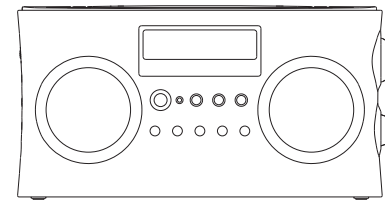




DPR-26BT



NL

Version 1

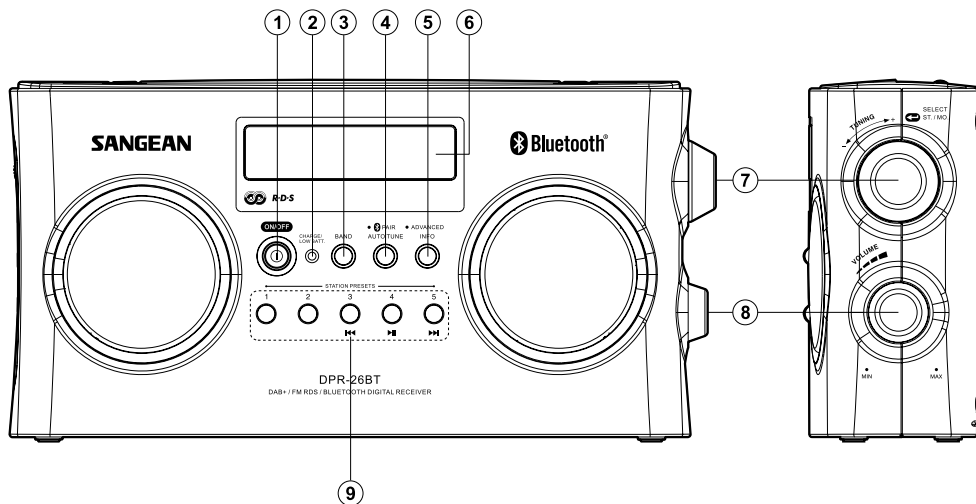


De Bluetooth-markeringen en -logo's zijn eigendom van Bluetooth SIG, Inc en gebruik van deze markeringen en logo's door SANGEAN ELECTRONICS INC. is onder licentie.

Inhoudsopgave

<i>Bedieningselementen</i>	99-101	<i>VDisplay achtergrondverlichting</i>	125
<i>Gebruik met alkaline batterijen</i>	102	<i>Een paar woorden over batterijen</i>	126
<i>Gebruik met oplaadbare batterijen</i>	103	<i>Oplaadbare batterijen</i>	126-127
<i>Gebruik met AC adapter</i>	104	<i>Specificaties</i>	128
<i>Bedieningsmodi</i>	105	<i>Circuit kenmerken</i>	128
<i>Uw radio bedienen – DAB</i>	106		
<i>Een station selecteren – DAB</i>	107		
<i>Secundaire diensten – DAB</i>	107		
<i>Displaymodi - DAB</i>	108		
<i>Nieuwe stations vinden – DAB</i>	109		
<i>Handmatig afstemmen – DAB</i>	109		
<i>Dynamic Range Control (DRC) instellingen - DAB</i>	110		
<i>Niet-beschikbare zenders verwijderen</i>	111		
<i>Softwareversie</i>	112		
<i>Uw radio bedienen – Zoek afstemmen FM</i>	113		
<i>Handmatig afstemmen – FM</i>	114		
<i>Displaymodi – FM</i>	115		
<i>Stereo/Mono instelling – FM</i>	116		
<i>Scan gevoeligheidsinstelling – FM</i>	117		
<i>oorkeurszenders instellen / oproepen - DAB</i>	118		
<i>Naar Bluetooth-muziek luisteren</i>	119-121		
<i>Systeem reset</i>	122		
<i>De taal selecteren</i>	122		
<i>Software updaten</i>	123		
<i>Auxiliary in aansluiting</i>	124		
<i>Line out aansluiting</i>	124		
<i>Hoofdtelefoon aansluiting</i>	124		
<i>Nieuws/Muziek geluidsschakelaar</i>	125		

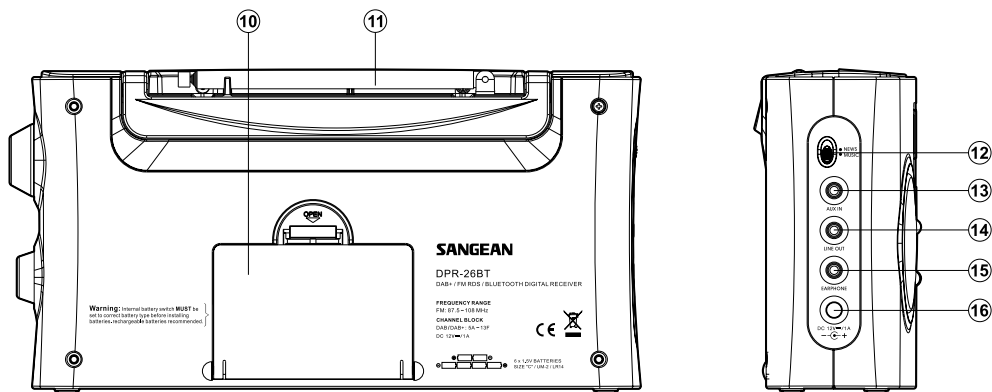
Bedieningselementen(Voorkant)



1. Power Aan/Uit
2. Oplaad-/Batterij bijna leeg indicator
3. Band knop
4. Auto Tune knop/Bluetooth pair knop
5. Advanced information knop

6. LCD display
7. Afstemknop/Select-knop
8. Volumebediening
9. Voorkeurszenders (Station presets)
(Voorkeurszender 5: Fast-Forward knop)
(Voorkeurszender 4: Play / Pause knop)

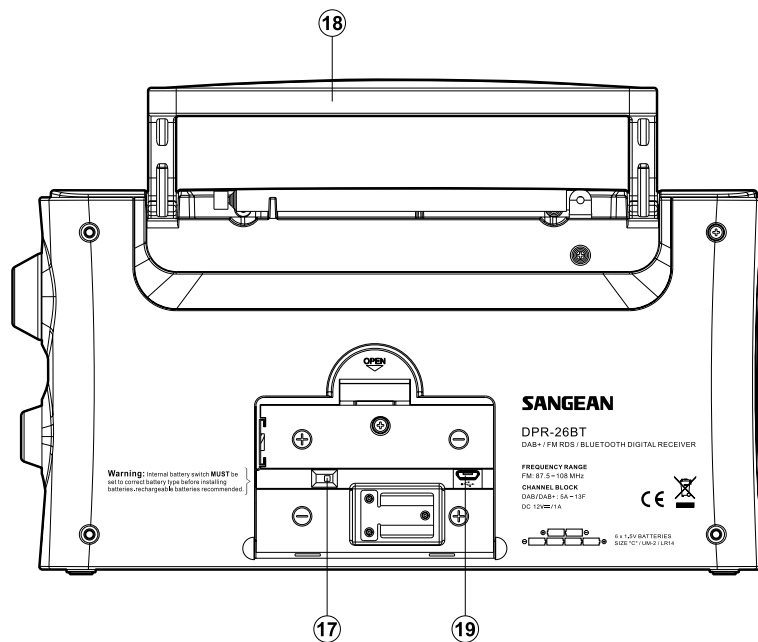
Bedieningselementen(Achterkant)



- 10. Batterijcompartiment
- 11. Telescopische antenne
- 12. Muziek/Nieuws klankbediening
- 13. Aux In aansluiting

- 14. Line Out aansluiting
- 15. Hoofdtelefoon aansluiting
- 16. DC invoer aansluiting

Bedieningselementen(Achterkant)



17. Opladbare-/Alkaline batterijschakelaar

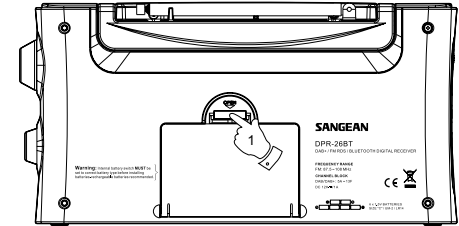
18. Handvat

19. USB-poort voor updaten software

Gebruik met alkaline batterijen

1. Verwijder het batterijdeksel op de achterkant van het apparaat door het lipje te verschuiven.
2. Plaats zes maat C (UM2, LR 14) alkaline batterijen op de plaatsen in het batterijcompartiment. Zorg ervoor dat alle batterijen worden geplaatst met de correcte polariteit, zoals getoond binnen in het batterijcompartiment.
3. Schuif de batterijschakelaar naar de Alkaline positie en plaats het batterijdeksel terug.

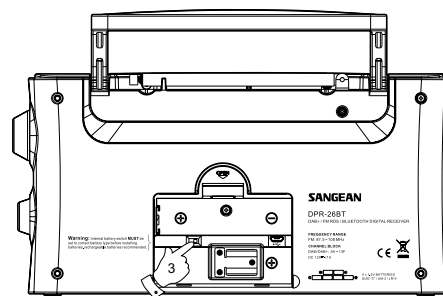
- **Belangrijk: wanneer u gebruik maakt van alkaline batterijen, dan moet de batterijschakelaar in de alkaline stand staan. Als dit niet het geval is, dan kan dit resulteren in ernstige schade aan de batterijen of de radio.**
- Afname van stroom, vervorming en een “stotterend geluid” zijn signalen dat de batterijen toe zijn aan vervanging.
- Als de radio niet wordt gebruikt gedurende een langere periode, dan wordt aangeraden de batterijen te verwijderen uit de radio.
- *We raden om economische redenen aan de radio te gebruiken met de AC adapter wanneer dit mogelijk is en alleen batterijen te gebruiken voor incidenteel of standby gebruik. Als u verwacht lange perioden met batterijen te luisteren, dan wordt aangeraden gebruik te maken van oplaadbare batterijen.*



Gebruik met oplaadbare batterijen

1. Verwijder het batterijdeksel op de achterkant van het apparaat door het schuifknopje te verschuiven.
 2. Plaats zes oplaadbare LR 14 (Maat C, UM2) batterijen op de plaatsen in het batterijcompartiment. Zorg ervoor dat alle batterijen worden geplaatst met de correcte polariteit, zoals getoond binnen in het batterijcompartiment. De radio is ontworpen voor het gebruik van Nikkel-Metaal Hydride (NiMH) oplaadbare batterijen
 3. Schuif de batterijschakelaar naar de NiMH positie en plaats het batterijdeksel terug.
 4. Steek de bijgeleverde stroomadapter in de radio en verbind hem met het lichtnet.
 5. Het oplaad-LED zal groen knipperen om aan te geven dat de batterijen opladen. Batterijen zullen volledig worden opgeladen in ongeveer 8 uur. De oplaad-LED zal constant groen branden als de batterijen volledig zijn opgeladen.
- **Belangrijk: Wanneer u gebruik maakt van oplaadbare batterijen, dan moet de batterijschakelaar in de NiMH positie staan. Batterijen worden alleen opgeladen als de radio is uitgeschakeld en verbonden met het stopcontact.**
 - Afname van stroom, vervorming of uw radio die zichzelf uitschakelt zijn signalen dat de batterijen toe zijn aan opladen.
 - Als de radio niet wordt gebruikt gedurende een langere periode, dan wordt aangeraden de batterijen te verwijderen uit de radio.

Belangrijk: De batterijen moeten niet worden blootgesteld aan extreme hitte, zoals zonlicht, brand of dergelijke. Na gebruik moeten wegwerp batterijen, indien mogelijk, worden afgegeven aan een geschikt recyclecentrum. De batterijen mogen niet worden verwijderd door verbranding.



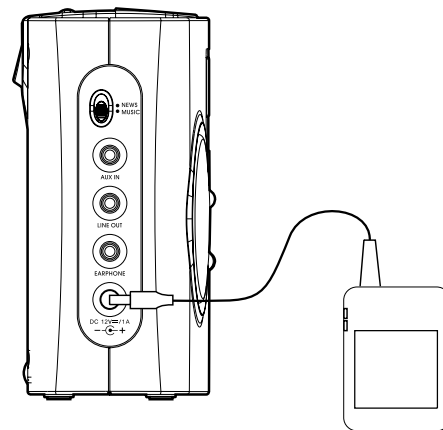
Gebruik met AC Adapter

Uw radio is geleverd met een Lichtnetadapter.

1. Plaats uw radio op een vlakke ondergrond.
2. Steek de adapterstekker in de DC ingang, op de linkerkant van uw radio.
3. Steek de adapter in het stopcontact. Wanneer de adapter gebruikt wordt, dan worden de batterijen automatisch uitgeschakeld.

De AC adapter moet worden losgekoppeld van het lichtnet en de radio wanneer deze niet in gebruik is.

- **Belangrijk:** De lichtnetadapter wordt gebruikt om de radio aan te sluiten op het lichtnet. Het stopcontact dat gebruikt wordt om de radio van stroom te voorzien moet toegankelijk blijven tijdens het normaal gebruik. Om de radio volledig van het lichtnet te ontkoppelen, moet de lichtnetadapter uit het stopcontact gehaald worden.



Bedieningsmodi

Uw radio heeft 3 bedieningsmodi: DAB, FM en Auxiliary invoer.

1. Druk op de Band knop om de bedieningsmodus te veranderen tussen DAB, FM en Bluetooth.

Opmerking:

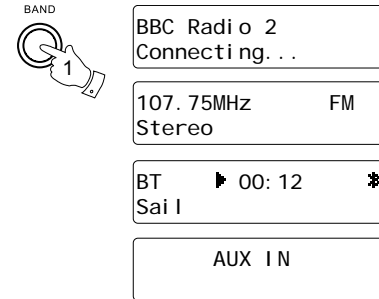
Het display toont alleen AUX IN wanneer er in de AUX IN aansluiting een 3.5 mm kabel van MP3-spelers, mini-disc spelers en soortgelijke apparaten zit.

2. DAB-modus wordt gebruikt om te luisteren naar Digitale Radio uitzendingen.

3. FM-modus wordt gebruikt om te luisteren naar FM radio uitzendingen.

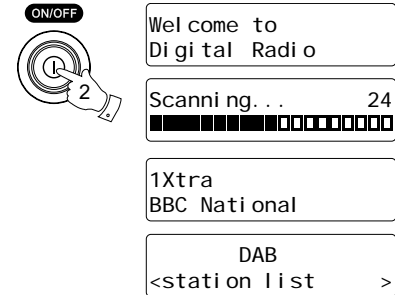
4. De Bluetooth-modus wordt gebruikt om te luisteren naar muziek die wordt gestreamd vanaf een Bluetooth-apparaat.

5. De DPR-26BT heeft een Auxiliary invoer aansluiting, deze kan worden gebruikt als versterker en luidspreker voor externe MP3-spelers, mini-disk spelers en soortgelijke apparaten.



Bedienen van uw radio – DAB

1. Strek voorzichtig de telescopische antenne uit.
2. Druk op de Aan/Uit knop om uw radio aan te zetten. Het display zal "Welcome to Digital radio" tonen.
3. Als de radio voor de eerste keer wordt gebruikt, zal een snelle scan van Band III DAB kanalen worden uitgevoerd, ook bekend als Auto-Tune.
4. Tijdens de Auto-tune, zal de onderste regel van het display een balkgrafiek tonen, die de voortgang van auto-tune weergeeft. Als de radio eerder gebruikt is, dan zal het laatst gebruikte station geselecteerd worden in plaats van de Auto-tune voortgang.
5. Wanneer de Autotune voltooid is, zal het eerste station (in numerieke-alfa volgorde 0...9.. A...Z) geselecteerd worden.
6. Als de stationslijst na de Autotune nog steeds leeg is, dan zal uw radio "Station List" tonen.
7. Als er geen signalen worden gevonden, dan is het mogelijk dat u uw radio op een andere positie moet plaatsen, voor betere ontvangst.

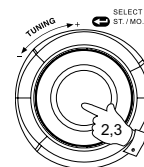


Een station selecteren – DAB

1. De bovenste regel van het display toont de naam van het huidige geselecteerde station.
2. Draai aan de Afstemknop om door de lijst van beschikbare stations te scrollen. Stop het draaien als u het station waar u naar wilt luisteren gevonden heeft.
3. Druk op de Afstemknop om het station te selecteren. Het display kan nu "Now tuning" tonen, terwijl uw radio het nieuwe station zoekt.
4. Pas het volume aan met de Volumebediening.

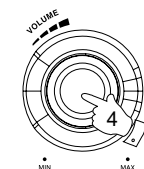
Opmerking:

Als, na het selecteren van een station, het display "Service not available" toont, dan is het mogelijk dat u uw radio op een andere positie moet plaatsen, voor betere ontvangst.



BBC Radi o 5

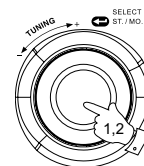
BBC Radi o 2
Connecti ng...



1Xtra
Pl ayi ng

Secundaire diensten – DAB

1. Bepaalde radiostations hebben een of meer secundaire diensten. Als een radiostation is verbonden met een secundaire dienst, dan zal het display ">>" tonen naast de stationsnaam op de stationslijst. De secundaire dienst zal dan direct na de primaire dienst verschijnen, terwijl u de Afstemknop met de klok mee draait.
2. Druk op de Afstemknop om het station te selecteren.
3. Wanneer de secundaire dienst afsluit, dan zal uw radio automatisch terugschakelen naar het hoofd radiostation (of primaire dienst) als deze beschikbaar is.



BBC Radi o 5Li ve
< BBC R5SX >

BBC R5Li veSportX
<BBC R5L >

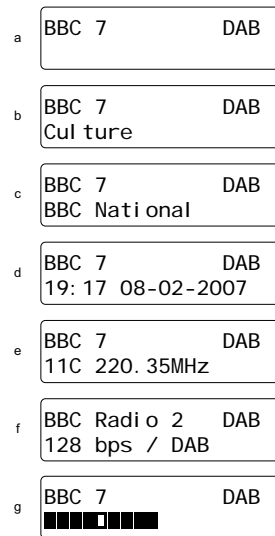
Displaymodi – DAB

Uw radio heeft zeven displaymodi:

1. Druk op de Advanced Info knop om de verschillende modi te doorlopen

- | | |
|-------------------------|---|
| a. Scrollende tekst | Toont scrollende tekstberichten zoals artiest/tracknaam, telefoonnummer etc. |
| b. Zendertype | Toont het type station waar naar geluisterd wordt, bijv. Pop, Klassiek, Nieuws etc. |
| c. Multiplex naam | Toont de naam van de multiplex waar het huidige station toe behoort. |
| d. Tijd en datum | Toont de huidige tijd en datum. |
| e. Kanaal en frequentie | Toont het huidige kanaal en de frequentie. |
| f. Audiotype en bitrate | Toont het audiotype en de bitrate. |
| g. Signaal Sterkte | Toont signaalsterkte voor het huidige station. |

• ADVANCED
INFO

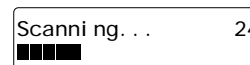


NL

Nieuwe stations zoeken – DAB

Naar mate de tijd verstrijkt, kunnen er nieuwe stations beschikbaar zijn. Nieuwe stations zoeken gaat als volgt:

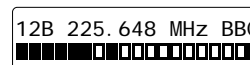
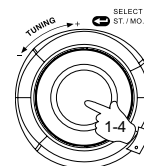
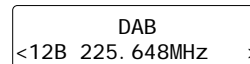
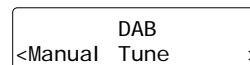
1. Druk op de Auto Tune knop, het display zal "Scanning" tonen. Uw radio zal een scan uitvoeren van de DAB frequenties. Wanneer er nieuwe stations worden gevonden, dan zal de stationteller aan de rechterkant van het display toenemen en zullen er stations aan de lijst worden toegevoegd.



Handmatig afstemmen - DAB

Handmatig Afstemmen stelt u in staat rechtstreeks op de verschillende DAB kanalen af te stemmen.

1. Druk en houd de advanced Info knop ingedrukt, er zal "Manual tune" op het display verschijnen. Druk op de afstemknop.
2. Draai aan de afstemknop om het gewenste DAB kanaal te selecteren.
3. Druk op de afstemknop om het kanaal te selecteren. Alle nieuwe stations die worden gevonden, worden automatisch toegevoegd aan de opgeslagen stationslijst.
4. Druk op de afstemknop om terug te keren naar de normale afstemmodus.



Dynamisch Bereik Bediening (DRC) instellingen – DAB

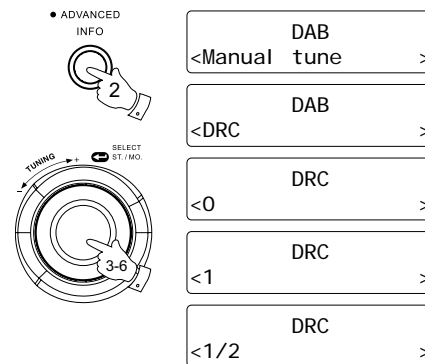
DRC kan zachte geluiden makkelijker hoorbaar maken, wanneer uw radio wordt gebruikt in een lawaaige omgeving.

1. Druk op de Aan/Uit knop om uw radio aan te zetten.
2. Druk en houd de Advanced info knop ingedrukt tot het display "Manual tune" toont.
3. Draai aan de afstemknop tot het display "DRC" toont.
4. Druk op de afstemknop om de aanpasmodus te betreden.
5. Draai aan de afstemknop om een gewenste DRC instelling te selecteren (standaard is 0)
DRC 0 DRC is uitgeschakeld, Uitzend DRC zal genegeerd worden.
DRC 1/2 DRC niveau is ingesteld op 1/2 van datgene wat de uitzender verzendt.
DRC 1 DRC is ingesteld zoals verzonden door de uitzender.
6. Druk op de afstemknop om de instelling te bevestigen. Het display zal terugkeren naar radiomodus.

Opmerking:

Niet alle DAB uitzendingen kunnen gebruik maken van de DRC functie.

Als de uitzending DRC niet ondersteunt, dan heeft de DRC instelling geen effect.



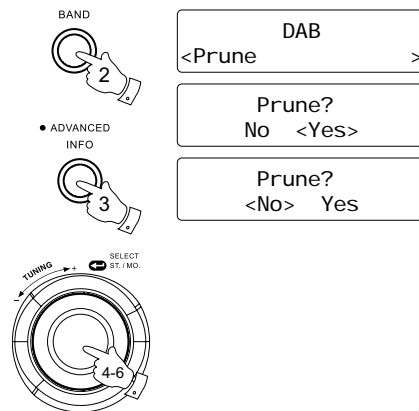
Niet-beschikbare zenders verwijderen

Als u bent verhuisd naar een ander deel van het land, dan is het mogelijk dat bepaalde zenders in de zenderlijst niet meer beschikbaar zijn. Ook kunnen bepaalde DAB-diensten van tijd tot tijd stoppen met uitzenden, of veranderen van locatie of frequentie. Zenders die niet gevonden kunnen worden of die erg lang niet zijn ontvangen worden in de zenderlijst gemarkeerd met een vraagteken. De verwijderfunctie zal de gemarkeerde DAB-zenders uit uw zenderlijst verwijderen.

1. Schakel uw radio in.
2. Druk op Band om de DAB-band te selecteren.
3. Houd Advanced info ingedrukt om het DAB-menu te openen.
4. Draai aan de Afstemknop tot 'Prune' is geselecteerd. Druk op de Afstemknop om de instelling te openen.
5. Om ongeldige zenders uit de zenderlijst te verwijderen, draai aan de Afstemknop tot 'YES' is geselecteerd op het display. Druk daarna op de Afstemknop om ongeldige zenders te verwijderen uit de zenderlijst.
6. Selecteer 'NO' als u geen zenders wilt verwijderen en druk vervolgens op de Afstemknop. Het vorige menu wordt weergegeven.

Opmerking:

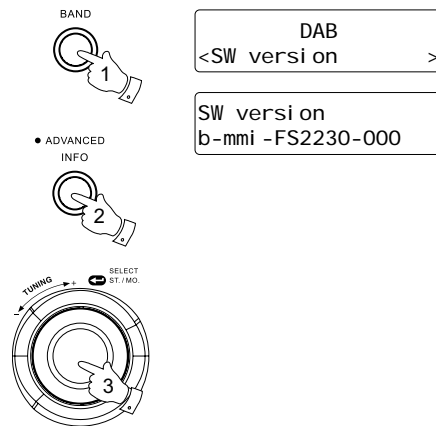
Als u uw radio heeft verplaatst naar een ander deel van het land, dan moet u ook opnieuw naar zenders zoeken (zie de paragraaf 'Nieuwe zenders zoeken').



Softwareversie – alleen DAB

De weergave van de softwareversie kan niet worden veranderd en dient alleen ter referentie.

1. Druk om de versie van de DAB-software op uw radio te bekijken op Band om de DAB-band te selecteren.
2. Houd Advanced info ingedrukt om het DAB-menu te openen.
3. Draai aan de Afstemknop tot 'SW version' is geselecteerd. Druk op de Afstemknop om de huidige softwareversie die is opgeslagen op uw radio te bekijken.



Uw radio bedienen – Zoek afstemmen FM

1. Strek de telescopische antenne volledig uit voor FM ontvangst.
2. Druk op de Aan/Uit knop om uw radio aan te zetten. Het display zal "Welcome to Digital Radio" tonen.
3. Druk op de Band knop om de FM band te selecteren.
4. Druk kort op de Auto tune knop, uw radio zal omhoog scannen (van lage frequentie naar hoge frequentie) en automatisch stoppen wanneer het een nieuw station vindt met voldoende sterkte.
5. Na een paar seconden, zal het display updaten en zal het mogelijk de stationsnaam tonen (FM RDS).
6. Om andere stations te vinden, druk zoals eerder op de Auto tune knop.
7. Om de omlaag (van hoge frequentie naar lage frequentie) op de FM band te zoeken, draai de Afstemknop eerst tegen de klok in en druk daarna op de knop.
8. Wanneer het einde van de golfband is bereikt, dan zal uw radio verder gaan vanaf het andere uiteinde van de golfband.
9. Pas het volume naar wens aan.
10. Om de radio uit te zetten, druk op de Aan/Uit knop.



BAND



• 6 PAIR
AUTO TUNE



• 6 PAIR
AUTO TUNE



Welcome to
Digital Radio

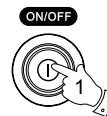
89.30MHz FM

Serchi ng... >

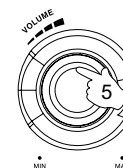
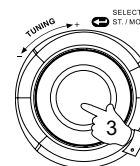
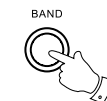
Serchi ng... <

Handmatig afstemmen – FM

1. Druk op de Aan/Uit knop om uw radio aan te zetten.
2. Druk op de Band knop om de FM band te selecteren.
3. Draai aan de afstemknop om af te stemmen op een station. De frequentie zal veranderen met stappen van 50 kHz bij FM.
4. Wanneer het einde van de golfband is bereikt, dan zal de radio verder gaan vanaf het andere uiteinde van de golfband.
5. Pas het volume naar wens aan.
6. Om de radio uit te zetten, druk op de Aan/Uit knop.



89.30MHz FM



Displaymodi – FM

In FM modus kan de onderste regel van het display op elk van de volgende modi worden ingesteld:

1. Druk op de Advanced info knop om de verschillende modi te doorlopen.

- a. Scrollende tekst Toont scrollende tekstberichten zoals artiest/tracknaam, telefoonnummer etc.
- b. Zendertype Toont het type station waar naar geluisterd wordt, bijv. Pop, Klassiek, Nieuws etc.
- c. Multiplex naam Toont de naam van de multiplex waar het huidige station toe behoort.
- d. Stereo/Mono Toont of het huidige station in Stereo/Mono uitzendt.
- e. Tijd en datum Toont de huidige tijd en datum.

• ADVANCED
INFO



- a

99.70 MHz	FM
The best variety of	
- b

99.70 MHz	FM
POP Music	
- c

87.55MHz	FM
[No Name]	
- d

107.75MHz	FM
Stereo	
- e

87.55MHz	FM
12:43 1-1-2014	

Opmerking:

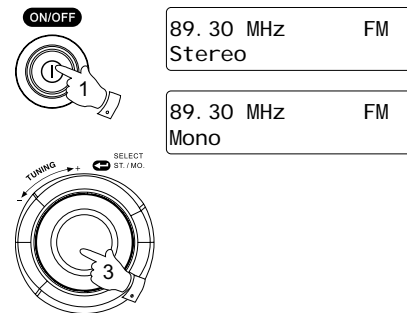
Wanneer u heeft afgestemd op de FM band, dan is het tonen van informatie alleen beschikbaar wanneer de radio RDS informatie kan ontvangen van de uitzender.

Stereo/Mono instelling – FM

Uw radio zal stereo-uitzendingen in stereo afspelen, zolang het ontvangen signaal van voldoende sterkte is. Echter, als een stereo-signaal zwakker wordt, zal het audiosignaal slechter worden. Het kan wenselijk zijn om de radio te forceren het station in mono af te spelen om het niveau van de audio-ruis te verminderen.

1. Druk op de Aan/Uit knop van uw radio.
2. Stem af op het gewenste FM radio station, zoals eerder beschreven.
3. Druk op Select om te schakelen tussen mono en stereo.

Opmerking: De standaardinstelling van uw radio is mono.



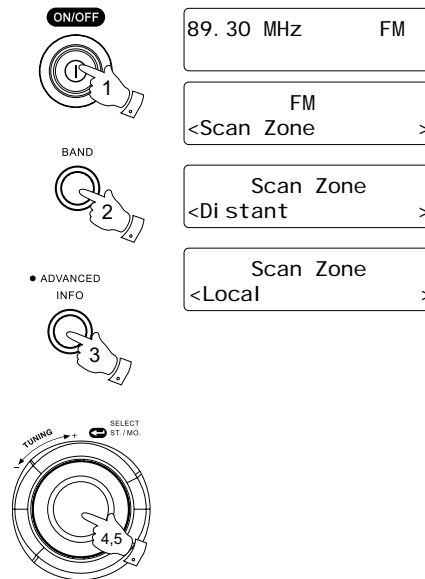
Scan gevoeligheidsinstelling – FM

Uw radio zal normaal scannen voor FM uitzendingen die sterk genoeg zijn voor goede ontvangst. Het is echter ook mogelijk dat u wilt dat de Auto-scan functie zwakkere signalen kan vinden, mogelijk van verder gelegen radiozenders. Uw radio heeft een lokale/verre optie voor de Auto-scan functie.

1. Druk op de Aan/Uit knop om uw radio aan te zetten.
2. Druk op de Band knop om de FM band te selecteren, als dit nodig is.
3. Druk en houd de Advanced info knop ingedrukt tot "FM Scan Zone" verschijnt op het display.
4. Druk op de Afstemknop om FM Scan Zone te selecteren en draai daarna aan de Afstemknop om te kiezen tussen Local (Lokaal) en Distant (Ver) opties, druk op de Afstemknop om een keuze te maken. De Distant optie stelt u in staat zwakkere signalen te vinden tijdens het scannen.
5. De radio zal daarna terugkeren naar het weergeven van de normale informatie. De Local of Distant instelling wordt opgeslagen in de radio en is van kracht totdat deze veranderd wordt of er een Systeem Reset uitgevoerd wordt.

Opmerking:

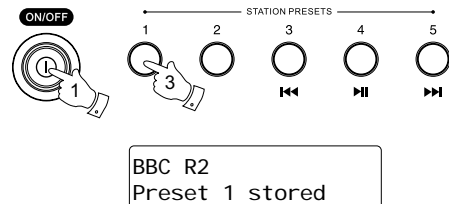
De initiële instelling (uit de doos of na een Systeem Reset) zorgt ervoor dat de radio zwakke (distant) signalen negeert.



Stations vooraf instellen

Er zijn 5 geheugenplaatsen voor elke radioband DAB en FM.

1. Druk op de Aan/Uit knop om de radio aan te zetten.
2. Stem af op het gewenste station, zoals eerder beschreven.
3. Druk en houd de gewenste presetknop ingedrukt tot het display bijv. "Preset 1 stored" toont. Het station zal opgeslagen worden onder de gekozen presetknop. Herhaal deze procedure voor de overige presets.
4. Stations die zijn opgeslagen in het presetgeheugen kunnen worden overschreven door de bovenstaande procedures te volgen.



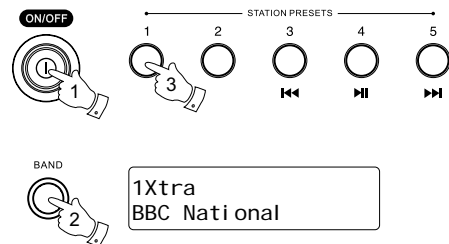
NL

Een vooraf ingesteld station opnieuw oproepen

1. Druk op de Aan/Uit knop om uw radio aan te zetten.
2. Selecteer de gewenste golfband door op de Band knop te drukken.
3. Druk kort op de gewenste Presetknop, uw radio zal afstemmen op het station dat is opgeslagen in het presetgeheugen.

Opmerking:

Als u nog geen presetstation heeft opgeslagen in het presetgeheugen en er op de presetknop wordt gedrukt, dan zal "Preset empty" getoond worden.



Naar Bluetooth-muziek luisteren

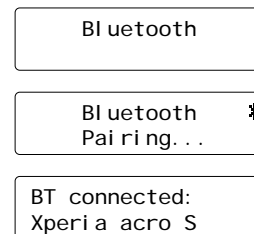
U moet uw Bluetooth-apparaat koppelen met uw radio voordat u de verbinding tot stand kunt brengen en kunt starten met het afspelen/streamen van Bluetooth-muziek met uw DPR26-BT. Koppelen creëert een permanente 'band' waardoor twee apparaten elkaar kunnen herkennen.

Uw Bluetooth-apparaat voor het eerst koppelen

1. Druk op Band om de Bluetooth-band te selecteren. Het display toont voor een paar seconden 'Bluetooth discoverable' gevolgd door 'Bluetooth Pairing.' Het Bluetooth-icoontje knippert op het paneel om aan te geven dat de radio ontdekt kan worden door te koppelen.
2. Activeer Bluetooth op uw apparaat (volgens de instructies in de handleiding van het apparaat) om verbinding te maken tussen het apparaat en uw DPR-26BT. Bij gebruik van bepaalde mobiele apparaten (apparaten die zijn uitgerust met Bluetooth versie 2.1 of ouder) is het mogelijk dat u het wachtwoord "0000" moet invoeren.
3. Zodra de verbinding is gemaakt, zal het scherm de melding ' BT Connected' tonen, de naam van uw Bluetooth-apparaat zal op het display worden getoond en het Bluetooth-icoontje zal opgelicht blijven. U kunt nu muziek op uw Bluetooth-apparaat afspelen via de DPR-26BT.

Opmerking:

- 1) Als er 2 Bluetooth-apparaten zoeken naar de DPR-26BT, dan zal de DPR-26BT op beide apparaten getoond worden als beschikbaar. Als een apparaat echter eerst verbinding maakt met de DPR-26BT, dan zal het andere Bluetooth-apparaat de DPR-26BT niet meer in zijn lijst vinden.
- 2) Als de verbinding tussen uw Bluetooth-apparaat en de DPR-26BT tijdelijk wordt verbroken, dan moet u handmatig opnieuw verbinding maken tussen het apparaat en de radio.
- 3) Als 'DPR-26BT' in de apparaatlijst op uw Bluetooth-apparaat verschijnt maar u geen verbinding kunt maken, verwijder de Sangean DPR-26BT dan uit de lijst en koppel opnieuw met de DPR-26BT door de bovenstaande stappen te volgen.
- 4) Het effectieve bereik tussen de radio en het Bluetooth-apparaat is ongeveer 10 meter (30 voet).
- 5) Obstakels tussen de radio en het apparaat kunnen het bereik reduceren.



Bluetooth-muziek afspelen

1. Zodra uw Bluetooth-apparaat en de DPR-26BT verbinding hebben gemaakt, kunt u het afspelen van Bluetooth-muziek via de radio starten.
2. Druk op Play/Pause op het paneel of gebruik de bedieningselementen op uw Bluetooth-apparaat om het afspelen van Bluetooth-muziek te starten.
3. Druk op Play/Pause om het afspelen te pauzeren. Druk nogmaals op Play/Pause om het afspelen te hervatten.
4. Druk op Fast-forward/ Rewind om naar de volgende of vorige track te gaan.
5. Houd Fast-forward/ Rewind ingedrukt om vooruit of terug te spoelen in de huidige track. Laat de knop los wanneer het gewenste punt is bereikt.
6. Als het apparaat waarmee de radio is verbonden informatie over de track die wordt afgespeeld kan verstrekken, dan kunt u op Advanced Info drukken om de titel, de artiest en andere informatie over de huidige track op het scherm te bekijken.



Opmerking:

- 1) Het is mogelijk dat niet alle afspeelapplicaties of apparaten reageren op alle toetsen
- 2) Bij sommige mobiele telefoons zal het maken / ontvangen van oproepen, sms'en, emailen of andere activiteiten die niet in verband staan met het streamen van muziek ervoor zorgen dat het Bluetooth-geluid wordt uitgeschakeld of zelfs dat de Bluetooth-verbinding tijdelijk wordt verbroken. Dergelijk gedrag is een functie van het Bluetooth-apparaat en duidt niet op een probleem met de radio.

Koppelen met andere apparaten

Voordat u de radio kunt koppelen met een ander apparaat, moet u er eerst voor zorgen dat de radio ontdekt kan worden.

1. Houd Bluetooth pairing /Auto tune ingedrukt om ervoor te zorgen dat de DPR-26BT ontdekt kan worden door andere Bluetooth-apparaten die met de radio willen koppelen. Het display toont nu voor een paar seconden de melding 'Bluetooth discoverable', gevolgd door 'Bluetooth Paring.' Het Bluetooth-icoontje knippert op het paneel.
2. Activeer Bluetooth op uw apparaat volgens de instructies in de handleiding van het apparaat. Ga naar de Bluetooth-lijst en selecteer de DPR-26BT om verbinding te maken tussen het apparaat en uw radio. Het is mogelijk dat u het wachtwoord "0000" moet invoeren.
3. Zodra de verbinding is gemaakt, zal het scherm de melding ' BT Connected' tonen, de naam van uw Bluetooth-apparaat zal op het display worden getoond en het Bluetooth-icoontje zal opgelicht blijven.

Het Bluetooth-geheugen en opnieuw verbinding maken met een apparaat

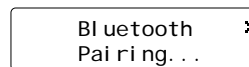
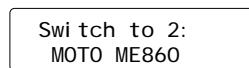
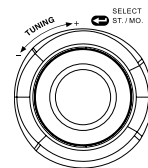
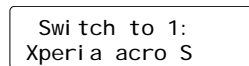
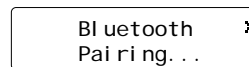
Als uw Bluetooth-apparaat al eerder is gekoppeld met de DPR-26BT, dan zal de DPR-26BT uw Bluetooth-apparaat onthouden en er is ondersteuning voor het automatisch opnieuw verbinden met apparaten in het geheugen.

De DPR-26BT kan tot 8 Bluetooth-apparaten onthouden. Als er meer dan 8 apparaten zijn gekoppeld met de DPR-26BT, dan zal het eerst gekoppelde apparaat uit de lijst van de radio worden verwijderd.

Druk, om opnieuw verbinding te maken met een apparaat waarmee eerder verbinding is gemaakt, op Pair om het Bluetooth-geheugen te openen. Draai daarna aan de Afstemknop om het gewenste Bluetooth-apparaat in het geheugen van de radio te selecteren en druk ter bevestiging op Select. De radio maakt nu opnieuw verbinding met het gekozen apparaat.

De verbinding met uw Bluetooth-apparaat verbreken

Druk op Band om naar een andere band te schakelen of verbreek de verbinding op het Bluetooth-apparaat. U kunt ook Pair ingedrukt houden. Het Bluetooth-icoontje begint nu te knipperen om aan te geven dat de radio ontdekt kan worden door andere apparaten.



Systeme reset

Als uw radio niet meer correct functioneert of als bepaalde cijfers op het display niet getoond worden of incompleet zijn, volg dan de volgende procedures.

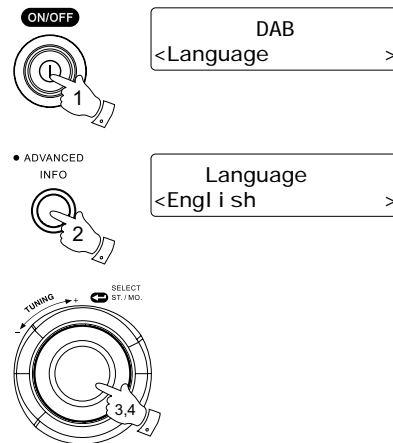
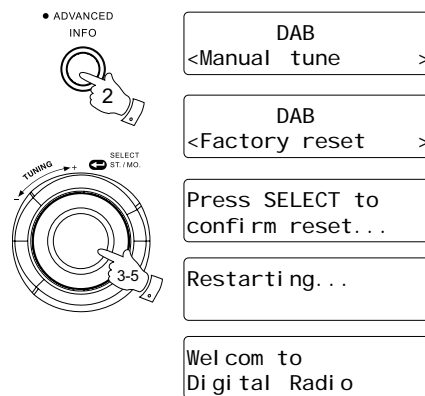
1. Zet uw radio aan.
2. Druk en houd de Advanced info knop ingedrukt tot "Manual tune" op het display verschijnt.
3. Draai aan de Afstemknop tot het display "Factory reset" toont.
4. Druk de Afstemknop in, en het display zal "Press SELECT to confirm reset..." tonen.
5. Druk op de Afstemknop om te bevestigen. Er zal een volledige Reset worden uitgevoerd en alle vooraf ingestelde stations en stationslijst zullen worden gewist. Een snelle scan van de DAB band frequenties zal worden uitgevoerd.

In geval van een storing als gevolg van elektrostatische ontlading, reset het product (heraansluiting van de stroombron kan nodig zijn) om normaal gebruik te hervatten.

De taal selecteren

Uw radio zal standaard alle menu's en berichten in het Engels weergeven. U kunt de taal echter veranderen en naar wens instellen.

1. Schakel de radio in.
2. Houd Advanced info ingedrukt.
3. Draai aan de Afstemknop tot "Language" op het display verschijnt. Druk op de Afstemknop om het menu te openen.
4. Draai aan de Afstemknop tot de gewenste taal is geselecteerd en druk daarna ter bevestiging op de Afstemknop.



Software updaten

Er kunnen van tijd tot tijd nieuwe softwarefuncties voor uw radio worden ontwikkeld. Uw radio heeft daarom de mogelijkheid om de interne software up te daten met behulp van de daarvoor bestemde USB-poort.

U moet niet proberen de software van uw radio te updaten, tenzij dit wordt aangeraden door de klantenservice van Sangean. Het updaten van de software kan alle netwerkinstellingen, voorkeurszenders en alarminstellingen verwijderen van uw radio.

Het is mogelijk dat er in de toekomst software-updates voor uw radio beschikbaar komen.

Als dit het geval is, dan kan deze software en informatie over het updaten van de radio gevonden worden op:

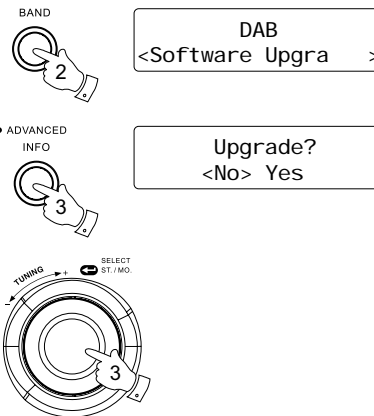
<http://sg.sangean.com.tw/first/first.asp>

<http://www.sangean.eu/>

www.sangean.com.au.

Voor meer informatie, neem contact op met ons hoofdkantoor door een email te sturen naar info@sangean.com

1. Steek de USB-kabel in de USB-poort op de achterkant van dit apparaat en de USB-poort van uw PC.
2. Druk op Band om naar de DAB- en FM-modus te schakelen.
3. Houd Advanced info ingedrukt om het instellingenmenu te openen. Draai aan de Afstemknop tot 'Software Upgrade' op het display verschijnt. Druk op de Afstemknop om de instelling te openen. Selecteer 'Yes' als u door wilt gaan met het update-proces
4. Ga naar de bovenstaande website om de nieuwste software te downloaden. Volg de instructies op het scherm worden die bij de update-software worden gegeven om het updaten van de software te voltooien.



Auxiliary in aansluiting

1. Verbind een stereo of mono audiobron (bijv. CD Walkman, iPod, MP3-spelers) met de Auxiliary in aansluiting.
2. "Aux In" zal getoond worden op het display.
3. Pas het Volume aan voor comfortabel luisteren.

Line out aansluiting

Een 3.5 mm Line out aansluiting, op de linkerkant van uw radio, is voor het aansluiten van het audiosignaal op een externe versterker. Het koppelen van een line out audiokabel zal de interne luidspreker niet dempen. Stel het volume in op het minimale niveau als dit gewenst is.

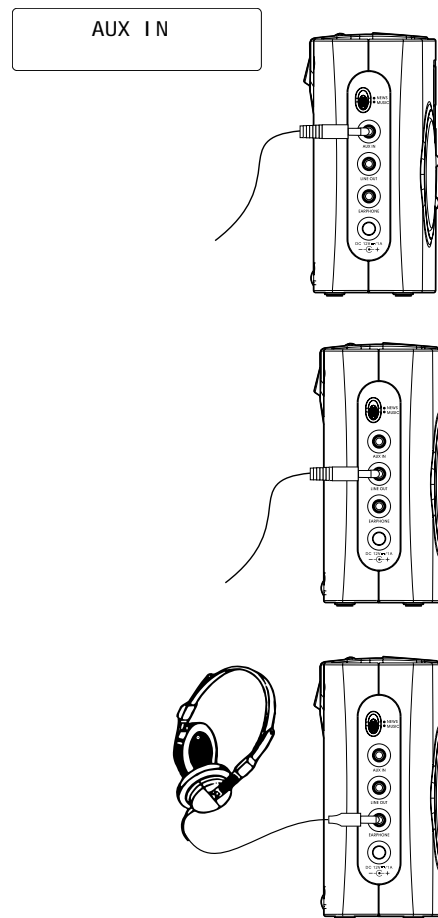
Hoofdtelefoon aansluiting

Een 3.5 mm Hoofdtelefoon aansluiting, op de linkerkant van uw radio, is voor gebruik met ofwel een hoofdtelefoon ofwel een oortelefoon. Wanneer hier een stekker wordt ingestoken, dan zal de interne luidspreker automatisch gedempt worden.

Houd er rekening mee dat de gevoeligheid van hoofdtelefoons sterk kan variëren. Wij adviseren u daarom het volume laag in te stellen voordat u de hoofdtelefoon aansluit op de radio. Het wordt ook aanbevolen het volume te verlagen voordat u de hoofdtelefoon loskoppelt van de radio.

Belangrijk:

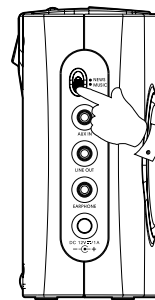
Overmatige geluidsdruk van oortelefoons en hoofdtelefoons kan leiden tot gehoorverlies.



Nieuws/Muziek geluidsschakeling

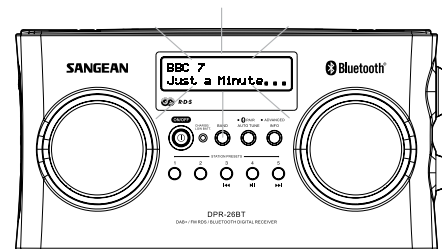
Voor normaal luisteren, wordt aangeraden om de geluids-/muziekschakelaar in de muziek positie te zetten.

De alternatieve nieuwspositie is bedoeld om spraak helderder te maken, wanneer er significant achtergrondlawaai is of muziek in de programma-inhoud.



Display achtergrondverlichting

1. Wanneer uw radio door de AC adapter van stroom voorzien wordt, dan zal de display achtergrondverlichting altijd ingeschakeld zijn.
2. Wanneer batterijen worden gebruikt, dan zal de achtergrondverlichting voor ongeveer 12 seconden worden ingeschakeld, wanneer op een knop is gedrukt.



Een paar woorden over batterijen

Uw radio is ontworpen met de mogelijkheid gebruik te maken van een aantal verschillende energiebronnen. U kunt hem op het lichtnet aansluiten met de bijgeleverde adapter of, wanneer u niet bij het lichtnet in de buurt bent, u kunt gebruik maken van ofwel alkaline ofwel oplaadbare batterijen. We raden het gebruik van koolstof-zink of zink-chloride batterijen af.

Het is erg belangrijk dat u de adviezen en waarschuwingen hieronder leest.

- 1) Welk type batterijen u ook kiest te gebruiken, het is erg belangrijk dat de batterij selectieschakelaar onder het deksel op het correcte type is afgesteld.
 - a. Als er geen batterijen zijn geplaatst, zet de schakelaar dan in de Alkaline positie. Deze positie minimaliseert het stroomverbruik wanneer de radio van stroom wordt voorzien door het lichtnet.
 - b. Als er Alkaline batterijen zijn geplaatst, zet de schakelaar dan in de Alkaline positie.
 - c. Als er oplaadbare batterijen zijn geplaatst, zet de schakelaar dan in de NiMH positie. Uw radio is ontworpen om gebruikt te worden met Nikkel-Metaal-Hydride oplaadbare batterijen. Er dienen geen ander type oplaadbare batterijen gebruikt te worden in deze radio.
- 2) Mix NOOIT oude en nieuwe Alkaline batterijen. De oude batterijen kunnen schade hebben en lekken, wat uw radio en datgene waar de radio op staat zal beschadigen.
- 3) Mix NOOT oude en nieuwe oplaadbare batterijen. Dit kan leiden tot onbetrouwbaar opladen en de levensduur van de batterijen verkorten. Mix ook nooit oplaadbare batterijen van verschillende typen, zelfs als deze nieuw zijn.
- 4) Mix NOOIT Alkaline en oplaadbare batterijen. Het opladen van Alkaline batterijen kan erg gevaarlijk zijn.

Oplaadbare batterijen

Uw radio maakt gebruik van een aantal methoden om ervoor te zorgen dat oplaadbare Nikkel-Metaal-Hydride batterijen correct en veilig worden opgeladen. Deze werken om uw batterijen te beschermen tegen overmatig op- en ontladen.

Deze bescherming kan alleen naar behoren werken als het advies hierboven wordt opgevolgd. In het bijzonder, de radio zal niet in staat zijn de batterijen correct op te laden als deze een mengsel zijn van verschillende merken, leeftijden of capaciteiten.

Wij raden aan dat alle oplaadbare batterijen die u gebruikt in uw radio samen worden gekocht als een setje. Ze moeten altijd samen worden opgeladen en ontladen en niet van tijd tot tijd worden "geleend" voor andere doeleinden. Dit zal ervoor zorgen dat ze optimale prestaties leveren in uw radio.

Wij bevelen aan dat de oplaadbare batterijen die u gebruikt van een kwaliteitsmerk zijn en ten minste een capaciteit van 4000 mAh hebben. Batterijen met deze capaciteit moeten in staat zijn de radio voor 10 tot 20 uur van stroom te voorzien, afhankelijk van het volume van de radio, of DAB of FM modus wordt gebruikt (DAB gebruikt iets minder stroom dan FM), en ook van de staat van de batterijen.

Voor u voor de eerste keer een nieuw setje oplaadbare batterijen in uw radio plaatst, zorg ervoor dat de batterijschakelaar onder het batterijdeksel in de NiMH (oplaadbaar) positie staat.

Plaats de batterijen zoals getoond op de achterkant van de radio. Steek de lichtnetadapter in het stopcontact en dan in de radio. Als de batterijen worden opgeladen, moet de batterij-indicator groen knipperen. Wanneer de batterijen volledig zijn opgeladen, zal de indicator stoppen met knipperen en constant groen branden. De tijd die het kost om de batterijen op te laden is afhankelijk van hoeveel opladen ze nodig hebben. Nieuwe batterijen kunnen deels zijn opgeladen wanneer deze voor het eerst geplaatst worden, maar het is normaal dat het een aantal uren duurt om een setje volledig op te laden (dit kan tussen 6 en 9 uur zijn, afhankelijk van de batterijcapaciteit en de initiële staat van het opladen).

Als u de radio, gevoed door batterijen, gebruikt, dan zal de batterij-indicator uit zijn tot de batterijen leeg zijn. Daarna zal de batterij-indicator een tijdje rood worden, alvorens de radio zichzelf uitschakelt. Dit doet de radio om te zorgen dat de batterijen niet overmatig ontladen zijn. Dit zou anders schade aan de batterijen toebrengen en hun levensduur verkorten.

Als u de radio, gevoed door het lichtnet uitgerust met oplaadbare batterijen, gebruikt, dan zal het opladen worden opgeschort tot u de radio uitzet. Wanneer u de radio uitzet, met behulp van de Aan/Uit knop, zal het opladen hervatten. Als de batterijen al opgeladen zijn, dan zullen deze alleen voor een paar minuten worden opgeladen voor de batterij oplaadindicator stopt met knipperen.

Als u alleen voor korte perioden naar de radio luistert, dan hoeft u uw radio niet elke keer dat u hem gebruikt met het lichtnet te verbinden. Als de radio echter een aantal weken niet gebruikt zal worden, dan raden we aan om de batterijen volledig op te laden, voor de radio aan de kant wordt gezet (oplaadindicator is constant groen).

Als u van plan bent de radio voor een paar maanden niet te gebruiken, dan raden wij aan om de batterijen te verwijderen en deze op een koele plaats te leggen, uit het bereik van kinderen, uit de buurt van vocht en zo dat er geen metalen voorwerpen in contact kunnen komen met de batterijpolen.

Met zorg kunnen oplaadbare batterijen een lange tijd werken, honderden oplaad- en ontladcyclussen. Wanneer uw oplaadbare batterijen uw radio niet meer van voldoende stroom kunnen voorzien, verwijder deze dan volgens de bestaande richtlijnen hiervoor.

Om gevaar en risico van verwonding te voorkomen, volg deze richtlijnen

Onjuist gebruik van batterijen kan leiden tot lekkage van vloeistof, oververhitting of explosie. Batterijvloeistof is corrosief en kan ook giftig zijn. Batterijvloeistof kan leiden tot brandwonden op de huid, ogen beschadigen en kan schadelijk zijn bij inslikken.

1. Houd batterijen buiten bereik van kinderen.
2. Verwarm, open, doorboor of vermink batterijen niet en verwijder batterijen niet door verbranding.
3. Mix geen verschillende typen of oude en nieuwe batterijen. Vervang altijd alle batterijen tegelijkertijd.
4. Draag of bewaar batterijen zo, dat metalen voorwerpen niet in contact kunnen komen met de eindkappen.
5. Verwijder batterijen uit de radio als deze versleten zijn of als u de radio voor lange tijd wilt opslaan.
6. Verwijder oude of versleten batterijen direct, en recycle of gooi ze weg volgens de voorschriften die van toepassing zijn op uw locatie.
7. Als een batterij lekt, verwijder alle batterijen uit het product, terwijl u ervoor zorgt dat u niet in direct contact komt met de gelekte vloeistof. Als de vloeistof in contact komt met uw huid of kleding, was deze dan onmiddellijk met water. Voor het plaatsen van nieuwe batterijen, reinig het batterijcompartiment grondig met een vochtige handdoek of volg het advies van de batterijfabrikant op.

Specificaties

Voeding

Netvoeding: AC 100-240Volts, 50-60Hz ~ alleen (adapter)

Batterijen: 6X1r14(C maat, UM2)

Batterijlevensduur

Ongeveer 20 uur luisteren voor 4 uur per dag op normaal volume met gebruik van alkaline batterijen.

Frequentie Dekking

DAB 174.928 – 239.200 MHz

FM 87.50 – 108 MHz

Circuit functies

Luidspreker: 2X89mm 8ohms

Vermogen: 2x1Watt

Hoofdtelefoon aansluiting: 3.5 mm dia

Aux In aansluiting: 3.5 mm dia

Line out: 3.5 mm dia

Antennesysteem

DAB en FM: Telescopische antenne

NL

De onderneming behoudt zich het recht voor de specificaties te wijzigen met berichtgeving



Indien u zich in de toekomst van dit toestel wenst te ontdoen, let er dan op dat elektrisch afvalmateriaal niet met het huishoudelijk afval mag worden verwijderd. Breng het toestel naar een kringloopwinkel of andere voorziening voor recycling. Neem contact op met uw plaatselijke autoriteit of winkelier indien u meer informatie wenst over recycling. (Richtlijn voor Afval van Elektrische en Elektronische Apparaten, AEEA).