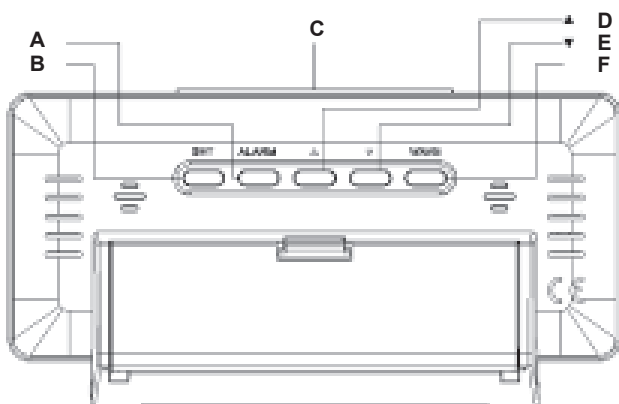


1	Weersvoorspelling
2	Binnentemperatuur in °C / °F
3	RF-icoontje
4	Buitentemperatuur in °C / °F
5	Waarde hygrometer binnen
6	Comforticoontje
7	Datum
8	Week
9	Snooze
10	RCC-icoontje
11	Tijd
12	Icoontje Alarm 1
13	12/24-uursformaat
14	Tijdzone
15	Zomerseizoen



A	ALARM-toets
B	SET-toets
C	SNOOZE/LIGHT-toets
D	UP-toets
E	DOWN-toets
F	WAVE-toets

Het eerste gebruik:

- ▶ Obstatels kunnen de afstand van de transmissie ernstig verstoren
- ▶ Bescherm de zender tegen de penetratie van direct zonlicht
- ▶ Open het batterijvak op de achterkant van de buitensensor en plaats de batterijen. Let bij het plaatsen op de juiste polariteit (+ en -). Sluit het batterijvak.
- ▶ Open het batterijvak op de achterkant van de ontvanger en plaats de batterijen. Let bij het plaatsen op de juiste polariteit (+ en -). Sluit het batterijvak.
- ▶ Wanneer u de batterijen plaatst zullen alle icoontjes op het LCD-display kort oplichten voor 3 seconden. U hoort ook een pieptoon en de binnentemperatuur en vochtigheid zullen gedetecteerd worden.
- ▶ De ontvanger zal nu beginnen met het maken van de verbinding met de buitensensor. Dit duurt ongeveer 3 minuten en wordt weergegeven met het symbool van een knipperende RF-ontvangstantenne in het "OUTDOOR" weergavegebied op de ontvanger.
- ▶ Het apparaat zal naar de klokmodus schakelen nadat de verbinding met de buitensensor is gemaakt.

Handmatig de tijd instellen:

- ▶ Houd "SET" voor 2 seconden ingedrukt, het jaar 2012 wordt getoond en begint te knipperen. Gebruik nu "▲" en "▼" om het juiste jaar in te stellen.
- ▶ Druk op SET ter bevestiging van de instelling, de maand begint te knipperen. Gebruik nu "▲" en "▼" om de juiste maand in te stellen.
- ▶ Druk op SET ter bevestiging van de instelling, de datum begint te knipperen op het display. Gebruik nu "▲" en "▼" om de juiste datum in te stellen.
- ▶ Druk op SET ter bevestiging van de instelling, de taalkeuze voor de weergave van de weekdag begint te knipperen. Gebruik nu "▲" en "▼" om een taal te selecteren: Engels, Duits, Italiaans, Frans, Spaans, Nederlands of Deens.
- ▶ Druk op SET ter bevestiging van de instelling, de tijdzones beginnen te knipperen. Gebruik nu "▲" en "▼" om de juiste tijdzone (-12 tot +12) in te stellen.
- ▶ Druk op SET ter bevestiging van de instelling, de 12-/24-uursmodus begint te knipperen op het display. Gebruik nu "▲" en "▼" om de gewenste modus in te stellen.
- ▶ Druk op SET ter bevestiging van de instelling, het uur begint te knipperen. Gebruik nu "▲" en "▼" om het juiste uur in te stellen.
- ▶ Druk op SET ter bevestiging van de instelling, de minuutweergave begint te knipperen op het display. Gebruik nu "▲" en "▼" om het juiste aantal minuten in te stellen.
- ▶ Druk op SET ter bevestiging van de instelling en om de instelprocedure te beëindigen. Het apparaat schakelt naar de klokmodus.

Opmerking:

- ▶ Als er gedurende 7 seconden niet op de knoppen van het apparaat wordt gebruikt, dan zal de klok automatisch van de instelmodus naar de normale tijdmodus schakelen.

Automatisch de tijd instellen: Radio Controlled Clock (RCC)

- ▶ Nadat het apparaat is ingeschakeld zal het automatisch voor maximaal 7 minuten proberen het RCC-signaal ontvangen, het RCC-icoontje knippert eens per seconde.
- ▶ Om 1:00 / 2:00 / 3:00 am zal RCC-ontvangst automatisch worden ingeschakeld en de klok zal worden gesynchroniseerd indien het signaal succesvol wordt ontvangen. Als het signaal niet kan worden ontvangen (het radiomasticoontje wordt niet langer getoond op het display), dan zal het systeem automatisch proberen te synchroniseren op het volgende hele uur. Deze procedure wordt elke dag automatisch maximaal 5 keer herhaald.
- ▶ Houd "WAVE" ingedrukt om het ontvangen van het RCC-signaal in of uit te schakelen. Als er geen signalen worden ontvangen binnen 7 minuten, dan zal het zoeken naar een DCF-signaal stoppen (het radiomastsymbool wordt niet langer getoond op het display) en weer beginnen op het volgende hele uur.

Opmerking:

- ▶ Een knipperend radiomasticoontje geeft aan dat er momenteel een RCC-signaal wordt ontvangen.
- ▶ Een radiomasticoontje dat continu wordt getoond geeft aan dat het DCF-signaal succesvol is ontvangen, het radiomasticoontje verdwijnt wanneer het ontvangen mislukt.
- ▶ We adviseren een minimale afstand van 2,5 meter te houden tot alle storingsbronnen, zoals televisies of computermonitoren.
- ▶ De radio-ontvangst is zwakker in kamers met betonnen wanden (bijv.: in kelders) en in kantoren. In zulke extreme omstandigheden is het verstandig het apparaat in de buurt van het raam te plaatsen.

Instellen alarm:

- ▶ Druk in de klokmodus één keer op **ALARM**, het LCD-display toont het "🔔" icoontje.

- ▶ Houd **ALARM** voor 2 seconden ingedrukt tot het knipperende alarmtjicoontje wordt getoond. Gebruik nu “▲” en “▼” om de gewenste alarmtijd te selecteren en kort druk op **ALARM** om deze alarmtijd in te stellen.
- ▶ De uurweergave van de alarmtijd begint te knipperen. Gebruik “▲” en “▼” om het gewenste uur in te stellen. Druk ter bevestiging van de instelling op **ALARM**.
- ▶ De minuutweergave van de alarmtijd begint te knipperen. Gebruik “▲” en “▼” om het gewenste aantal minuten in te stellen. Druk op **ALARM** om de instelling te bevestigen en de procedure te beëindigen.
- ▶ Druk kort één keer op “**ALARM**” om de dagelijkse alarmen te activeren/deactiveren.
- ▶ Om de automatische snooze-functie te activeren: druk terwijl het alarm klinkt op “**SNOOZE/LIGHT**” om de snooze-functie te activeren. Als de snooze-functie is geactiveerd, dan zal het symbool “Zz” op het display verschijnen.
- ▶ Deze handeling zet het alarm 5 minuten vooruit en het alarm zal na 5 minuten hervatten.

Opmerking:

- ▶ Als er gedurende 7 seconden niet op de knoppen van het apparaat wordt gebruikt, dan zal de klok automatisch van de instelmodus naar de normale tijdmodus schakelen..
- ▶ Het alarm klinkt voor 1 minuut als u het niet wordt gedeactiveerd door op een willekeurige knop te drukken. In dit geval zal het alarm automatisch worden herhaald na 24 uur.
- ▶ Een steeds harder wordend alarmgeluid (crescendo, duur: 1 minuut) verandert het volume 4 keer terwijl het alarmsignaal klinkt.

Temperatuurweergave in °C/°F:

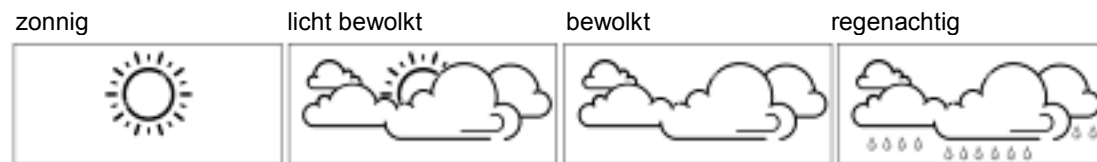
- ▶ De temperatuur kan worden getoond in °C of °F. Druk kort op “▼” om de eenheid te veranderen.

Backlight:

- ▶ Druk kort op **SNOOZE/LIGHT** om de verlichting van het display voor 5 seconden te activeren.

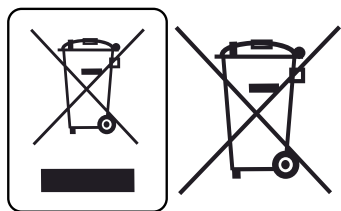
Weersvoorspelling

- ▶ Het weerstation gebruikt de luchtdrukgegevens voor de weersvoorspelling. Het weerstation heeft 4 icoontjes voor het voorspellen van het weer: zonnig, licht bewolkt, bewolkt en regenachtig.



Technische gegevens:

- ▶ Thermometer: meetbereik binnenshuis: 0°C (32°F) ~ 50°C (122°F)
meetbereik buitenshuis: -19,9°C (-3,8°F) ~ 59,9°C (139,8°F)
- ▶ Hygrometer: meetbereik: 20% ~ 95% RV. Aparte weergave van gebruik binnenshuis.
- ▶ Zendfrequentie: 433,92 MHz.
- ▶ Het transmissiebereik is tot 60m (200 voet).
- ▶ Batterij: 2 x AA /LR6 + 2 x AAA/LR3 (niet meegeleverd).



Het symbool «doorkruiste vuilnisbak» betekent dat dit product en de batterijen erin niet weggegooid mogen worden met het huisafval. Ze maken deel uit van een specifiek sorteerproces. Werp de batterijen evenals uw elektronisch product aan het einde van de levensduur in een daarvoor bestemde container teneinde deze te recyclen. Deze recycling van uw elektronisch afval zal het milieu en uw gezondheid beschermen.

Hierbij verklaart OXYLANE dat het apparaat Weather Station WS3355 in overeenstemming is met de essentiële eisen en de overige relevante bepalingen van de Richtlijn 99/5/EC.

U kunt het volledige document raadplegen op de volgende website:

www.geonaute.com/en/ec-declaration-conformity

GEONAU^{TE}.COM

oxylane

OXYLANE

4 Boulevard de Mons – BP 299

59665 Villeneuve d'Ascq cedex – France

