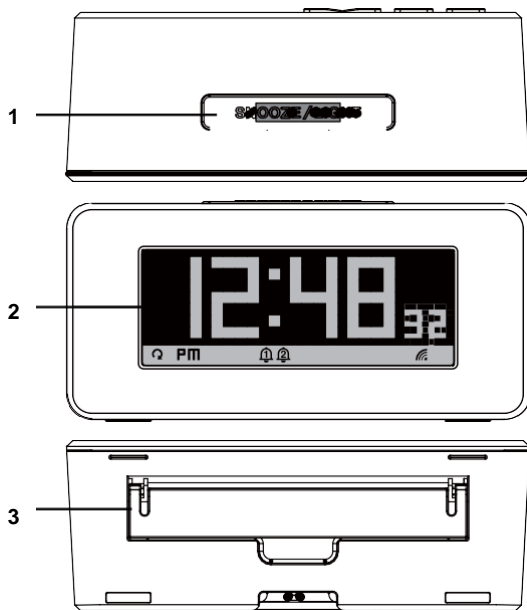
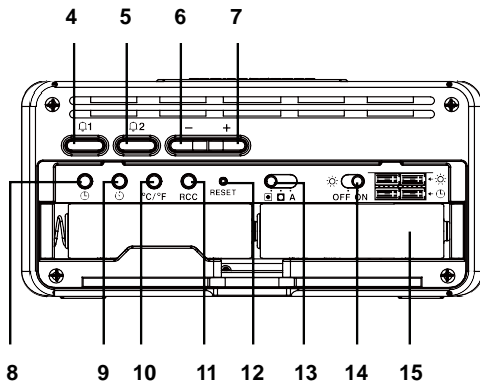


WT295 – GEBRUIKSHANDLEIDING

OVERZICHT

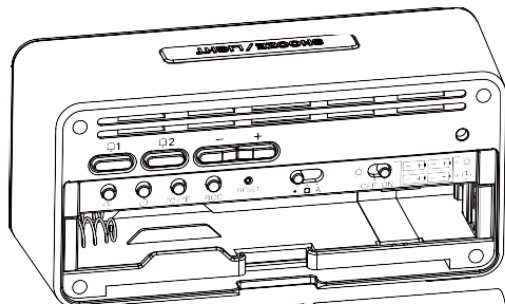




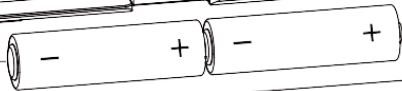
1. **[SNOOZE/LIGHT]** toets
2. LCD-scherm
3. Tafelsteen
4. **[ALARM 1]** toets
5. **[ALARM 2]** toets
6. **[-]** toets (verander displaymodus)
7. **[+]** toets (verander displaymodus)
8. **[TIME]** toets
9. **[COUNTDOWN]** toets
10. **[°C/°F]** toets
11. **[RCC]** toets
12. **[RESET]** toets
13. **[AUTO REVERSE]** schuifschakelaar
14. **[AUTO NIGHTLIGHT]** schuifschakelaar
15. Batterijvak

INBEDRIJFSTELLING

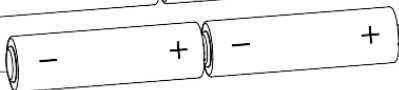
1. Verwijder de batterijklep en plaats 4 x AA-batterijen in het batterijvak volgens de polariteitsaanduiding op het batterijvak.



2 batterijen in het binnenste vak voor de klok



2 batterijen in het buitenste vak voor de achtergrondverlichting



2. Nadat de batterijen zijn geïnstalleerd, worden alle LCD-segmenten zichtbaar.
3. Plaats het batterijklepje terug.
4. Na enkele seconden start de klok automatisch de ontvangst van tijdsignalen.

5. Radiogestuurde functie, de huidige tijd & datum worden automatisch gesynchroniseerd met het tijdsignaal uitgezonden door Duitsland (DCF77).

OPMERKINGEN:


- Indien er na het plaatsen van de batterijen niets zichtbaar wordt op het display, druk dan op de toets **[RESET]** met behulp van een metalen pin.
- Eens de klok van energie is voorzien, verandert het LCD-scherm in positieve weergavemodus en start vervolgens de ontvangst van radio-tijdsignalen.

DISPLAYMODUS

Deze klok heeft meerdere displaymodes; druk op de toets **[+]** of **[-]** om de volgende modes te zien:

- Tijdmodus (weergave van de tijd en actieve alarmen)
- Datummodus (weergave van de maand en de datum met D- en M-pictogram)
- Temperatuurmodus (weergave van de temperatuur, met °C -pictogram)
- Dagen aftellen-modus (weergave van de getelde dagen met D als tekst,

en het pictogram COUNT DOWN)


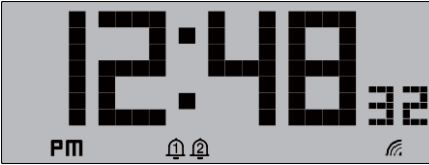



Hou in de normale modus de toets **[+]** 2 seconden ingedrukt om naar de automatische lusmodus te gaan waarin u bovenstaande modes na elkaar ziet; links beneden van het display ziet u het pictogram .

Druk tijdens de automatische lusmodus op de toets **[+]** om de automatische lusmodus toets te stoppen.

DISPLAYSCHEM EN ACHTERGRONDVERLICHTING

Bij deze klok kan de gebruiker kiezen tussen een positieve of een negatieve weergavemodus; selecteren, deze functie kan de status van de achtergrondverlichting volgen om de status van de displaymodus te wijzigen. Zet de **[AUTO REVERSE]** schuifschakelaar zoals in onderstaande tabel om de displaymodus te selecteren.

Stand schakelaar	Modus	Displaystatus
-----------------------------	--------------	----------------------

	<p>Positieve displaymodus</p>	
	<p>Negatieve displaymodus</p>	
	<p>Auto modus</p>	<p>Afhankelijk van de status: Het display gaat automatisch naar negatief in een donkere omgeving of wanneer achtergrondverlichting/nachtverlichting aan is.</p>

ACHTERVERLICHTING

Druk op de toets **[SNOOZE/LIGHT]** om de achtergrondverlichting voor 5 seconden in te schakelen.

AUTOM. NACHTVERLICHTING

Bij de automatische nachtverlichting wordt de achtergrondverlichting automatisch gedimd in een donkere omgeving, zodat de gebruiker de tijd kan zien zonder dat de donkere slaapomgeving wordt aangetast. Schuif de **[AUTO NIGHTLIGHT]** schuifschakelaar in de stand ON/OFF om deze functie in- of uit te schakelen.






RADIOGESTUURDE FUNCTIE

De datum en tijd zijn radiogestuurd. De huidige tijd en datum worden automatisch gesynchroniseerd met het tijdsignaal dat vanuit Duitsland wordt verzonden (DCF77).

Als ze voor de eerste keer wordt gebruikt (na het plaatsen van de batterijen) of na het indrukken van de toets **[RESET]**, zal de klok het radiosignaal gedurende 5 minuten ontvangen terwijl de signaalsterkte-indicatie knippert. Indien u geen signaal ontvangt na 5 minuten, kunt u op de toets **[RCC]** drukken om het radiosignaal manueel te ontvangen.

RADIOGESTUURDE SIGNAALINDICATOR

De signaalindicator geeft de signaalsterkte aan in 4 niveaus. Als het golfsegment knippert, betekent dit dat tijdssignalen worden ontvangen. De signaalkwaliteit kan worden beoordeeld als hieronder:

		
Geen signaal	Zwak signaal	Goed signaal

OPMERKINGEN:

- Deze klok zoekt automatisch naar het tijdssignaal om 2u. De klok herhaalt dit proces nogmaals om 3u (of 4u) indien er geen succesvolle ontvangst is om 2u (of om 3u).
- Tijdens de radiogestuurde signaalontvangst blijft het display in positieve displaymodus.
- Plaats het toestel altijd uit de buurt van storingsbronnen, zoals TV-toestellen, computers enz.
- Plaats het toestel niet op of naast metalen platen.
- Omsloten ruimtes zoals een vliegveld, kelder, torenblok of fabriek zijn niet aanbevolen.
- Probeer niet om het signaal te ontvangen op een bewegend voertuig,

zoals een auto of trein.

PERMANENT IN- & UITSCHAKELEN VAN DE RADIOGESTUURDE ONTVANGST

Hou om de radiogestuurde ontvangst de RCC-toets 8 seconden ingedrukt tot op het display "OFF" verschijnt. Hou om de radiogestuurde ontvangst te hernemen de RCC-toets 8 seconden ingedrukt tot op het display "ON" verschijnt.

ZOMERTIJD (DST)

De klok werd geprogrammeerd om automatisch over te schakelen naar de zomertijd. De gebruiker deze modus (DST) uitschakelen in de tijd- en de kalenderinstelmodus.

Opmerking:

Het selecteren van DST AUTO/OFF is alleen beschikbaar als de RCC-functie (radiogestuurde tijd) ingeschakeld is.

TIJD- EN KALENDERINSTELLING

1. Hou in de normale modus de toets **[TIME]** 2 seconden ingedrukt om naar de 12/24 uren formaatinstelling te gaan.

2. Druk op de toets **[+]** of **[-]** om te kiezen. (ingedrukt houden zonder loslaten om het instellen te versnellen)
3. Druk nogmaals op de toets **[TIME]** om achtereenvolgens door de volgende items te stappen:

Selecteren 12/24 uren formaat ➡ Uren instellen ➡ Minuten instellen
➡ Seconden instellen ➡ Jaar instellen ➡ MD/DM selecteren ➡
Maand instellen ➡ Dag instellen ➡ Tijdzone instellen (± 23 uur) ➡
DST AUTO ON/OFF instellen ➡ END

4. Druk op de toets **[TIME]** om te bewaren en de instelmodus te verlaten. In het andere geval wordt de tijd-instelmodus automatisch verlaten nadat er gedurende 60 seconden geen toets werd ingedrukt.

Opmerking:

Hou de toets **[TIME]** 2 seconden ingedrukt om de instelmodus te verlaten gedurende om het even welke instelstap.

DISPLAY EN ALARMTIJD INSTELLEN

OM DE ALARMTIJD WEER TE GEVEN

1. Druk in de normale tijdmodus op de toets **[ALARM 1]** om alarmtijd 1 zichtbaar te maken


2. Druk nogmaals op de toets **[ALARM 1]** om alarm 1 in- en uit te schakelen; eens alarm 1 ingeschakeld wordt het pictogram "" zichtbaar, en wordt de alarmtijd gedurende 5 seconden op het display zichtbaar. Daarna gaat het display naar de normale modus.

Herhaal de stappen hierboven door op de toets **[ALARM 2]** te drukken om alarm 2 in- en uit te schakelen.

HET INSTELLEN VAN DE ALARMTIJD

1. Hou de toets **[ALARM 1]** gedurende 2 seconden ingedrukt tot het alarm-uur knippert om naar de alarm instellen-modus te gaan.
2. Druk op de toets **[+]** of **[-]** om de waarde in te stellen. Hou de toets **[+]** of **[-]** ingedrukt voor een snelle instelling.
3. Druk nogmaals op de toets **[ALARM 1]** om de minuten in te stellen; de cijfers van de minuut gaan knipperen.
4. Druk op de toets **[+]** of **[-]** om de waarde in te stellen.
5. Druk op de toets **[ALARM 1]** om op te slaan en het instellen te verlaten; in het andere geval zal de klok de instelmodus automatisch verlaten nadat er 60 seconden op geen toets werd gedrukt.



Eens de alarmtijd ingesteld wordt het alarm ingeschakeld, en wordt het

pictogram “” op het display zichtbaar. Volg de stappen hierboven door de toets **[ALARM 2]** te gebruiken om alarm 2 in te stellen.

Opmerking:

- Het alarmsignaal zal automatisch stoppen na 2 minuten.
- De gebruiker kan op elk ogenblik op de toets **[SNOOZE/LIGHT]** of op **[COUNTDOWN]** drukken om het alarm te stoppen, en terug te keren naar het “-----” display.

DE ALARM-EN SNOOZEFUNCTIE GEBRUIKEN



1. Stel de gewenste alarmtijd in zoals is beschreven in de sectie hierboven.
2. Zorg er voor dat het pictogram “” en/of “” zichtbaar is op het display.
3. Zodra de klok de tijd van alarm 1 of 2 bereikt, zal het alarmgeluid afgaan.

Het alarm kan worden gestopt op volgende wijze:

- Automatisch stoppen na 2 minuten als er geen bewerking gebeurt; het alarm zal de volgende dag terug afgaan.

- Door te drukken op de toets **[SNOOZE/LIGHT]** om naar de snooze-modus te gaan; het alarm gaat terug af na 5 minuten.
- Door de toets **[SNOOZE/LIGHT]** gedurende 2 seconden ingedrukt te houden om het alarm te stoppen. De volgende dag zal het terug afgaan.
- Door op de toets **[ALARM 1]** of **[ALARM 2]** te drukken om het alarm te stoppen; het alarm gaat terug af de volgende dag.

Opmerking:

- De snoozefunctie kan onafgebroken in 24 uur worden gebruikt.
- Gedurende de snooze-functie blijft het pictogram “” of “” knipperen.

DISPLAY TEMPERATUUR

Druk in de normale modus op de toets **[+]** of **[-]** tot de temperatuur zichtbaar wordt of druk op de toets **[°C/°F]** om de temperatuur direct zichtbaar te maken.

Druk in de temperatuurmodus op de toets **[°C/°F]** om de temperatuureenheid te kiezen.



AFTELTIDJ

De afteltijd-functie toont het aantal resterende dagen tot om het even welke

datum in de volgende 10 jaar, ingesteld door de gebruiker. Op de laatste dag wordt op het display de resterende tijd (in uren, minuten en seconden) zichtbaar tot 00:00:00 wordt bereikt.

Druk in de normale mode op de toets **[+]** of **[-]** tot de aftel-modus zichtbaar wordt, of druk op de toets **[COUNTDOWN]** om het aftellen direct zichtbaar wordt.

Druk tijdens het aftellen nogmaals op de toets **[COUNTDOWN]** om de doeldatum in detail achtereenvolgens te bekijken:

jaar  datum  tijd (enkel terwijl het aftellen loopt)

Als het aftellen niet loopt, is op het display “-----” zichtbaar

AFTELTIJD INSTELLEN

1. Druk in de normale modus op de toets **[COUNTDOWN]** om naar de afteltijd te gaan.
2. Hou de toets **[COUNTDOWN]** 2 seconden ingedrukt om het gewenste doeljaar in te stellen met behulp van de toets **[+]** of **[-]**.
3. Druk op de toets **[COUNTDOWN]** toets om de maand in te stellen met behulp van de toets **[+]** of **[-]**.
4. Druk op de toets **[COUNTDOWN]** toets om de dag in te stellen met

behulp van de toets **[+]** of **[-]**.

5. Druk op de toets **[COUNTDOWN]** toets om het uur in te stellen met behulp van de toets **[+]** of **[-]**.
6. Druk op de toets **[COUNTDOWN]** toets om de minuten in te stellen met behulp van de toets **[+]** of **[-]**.
7. Druk op de toets **[COUNTDOWN]** om het instellen af te sluiten, en het aantal data wordt zichtbaar op het display. Bijv.: het aantal dagen van 20 februari 2019 tot 21 november 2022 is 1369.

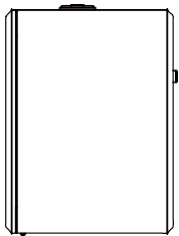
Opmerking:

Op om het even welk ogenblik tijdens het instellen kan de gebruiker op de beide knoppen **[+]** & **[-]** tegelijk drukken om de ingestelde tijd te wissen, en daarna op de toets **[COUNTDOWN]** om verder te gaan.

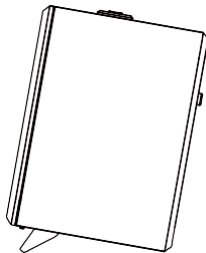
Eens de afteldatum en -tijd 00:00:00 zal het alarm afgaan.

DE ZICHTHOEK REGELEN

Deze klok heeft een instelbare tafelstand om de zichthoek te vergroten.




Voor gebruik in bed



Voor gebruik op tafel

LAGE BATTERIJ INDICATOR

Indien de lage batterij-indicator  zichtbaar wordt onderaan het display, dan geeft dit aan dat de batterijspanning van de klok te laag is. U moet meteen de 2 AA batterijen in het batterijvak voor de klok vervangen. Indien de achtergrondverlichting te zwak wordt, betekent dit dat de batterijspanning van de achtergrondverlichting te laag is geworden. U moet meteen de 2 AA batterijen in het batterijvak voor de achtergrondverlichting vervangen.

Opmerking:

De batterijen van de achtergrondverlichting zijn die aan de buitenzijde van het batterijvak; het vervangen ervan heeft geen invloed op de werking van

de klok.

SPECIFICATIES

Afmetingen (B x H x D)	120 x 57 x 45mm
Voeding van de klok	2 x AA batterijen van 1,5V (alkaline aanbevolen)
Voeding achtergrondverlichting	2 x AA batterijen van 1,5V (alkaline aanbevolen)
Temperatuurbereik	-5°C tot 50°C (23°F tot 122°F)
Resolutie temperatuur	1°C of °F
Radiogestuurd signaal	DCF 77

OMGEVINGSEFFECTEN OP ONTVANGST

De klok ontvangt de exacte tijd d.m.v. draadloze technologie. Zoals met alle draadloze apparatuur, kan de ontvangst in de volgende gevallen worden aangetast:

- Grote afstand tot de zender
- Nabij bergen en valleien
- Nabij snelwegen, treinsporen, vliegvelden, hoogspanningkabels, enz.

- Nabij bouwterreinen
- Tussen hoge gebouwen
- Binnenin betonnen gebouwen
- Nabij elektrische apparatuur (computers, TV's, enz.) en metalen structuren
- Binnenin bewegende voertuigen.

Plaats de klok op een plek met optimale signaalontvangst, d.w.z. dicht in de buurt van een raam en uit de buurt van metalen oppervlaktes of elektrische apparatuur.

VOORZORGSMATREGELEN

- Het hoofdapparaat is uitsluitend bestemd voor gebruik binnenshuis.
- Stel het apparaat niet bloot aan overmatige krachten of schokken.
- Stel het apparaat niet bloot aan extreme temperaturen, direct zonlicht, stof of vochtigheid.
- Dompel het apparaat niet onder in water.
- Laat het niet in contact komen met bijtende materialen.
- Stel het apparaat niet bloot aan open vuur, omdat het kan exploderen.
- Open de behuizing niet, en wijzig geen enkel onderdeel van dit apparaat.

WAARSCHUWINGEN I.V.M. DE BATTERIJEN

- Gebruik uitsluitend alkaline batterijen, geen herlaadbare batterijen.
- Neem bij het plaatsen van de batterijen de juiste polariteit in acht (+/-).

- Vervang altijd alle batterijen tegelijk.
- Gebruik nooit nieuwe en gebruikte batterijen door elkaar.
- Verwijder lege batterijen onmiddellijk.
- Verwijder de batterijen als het toestel niet wordt gebruikt.
- Herlaad de batterijen niet en gooi ze niet in vuur: de batterijen zouden kunnen ontploffen.
- Zorg ervoor dat de batterijen uit de buurt van metalen voorwerpen worden bewaard, omdat hierdoor kortsluiting kan ontstaan.
- Stel batterijen niet bloot aan extreme temperaturen, vochtigheid of direct zonlicht.
- Houd alle batterijen buiten bereik van kinderen. Er bestaat gevaar van verstikking.

Gebruik dit product uitsluitend voor het doel waarvoor het is bedoeld!

Neem wettelijke heffingen in verband met de afvoer van batterijen in aanmerking



Oude batterijen behoren niet tot huishoudelijk afval, omdat deze schadelijk zijn voor de volksgezondheid en het milieu. U kunt gebruikte batterijen kosteloos inleveren bij uw dealer of inzamelpunten. U bent als eindgebruiker wettelijk verplicht verbruikte batterijen in te leveren bij distributeurs of andere inzamelpunten!

Houd rekening met heffingen in het kader van wetgeving m.b.t. het afvoeren van elektrische apparatuur.



Dit symbooltje betekent dat u elektrische apparaten aan het einde van hun levensduur niet als algemeen, huishoudelijk afval mag afvoeren. Lever uw apparaat in bij een plaatselijk inzamelpunt voor afvalverwerking of bij een recyclingcentrum. Dit geldt voor alle landen in de Europese Unie, en voor andere Europese landen met inzamelsystemen voor gescheiden afval.