



Weerstation
Vejrstation
Väderstation
Sääsamat

Handleiding | Gebruiksaanwijzing | Instructieboek |
Objeet



Afmetingen: 196 x 125 x

Geïmporteerd door /
Importeret af NSH
NORDIC A/S
Toepassingsgebied 4

Kunst. Nee. W225
EAN-5705858718460

Gemaakt in

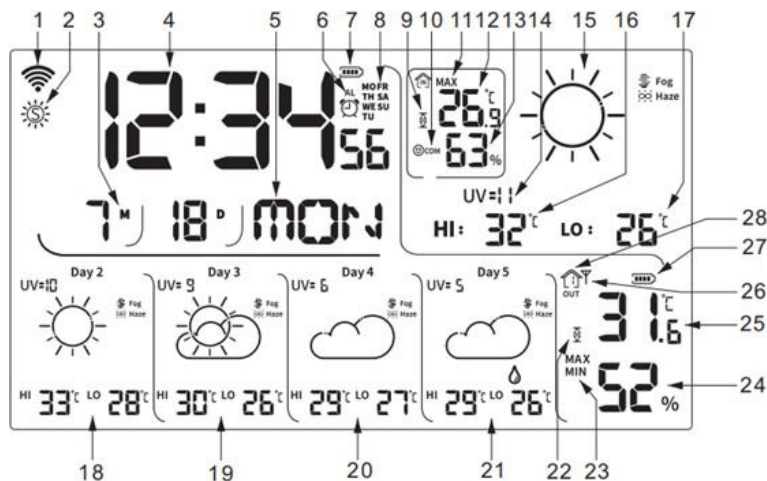
Instructiehandleiding weerstation

- Weerstation x 1
- Buitensensor x 1
- Voedingsadapter voor basiseenheid x 1
- Gebruiksaanwijzing x 1

Apparaatoverzicht (hoofdeenheid)

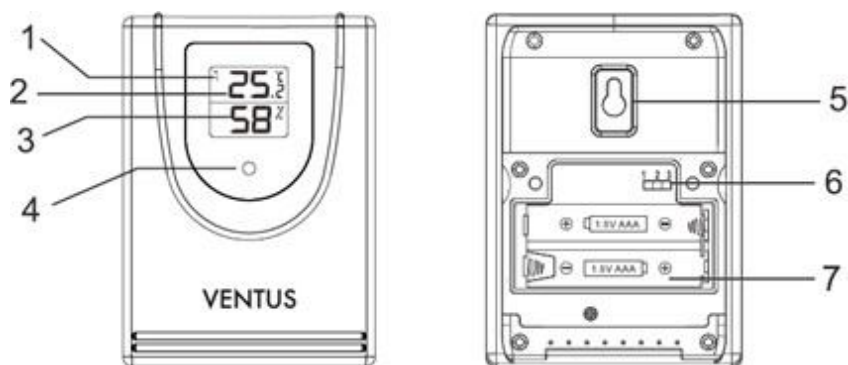


LCD-scherm en functietoetsen (hoofdapparaat)



1. Identificatie van wifi-signalen
2. Zomertijdmarkering
3. Datum
4. Tijd
5. Week
6. Wekker aan/uit teken
7. Batterij-indicator voor binnenapparaat
8. Logo voor het instellen van de alarmweek
9. Alarmmarkering voor binnentemperatuur
10. Indicator voor binnencomfort
11. Het teken van MAX/MIN binnentemperatuur en vochtigheid
12. Luchtvochtigheid binnenshuis
13. Binnentemperatuur
14. Weersvoorspelling van vandaag-UV-index
15. Weersvoorspelling van vandaag - weersomstandigheden
- 16-17. Weersvoorspelling voor vandaag-MAX/MIN temperatuur
- 18-21. 5 dagen weersvoorspelling
22. Alarmmarkering buitentemperatuur
23. Buitentemperatuur en vochtigheid MAX/MIN bord
- 24.-25. Luchtvochtigheid / temperatuur buiten
26. Buitensensor die teken ontvangt
27. Batterij-indicator voor buitensensor
28. Kanaalidentificatie buitensensor

Sensor



Functietoetsen (buitensensor)

1. Huidig kanaal
2. Buitentemperatuur
3. Luchtvochtigheid buiten
4. Rood controlelampje
5. Lus om op te hangen
6. Schuif met 1 2 3: Sensornummer instellen (zendkanaal)
7. Batterij compartiment

Setup

Volg de instructies in de beschreven volgorde en plaats eerst de batterijen in de draadloze sensor. Dit is de enige manier om het weerstation zonder problemen te laten functioneren. Druk tijdens het inschakelen van het apparaat op geen enkele knop.

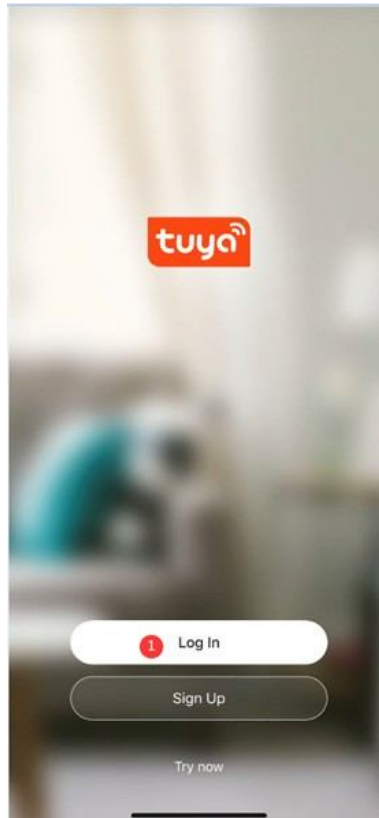
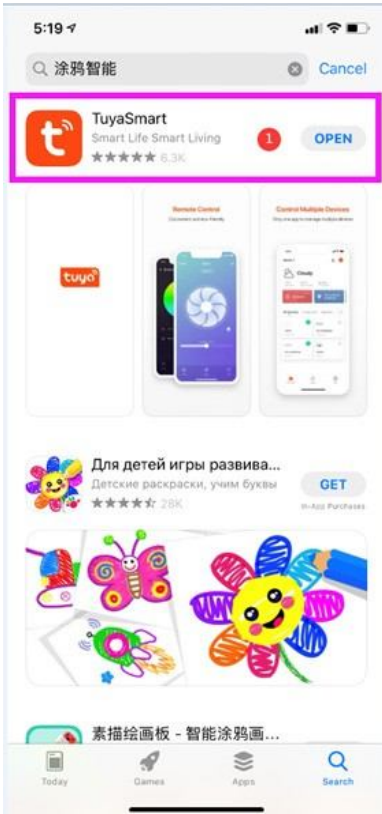
Werking op batterijen

1. Verwijder het deksel van het batterijvak.
2. Plaats 3 AAA-/1.5 V-batterijen in de richting die is aangegeven aan de onderkant van het batterijvak. Zorg ervoor dat de polen van de batterijen correct (+/-) zijn.
3. Plaats het deksel van het batterijvak terug op zijn plaats en sluit het.
4. Wacht enkele minuten. Het basisstation heeft deze tijd nodig om alle weergegevens te verzamelen en radiosignalen van de tijdsignaalzender te ontvangen.

U MOET DE APP ALS VOLGT INSTALLEREN:

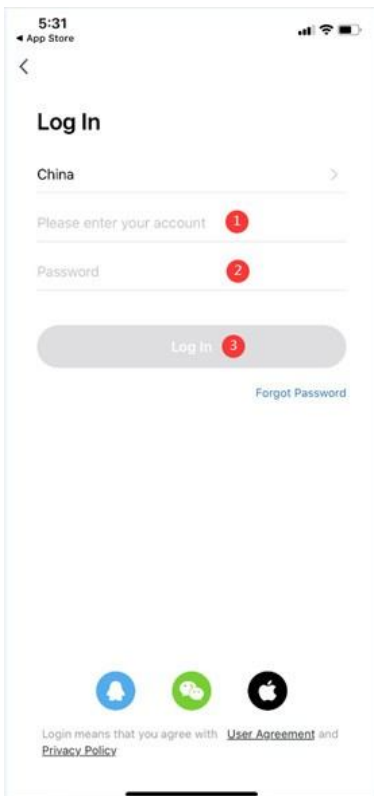
1.Download de Tuya Smart-app

2.Klik op 1 om de app te installeren



3.Vul in 1 en 2 om een account te registreren

4.Klik op 1 Een apparaat toevoegen



5. Om deze interface te openen, moet u lang op het apparaat SNOOZE drukken. LIGHT-knop, klik op **1** om het apparaat automatisch te detecteren of voeg een apparaat toe wanneer **2** verschijnt.




6. Nadat de toevoeging is voltooid, gaat u naar de interface voor vijfdaagse weerregeling.



Oprationele instructies!

Handmatige aanpassing

- Schakel in of reset en ga tegelijkertijd naar de RF-ontvangststatus
 - RF-symbool  Flitsen verlaat de ontvangende status na 3 minuten en Out geeft de temperatuur weer en vochtigheid van de overeenkomstige CH.

Algemene werking

In totaal 6 knoppen: **Mode, Channel, Alert, +, -, Snooze/Light**

- Druk één keer op de Mode-toets om van weergave te wisselen: → tijd AL1AL2AL3 ---
- Wanneer het alarm wordt weergegeven, houdt u de "**Mode**"-toets >3 seconden ingedrukt om de bijbehorende alarminstelling in te voeren.
- Druk één keer op "Alert" **om het Alert-alarm in of uit te schakelen.**
- Houd de "Alert"-toets >3 seconden ingedrukt om de Alert-instelling te openen
- Druk één keer op de "+"-toets om **Max/MIN-records** te bekijken,
- Wanneer de MAX/MIN-waarde wordt weergegeven, houdt u de "+"-toets >3 seconden ingedrukt om de MAX/MIN-record te wissen
- Druk één keer op de "-"-toets om de temperatuureenheid te wisselen: °C/°F
- Houd de "-"-toets >3 seconden ingedrukt om de luchtdrukeenheid hpa/InHg te wisselen
- Houd de "**Kanaal**"-toets >3 seconden ingedrukt om de RF-opname te wissen en opnieuw te registreren.
- Druk één keer op de knop "**Snooze/Light**" om de achtergrondverlichting gedurende 10 seconden in te schakelen (werkt op batterijen)
- Houd de knop "**Snooze/Light**" >3 seconden ingedrukt om de tijd en weersvoorspelling bij te werken

Alle instellingen moeten snel worden uitgevoerd, anders keert het instellingenscherf automatisch terug naar de normale tijddisplay-modus.

Tijdsinstelling

- Houd in de normale modus de "MODE"-knop 3 seconden ingedrukt om naar de tijdsinstellingsmodus te gaan
- Het jaar knippert, u kunt op de knop drukken om in te stellen en vervolgens op "MODE" drukken om te bevestigen.
- MD knippert, u kunt op de toets "UP" of "DOWN" drukken om in te stellen en vervolgens op "MODE" drukken om te bevestigen.
- De maand knippert, u kunt op de toets "UP" of "DOWN" drukken om in te stellen en vervolgens op "MODE" drukken om te bevestigen.
- De datum knippert, u kunt op de toets "UP" of "DOWN" drukken om in te stellen en vervolgens op "MODE" drukken om te bevestigen.
- 24/12 HR knippert, u kunt op de toets "UP" of "DOWN" drukken om in te stellen en vervolgens op "MODE" drukken om te bevestigen.
- De tijdzone knippert, u kunt op de toets "UP" of "DOWN" drukken om in te stellen en vervolgens op "MODE" drukken om te bevestigen.
- Het uur knippert, u kunt op de toets "UP" of "DOWN" drukken om in te stellen en vervolgens op "MODE" drukken om te bevestigen.
- De minuten knipperen, die kunnen worden ingesteld door op de toets "UP" of "DOWN" te drukken en vervolgens op "MODE" te drukken om te bevestigen.
- Druk op de knop "UP" of "DOWN", de seconden knipperen en wissen en druk vervolgens op "MODE" om te bevestigen.
- Als de knop niet binnen 20 seconden wordt bediend, wordt de instelmodus automatisch afgesloten en wordt de ingestelde waarde opgeslagen.

Alarm en instellingen

Er zijn standaard 3 groepen alarmen. De standaardtijd 7:00 toont:

1. Instelling werking:

- Druk op de Mode-toets om van weergave te wisselen A1 A2 A3
- Druk op "+" of "-" om het bijbehorende alarm aan/uit te zetten
- Houd de Alarm-toets 2 seconden lang ingedrukt om de bijbehorende Alarm-instelling in te voeren
- Volgorde instellen: Uur → minuut → modus → afsluiten
- Modusvolgorde: alle → weekdays → weekends
- Druk tijdens het instelproces één keer op "+" of "-" om 1 stap vooruit of achteruit te gaan. Houd 3 seconden lang ingedrukt om snel 8 stappen per seconde in te stellen
- Nadat de instelling is voltooid, wordt het bijbehorende alarm automatisch ingeschakeld
- 10 seconden zonder enige handeling, het slaat de bestaande instellingen op en keert terug naar de tijdweergave, schakelt automatisch het bijbehorende alarm in

2. Alarm:

Wanneer het alarm wordt geactiveerd,

- Het alarmgeluid is verdeeld in 4 secties, 1 ~ 10S Bi eenmaal, 10 ~ 20S BiBi 2 pieptonen, 20 ~ 30S BiBiBiBi 4 pieptonen, lange pieptonen na 30 seconden.
- Het alarmsymbool Flitsen
- Alarmtijd: 2 minuten
- Wanneer het alarm conflicteert, heeft het nieuwe alarm voorrang.
- Druk op de knop "**Snooze**", het alarm wordt 5 minuten uitgesteld
- Druk op een willekeurige toets om het alarm te annuleren.
- Druk in de Snooze-status op een willekeurige toets om Snooze te annuleren.

Min / Max functie:

Druk in de normale tijdweergavemodus één keer op de "UP"-toets om de MIN- en MAX-waarden weer te geven die op de dag zijn gemeten.

Alleen de maximumwaarden verschijnen, dan de minimumwaarden en opnieuw de huidige waarden. Ondertussen wordt "MAX" of "MIN" boven de waarden weergegeven.

- Druk in de MAX/MIN-waardeweergavemodus lang op de "UP"-toets om de MAX/MIN-waarde te wissen

- Wis elke dag automatisch de MAX/MIN-waarde op nul

Comfortniveau-indicator (8)

1. 😞 Droog: Luchtvochtigheid binnenshuis minder dan 40%
2. 😊 Comfort: wanneer de binnentemperatuur 20-28°C is, vochtigheid tussen 40-70%
3. 😏 Nat: Luchtvochtigheid binnenshuis hoger dan 70%
4. Geen weergave: wanneer de temperatuur niet 20°C - 28°C is en de luchtvochtigheid 40-70% is, is er geen comfortindicator

Temperatuuralarm en -instelling

1. Druk één keer op de waarschuwingstoets, aan/uit Waarschuwing, brandt om aan te geven dat Waarschuwing is ingeschakeld.
2. Houd de waarschuwingstoets >3 seconden ingedrukt om de waarschuwingsinstelling te openen:
 - Instelvolgorde: binnentalarm/buitentalarm, bovengrenstemperatuur en ondergrenstemperatuur selecteren
 - Wanneer binnen of buiten is geselecteerd, wordt de bijbehorende wil flits
 - Druk tijdens het instelproces één keer op "+" of "-" om 1 stap vooruit of achteruit te gaan. Houd 3 seconden lang ingedrukt om snel 8 stappen per seconde in te stellen
 - Als er gedurende 10 seconden geen bediening is, worden de bestaande instellingen opgeslagen en keren ze terug naar de normale weergave.
 - Er kan geen sprake zijn van een situatie waarin de ondergrens hoger is dan de bovengrens.
3. Wanneer het temperatuuralarm wordt geactiveerd,
 - De temperatuur- en alarmsignalen knipperen.
 - De zoemer piept eenmaal per seconde, elke 10 seconden, stopt 50 seconden en duurt 5 minuten. Druk op een willekeurige toets om het alarmgeluid te stoppen en de bijbehorende temperatuur- en alarmmarkering blijven knipperen.
 - Als de temperatuur weer binnen de drempelwaarde komt, stopt het alarmgeluid en wordt de normale weergave hersteld.

Geheugen
























1. Druk op de "+"-toets om van display te wisselen: huidige temperatuur MAX temperatuur MIN temperatuur huidige temperatuur
2. Wanneer MAX of MIN wordt weergegeven, drukt u lang op de "+"-toets > 3 seconden om de geheugengegevens te wissen, de zoemer piept één keer en de temperatuur geeft gedurende 3 seconden "--.-" weer en keert dan terug naar de huidige temperatuur.
3. Als er bij het weergeven van MAX of MIN gedurende 10 seconden geen bewerking is, keert het terug naar de huidige temperatuurweergave.

Conversie van eenheden

1. Druk op de toets "-" om de temperatuureenheid te wijzigen: °C, °F

Tijd en weersvoorspelling

- 1. Elke dag 's ochtends: 18:00 uur, 's middags: 13:00 uur en 's avonds: 8:00 uur worden het weer en de tijd automatisch bijgewerkt.
- 2. De betekenis van weergrafieken

 Zonnig	 Wolk	 Betrokken	 Donder	 Onweersbui/ Onweersbui met hagel	 Onweer
 Regen	 Matige regen	 Zware regenval	 Regenbui	 Regenbui	 Zware bui
 Sneeuw	 Matige sneeuw	 Zware sneeuwval	 Sneeuwstorm (pictogram knippert)	 Natte sneeuw	 Kleine sneeuw- buien
 Sneeuw- buien	 Mist	 Nevel	 Zwevend stof	 Zandstorm (pictogram knippert)	

Wanneer het bord brandt, betekent dit dat u de zomertijd moet invoeren.

Technische specificaties

Hoofdeenheid

Batterijen: 3 x AAA / 1,5 V (niet inbegrepen)

Temperatuurmeetbereik: 0°C tot +50°C

Resolutie: 0,1 °C

Temperatuurnauwkeurigheid: 0°C ~ 40°C: +/-1°C, meer dan 40°C: +/-

2°C Vochtigheidsmeetbereik: 20 % tot 95 % relatieve vochtigheid

Meetnauwkeurigheid vochtigheid: +/- 5 % bij een meetbereik van 30% tot 80%, +/- 8% bij een ander meetbereik

Oplossing: 1 %

Sensor

Batterijen: 2 x AAA / 1,5 V (niet inbegrepen)

Temperatuur meetbereik: - 50°C tot 70°C

Temperatuur nauwkeurigheid: 0°C ~ 40°C: +/-1°C, -50°C ~ 0°C en 40°C ~ 70°C: +/-2°C

Zendfrequentie: 433 MHz

Bereik: max. 50 meter (in open ruimte)

Lichtnetadapter

Voeding: 230-240V~, 50 Hz 50 mA

Uitgang: 5.0V 150 mA