

ROBERTS

Enjoy Listening

Revival

Blutune

Digital DAB/DAB+/FM/Bluetooth-radio



DAB
Digital Audio Broadcasting

DAB+

+ Digital
Radio

 **Bluetooth™**

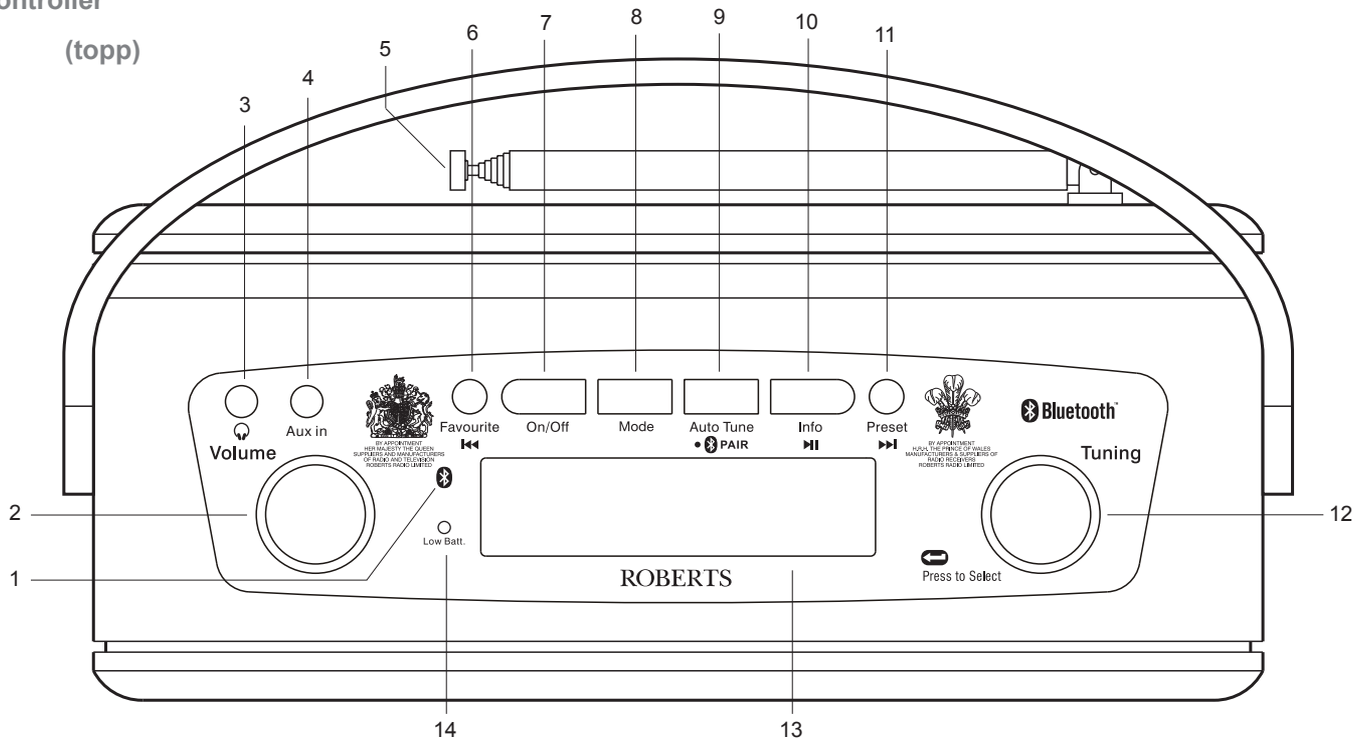
Les denne brukerveiledningen før bruk

Innhold

| | | | |
|---|-----|--|----------|
| <i>Kontroller</i> | 2-3 | <i>Bluetooth-modus</i> | 18 |
| <i>Batteridrift</i> | 4 | <i>Tilkobling av Bluetooth-enheter</i> | 19 |
| <i>Bruke strømadapteren</i> | 4 | <i>Spille av lydfiler i Bluetooth-modus</i> | 19-20 |
| <i>Bruke din radio - DAB</i> | 5 | <i>Koble fra en Bluetooth-enhet</i> | 20 |
| <i>Velge en stasjon - DAB</i> | 6 | <i>Språkfunksjon</i> | 21 |
| <i>Visningsvalg - DAB</i> | 7 | <i>Stereo/Mono-innstilling - FM (bare hodetelefoner)</i> | 22 |
| <i>Finne nye stasjoner - DAB</i> | 8 | <i>Programvareversjon</i> | 22 |
| <i>Andre tjenester - DAB</i> | 8 | <i>Tilbakestilling av systemet</i> | 23 |
| <i>Manuelt søk - DAB</i> | 9 | <i>Kontakt for hodetelefoner</i> | 24 |
| <i>Signalstyrkevisning - DAB</i> | 9 | <i>Ekstra inngangkontakt</i> | 24 |
| <i>DRC-innstillinger - DAB</i> | 10 | <i>Linje ut-kontakt</i> | 25 |
| <i>Fjerne stasjoner - DAB</i> | 11 | <i>Displaybelysning</i> | 25 |
| <i>Bruke din radio - Frekvensinnstilling - FM</i> | 12 | <i>Programvareoppdateringer</i> | 25 |
| <i>Manuelt søk - FM</i> | 13 | <i>Generelt</i> | 26 |
| <i>Visningsvalg - FM</i> | 14 | <i>Spesifikasjoner</i> | 26 |
| <i>Innstilling for søkefølsomhet - FM</i> | 15 | <i>Kretsegenskaper</i> | 26 |
| <i>Favorittknapp</i> | 16 | <i>Garanti</i> | Baksiden |
| <i>Finne tilbake din favorittstasjon</i> | 16 | | |
| <i>Forhåndsinnstille stasjoner - DAB og FM</i> | 17 | | |

Kontroller

(topp)

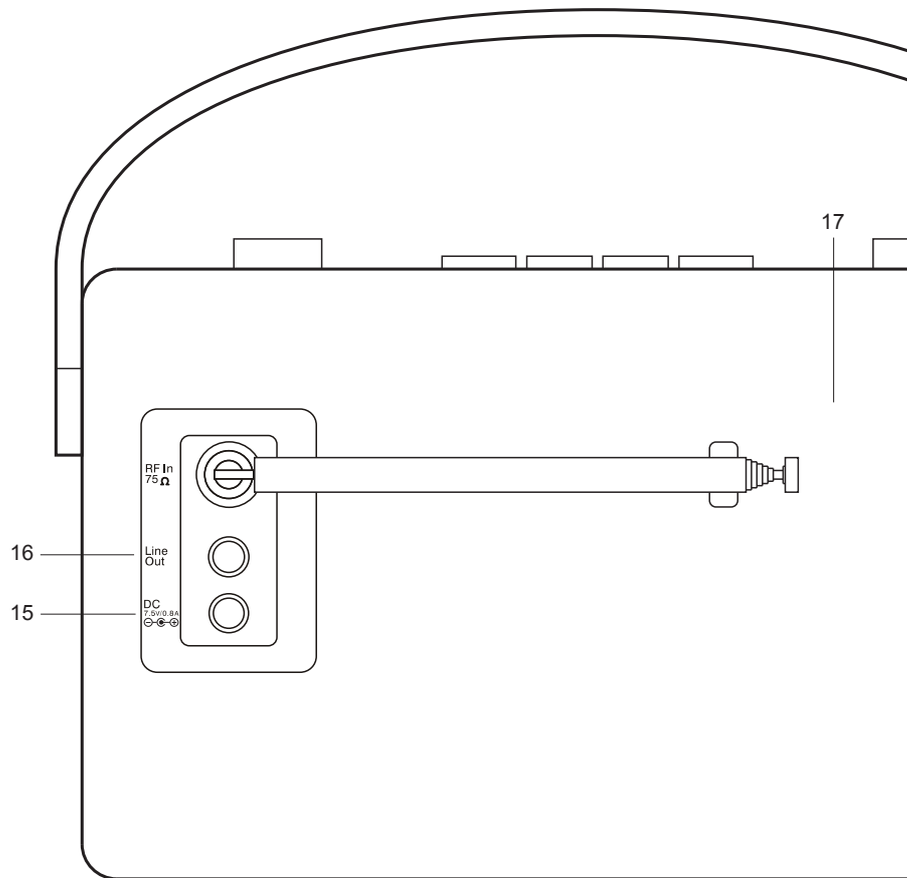


1. Lysdiode for Bluetooth
2. Volumkontroll
3. Kontakt for hodetelefoner
4. Ekstra inngangkontakt
5. Teleskopisk antenne

6. Favoritt/tilbake-knapp
7. På/av-knapp
8. Funksjonsknapp
9. Knapp for autotuning/Bluetoothparing
10. Info/spill av/pause-knapp

11. Forhåndsinnstilling/neste-knapp
12. Frekvensinnstilling/velgerkontroll
13. LCD-skjerm
14. Indikator for lavt batteri

Kontroller



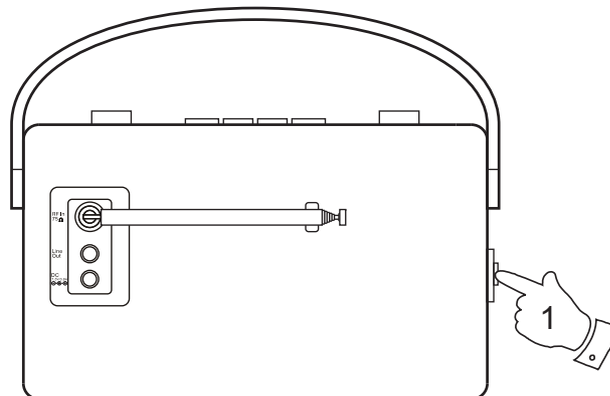
- 15. Likestrømskontakt
- 16. Linjeutgang
- 17. USB-kontakt (på innsiden, kun for programvareoppdateringer)

Batteridrift

1. Åpne luken som sikrer det bakre dekselet på radioen din.
2. Sett inn fire alkaliske LR20-batterier (størrelse D) i batterirommet. Pass på for å sikre at alle batterier settes inn med riktig polaritet som vist inni batterirommet. Lukk det bakre dekselet og fest det.
3. Hvis indikatoren for lavt batteri lyser, lyden er forvrengt eller radioen slår seg av, er dette tegn på at batteriene må byttes.
4. Hvis radioen ikke skal brukes over en lengre periode, anbefales det at batteriene tas ut av radioen.

Av økonomiske årsaker anbefaler vi å bruke Revival Blutune via strømadapteren når dette er mulig, batteriene bør kun brukes av og til eller når radioen er i hvilemodus.

VIKTIG: Batterier må ikke utsettes for overdreven hete, som solskinn, flammer eller lignende. Etter bruk må batteriene om mulig leveres til resirkulering. Batteriene må under ingen omstendigheter brennes.

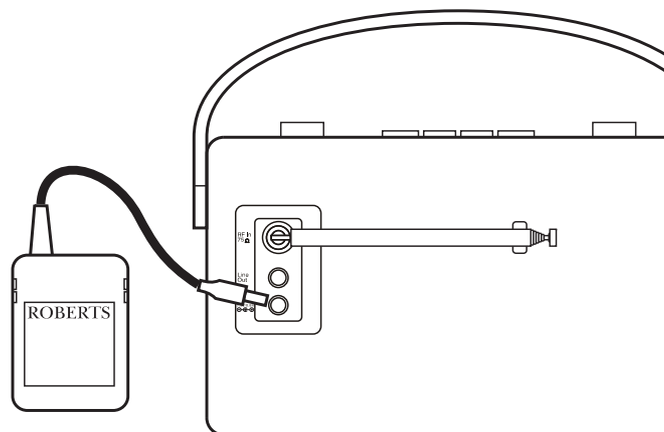


Bruke strømadapteren

1. Sett inn adapterpluggen i DC inn-pluggen bak på radioen.
2. Plugg inn adapteren i en vanlig veggkontakt. Når adapteren brukes frakobles batteriene automatisk.

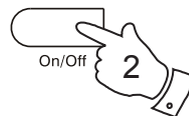
Strømadapteren bør kobles fra strømmettet og fra radioen når den ikke er i bruk.

- **VIKTIG:** Strømadapteren brukes for å koble radioen til strømforsyning. Veggkontakten som brukes til radioen må være tilgjengelig for normal bruk. For å koble radioen fra strømmen helt, må støpselet trekkes helt ut av stikkkontakten.



Bruke din radio - DAB

1. Strekk teleskopantennen forsiktig ut.
2. Trykk på **On/Off**-knappen for å slå på radioen. Displayet vil vise "Welcome to DAB".
3. Hvis dette er første gang radioen brukes, vil et søk etter DAB-kanaler i bånd III utføres. Hvis radioen har vært i bruk, velges den sist brukte stasjonen.
4. I søkeprosessen vil nedre linje til displayet vise en stolpegraf som viser fremdriften til søket.
5. Når søket er fullført vil den første stasjonen (i alfanumerisk rekkefølge 0...9, A...Z) velges.
6. Hvis stasjonslisten fortsatt er tom etter søket vil radioen vise "Service not available".
7. Hvis ingen signaler finnes kan det være nødvendig å plassere radioen et annet sted for bedre mottak. Deretter slås radioen av og på igjen, eller trykk **Auto Tune**-knappen for å gjenta søket.



Welcome to DAB
■■■■■■■■

AbsR60s DAB
Now tuning...

AbsR60s DAB
Home of the Beat

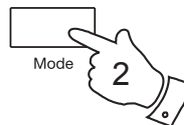
Merk: Displayene med radiostasjonsnavn og frekvens som vises i denne brukerveiledningen kan avvike noe fra slik de ser ut på radioen din. Sendere kan endre radiostasjonsnavn som overføres, og frekvensene brukt for DAB- og FM-radiostasjoner kan variere rundt om i landet.

Velge en stasjon - DAB

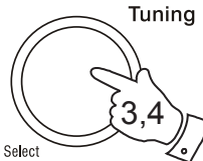
1. Den øverste linjen på displayet viser navnet på stasjonen som nå er valgt.
2. Om nødvendig, trykk og slipp opp **Mode**-knappen til DAB-modus er valgt.
3. Vri kontrollen **Tuning** for å bla gjennom listen over tilgjengelige stasjoner på nedre linje på displayet. Stopp når du har funnet stasjonen du vil lytte til.
4. Trykk og slipp opp kontrollen **Tuning** for å velge stasjon. Displayet kan vise "Now tuning..." mens radioen din finner den nye kanalen.
5. Juster **Volume**-kontrollen til ønsket innstilling.

Merk: Hvis displayet etter søking etter stasjon viser "Service not available", vil det muligens være nødvendig å plassere radioen et annet sted som gir bedre mottak.

Bruken av forhåndsinnstilte radiostasjoner for valg av foretrukne radiostasjoner beskrives på side 17.



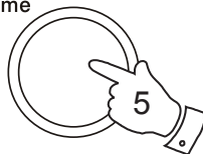
AbsR60s DAB
Home of the Beat



AbsR60s DAB
◆BBC R4 ◆

 Press to Select

Volume

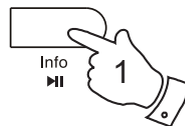


BBC R4 DAB
Now tuning...

Visningsvalg - DAB

Radioen har en rekke visningsfunksjoner i DAB-modus.

1. Trykk og slipp opp knappen **Info** 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. Multipleksnavn | Viser navnet på DAB-multiplexen som den gjeldende stasjonen tilhører. |
| d. Tid og dato | Viser gjeldende klokkeslett og dato. |
| e. Kanal og frekvens | Viser kanalnummer og frekvens for nåværende DAB-stasjon. |
| f. Bitrate og lydtype | Viser digital bitrate og lydtype for DAB-stasjonen det nå er stilt inn til. |
| g. Signalstyrke | Viser signalstyrken til DAB-stasjonen det er stilt inn til. Den åpne blokken i signalstyrke-diagrammet viser minimums-signalstyrken som kreves for godt DAB-mottak. Signalstolpene vil gå opp eller ned for å vise endrende signalstyrke mens du justerer teleskopantennen eller plasseringen til radioen. |

a
BBC R4 DAB
Now playing in t

b
BBC R4 DAB
Talk

c
BBC R4 DAB
BBC National DAB

d
BBC R4 DAB
14:00 19-02-2013

e
BBC R4 DAB
12B 225.648MHz

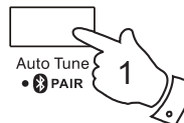
f
BBC R4 DAB
128kbps / DAB

g
BBC R4 DAB
■■■■■□■■

Finne nye stasjoner - DAB

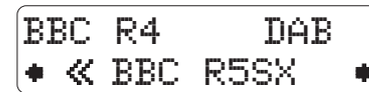
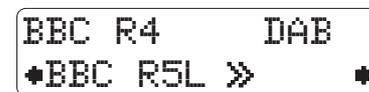
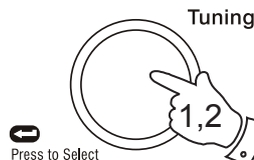
Etter hvert kan flere stasjoner bli tilgjengelig. Her er framgangsmåten for å finne nye stasjoner:

1. Trykk og slipp opp knappen **Auto Tune**. Displayet vil vise "Scanning..." og så vil radioen utføre et søk etter DAB-kanaler på bånd III. Når nye radiostasjoner finnes vil stasjonstilleren på høyre side av displayet øke og radiostasjonene vil legges til listen lagret i radioen.



Andre tjenester - DAB

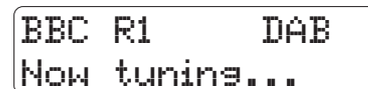
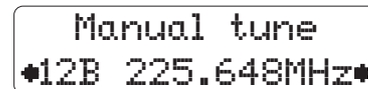
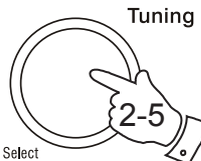
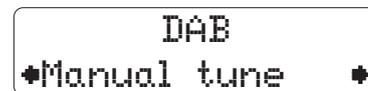
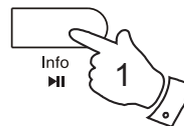
1. Enkelte radiostasjoner har en eller flere ekstratjenester tilknyttet. Hvis stasjonen har en sekundær tjeneste forbundet med den vil displayet vise ">>" ved siden av stasjonsnavnet i stasjonlisten. Den sekundære tjenesten vises umiddelbart etter den primære tjenesten når du vrir søkekontrollen med klokken.
2. Trykk og slipp opp kontrollen **Tuning** for å velge stasjon.
3. Hvis den sekundære tjenesten slås av, vil radioen automatisk gå tilbake til hovedstasjonen (eller den primære tjenesten) hvis den er tilgjengelig.



Manuelt søk - DAB

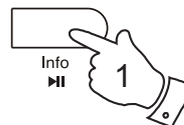
Manuell innstilling lar deg stille direkte inn til de forskjellige DAB-kanalene i bånd III.

1. Trykk og hold inne **Info**-knappen, og slipp den når den avanserte DAB-menyen vises på displayet.
2. Vri kontrollen **Tuning** til displayet viser "Manual tune". Trykk inn og slipp opp kontrollen **Tuning**.
3. Vri kontrollen **Tuning** for å velge ønsket DAB-kanal.
4. Trykk inn og slipp opp kontrollen **Tuning**. Rektangelet viser minimum påkrevd signalstyrke for klart tilfredsstillende mottak. Hvis et DAB-signal finnes, vil displayet vise navnet til DAB-multipleksen. Eventuelle nye radiostasjoner funnet vil legges til listen lagret i radioen. Signalstolpene vil gå opp og ned for å vise endrende signalstyrke mens du justerer teleskopantennen eller plasseringen til radioen.
5. Trykk inn og slipp **Tuning**-kontrollen for å gå tilbake til vanlig tuning etter noen sekunder.



Signalstyrkevisning - DAB

1. Trykk og slipp knappen **Info** gjentatte ganger til nederste linje på displayet viser signalstyrke.
2. Flytt på radioen og forsøk å bevege antennen for å oppnå flest mulig svarte rektangler på signalstyrkelinjen. Normalt får du best mottak med antennen strukket helt ut i vertikal stilling.
3. Rektangelet viser minimum påkrevd signalstyrke for klart tilfredsstillende mottak.

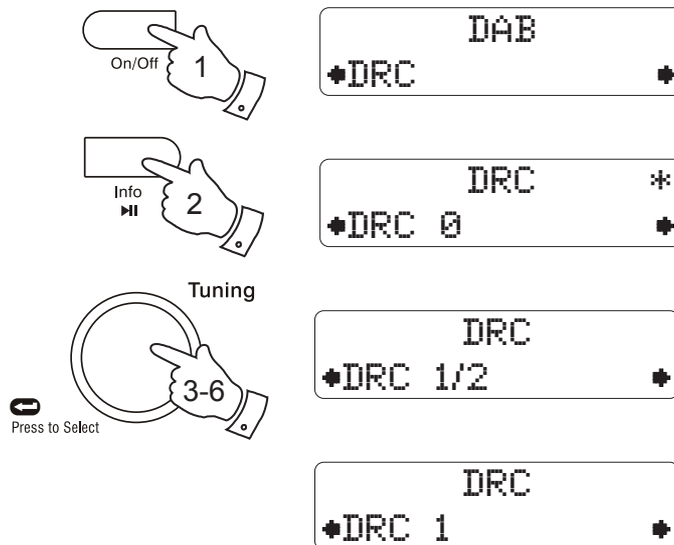


DRC-innstillinger - DAB

Dynamisk områdekontroll (DRC) kan gjøre at svake lyder blir enklere å høre når radioen din brukes i et støyete miljø.

1. Trykk på **On/Off**-knappen for å slå på radioen.
2. Trykk og hold inne **Info**-knappen, og slipp den når den avanserte DAB-menyen vises på displayet.
3. Vri kontrollen **Tuning** til "DRC" vises på displayet.
4. Trykk og slipp opp kontrollen **Tuning** for å gå inn i justeringsmodus.
5. Vri kontrollen **Tuning** for å velge ønsket DRC-innstilling (standard er 0). Nåværende DRC-innstilling vil merkes med en stjerne.
 - DRC 0 - DRC er skrudd av, kringkastings-DRC vil ignoreres.
 - DRC 1/2 - DRC-nivået er stilt inn til 1/2 som sendt av kringkaster.
 - DRC 1 - DRC-nivået brukes som sendt av kringkaster.
6. Trykk og slipp opp kontrollen **Tuning** for å bekrefte innstillingen. Skjermen returnerer til normal tunemodus.

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



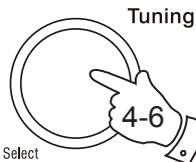
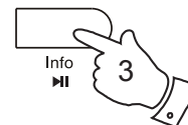
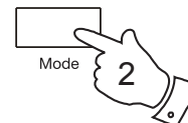
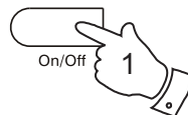
Fjerne stasjoner - DAB

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.

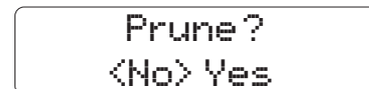
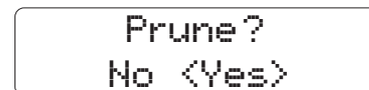
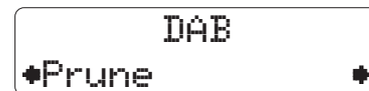
Stasjoner som ikke kan finnes eller som ikke har blitt funnet på veldig lang tid, blir vist i stasjonslisten med et spørsmålstegn.

1. Trykk på **On/Off**-knappen for å slå på radioen.
2. Trykk og slipp opp **Mode**-knappen til DAB-modus er valgt.
3. Trykk og hold inne **Info**-knappen, og slipp den når den avanserte DAB-menyen vises på displayet.
4. Vri kontrollen **Tuning** til "Prune" vises på displayet. Trykk inn og slipp opp kontrollen **Tuning**.
5. Roter **Tuning**-kontrollen for å utheve "Yes". Trykk på **Tuning**-kontrollen og slipp den for å fjerne utilgjengelige stasjoner fra listen.
6. Hvis du ikke ønsker å fjerne stasjonene, velger du "No" i trinn 5, og trykker inn **Tuning**-kontrollen og slipper den. 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 8).



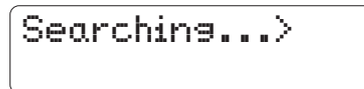
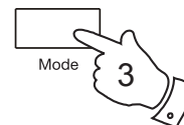
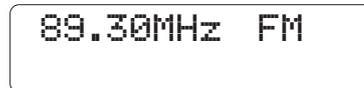
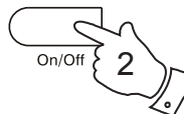
 Press to Select



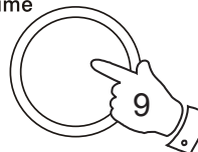
Bruke din radio - Frekvensinnstilling - FM

1. Trekk forsiktig teleskopantennen helt ut.
2. Trykk på **On/Off**-knappen for å slå på radioen.
3. Trykk og slipp opp **Mode**-knappen til FM-modus er valgt.
4. Trykk og slipp opp **Auto Tune**-knappen, din radio vil søke oppover (lav frekvens til høy frekvens) og stoppe automatisk når den finner en stasjon 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 tilgjengelig, vil radioen vise stasjonsnavnet.
6. Trykk og slipp opp knappen **Auto Tune** som før for å finne andre stasjoner.
7. For å søke nedover i FM-båndet (høy frekvens til lav frekvens) trykkes og slippes knappen **Auto Tune**, i 2 sekunder og slipp deretter opp.
8. Når enden på bølgebandet nås vil radioen din begynne innstilling fra andre enden av bølgebandet.
9. Juster **Volume**-kontrollen til ønsket innstilling.

Bruken av forhåndsinnstilte radiostasjoner for valg av foretrukne radiostasjoner beskrives på side 17.



Volume



Merk:

Dersom FM-mottaket er dårlig, prøv å re-posisjonere teleskopantennen. Utvid den fullstendig og plasser den vertikalt for optimalt 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 "Stereo/Mono-innstilling - FM (bare hodetelefoner)" på side 22 for mer informasjon.

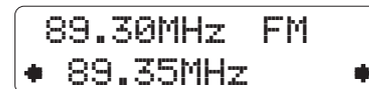
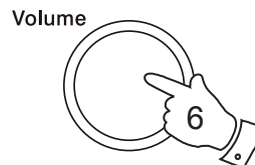
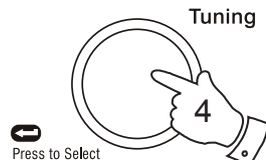
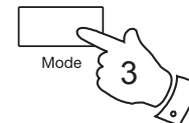
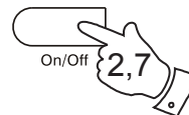
Manuelt søk - FM

1. Trekk forsiktig teleskopantennen helt ut.
2. Trykk på **On/Off**-knappen for å slå på radioen.
3. Trykk og slipp opp **Mode**-knappen til FM-modus er valgt.
4. Vri kontrollen **Tuning** for å stille inn til en stasjon. Med hvert klikk på kontrollen vil frekvensen gå 50 kHz opp eller ned.
5. Når enden på bølgebandet nås vil radioen begynne innstilling fra andre enden av bølgebandet.
6. Still inn kontrollen **Volume** til ønskede innstillinger.
7. For å slå av radioen trykkes knappen **On/Off**.

Merk:

Dersom FM-mottaket er dårlig, prøv å re-posisjonere teleskopantennen. Utvid den fullstendig og plasser den vertikalt for optimalt mottak.

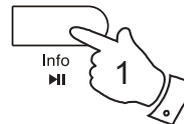
Hvis du oppdager at FM-sendingen har mye bakgrunnsstøy, kan dette ofte reduseres ved å sette radioen i monomottak på den aktuelle FM-stasjonen. Se avsnittet "Stereo/Mono-innstilling - FM (bare hodetelefoner)" på side 22 for mer informasjon.



Visningsvalg - FM

Radioen har en rekke visningsfunksjoner i FM-modus.

1. Trykk og slipp opp knappen Info 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. Tid og dato | Viser gjeldende klokkeslett og dato. |
| d. Frekvens | Viser frekvensen til stasjonen det nå lyttes til. |
| e. Lydtype | Displayet viser lydtypen for FM-stasjonen som for øyeblikket er stilt inn. |

Merk: Din radio vil vise "NO Radio Text" på nederste linje på displayet hvis det ikke er noen rulletekst tilgjengelig og "NO PTY" hvis det ikke er noen programtypeinformasjon.

a BBC R4 FM
Now playing in t

b BBC R4 FM
Pop Music

c BBC R4 FM
11:51 19-02-2013

d BBC R4 FM
89.30MHz

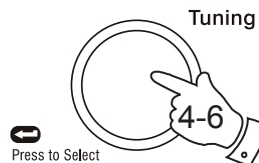
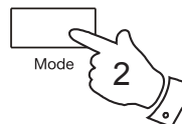
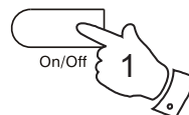
e BBC R4 FM
Mono

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 på **On/Off**-knappen for å slå på radioen.
2. Om nødvendig, trykk og slipp opp **Mode**-knappen til FM-modus er valgt.
3. Trykk og hold inne **Info**-knappen, og slipp den når den avanserte FM-menyen vises på displayet.
4. Roter **Tuning**-kontrollen til "FM Scan Zone" vises på displayet. Trykk inn og slipp opp kontrollen **Tuning**.
5. Vri kontrollen **Tuning** for å veksle mellom valgene Lokal og ekstern på nedre linje på displayet. Nåværende innstilling vil markeres med stjerne. Valget ekstern gjør at radioen finner svakere signal under søk.
6. Trykk og slipp opp kontrollen **Tuning** for å bekrefte valget ditt. Radioen vil deretter gå tilbake til vanlig informasjonsvisning. Innstillingen lokal eller fjern lagres i radioen og forblir i kraft til den endres eller en systemnullstilling.

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



Favorittknapp

Din radio er utstyrt med en knapp som når den trykkes vil automatisk velge påkrevd bølgebånd og stilles inn til din favorittradiostasjon. Med denne knappen kan du lagre en favorittstasjon fra enten DAB eller FM.

For å stille inn favorittstasjonen følges disse stegene:

1. Trekk forsiktig teleskopantennen ut og skru på radioen.
2. Velg ønsket bølgebånd (DAB eller FM) og still inn til ønsket stasjon som beskrevet på foregående sider.
3. Trykk og hold **Favourite**-knappen (i 5 sekunder) til skjermen viser "My Fav. Saved".



BBC R4 DAB
My Fav. Saved

Finne tilbake din favorittstasjon

1. Trekk forsiktig teleskopantennen ut og skru på radioen.

Hvis radioen er i modus Aux-inngang, trykkes og slippes knappen **Mode** for å velge normal radiodrift.

2. Trykk kort **Favourite**-knappen, radioen vil automatisk velge DAB eller FM og deretter stille inn til radiostasjonen lagret i favorittminne.



BBC R4 DAB
Now playing in t

Forhåndsinnstille stasjoner - DAB og FM

For å gjøre det enklere for deg å stille inn radioen til stasjonene du ønsker, kan du lagre valgte radiostasjoner som forhåndsinnstillinger. Radioen lagrer separate forhåndsinnstilte stasjoner for DAB og FM.

Du kan stille inn så mange eller så få forhåndsinnstillinger du vil i hver modus.

Du kan lett veksle mellom å vise alle DAB-stasjoner (eller alle FM-frekvenser) og vise bare de du har satt som forhåndsinnstillinger her.

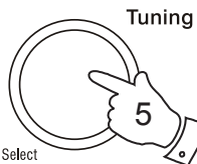
Alle stasjoner eller frekvenser som har blitt markert som forhåndsinnstillinger kan lett fjernes dersom du foretrekker eller behøver noe annet.

Forhåndsinnstillinger forblir lagret når du slår av radioen.

1. Still inn til ønsket kanal for å stille inn som forhåndsinnstilling.
2. Trykk på og hold inne ønsket **Preset**-knapp til displayet viser at avkryssingssymbol ved siden av radiostasjonsnavnet eller frekvensen. Dette indikerer at radiostasjonen er merket som forhåndsinnstilling. Hvis du vil fjerne forhåndsinnstillingen, trykker du og holder knappen **Preset** igjen.
3. Gjenta trinn 1 og 2 som ønskelig for andre stasjoner du vil ha som forhåndsinnstillinger.
4. For å bare se forhåndsinnstillingene for valgte bølgebånd ved frekvensinnstilling, trykkes og holdes **Preset**-knappen slik at hjertesymbolet vises i displayet.
5. For å lytte til forhåndsinnstilte radiostasjoner, vris kontrollen **Tuning** til ønsket radiostasjon vises. Trykk og slipp opp kontrollen **Tuning** for å velge og stille inn til den stasjonen.
6. For å avbryte visning av forhåndsinnstillinger, trykkes og holdes **Preset**-knappen slik at hjertesymbolet forsvinner fra displayet. Din radio vil deretter kunne finne hele stasjonslisten med **Tuning**-kontrollen.



BBC R4 ✓ DAB
Talk



BBC R4 ✓ DAB ♥
Talk



Bluetooth-modus

Bluetooth-modus gjør at radioen din kan bruke radiohøytalerne til å spille av lyd, spille av lyd fra videofiler og strøms 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 Revival 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 parede Bluetooth-enhet. Bluetooth-indikatoren vil fortsette å lyse når den er parede 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 parede, anbefaler vi at de ikke står lenger fra hverandre enn 2–3 meter. Det kan oppstå funksjonsproblemer hvis det finnes andre aktiverte 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 rommene er, avhenger i stor grad av rommets konstruksjon, vegger osv. Bluetooth-rekkevidden kan bli kraftig redusert hvis signalet passerer gjennom et fast objekt.

Kropper, mursteins- og betongvegger, store møbler eller bokhyller vil redusere rekkevidden til Bluetooth-enheter i mer eller mindre grad. Glass, vegger 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 plaserere Bluetooth-enheterne 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, angr du koden 0000 (fire nuller).

Bluetooth-egenskapene til radioen gjør at den kan motta lyd fra andre Bluetooth-enheter, blant annet mobiltelefoner, PC-er og hånd-PC-er. Det er kun mulig å koble til én Bluetooth-enhet om gangen. Radioen støtter følgende Bluetooth-profiler og -funksjoner.

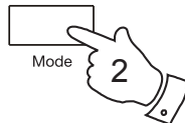
Radioen støtter A2DP (Advanced Audio Distribution Profile), en stereolyd-tilkobling som strømmet stereomusikk fra PC-er, mobiltelefoner osv.

Radioen støtter AVRCP (Audio Video Remote Control Profile), som lar radioen styre musikkklister fra en tilkoblet enhet.

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.

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 opp **Mode**-knappen på radioen inntil Bluetooth-modus er valgt. Radioen signaliserer at den er "synlig" ved å vise "Searching..." og blinke med **lysdioden for Bluetooth**.
3. Bruk Bluetooth-innstillingene på telefonen, nettbrettet eller PC-en til å søke etter "synlige" enheter. Etter noen sekunder bør du se en enhet som heter "Revival Blutune".
4. Velg "Revival Blutune" for å pare telefonen, nettbrettet eller PC-en med radioen og etablere en tilkobling.
5. Etter at radioen er koblet til, avgir den et dobbelt pipesignal hvis radiovolumet er stilt til et hørbart nivå.
6. Etter at tilkoblingen er etablert, vil **Bluetooth-indikatoren** på radioen fortsette å lyse, mens navnet på den tilkoblede enheten vises på radioens display. Du kan nå begynne å spille av musikk fra mobiltelefonen osv.
 - 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).



Switching to
Bluetooth

Bluetooth
Searching...

Bluetooth
Julia's iPod

Spille av lydfiler i Bluetooth-modus

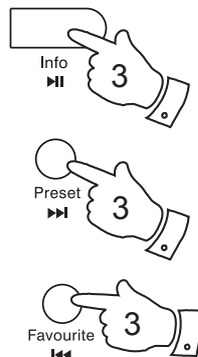
Når radioen er koblet til Bluetooth-enheten du vil pare den med, kan du begynne å spille av musikk med kontrollene på den tilkoblede Bluetooth-enheten.

1. Under avspillingen kan du bruke **Volume**-kontrollen på radioen eller Bluetooth-enheten til å justere volumet til ønsket nivå.

Spille av lydfiler i Bluetooth-modus – forts.

2. 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. Hvis du imidlertid har koblet høretelefoner til radioen, anbefaler vi på det sterkeste at radioens volumkontroll brukes til å justere volumet. Du vil da måtte stille volumet på den tilkoblede Bluetooth-enheten til et høyere nivå. Hensikten med dette er å forhindre at lyden blir uventet høy i høretelefonene når du bytter modus eller slår radioen av og på.
3. Det kan hende at lydavspilleren i telefonen, nettbrettet eller PC-en støtter bruk av knappene **Spill av/pause**, **Neste track** og **Forrige** på radioen.

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



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. Hvis du vil avbryte, trykker du på og holder inne Bluetooth **Pair**-knappen på radioen. "Bluetooth Searching..." vises på radioens display og **Bluetooth-indikatoren** blinker.
2. Radioen vil koble fra og deretter bli "synlig" i en periode på omtrent 15 sekunder. Enkelte aktiverte Bluetooth-enheter vil automatisk koble til, mens andre kan kreve at tilkoblingen bekreftes.
3. Hvis du ikke lenger vil at Bluetooth-enheten skal være paret med radioen, må du slå av paring på enheten. Se Bluetooth-dokumentasjonen på mobiltelefonen, nettbrettet, PC-en osv. for informasjon om hvordan du avbryter nåværende paringer.

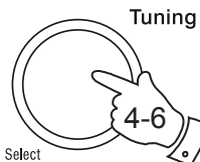
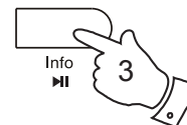
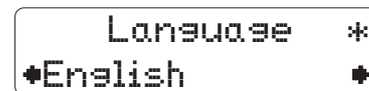
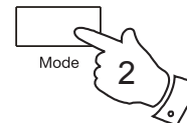
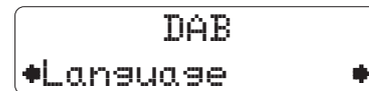
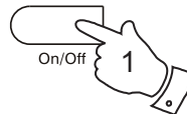


Bluetooth
Searching...

Språkfunksjon

Din radio kan konfigureres til et annet språk.

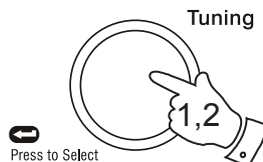
1. Trykk på **On/Off**-knappen for å slå på radioen.
2. Trykk og slipp opp **Mode**-knappen til DAB-modus er valgt.
3. Trykk og hold inne **Info**-knappen, og slipp den når den avanserte DAB-menyen vises på displayet.
4. Vri kontrollen **Tuning** til "Language" vises på displayet. Trykk og slipp opp **Tuning**-kontrollen for å gå inn på justeringsmenyen.
5. Roter **Tuning**-kontrollen til ønsket språk vises på displayet.
6. Trykk og slipp opp kontrollen **Tuning** for å bekrefte valget ditt. Displayet vil endres til valgt språk. Valgt språk vil merkes med en stjerne.



Stereo/Mono-innstilling - FM (bare hodetelefoner)

Radioen vil spille FM-sendinger i stereo (via hodetelefonene) hvis signalet er sterkt nok. 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. Hvis stasjonen som mottas er svak, kan det høres noe støy. Dette kan du redusere ved å trykke på og slippe **Tuning**-kontrollen slik at skjermen viser "Switch to Mono". Radioen bytter til monolyd.
2. Når du vil bytte tilbake til stereolyd, trykker du på og slipper **Tuning**-kontrollen slik at skjermen viser "Switch to Auto". Radioen bytter til stereolyd.



BBC R4 FM
Switch to Mono

BBC R4 FM
Switch to Auto

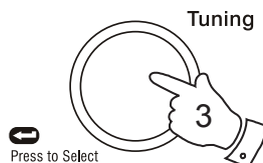
Programvareversjon

Programvarevisning kan ikke endres, og er bare for din referanse.

1. Radioen må settes til DAB-modus for å vise programvareversjonen på displayet.
2. Trykk og hold inne **Info**-knappen, og slipp den når den avanserte DAB-menyen vises på displayet.
3. Vri kontrollen **Tuning** til displayet viser "SW version". Vri kontrollen **Tuning**, programvareversjonen vil vises på displayet.
4. Trykk og slipp opp **Info**-knappen for å gå tilbake til vanlig visning.



DAB
◆ SW version ◆



SW version
dab-mmi-FS2052-0

Tilbakestilling av systemet

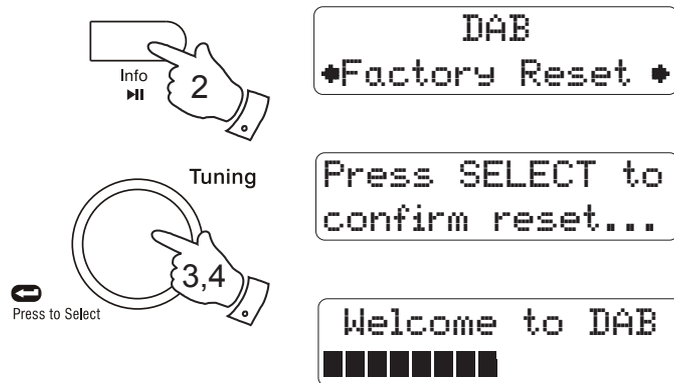
Hvis din radio ikke virker som den skal, eller hvis noen tall på displayet mangler eller ikke er komplett, kan det være mulig å gå tilbake til normal drift ved å utføre en Systemgjenoppretting på din radio. Dette vil tilbakestille radioens innstillinger til fabrikkinnstillinger. Ingen forhåndsinnstillinger vil lagres, og listen over DAB radiostasjoner vil være tom.

Merk: En eksisterende Bluetooth-paring vil ikke bli fjernet hvis radioen tilbakestilles til fabrikkinnstillingene.

Hvis du har flyttet til en annen kant av landet og du vil slette lokale DAB radiostasjoner som ikke lenger er tilgjengelig, kan du utføre denne prosedyren. Din radio vil automatisk søke på nytt etter DAB-stasjoner tilgjengelige på nåværende sted når den starter på nytt.

1. Trykk på **On/Off**-knappen for å slå på radioen.
2. Trykk og hold inne **Info**-knappen, og slipp den når menyen for avansert DAB, FM eller Bluetooth vises på displayet.
3. Vri kontrollen **Tuning** til displayet viser "Factory Reset". og deretter trykkes og holdes kontrollen **Tuning**. "Press SELECT to confirm reset" vises på displayet.
4. Hvis du vil nullstille, trykkes og slippes kontrollen **Tuning igjen**. En full nullstilling av radioen din vil utføres. Alle forhåndsinnstillinger og stasjonslister vil slettes. Etterpå vil en systemnullstilling av DAB-båndet utføres.

I tilfelle radioen fungerer feil som følge av en elektrostatisk utladning, må den tilbakestilles for å fungere riktig igjen. (Midlertidig frakopling av strømadapteren og/eller fjerning av batterier kan også være nødvendig.)

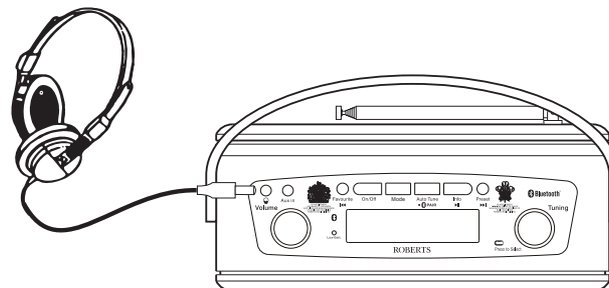


Kontakt for hodetelefoner

En 3,5 mm **inngang for hodetelefoner** befinner seg øverst i venstre hjørne på radioen, og kan brukes til høretelefoner eller ørepropper. Å sette inn en plugg, demper automatisk den innebygde høyttaleren.

Vær klar over at følsomheten til hodetelefoner kan variere svært mye. Vi anbefaler derfor at du stiller lydstyrken på et lavt nivå før du kople hodetelefoner til radioen.

VIKTIG: Utstrakt lydtrykk fra øretelefoner og hodetelefoner kan forårsake hørselsskader.



Ekstra inngangskontakt

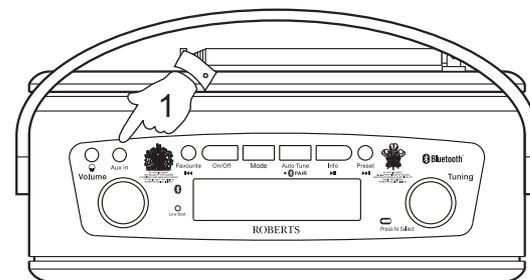
1. Kople til en signalkilde med stereo- eller monolyd (f.eks. CD-spiller eller MP3-spiller) via **inngangskontakten** for ekstrautstyr (Aux In).

2. Trykk på **On/Off**-knappen for å slå på radioen. Trykk og slipp opp knappen **Mode** til displayet viser "AUX IN".

Merk: Tilleggsinngangsmodusen kan kun velges når en plugg settes inn i kontakten.

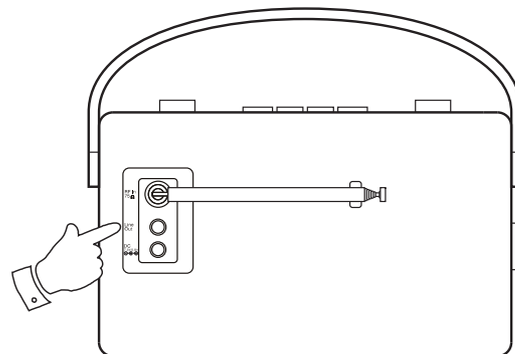
3. Juster **Volume**-kontrollen på spilleren og radioen for komfortabel lytting.

4. Fjern kabelen fra **Aux-inngangen** eller trykk og slipp opp knappen **Mode** for å avbryte Aux-modus.



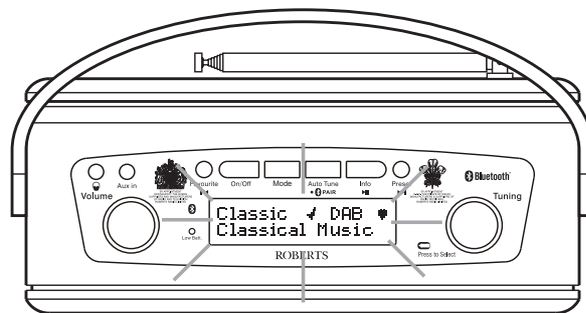
Linje ut-kontakt

En 3,5 mm stereo **Linje ut-kontakt** befinner seg på baksiden av radioen og kan brukes for tilkobling av lydsignalet til en ekstern forsterker. Hvis du setter inn en linjeutgangskabel vil ikke det slå av den interne høyttaleren. Still inn volumkontrollen på radioen til minimum hvis ønskelig.



Displaybelysning

1. Når radioen brukes på batteridrift, vil displaybelysningen skrus på i omtrent 12 sekunder når en knapp trykkes.
2. Når din radio drives på strøm med medlevert strømadapter vil displaybelysningen alltid være på når radioen er skrudd på.



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>

Generelt

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 innsiden av bakdøren på radioen.



Behandles med forsiktighet. Lærklut-finishen kan bli skadet hvis den behandles uforsiktig. Unngå all kontakt med klebende materialer, kjemiske stoffer eller rengjøringsmidler. Radioen kan tørkes av med en ren, lett fuktet klut. **Pass på at produktet er koblet fra strømuttaket før du tørker det av.**

- 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.

Spesifikasjoner

Strømkrav

Spenning AC 100 - 240 volts, 50 - 60 Hz  bare (adapter)

Batterier 4 x LR20 (størrelse D)

Batterilevetid

Omtrent 120 timers lytting, 4 timer i døgnet ved normalt volum med alkaliske batterier.

Frekvensdekning

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

Kretsegenskaper

Høyttaler 75 mm full rekkevidde

Utgangseffekt 1,0 Watt

Kontakt for hodetelefoner 3,5 mm dia.

Ekstra inngangkontakt 3,5 mm dia.

Linje ut-kontakt 3,5 mm dia.

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. Robertsforhandleren 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.

