

GEBRUIKSAANWIJZINGEN

STATION "PROJECT TIME & TEMPERATURE"



Projectie



Tijd



Temperatuur



Snooze



Weersvoorspelling



Achterverlichting



Graden C°/F°



Dubbel
alarm



USB-stekker



Multifuncties

Inhoud

1.	Voorwoord	1
2.	Veiligheidsvoorschriften	1
3.	Inhoud	2
4.	Technische kenmerken	3
5.	Presentatie	4
6.	Gebruik.....	6
7.	Manuele regeling datum en tijd	6
8.	Regeling alarm.....	8
8.1	In-/Uitschakelen alarm	8
8.2	Programmering alarm	9
8.3	Uitzetten alarm	9
8.4	Functie snooze	9
9.	Regeling projectie	10
9.1	Projectie “op verzoek”	10
9.2	Permanente projectie	11
10.	Regeling achterverlichting	11
10.1	Sterkte achterverlichting.....	11
10.2	Veelkleurige achterverlichting.....	12
11.	Sensor buitentemperatuur.....	13
12.	Temperatuur	13
12.1	Weergave van de temperatuur en tendensen	13
12.2	Maximum/Minimum temperatuur	14
12.3	Vorstalarm	15
13.	Weersvoorspellingen	15
13.1	Staat	15
13.2	Symbolen.....	15

13.3 Barometerdruk.....	16
14. De batterijen plaatsen of vervangen.....	
15. USB-poort.....	
16. Afdanken apparaat	19

1. Voorwoord

Vóór het gebruik

- Lees aandachtig de gebruiksaanwijzingen. Deze informatie zal u helpen vertrouwd te raken met uw nieuw apparaat en alle functies ervan. Verder vindt u er hulp in geval van een probleem.
- Als u de instructies opvolgt zult u voorkomen dat het apparaat beschadigd raakt.
- Wij kunnen niet aansprakelijk gesteld worden voor het niet in acht nemen van deze instructies.
- Bewaar deze gebruiksaanwijzingen voor latere raadpleging.

2. Veiligheidsvoorschriften

- Dit apparaat is enkel voor huishoudelijk gebruik bestemd. Gebruik het alleen op de manier aangegeven in deze gebruiksaanwijzingen.
- Vooraleer het apparaat aan te koppelen, zorg ervoor dat de elektrische spanning van uw woning overeenkomt met de waarde aangegeven op het kenplaatje van het apparaat.
- Om elektrische schokken te voorkomen, dompel de voedingskabel, de stekker of een ander onderdeel van het apparaat niet onder in water of een andere vloeistof.
- Hanteer het apparaat of de stekker niet met natte handen.
- Wanneer u de kabel loskoppelt, trek altijd aan de stekker en niet aan de kabel zelf.
- Wanneer u het apparaat gebruikt moet de voedingskabel altijd volledig afgerold worden om oververhitting van het apparaat te voorkomen.
- Gebruik het apparaat niet als de stekker of de voedingskabel beschadigd zijn, bij een storing of als het gevallen is.
- Probeer het apparaat nooit zelf te repareren. Laat dit altijd doen in

een servicecentrum of door een gekwalificeerd reparateur.

- De voedingskabel moet regelmatig worden gecontroleerd om schade te voorkomen. Als de voedingskabel beschadigd is, moet die vervangen worden in door een gekwalificeerd reparateur om schade te voorkomen.
- Gebruik het apparaat altijd op een droog oppervlak.
- Gebruik het apparaat niet buiten.
- Laat de voedingskabel niet over de rand van een tafel of werkblad hangen en vermijd dat die in contact komt met warme oppervlakken.
- Hou het apparaat uit de buurt van warmtebronnen zoals radiators, om te voorkomen dat de onderdelen in plastic vervormen.
- Gebruik geen schurende reinigingsproducten om het apparaat schoon te maken.
- Dit apparaat is niet bestemd om te werken met een externe timer of een aparte afstandsbediening.
- Plaats het product niet in rechtstreeks zonlicht, vlakbij elektromagnetische golven of krachtige bronnen van statische elektriciteit.
- Kinderen jonger dan 10 jaar moeten tijdens het gebruik onder het toezicht van een volwassene verkeren.

3. Inhoud

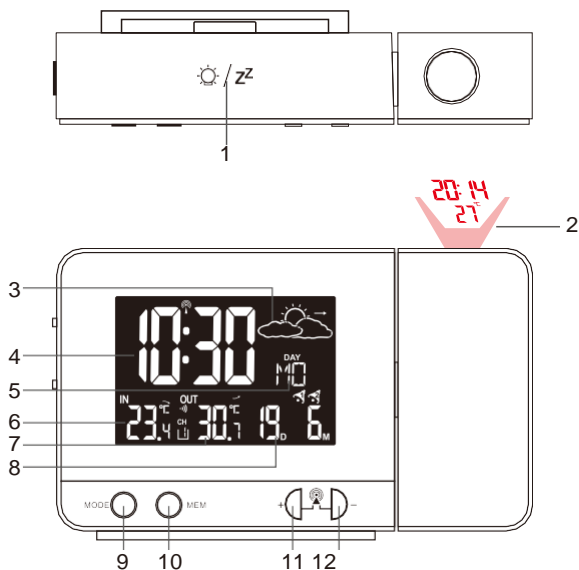
- Weerstation
- Gebruiksaanwijzingen
- Netadapter
- Sensor buitentemperatuur

4. Technische kenmerken

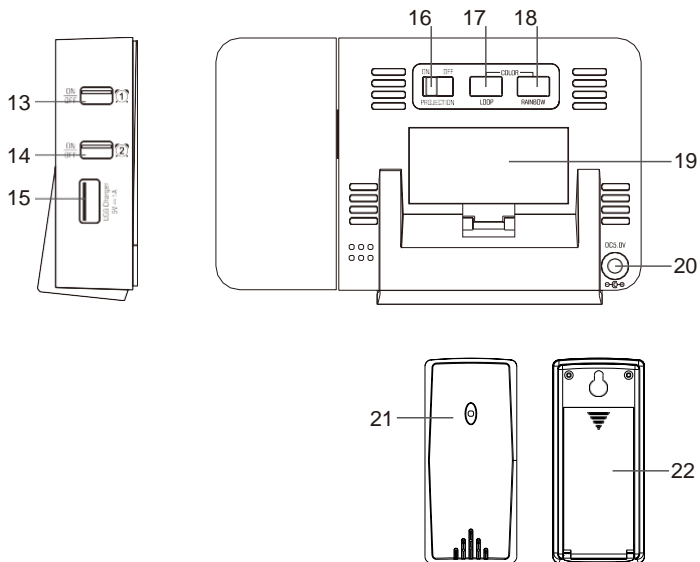
- Radiobesturing (DCF)
- Projectie van de tijd en temperatuur

- 2 alarmen met functie snooze
- Kalender (tot 2099)
- Formaat tijdsweergave: 12/24h
- Achterverlichting beschikbaar in verschillende kleuren
- Temperatuur:
 - binnen: 0°C ~50°C
 - buiten: -20°C ~60°C
- Temperatuureenheid in graden C° of F°
- Weersvoorspellingen
- Werkt met 2 batterijen van het type LR03 AAA (niet meegeleverd)
- Netadapter 5V 1A
- USB-poort om een ander apparaat op te laden

5. Presentatie



- | | |
|--------------------------|-----------------------|
| 1. Touchknop
"snooze" | 7. Buitentemperatuur |
| 2. Digitale projectie | 8. Datum dag en maand |
| 3. Weersvoorspellingen | 9. Kop "MODE" |
| 4. Tijd (DCF) | 10. Knop "MEM" |
| 5. Dag | 11. Knop "+" |
| 6. Binnentemperatuur | 12. Knop "-" |



- 13. In-/Uitschakelen alarm 1
- 14. In-/Uitschakelen alarm 2
- 15. USB-poort
- 16. In-/Uitschakelen projectie
- 17. Knop "LOOP"
- 18. Kop "RAINBOW"
- 19. Batterijvak
- 20. Aansluiting netadapter
- 21. Sensor buitentemperatuur
- 22. Batterijvak

6. Gebruik

- Open het batterijvak en plaats twee nieuwe batterijen AAA van 1,5 V. Respecteer de polariteit van de batterijen. Sluit het batterijvak.
- Bij het plaatsen van de batterijen lichten alle symbolen op de LCD-display 3 seconden lang op. U hoort een pieptoon. Het weerstation begint de binnentemperatuur te meten. Sluit de klok onmiddellijk aan met de netadapter.
- Plaats 2 batterijen AAA van 1,5 V in de sensor van de buitentemperatuur en respecteer de polariteit van de batterijen. Sluit het batterijvak.
- Het weerstation brengt een verbinding tot stand met de buitensensor. Het overeenkomstige logo knippert in de weergavezone "OUT" op de LCD-display. Deze procedure duurt ongeveer 3 minuten.

7. Ontvangst RCC


Dit weerstation is ontworpen voor een automatische regeling van de tijd en datum via radiosignaal in de Europese landen, binnen een straal van ongeveer 1500 km van de radiozender gelegen in Duitsland, vlakbij Frankfurt. Ook de omschakeling van zomer- op winteruur gebeurt automatisch.

Alles wordt gestuurd met een radiosignaal. Het signaal wordt meerdere keren per dag opgevangen door het apparaat.

Het apparaat zoekt het signaal DCF automatisch na de inschakeling. Dit kan enkele minuten tot enkele uren in beslag nemen. Aarzel niet het apparaat in een ander vertrek of vlakbij een raam te plaatsen voor de eerste ontvangst van het signaal.

Het apparaat stemt zich meerdere keren per dag automatisch af in functie van dit signaal.

Terwijl het apparaat het signaal zoekt, verschijnt « RCC » op de display.

Eens het signaal opgevangen is, verschijnt het logo  dat knippert tot het einde van de regeling.

Na de transmissie zal het logo  ophouden met knipperen.

Na elke nieuwe inschakeling of vervanging van de batterijen, zal het weerstation het signaal DCF automatisch ontvangen gedurende maximum zeven minuten. Het signaal RCC knippert op de display.

Om 1u, 2u, 3u (automatische ontvangst van de signalen RCC), stemt de klok zich automatisch op de juiste tijd af. Als deze synchronisatie mislukt, verdwijnt het logo van de display en zal het systeem het volgende uur automatisch opnieuw proberen synchroniseren. Dit proces herhaalt zich tot 5 keer daags.

Tijdens de modus ontvangst RCC gaat de display uit. De knoppen zijn niet actief en als u een andere handeling wilt uitvoeren moet u tegelijk drukken op de knoppen "+" en «-» om de modus ontvangst RCC te verlaten.

Als het apparaat het signaal DFC niet kan ontvangen (bijvoorbeeld omwille van storingen, de transmissieafstand, enz.), kan de tijd

manueel geregeld worden. Het symbool DCF verdwijnt en de datum en tijd moeten manueel geregeld worden. (zie: Manuele regeling datum en tijd).

7. Manuele regeling datum en tijd

Druk op de knop MODE op de achterzijde van het weerstation gedurende ongeveer 2 seconden.

De indicator van het jaar knippert. Druk op de knop “+” of “-” om het jaar te regelen. Druk nogmaals op de knop MODE om de invoer te bevestigen.

De indicator van de maanden knippert. Druk op de knop “+” of “-” om de gewenste maand te regelen. Druk nogmaals op de knop MODE om de invoer te bevestigen.

De indicator van de dagen knippert. Druk op de knop “+” of “-” om de gewenste dag te regelen. Druk nogmaals op de knop MODE om de invoer te bevestigen.

Het symbool dag/maand knippert. Druk op de knop “+” of “-” om het weergaveformaat dd/mm of mm/jj te regelen. Druk nogmaals op de knop MODE om de invoer te bevestigen.

De weergavetaal van de dagen knippert. Druk op de knop “+” of “-” om de taal te kiezen uit Duits (GE), Engels (EN), Frans (FR), Italiaans (IT), Spaans (SP), Nederlands (DU) en Deens (DA).

Language	Sunday	Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday	Saturday
German, GE	SO	MO	DI	MI	DO	FR	SA
English, EN	SU	MO	TU	WE	TH	FR	SA
French, FR	DI	LU	MA	ME	JE	VE	SA

Italian, IT	DO	LU	MA	ME	GI	VE	SA
Spanish, SP	DO	LU	MA	MI	JU	VI	SA
Dutch, DU	ZO	MA	DI	WO	DO	VR	ZA
Danish, DA	SO	MA	TI	ON	TO	FR	LO

Druk nogmaals op de knop MODE om de invoer te bevestigen.

De indicator van het formaat van de tijd knippert. Druk op de knop “+” of “-” om het formaat 12 of 24h te selecteren. Druk nogmaals op de knop MODE om de invoer te bevestigen.

De weergave van de tijd knippert. Druk op de knop “+” of “-” om de tijd te regelen. Druk nogmaals op de knop MODE om de invoer te bevestigen.

De indicator van de minuten knippert. Druk op de knop “+” of “-” om de minuten precies te regelen. Druk nogmaals op de knop MODE om de invoer te bevestigen.

De temperatuureenheid knippert. Druk op de knop “+” of “-” om over te schakelen van graden Celsius C° op graden Fahrenheit F°. Druk nogmaals op de knop MODE om de invoer te bevestigen.

Het weersymbool knippert. Selecteer het symbool dat overeenkomt met het huidige weer met de knop “+” of “-”. Druk nogmaals op de knop MODE om de invoer te bevestigen en de regelmodus te verlaten.

Druk kort op de knop «MODE» om de kalenderweergave / Alarm1 / Alarm 2 te wijzigen.

Let op: als gedurende 20 seconden niks gebeurt, verlaat het apparaat de regelmodus en gaat terug naar de hoofdweergave

van de display.

Bij elke herinschakeling of na een stroomonderbreking zal de eerdere manuele regeling verloren gaan. Plaats batterijen in de klok om de regeling te bewaren.

8. Regelingen alarm

8.1 In-/Uitschakelen alarm

Wanneer de schakelaar van het alarm1 of alarm2 op "ON" staat, verschijnt het symbool "  " of "  " op de LCD-display. De alarmfunctie is geactiveerd.

Wanneer de schakelaar van het alarm1 of alarm2 op "OFF", verdwijnt het symbool. De alarmfunctie is gedeactiveerd.

8.2 Programmering van het alarm

Druk gedurende minstens 2 seconden op de knop "MEM", de urenweergave van het Alarm 1 begint te knipperen. Druk op de knop "+" / "-" om de tijd te regelen. Druk op de knop "MEM" om de regeling te bevestigen.

De minutenweergave van het alarm 1 begint te knipperen. Druk op de knop "+" / "-" om de minuten te regelen. Druk op de knop "MEM" om de regeling te bevestigen.

De urenweergave van het alarm 2 begint te knipperen. Druk op de knop "+" / "-" om de uren te regelen. Druk op de knop "MEM" om de regeling te bevestigen. De weergave van de minuten voor het alarm 2 begint te knipperen. Druk op "+" / "-" om de

minuten te regelen. Druk op de knop "MEM" om de regeling te bevestigen en de manuele regelprocedure te beëindigen.

Let op: als gedurende 20 seconden niks gebeurt, verlaat het apparaat de regelmodus en gaat terug naar de hoofdweergave van de display.

8.3 Uitzetten alarm

Op de ingestelde tijd zal het alarm afgaan.

Om uit te zetten, druk op een willekeurige knop behalve "☀️/z".

Als u niks onderneemt, gaat het alarm automatisch uit na 2 minuten.

In beide gevallen wordt het alarm automatisch herhaald op dezelfde tijd de dag erop.

8.4 Funcie snooze

U kunt de functie Snooze activeren met de touchknop "☀️/z" wanneer het alarm afgaat. Het symbool van het betreffende alarm begint te knipperen en het alarm gaat 5 minuten later weer af.

Als de functie snooze ongewild actief is en u dit teniet wilt doen, druk op een willekeurige andere knop.

Als het alarm 2 afgaat zal de functie snooze van het eerste alarm automatisch uitgeschakeld worden en omgekeerd.

Het alarm blijft gedurende 2 minuten afgaan als u die niet uitschakelt door te drukken op een willekeurige knop. In dat geval zal het alarm automatisch weer afgaan na 24 uren.

9. Regeling projectie

Opmerking: activeer de projectie om de volgende regelingen uit te voeren.

9.1 Projectie “op verzoek”

Wanneer het apparaat enkel werkt op batterijen en het niet gekoppeld is aan het net, kunt u de touchknop ☀ / z^z gebruiken voor de projectie. Na enkele seconden gaat de projectie automatisch uit.

9.2 Permanente projectie

Wanneer het apparaat op het net werkt, is de projectie permanent.

Druk langdurig op de knop "-" om de projectiehoek te regelen (180°). Gebruik hem bij voorkeur op een muur op 1 tot 3 meter van het apparaat. Deze functie is uiteraard veel zichtbaarder 's nachts.

Als u de projectie wilt uitschakelen, gebruik de knop 16 op de achterkant van het apparaat.

10. Regeling achterverlichting

10.1 Sterkte achterverlichting

Wanneer het apparaat enkel op batterijen werkt, kunt u de knop

☀/z² gebruiken om de achterverlichting enkele seconden in te schakelen.

Wanneer het apparaat op het net werkt, is de achterverlichting permanent.

Gebruik de knop " - " om de sterkte in te stellen of compleet uit te schakelen.

10.2 Veelkeurige achterverlichting

Wanneer het apparaat op het net werkt, druk op de knop "LOOP" om de achterverlichting gradueel van kleur te laten veranderen.

Druk nogmaals om een enkele kleur in te stellen. Gebruik vervolgens de knop "RAINBOW" om de gewenste kleur in te stellen: wit, rood, oranje, geel, groen, cyaan, blauw of paars.

11. Sensor buitentemperatuur

Wanneer het weerstation de temperatuur van de sensor ontvangt, is de buitentemperatuur te zien op de display.




Als het weerstation er niet in slaagt het signaal van de externe sensor te lezen, verschijnt "-" op de LCD-display. Druk langdurig op de knop "+" voor de manuele transmissie. De buitentemperatuur geeft een knipperende RF-antenne weer. Het weerstation probeert opnieuw de signalen van de externe sensor op te vangen.

12. Temperatuur

12.1 Weergave van de temperatuur en trend

De huidige binnentemperatuur en de trend van de temperatuur (binnen) worden weergegeven op de LCD-display.

Eens de verbinding met de externe sensor correct tot stand gekomen is, kunnen de buitentemperatuur en de tendens van de temperatuur (extern) worden weergegeven op de LCD-display. U ziet de volgende symbolen:

-  De temperatuur toont een stijgende trend.
-  De temperatuur is constant.
-  De temperatuur heeft een dalende trend.

12.2 Maximum/Minimum temperatuur

Om de gegevens van de maximale en minimale binnen-/buitentemperatuur te wijzigen, druk op de knop "MEM".

Druk eenmaal op de knop "MEM" om de maximale temperatuurwaarden weer te geven. Druk tweemaal op de knop "MEM" om de minimale temperatuurwaarden weer te geven. Druk driemaal op de knop «MEM» om terug te keren naar de huidige temperatuurwaarden weer te geven.

De maximale en minimale temperatuurwaarden worden geherinitialiseerd elke dag om 12u.

Let op:

Als de temperatuur onder de 0°C ligt binnen of -20°C buiten, is op de display LLL te zien.

Als de temperatuur boven de 50°C ligt binnen of 60°C buiten, is op de display HHH te zien.

12.3 Vorstalarm

Wanneer de buitentemperatuur begrepen is tussen -1°C ~ 3°C (30°F ~ 37°F), wordt de functie vorstalarm geactiveerd en knippert het symbool " ❄ " op de display.







13. Weersvoorspellingen

13.1 Staat

Het weerstation bepaalt de weersvoorspellingen voor de komende 12 uren op basis van de barometerdruk.




De weersvoorspellingen kunnen niet vergeleken worden met de professionele weersdiensten van een satelliet en hoogpresterende computers. Dit levert een indicatie bij benadering van de huidige ontwikkelingen.

13.2 Symbolen

					
Zonnig	Licht bewolkt	Bewolkt	Regen	Zware regen	Sneeuw

13.3 Barometerdruk

Raadpleeg de volgende symbolen:

-  De barometerdruk neemt toe.
-  De barometerdruk is stabiel.
-  De barometerdruk neemt af.

14. Zwakke batterij

Als op de LCD-display symbool  verschijnt in de kolom "IN", vervang de batterijen zo snel mogelijk.

Als op de LCD-display symbool  verschijnt in de kolom «OUT», vervang de batterij van de externe sensor.

15. USB-poort

Wanneer de klok aangesloten is op het net kan de USB-stekker gebruikt worden om een telefoon of ander apparaat op te laden.

16. Verwijdering van het apparaat



Europese richtlijn 2012/19/EC inzake Afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (WEEE), vereist dat oude huishoudelijke elektrische apparaten niet worden geworpen in de normale stroom van huishoudelijk afval. Oude apparaten moeten apart worden ingezameld met het oog op de terugwinning en recycling van gebruikte materialen te optimaliseren en de impact op de menselijke gezondheid en het milieu.

Het apparaat is niet bedoeld voor gebruik door personen (met inbegrip van kinderen) met verlaagde fysieke, sensorische of mentale vermogens, of met gebrek aan ervaring en kennis, tenzij zij leiding of instructies hebben ontvangen betreffende het gebruik van het apparaat door middel van een persoon die voor hun veiligheid verantwoordelijk is. Kinderen moeten worden gecontroleerd om te garanderen dat zij niet met het apparaat spelen.

Details en voorzorgsmaatregelen bij het gebruik van batterijen.

- *Het weggooien van batterijen in de natuur of bij het huishoudelijk afval vervuult en weerhoudt het recycleren van kostbaar materiaal. Het is dus belangrijk om het gebruik van batterijen te beperken en de volgende instructies te volgen :*

- *Gebruik bij voorkeur alkalische batterijen (deze zijn langer bruikbaar dan salines-batterijen, en indien mogelijk, heroplaadbare batterijen.*
 - *Breng afgedankte batterijen en accu's naar de speciale punten bij de winkeliers. Zodoende wordt het materiaal gevaloriseerd en zullen zo het milieu niet vervuilen.*
 - *De batterijen dienen goed geplaatst te worde in het apparaat, let goed op de polen.*
 - *Het verkeerd plaatsen van de batterijen kan breuk veroorzaken aan het elektrisch apparaat , of lekkage veroorzaken, wat in de extreemste gevallen brand kan veroorzaken of een explosie van de batterij.*
 - *Om een goed functioneren te garanderen, zorg ervoor dat de batterijen in goed staat zijn. In geval van afwijking, plaats nieuwe batterijen.*
 - *Probeer nooit batterijen op te laden indien ze niet heroplaadbaar zijn. Zij kunnen smelten, opwarmen en brand of een explosie veroorzaken.*
 - *Verwissel de batterijen tegelijkertijd. Meg nooit saline-batterijen met alkalische of met heroplaadbare batterijen.*
 - *Gebruikte batterijen dienen uit het apparaat gehaald te worden.*
 - *Haal de batterijen uit het apparaat indien dit voor een lange tijd niet gebruikt zal worden, de batterijen riskeren namelijk warm te worden, kunnen smelten en breuk veroorzaken.*
 - *Probeer nooit om kortsluiting te maken met een batterij.*
 - *Gooi batterijen nooit op het vuur, ze riskeren te exploderen.*
 - *Het opladen van accu's dient gedaan te worden door volwassenen.*
 - *Er wordt aangeraden een kind die de batterijen verwisseld te controleren dat de instructies juist worden opgevolgd, of het verwisselen van de batterijen zelf te doen.*
 - *Als een batterij ingeslikt wordt, raadpleeg direct een dokter of een vergiftigingen informatie centrum*
 - *Vergeet niet het apparaat mee te nemen.*
-

Conformiteitsverklaring

- Captelec verklaart dat het product ref. S 3531_voldoet aan de richtlijnen 2014/53/EU, 2011/65/EU en 2014/35/EU.
- De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring is opgenomen op de volgende pagina.

- Deze verklaring vervalt als niet-toegestane wijzigingen worden
aangebracht aan het product.

À Croix, 11-2020
CAPTELEC