

# ROBERTS

## Ortus Time

DAB / DAB+ / FM RDS digital alarm klokkeradio



**DAB**  
Digital Audio Broadcasting

**DAB+**

**+** Digital  
Radio

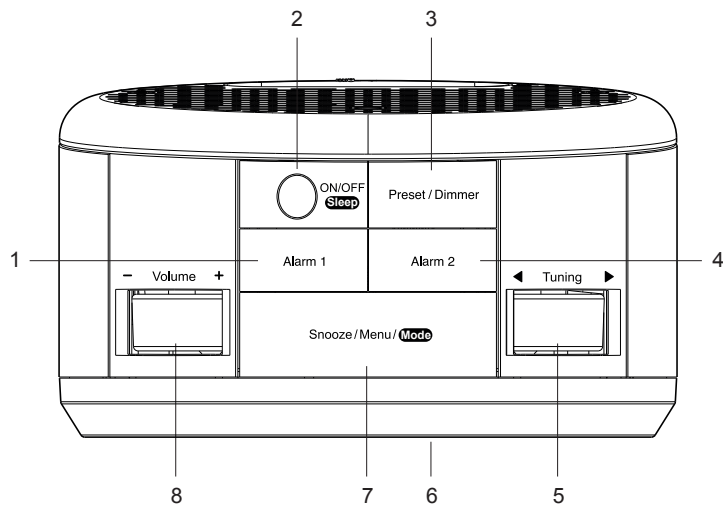
Les denne bruksanvisningen før bruk

## Innhold

<i>Kontroll</i> .....	2	<i>Sleep-funksjon</i> .....	14
<i>Bruke radioen for første gang</i> .....	3	<i>Automatisk oppdatering av klokken</i> .....	14
<i>Å betjene klokkeradioen din - DAB</i> .....	4	<i>Stille klokken formatet</i> .....	15
<i>Bruke knappene</i> .....	4	<i>Stille klokken manuelt</i> .....	15
<i>Å velge en stasjon - DAB</i> .....	5	<i>Programvareversjon</i> .....	16
<i>Sekundære tjenester - DAB</i> .....	5	<i>Display bakgrunnslys dimmer</i> .....	16
<i>Finne nye stasjoner - DAB</i> .....	5	<i>Språk funksjon</i> .....	17
<i>Manuell innstilling - DAB</i> .....	6	<i>Equalizer funksjon</i> .....	17-18
<i>Dynamisk områdekontroll - DAB</i> .....	6	<i>USB-kontakt for lading av smarttelefon eller nettbrett</i> .....	18
<i>Beskjær stasjoner - DAB</i> .....	7	<i>Hodetelefonkontakt</i> .....	19
<i>Betjene radioen - FM</i> .....	7	<i>Auxiliary-inngangskontakt</i> .....	19
<i>Manuell innstilling - FM</i> .....	8	<i>Systemreset</i> .....	20
<i>Innstilling av skannefølsomhet - FM</i> .....	8	<i>Elektromagnetisk kompatibilitetsråd</i> .....	20
<i>Skjermalternativer - DAB / FM</i> .....	9	<i>Produktmerker</i> .....	20
<i>Forhåndsinnstilling av stasjoner</i> .....	10	<i>Sikkerhetsmerknader</i> .....	21
<i>Stille alarmtider</i> .....	11-12	<i>Spesifikasjoner</i> .....	22
<i>Stoppe alarmer</i> .....	13	<i>Funksjoner for kretsene</i> .....	22
<i>Snooze-funksjon</i> .....	13	<i>Garanti</i> .....	Bakside
<i>Alarminnstillinger</i> .....	13		

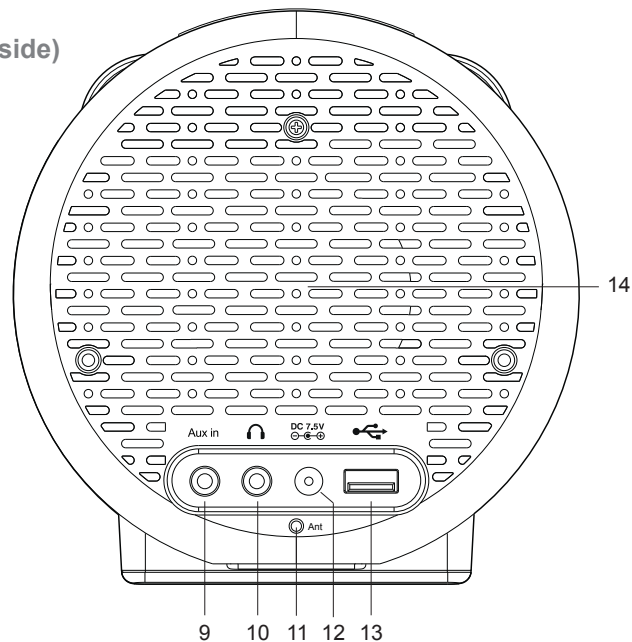
## Kontroller

(På toppen)



1. Alarm 1/volum ned-knapp
2. På / av / hvilemodus-knapp
3. Forhåndsinnstilt / Dimmer-knapp
4. Alarm 2/volum opp-knapp
5. Tuning / Velg / Info-kontroll
6. LCD-display
7. Snooze / Meny / Modus-knappen
8. Volumkontroll

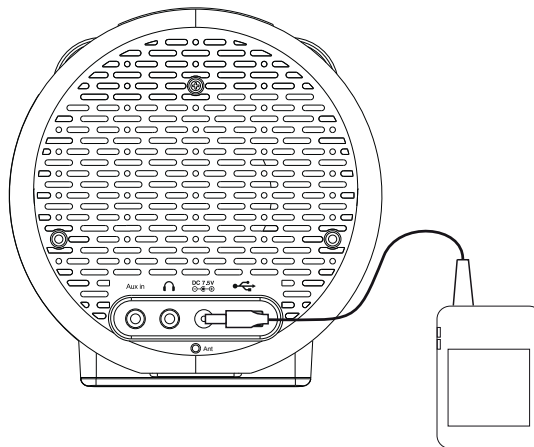
(Bakside)



9. Aux-inngangskontakt
10. Hodetelefonkontakt
11. DAB / FM wire antenne
12. DC-inngang
13. USB-ladekontakt
14. Høyttaler
15. Micro USB-kontakt  
(Under enheten kun for servicebruk)

## Bruke radioen for første gang

1. Plasser klokkeradioen på en jevn overflate.
2. Trekk forsiktig ut ledningsantennen som er plassert på baksiden av klokkeradioen. Plasser ledningsantennen, slik at den er så rett som mulig og utvid den enten over eller under klokkeradioen.
3. Plugg strømadapteren inn i DC-inngangen på baksiden av klokkeradioen (merket "DC IN") slik at støpselet skyves helt inn i stikkontakten.
4. Plugg den andre enden av strømadapteren i en standard stikkontakt.
5. Displayet viser 'VELKOMMEN' i noen få sekunder. I løpet av denne perioden skanner radioen etter DAB-signaler. Etter kort tid vises gjeldende klokkeslett og dag på skjermen, og viserne blir satt til riktig tid.
6. Hvis ikke noe signal blir funnet, vises "00:00". Det kan være nødvendig å posisjonere radioen på en annen måte for å få bedre mottak. Du bør gjennomføre et skann for å finne stasjoner som beskrevet på side 5.



*AC-adapteren bør kobles fra strømmettet og klokkeradioen når den ikke er i bruk.*

**VIKTIG:** Strømadapteren brukes til å koble klokkeradioen til strømmettet. Stikkontakten og en flerveis-strømblokk for produktet må være tilgjengelig under normal bruk. For å koble klokkeradioen fra strømmettet, må strømadapteren fjernes fra stikkontakten.

Bruk bare strømadapteren som fulgte med produktet, eller en ekte erstatning levert av Roberts Radio. Bruk av alternative adaptere vil oppeve garantien.

VELKOMMEN

12:38 TU

## Betjene klokkeradioen - DAB

1. Trykk **På/av** knappen for å slå på din klokkeradio.
  2. Når den slås på for første gang, vil klokkeradioen være i DAB-modus. Etter hver bruk vil klokkeradioen huske modusen som ble brukt, og deretter slå seg på i denne modusen neste gang den brukes. Hvis klokkeradioen har vært brukt før, vil den siste brukte stasjonen velges.
  3. Hvis dette er første gangen radioen brukes, utføres en skanning av Band III DAB-kanalene (avhengig av om skanning allerede var fullført i standby-modus). Under skanneprosessen vil displayet vise fremdriften for kanalsøk. Tallet på høyre side i displayet er antall stasjoner som er funnet.
  4. Når skanningen er fullført vil den første stasjonen (i numerisk alfa rekkefølge 0...9...A...Z) bli valgt. Den første stasjonen i listen over stasjoner funnet under skannet vil velges. Skjermen viser stasjonsnavnet.
  5. Hvis ingen signaler er funnet, kan det være nødvendig å flytte radioen til en posisjon som gir bedre mottak. Du bør gjennomføre et skann for å finne stasjoner som beskrevet på side 5.
- Klokkeradioen har en indikator på **7.1.1**-skjermen for å vise styrken på DAB-radiosignalet som mottas.



**Merk:** Første gang den slås på, har klokkeradioen satt volumet til et moderat høyt nivå, i tilfelle sendingen er veldig stille. Etter at du har stilt inn volumet, vil klokkeradioen huske innstillingen neste gang den brukes.

## Bruke knappene

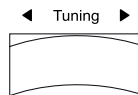
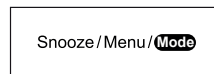
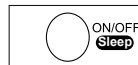
De fleste betjeningene på radioen utføres med et enkelt kort trykk på en knapp.

Noen operasjoner krever et lengre trykk på en knapp. I dette tilfellet vil instruksjonene be deg om å bruke et langt trykk, og knappen holdes nede i 2 eller 3 sekunder til radioen har reagert. Et eksempel på dette er å bruke et langt trykk på meny / modus-knappen for å endre driftsmodus for klokkeradioen.

## Velge en stasjon - DAB

1. Trykk **På/av** for å slå på klokkeradioen.
2. Gjenta ganger, **bruk et langt trykk** på **Meny / Modus** til 'DAB' Modus er valgt.
3. Rotere **Tuning** for å gå gjennom listen over tilgjengelige stasjoner.
4. Trykk **Tuning** for å velge og stille til ønsket stasjon.
5. Juster **Volume**.

**Merk:** Hvis etter valg av en stasjon displayet viser 'OFF AIR' kan det være nødvendig å flytte klokkeradioen til en posisjon som gir bedre mottak.



## Sekundære tjenester - DAB

Noen radiostasjoner kan ha en eller flere ekstra sendinger som er knyttet til dem. Hvis disse er tilgjengelige, vises de umiddelbart etter sentralstasjonen mens du roterer **Tuning**-bryteren med urviseren. For å justere til den valgte tjenesten, trykk **Tuning**.



## Å finne nye stasjoner - DAB

Ettersom tiden går kan nye stasjoner bli tilgjengelige, eller du kan ha flyttet radioen til en annen del av landet. I slike tilfeller må du kanskje la klokkeradioen søke etter nye stasjoner.

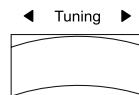
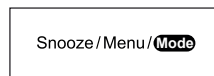
1. Trykk **På/av** for å slå på klokkeradioen.
2. Gjenta ganger, **bruk et langt trykk** på **Meny / Modus** til 'DAB' Modus er valgt.
3. Trykk **Menu/Mode**. 'SCAN' vises på displayet.
4. Trykk **Tuning**. Klokkeradioen vil gjennomføre en skanning av DAB-kanaler på Bånd III. Etter hvert som nye radiostasjoner blir funnet vil stasjonstalleren på høyre side av displayet øke og radiostasjonene vil bli lagt til listen lagret i radioen.



## Manuell tuning - DAB

Manuell innstilling lar deg stille inn klokkeradioen til en bestemt DAB frekvens i Bånd III. Eventuelle nye stasjoner vil bli lagt til kanallisten. Denne funksjonen kan også brukes til å hjelpe med, posisjonering av antennen eller klokkeradioen, for å optimalisere mottak for en bestemt kanal eller frekvens.

1. Gjentatte ganger, **Bruk et langt trykk** på **Meny / Modus** til 'DAB' Modus er valgt.
2. Trykk **Meny / Modus**.
3. Drei **Tuning** til displayet viser 'HÅNDBOK'. Trykk **Tuning**.
4. Rotere **Tuning** for å velge ønsket DAB-kanal. Trykk **Tuning** å justere til den valgte frekvensen.
5. Hvis det er et signal til stede, vil dette bli indikert på en signalstyrke skjermen. Den minste signalmarkøren (|) viser minste signalstyrke som er nødvendig for godt DAB-mottak.
6. Når et DAB-signal blir funnet, med styrke som vist av signalindikatoren, alle nye radiostasjoner funnet med dette signalet vil bli lagt til listen lagret i klokkeradioen. Trykk **Meny / Modus** for å avslutte.



## Dynamic Range Control (DRC) innstillinger - DAB

DRC-funksjonen, kan gjøre det lettere å høre roligere lyder når klokkeradioen brukes i støyende omgivelser. Standard DRC-innstillingen er 0.

1. Når du er i DAB-modus, trykker du på **Meny / Modus**.
2. Roter **Tuning** til 'DRC' vises. Trykk **Tuning**.
3. Roter **Tuning** for å velge ønsket DRC-innstilling.  
DRC 0 - DRC er slått av, senderens DRC bli ignorert. DRC 1/2 - DRC er satt til 1/2 av det som er som sendt av senderen. DRC 1 - DRC er satt til det som er sendt av senderen.
4. Trykk **Tuning** for å bekrefte innstillingen. **Merk:** Ikke alle DAB-sendinger bruker DRC-funksjonen. Om senderen ikke gir DRC informasjon, vil ikke DRC innstillingen i klokkeradioen ha noen effekt.

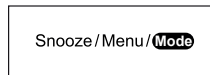


## Fjerne stasjoner - DAB

Hvis du flytter til en annen del av landet, kan det være at noen av stasjonene som er oppført, ikke lenger er tilgjengelig. Fra tid til annen, kan også enkelte DAB tjenester opphøre, eller plassering eller frekvens kan endre seg. Stasjoner som ikke finnes, eller som ikke er mottatt på svært lang tid vises i kanallisten med et spørsmålsteget. Fjern stasjon funksjonen vil slette de merkede DAB-stasjonene fra kanallisten.

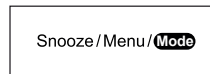
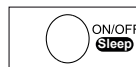
1. Når du er i DAB-modus, trykker du på **Menu/Mode**.
2. Rotere **Tuning** til 'FJERN' vises. Trykk **Tuning**.
3. Drei **Tuning** før 'Y' vises. Trykk **Tuning** for å fjerne de ugyldige stasjonsnavnene fra stasjonslisten.
4. Hvis du ikke ønsker å fjerne ugyldige stasjoner, velger du 'NEI' i trinn 3 ovenfor.

**Merk:** Om du har flyttet klokkeradioen til en annen del av landet bør du også utføre et søk etter nye stasjoner (se avsnittet 'Finne nye stasjoner' på side 5).



## Å betjene radioen din - FM

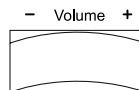
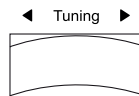
1. Forleng forsiktig trådontennen. Trykk **On/Off** for å slå på klokkeradioen.
2. Gjentatte ganger, bruk et langt trykk på **Meny / Modus** før 'FM' Modus er valgt.
3. Drei **Tuning** med klokken og deretter **Bruk et langt trykk** på **Tuning** kontroll. Klokkeradioen vil skanne i en stigende retning (lav frekvens til høy frekvens) og stopper automatisk når den finner en stasjon med tilstrekkelig styrke.
4. Etter noen sekunder vil displayet oppdateres. Displayet viser frekvensen av signalet funnet. Hvis signalet er sterkt nok, og det er RDS-data tilstede, vil klokkeradioen vise stasjonsnavnet.
5. Drei **Tuning** Mot klokken og deretter **Bruk et langt trykk** på **Tuning** kontroll. Klokkeradioen vil skanne FM-båndet i retning nedover (høy frekvens til lav frekvens). Når enden av frekvensbåndet er nådd vil radioen fortsette å søke fra motsatt ende av frekvensbåndet. Juster **Volume**. For å slå av klokkeradioen trykker du på **På av**.





## Manuell innstilling - FM

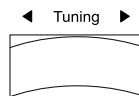
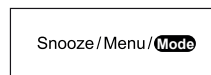
1. Roter **Tuning** for å stille til en stasjon. Frekvensen vil endres i trinn på 50 kHz.
2. Juster **Volume**.



## Scan Sensitivity setting - FM

Klokkeradioen vil normalt skanne etter FM-sendinger som er sterke nok til å gi god mottaking. Men du kan ønske at Auto-scan funksjonen også finner svakere signaler, kanskje fra fjernere radiosendere. Klokkeradioen har et lokal / fjern alternativ for Auto-scan funksjonen.

1. Når du er i FM-modus, trykker du på **Meny / Modus**.
2. Skjermen vil vise 'SCAN'. Trykk **Tuning**.
3. Rotere **Tuning** å velge enten 'LOKALE' eller 'FJERN' alternativet. Fjern-alternativet vil gjøre at radioen kan finne svakere signaler når den skanner.
4. Trykk **Tuning** for å bekrefte. Lokal eller Fjern-innstillingen blir lagret i radioen og gjelder til den endres eller til systemet tilbakestilles.

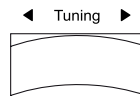


**Merk:** Den opprinnelige innstillingen (ut av boksen, eller etter en tilbakestilling av systemet) lar radioen ignorere svakere (eller mer fjerne) signaler.

## Displayalternativer - DAB/FM

Radioen har en rekke visningsalternativer i DAB og FM-modus:

1. Trykk **Tuning** for å gå gjennom de ulike alternativene. Alle visninger med unntak av tekstvisning vil gå tilbake til klokkevisning etter omtrent 10 sekunder.



### DAB-visningsalternativer

Radioen kan vise følgende i DAB-modus:

Stasjonsnavn, rulletekst, programtype, multiplexnavn, frekvens, bithastighet, signalstyrke, tid og dato.

Forsignalstyrke viser den minste signalmarkøren (|) den minste signalstyrken som er nødvendig for godt DAB-mottak. Signalindikatorvinkeltegnene går opp eller ned for å vise den skiftende signalstyrken mens du justerer metallantennen eller posisjonerer radioen.

### FM displayvalg

I FM-modus kan radioen bruke Radio Data System (RDS) til å vise radiostasjonens navn og tilleggstekst når den leveres av kringkasteren og hvor radiosignalet er tilstrekkelig klart.

Radioen kan vise følgende i DAB-modus:

Stasjonsnavn, frekvens, rulletekst, programtype, tid og dato.

Rullende tekst (DAB og FM)



Signalstyrke (kun DAB)



Frekvens (DAB og FM)



Tid og dag (DAB og FM)



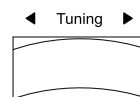
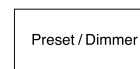
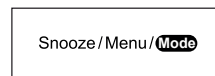
## Forhåndsinnstilling av stasjoner

Du kan lagre dine foretrukne DAB- og FM-radiostasjoner i forhåndsminnene. Det er 20 forhåndsminner i klokkeradioen, 10 for DAB og 10 for FM. Forhåndsminnene blir husket av klokkeradioen i tilfelle strømbrudd.

Prosedyren for å stille inn forhåndsminnene, og bruke dem til å lytter til kanaler, er den samme for FM og DAB-modus og er beskrevet nedenfor.

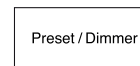
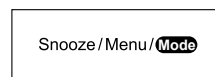
### Lagre en forhåndsinnstilling

1. Trykk **On/Off** for å slå på klokkeradioen.
2. Velg enten FM- eller DAB-modus ved hjelp av **Meny / Modus** knapp.
3. Still inn til den ønskede stasjonen som beskrevet tidligere.
4. Trykk og slipp **forhåndsinnstilling**-knappen. Displayet vil for eksempel vise 'Tom 1' hvis ingen stasjon har blitt lagret til den forhåndsinnstillingen.
5. Drei **Tuning** for å velge ønsket forhåndsinnstilling nummer hvor du vil lagre stasjonen.
6. **Bruk et langt trykk** på **Tuning** kontroll. Skjermen vil vise, 'Lagret'. Stasjonen vil bli lagret under den valgte forhåndsinnstillingen. Gjenta denne prosedyren med de gjenværende forhåndsinnstillingene. Stasjoner som allerede er lagret i forhåndsinnstillingene kan bli overskrevet ved å følge fremgangsmåten som er beskrevet ovenfor.



### Hente frem en forhåndsinnstilling

1. Trykk **On/Off** for å slå på klokkeradioen.
2. Velg enten FM- eller DAB-modus ved hjelp av **Menu/Mode** knapp.
3. Trykk og slipp **forhåndsinnstilling**-knappen. Displayet vil for eksempel vise "Tom 1" hvis ingen stasjon har blitt lagret til den forhåndsinnstillingen. Hvis en forhåndsinnstillingen har blitt lagret, vil skjermen enten vise stasjonsnavnet (for DAB-stasjoner) eller frekvensen (for FM-stasjoner).
4. Drei **Tuning** for å velge ønsket stasjon. Trykk **Tuning**. Klokkeradioen vil stille inn stasjonen som er lagret i det valgte forhåndsminn.



## Angi alarmtider

Radioen har to alarmer som kan stilles inn til å vekke deg til DAB, FM-radio eller varselalarm. Hver alarm kan stilles inn til å lyde én gang, daglig, på ukedager eller i helger. I tilfelle strøbrudd har klokkeradioen innebygd minne som vil beholde alarminnstillingene. Sørg for at tiden er riktig innstilt før du stiller alarmer. **Merk: Alarmene kan kun stilles når radioen er i standby-modus.**

**Merk:** Hvis ingen knapper trykkes i løpet av 10 sekunder vil radioen avslutte alarmoppsettet.

1. Trykk om nødvendig på **På av** for å slå av klokkeradioen din.
2. **Brukr et langt trykk** på **Alarm 1** eller **Alarm 2** knapper.
3. 'ALARM 1 OPPSETT' eller 'ALARM 2 OPPSETT' vises på displayet og alarmindikatoren blinker. Trykk **Tuning** for å gå inn i alarminnstillingsmenyen.
4. Drei **Tuning** for å velge PÅ eller AV. Hvis OFF er valgt vil alle gjeldende innstillinger for den alarmen vil bli kansellert.
5. Med 'PÅ' valgt, trykk **Tuning** for å få alarmtallstallene til å blinke på skjermen.
6. Roter **Tuning** for å velge ønsket alarmtid.
7. Trykk **Tuning**. Alarmminuttsifrene vil blinke på skjermen.
8. Roter **Tuning** for å velge ønsket alarmminne.
- Hvis klokkeradioen er satt til å bruke 12 timers klokkeformat, vil det være et alternativ her for å angi enten AM eller PM.
9. Trykk **Tuning**. Alarmdagvalget vil blinke på skjermen.
10. Roter **Tuning** for å velge ønsket alarmdag-alternativ:

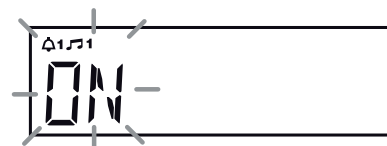
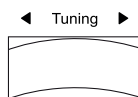
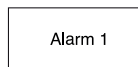
Daglig- Går av hver dag

Én gang - Går av én gang

Helger- Går av kun i helger

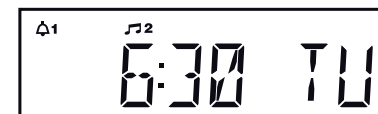
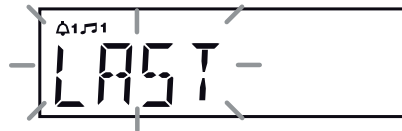
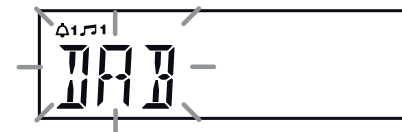
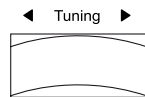
Ukedager- Går av kun på ukedager

- Hvis du bare stiller inn alarmen, fortsetter du med trinn 11 på nytt. Ellers gå til trinn 17.



11. Trykk **Tuning**. Alarmdagen vil blinke på skjermen.
  12. Drei **Tuning** for å velge alarmdag.
  13. Trykk **Tuning**. Alarmmåneden vil blinke på skjermen.
  14. Drei **Tuning** for å velge alarmmåned.
  15. Trykk **Tuning**. Alarmåret vil blinke på skjermen.
  16. Drei **Tuning** for å velge alarmår.
- 
17. Trykk **Tuning**. Alarmmodusvalget vil blinke på skjermen.
  18. Drei **Tuning** for å velge ønsket alarmkilde (DAB, FM eller BUZZER).
  19. Trykk **Tuning** for å velge alarmkilden.
- 
20. Hvis du angir alarmer til radioalternativet, kan radioalarm settes til den siste lyttede radiostasjonen eller en av stasjonene som er lagret som forhåndsinnstilling.  
 Drei **Tuning** Å velge enten 'SISTE' for å våkne opp til den sist lyttede radiostasjonen eller fra en forhåndsinnstilling på displayet. Trykk **Tuning** for å velge ønsket stasjonsalternativ.  
**Merk:** Du kan bare stille inn alarmen til å bruke en forhåndsinnstilling som allerede er lagret. Se "Forhåndsinnstilling av stasjoner" side 10.
- 
21. Voluminnstillingen vil vises på displayet. Roter **Tuning** for å velge ønsket alarmvolum. Radioen bruker de lagrede voluminnstillingene for hver alarm når den utløses.
  22. Trykk **Tuning** for å bekrefte alarminnstillingene. 'LAGRET' vises på skjermen før du går ut av alarmoppsett.

Radioalarmene indikeres på skjermen via 🎵-symbolet og det tilhørende alarmnummeret. Varselalarmene indikeres via ⚠️-symbolet og det tilhørende alarmnummeret.



## Når alarmen går

Alarmen vil utløses og høres på valgte tidspunkt i opp til 60 minutter, med mindre kansellert. Volumet som brukes for alarmen vil være som angitt under alarminnstillingsprosedyren. Når klokkeradioen er satt til vekking via radioalarm, vil radioen bruke siste valgte radiostasjon. Hvis radioen ikke kan koble seg til DAB-radiostasjonen vil varselalarmen bli brukt.

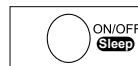
**Merk:** Hvis radioen skrur på via radioalarm kan du bruke basisfunksjoner som å justere volumbryteren.

Når summeralarmen aktiveres, vil den starte på et lavt volum og gradvis øke.

Alarmikonet blinker på skjermen, og radioen skifter automatisk tilbake til standby-modus når 60 minutter er gått.

## Deaktivere alarmer

1. Mens en alarm lyder, trykker du på **På/av** for å avbryte alarmen.

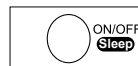
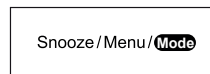


## Slumrefunksjon

1. Når radio- eller summeralarmen lyder, trykker du på **Snooze**. Dette vil avbryte alarmen i 5 minutter.

Når slumre trykkes under en alarm, viser displayet Slumre-symbolet **z z z**. Denne sekvensen kan gjentas etter behov.

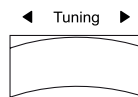
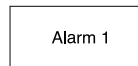
2. For å avbryte Slumre-funksjonen, trykk **På/av**.



## Alarminnstillingene


1. Trykk **På av** For å slå av klokkeradioen hvis nødvendig.
2. **Bruk et langt trykk** på **Alarm 1** eller **Alarm 2** knappen for å gå inn i alarmoppsettet.
3. Gjentatte ganger, trykk **Tuning** for å bla gjennom hver av innstillingene for den valgte alarmen.

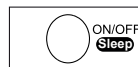
Du kan bruke Tuning kontrollen til å velge eller endre en bestemt innstilling ved hjelp av kontrollen for å angi endringen.



## Dvalefunksjon

Radioen kan stilles inn til å skru seg av etter en forhåndsinnstilt tid. Sleep-timeren kan settes til mellom 15 og 90 minutter. Sørg for at radioen er skrudd på.

1. **Bruk et langt trykk** på **På / av / hvile** knapp. Søvnssymbolet  vil blinke på skjermen.
2. Roter **Tuning** for å velge ønsket sovetid. Sleep-innstillingen vil øke i trinn fra 15 minutter opp til 90 minutter. Trykkes knappen inn enda en gang vil sleep-timeren slås AV og avslutte sleep-funksjonen.
3. Trykk **Tuning**. Skjermen vil gå ut av dvaleinnstillingene. Radioen vil skrus av når den forhåndsinnstilte dval tiden har forløpt.
4. For å vise gjenværende søvntid, **Bruk et langt trykk** på **På / av / hvile** knapp.
5. Hvis du vil avbryte sove-timeren og slå av radioen før den valgte sovetiden er gått, trykker du på **On/Off**. For å avbryte sleep-timeren uten å slå av klokkeradioen, sett sleep til OFF-innstillingen.

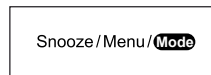
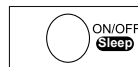


## Automatisk oppdatering av klokken

Klokkeradioen vil vanligvis stille klokken tid ved hjelp av DAB-signalet. Alternativt kan du stille klokken manuelt.

1. Trykk **On/Off** for å slå på klokkeradioen.
2. Trykk **Meny / Modus**.
3. Drei og trykk **Tuning** å velge 'SYSTEM', 'TID', 'OPPDATER' og velg deretter et oppdateringsalternativ fra, 'DAB' eller 'INGEN'.
4. Trykk **Tuning** for å bekrefte ditt valg.
5. Klokkeradioen vil stille tiden i henhold til informasjonen som er mottatt.

Hvis signalet ikke finnes bør du enten plassere klokkeradioen eller antennen slik at et signal kan mottas, eller gå tilbake til manuell klokkemodus (se side 15).

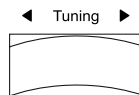
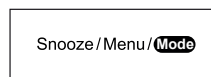


## Stille klokkeformatet

Klokkevisningen som brukes i standby-modus og når radioen er i bruk kan settes til 12 eller 24 timers format. Klokkeformatet kan bare stilles mens enheten spiller.

1. Trykk **On/Off** for å slå på klokkeradioen.
2. For å stille klokkeformatet, trykk **Meny / Modus**.
3. Drei og trykk **Tuning** å velge 'SYSTEM', 'TID', '12 / 24 HR' og deretter 12 eller 24 timers format.
4. Trykk **Tuning** for å bekrefte.

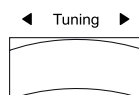
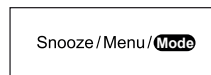
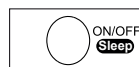
Dersom 12 timers klokkeformat er valgt, vil radioen bruke 12-timers klokke for innstilling av alarmer, og vil vise en 12 timers klokke med en AM eller PM-indikator når den er i hvilemodus.



## Stille klokken manuelt

Klokken vil vanligvis stille seg selv automatisk via DAB-signalet. Hvis det ikke er et tilgjengelig DAB-signal og du må stille inn tidsuret manuelt, vennligst følg prosedyren vist nedenfor.

1. Trykk **On/Off** for å slå på klokkeradioen.
  2. Trykk **Menu/Mode**.
  3. Drei og trykk **Tuning** å velge 'SYSTEM', 'TID', 'SET TIME', Time, minutt, dag, måned og år innstilling.
  4. Trykk **Tuning** for å bekrefte tidsinnstillingen. 'LAGRET' vises på displayet før du går ut av klokkeoppsettet.
- Hvis klokkeradioen er satt til å bruke 12 timers klokkeformat, vil det være et alternativ her for å angi enten AM eller PM.

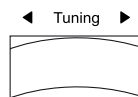
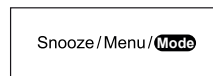
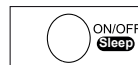




## Programvareversjon

Programvareversjon som vises kan ikke endres og er bare for referanse.

1. Trykk **On/Off** for å slå på klokkeradioen.
2. Trykk **Menu/Mode**.
3. Drei og trykk **Tuning** å velge 'SYSTEM' og så 'SW VER'.
4. Trykk **Tuning** for å vise programvareversjonen.
5. Trykk **Meny / Modus** som nødvendig for å avslutte.



## Dimming for bakgrunnsbelysning

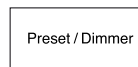
Lysstyrken på skjermen kan justeres når radioen er i standby-modus. Hvis du bruker enheten i et soverom, kan det være at du foretrekker en lavere standby-lysstyrke enn standardinnstillingen. Det er fire lysstyrkenivåer for hvilemodus.

For å endre gjeldende lysstyrke i hvilemodus kan du følge disse trinnene.

1. Når klokkeradioen er i standby, trykk **Dimmer** knappen for å velge mellom Høy, Medium, Lav eller nesten Av dimmer oppsett.

Når radioen er i hvilemodus, trykker du på hvilken som helst knapp (unntatt dimmerknappen) eller de roterende kontrollene, vil det føre til at radioen bytter til "høy lysstyrke" i noen sekunder. Dette er slik at selv om standby-lysstyrkenivået er satt lavt eller nesten av, er det likevel mulig å se tiden når det er nødvendig.

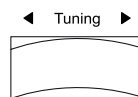
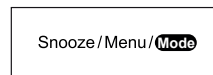
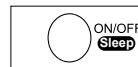
Skjermelysningen vil alltid bruke høy innstilling når radioen er slått på.



## Språkfunksjon

Klokkeradioens menyer kan konfigureres til et annet språk.

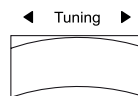
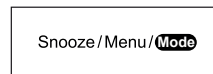
1. Trykk **On/Off** for å slå på klokkeradioen.
2. Trykk **Menu/Mode**.
3. Drei og trykk **Tuning** å velge 'SYSTEM', 'SPRÅK' og velg deretter ønsket språk.
4. Trykk **Tuning**. Displayet vil endres til det valgte språket.
5. Trykk **Menu/Mode** som nødvendig for å avslutte.



## Equalizer-funksjon

Lyden på radioen kan tilpasses din personlige smak for det innholdet du lytter til. Radioen har seks forhåndsinnstilte equalizer-alternativer. Alternativt kan du stille inn diskant- og bassnivået til dine egne preferanser.

1. Trykk **On/Off** for å slå på klokkeradioen.
2. Trykk **Menu/Mode**.
3. Drei **Tuning** før 'SYSTEM' vises på displayet. Trykk **Tuning**.
4. Drei **Tuning** før 'EQ' vises på displayet. Trykk **Tuning**.
5. Drei **Tuning** for å bla gjennom ulike alternativer til ønsket alternativ vises. Alternativene er som følger: Normal, Klassisk, Jazz, Pop, Rock og Tale.
6. Trykk **Tuning** for å bekrefte ditt valg.



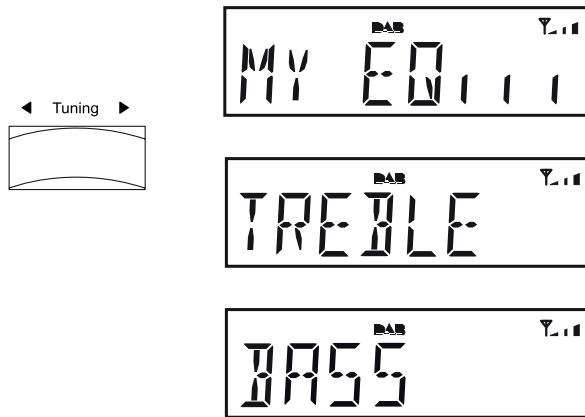
## Min EQ

Du kan stille inn diskant- og basnivåene til dine egne preferanser ved hjelp av 'Min EQ' menyen.

1. Følg trinn 1-4 på forrige side for å gå inn i equalizer-oppsettmenyen.
2. Drei **Tuning** før 'Min EQ,,, ' vises på skjermen.
3. Trykk **Tuning**. Drei **Tuning** til diskant eller bass vises.
4. Trykk **tuning**. Det nåværende Bass- eller Diskantnivået vises på displayet.
5. For å justere Diskant eller Bass-innstillingen drei **Tuning** til ønsket nivå (-7 og +7) vises.
6. Trykk **Tuning** for å bekrefte ditt valg.

For raskt å avbryte effekten av 'Min EQ' profil velg 'Normal' alternativ fra equalizermenyen. **Merk:** Diskant- og bassinnstillingene blir husket neste gang du ønsker å bruke 'Min EQ' innstilling.

Lydstyrkeinnstillingen i 'EQ' Menyene øker bass og diskant ved lave voluminnstillinger.

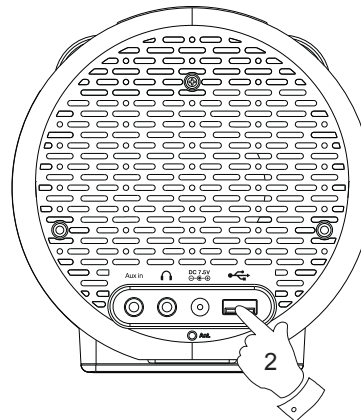


## USB-kontakt for lading av smarttelefon eller nettbrett

Din klokkeradio har en USB-kontakt som kan brukes til å lade en smarttelefon, nettbrett eller andre lignende enheter.

Ladetiden kan variere og i noen tilfeller kan det ta lengre tid å lade enn ved bruk av produsentenes ladeenhet som følger med enheten.

1. Kontroller at klokkeradioen er koblet til.
2. Koble enheten til USB-ladekontakten på baksiden av klokkeradioen.
3. Enheten vil begynne å lade.
4. Når enheten er ladet, fjern USB-ledningen.

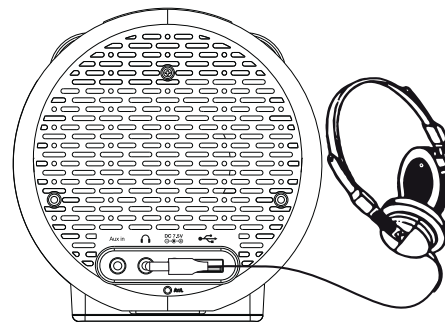


## Hodetelefonkontakt

En 3,5 mm **hodetelefonkontakt** plassert på baksiden av radioen din, er tilgjengelig for bruk med enten hodetelefoner eller ørepropper. Å sette inn en plugg kobler automatisk ut den interne høyttaleren.

Vær oppmerksom på at følsomheten til hodetelefoner kan variere mye. Vi anbefaler derfor at du stiller inn volumet til et lavt nivå før du kobler til hodetelefoner.

**VIKTIG:** Kraftig lydtrykk fra hodetelefoner kan føre til hørselsskader.

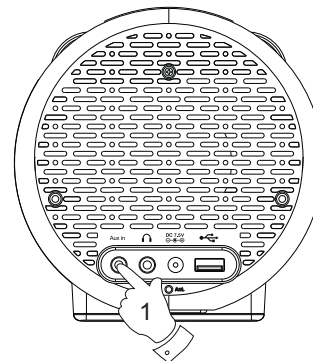
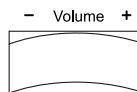
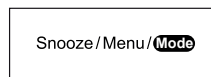


For å hindre mulig hørselsskade, ikke lytt med høyt volum i lengre perioder.

## Aux-inngangskontakt

1. Koble en stereo- eller mono-lydkilde (dvs. CD-spiller, MP3-spiller, osv.) til **aux-inngangen**.
2. Trykk **On/Off** for å slå på klokkeradioen.
3. Gjentatt **bruk et langt trykk** på **Meny/Modus** knappen til displayet viser 'AUX IN'.
4. Juster **volum**-kontrollen på både avspilleren og radioen for komfortabel lytting.
5. Fjern kabelen fra **Ekstra inngang** Stikkontakt eller **Bruk et langt trykk** på **Meny / Modus** knappen for å avbryte hjelpemodus.

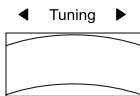
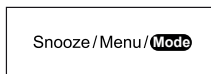
Merk at lyd som spilles via aux-inngangen vil bli spilt i mono gjennom høyttaleren og i stereo gjennom stereohodetelefoner.



## Tilbakestilling av systemet.

Hvis radioen ikke fungerer skikkelig, eller noen av sifrene mangler på skjermen, utfør følgende prosedyre.

1. Trykk **On/Off** for å slå på klokkeradioen.
2. Trykk **Menu/Mode**.
3. Drei **Tuning** til 'SYSTEM' vises på displayet. Trykk **Tuning**.
4. Drei **Tuning** til 'RESET' vises på skjermen. Trykk **Tuning**.
5. Drei **Tuning** til 'Y' vises på displayet. Hvis du ikke ønsker å utføre en system tilbakestilling, velger du 'N'. Skjermen vil gå tilbake til forrige visning.
6. Med 'Y' vist, trykk **Tuning**. En full tilbakestilling vil bli utført. Stasjonslisten og forhåndsinnstilte stasjoner vil bli slettet. Alarmer vil bli kansellert og innstillingene vil bli satt til standardverdiene. Skjermen vil vise 'VELKOMMEN'. Radioen vil starte seg selv på nytt på samme måte som ved første bruk (se side 3).



## Elektromagnetisk kompatibilitetsråd

I tilfelle funksjonsfeil på grunn av elektrostatisk utladning, transienter i strømforsyningen eller korte avbrudd, tilbakestill produktet som ovenfor for å gjenoppta normal drift. Hvis du ikke har mulighet til å utføre tilbakestillingsprosessen nevnt ovenfor, kan det være nødvendig at du fjerner strømforsyningen.

Hvis produktet brukes i et miljø med ESD-immunitet / strålingsimmunitet / ledet immunitetsforstyrrelse, kan det hende at produktet ikke fungerer som det skal. Det vil automatisk gjenopprette normal funksjon når ESD-immunitet / strålingsimmunitet / ledet immunitetsforstyrrelse er stoppet.

## Produktmerking

	<b>Likestrøm</b> 7,5 V / 1,6A
	<b>Resirkulering</b> Dette produktet har det selektive sorteringssymbolet for avfall fra elektrisk og elektronisk utstyr (WEEE). Dette betyr at dette produktet må håndteres i henhold til europeisk direktiv 2012/19/EU for å kunne resirkuleres eller demonteres for å minimere miljøpåvirkningen. Brukeren har valget om å gi produktet til en kompetent resirkuleringsorganisasjon eller til forhandleren når man kjøper et nytt elektrisk eller elektronisk utstyr.

## Sikkerhetsmerknader

Ikke utsett radioen for vann, damp eller sand. Ikke la radioen ligge på steder hvor den kan skades av sterk varme, slik som i en parkert bil der varmen fra solen kan nå betydelige verdier, selv om utetemperaturen ikke er spesielt høy. Det anbefales at DAB båndet brukes der det er mulig, siden det vanligvis gir bedre resultater i form av kvalitet og frihet fra interferens enn på FM-båndet.



Merkeplaten befinner seg på undersiden av radioen.

- Klokkerradioen og AC/DC-adapter må ikke utsettes for drypp eller sprut, og væskefylte gjenstander, for eksempel vaser, må ikke plasseres på klokkerradioen eller adapteren.
- Det anbefales å bruke produktet slik at det er en minsteavstand (10 cm anbefalt) til tilstøtende gjenstander for å sikre god ventilasjon.
- Produktets ventilasjonen bør ikke begrenses ved å dekke det eller dets ventilasjonsåpninger med ting som aviser, duker, gardiner etc.
- Åpen ild som tente stearinlys bør ikke plasseres på produktet.
- Det anbefales at produktet ikke brukes eller oppbevares ved ekstreme temperaturer. Unngå å plassere enheten i biler, i vinduskarmer, i direkte sollys etc.
- Det finnes ingen deler som kan repareres av brukeren inne i produktet.
- Ikke forsøk å demontere noen del av produktet.
- Produktet må brukes i et moderat klima.

## Spesifikasjoner

### - Krav til strømforsyning

Nettstrøm AC 100 ~ 240 volt, 50 / 60 Hz (adapter)  
(Bruk kun den medfølgende strømadapteren)

### Frekvensområde

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

## Kretsfunksjoner

Hodetelefonkontakt (stereo)	3,5 mm dia.
Aux-inngangskontakt (stereo)	3,5 mm dia.
Antennesystem	FM / DAB ledningsantenne

*Selskapet forbeholder seg retten til å endre spesifikasjonene uten varsel*

## Garanti

Dette produktet er garantert i tjuetvå måneder, fra opprinnelig eiers kjøpsdato, mot feil på grunn av feil i produksjon eller komponentfeil, i henhold til prosedyren angitt nedenfor. Skulle noen komponent eller del feile i løpet av denne garantiperioden vil den bli reparert eller erstattet uten omkostninger.

Garantien dekker ikke:

1. Skade som følge av feil bruk.
2. Følgeskader.
3. Produkt med fjernet eller ødelagt serienummer.

### Prosedyre

Eventuelle krav i henhold til denne garantien skal fremmes via forhandleren der produktet ble kjøpt. Det er sannsynlig at Roberts-forhandleren din vil kunne håndtere eventuelle defekter raskt og effektivt, men skulle det være nødvendig, vil forhandleren returnere produktet til selskapets serviceavdeling for reparasjon. I tilfelle at det ikke er mulig å returnere produktet til Roberts-forhandleren der det ble kjøpt, kan du kontakte Roberts Radio hjelp av kontaktinformasjonen på nettstedet [www.robertsradio.com](http://www.robertsradio.com).

For andre reparasjoner som faller utenfor garantitiden, kan du gå til "kundeservice"-kategorien på nettstedet [www.robertsradio.com](http://www.robertsradio.com).

*Disse vilkårene påvirker ikke lovfestede forbrukerrettigheter.*

