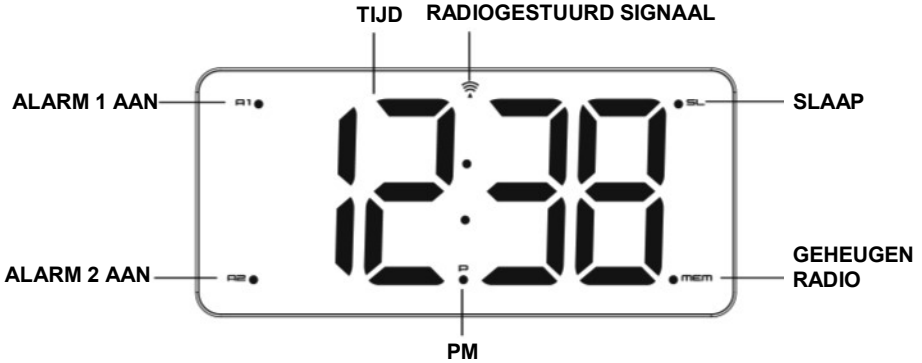


WT 486

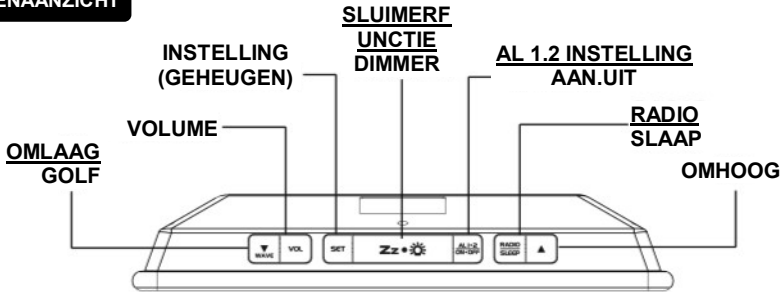
NL

RADIOGESTUURDE LED DIGITALE FM KLOKRADIO MET DUBBEL ALARM

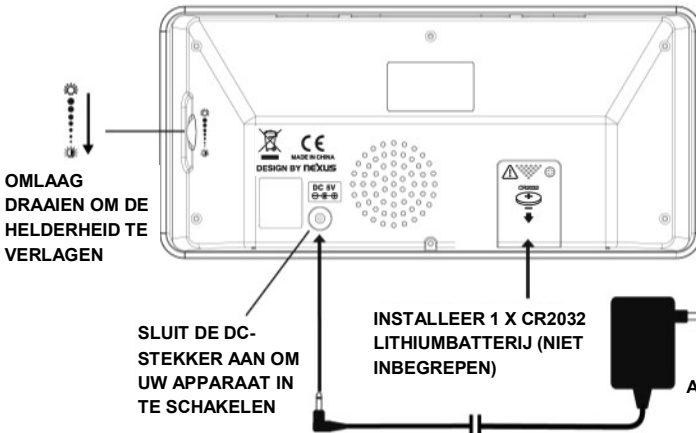
Vooraanzicht



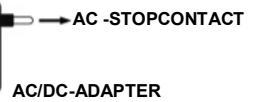
BOVENAANZICHT



Achteraanzicht



Zijaanzicht



Milieueffecten op radio-ontvangst

Het klok behoudt de exacte tijd via draadloze technologie. Zoals met alle draadloze apparatuur kan de ontvangstkwaliteit in de volgende omstandigheden worden aangetast:

- lange zendafstand
- in de buurt van bergen en valleien
- in de buurt van snelwegen, spoorwegen, vliegvelden, hoogspanningskabels, enz.
- in de buurt van bouwterreinen
- in de buurt van hoge gebouwen
- binnenin betonnen gebouwen
- in de buurt van elektrische apparatuur (computers, TV's, enz.) en metalen structuren
- binnenin bewegende voertuigen

Plaats het klok op een locatie met een optimaal signaal, bijv. dicht bij een raam en uit de buurt van metalen oppervlaktes of elektrische apparatuur.

Vorzorgsmaatregelen

- Dit hoofdapparaat is uitsluitend bestemd voor binnenshuis gebruik.
- Stel het apparaat niet bloot aan overmatige krachten of schokken.
- Stel het apparaat niet bloot aan hoge temperaturen, direct zonlicht, stof en vocht.
- Niet onderdompelen het apparaat in water
- Vermijd contact met bijtende stoffen.
- Gebruik het apparaat niet in een vuur. Deze kan ontploffen.
- Niet open de behuizing en niet manipuleren structurele componenten van het apparaat.

Batterijvoorschriften

- Gebruik uitsluitend alkaline batterijen, geen oplaadbare batterijen.
- Installeer batterijen correct volgens de polariteitmarkeringen (+/-).
- Vervang altijd een volledige set batterijen.
- Combineer nooit gebruikte en nieuwe batterijen.
- Verwijder onmiddellijk uitgeputte batterijen.
- Verwijder batterijen wanneer niet in gebruik.
- Batterijen nooit opladen of in vuur werpen om ontploffing te voorkomen.
- Houd de batterijen niet in de nabijheid van metalen voorwerpen. Een contact kan een kortsluiting veroorzaken.
- Houd alle batterijen buiten bereik van kinderen omdat ze een verstikkingsgevaar vormen.
- Bewaar de verpakking voor eventueel toekomstig gebruik.

Gebruik het product alleen voor het doel waarvoor deze bestemd!

Verordening verwijdering batterijen



Oude batterijen horen niet in het huisvuil. Als batterijen in het milieu terecht kunnen deze milieu en gezondheidsproblemen tot gevolg hebben. U kunt gebruikte batterijen kosteloos bij uw handelaar of inzamelplaatsen teruggeven. U bent als gebruiker wettelijk verplicht oude batterijen, als omschreven, in te leveren.

Verordening verwijdering elektrische apparaten





Dit symbool betekent dat elektrische apparatuur, wanneer hij het eind van zijn levensduur bereikt, niet mag worden afgevoerd met het gewone huishoudelijk afval. Breng de apparaat naar het plaatselijke inzamelpunt voor afval of recyclingcentrum. Dit is van toepassing voor alle landen van de Europese Unie en op de overige Europese landen met een systeem voor gescheiden afvalinzameling.


SNELLE INSTELLING


STAP 1

Steek de AC/DC adapter in een willekeurig, huishoudelijk 230V AC stopcontact. Sluit vervolgens de DC-stekker aan op de achterkant van uw klok. Uw klokradio zal op lage LED-helderheid inschakelen en beginnen met de ontvangst van het DCF-radiogestuurde tijdsignaal.

Tijdens de DCF-ontvangst, zal de radiogestuurde tijdindicator  knipperen. Geen van de toetsen (behalve **Zz** • ) noch de radio zullen nu functioneren.

STAP 2

Wanneer uw klokradio het DCF-signaal ontvangt, zal de tijd worden ingesteld en de  LED zal stoppen met knipperen.

Opmerking: De  LED zal verdwijnen wanneer de klok het DCF-signaal niet heeft kunnen ontvangen.

BACK-UPBATTERIJEN INSTALLEREN




Uw klokradio gebruikt één CR2032 lithiumbatterij (niet inbegrepen) als back-upvoeding in het geval van een tijdelijke stroomonderbreking.

1. Plaats het apparaat met de display omlaag op een vlak oppervlakte.
2. Gebruik een schroevendraaier om het reservebatterijvak aan de achterkant van het apparaat te openen.
3. Schuif en verwijder het batterijklepje op de onderzijde van uw klokradio.
4. Steek één verse CR2032 lithiumbatterij in de batterijhouder met de "+"-zijde omhoog gericht, zoals aangegeven.
5. Plaats het batterijklepje terug en draai de schroef van de batterijdeur vast.

Als de AC-voeding wordt onderbroken, zal de LED-display uitschakelen en zullen de radio noch het alarm functioneren. De back-upbatterij zal de tijd en alle instellingen van uw apparaat behouden. Zorg ervoor een verse CR2032 lithiumbatterij te gebruiken. Een verse R2032 batterij kan uw klok continu van back-upvoeding voorzien voor ongeveer 1 week.



DCF-SIGNAALONVANGST EN SIGNAALINDICATOR


De  radiogestuurd-LED toont de verschillende statussen van de radiogestuurde ontvangst:-

DCF-sigitaal wordt ontvangen	(De aanduiding  knippert)
Geslaagde Ontvangst	(De aanduiding  brandt constant)
Mislukte Ontvangst	(De aanduiding  gaat uit)

Druk tijdens ontvangst eenmaal op **▼/WAVE** om de ontvangstmodus en signaalsterkte te controleren:-

Als er een sterk DCF-sigitaal wordt gedetecteerd, worden er 3 balkjes op het scherm weergegeven 

Als er een zwak of geen DCF-sigitaal wordt gedetecteerd, wordt er  of  weergegeven. De signaalsterkte kan tijdens de ontvangst variëren van 1 balkje tot 2 of 3 balkjes. Dit is normaal, omdat de klok gelijktijdig het DCF-sigitaal en andere signalen in de ether detecteert.

Druk op **SET** om terug te keren naar het scherm voor de tijdweergave met knipperende aanduiding .

AUTOMATISCHE EN HANDMATIGE DCF-TIJDONTVANGST

De klok start de automatische ontvangst iedere dag om 1:00 u, 2:00 u en 3:00 u. Als de klok het DCF-tijdsigitaal om 3:00 niet heeft ontvangen, zal het de ontvangst starten om 4:00. Als de ontvangst weer mislukt, zal het de ontvangst starten om 5:00. Als het nogmaals mislukt, zal het de automatische ontvangst de volgende dag weer om 1:00 starten.

HANDMATIGE ONTVANGST

In de normale tijdweergavemodus (radio uitgeschakeld), houd **▼/WAVE** ingedrukt om de handmatige tijdontvangst te starten. Houd **▼/WAVE** ingedrukt om de DCF-ontvangst te stoppen.

De LED-cijfers zullen dimmen terwijl uw klokradio bezig is met de radiogestuurde tijdontvangst. Nadat de ontvangst is geslaagd, zal de aanvankelijk ingestelde helderheid worden hersteld.

TIJD, 12/24 UUR EN SLUIMERDUUR INSTELLEN

- Houd **SET** ingedrukt en de tijdsaanduiding zal veranderen in "00". Druk op **▲** of **▼** om de tijdzone in te stellen.
 - 01 GMT 00 uur (bijv. UK)
 - 00 = GMT + 1 uur (bijv. Duitsland)
 - 01 = GMT + 2 uur (bijv. Finland)
- Druk nogmaals op **SET**; de urenaanduiding begint te knipperen. Druk op **▲** of **▼** om de uren in te stellen. Houd **▲** of **▼** ingedrukt om de instellingen sneller te doorlopen.
- Druk nogmaals op **SET** en de minuutcijfers beginnen te knipperen. Druk op **▲** of **▼** om de minuten in te stellen. Houd **▲** of **▼** ingedrukt om de instellingen sneller te doorlopen.
- Druk nogmaals op **SET** en "24Hr" zal op de display knipperen. Druk nu op **▲** of **▼** om **12Hr** ⇔ **24Hr** te selecteren. In 12Hr modus, zal de **P (PM) LED** verschijnen om aan te geven dat het na de middag is. Er is geen **AM**-indicator.

5. Druk nogmaals op **SET**, "2016" begint nu te knipperen. Druk op de toets ▲ of ▼ om het jaar in te stellen.
6. Druk nogmaals op **SET** en de maandaanduiding begint te knipperen. Druk op de toets ▲ of ▼ om de datum in te stellen.
7. Druk nog een keer op **SET**, de datumaanduiding begint te knipperen. Druk op de toets ▲ of ▼ om de maand in te stellen.
8. Druk nogmaals op **SET** en "05" zal op de display knipperen. Druk op ▲ of ▼ om de gewenste sluimerduur in te stellen op 5 tot 60 minuten.
9. Druk nogmaals op **SET** of druk voor ca. 10 seconden op geen enkele toets om de instellingsmodus te verlaten.

DE ALARMEN INSTELLEN

1. **ALARM 1 INSTELLEN:** Houd **AL 1.2/ON.OFF** ingedrukt, de LED **A1** en de urenaanduiding beginnen te knipperen. Druk op ▲ of ▼ de uren van het 1e alarm in te stellen. Houd ▲ of ▼ ingedrukt om de instellingen sneller te doorlopen.
2. Druk nog een keer op **AL 1.2/ON.OFF** en de minuutaanduiding begint te knipperen. Druk op ▲ of ▼ om de minuten voor alarm 1 in te stellen. Houd ▲ of ▼ ingedrukt om de instellingen sneller te doorlopen.
3. Druk nogmaals op **AL 1.2/ON.OFF**, de LED-display zal nu "bu" tonen. Druk op ▲ of ▼ om een van de volgende geluidsbronnen voor uw alarm te selecteren:-

bu = gewekt worden door zoemer

rd = gewekt worden door radio

4. Druk nogmaals op **AL 1.2/ON.OFF**, "1-7" knippert. Druk op ▲ of ▼ om "6-7" of "1-5" of "1-1" te selecteren.

1-5 = Alleen maandag tot vrijdag

6-7 = Alleen zaterdag en zondag

1-7 = Maandag tot zondag

1-1 = enkele-dag alarm: nadat het alarm heeft geklonken, zal de LED **A1** uitschakelen.

Druk eenmaal op **AL 1.2/ON.OFF** om het enkele-dag alarm of alarm 1 opnieuw te activeren.

5. **ALARM 2 INSTELLEN:** Druk nogmaals op **AL 1.2/ON.OFF**; de aanduiding **A2** en de urenaanduiding beginnen te knipperen. Druk op ▲ of ▼ de uren van het 2e alarm in te stellen. Herhaal stappen 2 tot 4 om alarm 2 in te stellen.
6. Druk eenmaal op **SET** om uw alarminstellingen op te slaan (of druk voor ca. 10 seconden op geen enkele toets), uw klokradio zal terugkeren op de normale tijdweergavemodus.

Wanneer het betreffende alarm is ingeschakeld, zal dit worden aangegeven door het oplichten van de LED **A1** en/of **A2** op de linkerzijde van de display.

Opmerking: De alarmfunctie werkt alleen met de AC/DC-adapter aangesloten.

ALARM 1 EN 2 IN/UITSCHAKELLEN

1. Druk eenmaal op **AL 1.2/ON.OFF** om alarm 1 te activeren, de LED **A1** zal nu oplichten.
2. Druk nog een keer op **AL 1.2/ON.OFF** om alarm 2 te activeren, de LED **A2** zal nu oplichten.
3. Druk nog een keer in om beide alarmen 1 en 2 te activeren. Beide LED's **A1** en **A2** zullen nu oplichten.
4. Druk nog een keer in om beide alarmen te deactiveren, beide LED's **A1** en **A2** zullen verdwijnen.

STOPPEN EN HERINSTELLEN VAN HET ALARM, ZODAT HET DE VOLGENDE DAG WEER AFGAAT

Wanneer alarm 1 of 2 klinkt, zal de betreffende LED **A1** of **A2** knipperen. Druk eenmaal op **RADIO/SLEEP** of **AL 1.2/ON.OFF** om het alarm te stoppen en het opnieuw in te stellen, zodat het de volgende dag weer afgaat. Hierna blijft de LED **A1** en/of **A2** op de display.

SLUIMERFUNCTIE (standaard sluimerduur is 5 minuten)

Wanneer het alarm klinkt, kunt u eenmaal op **Zz • ☀** drukken om het alarm tijdelijk te dempen en na de ingestelde sluimerduur weer te laten klinken.

Opmerking: Als uw tweede alarm activeert terwijl het eerste alarm klinkt of op sluimermodus is ingesteld, dan heeft het tweede alarm prioriteit over het eerste alarm (het eerste alarm wordt weer ingesteld om de volgende dag te klinken).

DE DIMMER GEBRUIKEN

Druk op **Zz • ☀** om de LED-helderheid (hoog/laag) van de LED-display te selecteren. Dit kan alleen worden gedaan als de radio is uitgeschakeld.

INSTELBARE LAGE HELDERHEID

Wanneer de lage helderheid is geselecteerd, kunt u de knop naar rechts draaien om de gewenste lage helderheid fijner in te stellen. Draai de knop omlaag om de lage helderheid te verlagen en draai omhoog om te verhogen.

Opmerking: De hoge LED-helderheid kan niet worden aangepast.

DE FM-ANTENNE GEBRUIKEN

Trek de FM draadantenne volledig uit en bepaal een geschikte oriëntatie voor de beste FM ontvangst. Niet strippen, modificeren of andere antennes bevestigen.

NAAR DE FM-RADIO LUISTEREN

1. Druk eenmaal op **RADIO/SLEEP** om de radio in te schakelen, de display toont "ON" en vervolgens de radiofrequentie in **Mhz**.
2. Druk op **▲/▼** om de radio af te stemmen op het gewenste station. Houd **▲/▼** ingedrukt om naar het volgende, duidelijke station te zoeken.
3. Druk eenmaal op **VOL** om het volume aan te passen, de display zal "**L06**" tonen, druk op **▲/▼** om het volume in te stellen op **L00** (geluid uit) tot **L15** (maximum).
4. Druk op **Zz • ☀** om de radio uit te schakelen.

Opmerking: Houd uw radio uit de buurt van TL-buizen of andere elektronische apparatuur die interferentie met uw radio kunnen veroorzaken.


HET STATIONGEHEUGEN GEBRUIKEN (TOT OP 10 STATIONGEHEUGENS)

Deze wekkerradio is voorzien van 10 voorinstellingen voor FM-stations. U kunt hiermee uw favoriete stations instellen om ze snel te kunnen openen.

1. Schakel de radio in en selecteer het radiostation dat u wilt opslaan.
2. Houd **SET** ingedrukt totdat de aanduiding "**MEM**" verschijnt en "**P01**" begint te knipperen. Druk eenmaal op **SET** om Geheugen 1 op te slaan.
3. Druk op **▲** of **▼** om een ander station te selecteren dat u wilt opslaan. Houd vervolgens **SET** ingedrukt totdat de aanduiding "**MEM**" verschijnt en "**P01**" begint te knipperen. Druk eenmaal op **▲** en "**P02**" begint te knipperen. Druk eenmaal op **SET** om Geheugen 02 op te slaan.
4. Herhaal Stap 2 tot 3 om geheugens 3 tot en met 10 op te slaan.
5. Als de radio aan is, kunt u op ieder willekeurig moment naar een voorinstelling gaan door meerdere keren op **SET** te drukken.
6. U kunt een opgeslagen station aanpassen door een ander station te selecteren en vervolgens stappen 2-4 te herhalen. Dit overschrijft de aanvankelijke instelling.

DE SLAAPTIMER

1. In radiomodus, houd **RADIO/SLEEP** ingedrukt om de slaapmodus te openen. De LED **SL** LED verschijnt nu en de display zal de slaaptijd "**05**" (5 minuten) weergeven.
2. Druk meerdere keren op **RADIO/SLEEP** om de gewenste slaaptimer in te stellen op 5, 15, 30, 45, 60, 75, 90 of UIT.
3. Wanneer de display weer terugkeert op de normale tijdweergave, kunt u **RADIO/SLEEP** ingedrukt houden om de resterende slaaptijd te controleren.
4. De radio zal gedurende de geprogrammeerde slaaptijd spelen en vervolgens uitschakelen.

5. Druk eenmaal op **Zz** •  om de radio uit te schakelen voordat de slaaptijd is verstreken.

PROBLEEMOPLOSSING

Als uw klokradio een onverklaarbare tijd weergeeft of niet goed werkt, kan dit liggen aan een elektrostatische ontlading of aan andere interferentie. Ontkoppel in dit geval de DC-stekker om de AC-voeding te onderbreken (vergeet niet de back-upbatterij te verwijderen). De klokradio zal worden teruggesteld op de standaard instellingen en moet vervolgens opnieuw worden ingesteld.

SPECIFICATIES

Alarmduur	1 uur
Sluimertijd	5 tot 60 minuten
Selecties voor de slaaptimer	5, 15, 30, 45, 60, 75, 90 minuten en UIT
Volume	L00 (geluid uit) tot L15 (maximum)
Stationgeheugens van radio	10
Voedingsadapter	HX12-0501200-AG

Standaard instellingen:-

Tijdformaat	24 uur
Tijd	0:00
Alarm 1 en 2	6:00
Volume	L06 (niveau 06)
Sluimertijd	05 (5 minuten)