

C CARE



DTX250

**HANDLEIDING
MANUAL
MODE D'EMPLOI
BEDIENUNGSANLEITUNG**

**WEERSTATION
WEATHER STATION
STATION MÉTÉO
WETTERSTATION**

GEBRUIKSAANWIJZING

Wij feliciteren u met de aankoop van ons CRESTA digitale weerstation DTX250 en bedanken u voor het in ons merk en onze producten gestelde vertrouwen.

Wij zijn ervan overtuigd dat u met deze aankoop een hoogwaardig kwaliteitsproduct heeft aangeschaft waarvan u van het gebruik gedurende vele jaren plezier zult hebben.

Indien u na het lezen van deze gebruiksaanwijzing toch nog vragen heeft over dit product en het juiste gebruik ervan stuurt u uw vraag dan naar onderstaand emailadres:

CRESTA INTERNATIONAL B.V.

ROLBRUGWEG 4

NL-1332 AS ALMERE

info@cresta-international.com

www.cresta-smart.com

Tel: + 31 20 6932932

Leest u deze gebruiksaanwijzing eerst zorgvuldig door voordat u het product in gebruik neemt, ook wanneer u met het soort product al vertrouwd bent.

Het geeft u bruikbare tips om uw product optimaal te gebruiken. Bewaart u deze gebruiksaanwijzing op een makkelijk te bereiken plaats voor mogelijke toekomstige raadpleging, samen met uw aankoopbon, garantiekaart en verpakking.

VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN

Dit product is uitsluitend bestemd voor gebruik waarvoor het ontworpen is en zoals in deze gebruiksaanwijzing aangegeven. Gebruikt u dit product niet voor andere doeleinden.

Controleer voor gebruik eerst of het product onbeschadigd is. In geval van twijfel neemt u dan contact op met de serviceafdeling via bovenstaand e-mailadres.

Laat het product niet onbeheerd achter en houd het buiten bereik van kinderen.

Indien de batterijen vervangen dienen te worden vervang dan alle batterijen tegelijk voor nieuwe. Mix geen oude en nieuwe batterijen en plaats batterijen van één soort bij voorkeur alkaline batterijen.

SPECIFICATIES VAN UW WEERSTATION

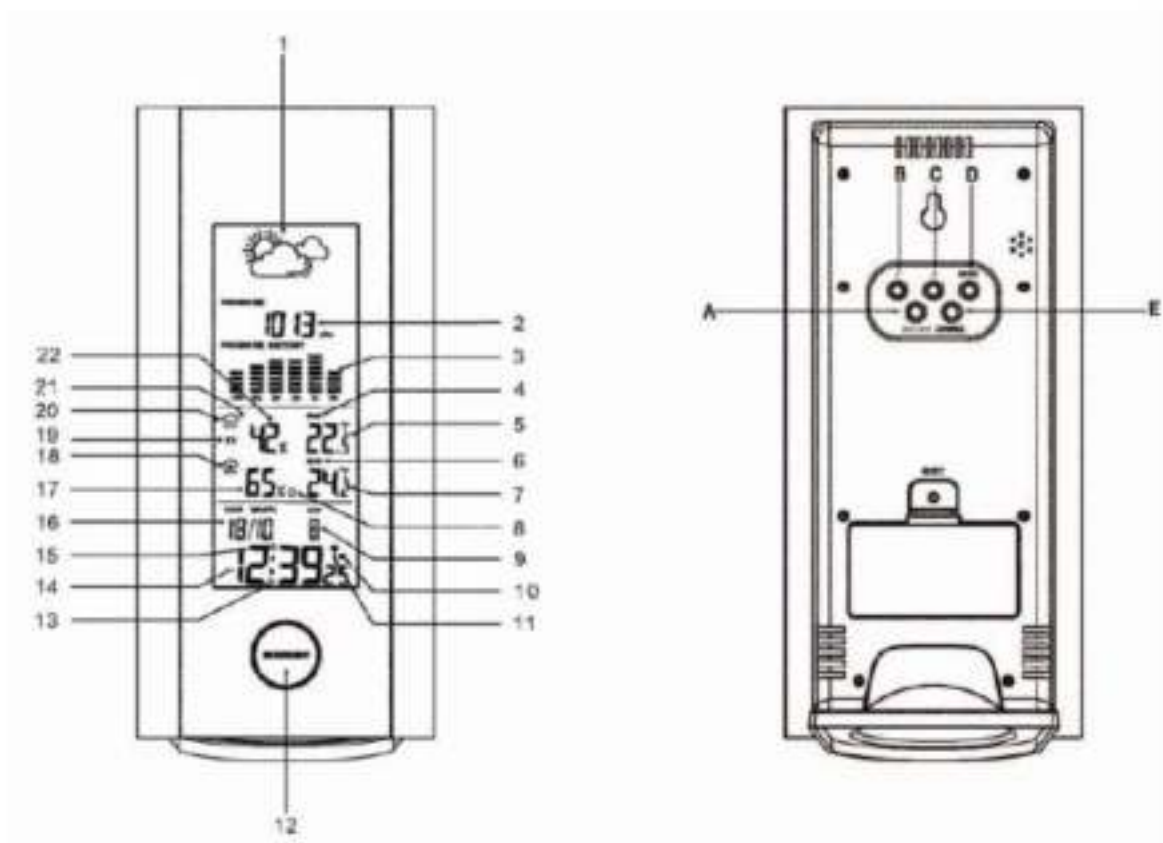
- Uw weerstation is voorzien van 6 bedieningstoetsen voor: **MODE, +, -, MAX/MIN, CHANNEL, SNOOZE/ LIGHT.**
- Zendergestuurde tijd
- Automatische ontvangst van het DCF77 tijdsignaal voor weergave van de juiste tijd
- Automatische instelling van zomer – en wintertijd
- Tijd Weergave in 12 - of 24 uur formaat
- +/- 12 totaal 24 tijdzones instelbaar
- Kalender ingesteld tot 2099
- Weergave van Datum, Maand en dag van de week
- Dag van de week weergave Engels
- Alarm met repeteerfunctie – interval 5 minuten

C CARE

- Weergave weervoorspelling door middel van 4 iconen; zonnig, half bewolkt, bewolkt, regen
- Barometer en gegevens van de luchtdrukontwikkeling van de afgelopen 12 uur
- Weergave van de binnen – en buitentemperatuur en luchtvochtigheid
- Weergave Minimum - en Maximumtemperatuur en luchtvochtigheid
- Temperatuurbereik binnen °C tot +50 °, buiten -20 °C ~ +60 °C
- Temperatuurweergave instelbaar in ° Celsius of ° Fahrenheit
- Aanduiding voor lage batterij spanning
- Blauwe display verlichting
- Werking op 2 AAA-batterijen 1.5 V – niet inbegrepen


Buitensensor:

- Frequentie 433 MHz
- Werking op 2 AAA-batterijen 1.5 V – niet inbegrepen

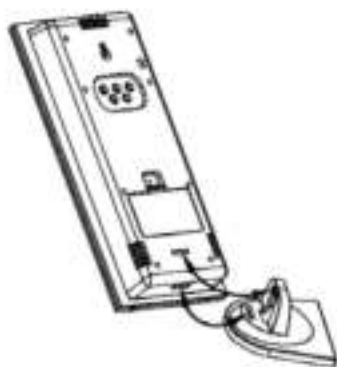


C CARE

1. Weervoorspelling 2. Luchtdruk 3. Barometer grafiek 4. Max/Min buiten temperatuur en luchtvochtigheid 5. Buiten temperatuur 6. Max/Min binnen temperatuur en luchtvochtigheid 7. Binnen temperatuur 8. Comfort indicatie 9. Weekdag 10. Zomertijd 11. RCC symbool 12. Snooze/Light 13. Snooze symbool 14. Tijd 15. Alarm 16. Dag/maand 17. Binnen luchtvochtigheid 18. Binnenshuis indicatie 19. Lege batterij indicatie voor de buitensensor 20. Buitenshuis indicatie 21. RF symbool 22. Buiten luchtvochtigheid

A= MAX/MIN B=  C= + D= MODE E= CHANNEL

Onderstaande afbeelding toont hoe de u standaard op het basis station aanbrengt



BASIS BEDIENING

- Open het batterijvakje aan de achterzijde van het basisstation en van de sensor. Plaats de batterijen en let hierbij op de + en - aanduidingen op de batterijen en in het batterijvakje.
- Het basisstation zoekt nu verbinding met de buiten sensor. Dit proces duurt ongeveer 3 minuten. Daarna verschijnen de buiten temperatuur en luchtvochtigheid in het display van het basisstation, als dit niet gebeurt, drukt u op de "**CHANNEL**" toets gedurende 3 seconden om opnieuw een verbinding te maken.
- De automatische ontvangst van het DCF tijd signaal begint 3 minuten nadat de gegevens van de buitensensor zijn ontvangen.
- De ontvangst procedure wordt weergegeven door een knipperend antenne symbool in de tijd display.
- Zodra de ontvangst van het signaal succesvol is, stopt het antenne symbool met knipperen en blijft constant in het display zichtbaar

HANDMATIGE TIJD INSTELLING.

Let op: het belangrijkste is dat u de ontvangst van het radio signaal uitschakelt door de "—" toets 3 seconden ingedrukt te houden, dit ingeval het antenne symbool knippert voor het instellen

Wanneer vanwege een slechte ontvangst, geen tijd signaal ontvangen kan worden, kunt u de volgende stappen ondernemen om de tijd handmatig in te stellen.

- Houd de "**MODE**" toets gedurende 3 seconden ingedrukt.
- De jaar uitlezing knippert, gebruik de "+" en "-" toetsen om het jaar in te stellen.
- Druk op de "**MODE**" toets om te bevestigen.
- De maand uitlezing knippert, gebruik de "+" en "-" toetsen om de maand in te stellen.
- Druk op de "**MODE**" toets om te bevestigen.
- De dag uitlezing knippert, gebruik de "+" en "-" toetsen om de dag in te stellen.
- Druk op de "**MODE**" toets om te bevestigen.
- De tijdzone uitlezing knippert, gebruik de "+" en "-" toetsen om de tijdzone te kiezen (-12 tot +12).
- Druk op de "**MODE**" toets om te bevestigen.
- De uur uitlezing knippert, gebruik de "+" en "-" toetsen om het uur in te stellen.
- Druk op de "**MODE**" toets om te bevestigen.
- De minuten uitlezing knippert, gebruik de "+" en "-" toetsen om de minuten in te stellen.
- Druk op de "**MODE**" toets om te bevestigen.

INFORMATIE:

- De klok uitlezing gaat automatisch van de instelstand naar de tijduitlezing stand als u gedurende 20 seconden geen toets indrukt.
- Verklaring van de tijdzone uitlezing:
U kunt de tijd handmatig instellen voor de tijdzone van een bepaald land gelegen tot 1500 km van Frankfurt/Main in Duitsland waar het DCF signaal ontvangen kan worden maar waar de actuele tijd verschilt van de ontvangen tijd.
Als bijv de tijd in een bepaald land 1 uur voorloopt op de Duitse tijd, stelt u de tijdzone in op 01. De tijd is nu DCF radio gestuurd maar geeft 1 uur later aan.

DAGELIJKS ALARM INSTELLEN

- Druk op de "**MODE**" toets om te schakelen van de tijd uitlezing naar de AL uitlezing.
- Houd de "**MODE**" toets 3 seconden ingedrukt, de alarmtijd knippert.
- De uur uitlezing van de alarmtijd knippert, gebruik de "+" en "-" toetsen om het uur in te stellen.
- Druk op de "**MODE**" toets om te bevestigen.
- De minuten uitlezing van de alarmtijd knippert, gebruik de "+" en "-" toetsen om de minuten te kiezen,
- Druk op de "**MODE**" toets om te bevestigen.

DAGELIJKS ALARM AAN / UIT

- Met de display in de AL stand, druk op de "-" toets om het alarm te activeren - het alarm symbool  licht op.

- Om het alarm uit te zetten drukt u opnieuw op de "-" toets in de AL stand

INFORMATIE

- De klok uitlezing gaat automatisch van de instelstand naar de tijduitlezing stand als u gedurende 20 seconden geen toets indrukt.
- Het alarm gaat gedurende 2 minuten af als u geen toets indrukt en stopt automatisch

SLUIMER – REPETEER FUNCTIE

Om de repeteer functie te activeren gaat u als volgt te werk:

- Als het alarm afgaat, druk op de "SNOOZE/LIGHT" toets om de repeteer functie aan te zetten.
- Als de functie aanstaat knippert het Snooze symbool.
- Het alarm stopt maar gaat 5 minuten later opnieuw af.
- U kunt de sluimer functie stoppen door een willekeurige toets in te drukken.

12/24-UUR UITLEZING

De tijd kan worden ingesteld op 12 uur AM/PM aanduiding - of 24 uur uitlezing, druk op "+" om tussen de uitlezingen te schakelen.

°C/°F TEMPERATUUR UITLEZING

De temperatuur kan worden uitgelezen in °C of °F. Druk op de "-" toets om te schakelen tussen deze uitlezingen.

MAX/ MIN VOOR DE BINNEN – EN BUITENTEMPERATUUR EN LUCHTVOCHTIGHEID

Druk herhaaldelijk op de "MAX/MIN" toets voor de MAX/MIN-temperatuur en luchtvochtigheid voor binnen en buiten.

4 WEERVOORSPELLINGEN



Zonnig



Half bewolkt



Bewolkt



Regen

Opmerking: aangezien de weervoorspelling gebaseerd is op de temperatuur, de luchtvochtigheid en de luchtdruk, kunnen er verschillen ontstaan met de actuele weergesteldheid en het getoonde icoon.

BAROMETER EN BARGRAFIEK GESCHIEDENIS VAN DE LUCHTDRIK OVER DE AFGELOPEN 12 UUR.

De grafiek uitlezing is in hPa, u kunt de geschiedenis van de afgelopen 12 uur uitlezen.

DISPLAY VERLICHTING

Druk op de "SNOOZE/LIGHT" toets om de displayverlichting gedurende 5 seconden te activeren.

LEEFRUIMTE LUCHTVOCHTIGHEID

Het weerstation gebruikt opgeslagen gegevens om de luchtvochtigheid in de leefruimte te bepalen en toont de volgende symbolen:



comfortabel, droog, vochtig

LEGE BATTERIJ INDICATIE

Het weerstation toont het lege batterij symbool om u eraan te herinneren dat de batterijen van het basis station en/of de buiten sensor vervangen dienen te worden. Wij adviseren u om indien er een batterij wissel wordt aangegeven alle batterijen, dus van zowel sensor als basisstation te wisselen.

- Symbool voor lege batterij in de buiten sensor: verschijnt in het buiten temperatuur scherm

DRAADLOZE VERBINDING MET DE BUITEN SENSOR

- Druk op de "CHANNEL" toets om een kanaal te kiezen wanneer u meer dan 1 buiten sensor heeft aangesloten. U kunt tot 3 sensoren uitlezen op het basisstation.
- Houd de "CHANNEL" toets 3 seconden ingedrukt om een buitensensor verbinding tot stand te brengen .

ONTVANGST VAN HET ZENDERGESTUURDE TIJDSIGNAAL

- Het zoeken naar het DCF tijd signaal start automatisch ongeveer 3 minuten nadat u de batterijen vervangen heeft. Het antenne symbool knippert.
- Houd de "-" toets langer dan 3 seconden ingedrukt om de signaal ontvangst te starten of te stoppen.
- De klok synchroniseert automatisch met het DCF tijd signaal dagelijks van 1:00 tot 3:00 AM om een eventueel tijdsverschil te corrigeren. Als de synchronisatie niet succesvol is afgerond en het antenne symbool verdwijnt, wordt een volgende poging gedaan tussen 4:00 en 5:00 uur tot het signaal ontvangen wordt. Dit proces wordt herhaald tot 5:00 AM. Als het signaal dan nog niet is ontvangen, stopt de ontvangst en kunt u de

tijd handmatig instellen. Als het signaal daarna alsnog wordt ontvangen, wordt de handmatig ingestelde tijd overschreven.

INFORMATIE

- Een knipperend antenne symbool betekent dat het DCF tijd signaal wordt gezocht.
- Een continue antenne symbool betekent dat het DCF tijd signaal succesvol is ontvangen.
- Gelieve een minimum afstand van 2.5 meter in acht te nemen met storingsbronnen zoals televisie's of computerschermen.
- De signaal ontvangst in ruimtes met betonnen wanden zoals bijv kelders of kantoorgebouwen is zwakker. In extreme gevallen kunt u het weerstation het beste in een raamkozijn plaatsen.
- 's Nachts zijn er minder atmosferische storingen. In die tijd kan een tijd signaal het beste worden ontvangen. Één synchronisatie per dag is voldoende om de tijd correct en tot op 1 seconde nauwkeurig weer te geven.

TIP

U kunt de tijd handmatig instellen als u geen DCF tijd signaal kunt ontvangen bijvoorbeeld door storingen, grote afstand tot de DCF zender, obstakels zoals bergen, enz. Zodra het radio signaal kan worden ontvangen wordt de tijd automatisch bijgesteld. Het DCF tijd signaal heeft een bereik van 1.500km vanaf de zender in Frankfurt/Main in Duitsland.

MILIEUVRIENDELIJKE VERWIJDERING

Volgens de Europese regelgeving 2002/96/EC met betrekking tot elektrisch - en elektronisch afval mogen huishoudelijke apparaten niet bij het ongesorteerde huisvuil worden weggegooid, maar dienen bij uw plaatselijke inzamelpunt te worden ingeleverd, zodat diverse onderdelen weer kunnen worden hergebruikt en zo minder milieubelastend zijn.



Het doorgestreepte afvalbak symbool bij dit product herinnert u aan deze verplichting. Neemt u voor informatie over uw plaatselijke regelgeving contact op met uw gemeente.

DRUKFOUTEN EN TUSSENTIJDSE WIJZIGINGEN VOORBEHOUDEN.