

audisse® netbox

GEBRUIKERS HANDLEIDING



UK
NL
DE
FR



Met de UNDOK App kunt u uw Audisse Netbox op afstand bedienen vanaf een iPhone, iPod touch, iPad of Android toestel. De UNDOK™ App is beschikbaar voor Android en iOS. U kunt eenvoudig elk SmartLink apparaat bedienen met uw smartphone of tablet met de uitgebreide bedieningsmogelijkheden van de UNDOK™ App en zo uw favoriete muziek streamen of naar een radiostation luisteren. Download en installeer de gratis UNDOK™ App in de Apple App store of de Android Google Play store.



De Bluetooth® markering en logo's zijn geregistreerde handelsmerken die eigendom zijn van Bluetooth SIG, Inc. en elk gebruik van deze markering en logo's is onder licentie.

WAARSCHUWING!

DE GARANTIE VERVALT INDIEN DE BEHUIZING VAN HET APPARAAT GEOPEND IS OF INDIEN HET APPARAAT DOOR DE EINDGEBRUIKER OP ENIGERLEI WIJZE GEMODIFICEERD OF VERANDERD IS! OPEN NOOIT DE BEHUIZING. DE PRODUCENT AANVAART GEEN AANSPRAKELIJKHEID VOOR SCHADE EN/OF LETSEL VEROORZAAKT DOOR ONJUIST GEBRUIK. HET TYPEPLAATJE VINDT U OP DE ACHTERZIJDE VAN HET APPARAAT.

INHOUDSOPGAVE

Introductie	3-11
Belangrijke algemene veiligheidsinstructies	3
Voordat u dit product kunt gebruiken	4
Bedieningselementen	5-6
Stroomvoorziening	7-8
Opladen van de batterijen	8
Belangrijke informatie voor het opladen en gebruiken van oplaadbare Batterijen	9
Batterijen laad-indicator	10
Bediening	11
Configuratie	12-23
Het instellen met de Setup Wizard	12-19
Netwerk remote control opties	20
Netwerk verbonden houden	20
De UNDOK app gebruiken	21-22
UNDOK displaymodi	23
UNDOK instellingen	23
Internet Radio	24-37
Internet Radio - de basics	24
Een radiozender selecteren op basis van uw locatie	25-27
Een radiozender zoeken op naam	28
Een nieuwe of populaire zender selecteren	29
Een podcast selecteren	30
Voorkeuzezenders	31-32
Displaymodi	33
Uw radio aanpassen	34
Mijn favoriete zenders	35-37
Muziekspeler	38-51
Gebruik met Windows, Apple Mac en Linux	38
Audiobestanden openen via UPnP	38-39
Audiobestanden lokaliseren en afspelen via UPnP	40
Media selecteren	41
Het afspelen bedienen	42-43
Displaymodi	44
Afspeellijsten	45-47
Wake On LAN	48
Inactieve servers verwijderen	48
Windows 7 'Play to' functie (UPnP renderer)	49
Gebruik maken van USB-sticks	50-51

DAB+ Digitale radio	52-58
Een DAB-zender selecteren	53
Displaymodi	54
Nieuwe DAB-zenders zoeken	55
Handmatig afstemmen	55
Instellen Dynamic Range Control	56
Instellen zendervolgorde	57
Niet-beschikbare zenders verwijderen (snoeien)	58
FM Radio	59-62
Uw radio gebruiken in de FM-modus	59
Handmatig afstemmen	59
Displaymodi	60
Scan instellingen	61
Voorkeuzezenders instellen in DAB en FM-modus	62
Spotify Connect	63-67
Luisteren naar Bluetooth-muziek	68-70
Klok en wekker	71-78
Automatisch de klok updaten	71
Handmatig de klok instellen	72-73
De wekker instellen	74-76
Wekker uitschakelen	77
Snooze timer	77
Slaaptimer	78
Inactief standby	78
Display en Audio	79-81
Helderheid instellen	79
Loudness aan/uit	79
Toonregeling	80
Taal instellen	80
Auxiliary ingang	81
Een mobiel apparaat opladen	81
Informatie	82-90
Fabrieksinstellingen	82
Software update	83
Netwerk profielen	84
Netwerk instellingen wissen	85
Software versie weergeven & display en audio FAQ	85-86
U bestanden via uPnP benaderen met Windows Vista en XP ..	86-87
Audio codecs	88
Garantie	89
Specificaties	90

Belangrijke algemene instructies

1. Lees deze instructies.
2. Bewaar deze instructies.
3. Neem alle waarschuwingen in acht.
4. Volg alle instructies.
5. Alleen schoonmaken met een droge doek.
6. Blokkeer de ventilatieopeningen niet. Installeer in overeenstemming met de instructies van de fabrikant.
7. Niet installeren in de buurt van warmtebronnen, zoals radiatoren, kachels of andere apparaten (inclusief versterkers) die warmte produceren.
8. Gebruik alleen hulpmiddelen/accessoires die gespecificeerd zijn door de fabrikant.
9. Gebruik alleen de karren, standaards, driehoek standaards, beugels of tafels die gespecificeerd zijn door de fabrikant of met het apparaat mee verkocht zijn. Als u een kar gebruikt, wees dan voorzichtig bij het verplaatsen ervan om te voorkomen dat het apparaat om zou kantelen en letsel zou veroorzaken.
10. Haal de stekker uit het stopcontact tijdens onweersbuien en als het apparaat langere tijd niet gebruikt wordt.
11. Laat al het onderhoud doen door gekwalificeerd personeel. Onderhoud is nodig als het apparaat beschadigd is, als het stroomsnoer of de stekker beschadigd is, als vloeistof in het apparaat gemorst is, als voorwerpen erin gevallen zijn, als het apparaat blootgesteld geweest is aan regen of vochtigheid, als het niet normaal werkt of als het gevallen is.
12. Stel dit apparaat niet bloot aan regen en vochtigheid om het gevaar van brand en elektrische schokken te voorkomen.
13. Verwijder de afdekking niet. In het binnenste bevinden zich geen onderdelen waarvoor een onderhoud noodzakelijk is.
14. Plaats geen open vuur of gloeiende bronnen op het apparaat.
15. Gebruik bij het gebruik in de open lucht op regenachtige dagen of bij vochtig weer uitsluitend de ingebouwde accu om een elektrische schok te vermijden. Om een elektrische schok te voorkomen als de radio blootgesteld is geweest aan regen of water, dienen zowel het snoer als de stekker volledig gedroogd te worden alvorens de stekker in het stopcontact wordt gestoken.
16. De netstekker moet dicht bij het toestel en steeds toegankelijk zijn, zodat in geval van nood (bijv. om het toestel van het stroomnet te scheiden) alleen de stekker uit het stopcontact moet worden getrokken.
17. Een aanduiding voor Schokgevaar en een bijpassend grafisch symbool zijn voorzien aan de achterkant van dit apparaat.
18. Dit apparaat is voorzien van bescherming tegen spatwater en stof (IP65), wanneer deze wordt gebruikt op de ingebouwde accu.
19. In geval van storing ten gevolge van Elektro-statische ontlading of piekspanning (burst), verwijder de stroombron en sluit deze daarna weer aan.
20. Het apparaat moet gebruikt worden in een gemiddeld klimaat.
21. Om mogelijke gehoorschade te voorkomen niet op een hoog volume gedurende een lange periode luisteren.



Voordat u dit product kunt gebruiken

Voor u de Audisse Netbox kunt gebruiken, heeft u de volgende zaken nodig:

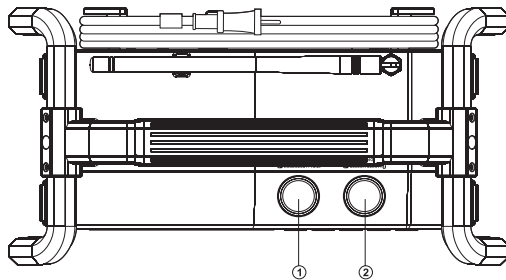
- Een breedband internet verbinding (niet nodig voor DAB, FM, Bluetooth, AUX-IN of Music Player functies).
- Een draadloze router (WiFi) die verbonden is met uw internet verbinding. In veel gevallen zal de router door de Internet Service Provider worden aangeleverd en direct een aansluiting hebben op uw internetverbinding.
- Wanneer uw draadloze router is ingesteld met Wired Equivalent Privacy (WEP) of WiFi Protected Access (WPA/WPA2) voor beveiliging, moet u de WEP, WPA of WPA2 sleutel weten om verbinding te maken met uw draadloze netwerk, tenzij uw router WiFi Protected Setup (WPS) ondersteunt. Dan stelt u de verbinding in met één druk op de knop.
- Spotify Connect vereist een Spotify Premium abonnement.

Bij een WiFi-verbinding kan uw Audisse Netbox ongeveer 10 tot 20 meter van de router af staan. De exacte te behalen afstand hangt af van het gebouw, andere WiFi netwerken in de omgeving en storende bronnen. DAB en FM-radio functies kunnen enkel worden gebruikt wanneer er voldoende signaal kan worden ontvangen.

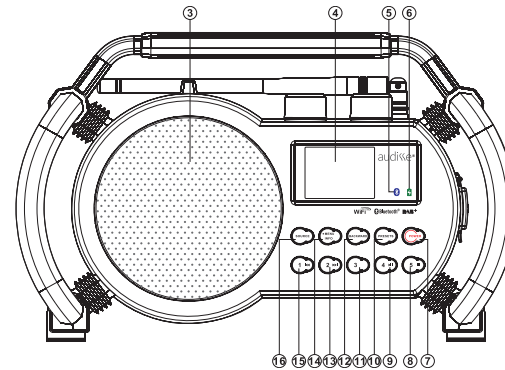
BELANGRIJK:

Voor u verder gaat, verzeker u er van dat uw draadloze router verbonden is met het internet (gebruik een computer om dit te controleren). Om de internetverbinding werkend te krijgen op uw draadloze router (WiFi), leest u hiervoor de instructies van uw draadloze router.

Bedieningselementen

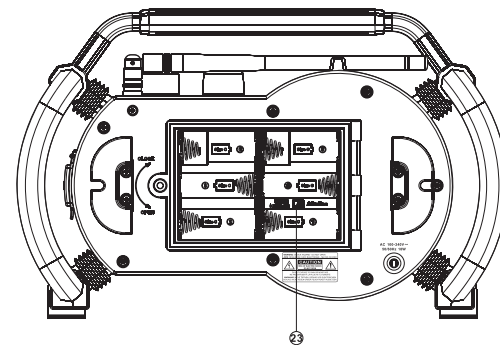
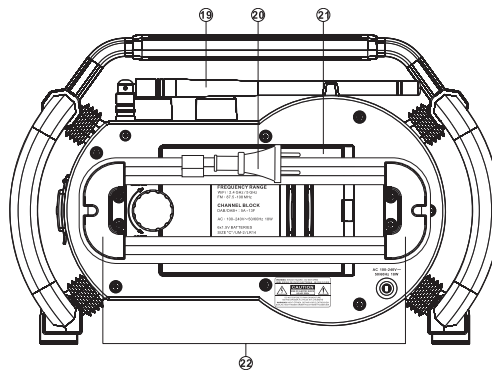
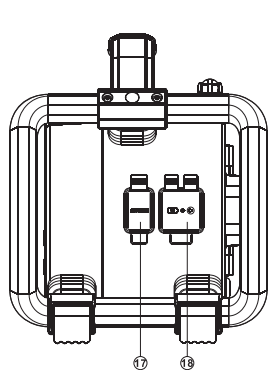


1. Volume / Loudness / Toonregeling
2. Afstemknop (Tuning) / Select / Auto-tune / Bluetooth
3. Speaker
4. LCD display
5. Bluetooth verbonden LED
6. Batterijen LED
7. Aan/uit (Power)
8. Voorkeuze 5 / Stop



9. Voorkeuze 4 / Afspelen / Pauze
10. Voorkeuze
11. Voorkeuze 3
12. Vorige (Back)
13. Voorkeuze 2 / Volgende track
14. Info / Menu
15. Voorkeuze 1 / Vorige track
16. Audiobron (Source)

Bedieningselementen



- 17. Aux ingang
- 18. USB ingang en stroomuitgang
- 19. FM/DAB antenne
- 20. Stroomkabel

- 21. Batterijen compartiment
- 22. Stroomkabel opbergruimte
- 23. NiMH/Alkaline batterijen-type schakelaar

Stroomvoorziening

1. Gebruik met batterijen

1. Om het batterijen-compartiment te openen draait u eerst de bevestiging van de batterijklep tegen de wijzers van de klok in om deze los te draaien.

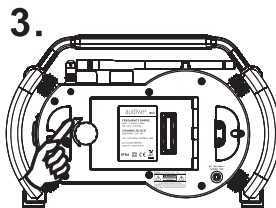
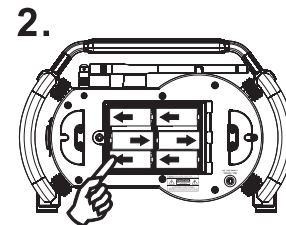
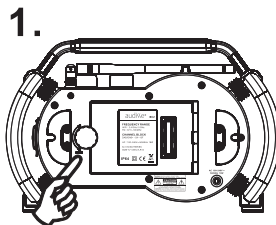
Opmerking:

Voor u de batterijen plaatst, wanneer u ervoor kiest niet-herlaadbare batterijen te gebruiken, zet de NiMH/Alkaline batterijen-type schakelaar op Alkaline. Wanneer u herlaadbare batterijen gebruikt, zet de NiMH/Alkaline batterijen-type schakelaar op NiMH.

2. Plaats de 6 (UM-2, maat C) batterijen met correcte polariteit (+ en -) in het batterijen-compartiment, zoals aangegeven. Sluit de batterijknop en draai de sluiting dicht (met de wijzers van de klok mee). Indien u van plan bent om de radio gedurende een relatief lange periode niet te gebruiken is het aangeraden om de batterijen uit de radio te halen.

Verminderde capaciteit, vervorming, storing, een stotterend geluid en de weergave van het "batterijen leeg" teken (□) op het display en het rood branden van het batterijen LED zijn allen aanduidingen dat de batterijen vervangen of opgeladen moeten worden (zie informatie "opladen van de batterijen" verderop).

Bij het spelen op (oplaadbare) batterijen is het uitgangsvermogen minder ten opzichte van het uitgangsvermogen bij het spelen op netstroom. Hierdoor kan het geluid mogelijk enigszins vervormen bij een hogere volume-instellingen.



BATTERIJ BESPARINGS MODUS (BATTERY SAVE MODE)

Wanneer de Audisse Netbox wordt gebruikt op oplaadbare batterijen en in Stand-by modus wordt gezet, schakelt de Audisse Netbox na 30 seconden volledig uit. Dit is normaal en bedoeld om de batterijen in Stand-by modus te sparen.

Wanneer de radio daarna weer wordt ingeschakeld start de radio volledig op en maakt onder andere ook weer opnieuw verbinding met het Wifi netwerk. De radio zal eerst proberen te verbinden met het Wifi netwerk waarmee als laatste een verbinding was. Dit kan tot een minuut duren.

Wanneer de radio op netstroom wordt gebruikt en in Stand-by modus wordt gezet (datum en tijd wordt weergegeven op het display) blijft deze wél verbonden met het Wifi netwerk.

2. Gebruik op netstroom

Voordat u de stroomkabel met het stopcontact verbindt, dient u te controleren of de netstroom spanning correct is. Wanneer u batterijen gebruikt dan zullen de batterijen automatisch worden uitgeschakeld wanneer u netstroom gebruikt. De kabelopbergmogelijkheid, die zich achter op de radio bevindt, dient ervoor om de stroomkabel op te bergen wanneer de radio niet gebruikt.

Opladen van de batterijen

De radio kan enkel de batterijen opladen wanneer het toestel uitgeschakeld is en is verbonden met het stroomnet.

Tijdens het opladen zal de Laad indicator LED groen knippen. Het volledig opladen van batterijen duurt ongeveer 7 uur. De Laad indicator

LED brandt continu groen wanneer het laden is voltooid.

Opmerking:

De duur van het opladen van uw batterijen kan variëren, afhankelijk van de capaciteit (mAh) van de batterijen. Bij batterijen met een hogere capaciteit (mAh) duurt het opladen langer.

Belangrijk:

Het kan onder bepaalde omstandigheden voorkomen dat de Laad indicator LED kort knippert en daarna uit gaat. Dit kan gebeuren wanneer de batterijen al voldoende zijn opgeladen, als de radio detecteert dat u alkaline batterijen gebruikt of wanneer er verschillende soorten (type of capaciteit) oplaadbare batterijen zijn geplaatst. In elk van deze gevallen zal het opladen worden gestopt.

GEBRUIK ALLEEN VOORGELADEN (TOT HETZELFDE VOLTAGE NIVEAU) NIMH BATTERIJEN MET “LAGE ZELFONTLADING” EIGENSCHAPPEN.

OPMERKING OVER SPEELDUUR OP BATTERIJEN: De te behalen speelduur op batterijen is van vele factoren afhankelijk, zoals: gekozen volume, muziek type (veel bas verbruikt meer energie), gekozen modus, EQ-instellingen, omgevingstemperatuur en de capaciteit en leeftijd van de batterijen. Afhankelijk van deze factoren zal de speelduur op batterijen ongeveer 8 tot 10 uur zijn met een gemiddeld volume.





Opmerking: Bij het spelen op batterijen wanneer de batterijen bijna leeg zijn, kan het geluid vervormen op hogere volumes en de WiFi-verbinding instabiel worden.

BELANGRIJKE INFORMATIE VOOR HET OPLADEN EN GEBRUIKEN VAN OPLAADBARE BATTERIJEN

1. Laad de batterijen ten minste iedere 2 maanden op.
2. Zorg ervoor dat de schakelaar in het batterijen compartiment zeker in de "NIMH CHARGE" (laden) positie staat.
3. Plaats de batterijen in het compartiment volgens de correcte polariteit (+ en -).
4. Eerste gebruik: Laad de nieuwe batterijen in één, niet onderbroken, laadbeurt tot ze vol zijn. Deze eerste laadbeurt zal langer duren dan een normale laadbeurt. Voor een langere levensduur van de batterijen is het daarna het beste om de batterijen altijd in één, niet onderbroken laadbeurt te laden tot ze volledig vol zijn en niet steeds te laden wanneer ze nog voldoende vol zijn.
5. De nieuwe batterijen zullen hun volle capaciteit pas bereiken na een aantal gebruikscycli (ontladen-laden).
6. Laat de hele groep batterijen, bij regelmatig gebruik, in de radio zitten en gebruik deze niet voor andere doeleinden. Ook nooit een paar batterijen eruit halen en voor iets anders gebruiken. Zo ontstaat een mix van (volledig) geladen en (gedeeltelijk) ontladen batterijen.
7. Laad de batterijen bij een omgevingstemperatuur tussen de 5 graden C en 35 graden C. Bij een hogere of lagere temperatuur kunnen de batterijen niet volledig geladen worden.
8. Door de hoge capaciteit van de meegeleverde batterijen kan het laden van "leeg" tot "vol" ongeveer 7 uur duren, of zelfs langer.
9. Laad geen batterijen op als de radio warm is of is blootgesteld aan hitte of warmtebronnen.
10. Geadviseerd wordt de metalen contactpunten van de batterijen en van de lader in de radio van tijd tot tijd te reinigen met een contactspray speciaal voor elektronica.
11. Nooit oude en nieuwe oplaadbare batterijen door elkaar gebruiken.
12. Nooit oplaadbare en niet-oplaadbare batterijen door elkaar gebruiken.
13. Nooit lege en volgeladen oplaadbare batterijen door elkaar gebruiken.
14. Nooit batterijen door elkaar gebruiken met een verschillende capaciteit (mAh).
15. Nooit beschadigde, misvormde of lekkende batterijen gebruiken.
16. De batterij status indicatie is een indicatie bij benadering en deze kan verschillen afhankelijk van het gebruikte type batterijen.
17. De batterijen kunnen warm worden tijdens het opladen.
18. In koude omstandigheden zal de capaciteit van batterijen lager zijn dan bij normale kamertemperatuur.
19. Batterijen vallen, als zijnde verbruiksgoederen, niet onder de garantiebepalingen zoals deze gelden voor de radio.
20. Batterijen mogen niet bij het normale huisvuil worden aangeboden of worden verbrand als afval.
21. Breng uw niet-herlaadbare batterijen bij voorkeur naar een verzamelstation voor verwerking van batterijen.

Batterijen laad-indicator

De batterijen laad-status detectie wordt alleen zichtbaar wanneer het toestel in de laad-modus staat (wanneer het toestel uitgeschakeld is, de batterijen schakelaar op NiMH staat en is verbonden met het stroomnet).

<p>Wanneer de radio aan het laden is, wordt het volgende display weergegeven (6 animerende batterij- iconen) en de Laad indicator LED knippert groen.</p>	<p>09 / 03 / 2017</p> <p>14:59</p> <p>Battery: 1 2 3 4 5 6 Charging </p>
<p>Wanneer het laden is voltooid, wordt het volgende display weergegeven (6 batterij- iconen zijn vol en animeren niet meer) en de Laad indicator LED brandt continu groen.</p>	<p>09 / 03 / 2017</p> <p>15:14</p> <p>Battery: 1 2 3 4 5 6 Charging </p>
<p>Wanneer er geen batterijen zijn geplaatst in het compartiment, één of meer batterijen ontbreken of zijn geplaatst met een verkeerde polariteit, wordt de batterij laad-status niet weergegeven (zie afbeelding rechts). Opmerking: Wanneer één of meer batterijen worden verwijderd tijdens het laden, knippert de Laad indicator LED rood.</p>	<p>10 / 03 / 2017</p> <p>11:54</p> <p></p>
<p>Wanneer tijdens het laden, een batterij als kapot of defect/beschadigd wordt gedetecteerd, wordt het batterij-icoon aangegeven met een kruis onder het corresponderende batterij nummer (zie afbeelding rechts) en de Laad indicator knippert dan rood.</p>	<p>05 / 04 / 2017</p> <p>11:04</p> <p>Battery: 1 2 3 4 5 6 Charging </p>

Bediening

Op deze pagina's laten we de basisfuncties van de bediening van uw Audisse Netbox zien. Uitgebreide instructies per bron vindt u verderop in de handleiding.

1. Drukken op de **Aan/uit knop** haalt de Audisse Netbox uit Standby modus. Drukken op de Aan/uit knop wanneer de Audisse Netbox aan staat, zorgt ervoor dat deze weer Standby gaat met op het display de weergave van de datum en tijd.
2. Drukken op de **Audiobron knop** (Source) geeft u toegang tot de diverse bronnen: Internet radio, Spotify Connect, Music Player, DAB-radio, FM-radio, Bluetooth en Aux ingang.
3. Druk op de **Info/Menu knop** en houdt deze ingedrukt om naar het menu van de huidige modus te gaan. Kort drukken op de Info/Menu knop toont diverse informatie over de zender of het bestand dat wordt afgespeeld.
4. Bij de bediening van uw radio moet u regelmatig een selectie in het menu maken. Dit doet u met de **Afstemknop**. Draai deze knop met de klok mee of tegen de klok in om de gewenste optie te selecteren en druk op de knop om te selecteren. Wanneer er meer dan 5 items in een menu zijn weergegeven, scrollt het display automatisch verder om de overige items weer te geven. Een schuifbalk wordt aan de rechterkant weergegeven om een indicatie van de positie in het menu weer te geven. Wanneer er erg veel items in een menu zijn, kunt u ook vanaf het laatste item terug scrollen. Hierdoor kunt u sneller items selecteren die aan het einde van de lijst staan, zoals binnen een lijst met landen of met Internet radiozenders.
5. Wanneer u een fout maakt bij het kiezen van een menu, kunt u een niveau terug door op de **Vorige knop** (Backward) te drukken.

Configuratie

Het instellen met de Setup Wizard

1. Plaats de Audisse Netbox op een vlakke ondergrond.
2. Verbindt de stroomkabel met een stopcontact.

Belangrijk: De stroomkabel wordt gebruikt om de Audisse Netbox te verbinden met het stroomnet. Het stopcontact dat u gebruikt voor de radio moet gedurende het gebruik toegankelijk blijven. Om de verbinding van de radio met het stroomnet te verbreken moet de stroomkabel volledig uit het stopcontact worden verwijderd.

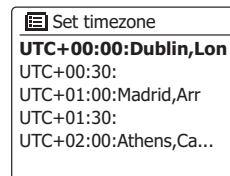
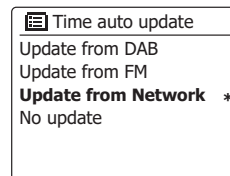
3. Wanneer de radio wordt verbonden met het stroomnet, zal het display oplichten en wordt op het scherm „Audisse Netbox“ weergegeven. Na een paar seconden gaat de radio naar Stand-by modus en de klok zal „00:00:“ weergegeven. Om de Audisse Netbox verder in te stellen, druk op de Aan/uit knop. Wanneer het de eerste keer is dat u de Audisse netbox gebruikt (of u heeft een Factory reset uitgevoerd) zal op het display „Setup wizard“ worden weergegeven en „Yes“ (ja) is geselecteerd.

4. Als volgende stap stelt u in hoe de Audisse Netbox de klok update. Er wordt een menu weergegeven waarmee u de automatische updatebron kunt kiezen. De opties „Update from Network“ (update van netwerk) of „Update from DAB“ (update van DAB) is voor de meeste gebruikers de beste keuze.

5. Draai de Afstemknop om te kiezen hoe de Audisse Netbox de klok update. De tijd kan geüpdatet worden via DAB, FM of via het netwerk. Standaard wordt Update via netwerk gebruikt. Wanneer u een andere optie kiest, gaat u verder naar 'Verbinden met uw WiFi-netwerk'. Anders moet u eerst de juiste tijdzone en de instelling voor zomertijd instellen, zie stappen 6 en 7. Als u "No update" (niet updaten) kiest, dan moet u de klok later handmatig instellen. Druk op de Afstemknop om uw keuze te bevestigen.

6. Draai de Afstemknop om uw tijdzone te selecteren. Druk op de Afstemknop om de keuze te bevestigen.

7. Nu dient u de zomer/wintertijd in te stellen die overeenkomt met uw locatie (ook wel Daylight Savings, CEST/ECT genoemd). Draai de Afstemknop om „ON“ (aan) of „OFF“ (uit) te selecteren.



8. Na het instellen van de Zomer/Winter tijd wordt u gevraagd "Houd netwerk verbonden?". U kunt "Ja" kiezen wanneer u het systeem verbonden wilt houden met het netwerk wanneer de Audisse Netbox in Stand-by modus staat. Hierdoor kunt u uw Audisse Netbox op afstand inschakelen vanuit Stand-by modus en bedienen in alle andere modi. Wanneer u 'Nee' kiest verbreekt de Audisse Netbox de WiFi-verbinding in Stand-by, DAB, FM, Bluetooth of Aux-in modus. Dit vermindert het stroom verbruik maar betekent dat u handmatig de radio in moet schakelen.

9. Na het instellen van de „Houdt het netwerk verbonden” optie, volgt de lijst van ondersteunde WiFi regio's. Draai de Afstemknop om uw keuze te maken (voor alle landen in Europa, kiest u „Europe”). Druk op de Afstemknop om uw keuze te bevestigen. Nu zal uw Audisse Netbox gaan scannen naar beschikbare WiFi netwerken.

10. Op het display wordt Scannen...' weergegeven. Uw Audisse Netbox scant nu de 2.4GHz en 5GHz WiFi band en hierna worden de beschikbare WiFi-netwerken weergegeven.

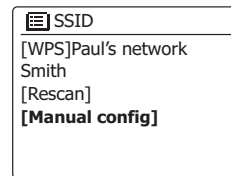
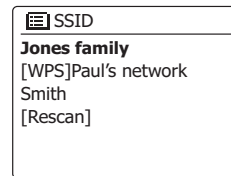
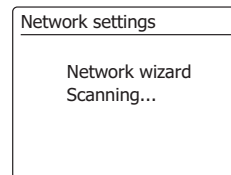
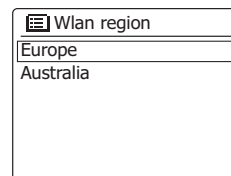
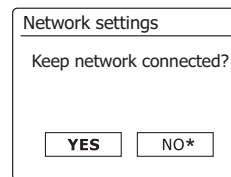
11. Om gebruik te maken van een netwerkverbinding via WiFi, moet u uw netwerk selecteren uit de lijst die door de Netwerk-assistent is gevonden. Wanneer er geen netwerken worden gevonden, moet u wellicht uw router instellen (zie hiervoor de handleiding van uw router) of de Audisse Netbox dichterbij de router plaatsen. Wanneer uw netwerk is gevonden wordt de netwerk naam (SSID) weergegeven op het scherm. Deze naam is ingesteld in de WiFi instellingen van uw router – bijvoorbeeld: 'Janssen WiFi' of 'Karel Internet'. Wanneer de router WiFi Protected Setup ondersteunt, dan wordt '[WPS]' weergegeven voor de netwerk naam (SSID).

Het is mogelijk, en op sommige locaties hoogstwaarschijnlijk dat de Audisse Netbox meer dan één draadloos netwerk vindt. In dat geval kiest u het juiste netwerk om mee te verbinden.

12. Draai de Afstemknop om alle draadloze netwerken weer te geven die zijn gevonden. Wanneer uw netwerk wordt getoond gaat u verder met stap 14, anders met stap 13. Wanneer u een fout maakt, kunt u altijd terug naar het vorige scherm door op de Vorige knop te drukken.

13. Wanneer uw draadloze netwerk niet wordt weergegeven, kan het zo zijn dat uw router is ingesteld om de netwerknaam (SSID) niet uit te zenden. U dient dan met de Afstemknop '[Manual config]' te selecteren om de instellingen handmatig in te voeren.

Wanneer de netwerknaam wel wordt uitgezonden, maar uw draadloze netwerk is niet gevonden, probeer opnieuw te scannen, druk hiervoor op de Vorige knop (Back), en verplaats indien noodzakelijk de Audisse Netbox naar een andere locatie (dichterbij de router).



14. Wanneer u het gewenste draadloze netwerk heeft geselecteerd, druk op de Afstemknop. Wanneer WiFi Protected Setup (WPS) wordt aangegeven, ziet u een extra WPS-menu, anders gaat u verder naar stap 7. Kies een van de weergegeven WPS-opties (WPS-toets of WPS PIN, afhankelijk van uw router).

'WPS-toets: op het display wordt weergegeven dat u op de WPS knop van de router moet drukken en daarna op de Afstemknop van uw Audisse Netbox. De 2 apparaten zullen dan automatisch de beveiligingssleutel uitwisselen.

'WPS PIN': op het display wordt een identificatienummer weergegeven die u via de web interface van uw router moet ingeven. Druk hierna op de Select knop van uw Audisse Netbox. De 2 apparaten zullen dan automatisch de beveiligingssleutel uitwisselen.

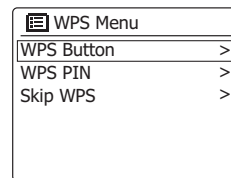
'WPS overslaan' – wanneer u zelf de beveiligingssleutel in wil voeren (of wanneer deze reeds eerder is ingevoerd).

Wanneer u kiest voor WPS Button of WPS PIN wordt op het display 'Connecting...' weergegeven en daarna 'Setup wizard completed'. Druk op de Afstemknop om de wizard af te sluiten.

15. Wanneer uw netwerk zonder beveiligingssleutel is ingesteld, wordt op het display 'Connecting...' weergegeven en daarna 'Setup wizard completed'. Druk op de Afstemknop om de wizard af te sluiten en het hoofdmenu weer te geven. U heeft uw Audisse Netbox succesvol verbonden met het netwerk.

16. Wanneer op het display 'Key:' wordt weergegeven, is dit omdat uw router is ingesteld met een beveiligingssleutel: Wired Equivalent Privacy (WEP) of WiFi Protected Access (WPA). U dient de juiste WEP of WPA-sleutel in te voeren om verbinding te kunnen maken met uw netwerk. Als u geen WEP of WPA-beveiligingssleutel heeft, dient u deze te vragen aan de beheerder van het draadloze netwerk. Sommige draadloze routers hebben een vooraf ingestelde beveiligingssleutel, In dat geval treft u de code aan in de documentatie van de router. WPA en WPA2 kunnen beide worden gebruikt.

WEP-beveiligingssleutels zijn 10 of 26 tekens lang (met 0 - 9, en A - F). Sommige routers maken gebruik van passphrases voor WEP maar deze worden niet ondersteunt door uw Audisse Netbox. WPA-beveiligingssleutels zijn tussen de 8 en 63 tekens lang. Audisse Netbox ondersteunt passphrases voor WPA.



17. Om de WEP of WPA-beveiligingssleutel in te voeren, selecteer het teken door te draaien aan de Afstemknop. Tijdens het draaien worden de beschikbare tekens geselecteerd, alsook de drie functieknoppen aan de rechterzijde. Het huidige geselecteerde teken kiest u door te drukken op de Afstemknop. Herhaal dit tot de volledige beveiligingssleutel is ingevoerd. Onthoud dat WEP-beveiligingssleutels enkel bestaan uit de nummers 0-9 en letters A-F. WPA-beveiligingssleutels zijn hoofdlettergevoelig. De beveiligingssleutel dient exact te worden overgenomen om verbinding te kunnen maken.

De drie functieknoppen aan de rechterkant hebben een bijzondere functie. U kunt deze knoppen snel bereiken door op de Info knop te drukken en daarna aan de Afstemknop te draaien:

kies **BACKSP** om het laatste teken te wissen (lang indrukken om alles te wissen);

kies **OK** wanneer de hele beveiligingssleutel is ingevoerd;

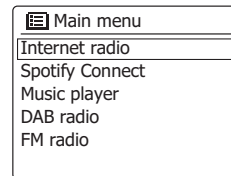
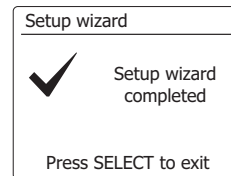
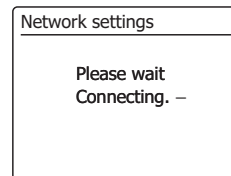
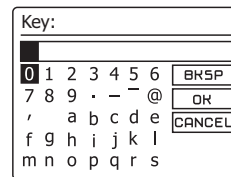
kies **CANCEL** om af te breken en de wizard opnieuw te starten

Na het invoeren van het laatste teken van de WEP of WPA selecteer 'OK' en druk op de Afstemknop. Op het display wordt nu 'Connecting...' weergegeven en 'Setup wizard completed'. Druk op de Afstemknop om af te sluiten. De Audisse Netbox kan nu verbinding maken met het netwerk.

18. Wanneer uw Audisse Netbox met het netwerk is verbonden (en hiermee dus ook met het Internet) wordt het hoofdmenu weergegeven. Druk op de Aan/uit knop om de Audisse Netbox Standby/Uit te zetten. De tijd wordt dan op het display weergegeven wanneer deze via het Internet is opgehaald. Als om een bepaalde reden de tijd niet klopt, kan deze later worden aangepast. Zie hiervoor het hoofdstuk 'De klok handmatig instellen'.

Opmerking: De klokweergave in de Stand-by modus werkt alleen wanneer de radio is verbonden met het stroomnetwerk. Wanneer u de radio op batterijen gebruikt wordt de klok na 30 seconden niet meer weergegeven omdat de radio dan volledig uitschakelt om het stroomverbruik te verminderen. De volgende keer dat de radio aan wordt gezet, wordt de klok ingesteld volgens de door u ingestelde methode.

Belangrijke opmerking: In de Stand-by modus werken de wekkers enkel wanneer de Audisse Netbox is aangesloten op het stroomnet. In Stand-by modus zonder netstroom gaat de radio na 30 seconden volledig uit (battery power save mode) en werken deze instellingen niet.



NETWERKINSTELLINGEN

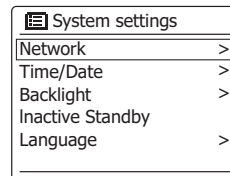
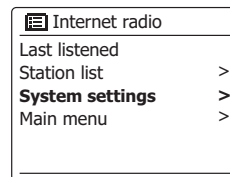
In het voorgaande hoofdstuk heeft u gelezen hoe u uw Audisse Netbox moet verbinden met een draadloos netwerk. Van tijd tot tijd kan het noodzakelijk zijn te verbinden met een ander draadloos netwerk. Het netwerkmenu stelt u in staat handmatig de netwerkinstellingen aan te passen of te scannen voor andere draadloze netwerken.

De stappen hieronder geven weer waar u de instellingen kunt vinden. Lees hiervoor ook verder op het hoofdstuk 'Network profielen'.

MET EEN ANDER DRAADLOOS NETWORK VERBINDEN

In het netwerkmenu kiest u voor 'Network wizard'. U krijgt nu een lijst van beschikbare draadloze netwerken. Scroll door de lijst met de Afstemknop om het gewenste draadloze netwerk te kiezen. Druk op de Afstemknop om te selecteren.

Afhankelijk van de instellingen, dient u nog de WEP of WPA-beveiligingsleutel in te voeren. Normaal ontvangt de Audisse Netbox nu een IP-adres van de router middels het DHCP-principe.



HANDMATIGE NETWERKINSTELLINGEN

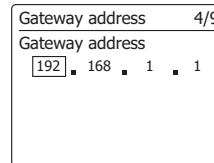
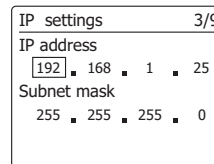
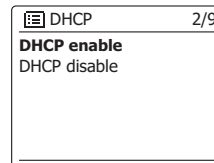
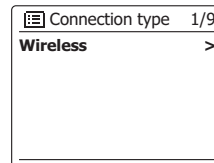
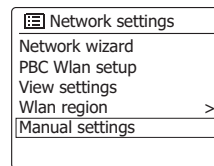
Wanneer u geen gebruik van DHCP wil maken, of wanneer uw netwerk is geconfigureerd met een verborgen SSID, dient u de instellingen handmatig in te voeren. (Opmerking: een netwerk met verborgen SSID kan wellicht ongewenste personen van uw netwerk weren, maar wordt niet aanbevolen als beveiligingsmethode.)

1. In het netwerkmenu, kies voor 'Manual settings'. U kiest dan voor 'Wireless'. Hierna volgen 9 schermen met instellingen, de voortgang, b.v.: '1/9' ziet u rechtsboven in het display.

2. Het volgende scherm vraagt of u gebruik wilt maken van DHCP om uw Audisse Netbox in te stellen (IP-adres, subnet mask, gateway adres, etc.). Tenzij u gevorderde bent met netwerkinstellingen, adviseren wij u gebruik te maken van DHCP. Kies 'DHCP enable' tenzij u specifieke instellingen moet doen en ga verder bij stap 7. Wanneer u kiest voor 'DHCP disable', volg dan de onderstaande stappen om het IP-adres in te stellen.

3. Het handmatig gekozen IP-adres moet compatible zijn met uw router en uniek zijn in uw gehele netwerk. Wanneer sommige apparaten in uw netwerk gebruik maken van DHCP en sommige gebruik maken van een statisch IP-adres, dient dit statisch adres buiten de scope van DHCP te vallen. Normaal zijn de eerste drie groepen met cijfers voor elk apparaat in het netwerk gelijk. Om het IP-adres in te stellen, draai de Afstemknop om de waarde van elke groep in te stellen en druk dan op de Afstemknop om op te slaan. Na het IP-adres moet het subnet mask worden ingesteld. Voor de meeste netwerken is dit 255.255.255.0. Het invoeren hiervan gaat op dezelfde manier.

4. Hierna volgt het gateway adres. Dit is vaak het IP-adres van de draadloze router in uw netwerk. Het invoeren gaat wederom op dezelfde manier.



5. In de meeste gevallen is het DNS-adres (DNS = Domain Name Server) gelijk aan die van de draadloze router. Als dit zo is mag de secundaire DNS leeg gelaten worden. Om het DNS-adres in te stellen, draai aan de Afstemknop om de waarde te kiezen en druk op de Afstemknop om te bevestigen. Herhaal dit voor alle 8 groepen.

6. In deze stap stelt u het draadloze netwerk in. Als eerste voert u de naam van het draadloze netwerk (SSID) in gevolgd door de beveiligings sleutel. Om de naam in te voeren in te voeren, selecteer het teken door te draaien aan de Afstemknop. Tijdens het draaien worden de beschikbare tekens geselecteerd, alsook de drie functieknoppen aan de rechterzijde. Het huidige geselecteerde teken kiest u door te drukken op de Afstemknop.

Doe dit tot de volledige naam is ingevoerd. De naam is hoofdletter gevoelig. U moet deze exact zo invoeren als in de documentatie van de router is vermeld.

De drie functieknoppen aan de rechterkant hebben een bijzondere functie. U kunt deze knoppen snel bereiken door op de Info knop te drukken en daarna aan de Afstemknop te draaien:

kies **[BKSP]** om het laatste teken te wissen (lang indrukken om alles te wissen);

kies **[OK]** wanneer de hele netwerknaam is ingevoerd;

kies **[CANCEL]** om af te breken

7. Na het invoeren van de netwerknaam (SSID), worden de beveiligingsinstellingen gevraagd. Deze dienen overeen te komen met die van de draadloze router. Wanneer uw netwerk geen beveiligings sleutel gebruikt, kies dan voor 'Open'. De Audisse Netbox verbindt dan met het netwerk en u kunt het instellen van een beveiligings sleutel overslaan. Wanneer uw netwerk WEP (Wired Equivalent Privacy) gebruikt, kies van voor de 'Pre-Shared Key' optie, kies anders voor WPA of WPA2 (WiFi Protected Access).

8. Wanneer u voor 'Pre-Shared Key' heeft gekozen, kiest u automatisch ook voor de WEP-optie. De beveiligings sleutel dient ingevoerd te worden enkel met de cijfers 0-9 en de letters A-F. De beveiligings sleutel is 10 tekens lang voor 64-bit versleuteling en 26 tekens lang voor 128-bit versleuteling. De radio accepteert zowel hoofdletter als kleine letters voor WEP PSK. Spaties en/of speciale tekens zijn niet toegestaan.

De drie functieknoppen aan de rechterkant hebben een bijzondere functie. U kunt deze knoppen snel bereiken door op de Info knop te drukken en daarna aan de Afstemknop te draaien:

kies **[BKSP]** om het laatste teken te wissen (lang indrukken om alles te wissen);

kies **[OK]** wanneer de hele beveiligings sleutel is ingevoerd;

kies **[CANCEL]** om af te breken

Na het invoeren van de gehele beveiligings sleutel, zal de Audisse Netbox met het netwerk verbinden.

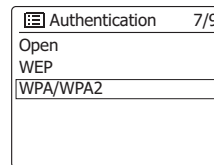
DNS	7/9
IP address	
192	168
Subnet mask	
0	0

SSID	6/9						
0	1	2	3	4	5	6	BKSP
7	8	9	.	_	-	@	OK
.	a	b	c	d	e		CANCEL
f	g	h	i	j	k	l	
m	n	o	p	q	r	s	

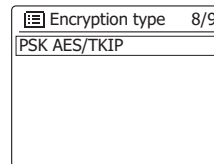
Authentication	7/9
Open	
WEP	
WPA/WPA2	

Encryption type	8/9
PreSharedkey	

9. WPA en WPA2 kunnen beide worden gebruikt, WPA2 biedt een betere beveiliging. Na het kiezen van WPA of WPA2 in stap 7, dient u de variant te specificeren. Dit zijn TKIP (Temporal Key Integrity Protocol) en AES (Advanced Encryption Standard). Zoals eerder, deze instelling moet overeenkomen met uw router. Sommige routers ondersteunen beide instellingen. AES is de beste optie voor de hoogste mate van bescherming.



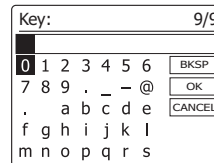
10. De radio zal u verzoeken de code in te voeren. Dit is een code van 8 tot 63 tekens lang en moet identiek zijn aan de code die in uw router is ingevoerd. Opmerking – de beveiligingscode is hoofdlettergevoelig. De code dient exact te worden overgenomen om verbinding te kunnen maken. De drie functieknoppen aan de rechterkant hebben een bijzondere functie. U kunt deze knoppen snel bereiken door op de Info knop te drukken en daarna aan de Afstemknop te draaien:



kies **[BKSP]** om het laatste teken te wissen (lang indrukken om alles te wissen);

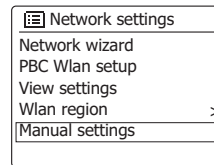
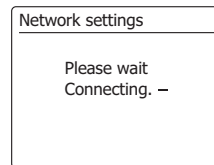
kies **[OK]** wanneer de hele beveiligingsleutel is ingevoerd;

kies **[CANCEL]** om af te breken en de wizard opnieuw te starten



De radio zal nu verbinding maken met het netwerk.

11. Ondertussen dat de radio verbinding gaat maken, wordt op het display 'Processing...' weergegeven tijdens het controleren van de code en daarna 'Connecting...'. Wanneer de verbinding succesvol tot stand is gebracht, zal de radio terug gaan naar het netwerk menu. Wanneer het verbinden niet is gelukt, wordt op het display 'Failed to connect' weergegeven en gaat u terug naar stap 6. Wanneer verbonden, worden de instellingen opgeslagen in de radio. De instellingen blijven bewaard ook wanneer de radio niet is verbonden met het stroomnet. U kunt nu de functies van uw radio gebruiken.



Network remote control opties

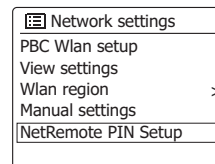
Network Pin setup (Pin number)

Uw radio heeft kan op afstand worden bediend met behulp van een applicatie op een Apple iPhone, iPod Touch of iPod. Dankzij de pincode kan uw radio alleen worden bediend met uw eigen Apple-apparaat en niet met de Apple-apparaten van anderen.

De app die u kunt gebruiken om uw Audisse Netbox te bedienen heet UNDOK en is beschikbaar in de Apple App Store en de Google Play Store.

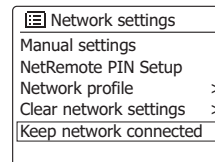
De standaard PIN is '1234' en wordt ingevoerd in UNDOK de eerste keer dat u verbinding maakt met de Audisse Netbox. U kunt de PIN veranderen indien gewenst in het Network Settings menu.

De PIN dient u in te voeren wanneer u opnieuw met uw radio verbinding maakt.



Verbonden blijven met het netwerk

Als u in staat wilt blijven om de radio op afstand te bedienen, zelfs als de radio in Standby modus staat, dan kunt u ervoor kiezen om de verbinding met het netwerk in stand te houden door gebruik te maken van de optie 'Keep connected' in het menu met netwerkinstellingen. De WiFi-signaalindicator zal in Standby modus worden getoond met of zonder een kruis, afhankelijk van de gekozen netwerkinstellingen.



De UKDOK app gebruiken

1. Download de UNDOK app

Download en installeer de UNDOK app op uw Android of iOS apparaat.

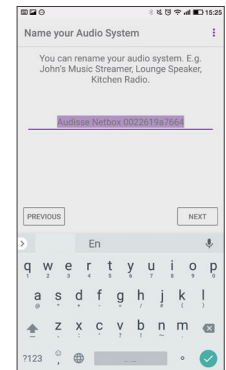
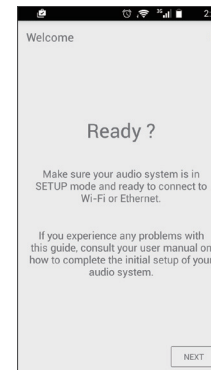
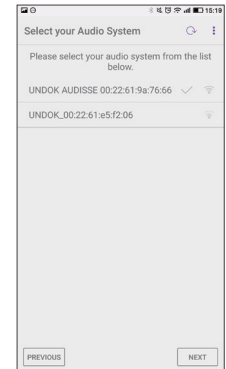
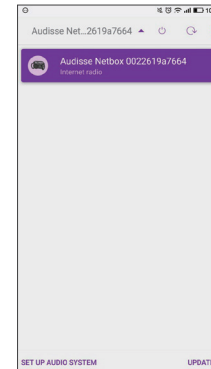
- Zorg dat de UNDOK app is bijgewerkt tot de laatste nieuwe versie.
- De UNDOK App wordt regelmatig geüpdatet waardoor deze beschrijving kan afwijken van de werkelijk versie.

Opmerking: Bijgaande afbeeldingen zijn van een Android apparaat. Wanneer u een iOS apparaat of oudere versie van UNDOK gebruikt kunnen de afbeeldingen afwijken.

2. Open de UNDOK app en zorg dat uw Android of iOS apparaat is verbonden met hetzelfde netwerk als uw radio.

3. Uw radio wordt weergegeven op uw apparaat. Selecteer uw radio, bijvoorbeeld "Audisse Netbox xxxxxxxxxxxx" (de 12 cijferige alfanumerieke code is het MAC adres van uw radio) om een verbinding tussen uw radio en UNDOK tot stand te brengen.

4. Wanneer u uw radio voor de eerste keer gebruikt, of zojuist een Factory Reset heeft uitgevoerd kunt u ook 'SET UP AUDIO SYSTEM' of 'AUDIO SYSTEMS TO BE SET UP' selecteren op uw apparaat. De UNDOK app heeft een eenvoudige wizard die uw radio verbindt met het WiFi netwerk.



5. Ga naar de WiFi instellingen op uw apparaat en verbind met het netwerk 'UNDOK AUDISSE xx:xx:xx:xx:xx:xx'. Ga terug naar de UNDOK app, uw radio wordt nu weergegeven. Uw radio wordt normaliter weergegeven als "UNDOK AUDISSE xx:xx:xx:xx:xx:xx". Kies deze radio om de wizard te starten.

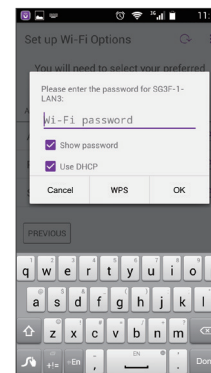
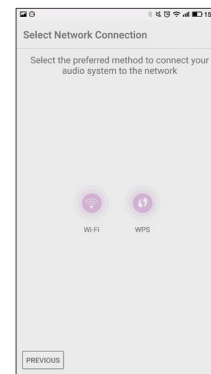
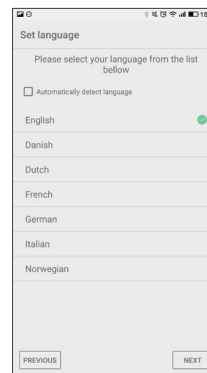
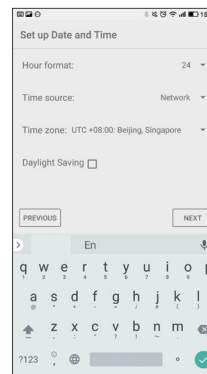
6. Volg de gehele installatie, inclusief het eventuele aanpassen van de naam van de radio.

7. Kies de gewenste methode om met uw radio verbinding te maken met het internet (b.v. WiFi).

8. Voor verbinden met een WiFi netwerk worden nog aanvullende gegevens gevraagd zoals bijvoorbeeld de beveiligingscode. Hierna verbindt uw radio met het WiFi netwerk.

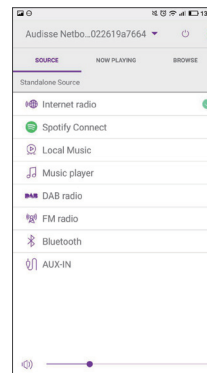
Opmerking:

Wanneer uw Android apparaat tijdens het instellen de melding geeft dat er geen verbinding met het internet is, komt dit doordat u rechtstreeks met de radio bent verbonden. U kunt deze melding negeren.



UNDOK displaymodi

1. Kies de gewenste audiobron.
2. Kies 'Bezig met afspelen' of 'Browse' om de content af te spelen.



UNDOK INSTELLINGEN

Equalizer functie

U kunt de bass-, midden- en hoge tonen naar wens instellen.

1. Ga naar het 'Instellingen scherm en selecteer 'Equalizer' in UNDOK.
2. Selecteer 'Tone control' om de bass-, midden- en hoge tonen in te stellen.

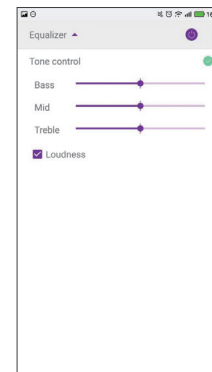
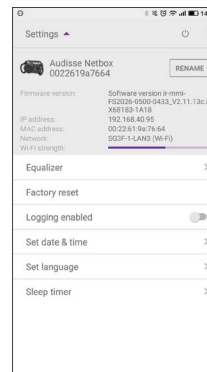
Sleep timer

Uw radio kan worden ingesteld om uit te schakelen wanneer een vooraf ingestelde tijd is verstreken. Deze tijd kan als volgt worden ingesteld.

1. Stel de 'Sleep timer' in met de UNDOK app.
2. Uw radio schakelt uit nadat de slaaptijd is verstreken.

Naam radio (Friendly name)

Uw radio is in Spotify te vinden met een 'Friendly Name', uw radio is te herkennen als "Audissee Netbox" gevolgd door een 12 positie alfanumerieke code (gelijk aan het MAC adres). Deze code is uniek. Als u wilt, kunt u deze naam aanpassen (met de UNDOK app) naar een naam die u beter herkent.



Internet Radio

Internet Radio – de basics

Vóór u de Audisse Netbox kunt gebruiken om naar internetuitzendingen te luisteren, is het noodzakelijk om verbinding te maken met uw computernetwerk met behulp van een WiFi-verbinding.

Er zijn letterlijk vele duizenden radio-uitzendingen en 'Podcasts' beschikbaar via internet. Uw radio kan op verschillende manieren zoeken naar uitzendingen om het zoeken naar en kiezen van uitzendingen eenvoudiger te maken. Als u de gewenste radiozenders heeft gevonden, kunt u deze opslaan als voorkeurszenders in de radio of ze toevoegen aan uw lijst met favoriete zenders die de radio kan openen. Het aantal voorkeurszenders is beperkt (er zijn 40 voorkeurszenders beschikbaar), maar u kunt zoveel favorieten als u wilt opslaan.

U kunt een internet zender zoeken op Locatie. Als u de naam van de zender en het land van uitzending weet, dan kan dit de makkelijkste manier zijn om een zender te vinden. Het is ook een geweldige manier om radio uit andere delen van de wereld te ervaren.

U kunt ook Internet radiozenders zoeken op Genre. Als u voorkeur heeft voor een bepaald type muziek, bijvoorbeeld Blues, dan kunt u naar een radiozender zoeken die dat type muziek uitzendt, en een keuze maken uit een lijst met radiozenders die blues afspelen, onafhankelijk van de locatie, of in combinatie met een bepaalde locatie.

Als u een deel van de naam van de internet zender weet, dan kunt u deze invoeren in de radio, de radio zal naar zenders die overeenkomen met de naam zoeken. Dit kan behulpzaam zijn als u de locatie of het genre van een bepaalde zender niet weet.

De radio maakt verbinding met een database met radiozenders die wordt gebruikt door vele gebruikers in vele landen. Dit betekent dat er een zeer groot scala aan programma's beschikbaar is. U kunt ook naar zenders zoeken die recent zijn toegevoegd aan de beschikbare zenders (nieuwe zenders) of u kunt naar de meest populaire zenders zoeken.

1. Druk op de Aan/uit knop om uw Audisse Netbox in te schakelen. Druk daarna op de Audiobron knop (Source) om de Internet radio modus te selecteren.

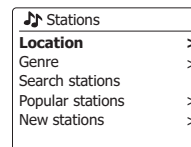
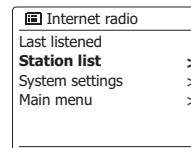
2. Druk op de Info/Menu knop en houd deze ingedrukt om naar het Internet radio menu te gaan. Draai aan de Afstemknop tot 'Station list' is geselecteerd op het display en druk op de Afstemknop.

3. Draai aan de Afstemknop tot 'Stations' is geselecteerd op het display en druk op de Afstemknop. Let op dat het menu één of meer lokale selecties kan bieden op basis van het land waarin het apparaat wordt gebruikt, op basis van uw IP-adres (bijvoorbeeld, 'United Kingdom' en 'BBC' zenders).

4. Draai aan de Afstemknop tot 'Location' is geselecteerd op het display en druk op de Afstemknop.

5. Draai aan de Afstemknop om door de lijst te bladeren van continenten. Wanneer het gewenste continent is geselecteerd druk op de Afstemknop om uw keuze te bevestigen.

6. Het display zal een lijst met landen in het geselecteerde continent tonen. Als er veel landen worden getoond dan kunt u in beide richtingen door de lijst bladeren. Bijvoorbeeld, als het gekozen continent Europa is en u Nederland wilt selecteren, scrol omhoog vanaf de bovenkant van de lijst naar de onderkant door aan de Afstemknop te draaien. Druk op de Afstemknop om het gewenste land te selecteren.



7. U zult daarna meestal kunnen kiezen uit 'All Stations' of een zender uit een aantal categorieën. Deze lijsten zijn altijd alfabetisch gesorteerd en lange lijsten kunnen worden 'omgedraaid' van de bovenkant naar de onderkant en van de onderkant naar de bovenkant.

8. Draai aan de Afstemknop om uw radiozender te selecteren en druk vervolgens op de Afstemknop om uw selectie in te voeren. Het display zal tijdens het verbinden met de nieuwe zender 'Connecting...' tonen. De zender start daarna met afspelen. Stel het volume naar wens in.

9. Als de zender on-demand content heeft, dit wil zeggen, de zender geeft de optie om te luisteren naar Podcasts of programma's die al zijn uitgezonden, dan zal er een aanvullend scherm worden getoond met de zendernaam en een optie 'Podcasts'.

Deze kunnen worden geselecteerd met aanvullende menu's, bepaald door de radiozender en de content. Er kan een lijst met programma's zijn of er kunnen opties zijn om te kiezen uit uitzendingen op bepaalde data of dagen van de week. De voorbeelden die hier worden getoond zijn typerend. Podcasts en terugluistercontent kan ook apart worden geopend vanuit het hoofdmenu van Internet radio.

Als uw radio geen verbinding kan maken met een radiozender

Opmerking:

Als uw radio geen verbinding kan maken met een internet zender dan zal de radio normaal gesproken de melding 'Network Error' of 'Stopped' tonen. Dit kan vele oorzaken hebben, maar zal meestal het gevolg zijn van een van de volgende redenen:

- De radiozender zendt op dit moment niet uit.
- Alle verbindingen van de radiozender zijn in gebruik.
- De uitzender kan het luisteren beperken aan bepaalde landen of regio's.
- Er kunnen netwerkverstoppingen zijn (lokaal of op een afstand) die invloed hebben op de betrouwbaarheid van de verbinding.

Als uw radio verbinding kan maken, maar de audio niet continu is en de radio telkens opnieuw moet verbinden dan kan dit komen doordat de radiozender een beperkte verbindingcapaciteit heeft.

Een radiozender selecteren op genre

 All Stations

Asian sound radio
Aston FM
Atlantic FM
Audio Book Radio
BBC Radio 1

 BBC Radio 1


BBC Radio 1
Podcasts >

 BBC Radio 1

BBC Radio 1
Podcasts >

 Podcasts

Dick and Dom >
Eddie Halliwell >
Edith Bowman >
Fearne and Reggies >
Gilles Peterson >

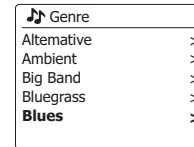
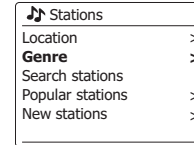
 Edith Bowman

28/08/2009 - August 28
27/08/2009 - August 27
26/08/2009 - August 26
25/08/2009 - August 25

Internet radio 12:34

Edith Bowman
Show description
Edith Kickstarts your
afternoon with music,

1. Druk op de Info/Menu knop en houd deze ingedrukt om naar het Internet radio menu te gaan. Draai aan de Afstemknop tot 'Station list' is geselecteerd op het display en druk op de Afstemknop.
2. Draai aan de Afstemknop tot 'Stations' is geselecteerd op het display en druk op de Afstemknop.
3. Draai aan de Afstemknop tot 'Genre' is geselecteerd op het display en druk op de Afstemknop.
4. Draai aan de Afstemknop om door de lijst te bladeren van genres. Wanneer het gewenste genre is geselecteerd druk op de Afstemknop om uw keuze te bevestigen.
5. U heeft daarna de keuze van 'All Stations' van het gekozen genre of een lijst van landen. Let op, als een land niet wordt getoond, kan de zender nog altijd verschijnen in de lijst 'All Stations'. Draai aan de Afstemknop en druk op de Afstemknop om een keuze te maken.
6. Er zal daarna een lijst met radiozenders worden getoond. Draai aan de Afstemknop tot de gewenste zendernaam is geselecteerd op het display.
7. Druk op de Afstemknop om de zender te selecteren. Het display zal 'Connecting...' tonen, terwijl de nieuwe zender wordt gevonden. Als de radio geen verbinding kan maken, dan kan dit komen door een van de gegeven redenen.
8. Stel het volume naar wens in.



Een radiozender zoeken op naam

Soms weet u de naam van een radiozender, maar niet de locatie of het genre. Deze optie laat u naar een zender zoeken met een gedeelte van de naam van de radiozender.

1. Druk op de Info/Menu knop en houd deze ingedrukt om naar het Internet radio menu te gaan. Draai aan de Afstemknop tot 'Station list' is geselecteerd op het display en druk op de Afstemknop.

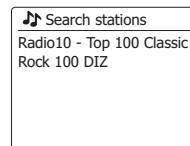
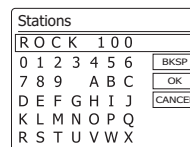
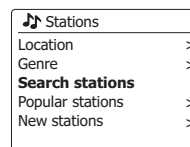
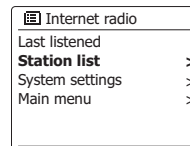
2. Draai aan de Afstemknop tot 'Stations' is geselecteerd op het display en druk op de Afstemknop.

3. Draai aan de Afstemknop tot 'Search Stations' is geselecteerd op het display en druk op de Afstemknop.

4. Druk, om de zoekwoord(en) in te voeren, op de Afstemknop om de karkaters voor de zoekopdracht een voor een te selecteren. Druk op de Afstemknop om de karakters in te voeren. Druk als u een fout maakt, op de Info knop om naar de knop 'BKSP' te gaan en een karakter te verwijderen. Gebruik na het invoeren van het laatste karakter van de zoekopdracht de Info knop en vervolgens de Afstemknop om het symbool 'OK' op het scherm te selecteren en druk op de Afstemknop om het zoeken te voltooien.

5. De radio zal zoeken naar radiozenders die overeenkomen met uw zoekgegevens. Als u een spatie tussen twee zoekitems plaatst, dan zal de radio naar radiozenders zoeken die beide items bevatten. Een zoekopdracht 'ROCK 100' kan dus de zender '100 Classic Rock Hits' en de zender '100.FM Rocks' vinden.

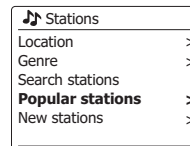
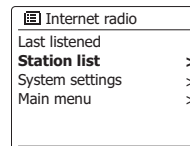
6. Draai aan de Afstemknop om de zender die u wilt beluisteren te selecteren en druk vervolgens op de Afstemknop om uw keuze te bevestigen. Het display zal 'Connecting...' tonen terwijl de nieuwe zender wordt gevonden.



Een nieuwe of populaire zender selecteren

Zoals beschreven in de paragraaf 'Internet radio – de basics', maakt uw radio via het internet verbinding met een database met radiozenders. U kunt deze optie gebruiken om zenders die nieuw zijn toegevoegd aan de lijst beschikbare zenders of zenders die erg populair zijn bij luisteraars over de hele wereld te selecteren. U kunt met uw radio eenvoudig zenders kiezen uit deze twee categorieën, met behulp van menu's die erg veel lijken op de menu's die gebruikt worden voor het zoeken naar zenders op locatie en genre.

1. Druk op de Info/Menu knop en houd deze ingedrukt om naar het Internet radio menu te gaan. Draai aan de Afstemknop tot 'Station list' is geselecteerd op het display en druk op de Afstemknop.
2. Draai aan de Afstemknop tot 'Stations' is geselecteerd op het display en druk op de Afstemknop.
3. Draai aan de Afstemknop om 'Popular stations' of 'New stations' te selecteren. Druk op de Afstemknop om uw keuze te bevestigen.
4. Draai aan de Afstemknop tot de gewenste zender is geselecteerd. Druk op de Afstemknop om uw keuze te bevestigen. Het display zal tijdens het verbinden met de nieuwe zender 'Connecting...' tonen.



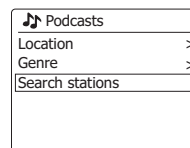
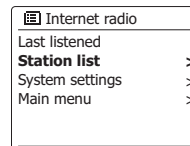
Een Podcast selecteren

Sommige Internet radiozenders geven u de mogelijkheid te luisteren naar programma's die al zijn uitgezonden. De dienst Listen Again van BBC is een voorbeeld hiervan. Ook kunnen radio-omroepen en particulieren programma's maken die zijn bedoeld om gedownload te worden op een computer of gekopieerd op een draagbare mediaspeler. Deze programma's staan bekend als Podcasts.

Op uw Audisse Netbox, worden terugluisterprogramma's als Podcasts samen gegroepeerd als Podcasts, en hetzelfde menu wordt gebruikt voor het openen en luisteren naar beide type programma's. Terugluisterprogramma's kunnen ook worden geopend via het menu Stations.

Opmerking: Sommige programma's zijn niet beschikbaar of worden niet ondersteund omdat deze door het webplatform van Frontier zijn geannuleerd. Neem contact op met Frontier voor meer informatie.

1. Druk op de Info/Menu knop en houd deze ingedrukt om naar het Internet radio menu te gaan. Draai aan de Afstemknop tot 'Station list' is geselecteerd op het display en druk op de Afstemknop.
2. Draai aan de Afstemknop tot 'Podcasts' is geselecteerd op het display en druk op de Afstemknop.
3. U kunt daarna zoeken op locatie, genre of met behulp van een deel van de naam van de Podcast. Het zoeken werkt op exact dezelfde manier als het zoeken naar een normale radiozender. Zoeken op locatie wordt eerst gedaan op continent, vervolgens op land. U kunt daarna 'All shows' tonen of binnen een land zoeken op genre. Zoeken op genre is sneller, zodra het genre is gekozen toont het volgende menu een lijst met beschikbare Podcasts. Zoeken op naam werkt op exact dezelfde manier als het zoeken naar een radiozender op naam, selecteer het symbool 'OK' als u de tekst heeft ingevoerd. U kunt één of meer stukken tekst invoeren die worden gebruikt voor de zoekopdracht.
4. Draai aan de Afstemknop tot de gewenste Podcast is geselecteerd en druk op de Afstemknop.



Voorkeuzezenders instellen in internet radio modus

Met zoveel beschikbare Internet radiozenders, is het wenselijk om snel zenders te kunnen selecteren die u vaak beluistert. Uw radio heeft 30 voorkeuzezenders die eenvoudig kunnen worden ingesteld om de details van Internet radiozenders op te slaan. De voorkeuzezenders blijven opgeslagen in het geheugen, zelfs als de radio wordt uitgeschakeld.

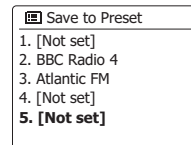
Zie ook de hoofdstukken 'Laatst beluisterd' en 'Mijn favoriete zenders instellen'.

Een voorkeuzezender opslaan

1. Druk op de Aan/uit knop (Power) om de Audisse Netbox in te schakelen. Stem af op de gewenste zender met een van de methoden beschreven op de voorgaande pagina's.

2. Om de huidige zender als voorkeuzezender op te slaan, houdt de gewenste Voorkeuze knop (1 – 5) ingedrukt tot op het display 'Preset stored' wordt weergegeven of druk op de Voorkeuze knop () en houd deze ingedrukt. Op het display wordt 'Save to Preset' weergegeven. Draai aan de Afstemknop om naar de gewenste positie te scrollen voor de huidige zender. Druk op de Afstemknop om op te slaan. Op het scherm wordt "Preset stored" weergegeven. Herhaal deze procedure voor andere gewenste zenders.

3. Zenders die al zijn opgeslagen als voorkeuzezenders kunnen worden overschreven door de bovenstaande procedure te volgen.



Een voorkeuzezender opnieuw oproepen

1. Druk op de Aan/uit knop (Power) om de Audisse Netbox in te schakelen. Druk daarna op de Audiobron knop (Source) om de Internet radio modus te selecteren.

2. Druk op de gewenste Voorkeuze knop (1 – 5) op de radio of druk op de Voorkeuze knop (1 - 5) om het menu 'Recall form Preset' weer te geven. Draai de Afstemknop om door de lijst met voorkeuzenzenders te bladeren. Druk op de Afstemknop om de gewenste zender te selecteren.

Uw radio verbindt nu met de gekozen zender. Het gekozen Voorkeuze zender nummer wordt onderaan het scherm weergegeven.

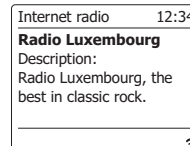
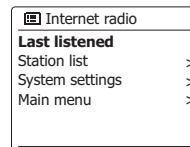


LAATST BELUISTERDE ZENDERS

Het is vaak nuttig om terug te kunnen gaan naar een zender die u al heeft beluisterd. Uwradio heeft een 'Last Listened' functie, waarmee u snel de laatst beluisterde radiozenders of Podcasts kunt openen. Als u naar een nieuwe radiozender luistert dan zal het oudste item in de lijst worden verwijderd. De lijst met laatst beluisterde items blijft opgeslagen als de radio wordt losgekoppeld van het lichtnet.

1. Druk op de Info/Menu knop en houd deze ingedrukt om naar het Internet radio menu te gaan. Het eerste item in het menu is 'Last listened'. Druk als dit item is geselecteerd op de Afstemknop.

2. Het display zal een lijst met de tien laatst beluisterde Internet radiozenders of Podcasts tonen. Draai aan de Afstemknop om het gewenste item te selecteren en druk vervolgens op de Afstemknop om de radio opnieuw verbinding te laten maken met die radiozender of Podcast.



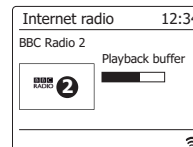
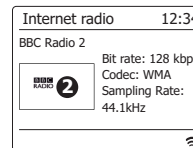
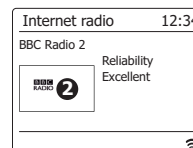
Displaymodi

Uw Audisse Netbox heeft een reeks display-opties in de modus Internet radio. Let op dat mogelijk niet alle informatie beschikbaar is voor alle Internet radiozenders.

1. Druk kort op de Info/Menu knop om door de verschillende opties te bladeren.
 - a. Omschrijving Toont informatie over de radiozender of scrollende tekstberichten, zoals artiest-/tracknaam, telNr, etc..
 - b. Genre Toont informatie over genre, bijv. Pop, Classic, News, etc. en de locatie van de huidige radiozender.
 - c. Betrouwbaarheid Toont de betrouwbaarheid van de gegevensstroom voor de huidige zender.
 - d. Formaat Toont de bitrate en het formaat van de huidige zender.
 - e. Afspeelbuffer Toont de status bij het verbinden met en afspelen van een zender. Dit geeft de betrouwbaarheid van de gegevensstroom naar uw radio aan. Als er geen balken worden getoond aan de rechterkant van de scheidingslijn, dan kan de betrouwbaarheid van de gegevensstroom laag zijn en kan het voorkomen dat er veel haperingen in de audio optreden (dit is niet altijd het geval voor REAL-geluidsstromen).
 - f . Datum Toont de huidige datum.

Aanvullende of alternatieve informatie kan worden getoond bij het luisteren naar Podcasts, de categorieën die kunnen worden getoond zijn bijvoorbeeld:

Naam aflevering	Toon beschrijving
Toon genre	Toon taal
URL aflevering	Bitrate
Codec	Samplingrate



Als de radio een informatiescherm toont (in tegenstelling tot een menuscherm), dan zal de tijd aan de rechterbovenkant van het display worden getoond en een indicator van WiFi-siginaalsterkte aan de rechteronderkant.

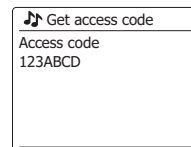
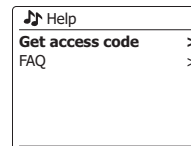
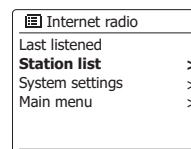
UW RADIO AANPASSEN

In aanvulling op het opslaan van uw favoriete radiozenders in de voorkeurszenders, is het mogelijk om aangepaste zenderlijsten te creëren, die in twee speciale menu's van de radio verschijnen, met de namen 'My Favourites' en 'My Added Stations'.

Uw radio gebruikt een database die wordt opgevraagd via internet om uit te vinden welke radiozenders beschikbaar zijn en hoe de radio verbinding kan maken met de zenders. U kunt zelf zenders selecteren en toevoegen aan deze database. Deze zullen alleen toegankelijk zijn door uw PC of uw radio te gebruiken. U kunt de zenders die in het menu 'My Favourites' verschijnen kiezen uit de grote selectie die al wordt getoond. Aanvullend, als u een radiozender vindt die nog niet in de lijst voorkomt, dan kunt u het internetadres (URL) van de stream van de radiozender ook toevoegen aan uw selectie. Deze zal dan verschijnen in het menu 'My Added Stations' op uw radio.

Een account registreren

1. Open de website <http://www.WiFiradio-frontier.com> met behulp van de internetbrowser op uw computer. Klik op de 'Register here' link en volg de instructies op het scherm om een account te registreren. De website zal tijdens het registratieprocedure vragen om een toegangscode. Hiermee kunt u uw Internet radio uniek identificeren, zodat de website de radio kan onderscheiden van de vele andere radio's. Volg deze stappen om de toegangscode te verkrijgen.
2. Druk op de Info/Menu knop en houd deze ingedrukt, als uw radio is ingeschakeld en in de modus Internet radio is, selecteer vervolgens 'Station list' met behulp van de Afstemknop.
3. Blader omlaag in de zenderlijst naar het item 'Help'. Druk op de Afstemknop om het hulpmenu te openen.
4. Selecteer in het hulpmenu het item 'Get access code.' Als de radio is aangesloten op internet,



zal er een code van meestal zeven karakters worden getoond (hoofdletters en nummers). Schrijf deze code op voor de volgende stap. Als u nogmaals moet registreren, dan moet u dit proces herhalen om een nieuwe toegangscode te krijgen.

5. U moet vervolgens de door de radio getoonde code invullen op de webpagina in het veld Access Code bij het instellen van uw account.

Als u uw account heeft ingesteld, dan kunt u andere radio's die dezelfde database gebruiken ook toevoegen aan uw account. U moet een toegangscode van elke radio hebben om deze toe te voegen aan uw account. Ze kunnen daarna de details van uw favoriete en toegevoegde zenders delen.

Mijn favoriete zenders configureren

1. Met behulp van de website <http://www.WiFiradio-frontier.com> is het mogelijk om te zoeken tussen de vele radiozenders die beschikbaar zijn, op locatie, genre of taal. U kunt ook de nieuwe of populaire zenders selecteren.

2. De gevonden radiozenders worden op het computerscherm getoond met een icoontje 'Play' en een icoontje 'Add to favourites' (het symbool plus met hartje). Klik op het icoontje 'Play' om de radiozender af te spelen op uw computer. Klik op het icoontje 'Add to favourites' om de zender toe te voegen aan de lijst die ook toegankelijk is op uw radio.

3. Om u hulp te bieden bij het organiseren van uw favorieten, omdat u er veel kunt hebben na een tijdje, kunt u op de website categorieën of groepen specificeren waaronder de radiozender wordt getoond op uw radio. Geschikte namen zijn bijvoorbeeld 'Rock', 'Smooth', 'Zenders van Jan', enz. Als u andere zenders toevoegt aan uw favorieten dan kunt u deze toevoegen aan een bestaande categorie of aan een nieuwe categorie.

4. Als er eenmaal Internet radiozenders beschikbaar zijn in uw lijst 'My Favorite Stations', dan kunt u deze zenders afspelen op uw radio. Deze zenders zullen beschikbaar zijn op uw radio onder het menu-item 'My favourites' in het menu Internet radio.

5. Gebruik de link 'My favourites' in het gebied 'My account' om uw favoriete zenderlijst op de website te bekijken, veranderen of verwijderen. Klik, om een favoriete zender te verwijderen, op het symbool min met hartje.

Mijn toegevoegde zenders configureren

1. Als u naar een radiozender wilt luisteren die niet is opgenomen in de database op <http://www.WiFiradio-frontier.com>, dan kunt u zelf de details toevoegen. U moet het internetadres (URL) en het audiosysteem van de zender die u wilt toevoegen verkrijgen. Dit kan informatie zijn die te vinden is op de website van de zender of misschien wordt aangeboden door een andere luisteraar.

2. Gebruik de link 'My added stations' in het gebied 'My account' op de website. Dit geeft u de mogelijkheid om details van nieuwe zenders toe te voegen of zenders die al zijn toegevoegd te veranderen. U kunt een naam voor de radiozender opgeven, deze wordt getoond op uw radio. U moet ook het webadres, de locatie en formaatdetails opgeven.

3. U kunt Internet radiozenders die beschikbaar zijn in de lijst 'My Added Stations' afspelen op uw radio. Deze zenders zullen beschikbaar zijn op uw radio onder menu-item 'My added Stations' in het menu Internet radio.

4. Het is mogelijk om webadressen van audiostreams toe te voegen die niet afspeelbaar zijn door uw radio. Als u zo'n stream probeert af te spelen op uw radio, dan zal het display normaal gesproken een foutmelding tonen. De Audisse Netbox kan alleen MP3, WMA, AAC en Real

Audio internetstreams afspelen.

5. Gebruik de link 'My added stations' in het gebied 'My account' om uw toegevoegde zenderlijst op de website te bekijken, veranderen of verwijderen. Klik, om een favoriete zender te verwijderen, op het symbool min met hartje.

Uw favoriete zenders selecteren

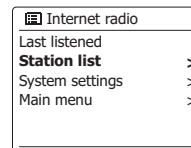
1. Druk, als uw radio is ingeschakeld en in de modus Internet radio is, op de Info/Menu knop en houd deze ingedrukt om het hoofdmenu Internet radio te openen.

2. Draai aan de Afstemknop tot 'Station list' is geselecteerd op het display. Druk op de Afstemknop om het menu te openen.

3. Draai aan de Afstemknop tot 'My Favourites' is geselecteerd op het display. Druk op de Afstemknop, uw lijst met favoriete zenders zal op het display verschijnen (instellen zoals beschreven op de vorige pagina).

4. Draai aan de Afstemknop om de gewenste zender te selecteren en druk daarna ter bevestiging van de keuze op de Afstemknop. Het display zal 'Connecting...' tonen terwijl de radio de nieuwe zender vindt.

Als de zender on-demand content heeft (dit wil zeggen, de radio geeft de optie voor het luisteren naar programma's die al zijn uitgezonden), kijk in de paragraaf 'Een Podcast selecteren'. Als u geen verbinding kunt maken met een bepaalde zender, merk dan op dat niet alle zenders 24 uur per dag uitzenden en sommige zenders niet altijd online zijn.



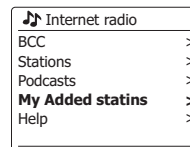
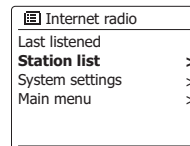
Toegevoegde zenders selecteren

1. Druk, als uw radio is ingeschakeld en in de modus Internet radio is, op de Info/Menu knop en houd deze ingedrukt om het hoofdmenu Internet radio te openen
2. Draai aan de Afstemknop tot 'My Added Stations' is geselecteerd op het display en druk daarna op de Afstemknop om de optie te selecteren.
3. Draai aan de Afstemknop om de gewenste zender te selecteren en druk daarna op de Afstemknop om uw keuze te bevestigen.

Als u geen verbinding kunt maken met een bepaalde zender, merk dan op dat niet alle zenders 24 uur per dag uitzenden en sommige zenders niet altijd online zijn.

In aanvulling, zoals eerder genoemd in de vorige paragraaf, is het mogelijk om audiostreams te specificeren voor 'My added stations' die niet compatibel zijn met uw radio. In dit geval kan de zender niet worden afgespeeld. De Audisse Netbox kan alleen MP3, WMA, AAC en Real Audio internetstreams afspelen.

Merk op dat de genoemde audio codeerformaten generieke termen zijn. Er zijn vele variaties voor elk formaat, evenals een verscheidenheid van streaming-protocollen die in gebruik zijn door verschillende radio-omroepen. Uw radio is ontworpen om de overgrote meerderheid van de co-deer- en streamformaten die op dit moment in gebruik zijn door omroepen af te spelen.



Muziekspeler

Gebruik met Windows, Apple Mac en Linux

U kunt audiobestanden die zijn opgeslagen op computers in uw netwerk afspelen met de muziekspeler.

Uw radio moet zijn verbonden met een fileserversapplicatie die gebruik maakt van het protocol Universal Plug and Play (UPnP) om bestanden af te spelen van een computer op uw netwerk. Als uw computer Windows 7 of 8 gebruikt, dan is het waarschijnlijk dat uw computer al een UPnP-serverapplicatie heeft. Windows Media Player (versies 12) heeft deze mogelijkheid, hiermee kunt u uw bestanden delen met uw radio. Het geeft u ook de mogelijkheid om bestanden te selecteren op album, artiest, enz. Waar wordt gesproken over Windows 8, omvat dit ook Windows 8.1.

Windows Media Player 12 kan MP3-, WMA-, AAC- en WAV-bestanden delen met uw radio. Bent u een Apple Mac of Linux gebruiker, of heeft u audio in andere formaten zoals FLAC, zijn er andere UPnP-serverapplicaties die u kunt gebruiken met uw radio. Apple geeft geen licenties uit voor het gebruik van DAAP.

De muziekspeler op de radio kan audiobestanden in MP3-, WMA-, AAC- en WAV-formaat afspelen. WMA Lossless bestanden kunnen ook worden afgespeeld wanneer u gebruik maakt van Windows Media Player, omdat het deze bestanden zal omzetten naar een compatibel formaat voordat ze gestreamd worden naar de radio. Houd er rekening mee dat het afspelen van bestanden die gecodeerd zijn met behulp van WMA Voice, WMA 10 Professional, en bestanden met DRM beveiliging niet is ondersteund.

Bij gebruik van een UPnP-server, zijn de zoek- en selectiecriteria afhankelijk van de serversoftware, maar meestal kunt u selecteren op artiest, album en genre. Veel serverapplicaties laten u ook uw bestanden openen aan de hand van de map waarin zij zijn opgeslagen evenals andere criteria.

Windows Media Player is minder flexibel dan sommige andere UPnP-servers, maar is over het algemeen makkelijker in te stellen. Het wordt geleverd als standaardcomponent van Windows.

Veel UPnP-serverapplicaties zijn ook geschikt voor het delen van afbeeldingen en videobestanden naar andere netwerkapparaten die zijn verbonden. U heeft in zo'n geval (zoals met Windows Media Player 11 en 12) de optie om te kiezen uit 'Music', 'Video' en 'Pictures' in het menu van de muziekspeler. U moet alleen de optie 'Music' selecteren. Content die wordt aangeboden via de alternatieve opties kan niet worden afgespeeld op de radio.

Sommige serverapplicaties van derden maken het mogelijk om de zoekcriteria en indexeringsmethoden aan te passen. Dit kan handig zijn als u een grote collectie muziekbestanden heeft.

Hier is een korte lijst met alternatieve UPnP-serverapplicaties, hoewel er ook vele andere applicaties beschikbaar zijn.

Twoxy Media Server (Windows, Apple Mac, Linux)

TVersity (Windows)

Elgato EyeConnect (for Apple Mac OS X)

Media Tomb (Linux, MAC OS X)

Raadpleeg de documentatie van de gekozen serverapplicatie voor volledige details over de configuratie en het gebruik.

Uw audiobestanden openen via een UPnP-server

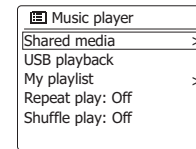
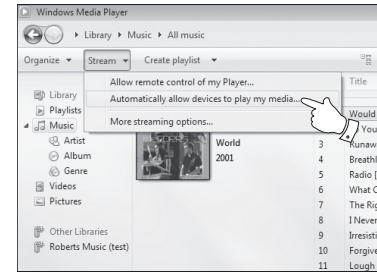
Als uw computer draait op Microsoft Windows, dan bevat Windows Media Player versie 12 een UPnP-server die uw bestanden beschikbaar maakt op uw radio. Er zijn andere UPnP-serverapplicaties beschikbaar voor niet-Windows gebruikers en Windows gebruikers die een alternatief willen gebruiken (zie de voorgaande paragraaf).

Het gaat buiten de scope van deze handleiding om alle mogelijke opties voor UPnP te bespreken. We leggen het gebruik van Windows Media Player van Microsoft hieruit, omdat dat de eerste keus zal zijn voor de meerderheid van de gebruikers.

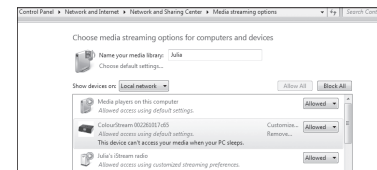
UPnP toegang instellen met Windows Media Player 11 en 12

1. Als uw computer draait op Microsoft Windows kunt u Microsoft's Windows Media Player versie 11 of 12 gebruiken om als UPnP (Universal Plug and Play) media server te fungeren. Wanneer het nog niet is geïnstalleerd, kunt u Windows Media Player 11 downloaden van de website van Microsoft en de installatieinstructie volgen die de installatie wizard aangeeft. U kunt WMP 11 of 12 ook installeren via de Update functie van Windows.
2. Wanneer geïnstalleerd, kan Windows Media Player 11 of 12 een bibliotheek samenstellen van alle muziek op uw PC. Om nieuwe files toe te voegen, selecteer het 'Library' tabblad, en dan 'Add to Library... > Advanced Options', klik op 'Add', kies de bestanden en druk op 'OK'.
3. Druk op de Aan/uit knop (Power) om de Audissee Netbox in te schakelen. Druk op de Audiobron knop (Source) tot de Music player modus is geselecteerd. Het hoofdmenu van de Music player wordt nu weergegeven.
4. Draai aan de Afstemknop tot 'Shared media' is geselecteerd op het display en druk vervolgens op de Afstemknop om de radio naar UPnP-servers te laten scannen. Het kan enkele seconden kan duren voor de scan is voltooid. De radio geeft '<Empty>' weer wanneer er geen UPnP-servers zijn gevonden.
5. Na het scannen selecteert u de UPnP-server door aan de Afstemknop te draaien. Wanneer u WMP 11 of 12 als server gebruikt, wordt op het display van de Audissee Netbox normaal 'Unauthorised - Select to retry' aangegeven op dit punt.
6. Op uw PC kan een melding komen dat er een verbinding is gemaakt met de UPnP-server. Of het nu wel of niet wordt weergegeven, om te zorgen dat de bestanden beschikbaar worden gesteld moet u klikken op het tabblad 'Library' in WMP en kies de optie 'Media Sharing...' om het scherm 'Media Sharing' te openen. Zorg dat de checkbox 'Share my media to:' is aangevinkt.
7. In het 'Media Sharing' scherm wordt uw Audissee Netbox aangegeven als een onbekend apparaat. Klik op het onbekende apparaat en klik daarna op de 'Allow' knop en daarna op 'OK'. Opmerking: Wanneer u gebruikt maakt van Windows Firewall worden de instellingen automatisch gedaan. Wanneer u een Firewall van een andere aanbieder gebruikt, moet u wellicht de toegang tot WMP 11 of 12 nog instellen.
8. Kies op uw Audissee Netbox wederom de gewenste UPnP-server. Als alles nu goed is verlopen, ziet u hier de opties voor de UPnP-server.

Selecting Media Streaming in Windows Media Player 12



Allowing a device to connect to Windows Media Player 12



Mediabestanden lokaliseren en afspelen met behulp van UPnP

Zodra de UPnP-server is geconfigureerd om bestanden te delen met uw radio, kunt u de bestanden die u wilt afspelen als volgt selecteren:

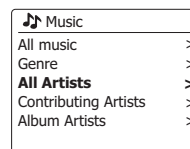
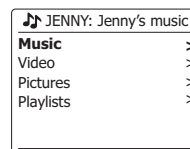
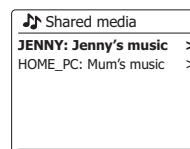
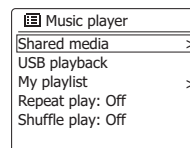
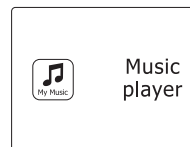
1. Druk op de Aan/uit knop (Power) om de Audissee Netbox in te schakelen. Druk op de Audiobron knop (Source) tot de Music player modus is geselecteerd. Het hoofdmenu van de Music player wordt nu weergegeven.

2. Draai aan de Afstemknop tot 'Shared media' is geselecteerd op het display en druk vervolgens op de Afstemknop om de radio naar UPnP-servers te laten scannen. Het kan enkele seconden kan duren voor de scan is voltooid. Het display zal terugkeren naar de muziekspeler als er geen UPnP-servers worden gevonden.

3. Draai na een succesvolle scan aan de Afstemknop om uw UPnP-server te selecteren en druk vervolgens op de Afstemknop. Als het display meerdere mediatypen toont, selecteer 'Music' (sommige UPnP-servers kunnen ook afbeeldingen en video delen met geschikte apparaten).

4. De radio zal nu de door de UPnP-server beschikbaar gestelde mediacategorieën tonen - bijvoorbeeld 'Album', 'Artist' en 'Genre'. Draai aan de Afstemknop om de gewenste categorie te selecteren en druk vervolgens ter bevestiging op de Afstemknop. Draai, als u de zoekfunctie wilt gebruiken, aan de Afstemknop tot 'Search' is geselecteerd op het display. U kunt verschillende karakters selecteren om een sleutelwoord op te bouwen voor het zoeken naar media.

Als u voor het eerst het delen met een UPnP-server instelt, zullen niet alle bestanden onmiddellijk beschikbaar zijn. De UPnP-server moet in alle bestanden kijken om de artiest- en albuminformatie uit de 'tags' in de bestanden te identificeren. De server kan ook tijd nodig hebben voor het verkrijgen van toegang tot het internet en aanvullende informatie, zoals 'album art', die kan worden getoond tijdens het bekijken van uw muziekbibliotheek op uw PC. Dit kan tijd in beslag nemen als een bibliotheek vele bestanden bevat.



Media selecteren

Bij het zoeken via UPnP kunt u zoekcriteria selecteren zoals bepaald door de UPnP-server software op uw computer. Dit geeft u de mogelijkheid om te zoeken op een bepaald soort informatie (Album, Artiest, Genre, etc.) en vervolgens de zoekopdracht te verfijnen om een album of een bepaalde track van een album te vinden.

Sommige UPnP-serverapplicaties maken het mogelijk om de zoekopties aan te passen.

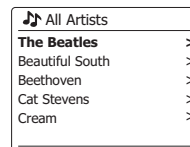
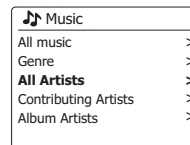
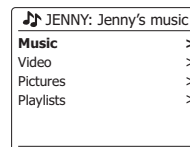
Luisteren naar een volledig album

1. Draai aan de Afstemknop om content te selecteren op basis van de artiest, het album, het genre, etc. aan de hand van uw behoeften en druk vervolgens op Afstemknop om uw keuze in te voeren.

2. Als u het album of de map bereikt dan zal het menu de tracks op dat album of in die map tonen. Als u zoekt met behulp van UPnP dan zullen ze normaal worden getoond in volgorde van tracknummer (maar zoals met alle zoekcriteria, kan dit variëren, afhankelijk van de gebruikte serverapplicatie).

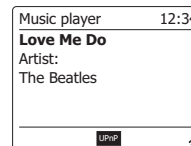
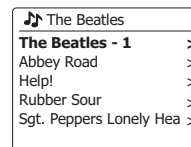
3. Druk als de eerste track van het album wordt aangegeven op de Afstemknop. Het afspelen van het album zal dan beginnen.

U kunt onder het afspelen van de mediabibliotheek de menu's gebruiken om een andere selectie te maken, zoals hierboven beschreven. Als u de track vanaf waar u wilt afspelen selecteert, zal de radio onmiddellijk beginnen met afspelen van de nieuwe selectie.



Luisteren naar een specifieke track

1. Als u alleen een bepaalde track van een album of map wilt afspelen, kies eerst het album of de map zoals beschreven op de voorgaande pagina's.
2. Draai aan de Afstemknop tot de gewenste track is geselecteerd.
3. Druk op de Afstemknop. De track zal worden afgespeeld. De radio zal vervolgens de volgende nummers van hetzelfde album of de map afspelen.

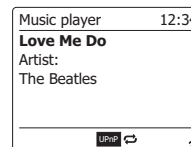
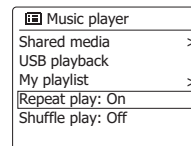


Het afspelen bedienen

1. Druk op de Play/pauze knop om het afspelen van de huidige track te pauzeren.
2. Druk op Play/pauze knop om het afspelen te hervatten vanaf het punt waar het werd gepauzeerd.
3. Druk op de Vorige track knop om het afspelen van de vorige track in de lijst te starten.
4. Druk op de Volgende track knop om het afspelen van de volgende track in de lijst te starten.
5. Druk de Volgende track knop of vorige track knop lang ingedrukt om voor of achteruit te spoelen in de huidige track. Hoe langer de knop indrukt blijft, des te verder deze voor- of achteruit spoelt in het nummer.
Laat de knop los wanneer de gewenste positie is bereikt. (wordt niet ondersteund met FLAC en ALAC bestanden.)
6. Druk op de stop knop om het afspelen te stoppen.

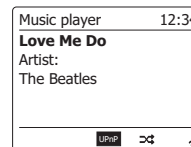
Tracks herhalen

1. Druk tijdens het afspelen van een track op de Info/Menu knop en houd deze ingedrukt om het hoofdmenu van de muziekspeler te openen.
2. Draai aan de Afstemknop tot 'Repeat play' is geselecteerd op het display. Druk op de Afstemknop om de herhaalfunctie in te schakelen. De geselecteerde tracks zullen herhaaldelijk worden afgespeeld en de herhaalindicator zal worden getoond op het display.
3. Selecteer de optie 'Repeat Play' nogmaals om de herhaalfunctie uit te schakelen.



Tracks in willekeurige volgorde afspelen

1. Druk tijdens het afspelen van een track op de Info/Menu knop en houd deze ingedrukt om het hoofdmenu van de muziekspeler te openen. Draai aan de Afstemknop tot 'Shuffle play' is geselecteerd op het display. Druk op de Afstemknop om de shuffle-functie in te schakelen. De geselecteerde tracks zullen in willekeurige volgorde worden afgespeeld en de shuffle-indicator zal worden getoond op het display.
 2. Selecteer de optie 'Shuffle play' nogmaals om de shuffle-functie uit te schakelen.
- Als zowel de afspeeloptie Repeat als Shuffle is geactiveerd dan zullen de icoontjes van zowel Herhalen als Shuffle op het display worden getoond.



Displaymodi

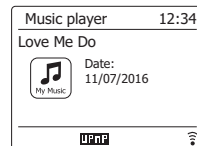
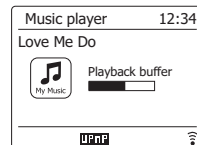
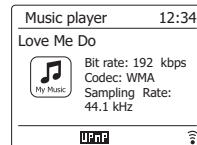
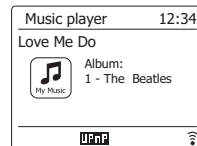
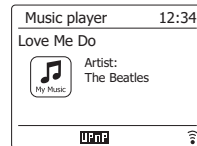
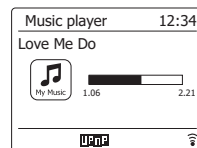
Uw radio heeft in de modus Music Player een reeks display-opties. De beschikbaarheid van de informatie is afhankelijk van de specifieke media bestanden, het formaat en de mogelijkheden van de UPnP-server. (Niet alle UPnP-server maken alle informatie van media bestanden beschikbaar op dezelfde manier).

1. Druk op de Info/menu knop om door de verschillende opties te bladeren.
 - a. Voortgangsbalk Toont de voortgang van het afspelen van de huidige track.
 - b. Artiest Toont de artiestinformatie voor de huidige track.
 - c. Album Toont de albuminformatie voor de huidige track.
 - d. Formaat Toont de bitrate en het formaat van de huidige track.
 - e. Afspeelbuffer Toont de interne bufferstatus van de radio tijdens het afspelen.
 - f. Datum Toont de huidige datum.

Wanneer de muzikspeler een informatiescherm (in tegenstelling tot een menuscherm) toont, dan zal de tijd in de rechterbovenhoek van het display worden getoond. In de rechteronderhoek van het display worden een indicator die de WiFi-siginaalsterkte aangeeft en een indicator die aangeeft dat de radio media ontvangt van een UPnP-server getoond.

Uw radio kan album afbeeldingen weergeven voor de track die wordt afgespeeld. De weergave is afhankelijk van de aanwezigheid van deze data, het formaat en de ondersteuning hiervan door de uPnP server.

Albuminformatie moet in JPEG formaat zijn en niet groter dan 640 x 480 pixels. Wanneer de radio dit niet ontvangt, wordt er een standaard icoon weergegeven. Sommige uPnP servers sturen zelf een standaard icoon mee wanneer er geen album afbeelding is. Sommige uPnP servers zijn in staat de afbeelding te schalen, wanneer nodig, voor deze naar de radio wordt gestuurd. Wanneer de radio een afbeelding verwacht, maar niet wordt gestuurd, wordt er neits weergegeven. Door de enorme diversiteit in uPnP en DLNA standaarden, is het niet weergegeven van de albumafbeelding niet automatisch een probleem met uw radio.



Afspeellijsten

Soms is het mogelijk dat u een lijst van tracks of albums wilt maken die dan zonder volgende actie kan worden afgespeeld - zoals bijvoorbeeld achtergrondmuziek voor een feest.

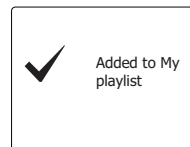
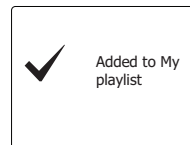
Uw radio kan worden geconfigureerd om een lijst van tot 500 tracks te onthouden. De tracks of albums in de afspeellijst kunnen worden geselecteerd van uw UPnP-server. De afspeellijst wordt opgeslagen in het geheugen van uw radio tot de externe stroombron wordt verwijderd of tot de afspeellijst wordt gewist in het menu.

Een enkele track toevoegen aan uw afspeellijst

1. Houd bij het selecteren (of afspelen) van een track met behulp van een UPnP-server de Afstemknop ingedrukt, het display toont 'Added to My playlist'.
2. De track zal worden toegevoegd aan de afspeellijst.

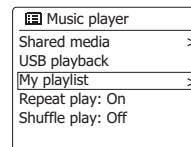
Een geheel album of gehele map toevoegen

3. Selecteer bij gebruik van een UPnP-server het gekozen album, artiest of map en houd de Afstemknop ingedrukt. Het display toont 'Added to My playlist'.
4. Alle tracks binnen de album-, de artiest- of de mapselectie worden individueel toegevoegd aan de afspeellijst. U kunt ongewenste tracks verwijderen uit de afspeellijst (zie de volgende paragrafen).



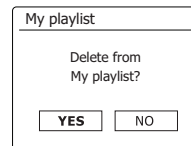
Uw afspeellijst bekijken

1. Druk op de Aan/uit knop (Power) om de Audisse Netbox in te schakelen. Druk op de Audiobron knop (Source) tot de Music player modus is geselecteerd. Het hoofdmenu van de Music player wordt nu weergegeven.
2. Draai aan de Afstemknop tot 'My Playlist' is geselecteerd op het display. Druk op de Afstemknop om de afspeellijst te openen.
3. Draai aan de Afstemknop om door de afspeellijst te scrollen. Tracks die worden gedeeld via UPnP zullen hun tracknaam tonen.



Een track uit de afspeellijst verwijderen

1. Druk op de Info/Menu knop en houd deze ingedrukt om naar het Music Player menu te gaan.
2. Draai aan de Afstemknop tot 'My Playlist' is geselecteerd op het display. Druk op de Afstemknop om de afspeellijst te openen.
3. Draai aan de Afstemknop tot de track die u wilt verwijderen is geselecteerd. Houd de Afstemknop ingedrukt.
4. U wordt gevraagd het verwijderen te bevestigen. Draai om de track te verwijderen aan de Afstemknop tot 'YES' (ja) is geselecteerd op het display. Druk op de Afstemknop om de track te verwijderen.
5. Als u de track niet wilt verwijderen, selecteer dan 'NO' en druk op de Afstemknop om het verwijderen te annuleren.



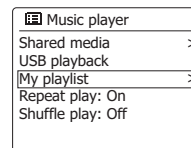
De afspeellijst wissen

1. Druk op de Info/Menu knop en houd deze ingedrukt om naar het Music Player menu te gaan.
2. Draai om de afspeellijst te wissen aan de Afstemknop tot 'Clear My playlist' is geselecteerd op het display. Druk daarna op de Afstemknop.
3. Draai om de hele afspeellijst te verwijderen aan de Afstemknop tot 'YES' (ja) is geselecteerd op het display. Druk op de Afstemknop om de afspeellijst te wissen.
4. Als u de afspeellijst niet wilt wissen, selecteer dan 'NO' (nee) en druk ter bevestiging op de Afstemknop.



Uw afspeellijsten afspelen

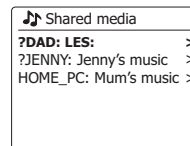
1. Druk op de Info/Menu knop en houd deze ingedrukt om naar het Music Player menu te gaan.
2. Draai aan de Afstemknop tot 'My playlist' is geselecteerd op het display. Druk op de Afstemknop.
3. Draai, om de afspeellijst vanaf een bepaalde track af te spelen, aan de Afstemknop tot de gewenste track is geselecteerd en druk op de Afstemknop om de track af te spelen.
4. U kunt deze functie gebruiken onder het afspelen van de afspeellijst om naar een bepaalde track in de afspeellijst te gaan. U kunt onder het afspelen van de afspeellijst tracks of albums toevoegen of specifieke tracks verwijderen.



Wake On LAN

Wanneer u een computer als UPnP server gebruikt voor het afspelen van muziek bestanden op uw radio, wilt u deze computer waarschijnlijk niet aan laten staan wanneer u de radio niet gebruikt. Als de computer juist is geïnformeerd, kan deze uitschakelen of naar standby modus gaan wanneer deze niet wordt gebruikt. Uw radio kan deze computer dan weer inschakelen wanneer deze een Wake On LAN commando stuurt. Een computer die momenteel niet actief is zal een vraagteken in de lijst weergegeven van uPnP servers.

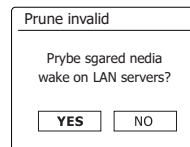
Vee computers reageren niet op Wake On LAN commandos of hebben hiervoor speciale drivers, software, updates of hardware nodig. Het niet werken van Wake On LAN geeft geen defect aan uw radio aan.



Inactieve servers verwijderen

Uw radio slaat de details van UPnP-servers die zijn gevonden via de netwerkverbinding op in het intern geheugen. Als u de radio op andere locaties gebruikt, dan kan het zijn dat een aantal servers in de lijst op de radio niet meer beschikbaar zijn. Met de functie "Prune servers" kunt u de lijst opnieuw initialiseren, zodat alleen actieve UPnP-servers op het huidige netwerk worden getoond bij het selecteren van 'Shared Media' uit het menu van de muziekspeler.

1. Druk op de Info/Menu knop en houd deze ingedrukt om naar het Music Player menu te gaan.
2. Draai aan de Afstemknop tot 'Prune servers' is geselecteerd op het display. Druk op de Afstemknop.
3. Draai, om servers die niet langer actief zijn te verwijderen, aan de Afstemknop tot 'YES' (ja) is geselecteerd op het display. Druk op de knop om de servers te verwijderen.
4. Als u de servers niet wilt verwijderen, draai dan aan de Afstemknop, selecteer 'NO' (nee) en druk ter bevestiging op de Afstemknop.



Windows 7 'Play to' functie (UPnP renderer)

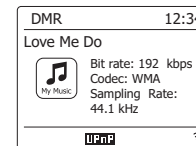
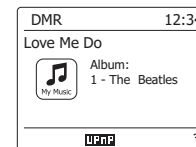
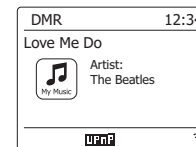
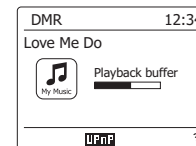
Als u gebruik maakt van 7, dan is het met behulp van de functie "Play to" mogelijk om een muziekalbum, track of afspeellijst op de computer te selecteren en Windows te vervolgens te vertellen deze af te spelen op de radio met behulp van de 'Play to' functie. Met behulp van geschikte software (soms ook bekend onder de naam UPnP Control Point), is er soortgelijke functionaliteit beschikbaar voor andere computers en mobiele apparaten die gebruik maken van de besturingssystemen als Apple iOS of Android. De radio gedraagt zich in deze modus als UPnP-Renderer.

1. De radio moet actief verbonden zijn met het netwerk om de functie 'Play to' te gebruiken. Windows moet bij het eerste gebruik van de functie 'Play to' de radio eerst detecteren. Ga naar stap 2 voor instructies over het detecteren van de radio. Als de functie 'Play to' eerder heeft gebruikt, zodat Windows de radio nog kent, en u uw radio heeft ingesteld om de netwerkverbinding in de standbymodus te behouden, ga dan naar stap 3.
2. Als uw radio op dit moment niet is ingeschakeld, of geen actieve netwerkverbinding heeft, dan moet u de radio eerst inschakelen en de muziekspelermodus selecteren. Selecteer vervolgens 'Shared media' uit het menu, zodat de radio een verbinding maakt met Windows Media Player op uw PC. Na deze stap kunnen alle andere functies worden uitgevoerd op uw computer.
3. Ga op uw Windows 7 PC naar het bestand, het album of de afspeellijst die u wilt afspelen.
4. Klik met de rechter muisknop op het gekozen item en selecteer de optie 'Play to'.
5. Windows toont u nu één of meer apparaten, waaronder uw radio. U kunt nu muziek versturen naar de radio. Selecteer de radio en klik met de linker muisknop op de radio.
6. Windows opent daarna een 'Play to' venster dat de track of tracks die worden afgespeeld toont. Uw computer zal de radio besturen en uw radio gaat in de modus Digital Media Renderer (DMR). Na een paar seconden zal de radio beginnen met het afspelen. Het display van de radio geeft aan dat de radio in de modus DMR is.
7. Als de radio afspeelt in de modus DMR mode, dan kunt u gebruik maken van de bedieningselementen in het 'Play to' venster op uw computer om andere tracks af te spelen, vooruit of terug te spoelen, te pauzeren of het afspelen te hervatten en het volume op de radio in te stellen. U kunt de bedieningselementen op uw radio ook gebruiken om het volume in te stellen, de trackinformatie te tonen (druk op Info) of de operatiemodus te veranderen. Het is in de modus DMR niet mogelijk om met de bedieningselementen op de radio andere tracks af te spelen of het afspelen te pauzeren.
8. U kunt tijdens het afspelen aanvullende media selecteren in Windows en deze toevoegen met behulp van de functie 'Play to' (zie stappen 3-5). De aanvullende tracks worden toegevoegd aan de afspeellijst in het huidige 'Play to' venster. U kunt ook tracks verwijderen of de volgorde van tracks in het 'Play to' venster veranderen.
9. Als u de modus DMR wilt verlaten, zet uw radio dan uit of druk op Mode om een andere operatiemodus te selecteren.

Vergeet niet dat de radio een actieve netwerkverbinding nodig heeft voor de modus DMR en het opnieuw gebruiken van de functie 'Play to' van Windows (zie stappen 1 en 2 hierboven).

Opmerking:

Sommige beveiligingssoftware van Windows kan het correct werken van de functie 'Play to' verhinderen. Er zijn mogelijk updates of configuratie-opties voor dergelijke software, die het toestaan dat 'Play to' juist werkt-raadpleeg de leverancier van uw antivirussoftware. De functie 'Play to' in Windows 7 is met succes getest en werkt zonder problemen bij gebruik van de SmartLink 9 (DDR-66BT) radio in combinatie met de Security Essentials software van Microsoft.



Gebruik maken van USB-sticks

Deze paragraaf beschrijft hoe u uw radio kunt gebruiken voor het openen en afspelen van audiobestanden vanaf USB-sticks. De USB-poort zit op de rechterkant van het apparaat. Voor toegang tot de USB-poort moet u de rubberen bedekking op de achterkant van de radio optillen.

Belangrijk: Uw radio kan uitsluitend overweg met USB-sticks. Het is niet mogelijk om harddisks of andere USB apparaten aan te sluiten. Het is mogelijk om SD of SDHC kaarten te gebruiken, echter door de grote diversiteit in producten en adapters is de werking hiervan niet gegarandeerd. Uw Audisse Netbox is getest met een breed scala aan USB-sticks met een capaciteit tot 64Gb. USB-sticks moeten gebruik maken van het FAT- of FAT 32-bestandssysteem. Er zijn echter vele verschillende soorten kaarten beschikbaar en er kan niet worden gegarandeerd dat alle kaarten werken. USB-geheugen dat gebruikt wordt in uw Audisse Netbox moet gebruik maken van het FAT- of FAT32-bestandssysteem. De audioformaten die worden ondersteund voor het afspelen zijn MP3, WMA, AAC en WAV. Afspelen biedt geen ondersteuning aan bestanden die zijn gecodeerd met behulp van WMA lossless, WMA Voice, WMA 10 professional, noch aan bestanden van elk formaat dat is voorzien van DRM-beveiliging.

Opmerking: Om schade aan uw radio en USB-stick te voorkomen, plaats de radio dusdanig dat de USB-stick niet kan worden geraakt wanneer deze is aangesloten. Verwijder de USB-stick voor u de radio gaat vervoeren of de USB modus langere tijd niet gebruikt. Plaats de radio eerst in Standby modus voor u de USB-stick verwijderd.

De USB aansluiting is alleen bedoeld voor USB-sticks. Het gebruik van harddisk of andere media is niet ondersteund.

Het afspelen van MP3-bestanden op een MP3-speler verbonden via de USB-aansluiting wordt niet gegarandeerd.

Bestanden afspelen vanaf USB-sticks

1. Plaats de USB-stick voorzichtig in de USB-poort. Druk op Aan/uit knop (Power) om de radio in te schakelen. Het is mogelijk dat de radio detecteert dat het geheugen is aangesloten, in dit geval zal de radio

vragen of u de map wilt openen om de inhoud te bekijken. Druk op de Afstemknop om 'Yes' (ja) te selecteren en ga naar stap 4 hieronder. Als de USB-stick niet automatisch is gedetecteerd, volg dan de volgende stappen.

2. Druk om de USB-modus te selecteren op Audiobron knop (Source) tot de Music player modus is geselecteerd.

3. Draai aan de Afstemknop tot 'USB playback' is geselecteerd op het display en druk op de knop. Uw radio zal nu de inhoud van de USB-stick tonen. Als er veel bestanden of mappen zijn kan dit een paar seconden duren.

4. Draai aan de Afstemknop om de gewenste map te selecteren en druk op de knop om de huidige map te openen. De lijst met tracks in de map zal worden getoond. Als er andere mappen in de map zitten (bijvoorbeeld mappen met albums in een map van een artiest) dan kunt u gewoon naar de volgende map gaan door deze te selecteren en te openen.

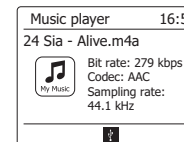
5. Draai aan de Afstemknop om de track te selecteren en druk op de Afstemknop om het afspelen te starten vanaf de geselecteerde track. Alle bestanden in de huidige map zullen een voor een worden afgespeeld. Bestanden worden afgespeeld in alfanumerieke volgorde (0-9...A-Z). Album worden afgespeeld in de oorspronkelijke volgorde wanneer de tracks opend zijn genummerd (gebruik een voorloop 'nul' bij meer dan 9 tracks in een album).

6. De bediening bij het afspelen vanaf een USB-stick, waaronder gebruik van de shuffle-functie en herhaal-functie is uitgelegd in het hoofdstuk Muziekspeler.

Displaymodi

Uw radio heeft in de modus Music Player een reeks display-opties. De beschikbaarheid van de informatie is afhankelijk van de specifieke media-bestanden.

1. Druk op de Info/Menu knop om door de verschillende opties te bladeren.
 - a. Voortgangsbalk Toont de voortgang van het afspelen van de huidige track.
 - b. Artiest Toont de artiestinformatie voor de huidige track.
 - c. Album Toont de albuminformatie voor de huidige track.
 - d. Map Toont de huidige map van de huidige track.
 - e. Pad Toont het volledige pad van de huidige track.
 - f. Formaat Toont de bitrate en het formaat van de huidige track.
 - g. Afspeel buffer Toont de interne bufferstatus van de radio tijdens het afspelen.
 - h. Datum Toont de huidige datum.



DAB+ DIGITALE RADIO

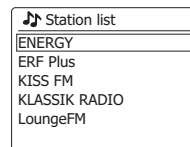
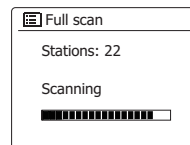
De DAB-modus voor het eerst gebruiken

1. Zet de antenne rechtop.
2. Druk op de Aan/uit knop (Power) om de Audisse Netbox in te schakelen. Als de radio als eerder is gebruikt, wordt de laatst gebruikte modus geselecteerd.
3. Druk op de Audiobron knop om de DAB radio modus te selecteren.
4. Als dit de eerste keer is dat de DAB-modus wordt gebruikt, dan zal er een snelle scan over de Band III DAB kanalen worden uitgevoerd. Het display zal 'Scanning' tonen. (Als de radio eerder is gebruikt, dan zal de laatst geselecteerde zender worden geselecteerd.)

Tijdens het scanproces zal de zenderteller worden opgehoogd als er nieuwe zenders worden gevonden en de zenders zullen worden toegevoegd aan de lijst die is opgeslagen in de radio. Het balkje geeft de voortgang van de scan aan.

5. Als het scannen is voltooid, zal de radio de gevonden zenders tonen (in alfanumerieke volgorde 0...9...A...Z), tenzij er eerder is afgestemd op een DAB-zender. Draai aan de Afstemknop om door de lijst met beschikbare DAB-zenders te bladeren. Druk op de Afstemknop om de geselecteerde zender te selecteren. Het is mogelijk dat de melding 'Connecting...' op het display verschijnt terwijl de radio opnieuw afstemt. Gebruik de Volumeregeling om het geluidsniveau naar wens in te stellen.

6. Als de zenderlijst na de scan nog altijd leeg is, dan zal het display de melding "No stations found" tonen. Als er geen zenders worden gevonden dan kan het nodig zijn om uw radio te verplaatsen, naar een plaats met betere ontvangst.

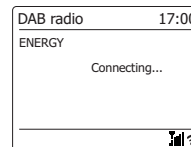
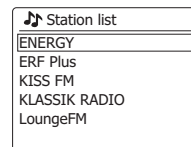


Een DAB-zender selecteren

1. Het display toont tijdens het afspelen van een DAB-zender normaal gesproken de naam van de huidige zender met andere gerelateerde informatie.
2. Draai aan de Afstemknop om de lijst met radiozenders te openen en door de beschikbare zenders te bladeren.
3. Druk op de Afstemknop om af te stemmen op de geselecteerde zender. De melding 'Connecting...' wordt mogelijk getoond op het display terwijl de radio opnieuw afstemt.
4. Gebruik de Volumeregeling om het geluidsniveau naar wens in te stellen.

Opmerking:

Als het display 'Station Not Available' toont, dan kan het nodig zijn om de radio te verplaatsen naar een plaats met betere ontvangst. Een vraagteken voor een zendernaam geeft alleen aan dat de zender recentelijk niet kan worden gedetecteerd door de radio. De zender kan nog steeds beschikbaar zijn.

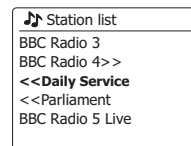


Secundaire diensten

Sommige DAB-zenders hebben één of meer secundaire diensten. Deze worden meestal niet continu uitgezonden. Als een radiozender een secundaire zender heeft, dan zal de secundaire zender in de zenderlijst verschijnen onder de hoofdzender (of primaire zender).

1. Om naar een secundaire dienst te luisteren, draai aan de Afstemknop om de gewenste secundaire dienst te selecteren en druk op de Afstemknop om te starten.

Als de secundaire dienst niet beschikbaar is (uit de lucht) dan zal de primaire dienst worden geselecteerd.

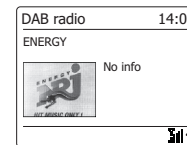
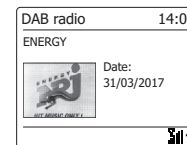
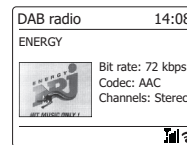
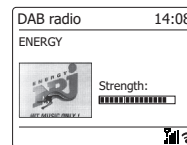
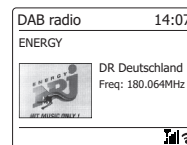
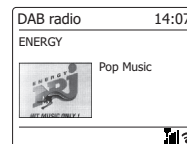
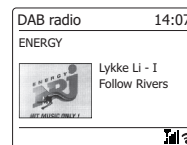


Displaymodi

Uw radio heeft in de DAB-modus een reeks display-opties:

1. Druk op de Info/Menu knop om door de verschillende opties te bladeren.
 - a. Tekst Toont tekstberichten, zoals de artiest- of tracknaam, telefoonnummer, verkeersberichten, etc.
 - b. Programma type Toont het soort zender waar naar geluisterd wordt, zoals Pop, Classic, News etc.
 - c. Multiplex / Frequentie Toont de naam van de DAB multiplex waar de huidige zender toe behoort evenals de uitzendfrequentie.
 - d. Signaalsterkte Toont de signaalsterkte voor de huidige zender. De balk voor signaalsterkte kan worden gebruikt bij het positioneren van de radio of de antenne. Voor goede ontvangst moet de balk bestaan uit 3 of meer blokjes.
 - e. Bitrate Toont de digitale bitrate en audio codeer-informatie voor de en audiotype huidige zender.
 - f. Datum Toont de huidige datum.
 - g. DL Plus text Sommige zenders bieden extra informatie gerelateerd aan het programma. Wanneer er geen gerelateerde informatie beschikbaar is, wordt '[No Info]' weergegeven.

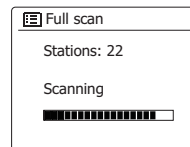
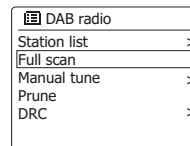
Er wordt altijd een indicator voor de signaalsterkte getoond in de rechter onderhoek van het display. Als de huidige zender is opgeslagen als voorkeurszender, dan zal het nummer ook worden getoond.



Nieuwe DAB-zenders zoeken

Als u uw radio wilt gebruiken voor DAB-ontvangst op een nieuwe locatie, of als er geen zenders worden gevonden tijdens de initiële scan, dan kunt u deze procedure volgen om uw radio naar beschikbare DAB-zenders te laten scannen.

1. Zet de antenne rechtop.
2. Schakel de radio in.
3. Druk vervolgens (zo nodig herhaaldelijk) op de Audiobron knop (Source) om de modus DAB radio te selecteren.
4. Druk, als uw radio is ingeschakeld op de Info/Menu knop en houd deze ingedrukt om naar het DAB menu te gaan..
5. Draai aan de Afstemknop tot 'Full scan' is geselecteerd op het display.
6. Druk op de Afstemknop om de scan te starten. Het display zal 'Scanning' tonen en uw radio zal een scan over de DAB Band III frequenties uitvoeren. De zenderteller zal worden opgehoogd als er nieuwe zenders worden gevonden en de zenders zullen worden toegevoegd aan de lijst. De balk geeft de voortgang van de scan aan.



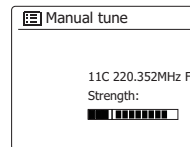
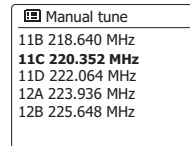
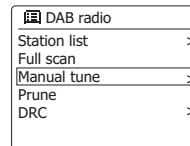
Handmatig afstemmen

U kunt met Handmatig afstemmen rechtstreeks afstemmen op de verschillende Band III DAB kanalen (5A tot 13F).

1. Druk, als uw radio is ingeschakeld op de Info/Menu knop en houd deze ingedrukt om naar het DAB menu te gaan.
2. Draai aan de Afstemknop tot 'Manual tune' is geselecteerd op het display.
3. Druk op de Afstemknop om handmatig afstemmen te openen.
4. Draai aan de Afstemknop om het gewenste DAB-kanaal te selecteren.
5. Druk op de Afstemknop om de radio af te stemmen op het gekozen kanaal.

Als de radio heeft afgestemd, dan zullen het kanaalnummer, de frequentie en de naam van de gevonden DAB-multiplex (als deze gevonden is) worden getoond op het display.

Een balk toont de signaalsterkte en is handig als u de radio of de antenne opnieuw moet positioneren. De markering voor de minimale signaalsterkte 'I' die de linker- en de rechterkant van de signaalbalk scheidt, toont het minimale signaalniveau dat is benodigd voor goede ontvangst. Nieuw gevonden radiozenders op de afgestemde DAB-multiplex zullen worden toegevoegd aan



de lijst die is opgeslagen in de radio.

6. Druk op Vorige en draai aan de Afstemknop om een andere frequentie te selecteren.

7. Druk op de Info/Menu knop en houd deze ingedrukt of druk op de Vorige knop en selecteer vervolgens 'Station list' om terug te keren naar normaal afstemmen.

Instellen Dynamic Range Control

Dynamic Range Control (ook bekend als DRC) kan zachte geluiden makkelijker hoorbaar maken, wanneer uw radio wordt gebruikt in een lawaaïge omgeving door het dynamisch bereik van het audiosignaal te verminderen.

1. Druk op de Aan/uit knop (Power) om de Audisse Netbox in te schakelen.

2. Druk op de Audiobron knop (Source) om de DAB-modus te selecteren.

3. Druk, als uw radio is ingeschakeld op de Info/Menu knop en houd deze ingedrukt om naar het DAB menu te gaan.

4. Draai aan de Afstemknop tot 'DRC' is geselecteerd op het display.

5. Druk op de Afstemknop om de modus voor het instellen van DRC te openen. De huidige DRC-instelling zal worden aangegeven met een asterisk.

6. Draai aan de Afstemknop om de gewenste DRC-instelling te selecteren (de standaardinstelling is Off).

'DRC Off' - DRC is uitgeschakeld, uitgezonden DRC zal worden genegeerd.

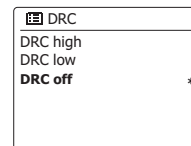
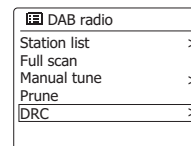
'DRC high' - DRC is ingesteld zoals verzonden door de uitzender.

'DRC low' - DRC niveau is ingesteld op 1/2 van datgene wat de uitzender verzendt.

7. Druk op de Afstemknop om de instelling te bevestigen.

Opmerking:

Niet alle DAB-uitzendingen maken gebruik van de DRC-functie. Als de uitzending geen ondersteuning biedt aan DRC, dan zal de DRC-instelling op de radio geen effect hebben.



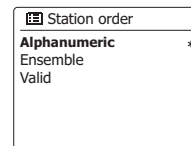
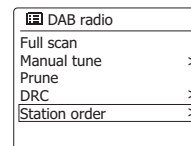
Instellen zendervolgorde

Uw radio heeft 3 manieren voor het instellen van de zendervolgorde. De instellingen voor de zendervolgorde zijn: alfanumeriek, ensemble en geldig.

Opmerking:

De standaard zendervolgorde op uw radio is alfanumeriek.

1. Druk op de Aan/uit knop (Power) om de Audisse Netbox in te schakelen.
2. Druk op de Audiobron knop (Source) om de DAB-modus te selecteren.
3. Druk, als uw radio is ingeschakeld op de Info/Menu knop en houd deze ingedrukt om naar het DAB menu te gaan.
4. Draai aan de Afstemknop tot 'Station order' is geselecteerd. Druk op de Afstemknop om de instelmodus van de zendervolgorde te openen.
5. Draai aan de Afstemknop om te kiezen uit 'Alphanumeric', 'Ensemble' en 'Valid'. 'Alphanumeric' – sorteert de zenderlijst alfanumeriek 0...9 A...Z.
'Ensemble' – sorteert de zenderlijst op DAB-multiplex.
'Valid' – toont alleen de zenders waarvoor een signaal kan worden gevonden. De huidige instelling wordt aangegeven door een asterisk.
6. Druk op de Afstemknop om de gewenste zendervolgorde te selecteren.
7. Druk op Vorige om terug te keren naar het DAB-menu of naar de zenderlijst.



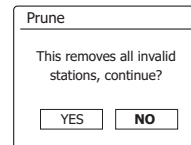
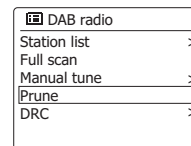
Niet-beschikbare zenders verwijderen (SNOEIEN)

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.

1. Druk op de Aan/uit knop (Power) om de Audisse Netbox in te schakelen.
 2. Druk op de Audiobron knop (Source) om de DAB-modus te selecteren.
 3. Druk, als uw radio is ingeschakeld op de Info/Menu knop en houd deze ingedrukt om naar het DAB menu te gaan.
 4. Draai aan de Afstemknop tot 'Prune' is geselecteerd op het display. Druk op de Afstemknop.
 5. Om ongeldige zenders uit de zenderlijst te verwijderen, draai aan de Afstemknop tot 'YES' (ja) is geselecteerd op het display.
 6. Druk op de Afstemknop om de namen ongeldige zenders uit de zenderlijst te verwijderen uit de zenderlijst.
- Selecteer 'NO' (nee) als u geen zenders wilt verwijderen en druk vervolgens op de Afstemknop. Het display zal terugkeren naar het vorige menu.

Opmerking:

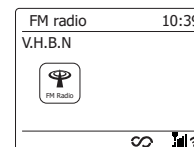
Als u uw radio heeft verplaatst naar een ander deel van het land, dan moet u ook opnieuw naar zenders zoeken (zie de paragraaf 'Nieuwe zenders zoeken')



FM Radio

Uw radio gebruiken in de FM-modus

1. Zet de antenne rechtop en druk op de Aan/uit knop (Power) om de Audisse Netbox in te schakelen.
2. Druk op de Audiobron knop (Source) om de FM-modus te selecteren.
3. Draai de Afstemknop met de klok mee. De getoonde frequentie zal toenemen. Druk op de Afstemknop om automatisch af te stemmen. Uw radio zal op de FM-band naar hogere frequenties scannen en stoppen wanneer er een zender met voldoende signaalsterkte wordt gevonden.
4. Het display toont de frequentie van het gevonden signaal. Als er RDS-informatie beschikbaar is, dan zal het display na een aantal seconden de zendernaam tonen. Als u ruis of storing hoort, druk dan op Afstemknop om verder te scannen. Het is mogelijk dat de radio een gestoord of zwak signaal heeft gevonden.
5. Als u meer FM-zenders wilt zoeken, druk dan op de Afstemknop om de scan te herhalen. Draai, om naar lagere frequenties te scannen, de Afstemknop eerst tegen de klok in en druk daarna op de Afstemknop. Uw radio zoekt op de FM-band naar signalen met een lagere frequentie dan de huidige frequentie en stopt wanneer er een zender met voldoende signaalsterkte wordt gevonden.
6. Als het uiteinde van de golfband wordt bereikt, dan zal uw radio doorgaan met afstemmen vanaf het andere uiteinde van de golfband. Gebruik de Volumeregeling om het volume naar wens in te stellen. Gebruik de Volumeregeling om het volume naar wens in te stellen.



HANDMATIG AFSTEMMEN

1. Zet de antenne rechtop en druk op de Aan/uit knop (Power) om de Audisse Netbox in te schakelen.
2. Druk op de Audiobron knop (Source) om de FM-modus te selecteren.
3. Draai aan de Afstemknop om de frequentie waarop de radio is afgestemd te veranderen. De frequentie verandert met stappen van 50kHz. Als het uiteinde van de golfband wordt bereikt, dan zal uw radio doorgaan met afstemmen vanaf het andere uiteinde van de golfband.
4. Gebruik de Volumeregeling om het volume naar wens in te stellen.

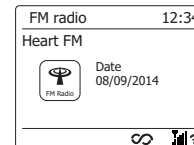
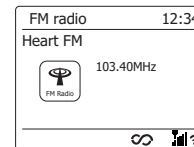
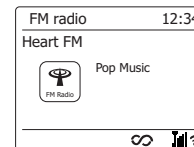
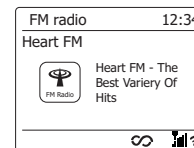
Uw radio heeft in de modus FM een reeks display-opties:

1. Druk op de Info/Menu knop om door de verschillende opties te bladeren.
 - a. Tekst Toont tekstberichten, zoals de artiest- of tracknaam, telefoonnummer, verkeersberichten, etc.
 - b. Programma type Toont het programma type van de huidige zender, zoals Pop, Classic, Nieuws etc.
 - c. Frequentie Toont de frequentie van de FM-signaal.
 - d. Datum Toont de huidige datum.

Opmerking: Als er geen RDS-informatie beschikbaar is, dan kan de radio alleen de frequentie tonen. Er zal onder deze omstandigheden geen tekst of andere informatie beschikbaar zijn.

De radio kan alleen informatie tonen als deze beschikbaar is. Als er bijvoorbeeld geen tekst is, dan kan deze ook niet worden weergegeven.

The RDS indicator at the bottom of the display shows that there is some RDS data present in the broadcast being received.



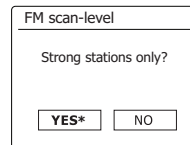
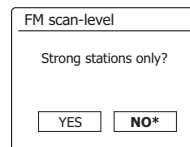
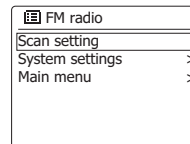
Als u de modus FM gebruikt dan kan uw radio worden ingesteld om lokale of alle zenders, inclusief verre zenders, te scannen.

1. Druk op de Audiobron knop (Source) om de FM-modus te selecteren.
2. Druk, als uw radio is ingeschakeld op de Info/Menu knop en houd deze ingedrukt om naar het FM menu te gaan.
3. Draai aan de Afstemknop tot 'Scan setting' is geselecteerd en druk vervolgens op de Afstemknop om de modus voor het instellen van de scan te openen.

De huidige scaninstelling wordt aangegeven met een asterisk.

4. Draai, als u wilt dat de radio alleen de sterkste signalen zoekt tijdens het scannen, aan de Afstemknop tot 'YES' (ja) is geselecteerd. Druk op de Afstemknop om de instelling te bevestigen. (dit zal het scannen beperken tot lokale uitzendingen.)

U kunt uw radio ook instellen om naar alle beschikbare zenders te scannen (lokale en verre uitzendingen), draai aan de Afstemknop tot 'NO' (nee) is geselecteerd. Druk op de Afstemknop om de instelling te bevestigen.



Voorkeuzezenders instellen in DAB en FM-modus

Er zijn voor DAB- en FM-radio elk 30 voorkeurszenders beschikbaar. Ze worden op dezelfde manier gebruikt.

1. Druk op de Aan/uit knop (Power) om de Audisse Netbox in te schakelen.
2. Stem af op de gewenste zender met een van de methoden beschreven op de voorgaande pagina's.
3. Om de huidige zender als voorkeuzezender op te slaan, Houdt de gewenste Voorkeuze knop (1 – 5) ingedrukt tot op het display 'Preset stored' wordt weergegeven of druk op de Voorkeuze knop (☺) en houd deze ingedrukt. Op het display wordt 'Save to Preset' weergegeven. Draai aan de Afstemknop om naar de gewenste positie te scrollen voor de huidige zender. Druk op de Afstemknop om op te slaan. Op het scherm wordt "Preset stored" weergegeven. Herhaal deze procedure voor andere gewenste zenders.
4. Zenders die al zijn opgeslagen als voorkeuzezenders kunnen worden overschreven door de bovenstaande procedure te volgen.

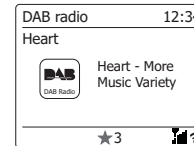
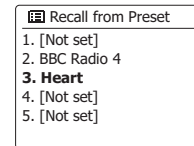
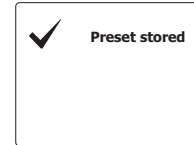
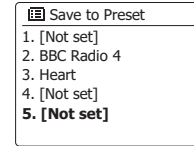
Opmerking:

De voorkeurszenders worden in het geheugen opgeslagen.

Voorkeuzezender oproepen in DAB en FM-modus

1. Druk op de Aan/uit knop (Power) om de Audisse Netbox in te schakelen.
2. Druk op de Audiobron knop (Source) om de DAB- of FM-modus te selecteren.
3. Druk op de gewenste Voorkeuze knop (1 – 5) op de radio of druk op de Voorkeuze knop (☺) om het menu 'Recall from Preset' weer te geven. Draai de Afstemknop om door de lijst met voorkeurszenders te bladeren. Druk op de Afstemknop om de gewenste zender te selecteren. Uw radio verbindt nu met de gekozen zender. Het gekozen Voorkeuze zender nummer wordt onderaan het scherm weergegeven.

Spotify Connect



Muziek afspelen met Spotify Connect

Voor meer informatie over Spotify Connect, ga naar: spotify.com/connect

Om Spotify Connect te gebruiken dient u te beschikken over een geïnstalleerde Spotify App en een Spotify Premium account.

De Spotify-software is onderworpen aan de volgende licenties van derden: www.spotify.com/connect/third-party-licenses

1. Muziek afspelen met Spotify Connect

- Download de Spotify app op uw startphone of tablet en log in in de app.
- Controleer uw netwerkverbinding en schakel daarna uw radio in (lees meer over configureren eerder in deze handleiding.)

Opmerking:

Zorg dat uw radio en smartphone of tablet met hetzelfde WiFi-netwerk zijn verbonden.

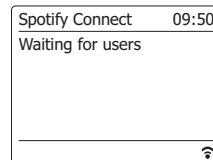
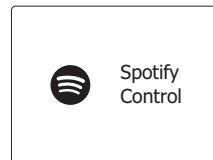
- Wanneer u voor 'Keep network connected' heeft gekozen bij de netwerkinstellingen, kan Spotify Connect worden gebruikt, zelfs wanneer uw radio in Standby modus staat.

2. Open Spotify op uw smartphone of tabel en open het afspeelscherm zoals rechts is weergegeven.

Opmerking:

Op sommige apparaten is de layout afwijkend of zijn andere bedieningen beschikbaar. Ga naar spotify.com/connect voor meer informatie.

3. Druk op de Audiobron knop (Source) op uw radio om de Spotify Connect modus te selecteren. Op het display wordt 'Waiting for Users' weergegeven.



4. Speel tracks af op uw radio.

Klik op het Spotify Connect icoon (📶) onderaan het scherm van uw smartphone en u ziet hier uw radio. Druk op de naam van uw radio (e.g. Audisse Netbox) om te verbinden. Het Connect icon geeft aan dat de radio is verbonden en aan staat. U kunt nu starten met het luisteren van uw muziek van Spotify op uw Audisse Netbox.

Opmerking:

Wanneer u niet uw radio kunt vinden, kan het zijn dat uw radio een update nodig heeft.

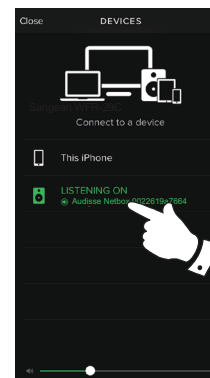
Ga hiervoor naar de website van de leverancier van uw radio

5. Spotify bedienen op uw radio

Gebruik de bedieningselementen op het apparaat waarmee verbinding is gemaakt of de bedieningselementen op de radio om het afspelen te starten/pauzeren, een track te selecteren en het volume te regelen.

6. Verbinding verbreken

Druk op het Spotify Connect icoon (📶) en u ziet dan uw smartphone (bijvoorbeeld) in de lijst. Druk hier op en Spotify speelt verder af via uw smartphone. U kunt ook de verbinding verbreken door een andere modus te kiezen door de Audiobron knop (Source) in te drukken.



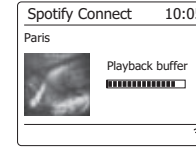
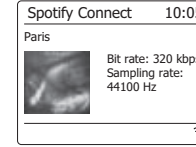
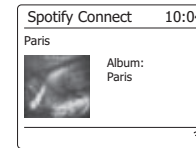
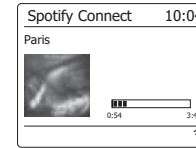
Uw radio heeft een reeks weergave-opties bij het afspelen via Spotify Connect.

Druk op de Info/Menu knop om door de verschillende opties te bladeren.

- a. Voortgangsbalk Toont de afspeelvoortgang van de huidige track.
- b. Artiest Toont de naam van de artiest van de huidige track.
- c. Album Toont de naam van het album waarvan het huidige nummer afkomstig is.
- d. Bitrate Toont de bitrate en sampling-rate van de huidige track.
- e. Afspeelbuffer Displays the radios internal buffer level.

Opmerking:

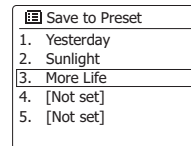
Wanneer het streamen met Spotify Connect is onderbroken of is gestopt (b.v. wanneer er naar een ander apparaat wordt gestreamd), wordt op het display “Waiting for Users” weergegeven.



Een Spotify Connect voorkeuze opslaan

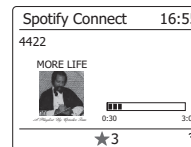
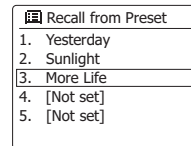
Uw radio heeft 10 voorkeuze plaatsen voor Spotify. De voorkeuzezenders worden opgeslagen wanneer de radio uit staat.

1. Druk op de aan/uit knop om de radio in te schakelen. Speel de gewenste track af.
2. Om de huidige track op te slaan, druk op de Voorkeuze knop (📌). Op het scherm komt 'Save to Preset' te staan. Draai aan de Afstemknop om door de lijst heen te bladeren en het gewenste nummer te kiezen. Druk kort op de Afstemknop om op te slaan. 'Preset stored' zal worden weergegeven. De Album naam van de huidige track wordt opgeslagen. Herhaal dit voor andere nummers.
3. Tracks die al zijn opgeslagen in het geheugen kunnen worden overschreven door boven staande procedure te herhalen.



Een Spotify Connect voorkeuze oproepen

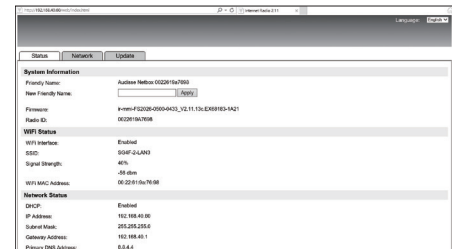
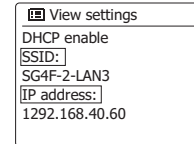
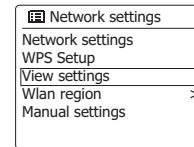
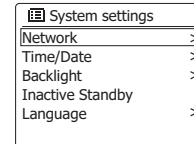
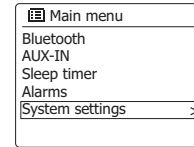
1. Druk op de aan/uit knop om de radio in te schakelen. Druk op de source knop om Spotify Connect te selecteren..
 2. Druk kort op de voorkeuze knop tot 'Recall form Preset' wordt weergegeven. Draai aan de afstemknop om de gewenste voorkeuze te kiezen. Druk daarna kort op de afstemknop om te selecteren.
- Uw radio speelt nu de track af. Het voorkeuzenummer wordt onder in het display weergegeven.



Radio naam - Spotify Connect

U kunt de naam van uw radio personaliseren zodat de radio eenvoudig geïdentificeerd kan worden binnen het netwerk waarmee verbonden is, de UPnP-server of de Spotify-app.

1. U kunt de instellingenpagina van de radio openen door de onderstaande stappen te volgen.
Open het menu voor de huidige modus door Menu ingedrukt te houden > Selecteer “System settings”> Selecteer “Network”> Selecteer “View settings”> Druk op Select om het item “View settings” te openen, het IP-adres wordt getoond op het display> Schrijf het IP-adres dat wordt getoond op het display op voor de volgende stap > Zorg ervoor dat uw computer/smartphone is verbonden met hetzelfde netwerk als de radio. Voer het IP-adres dat u hierboven heeft opgeschreven in in de adresbalk van uw internetbrowser.
2. U kunt nu diverse instellingen doen waaronder “Friendly name.”
3. Type de naam in in het veld en klik op “Apply” om de verandering op te slaan. De nieuwe naam kan worden gezien op andere apparaten die met het netwerk zijn verbonden.



Luisteren naar Bluetooth-muziek

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 via uw Audisise Netbox. Koppelen creëert een permanente 'band' waardoor twee apparaten elkaar kunnen herkennen.

Uw Bluetooth-apparaat voor het eerst koppelen

1. Druk op aan Aan/uit knop (Power) om uw radio in te schakelen. Druk op de Audiobron knop (Source) om de Bluetooth modus te selecteren.

De Bluetooth status indicator (📶) op de radio knippert snel wanneer de radio Discoverable (vindbaar) is.

2. Activeer Bluetooth op uw apparaat volgens de handleiding om verbinding te maken met de radio. Ga naar de Bluetooth-apparatenlijst en selecteer het apparaat met de naam 'Audisise Netbox' (Bij sommige mobiele apparaten die zijn uitgerust met Bluetooth versie 2.1 of ouder moet u mogelijk het wachtwoord "0000" invoeren).

3. Zodra de apparaten zijn verbonden, klinkt er een bevestigende toon en de naam van het verbonden

Bluetooth-apparaat wordt weergegeven op het display. De Bluetooth status indicator (📶) brand continue. U kunt nu simpelweg muziek selecteren en afspelen op uw bronapparaat. Het volume kan worden ingesteld op uw bronapparaat of rechtstreeks op de radio.

4. Gebruik de bediening op uw Bluetooth-apparaat of gebruik de bediening op de radio om te starten/stoppen en om de vorige of volgende track te selecteren.

(Opmerking: To disable Bluetooth status indicator (📶), please refer to the later section "Bluetooth status indicator On/Off".)

Opmerking:

1) Als er 2 Bluetooth-apparaten, bij het koppelen voor de eerste keer, naar uw radio zoeken, dan wordt de radio op beide apparaten als beschikbaar getoond. Als er echter n apparaat verbinding maakt met de radio, zal het andere Bluetooth-apparaat de radio niet vinden in de lijst.

2) Als het Bluetooth-apparaat buiten het Bluetooth-bereik van de radio wordt verplaatst, dan zal de Bluetooth-verbinding met de radio tijdelijk worden verbroken. Uw radio zal automatisch opnieuw verbinding maken met het Bluetooth-apparaat als het weer binnen bereik komt. Houd er rekening mee dat er in de periode dat de verbinding is verbroken geen andere Bluetooth- apparaten mogen koppelen of verbinden maken met de radio.

3) Als "Audisise Netbox" wordt getoond in de lijst met Bluetooth-apparaten, maar u geen verbinding kunt maken met de radio, verwijder het item dan uit de lijst en koppel het apparaat nogmaals met de radio door de eerder beschreven stappen te volgen.

4) Het effectieve bereik tussen het systeem en het gekoppelde apparaat is ongeveer 10 meter (30 voet). Eventuele obstakels tussen het systeem en het apparaat kunnen het bereik reduceren.

5) De prestaties van Bluetooth-connectiviteit kunnen variëren, afhankelijk van de verbonden Bluetooth-apparaten. Bekijk de Bluetooth-mogelijkheden die uw apparaat biedt voordat u verbinding maakt met de radio. Het is mogelijk dat niet alle functies worden ondersteund op sommige gekoppelde Bluetooth-apparaten.

6) Sommige mobiele telefoons kunnen de verbinding met de radio verbreken wanneer er oproepen worden gemaakt of ontvangen. Sommige apparaten kunnen het geluid van de Bluetooth-audiostream tijdelijk uitschakelen wanneer er sms'jes of e-mails worden ontvangen of voor andere redenen die niets met het streamen van audio te maken hebben. Dergelijk gedrag is een functie van het Bluetooth-apparaat en duidt niet op een fout met uw radio.

Displaymodi – Bluetooth

Uw radio heeft een reeks weergave-opties bij het afspelen via Bluetooth.

1. Druk op de Info/Menu knop om door de verschillende opties te bladeren.
 - a. Titel Toont de naam van de huidige track.
 - b. Artiest Toont de naam van de artiest van de huidige track.
 - c. Album Toont de naam van het album van de huidige track.

Audiobestanden afspelen in de Bluetooth modus

Als u uw radio succesvol heeft verbonden met het gekozen Bluetooth-apparaat, dan kunt u het afspelen van muziek starten met behulp van de bedieningselementen van het verbonden Bluetooth-apparaat.

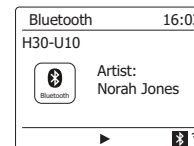
1. Zodra het afspelen is gestart, kunt u het volume naar wens instellen met behulp van de Volumeregeling op uw radio of op uw Bluetooth-apparaat.
2. Gebruik de bedieningselementen op uw apparaat om het afspelen te starten/pauzeren en naar de gewenste track te gaan. Als alternatief kunt u het afspelen ook bedienen met de knoppen Play/Pause (⏮), Volgende track (⏭), Vorige track knoppen (⏪) op uw radio.
3. Druk en houd de Volgende of vorige track knop ingedrukt om door- of terug te spoelen in een track. Laat los wanneer u de juiste locatie heeft bereikt.

Opmerking:

Het is mogelijk dat niet alle afspeelapplicaties of apparaten reageren op alle bedieningselementen.

Afspelen op een apparaat waar eerder mee gekoppeld is

De Audisse Netbox kan 2 Bluetooth koppelingen ontvangen. Wanneer u een 3e verbinding maakt, wordt de langst niet gebruikte verbinding het geheugen gewist. Wanneer uw Bluetooth apparaat al is gekoppeld, zal deze automatisch met de Netbox verbinden. Wanneer het eerste apparaat niet beschikbaar is, probeert de Netbox te verbinden met het 2e apparaat.

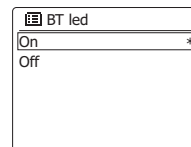
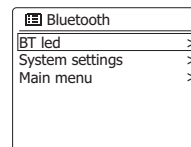


De verbinding met uw Bluetooth-apparaat verbreken

Houdt de Bluetooth knop voor 2-3 seconden ingedrukt om de verbinding met uw Bluetooth-apparaat te verbreken. Uw radio kan nu weer worden gevonden om te koppelen.

Bluetooth status indicator Aan/Uit

1. Druk op de Aan/uit knop om de radio in te schakelen.
2. Druk op de Audiobron knop tot Bluetooth is geselecteerd.
3. Druk op de **Info/Menu knop** en hou deze ingedrukt tot het menu verschijnt.
4. Draai aan de **Afstemknop** om "BT led" te selecteren. Druk op de **Afstemknop** om de instelling te kiezen. De huidige keuze wordt gemarkeerd door een asterisk.
5. Draai aan de **Afstemknop** om "On" of "Off" te selecteren. Wanneer "On" is geselecteerd, zal de Bluetooth indicator (📶) op de radiosnel knipperen wanneer deze vindbaar is. Wanneer de radio is verbonden met een Bluetooth apparaat, zal de Bluetooth indicator (📶) continu blauw branden. Druk op de **Afstemknop** om uw keuze te bevestigen. Om de indicator uit te schakelen, kies "Off" en druk op de **Afstemknop** om te bevestigen.



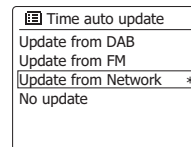
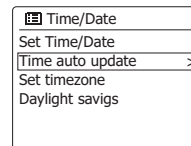
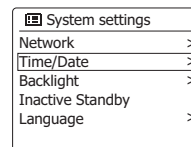
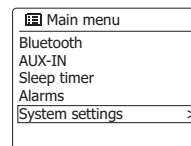
KLOK EN ALARMEN

Automatisch de klok updaten

Uw radio zal normaal gesproken de klok updaten als de radio is verbonden met internet. Als u handmatig een tijd instelt, dan zal de radio het tijdsverschil van de lokale tijd opslaan in het geheugen. Wanneer de radio de klok synchroniseert met behulp van internet, ook na een stroomstoring, zal uw radio de klok automatisch instellen met behulp van deze informatie.

U kunt de radio ook gebruiken in een omgeving zonder internet, in dit geval kunt u de klok instellen met behulp van DAB- of FM radio-uitzendingen. Na een stroomstoring zal de radio de klok weer instellen als u de radio inschakelt en in de modus DAB of FM zet. U kunt ook een tijd specificeren die niet automatisch wordt geüpdatet. In dit geval moet de klok altijd handmatig worden ingesteld na een stroom-onderbreking.

1. Druk wanneer de radio aan staat op de **Info/Menu** knop om het menu te openen.
2. Draai de **Afstemknop** tot 'System settings' is geselecteerd. Druk op de **Afstemknop** om het menu te openen.
3. Draai de **Afstemknop** tot 'Time/Date' is geselecteerd. Druk op de **Afstemknop** om het menu te openen.
4. Draai de **Afstemknop** tot 'Time auto update' is geselecteerd. Druk op de **Afstemknop** om het menu te openen.
5. Draai de **Afstemknop** om te kiezen uit 'Update from DAB', 'Update from FM', 'Update from Network' of 'No update'. Druk op de **Afstemknop** om uw keuze te bevestigen. De radio gaat nu terug naar het vorige menu niveau.



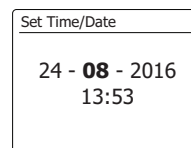
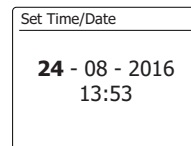
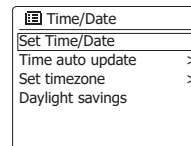
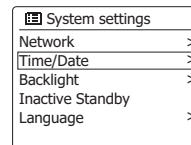
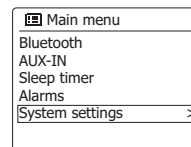
Manually setting the clock

De Audisse Netbox zal normaal gesproken de tijd automatisch instellen voor de gekozen tijdzone wanneer de radio verbinding maakt met het internet. Als u de tijd handmatig wilt instellen, de tijdzone wilt veranderen of handmatig van winter- naar zomertijd wilt veranderen, volg dat deze procedure

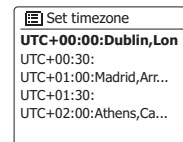
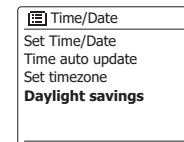
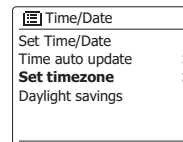
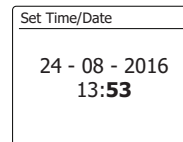
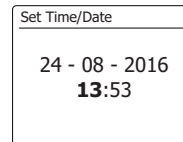
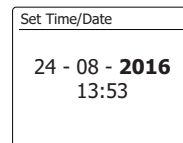
1. Druk op de Aan/uit knop (Power) om de Audisse Netbox in te schakelen.
2. Druk op de **Info/Menu** knop en houd deze even ingedrukt om naar het menu van de huidige modus te gaan.
3. Draai aan de **Afstemknop** tot 'System settings' is geselecteerd. Druk op de **Afstemknop** om het menu te openen.
4. Draai aan de **Afstemknop** tot 'Time/Date' is geselecteerd, druk daarna op de **Afstemknop** om het menu te openen.

Instellen van de tijdzone gebeurt in stap 11 en instellen van zomer/winter tijd in stap 13.

5. Om de huidige instelling aan te passen, Draai aan de **Afstemknop** tot 'Set Time Date' is geselecteerd. Druk op de **Afstemknop** om de tijd in te stellen. De dag knippert in het display.
6. Draai aan de **Afstemknop** tot de juiste dag wordt weergegeven. Druk op de **Afstemknop** om uw keuze te bevestigen. De maand knippert in het display.
7. Draai aan de **Afstemknop** tot de juiste maand wordt weergegeven. Druk op de **Afstemknop** om uw keuze te bevestigen. Het jaartal knippert in het display.



8. Draai aan de **Afstemknop** tot de juiste jaar wordt weergegeven. Druk op de **Afstemknop** om uw keuze te bevestigen. Het uur knippert in het display.
9. Draai aan de **Afstemknop** tot de juiste uur wordt weergegeven. Druk op de **Afstemknop** om uw keuze te bevestigen. De minuten knipperen in het display.
10. Draai aan de **Afstemknop** tot de juiste minuten wordt weergegeven. Druk op de **Afstemknop** om uw keuze te bevestigen. De radio keert terug naar het voorgaande menu
11. Om de tijdzone aan te passen, draai aan de **Afstemknop** tot 'Set time zone' is geselecteerd en druk daarna op de **Afstemknop**.
12. Draai aan de **Afstemknop** tot de juiste tijdzone is geselecteerd, druk daarna op de **Afstemknop** om te bevestigen.
13. Om de zomer/winter tijd optie in te stellen, draai aan de **Afstemknop** tot 'Daylight savings' is geselecteerd en druk op de **Afstemknop**. Het sterretje markeert de huidige instelling. In centraal Europese landen staat "On" voor CEST (Central European Summer Time). "Off" staat voor CET (Central European Time).
14. Draai aan de **Afstemknop** tot 'ON' of 'OFF' is geselecteerd en druk op de **Afstemknop** om te bevestigen.

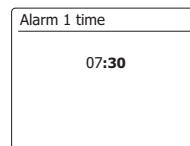
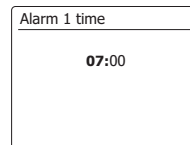
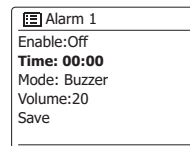
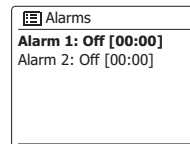
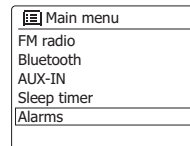


De wekker instellen

Uw radio heeft twee aparte alarmen die kunnen worden ingesteld om u te wekken met muziek of het zoemeralarm. In het geval van stroomonderbreking zal het ingebouwde geheugen van uw radio de alarminstellingen onthouden. Zorg dat de tijd goed is ingesteld voordat u de wekker instelt.

Belangrijke Opmerking: In de Standby modus werken de wekkers enkel wanneer de Audisse Netbox is aangesloten op het stroomnet. In Standby modus zonder netstroom gaat de radio na 30 seconden volledig uit (battery power save mode) en werken deze instellingen niet.

1. Druk met de Audisse Netbox ingeschakeld op Menu en houd deze enige tijd ingedrukt om naar het menu van de huidige modus te gaan. Draai aan de Afstemknop tot 'Main menu' is geselecteerd op het display. Druk op de Afstemknop om het menu te openen.
2. Draai aan de Afstemknop tot 'Alarms' is geselecteerd op het display. Druk op de Afstemknop om de huidige instellingen van de wekker te zien.
3. Draai aan de Afstemknop tot de gewenste Alarm (1 of 2) is geselecteerd op het display. Druk op de Afstemknop om de instellingen te openen.
4. Draai aan de Afstemknop tot 'Time' is geselecteerd op het display. Druk op de Afstemknop om de tijd in te stellen.
5. Draai aan de Afstemknop om het gewenste uur te kiezen. Druk op de Afstemknop om te bevestigen.
6. Draai aan de Afstemknop om de gewenste minuten te kiezen. Druk op de Afstemknop om te bevestigen. Het display keert terug naar het vorige menu.



7. Draai aan de Afstemknop om 'Enable' te selecteren en druk op de Afstemknop. Het display toont de opties voor de alarmfrequentie. De opties voor alarmfrequentie zijn:

'Off' - het alarm zal worden uitgeschakeld,

'Daily' – het alarm zal elke dag klinken,

'Once' – het alarm zal één keer klinken,

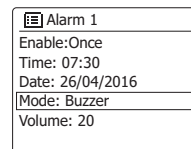
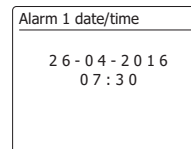
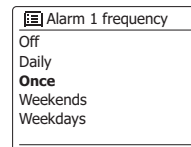
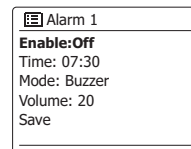
'Weekends' – het alarm zal alleen in de weekenden klinken,

'Weekdays' – het alarm zal alleen op weekdays klinken.

Draai aan de Afstemknop om het gewenste alarm te selecteren. Selecteer Off om het alarm uit te schakelen. Druk op de Afstemknop om de selectie te bevestigen. Als u het alarm instelt op Once (eens) dan moet u ook de datum instellen met behulp van de Afstemknop.

8. Het alarm kan worden ingesteld op zoemer, Internet radio, Spotify Connect, DAB radio, FM radio.

Draai aan de Afstemknop om de huidige 'Modus' voor het alarm te selecteren, druk vervolgens op de Afstemknop als u de instelling wilt veranderen. Druk op de Afstemknop om 'Buzzer' of de gewenste modus te selecteren. Druk op de Afstemknop om de selectie te bevestigen. Wanneer u voor de zoemer kiest, kunt u verder naar stap 10.



9. Draai, als u het alarm instelt op een radio-optie of Spotify Connect, aan de Afstemknop om de optie 'Preset:' te selecteren en druk vervolgens op de Afstemknop als u de instelling wilt veranderen. Kies uit de 'Last listened' radiozender of uit de voorkeurszenders 1 – 30 (bij Spotify Connect 1 - 10), Scroll naar de gekozen optie en druk ter bevestiging op de Afstemknop.

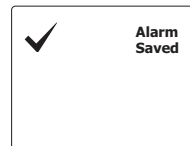
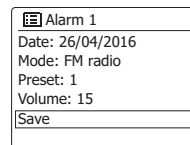
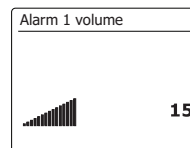
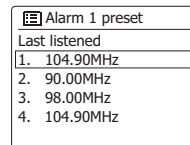
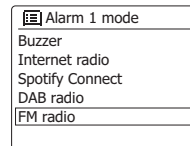
Opmerking: Merk op dat u bij het instellen van het alarm alleen gebruik kunt maken van een voorkeurzender die al is opgeslagen.

10. Draai aan de Afstemknop tot de optie 'Volume:' is geselecteerd op het display en druk op de Afstemknop als u de instelling wilt veranderen. De radio gebruikt de opgeslagen volume- instelling voor elk alarm. Stel het gewenste volume in met behulp van de Afstemknop om de instelling te bevestigen.

11. Draai, om de alarminstellingen op te slaan, aan de Afstemknop tot 'Save' is geselecteerd. Druk op de Afstemknop om de alarminstellingen op te slaan. Uw radio zal 'Alarm saved' tonen en vervolgens teruggaan naar de alarmlijst, de nieuwe alarminstelling wordt getoond op het display. Druk, als u de instellingen niet wilt opslaan, op Back. Het display zal 'Save changes' tonen met de opties 'YES' en 'NO'. Draai aan de Afstemknop om 'NO' te selecteren en druk vervolgens op de Afstemknop. Er zal 'Alarm not saved' worden getoond op het display. Actieve alarmen worden getoond met kleine alarmindicators aan de onderkant van de afspeelweergave en de klokweergave in de Standby modus.

Opmerking:

Als u een vergissing maakt tijdens het instellen van de alarmen, gebruik dan Backward om terug te keren naar het vorige scherm.



Als het alarm klinkt

Het zoemer- of radioalarm zal op de geselecteerde tijden voor tot 60 minuten klinken, tenzij geannuleerd. Het volume dat tijdens het instellen van het alarm is ingesteld zal worden gebruikt voor het alarm. Als de radio geen verbinding kan maken met de ingestelde radiozender, dan zal in plaats daarvan de zoemer worden gebruikt.

Het alarmicoontje zal knipperen op de onderkant van het display in de afspeelmodus en de radio zal automatisch terugschakelen naar de modus Standby wanneer de 60 minuten zijn verstreken.

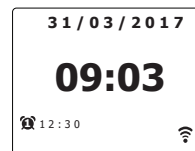
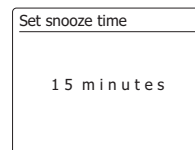
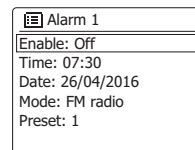
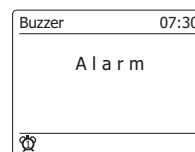
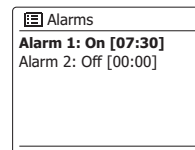
Om een alarm te stoppen, druk op de Aan/uit knop om terug te gaan naar standby.

Alarmeren uitschakelen

1. Open, om een enkel alarm uit te schakelen, het menu alarminstellingen en draai de **Afstemknop** tot het gewenste alarm is geselecteerd op het display en druk vervolgens op de **Afstemknop**.
2. Draai aan de **Afstemknop** tot 'Enable:' is geselecteerd op het display. Druk dan op de **Afstemknop**.
3. Draai aan de **Afstemknop** tot 'Off' is geselecteerd en druk op de **Afstemknop**.
4. Draai aan de **Afstemknop** tot 'Save' is geselecteerd en druk op de **Afstemknop**. Het gekozen alarm is nu uitgeschakeld.

Snoozetimer

1. Het zoemer- of radioalarm kan voor 5 minuten worden gedempt door op elke andere knop dan de aan/uit knop te drukken.
Draai aan de **Afstemknop** tijdens de snooze-tijd om deze in te stellen voor 5, 10, 15 of 30 minuten.
2. De resterende snooze-tijd wordt als de snooze-timer actief is naast het alarmicoontje op de klokweergave getoond.
3. Druk op de aan/uit knop om het snoozen uit te schakelen. Op het display wordt kort 'Alarm Off' weergegeven.



Sleeptimer

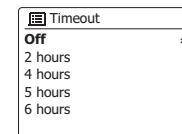
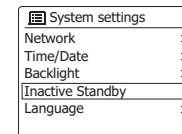
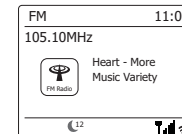
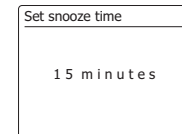
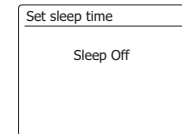
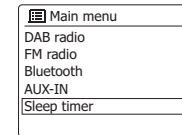
Uw radio kan worden ingesteld om uit te schakelen nadat een vooraf ingestelde tijd is verstreken. De instelling van de slaaptimer kan worden aangepast tussen 15 en 90 minuten met stappen van 15 minuten.

1. Druk wanneer de radio aan staat op de **Info/Menu knop** en houd deze kort ingedrukt. Draai dan aan de **Afstemknop** tot 'Main menu' wordt weergegeven. Druk dan op de **Afstemknop**.
2. Draai dan aan de **Afstemknop** tot 'Sleep timer' is geselecteerd. Druk dan op de **Afstemknop**. 'Sleep OFF' wordt nu weergegeven.
3. Draai dan aan de **Afstemknop** tot de gewenste slaaptijd is bereikt. De opties zijn 15 tot 60 minuten in 15 minutes stappen. Gebruik de optie OFF om de slaapfunctie te annuleren.
4. Uw radio zal in de modus Standby schakelen nadat de vooraf ingestelde tijd is verstreken. Een actieve slaaptimer wordt getoond met een kleine timer-indicator aan de onderkant van het display tijdens het afspelen. Deze indicator toont ook de resterende slaaptijd voordat de radio zichzelf uitschakelt in de modus Standby.
5. Druk, om de slaaptijd te annuleren voor de vooraf ingestelde tijd is verstreken en om de radio uit te schakelen, op de **Aan/uit knop** om de radio handmatig uit te schakelen. Ga, om de slaaptimer te annuleren en de radio door te laten gaan met afspelen, terug naar de instellingen van de slaaptimer (stappen 1 tot 3 hierboven) en selecteer de optie Off in stap 3. Of druk gewoon twee keer achter elkaar op de **Aan/uit knop** om de timer te annuleren en de radio weer aan te zetten.

Inactive standby

Uw radio kan automatisch in de standbymodus worden gezet wanneer de radio gedurende een vooraf ingestelde tijd niet wordt gebruikt. De periode waarna het apparaat automatisch naar de standbymodus schakelt kan worden ingesteld op 2, 4, 6, 8 uur of Uit.

1. Druk op **Info/Menu** en houd even ingedrukt, draai dan aan de **Afstemknop** tot 'System Settings' wordt weergegeven. Druk op de **Afstemknop** om het menu te openen.
2. Draai aan de **Afstemknop** tot 'Inactive Standby' is geselecteerd. Druk dan op de **Afstemknop** om te openen. De mogelijk opties worden weergegeven.
3. Draai aan de **Afstemknop** tot de gewenste instelling is geselecteerd.
4. Uw radio schakelt automatisch naar de standbymodus als uw radio gedurende de vooraf ingestelde tijd niet wordt gebruikt.



Display en Audio

Helderheid instellen

De helderheid van het display kan worden ingesteld voor als de radio in gebruik is of voor als de radio standby staat. Als u het apparaat in de slaapkamer gebruikt, dan is het mogelijk dat u in de modus Standby een lager helderheidsniveau dan de standaardinstelling wenst.

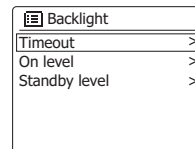
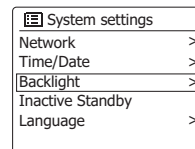
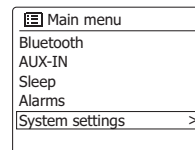
1. Druk op de **Aan/uit knop** om de radio in te schakelen. Druk en houd de **Info/Menu** knop kort ingedrukt om naar het menu te gaan.
2. Draai aan de **Afstemknop** tot 'System settings' is geselecteerd. Druk op de **Afstemknop** om naar het menu te gaan. Draai aan de **Afstemknop** tot 'Backlight' is geselecteerd op het display. Druk op de **Afstemknop** om te bevestigen.
3. In het Backlight menu, zijn 3 instellingen:

Time out: voor het instellen van de tijd waarna het display dimt.

On level: voor het instellen van de helderheid bij gebruik van de radio.

Standby level: voor het instellen van de helderheid in standby.

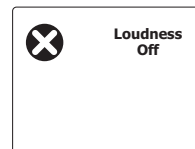
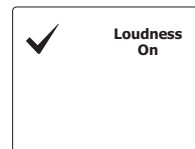
Draai aan de **Afstemknop** om uw keuze te maken en druk op de **Afstemknop** om uw keuze te bevestigen.



Loudness Aan/Uit

Druk, wanneer de radio aan staat, op Loudness Aan/uit knop voor compensatie op de lagere en hogere geluidsfrequenties. Het effect zal het best hoorbaar zijn als de radio is ingesteld op een lager volumeniveau. Op het display wordt "Loudness On" weergegeven als de functie is ingeschakeld.

Om de Loudness functie uit te schakelen, druk op de Loudness Aan/uit knop. Op het display wordt "Loudness Off" weergegeven als de functie is uitgeschakeld.



Toonregeling

Met de toonregeling kunt u de lage, midden en hoge tonen naar uw persoonlijke voorkeur aanpassen.

1. Druk de Volume control button in en houd deze ingedrukt tot u in het "Tone control" menu komt.
2. Draai aan de Afstemknop om "Bass", "Mid" of "Treble" te selecteren en druk op de Afstemknop om aan te passen.
3. Draai aan de Afstemknop tot u het gewenste niveau (tussen -10 en +10) heeft bereikt. Het geluid past zich direct aan. Druk op de Afstemknop om te bevestigen.

VEILIGHEIDS- EN OMGEVINGS OPMERKING:

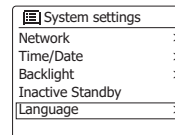
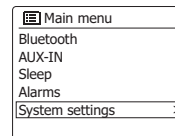
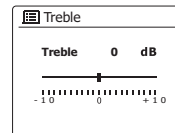
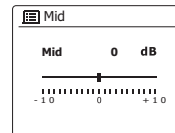
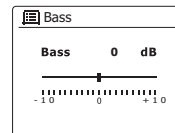
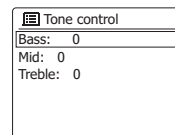
Om mogelijke gehoorschade te voorkomen niet op een hoog volume gedurende lange periode luisteren of uw oren te dicht bij de speaker houden.

Gebruik een volumeniveau dat verantwoord is, maar zeker ook op respectabele wijze rekening houdt met de situatie en andere mensen en dieren in de omgeving.

De taal instellen

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

1. Open het menu voor de huidige modus door de **Info/Menu** knop ingedrukt te houden. Draai aan de **Afstemknop** tot 'System settings' is geselecteerd. Druk op de **Afstemknop** om te bevestigen.
2. Draai aan de **Afstemknop** tot 'Language' is geselecteerd. Druk op de **Afstemknop** om te bevestigen.
3. Draai aan de **Afstemknop** tot de gewenste taal is geselecteerd en druk op de **Afstemknop** om te bevestigen.



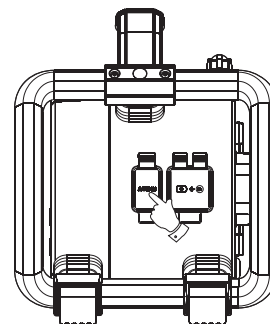
Auxiliary ingang

Er zit een 3.5mm Aux ingang op de zijkant van uw radio, deze maakt het mogelijk een audiosignaal te ontvangen van een externe audiobron, zoals MP3 of CD-speler.

1. Sluit een mono- of stereostecker van de hoofdtelefoonuitgang van uw MP3- of CD-speler aan op de Aux ingang op de achterkant van uw radio. Deze kabel heeft meestal 3,5mm audiostecker aan beide uiteinden.
2. Druk op de Aan/uit knop (Power) om de Audisse Netbox in te schakelen.
3. Druk op de Audiobron knop (Source) om de Aux modus te selecteren.
4. Druk op de knop 'play' op het aangesloten audio-apparaat.
5. Stel vervolgens het volume naar wens in op de radio.

Opmerking:

Gebruik de AUX ingang nooit in de regen of in een vochtige omgeving om te voorkomen dat er vocht binnendringt in de radio. Hou de rubberen afdekking altijd gesloten in deze omstandigheden.



EEN MOBIEL APPARAAT OPLADEN

Uw radio is uitgerust met een USB aansluiting waarmee u een iPhone, smartphone of ander apparaat kunt opladen. De laadtijd kan in sommige gevallen langer zijn dan bij het gebruik van de originele laadadapter van het betreffende apparaat. De radio kan een iPhone, smartphone of vergelijkbaar apparaat laden wanneer de radio is verbonden met het stroomnet wanneer deze aan staat of in standby modus staat.

Belangrijk:

- De USB aansluiting kan enkel USB-sticks voorzien van maximaal 1A 5V en de meeste iPhone modellen. Externe harddisks en andere elektronische apparaten worden mogelijk niet ondersteunt.
- In sommige gevallen wordt het apparaat niet geladen.
- Sluit nooit stroom aan op de USB aansluiting. U riskeert brandgevaar. De USB aansluiting is enkel voor het laden van apparaten met een laag voltage.
- Steek geen spijker, nietje, draad etc. in de USB aansluiting. U kunt dan kortsluiting veroorzaken met rook en brand als gevolg.
- Verbind de USB aansluiting niet met uw PC, dit kan mogelijk schade toebrengen aan uw radio.
- Gebruik de USB aansluiting nooit in regenachtige of vochtige omstandigheden om te voorkomen dat er vocht of vuil in de radio binnenkomt.

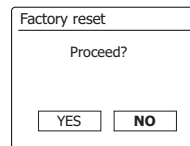
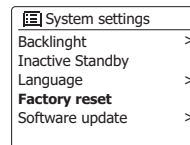
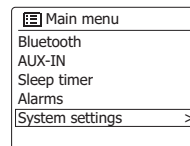
Informatie

Fabrieksreset

U kunt de radio volledig resetten naar de oorspronkelijke staat door de volgende procedure uit te voeren. Alle door de gebruiker ingestelde instellingen zullen worden gewist door het uitvoeren van een fabrieksreset.

1. Open het menu voor de huidige modus door de knop Info/Menu ingedrukt te houden. Draai aan de afstemknop om de optie 'Main menu' te selecteren en druk vervolgens op de Afstemknop om de optie te selecteren.
2. Draai aan de Afstemknop tot 'System settings' is geselecteerd en druk vervolgens op de Afstemknop.
3. Draai aan de Afstemknop tot 'Factory Reset' is geselecteerd en druk vervolgens op de Afstemknop. Draai aan de Afstemknop om 'YES' te selecteren en door te gaan met het resetten. Als u de systeemreset niet wilt uitvoeren, selecteer dan 'NO' en druk vervolgens op de Afstemknop. Het display zal terugkeren naar het vorige menu.
4. Druk als 'YES' is geselecteerd op de Afstemknop. Er zal een volledige reset worden uitgevoerd en de radio zal opnieuw optarten alsof hij voor het eerst wordt ingeschakeld. De DAB zenderlijst en alle voorkeurszenders zullen worden gewist en de details van uw draadloos netwerk zullen verloren gaan. Alle configuratie-instellingen worden hersteld naar de standaardinstellingen, de klok en alarmen worden gereset.

Reset het product in geval van storing zoals hierboven beschreven om de normale werking te hervatten. Het kan in sommige gevallen noodzakelijk zijn om de netstroom los te koppelen en na 10 seconden weer aan te sluiten. Reset het product in geval van storing door snelle elektrische transiënten (burst) zoals hierboven beschreven (opnieuw aansluiten van voeding kan nodig zijn) om normale werking te hervatten.



Software update

Er kunnen van tijd tot tijd nieuwe software-functies voor uw radio worden ontwikkeld. Uw radio heeft daarom de mogelijkheid om de interne software up te daten met behulp van uw internetverbinding. U moet niet proberen uw radio up te daten, tenzij het wordt aangeraden door de klantenservice van Perfectpro B.V. Het updaten van de software kan alle netwerkinstellingen, voorkeurszenders en alarminstellingen verwijderen van uw radio. Het is belangrijk dat u de volgende procedure niet uitvoert tenzij u een goede internetverbinding heeft en een betrouwbare netvoeding. Als de radio verbinding maakt met uw router met behulp van een WiFi-verbinding, zorg er dan voor dat de verbinding betrouwbaar is vóór u doorgaat.

1. De optie 'Software update' kan worden geopend via het menu 'System settings'. Als u 'Software update' selecteert, dan zal het menu 'Auto check setting' en 'Check now' tonen. Draai aan de Afstemknop om 'Auto check settings' te selecteren als u wilt dat de radio periodiek controleert op nieuwe softwareversies. Druk vervolgens op de Afstemknop en selecteer 'YES'. Als u niet wilt dat de radio controleert op updates, selecteer dan de optie 'NO'.

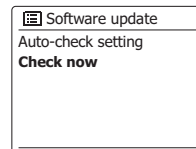
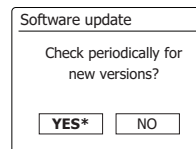
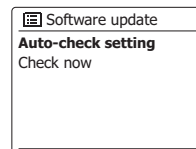
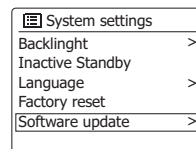
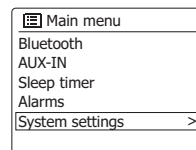
2. Draai, om te controleren of er op dit moment software-updates beschikbaar zijn, aan de Afstemknop om 'Check now' te selecteren en druk op de Afstemknop. De radio zal controleren of er een update beschikbaar is. Het display zal 'Checking for new versions' tonen. Het display zal 'Software up to date' tonen als er geen updates zijn. Als er een software-update beschikbaar is, dan zal uw radio u de keus geven om de software up te daten of niet, door 'New version available. Update software?' te tonen. Selecteer de optie 'YES' als u door wilt gaan met het updateproces.

3. Als u ervoor kiest om uw radio up te daten, dan zal de radio eerst de nieuwe software downloaden en vervolgens het intern geheugen opnieuw programmeren. Dit kan een paar minuten duren, afhankelijk van de snelheid van uw internetverbinding.

4. Als de software-update is voltooid, zal uw radio vragen om op de Afstemknop te drukken om opnieuw op te starten. Druk op de Afstemknop, uw radio zal opnieuw opstarten. Het kan zijn dat u de netwerkverbinding opnieuw moet configureren na een update. Het kan ook zijn dat u alle voorkeurszenders, alarminstellingen en configuratie-opties opnieuw moet invoeren.

ERG BELANGRIJK:

Zet de radio niet uit tot het updaten is voltooid en de radio opnieuw is opgestart, anders kan het apparaat permanent beschadigd raken



Netwerkprofielen

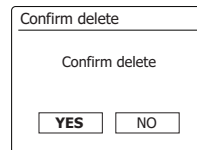
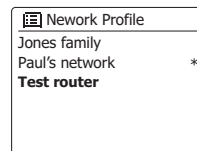
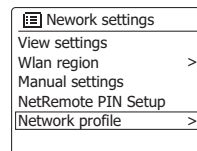
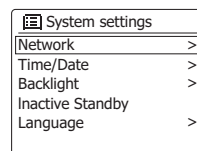
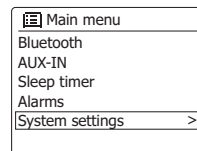
Elke keer dat uw radio verbinding maakt met een WiFi-netwerk, zal de radio de details van die verbinding (SSID, beveiligingssleutel, DHCP/IP-adres) opslaan als profiel. Er kunnen tot vier profielen worden opgeslagen op de radio, zodat er geen reden is om de netwerkinstellingen opnieuw in te voeren op een eerder bezochte locatie.

De radio slaat de vier meest recente profielen op in het geheugen, geïdentificeerd door hun SSID. Normaal gesproken zal de radio proberen verbinding te maken met een van de opgeslagen profielen. Alleen als de radio geen verbinding kan maken met de opgeslagen profielen, moet u gebruik maken van de Network Wizard.

U kunt een netwerkprofiel verwijderen in het geval u een locatie maar één keer bezoekt, om het verlies van andere profielen te voorkomen.

1. Open het menu voor de huidige modus door de knop Info/Menu ingedrukte te houden. Draai aan de Afstemknop tot 'System settings' is geselecteerd op het display en druk op de Afstemknop om te bevestigen.
2. Draai aan de Afstemknop tot 'Network' is geselecteerd op het display en druk op de Afstemknop om het menu Network settings te openen.
3. Draai aan de Afstemknop tot 'Network profile' is geselecteerd op het display. Druk op de Afstemknop om de opgeslagen profielen te bekijken. Het profiel dat in gebruik is (als er een profiel in gebruik is) is gemarkeerd met een asterisk.
4. Draai, om een profiel uit het geheugen te verwijderen, aan de Afstemknop om het profiel dat u wilt verwijderen te selecteren en druk vervolgens op de Afstemknop.
5. De radio zal de opties 'YES' en 'NO' tonen. Draai aan de Afstemknop om 'YES' te selecteren en druk vervolgens op de Afstemknop. Het geselecteerde profiel zal worden verwijderd.

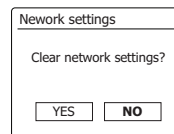
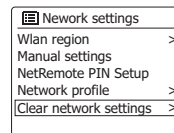
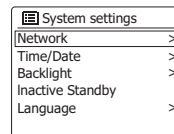
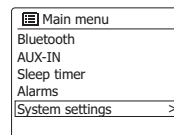
Opmerking: het is niet mogelijk om een profiel dat in gebruik is te verwijderen.



Netwerk instellingen wissen

Wanneer u uw radio aan iemand anders geeft of verkoopt, kan het verstandig zijn alle netwerk instellingen te wissen. Met deze functie kunt u dat doen.

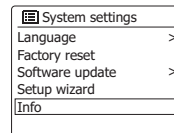
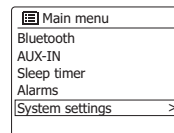
1. Druk op de **Info/Menu** knop en houd deze even ingedrukt. Draai aan de **Afstemknop** tot 'System settings' is geselecteerd. Druk op de **Afstemknop** om het menu te openen.
2. Draai aan de **Afstemknop** tot 'Network' is geselecteerd. Druk op de **Afstemknop** om naar het menu van de netwerkinstellingen te gaan.
3. Draai aan de **Afstemknop** tot 'Clear network settings' is geselecteerd. Druk op de **Afstemknop** om te kiezen.
4. De radio geeft 'YES' en 'NO' weer. Draai aan de **Afstemknop** tot 'YES' en druk op de **Afstemknop**. De netwerkinstellingen worden verwijderd.



Weergave softwareversie

De softwareversie wordt getoond voor referentie en met het oog op klantenservice en kan niet worden veranderd.

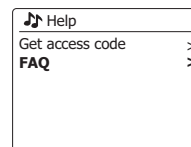
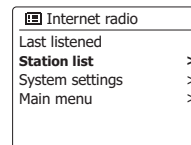
1. Druk op de **Info/Menu** knop en houd deze even ingedrukt. Draai aan de **Afstemknop** tot 'System settings' is geselecteerd. Druk op de **Afstemknop** om het menu te openen.
2. Draai aan de **Afstemknop** tot 'Info' is geselecteerd. Druk op de **Afstemknop** om de Softwareversie weer te geven en draai aan de **Afstemknop** om de overige informatie weer te geven (e.g. Spotify versie, Radio ID en Friendly Name).



Audio FAQ

Uw radio kan audiohulp openen voor gebruik van de internetradio.

1. Met uw radio aan, en in Internet Radio modus, druk en houd **Info/Menu** kort ingedrukt en draai aan de **Afstemknop** top 'Station list' is geselecteerd en druk op de **Afstemknop**.
2. Draai aan de **Afstemknop** tot 'Help' is geselecteerd. Druk op de **Afstemknop** om het Help menu te openen.
3. Draai aan de **Afstemknop** tot 'FAQ' is geselecteerd. Druk op de **Afstemknop** om enkele veelgestelde vragen weer te geven.
4. Draai aan de **Afstemknop** om een vraag te selecteren en druk op de **Afstemknop** om naar het antwoord te luisteren. Pas desgewenste het volumeniveau aan.



Uw audiobestanden openen via een UPnP server met behulp van Windows Vista en XP

Als uw computer Windows Vista of XP draait, dan bevat Windows Media Player versie 11 een UPnP server die uw bestanden kan delen met uw radio. Er zijn andere UPnP serverapplicaties beschikbaar voor niet-Windows gebruikers en ook voor Windows gebruikers die een alternatief willen gebruiken (zie de paragraaf Gebruik met Windows, Apple Mac en Linux). Het gaat buiten de scope van deze handleiding om alle mogelijke opties voor UPnP te bespreken. We leggen het gebruik van Windows Media Player van Microsoft hier uit, omdat dat de eerste keus zal zijn voor de meerderheid van de gebruikers.

UPnP toegang op een Windows PC instellen

1. Als uw PC Microsoft Windows Vista of Windows XP gebruikt dan kunt u Windows Media Player versie 11 van Microsoft gebruiken als UPnP (Universal Plug and Play) mediaserver. Als dit programma nog niet is geïnstalleerd op uw PC, dan kan Windows Media Player 11 worden gedownload vanaf de website van Microsoft en geïnstalleerd door de instructies in de installatiewizard te volgen, of door Windows Update van Microsoft te gebruiken.

2. Als Windows Media Player 11 is geïnstalleerd, dan kan u een mediabibliotheek maken van alle mediabestanden die beschikbaar zijn op uw PC. Selecteer om nieuwe mediabestanden toe te voegen aan uw bibliotheek de tab 'Library', en vervolgens 'Add to Library... > Advanced Options', klik op 'Add', om de gewenste bestanden te selecteren en klik op 'OK'. De volgende stap is een verbinding maken tussen uw radio en Windows Media Player 11 en het programma te configureren om de radio toegang te geven tot de mediabibliotheek.

3. Druk op de Aan/uit knop om uw radio aan te zetten. Druk vervolgens op de knop Audiobron tot de modus Music Player wordt getoond op het display. Het hoofdmenu van 'Music Player' zal dan worden getoond.

4. Draai aan de Afstemknop tot 'Shared media' is geselecteerd en druk op de Afstemknop. De radio zal naar alle beschikbare UPnP servers scannen. Het kan een paar seconden duren voor de scan is voltooid. De radio zal '<Empty>' tonen als er geen UPnP servers worden gevonden.

5. Selecteer na het scannen uw UPnP server met behulp van de Afstemknop. Als uw gebruik maakt van WMP 11 als server, zal uw radio normaal gesproken 'Unauthorized - Select to retry' tonen op dit punt.

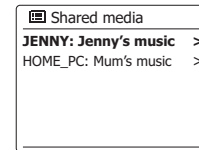
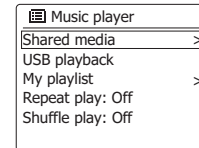
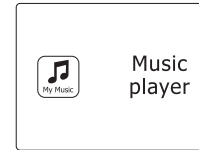
6. Uw PC kan melden dat er een verbinding is gemaakt met uw UPnP server. Gemeld of niet, om de radio toegang te geven tot de muziekbestanden moet u in WMP 11 op de tab 'Library' klikken en het item 'Media Sharing...' selecteren om het venster 'Media Streaming' te openen. Zorg ervoor dat de vakje 'Share my media to:' is aangevinkt.

7. In het venster 'Media Sharing', zal de radio worden getoond als onbekend apparaat. Klik op het getoonde onbekende apparaat om het te selecteren en klik op de knop 'Allow' en klik op 'OK'.

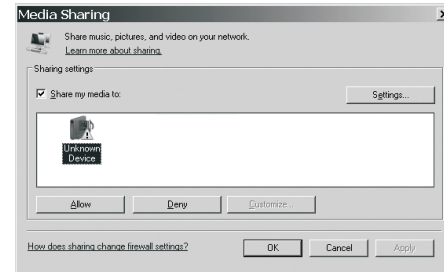
Opmerking:

Als u gebruik maakt van Microsoft Windows' firewallsoftware, dan moet deze correct worden ingesteld door WMP 11. Als u gebruik maakt van firewall software van derden dan moet u deze handmatig configureren om uw apparaat en WMP 11 te kunnen laten communiceren.

8. Selecteer op de radio nogmaals de named server met behulp van de knoppen Afstemmen omhoog of Afstemmen omlaag en Select. Als WMP 12 nu kan communiceren met uw radio, dan zullen er enkele opties voor het selecteren van media op het display verschijnen.



Allowing a device to connect to Windows Media Player 11



Audio codecs

Uw radio ondersteunt een reeks audio codecs, waardoor de radio compatibel is met veel Internet radiozenders. Hierdoor kunnen gebruikers ook muziek van hun computers streamen.

Merk op dat er voor elke audio-codec veel streaming-protocollen beschikbaar zijn en dus, zelfs als een internet zender gebruik maakt van een ondersteund formaat, dit geen garantie geeft dat zo'n zender zal werken met uw radio. De database met radiozenders waarmee uw radio verbinding maakt wordt gecontroleerd op compatibiliteit, zodat de meeste zenders zonder problemen kunnen worden afgespeeld. Dit geldt ook bij het streamen van media vanaf een computer, de codec kan ondersteund worden, er zijn vele subtiele variaties in formaten, taggingschema's en protocollen (zelfs binnen UPnP). Over het algemeen speelt uw radio de ondersteunde formaten af met de meest gangbare UPnP-servers.

Bitrates

De volgende tabel geeft een overzicht van de maximale bitrates die worden ondersteund voor de verschillende audioformaten die kunnen worden afgespeeld op de radio. In sommige gevallen is het mogelijk hogere bitrates af te spelen, maar dit gaat soms ten koste van de prestaties van het product.

Codec	Maximaal ondersteunde bitrate
AAC (LC)	320 kbits/sec
MP3	320 kbits/sec
Real Audio	64 kbits/sec
WAV	1.536 Mbits/sec
WMA (3)	320 kbits/sec

Alle codecs ondersteunen alleen bestanden die zijn gecodeerd met 2 kanalen (stereo).

Alle codecs ondersteunen sample-rates tot 48 kbits/sec (inclusief 32 en 44.1 kbits/sec).

Bestanden waarop Digital Rights Management (DRM) beveiliging is toegepast kunnen niet worden afgespeeld op de radio.

- (1) De maximaal ondersteunde bitrate: 48 kHz sample, 2 kanalen en 16-bits per sample.
- (2) WMA Lossless, WMA Voice, WMA 10 Professional en bestanden die zijn voorzien van DRM-beveiliging worden niet ondersteund.

GARANTIE

Dit product heeft 2 jaar beperkte garantie.

WAARSCHUWING! De garantie vervalt indien de behuizing van het apparaat geopend is of indien het apparaat door de eindgebruiker op enigerlei wijze gemodificeerd of veranderd is!

De voorwaarde van de garantie van deze radio dekken niet de volgende zaken:

- Schade, beschadiging en breuk veroorzaakt door verkeerd gebruik, misbruik, verwaarlozing, wijzigingen, ongevallen of ongeautoriseerde reparaties.
- Normale gebruiksslijtage.
- Batterijen.

Open nooit de behuizing. De producent aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade en/of letsel veroorzaakt door onjuist gebruik. Het typeplaatje vindt u op de achterzijde van het apparaat.

audisse

Brand: Audisse

Product name: Netbox

Art.nr.: BC2

ENG Declaration of Conformity

Prime Europe B.V. hereby declares that this model BC2 is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 2014/53/EU and also fulfills all the relevant provisions of EC/EU Directives: 2011/65/EU.

The EU declaration of conformity is available at the following internet address:

<http://www.audisse.com/ce-docs-eng/>

F Déclaration de conformité

Prime Europe B.V. déclare que ce modèle BC2 est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la directive 2014/53/EU et remplit toutes les dispositions pertinentes des directives CE/UE: 2011/65/UE.

La déclaration de conformité de l'UE est disponible à l'adresse Internet suivante:

<http://www.audisse.com/ce-docs-fr/>

NL Conformiteitsverklaring

Prime Europe B.V. verklaart hierbij dat dit model BC2 voldoet aan de essentiële eisen en andere relevante bepalingen van richtlijn 2014/53/EU en ook voldoet aan de relevante bepalingen van de EG/EU-richtlijnen: 2011/65/EU.

De EU-conformiteitsverklaring is beschikbaar op het volgende internetadres:

<http://www.audisse.com/ce-docs-nl/>

DE Konformitätserklärung

Prime Europe B.V. erklärt hiermit, dass dieses Modell BC2 den grundlegenden Anforderungen und anderen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU entspricht, und auch alle einschlägigen Bestimmungen der EG/EU-Richtlinien erfüllt: 2011/65/EU.

Die EU-Konformitätserklärung steht unter folgender Internetadresse zur Verfügung:

<http://www.audisse.com/ce-docs-de/>

Prime Europe B.V.

Everdenberg 9a, 4902 TT, Oosterhout, The Netherlands

Specificaties

Power Requirements

Netstroom: AC 100-240V 50/60Hz 18W
Batterijen: 6 x UM-2(C size, LR14) Alkaline of Ni-MH batterijen

Frequentiebereik:

FM 87.50 – 108 MHz
DAB 174.928 – 239.200 MHz
WiFi 802.11b en 802.11g met WEP en WPA/WPA2 versleuteling. Compatible met 802.11n routers die mixed mode ondersteunen voor 802.11b/g.
Dual band mode 2.4GHz en 5GHz WiFi systeem.
WiFi 5G: 5.15GHz~5.25GHz(Band 1) enkel voor gebruik binnen huis.

Bluetooth

Bluetooth specificatie	Bluetooth® Ver 4.1
Ondersteunde profielen	A2DP 1.2, AVRCP 1.5
Bluetooth Audio CODEC	SBC, AAC
Zendvermogen	Power Class 2
Bereik	10 meter/30 voet

Elektronische eigenschappen:

Speaker:	5 inches 8 ohm 10 W full range, waterdicht.
Vermogen:	3 Watt 10% T.H.D. @ 100Hz @ DC 9V 7 Watt 10% T.H.D. @ 100Hz @ AC 230V of 120V
Aux-in-niveau:	350±80 mVrms (nominaal niveau), 1Vrms (max.)
Aux-in-ingang:	3.5mm diameter
Maximale stroom geleverd door USB aansluiting:	5V, 1A

Het bedrijf behoudt zich het recht voor om de specificaties te wijzigen zonder voorafgaande kennisgeving.



Als u zich op enig moment in de toekomst wenst te ontdoen van dit product, houd er dan rekening mee dat elektrische afvalproducten niet mogen worden weggegooid met het normale huisvuil. Recycle waar mogelijk. Neem contact op met de gemeente of de winkelier voor recycleadvies. (Richtlijn afgedankte elektrische en elektronische apparatuur)