARM switch to the ALARM position.</li> <li>Press the “+” or “-” key to set the desired value.</li> <li>Slide the TIME /OFF/ALARM switch to the OFF position to return to normal display and save the settings.</li></ol> <p><b>Using the alarm and snooze function</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>Activate the alarm by pressing the ALARM ON/OFF button. The bell icon “<span>🔔</span>” will appear on the LCD display.</li> <li>Press the SNOOZE/LIGHT button to stop the alarm and activate the snooze function. When the alarm sounds, the alarm icon will flash.</li> <li>To de-activate the alarm and snooze function, press the ALARM ON/ OFF button. The bell icon will disappear.</li></ol> <p><b>Note:</b> When the snooze function is activated, the alarm will automatically start again after 5 minutes. The snooze function will not stop unless you press the ALARM ON/OFF button to turn off the snooze.</p> <p><b>Reading indoor/outdoor temperature &amp; humidity records</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>Set the temperature to °C or °F by pressing °C/°F key.</li> <li>Press the MODE 1 key to switch between time, outdoor temperature, indoor temperature, outdoor humidity and indoor humidity.</li> <li>Press the MODE 2 key to switch between alarm time, outdoor temperature, indoor temperature, outdoor humidity and indoor humidity.</li></ol>
--	---

<p>lungen zu speichern.</p> <p><b>Einstellung der Weckfunktion</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>Schieben Sie den Schalter TIME/OFF/ALARM auf die Position ALARM.</li> <li>Drücken Sie die Taste „+“ oder „-“, um den gewünschten Wert einzustellen.</li> <li>Schieben Sie den Schalter TIME/OFF/ALARM auf die Position OFF, um zur normalen Anzeige zurückzukehren und die Einstellungen zu speichern.</li></ol> <p><b>Verwenden der Weck- und Schlummerfunktion</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>Aktivieren Sie die Weckfunktion, indem Sie den Knopf ALARM ON/ OFF drücken. Das Klingelsymbol „<span>🔔</span>“ erscheint auf der LCD-Anzeige.</li> <li>Drücken Sie den Knopf SNOOZE/LIGHT, um den Alarm zu deaktivieren und die Schlummerfunktion zu aktivieren. Sobald das Wecksignal ertönt, blinkt das Wecksymbol.</li> <li>Um die Weck- und Schlummerfunktion zu deaktivieren, drücken Sie den Knopf ALARM ON/OFF. Das Klingelsymbol verschwindet. Hinweis: Wenn die Schlummerfunktion aktiviert ist, ertönt das Weck-signal nach 5 Minuten automatisch. Die Schlummerfunktion endet erst dann, wenn Sie den Knopf ALARM ON/OFF drücken, um die Schlum-merfunktion auszuschalten.</li></ol> <p><b>Ablesen von Raum- und Außentemperatur und Raum- und Außenluftfeuchte</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>Stellen Sie die Temperatur auf °C oder °F, indem Sie die Taste °C/°F drücken.</li> <li>Drücken Sie die Taste MODE 1, um zwischen Zeit, Außentemperatur, Raumtemperatur, Außenluftfeuchte und Raumluftfeuchte zu wechseln.</li> <li>Drücken Sie die Taste MODE 2, um zwischen Weckzeit, Außentemperatur, Raumtemperatur, Außenluftfeuchte und Raumluftfeuchte zu wechseln.</li></ol> <p><b>Hinweis:</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>Falls kein Signal empfangen wird oder die Übertragung unterbrochen ist, erscheint das Symbol „—“ auf der LCD-Anzeige.</li> <li>Stellen Sie sicher, dass das Hauptgerät und der Sensor nicht weiter als 30 Meter voneinander aufgestellt sind.</li> <li>Falls das Symbol „—“ immer noch auf der LCD-Anzeige erscheint, setzen Sie bitte das Hauptgerät und den Sensor zurück. Um dies zu tun, entnehmen Sie die Batterien und legen Sie diese nach einigen Sekunden wieder ein und drücken die Taste RESET an beiden Ein-heiten.</li></ol> <p><b>Ablesen und Löschen der aufgezeichneten max./min. Temperaturen und Luftfeuchten</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>Drücken Sie den Knopf MEMO, um die maximalen und minimalen Raum- und Außentemperaturen und Raum- und Außenluftfeuchten abzulesen.</li> <li>Drücken und halten Sie den Knopf MEMO 3 Sekunden, um die maxi-malen und minimalen Raum- und Außentemperaturen und Raum- und Außenluftfeuchte zu löschen.</li></ol> <p><b>Anzeige zur Wettervorhersage</b></p> <p>Das eingebaute Barometer kann Luftdruckveränderungen messen. Aufgrund der gesammelten Daten kann es die Witterungsbedingungen der kommenden 12 bis 24 Stunden vorhersagen.</p> <p><b>Hinweis:</b> Die Wettervorhersage sagt die Witterungsbedingungen der kommenden 12 bis 24 Stunden vorher. Es stellt nicht notwendigerweise die aktuelle Situation dar.</p> <p><b>Batterieanzeige</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>Wenn die LCD-Anzeige des Hauptgeräts schwach wird, ersetzen Sie alle 3 AA-Batterien gleichzeitig durch neue Batterien.</li> <li>Falls die Batterieanzeige „<span>🔋</span>“ am Hauptgerät erscheint und blinkt, deutet dies auf eine nachlassende Batteriestärke im Sensor hin. Bitte ersetzen Sie beide AAA-Batterien gleichzeitig durch neue Batterien.</li></ol> <p><b>Wichtig</b></p> <p>Für den besten Empfang lesen Sie bitte die folgenden Hinweise.</p> <ol style="list-style-type: none"><li>Wir empfehlen Ihnen, Ihre Uhr nachts zu starten. Lassen Sie die Uhr das Signal automatisch über Nacht empfangen.</li> <li>Stellen Sie die Uhr in sicherer Entfernung von Störquellen wie etwa Fernseher, Computer, Mikrowellen usw. auf.</li></ol>	<p><b>Note:</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>If no signal is received or the transmission is interrupted, the “—” symbol will appear on the LCD display.</li> <li>Ensure that the main unit and the sensor are placed within a 30 meter range from each other.</li> <li>If the “—” symbol is still showing on the LCD display, please reset the main unit and the sensor. To do so, remove the batteries and place them back in after a few seconds, then press the RESET key on both units.</li></ol> <p><b>Checking and deleting max./min temperature &amp; humidity records</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>Press the MEMO button to check the maximum and minimum indoor/ outdoor temperature &amp; humidity records.</li> <li>Press and hold the MEMO button for 3 seconds to delete the maximum and minimum indoor/outdoor temperature &amp; humidity records.</li></ol> <p><b>Weather forecast indicator</b></p> <p>The built-in barometer can detect atmospheric pressure changes. Based on the data collected, it can predict the weather condition in the forthcoming 12 to 24 hours.</p> <p><b>Note:</b></p> <p>The weather forecast predicts the weather condition in the forthcoming 12 to 24 hours. It may not necessarily reflect the current situation.</p> <p><b>Low battery indicator</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>When the LCD display of the main unit becomes dim, replace with 3 new AA size batteries at once.</li> <li>If the low battery indicator “<span>🔋</span>” is shown and flashes on the main unit, it indicates that the battery power of the sensor is weak. Please replace with 2 new AAA size batteries in the sensor at once.</li></ol> <p><b>Important</b></p> <p>For best reception performance, please read the following instructions.</p> <ol style="list-style-type: none"><li>We strongly recommend you start the units at night. Allow the units to receive the signal automatically overnight.</li> <li>Place the units away from interfering sources such as TV sets, computers, microwaves, etc.</li> <li>Avoid placing the units on or next to metal surfaces.</li> <li>Avoid closed areas such as airports, basements, cement office build-ings or factories.</li></ol> <p><b>Note:</b> Exposure to an electrostatic environment may cause the clock to reset. In this event please follow the instructions as described in this manual to set the clock again.</p> <p><b>Guarantee</b></p> <p><b>2 year guarantee against material and workmanship defects (except battery). The guarantee is valid in those countries where the alarm clock is officially being sold.</b></p> <p><b>Broken or cracked lens screens are not covered under the Guarantee.</b></p>
--	---

<p>peratur, Außenluftfeuchte und Raumluftfeuchte sowie Weckzeit im Weckzeitfenster zu wechseln.</p> <p>OFF/US/UK/DE Schalter</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Schieben Sie diesen, um zwischen US/UK/DE Modus zu wechseln und die RC-Funktion auszuschalten.</li></ul> <p>°C / °F Taste</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Drücken Sie diese, um in der Anzeige zwischen °C / °F zu wechseln.</li></ul> <p>RCC Taste</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Drücken Sie diese, um das RC-Signal zu empfangen und den Empfang zu testen.</li></ul> <p>LINK Taste</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Drücken Sie diese, um ein 433 MHz Signal zur Überprüfung des Empfangs zu erhalten.</li> <li>Drücken und halten Sie diese 3 Sekunden während des Empfangs des 433 MHz Signals, um den Empfang abzuschalten.</li></ul> <p>RESET Taste</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Drücken Sie diese mit einer Nadel, um alle Einstellungen auf ihren ursprünglichen Wert zurückzustellen. Im Falle einer Störung muss das Gerät zurückgestellt werden.</li></ul> <p><b>Funktionstasten - Sensor</b></p> <p>°C / °F Taste</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Drücken Sie diese, um in der Anzeige zwischen °C / °F zu wechseln.</li></ul> <p>RESET Taste</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Drücken Sie diese mit einer Nadel, um alle Einstellungen auf ihren ursprünglichen Wert zurückzustellen. Im Falle einer Störung muss das Gerät zurückgestellt werden.</li></ul> <p><b>Produktbeschreibung - Hauptgerät (Abbildung 1)</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>LCD-Anzeige</li> <li>SNOOZE/LIGHT Knopf</li> <li>ALARM ON/OFF Knopf</li> <li>TIME /OFF/ALARM Schalter</li> <li>+ Taste</li> <li>– Taste</li> <li>MEMO Knopf</li> <li>MODE 1 Knopf</li> <li>MODE 2 Knopf</li> <li>OFF/US/UK/DE Schalter</li> <li>°C/°F Taste</li> <li>RCC Taste</li> <li>LINK Taste</li> <li>RESET Taste</li> <li>Batteriefach</li> <li>DC-Buchse</li></ol> <p><b>Produktbeschreibung - Sensor (Abbildung 2)</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>LCD-Anzeige</li> <li>Wandhalterung</li> <li>Batteriefach</li> <li>D. °C/°F Taste</li> <li>RESET Taste</li></ol> <p><b>Zeitzoneneinstellung (nur für USA-Ausführung)</b></p> <p>Im US-Modus ist die voreingestellte Zeitzone PACIFIC. Falls Sie sich nicht in der Pazifikzone befinden, stellen Sie Ihre Zeitzone wie folgt ein:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>Im normalen Zeitmodus, schieben Sie den OFF/US/UK/DE/JP Schalter auf US, um zum Einstellungsmodus Zeitzone zu gelangen.</li> <li>Drücken Sie nochmals die „+“ „-“ Taste, um die entsprechende Zeitzone zu wählen: P=Pacific M=Mountain C =Central E=Eastern.</li></ol> <p><b>RC-Signalstärkeanzeige (Abbildung 3)</b></p> <p>Der Signalzeiger zeigt 3 verschiedene Signalstärken an. Aufblinken des Wellensignals bedeutet, dass Zeitsignale empfangen werden.</p> <p><b>Hinweis:</b> Sie können die RCC-Taste verwenden, um das Zeit signal manuell zu empfangen. Der Empfangsmodus endet automatisch nach 6-12 Minuten. Dauerhaftes Ein-/Ausschalten der Hintergrundbeleuchtung (nur mit Netzteil). Halten Sie den Knopf SNOOZE/LIGHT 2 Sekunden lang gedrückt, um die Hintergrundbeleuchtung dauerhaft ein-/auszuschalten.</p> <p><b>Einstellung der Uhrzeit</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>Schieben Sie den Schalter TIME/OFF/ALARM auf die Position TIME.</li> <li>Drücken Sie die Taste „+“ oder „-“, um den gewünschten Wert einzustellen.</li> <li>Schieben Sie den Schalter TIME/OFF/ALARM auf die Position OFF, um zur normalen Anzeige zurückzukehren und die Einstel-</li></ol>	<p>lungen zu speichern.</p> <p><b>Einstellung der Weckfunktion</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>Schieben Sie den Schalter TIME/OFF/ALARM auf die Position ALARM.</li> <li>Drücken Sie die Taste „+“ oder „-“, um den gewünschten Wert einzustellen.</li> <li>Schieben Sie den Schalter TIME/OFF/ALARM auf die Position OFF, um zur normalen Anzeige zurückzukehren und die Einstellungen zu speichern.</li></ol> <p><b>Verwenden der Weck- und Schlummerfunktion</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>Aktivieren Sie die Weckfunktion, indem Sie den Knopf ALARM ON/ OFF drücken. Das Klingelsymbol „<span>🔔</span>“ erscheint auf der LCD-Anzeige.</li> <li>Drücken Sie den Knopf SNOOZE/LIGHT, um den Alarm zu deaktivieren und die Schlummerfunktion zu aktivieren. Sobald das Wecksignal ertönt, blinkt das Wecksymbol.</li> <li>Um die Weck- und Schlummerfunktion zu deaktivieren, drücken Sie den Knopf ALARM ON/OFF. Das Klingelsymbol verschwindet. Hinweis: Wenn die Schlummerfunktion aktiviert ist, ertönt das Weck-signal nach 5 Minuten automatisch. Die Schlummerfunktion endet erst dann, wenn Sie den Knopf ALARM ON/OFF drücken, um die Schlum-merfunktion auszuschalten.</li></ol> <p><b>Ablesen von Raum- und Außentemperatur und Raum- und Außenluftfeuchte</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>Stellen Sie die Temperatur auf °C oder °F, indem Sie die Taste °C/°F drücken.</li> <li>Drücken Sie die Taste MODE 1, um zwischen Zeit, Außentemperatur, Raumtemperatur, Außenluftfeuchte und Raumluftfeuchte zu wechseln.</li> <li>Drücken Sie die Taste MODE 2, um zwischen Weckzeit, Außentemperatur, Raumtemperatur, Außenluftfeuchte und Raumluftfeuchte zu wechseln.</li></ol> <p><b>Hinweis:</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>Falls kein Signal empfangen wird oder die Übertragung unterbrochen ist, erscheint das Symbol „—“ auf der LCD-Anzeige.</li> <li>Stellen Sie sicher, dass das Hauptgerät und der Sensor nicht weiter als 30 Meter voneinander aufgestellt sind.</li> <li>Falls das Symbol „—“ immer noch auf der LCD-Anzeige erscheint, setzen Sie bitte das Hauptgerät und den Sensor zurück. Um dies zu tun, entnehmen Sie die Batterien und legen Sie diese nach einigen Sekunden wieder ein und drücken die Taste RESET an beiden Ein-heiten.</li></ol> <p><b>Ablesen und Löschen der aufgezeichneten max./min. Temperaturen und Luftfeuchten</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>Drücken Sie den Knopf MEMO, um die maximalen und minimalen Raum- und Außentemperaturen und Raum- und Außenluftfeuchten abzulesen.</li> <li>Drücken und halten Sie den Knopf MEMO 3 Sekunden, um die maxi-malen und minimalen Raum- und Außentemperaturen und Raum- und Außenluftfeuchte zu löschen.</li></ol> <p><b>Anzeige zur Wettervorhersage</b></p> <p>Das eingebaute Barometer kann Luftdruckveränderungen messen. Aufgrund der gesammelten Daten kann es die Witterungsbedingungen der kommenden 12 bis 24 Stunden vorhersagen.</p> <p><b>Hinweis:</b> Die Wettervorhersage sagt die Witterungsbedingungen der kommenden 12 bis 24 Stunden vorher. Es stellt nicht notwendigerweise die aktuelle Situation dar.</p> <p><b>Batterieanzeige</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>Wenn die LCD-Anzeige des Hauptgeräts schwach wird, ersetzen Sie alle 3 AA-Batterien gleichzeitig durch neue Batterien.</li> <li>Falls die Batterieanzeige „<span>🔋</span>“ am Hauptgerät erscheint und blinkt, deutet dies auf eine nachlassende Batteriestärke im Sensor hin. Bitte ersetzen Sie beide AAA-Batterien gleichzeitig durch neue Batterien.</li></ol> <p><b>Wichtig</b></p> <p>Für den besten Empfang lesen Sie bitte die folgenden Hinweise.</p> <ol style="list-style-type: none"><li>Wir empfehlen Ihnen, Ihre Uhr nachts zu starten. Lassen Sie die Uhr das Signal automatisch über Nacht empfangen.</li> <li>Stellen Sie die Uhr in sicherer Entfernung von Störquellen wie etwa Fernseher, Computer, Mikrowellen usw. auf.</li></ol>
--	--

<p>peratur, Außenluftfeuchte und Raumluftfeuchte sowie Weckzeit im Weckzeitfenster zu wechseln.</p> <p>OFF/US/UK/DE Schalter</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Schieben Sie diesen, um zwischen US/UK/DE Modus zu wechseln und die RC-Funktion auszuschalten.</li></ul> <p>°C / °F Taste</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Drücken Sie diese, um in der Anzeige zwischen °C / °F zu wechseln.</li></ul> <p>RCC Taste</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Drücken Sie diese, um das RC-Signal zu empfangen und den Empfang zu testen.</li></ul> <p>LINK Taste</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Drücken Sie diese, um ein 433 MHz Signal zur Überprüfung des Empfangs zu erhalten.</li> <li>Drücken und halten Sie diese 3 Sekunden während des Empfangs des 433 MHz Signals, um den Empfang abzuschalten.</li></ul> <p>RESET Taste</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Drücken Sie diese mit einer Nadel, um alle Einstellungen auf ihren ursprünglichen Wert zurückzustellen. Im Falle einer Störung muss das Gerät zurückgestellt werden.</li></ul> <p><b>Funktionstasten - Sensor</b></p> <p>°C / °F Taste</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Drücken Sie diese, um in der Anzeige zwischen °C / °F zu wechseln.</li></ul> <p>RESET Taste</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Drücken Sie diese mit einer Nadel, um alle Einstellungen auf ihren ursprünglichen Wert zurückzustellen. Im Falle einer Störung muss das Gerät zurückgestellt werden.</li></ul> <p><b>Produktbeschreibung - Hauptgerät (Abbildung 1)</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>LCD-Anzeige</li> <li>SNOOZE/LIGHT Knopf</li> <li>ALARM ON/OFF Knopf</li> <li>TIME /OFF/ALARM Schalter</li> <li>+ Taste</li> <li>– Taste</li> <li>MEMO Knopf</li> <li>MODE 1 Knopf</li> <li>MODE 2 Knopf</li> <li>OFF/US/UK/DE Schalter</li> <li>°C/°F Taste</li> <li>RCC Taste</li> <li>LINK Taste</li> <li>RESET Taste</li> <li>Batteriefach</li> <li>DC-Buchse</li></ol> <p><b>Produktbeschreibung - Sensor (Abbildung 2)</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>LCD-Anzeige</li> <li>Wandhalterung</li> <li>Batteriefach</li> <li>D. °C/°F Taste</li> <li>RESET Taste</li></ol> <p><b>Zeitzoneneinstellung (nur für USA-Ausführung)</b></p> <p>Im US-Modus ist die voreingestellte Zeitzone PACIFIC. Falls Sie sich nicht in der Pazifikzone befinden, stellen Sie Ihre Zeitzone wie folgt ein:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>Im normalen Zeitmodus, schieben Sie den OFF/US/UK/DE/JP Schalter auf US, um zum Einstellungsmodus Zeitzone zu gelangen.</li> <li>Drücken Sie nochmals die „+“ „-“ Taste, um die entsprechende Zeitzone zu wählen: P=Pacific M=Mountain C =Central E=Eastern.</li></ol> <p><b>RC-Signalstärkeanzeige (Abbildung 3)</b></p> <p>Der Signalzeiger zeigt 3 verschiedene Signalstärken an. Aufblinken des Wellensignals bedeutet, dass Zeitsignale empfangen werden.</p> <p><b>Hinweis:</b> Sie können die RCC-Taste verwenden, um das Zeit signal manuell zu empfangen. Der Empfangsmodus endet automatisch nach 6-12 Minuten. Dauerhaftes Ein-/Ausschalten der Hintergrundbeleuchtung (nur mit Netzteil). Halten Sie den Knopf SNOOZE/LIGHT 2 Sekunden lang gedrückt, um die Hintergrundbeleuchtung dauerhaft ein-/auszuschalten.</p> <p><b>Einstellung der Uhrzeit</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>Schieben Sie den Schalter TIME/OFF/ALARM auf die Position TIME.</li> <li>Drücken Sie die Taste „+“ oder „-“, um den gewünschten Wert einzustellen.</li> <li>Schieben Sie den Schalter TIME/OFF/ALARM auf die Position OFF, um zur normalen Anzeige zurückzukehren und die Einstel-</li></ol>	<p>lungen zu speichern.</p> <p><b>Einstellung der Weckfunktion</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>Schieben Sie den Schalter TIME/OFF/ALARM auf die Position ALARM.</li> <li>Drücken Sie die Taste „+“ oder „-“, um den gewünschten Wert einzustellen.</li> <li>Schieben Sie den Schalter TIME/OFF/ALARM auf die Position OFF, um zur normalen Anzeige zurückzukehren und die Einstellungen zu speichern.</li></ol> <p><b>Verwenden der Weck- und Schlummerfunktion</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>Aktivieren Sie die Weckfunktion, indem Sie den Knopf ALARM ON/ OFF drücken. Das Klingelsymbol „<span>🔔</span>“ erscheint auf der LCD-Anzeige.</li> <li>Drücken Sie den Knopf SNOOZE/LIGHT, um den Alarm zu deaktivieren und die Schlummerfunktion zu aktivieren. Sobald das Wecksignal ertönt, blinkt das Wecksymbol.</li> <li>Um die Weck- und Schlummerfunktion zu deaktivieren, drücken Sie den Knopf ALARM ON/OFF. Das Klingelsymbol verschwindet. Hinweis: Wenn die Schlummerfunktion aktiviert ist, ertönt das Weck-signal nach 5 Minuten automatisch. Die Schlummerfunktion endet erst dann, wenn Sie den Knopf ALARM ON/OFF drücken, um die Schlum-merfunktion auszuschalten.</li></ol> <p><b>Ablesen von Raum- und Außentemperatur und Raum- und Außenluftfeuchte</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>Stellen Sie die Temperatur auf °C oder °F, indem Sie die Taste °C/°F drücken.</li> <li>Drücken Sie die Taste MODE 1, um zwischen Zeit, Außentemperatur, Raumtemperatur, Außenluftfeuchte und Raumluftfeuchte zu wechseln.</li> <li>Drücken Sie die Taste MODE 2, um zwischen Weckzeit, Außentemperatur, Raumtemperatur, Außenluftfeuchte und Raumluftfeuchte zu wechseln.</li></ol> <p><b>Hinweis:</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>Falls kein Signal empfangen wird oder die Übertragung unterbrochen ist, erscheint das Symbol „—“ auf der LCD-Anzeige.</li> <li>Stellen Sie sicher, dass das Hauptgerät und der Sensor nicht weiter als 30 Meter voneinander aufgestellt sind.</li> <li>Falls das Symbol „—“ immer noch auf der LCD-Anzeige erscheint, setzen Sie bitte das Hauptgerät und den Sensor zurück. Um dies zu tun, entnehmen Sie die Batterien und legen Sie diese nach einigen Sekunden wieder ein und drücken die Taste RESET an beiden Ein-heiten.</li></ol> <p><b>Ablesen und Löschen der aufgezeichneten max./min. Temperaturen und Luftfeuchten</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>Drücken Sie den Knopf MEMO, um die maximalen und minimalen Raum- und Außentemperaturen und Raum- und Außenluftfeuchten abzulesen.</li> <li>Drücken und halten Sie den Knopf MEMO 3 Sekunden, um die maxi-malen und minimalen Raum- und Außentemperaturen und Raum- und Außenluftfeuchte zu löschen.</li></ol> <p><b>Anzeige zur Wettervorhersage</b></p> <p>Das eingebaute Barometer kann Luftdruckveränderungen messen. Aufgrund der gesammelten Daten kann es die Witterungsbedingungen der kommenden 12 bis 24 Stunden vorhersagen.</p> <p><b>Hinweis:</b> Die Wettervorhersage sagt die Witterungsbedingungen der kommenden 12 bis 24 Stunden vorher. Es stellt nicht notwendigerweise die aktuelle Situation dar.</p> <p><b>Batterieanzeige</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>Wenn die LCD-Anzeige des Hauptgeräts schwach wird, ersetzen Sie alle 3 AA-Batterien gleichzeitig durch neue Batterien.</li> <li>Falls die Batterieanzeige „<span>🔋</span>“ am Hauptgerät erscheint und blinkt, deutet dies auf eine nachlassende Batteriestärke im Sensor hin. Bitte ersetzen Sie beide AAA-Batterien gleichzeitig durch neue Batterien.</li></ol> <p><b>Wichtig</b></p> <p>Für den besten Empfang lesen Sie bitte die folgenden Hinweise.</p> <ol style="list-style-type: none"><li>Wir empfehlen Ihnen, Ihre Uhr nachts zu starten. Lassen Sie die Uhr das Signal automatisch über Nacht empfangen.</li> <li>Stellen Sie die Uhr in sicherer Entfernung von Störquellen wie etwa Fernseher, Computer, Mikrowellen usw. auf.</li></ol>
--	--

<p>peratur, Außenluftfeuchte und Raumluftfeuchte sowie Weckzeit im Weckzeitfenster zu wechseln.</p> <p>OFF/US/UK/DE Schalter</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Schieben Sie diesen, um zwischen US/UK/DE Modus zu wechseln und die RC-Funktion auszuschalten.</li></ul> <p>°C / °F Taste</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Drücken Sie diese, um in der Anzeige zwischen °C / °F zu wechseln.</li></ul> <p>RCC Taste</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Drücken Sie diese, um das RC-Signal zu empfangen und den Empfang zu testen.</li></ul> <p>LINK Taste</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Drücken Sie diese, um ein 433 MHz Signal zur Überprüfung des Empfangs zu erhalten.</li> <li>Drücken und halten Sie diese 3 Sekunden während des Empfangs des 433 MHz Signals, um den Empfang abzuschalten.</li></ul> <p>RESET Taste</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Drücken Sie diese mit einer Nadel, um alle Einstellungen auf ihren ursprünglichen Wert zurückzustellen. Im Falle einer Störung muss das Gerät zurückgestellt werden.</li></ul> <p><b>Funktionstasten - Sensor</b></p> <p>°C / °F Taste</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Drücken Sie diese, um in der Anzeige zwischen °C / °F zu wechseln.</li></ul> <p>RESET Taste</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Drücken Sie diese mit einer Nadel, um alle Einstellungen auf ihren ursprünglichen Wert zurückzustellen. Im Falle einer Störung muss das Gerät zurückgestellt werden.</li></ul> <p><b>Produktbeschreibung - Hauptgerät (Abbildung 1)</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>LCD-Anzeige</li> <li>SNOOZE/LIGHT Knopf</li> <li>ALARM ON/OFF Knopf</li> <li>TIME /OFF/ALARM Schalter</li> <li>+ Taste</li> <li>– Taste</li> <li>MEMO Knopf</li> <li>MODE 1 Knopf</li> <li>MODE 2 Knopf</li> <li>OFF/US/UK/DE Schalter</li> <li>°C/°F Taste</li> <li>RCC Taste</li> <li>LINK Taste</li> <li>RESET Taste</li> <li>Batteriefach</li> <li>DC-Buchse</li></ol> <p><b>Produktbeschreibung - Sensor (Abbildung 2)</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>LCD-Anzeige</li> <li>Wandhalterung</li> <li>Batteriefach</li> <li>D. °C/°F Taste</li> <li>RESET Taste</li></ol> <p><b>Zeitzoneneinstellung (nur für USA-Ausführung)</b></p> <p>Im US-Modus ist die voreingestellte Zeitzone PACIFIC. Falls Sie sich nicht in der Pazifikzone befinden, stellen Sie Ihre Zeitzone wie folgt ein:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>Im normalen Zeitmodus, schieben Sie den OFF/US/UK/DE/JP Schalter auf US, um zum Einstellungsmodus Zeitzone zu gelangen.</li> <li>Drücken Sie nochmals die „+“ „-“ Taste, um die entsprechende Zeitzone zu wählen: P=Pacific M=Mountain C =Central E=Eastern.</li></ol> <p><b>RC-Signalstärkeanzeige (Abbildung 3)</b></p> <p>Der Signalzeiger zeigt 3 verschiedene Signalstärken an. Aufblinken des Wellensignals bedeutet, dass Zeitsignale empfangen werden.</p> <p><b>Hinweis:</b> Sie können die RCC-Taste verwenden, um das Zeit signal manuell zu empfangen. Der Empfangsmodus endet automatisch nach 6-12 Minuten. Dauerhaftes Ein-/Ausschalten der Hintergrundbeleuchtung (nur mit Netzteil). Halten Sie den Knopf SNOOZE/LIGHT 2 Sekunden lang gedrückt, um die Hintergrundbeleuchtung dauerhaft ein-/auszuschalten.</p> <p><b>Einstellung der Uhrzeit</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>Schieben Sie den Schalter TIME/OFF/ALARM auf die Position TIME.</li> <li>Drücken Sie die Taste „+“ oder „-“, um den gewünschten Wert einzustellen.</li> <li>Schieben Sie den Schalter TIME/OFF/ALARM auf die Position OFF, um zur normalen Anzeige zurückzukehren und die Einstel-</li></ol>	<p>lungen zu speichern.</p> <p><b>Einstellung der Weckfunktion</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>Schieben Sie den Schalter TIME/OFF/ALARM auf die Position ALARM.</li> <li>Drücken Sie die Taste „+“ oder „-“, um den gewünschten Wert einzustellen.</li> <li>Schieben Sie den Schalter TIME/OFF/ALARM auf die Position OFF, um zur normalen Anzeige zurückzukehren und die Einstellungen zu speichern.</li></ol> <p><b>Verwenden der Weck- und Schlummerfunktion</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>Aktivieren Sie die Weckfunktion, indem Sie den Knopf ALARM ON/ OFF drücken. Das Klingelsymbol „<span>🔔</span>“ erscheint auf der LCD-Anzeige.</li> <li>Drücken Sie den Knopf SNOOZE/LIGHT, um den Alarm zu deaktivieren und die Schlummerfunktion zu aktivieren. Sobald das Wecksignal ertönt, blinkt das Wecksymbol.</li> <li>Um die Weck- und Schlummerfunktion zu deaktivieren, drücken Sie den Knopf ALARM ON/OFF. Das Klingelsymbol verschwindet. Hinweis: Wenn die Schlummerfunktion aktiviert ist, ertönt das Weck-signal nach 5 Minuten automatisch. Die Schlummerfunktion endet erst dann, wenn Sie den Knopf ALARM ON/OFF drücken, um die Schlum-merfunktion auszuschalten.</li></ol> <p><b>Ablesen von Raum- und Außentemperatur und Raum- und Außenluftfeuchte</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>Stellen Sie die Temperatur auf °C oder °F, indem Sie die Taste °C/°F drücken.</li> <li>Drücken Sie die Taste MODE 1, um zwischen Zeit, Außentemperatur, Raumtemperatur, Außenluftfeuchte und Raumluftfeuchte zu wechseln.</li> <li>Drücken Sie die Taste MODE 2, um zwischen Weckzeit, Außentemperatur, Raumtemperatur, Außenluftfeuchte und Raumluftfeuchte zu wechseln.</li></ol> <p><b>Hinweis:</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>Falls kein Signal empfangen wird oder die Übertragung unterbrochen ist, erscheint das Symbol „—“ auf der LCD-Anzeige.</li> <li>Stellen Sie sicher, dass das Hauptgerät und der Sensor nicht weiter als 30 Meter voneinander aufgestellt sind.</li> <li>Falls das Symbol „—“ immer noch auf der LCD-Anzeige erscheint, setzen Sie bitte das Hauptgerät und den Sensor zurück. Um dies zu tun, entnehmen Sie die Batterien und legen Sie diese nach einigen Sekunden wieder ein und drücken die Taste RESET an beiden Ein-heiten.</li></ol> <p><b>Ablesen und Löschen der aufgezeichneten max./min. Temperaturen und Luftfeuchten</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>Drücken Sie den Knopf MEMO, um die maximalen und minimalen Raum- und Außentemperaturen und Raum- und Außenluftfeuchten abzulesen.</li> <li>Drücken und halten Sie den Knopf MEMO 3 Sekunden, um die maxi-malen und minimalen Raum- und Außentemperaturen und Raum- und Außenluftfeuchte zu löschen.</li></ol> <p><b>Anzeige zur Wettervorhersage</b></p> <p>Das eingebaute Barometer kann Luftdruckveränderungen messen. Aufgrund der gesammelten Daten kann es die Witterungsbedingungen der kommenden 12 bis 24 Stunden vorhersagen.</p> <p><b>Hinweis:</b> Die Wettervorhersage sagt die Witterungsbedingungen der kommenden 12 bis 24 Stunden vorher. Es stellt nicht notwendigerweise die aktuelle Situation dar.</p> <p><b>Batterieanzeige</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>Wenn die LCD-Anzeige des Hauptgeräts schwach wird, ersetzen Sie alle 3 AA-Batterien gleichzeitig durch neue Batterien.</li> <li>Falls die Batterieanzeige „<span>🔋</span>“ am Hauptgerät erscheint und blinkt, deutet dies auf eine nachlassende Batteriestärke im Sensor hin. Bitte ersetzen Sie beide AAA-Batterien gleichzeitig durch neue Batterien.</li></ol> <p><b>Wichtig</b></p> <p>Für den besten Empfang lesen Sie bitte die folgenden Hinweise.</p> <ol style="list-style-type: none"><li>Wir empfehlen Ihnen, Ihre Uhr nachts zu starten. Lassen Sie die Uhr das Signal automatisch über Nacht empfangen.</li> <li>Stellen Sie die Uhr in sicherer Entfernung von Störquellen wie etwa Fernseher, Computer, Mikrowellen usw. auf.</li></ol>
--	--

<p>peratur, Außenluftfeuchte und Raumluftfeuchte sowie Weckzeit im Weckzeitfenster zu wechseln.</p> <p>OFF/US/UK/DE Schalter</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Schieben Sie diesen, um zwischen US/UK/DE Modus zu wechseln und die RC-Funktion auszuschalten.</li></ul> <p>°C / °F Taste</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Drücken Sie diese, um in der Anzeige zwischen °C / °F zu wechseln.</li></ul> <p>RCC Taste</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Drücken Sie diese, um das RC-Signal zu empfangen und den Empfang zu testen.</li></ul> <p>LINK Taste</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Drücken Sie diese</li></ul>
--

## Touche MODE 2

- Appuyez sur cette touche pour afficher successivement la température extérieure, la température intérieure, l'humidité extérieure, l'humidité intérieure et l'heure de réveil dans la fenêtre d'affichage de l'heure de réveil.

## Curseur OFF/US/UK/DE

- Déplacez le curseur pour sélectionner le pays souhaité et pour désactiver la fonction de radio-pilotage.

## Touche °C / °F

- Appuyez sur cette touche pour passer des degrés Celsius aux degrés Fahrenheit, et inversement.

## Touche RCC

- Appuyez sur cette touche pour tester la réception du signal de radio-pilotage.

## Touche LINK

- Appuyez sur cette touche pour tester la réception du signal de 433 MHz.  
- Appuyez et maintenez durant 3 secondes lors de la réception du signal de 433 MHz pour interrompre la réception.

## Touche RESET

- Appuyez sur cette touche à l'aide d'une épingle pour réinitialiser tous les paramètres à leurs valeurs par défaut. En cas de dysfonctionnement, l'appareil doit être réinitialisé.

## Fonctions des touches - Sonde

### Touche °C / °F

- Appuyez sur cette touche pour passer des degrés Celsius aux degrés Fahrenheit, et inversement.

### Touche RESET

- Appuyez sur cette touche à l'aide d'une épingle pour réinitialiser tous les paramètres à leurs valeurs par défaut. En cas de dysfonctionnement, l'appareil doit être réinitialisé.

## Descriptif de l'appareil - Module principal (image 1)

- |                           |                            |
|---------------------------|----------------------------|
| 1. Écran LCD              | 9. Touche MODE 2           |
| 2. Touche SNOOZE/LIGHT    | 10. Curseur OFF/US/UK/DE   |
| 3. Touche ALARM ON/OFF    | 11. Touche °C / °F         |
| 4. Curseur TIME/OFF/ALARM | 12. Touche RCC             |
| 5. Touche +               | 13. Touche LINK            |
| 6. Touche -               | 14. Touche RESET           |
| 7. Touche MEMO            | 15. Compartiment des piles |
| 8. Touche MODE 1          | 16. Prise adaptateur       |

## Descriptif de l'appareil - Sonde (image 2)

- |                             |                   |
|-----------------------------|-------------------|
| A. Écran LCD                | D. Touche °C / °F |
| B. Cèillet de montage mural | E. Touche RESET   |
| C. Compartiment des piles   |                   |

## Réglage du fuseau horaire (version US uniquement)

En mode US, le fuseau horaire par défaut est celui de la côte pacifique. Si vous vous trouvez dans un autre fuseau horaire, effectuez le réglage comme suit :

1. En mode d'affichage de l'heure, positionnez le curseur OFF/US/UK/DE/JP sur US afin d'entrer en mode de réglage du fuseau horaire.
2. Appuyez sur les touches « + » et « - » pour sélectionner le fuseau horaire correct. P = côte pacifique, M = montagnes Rocheuses, C = centre, E = côte Est

## Indication de la force du signal de radio-pilotage (image 3)

L'indication de la force du signal s'effectue selon 3 niveaux. Un symbole d'onde clignotant signifie qu'un signal est reçu.

**Remarque:** vous pouvez utiliser la touche RCC pour recevoir manuellement le signal.

Le mode de réception s'interrompt automatiquement après 6 à 12 minutes.

Activation / désactivation permanente du rétroéclairage (avec adaptateur cc uniquement)

Appuyez sur la touche « SNOOZE / LIGHT » pendant 2 secondes pour activer / désactiver le rétroéclairage de façon permanente.

## Réglage de l'heure

1. Positionnez le curseur TIME/OFF/ALARM sur TIME.
2. Utilisez les touches « + » et « - » pour obtenir la valeur souhaitée.
3. Positionnez le curseur TIME /OFF/ALARM sur OFF pour revenir à l'affichage normal et enregistrer le réglage effectué.

## Réglage de l'heure de réveil

1. Positionnez le curseur TIME/OFF/ALARM sur ALARM.
2. Utilisez les touches « + » et « - » pour obtenir la valeur souhaitée.
3. Positionnez le curseur TIME /OFF/ALARM sur OFF pour revenir à l'affichage normal et enregistrer le réglage effectué.

## Utilisation de la fonction réveil et répétition

1. Activez l'alarme en appuyant sur la touche ALARM ON/OFF. Le symbole sonore « 🔔 » s'affiche sur l'écran LCD.
2. Appuyez sur la touche SNOOZE/LIGHT pour stopper l'alarme et activer la fonction de répétition. Lorsque l'alarme retentit, l'icône d'alarme clignote.
3. Pour désactiver la fonction d'alarme et de répétition, appuyez sur la touche ALARM ON/OFF. Le symbole sonore disparaît.

**Remarque:** lorsque la fonction de répétition est activée, l'alarme se répète automatiquement après 5 minutes. La répétition se poursuit jusqu'à ce que vous appuyiez sur la touche ALARM ON/OFF pour la désactiver.

## Consultation de l'historique de température et d'humidité (intérieur / extérieur)

1. Choisissez le mode d'affichage de la température en appuyant sur la touche °C / °F.
2. Appuyez sur la touche MODE 1 pour afficher successivement l'heure, la température extérieure, la température intérieure, l'humidité extérieure et l'humidité intérieure.
3. Appuyez sur la touche MODE 2 pour afficher successivement la température extérieure, la température intérieure, l'humidité extérieure, l'humidité intérieure et l'heure de réveil.

## Remarque:

1. Lorsqu'aucun signal n'est reçu ou que la transmission est interrompue, le symbole « — » s'affiche sur l'écran LCD.
2. Assurez-vous que la distance entre le module principal et la sonde n'excède pas 30 mètres.
3. Si le symbole « — » persiste sur l'écran LCD, veuillez réinitialiser le module principal et la sonde. Pour ce faire, retirez les piles puis remettez-les en place après quelques secondes, et appuyez ensuite sur les touches RESET du module principal et de la sonde.

## Contrôle et suppression des minimas et maximas de température et d'humidité

1. Appuyez sur la touche MEMO pour contrôler les minimas et maximas intérieurs / extérieurs de température et d'humidité.
2. Appuyez sur la touche MEMO et maintenez durant 3 secondes pour supprimer les minimas et maximas intérieurs / extérieurs de température et d'humidité.

## Fonction de prévision météo

Le baromètre intégré est capable de détecter les variations de la pression atmosphérique.

Sur base des données collectées, il est capable de prédire les conditions météorologiques pour les 12 à 24 prochaines heures.

## Remarque:

La fonction de prévision météo prédit les conditions météorologiques pour les 12 à 24 prochaines heures. Elle ne reflète pas nécessairement les conditions actuelles.

## Indication du niveau des piles

1. Lorsque la luminosité de l'écran LCD du module principal s'affaiblit, remplacez immédiatement les piles par 3 piles AA neuves.
2. Lorsque l'indicateur de déchargement des piles (« 🔋 ») s'affiche et clignote sur l'écran du module principal, cela signifie que les piles de la sonde sont déchargées. Remplacez alors immédiatement les piles de la sonde par 2 piles AAA neuves.

## Important

Pour des performances de réception optimales, veuillez prendre en compte les instructions suivantes.

1. Nous vous recommandons vivement de démarrer votre horloge durant la nuit. Cela permettra une bonne réception automatique du signal.
2. Placez l'horloge à l'écart des sources d'interférences telles que les téléviseurs, les ordinateurs, les fours à micro-ondes, etc.
3. Évitez de placer l'horloge sur une surface métallique ou à proximité d'une telle surface.
4. Évitez les espaces fermés tels que les terminaux aéroportuaires, les caves, les bâtiments en ciment ou les usines.

**Remarque:** L'exposition à un environnement chargé en électricité statique peut causer la remise à zéro de l'horloge. Dans ce cas éventuel, suivez les instructions du présent manuel pour la réinitialiser.

## Garantie

2 ans de garantie contre les défauts matériels et de fabrication (à l'exclusion des piles). Cette garantie est valable dans les pays où ce réveil est officiellement disponible à la vente.

Les écrans cassés ou fissurés ne sont pas couverts par la garantie.



## Ligne d'assistance Braun

En cas de problème avec votre produit, veuillez vous adresser au centre d'assistance local renseigné sur le site:

www.braun-clocks.com  
www.braun-watches.com

ou composer le +44 208 208 1833



**AVERTISSEMENT ! Ce produit est couvert par la directive relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE). Il ne doit pas être évacué avec les ordures ménagères. Il convient de le déposer dans un centre de collecte local pour recyclage.**

Braun est une marque de commerce enregistrée par Braun GmbH, Kronberg, Allemagne, sous licence de Zeon Ltd.

# BRAUN

## BNC013-RC Radio controlled weather station

## Funkgesteuerte Wetterstation

## Station météo radio-pilotée

### English

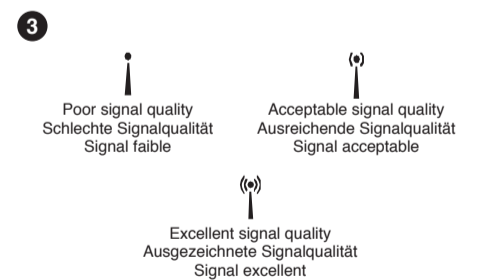
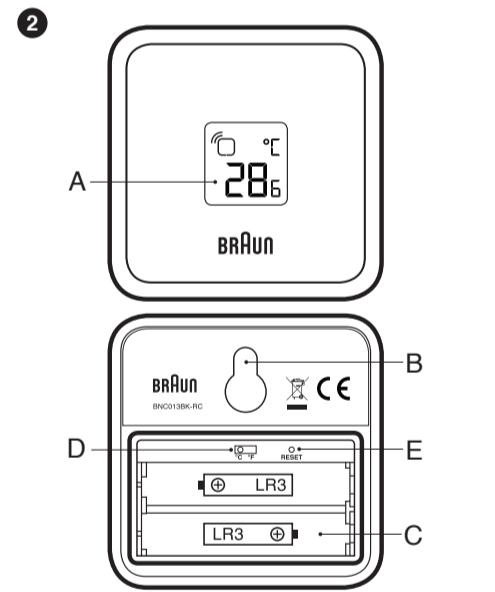
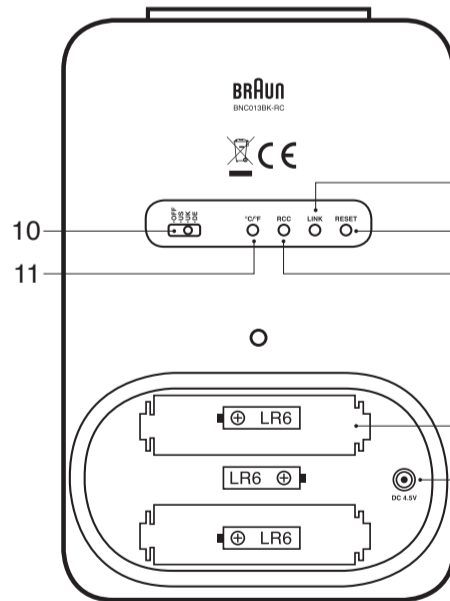
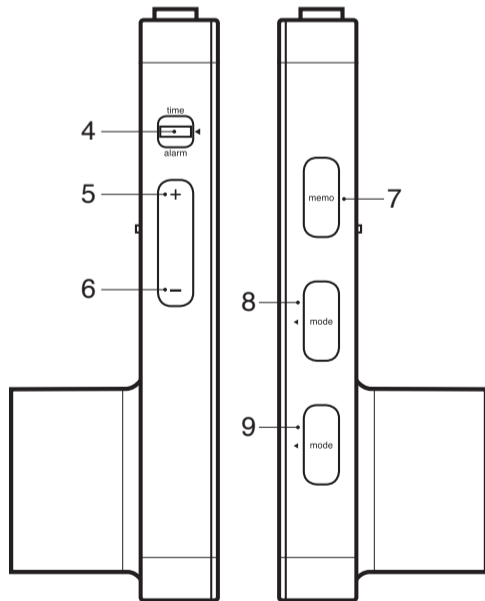
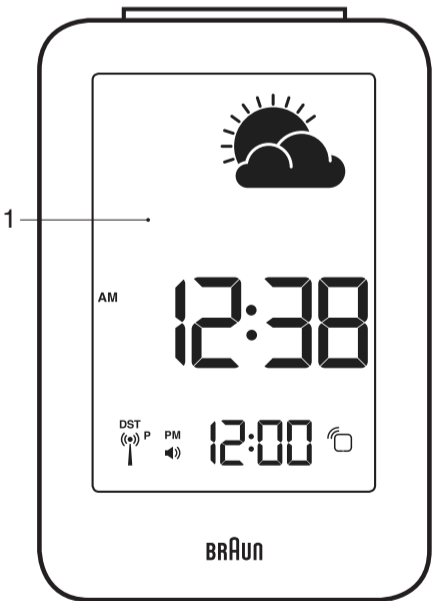
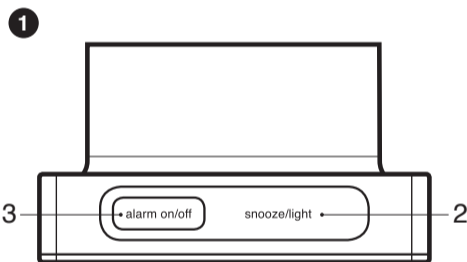
User instructions  
Guarantee

### Deutsch

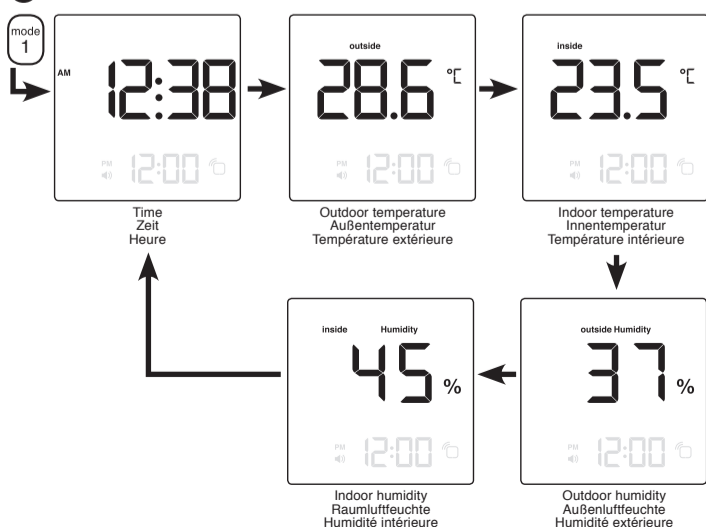
Gebrauchsanweisung  
Garantie

### Français

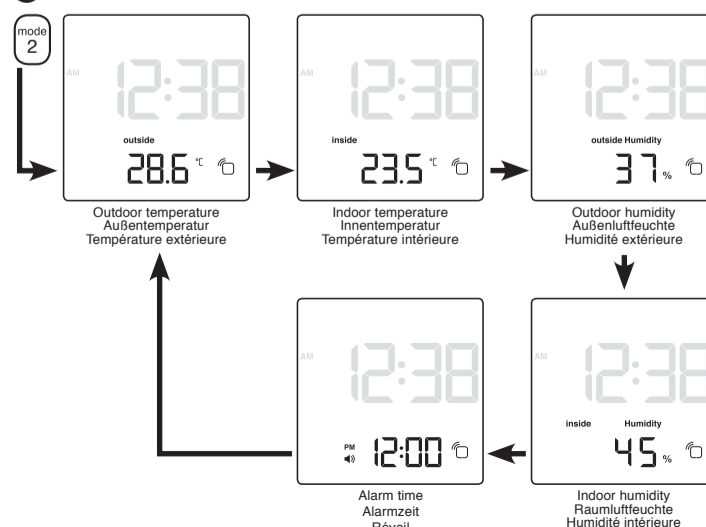
Model d'emploi  
Garantie



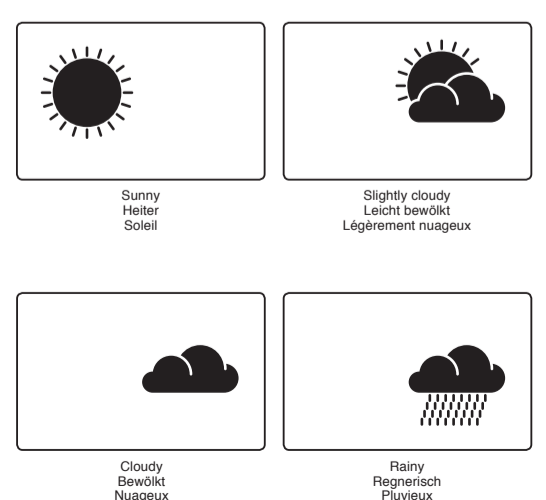
## 4 MODE 1 flow / MODE 1 Schema / Flux en mode 1



## 5 MODE 2 flow / MODE 2 Schema / Flux en mode 2



## 6



Sunny  
Heiter  
Soleil

Slightly cloudy  
Leicht bewölkt  
Légèrement nuageux

Cloudy  
Bewölkt  
Nuageux

Rainy  
Regnerisch  
Pluvieux