



Digital thermometer · Digitales Thermometer ·

## Climate Smile

**EN** Instruction manual

**DE** Bedienungsanleitung

**DE** Besuchen Sie unsere Website über den folgenden QR Code oder Weblink um weitere Informationen zu diesem Produkt oder die verfügbaren Übersetzungen dieser Anleitung zu finden.

**GB** Visit our website via the following QR Code or web link to find further information on this product or the available translations of these instructions.

**FR** Si vous souhaitez obtenir plus d'informations concernant ce produit ou rechercher ce mode d'emploi en d'autres langues, rendez-vous sur notre site Internet en utilisant le code QR ou le lien correspondant.

**NL** Bezoek onze internetpagina via de volgende QR-code of weblink, voor meer informatie over dit product of de beschikbare vertalingen van deze gebruiksaanwijzing.

**ES** ¿Desearía recibir unas instrucciones de uso completas sobre este producto en un idioma determinado? Entonces visite nuestra página web utilizando el siguiente enlace (código QR) para ver las versiones disponibles.

**IT** Desidera ricevere informazioni esaustive su questo prodotto in una lingua specifica? Venga a visitare il nostro sito Web al seguente link (codice QR Code) per conoscere le versioni disponibili.



[www.bresser.de/P7000017](http://www.bresser.de/P7000017)



**GARANTIE · WARRANTY · GARANTÍA · GARANZIA**

[www.bresser.de/warranty\\_terms](http://www.bresser.de/warranty_terms)

**English** ..... 4

**Deutsch** ..... 15

# Contents

<b>1</b>	<b>Imprint</b> .....	<b>5</b>
<b>2</b>	<b>Validity note</b> .....	<b>5</b>
<b>3</b>	<b>Features</b> .....	<b>6</b>
<b>4</b>	<b>About this Instruction Manual</b> .....	<b>6</b>
<b>5</b>	<b>General safety instructions</b> .....	<b>6</b>
<b>6</b>	<b>Parts overview and scope of delivery</b> .....	<b>9</b>
<b>7</b>	<b>Screen displays</b> .....	<b>10</b>
<b>8</b>	<b>Setting up power supply</b> .....	<b>10</b>
<b>9</b>	<b>Automatic time setting</b> .....	<b>11</b>
<b>10</b>	<b>Manual time adjustment</b> .....	<b>11</b>
<b>11</b>	<b>Automatic measurement display</b> .....	<b>12</b>
<b>12</b>	<b>Clima indicator</b> .....	<b>12</b>
<b>13</b>	<b>Display change</b> .....	<b>12</b>
<b>14</b>	<b>Disposal</b> .....	<b>13</b>
<b>15</b>	<b>Warranty</b> .....	<b>13</b>
<b>16</b>	<b>EC declaration of conformity</b> .....	<b>13</b>
<b>17</b>	<b>UKCA declaration of conformity</b> .....	<b>14</b>
<b>18</b>	<b>Technical data</b> .....	<b>14</b>

---

# 1 Imprint

Bresser GmbH

Gutenbergstr. 2  
46414 Rhede  
Germany

[www.bresser.de](http://www.bresser.de)

For any warranty claims or service inquiries, please refer to the information on "Warranty" and "Service" in this documentation. We ask for your understanding that unsolicited returns cannot be processed.

Errors and technical changes excepted.

© 2023 Bresser GmbH

All rights reserved.

The reproduction of this documentation - even in extracts - in any form (e.g. photocopy, print, etc.) as well as the use and distribution by means of electronic systems (e.g. image file, website, etc.) without the prior written permission of the manufacturer is prohibited.

The designations and brand names of the respective companies used in this documentation are generally protected by trade, trademark and/or patent law in Germany, the European Union and/or other countries.

# 2 Validity note

This documentation is valid for the products with the following article numbers:

7000017

**Manual version:** 0623

**Manual designation:**

Manual\_7000017\_Climate-Smile\_en-de\_BRESSER\_v062023a

Always provide information when requesting service.

---

### 3 Features

- Thermo-/hygrometer Set of 2
- Indoor climate indicator as a smiley
- Indoor temperature (in °C/ °F)
- Relative humidity (indoor, in %)
- DCF time (12- or 24-hour display) and date
- Can be placed on a tabletop or mounted to the wall
- Dimensions: 110 x 13 x 94 mm
- Batteries: 4x CR2032 (2 per station)

### 4 About this Instruction Manual

---

#### NOTICE



**These operating instructions are to be considered a component of the device.**

Read the safety instructions and the instruction manual carefully before using this device.

Keep these instruction manual in a safe place for future reference. If the device is sold or passed on, the instruction manual must be passed on to any subsequent owner/user of the product.

---

### 5 General safety instructions



#### DANGER

#### Danger of suffocation!

Improper use of this product may result in suffocation, especially for children. It is therefore imperative that you observe the following safety information.

- Keep packaging materials (plastic bags, rubber bands, etc.) away from children! There is a danger of choking!

- 
- This product contains small parts that can be swallowed by children! Choking hazard!



## **DANGER**



### **Risk of an electric shock!**

This device contains electronic parts that are powered by a power source (AC adapter and/or batteries). Improper use of this product may result in electric shock. Electric shock can cause serious or fatal injuries. It is therefore imperative that you observe the following safety information.

- Never leave children unattended when handling the device! Follow the instructions carefully and do not attempt to power this device with anything other than power sources recommended in this instruction manual, otherwise there is a danger of an electric shock!



## **DANGER**



### **Explosion hazard!**

Improper use of this product may result in fire. It is essential that you observe the following safety information in order to avoid fires.

- Do not expose the device to high temperatures. Use only the recommended batteries. Do not short-circuit the device or batteries, or throw them into a fire! Excessive heat or improper handling could trigger a short-circuit, a fire or an explosion!

## **NOTICE**



### **Danger of material damage!**

Improper handling may result in damage to the unit and/or accessories. Therefore, use the device only in accordance with the following safety information.

- 
- Do not disassemble the device! In the event of a defect, please contact your dealer. They will contact the Service Center and can arrange the return of this device for repair if necessary.
  - Do not immerse the unit in water!
  - Do not expose the device to impacts, vibrations, dust, constant high temperatures or excessive humidity. This can result in malfunctions, short-circuits or damage to the batteries and components.
  - Use only the recommended batteries. Always replace weak or empty batteries with a new, complete set of batteries at full capacity. Do not use batteries from different brands or types or with different capacities. Remove batteries from the device if it is not to be used for a longer period of time!
  - Do not use rechargeable batteries (accumulators).

---

## NOTICE



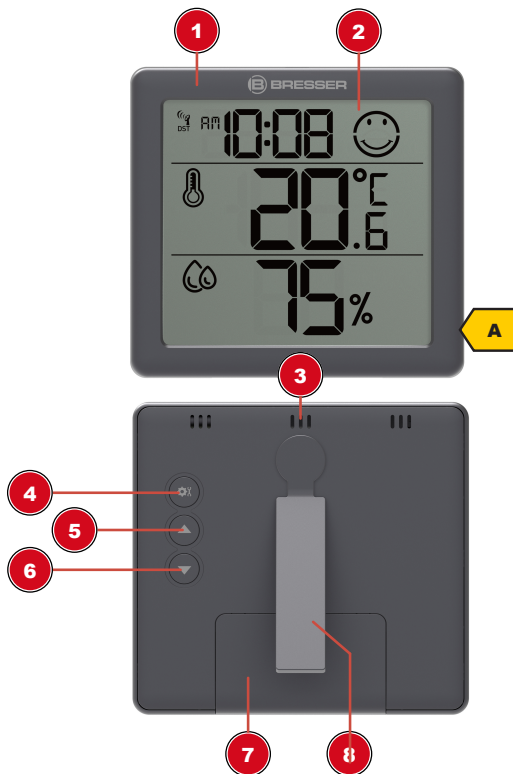
### **Risk of voltage damage!**

The manufacturer is not liable for damage related to improperly installed batteries!

---



## 6 Parts overview and scope of delivery



*Illustration 1: All parts of the thermo-hygro sensor*

1	Housing	2	Display
3	Ventilation slots	4	SET button
5	UP button	6	DOWN buttons
7	Battery compartment with cover	8	Stand, removable

## Scope of delivery:

2x Thermo-hygro sensor (A), 4x Button cell type CR2032

## 7 Screen displays

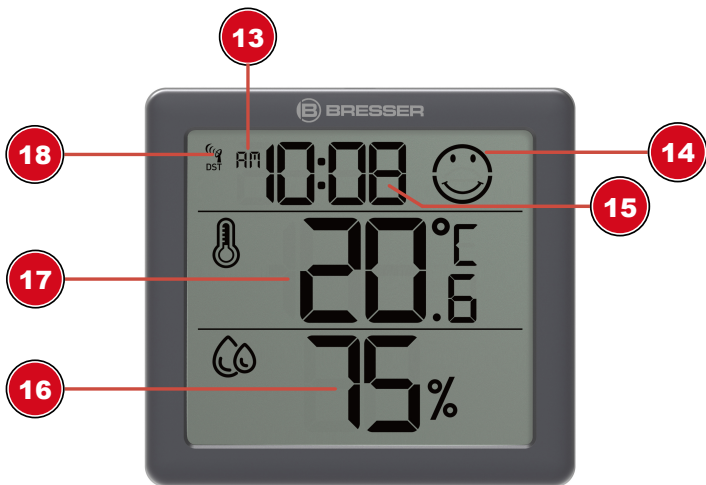


Illustration 2: Display indications of the thermometer/hygrometer

13	AM/PM information in 12-hour time mode	14	Climate Indicator Icon
15	Time (hours:minutes)	16	Air humidity ( in % )
17	Temperature (selectable in °C/°F)	18	Radio-controlled clock status display with info 'DST' (only when daylight saving time is active)

## 8 Setting up power supply

1. Remove the battery compartment cover.

- 
2. **First use:** Remove the transparent plastic tab.  
**Battery change:** Insert battery(ies) into the battery compartment. Ensure that the battery polarity (+/-) is correct.
  3. Replace the battery compartment cover.

## 9 Automatic time setting

After the power has been restored, the unit automatically searches for the radio signal. It takes approximately 3-8 minutes for this process to be completed.

If the radio signal is received correctly, the date and time are set automatically and the reception symbol is displayed.

If no radio signal has been received, proceed as follows:

1. Press the DOWN button for approx. 2 seconds to initiate the reception of the radio signal again.
2. Press the DOWN button once again for approx. 2 seconds to stop the reception of the radio signal.
3. If still no radio signal is received, the time must be set manually.

## 10 Manual time adjustment




1. In normal display mode, press the SET button for about 3 seconds to enter the time settings mode.
2. Digits to be set are flashing.
3. Press UP or DOWN button to change the value.
4. Press the SET button to confirm and switch to the next setting.
5. Sequence of the settings: Time offset > Hours > Minutes > Year > Month > Day
6. Finally, press the SET button to save the settings and exit settings mode.

**NOTICE! For more information on the time display in 12- or 24-hour mode, see the chapter "Changing the display".**

## 11 Automatic measurement display

Once the power is established, the readings for the current environment are displayed on the unit.

## 12 Clima indicator

		
1 dry (left symbol) Humidity <40%, temperature >20 to <27° C	2 optimal (centered symbol) Humidity 40% to 70%, temperature 21° C to 26° C	
3 humid (right symbol) Humidity >70%, temperature <20° C or >27° C		

The climate indicator is a visual display based on air temperature and humidity to determine the level of comfort.

*Note:*

- The comfort display may vary at the same temperature, depending on the humidity.

## 13 Display change

- In normal display mode, press the SET button to switch between time and date.
- In normal display mode, press the DOWN button to toggle between °C and °F when displaying the temperature unit.
- In the normal display mode, press the UP key to switch between the 12-hour and 24-hour time display.

## 14 Disposal



Dispose of the packaging materials according to its type. Information on proper disposal can be obtained from the municipal waste disposal service provider or environmental agency.



Do not dispose of electronic devices in the household garbage!



According to the European Directive 2012/19/EU on Waste Electrical and Electronic Equipment and its transposition into national law, used electrical equipment must be collected separately and recycled in an environmentally sound manner.



Batteries and rechargeable batteries must not be disposed of with household waste. You are legally obliged to return used batteries and accumulators and can return them after use either at our sales outlet or in the immediate vicinity (e.g. in the trade or in municipal collection points) free of charge.

Batteries and accumulators are marked with a crossed-out dustbin and the chemical symbol of the pollutant, "Cd" stands for cadmium, "Hg" stands for mercury and "Pb" stands for lead.



Cd<sup>1</sup>



Hg<sup>2</sup>



Pb<sup>3</sup>

## 15 Warranty

The regular warranty period is 2 years and starts on the day of purchase. To benefit from an extended voluntary warranty period as indicated on the gift box, registration on our website is required.

You can consult the full guarantee terms as well as information on extending the guarantee period and details of our services at [www.bresser.de/warranty\\_terms](http://www.bresser.de/warranty_terms).

## 16 EC declaration of conformity



Bresser GmbH hereby declares that the radio equipment type with item number 7000017 is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EC Declaration of Conformity is available at the following web address: [www.bresser.de/download/7000017/CE/7000017\\_CE.pdf](http://www.bresser.de/download/7000017/CE/7000017_CE.pdf)

---

## 17 UKCA declaration of conformity

**UK  
CA** A "Declaration of Conformity" in accordance with the applicable directives and relevant standards has been issued by Bresser GmbH. The full text of the UKCA Declaration of Conformity is available at the following web address:  
[www.bresser.de/download/7000017/UKCA/7000017\\_UKCA.pdf](http://www.bresser.de/download/7000017/UKCA/7000017_UKCA.pdf)

**Bresser UK Ltd.** • Suite 3G, Eden House, Enterprise Way,  
Edenbridge, Kent TN8 6HF, Great Britain

## 18 Technical data

Power supply: 2x CR2032 button cell (per station)

Temperature unit: °C or °F selectable

Temperature display range: -9.9°C to +50°C

Humidity display range: rH 1% to 99%

# Inhaltsverzeichnis

<b>1</b>	<b>Impressum .....</b>	<b>16</b>
<b>2</b>	<b>Gültigkeitshinweis.....</b>	<b>16</b>
<b>3</b>	<b>Eigenschaften.....</b>	<b>17</b>
<b>4</b>	<b>Zu dieser Anleitung .....</b>	<b>17</b>
<b>5</b>	<b>Allgemeine Sicherheitshinweise.....</b>	<b>18</b>
<b>6</b>	<b>Teileübersicht und Lieferumfang.....</b>	<b>21</b>
<b>7</b>	<b>Display-Anzeigen .....</b>	<b>22</b>
<b>8</b>	<b>Stromversorgung herstellen.....</b>	<b>22</b>
<b>9</b>	<b>Automatische Zeiteinstellung.....</b>	<b>23</b>
<b>10</b>	<b>Manuelle Zeiteinstellung.....</b>	<b>23</b>
<b>11</b>	<b>Automatische Messwertanzeige .....</b>	<b>24</b>
<b>12</b>	<b>Klimaindikator .....</b>	<b>24</b>
<b>13</b>	<b>Anzeigenwechsel .....</b>	<b>24</b>
<b>14</b>	<b>Entsorgung .....</b>	<b>25</b>
<b>15</b>	<b>Garantie .....</b>	<b>25</b>
<b>16</b>	<b>EG-Konformitätserklärung.....</b>	<b>26</b>
<b>17</b>	<b>Technische Daten .....</b>	<b>26</b>

---

# 1 Impressum

Bresser GmbH

Gutenbergstr. 2  
46414 Rhede  
Germany

[www.bresser.de](http://www.bresser.de)

Für etwaige Gewährleistungsansprüche oder Serviceanfragen verweisen wir auf die Informationen zu „Garantie“ und „Service“ in dieser Dokumentation. Wir bitten um Verständnis, dass unaufgeforderte Rücksendungen nicht bearbeitet werden können.

Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.

© 2023 Bresser GmbH

Alle Rechte vorbehalten.

Die Reproduktion dieser Dokumentation – auch auszugsweise – in irgendeiner Form (z.B. Fotokopie, Druck, etc.) sowie die Verwendung und Verbreitung mittels elektronischer Systeme (z.B. Bilddatei, Website, etc.) ohne eine vorherige schriftliche Genehmigung des Herstellers ist nicht gestattet.

Die in dieser Dokumentation verwendeten Bezeichnungen und Markennamen der jeweiligen Firmen sind im Allgemeinen in Deutschland, der Europäischen Union und/oder weiteren Ländern waren-, marken- und/oder patentrechtlich geschützt.

# 2 Gültigkeitshinweis

Diese Dokumentation ist gültig für die Produkte mit den nachfolgend aufgeführten Artikelnummern:

7000017

**Anleitungsversion:** 0623

**Bezeichnung dieser Anleitung:**

Manual\_7000017\_Climate-Smile\_en-de\_BRESSER\_v062023a



---

Informationen bei Serviceanfragen stets angeben.

### 3 Eigenschaften

- Thermo- / Hygrometer 2er-Set
- Raumklima-Indikator als Smiley
- Innentemperatur (in °C/°F)
- Relative Luftfeuchtigkeit (innen, in %)
- DCF-Uhrzeit (12- oder 24-Std.-Anzeige) und Datum
- Zum Aufstellen oder zur Wandmontage
- Maße: 110 x 13 x 94 mm
- Batterien: 4x CR2032 (2 pro Station)

### 4 Zu dieser Anleitung



#### HINWEIS

**Diese Bedienungsanleitung ist als Teil des Gerätes zu betrachten!**

Lesen Sie vor der Benutzung des Geräts aufmerksam die Sicherheitshinweise und die Bedienungsanleitung.

Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung für die erneute Verwendung zu einem späteren Zeitpunkt auf. Bei Verkauf oder Weitergabe des Gerätes ist die Bedienungsanleitung an jeden nachfolgenden Besitzer/Benutzer des Produkts weiterzugeben.

---

## 5 Allgemeine Sicherheitshinweise

---



### **GEFAHR**



#### **Erstickungsgefahr!**

Bei unsachgemäßer Verwendung dieses Produkts besteht Erstickungsgefahr, insbesondere für Kinder. Beachten Sie deshalb unbedingt die nachfolgenden Sicherheitsinformationen.

- Verpackungsmaterialien (Plastiktüten, Gummibänder, etc.) von Kindern fernhalten! Es besteht Erstickungsgefahr!
- Dieses Produkt beinhaltet Kleinteile, die von Kindern verschluckt werden können! Es besteht Erstickungsgefahr!



### **GEFAHR**



#### **Gefahr eines Stromschlags!**

Dieses Gerät beinhaltet Elektronikteile, die über eine Stromquelle (Netzteil und/oder Batterien) betrieben werden. Bei unsachgemäßer Verwendung dieses Produkts besteht die Gefahr eines Stromschlags. Ein Stromschlag kann zu schweren bis tödlichen Verletzungen führen. Beachten Sie daher unbedingt die nachfolgenden Sicherheitsinformationen.

- Lassen Sie Kinder beim Umgang mit dem Gerät nie unbeaufsichtigt! Die Nutzung darf nur, wie in der Anleitung beschrieben, erfolgen, andernfalls besteht die Gefahr eines Stromschlags!



## GEFAHR



### Explosionsgefahr!

Bei unsachgemäßer Verwendung dieses Produkts besteht Explosionsgefahr. Beachten Sie unbedingt die nachfolgenden Sicherheitsinformationen, um eine Explosion zu vermeiden.

- Setzen Sie das Gerät keinen hohen Temperaturen aus. Benutzen Sie nur die empfohlenen Batterien. Gerät und Batterien nicht kurzschließen oder ins Feuer werfen! Durch übermäßige Hitze und unsachgemäße Handhabung können Kurzschlüsse, Brände und sogar Explosionen ausgelöst werden!

## HINWEIS



### Gefahr von Sachschäden!

Bei unsachgemäßer Handhabung können das Gerät und/oder die Zubehörteile beschädigt werden. Verwenden Sie das Gerät deshalb nur entsprechend den nachfolgenden Sicherheitsinformationen.

- Bauen Sie das Gerät nicht auseinander! Wenden Sie sich im Falle eines Defekts an Ihren Fachhändler. Er nimmt mit dem Service-Center Kontakt auf und kann das Gerät ggf. zwecks Reparatur einschicken.
- Gerät nicht in Wasser tauchen!
- Das Gerät keinen Stößen, Erschütterungen, Staub, dauerhaft hohen Temperaturen oder extremer Feuchtigkeit aussetzen. Dies kann zu Fehlfunktionen, Kurzschlüssen sowie zu Beschädigungen an Batterien und Bauteilen führen.
- Nur die empfohlenen Batterien verwenden. Schwache oder verbrauchte Batterien immer durch einen komplett neuen Satz Batterien mit voller Kapazität ersetzen. Keine Batterien unterschiedlicher Marken, Typen oder

---

mit unterschiedlich hoher Kapazität verwenden. Batterien aus dem Gerät entfernen wenn es längere Zeit nicht benutzt wird.

- Verwenden Sie keine wieder aufladbaren Batterien (Akku).

---

## HINWEIS



### **Gefahr von Spannungsschäden!**

Für Spannungsschäden in Folge falsch eingelegter Batterien übernimmt der Hersteller keine Haftung!

---

## 6 Teileübersicht und Lieferumfang

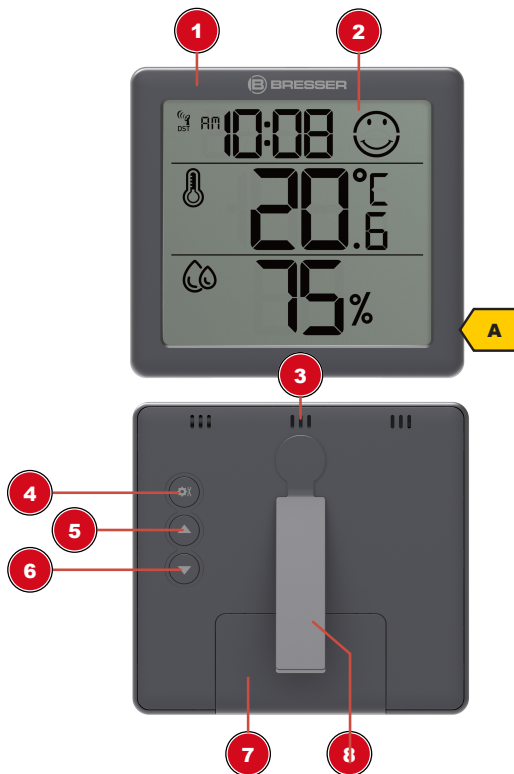


Abb. 1: Alle Teile des Thermo-Hygrosensors

1	Gehäuse	2	Display
3	Luftschlitze	4	SET-Taste
5	UP-Taste	6	DOWN-Taste
7	Batteriefach mit Abdeckung	8	Standfuß, abnehmbar

## Lieferumfang:

2x Thermo-Hygrosensor (A), 4x Knopfzelle Typ CR2032

## 7 Display-Anzeigen

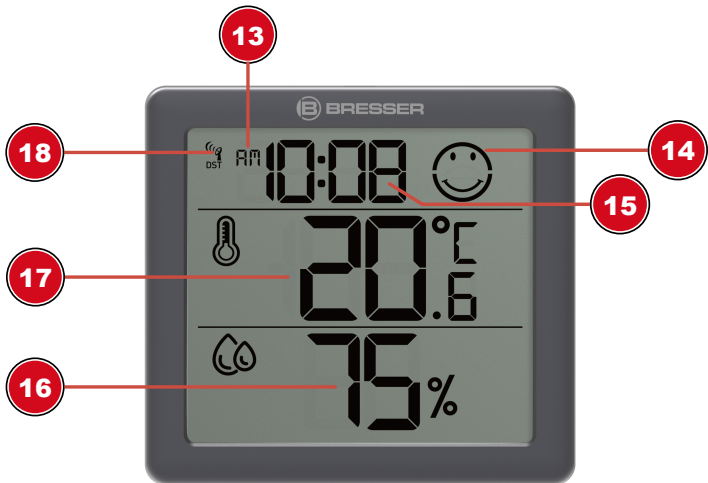


Abb. 2: Display-Anzeigen des Thermo-/Hygrometers

13	AM/PM-Zeitinformation im 12-Stunden-Zeitmodus	14	Klimaindikator-Symbol
15	Uhrzeit (Stunden:Minuten)	16	Luftfeuchtigkeit (in %)
17	Temperatur (in °C/°F wählbar)	18	Funkuhr-Statusanzeige mit Info ‚DST‘ (nur bei aktiver Sommerzeit)

## 8 Stromversorgung herstellen

1. Batteriefachdeckel entfernen.

- 
2. **Erstinbetriebnahme:** Entfernen Sie die transparente Plastikflasche.  
**Batteriewechsel:** Batterie(n) in das Batteriefach einsetzen. Dabei die korrekte Ausrichtung der Batteriepole (+/-) beachten.
  3. Batteriefachdeckel wieder aufsetzen.

## 9 Automatische Zeiteinstellung

Nachdem die Stromversorgung hergestellt wurde, sucht das Gerät automatisch nach dem Funksignal. Es dauert etwa 3-8 Minuten bis dieser Prozess abgeschlossen ist.

Bei korrektem Empfang des Funksignals werden Datum und Uhrzeit automatisch eingestellt und das Empfangssymbol wird angezeigt.

Wird kein Funksignal empfangen, folgendermaßen vorgehen:

1. DOWN-Taste ca. 2 Sekunden drücken, um den Empfang des Funksignals erneut zu initiieren.
2. DOWN-Taste erneut ca. 2 Sekunden drücken um den Empfang des Funksignals zu beenden.
3. Wird weiterhin kein Funksignal empfangen, muss die Zeiteinstellung manuell vorgenommen werden.

## 10 Manuelle Zeiteinstellung

1. Im normalen Anzeigemodus die SET-Taste ca. 3 Sekunden drücken um in den Zeiteinstellungsmodus zu gelangen.
2. Die einzustellenden Ziffern blinken.
3. UP- oder DOWN-Taste drücken, um den Wert zu verändern.
4. SET-Taste drücken, um die Eingabe zu bestätigen und zur nächsten Einstellung zu wechseln.




- Reihenfolge der Einstellungen: Zeitzone > Stunden > Minuten > Jahr > Monat > Tag
- SET-Taste abschließend drücken, um Einstellungen zu speichern und den Einstellungsmodus zu verlassen.

**HINWEIS! Nähere Informationen zur Zeitanzeige im 12- oder 24-Stunden-Modus im Kapitel „Anzeigenwechsel“.**

## 11 Automatische Messwertanzeige

Sobald die Stromversorgung hergestellt wurde, werden die Messwerte für die gegenwärtige Umgebung auf dem Gerät angezeigt.

## 12 Klimaindikator

		
1 trocken (Symbol links) (Luftfeuchtigkeit <40%, Temperatur >20 bis <27° C)	2 optimal (Symbol mittig) Luftfeuchtigkeit 40% bis 70%, Temperatur 21° C bis 26° C	
3 feucht (Symbol rechts) Luftfeuchtigkeit >70%, Temperatur <20° C oder >27° C		

Der Klimaindikator ist eine bildliche Anzeige, die auf den gemessenen Werten zur Lufttemperatur und Luftfeuchtigkeit basiert.

*Hinweis:*

- Die Komfortanzeige kann bei gleicher Temperatur unterschiedlich ausfallen, abhängig von der Luftfeuchtigkeit.

## 13 Anzeigenwechsel

- Im normalen Anzeigemodus die SET-Taste drücken, um zwischen Uhrzeit und Datum zu wechseln.



- Im normalen Anzeigemodus die DOWN-Taste drücken, um bei der Temperatur-Maßeinheit zwischen °C und °F zu wechseln.
- Im normalen Anzeigemodus die UP-Taste drücken, um zwischen der 12- und 24-Stunden-Zeitanzeige zu wechseln.

## 14 Entsorgung



Entsorgen Sie die Verpackungsmaterialien sortenrein. Informationen zur ordnungsgemäßen Entsorgung erhalten Sie beim kommunalen Entsorgungsdienstleister oder Umweltamt.



Werfen Sie Elektrogeräte nicht in den Hausmüll!  
Gemäß der Europäischen Richtlinie 2012/19/EG über Elektro- und Elektronik-Altgeräte und deren Umsetzung in nationales Recht müssen verbrauchte Elektrogeräte getrennt gesammelt und einer umweltgerechten Wiederverwertung zugeführt werden.



Batterien und Akkus dürfen nicht im Hausmüll entsorgt werden. Sie sind zur Rückgabe gebrauchter Batterien und Akkus gesetzlich verpflichtet und können die Batterien nach Gebrauch entweder in unserer Verkaufsstelle oder in unmittelbarer Nähe (z.B. im Handel oder in kommunalen Sammelstellen) unentgeltlich zurückgeben.

Batterien und Akkus sind mit einer durchgekreuzten Mülltonne sowie dem chemischen Symbol des Schadstoffes bezeichnet, "Cd" steht für Cadmium, "Hg" steht für Quecksilber und "Pb" steht für Blei.



Cd<sup>1</sup>



Hg<sup>2</sup>



Pb<sup>3</sup>

## 15 Garantie

Die reguläre Garantiezeit beträgt 2 Jahre und beginnt am Tag des Kaufs. Um von einer verlängerten, freiwilligen Garantiezeit wie auf dem Geschenkkarton angegeben zu profitieren, ist eine Registrierung auf unserer Website erforderlich.

---

Die vollständigen Garantiebedingungen sowie Informationen zu Garantiezeitverlängerung und Serviceleistungen können Sie unter **[www.bresser.de/garantiebedingungen](http://www.bresser.de/garantiebedingungen)** einsehen.

## 16 EG-Konformitätserklärung

**CE** Hiermit erklärt Bresser GmbH, dass der Funkanlagentyp mit Artikelnummer 7000017 der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EG-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar:  
[www.bresser.de/download/7000017/CE/7000017\\_CE.pdf](http://www.bresser.de/download/7000017/CE/7000017_CE.pdf)

## 17 Technische Daten

Spannungsversorgung: 2x CR2032 Knopfzelle (je Station)

Temperatur-Einheit: °C oder °F wählbar

Temperatur-Anzeigebereich: -9.9°C bis +50°C

Luftfeuchtigkeits-Anzeigebereich: rH 1% bis 99%

## Service

### DE AT CH BE

Bei Fragen zum Produkt und eventuellen Reklamationen nehmen Sie bitte zunächst mit dem Service-Center Kontakt auf, vorzugsweise per E-Mail.

E-Mail: [service@bresser.de](mailto:service@bresser.de)

Telefon\*: +49 28 72 80 74 210

#### **BRESSER GmbH**

Kundenservice  
Gutenbergstr. 2  
46414 Rhede  
Deutschland

\*Lokale Rufnummer in Deutschland (Die Höhe der Gebühren je Telefonat ist abhängig vom Tarif Ihres Telefonanbieters); Anrufe aus dem Ausland sind mit höheren Kosten verbunden.

### GB IE

Please contact the service centre first for any questions regarding the product or claims, preferably by e-mail.

E-Mail: [service@bresseruk.com](mailto:service@bresseruk.com)

Telephone\*: +44 1342 837 098

#### **BRESSER UK Ltd.**

Suite 3G, Eden House  
Enterprise Way  
Edenbridge, Kent TN8 6HF  
Great Britain

\*Number charged at local rates in the UK (the amount you will be charged per phone call will depend on the tariff of your phone provider); calls from abroad will involve higher costs.

### FR BE

Si vous avez des questions concernant ce produit ou en cas de réclamations, veuillez prendre contact avec notre centre de services (de préférence via e-mail).

E-Mail: [sav@bresser.fr](mailto:sav@bresser.fr)

Téléphone\*: 00 800 6343 7000

#### **BRESSER France SARL**

Pôle d'Activités de Nicopolis  
314 Avenue des Chênes Verts  
83170 Brignoles  
France

\*Prix d'un appel local depuis la France ou Belgique

### NL BE

Als u met betrekking tot het product vragen of eventuele klachten heeft kunt u contact opnemen met het service centrum (bij voorkeur per e-mail).

E-Mail: [info@bresserbenelux.nl](mailto:info@bresserbenelux.nl)

Telefoon\*: +31 528 23 24 76

#### **BRESSER Benelux**

Smirnofstraat 8  
7903 AX Hoogeveen  
The Netherlands

\*Het telefoonnummer wordt in het Nederland tegen lokaal tarief in rekening gebracht. Het bedrag dat u per gesprek in rekening gebracht zal worden, is afhankelijk van het tarief van uw telefoon provider; gesprekken vanuit het buitenland zullen hogere kosten met zich meebrengen.

### ES PT

Si desea formular alguna pregunta sobre el producto o alguna eventual reclamación, le rogamos que se ponga en contacto con el centro de servicio técnico (de preferencia por e-mail).

E-Mail: [servicio.iberia@bresser-iberia.es](mailto:servicio.iberia@bresser-iberia.es)

Teléfono\*: +34 91 67972 69





#### **BRESSER Iberia SLU**

c/Valdemorillo, 1 Nave B  
P.I. Ventorro del Cano  
28925 Alcorcón Madrid  
España

\*Número local de España (el importe de cada llamada telefónica dependen de las tarifas de los distribuidores); Las llamadas des del extranjero están ligadas a costes suplementarios..

---

**Bresser GmbH**  
Gutenbergstraße 2  
46414 Rhede · Germany  
[www.bresser.de](http://www.bresser.de)

    @BresserEurope

