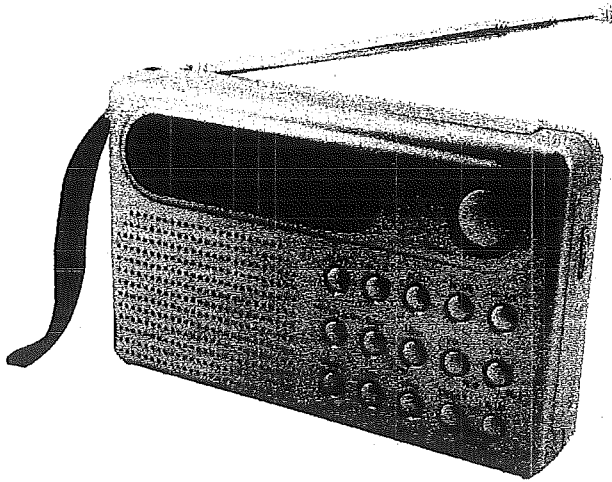


22737



DEUTSCH
ENGLISH
FRANÇAIS

NEDERLANDS
ESPAÑOL
PORTUGUÉS



WE320

1. Algemene Beschrijving

- Voeding: DC 6V (4 x AA, Niet Meegeleverd.) of ext. DC adapter 7,5V DC (Niet Meegeleverd)
- Continue tijdweergave met dagindicatie
- 12/24 Uur weergave te kiezen door de gebruiker
- ATT instellingen om de ontvangstgevoeligheid van de SW band aan te passen
- Handmatige snelle afstelling met weergave
- Handmatige fijninstelling voor SW & FM & AM om heel precies op de radiofrequentie in te stellen
- Door de software geselecteerde MW frequentiebereik & afstemming voor gebruik in Europa en het Amerikaans continent*
- Progressief Alarm--De zoemer klinkt steeds sneller in 6 niveaus -
- Ingebouwde kalender met automatische schrikkeljaar detectie tussen 2000-2099
- Wereldtijd in 34 steden, weergave via meegeleverde afkorting
- Plaatselijke of wereldtijd wintertijd onafhankelijk in te stellen
- Alternatieve weergave van de klok, datum en wereldtijd zijn instelbaar
- 4 mode dubbele alarmen kunnen worden ingesteld op dagelijks, wekelijks, weekends en eenmalig
- Alarmgeluid kan worden ingesteld op radio of zoemer.
- Instelbare Sluimertijd functie (1-59 minuten)
- 10 Instelmogelijkheden **SDA** (Speciaal Datum Alarm)
- Slaaptimer tot 90 minuten (10-90 minuten)
- Stopwatch tot 99 minuten en 59 seconden.
- **AMS** functie (Automatisch Geheugen Systeem)
- 400 geheugenplaatsen voor radiozenders voor plaatsing in 4 banden
- Automatisch/Handmatig Verder/Terugzoeken wordt ondersteund
- Geheugenscanfunctie wordt ondersteund
- Batterij-Leeg Indicator met automatische uitschakelfunctie bij gebruik van radio
- Elektronische Geluidsregeling
- LCD achtergrondverlichting met hoog-laag dimmer
- Toetsblokkeerfunctie om per ongeluk indrukken van toetsen te voorkomen

Technische Gegevens

Radio frequentiebereik:

Band	Freq. bereik	Freq./Fijn
FM	87- 109 MHz	100KHz/50 KHz
SW	5,85 – 17,90 MHz	5 KHz/1 KHz
MW(1)	522 - 1656 KHz	9 KHz/1 KHz
MW(2)	520 - 1710KHz	10KHz/1KHz
LW	144 - 299 KHz	1 KHz

Stroomverbruik: 5W

Gebruikstemperatuur: +5 ~ +35 °C

Lees dit eerst

1 Batterij:

Dit apparaat gebruikt 4 UM3/AA/R6 1,5V batterijen (niet meegeleverd). Plaats de batterijen juist met de "+" en "-" polen aan de juiste zijde in het batterij compartiment, verkeerd geplaatste batterijen beschadigen het apparaat. Gebruik geen nieuwe en oude batterijen door elkaar.

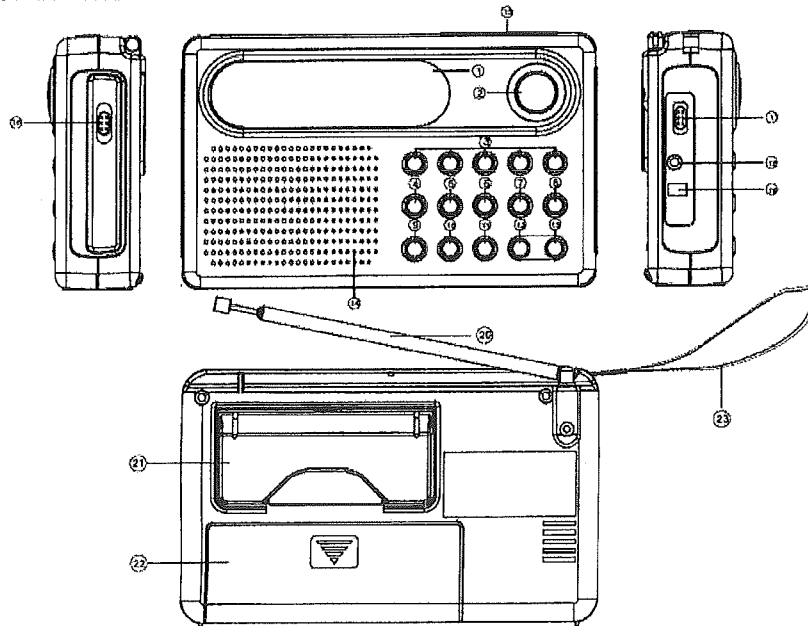
Als de stroom is onderbroken dan heeft u 30 seconden de tijd om deze weer aan te sluiten zodat alle instellingen in het geheugen beschikbaar blijven. Anders worden de gegevens gewist en dient u het geheugen opnieuw in te stellen.

Batterijniveau indicator: Als de batterijen leeg raken dan wordt het batterij icoon gevuld. U wordt aangeraden de oude batterijen zo snel mogelijk te vervangen.

Het is belangrijk om een 7,5V adapter te gebruiken met de positieve "+" pool aan de binnenzijde, zoals is aangegeven naast de Adapter Ingang. Het gebruik van adapters met de verkeerde polariteit of voltage beschadigt het apparaat.

Opmerking: U wordt aangeraden om altijd 4 UM3 batterijen in het batterij compartiment te plaatsen als noodstroomvoorziening, zelfs als de externe adapter wordt gebruikt. Dit ter voorkoming van gegevensverlies door het uitvallen van de stroom.

Bescherm het apparaat tegen hoge vochtigheid en zet het niet op een natte ondergrond neer.



Gebruiksonderdelen:

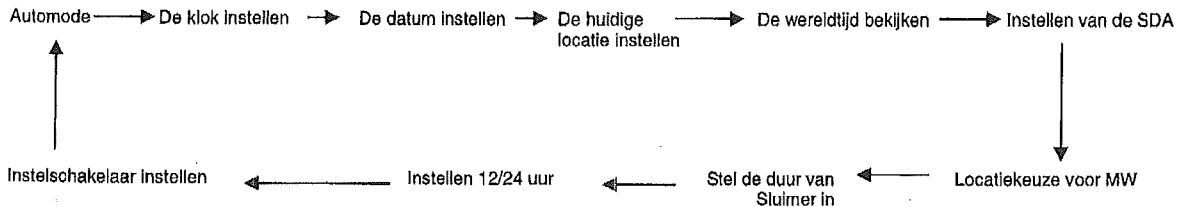
1. Scherm
2. Stroomvoorziening
3. Opslaan toets M.0/5~M.4/9
4. Geheugenscan
5. Page
6. Geh.
7. Alarm 2 / Volume -
8. Alarm 1 / Volume +
9. Mode
10. Bas
11. Fijn
12. OMHOOG
13. OMLAAG
14. Luidsprekers
15. SLUIMER / Slaaptimer /Stopwatch/Kookwekker Start/Stop
16. Frequentieband keuzeschakelaar (LW/SW/MW/FM)
17. Schakelaar SW SEN.(DX/LX)
18. Koptelefoon aansluiting
19. Netstroom aansluiting
20. Antenne
21. Standaard
22. Batterijdeksel
23. Draagband

2 Gebruik

- Als het apparaat wordt aangezet staat de klok standaard op dinsdag, 1^o jan 2008, 0:00.
- De beide alarmen staan op 0:00,
- Het apparaat staat in standby mode

2.1 Automode (Radio UIT)

- Druk <Mode> eenmaal in op van mode naar mode te springen



2.2 De klok instellen

- Druk eenmaal op <Mode> zodat het apparaat in klokweergave mode staat
- De tijd gaat knipperen
- Druk op <Up> om de tijd 1 minuut vooruit te zetten
- Druk op <Down> om de tijd 1 minuut terug te zetten
- Druk <Up> of <Down> in en houd vast om de klok snel in te stellen
- Als er 10 seconden lang geen toets wordt ingedrukt dan wordt de huidige instelling overgenomen en op de automode overgeschakeld

2.3 De datum instellen

- Druk tweemaal op <Mode>, de huidige datum gaat knipperen in het formaat dd. mm. yy
- Druk op <Up> of <Down> om de huidige dag in te stellen, in stappen van 1 dag. Druk <Up> of <Down> in en houd vast om snel in te stellen.
- Als er 10 seconden lang geen toets wordt ingedrukt dan wordt de huidige instelling overgenomen en op de automode overgeschakeld.

2.4 De huidige locatie instellen

- Druk <Mode> driemaal in. De huidige instelling van de locatie gaat knipperen met een niet-knipperende "HUIDIGE LOCATIE".
- Het uur en de minuten tezamen met de dag indicatie worden leeggemaakt.
- Druk op <Up> of <Down> om de gewenste tijdzone in stellen, die door de afkorting van de stad wordt aangegeven:

Nr	Indicatie	Tijdverschil	Stad	Nr	Indicatie	Tijdverschil	Stad
1	HNL	-10	Honolulu /USA	18	PAR	1	Parijs /Frankrijk
2	ANC	-9	Anchorage /USA	19	ROM	1	Rome /Italië
3	YVR	-8	Vancouver /Canada	20	CAI	2	Cairo /Egypte
4	LAX	-8	Los Angeles /USA	21	IST	2	Istanbul /Turkije
5	DEN	-7	Denver /USA	22	MOW	3	Moskou /Rusland
6	CHI	-6	Chicago /USA	23	KWI	3	Koeweit Stad/Koeweit
7	MEX	-6	Mexico Stad /Mexico	24	DXB	4	Dubai /Saudi Arabië
8	NYC	-5	New York /USA	25	KHI	5	Karachi /Pakistan
9	YYZ	-5	Toronto /Canada	26	DAC	6	Dacca /Bangladesh
10	YUL	-5	Montreal /Canada	27	BKK	7	Bangkok /Thailand
11	CCS	-4	Caracas /Venezuela	28	SIN	8	Singapore
12	RIO	-3	Rio De Janeiro /Brazilië	29	HKG	8	Hong Kong
13	BUE	-3	Buenos Aires /Argentinië	30	PEK	8	Beijing /China
14	UTC	0	GMT	31	TYO	9	Tokyo /Japan
15	LON	0	London /Engeland	32	SYD	10	Sydney /Australië
16	MUN	1	München /Duitsland	33	NOU	11	Noumea /Nieuw Caledonië
17	FRA	1	Frankfurt /Duitsland	34	AKL	12	Auckland /Nieuw Zeeland

- De "ZON" geeft de status van de wintertijd aan, Druk op < Snooze > om dit te veranderen.

- Als er 10 seconden lang geen toets wordt ingedrukt dan wordt op de automode overgeschakeld.
- 2.5 De wereldtijd bekijken**
- Druk opnieuw of vier keer op <Mode>, de hiervoor gekozen tijdzone wordt zichtbaar van de uren en minuten, waarbij de bijbehorende stad afkortingen aan de rechtzijde gaan knipperen. 'STAD' aan de bovenzijde wordt zichtbaar.
 - Druk op <Up> of <Down> om de gewenste tijdzone in te stellen, volgens de tabel in 2.4.
 - Druk op <Snooze> om de wintertijd van die tijdzone in te stellen. De huidige status wordt aangegeven door 'ZON AAN', dit verdwijnt na 5 seconden, druk opnieuw op <Snooze> en 'ZON UIT' gaat knipperen op het LCD scherm.
 - Als er 10 seconden lang geen toets wordt ingedrukt dan wordt de huidige instelling overgenomen en op de automode overgeschakeld.
- 2.6 SDA instellen**
- Druk een vijfde keer op <Mode>, de datum & 'SDA' gaan afwisselend knipperen.
 - Druk op <Page> om de gewenste 1-10 SDA te kiezen
 - Druk <Up> of <Down> om de Speciale Datum in te stellen.
 - Druk op < Snooze > om het jaar over te slaan
 - Als er 10 seconden lang geen toets wordt ingedrukt dan wordt de huidige instelling overgenomen en op de automode overgeschakeld.
- Als het jaar wordt overgeslagen dan wordt de SDA ieder jaar op dezelfde datum geactiveerd*
- 2.7 Locatiekeuze voor MW**
- Druk zesmaal op <Mode>, de huidige locatie "EU 9K" wordt zichtbaar.
 - Druk eenmaal op <Up> om de locatie te wijzigen in "EU" en "EU 9K" wordt zichtbaar
 - Druk eenmaal op <Down> om de locatie te wijzigen in "US" en "US 10K" wordt zichtbaar.
 - Als er 10 seconden lang geen toets wordt ingedrukt dan wordt de huidige instelling overgenomen en op de automode overgeschakeld.
- 2.8 Stel de duur van Sluimer In**
- Druk zevenmaal op <Mode> om de duur van de sluimertijd in te stellen.
 - Druk op <Up> om de tijd 1 minuut vooruit te zetten
 - Druk op <Down> om de tijd 1 minuut terug te zetten
 - Druk <Up> of <Down> in en houd vast om de klok snel in te stellen
 - Als er 10 seconden lang geen toets wordt ingedrukt dan wordt de huidige instelling overgenomen en op de automode overgeschakeld.
- De duur van sluimer kan ingesteld worden van 1~59 minuten.*
- 2.9 12/24 uurs weergave**
- Druk <Mode> achtmaal in.
 - Een druk op <Up> geeft een 24-uurs klok weer, druk op <Down> om een 12-uurs klok weer te geven.
- 2.10 Slaapmode**
- Druk eenmaal op <Sleep> om de instelling van de slaaptimer te bekijken. Of 'AAN' wordt zichtbaar als de slaaptimer niet geactiveerd is
 - Druk opnieuw op <Sleep> om de huidige instelling te wijzigen in het dichtstbijzijnde lagere veelvoud van 10 minuten binnen een bereik van 90-10 min.
 - Een druk op <Sleep> als de huidige instelling 10 min. is zorgt ervoor dat 'UIT' wordt zichtbaar en de slaaptimer wordt uigeschakeld.
 - Druk een andere toets om de gekozen slaaptimer waarde te accepteren en de corresponderende functie te starten
 - Als er 10 seconden lang geen toets wordt ingedrukt dan wordt op de automode overgeschakeld met behoud van de ingestelde slaaptimer waarde.
- 2.11 Timerinstelling (Radio Uit)**
- Druk <Page> in en houd vast om de STOPWATCH te starten, het scherm toon "00.00.0.U"
 - Druk eenmaal op <Snooze> om te starten, de maximale waarde van de timer is 99 minuten en 59 seconden.
 - Druk opnieuw op <Snooze> om te pauzeren.
 - Druk op <Snooze> en houd vast om de timer te resetten.
 - Druk op <Page> om de timer te verlaten.
- Als u de tijd verhoogt tot het maximum, dan blijft het systeem knipperen met 99.59.0.*

2.12 De Kookwekker instellen (Radio Uit)

- Druk <Memory Scan> in en houd vast om de timer instelmode te starten, het scherm toont "d 00.00"
- Druk op <Up> of <Down> om de startwaarde aan te passen.
- Druk eenmaal op <Snooze> om de terugteltimer te starten, druk opnieuw op <Snooze> om de Sluimertimer te starten.
- Als de tijd de waarde 00.00 bereikt dan klinkt er een minuut lang een aanhoudend piepsignaal.
- 5 starttijden zijn via een geheugentoets op te roepen, De tijd voor M0/5 is vooraf ingesteld op 10 minuten; M1/6 is vooraf ingesteld op 30 minuten; M2/7 is vooraf ingesteld op 45 minuten; M3/8 is vooraf ingesteld op 60 minuten; M4/9 is is vooraf ingesteld op 90 minuten;.
- Druk opnieuw op <Memory Scan> om de instelmode van de kookwekker te verlaten

2.13 Alarm1 en Alarm2 instellen

- Druk eenmaal op <Alarm1> of <Alarm2>, 'Alarm1' of 'Alarm2' in het alfanumerieke gedeelte wordt zichtbaar.
- De huidige instelling van HH:MM en het alarmtype gaan knipperen.
- Druk op <UP> om de waarde met 1 minuut te verhogen
- Druk op <Down> om de waarde met 1 minuut te verlagen
- Druk <UP> of <Down> in en houd vast om de instelling snel te wijzigen
- Druk op <Snooze> om het alarmtype te wijzigen in dagelijks, weekend of doordeweekse dag.
- Druk <SNOOZE> in en houd vast om de enkele dag mode in te schakelen; druk op <SNOOZE> om de dag te kiezen en de corresponderende week wordt zichtbaar. Druk opnieuw op <SNOOZE> en houd vast om te stoppen.
- Druk eenmaal op dezelfde alarmtoets, <Alarm1> of <Alarm2>, om het soort alarm te wijzigen

Soort alarm	LCD scherm
Pieptoon	'Bel' symbool wordt zichtbaar
Radio	'Radio' symbool wordt zichtbaar
Uitschakelen	'Bel' en 'Radio' worden uitgeschakeld

- Als er 10 seconden lang geen toets wordt ingedrukt, dan wordt op de automode overgeschakeld

2.14 Als SDA actief is

- Als de datum/maand/(jaar) overeenkomt met de ingestelde SDA, dan gaat het alarm af om 8:00 uur 's morgens
- Als SDA is ingeschakeld dan klinkt 10 minuten lang een serie pieptonen uit de luidspreker, zelfs als het geluid van radio gedempt is & de tekst "SDA" gaat op het LCD scherm knipperen
- De pieptoon klinkt tot 23:00 uur ieder uur 10 minuten lang
- Druk een andere toets om de corresponderende functie te starten en SDA uit te schakelen

2.15 Als het alarm actief is

- Als de klok overeenkomt met de tijd van het ingeschakelde alarm, dan gaat het alarm af
- Zodra het alarm afgaat wordt de slaaptimer, indien ingeschakeld, direct uitgeschakeld
- Als het pieptoon alarm is ingesteld,
 - a) Dan klinkt een onderbroken pieptoon uit de luidspreker
 - b) Zelfs als het geluid van de radio gedempt is
 - c) De duur van het alarm is 10 minuten
- Als het radio alarm is gekozen,
 - a) Radio Aan
 - b) de duur van het alarm is 60 minuten
- Om het huidige actieve alarm 10 minuten uit te stellen drukt u eenmaal op <Snooze>. Het alarm wordt gestopt en gaat 10 minuten later weer af.
- Om het actieve alarm te stoppen drukt u op de betreffende toets <Alarm1> of <Alarm2>.

2.16 In het geheugen opslaan

- Er zijn 40 pagina's, 10 zenders per radio pagina
- Als de radio is ingeschakeld druk dan eenmaal op <Mem.>. Op het scherm wordt de geheugenpagina getoond en 'GEH' gaat knipperen.
- Druk eenmaal op <Page>, 'PAGINA' begint te knipperen, en '00' wordt zichtbaar onder het 'PAGINA' segment. Druk opnieuw op <Down> of <Up> om pagina 0~39 te kiezen.
- Druk op <M.0/5>~ <M.4/9> om een geheugenplaats te kiezen voor de te bewaren zender.
- Druk opnieuw op <Mem.> om het opslaan te bevestigen. Daarna stopt 'GEH' met knipperen.

2.17 Fijnafstelling

- Als de radio is ingeschakeld, druk dan eenmaal op <Fine> om de fijnafstelling in te schakelen, "FIJN" stopt met na 5 seconden met knipperen en verdwijnt dan maar wordt regelmatig opnieuw getoond
- Druk eenmaal op <Up> om de ontvangsfrequentie omhoog te wijzigen in kleine individuele stappen
- Druk eenmaal op <Down> om de ontvangsfrequentie te naar beneden te wijzigen in kleine individuele stappen
- Druk opnieuw op <Fine> om de "FIJN" functie te beëindigen, "normaal" wordt na 5 seconden op het scherm getoond, verdwijnt dan maar wordt regelmatig opnieuw knipperend op het LCD-scherm getoond. Daarna wordt naar normaal afstemmen teruggekeerd.
Deze functie werkt niet met de LW band.

2.18 Geheugen bekijken

- Als de radio is ingeschakeld, druk dan eenmaal op <Memory Scan> om het geheugen te scannen op zenders.
- Het scannen starten met de eerstvolgende zender of GEH-1 als er vooraf geen geheugenplaats is gekozen.
- Het scannen stopt 5 seconden bij iedere zender.

2.19 Lage tonen instellen

- Als de radio is ingeschakeld, druk dan eenmaal op <Bass> in display mode.
- Druk opnieuw op <Bass> om deze functie te beëindigen en terug te keren naar normaal volume.

2.20 Vooruit/achteruit zoeken

- Als de radio is ingeschakeld, druk dan eenmaal op <Up> om de ontvangsfrequentie met 1 stap op te hogen
- Druk eenmaal op <Down> om de ontvangsfrequentie met 1 stap naar beneden te wijzigen.
- Druk op <Up> en houd vast om de volgende radiozender te zoeken, door de frequentie te verhogen.
- Druk op <Down> en houd vast om de volgende radiozender te zoeken, door de frequentie te verlagen.

2.21 Het gebruik van AMS

- Druk eenmaal op <MEM> om de geheugenmode te starten.
- Druk op <Memory Scan> en houd 2 seconden vast om de AMS mode in te schakelen. In deze mode slaat de radio automatisch alle gevonden radiozenders op.

2.22 Weergavemode

- Als het systeem de klok laat zien met UITgeschakelde radio drukt u eenmaal op <Fine> de tijd en dag worden allebei leeggemaakt waarbij de huidige weergavemode wordt getoond met het icoon, "STAD" "DATUM", of "STD", "DAT"

Weergavemode	LCD
Alleen klok	'KLOK' wordt zichtbaar
Klok + Wereldtijd	'KLOK' + 'STAD' stoppen met knipperen
Klok + Datum	"KLOK' + 'DATUM' stoppen met knipperen
Klok + Datum + Wereldtijd	'KLOK' + "DATUM' + STAD' stoppen met knipperen

- Druk op <Fine> om door de keuzes te bladeren. Als 'Datum' of 'Wereldtijd' is gekozen, dan worden deze afwisselend met de klok op het scherm getoond als de radio is UITgeschakeld.
- Als de radio is ingeschakeld en het systeem de frequentie weergeeft, dan wordt allen de frequentie van de huidige zender weergegeven, waarbij het niet uitmaakt welke weergavemode is gekozen.

2.23 Electronische Geluidsregeling

- Alleen als de radio is ingeschakeld,
- Druk eenmaal op < **Volume +** > om het geluidsvolume met één stap te verhogen. Houd vast voor continue verhoging.
- Druk eenmaal op < **Volume -** > om het geluidsvolume met één stap te verlagen. Houd vast voor continue verhoging.

2.24 Toetsblokkering

- Druk op < **MEM.** > en houd 3 seconden vast om de toetsblokkering in te schakelen, "TOETSBLOK" wordt zichtbaar,

2.25 LCD Achtergrondverlichting

- Druk op een toets om de LCD Achtergrondverlichting 10 seconden aan te zetten.
Als 'toetsblokkering' actief is, dan werkt alleen de 'Sluimer' functie.

2.26 Antenne

- Maximum lengte en richt deze in de beste richting. Voor ontvangst van de MW en LW band wordt een interne Ferrit Antenne gebruikt, u dient het apparaat in een bepaalde stand te zetten om betere ontvangst te verkrijgen.

2.27 Standaard

- U kunt de Standaard aan de achterzijde van het apparaat uitvouwen, in de voor u beste stand, zodat het apparaat stabiel op de tafel kan worden neergezet