



ARGON

Tillykke med din nye Argon DAB 2

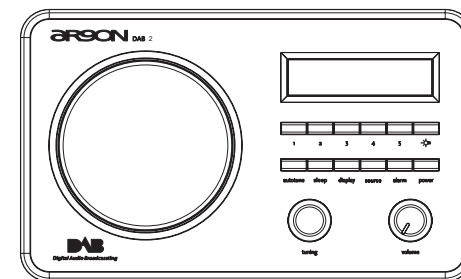
Kvalitet har altid været drivkraften for os og grundlæggelsen af Argon Audio er en naturlig forlængelse af denne filosofi.

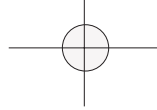
Vi har 20 års erfaring i at lave og specificere høj kvalitetsprodukter – producere dem og sælge dem til forbrugeren med **Value-for-Money** som det primære mål. Og Argon Audio er et mærke der er fuldt ud lever op til disse værdier.

Design, features og kvalitetsstandarder er alle specificeret i Danmark. Produktionen finder sted i Østen, hvor kvalitets producenter er meget konkurrencedygtige. Resultatet er enestående **Value-for Money** produkter – til glæde for både os selv og vores kunder

www.argonaudio.com

Argon DAB 2 Betjeningsvejledning





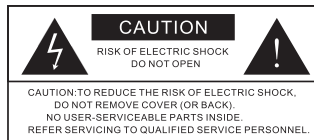
Side 1

ADVARSEL

For at minimere risikoen for brand eller elektrisk stød, må produktet ikke udsættes for regn eller fugt.

PAS PÅ!

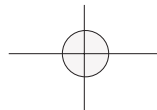
Brug udelukkende produktet som beskrevet i denne betjeningsvejledning, Forsøg på indgreb i produktet kan føre til elektrisk stød.



Symbolet med et lyn i en trekant indikerer over for brugeren at der kan forekomme uisolerede ledninger inde i produktet, der kan føre til elektrisk stød hvis det åbnes.



Symbolet med et udråbstegn i en trekant, indikerer overfor brugeren, at der er tale om vigtig information, vedr. betjening eller servicering af produktet.



Side 2

VIGTIG SIKKERHEDSINFORMATION

Læs betjeningsvejledningen

Læs alt sikkerheds og betjeningsinformation før brug af produktet

Gem betjeningsvejledningen

Betjeningsvejledningen bør gemmes, til senere opslag.

Overhold advarsler

Bemærk advarsler på produktet og i betjeningsvejledningen..

Følg betjeningsvejledningen

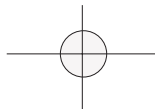
Følg alle instruktioner givet i betjeningsvejledningen, for betjening af produktet.

Rengøring

Sørg for at frakoble strømmen til produktet før rengøring. Brug ingen væske, eller rengøringsmidler. Rengøring udelukkende med en fugtig klud.

Vand og fugt

Brug ikke produktet i nærheden af vand, eller hvor der er risiko for at produktet kan blive vådt.



Side 3

Placering

Placer produktet på en plan stabil overflade. Ellers er der risiko for at produktet kan vælte, eller falde ned og dermed skade produktet, eller ting det rammer på vejen.

Ventilation

For at sikre produktets stabilitet, bør produktet ikke bygges ind steder, hvor der ikke er muligt at have lidt luft cirkulation.

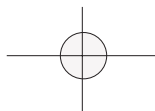
Varme

Produktet må ikke placeres meget tæt på varmekilder, så som radiatorer, kogeplader og andre produkter (inklusiv forstærkere) der afgiver varme.

Strøm

Produktet er designet til brug med 230v vekselstrøm.

..



Side 4

Tilslutning af strømforsyning

Placer strømledningen sådan at den ikke risikerer at blive beskadiget ved slag eller klem.

Torden

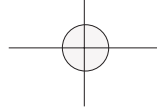
Strømtilslutningen bør fjernes fra under tordenvejr, eller hvis produktet står ubrugt i længere tid. Dette vil forhindre lynnedslag i at beskade produktet.

Indtrængen af genstande eller væske

Stik aldrig genstande igennem åbninger i kabinettet. Dette kan resultere i brand eller elektriskstød. Spild ikke væske på produktet..

Servicering

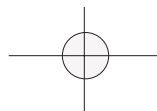
Forsøg ikke at servicere prouktet selv. Alt service skal udføres af en kvalificeret service tekniker.



Skader der kræver servicering

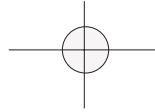
Fjern straks strømtilslutningen fra produktet. Produktet skal indleveres til service hvis:

- a) Strømledningen eller stik er beskadiget.
- b) Genstande er faldet igennem, eller væske er blevet spildt over kabinettets åbninger.
- c) Produktet har været udsat for vand eller fugt.
- d) Produktet ikke kan betjenes normalt som beskrevet i betjeningsvejledningen.
- e) Produktet har været tabt, eller er blevet beskadiget.



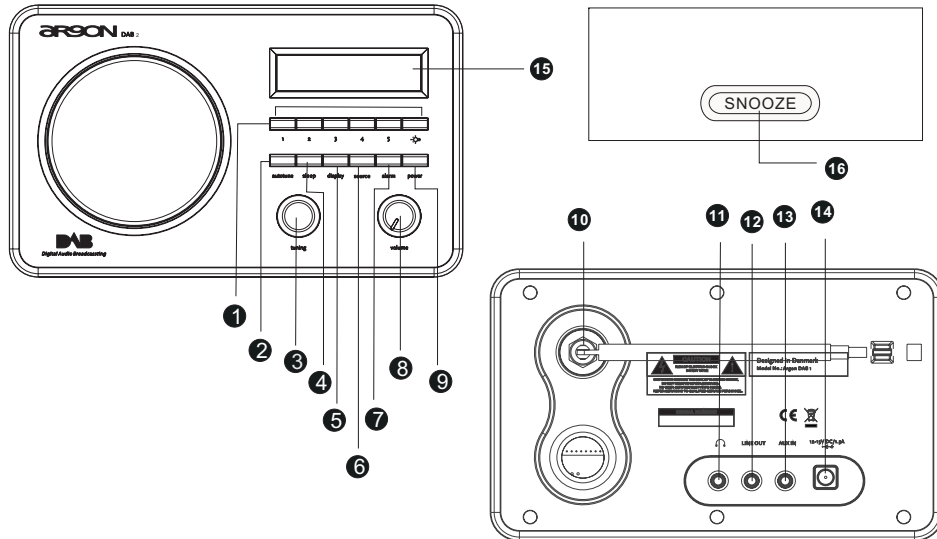
Indhold

1. Din DAB/FM Radio-----	Side 7
2. Tilslutning af din DAB/FM 1 Radio-----	Side 9
3. Betjening af Argon DAB/FM 1-----	Side 10
DAB tilstand -----	Side 10~16
Valg af DAB tilstand-----	Side 10~11
Afsøgning af DAB stationer -----	Side 12~14
Visning af yderlige informationer (Display information)-----	Side 15~16
FM tilstand-----	Side 17
Valg af FM tilstand-----	Side 17
Afsøgning af FM stationer-----	Side 17
Valg af lydtilstand (auto eller mono)-----	Side 18
4. Brug af grundlæggende funktioner-----	Side 18~24
Programering og fremkaldelse af stationer-----	Side 18
Instilling af sleep timeren-----	Side 19
Kontrol af sleep timer indstillingen-----	Side 19-20
Instilling af alarm funktionen-----	Side 20-23
Nulstilling af radioen-----	Side 23
Visning af radioens software version-----	Side 23
Brug af Aux Indgangen-----	Side 24
5. Bånd III Frekvensoversigt-----	Side 25-26
6. Specificationer-----	Side 27

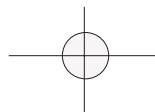


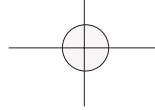
1. Din DAB/FM Radio

Dette kapitel beskriver og viser placeringen af betjeningsknapper, tilslutninger og sektioner på din Argon DAB 2..



Betjeningsknapper, tilslutninger og sektioner	Funktion
1. Forudindstilings knapper og displaylys knap	Tryk for at kalde et gemt program frem igen. Yderste knap til højre er til at indstille lysstyrken på LCD displayet
2. Autotune knap	Tryk for at foretage en hurtig afsøgning eller fuld afsøgning af programmer i DAB tilstand. Tryk for at foretage en automatisk afsøgning i FM tilstand.
3. Tuning knap	Drej for at vælge funktioner eller ændre radio stationer. Tryk knappen ind for at bekræfte valg af station, eller vælge en funktion.
4. Sleep knap	Tryk for at aktivere og indstille sleep timeren. Denne funktion slukker din radio efter et forudindstille tidsrum.
5. Display knap	Tryk på denne knap for at ændre teksten i radioens display
6. Indgangs vælger	Tryk for at skifte imellem DAB, FM og Aux In tilstand.
7. Alarm knap	Tryk for at aktivere og indstille alarm funktionen.
8. Volume knap	Drej for at justere lydstyrken på din radio. Knappen drejes med uret for højere lydstyrke, og mod uret for lavere lydstyrke.
9. Tænd/sluk knap	Tryk for at skifte mellem tændt og standby tilstand

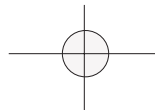




Betjeningsknapper, tilslutninger og sektioner	Funktion
11.Hovedtelefon tilslutning	Her kan tilsluttes hovedtelefoner med 3.5mm jack tilslutning.
12.Linie udgang	Her igennem kan radioen tilsluttes f.eks. til et stereoanlæg.
13.Aux In tilslutning	Forbind en eksten enhed så som f.eks. en CD eller MP3 afspiller til denne tilslutning med et 3.5mm stereo-til stereo kabel.
14.Strøm tilslutning	Forbind stømforsyningen hertil.
15.Liquid Crystal Display(LCD)	Bagbelyst display.
16.Snooze knap	Tryk for midlertidigt at slå alarm funktionen fra. Tryk for midertigt at afbryde lyden på radioen.

2.Tilslutning af din Argon DAB 2 Radio

- 1.Placer radioen på en plan flade.
2. Forbind strømforsyningen til radioen og til strømodtaget på væggen.
3. Tænd for strømmen
Argon DAB 2 tænder og går automatisk i standby.



3.Betjening af Argon DAB 2

DAB tilstand

Teksten i figur 3-1 vises når Argon DAB/FM 1 tilsluttes til stikkontakten. Efter ca. 3 sekunder, går radioen i standby og en tekst som den i figur 3-2 vises.

Welcome To Argon
DAB

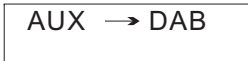
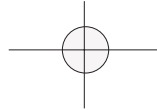
Figur 3-1

DAB 00:00 or FM 00:00

Figur 3-2

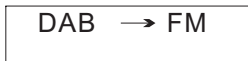
Radioen viser den korrekte tid i DAB og FM tilstand, efter at du har foretaget en første fuld afsøgning af radioprogrammerne i DAB tilstand.Radioen modtager tidsinformationen fra DAB transmissionen.

Hvis du ikke er i DAB tilstanden, trykkes på indgangsvælgeren. Teksten vist i figur 3-3 vises og radioen skifter til DAB tilstand.



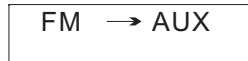
Figur 3-3

For at skifte fra DAB til FM funktionen trykkes på indgangsvælgeren. Den nedenstående tekst vises og radioen skifter til FM tilstand.



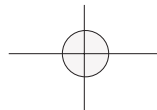
Figur 3-4

While in FM mode, press the Source button, The display below appears, and the radio switches to AUX IN mode.



Figur 3-5

For at skifte fra FM til Aux In funktionen trykkes på indgangsvælgeren. Den nedenstående tekst vises og radioen skifter til Aux In tilstand.



Afsøgning af DAB stationer

Der er tre måder at søge efter stationer på:

- ▲ automatisk fuldstændig afsøgning
- hurtig afsøgning
- ▼ manuel afsøgning

Sådan foretages en automatisk fuldstændig afsøgning.

1. Tryk og hold Autotune knappen trykket ind indtil teksten Autotune Full Scan vises. Selve afsøgningen kan tage op til et par minutter. Undervejs vises tekst som vist nedenfor. Når en station er fundet, begynder afspilningen med det samme.

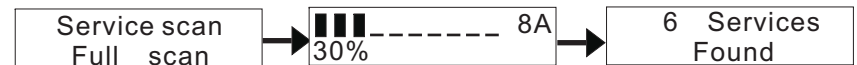
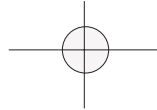
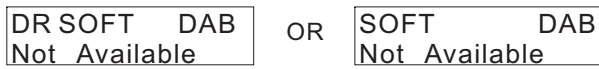


Figure 3-6

2. For at vise andre stationer drejes der på Tuning knappen indtil navnet på den ønskede station vises
3. Tryk tuning knappen ind for at vælge og lytte til den nye station.



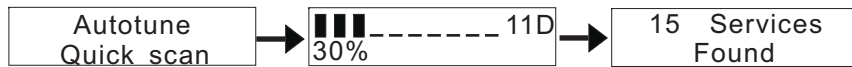
I det tilfælde at et radio program ikke er tilgængeligt eller der ikke er noget signal, vises en besked som den i figur 3-7..



Figur 3-7

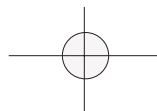
Sådan foretages en hurtig afsøgning.

Tryk kortvarigt på Autotune knappen for at påbegynde en afsøgning af tilgængelige programmer i dit område. Dette tager typisk et par sekunder. Undervejs vises tekst, som vist i figur 3-8.



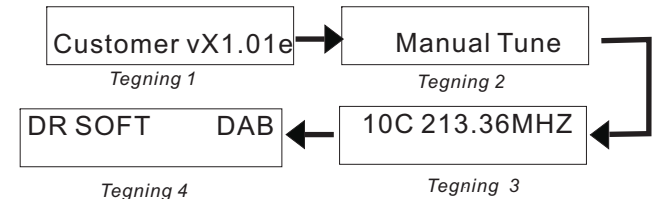
Figur 3-8

Når der ikke er tilgængelige stationer eller intet signal vises en tekst som i figur 3-7.



Sådan foretages en manuel afsøgning.

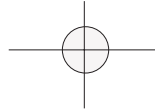
1. Tryk og hold tuning knappen inde et par sekunder indtil teksten Manual tune vises.



Figur 3-9

2. Tryk på tuning knappen. Navnet på den aktive frekvens vises i displayet.

3. For at vælge en andet frekvens drejes på tuning knappen og bekræft valget ved at trykke tuning knappen ind.



Visning af yderligere information (Display Information)

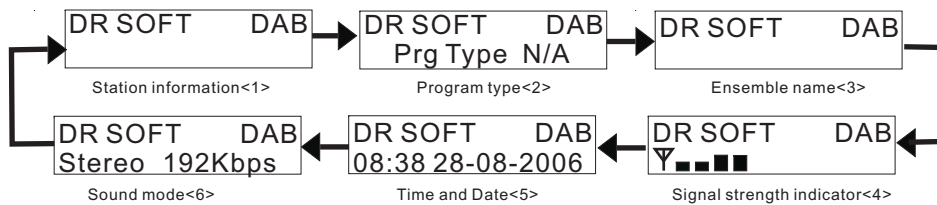
Display informationen indeholder information så som program navn, signal styrke, kunstner navn og titler på sange

Sådan vises informationen.

Imens et program spiller trykkes på display knappen.

Informationen vises i nederste linje i displayet.

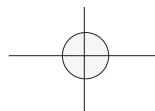
Ved gentagne tryk på display knappen, vises alle de forskellige informationer der er tilgængelige. Informationerne kan f.eks. se ud som nedenstående.



Figur 3-10

Der kan i DAB tilstanden vises 6 forskellige informationer.

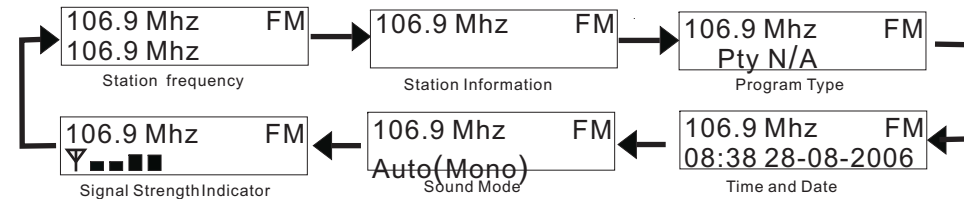
1. Stationsinformation. Her vises ofte også oplysninger som kunstner og sangtitel



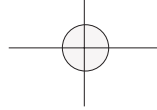
2. Programtype der afspilles
3. Frekvens navn, på den DAB frekvens der afspilles
4. Signalstyrken på det modtagede program.
5. Dato og klokkeslet - modtaget fra DAB transmissionen
6. Lydtilstand. Her vises hvorvidt der modtages stereo eller mono.

I FM tilstand kan der ligeledes vises yderligere informationer.

Ved tryk på display knappen ændrer den nederste tekstlinje sig. Informationerne er f.eks. som dem i figur 3.11



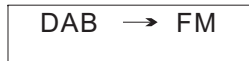
Figur 3-11



FM tilstand

Valg af FM tilstand

Hvis du ikke allerede er i FM tilstanden trykkes på indgangsvælgeren. Teksten som vist i nedenstående figur vises og radioen skifter til FM tilstand.



Figur 3-12

Afsøgning af FM stationer

Sådan udføres en automatisk afsøgning.

Mens du er i FM tilstanden trykkes på Autotune knappen for at søge FM programmer. Søgningen foregår opad i frekvenserne. For at søge ned af holdes Autotune knappen trykket ind, indtil søgningen begynder.

Så snart et FM program er fundet stopper afsøgningen og programmet afspilles.

Sådan foretages en manuel afsøgning

Drej på tuning knappem med eller mod uret indtil du hører en FM station, eller den ønskede frekvens vises i displayet.

Valg af lydtilstand (Auto eller Mono)

Nedenstående beskriver hvordan der skiftes mellem auto eller mono funktion. Under FM afspilning trykkes tuning knappn for at vælge "audio mode".

I Auto tilstand, spiller radioen programmet som det modtages: stereo eller mono.

I Mono tilstand, afspiller radioen programmet i mono. Visse stationer kan lyde bedre i denne tilstand, især hvis modtagelsen ikke er så god.

4. Brug af grundlæggende funktioner

Programmering og fremkaldelse af stationer.

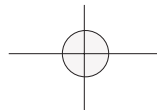
Radioen kan gemme op til 6 DAB og 6 FM radio stationer.

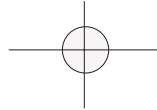
1. For at programmere den station du lytter til, tryk og hold den af ciffer tasterne 1-6 du ønsker at gemme stationen på nede. Der lyder et bip og displayet viser

"Preset x stored" (Tegnet "x" er den af pladserne 1-6 der er valgt) for at bekræfte at stationen er gemt.

En ny programmering overskriver en tidligere, når du gemmer en ny station på samme plads.

2. For at kalde en gemt station frem igen tryk på den af cifrene 1-6 du har gemt den på.

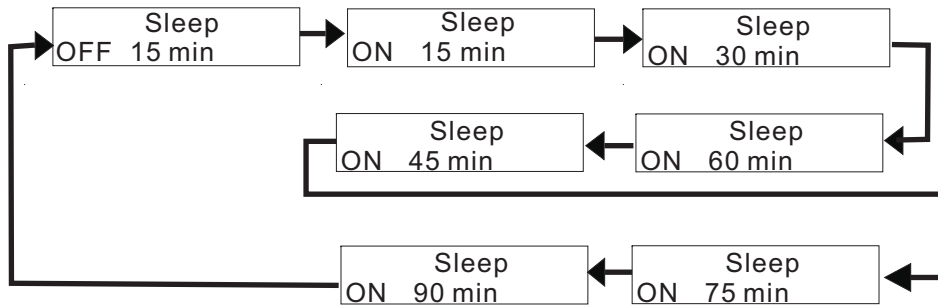




Indstilling af sleep timeren

Denne funktion slukker radioen efter et forudbestemt tidsrum. Tryk og hold Sleep knappen inde således at teksten nedenfor fremkommer - teksten ON blinker. Tryk på tuning knappen teksten ON skifter til 15.

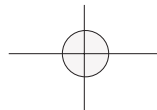
Drej på tuning knappen for at øge sleep tiden i tidsrum af 15 min (maximum 90 minutter). Afslut med tryk på tuning knappen Bogstaves "s" vises i displayet som vist i nedenstående figur, for at vise at timeren er slået til.



Figur 4-1



Figur 4-2



Tjek eller deaktivér sleep timeren

1. Tryk på sleep knappen indtil teksten i figur 4.3 vises i displayet.
2. Hvis teksten ON vises drejes på tuning knappen ind til teksten OFF vises.
2. Bekræft ved at trykke tuning knappen ind

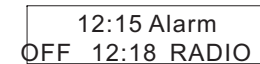


Figur 4-3

Når du trykker på tænd/sluk knappen deaktiveres sleep timeren.

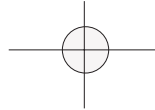
Indstilling af alarm funktionen

1. For at indstille alarmer i FM tilstanden, skift først radioen til DAB tilstanden for at modtage det korrekte klokkeslet. Skift herefter tilbage til FM.
2. Når radioen spiller eller er i standby, trykkes alarm knappen. En tekst som den i figur 4-4 vises i displayet. Klokkeslettet vises midterst i øverste linie af displayet, Teksten ON blinker.



Figur 4-4

3. Tryk på tuningknappen - hvorefter time angivelsen begynder blinke
4. Drej på tuning knappen for at vælge time op og ned og tryk på tuningknappen hvorefter minut angivelsen begynder at blinke.




12:15 Alarm
OFF 12:18 RADIO



Figur 4-5

5. Tryk på tuning knappen for at indstille time angivelsen. En display tekst som den vist i figur 4-5 vises.
 6. Drej på tuning knappen for at vælge Beep (bip-lyd) eller Radio.
 7. Tryk tuningknappen ind for at bekræfte valget.
- Når alarmeren er aktiv vises et klokke symbol i displayet når radioen spiller eller er i standby tilstand.

Classic FM  OR GOLD 905 

Figur 4-6

When the alarm is activated, a symbol () appears on the display when the radio is in Standby mode shown Figure 4-7.

DAB  OR FM 
12:15 12:15
Standby mode Broadcasting mode

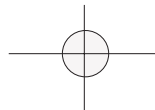
Figur 4-7

Aktivering af alarm

Tryk på alarm knappen. ON alarm status vises i display som i Figur 4-8

12:15 Alarm
ON 12:18 RADIO

Figur 4-8



Afbrydning af alarmfunktionen

Tryk på snooze knappen for at slukke alarmeren når den ringer.

12:15 Alarm
OFF 12:18 RADIO

Figur 4-9

For at stoppe alarmeren når den ringer

Tryk på Power knappen eller vælg OFF og alarmeren stopper

Brug af snooze funktionen

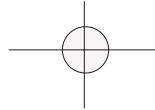
Tryk på snooze knappen. Bogstavet "z" vises foran klokke symbolet som vist i figur 4-9 Alarmeren starter igen efter fem minutter.

Mens radioen spiller kan lyden midlertidigt afbrydes ved tryk på snooze knappen.

For at tilkoble lyden igen, trykkes endnu en gang på snooze knappen.

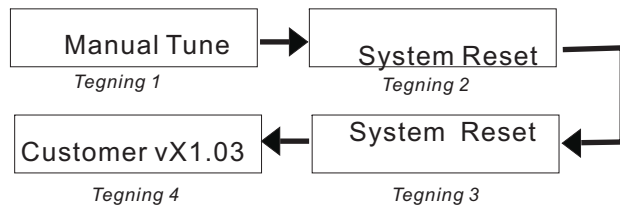
Bemærk at snooze knappen kun afbryder radioens indbyggede højttaler.

Hvis der er tilsluttet en forstærker til radioens line-out tilslutning, fungerer den uafhængigt af snooze knappen.



Nulstilling af radioen

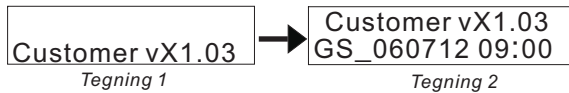
Hvis du ønsker at slette alle indstillinger du har foretaget på radioen inkl. forudindstillede programmer og sleep timer gøres følgende. Hold display knappen trykket inde i to sekunder således at teksten Manual Tune vises. Tryk gentagne gange på display knappen så teksten skifter til system reset. Tryk ind på tuning knappen. Radioen er nu nulstillet.



Figur 4-11

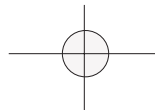
Visning af radioens software version

I visse tilfælde kan det være relevant at kontrollere versionen af radioens indbyggede software. For at vise trykkes og holdes display knappen inde, indtil en teksten Manual tune vises. Tryk gentagne gange på display knappen for at vise software versionen.



Figur 4-12

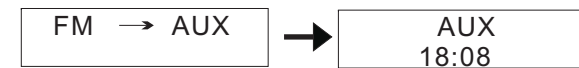
Software versionen kan være forskellig fra den vist her.



Brug af Aux Indgangen

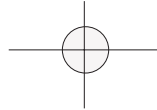
Tilslut et kabel med 3.5mm jack tilslutning til AUX IN tilslutningen på radioen og forbind kablet til f.eks. en CD eller MP3 afspiller.

Tryk på indgangsvælgeren indtil en displaytekst som den vist i figur 4-13 vises. Du kan nu høre lyd fra den eksterne kilde der er tilsluttet radioen.



Figur 4-13

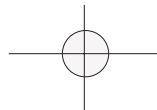
Ønskes lydstyrken højere, kan det være nødvendigt også at justere lydstyrken på den eksterne kilde.



Bånd III og L bånd Frekvensoversigt

Kanal navn	Frekvens (Mhz)
5A	174.928MHz
5B	176.640MHz
5C	178.352MHz
5D	180.064MHz
6A	181.936MHz
6B	183.648MHz
6C	185.360MHz
6D	187.072MHz
7A	188.928MHz
7B	190.640MHz
7C	192.352MHz
7D	194.064MHz
8A	195.936MHz
8B	197.648MHz
8C	199.360MHz
8D	201.072MHz
9A	202.928MHz
9B	204.640MHz
9C	206.352MHz
9D	208.064MHz
10A	209.936MHz

Kanal navn	Frekvens (MHz)
10N	210.096MHz
10B	211.648MHz
10C	213.360MHz
10D	215.072MHz
11A	216.928MHz
11N	217.088MHz
11B	218.640MHz
11C	220.352MHz
11D	222.064MHz
12A	223.936MHz
12N	224.096MHz
12B	225.648MHz
12C	227.360MHz
12D	229.072MHz
13A	230.784MHz
13B	232.496MHz
13C	234.208MHz
13D	235.776MHz
13E	237.488MHz
13F	239.200MHz



L bånd Frekvensoversigt

Kanal navn	Frekevens (MHz)
LA	1452.96MHz
LB	1454.67MHz
LC	1456.38MHz
LD	1458.09MHz
LE	1459.80MHz
LF	1461.52MHz
LG	1463.23MHz
LH	1464.94MHz
LI	1466.65MHz
LJ	1468.36MHz
LK	1470.08MHz
LL	1471.79MHz

Kanal navn	Frekevens (MHz)
LM	1473.50MHz
LN	1475.21MHz
LO	1476.92MHz
LP	1478.64MHz
LQ	1480.35MHz
LR	1482.06MHz
LS	1483.77MHz
LT	1485.48MHz
LU	1487.20MHz
LV	1488.91MHz
LW	1490.62MHz

5. Specifikationer

Radioens frekvens område::

DAB:

- Bånd III (174~240MHz); L Bånd (1452.96~1490.62MHz)
- Modtager alle DAB transmissionsformer..

FM:

- 87.5~108MHz

Audio Frekvens område: 65Hz ~ 20 kHz.

Højttalertype: En 5w/3 tommer fuldfrekvent højttaler.

LCD display: 16x2 tegn med blå belysning.

Strømforsynings strømstyrke: 12V DC/1.5A

Ekstern lydindgang: 3.5mm jack tilslutning for tilslutning af f.eks.
CD eller MP3 afspiller.

Lydudtag: 3.5mm jack tilslutning til hovedtelefoner, samt linje udtag til f.eks.
tilslutning til forstærker.

Mål(B x H X D): 205mmx132mmx88mm

Vægt: 1.26Kg