

Smart Home Draadloos Weerstation ClimateConnect CL

Art. No. 7006310





NL Gebruiksaanwijzing

- 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.
- 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/P7006310



GARANTIE · WARRANTY · GARANTÍA · GARANZIA

www.bresser.de/warranty_terms

RECYCLAGE (TRIMAN/FRANCE)



Tuya Smart App Download







Inhoud

| 1. Validering | 3 |
|------------------------------|---|
| 2. Algemene informatie | 3 |
| 3. Algemene waarschuwingen | 3 |
| 5. Onderdelen overzicht | 4 |
| 4. Omvang van de levering | 4 |
| 6. Functies | 5 |
| 7. Voornaamste | 5 |
| 8. Voor de inbedrijfstelling | 6 |
| 9. Voeding | 6 |
| 10. Taal instellen | 7 |
| 11. Comfort gezicht | 7 |
| | |

| 12. 5-daagse weersvoorspelling | 7 |
|---------------------------------------|----|
| 13. Start van de handmatige bediening | 8 |
| 14. Achtergrondverlichting | 8 |
| 15. Temperatuur en vochtigheid | 8 |
| 16. UV Index | 9 |
| 17. Tuya Life App | 10 |
| 18. Technische specificaties | 14 |
| 19. EG-verklaring van overeenstemming | 14 |
| 20. ZIN | 14 |
| 21. Garantie | 14 |

1. Validering

Deze documentatie is geldig voor de producten met de volgende artikelnummers:

7006310

Versie van de instructies: 0724

Instructie Naam:

Manual_7006310_SmartHome-RC-Weather-Station-ClimateConnect-CL_nl_BRESSER_v072024a Geef deze informatie altijd door bij het aanvragen van service.

2. Algemene informatie



Over deze gebruiksaanwijzing Deze gebruiksaanwijzing moet worden beschouwd als een integraal onderdeel van het apparaat.

Lees de veiligheidsinstructies en gebruiksaanwijzing zorgvuldig door voordat u het apparaat gebruikt. Bewaar de gebruiksaanwijzing voor toekomstig gebruik. Als het apparaat wordt verkocht of herverdeeld, moet de gebruikershandleiding worden verspreid onder elke volgende eigenaar/gebruiker van het apparaat.



GEVAAR!

Dit symbool is te vinden voor elk deel van de tekst dat betrekking heeft op het risico van licht tot ernstig letsel bij onjuist gebruik.



AANDACHT!

Dit symbool is te vinden voor elk deel van de tekst dat betrekking heeft op het risico van materiële schade of milieuschade.

3. Algemene waarschuwingen

Dit apparaat bevat elektronische componenten die worden gevoed door een stroombron (voeding en/of batterijen). Gebruik het apparaat alleen zoals beschreven in de gebruikershandleiding, anders bestaat het risico op een elektrische schok.

Houd de batterijen buiten het bereik van kinderen! Zorg ervoor dat u de batterijen correct plaatst. Lege of beschadigde batterijen kunnen brandwonden veroorzaken als ze in contact komen met de huid. Draag indien nodig geschikte handschoenen ter bescherming.

AANDACHT!

Haal het apparaat niet uit elkaar. Neem in geval van een defect contact op met uw dealer. Zij nemen contact op met het servicecentrum en sturen het apparaat indien nodig op voor reparatie. Stel het apparaat niet bloot aan temperaturen boven 60°C.

Stel het apparaat niet bloot aan hoge temperaturen. Gebruik alleen de meegeleverde voedingsadapter of aanbevolen batterijen. Sluit het apparaat of de batterijen niet kort en gooi ze niet in het vuur! Overmatige hitte of onjuiste behandeling kan kortsluiting, brand of explosie veroorzaken.

Gebruik alleen de aanbevolen batterijen. Vervang zwakke of lege batterijen altijd door een nieuwe batterij met volledige capaciteit. Gebruik geen batterijen van verschillende merken of met verschillende capaciteiten. De batterijen moeten uit het apparaat worden verwijderd als het gedurende langere tijd niet wordt gebruikt.

4. Omvang van de levering

Smart Home Draadloos Weerstation ClimateConnect CL Draadloze sensor 7009996 Stroomvoorziening in de EU/VK



5. Onderdelen overzicht

- 1. Pictogram voor wifi-signaal
- 2. DST-symbool
- 3. Maand/Datum
- 4. Weekdag
- 5. UV-gegevens
- 6. Weersomstandigheden
- 7. Voorspelling van hoge/lage temperatuur
- 8. AM/PM
- 9. Tiid
- 10. Lage batterij-indicator
- 11. Alarm Optie

- 12. Alarm icoon
- 13. Het pictogram van de weersvoor- 23. Batterij spelling
- 14. Kamertemperatuur en vochtigheid
- 15. Lichtsensor
- 16. Max/Min-waarde voor interieur- 27. Indicator gegevens
- 17. Boven-/ondergrens
- 18. Comfort gezicht
- 19. Exterieur Icoon
- 20. Snooze/Light Touch-knop
- 21. Ophanggat

- 22. Bedieningsknoppen
- 24. Staan
- 25. Omgevingstemperatuur
- 26. Kanaal
- 28. Luchtvochtigheid buiten
- 29.°C/ °F conversatie knop
- 30. Ophanggat
- 31.1 ~ 3 kanaal
- 32. Gelijkstroomadapter met EU-stekker
- 33. Gelijkstroom-vatplug

4

6. Functies

- 1. WIFI-tijd
- 2. Binnentemperatuur en vochtigheid
- 3. Buitentemperatuur en luchtvochtigheid
- 4. 5-daagse weersvoorspelling
- 5. Huidige UV-index
- 6. WIFI-verbinding
- 7. Datum en maand
- 8. Week
- 9. Temperatuur alarm
- 10. Alarm
- 11. temp. & vochtig. MAX en MIN
- 12. Weersomstandigheden
- 13. 5-daagse weersvoorspelling
- 14. Lage batterij-indicator
- 15. 7 Talen van de Week

7. Voornaamste

- 1. Betasten: MODUS, KANAAL, WAARSCHUWING, OMHOOG, OMLAAG, SNOOZE/LICHT.
- 2. 5-daagse weersvoorspelling en voorspelling van hoge en lage temperaturen.
- 3. Weergave Maand/Datum/Week
- 4. Tijdnotatie 12/24 uur
- 5. Feel-good symbolen
- 6. 3 alarmen (1) op het apparaat: Doordeweeks alarm, weekend alarm, dagelijks alarm.
 (2) In de app: Ondersteuning voor elke ingestelde doordeweekse wekker
- 7. Alarm voor binnen- en buitentemperatuur. Ondersteuning door middel van apparaatinstelling en app-instelling.
- 8. Celsius ° C / Fahrenheit ° F
- 9. Registratie van temperatuur en vochtigheid MAX/MIN
- 10. Temperatuur- en vochtigheidsprofiel: Bekijk de geschiedenis in de app.
- 11. Kanaal: 3 kanalen, er kunnen in totaal 3 sensoren worden aangesloten (slechts 1 sensor inbegrepen)

| Dienst | Sleutel | MODE | UP | DOWN (WA- VE/C/F) | KANAAL | ALERT | SNOOZE/ LICHT |
|----------------------------|---|--|---|----------------------------------|--|--------------------------|----------------------------------|
| Verstek | Eén keer drukken | Controle van de alarmtijd 1&2&3 | Controle van de max./min. Vochtigheids- en temperatuur- waarden | °C/°F | Controleer kanaal 1,2,3 | Alarm aan/ uit zetten | Alarm aan/ uit zetten |
| | Houd langer dan 3 secon- den VAST | Jaar/ datum/tijd instellen | max./min. Waarde terugstellen | | Ontvangst van externe waarden | Alarm instellen | Uitlijning van het netwerk |
| Wake-up call-mo- dus | Druk een/ twee/drie keer | Alarmtij- den con- troleren | Alarmen in-/ uitschakelen | Alarmen in-/uit- schakelen | 1 | 1 | 5 minuten snooze tijd |
| | Houd langer dan 3 secon- den VAST | Alarm instellen | / | / | | | 1 |

8. Voor de inbedrijfstelling

- 1. Plaats de batterijen voor de buitensensor voordat u dezelfde stap uitvoert voor de hoofdeenheid (de hoofdeenheid wordt gevoed door een AC-adapter of batterijen).
- 2. Plaats de hoofdeenheid zo dicht mogelijk bij de sensor.
- 3. Plaats de sensor en de hoofdeenheid binnen het effectieve zendbereik.
- 4. Druk op de DOWN-knop om het display te schakelen tussen °C en °F, het display verandert voor zowel de binnentemperatuur als de buitentemperatuur.
- 5. Zodra de batterijen zijn geplaatst of op de voeding zijn aangesloten, begint de hoofdeenheid met het weergeven van de meetinformatie binnenshuis. Het geeft de informatie van de buitensensor voor het eerst weer, ongeveer 3-4 minuten nadat de stroomvoorziening tot stand is gebracht.

9. Voeding

Sensor voor buiten

- 1. Open het batterijcompartiment
- 2. Zet de CH-schakelaar (25) in de stand (1-3) die overeenkomt met het kanaal dat voor de transmissie moet worden gebruikt. (Selecteer kanaal 1 als er slechts één sensor is aangesloten).
- 3. Plaats 2 batterijen (AAA-formaat, 1.5 V) en let goed op de polariteitsmarkeringen.
- 4. Sluit het batterijvak.

Mainframe

- 1. Open het batterijvak.
- 2. Plaats 3 batterijen (formaat AAA, 1,5 V) volgens de polariteitsmarkering en sluit het compartiment.
- 3. Of gebruik gewoon een voedingsadapter.

Lage batterij-indicatorAls de batterijen moeten worden vervangen, verschijnt de bijbehorende indicator voor een bijna lege batterij voor de hoofdeenheid of buitensensor op het display van de hoofdeenheid. Wanneer gevoed door een AC-adapter, wordt de indicator voor een bijna lege batterij weergegeven als leeg. **Tip!** Het display schakelt na ongeveer 10 seconden op batterijvoeding over naar de batterijbesparende modus en kan gedurende 10 seconden keer op keer worden geactiveerd door op de snooze/light-knop te drukken.

10. Taal instellen

- 1. Houd MODE 3 seconden ingedrukt, de ENG-indicator knippert, druk op OMHOOG of OMLAAG om de gewenste taal in te stellen. De talen zijn GER/ENG/DUT/DAN/ITA/SPA//FRE
- 2. De YEAR-indicator knippert, druk op UP of DOWN om het gewenste jaar in te stellen.
- 3. Druk nogmaals op MODE om MAAND en DATUM in te stellen, druk op OMHOOG of OMLAAG om de gewenste datum in te stellen.
- 4. Druk nogmaals op MODE om 12/24 H in te stellen en druk op OMHOOG of OMLAAG om het gewenste tijdformaat te selecteren.
- 5. Druk nogmaals op MODE om het huidige uur en de minuut in te stellen door op OMHOOG of OMLAAG te drukken.
- 6. Druk nogmaals op MODE om alle waarden op te slaan.

11. Comfort gezicht

- 🕐 De luchtvochtigheid is lager dan 40%; tegelijkertijd is de temperatuur hoger dan 20°C maar lager dan 27°C.
- E luchtvochtigheid is hoger dan 70%, of de temperatuur is lager dan 20°C, of de temperatuur is hoger dan 27°C.
- 🕐 De luchtvochtigheid ligt tussen de 40%-70%, tegelijkertijd is de temperatuur hoger dan 20°C maar lager dan 27°C.

12. 5-daagse weersvoorspelling

Afhankelijk van de voorspelde weersomstandigheden worden tot 28 verschillende weerpictogrammen weergegeven voor de huidige en voor de komende 4 dagen:

| Sunny | Partly cloudy | Cloudy | Thundershower | Strong thundershower | |
|----------------------------------|------------------------------|----------------|---|----------------------|---------------------|
| Å. | G¥ G | \bigcirc | Č, | | |
| Light rain | Moderate rain | Heavy rain | Torrential rain | Showery rain | Strong showery rain |
| \bigcirc | | | | Ř | |
| Light snow | Moderate snow | Heavy snow | Blizzard | Sleet | Sleet snow |
| Showery snow | Fog | Dense fog | Haze | Heavy haze | Wind |
| Gale | Strom | Tropical storm | Fugitive dust | Sandstorm | |
| $\bigcirc_{\!\!\!\!}^{\!\!\!\!}$ | $\bigcirc_{\!\!\!}^{\!\!\!}$ | | → starting the st | | |

13. Start van de handmatige bediening

(1) Handmatige aanpassing huidig jaar/maand/datum/12 uur of 24 uur/minuut

- 1. Houd MODE 3 seconden ingedrukt, de ENG-indicator knippert, druk op OMHOOG of OMLAAG om de gewenste taal in te stellen. De talen zijn: GER/ENG/DUT/DAN/ITA/SPA//FRE
- 2. De YEAR-indicator flikkert, druk op UP of DOWN om het gewenste jaar in te stellen.
- 3. Druk nogmaals op MODE om de MAAND en DATUM in te stellen, druk op OMHOOG of OMLAAG om de gewenste datum te krijgen.
- 4. Druk nogmaals op MODE, ga naar de instelling van 12/24H, druk op OMHOOG of OMLAAG om het gewenste tijdformaat te krijgen.
- 5. Druk nogmaals op MODE om het huidige uur en de minuten in te stellen door op de knoppen OMHOOG of OMLAAG te drukken.
- 6. Druk nogmaals op MODE om alle waarden op te slaan.

(2) Wake-up call

Specificatie

- [1] Er kunnen 3 alarmen worden ingesteld
- [2] Beltijd van 2 minuten
- 1. Op het apparaat: Doordeweeks alarm, weekend alarm, dagelijks alarm.
- 2. Met app: Ondersteuning voor elke ingestelde doordeweekse wekker

De wektijd instellen

- 1. Druk in de normale tijdmodus op de MODE-knop om de alarmtijdmodus te openen en blijf op de MO-DE-knop drukken om de alarm 1&2&3 te selecteren.
- 2. Druk op de UP-knop om de alarmfunctie te activeren, het belpictogram verschijnt.
- 3. Houd de MODE-knop 3 seconden ingedrukt, de alarmtijd flikkert in uren en minuten, druk op de OM-HOOG- of OMLAAG-knop om de gewenste waarde in te stellen.
- 4. Druk nogmaals op de modusknop, de dag van de week knippert, gebruik de knop OMHOOG of OMLAAG om de alarmdag te selecteren uit 3 opties:

Optie 1: MA/TU/WE/TH/FR/ZA/SU, betekent dat de wekker elke dag afgaat Optie 2: SA/SU, betekent dat de wekker in het weekend afgaat.

Optie 3: MA/TU/WE/DO/FR, d.w.z. dat de wekker afgaat op een werkdag.

4. Druk nogmaals op de modusknop om alle waarden op te slaan.

Snooze-tijd

Wanneer het alarm afgaat, drukt u op de Snooze/Light-knop om een snooze van 5 minuten in te voeren. Druk op een willekeurige toets om het rinkelen te stoppen.

14. Achtergrondverlichting

Om de achtergrondverlichting gedurende 10 seconden in te schakelen, drukt u op de Snooze/Light-knop.

15. Temperatuur en vochtigheid

Meting

Binnentemperatuurbereik: -10°C -50°C Buitentemperatuurbereik: -50°C -70°C Resolutie voor temperatuur: Vochtigheidsbereik van 0,1 °C (binnen en buiten): 20%-95% resolutie voor vochtigheid: 1%

Metingen ontvangen

Zodra de batterijen in de buitensensor zijn geplaatst, begint deze met tussenpozen van ongeveer 60 seconden temperatuurmetingen uit te zenden. Zodra de batterijen in de hoofdeenheid zijn geplaatst, gaat deze ongeveer 3-4 minuten op zoek naar een signaal van de sensor. Na succesvolle ontvangst van het signaal wordt de buitentemperatuur weergegeven op de hoofdeenheid. De hoofdeenheid werkt zijn metingen automatisch bij met tussenpozen van ongeveer 60 seconden.

Alarminstelling voor binnen- en buitentemperatuur

1. Druk op de ALERT-knop om de temperatuurwaarschuwingsfunctie te activeren. Er verschijnt een pictogram.

Houd de ALERT-knop ingedrukt om de alarminstelling voor de buitentemperatuur te openen, het pictogram $\frac{2}{2}$ Flitsen. Druk op de UP-knop om de bovengrens in te stellen, druk nogmaals op de ALERT-knop, gebruik de UP-knop om de ondergrens in te stellen.

Stel eerst de intrinsieke waarde in en daarna de buitenwaarde. Laat de knop ongeveer 10 seconden ingedrukt om uw waarden op te slaan.

als er meer dan 1 sensor is aangesloten, drukt u op CHANNEL om eerst de kanalen te selecteren.

Als de ingestelde alarmwaarde wordt overschreden, knippert de overeenkomstige waarde en klinkt er een alarmsignaal. Het signaal kan worden uitgeschakeld door op de Snooze/Light-knop te drukken. Het display knippert totdat de ingestelde alarmwaarde weer wordt ondermijnd.

Zendbereik (voor buitensensor)

Zendafstand tussen zender en hoofdeenheid: 50 meter (70 m in open terrein)

Maximum/Minimum

- 1. Max/Min record, het wordt elke keer om 0:00 uur bijgewerkt.
- 2. Druk op de UP-knop om de MAX-temperatuur, MIN-temperatuur en huidige temperatuur te controleren.
- 3. Houd de UP-knop ongeveer 3 seconden ingedrukt om het geheugen te wissen.
- 4. Na 10 seconden springt het display terug naar de normale modus

Netwerkaanpassing (alleen beschikbaar met AC-adapteraansluiting)

- 1. Download eerst de tuya-app uit de Apple App Store voor iOS of Google PlayStore voor Android.
- 2. Zorg ervoor dat de hoofdeenheid is aangesloten op de AC-adapter.
- 3. Open de tuya-app en registreer je.
- 4. Apparaat toevoegen
- 5. Voer de wifi-naam en het wachtwoord van uw router in.
- 6. Het apparaat zou nu verbonden moeten zijn.

16. UV Index

UV-indexgegevens van het Tuya-platform, van UV 0 tot UV 15. De UV-index wordt verkregen van Weatherbit via Wifi Route.

17. Tuya Life App

Account Registratie

Het basisstation werkt met de Tuya Life-app voor Android- en iOS-smartphones.

- 1. Scan de QR-code om naar de downloadpagina van Tuya Life te gaan.
- 2. U kunt Tuya Life ook rechtstreeks downloaden van de Google Play of Apple App Store.
- 3. Installeer de Tuya Life-app.
- 4. Follow the instructions, to create your own account with phone number or email.
- 5. Zodra de accountregistratie is voltooid, verschijnt het startscherm.





Tuya Life-app voor Android/ iOS

i TIP:

- Er is geen registratiecode vereist als de e-mailmethode wordt gekozen.
- De app kan zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.
- Mogelijk wordt u gevraagd om de app toegang te geven tot uw locatie. Hierdoor kan de app u algemene weersinformatie voor uw gebied laten zien. De app werkt zelfs als u er geen toegang toe geeft.

Automatische koppeling van het basisapparaat en de Tuya-app

- 1. Plaats het apparaat dat is aangesloten op de voedingsadapter dicht bij de router (Wi-Fi) zodat het pictogram rate van het basisstation knippert
- 2. Open de Tuya-app en tik op "Apparaat toevoegen" om je console toe te voegen en naar de koppelingsmodus te gaan.
- 3. Zodra de verbinding tot stand is gebracht, stopt het wifi-pictogram met knipperen.

Handmatige koppeling van het basisapparaat en de Tuya-app

- 1. Houd de omlaag-knop ongeveer 3 seconden ingedrukt om uw basisstation in de koppelingsmodus te zetten. De kleine stip van het pictogram van het wifi-signaal knippert. Het basisstation bevindt zich nu in de AP-verbindingsmodus.
- 2. Zodra u wordt gevraagd om verbinding te maken met een nieuw Wi-Fi-netwerk, houdt u de omlaag-knop ongeveer 3 seconden ingedrukt om het bestaande apparaat uit de app te verwijderen.
- 3. Zodra de verbinding tot stand is gebracht, stopt het wifi-pictogram met knipperen.

Waarom zou je de app gebruiken?

- 1. Check de weersvoorspelling in de app.
- 2. Stel alarmen en temperatuurwaarschuwingen in de app in
- 3. Bekijk de temperatuur- en vochtigheidsgrafiek in de app.
- 4. Download de temperatuur- en vochtigheidsgrafiek van de app.

Stap 1: Automatische koppeling van het basisapparaat en de Tuya-app (x.x)

Stap 2

Op het scherm **"Handmatig toevoegen"** "Weersvoorspelling" wordt weergegeven. Tik op Toevoegen. Als automatische zoekdetectie niet werkt, kunt u uw weerstation ook handmatig toevoegen door "Sensor (andere)" te selecteren onder "Veiligheidssensoren". Zorg er indien nodig voor dat het basisstation in de AP-modus staat (de kleine stip op het Wi-Fi-signaalpictogram knippert langzaam.) Stap 3: Zorg ervoor dat u het 2.4G-netwerk selecteert voordat u uw router select

selecteert voordat u uw router selecteert en het wachtwoord invoert. Tik vervolgens op de knop **"Volgende"**.



Kunt u geen verbinding maken met wifi?

Gelieve te controleren:

- 1. Of het wifi-signaal werkt.
- 2. Ongeacht of het 5G-netwerk is verbonden met het 2.4G-netwerk, het 5G-netwerk zal niet werken
- 3. Als u een nieuwe router (nieuwe Wi-Fi) gebruikt, verwijder dan het bestaande apparaat met de naam "Weersvoorspelling". U moet het opnieuw verbinden met de nieuwe Wi-Fi.

| Stap 4: Een apparaat gevonden en met succes toegevoegd. Fik vervolgens op de knop 'Volgende'' . | Stap 5: Kraan "Klaar" om de installatie te voltooien. De weersvoorspeller is succesvol toe- gevoegd. Tik op de knop "Volgende" . | Stap 6: Het basisstation verschijnt op je startsche Tik om de meetwaarden te bekijken. |
|--|--|--|
| 월 8 [°] 4 1 [°] 4 1 [°] 년 8 년 1005 × | 50 *.4 *.4 *0.0 Done | © 1212115 € © S & ED 1000 < S-Day Weather Forecast ∠ |
| Found 1 devices. Added 1 successfully. | Added successfully | |
| 1 5-Day Weather Foreca | 5-Day Weather Forecast Z Device added successfully | 10440 m 52 m 1044 UA46 UA67 UA61 UA61 11522C 11527C 11529C 11220C 11522C 11527C 11529C 11220C 11522C 11527C 11220C |
| | | 21.8 °C 80 % |
| | | 21.6 °C 75 % |
| | | 23.6 °C 50 % |
| | | |
| NEXT | | Alem Setting Sequences Alem Graph Curve Unit Converse |

Overzicht van het startscherm van het apparaat



- 1. Terug pictogram om terug te keren naar de startpagina van de app
- 2. Pictogram voor apparaatbeheer voor geavanceerde functies en firmwareupdates
- 3. Actueel weersymbool en temperatuur
- 4. Temperatuur
- 5. Comfortabel gezicht
- 6. Luchtvochtigheid binnenshuis
- 7. UV-index
- 8. Weer- en temperatuurvoorspelling voor 5 dagen
- 9. Bereik OUTDOOR-metingen
- 10. Pictogram voor alarminstelling
- 11. Temperatuur Waarschuwing Icoon
- 12. Pictogram Gradiëntgrafiek
- 13. Pictogram voor eenheidsgesprek

Alarmtijd instellen



1: Om het alarm in te stellen, tikt u op het pictogram Alarminstelling

2: Alarm 1, Alarm 2, Alarm 3 tijdinstelling. Tik op 0:00 en selecteer de tijd. Zet de aan/uit-knop aan.

0+21.42.40

\$ \$ m 10:05

3: Selecteer Alarm 1 of 2 of 3 om de waarschuwingsdagen van de week in te stellen en druk vervolgens op de "Bevestigen" om de waarden op te slaan.



Temperatuuralarm instellen

1: Temperatuuralarm instellen

Tik op het temperatuurwaarschuwingspict ogram



2: Zet de aan/uit-knop aan,

Stel het MIN- of MAX-temperatuuralarm in en bevestig de werking met "Bevestigen".



Controleer de temperatuurgrafiek

1: Om de temperatuurgrafiek de gewenste temperatuur- of vochtigheidsgrafiek. U kunt ook de temperatuurgeschiedenis downloaden. 1. Optie voor temperatuurgrafiek

Temperatuur
 Datum van selectie



2: Selecteer de juiste grafiekgegevens om te bekijken en tik op het selectievenster in de linkerbovenhoek. Kies tussen dagelijkse gegevens en maandelijkse gegevens. Bevestig vervolgens de bewerking.





3: Voer uw e-mailadres in om de

grafische fiche te ontvangen.

4: Selecteer Temperatuureenheid Fahrenheit, graden of Celsius graden, bevestig vervolgens de bewerking. Bevestig met "Bevestigen".



18. Technische specificaties

Mainframe DCF Batterijen: 3x AAA-batterij Voeding tussen de EU en het VK inbegrepen Meeteenheid: °C / °F Temperatuurweergavebereik: -10°C - 50°C Vochtigheidsweergavebereik: RV 20% - 95%

Batterijen voor buitensensoren: 2x AAA-batterij Eenheid voor temperatuurmeting: °C/°F Temperatuurweergavebereik: -40°C - 60°C Vochtigheidsweergavebereik: RV 20% - 95%

19. EG-verklaring van overeenstemming

C E Bresser GmbH verklaart hierbij dat het type radioapparatuur met het artikelnummer 7006310 voldoet aan Richtlijn 2014/53/EU. De volledige tekst van de EG-verklaring van overeenstemming is beschikbaar op het volgende internetadres: www.bresser.de/download/7006310/CE/7006310 CE.pdf

20. ZIN



Gooi verpakkingsmaterialen op de juiste manier weg volgens hun type, zoals papier of karton. Neem contact op met uw plaatselijke afvalverwerkingsdienst of het Milieuagentschap voor informatie over de juiste verwijdering.

EGooi elektronische apparaten niet bij het huisvuil! In overeenstemming met Richtlijn 2002/96/EG van het

Europees Parlement over elektrotechniek en elektronica Afgedankte elektronische apparatuur en de

implementatie ervan in het Duits Volgens de wet moet afgedankte elektronische apparatuur gescheiden worden ingezameld en op een milieuvriendelijke manier worden gerecycled.

Het weggooien van batterijen en oplaadbare batterijen bij het normale huisvuil is uitdrukkelijk bij wet verboden. Zorg ervoor dat u uw gebruikte batterijen inlevert zoals wettelijk vereist - bij een plaatselijk inzamelpunt of in winkels. Verwijdering via het huisvuil is in strijd met de batterijverordening.

Batterijen die gifstoffen bevatten, zijn gemarkeerd met een teken en een chemisch symbool. "Cd" = cadmium, "Ha" = kwik, "Pb" = lood.



¹Batterii bevat cadmium ²Batterij bevat kwik ³Batterij bevat lood

21. Garantie

De reguliere garantieperiode is 2 jaar en gaat in op de dag van aankoop. Om te profiteren van een verlengde vrijwillige garantieperiode, zoals aangegeven op de cadeauverpakking, is registratie op onze website vereist. De volledige garantievoorwaarden, evenals informatie over de verlenging van de garantieperiode en details van onze diensten, zijn te vinden op:www.bresser.de/warranty_terms.

Service



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 Telefon*: +4928728074210

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 Telephone*: +441342837098

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 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



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 Telefoon*: +31528232476

BRESSER Benelux

Smirnoffstraat 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.



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 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

f 🖸 🗖 🖗 @BresserEurope



Bresser UK Ltd.

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