



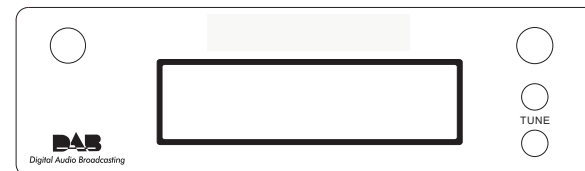
Kvalitet har altid været drivkraften for os og grundlæggelsen af Argon Audio er en naturlig forlængelse af denne filosofi. Vi har 20 års erfaring i at lave og specificere høj kvalitetsprodukter – producere dem og sælge dem til forbrugeren med **Value-for-Money** som det primære mål. Og Argon Audio er 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



DAB Adapter Betjeningvejledning

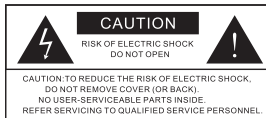


ADVARSEL

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 betjeningsvedlejlning, 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..

VIGTIG SIKKERHEDS INFORMATION**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

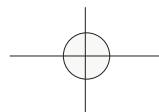
Følg alle instruktioner givet i betjeningsvejledningen, for betjening af produktet..

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

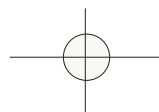
For at sikre produktets stabilitet, bør produktet ikke bygges ind steder, hvor der ikke er muligt at have lidt luft cirkulation.

Varme

Produktet må ikke placeres meget tæt på varmekilder, så som radiatorer, kogeplader og andre produkter (inklusive 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

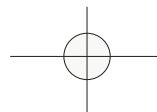
Strømtilslutningen bør fjernes fra under tordenvejr, eller hvis produktet står ubrugt i længere tid. Dette vil forhindre lynnedslag i at beskadige produktet.

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 produktet selv. Alt service skal udføres af en kvalificeret service tekniker.



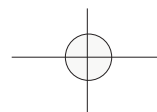
Skader der kræver servicering

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 kabinetets 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.

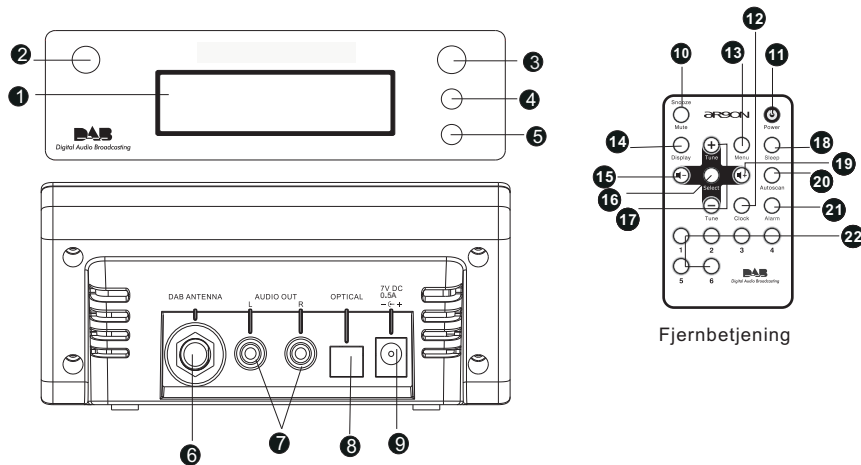
Contents

| | |
|---|-------------------|
| 1. Din DAB Adapter | Side 7~9 |
| 2. Indstilling af din DAB Adapter | Side 9 |
| 3. Brug af Argon DAB Adapter | Side 10~14 |
| A. Power knappen | Side 10~11 |
| B. Tuningknap på Adapteren og fjernbetjeningen | Side 11 |
| C. Menu knap | Side 11~15 |
| D. Snooze/mute knap | Side 16~17 |
| E. Display knap | Side 17~18 |
| F. Sleep knap | Side 18~19 |
| G. Autoscan knap | Side 19~20 |
| H. Ur knap | Side 20~23 |
| I. Alarm knap | Side 23~25 |
| J. Preset knap | Side 25 |
| K. Nulstilling af din Argon DAB Adapter | Side 25 |
| 4. Generelle specifikationer | Side 26 |
| 5. Bånd III frekvenser | Side 27 |



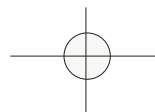
1. Din DAB Adaptor

Dette kapitel beskriver og viser de forskellige funktioner og indgange på din Argon DAB Adapter



Fjernbetjening

| Funktioner og indgange | Betegnelse |
|------------------------|---|
| 1. LCD display | Dette er LCD displayet |
| 2. Receiver | Fjernbetjeningsmodtager øje |
| 3. Power knap | Tryk på knappen i 3 sek. tænder/slukker Adapteren eller ved kort tryk på knappen vil den virke som "enter" funktion |
| 4. Tune + | Tryk for at vælge stationer opad |
| 5. Tune - | Tryk for at vælge stationer nedad |
| 6. Antenne tilslutning | Her indsættes den medfølgende antenne eller anden antenne |
| 7. Lyd ud tilslutning | Brug RCA/stereo phono kabel for at tilslutte Adapteren til din forstærker |
| 8 Digital tilslutning | Brug denne indgang til lyd ud, hvis du har en forstærker med digital indgang |
| 9. Strøm tilslutning | Bruges til at slutte strømforsyningen til. |
| 10. Snooze/Mute knap | Tryk for midlertidig at slukke alarm funktion eller tryk for at "mute" lyden |
| 11. Power knap | Tryk for at skifte mellem stand-by eller tændt - for Adapteren. |
| 12. Ur knap | Tryk for at indstille uret. |
| 13. Menu knap | Tryk for at komme ind i set-up menu'en |
| 14. Display knap | Tryk for at vise stations information når Adapteren spiller. |



| Funktioner og indgange | Betegnelse |
|------------------------|--|
| 15. Volumen regulering | Tryk for at justere lydstyrken. |
| 16. Select knap | Tryk - kort - for at bruge som "enter" knap |
| 17. Tune knap | Tryk for at navigere i menuen eller skifte stationer. |
| 18. Sleep knap | Tryk for at aktivere, og herefter indstille hvornår Adapteren automatisk skal slukke |
| 19. Volumen+knap | Tryk for at skrue op eller ned for lyden |
| 20. Autoscan knap | Tryk for at afsøge alle tilgængelige DAB stationer. |
| 21. Alarm knap | Tryk for at indstille alarm tidspunkt |
| 22. Preset knap | Tryk for at indstille stationer |

2. Indstilling af din Argon DAB Adapter

1. Placer DAB adapteren så den står fladt og uden påvirkning af elektriske forstyrrelser fra andre apparater
2. Brug et RCA (phonokabel) til at tilslutte Adapteren til din forstærker
3. Tilslut den medfølgende strømforsyningen og Argon DAB Adapteren er klar til at blive indstillet.



3. Brug af Argon DAB Adapter

A. Power knappen

Displayet viser følgende, som vist på figur 3-1, når der sættes strøm til Argon DAB Adapteren

Argon
DAB Adaptor

Figur 3-1

Efter ca. 3 sek. Går Argon DAB Adapteren automatisk i gang med at finde stationer. Displayet vil se ud som vist på figur 3-2.

DR P3
Now tuning....

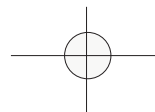
Figur 3-2

Når Argon DAB Adapteren finder stationer vil displayet se ud som figur 3-3.

DR P3

Figur 3-3

Hvis Argon DAB Adapteren ikke finder stationer under søgningen vil displayet vises som figur 3-4



No stations
Available

Figur 3-4

Når Power knappen holdes inde i min. 3 sek. vil Argon DAB Adapteren skifte mellem Standby eller at være tændt.

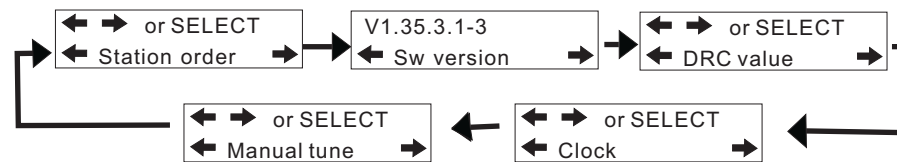
Det samme vil være tilfældet hvis Power knappen på fjernbetjeningen bruges på ovennævnte måde

B. Tuningknop på Adapteren og fjernbetjeningen

For at vælge station skal man trykke på Tune+ eller Tune- knappen.

C. Menu knappen

Ved at trykke på Menu knappen kommer man ind i undermenuen. Man kan navigere rundt i undermenuen ved at trykke på Tune+ eller Tune- knappen. Som vist i figur 3-5



Figur 3-5

← → or SELECT
← Station order →

Figur 3-5-1

Når displayet viser som i figur 3-5-1 kan man vælge rækkefølgen som DAB stationerne skal vises i. Når man vælger denne visning ser man nuværende rækkefølge samt af stationerne, i øverste række.. I nederste række ser man en scroll liste. Tryk på Select knappen for at gå igennem mulighederne og tryk på Tune +/- knappen for at vælge én.

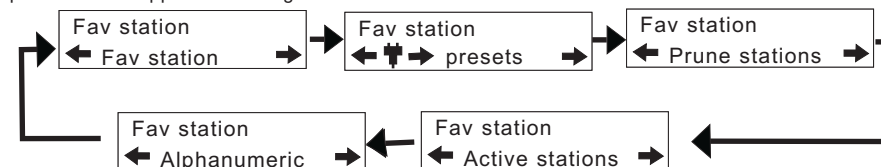
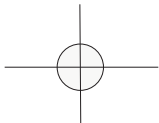


Figure 3-5-1A

Fav station: Viser de 6 mest lyttede stationer. Dine favoritstationer vil have et lille mærke ud for dem.



Presets: (forudindstillede stationer) er tilgængelige så snart Fav. Stations (ovenstående) er valgt laves de til Preset (forudindstillede stationer), Der er plads til 6 forudindstillede stationer..

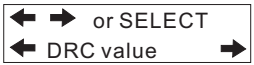


Prune stations: Fjerner inaktive stationer fra listen.
Active stations: Viser aktive stationer i alfa numerisk rækkefølge i toppen af displayet samt inaktive stationer i bunden af displayet
Alphanumeric: Viser alle stationer i alfa numerisk rækkefølge. Denne indstilling er fabriksindstillingen



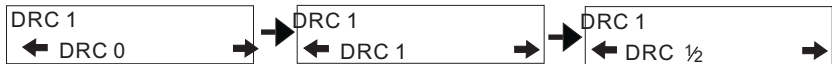
Figur 3-5-2

Display visning magen til det i figur 3-5-2 giver mulighed for at se hvilken software version der er installeret på din Argon DAB Adapter. Denne visning kan der ikke justere på.



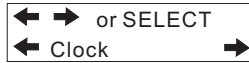
Figur 3-5-3

Display visning magen til det i figur 3-5-3 giver mulighed for at ændre på lydets dynamik niveau (DRC niveau), således at stille passager i musikken bliver mere tydelige. Dette er brugbart på f.eks stemmer. DRC niveauet er forudbestemt af den station der sender og sendt sammen med de andre services. Man kan selv manuelt indstille dette. Når man har valgt denne mulighed, vil man se nuværende DRC niveau i toppen af displayet og en scroll liste i bunden af displayet. For at ændre på DRC niveau vælg knappen til at scrolle og aktiver valget ved at trykke på Tune +/--knappen.



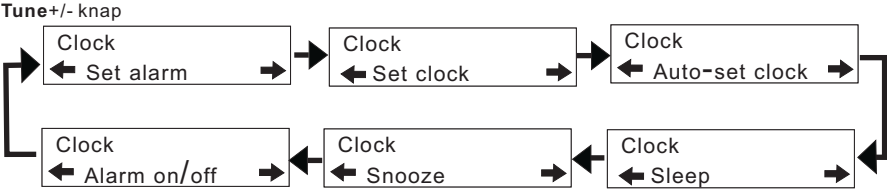
Figur 3-5-3A

DRC 0: Indstilling er slået fra
DRC 1: Aktiverer standardindstillingen fra den station der sender.
DRC 1/2 DRC er her indstillet til halvdelen af hvad stationen sender ud

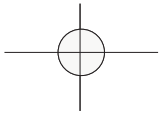


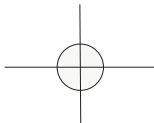
Figur 3-5-4

Display visning magen til 3-5-4 muliggør indstilling af ur og andre avancerede indstillinger. Tryk på Select knappen for at se følgende muligheder – tryk på Tune +/- for at vælge én.



Figur 3-5-4A





Indstil alarm: Tryk på Select knappen derefter på Tune +/- knappen for at indstille alarmen. (se venligst om alarm indstillinger på side 23-25)

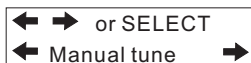
Indstil ur: Tryk på Select knappen derefter på Tune +/- knappen for at indstille uret (se venligst om alarm indstillinger på side 20-23)

Auto-set ur: Tryk på Select knappen for at bibeholde nuværende "tid" leveret af den station der er indstillet

Sleep: Tryk på Select knappen derefter på Tune +/- knappen for at indstille sleep funktionen. (se venligst om Sleep indstillinger på side 18-19)

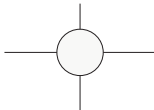
Snooze: Tryk på Select knappen derefter på Tune +/- knappen for at indstille Snooze funktionen. (se venligst om sleep indstillinger på side 16-17)

Alarm on/off: Tryk på Select knappen for at aktivere eller deaktivere alarm funktionen.



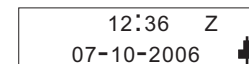
Figur 3-5-5

Display visning magen til figur 3-5-5 vises. Når der trykkes på Select knappen derefter på Tune +/- knappen, kan man vælge hvilken station man ønsker at lytte til.



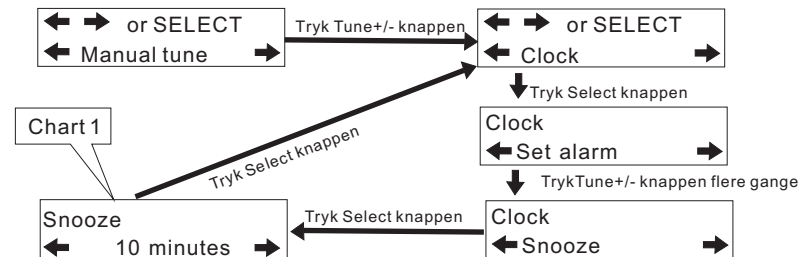
D.Snooze/mute knappen

- (1) Når der trykkes på knappen slæses lyden fra. For at deaktivere trykkes der én gang til.
- (2) Når alarm funktionen er aktiveret kan man trykke på snooze knappen enten på Adapteren eller fjernbetjeningen for at slå lyde fra



Figur 3-6

Sådan indstilles snooze timeren:
Tryk på Menu knappen og derefter Tune +/- knappen for at indstille snooze timer. Display visning magen til figur 3-7 kommer frem.

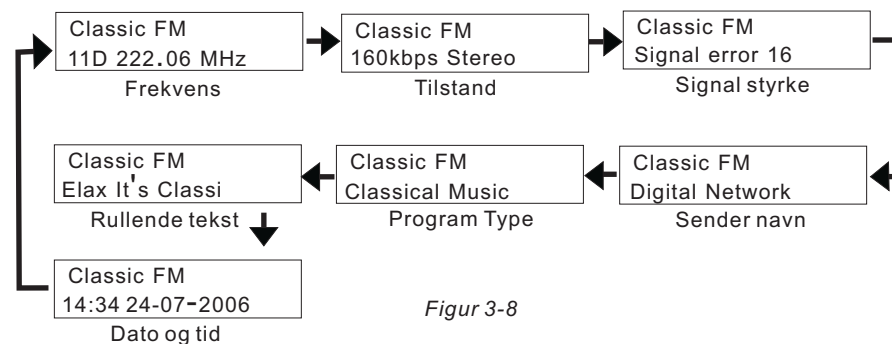


Figur 3-7

Når displayer viser "chart 1" som i ovenstående, kan snooze timeren indstilles til henholdsvis 5->10->15->20->30->35->40->45->50->55->60 minutters snooze tid. Vælg ved at bruge Tune +/- knappen.

E. Display knap

Når din Argon DAB Apaptor spiller kan man ved at trykke på Display knappen se de data som stationerne udsender. Der er 7 forskellige display modes. Som vist på figur 3-8



Figur 3-8

Frekvens: Viser kanal frekvens og stations ID, på den station man lytter til.

Tilsand: Viser den stereo, mono og den bitrate som stationen sender med.

Bitraten er bestemt af stationen der udsender og angiver kvaliteten af transmissionen.

Signal styrke: Viser signalkvaliteten på den station man lytter til.

Som en tommelfingerregel er et signal der viser 85-100 god modtagelse.

70-90 er acceptabel og under 70 er dårlig signal kvalitet. Man kan forsøge at forbedre et dårligt signal ved at indstille på antennen, eller ved at tilslutte en udendørs ekstern antenne.

Sender navn: Viser navnet på den sender der sender signalet som modtages.

Program Type: Viser hvilken slags "indhold" der sendes på stationen.

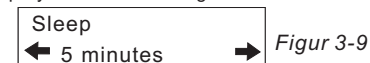
Rullende tekst: Fabriksindstillingen viser tekst beskeder som følger med det der udsendes (feks. data for musikstykket der spilles).

Dato and tid: Viser dato og tid

F. Sleep knap

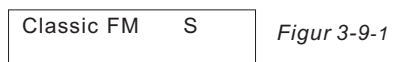
Denne knaps funktion er at slukke Argon DAB Adapter automatisk, efter en specificeret tidsperiode.

Sådan indstilles sleep timeren: Når Argon DAB Apaptor spiller og Sleep knappen trykkes kommer følgende display frem som vist i figur 3-9.



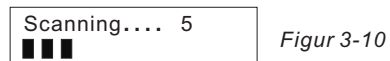
Når ovenstående display vises kan man vælge mellem 5->10->15->20->30->35->40->45->50->55->60 minutters snooze tid.

Til slut tryk på Select knappen for at afslutte indstillingen af sleep funktionen.
Display vises som i figur 3-9-1



G.Autoscan knap

Ved tryk på Autoscan knappen afsøges der automatisk for alle tilgængelige stationer.
Display visning som i figur 3-10 viser status på autotuning.



Note 1: Firkanterne viser hvor langt Argon DAB Adapteren er kommet

Note 2: Figur 3-10 viser at 5 stationer er fundet indtil nu

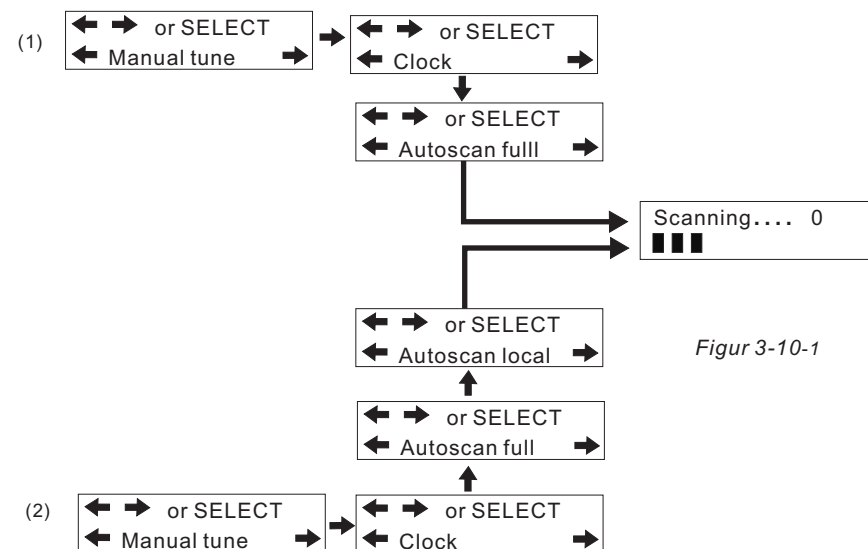
Autoscan funktionen har to muligheder som vist nedenfor::

(1)Autotune local:Skanner alle tilgængelige stationer nationalt.

(2)Autotune full:Skanner hele det digital frekvens område – dette vil tage nogle minutter.

Efter at Argon DAB Adapteren er nulstillet tryk på Tune+/- knappen.

Select knappen indstiller de to ovenstående muligheder. Displayet vises som figur 3-10-1.



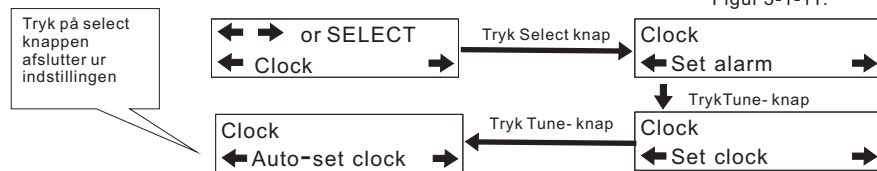
H.Ur knap

Ved tryk på Ur knappen kommer man ind i ur funktions opsætningen.
Man kan indstille uret som nedenstående figur viser.

(1) Opdatering af tiden

Når der trykkes på Ur knappen (mens Argon DAB Adapteren spiller), kan man opdatere tiden.
Tiden hentes fra den station der sender. Som displayet viser i figur 3-1-11

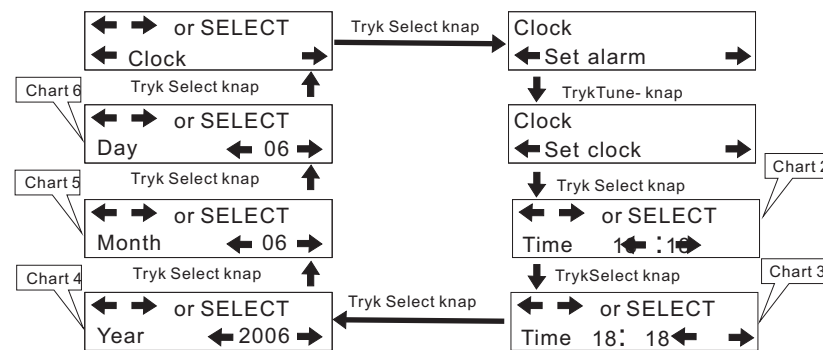
Figur 3-1-11.



Figur 3-11-1

(2) Indstilling af system uret

Når der trykkes på Ur knappen kan system uret som vist i figur 3-11-2.



Figur 3-11-2

Noter:

- Når ovenstående Chart 2 vises kan man trykke på Tune +/- knappen for at justere timer
- Når ovenstående Chart 3 vises kan man trykke på Tune +/- knappen for at justere - minutter
- Når ovenstående Chart 4 vises kan man trykke på Tune +/- knappen for at justere - året
- Når ovenstående Chart 5 vises kan man trykke på Tune +/- knappen for at justere - måned

(5) Når ovenstående Chart 2 vises kan man trykke på Tune +/- knappen for at justere – dag.

Efter at ovenstående indstillinger er gjort og Argon DAB Adapteren er sat i stand-by, Viser display som i figur 3-11-3 svarende til den tid der er indstillet.

18:18
06-06-2006

Figur 3-11-3

I.Alarm knap

Ved tryk på knappen vises display som i figur 3-12-1 og alarmfunktionen kan indstilles

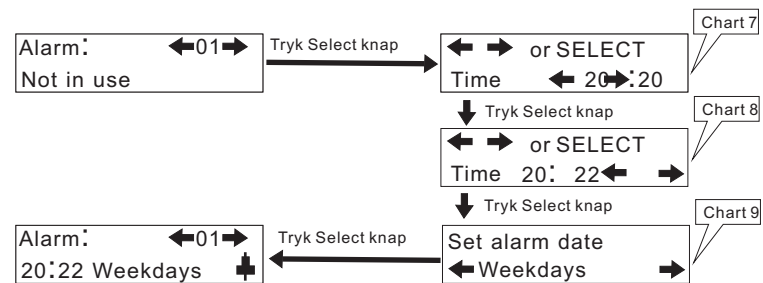
Alarm: ←01→
Not in use

Figur 3-12-1

Der er 4 af hinanden uafhængige alarmtidsindstillinger. Når Displayet vises som i figur 3-12-1 kan man med Tune +/- knappen justere om det skal være indstilling 1-> 2-> 3 eller 4.

Sådan indstilles alarme:

Efter tryk på Alarm knappen kan alarmen indstilles som vist i figur 3-12-2.



Figur 3-12-2

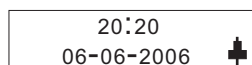
Noter:

Når ovenstående Chart 7 vises kan man trykke på Tune +/- knappen for at justere time værdien for alarmen

Når ovenstående Chart 8 vises kan man trykke på Tune +/- knappen for at justere minut værdien for alarmen

Når ovenstående Chart 7 vises kan man justere hvor ofte den indstillede alarm skal gå i gang. Vælg mellem: weekdays -> daily -> once -> weekends, ved at trykke på Tune +/- knappen

Efter at alarm indstillingen er afsluttet, og Argon DAB Adapteren er sat på stand-by, displayet vil vise som figur 3-12-3



Figur 3-12-3

J. Preset knap

Ved tryk på Preset knappen kan man gemme en station eller fremkalde en station .

(1) Sådan gemmes en station.

Ved at trykke på de nummererede knapper (1-6) på fjernbetjeningen kan man gemme stationer så de fremkaldes automatisk ved tryk på den enkelte knap. Man kan gemme op til 6 faste stationer. Tryk og hold en af de numeriske knapper (der hvor stationen ønskes gemt) og hold denne inde i ca. 3 sek. Displayet vil vise "preset 1" "station saved succesfully"

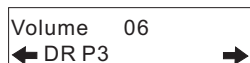
(2) Sådan fremkaldes en gemt station

Tryk på den det nummer hvorunder den ønskede station er gemt. Hvis der intet er gemt under det valgte nummer vil displayet vise "empty preset"

J. Volumen knap

Når din Argon DAB Adapter spiller, kan man ved at trykke på Volumen knappen, justere på volumen indstillingerne. Display som i figur 3-13 vises.

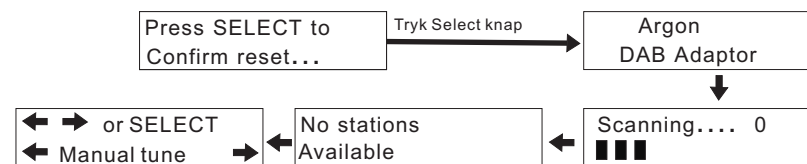
Man kan så trykke på Tune +/- knappen for at justere lydstyrken.



Figur 3-13

K. Nulstilling af din Argon DAB Adapter

Tryk og hold på Menu knappen i ca. 3 sek. og du kan nulstille din Argon DAB Adapter til fabriks indstillingen. Nulstillingen foretages som vist i i figur 3-14.



Figur 3-14

4. Generelle specifikationer

Frekvensbånd og område: Bånd III (174-240MHz)
 LCD display: 16x2 karakterer og blåt baglys
 Input strøm: 7 volt DC/0,5A
 Dimensioner: (BxHxD) 140 mm x 63 mm x 63 mm
 Vægt 0,66 kg

5. Band III Frekvenser

Skema: liste over DAB bånd III frekvenser

| Kanal nummer | 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 nummer | 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 |