

ROBERTS  
Enjoy Listening

Blutune

DAB / DAB+ / FM / Bluetooth digital stereoradio



**DAB**  
Digital Audio Broadcasting

**DAB+** + **Digital Radio**

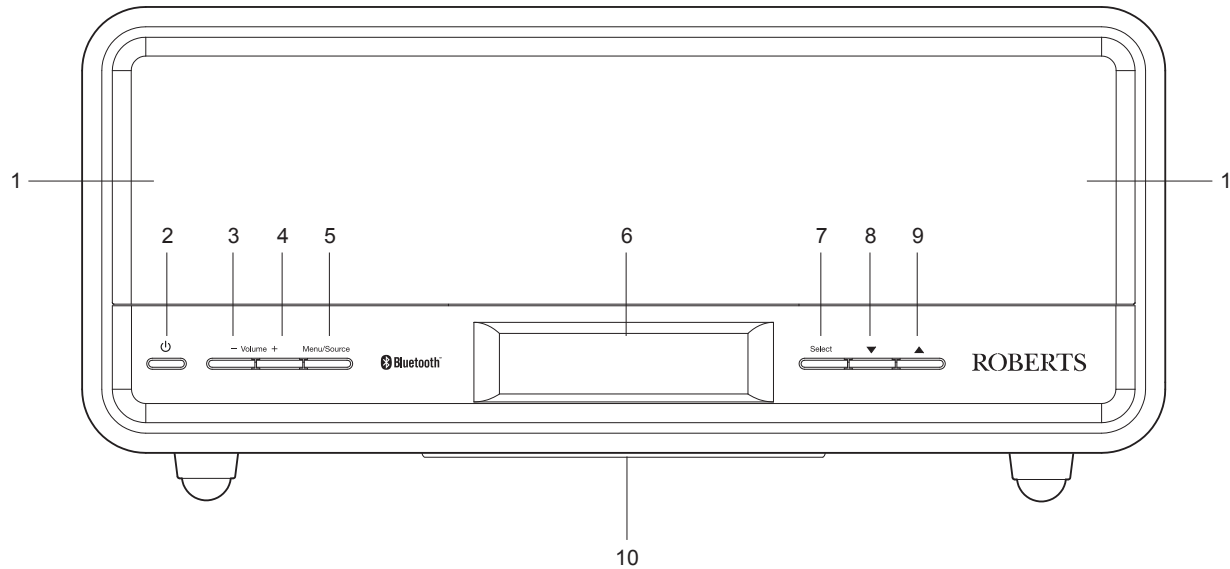
 **Bluetooth™**

Les denne brukerveiledningen før bruk

## Innhold

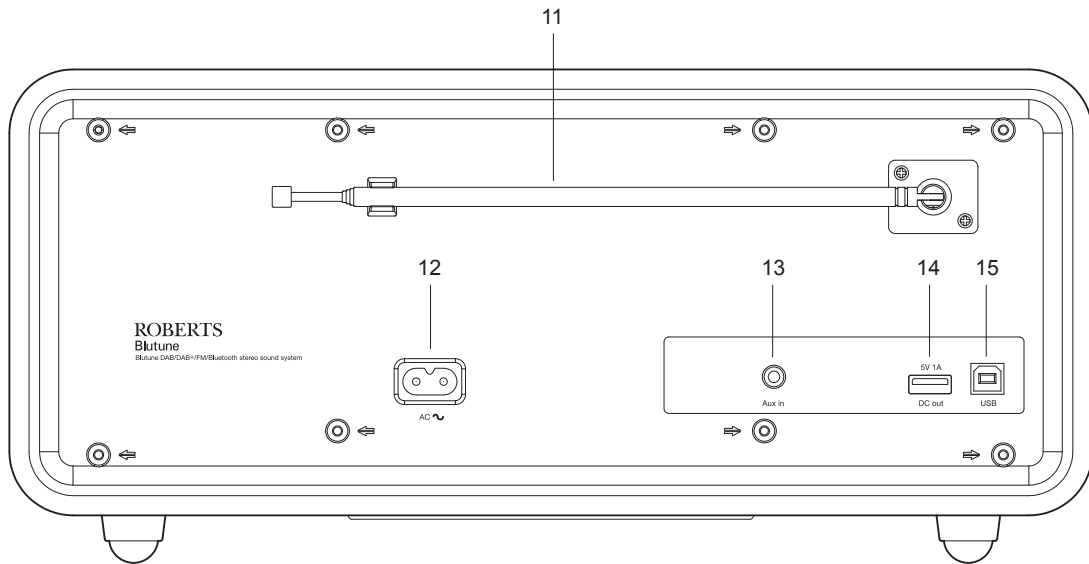
Kontroller .....	2-4	Når alarmen høres.....	29
Bytte av batteri i fjernkontrollen .....	5	Avbryte alarmer.....	29
Bruke radioen første gang .....	6	Dvalefunksjon .....	30
Slik bruker du radioen.....	7	Kontrollere alarm in standby.....	30
Velge en stasjon - DAB .....	8	Innsovningsfunksjon .....	31
Visningsvalg - DAB.....	9-10	Stille klokvens format.....	32
Finne nye stasjoner - DAB.....	11	Stille klokken manuelt.....	33-34
Manuelt søk - DAB .....	12	Oppdatere klokken automatisk.....	35
Dynamic Range Control (DRC) - DAB.....	13	Visning av klokken .....	36
Fjerne stasjoner - DAB .....	14	Vis dimmer for baklys .....	36
Bruke radioen - FM autosøk.....	15	Programvareversjon .....	37
Manuelt søk - FM.....	16	Språkfunksjon.....	38
Visningsvalg - FM .....	17	Equalizerfunksjon .....	39
Innstilling for søkefølsomhet - FM .....	18	Tilbakestilling av systemet.....	40
Innstillinger for stereo/mono - FM.....	19	Ekstra inngangkontakt .....	41
Forhåndsinnstille stasjoner.....	20-21	USB-kontakt for lading av iPhone eller smarttelefoner.....	42
Bluetooth-modus .....	22	Forsiktig .....	43
Tilkobling av Bluetooth-enheter.....	23	Programvareoppdateringer .....	44
Spille av lydfiler i Bluetooth-modus.....	24	Spesifikasjoner .....	45
Koble fra en Bluetooth-enhet.....	25	Kretsegenskaper .....	45
Innstilling av alarmtid.....	26-28	Garanti .....	46

## Kontroller (foran)



- |                            |                             |
|----------------------------|-----------------------------|
| 1. Høyttalere x 2          | 6. LCD-skjerm               |
| 2. Knapp for På / standby  | 7. Velgerknapp              |
| 3. Knapp for lydstyrke ned | 8. Knapp for å søke nedover |
| 4. Knapp for lydstyrke opp | 9. Knapp for å søke oppover |
| 5. Meny-/kilde-knapp       | 10. Basshøyttaler           |

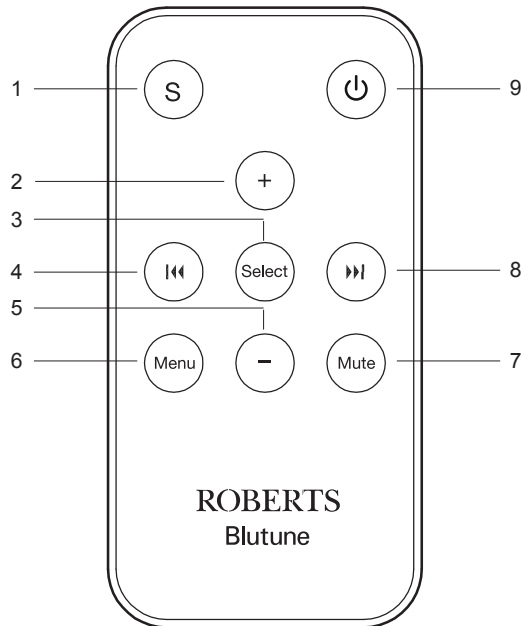
## Kontroller (bak)



11. Teleskopisk antenn
12. Strømkontakt
13. Ekstra inngangskontakt
14. Ladeuttak
15. USB-inngang (kun for programvareoppdateringer)

## Kontroller (fjernkontroll)

1. Kildeknapp
2. Knapp for lydstyrke opp
3. Velgerknapp
4. Knapp for å søke nedover
5. Knapp for lydstyrke ned
6. Menyknapp
7. Demp lyd-knapp
8. Knapp for å søke oppover
9. Knapp for På / standby



**Merk:** Av klarhetsgrunner viser instruksjonene for bruken av kontrollene knappene på klokkeradioen gjennom hele bruksanvisningen. Knappene på fjernkontrollen kan brukes hvis du foretrekker det. Men demp er bare tilgjengelig når fjernkontrollen brukes.

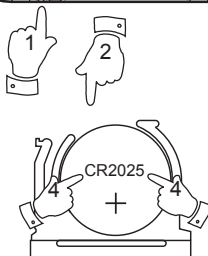
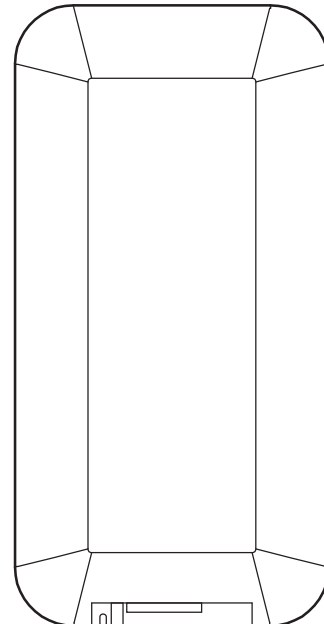
Trykk og hold **Source**-knappen på radioen for å få tilgang til modusene DAB, FM, Aux In eller Bluetooth. Trykk og slipp opp **Source**-knappen på fjernkontrollen.

## Bytte av batteri i fjernkontrollen

1. Skyv festet til høyre side.
2. Fjern batteriholderen ved å skyve holderen i vist retning.
3. Fjern batteriet fra holderen.
4. Sett på batteriet på nytt (CR2025 eller tilsvarende), sikre at den positive siden til batteriet er mot deg, med holderen plassert som vist.
5. Sett på batteriholderen igjen.

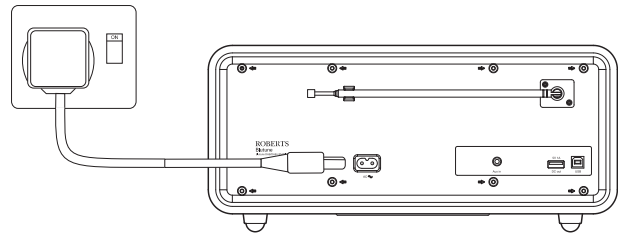
Hvis fjernkontrollen ikke skal brukes på en lengre periode, anbefales det at batteriene tas ut.

**VIKTIG:** Batteriet må ikke utsettes for overdreven varme, sånn som sollys, flammer eller lignende. Etter bruk må batteriene om mulig leveres til resirkulering. Batteriene må under ingen omstendigheter brennes.



## Bruke radioen første gang

1. Plasser radioen på en flat overflate.
2. Trekk ut teleskopantennen helt. Antennen bør forlenges helt og posisjoneres vertikalt for beste mottak.
3. Plugg strømledningen inn i stikkontakten på baksiden av lydsystemet og sørг for at pluggen sitter ordentlig fast.
4. Plugg den andre enden av strømledningen inn i vegguttaket og slå på strømforsyningen. Displayet vil vise "*Roberts Enjoy Listening*" i noen sekunder. I løpet av denne tiden vil radioen skanne for å finne et DAB-radiosignal. Etter en kort stund vil nåværende tid og dag vises på displayet.
5. Hvis det ikke finnes noe signal, vil "0:00" vises. Det vil muligens være nødvendig å plassere radioen et annet sted som gir bedre mottak. Du kan da fortsette med å søke for å finne stasjoner som beskrevet på side 11.



Roberts  
Enjoy Listening

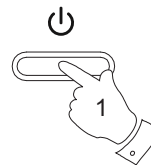
09:30 WE

**VIKTIG:** Strømpluggen brukes for å koble radioen til strømforsyningen. Veggkontakten som brukes til radioen må være tilgjengelig for normal bruk. For å koble radioen helt fra strømmen, må du trekke strømadapteren helt ut av stikkontakten.

Tegn som vises på LCD-skjermen indikerer at radioen er tilkoblet og får strøm fra strømforsyningen.

## Slik bruker du radioen

1. Trykk og slipp **På/Standby**-knappen for å skru på din radio.  
Radioen vil være i DAB-funksjon når den slås på første gang. Etter hvert bruk vil radioen huske forrige funksjon som ble brukt og bytte til denne modusen neste gang den brukes.
2. Hvis radioen har vært i bruk, velges den sist brukte stasjonen.
3. Hvis det er første gang radioen har blitt brukt, vil det bli utført en skann av Band III DAB-kanalene (avhengig av om skanning allerede ble utført i hvilemodus). I søkeprosessen vil displayet vise fremdriften til stasjonssøket. Tallet på høyre side av skjermen er antallet stasjoner som ble funnet.
4. Når søker er fullført vil den første stasjonen (i alfanumerisk rekkefølge 0...9, A...Z) velges. Den første stasjonen i listen over stasjoner funnet under søker vil spilles av. Displayet vil vise stasjonsnavnet.
5. Hvis ingen signaler finnes kan det være nødvendig å plassere radioen et annet sted for bedre mottak. Du kan da fortsette med å søker for å finne stasjoner som beskrevet på side 11.

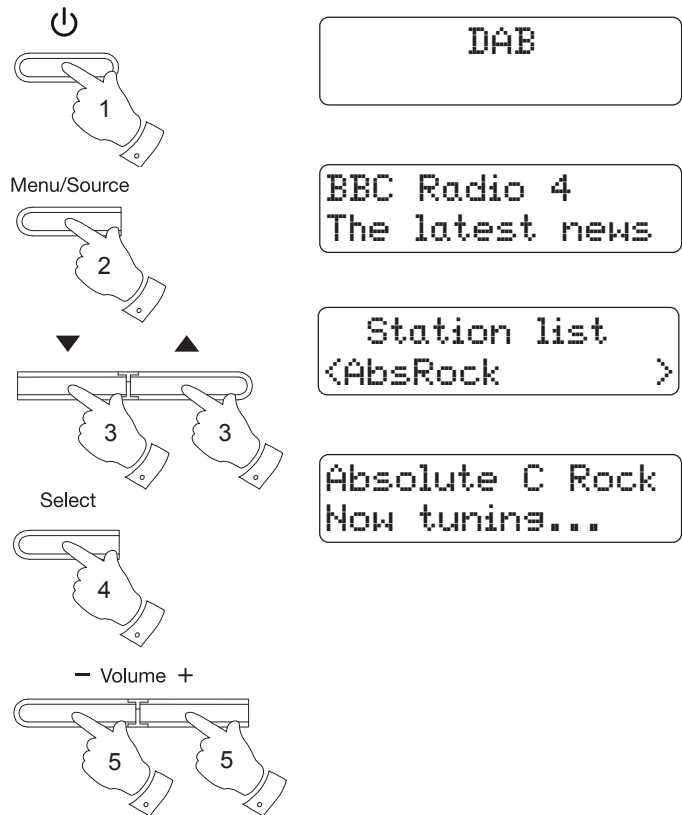


BBC Radio 4  
The latest news

## Velge en stasjon - DAB

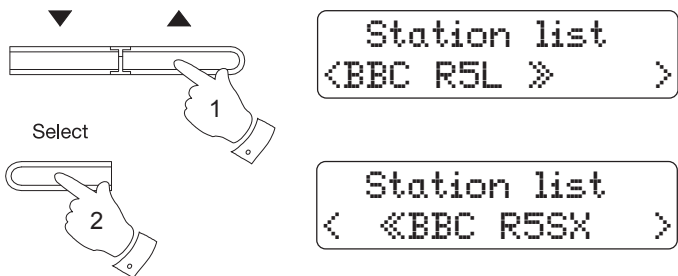
1. Trykk og slipp **På/Standby**-knappen for å skru på din radio.
2. Trykk og hold inne **Source**-knappen gjentatte ganger, inntil DAB-modus er valgt. Skjermen viser navnet på radiostasjonen som er valgt.
3. Trykk og slipp opp knappen **Tuning Opp** eller **Ned** for å gå gjennom listen over tilgjengelige stasjoner.
4. Når ønsket stasjonsnavn vises på displayet, trykkes og slippes **Select**-knappen for å velge stasjon. Radioen vil finne den nye stasjonen.
5. Juster **Volume** til ønsket innstilling.

**Merk:** Hvis radiostasjonen ikke kan tilkobles etter søking etter stasjonen, vil det muligens være nødvendig å plassere radioen et annet sted som gir bedre mottak.



## Andre tjenester - DAB

- Enkelte radiostasjoner har en eller flere ekstratjenester tilknyttet. Hvis en stasjon har en tilknyttet sekundær tjeneste, vil den sekundære tjenesten vises umiddelbart etter den primære tjenesten når du trykker og slipper **Tuning Opp**-knappen.
- For å finne den sekundære tjenesten, trykkes og slippes **Select**-knappen. De fleste ekstratjenester sender ikke uavbrutt, og dersom den valgte tjenesten ikke er tilgjengelig vil radioen gå tilbake til den tilknyttede primærtjenesten.

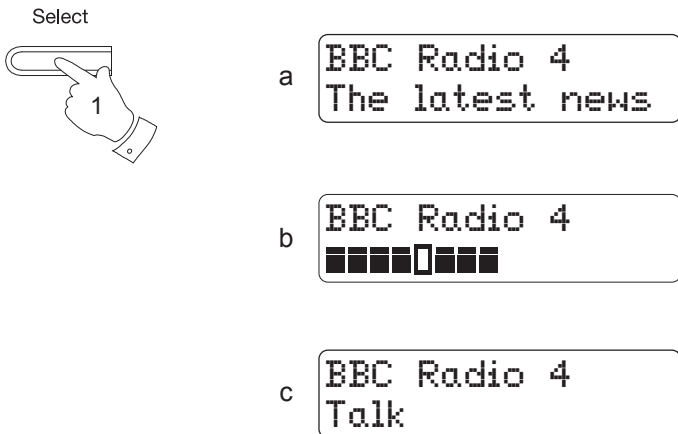


## Visningsvalg - DAB

Radioen har en rekke visningsfunksjoner i DAB-modus:

- Trykk og slipp **Select**-knappen for å gå gjennom de forskjellige valgene.

- a. Rulletekst      Viser rullende tekstmeldinger som artist/låtnavn, telefonnummer osv.
- b. Signalstyrke    Viser signalstyrken på radiostasjonen du hører på. Det gjennomsiktige rektangelet viser minimum påkrevd signalstyrke for klart DAB-mottak.
- c. Programtype     Viser typen stasjon som det lyttes til. F.eks. pop, klassisk, nyheter osv.



## Visningsalternativer - DAB kont

d. Multipleksnavn  
Viser navnet på DAB-multipleksen som den gjeldende stasjonen tilhører.

d BBC Radio 4  
BBC National DAB

e. Kanal og frekvens  
Viser kanalnummeret og frekvensen til DAB-stasjonen det nå er stilt inn til.

e BBC Radio 4  
12B 225.648MHz

f. Signalfeil  
Viser bithastighetsfeil for den valgte DAB-stasjonen.

f BBC Radio 4  
Signal error: 3

g. Bitrate og lydtype  
Viser den digitale audiobitrate og lydtypen til DAB-stasjonen det nå er stilt inn til.

g BBC Radio 4  
128kbps / DAB

h. Tid  
Viser nåværende tid.

h BBC Radio 4  
09:30

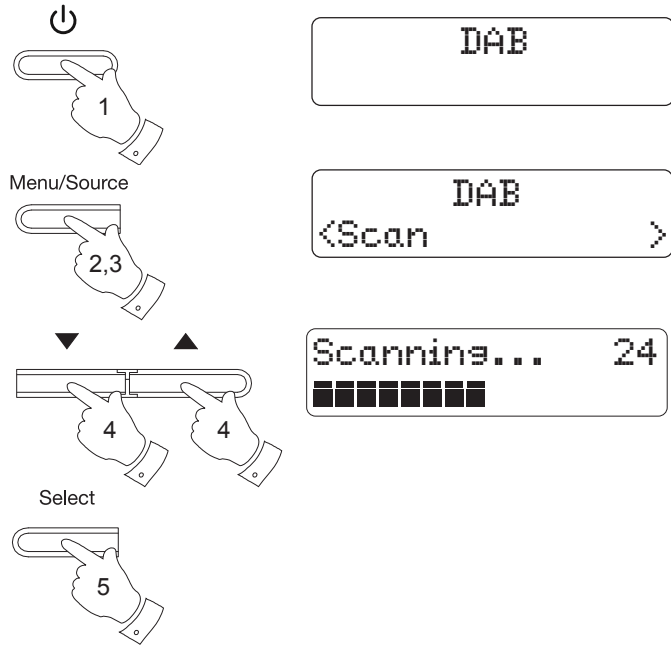
i. Dato  
Viser gjeldende dato.

i BBC Radio 4  
19-06-2013

## Finne nye stasjoner - DAB

Fra en tid til en annen kan det hende at nye DAB-radiostasjoner blir tilgjengelige. Eller du kan ha flyttet til en annen del av landet. I dette tilfellet må du kanskje la radioen skanne etter nye stasjoner.

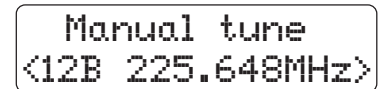
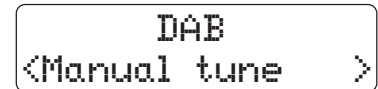
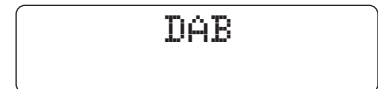
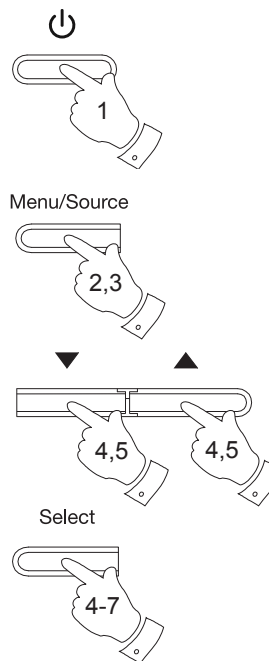
1. Trykk og slipp **På/Standby**-knappen for å skru på din radio.
2. Om nødvendig trykker og holder du **Source**-knappen til DAB-modus velges.
3. Trykk og slipp opp **Menu**-knappen. DAB-menyen vises på displayet.
4. Trykk og slipp opp knappen **Tuning Opp** eller **Ned** til displayet viser "Scan".
5. Trykk og slipp **Select**-knappen. Din radio vil utføre et søk etter DAB-kanaler på bånd III. Etter hvert som den finner nye stasjoner, vil stasjonstelleren på høyre side av skjermen øke og stasjonene vil legges til listen.



## Manuelt søk - DAB

Manuell innstilling lar deg stille din radio til en gitt DAB-frekvens i Band III. Alle nye stasjoner som søkes opp legges til stasjonslisten. Denne funksjonen kan også brukes til å støtte posisjonering av antennen eller radioen for å optimere mottak for en bestemt kanal eller frekvens.

1. Trykk og slipp **På/Standby**-knappen for å skru på din radio.
2. Om nødvendig trykker og holder du **Source**-knappen til DAB-modus velges.
3. Trykk og slipp opp **Menu**-knappen. DAB-menyen vises på displayet.
4. Trykk og slipp opp knappen **Tuning Opp** eller **Ned** til displayet viser "Manual tune". Trykk og slipp opp **Select**-knappen for å bruke den manuelle innstillingsmodus.
5. Trykk og slipp opp knappen **Tuning Opp** eller **Ned** for å velge ønsket DAB-kanal.
6. Trykk og slipp **Select**-knappen. Den åpne blokken i signalstyrke-diagrammet viser minimums-signalstyrken som kreves for godt DAB-mottak. Signalstolpene vil gå opp og ned for å vise endrende signalstyrke mens du justerer teleskopantennen eller plasseringen til radioen. Nye radiostasjoner som blir funnet i det innstilte DAB-multiplekset legges til den lagrede listen i radioen.
7. Trykk på knappen **Select** for å gå tilbake til vanlig innstillingsmodus.



## Dynamic Range Control (DRC) - DAB

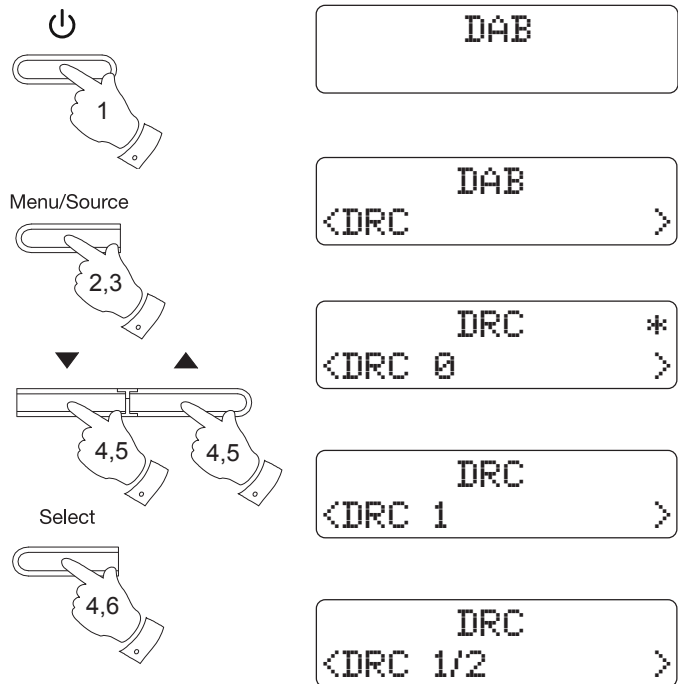
DRC-funksjonen kan gjøre det lettere å høre lavere lyder når radioen brukes i støyende omgivelser.

Det finnes tre kompresjonsnivåer:

- |         |                                     |
|---------|-------------------------------------|
| DRC 0   | Ingen kompresjon brukes. (standard) |
| DRC 1/2 | Medium kompresjon brukes.           |
| DRC 1   | Maksimum kompresjon brukes.         |

1. Trykk og slipp **På/Standby**-knappen for å skru på din radio.
2. Trykk og hold inne **Source**-knappen gjenomgående, inntil DAB-modus er valgt.
3. Trykk og slipp opp **Menu**-knappen. DAB-menyen vises på displayet.
4. Trykk og slipp opp knappen **Tuning Opp** eller **Ned** til displayet viser "DRC". Trykk og slipp **Select**-kontrollen. Dokumentet vil vise nåværende DRC-verdi og den vil markeres med en stjerne.
5. Trykk og slipp opp knappen **Tuning Opp** eller **Ned** for å velge ønsket DRC-innstilling (standard er 0).
6. Trykk og slipp **Select**-knappen for å bekrefte innstillingen. Etter en del sekunder vil displayet gå tilbake til det vanlige radiodisplayet.

**Merk:** Ikke alle DAB-sendinger kan bruke DRC-funksjonen. Hvis kringkastingen ikke støtter DRC, vil ikke DRC-innstillingen på radioen ha noen effekt.



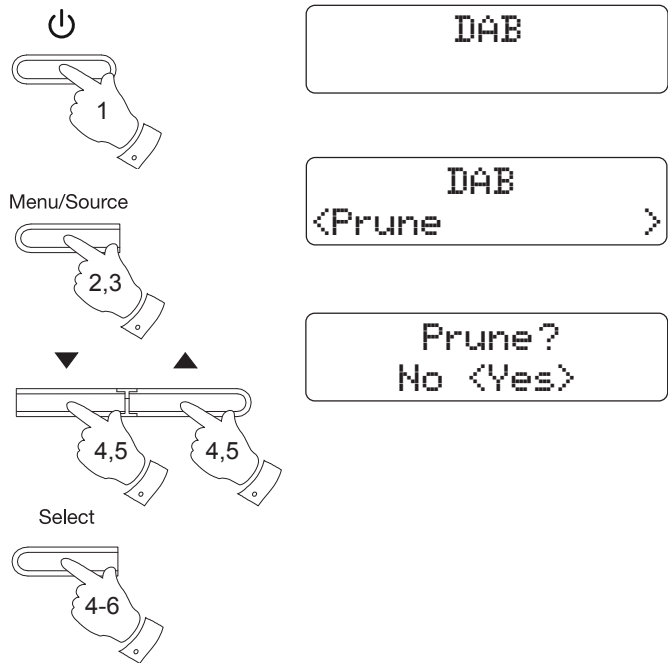
## Fjerne stasjoner - DAB

På sikt kan det hende at enkelte DAB-tjenester avslutter tjenesten eller bytter stasjon, slik at du ikke kan motta signaler fra stasjonen. Hvis du vil fjerne slike stasjoner fra listen over DAB-stasjoner, kan du bruke stasjonsfunksjonen Prune til å slette DAB-stasjoner du ikke lenger mottar signaler fra.

Stasjoner som ikke kan finnes eller som ikke har blitt funnet på veldig lang tid, blir vist i stasjonslisten med et spørsmålstege.

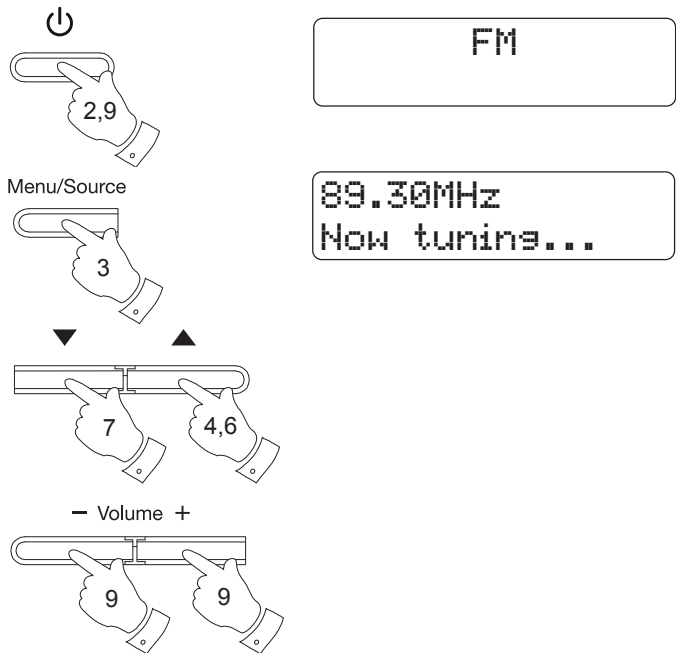
1. Trykk og slipp **På/Standby**-knappen for å skru på din radio.
2. Trykk og hold inne **Source**-knappen gjentatte ganger, inntil DAB-modus er valgt.
3. Trykk og slipp opp **Menu**-knappen. DAB-menyen vises på displayet.
4. Trykk og slipp opp knappen **Tuning Opp** eller **Ned** til displayet viser "Prune". Trykk og slipp **Select**-knappen.
5. Trykk og slipp opp knappen **Tuning Opp** eller **Ned** til "Yes" markeres. Trykk og slipp **Select**-knappen for å rydde opp i stasjonslisten og eliminere utilgjengelige stasjoner.
6. Hvis du ikke ønsker å rydde opp i stasjonene, velger du "No" i steg 5 og deretter trykker du og slipper **Select**-knappen. Displayet vil deretter gå tilbake til forrige visning.

**Merk:** Hvis du befinner deg et annet sted i landet enn du gjorde tidligere, bør du også søke etter nye stasjoner (se avsnittet "Finne nye stasjoner - DAB" på side 11).



## Bruke radioen - FM autosøk

1. Trekk ut teleskopantennen helt. Antennen bør forlenges helt og posisjoneres vertikalt for beste mottak.
2. Trykk og slipp **På/Standby**-knappen for å skru på din radio.
3. Trykk og hold inne **Source**-knappen gjentatte ganger, inntil FM-modus er valgt.
4. Trykk og hold **Tuning Opp**-knappen i 2 - 3 sekunder slik at din radio søker fra lav frekvens til høy frekvens og stoppe automatisk når den finner en kanal med tilstrekkelig signalstyrke.
5. Etter noen sekunder, blir skjermen oppdatert. Skjermen viser frekvensen på signalet som er funnet. Hvis signalet er sterkt nok og det er RDS-data til stede, vil radioen vise stasjonsnavnet.
6. For å finne andre kanaler trykkes og holdes **Tuning Opp**-knappen som før.
7. Trykk og hold **Tuning Ned**-knappen i 2 - 3 sekunder slik at din radio søker fra høy frekvens til lav frekvens og stoppe automatisk når den finner en kanal med tilstrekkelig signalstyrke.
8. Når enden på bølgebåndet nås, vil radioen fortsette å søke fra motsatt ende av bølgebåndet.
9. Juster **Volume** til ønsket innstilling. For å slå av radioen, trykk og slipp **På/standby**-knappen.

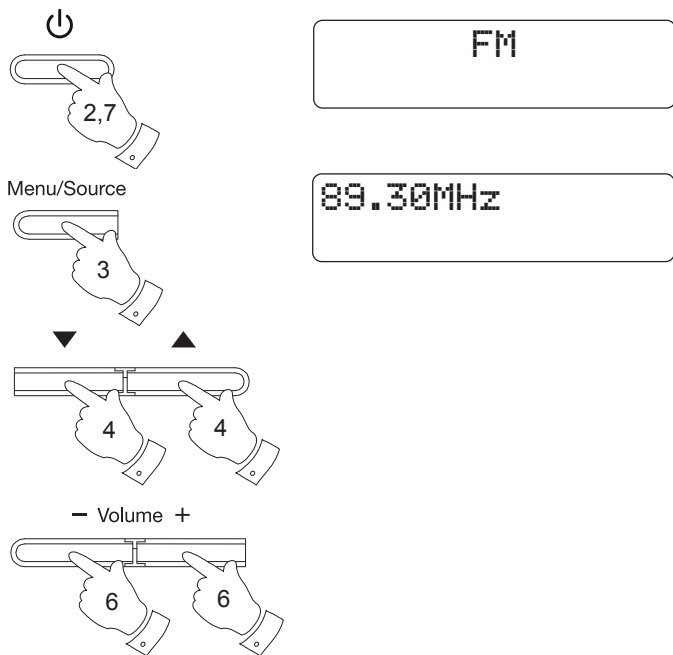


**Merk:** Dersom FM-mottaket er dårlig, prøv å re-posisjonere teleskopantennen. Antennen bør forlenges helt og posisjoneres vertikalt for beste mottak. Hvis du oppdager at FM-sendingen har mye bakgrunnsstøy, kan dette ofte reduseres ved å sette radioen i monomottak på den aktuelle FM-stasjonen. Se avsnittet "Innstillinger for stereo/mono - FM" på side 19 for mer informasjon.

## Manuelt søk - FM

1. Trekk ut teleskopantennen helt. Antennen bør forlenges helt og posisjoneres vertikalt for beste mottak.
2. Trykk og slipp **På/Standby**-knappen for å skru på din radio.
3. Trykk og hold inne **Source**-knappen gjentatte ganger, inntil FM-modus er valgt.
4. Trykk og slipp opp **Tuning Opp** eller **Ned**-knappen for å stille inn til en stasjon. Frekvensen vil endres i trinn på 50 kHz.  
Dersom radioen søker seg frem til en stasjon med tilstrekkelig signalstyrke med RDS-informasjon tilstede, kan skjermen endres til å vise stasjonsnavnet.
5. Når enden på bølgebåndet nås vil radioen begynne innstilling fra andre enden av bølgebåndet.
6. Still inn **Volume** til ønsket innstilling.
7. For å slå av radioen, trykk og slipp **På/Standby**-knappen.

**Merk:** Dersom FM-mottaket er dårlig, prøv å re-posisjonere teleskopantennen. Antennen bør forlenges helt og posisjoneres vertikalt for beste mottak. Hvis du oppdager at FM-sendingen har mye bakgrunnsstøy, kan dette ofte reduseres ved å sette radioen i monomottak på den aktuelle FM-stasjonen. Se avsnittet "Innstillinger for stereo/mono - FM" på side 19 for mer informasjon.



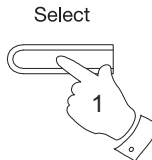
## Visningsvalg - FM

Radioen har en rekke visningsfunksjoner for FM-modus:

Radio Data System (RDS) er et system der lydløs digital informasjon blir sendt i tillegg til normal FM radioprogram. RDS tilbyr flere nyttige muligheter. Følgende er tilgjengelig til din radio.

1. Trykk og slipp **Select**-knappen for å gå gjennom de forskjellige valgene.

- a. Rulletekst Viser rullende tekstmeldinger som artist/låtnavn, telefonnummer osv.
- b. Programtype Viser typen stasjon som det lyttes til. F.eks. pop, klassisk, nyheter osv.
- c. Stasjonsnavn Viser navnet på radiostasjonen som er valgt.
- d. Lydmodus Viser lydmodusen til radiostasjonen det lyttes til.
- e. Tid Viser nåværende tid.
- f. Dato Viser gjeldende dato.



- a BBC R2  
The latest news
- b BBC R2  
Talk
- c BBC R2  
87.50MHz
- d BBC R2  
Mono
- e BBC R2  
09:30
- f BBC R2  
19-06-2013

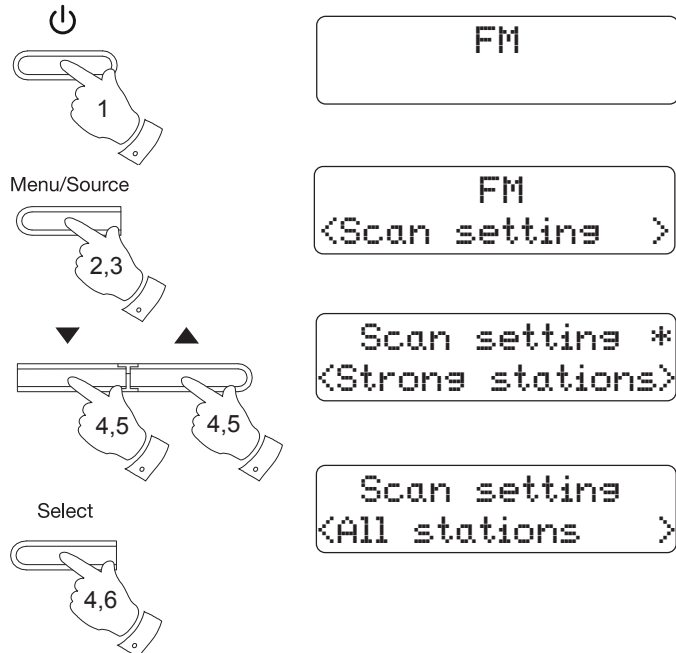
**Merk:** Dersom RDS-informasjon ikke er tilgjengelig, vil ikke radioen kunne vise stasjonsnavn, rullende tekst og programtypeinformasjon.

## Innstilling for søkefølsomhet - FM

Din radio vil normalt søke etter FM-sendinger som er sterke nok til å gi godt mottak. Men det kan hende at du ønsker at autosøk-funksjonen også vil være i stand til å finne svakere signaler, muligens fra radiosendere lengre unna. Din radio har muligheten lokal/fjern for autosøk-funksjonen.

1. Trykk og slipp **På/Standby**-knappen for å skru på din radio.
2. Trykk og hold inne **Source**-knappen gjentatte ganger, inntil FM-modus er valgt.
3. Trykk og slipp opp **Menu**-knappen. FM-menyen vises på displayet.
4. Trykk og slipp opp knappen **Tuning Opp** eller **Ned** til displayet viser "Scan setting". Trykk og slipp **Select**-knappen. Nåværende innstilling vil markeres med stjerne.
5. Trykk og slipp opp knappen **Tuning Opp** eller **Ned** for å veksle mellom "Strong stations only" (Bare sterke stasjoner) og "All stations" (Alle stasjoner). Valget (All stations) gjør at radioen finner svakere signaler i søker.
6. Trykk og slipp **Select**-knappen for å bekrefte valget ditt. Radioen vil deretter gå tilbake til vanlig informasjonsvisning. Valgt innstilling lagres i radioen og forblir aktiv til den endres eller til systemet nullstilles.

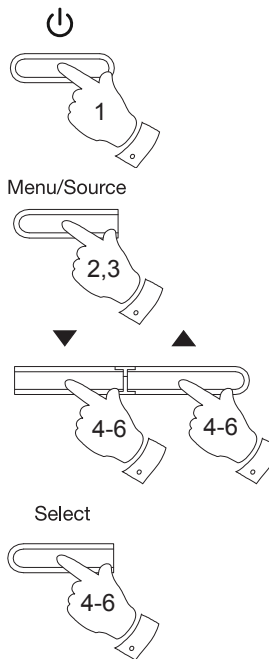
**Merk:** Opprinnelig innstilling (fra esken, eller etter en systemnullstilling) gjør at radioen overser svakere (eller fjernere) signaler.



## Innstillinger for stereo/mono - FM

Din radio spiller stereo FM-kringkastinger i stereo, dersom mottakssignalet er tilstrekkelig sterkt. Likevel vil lydsignalet bli dårligere ettersom stereosignalet blir svakere. Det kan være å foretrekke å tvinge radioen til å spille av stasjonen i mono, for å kunne redusere bakgrunnsstøyen.

1. Trykk og slipp **På/Standby**-knappen for å skru på din radio.
2. Trykk og hold inne **Source**-knappen gjentatte ganger, inntil FM-modus er valgt.
3. Trykk og slipp opp **Menu**-knappen. FM-menyen vises på displayet.
4. Trykk og slipp opp knappen **Tuning Opp** eller **Ned** til displayet viser "Audio setting". Trykk og slipp **Select**-knappen. Nåværende innstilling vil markeres med stjerne.
5. For å endre til mono for å redusere støy fra et svakt FM-signal, trykker du og slipper opp knappen **Tuning Opp** eller **Ned** til displayet viser "Forced Mono". Trykk og slipp **Select**-knappen for å bekrefte innstillingen.
6. Hvis du vil gå tilbake til vanlig automatisk "stereo eller mono" mens du lytter til nåværende innstilte radiostasjon, følger du steg 1 til 4 over. Trykk og slipp opp knappen **Tuning Opp** eller **Ned** til displayet viser "Stereo Allowed". Trykk og slipp **Select**-knappen for å bekrefte innstillingen. Radioen vil spille nåværende stasjon i stereo hvis signalet er sterkt nok.



FM

FM  
<Audio setting >

Audio setting  
<Forced mono >

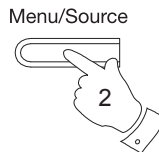
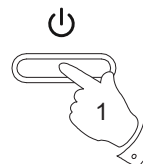
Audio setting \*  
<Stereo allowed >

## Forhåndsinnstille stasjoner

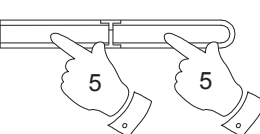
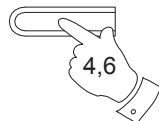
Du kan lagre dine foretrukke DAB- og FM-radiostasjoner til de forhåndsinnstilte stasjonsminnene. Radioen har 20 forhåndsinnstilte minner, 10 for DAB og 10 for FM. Forhåndsinnstillinger huskes av radioen dersom et strømbrudd skulle inntreffe.

Proseduren for å stille inn forhåndsinnstillinger og bruke dem til å søke opp stasjonen er de samme for FM- og DAB-funksjoner, og beskrives under.

1. Trykk og slipp **På/Standby**-knappen for å skru på din radio.
2. Trykk og hold inne **Source**-knappen gjentatte ganger for å velge enten FM- eller DAB-modus.
3. Søk opp ønsket radiostasjon som tidligere beskrevet.
4. Trykk og hold en av **Select**-knappene. Displayet vil for eksempel vise "PO1 (Empty)" hvis ingen kanal har blitt lagret i det minnet.
5. Trykk og slipp opp knappen **Tuning Opp** eller **Ned** for å velge ønsket hvilket nummer du vil lagre forhåndsinnstillingen på.
6. Trykk og hold inn **Select**-knappen til displayet viser, for eksempel, "Preset 1 stored". Stasjonen lagres under den valgte forhåndsinnstillingen. Gjenta denne prosedyren for de gjenværende forhåndsinnstillingene.
7. Stasjoner som lagres i forhåndsinnstilte minner kan overskrives ved å følge prosedyren ovenfor.



Select



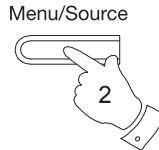
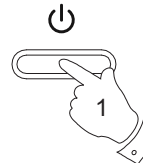
BBC Radio 4  
The latest news

Preset  
<P01 (Empty) >

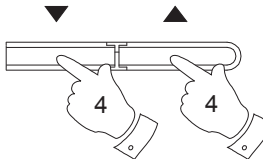
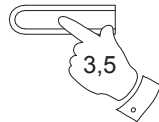
Preset 1  
stored

## Hente en forhåndsinnstilt stasjon

1. Trykk og slipp **På/Standby**-knappen for å skru på din radio.
2. Trykk og hold inne **Source**-knappen gjentatte ganger for å velge enten FM- eller DAB-modus.
3. Trykk og hold en av **Select**-knappene. Displayet vil for eksempel vise "P01 (Empty)" hvis ingen kanal har blitt lagret i det minnet. Dersom en forhåndsinnstilling har blitt lagret, vil skjermen vise enten stasjonsnavnet (for DAB-stasjoner) eller frekvensen (for FM-stasjonen).
4. Trykk og slipp opp knappen **Tuning Opp** eller **Ned** for å velge ønsket forhåndsinnstillingskanal.
5. Trykk og slipp **Select**-knappen. Din radio vil stilles inn til valgt forhåndsinnstilt kanal i minnet.



Select



Preset  
<P01 BBC Radio >

BBC Radio 4  
The latest news

## Bluetooth-modus

Bluetooth-modus gjør at radioen din kan bruke radiohøyttalerne til å spille av lyd, spille av lyd fra videofiler og strømme musikk fra enheter med Bluetooth, blant annet mobiltelefonen, datamaskinen, nettbrettet osv.

"Bluetooth paring" opprettes når to Bluetooth-enheter godtar å etablere en tilkobling og kommunisere med hverandre.

Når en Bluetooth-aktivert enhet, for eksempel Blutune-radioen, er satt til "synlig", vil andre Bluetooth-enheter kunne oppdage, pare eller koble til den.

Radioens Bluetooth-indikator vil blinke når den er satt som synlig, eller når den prøver å koble til en tidligere paret Bluetooth-enhet. Bluetooth-indikatoren vil fortsette å lyse når den er paret med og tilkoblet radioen din.

Bluetooth-tilkoblingens kvalitet kan variere avhengig av hvilke Bluetooth-enheter som er koblet til. Sjekk enheters Bluetooth-egenskaper før du kobler dem til radioen din. Det er ikke alle funksjoner som støttes på enkelte Bluetooth-enheter.

En Bluetooth-tilkobling kan brukes til å overføre lyd over en avstand på omtrent 10 meter. Når to Bluetooth-enheter er paret, anbefaler vi at de ikke står lengre fra hverandre enn 2-3 meter. Det kan oppstå funksjonsproblemer hvis det finnes andre aktiverete Bluetooth-enheter i nærheten mens enhetene pares. Bluetooth er et radiokommunikasjonssystem med kort rekkevidde. Derfor må Bluetooth-enheter vanligvis være i rom eller kontorer av normal størrelse for å kunne kommunisere. Hvor pålitelig Bluetooth-tilkoblingen mellom enhetene er, avhenger i stor grad av rommets konstruksjon, veggger osv. Bluetooth-rekkevidden kan bli kraftig redusert hvis signalet passerer gjennom et fast objekt.

Kopper, mursteins- og betongvegger, store møbler eller bokhyller vil redusere rekkevidden til Bluetooth-enhetene i mer eller mindre grad. Glass, vegg med gips- eller trepaneler og kontoravlukker kan ha en mindre betydelig, men likevel merkbar, effekt. Metallrør, foliekledte gipsplater, metallvindusrammer og ledningsnett kan også ha en effekt. Du bør plasere Bluetooth-enhetene nærmere hverandre hvis du opplever kommunikasjonsproblemer.

Wi-fi-nettverk og trådløse telefoner bruker vanligvis samme radiofrekvens som Bluetooth, noe som kan føre til interferens. Prøv å flytte radioen eller en av de andre enhetene hvis det oppstår interferens.

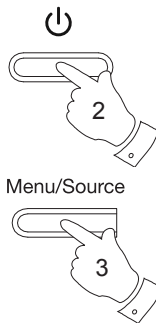
Enkelte Bluetooth-enheter krever en "tilgangskode" (en autentiseringsnøkkel) for å kunne pares med andre enheter. En tilgangskode likner på et passord, men du trenger bare å bruke tilgangskode én gang for å etablere en tilkobling. Hvis enheten ber om en tilgangskode for å koble til radioen din, angir du koden 0000 (fire nuller).

Bluetooth-mulighetene til din radio gjør at den kan motta lyd fra mange apparater med Bluetooth, inkludert mobiltelefoner, datamaskiner og tablets. Det er kun mulig å koble til én Bluetooth-enhet om gangen. Radioen støtter følgende Bluetooth-profiler og -funksjoner.

- Din radio støtter A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) som er en stereo lyttilkobling som strømmer stereomusikk mellom enheter.
- Radioen støtter AVRCP (Audio Video Remote Control Profile), som lar radioen styre musikklistene fra en tilkoblet enhet.
- Din radio støtter SBC og aptX® lydkodingssystemer for Bluetooth. For å kunne gi høyest mulige lydkvalitet, vil kodingssystemet som brukes for strømming bestemmes under koblingen mellom enhetene, avhengig av utvalget kodekser som tilbys av tilkoblet enhet.

## Tilkobling av Bluetooth-enheter

1. Påse at Bluetooth er aktivert på telefonen, nettbrettet eller PC-en. Det kan være lurt å sjekke bruksanvisningen til den andre enheten, da tilkoblingsmetoden varierer for hver enhet.
2. Trykk og slipp **På/Standby**-knappen for å skru på din radio.
3. Trykk og hold inne **Source**-knappen på radioen gjentatte ganger, inntil Bluetooth-modus er valgt. Radioen vil vise at den er "synlig" ved at **Bluetooth-indikatoren** blinker på displayet.
4. Bruk Bluetooth-innstillingene på telefonen, nettbrettet eller PC-en til å søke etter "synlig" enheter. Etter noen sekunder vil du se en enhet med navnet "*Blutune*".
5. Velg "*Blutune*" for å pare telefonen, nettbrettet eller PC-en med radioen og etablere en tilkobling.
6. Så snart tilkoblingen er etablert, vil **Bluetooth-indikatoren** på radioen forblі tent. Du kan nå begynne å spille av musikk fra mobiltelefonen osv.



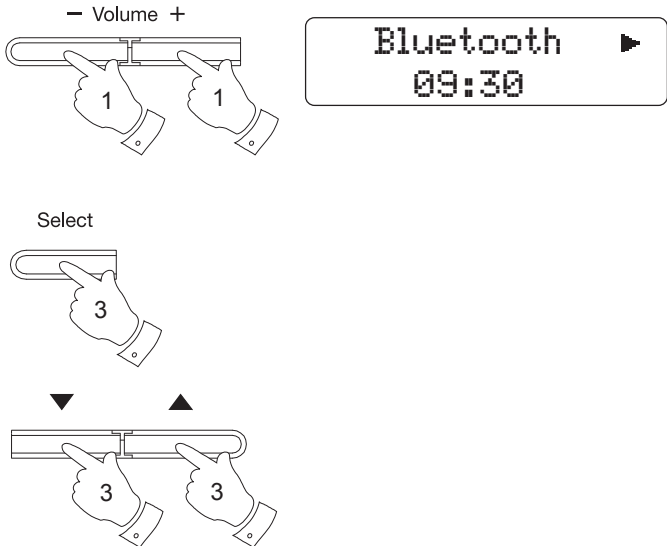
## Spille av lydfiler i Bluetooth-modus

Når radioen er koblet til Bluetooth-enheten du vil pare den med, kan du begynne å spille av musikk med kontrollene på den tilkoblede Bluetooth-enheten.

- Under avspillingen kan du bruke **Volume**-kontrollen på radioen eller Bluetooth-enheten til å justere volumet til ønsket nivå.
- Hvis telefonen, nettbrettet eller PC-en tillater volumkontroll under bruk av Bluetooth, anbefaler vi at radioens volum settes høyt når du bruker den til vanlig Bluetooth-avspilling. Da vil du kunne justere volumet fra den tilkoblede Bluetooth-enheten. Dette vil vanligvis være den enkleste måten å styre volumet på.
- Det kan hende at lydavspilleren i telefonen, nettbrettet eller PC-en støtter bruk av knappene **Spill av/pause**, **Neste** track og **Forrige** på radioen. For å spille av eller pause lyden, trykker du og slipper opp **Select**-knappen. For å spille av nestes eller forrige spor, trykkes og slippes knappene **Tuning Opp** eller **Ned** som ønskelig.

**Merk:** Det er ikke alle avspillere eller enheter som støtter disse kontrollene.

**Merk:** Enkelte mobiltelefoner kan koble fra radioen midlertidig når du ringer eller mottar anrop. Enkelte enheter kan midlertidig dempe strømming av lyd via Bluetooth når de mottar tekstmeldinger, e-poster osv. av årsaker som ikke har med strømming av lyd å gjøre. Dette er en funksjon på den tilkoblede enheten, det har ingenting med radioen å gjøre.



**Merk:** Hvis enheten er i Bluetooth-modus, og ikke er koblet til en Bluetooth-enhet i mer enn 15 minutter, vil den automatisk gå over til hvilemodus. LCD-skjermen går tilbake til klokkedisplayet i hvilemodus. Hvis du vil bruke radioen igjen, trykker du på På/Standby-knappen for å slå den på.

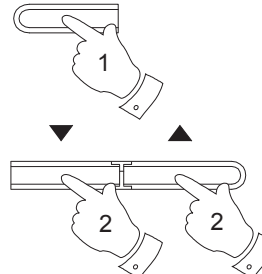
## Koble fra en Bluetooth-enhet

Radioen kan pares med flere enheter, men du kan likevel kun koble den til én Bluetooth-enhet om gangen.

Etter at Bluetooth-enheten er koblet til radioen, kan den ikke avbrytes av en annen Bluetooth-enhet med mindre du først velger å bryte tilkoblingen.

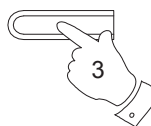
1. Trykk inn **Menu**-knappen på radioen og slipp den for å bryte tilkoblingen. Bluetooth-menyen vil vises på displayet.
2. Trykk og slipp opp knappen **Tuning Opp** eller **Ned** til displayet viser "Pairing".
3. Trykk og slipp **Select**-knappen. Radioen avgir et dobbelt pipesignal hvis radiovolumet er stilt til et hørbart nivå.
4. Radioen vil koble fra enheten og deretter bli "synlig" i en periode på omrent 60 sekunder. **Bluetooth-indikatoren** vil blinke på skjermen. Du kan pare radioen med en ny enhet. Enkelte Bluetooth-enheter vil automatisk koble til, mens andre kan kreve at tilkoblingen bekreftes. Hvis det ikke opprettes en ny tilkobling, vil radioen prøve å koble til den sist tilkoblede enheten på nytt.
5. Hvis du ikke lenger vil at Bluetooth-enheten skal være paret med radioen, må du slette den forrige paringen fra enheten. Se Bluetooth-dokumentasjonen på mobiltelefonen, nettbrettet, PC-en osv. for informasjon om hvordan du avbryter nåværende paringer.

Menu/Source



Bluetooth  
<Pairing >

Select



Bluetooth 09:30

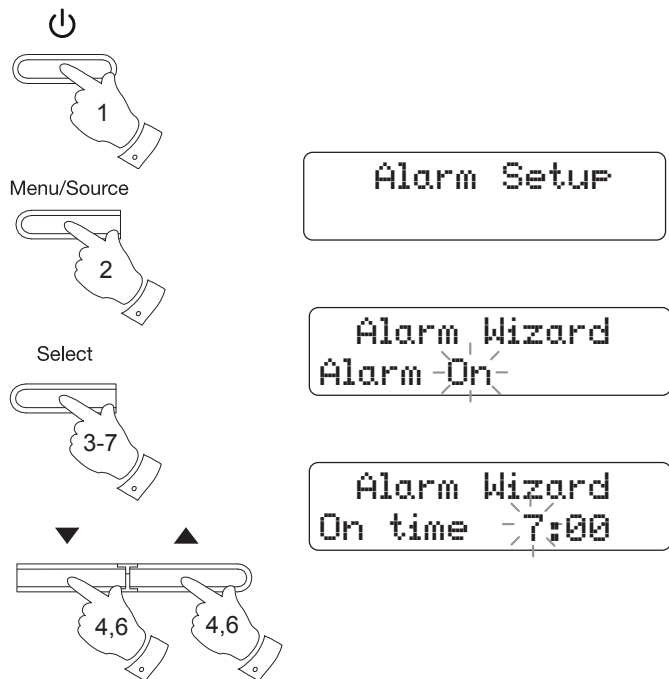
## Innstilling av alarmtid

Din radio har en alarm som kan stilles inn til å vække deg til DAB- eller FM-radio eller en pipelyd. Hver alarm kan stilles inn til å utløses én gang, daglig, på ukedager eller i helgene.

**Merk:** Alarmene kan kun stilles inn når radioen er i hvilemodus.

**Merk:** Hvis du ikke har trykket på noen knapp innen 1 minutt, vil radioen gå ut av alarmoppsettet.

1. Trykk og slipp om ønskelig **På/Standby**-knappen for å skru av din radio.
2. Trykk og hold inne **Menu**-knappen. "Alarm Setup" vil vises på skjermen.
3. Trykk og slipp **Select**-knappen for å gå inn i alarminnstillingsmenyen.
4. Trykk på knappen **Tuning Opp** eller **Ned** for å velge On eller Off. Dersom du velger OFF vil alle nåværende innstillinger for alarmen avbrytes.
5. Når "On" velges, trykker og slipper du **Select**-knappen slik at alarmens timetall blinker på displayet.
6. Trykk på knappen **Tuning Opp** eller **Ned** for å velge ønsket alarmtime.
7. Trykk og slipp opp **Select**-knappen for å gå inn i timeinnstilling. Alarmens minuttall vil blinke på skjermen.

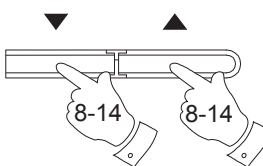


- Trykk og slipp opp knappen **Tuning Opp** eller **Ned** for å velge ønsket alarmminutter.
- Trykk og slipp opp **Select**-knappen for å gå inn i minutinnstilling. Alarmens dagvalg vil blinke på skjermen.
- Hvis radioen har blitt stilt inn til å bruke tidsformat med 12 timer, kan du velge om alarmen skal stilles til AM eller PM.

- Trykk og slipp opp knappen **Tuning Opp** eller **Ned** for å velge ønsket alarmdag.

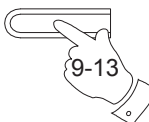
Once	- Går av kun én gang
Weekends	- Går av kun i helger
Weekdays	- Går av kun på ukedager
Daily	- Går av hver dag

- Dersom du stiller inn alarmen til kun én gang, fortsett med trinn 11 nedenfor. Hvis ikke, gå til trinn 17 på neste side.
- Trykk og slipp opp knappen **Select** for å gå inn i innstillingen. Alarmens dag vil blinke på skjermen.
  - Trykk og slipp opp knappen **Tuning Opp** eller **Ned** for å velge alarmdag.
  - Trykk og slipp opp knappen **Select** for å gå inn i innstilling av alarmdag. Alarmens måned vil blinke på skjermen.
  - Trykk og slipp opp knappen **Tuning Opp** eller **Ned** for å velge alarmmåned.



Alarm Wizard  
On time 7:00

Select



Alarm Wizard  
Once

Alarm Wizard  
Date 19-06-2013

Alarm Wizard  
Date 19-06-2013

15. Trykk og slipp opp knappen **Select** for å gå inn i innstilling av alarmmåned. Alarmens år vil blinke på skjermen.

16. Trykk og slipp opp knappen **Tuning Opp** eller **Ned** for å velge alarmår.

17. Trykk og slipp opp knappen **Select** for å gå inn i innstillingen. Alarmens kildealternativ vil blinke på skjermen.

18. Trykk og slipp opp knappen **Tuning Opp** eller **Ned** for å velge ønsket alarmkilde (DAB, FM, Buzzer).

Hvis du stiller inn alarmer til alternativet for radio, kan radioen stilles inn til å bruke radiostasjonen du hørte på sist eller en av stasjonene du har forhåndsinnstilt.

Når DAB eller FM vises på displayet, trykker og slipper du **Select**-knappen. Trykk og slipp opp knappen **Tuning Opp** eller **Ned** for å velge enten "Last listened" for å våkne opp til radiostasjonen det sist ble lyttet til eller fra en forhåndsinnstilling på displayet.

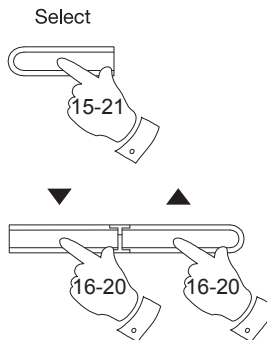
**Merk:** at alarmen bare kan stilles inn til å bruke en forhåndsinnstilling som allerede har blitt lagret. Se "Forhåndsinnstille stasjoner" på side 20.

19. Trykk og slipp **Select**-knappen. Voluminnstillingene vises på displayet.

20. Trykk og slipp opp knappen **Tuning Opp** eller **Ned** for å velge ønsket alarmvolum. Radioen bruker voluminnstillingene som er lagret for hver radioalarm når alarmen lyder.

21. Trykk og slipp **Select**-knappen for å bekrefte alarminnstillingene. "Saved" vises på displayet før du avslutter alarminnstillingen.

Alarminnstillingen indikeres på displayet av -symbolet.



Alarm Wizard  
Date 19-06-2013

Alarm Wizard  
Source DAB

Alarm Wizard  
Last listened

Alarm Wizard  
P01 BBC Radio 4

Alarm Wizard  
Volume 8

Alarm  
Saved

## Når alarmen høres

Alarmen vil lyde på valgte tider i opptil 60 minutter hvis den ikke avbrytes. Maksimumsvolumet som brukes til radioalarmen spesifiseres under innstilling av alarmen.

Når radioen er stilt inn til å våkne med radioalarm, vil radioen gå over til radiostasjonen som er valgt. Hvis radioen ikke kan kobles til spesifisert radiokanal, vil pipingen lyde i stedet.

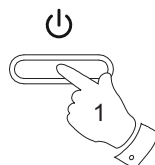
**Merk:** Hvis radioen skrus på på grunn av en radioalarm kan du kontrollere grunnleggende funksjoner sånn som volum.

Når alarmen aktiveres vil den starte mykt og øke gradvis.

Alarmikonet blinker på skjermen og radioen vil automatisk gå tilbake til stand-by-modus når 60 minutter har gått.

## Avbryte alarmer

1. Når en alarm lyder, trykker og slipper du **På/Standby**-knappen for å avbryte en alarm.



Alarm off

## Dvalefunksjon

- Når radio- eller summeralarmen lyder, trykker du en annen knapp enn På/Standby eller Volum. Alarmen vil da opphøre i fem minutter.

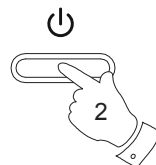
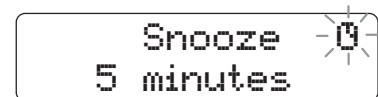
Når **Snooze** har blitt aktivert i løpet av en alarm, vil alarmindikatoren blinke på displayet. Denne sekvensen kan gjentas i løpet av alarmperioden på 60 minutter.

- Snooze-funksjonen avbrytes ved å trykke inn **På/Standby**-knappen og slippe den opp.

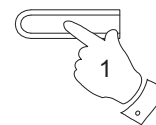
## Kontrollere alarm i standby

Når din radio er i stand-by, kan alarmen kontrolleres med **Menu**-knappen. Dette hindrer fare for forstyrrelser for noen som sover.

- For å endre tilstand til alarmen når den er i stand-by, trykker og slipper du **Menu**-knappen. Displayet vil veksle mellom "Alarm off" og "Alarm on".



Menu/Source



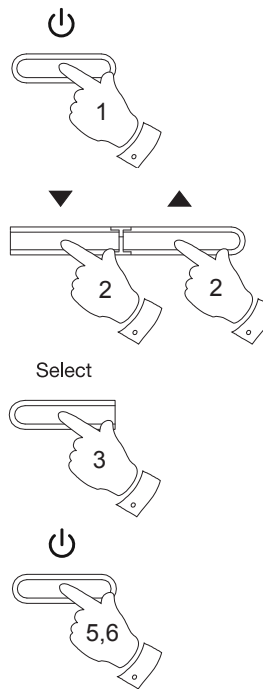
Alarm off

Alarm on

## Innsovningsfunksjon

Radioen kan bli satt til å slås av etter en angitt tid har passert. Innsovningsfunksjonen kan stilles inn til mellom 15 og 90 minutter, 15 minutter for hver økning. Påse at din radio er slått på.

1. Når du bruker radioen, trykker og holder du **På/Standby**-knappen, deretter slipper du den opp. "Set sleep time" vil vises på displayet.
2. Trykk og slipp opp knappen **Tuning Opp** eller **Ned** for å velge ønsket innsovningstid. Innsovningsfunksjonen kan stilles inn til mellom 15 og 90 minutter, 15 minutter for hver økning. Neste økning vil avbryte innsovningsfunksjonen ved å sette den til OFF.
3. Trykk og slipp **Select**-knappen. Displayet vil gå ut av sovevalgene.
4. Radioen slår seg av etter at den forhåndsinnstilte innsovningstiden har passert.
5. For å vise gjenværende innsovningstid, trykker og holder du **På/Standby**-knappen, deretter slipper du den opp. Gjenværende sovetid vil vises på displayet.  
For å endre nåværende varighet til innsovningstiden kan du velge en annen innstilling med trinn 2 og 3 over.
6. Hvis du vil avbryte innsovningstiden og skru av radioen innen innsovningstiden har passert, trykker du på **På/Standby**-knappen og slipper den opp.  
For å avbryte innsovningstimeren uten å slå av radioen, stilles innsovningstimeren til Off-innstilling med steg 1, 2 og 3 over.



Set sleep time  
30 minutes

Set sleep time  
45 minutes

Set sleep time  
Sleep off

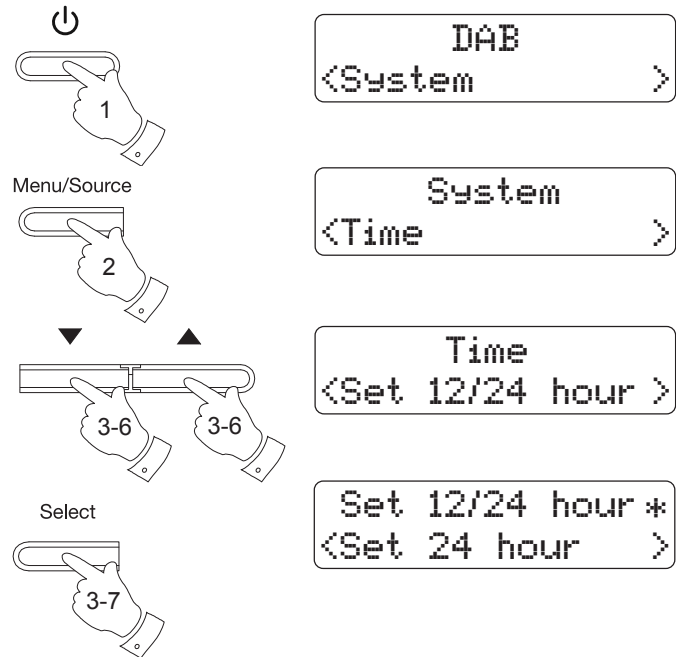
Set sleep time  
29 minutes

## Stille klokvens format

Klokkeskjermen som brukes i standardmodus, og når radioen er av, kan stilles inn til 12 eller 24 timers timeformat. Klokkeformatet kan kun stilles inn mens enheten brukes. Det valgte formatet blir også brukt når du stiller inn alarmene.

1. Trykk og slipp **På/Standby**-knappen for å skru på din radio.
2. For å stille inn klokkeformatet, trykkes og slippes knappen **Menu**. Menyen vises på displayet.  
Menyen vises på displayet.
3. Trykk og slipp opp knappen **Tuning Opp** eller **Ned** til displayet viser "System". Trykk og slipp **Select**-knappen.
4. Trykk og slipp opp knappen **Tuning Opp** eller **Ned** til displayet viser "Time". Trykk og slipp **Select**-knappen.
5. Trykk og slipp opp knappen **Tuning Opp** eller **Ned** til displayet viser "Set 12/24 hour". Trykk og slipp **Select**-knappen.
6. Trykk og slipp opp knappen **Tuning Opp** eller **Ned** for å vise enten 12- eller 24-timers format.
7. Trykk og slipp **Select**-knappen for å bekrefte innstillingen.

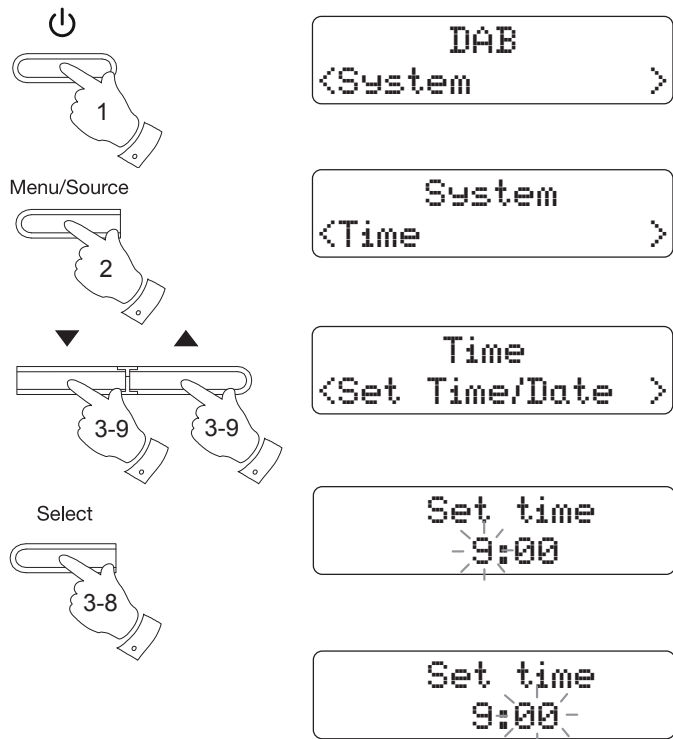
Hvis 12-timers klokkeformat velges, vil radioen bruke 12-timers klokke for innstilling av alarmer, og vil vise en AM/PM-indikator på displayet.



## Stille klokken manuelt

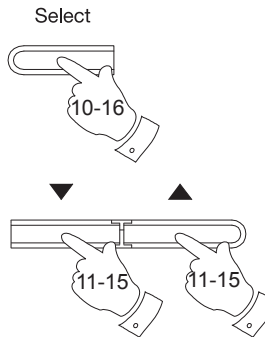
Vanligvis vil din radio stille inn klokken automatisk vha. DAB radiosignalet. Dersom et DAB-signal ikke er tilgjengelig og du må stille inn tiden automatisk, følg prosedyren som vises under.

1. Trykk og slipp **På/Standby**-knappen for å skru på din radio.
2. For å stille inn klokketiden, trykkes og slippes knappen **Menu**. Menyen vises på displayet.
3. Trykk og slipp opp knappen **Tuning Opp** eller **Ned** til displayet viser "System". Trykk og slipp **Select**-knappen.
4. Trykk og slipp opp knappen **Tuning Opp** eller **Ned** til displayet viser "Time". Trykk og slipp **Select**-knappen.
5. Trykk og slipp opp knappen **Tuning Opp** eller **Ned** til displayet viser "Set Time/Date".
6. Trykk og slipp opp **Select**-knappen for å bruke den manuelle innstettingsmodus. Timetallene vil blinke på skjermen.
7. Trykk og slipp opp knappen **Tuning Opp** eller **Ned** for å stille inn ønsket time.
8. Trykk og slipp opp **Select**-knappen for å gå inn i timeinnstilling.
9. Minuttallene vil blinke på skjermen. Trykk og slipp opp knappen **Tuning Opp** eller **Ned** for å stille inn ønsket minutt.



## Manuell innstilling av klokken - forts

10. Trykk og slipp opp **Select**-knappen for å gå inn i minutinnstilling. Dagen vil deretter blinke på displayet.
  - Hvis radioen har blitt stilt inn til å bruke tidsformat med 12 timer, kan du velge om alremen skal stilles til AM eller PM.
11. Trykk og slipp opp knappen **Tuning Opp** eller **Ned** for å velge aktuell dag.
12. Trykk og slipp opp knappen **Select** for å gå inn i innstilling av dag. Måned vil blinke på skjermen.
13. Trykk og slipp opp knappen **Tuning Opp** eller **Ned** for å velge aktuell måned.
14. Trykk og slipp **Select**-knappen for å entre måneds-innstillingen. Året vil blinke på skjermen.
15. Trykk og slipp opp knappen **Tuning Opp** eller **Ned** for å velge aktuelt år.
16. Trykk og slipp **Select**-knappen for å bekrefte alminnstillingen. "SAVED" vises på displayet før du avslutter klokkeinnstillingen.



Set date  
19-06-2013

Set date  
19-06-2013

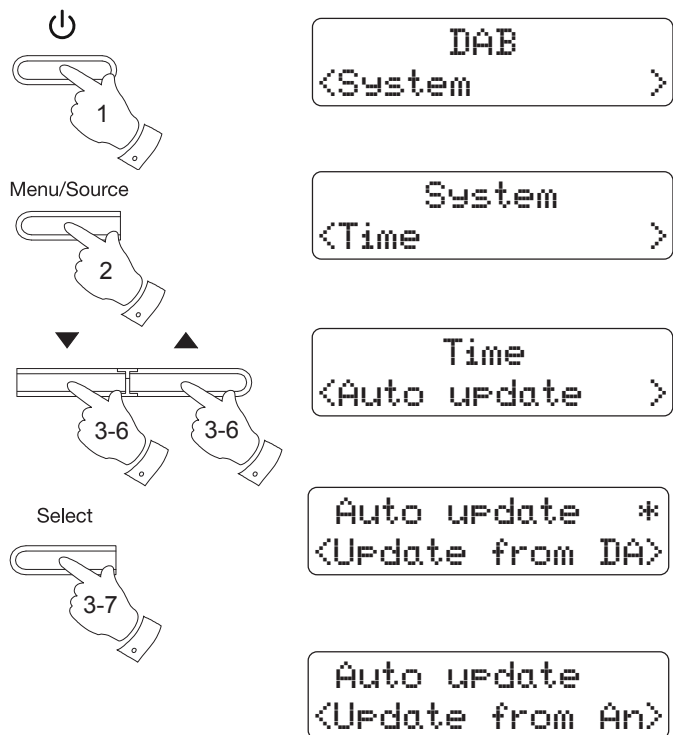
Set date  
19-06-2013

Time  
Saved

## Oppdatere klokken automatisk

Radioklokken er vanligvis stilt inn ved hjelp av DAB-signalet. Du kan spesifisere om radioklokken skal stilles ved hjelp av DAB eller FM, eller ingen av delene. Hvis du velger ingen av delene må klokken stilles inn automatisk.

1. Trykk og slipp **På/Standby**-knappen for å skru på din radio.
2. Trykk og slipp opp **Menu**-knappen. Menyen vises på displayet.
3. Trykk og slipp opp knappen **Tuning Opp** eller **Ned** til displayet viser "System". Trykk og slipp **Select**-knappen.
4. Trykk og slipp opp knappen **Tuning Opp** eller **Ned** til displayet viser "Time". Trykk og slipp **Select**-knappen.
5. Trykk og slipp opp knappen **Tuning Opp** eller **Ned** til displayet viser "Auto update". Trykk og slipp **Select**-knappen. Nåværende innstilling vil markeres med stjerne.
6. Trykk og slipp opp knappen **Tuning Opp** eller **Ned** for å velge en oppdateringskilde mellom "Any", "DAB", "FM" eller "No update".
7. Trykk og slipp **Select**-knappen for å bekrefte valget ditt.
8. Radioen vil stille inn tiden basert på informasjonen den mottar. Radioen vil gå tilbake til forrige menydisplay.



Hvis et signal ikke kan finnes, må enten radioen eller antennen posisjoneres slik at den kan motta signalet. Du kan eventuelt stille den tilbake til manuell klokkemodus (se side 33).

## Visning av klokken

1. Klokkedisplayet på radioen kan vise tiden i et 12 eller 24 timers klokkeformat.

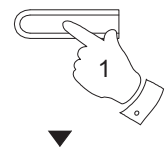
## Vis dimmer for baklys

Lysstyrken på din radio kan justeres for å tilpasse intensiteten til displayet slik at dette passer til rombelysningen for når radioen spiller eller når den er i stand-by-modus.

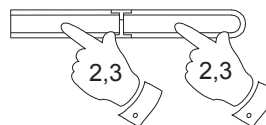
1. Når din radio er i bruk, trykker du og slipper opp **Menu**-knappen. Menyen vises på displayet.
  2. Trykk og slipp opp knappen **Tuning Opp** eller **Ned** til "Brightness" vises på displayet. Trykk og slipp **Select**-knappen. Nåværende lysstyrkeinnstilling vil merkes med en stjerne.
  3. Trykk og slipp opp knappen **Tuning Opp** eller **Ned** for å velge mellom, "High", "Mid", "Low" eller for å stille inn "Off" (nesten av, "nattinnstilling").
  4. Trykk og slipp **Select**-knappen for å bekrefte valget ditt.
- Når radioen er i stand-bymodus, kan du trykke en knapp slik at radioen går over til et høyere lysstyrkenivå i noen sekunder. Dette gjør den slik at det er mulig å se tiden hvis lysstyrken i hvilemodus er satt til nattinnstilling.

09:30 WE

Menu/Source

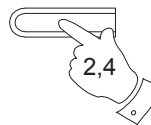


DAB  
<Brightness >



Brightness \*  
<High >

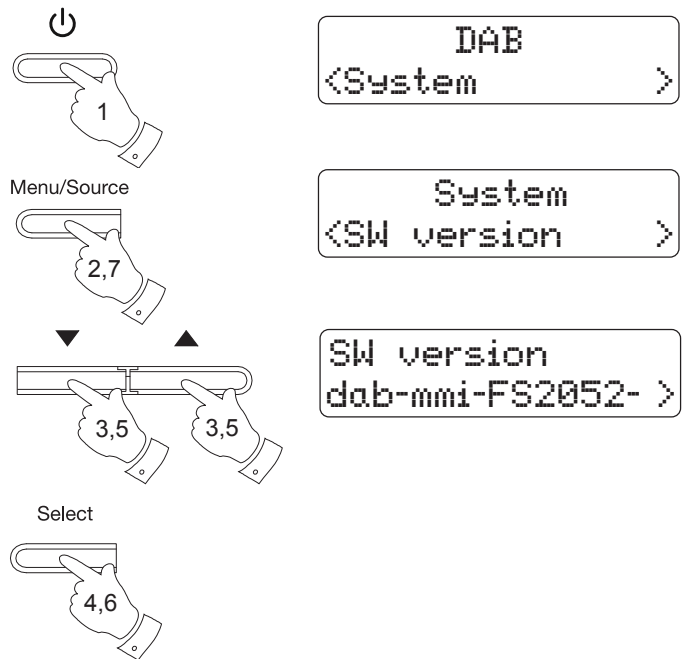
Select



## Programvareversjon

Programvarevisning kan ikke endres, og er bare for din referanse. Påse at din radio er slått på.

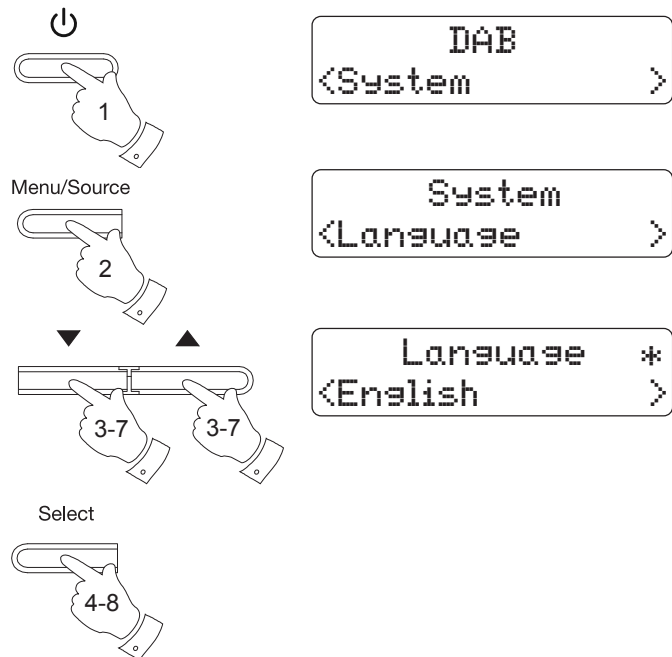
1. Trykk og slipp **På/Standby**-knappen for å skru på din radio.
2. Trykk og slipp opp **Menu**-knappen. Menyen vises på displayet.
3. Trykk og slipp opp knappen **Tuning Opp** eller **Ned** til displayet viser "System".
4. Trykk og slipp **Select**-knappen.
5. Trykk og slipp opp knappen **Tuning Opp** eller **Ned** til displayet viser "SW version".
6. Trykk og slipp **Select**-knappen. Displayet vil vise programvareinformasjon.
7. Trykk og slipp opp **Menu**-knappen for å avslutte programvaredisplayet.



## Språkfunksjon

Din radio kan konfigureres til et annet språk. Påse at din radio er slått på.

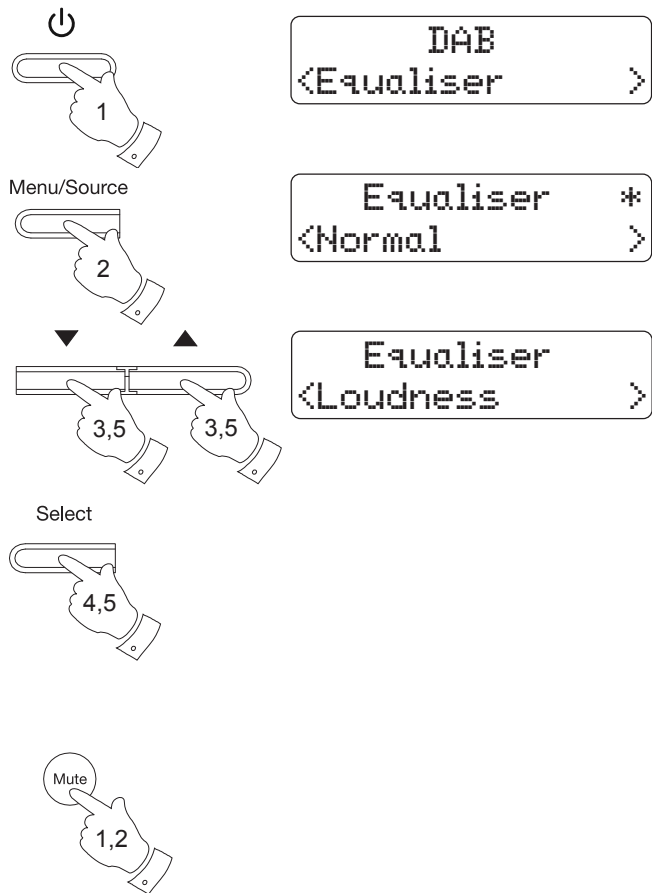
1. Trykk og slipp **På/Standby**-knappen for å skru på din radio.
2. Trykk og slipp opp **Menu**-knappen. Menyen vises på displayet.
3. Trykk og slipp opp knappen **Tuning Opp** eller **Ned** til displayet viser "System".
4. Trykk og slipp **Select**-knappen.
5. Trykk og slipp opp knappen **Tuning Opp** eller **Ned** til displayet viser "Language".
6. Trykk og slipp **Select**-knappen for å entre menyen for språkjustering. Nåværende innstilling vil markeres med stjerne.
7. Trykk og slipp opp knappen **Tuning Opp** eller **Ned** til ditt ønskede språk vises på displayet.
8. Trykk og slipp **Select**-knappen for å bekrefte valget ditt. Displayet vil endres til valgt språk.



## Equalizerfunksjon

Lyden på radioen kan justeres slik at den passer til personlige smak for det materialet du lytter til. Blutune har en rekke forhåndsinnstillinger for equaliser.

1. Trykk og slipp **På/Standby**-knappen for å skru på din radio.
2. Trykk og slipp opp **Menu**-knappen. Menyen vises på displayet.
3. Trykk og slipp opp knappen **Tuning Opp** eller **Ned** til displayet viser "Equaliser".
4. Trykk og slipp **Select**-knappen. Nåværende equaliser-innstilling vil merkes med en stjerne.
5. Trykk og slipp opp knappen **Tuning Opp** eller **Ned** for å veksle mellom forskjellige valg til ønsket valg vises. Trykk og slipp **Select**-knappen for å bekrefte valget ditt.
  - a. Normal - ingen modifisering utføres
  - b. Loudness - bass og diskant økes ved lavere voluminnstillinger
  - c. Klassisk
  - d. Pop
  - e. Jazz
  - f. Rock



## Lydløs-funksjon

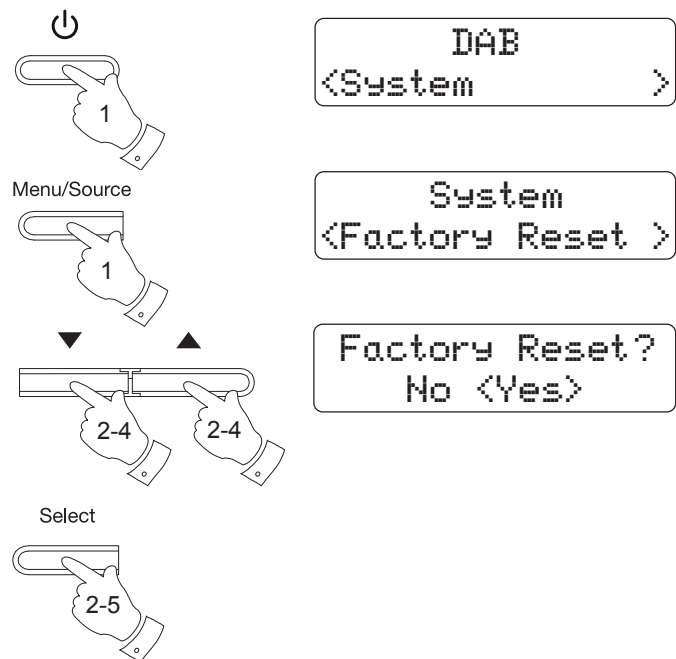
1. Trykk og slipp opp **Mute**-knappen (på fjernkontrollen) for å slå av lyden.
2. Trykk og slipp opp **Mute**-knappen igjen eller en av volumknappene for å slå på lyden igjen.

## Tilbakestilling av systemet

Dersom radioen ikke fungerer på korrekt måte, eller noen av tallene på skjermen mangler eller er ufullstendige, bruk følgende fremgangsmåte.

1. Trykk og slipp **På/Standby**-knappen for å skru på din radio. Trykk og slipp opp **Menu**-knappen. Menyen vises på displayet.
2. Trykk og slipp opp knappen **Tuning Opp** eller **Ned** til displayet viser "System". Trykk og slipp **Select**-knappen.
3. Trykk og slipp opp knappen **Tuning Opp** eller **Ned** til displayet viser "Factory Reset". Trykk og slipp **Select**-knappen.
4. Trykk og slipp opp knappen **Tuning Opp** eller **Ned** til displayet viser "Yes". Hvis du ikke ønsker å utføre en systemnullstilling, velger du "No" 5 og deretter trykker og sliper **Select**-knappen. Displayet vil deretter gå tilbake til forrige visning.
5. Når "Yes" vises, trykkes og slippes knappen **Select**. En fullstendig tilbakestilling vil utføres. Stasjonslisten og forhåndsinnstillingene vil slettes. Alarmen vil avbrytes og innstillingene vil stilles inn til standardverdiene. Displayet vil vise "*Resetting...*", og en liten stund etter vil nåværende tid og dag vises på displayet.
6. Se "Slik bruker du radioen" på side 7 for mer informasjon.

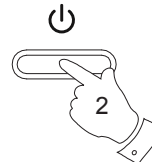
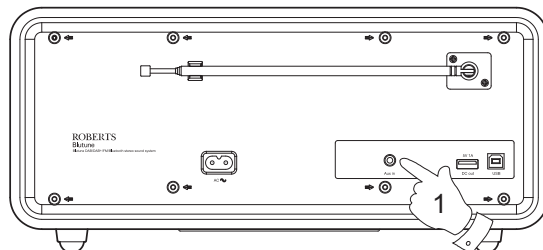
Hvis radioen skulle feilfugere på grunn av elektrostatisk utlading, ujevn strøm eller strømbrudd, må produktet tilbakestilles (med prosedyren ovenfor) før den kan brukes som vanlig. Dersom du ikke kan utføre nullstillingsoperasjonen som den beskrives ovenfor må du kanskje koble fra og koble til strømforsyningen.



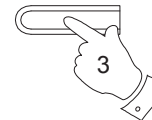
## Ekstra inngangskontakt

1. Kople til en signalkilde med stereo- eller monolyd (f.eks. CD-spiller eller MP3-spiller) via **inngangskontakten** for ekstrautstyr (Aux In).
2. Trykk og slipp **På/Standby**-knappen for å skru på din radio.
3. Trykk gjentatte ganger på **Source**-knappen til displayet viser "Aux in".
4. Juster **Volume**-kontrollen på spilleren og radioen for komfortabel lytting.
5. Fjern ledningen fra **inngangskontakten**-kontakten, eller trykk og hold inne **Source**-knappen, for å avbryte Auxiliary Input-modus.

**Merk:** Hvis radioen er i Auxiliary input-modus i over 15 minutter uten å motta signal, vil den automatisk gå over til hvilemodus. LCD-skjermen går tilbake til klokkedisplayet i hvilemodus. Hvis du vil bruke radioen igjen, trykker du på På/Standby-knappen for å slå den på.



Menu/Source



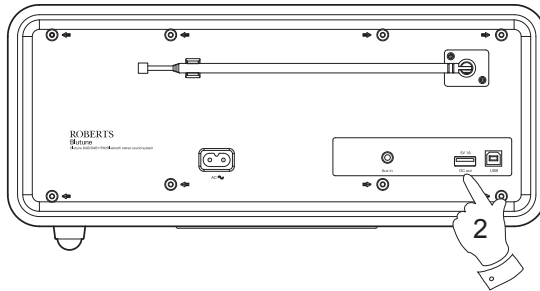
Aux-in  
10:00

## USB-kontakt for lading av iPhone eller smarttelefoner

Radioen din er utstyrt med en USB-inngang beregnet på å lade opp en iPhone eller smarttelefoner o.l.

Oppladningstiden kan variere, og i enkelte tilfeller kan det ta lengre tid å lade opp enn når du bruker laderen som fulgte med smarttelefonen din.

1. Kontroller at radioen er koblet til strøm.
2. Koble smarttelefonen til i USB-kontakten bakpå radioen.
3. iPhoneen eller smarttelefonen vil begynne å lade opp.
4. Fjern USB-kabelen etter at en iPhone eller smarttelefon har blitt ladet.



## Forsiktig

Ikke utsett radioen for vann, damp eller sand. Du må ikke la radioen stå et sted der overdreven varme kan forårsake skade, som i en parkert bil. Selv om den utvendige temperaturen ikke er høy, kan solskinnet gi betydelig varme bak vinduene. Det anbefales alltid å bruke DAB-båndet når det er mulig, fordi du kan vente bedre resultater som følge av høyere kvalitet og fravær av interferens enn det normalt er mulig å oppnå på FM-båndet.

- Navneplaten befinner seg på baksiden av enheten.



- Radioen må ikke utsettes for drypp eller sprut, heller ikke må gjenstander fylt med væske, som for eksempel vaser, settes på radioen.
- Det anbefales å bruke produktet slik at det er en minimum avstand (10 cm er anbefalt) til nærliggende objekter, for å sikre god ventilasjon.
- Ventilasjon av produktet må ikke forhindres ved å dekke den eller ventilasjonsåpningene med ting som aviser, duker, gardiner osv.
- Ingen kilder til åpne flammer, som tente stearinlys, må settes oppå produktet.
- Det anbefales å unngå å bruke eller lagre produktet i ekstreme temperaturer. Unngå å forlate enheten i biler, i vinduskarmer, i direkte sollys osv.

## Programvareoppdateringer

Hvis en programvareoppdatering er tilgjengelig for din radio, vil informasjon om hvordan du kan oppdatere din radio bli tilgjengelig på vår nettside  
<http://www.robertsradio.com>

## Spesifikasjoner

### Strømkrav

Spennin AC 230 V  50/60 Hz

## Kretsegenskaper

Høyttaler x 2 30 mm

Basshøyttaler 102 mm

Utgangseffekt 2 x 9 Watt + 18 Watt

### Frekvensdekning

FM 87,5 - 108 MHz

Ekstra inngangkontakt 3,5 mm dia

DAB 174,928 - 239,200 MHz

Antennesystem FM Teleskopisk antenne  
DAB Teleskopisk antenne

Selskapet forbeholder seg retten til å endre spesifikasjonene uten forvarsel.

## Garanti

Dette instrumentet garanteres i tolv måneder fra leveransedatoen til eieren, og gjelder produksjonsfeil eller sammenbrudd av komponenter, gjeldene fremgangsmåtene under. Skulle en komponent eller del feile i løpet av denne garantiperioden, vil den bli reparert eller erstattet gratis.

Denne garantien dekker ikke:

1. Skade som følge av uriktig bruk.
2. Følgefeil.
3. Mottakere med fjernede eller uleselige serienumre.

N.B. Skadd eller brukket teleskopantenne vil ikke dekkes av garantien.

Fremgangsmåte:

Et krav overfor denne garantien må fremsettes gjennom forhandleren som instrumentet ble kjøpt av. Roberts-forhandleren din vil i de fleste tilfeller ta seg av alle feil raskt og effektivt, men i enkelte tilfeller kan det være nødvendig å returnere apparatet til serviceavdelingen for nærmere ettersyn.

Disse erklæringene påvirker ikke en forbrukers lovmessige rettigheter.



Issue 1 NO

Website: <http://www.robertsradio.com>

© 2013 Roberts Radio Limited

