

» PERFECT PRO



DIGITUBE®
» PERFECT PRO

Bruksanvisning

Innhold

1. Innhold	2
2. Viktig informasjon angående sikkerhet	3
3. Kontroller	4 - 5
4. Strømforsyning	6 - 8
5. Generelle funksjoner	8 - 9
6. Bruk av radioen for første gang	9
7. Modus for DAB	10 – 13
8. Modus for FM	13 – 15
9. Forhåndsinnstilling av radio stasjoner	15 – 16
10. Modus for Bluetooth	16 – 18
11. Modus for Aux	19
12. Manuell innstilling av klokke	20
13. Innstilling av alarm	21
14. Volum og Lyd	22
15. Tone	22
16. Innstilling av språk	23
17. Versjon av programvare	23
18. Tilbakestilling til fabrikkoppsett	24
19. Bakgrunnsbelysning	24
20. Garanti	25
21. Informasjon	26

ADVARSEL! All garanti blir ugyldig dersom enhetens kabinett blir åpnet eller dersom det blir utført andre modifikasjoner på den originale enheten

Viktig informasjon angående sikkerhet

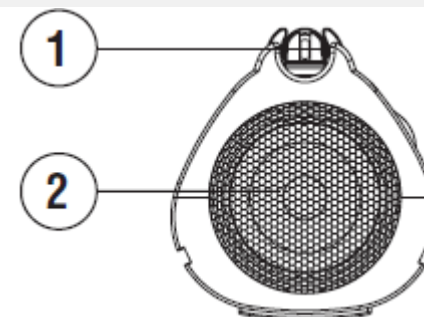
1. Les nøye gjennom denne bruksanvisning
2. Ta godt vare på bruksanvisningen
3. Følg alle advarsler
4. Følg alle instruksjoner
5. Rengjør enheten kun ved bruk av tørr klut
6. Ventilasjon må være tilstrekkelig og ingen åpninger for ventilasjon på enheten må blokkeres på noen som helst måte. Installer enheten i henhold til bruksanvisningen
7. Enheten må ikke installeres i umiddelbar nærhet av kilder til varme, slikt som for eksempel radiatorer, varmeovner, komfyrer eller andre apparater (herunder også forsterkere) som produserer varme
8. Det må kun benyttes tilbehør som er spesifisert og godkjent av produsent
9. Enheten må kun benyttes med vognen, stativet, festet eller bord som spesifisert av produsent, eller som blir solgt med enheten. Når en vogn benyttes, vis aktsomhet ved flytting for å forhindre skader dersom dette skulle velte til siden
10. Enheten må kobles fra strømtilførsel ved uvær hvor det kan være fare for lyn og torden, eller dersom den ikke skal benyttes over en lengre periode
11. Overlat all form for service til kvalifisert service personell. Service kan være nødvendig dersom enheten er skadet på noe måte, slikt som for eksempel støpselet til strømforsyningen er skadet, det har blitt sølt væske på enheten eller noe har falt ned på enheten. Det kan også være behov for service dersom enheten har blitt utsatt for regn eller fuktige omgivelser, ikke fungerer optimalt eller har falt i bakken
12. Dersom enheten utsettes for regn eller fuktige omgivelser, kan dette øke faren for elektrisk støt eller brann. Slike omgivelser må derfor unngås for enhver pris
13. Deksløst på enheten må ikke åpnes. Det er ingen deler som trenger vedlikehold eller service inne i enheten
14. Det må ikke plasseres noen form for åpen flamme på eller i umiddelbar nærhet til enheten.
15. Dersom du ønsker å benytte enheten utendørs, er det viktig at den ikke utsettes for regn eller fuktige omgivelser når den er tilkoblet strømforsyning. Det må i slike tilfeller kun benyttes batteri og enheten bør skjermes mot direkte fuktighet. Dersom det skulle skje at enheten eller strømforsyningen blir utsatt for regn, må denne få tørke helt før den tas i bruk. Dette for å minske faren for elektrisk støt eller brann
16. Strømkontakten bør være i nærheten av enheten og være lett tilgjengelig dersom det skulle oppstå en akutt situasjon hvor det kan være nødvendig å koble denne i fra raskt. Koble da ledningen fra både støpsel i veggen og enheten
17. Viktig informasjon er plassert på bunnen av enheten
18. Enheten er utstyrt med en beskyttelse mot søl av vann (IP45)
19. Dersom det skulle oppstå at enheten ikke fungerer optimalt som følge av feil på strømtilførselen, koble i fra strømtilførsel og koble deretter på igjen.
20. Enheten må kun benytte strøm adapteren som følger med enheten fra produsenten:
ATL modell: DCL25AF – 120200
Inngang: AC 110 - 240 V, 50 / 60 Hz
Utgang: 12 V, DC 2A



KONTROLLER

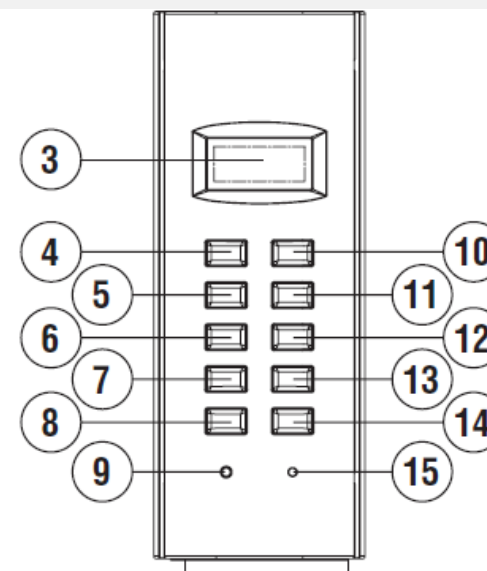
Sett ovenfra

1. Antenne
2. Høytaler



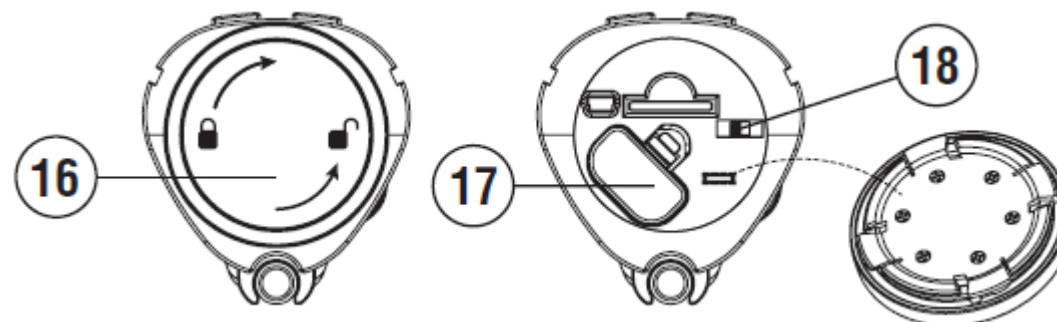
Sett forfra

3. LCD skjerm
4. Volum ned
5. Søk ned
6. Meny / forhåndslagret
7. Tone
8. På / Av
9. LED lys som indikerer Bluetooth tilkoblet
10. Volum opp
11. Søk opp
12. Velg / Informasjon
13. Kilde
14. Knapp for telefon
15. Mikrofon



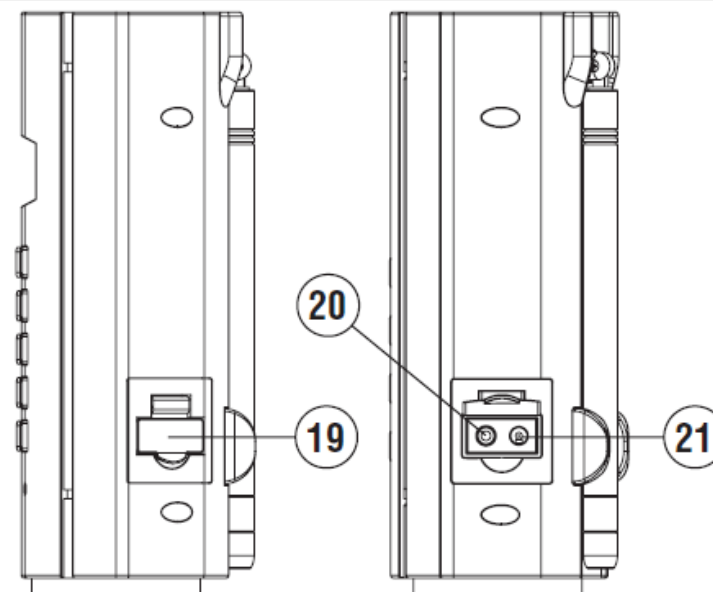
Sett nedenfra

- 16. Gummifot
- 17. Luke for batteri
- 18. Bryter for lading av batteri



Sett fra siden

- 19. Gummideksel for inngang
- 20. Aux – inngang
- 21. DC Adapter inngang



STRØMFORSYNING

AC drift

1. Før du kobler AC/DC adapteren til kontakt i veggen, kontroller at strømforsyningen er korrekt og at bryter for lading av batteri er satt korrekt: **ALKALINE OFF** dersom det ikke brukes batterier eller ikke brukes alkaliske batterier / **NiMH ON** når det benyttes oppladbare batterier.
2. Dersom du benytter alkaliske batterier i din radio og bryter for lading av batterier er satt til ON, vil batteriene automatisk bli koblet fra dersom det benyttes strømforsyning.
3. Dersom du benytter oppladbare batterier i din radio og bryter for lading er satt til **NiMH ON**, vil dine oppladbare batterier bli automatisk ladet opp når radioen er koblet til strømforsyning.
4. Det må aldri benyttes AC / DC adapter i regn eller i fuktige omgivelser. Dette er for å forhindre kortslutning og forhindre at fukt finner veien inn i enheten. Det må i slike omgivelser kun benyttes batterier og gummideksel over innganger må være satt godt på plass.

Mer:

21. Dersom du ønsker å koble enheten fra ekstern strømforsyning, må AC / DC adapteren kobles fra både kontakt i veggen og inngang på enheten. Dette bør oppbevares lett tilgjengelig og må ikke dekkes til under bruk. Dersom det skulle skje at enheten ikke fungerer optimalt som følge av feil på strømtilførselen, koble i fra strømtilførsel og ta ut batterier for deretter å sette inn batterier og koble på strømtilførsel igjen.

Batteri drift

1. Når du skal åpne deksel for batteriluke, må du først fjerne gummidekselet på undersiden av enheten. Dette gjøres ved å vri det i retning med klokken.
2. Løsne skruen på luken ved å vri den i retning mot klokken.
3. Merk deg at riktig plassering av batterier stemmer overens med merkingen i luken (+ og -). Sett inn alkaliske batterier (6 x 1,5V type IEC LR6 / AM3 / Størrelse AA) eller NiMH oppladbare batterier (6 x 1,2V Perfect Pro oppladbare, Størrelse AA / HR6 / 2500 mAh) i henhold til merking.
4. Lukk luken til batteriholderen og sørg for at den er skrudd ordentlig fast.
5. Sett bryteren for batteri i batteri luken i henhold til hvilke batterier som blir benyttet (**ALKALINE OFF** eller **NiMH ON**).

6. Når du velger å benytte deg av NiMH batterier, sett bryteren for batterier til **NiMH ON**. Radioen vil nå automatisk sørge for at batteriene blir ladet når enheten er koblet til ekstern strømforsyning. Når batteriene blir ladet, vil symbolet for batteri på LCD skjermen lyse opp. Straks batteriene er fulladet vil ladingen slå seg av og det samme vil symbolet for batteri på skjermen gjøre.
7. Når du velger å benytte deg av alkaliske batterier, sett bryteren for batterier til **Alkaline OFF**. Alkaliske batterier vil ikke bli ladet.
8. Lukk gummidekselet ordentlig for å forhindre at fukt eller støv trenger inn i enheten, ved å vri den med klokken på enheten.
9. Dersom du ikke skal benytte deg av enheten over en lengre periode, er det anbefalt å ta ut batteriene fra enheten.

Nivået på batteriene vises på LCD skjermen på symbolet for batteri. Denne er omtrentlig og har fire nivåer. Når nivået på batteriene er veldig lavt, vil det i tillegg stå "Batt. Low!" på skjermen og symbolet for batteri vil blinke. Batteriene bør da lades eller byttes snarest for å sikre normal funksjon på radioen.

Advarsel:

Det kan være fare for eksplosjon dersom batteriene settes feil i holderen. Dersom du skal bytte ett batteri, sørg for at dette er samme eller tilsvarende som de andre som står i.

Sørg for at bryteren for lading alltid er satt korrekt i henhold til hvilken type batterier du har satt i.

Et alkalisk batteri kan ikke lades. Forsøk aldri å lade et alkalisk batteri.

Forskjellige typer batteri må ikke brukes sammen.

Batterier må ikke utsettes for høy varme fra for eksempel solskinn, flammer eller lignende.

Batterier må alltid kastes i henhold til gjeldende regler og ikke sammen med husholdningsavfall. Oppladbare batterier bør leveres til egnet mottakssted.

Viktig informasjon når det gjelder lading og bruk av oppladbare batterier

1. **Oppladbare batterier bør i det minste lades opp annen hver måned.**
2. Sørg for at bryteren for lading er satt korrekt i forhold til oppladbare batterier "**CHARGE / NiMH ON**".
3. **Vær helt sikker på at batteriene er satt korrekt i henhold til + / - merkingen inne i holderen.**
4. **Ved første gangs bruk: Lad nye batterier i én langvarig, uavbrutt operasjon til det er helt fullt.** Denne første ladingen kan ta noe lang tid, lengre enn normal. Det er anbefalt å lade batteriene fullt ut uten avbrudd for å forlenge batterienes levetid. Batteriene bør ikke lades på nytt når de er fulladet.
5. Nye batterier vil nå sin fulle kapasitet etter å ha vært i bruk over tid (flere ganger ladet opp – brukt opp).
6. La batteriene stå i enheten og bruk ikke disse samlet eller hver for seg i andre enheter. Dette vil føre til blanding av nivå på ladingen og kan føre til skade på både batterier og radioen under opplading.

7. Det er anbefalt å kun lade batterier i romtemperaturer mellom 5 og 35 grader celsius. I lavere eller høyere temperaturer vil det ikke bli oppnådd full lading.
8. Avhengig av kapasiteten på batteriene, kan en lading på helt oppbrukte batterier til fulladet, ta flere timer.
9. Batteriene må ikke lades dersom enheten er veldig varm eller blir utsatt for varme eller varmekilder.
10. Det er anbefalt å rengjøre polene i batteriluken og på batteriene med egnet kontaktspray med jevne mellomrom.
11. Det må ikke brukes en blanding av gamle og nye oppladbare batterier.
12. Det må ikke brukes en blanding av oppladbare og ikke oppladbare batterier.
13. Det må ikke brukes en blanding av full oppladede batterier og ikke fullt oppladede batterier.
14. Det må ikke brukes batterier som har forskjellig mAh kapasitet.
15. Det må ikke brukes batterier som har skader, er deformerte eller som har lekkasje.
16. Indikatoren for batterienes nivå er kun veiledende og kan variere i henhold i type batterier som benyttes.
17. Batteriene kan bli varme under opplading.
18. Dersom batterier benyttes i kalde omgivelser, vil deres kapasitet bli mye lavere enn de ville i normalt romtemperatur.
19. Batterier (selv om disse fulgte med enheten), vil når disse er oppbrukt, ikke dekkes av garantien på radioen.
20. Det er anbefalt å benytte Perfect Pro oppladbare batterier, da radioen og dens lader er utviklet for denne type batterier.

GENERELLE FUNKSJONER

1. **Slå enheten på og av**
Trykk på knappen for på / av
2. **Bytt mellom modus for DAB / FM / Bluetooth / Aux-inngang**
Trykk på knappen for kilde ("SOURCE") for å bytte mellom de forskjellige modus
3. **Søk på radioen**
Søk på radioen ved bruk av knappene for søk ("TUNING") merket med ◀◀ og ▶▶
4. **Justering av volum**
Juster styrken på volum ved bruk av knappene for kontroll av volum ("VOLUME") + eller -
5. **Justering av tone**
Trykk på knappen for tone ("TONE") og juster til ønsket nivå på Bass og Treble ved bruk av knappene for kontroll av volum ("VOLUME") + eller -
6. **Koble din enhet til mobil telefon via Bluetooth**
Velg enheten "PP DigiTube" når du er i modus for Bluetooth på innstillinger på mobil telefonen

7. **Spille av musikk fra din mobil telefon når i modus for Bluetooth**

Bruk avpilling av media på din mobil telefon

8. **Spille av musikk lagret på din mobil telefon fra DigiTube når i modus for Bluetooth**

Trykk på knappen merket med ("SELECT - INFO") for avspilling eller pause, og knappene for søk ("TUNING") merket med ◀◀ og ▶▶ for søk forover eller bakover

9. **Svare en innkommende samtale fra DigiTube radio**

Trykk på knappen merket med ikon for telefon, for å ta samtale og trykk på samme knappen for å legge på og avslutte samtalen.

10. **Ringe siste utgående samtale på nytt når i modus for Bluetooth**

Trykk og hold innen knappen merket med ikon for telefon, i mer enn to sekunder.

11. **Bruk av funksjoner via Aux-Inngang**

Koble lyd utgangen fra en ekstern lyd enhet ved bruk av en Ø 3,5mm kontakt til Aux-Inngang og spill av musikk fra den eksterne enheten.

BRUK AV RADIOEN FOR FØRSTE GANG

1. Sett inn batterier og plasser radioen på en flat og stødig overflate.
2. Koble til AC / DC strømforsyning dersom det er ønsket.
3. Ta forsiktig ut antennen som er plassert bak på radioen. Juster antennen slik at den er vertikalt strukket ut over radioen.
4. Radioen vil starte og på skjermen vil det stå "WELCOME" i noen få sekunder. Radioen vil så automatisk utføre et søk over tilgjengelige Band III DAB kanaler og et søk på FM bandet. På skjermen vil det stå "Scanning" i DAB og "Auto" i FM.
5. Når søket er fullført, vil de 10 FM stasjonene med sterkest signal bli lagret på forhånd og de tilgjengelige DAB radio stasjoner være listet opp. Radioen vil gå i modus for dvale ("Standby") med en oppdatert klokke og dato vist på skjermen.
6. Dersom ingen signaler blir funnet, vil ikke klokke og dato bli oppdatert. Det kan da være nødvendig å flytte radioen til en plassering med bedre forhold for mottak av signaler.

MODUS FOR DAB (DAB - DAB+)

Bruk av radio – DAB

1. Ta forsiktig ut antennen som er plassert bak på radioen. Trykk på knappen for å slå på / av radio.
2. Velg DAB ved å trykke på knappen for kilde, merket med "**SOURCE**".
3. Den første stasjonen på listen over tilgjengelige stasjoner vil bli avspilt. På skjermen kommer radio stasjonens navn opp. Dersom radioen har vært i bruk tidligere, vil den sist brukte stasjonen bli valgt.
4. Dersom radioen ikke finner noen DAB radio signaler, vil det stå "No stations" på skjermen. Det kan da være nødvendig å flytte radioen til en annen posisjon hvor forholdene for mottak er bedre. Du bør da utføre et automatisk søk etter stasjoner, se avsnittet "**Finne nye radio stasjoner – DAB**"

Velge en radio stasjon – DAB

1. Trykk på knappen for å slå på / av radio. På skjermen vil det stå at radioen kobler til ("Connecting") og spiller av ("Playing") i noen få sekunder.
2. Velg DAB bølgelengde ved å trykke på knappen merket med "**SELECT - INFO**".
3. På skjermen vil det så stå at den søker ("Now tuning") i noen få sekunder.
4. På skjermen kommer navnet på den gjeldende radio stasjon opp.
5. Trykk på knappene for søk ("**TUNING**") merket med ◀◀ og ▶▶, for å bla deg gjennom listen over tilgjengelige DAB radio stasjoner.
6. Når du kommer til navnet til den radio stasjonen du ønsker å lytte til, trykk på knappen merket med "**SELECT / INFO**" for å bekrefte ditt valg.

Merk: Dersom det skulle skje at det står "No stations", kan det være nødvendig å flytte radioen til en annen posisjon hvor forholdene for mottak er bedre.

Modus for skjerm – DAB

Når din radio er i modus for DAB, kan det på skjermen komme frem en hel rekke informasjon. Trykk på knappen merket med **"SOURCE"** for å bla deg gjennom de forskjellige visninger.

- | | |
|-------------------------|--|
| a. Rullende tekst | På skjermen vises rullende tekst som for eksempel artistens navn, navn på sporet, telefonnummer til stasjonen eller lignende |
| b. Signal styrke | På skjermen vises styrken på signal for gjeldende DAB stasjon som radioen er stilt inn på. En blank visning her tyder på at stasjonen kun har minimalt med signal styrke tilgjengelig. |
| c. Program type | På skjermen vises type stasjon som lyttes til, for eksempel pop, klassisk, nyheter eller lignende |
| d. Multiplex navn | På skjermen vises navnet på DAB multiplex som nåværende stasjon tilhører |
| e. Kanal og Frekvens | På skjermen vises kanalen nummer samt frekvens som den DAB multiplex radio stasjon radioen er stilt inn på |
| f. Signal feil | På skjermen vises feil på overføringshastighet for den gjeldende DAB radio stasjon, som representerer kvaliteten på signalene radioen mottar. |
| g. Overføringshastighet | På skjermen vises digital og lyd type, overføringshastighet og lyd type for gjeldende DAB stasjon som radioen er stilt inn på |
| h. Tid og dato | På skjermen vises gjeldende tid og dato |

Finne nye radio stasjoner – DAB

Fra tid til annen kan nye DAB radio bli tilgjengelige. Du kan da gjøre følgende for å søke etter nye radio stasjoner:

1. Når radioen står i modus for DAB – Trykk på knappen merket med **"MENU"**. Det vil da komme opp "Full Scan" på skjermen.
2. Trykk på knappen merket med **"SELECT / INFO"**, og radioen vil da utføre et fullstendig søk gjennom alle tilgjengelige Band III DAB kanaler. Etter hvert som nye stasjoner blir funnet, vil telleren på høyre side av skjermen, øke, og de nye stasjoner som blir funnet blir lagt til listen over tilgjengelige radio stasjoner.

Manuelt søk – DAB

Manuelt søk etter tilgjengelige radio stasjoner er et alternativ til automatisk søk. I stedet for at radio søker gjennom hele Band III kanaler automatisk, kan du søke deg inn direkte til en kjent DAB kanal og lagre denne og all dens informasjon på listen over tilgjengelige radio stasjoner.

1. Når radioen er i modus for DAB, trykk på knappen merket med **"MENU"** og bruk knappen for søk (**"TUNING"**) merket med ◀◀ og ▶▶, til du får frem "Manual Tune" på skjermen. Trykk så på knappen merket med **"SELECT / INFO"**. På skjermen kommer det frem DAB kanal og frekvens.
2. Trykk på knappene for søk (**"TUNING"**) merket med ◀◀ og ▶▶, for å velge ønsket kanal og frekvens og trykk deretter på knappen merket med **"SELECT – INFO"** for å søke inn valg frekvens.
3. Når den DAB radio stasjon du har valgt, er søkt inn og funnet, til navnet på stasjonen komme frem på skjermen. Alle nye radio stasjoner som blir funnet, blir lagret i listen over tilgjengelige radio stasjoner.
4. Styrken på signalene til radioen stasjonen vises på skjermen. En blank visning her tyder på at stasjonen kun har minimalt med signal styrke tilgjengelig. Visningen av styrke på signaler vil forandre seg etter hvert som du flytter på antennen og forholdene for mottak forandrer seg. Det kan være at det er nødvendig å flytte radioen til en annen posisjon hvor forholdene for mottak er bedre.
5. Gjenta trinn 1 til 4 for å legge til andre kanaler med andre stasjoner.
6. Trykk på knappen merket med **"MENU"** to ganger for å komme ut av menyen for manuelt søk og gå tilbake til normal bruk av DAB.

Innstillinger for "Dynamic Range Control" (DRC) – DAB

DRC er en funksjon som gjør at svake lyder blir lettere å høre når din radio brukes i et støyende miljø.

1. Når radioen er i modus for DAB, trykk på knappen merket med **"MENU"** og trykk på knappene for søk (**"TUNING"**) merket med ◀◀ og ▶▶, til du får "DRC Value" frem på skjermen. Trykk deretter på knappen merket med **"SELECT / INFO"**.
2. Trykk på knappene for søk (**"TUNING"**) merket med ◀◀ og ▶▶, for å velge ønsket innstilling for DRC (standard er "OFF").
DRC off DRC er slått av og kringkastet DRC vil bli ignorert
DRC high DRC er satt til slik den blir kringkastet
DRC low DRC er satt til halvparten av det som blir kringkastet
3. Trykk på knappen merket med **"SELECT / INFO"** for å bekrefte din innstilling. Visning på skjermen vil nå gå tilbake til normal visning.

Merk: Ikke alle DAB kringkastinger kan bruke funksjonen for DRC. Dersom kringkastingen ikke støtter funksjonen, vil innstillingene på radioen ikke ha noen effekt.

Rydd i stasjoner ("Prune") – DAB

Dersom du skulle flytte til en annen kant av landet, vil du oppleve at noen av stasjonene på listen, ikke lenger er tilgjengelige. Det kan også skje fra tid til annen at noen DAB stasjoner avslutter sin tjeneste eller flytter lokasjon eller frekvens. Funksjonen "Prune" som lar deg rydde i stasjoner, vil da slette stasjoner som ikke lenger er tilgjengelige, fra din liste over tilgjengelige stasjoner.

1. Når radioen er i modus for DAB, trykk på knappen merket med **"MENU"** og trykk på knappene for søk (**"TUNING"**) merket med **◀◀** og **▶▶**, til du får "Prune" frem på skjermen. Trykk deretter på knappen merket med **"SELECT / INFO"**.
2. Trykk på knappene for søk (**"TUNING"**) merket med **◀◀** og **▶▶**, for å velge mellom "Yes" eller "No" (standard innstilling er "No"). Velg "Yes" for å aktivere denne funksjonen hvis det er ønsket, eller du kan velge "No".
3. Trykk deretter på knappen merket med **"SELECT / INFO"** for å bekrefte ditt valg. Visning på skjermen vil nå gå tilbake til forrige visning og trykker du på knappen merket med **"MENU"** vil radioen gå tilbake til normal visning.

Merk: Dersom du har flyttet radioen til en annen kant av landet, kan du med fordel gjennomføre et nytt automatisk søk (se avsnittet **"Finne nye radio stasjoner – DAB"**).

MODUS FOR FM

Bruk av radio – FM søk inn stasjoner

1. Trykk på knappen for å slå radioen på / av.
2. Trykk på knappen merket med **"SOURCE"** for å velge **"FM RADIO"**.
3. Dersom dette er første gangen radioen blir satt i modus for FM, vil stasjonen som ligger på forhåndslagring 1, bli avspilt. Dersom radioen har vært i bruk tidligere, vil den sist avspilte stasjonen, bli avspilt nå også.
4. For å søke inn en stasjon, trykk på knappene for søk (**"TUNING"**) merket med **◀◀** eller **▶▶**. Søket vil stoppe automatisk når det finner en ny stasjon med tilstrekkelig styrke på signaler.
5. Etter noen få sekunder, vil skjermen oppdatere seg og vise navnet på stasjonen dersom RDS informasjon er tilgjengelig.
6. For å søke etter flere stasjoner, trykk på knappene for søk (**"TUNING"**) merket med **◀◀** eller **▶▶** en gang til.
7. Dersom du ønsker å søke i motsatt retning, trykk på knappen for søk (**"TUNING"**) merket med **▶▶** for å søke fra lav frekvens til høy, eller trykk på knappen for søk (**"TUNING"**) merket med **◀◀** for å søke fra høy frekvens til lav.
8. Når enden på bølgebandet er nådd, vil radioen anbefale søk fra motsatt ende av bølgebandet.

Manuelt søk – FM

1. Trykk på knappen for å slå radioen på / av.
2. Trykk på knappen merket med **"SOURCE"** for å velge **"FM RADIO"**.
3. Trykk på knappene for søk (**"TUNING"**) merket med ◀◀ eller ▶▶ for å søke inn ønsket FM radio stasjon. Radioen vil bytte frekvens i trinn på 50 kHz.
4. Juster på antennen for å oppnå best mulig forhold for mottak av radio signaler. Dersom radioen er stilt inn på en stasjon med tilstrekkelig styrke på signaler med RDS informasjon tilgjengelig, vil denne bli visst på skjermen sammen med radio stasjonens navn.
5. Når enden på bølgebandet er nådd, vil radioen anbefale søk fra motsatt ende av bølgebandet.

RDS stasjon service – FM

RDS ("Radio Data System") er et system som lar digital informasjon bli sendt i tillegg til normal FM radio program. Når radioen mottar signaler fra en RDS radio stasjon og signalene derfra er tilstrekkelig sterke, vil stasjonens navn komme frem på skjermen. Det kan ta litt tid før RDS informasjonen er tilgjengelig.

Hente opp RDS informasjon

Når du lytter til en FM radio stasjon som har RDS system, trykk da gjentatte ganger på knappen merket med **"SOURCE"** for å bla gjennom informasjonen. Dette vil kun fungere dersom mottak av signaler er tilstrekkelig.

- | | |
|-------------------------|---|
| a. Stasjonsnavn ("PS") | Viser navnet på den stasjonen som det lyttes til |
| b. Radio tekst ("RT") | Viser tekst om den stasjonen som det lyttes til |
| c. Program type ("PTY") | Viser hvilken type stasjon som det lyttes til, for eksempel pop, klassisk, nyheter eller lignende |
| d. Frekvens | Viser hvilken frekvens den radio stasjonen som det lyttes til, har |
| e. Nivå av signal | Viser hvilken styrke det er på de signaler som mottas |
| f. Tid og dato | Viser gjeldende klokkeslett (24 timers visning av klokke) og dagens dato |

Innstilling av sensitiviteten på søk – FM

Radioen vil normalt søke inne alle stasjoner som kringkaster på FM inkludert de med svake signaler. Men, her har du mulighet til å justere det automatiske søket slik at det kun tar inn de radio stasjoner som har et sterkt signal, om du ønsker det.

1. Trykk på knappen for å slå radioen på / av.
2. Trykk på knappen merket med **"SOURCE"** for å velge **"FM RADIO"**.

3. Trykk på knappen merket med **"MENU"** til du får frem "Scan" på skjermen.
4. Trykk på knappen merket med **"SELECT / INFO"**.
5. Trykk på knappene for søk ("**TUNING**") merket med ◀◀ eller ▶▶ for å velge alle ("All") eller kun de stasjoner med sterke signal ("Strong"). (Standard er satt til "Strong".) Setter du valget til "Strong" vil radioen ved et automatisk søk, kun stoppe ved de stasjoner med meget sterke signaler.
6. Trykk på knappen merket med **"SELECT / INFO"** for å bekrefte ditt valg. Skjermen vil nå gå tilbake til normal visning.

FORHÅNDSINNSTILLING AV RADIO STASJONER

Lagre forhåndsinnstilte stasjoner

Det er muligheter for å lagre 20 forhåndsinnstilte stasjoner på din radio, 10 for DAB og 10 for FM. De lagrede stasjonene vil bli værende lagret på radioen selv om det skulle oppstå strømbrudd.

1. Trykk på knappen for å slå radioen på / av.
2. Velg ønsket bølgebånd ved å trykke på knappen merket med **"SOURCE"**.
3. Søk inn ønsket radio stasjon.
4. Trykk (i 1 sekund) på knappen merket med **"MENU"** til du får frem "Preset" på skjermen.
5. Trykk på knappene for søk ("**TUNING**") merket med ◀◀ eller ▶▶ for å velge ønsket nummer for lagring (fra P1 til P10).
6. Trykk (i 1 sekund) på knappen merket med **"SELECT / INFO"** og på skjermen kommer det frem "Saved" og stasjonen er lagret på valgt nummer.
7. Gjenta trinn 3 til 6 for de gjenstående nummer for lagring.
8. Stasjoner som er lagret, vil bli lagret over dersom du trykker samme (P1 til P10) en gang til.

Hente opp forhåndslagrede stasjoner



1. Trykk på knappen for å slå radioen på / av.
2. Velg ønsket bølgebånd ved å trykke på knappen merket med **"SOURCE"**.
3. Trykk (i 1 sekund) på knappen merket med **"MENU"** til du får frem "Preset" på skjermen. På skjermen kommer radio stasjonens frekvens frem samt hvilken nummer den er lagret på.
4. Trykk på knappene for søk ("**TUNING**") merket med ◀◀ eller ▶▶ for å velge ønsket nummer blant de forhåndslagrede stasjonene og trykk så på knappen merket med **"SELECT / INFO"** for å bekrefte ditt valg.

MODUS FOR BLUETOOTH

Koble Bluetooth opp mot din mobil telefon

1. Trykk på knappen for å slå radioen på / av.
2. Velg modus for Bluetooth ved å trykke på knappen merket med **"SOURCE"**.
3. Et blått LED lys foran på radioen indikerer at Bluetooth er aktivert, dette vil blinke før radioen er koblet opp til din mobiltelefon.
4. På din mobil telefons innstillinger, går du inn i menyen og velger Bluetooth, velg deretter **"PP – DigiTube"** i listen over tilgjengelige enheter for tilkobling via Bluetooth. (De forskjellige mobil telefoner har ulike menyer her, så vennligst kontroller i bruksanvisningen til din telefon, den nøyaktige måten å koble til eksterne enheter via Bluetooth.)
5. Når Bluetooth tilkoblinger er fullført, vil det blå LED lyset foran på radioen slutte å blinke og på skjermen kommer det frem "Bluetooth Connected".

Spille av musikk fra din mobil telefon

1. Trykk på knappen for å slå radioen på / av.
2. Velg modus for Bluetooth ved å trykke på knappen merket med **"SOURCE"**.
3. Start avspilling av musikk ved bruk av menyen for avspilling av musikk på din mobil telefon.
4. Avspilling kan kontrolleres via mobil telefonen eller ved å trykke på knappene for søk (**"TUNING"**) merket med  eller  på din DigiTube radio. Trykk på knappen merket med **"SELECT / INFO"** for avspilling eller pause i avspilling.

Svare en inngående samtale på din mobil telefon fra din DigiTube radio

Funksjonen for håndfri bruk av mobil telefonen, tillater deg å svare telefonen via radioen ved bruk av modus for Bluetooth, DAB, FM eller Aux.

1. Trykk på knappen merket med ikon for telefon, på høyre side for å svare en inngående samtale.
2. Snakk i retning mot mikrofonen (**"MIC"**) som er plassert under knappen merket med ikon for telefon, på din radio.
3. Juster volumet på samtalen med å trykke på knappene for volum (**"VOLUME" + / -**). Et lavt nivå på volum kan redusere faren for ekko i samtalen på telefonen.
4. Trykk på merket med ikon for telefon, på høyre side for å legge på og avslutte samtalen.

Merk: Volumet på ringetonen vil bli på høyeste nivå de første 20 sekunder, deretter gå ned til forrige valgte nivå. Trykker du på knappene for justering av volum ("**VOLUME**" + / -) eller på knappen merket med ikon for telefon, vil volumet automatisk gå tilbake til forrige valgte nivå på ringelyd.

Ring opp det sist ringte nummer på din mobil telefon

Funksjonen for håndfri bruk av mobil telefonen, tillater deg å ringe opp det siste oppringte nummer på din mobil telefon. (Gjelder kun i modus for Bluetooth.)

1. Trykk på knappen for å slå radioen på / av.
2. Velg modus for Bluetooth ved å trykke på knappen merket med "**SOURCE**".
3. Trykk på knappen merket med ikon for telefon, på høyre side i mer enn 2 sekunder. Det siste oppringte nummer vil bli oppringt på nytt.
4. Juster volum i samtalen ved å trykke på knappene for justering av volum ("**VOLUME**" + / -) dersom det er ønskelig.
5. Trykk på knappen merket med ikon for telefon, på høyre side for å legge på og avslutte samtalen.

Alternativer for Bluetooth

Funksjonen for Bluetooth kan settes til å fungere på de forskjellige måter som er beskrevet nedenfor:

1. Når radioen er i modus for Bluetooth, trykk på knappen merket med **"MENU"** for å komme inn i menyen for innstillinger.
2. Trykk på knappene for søk ("**TUNING**") merket med ◀◀ eller ▶▶ til du får frem "Bluetooth" på skjermen. Trykk da på knappen merket med **"SELECT – INFO"**.
3. Trykk på knappene for søk ("**TUNING**") merket med ◀◀ eller ▶▶ for å velge mellom alternativene Bluetooth alltid på ("BT always on"), kun Bluetooth modus ("BT mode only") eller koble fra Bluetooth ("Disconnect BT"), og trykk deretter på knappen merket med **"SELECT – INFO"** for å velge ønsket innstilling.
 - a. Bluetooth alltid på Bluetooth er slått på når din DigiTube radio er slått på. Du kan spille av musikk via modus for Bluetooth og bruke funksjonen for håndfri for å svare innkommende samtaler i alle modus, for eksempel når du lytter til radio. Som en indikasjon vil det blå LED lyset foran på radioen lyse uansett hvilken modus radioen er i (FM, DAB, Bluetooth og Aux In).
 - b. Kun Bluetooth modus Bluetooth er kun slått på når radioen er i modus for Bluetooth. Du kan spille av musikk via modus for Bluetooth og bruke funksjonen for håndfri for å svare innkommende samtaler kun når radioen er i modus for Bluetooth. Som en indikasjon vil det blå LED lyset foran på radioen lyse kun når radioen er i modus for Bluetooth
 - c. Koble fra Bluetooth Bluetooth vil være frakoblet fra din mobil telefon og du må gå inn i modus for tilgjengelige enheter (det blå LED lyset vil begynne å blinke til ny tilkobling er fullført). Denne funksjonen gjør at du kan koble til andre mobil telefoner eller enheter. Dersom ingen ny enhet blir koblet til via Bluetooth, vil funksjonen automatisk forsøke å koble til den sist brukte enheten når radioen slås av og på igjen.

Den automatiske funksjonen for sparing av strøm vil bli aktivert når radioen er i modus for Bluetooth. Dersom det ikke kobles til noen enheter ("Not connected") i løpet av 15 minutter, vil enheten automatisk slå seg over i modus for dvale ("Standby"). Trykk på knappen for å slå på / av for å slå på enheten igjen.

MODUS FOR AUX

En 3,5mm stereo Aux inngang er plassert på siden av radioen med en gummideksel over. Ønsker du å koble til en ekstern enhet som for eksempel en MP3 spiller eller CD spiller (aux kabel er ikke inkludert i pakken) kobles den til her.

1. Koble til en lyd kilde ved bruk av Aux-In inngangen.
2. Trykk på knappen merket med "**SOURCE**" for å velge modus for Aux-In. På skjermen vil det stå "Aux-In".
3. Spill av musikk på din eksterne enhet.
4. Juster ønsket nivå på volum ved bruk av knappene merket med "**VOLUME + / -**" på både radioen og på den eksterne enheten.
5. Etter bruk, sørg for at gummidekselet er satt godt på for å forhindre at støv og fuktighet finner veien inn i kontakten og radioen.

Merk: Inngangen for Aux-In må aldri benyttes i regn eller i fuktige omgivelser da dette kan skade din radio. Sørg for at gummidekselet er satt godt på under slike forhold.

Den automatiske funksjonen for sparing av strøm vil være aktivert i modus for Aux-In. Dersom det ikke blir mottatt noe signal fra Aux inngangen i løpet av 15 minutter, vil enheten automatisk slå seg over i modus for dvale ("Standby"). Trykk på knappen for å slå på / av for å slå på enheten igjen.

* Det kan også skje at funksjonen for sparing av strøm blir aktivert dersom de innkommende signalene fra den eksterne enheten er så svake eller dårlige at DigiTube ikke registrerer dem. Dersom dette er tilfelle over 15 minutter, vil enheten automatisk slå seg over i modus for dvale ("Standby"). Dersom du ønsker å forhindre at dette skjer, kan du justere det utgående signalet til høyeste nivå på den eksterne enheten.

MANUELL INNSTILLING AV KLOKKE

Klokken kan kun stilles manuelt dersom radioen er i modus for dvale ("Standby"). Dersom det ikke blir trykket på noen knapper i løpet av 5 sekunder, vil radioen gå ut av innstillinger for klokke og det som eventuelt er blitt tastet inn, kansellert.

1. Trykk på knappen merket med **"MENU"** og på skjermen vil det stå **"CLOCK SET"**
2. Trykk på knappen merket med **"SELECT – INFO"**. Tallene for visning av time, vil begynne å blinke
3. Trykk på knappene for søk (**"TUNING"**) merket med ◀◀ eller ▶▶ for å stille inn til riktig visning av tall for time
4. Trykk på knappen merket med **"SELECT – INFO"** for å bekrefte innstilling. Tallene for visning av minutt, vil begynne å blinke
5. Trykk på knappene for søk (**"TUNING"**) merket med ◀◀ eller ▶▶ for å stille inn til riktig visning av tall for minutt
6. Trykk på knappen merket med **"SELECT – INFO"** for å bekrefte innstilling. Tallene for visning av dagens dato, vil begynne å blinke
7. Trykk på knappene for søk (**"TUNING"**) merket med ◀◀ eller ▶▶ for å stille inn til riktig visning av tall for dagens dato
8. Trykk på knappen merket med **"SELECT – INFO"** for å bekrefte innstilling. Tallene for visning av gjeldene måned, vil begynne å blinke
9. Trykk på knappene for søk (**"TUNING"**) merket med ◀◀ eller ▶▶ for å stille inn til riktig visning av tall for gjeldende måned
10. Trykk på knappen merket med **"SELECT – INFO"** for å bekrefte innstilling. Tallene for visning av gjeldene år, vil begynne å blinke
11. Trykk på knappene for søk (**"TUNING"**) merket med ◀◀ eller ▶▶ for å stille inn til riktig visning av tall for gjeldende år
12. Trykk på knappen merket med **"SELECT – INFO"** for å bekrefte innstilling. Det vil blinke "Synclock on" på skjermen
13. Trykk på knappene for søk (**"TUNING"**) merket med ◀◀ eller ▶▶ for å velge enten "Synclock On" eller "Synclock off"
14. Trykk på knappen merket med **"SELECT – INFO"** for å bekrefte innstilling. Innstilling fullført.

RDS tid synkronisering

Funksjonen "Synclock on" under innstilling av klokke, vil gjøre at tiden blir automatisk oppdatert. En slik synkronisering kan ta opp til flere minutter. Funksjonen for automatisk innstilling av klokke er alltid aktivert når radioen slås fra modus for dvale ("Standby") til FM kringkasting eller mottak av RDS radio stasjon.

Trykk på knappen merket med **"SELECT – INFO"** for å bekrefte.

INNSTILLING AV ALARM

Alarmen kan kun stilles dersom radioen er i modus for dvale ("Standby"). Dersom det ikke blir trykket på noen knapper i løpet av 5 sekunder, vil radioen gå ut av innstillinger for alarm og det som eventuelt er blitt tastet inn, kansellert.

1. Trykk på knappen merket med **"MENU"** og på skjermen vil det stå **"ALARM SET"**
2. Trykk på knappen merket med **"SELECT – INFO"**. Tallene for time, vil begynne å blinke
3. Trykk på knappene for søk (**"TUNING"**) merket med ◀◀ eller ▶▶ for å stille inn til ønsket tall for time
4. Trykk på knappen merket med **"SELECT – INFO"** for å bekrefte innstilling. Tallene for minutt, vil begynne å blinke
5. Trykk på knappene for søk (**"TUNING"**) merket med ◀◀ eller ▶▶ for å stille inn til ønsket tall for minutt
6. Trykk på knappen merket med **"SELECT – INFO"** for å bekrefte innstilling. Det vil da stå **"ALARM SOURCE"** på skjermen
7. Trykk på knappene for søk (**"TUNING"**) merket med ◀◀ eller ▶▶ for å velge kilde for alarm. Du kan velge mellom **"FM RADIO"**, **"BUZZER"**, **"BLUETOOTH"** og **"DAB"**
8. Dersom du velger **"FM RADIO"**, vil den sist brukte radio kanalen ble avspilt når alarmen går
9. Det kommer nå frem **"VOL XX"** på skjermen. Trykk på knappene for søk (**"TUNING"**) merket med ◀◀ eller ▶▶ for å stille inn til ønsket nivå på volum for alarmen
10. Trykk på knappen merket med **"SELECT – INFO"** for å bekrefte innstilling. Innstilling fullført.

Slå alarmen på / Slå alarmen av

1. Dersom du ønsker å slå på alarmen, trykk på knappen merket med **"SELECT – INFO"** og hold denne inne i 2 sekunder. Ikon for alarm vil komme frem øverst i venstre hjørne på skjermen
2. Dersom du ønsker å slå av alarmen, på knappen merket med **"SELECT – INFO"** igjen og hold denne inne i 2 sekunder. Ikon for alarm vil bli borte
3. For å slå av alarmen når den går, trykk ganske enkelt på knappen for å slå radioen på / av

VOLUM OG LYD

For å justere volum på lyd, trykker du på knappene merket med **"VOLUME + / -"** under avspilling av modus for DAB / FM radio / Bluetooth / Aux In. Nivået på volum (fra 00 til 40 som er det høyeste) vil komme frem på skjermen.

Merk: Under avspilling med batterier som strømkilde; dersom nivået på batteriene er lavt, vil det gi utslag ved høyt nivå på volum ved at dette blir lavere enn normalt.

360 graders lyd

Den unike "Neodymium" høyttaleren som er plassert på toppen av radioen, sørger for 360 graders lydbilde.

Tips: Dersom du ønsker det, plasser radioen i et hjørne eller i nærheten av en vegg for bedre refleksjon av lyd.

TONE

Funksjonen for Tone tillater at bruker av radioen, justerer de lavere og høyere frekvenser på lyden.

1. Trykk på knappen for å slå radio på / av for å slå på radioen
2. Trykk på knappen merket med **"TONE"**, på skjermen kommer det frem **"BASS 0"**
3. Trykk på knappene merket med **"VOLUME + / -"** for å stille inn ønsket nivå på bassen
4. Trykk på knappen merket med **"SELECT – INFO"** for å bekrefte innstilling. Det vil nå komme frem **"TREBLE 0"** på skjermen
5. Trykk på knappene merket med **"VOLUME + / -"** for å stille inn ønsket nivå på diskanten (**"TREBLE"**)
6. Trykk på knappen merket med **"SELECT – INFO"** for å bekrefte innstilling. Skjermen vil nå gå tilbake til normal visning

INNSTILLING AV SPRÅK

Menyen på radioen kan stilles inn på forskjellige språk.

1. Trykk på knappen for å slå radio på / av for å slå på radioen
2. Trykk på knappen merket med **"MENU"** og trykk deretter på knappene for søk (**"TUNING"**) merket med ◀◀ eller ▶▶ til det kommer frem "System" på skjermen.
3. Trykk på knappen merket med **"SELECT – INFO"**, trykk deretter på knappene for søk (**"TUNING"**) merket med ◀◀ eller ▶▶ til det kommer frem "Language" på skjermen.
4. Trykk på knappen merket med **"SELECT – INFO"**, trykk deretter på knappene for søk (**"TUNING"**) merket med ◀◀ eller ▶▶ til du får frem ønsket språk på skjermen (standard språk er engelsk).
5. Trykk på knappen merket med **"SELECT – INFO"** for å bekrefte ditt valg.
6. Visning på skjermen vil nå bytte til det språket du har valgt.

VERSJON AV PROGRAMVARE

Programvaren på radioen kan ikke endres og er kun ment som referanse. Du kan kun se versjon av programvare når enheten er i modus for DAB eller FM.

1. Trykk på knappen for å slå radio på / av for å slå på radioen
2. Trykk på knappen merket med **"SOURCE"** for å velge modus for enten DAB eller FM
3. Trykk på knappen merket med **"MENU"** og deretter på knappene for søk (**"TUNING"**) merket med ◀◀ eller ▶▶ til det kommer frem "System" på skjermen
4. Trykk på knappen merket med **"SELECT – INFO"**, trykk deretter på knappene for søk (**"TUNING"**) merket med ◀◀ eller ▶▶ til det kommer frem "SW Version" på skjermen
5. Trykk på knappen merket med **"SELECT – INFO"** for å se versjon av programvare
6. Trykk på knappen merket med **"MENU"** for gå tilbake til normal visning på skjermen

Merk: USB inngang ved siden av luken for batteri er for oppgradering av programvare på enheten dersom dette skulle bli nødvendig.

TILBAKESTILLING TIL FABRIKKOPPSETT

Dersom det skulle skje at radioen ikke fungerer optimalt, tall eller bokstaver ikke vises skikkelig eller noe mangler på skjermen, kan det være nødvendig å tilbakestille enheten til fabrikkoppsett. Følg i så fall prosedyren forklart nedenfor:

1. Trykk på knappen for å slå radio på / av for å slå på radioen
2. Trykk på knappen merket med **"MENU"** og deretter på knappene for søk (**"TUNING"**) merket med ◀◀ eller ▶▶ til det kommer frem "System" på skjermen
3. Trykk på knappen merket med **"SELECT – INFO"**, trykk deretter på knappene for søk (**"TUNING"**) merket med ◀◀ eller ▶▶ til det kommer frem "Reset" på skjermen
4. Trykk på knappen merket med **"SELECT – INFO"**; "Reset? <NO> Yes" kommer frem på skjermen.
5. Trykk på knappene for søk (**"TUNING"**) merket med ◀◀ eller ▶▶ for å velge "Yes" dersom du ønsker å tilbakestille enheten til fabrikkoppsett. Hvis ikke, så velger du "No"
6. Trykk på knappen merket med **"SELECT – INFO"** for å bekrefte ditt valg.
7. En fullstendig tilbakestilling til fabrikkoppsett vil bli utført dersom du velger "Yes". Alle forhåndslagrede stasjoner og listen over tilgjengelige DAB radio stasjoner vil bli slettet. Alle innstillinger vil gå tilbake til slik enheten var da den kom fra fabrikk. Radioen vil starte opp på nytt og på skjermen vil det stå "WELCOME" i noen få sekunder. Radioen vil så utføre et automatisk søk etter DAB Band III kanaler og FM radio kanaler. På skjermen vil det stå "Scanning" i modus for DAB og "Auto" i modus for FM.
8. Når søkene er fullført, vil de 10 FM radio stasjoner med sterkest signal bli forhåndslagret. Radioen vil så gå over til modus for dvale med en oppdatert klokke og dato vist på skjermen.

I tilfelle feilfunksjon som følge av en elektrostatisk utladning, tilbakestill radioen slik som beskrevet over for å kunne gå tilbake til normal funksjon. Dersom du ikke ønsker eller kan tilbakestille slik som beskrevet over, forsøk å koble fra ekstern strømtilførsel samt ta ut batterier.

BAKGRUNNSBELYSNING

Når radioen enten er i bruk eller er i modus for dvale ("Standby"), trykk hvilken som helst knapp og skjermen vil lyse opp i omtrent 10 sekunder.

Garanti (gjelder Norge)

Det gis garanti i 12 måneder mot fabrikkfeil. I tillegg gjelder kjøpslovens bestemmelser om reklamasjonsrett. Ved henvendelser som gjelder reklamasjon eller garanti, må kjøpskvittering eller lignende fremlegges som dokumentasjon på kjøpsdato. Det gjelder særskilte regler ved næringskjøp. Det forutsettes imidlertid at apparatet innleveres hos den forhandler hvor apparatet ble kjøpt. Apparatet må alltid pakkes forsvarlig ved forsendelsen. Skader som skyldes feil bruk, slitasje, fuktighetsskader, overspenning eller inngrep av ukvalifisert personell, dekkes ikke av garantien. Slik skade vil bare bli reparert mot betaling. For mer info, vennligst besøk vår nettside www.target.no [support], eller ring vår supporttelefon 820 500 50 (kr. 5,-/min).

Markedsføres i Norge av:

Target United AS

Postboks 73

1601 Fredrikstad

Telefon: 69 35 44 00

Telefax: 69 35 44 50

ADVARSEL!

Garantien gjelder ikke dersom radioens kabinett har blitt åpnet eller dersom modifiseringer har blitt gjort!

Garantien gjelder ikke dersom en av følgende ting skulle skje:

- Skader som følge av feilbruk, mishandling, vanskjøtsel, ulykker eller service utført av uautorisert personale
- Normal slitasje
- Dersom antennen er bøyd eller brukket
- Batterier er brukt opp

SPESIFIKASJONER

Tilkoblinger og batterier

AC / DC adapter	Inngang: 110 – 240 V 50 / 60 Hz AC ~ Utgang: 12V DC =2A
Batterier	6 x 1,5 V (Størrelse AA / IEC LR6 / AM3)
Oppladbare batterier	6 x 1,2 V (Størrelse AA / HR06 / 2500 mAh NiMH oppladbare batterier.) Batterier av merket Perfect Pro anbefales på det sterkeste.

Frekvensområde	FM 87,5 – 108 MHz DAB 174,928 – 239,200 MHz
-----------------------	--

Effekter og tilkoblinger

Høytaler	1 x Ø 2 1/4"
Ut effekt	1 x 5W
Aux inngang	Ø 3,5 mm

Bluetooth

Versjon 4.0 Støtter Bluetooth profiler A2DP, AVRCP og HFP

Miljøinformasjon

Vær oppmerksom på at dette produktet er merket med følgende symbol:



Det betyr at dette produktet ikke må avhendes sammen med vanlig husholdningsavfall, da elektrisk og elektronisk avfall skal avhendes separat.

I henhold til WEEE-direktivet skal det enkelte medlemslandet sørge for riktig innsamling, gjenvinning, håndtering og resirkulering av elektrisk og elektronisk avfall. Private husholdninger i EU kan levere brukt utstyr til bestemte resirkuleringsstasjoner vederlagsfritt. I enkelte medlemsland kan brukte apparater returneres til forhandleren der de ble kjøpt, under forutsetning av at man kjøper nye produkter. Kontakt forhandleren, distributøren eller offentlige myndigheter hvis du ønsker ytterligere informasjon om hva du skal gjøre med elektrisk og elektronisk avfall.