

Gebruiksaanwijzing

METEOTIME

Radiografisch weerstation

met thermo-hygrometer
Art.nr. 23745



Hartelijk dank voor de aankoop van dit product.

Lees eerst de gebruiksaanwijzing geheel door, voordat u met het apparaat aan de slag gaat.

Zo zult u vertrouwd raken met dit nieuwe apparaat, zo leert u alle functies en de accessoires kennen, zo ervaart u belangrijke details voor de ingebruikname en de omgang met het apparaat en zo ontvangt tips in geval van storing. Door het volgen van de gebruiksaanwijzing vermijdt u ook beschadiging aan het apparaat en het gevaar uw wettelijke garantierechten te verliezen door foutief gebruik.

Voor schade die wordt veroorzaakt door het niet naleven van deze handleiding, aanvaarden wij geen enkele aansprakelijkheid. Ook zijn wij niet aansprakelijk voor onjuiste metingen en de mogelijke gevolgen die kunnen voortvloeien uit dergelijke.

**Besteed bijzondere aandacht aan de veiligheidsvoorschriften!
Bewaar deze handleiding op een veilige plaats!**

Het **Meteotime Weercenter** biedt u een professionele weervoorspelling voor de actuele dag en de daaropvolgende drie dagen. De weersvoorspelling wordt door meteorologen gecreëerd en door de tijdsignaal-zender DCF77 in Duitsland uitgezonden en kan in bijna heel Europa worden ontvangen. Over het algemeen is het ontvangstbereik van de tijdsignaal-zender in 90 meteorologische regio's (60 regio's met 4-daagse-prognose, 30 regio's met 2-daagse-prognose) opgedeeld. De gewenste stad kunt u gewoon uitkiezen en dan worden de steeds actuele weergegevens van de regio op het display weergegeven. Zo heeft u altijd een snel overzicht van het weer van de komende dagen. De weergegevens worden dagelijks bijgewerkt.

Dit weerstation maakt het mogelijk om onbegrensd en zonder meerkosten de weergegevens van de particuliere aanbieder Meteotime via het DCF tijdsignaal te ontvangen.

Voor het versturen en de geldigheid van de verzonden gegevens is Meteotime verantwoordelijk.

60 regio's met 4-daagse prognose (390 steden)

30 regio's met 2-daags prognose (80 steden)

Leveromvang:

- Weerstation (basisstation)
- Buitenzender
- Batterijen
- Gebruiksaanwijzing

Toepassing en alle voordelen van uw nieuwe apparaat op een rij:

- Weersverwachting voor vandaag en voor de komende dagen voor 60 en 30 regio's (470 steden)
- Neerslag - waarschijnlijkheid
- Windsnelheid en windrichting
- 3-kanalen 433 MHz buiten-thermo-hygrometer (1 sensor is inbegrepen)
- Thermo-hygrometer voor binnen
- Regionale Informatie van de dag- en nachttemperatuur
- Informatie over kritische weersomstandigheden
- Radiografische klok en kalender (24-uurs formaat)
- Instelbare tijdzones
- Max/min opslag voor de temperaturen en vochtmetingen
- Trendweergave van thermo-/hygrometer (stijgend, gelijkblijvend of dalend)
- Temperatuurweergave in °Celsius
- Weermeldingen: Keuze uit 7 talen (GB, SP, F, I, NL, S, D)
- Tot wel 5 favoriete locaties kunnen gemakkelijk opgevraagd worden
- Personaliseren van de locatie (t/m 10 tekens)
- 2 alarmfuncties: werkdag-alarm (W-ALM) en speciaal-alarm (S-ALM)
- Prognose-alarm bij kritische weersomstandigheden op kanaal 1 (P-ALM)
- Batterij 'zwak' weergave voor alle apparaten
- Energievoorzorging met 2 x AA-batterijen voor het weerstation en 2 x AAA-batterijen voor de buitensensor

Voor uw veiligheid:

- Het product is uitsluitend voor het hierboven beschreven doel geschikt
Gebruik het product niet voor andere doeleinden dan in deze gebruiksaanwijzing beschreven is.
- Het eigenhandig repareren, ombouwen of veranderen van het apparaat is niet toegestaan.
- Dit apparaat is niet voor medische doeleinden of voor openbare publicaties geschikt en slechts voor privé gebruik bestemd.



Voorzichtig!

Gevaar voor lichamelijk letsel

- Bewaar het apparaat en de batterijen buiten het bereik van kinderen.
- De Batterijen: NIET blootstellen aan vuur, NIET kortsluiten, NIET uitelkaar halen en NIET opladen.
Explosiegevaar!
Batterijen bevatten een zuur, wat schadelijk is voor de volksgezondheid. Om het lekken van de batterijen te vermijden dient u zwakke of lege batterijen zo snel mogelijk te verwisselen.
- Gebruik nooit oude en nieuwe batterijen tegelijkertijd en geen verschillende type batterijen. Bij het hanteren met uitgelopen batterijen dient u chemie-bestendige handschoenen en een beschermbril te dragen!

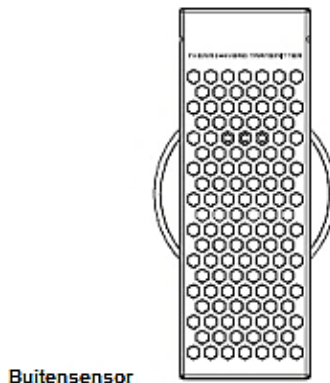
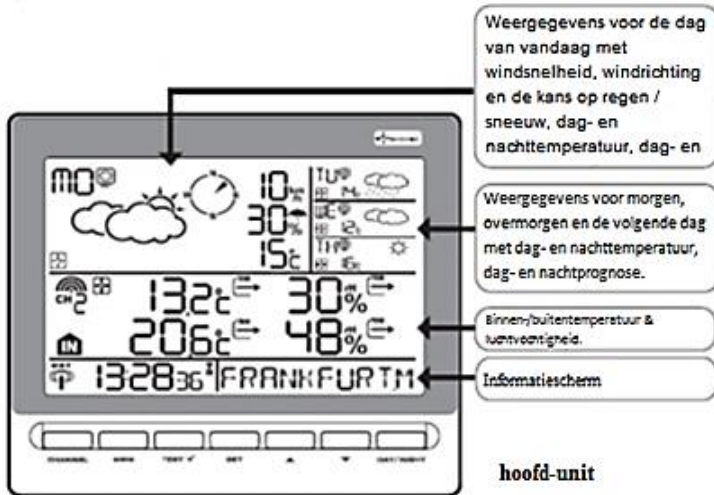
!Belangrijke instructies voor de productveiligheid!

- Plaats het apparaat zodanig dat het niet aan extreme temperaturen, vibratie en schokken wordt blootgesteld.
- De buitensensor is spatwaterbestendig maar niet waterdicht. Breng de buitensensor op een neerslag-beschermde plekje aan.

Functies op het Basisstation (ontvanger)

Het scherm laat zien:

- Weerinformatie voor vandaag
- Binnen-/buitentemperatuur en luchtvochtigheid
- Weerinformatie van morgen, overmorgen en de daarop volgende dag
- Informatiescherm voor de datum en de tijd, alarm, steden en informatie over kritische weersituaties



Het ontvangststation heeft de volgende **7 knoppen**:

SET

- Plaats/stad → Datum → W-alarm → S-alarm → P-alarm
- Door steeds op de **SET**-knop te drukken → verwisseld het display
- Houdt de SET-toets gedurende 3 seconden ingedrukt om de volgende instellingen uit te kiezen <1> land, <2> tijdzone, <3> taal.

DAY/NIGHT

- Informatie voor kritische weersverwachting → Wisselt de prognose van dag op nacht respectievelijk: →



- Verhogen van de waarde tijdens de instelling.
- Wekker inschakelen (OFF → ON)
- 3 seconden ingedrukt houden, om de DCF77 tijdontvangst te starten.
- de daarop volgende dagen met alle prognoses in het scherm brengen.



- Verminderen van de waarde tijdens het instellen
- Eén van de van te voren ingestelde steden – favorieten uitkiezen (max 5)
- 3 seconden ingedrukt houden, om een al ingelogde 'voeler' te zoeken (voor een nieuwe 'voeler' tijdens het zoeken nogmaals 3 seconden indrukken!)

MEM

- Weergave van de maximum en minimum gemeten temperatuur en de relatieve vochtigheid.
- Houdt de MEM-knop gedurende 3 seconden ingedrukt, om het max.- en min.-geheugen te verwijderen

TESTV

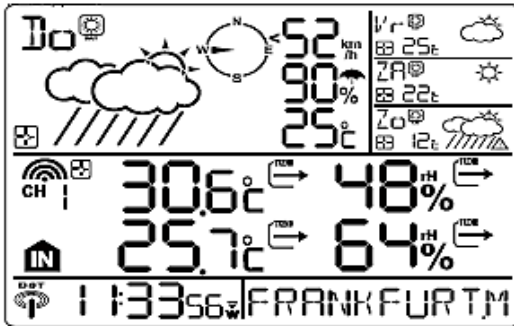
- Controleer de plaats voor best mogelijke ontvangst van het weerstation.
- Voeg de stad in uw lijst van favoriete-steden in
OF
- Verwijder de stad uit uw lijst van favoriete-steden.
- Verander uw woonplaats.


CHANNEL

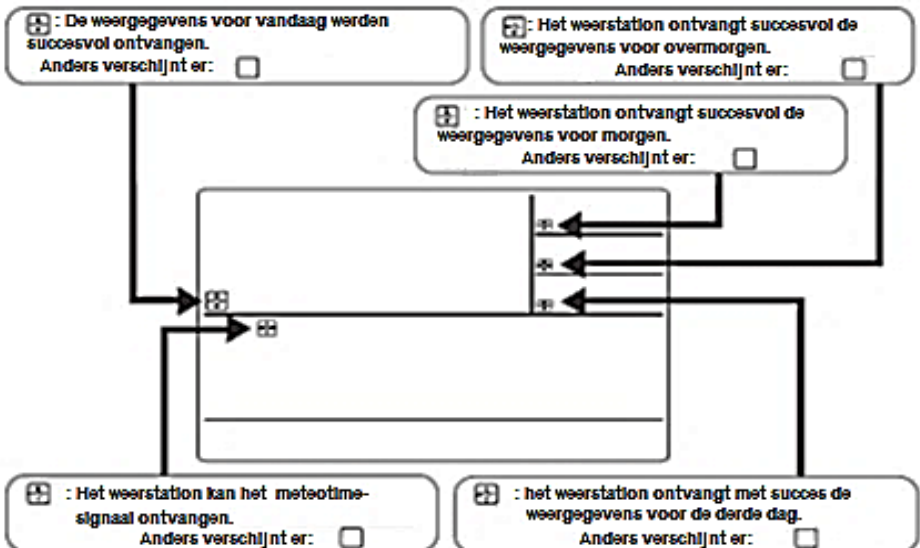
- Wissel tussen de metingen van de temperatuur en luchtvochtigheid op de kanalen 1, 2 en 3
- Druk de toets gedurende 3 seconden lang in, om weer in de automatische weergavemodus cyclus te komen

Ingebruikname

- Leg de 2 AAA batterijen voor de buitensensor erin en leg de 2 batterijen voor het hoofdstation erin.
- Het station scant automatisch naar het radiografische tijdsignaal en het Meteotime-signaal



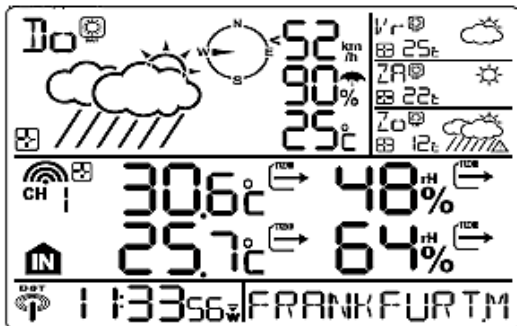
- De tijd en de datum worden binnen enkele minuten weergegeven. Er moet een grote hoeveelheid meteorologische gegevens van alle regio's en alle beschikbare dagen worden overgedragen, daarom heeft het apparaat ca. 24 uur nodig, vanaf de start van de instelling, om alle gegevens te ontvangen.
- Na het ontvangen van tijd en datum verschijnen de basisinstellingen in het informatiescherm: 'LAND UITKIEZEN' en dan 'FRANKFURT'. Let op de onderstaande gegevens voor het veranderen van het land en de stad.
- Kan het weerstation het Meteotime-signaal ontvangen dan wordt het Meteotime-symbool  in de tweede weergave aangegeven, zo niet, dan wordt het symbol weergegeven.



Verandert het Meteotime-symbool naar , dan betekent dit dat er een potentiële storingsbron in de buurt van het weerstation is. Storingsbronnen kunnen ontstaan door elektrische apparaten zoals een tv, computer, huishoudapparaten, etc. Ze kunnen ook door beton, metaal of elektrische apparaten in het gebouw ontstaan. Ook kan een te grote afstand van de eerst beste radiografische mast de oorzaak zijn.

U kunt de TEST-functie gebruiken om een beter positie te vinden.

- Druk op de TEST-knop, dan geeft de infobox de melding SCAN aan.



- Verplaats het weerstation om een goede ontvangst te vinden.
- knippert: De test functioneert en de Meteotime-ontvangst is goed. U kunt hier het apparaat neerzetten als standaardpositie.
- knippert: De test functioneert en de Meteotime-ontvangst is zwak. U dient verder naar een betere positie te zoeken.
- De test duurt ca. 1 minuut. U kunt de test met de [TEST]-knop starten en ook op ieder moment, door het indrukken van de TEST-knop, beëindigen.
- ONTV.TEST: de ontvangstkwaliteit tijdens de ontvangsttest wordt van 1 (=zeer slecht) tot 9 (=zeer goed) weergegeven.

STAD ↔ WISELEN DATUM ↔ ALARM

- Nadat u de batterijen erin heeft gelegd zoekt het weerstation zowel het radiografische tijdsignaal en het Meteotime-signaal. Na het succesvol ontvangen van het Meteotime-signaal geeft de infobox standaard de stad " FRANKFURTM " weer.
- U kunt de [SET]-toets gebruiken om tussen de weergave van de stad, de datum, het weekdagalarm, de wekker en het voor-alarm te wisselen

FRANKFURTM ↔ [SET] ° ' " ↔ [SET] OFF W-ALM
 ↔ [SET] OFF S-ALM ↔ [SET] OFF P-ALM

Keuze van het land en de stad

Druk op de [SET]-knop gedurende 3 seconden en in het infoscherm wordt COUNTRY (=LAND INST.) weergegeven. Druk op de [▲] of [▼] om het land uit te kiezen. Bijv.: Als er in de infobox]/GER verschijnt, heeft u 'Duitsland' uitgekozen.

- Druk op [SET] om het land te bevestigen. Na het bevestigen geeft het informatiescherm CITY (/STAD INST.) weer.
- Dan op [▲] of [▼] drukken om de stad uit te kiezen, en de naam van de stad wordt in het infoscherm weergegeven. Bijv. FRANKFURT (= 'Frankfurt am Main'). Druk nu op [SET] om deze keuze te accepteren. Van nu af aan wordt de uitgekozen stad in de infobox weergegeven.

Activering van favorieten

Zodra uw stad ingesteld is, zoals hierboven beschreven, kunt u nog meer steden voor de eenvoudige toegankelijkheid, opslaan.

In plaats van te bevestigen met [SET], kunt u als volgt verdergaan:

- Als 'Frankfurt am Main' één van de favoriete steden is, druk dan [TESTV] om dit te bevestigen. De v wordt op uw gekozen stad geplaatst en deze wordt dan aan uw persoonlijke opslagkeuzes toegevoegd.
- U kunt nu met [▲] of [▼] andere steden van het zelfde land uitkiezen, en druk dan op [TESTV] om dit te bevestigen.
- Als u steden in verschillende landen wilt uitkiezen, dan dient u de instelling met [SET] beëindigen en weer terug, zoals hierboven beschreven, om het land zoals hierboven beschreven te veranderen.

T/m 5 steden kunnen worden ingegeven in uw favorieten. Als u probeert meer steden in te voeren, wordt er in de infobox MEMFULL (=GEHEUGEN VOL) weergegeven. Als de instellingen zijn afgesloten, drukt u op [SET] om het bevestigen en de instellingen te beëindigen.

LET OP: Als u de batterijen voor de eerste keer erin leggen en u de keuze van de stad overslaat, wordt in de voorinstelling "Frankfurt am Main" weergegeven.

Weergave van de favorieten

Als u meer dan een stad als favoriet heeft ingegeven, bijv. Frankfurt am Main, Parijs en Stockholm, dan kunt u zodra het infovenster de stad weergeeft, door op de [▼] te drukken, door deze steden scrollen (druk op [SET] zodra de gewenste naam van de stad verschijnt, om dit te bevestigen).

FRANKFURT ←[▼]→ PARIS ←[▼]→ STOCKHOLM

Verwijderen van steden uit de favorietenlijst

- Druk 3 seconden op [SET], COUNTRY (/ LAND INST.) wordt in het infoscherm weergegeven. Druk op [▲] of [▼], om het land uit te kiezen.
- Druk op [SET], om het land te bevestigen.
- Dan op [▲] of [▼] drukken, om de stad met v uit te kiezen.
- Druk op [TEST v] om v van de stad te verwijderen en deze stad uit de favorietenlijst te verwijderen.
- Herhaal dit, als u meer als een stad uit de lijst wilt verwijderen.
- Nu kunt u ook met [▲] of [▼] nog een stad voor uw favorieten uitkiezen.

Nadat u de verandering heeft doorgevoerd, drukt u op [SET] om het menu te verlaten. In het infoscherm wordt EXIT (/ INST. MENU) weergegeven. Na 4 seconden schakelt het weerstation terug naar de stad-datum-tijd-modus.

Aanpassing van de plaatsnamen

- Druk 3 seconden op [SET] en in het infoscherm wordt COUNTRY (/LAND INST.) weergegeven. Druk op [▲] of [▼], om het land uit te kiezen. Heeft u Duitsland uitgekozen, dan wordt het door D/GER weergegeven.
- Druk op [SET] om het land te bevestigen (nemen wij aan dat u net Duitsland uitgekozen heeft), en dan wordt in het infoscherm EXIT (/STAD INST.) weergegeven.
- Dan drukt u op [▲] of [▼] om de stad te kiezen en dan wordt de naam van de stad in het infoscherm FRANKFURTM weergegeven, hier overeenkomend met 'Frankfurt am Main'. U kunt ook een nieuwe stad, die in de buurt van Frankfurt am Main ligt, ingeven.
- Druk op [MEM] en een cursor knippert op de eerste positie van het infoscherm.

Volgende invoeropdrachten gelden:

Toets	Functie
'▲' of '▼'	Letterkeuze
SET	<1> Accepteer de gekozen letters en spring naar de volgende positie, OF <2> Als u geen letters heeft ingegeven (m.a.w. alleen als de cursor in de laatste positie knippert), bevestig met deze knop uw keuze en geef deze keuze in het geheugen.
TEST	Een positie terug
** De plaats, waarvoor u een andere omschrijving wilt ingeven, draagt nog steeds z'n eigen naam.	
• Druk nu op [SET] om bevestigen en het menu te verlaten.	

Instellen van de tijdzone en de taal

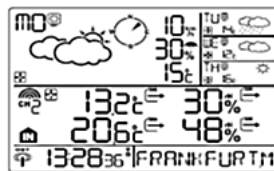
- Druk 3 seconden op [SET] totdat in het infoscherm COUNTRY(/LAND INST.) wordt aangegeven.
- Druk op [SET] totdat ZONE +0000 in het infoscherm wordt weergegeven en druk op [▲] of [▼], om de tijdzone in te stellen.
- Druk op [SET] totdat het infoscherm de taal weergeeft en druk dan op [▲] of [▼], om de gewenste taal uit te kiezen. U kunt in totaal kiezen uit zeven talen: Duits, Engels, Spaans, Frans, Italiaans, Nederlands en Zweeds.
- Druk op [SET] totdat EXIT (/INST. MENU) in het infoscherm wordt weergegeven. Na 4 seconden schakelt het apparaat terug in de stad-datum-tijd-modus.

LET OP! De instelmodus wordt automatisch na ca. 30 seconden beëindigt, als er binnen deze tijd niets wordt ingevoerd. Het infoscherm laat dan de stad zien.

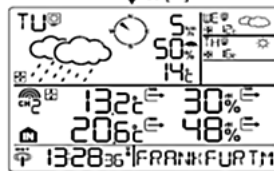
Weergave van meerdaagse prognoses

Met de UP-toets [▲] kunt u tussen de weergegevens van vandaag, morgen, de derde dag en de vierde dag wisselen.

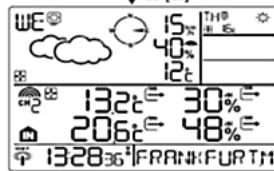
Prognose vandaag



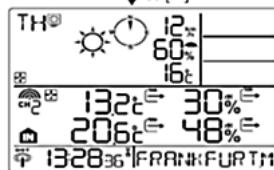
Prognose morgen



Prognose overmorgen



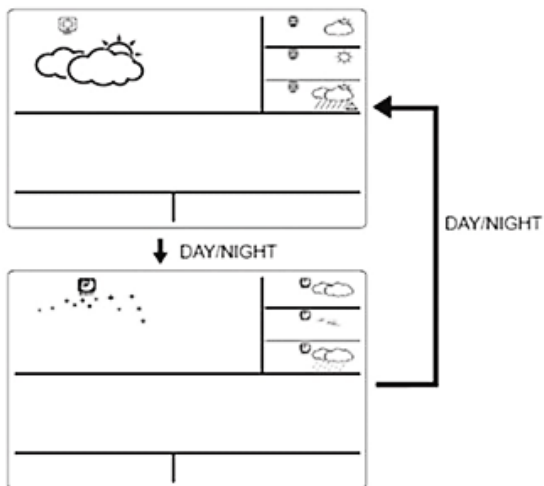
Prognose over-overmorgen



UP [▲]

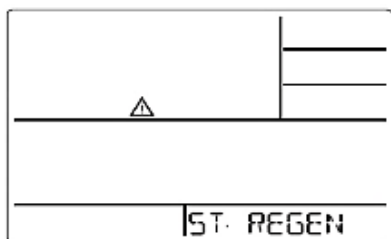
Wisselen tussen dag- en nachtinformatie

Het weerstation heeft de mogelijkheid om, automatisch voor iedere dag de weersprognose voor de dag en voor de nacht weer te geven. De [DAY / NIGHT]-toets kunt u ook gebruiken, om eventjes (10 secondes) naar de dag-informatie te kijken, als de NACHT-prognose wordt weergegeven, en dit ook vis versa.

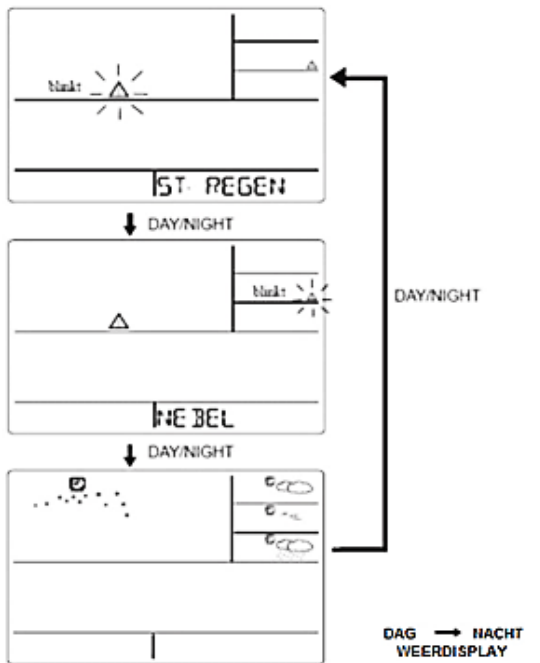


Informatie voor kritische weersgesteldheid

Het Meteotime-sigitaal bevat informatie over kritische weersgesteldheid zoals: Rukwinden, zware regenbuien, ijzel, zware sneeuw, onweer, sterke uv-straling, dichte mist, zeer koude noordoostelijke wind, mistral, etc. voor vandaag en de volgende drie dagen. Een alarm voor kritische weersomstandigheden wordt in deze gevallen geactiveerd.



Soms is er in 4 dagen meer dan één soort kritische weersomstandigheid. Druk op [DAY/NIGHT] om de informatie over de kritische weersomstandigheden achter elkaar weer te geven. Een speciaal symbool zal knipperen.

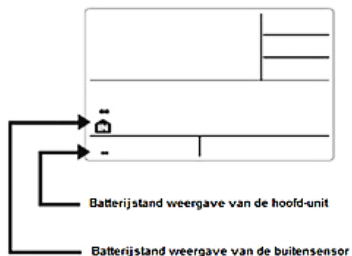


- Druk op [SET] om STAD ↔ DATUM ↔ WEEKDAGALARM ↔ WEKKER ↔ VOOR-ALARM weer te geven. Als u de weergegevens in het infoscherm wilt lezen, drukt u op [DAY / NIGHT] om de weerinformatie TAG ↔ NACHT weer te geven, evenals alle informatie voor de kritische weersomstandigheden.































Als u op geen enkele toets indrukt, wordt de kritische weeromstandigheden op het beeldscherm weergegeven, om u hierover te informeren.

Batterij-stand weergave

Zodra de batterijen moeten worden vervangen, wordt de bedoelde batterijweergave (zie tekening) voor het weerstation of voor de buitensensor op het beeldscherm weergegeven.



Weersymbolen

Betekenis	Dag	Nacht	Betekenis	Dag	Nacht
Sonnig (helder in de nacht)			Stortbuien		
Licht bewolkt			Onweer front		
Gedeeltelijk bewolkt			Warme onweer		
Bewolkt			Hagelbuien		
Hoge mist			Sneeuw- buien		
Mist			Matte sneeuw		
Regen- buien			Sneeuw		
Motregen					

Er zijn 15
weersymbolen voor
de dag en 15
weersymbolen voor
de nacht.

Ontvangstweergave

Het radar-symbool boven het kanaal-symbool laat de actuele verbindingstatus van de buiten sensor zien:

Symbool	Stand
	Zoeken naar een buitensensor-signaal
	Succesvolle ontvangst van een buitensensor-signaal
	Sinds meer dan een uur geen signaalontvangst

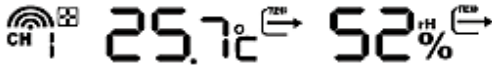
Zoeken naar de buitensensor

- Het weerstation kan door op de **DOWN** (▼)-toets te drukken, manueel worden geactiveerd, om signalen van een externe sensor te zoeken.

Weergave van de temperatuur en luchtvochtigheid van de buitensensor (kanaal)

Statische weergave:

- Druk op [CHANNEL] om metingen van de verschillende buitensensoren uit te kiezen, overeenkomend met de kanalen 1, 2 of 3.



Automatisch zender zoekroutine weergeven:

- Druk op [CHANNEL] totdat het symbool wordt weergegeven, om de automatische zender-zoekroutine van alle kanalen te activeren. De metingen van de buitensensor-kanalen worden afwisselend ieder, gedurende 5 seconden, weergegeven.

Opmerking: De functie van de automatische zender-zoekroutine kan slechts worden geactiveerd als er **meerdere** buitenzenders in gebruik zijn en deze op verschillende kanalen zijn ingesteld.

Hoogste en laagste temperatuur

- Die maximale en minimale temperatuur en luchtvochtigheid van binnen en buiten wordt automatisch door het weerstation opgeslagen. Voor de weergave drukt u op [MEM] en de bijbehorende indicator, [MAX] of [MIN] wordt weergegeven.
- Druk 3 seconden op [MEM] om de opgeslagen gegevens van de max en min temperaturen te wissen.

Alarmpuntie

Werkdag-alarm:

- Het alarm gaat elke dag (ma-vr) op de van te voren ingestelde tijd, af.







Speciaal-alarm:

- Een eenmalig alarm, dat slechts op één ingesteld tijdstip weerklinkt.



Instellen van het alarm

- Druk op [SET] om tussen het werkdag-alarm, het speciaal-alarm en het prognose-
alarm te wisselen. De tijd wordt als 'OFF W-ALM' weergegeven als het alarm is
uitgeschakeld.
- Druk 3 sec op [SET] en de uren gaan knipperen.
- Kies de uren met **UP** [▲] of **DOWN** [▼].
- Druk op [SET] om te bevestigen den de minuten zullen gaan knipperen.
- Kies de minuten met **UP** [▲] of **DOWN** [▼] uit.
- Druk op [SET] om de instelling te verlaten en de alarmsymbolen [W], [S] en
[PRE-AL] worden geactiveerd.

Deactiveren van het alarm

- Gaat het alarm af, dan blinken de alarmsymbolen [] en []. Druk op de UP [] of DOWN [] knop om het alarm direct te stoppen.
- Druk op de UP [] of DOWN [] knop om het alarm uit te schakelen en het alarm naar "OFF W-ALM" te veranderen.
- Het alarm klink gedurende 2 minuten, als er geen knop ingedrukt wordt en is daarna automatisch gedeactiveerd.

INSTELLEN VAN HET VOOR-ALARM (vroeger alarm bij vorstgevaar =Buitentemperatuur bij zender 1 \neq 0 °C)

- Het voor-alarm (**Pre-ALM**) kan worden ingesteld, als het alarm voor weekdays (**W**) of afzonderlijke dagen (**S**) is ingesteld.
- Druk op de [**SET**] knop gedurende 3 seconden na het ingeven in de instelmodus van het voor-alarm in weergavemodus "PRE-ALM".
- Het getal 15 blinkt en dit betekent, dat het alarm 15 minuten voor het weekalarm of het afzonderlijke dag-alarm afgaat.
- Kies met de UP () of DOWN () toets het voor-alarm in het interval tussen 15 en 90 minuten.
- Druk op de [**SET**] knop om de instelling te bevestigen en te verlaten.

Verzorging en onderhoud

- Reinig het apparaat met een zachte, enigszins vochtige doek. Geen schuur- of oplosmiddel gebruiken!
- Verwijder de batterijen, als u het apparaat langere tijd niet gebruikt.
- Bewaar het apparaat op een droge plaats.

Oplossen van problemen

Probleem	Oplossing
Geen weergave op het basisstation	Batterijen met de polen in de goede richting plaatsen of batterijen wisselen
Geen zenderontvangst Weergave „---“	Batterijen van de buitenzender controleren (geen accu gebruiken!) Opnieuw ingebruikname van de buitensensor en het basisstation volgens de instructies ‘buitensensor zoeken - manueel starten’ Andere plaats voor buitensensor en/of basisstation kiezen Afstand tussen buitensensor en basisstation verminderen Verwijderen van de storingsbron Let op: Na het wisselen van de batterijen moet er opnieuw contact worden gelegd tussen de buitensensor en het basisstation – dus de batterijen van beide apparaten altijd gelijktijdig wisselen of een manuele zender-zoek-routine doorvoeren.
Geen DCF ontvangst/geen weersinformatie	TEST-functie gebruiken, om een betere positie te vinden Manuele ontvangstpoging starten Ontvangstpoging 's-Nachts doorvoeren
Niet correcte weergave	Batterijen vervangen

Afval verwijderen en deponeren

Dit product werd onder gebruik van hoogwaardige materialen en bestanddelen gefabriceerd, de gerecycled en hergebruikt kunnen worden.

Batterijverordening:



Zo levert u uw bijdrage aan de milieubescherming!

Batterijen mogen niet met het huishoudelijk afval afgevoerd worden. Eindgebruikers zijn wettelijk verplicht, alle gebruikte batterijen en accu's terug te leveren, bijv. bij de openbare inzamelpunten of daar, waar batterijen verkocht worden. Batterijen zijn van het merkteken

(Logo „afvalcontainer“) voorzien en met een van de chemische symbolen: Cd (=batterij bevat cadmium), Hg (=batterij bevat kwik) Pb (=batterij bevat lood)



Dit apparaat is overeenkomstig met der EU-richtlijnen voor het opruimen van afgedankte elektro- en elektronische apparaten (WEEE) gemarkeerd.

Dit product mag niet bij het huisvuil worden gedeponerd. De gebruiker is verplicht het afgedankte apparaat naar een milieuvriendelijk recyclingdepot voor gebruikte elektrische en elektronische apparaten te brengen. Informatie hierover is verkrijgbaar bij de gemeentelijke- of bevoegde instanties voor de afvalverwijdering.

INFORMATIE VOOR HET METEN VAN DE TEMPERATUUR EN LUCHTVOCHTIGHEID BINNEN / BUITEN

Weergavebereik van de temperatuur :	van -40 °C t/m 70 °C
Temperatuurreolutie : 0,1 °C	
Temperatuur bij gebruik (weersstation) :	van -5 °C t/m +50 °C
Temperatuur bij gebruik (buitensensor) :	van -20 °C t/m +60 °C
Temperatuurexactheid :	+/-1 °C
Weergavebereik van de luchtvochtigheid :	rel. luchtvochtigh. van 1% tot 99%
Luchtvochtigheidsresolutie :	1%
Luchtvochtigheidsexactheid :	+/- 5% (van 25% - 80% t/m 25 °C)
Radio zendfrequentie :	433 MHz
Radio zendbereik :	t/m 30 meter (buiten)
Batterijen weerstation :	2 x 1,5 V AA
Batterijen buitensensor :	2 x 1,5 V AAA

EU-CONFORMITEITSVERKLARING

De leverancier verklaart dat dit draadloze toestel voldoet aan de essentiële eisen van de R&TTE-richtlijn 1999/5/EG. CE

Belangrijke instructies

Deze draadloze-weergegevens-ontvanger is geschikt voor het ontvangen van weersgegevens van de firma Meteotime. Onderwerp van het koopcontract is deze draadloze-weersgegevens-ontvanger incl. de vergunning voor het ontvangen van weersgegevens. De productie en verzending van de weersgegevens, evenals de verantwoordelijkheid voor de juistheid van de gegevens is de verantwoordelijkheid van het bedrijf Meteotime als particuliere aanbieder. Nadere informatie hierover vindt u in het internet onder www.meteotime.com. De ontvangst van gegevens is afhankelijk van de uitstraling door de firma Meteotime. Deze draadloze-weergegevens-ontvanger is voor het ontvangen van weersgegevens van andere aanbieders niet geschikt.

- De fabrikant resp. leverancier van dit weersstation zijn niet verantwoordelijk voor incorrecte waarden en de gevolgen hiervan die hieruit voortkomen.
- De fabrikant resp. de leverancier heeft geen invloed op de overdracht van de weersgegevens en de -prognoses.
- Het nut van dit weerstation is afhankelijk van de operationele gereedheid van de transmissie-media, waarop de fabrikant en distributeur geen invloed hebben. Mislukkingen van de transmissie media worden niet uitgesloten.
- De weersverwachtingen worden via de tijdsygnaler DCF (locatie Deutschland) gezonden. Bij dit apparaat werden regelingen getroffen, om vrijwel optimale opvangvoorzieningen. DCF is een lange-golf-zender met grote reikwijdte. Toch kunnen storingen optreden. Deze vormen geen defect aan het apparaat.

De inhoud van deze gebruiksaanwijzing reflecteert de stand der techniek bij het ter perse gaan. Eventuele wijzigingen in technologie en uitvoering van de apparatuur voorbehouden.

© 25.4.2012