

**Smart Home Draadloos
Weerstation ClimateConnect CL**

Art. No. 7006310



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/P7006310



GARANTIE · WARRANTY · GARANTÍA · GARANZIA



www.bresser.de/warranty_terms

RECYCLAGE (TRIMAN/FRANCE)



Points de collecte sur www.quefairepeldesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !



Tuya smart



Tuya Smart App Download

Inhoud

1. Validering	3	12. 5-daagse weersvoorspelling	7
2. Algemene informatie.....	3	13. Start van de handmatige bediening.....	8
3. Algemene waarschuwingen	3	14. Achtergrondverlichting.....	8
5. Onderdelen overzicht	4	15. Temperatuur en vochtigheid	8
4. Omvang van de levering.....	4	16. UV Index	9
6. Functies	5	17. Tuya Life App	10
7. Voornaamste	5	18. Technische specificaties.....	14
8. Voor de inbedrijfstelling.....	6	19. EG-verklaring van overeenstemming	14
9. Voeding	6	20. ZIN	14
10. Taal instellen.....	7	21. Garantie.....	14
11. Comfort gezicht	7		

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



GEVAAR!

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.

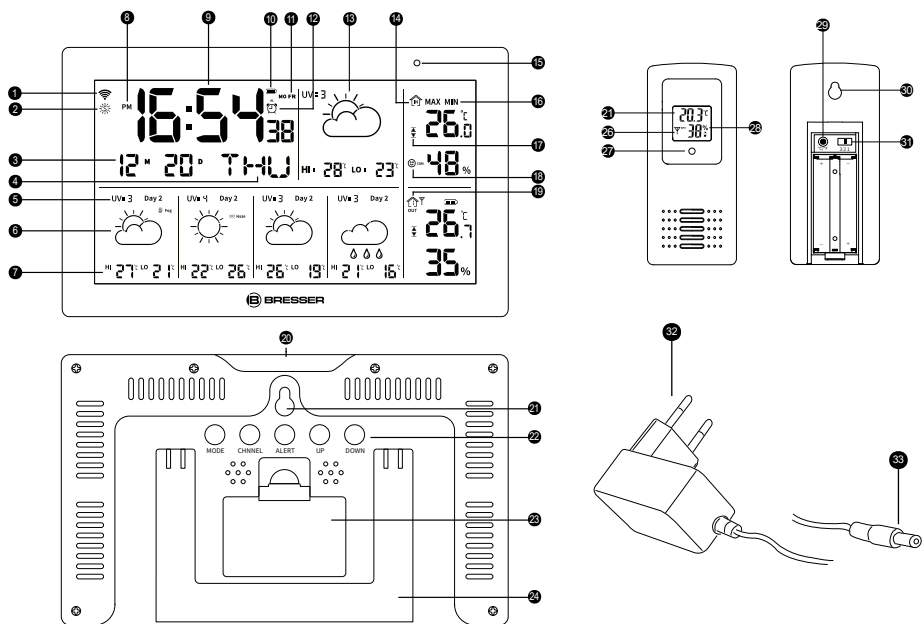
Gebruik alleen de aanbevolen batterijen. Vervang zwakke of lege batterijen altijd door een nieuwe batterij met volledige capaciteit. Gebruik geen batterijen van verschillende merken of met verschillende capaciteiten. De batterijen moeten uit het apparaat worden verwijderd als het gedurende langere tijd 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 | 12. Alarm icoon | 22. Bedieningsknoppen |
| 2. DST-symbool | 13. Het pictogram van de weersvoorspelling | 23. Batterij |
| 3. Maand/Datum | 14. Kamertemperatuur en vochtigheid | 24. Staand |
| 4. Weekdag | 15. Lichtsensor | 25. Omgevingstemperatuur |
| 5. UV-gegevens | 16. Max/Min-waarde voor interieur-gegevens | 26. Kanaal |
| 6. Weersomstandigheden | 17. Boven-/ondergrens | 27. Indicator |
| 7. Voorspelling van hoge/lage temperatuur | 18. Comfort gezicht | 28. Luchtvochtigheid buiten |
| 8. AM/PM | 19. Exterieur Icoon | 29. °C/ °F conversatie knop |
| 9. Tijd | 20. Snooze/Light Touch-knop | 30. Ophanggat |
| 10. Lage batterij-indicator | 21. Ophanggat | 31. 1 ~ 3 kanaal |
| 11. Alarm Optie | | 32. Gelijkstroomadapter met EU-stekker |
| | | 33. Gelijkstroom-vatplug |

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)

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

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-indicator Als 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.
- ☹ De 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 	
Light rain 	Moderate rain 	Heavy rain 	Torrential rain 	Showery rain 	Strong showery rain 
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 	

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 flinkt, 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 MODE-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 flinkt in uren en minuten, druk op de OMHOOG- 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  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.

Scannen op Downloaden




Tuya Life-app voor
Android/ iOS



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  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.

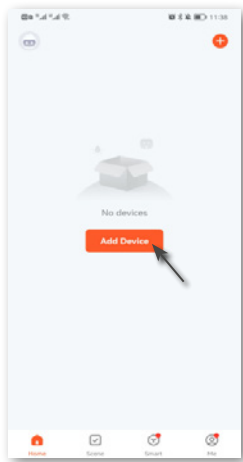
Handmatige koppeling van het basisapparaat en de Tuya-app

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-sigitaal 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.

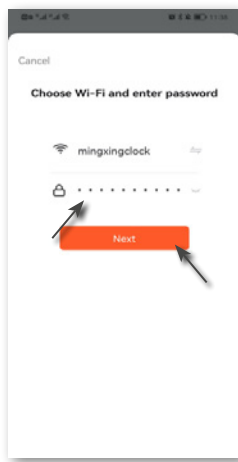
Stap 1:
Automatische koppeling van het basisapparaat en de Tuya-app (x.x)



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 selecteert en het wachtwoord invoert. Tik vervolgens op de knop "Volgende".

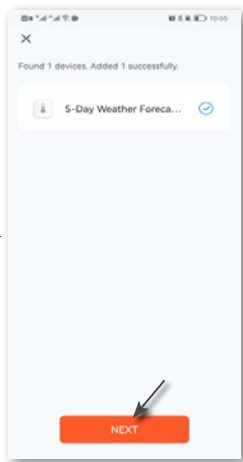


Kunt u geen verbinding maken met wifi?

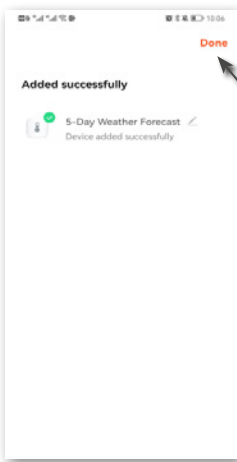
Gelieve te controleren:

1. Of het wifi-sigitaal 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. Tik vervolgens op de knop "Volgende".



Stap 5:
Kraan "Klaar" om de installatie te voltooien. De weersvoorspeller is succesvol toegevoegd. Tik op de knop "Volgende".



Stap 6:
Het basisstation verschijnt op je startscreen. Tik om de meetwaarden te bekijken.



Overzicht van het startscherm van het apparaat



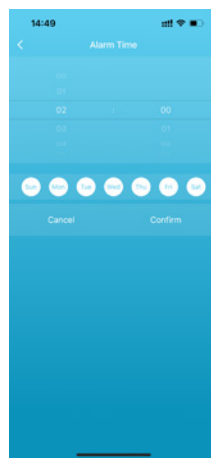
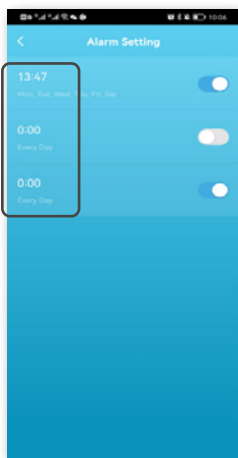
1. Terug pictogram om terug te keren naar de startpagina van de app
2. Pictogram voor apparaatbeheer voor geavanceerde functies en firmware-updates
3. Actueel weersymbool en temperatuur
4. Temperatuur
5. Comfortabel gezicht
6. Luchtvochtigheid binnenshuis
7. UV-index
8. Weer- en temperatuurvoorspelling 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 tijdsinstelling. Tik op 0:00 en selecteer de tijd. Zet de aan/uit-knop aan.

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

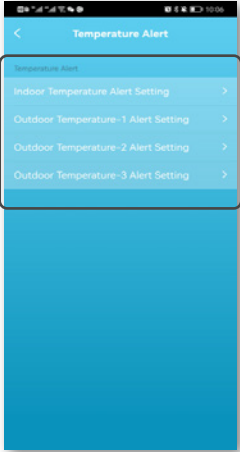
1: Temperatuuralarm instellen

Tik op het temperatuurwaarschuwingspictogram



2: Zet de aan/uit-knop aan,

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



Controleer de temperatuurgrafiek

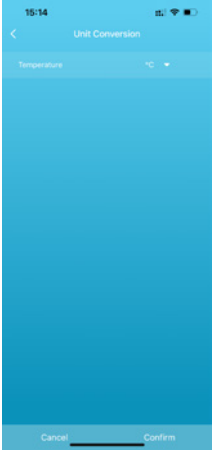
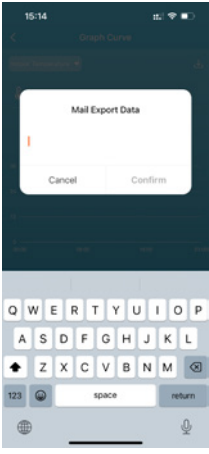
1: Om de temperatuurgrafiek te controleren, selecteert u de gewenste temperatuur- of vochtigheidsgrafiek. U kunt ook de temperatuurgeschiedenis downloaden.

- 1. Optie voor temperatuurgrafiek
- 2. Temperatuur
- 3. 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

 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 Milieugentschap 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 Afdankte 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, "Hg" = kwik, "Pb" = lood.



Cd¹



Hg²



Pb³

¹ Batterij bevat cadmium

² Batterij bevat kwik

³ Batterij 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

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
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
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
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
Telefoon*: +31 528 23 24 76

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.

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
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

    @BresserEurope



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