

# ROBERTS

## Blutune 100

Lydsystem for DAB/DAB+/FM/CD/Bluetooth



**DAB**  
Digital Audio Broadcasting

**DAB+**



Digital  
**Radio**

Les denne brugerveiledningen før bruk

## Innhold

<b>Innledning</b> .....	2-9	CD .....	29
Blutune 100-lydsystem, funksjoner .....	3	Spille av CD .....	30-31
Kontroller og tilkoblinger .....	4-5	Gjentakelses- og tilfeldig avspilling-alternativer .....	32-33
Fjernkontroll .....	6-7	MP3/WMA/CD-modus .....	34
Skjermikoner .....	8	Valg av MP3/WMA-fil og mappe .....	35-36
Tilgang til menysystemet .....	8	<b>Klokke og alarmer</b> .....	37-43
Bruk av lydsystemet for første gang .....	9	Alarmer .....	37-40
<b>DAB-radio</b> .....	10-16	Kansellering av alarmer .....	39
Bruk av lydsystemet – DAB .....	10	Slumre .....	40
Valg av stasjon – DAB .....	11	Sovefunksjon .....	41
Sekundære tjenester – DAB .....	11	Stille klokken manuelt .....	42-43
Skjermalternativer – DAB .....	12-13	Returnere til automatisk innstilling av klokke-modus .....	43
Finne nye stasjoner – DAB .....	13	<b>Lyd og oppsett</b> .....	44-51
Manuell tuning – DAB .....	14	Equalizer-funksjon .....	44-45
Dynamisk rekkeviddekontroll – DAB .....	15	Diskant- og bassinnstillinger .....	45
Oppsett av stasjonsrekkefølge – DAB .....	16	Lyd av-funksjoner .....	46
<b>FM-radio</b> .....	17-24	Aux-inngang .....	47
Bruk av lydsystemet – FM-kanalsøk .....	17	Inngang for hodetelefoner .....	47
Manuell tuning – FM .....	18	Standby-lysstyrkekontroll .....	48
Skjermalternativer – FM .....	19	Systemnullstilling .....	49
FM-stereo/mono .....	20	Visning av programvareversjon .....	50
Innstillinger for skanningssensitivitet – FM .....	21	Fjerning av antenne 51 .....	51
Forhåndsinnstilling av stasjoner -DAB og FM .....	22-23	USB-kontakt for lading av smarttelefon .....	51
Språkfunksjon – DAB og FM .....	24	USB-inngang for programvareoppdateringer .....	51
<b>Bluetooth-modus</b> .....	25-28	<b>Informasjon</b> .....	52-55
Tilkobling av Bluetooth-enheter .....	26	Forsiktighetsregler .....	52
Spille av lydfiler i Bluetooth-modus .....	27	Spesifikasjoner .....	52
Koble til og koble til på nytt, Bluetooth-enhet .....	28	Merknader .....	53
<b>CD/MP3/WMA</b> .....	29-36	Garanti .....	54

## Om denne brukerveiledningen

Denne brukerveiledningen er delt inn i avsnitt for hver av de ulike driftsmodusene til ditt Roberts Blutune 100 digitale lydsystem. Innledningen beskriver funksjonene og kontrollene til produktet.

Det er seks avsnitt som dekker hovedfunksjonene i detalj – DAB-radio, FM-radio, Bluetooth, CD/MP3/WMA-avspilling, klokke og alarm, og lyd og oppsett. Hvert avsnitt gjenkjennes tydelig med en skyggebelagt topp i øverste høyre hjørne av hvert sidepar.

De to avsnittene for **DAB-radio** og **FM-radio** beskriver hvordan du kan bruke lydsystemet til å høre på radiosendinger.

Avsnittet for **Bluetooth** beskriver hvordan du bruker din Blutune 100 til å spille av lydfiler eller videolydspor direkte fra smarttelefonen din, nettbrettet ditt eller lignende enheter.

Avsnittet for **CD/MP3/WMA-avspilling** beskriver hvordan du kan spille av lyd-CD-er eller MP3/WMA-filer som tidligere har blitt tatt opp på CD-R eller CD-RW.

Avsnittet om **klokke** og **alarmer** beskriver hvordan du stiller klokker, og forklarer bruk av alarmer, slumre- og søvntidtager-funksjonene.

**Lyd** og **oppsett**-avsnittet beskriver hvordan du bruker lyd-equalizer og tonekontrollene, og hvordan du kobler til annet lydutstyr. Fremgangsmåten for å stille lysstyrke og nullstille systemet forklares også.

Avsnittet **Informasjon** omhandler sikkerhet, spesifikasjoner og garantiinformasjon.

## Innledning

### Innledning

(side 2)

### DAB-radio

(side 10)

### FM-radio

(side 17)

### Bluetooth

(side 25)

### CD/MP3/WMA

(side 29)

### Klokke og alarmer

(side 37)

### Lyd og oppsett

(side 44)

### Informasjon

(side 52)

## Blutune 100-lydsystem, funksjoner

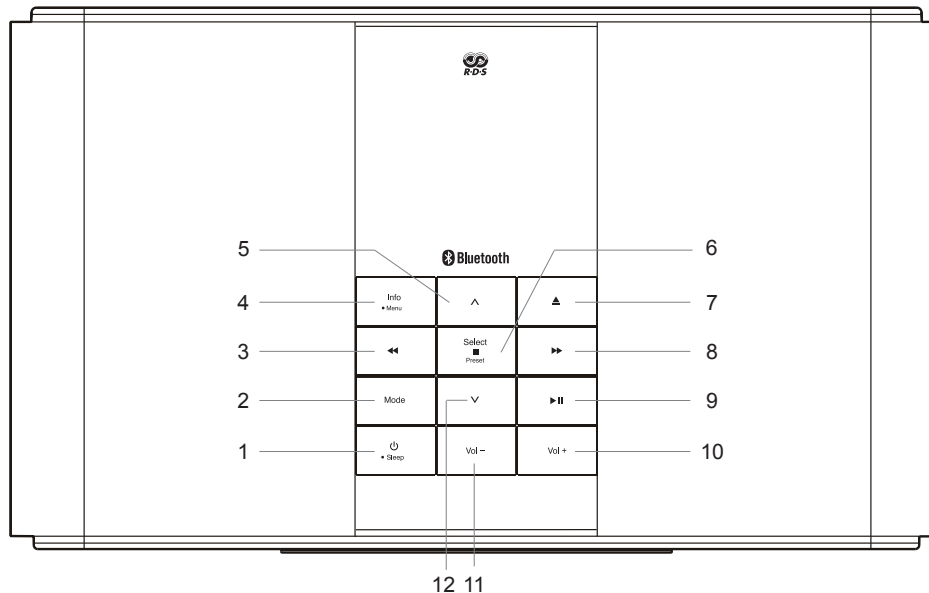
Roberts Blutune 100 lydsystem tilbyr følgende funksjoner i en tiltalende kompakt enhet:

- Radio for DAB- og FM-sendinger (med RDS).
- 20 forhåndsinnstilte radiostasjoner (10 for DAB og 10 for FM).
- Bluetooth-strømming for å spille av musikk eller videolydspor fra smarttelefonen din, nettbrettet ditt eller lignende enheter.
- CD-spiller med sporsøk, gjentakelses- og tilfeldig avspilling-funksjoner (kan også spille av CD-R og CD-RW). \*
- Avspilling av MP3- og WMA-filer som har blitt tatt opp på CD-R eller CD-RW.
- Klokkevisning med klokkeslett og dato når enheten er i standby-modus.
- To alarmer med slumrefunksjon for å vekke deg, enten med alarmlyd, radio, CD eller iPod.
- Justerbar søvn-tidtaker som kan stilles inn til å slå av lydsystemet etter mellom 15 og 120 minutter.
- 2-linjers tekstvisning som er enkel å lese med et stort klokkeikon.
- En 3,5mm stereo Aux-inngang for å spille av lyd fra iPoder, MP3-spillere og andre kilder.
- En standard 3,5mm hodetelefonutgang for individuell lytting.
- Høykvalitets stereohøytalere med full rekkevidde (2 x 7W).
- USB-kontakt for lading av smarttelefoner eller nettbrett.
- Et akustisk utformet, håndpolert kabinett som inkluderer bassutganger og interne beskyttelsestiltak for optimal lydgjengivelse.
- Lavt strømforbruk når enheten er i standby-modus.

### **Merk:**

- \* 8 cm (mini) CD-er kan ikke spilles av. Gjennomsiktige eller delvis gjennomsiktige CD-er kan ikke spilles av. Vanligvis kan ikke tynne (øko) CD-er spilles av. Enkelte kopibeskyttede CD-er kan ikke spilles av.

(Topp)

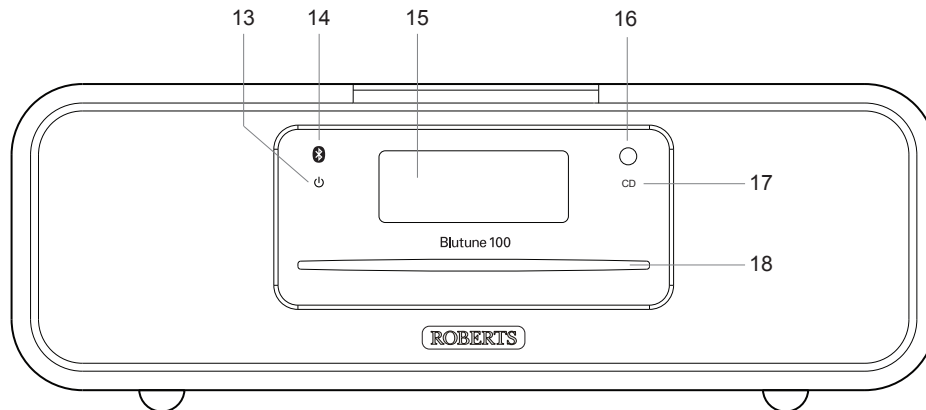


- |  |                                   |
|--|-----------------------------------|
| 1. På-/standby-/søvn-knapp                   | 7. CD-utløserknapp                |
| 2. Funksjonsknapp                            | 8. Søke opp/Hurtig fremover-knapp |
| 3. Søke nedover/spol tilbake-knapp           | 9. Spill/Pause-knapp              |
| 4. Info/Meny-knapp                           | 10. Knapp for lydstyrke opp       |
| 5. Mappe opp-knapp                           | 11. Knapp for lydstyrke ned       |
| 6. Valg-/forhåndsinnstillings-/CD-stoppknapp | 12. Mappe ned-knapp               |

## Kontroller og tilkoblinger

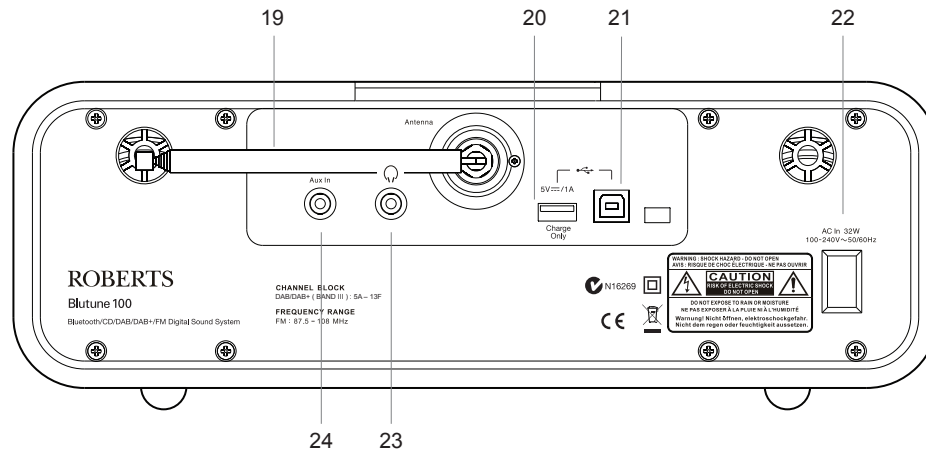
### (Foran)

- 13. Standby-indikator
- 14. Bluetooth-indikator
- 15. LCD-skjerm
- 16. Infrarød sensor
- 17. CD-indikator
- 18. CD-spor



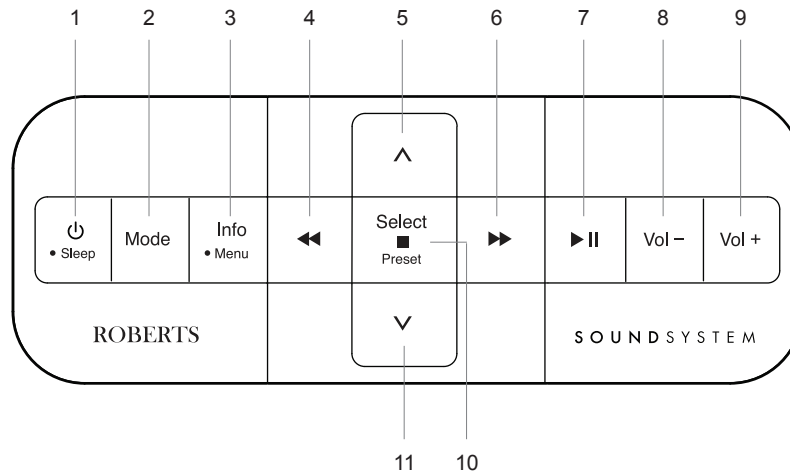
### (Bakside)

- 19. Teleskopantenne
- 20. USB- ladekontakt
- 21. USB-inngang (kun for programvareoppdateringer)
- 22. Strømkontakt
- 23. Kontakt for hodetelefoner
- 24. Aux-inngang



Alle funksjonene til Blutune 100-lydsystemet kan kontrolleres ved bruk av lydssystem-knappene eller fjernkontrollen.

1. På-/standby-/søvn-knapp
2. Funksjonsknapp
3. Info/Meny-knapp
4. Søke nedover/spol tilbake-knapp
5. Mappe opp-knapp
6. Søke opp/Hurtig fremover-knapp
7. Spill/Pause-knapp
8. Knapp for lydstyrke ned
9. Knapp for lydstyrke opp
10. Valg-/forhåndsinnstillings-/CD-stoppknapp
11. Mappe ned-knapp

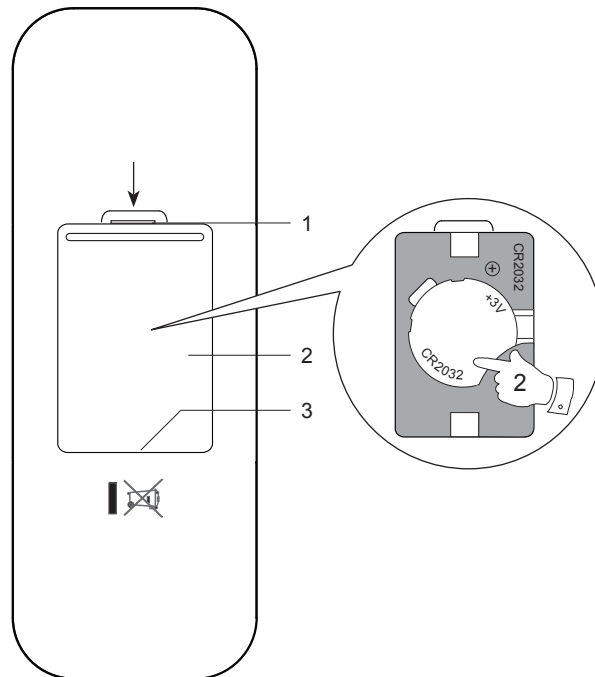


## Batterietskiftning i fjernkontroll

1. Fjern batteridekselet bak på fjernkontrollen ved å legge trykk på klemmen i retningen vist ved pilen, og løft så av dekselet.
2. Fjern batteriet fra batterirommet ved å trykke på nedre høyre hjørnet av batteriet slik at det løsner fra posisjonen sin (se illustrasjon). Batteriet kan nå tas ut.
3. Sett på plass et nytt batteri (CR2032 eller tilsvarende) og sørg for at batteriets positive side forblir synlig mens du setter inn batteriet. Plasser batteriet under flikken i nedre høyre hjørne og press det på plass.
4. Sett på plass batteridekselet ved å skyve inn endebrikken og deretter legge trykk på den ledige enden slik at sperren låser dekselet på plass.
5. Dersom fjernkontrollen ikke skal brukes over en lengre tidsperiode, anbefales det at batteriene fjernes.

**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.

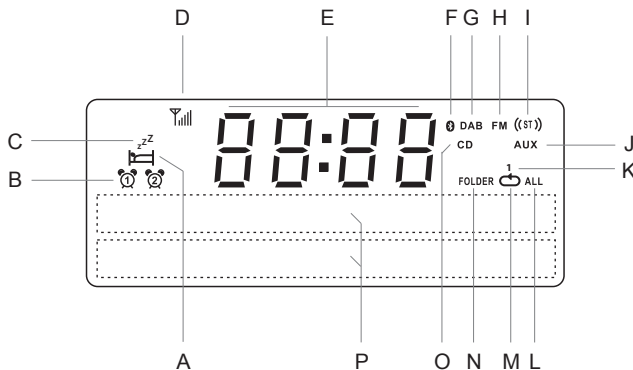
1. Fang
2. Batterirom
3. Endebrikke (på innsiden)





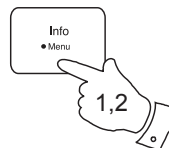
## Skjermikoner

- A. Søvn-indikator
- B. Alarm 1- og 2-indikatorer
- C. Slumre-indikator
- D. Radiosignalstyrke-indikator
- E. Klokkesifre
- F. Bluetooth-indikator
- G. DAB-indikator
- H. FM-indikator
- I. Stereo-indikator
- J. Aux-inngangsindikator
- K. Gjenta ett spor-indikator
- L. Gjenta alle-indikator
- M. Gjenta-indikator
- N. Gjenta mappe-indikator
- O. CD-indikator
- P. 2-linjers tekstvisning



## Tilgang til menysystemet

1. For tilgang til menysystemet, trykk og hold inne **Menu**-knappen.
2. For å avslutte menysystemet, trykk og slipp **Menu**-knappen.

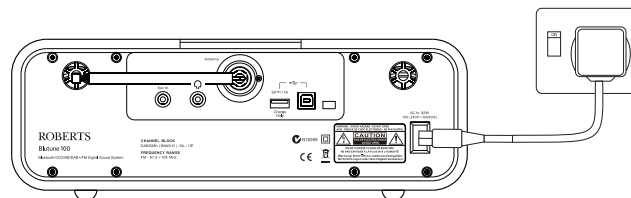


## Bruk av lydsystemet for første gang

1. Plasser lydsystemet på en flat overflate.
2. Trekk teleskopantennen helt ut. Antennen bør forlenges helt og posisjoneres vertikalt for beste mottak.
3. Plugg strømledningen inn i stikkkontakten på baksiden av lydsystemet og sørg for at pluggen sitter ordentlig fast.
4. Plugg den andre enden av strømledningen inn i vegguttaket og slå på strømforsyningen.

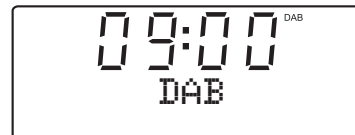
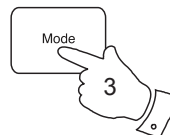
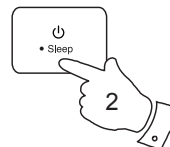
**VIKTIG:** Strømledningen brukes til å koble lydsystemet til strømforsyningen. Stikkkontakten som brukes med lydsystemet må forbli tilgjengelig under normalt bruk. For å koble lydsystemet helt fra strømforsyningen må strømledningen fjernes helt fra stikkkontakten.

5. Når lydsystemet slås på vil klokken vise 12:00 og enheten vil gå inn i standby-modus. Den vil deretter skanne etter DAB-radiostasjoner, og når stasjoner er blitt funnet vil klokken og datoen automatisk oppdateres. Merk at displayet vil ikke vise noen søkebeskjeder for dette første søker.
6. Dersom det ikke blir funnet noen stasjoner vil ikke klokken stilles automatisk. Du kan være nødt til å omplassere lydsystemet for å oppnå bedre mottak. Du bør da utføre en auto-tuning for å finne DAB-stasjoner. Se DAB-drift på side 10 og i tillegg Finne nye stasjoner på side 13. Klokken vil deretter bli stilt via en DAB-sending.



## Bruk av lydsystemet – DAB

1. Trekk teleskopantennen helt ut.
2. Dersom lydsystemet er i standby-modus, trykk og slipp **På-/standby-**knappen for å slå det på.
3. Trykk og slipp **Mode**-knappen til DAB-modus er valgt. Skjermen vil vise «DAB» i et par sekunder.
4. Dersom dette er den første gangen lydsystemet er i bruk kan det hende en skanning av Band III DAB-kanaler utføres (avhengig av hvorvidt skanningen allerede er blitt utført i standby-modus). Hvis radioen har vært i bruk, velges den sist brukte stasjonen.
5. Når enheten først slås på vil den første stasjonen i listen over oppdagede stasjoner spilles av. Skjermen vil vise stasjonsnavnet på den øvre tekstlinjen og sendingsinformasjon på den nedre linjen.
6. Dersom stasjonslisten fortsatt er tom etter fullført skanning eller dersom den valgte stasjonen ikke kan mottas vil radioen vise «No DAB Station».
7. Dersom det ikke blir funnet noen signaler kan det være nødvendig å omplassere lydsystemet til en posisjon som gir bedre mottak, og deretter gjenta skanningen ved å bruke auto-tuning-funksjonen (se Finne nye stasjoner på side 13).



**Merknad:** Radiostasjonsnavnet og frekvenser som vises i denne brukerveiledningen kan avvike fra de du ser på radioen. Sendere kan endre radiostasjonsnavn som overføres, og frekvensene brukt for DAB- og FM-radiostasjoner kan variere rundt om i landet.

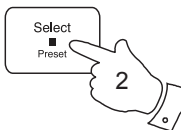
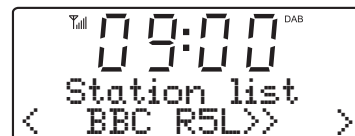
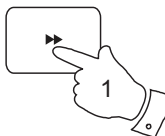
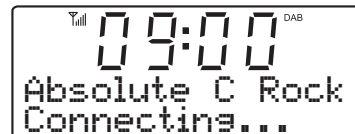
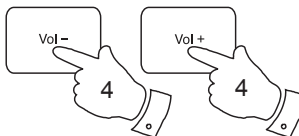
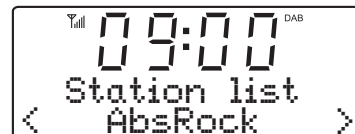
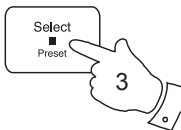
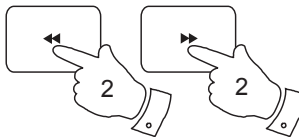
## Velge en stasjon – DAB

1. Når enheten er i DAB-modus vil den øvre tekstlinjen normalt sett vise navnet til stasjonen som spilles av.
2. Trykk på **Tuning opp-** eller **ned-**knappen gjentatte ganger for å bla gjennom listen over tilgjengelige stasjoner på den nedre tekstlinjen. Stopp trykkingen på **Tuning-**knappene når du finner stasjonen du ønsker å høre på. Dersom du fortsetter å trykke på en av tuning-knappene vil enheten bla raskt igjennom listen over tilgjengelige stasjoner.
3. Trykk og slipp **Select**-knappen for å få radioen til å tune til den valgte stasjonen. Skjermen kan vise «*Connecting*» mens radioen finner den nye stasjonen.  
Bruken av forhåndsinnstillinger er beskrevet på side 22.
4. Juster **Volum** til ønsket innstilling.

Dersom skjermen viser «*No DAB Station*» etter at du har valgt en stasjon vil det kanskje være nødvendig å omplassere radioen din til en posisjon som får et bedre mottak.

## Andre tjenester – DAB

1. Enkelte radiostasjoner har en eller flere ekstratjenester tilknyttet. Dersom en stasjons har en sekundær tjeneste tilknyttet seg vil skjermen vise «>>» ved siden av stasjonsnavnet på stasjonslisten. Sekundærtjenesten vil deretter dukke opp umiddelbart etter primærtjenesten dersom du trykker på **Tuning opp-**knappen.
2. Trykk og slipp **Select** -knappen for å velge stasjon.

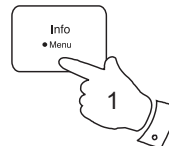


## Visningsvalg – DAB

Når radioen er i DAB-modus har den et stort utvalg av visningsalternativer.

1. Trykk og slipp **Info**-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. Multipleksnavn    | Viser navnet på DAB-multipleksen som den gjeldende stasjonen tilhører.     |
| d. Dato              | Viser gjeldende dato.  |
| e. Kanal og frekvens | Viser kanalnummer og frekvens for nåværende DAB-stasjon.                   |



## Visningsmoduser – DAB kont.

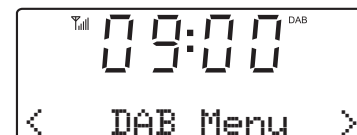
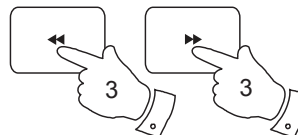
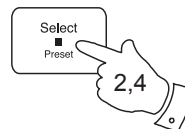
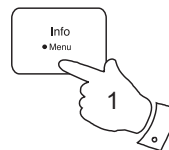
- f. Bitrate og lydtype Viser digital bitrate og lydtype for DAB-stasjonen det nå er stilt inn til.
- g. Signalstyrke Viser signalstyrken på radiostasjonen du hører på. Det gjennomsiktige rektangelet viser minimum påkrevd signalstyrke for klart DAB-mottak.



## Finne nye stasjoner – DAB

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

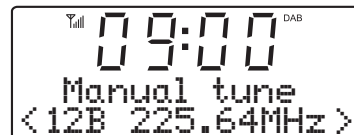
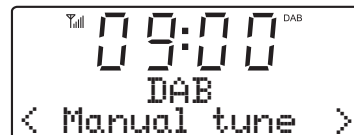
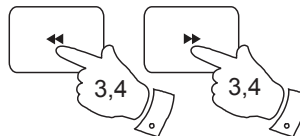
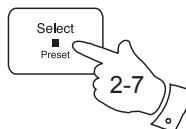
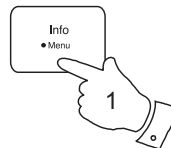
1. Trykk og hold inne **Menu**-knappen. «DAB Menu» vil dukke opp på skjermen.
2. Trykk og slipp **Select**-knappen for å åpne DAB-menyen.
3. Trykk på **Tuning opp-** eller **ned-**knappen til «Scan» dukker opp på skjermen.
4. Trykk og slipp **Select**-knappen. Skjermen vil da vise «Scanning...» og lydsystemet vil utføre en skanning av Band III DAB-kanalene. Etter hvert som nye stasjoner blir funnet vil stasjonstilleren på høyre side av skjermen øke og alle nye stasjoner vil bli lagt til den lagrede listen i lydsystemet.



## 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 assistere posisjoneringen av antennen eller lydsystemet for å optimalisere mottak for en bestemt kanal eller frekvens.

1. Trykk og hold inne **Menu**-knappen. «DAB Menu» vil dukke opp på skjermen.
2. Trykk og slipp **Select**-knappen for å åpne DAB-menyen.
3. Trykk på **Tuning opp**- eller **ned**-knappen til «Manual tune» dukker opp på skjermen. Trykk og slipp **Select**-knappen.
4. Trykk på **Tuning opp** eller **ned**-knappen for å velge stasjon.
5. Trykk og slipp **Select**-knappen. Den åpne blokken i signalstyrke-diagrammet viser minimums-signalstyrken som kreves for godt DAB-mottak. Signalblokkene vil gå opp og ned, og viser den skiftende signalstyrken etter hvert som du justerer teleskopantennen eller posisjonen til lydsystemet. Nye radiostasjoner som blir funnet i det innstilte DAB-multiplekset legges til den lagrede listen i radioen.
6. Alle nye stasjoner som blir funnet legges automatisk til i den lagrede listen over stasjoner.
7. Trykk og slipp **Select**-knappen for å returnere til normal tuning-modus.



## Innstillinger for dynamisk områdekontroll (DRC) – DAB

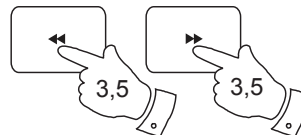
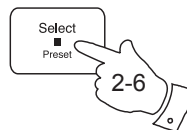
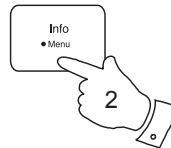
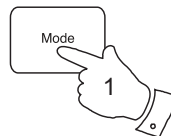
Dynamisk rekkeviddekontroll (også kalt DRC) kan gjøre det enklere å høre lave lyder når lydsystemet brukes i et støyende miljø.

Det er tre kompresjonsnivåer:

DRC Off	- Ingen kompresjon brukes. (standard)
DRC High	- Maksimum kompresjon brukes.
DRC Low	- Medium kompresjon brukes.

1. Trykk og slipp **På-/Standby**-knappen for å slå på lyd systemet. Trykk og slipp **Mode**-knappen til DAB-modus er valgt.
2. Trykk og hold inne **Menu**-knappen. «DAB Menu» vil dukke opp på skjermen. Trykk og slipp **Select**-knappen for å åpne DAB-menyen.
3. Trykk på **Tuning opp-** eller **ned-**knappen til skjermen viser «DRC».
4. Trykk og slipp **Select**-knappen for å åpne DRC-justeringsmenyen.
5. Trykk på **Tuning opp** eller **ned**-knappen for å velge den ønskede DRC-innstillingen (standard er Av).
6. Trykk og slipp **Select**-knappen for å bekrefte innstillingen. Skjermen vil så returnere til den forrige radiovisningen.

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



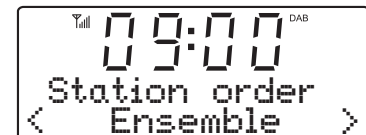
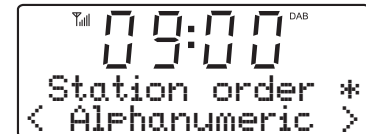
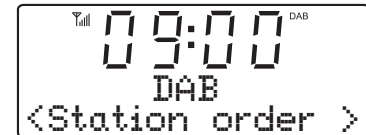
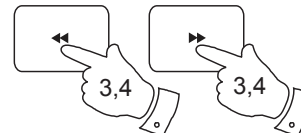
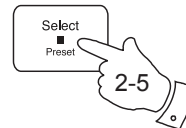
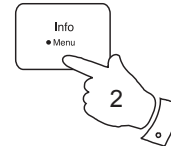
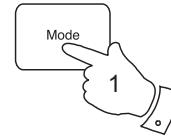


## Oppsett av stasjonsrekkefølge

Lydsystemet har to innstillinger for stasjonsrekkefølger som du kan velge mellom. Stasjonsrekkefølgene er: alfanumerisk og ensemble.

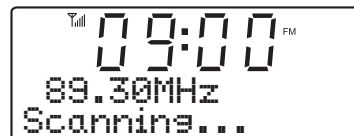
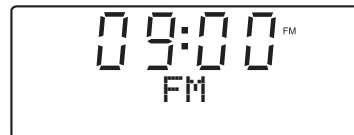
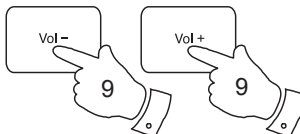
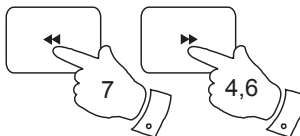
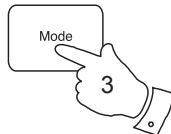
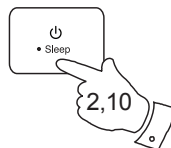
**Merk:** Standard-stasjonsrekkefølgen er alfanumerisk.

1. Trykk og slipp **På-/Standby**-knappen for å slå på lyd systemet. Trykk og slipp **Mode**-knappen til DAB-modus er valgt.
2. Trykk og hold inne **Menu**-knappen. «DAB Menu» vil dukke opp på skjermen. Trykk og slipp **Select**-knappen for å åpne DAB-menyen.
3. Trykk på **Tuning opp** eller **ned**-knappen til «Station order» vises på skjermen. Trykk og slipp **Select** -knappen for å åpne valgmenyen for stasjonsrekkefølger.
4. Trykk på **Tuning opp** eller **ned**-knappen for å velge mellom alfanumerisk og ensemble. Den valgte stasjonsrekkefølgen vil bli markert med en stjerne.  
 «Alphanumeric» – sorterer stasjonslisten alfanumerisk 0...9 A...Z.  
 «Ensemble» – organiserer stasjonslisten etter DAB-multipleks.  
 De fleste brukere synes det er best å la stasjonsrekkefølgen være alfanumerisk.
5. Trykk og slipp **Select**-knappen for å velge den ønskede stasjonsrekkefølgen.



## Bruk av lydsystem – Stasjonssøk FM

1. Trekk teleskopantennen helt ut. Antennen bør forlenges helt og posisjoneres vertikalt for beste mottak.
2. Trykk og slipp **På-/Standby**-knappen for å slå på lyd systemet.
3. Trykk og slipp opp knappen **Mode** til et FM-bånd velges.
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 tilgjengelig, 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 bølgebandet nås, vil radioen fortsette å søke fra motsatt ende av bølgebandet.
9. Juster **Volum** til ønsket innstilling.
10. For å slå av radioen, trykk og slipp **På-/Standby**-knappen.

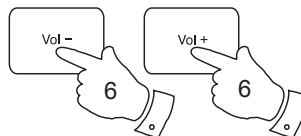
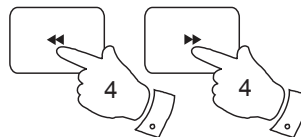
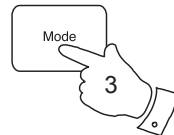
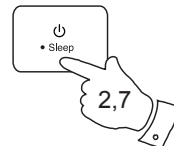


### Merk:

Dersom FM-mottaket er dårlig, prøv å bevege 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 seksjonen «Stereo/Monoinnstilling – FM» på side 20 for ytterligere detaljer.

## Manuelt søk – FM

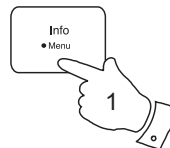
1. Trekk teleskopantennen helt ut. Antennen bør forlenges helt og posisjoneres vertikalt for beste mottak.
2. Trykk og slipp **På-/Standby**-knappen for å slå på lyd systemet.
3. Trykk og slipp opp knappen **Mode** til et FM-bånd velges.
4. Trykk og slipp **Tuning opp** eller **ned**-knappen gjentatte ganger for å tune til en stasjon. Frekvensen vil endres i trinn på 50kHz.  
Dersom radioen søker seg frem til en stasjon med tilstrekkelig signalstyrke og med RDS-informasjon, kan skjermen endres til å vise stasjonsnavnet.
5. Når enden av bølgelengden nås vil radioen gjenoppta tuningen fra den andre enden.
6. Still inn **Volum** til ønsket innstilling.
7. For å slå av lydsystemet, trykk og slipp **På-/Standby**-knappen.

**Merk:**

Dersom FM-mottaket er dårlig, prøv å bevege 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 seksjonen «Stereo/Monoinnstilling – FM» på side 20 for ytterligere detaljer.

## Visningsvalg – FM

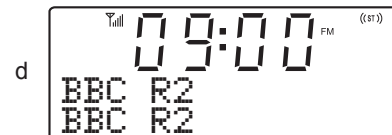
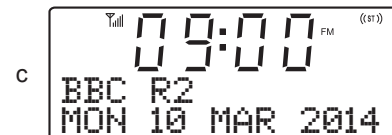
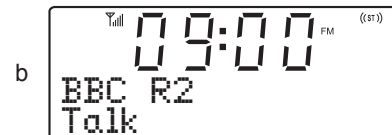
Lydsystemet har et stort utvalg av visningsalternativer for FM-modus: Radio Data System (RDS) er et system der lydløs digital informasjon blir sendt i tillegg til normal FM radioprogram. RDS tilbyr flere nyttige muligheter. Følgende er tilgjengelig på lydsystemet ditt.



1. Trykk og slipp **Info**-knappen for å bla gjennom de ulike modusene.

- |                 |  |
|-----------------|--|
| a. Radio text   | Viser rullende tekstmeldinger som artist/låtnavn, telefonnummer osv.       |
| b. Programtype  | Viser typen stasjon som det lyttes til. F.eks. pop, klassisk, nyheter osv. |
| c. Dato         | Viser gjeldende dato.  |
| d. Stasjonsnavn | Viser navnet til stasjonen det lyttes.                                     |

**Merk:** Dersom ingen RDS-informasjon er tilgjengelig vil ikke radioen kunne vise stasjonsnavnet, radiotekst og programtype. Dersom signalet er for svakt vil radioen kun vise FM-frekvensen og den alternative stereo-indikatoren.

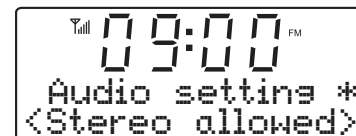
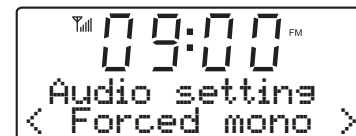
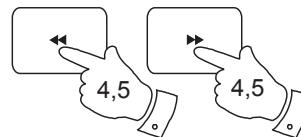
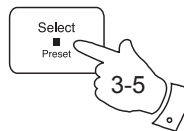
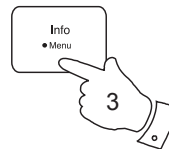


## Innstillinger for stereo/mono – FM

Din lydssystem 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 slå på lyd systemet.
2. Søk opp ønsket FM radiostasjon som tidligere beskrevet (se sidene 17 og 18).
3. Trykk og hold inne **Menu**-knappen. «FM Menu» vil dukke opp på skjermen. Trykk og slipp **Select**-knappen for å åpne FM-menyen.
4. Trykk på **Tuning opp** eller **ned**-knappen til «Audio setting» vises på skjermen. Trykk og slipp **Select**-knappen.
5. For å bytte til mono for å redusere suset fra et svakt FM-signal, trykk på **Tuning opp** eller **ned**-knappen til «Forced mono» vises på skjermen. Trykk og slipp **Select**-knappen for å bekrefte innstillingen.

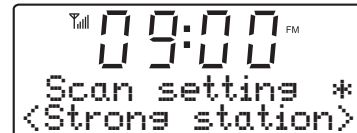
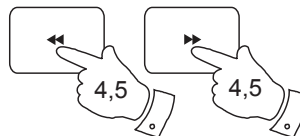
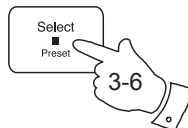
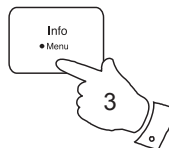
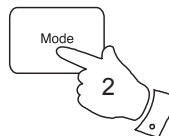
Alternativt kan du returnere til normal automatisk «stereo eller mono» ved å trykke på **Tuning opp** eller **ned**-knappen til «Stereo allowed» vises på skjermen. Trykk og slipp **Select**-knappen for å bekrefte innstillingen.



## 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 slå på lyd systemet.
2. Dersom det er nødvendig, trykk på **Mode**-knappen til FM-båndet er valgt.
3. Trykk og hold inne **Menu**-knappen. «FM Menu» vil dukke opp på skjermen. Trykk og slipp **Select**-knappen for å åpne FM-menyen.
4. Trykk på **Tuning opp** eller **ned**-knappen til «Scan setting» vises på skjermen. Trykk og slipp **Select**-knappen for å åpne justeringsmodusen for skanningssensitivitet.
5. Trykk på **Tuning opp** eller **ned**-knappen for å bytte mellom alternativene Lokalt («Strong stations only») og Fjernt («All stations») på den nedre linjen på skjermen. Valget eksternt gjør at radioen finner svakere signal under søk.
6. Trykk og slipp **Select**-knappen for å bekrefte valget ditt. Innstillingen lokal eller fjern lagres i radioen og forblir i kraft til den endres eller en systemnullstilling.



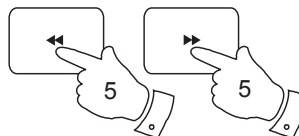
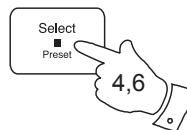
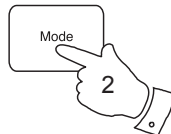
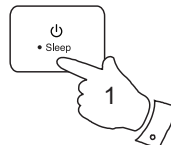
**Merk:** Opprinnelig innstilling (fra esken, eller etter en systemnullstilling) gjør at radioen overser svakere (eller fjernere) signaler.

## Forhåndsinnstille stasjoner – DAB og FM

Du kan lagre dine foretrukne 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.

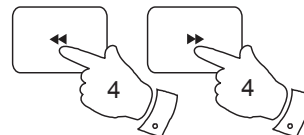
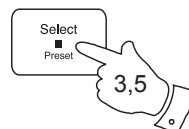
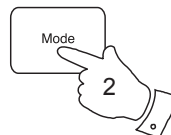
Prosedyren for å stille inn forhåndsinnstillinger og bruke dem til å søke opp stasjonen er de samme for FM- og DAB-funksjoner, og beskrives under.

1. Trykk og slipp **På-/Standby**-knappen for å slå på lydsystemet.
2. Trykk på **Mode**-knappen for å velge den ønskede bølgelengden, DAB eller FM.
3. Søk opp ønsket radiostasjon som tidligere beskrevet.
4. Trykk og hold inne **Preset**-knappen. Skjermen vil f.eks. vise «1: (Empty)» dersom ingen stasjon er lagret i den forhåndsinnstillingen.
5. Bruk **Tuning opp** eller **ned**-knappene for å velge ønsket forhåndsinnstilt stasjonsnummer som du vil at stasjonen skal lagres under.
6. Trykk og slipp **Preset**-knappen til skjermen viser, f.eks., **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.



## Hente en forhåndsinnstilt stasjon

1. Trykk og slipp **På-/Standby**-knappen for å slå på lydsystemet.
2. Trykk på **Mode**-knappen for å velge den ønskede bølgelengden, DAB eller FM.
3. Trykk og slipp opp **Preset**-knappen. Skjermen vil f.eks. vise «1: Empty» dersom ingen stasjon er lagret i den forhåndsinnstillingen. Dersom en forhåndsinnstilling har blitt lagret, vil skjermen vise enten stasjonsnavnet (for DAB-stasjoner) eller frekvensen (for FM-stasjonen).
4. Trykk på knappen **Tuning Opp** eller **Ned** for å velge ønsket forhåndsinnstilt stasjon.
5. Trykk og slipp **Select**-knappen. Din radio vil stilles inn til valgt forhåndsinnstilt kanal i minnet.

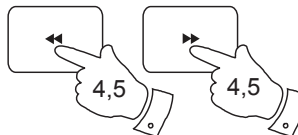
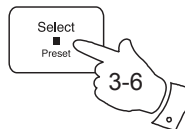
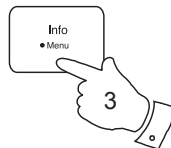
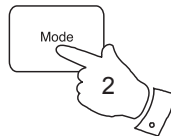
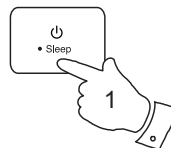




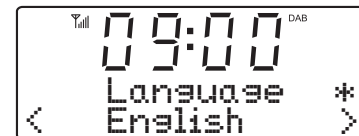
## Språkfunksjon – DAB og FM

Dersom det er nødvendig kan lydsystemets radiofunksjoner konfigureres til et annet språk.

1. Trykk og slipp **På-/Standby**-knappen for å slå på lyd systemet.
2. Dersom det er nødvendig, trykk på **Mode**-knappen for å velge DAB eller FM.
3. Trykk og hold inne **Menu**-knappen. «DAB Menu» eller «FM Menu» vil dukke opp på skjermen. Trykk og slipp **Select**-knappen for å åpne menyen.
4. Trykk på **Tuning opp** eller **ned**-knappen til «Language» vises på skjermen. Trykk og slipp **Select**-knappen for å åpne menyen for språkjustering.
5. Trykk på **Tuning opp** eller **ned**-knappen til ditt ønskede språk vises på skjermen. Den gjeldende språkinnstillingen vil bli markert med en stjerne.
6. Trykk og slipp **Select**-knappen for å bekrefte valget ditt. Skjermen vil bytte til det valgte språket i DAB- eller FM-modus.



## FM-radio



## Bluetooth-modus

Bluetooth-modus gjør at lydsystemet ditt kan bruke radiohøytalerne til å spille av lyd, spille av lyd fra videofiler og strømmen musikk fra enheter med Bluetooth, blant annet mobiltelefonen, datamaskinen, nettbrettet osv. via lydsystemets høyttalere.

- Når en Bluetooth-aktivert enhet, for eksempel Blutune 100-lydsystemet, er satt til «synlig», vil andre Bluetooth-enheter kunne oppdage, pare eller koble til den.
- «Bluetooth pairing» opprettes når to Bluetooth-enheter godtar å etablere en tilkobling og kommunisere med hverandre.
- **Bluetooth-indikatoren på frontpanelet til lydsystemet ditt vil blinke når det er 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 lydsystemet.**

Bluetooth-tilkoblingens kvalitet kan variere avhengig av hvilke Bluetooth-enheter som er koblet til. Sjekk enheters Bluetooth-egenskaper før du kobler dem til lydsystemet. 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 lengre 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 er fra rom til rom avhenger av hvordan bygningen er konstruert.

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-enhetene i mer eller mindre grad. Glass, vegger med gips- eller trepanel og kontoravlukker kan ha en mindre betydelig, men likevel merkbar, effekt. Metallrør, foliekledte gipsplater, metallvindusrammer og ledningsnett kan også ha en effekt. Du bør plassere Bluetooth-enhetene nærmere hverandre hvis du opplever kommunikasjonsproblemer.

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

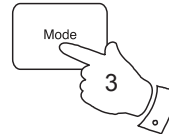
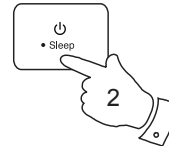
Bluetooth-egenskapene til lydsystemet gjør at det kan motta lyd fra andre Bluetooth-enheter, blant annet mobiltelefoner, PC-er og nettbrett. Det er kun mulig å koble én Bluetooth-enhet til lydsystemet om gangen. Radioen støtter følgende Bluetooth-profiler og -funksjoner.

- Lydsystemet støtter A2DP (Advanced Audio Distribution Profile), en stereolyd-tilkobling som strømmer stereomusikk fra PC-er, mobiltelefoner osv. Lydkodeksene SBC og AAC er støttet.
- Lydsystemet støtter AVRCP (Audio Video Remote Control Profile), som lar lydsystemet styre musikkklister fra en tilkoblet enhet.

**Merk:** Enkelte mobiltelefoner kan koble fra lydsystemet 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 lydsystemet 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 **På-/Standby**-knappen for å slå på lydsystemet.
3. Trykk og slipp opp **Mode**-knappen på lydsystemet gjentatte ganger, til Bluetooth-modus er valgt. Lydsystemet ditt vil vise at det er «synlig» ved at **Bluetooth-indikatoren** blinker (på frontpanelet, ikke den på displayet) og vise «Bluetooth Pairing...» på displayet.
4. 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 «Blutune 100». En sjelden gang kan det ta lenger tid før lydsystemet blir oppdaget av enheten din.
5. Velg «Blutune 100» for å pare telefonen, nettbrettet eller PC-en med lydsystemet og etablere en tilkobling.
6. Når tilkoblingen er etablert, vil **Bluetooth-indikatoren** på frontpanelet slutte å blinke og vil lyse kontinuerlig. En melding vil vises en kort stund for å bekrefte navnet på den tilkoblede enheten.  
Du kan nå begynne å spille av musikk fra smarttelefoner, nettbrett osv.

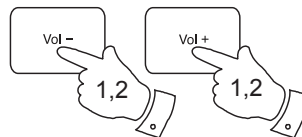


Enkelte Bluetooth-enheter krever en «tilgangskode» (en autentiseringsnøkkel) for å kunne pares med andre enheter. En tilgangskode likner på et passord, men du trenger bare å bruke tilgangskode én gang for å etablere en tilkobling. Hvis enheten ber om en tilgangskode for å koble til radioen din, angir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

## Spille av lydfiler i Bluetooth-modus

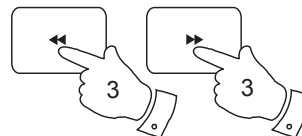
Når du har koblet sammen lydsystemet ditt og den valgte Bluetooth-enheten kan du starte å spille av musikken med kontrollene på enheten.

1. Når avspillingen har startet kan du justere volumet til ønsket nivå med **Volum**-knappene på lydsystemet ditt eller på den tilkoblede Bluetooth-enheten.



2. Hvis telefonen, nettbrettet eller PC-en tillater volumkontroll under bruk av Bluetooth, anbefaler vi at lydsystemets volum settes høyt når du bruker det 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.

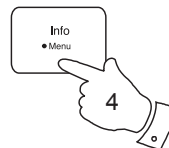
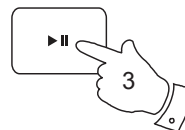
Hvis du imidlertid har koblet hodetelefoner til lydsystemet, anbefaler vi på det sterkeste at lydsystemets volumkontroll brukes til å justere volumet. Du vil da måtte stille volumet på den tilkoblede Bluetooth-enheten til et høyere nivå. Målet med dette er å forhindre uventet høye lyder i hodetelefonene når du bytter lydkilde på lydsystemet eller skrur det av og på.



3. Det kan hende at lydavsplilleren i telefonen, nettbrettet eller PC-en støtter bruk av knappene **Spill av/pause**, **Neste spor** og **Forrige spor** på lydsystemet.

**Merk:** ikke alle avspillere eller enheter støtter disse knappene.

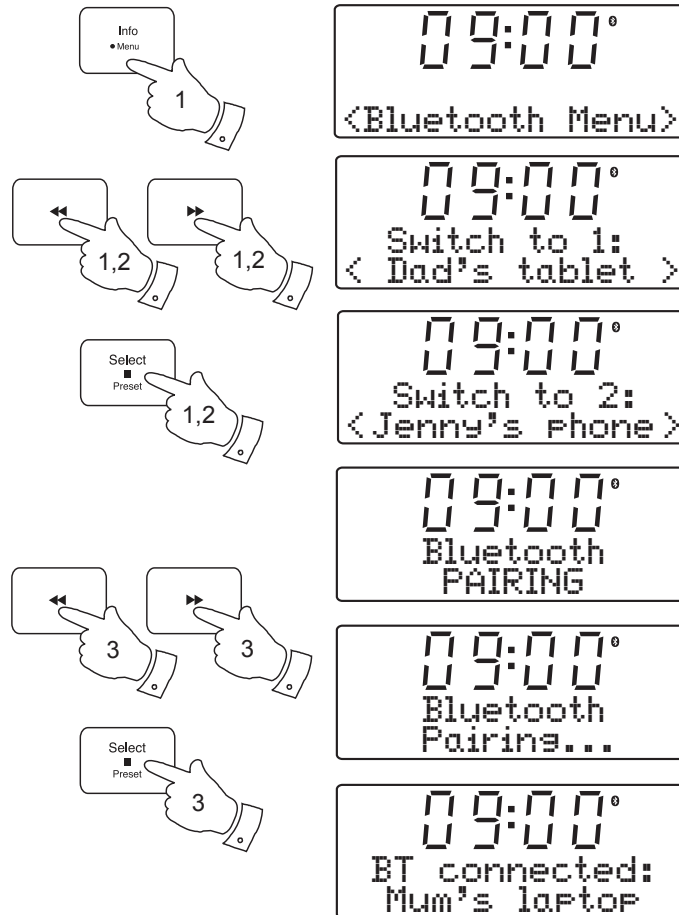
4. Hvis den tilkoblede enheten tilbyr informasjon om sporet som spilles av, kan du trykke og slippe **Info**-knappen for å vise tittel, album og artist i displayet.




## Koble til og koble til på nytt, Bluetooth-enhet

Lydsystemet kan pares med flere enheter, men du kan likevel kun koble det til én Bluetooth-enhet om gangen. Etter at Bluetooth-enheten er koblet til lydsystemet, kan den ikke avbrytes av en annen Bluetooth-enhet med mindre du først velger å bryte tilkoblingen.

- For å koble til en annen enhet må du trykke og holde inne **Menu**-knappen på lydsystemet for å få tilgang til menyalternativene.  
Trykk og slipp **Tuning opp** eller **ned**-knappen for å vise menyalternativet «Bluetooth Menu». Trykk og slipp **Select**-knappen.
- Radioen vil da vise en liste over tidligere tilkoblede enheter. Trykk og slipp **Tuning opp** eller **ned**-knappen for å bla gjennom listen.  
For å koble til en tidligere tilkoblet enhet trykker og slipper du **Select**-knappen når enhetens navn vises. Noen ganger kan det også være nødvendig å gjenopprette tilkoblingen fra enhetens Bluetooth-innstillinger. Systemet vil deretter koble seg til enheten.
- For å koble til en ny enhet trykker og slipper du **Tuning opp** eller **ned**-knappen til «PAIRING» vises og trykk så på **Select**-knappen. Lydsystemet vil deretter være synlig for andre enheter. **Bluetooth-indikatoren** på frontpanelet vil blinke, og «Bluetooth Pairing ...» vil vises. Lydsystemet vil deretter være synlig for andre enheter.
- Par så lydsystemet med den nye enheten ved å bruke Bluetooth-innstillingene (lydsystemet vil vises som «Blutune 100»). Navnet på den nylig tilkoblede enheten vil vises et kort øyeblikk. Du kan deretter spille av musikk fra den nye enheten via lydsystemet.
- Hvis du ikke lenger vil at Bluetooth-enheten din skal være paret med lydsystemet ditt, må du slette «Blutune 100» paringen på enheten. Referer til enhetens Bluetooth-informasjon.



## CD-er

Du må kun bruke digitale lyd-CD-er med -symbolet.

**Bruk kun CD-er i full størrelse (12 cm i diameter) i lydsystemet. Mini-CD-er (8 cm i diameter) er ikke kompatible med spilleren og kan ødelegge CD-mekanismen.**

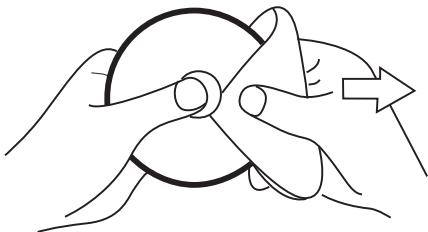
Gjennomsiktige eller delvis gjennomsiktige CD-er kan ikke spilles av siden det kan hende de ikke blir oppdaget når de settes inn. Vanligvis kan ikke tynne (øko) CD-er spilles av. Enkelte kopibeskyttede CD-er kan ikke spilles av.

Du må aldri skrive på eller feste klistremerker på en CD. Hold alltid CD-en ved kanten og lagre den i det tilhørende etuiet etter bruk, med etiketten vendt opp.

For å fjerne støv og skitt, pust på CD-en og tørk den med en myk, lofri klut i en rett linje fra midten og ut mot kantene.

Rengjøringsmidler kan skade CD-en.

Ikke utsett CD-en for regn, fuktighet, sand eller overdreven varme. (f.eks. fra oppvarmingsutstyr eller i biler parkert i solen).



## CD-R/CD-RW

Blutune 100-lydsystemet kan spille av CD-DA-formatets lyd-CD-R/CD-RW som har blitt sluttbehandlet ved ferdigstillingen av innspillingen.

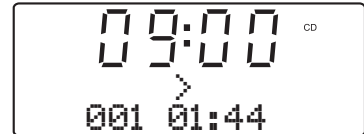
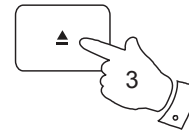
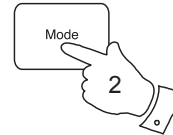
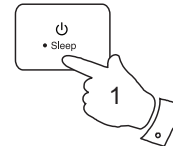
\*Sluttbehandling lar en CD-R/CD-RW spilles av på musikkspillere som lydsystemet ditt. En CD som ikke har blitt sluttbehandlet kan ha informasjon lagt til av en datamaskin, men vil ikke alltid være avspillbar. Du kan være nødt til å utføre sluttbehandlingssteget med en CD-skriverprogramvare.

Lydsystemet kan mislykkes i å spille av enkelte CD-R/CD-RW på grunn av dårlig innspilling og en bred variasjon av kvalitet på CD-R/CD-RW.

## Sette inn en CD

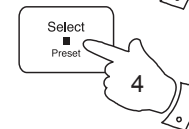
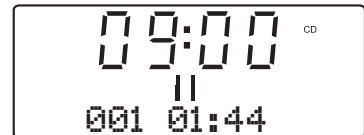
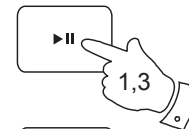
Sørg for at CD-spilleren er tom før du setter inn en CD. Dersom det er en CD i spilleren vil CD-indikatoren lyse. Dersom du ikke kan sette inn en CD, trykk på **CD-utløser**-knappen for å fjerne CD-en som befinner seg i spilleren.

1. Trykk og slipp **På-/Standby**-knappen for å slå på lyd systemet.
2. For å velge CD-modusen, trykk på **Mode**-knappen til «CD» vises på den øvre linjen på skjermen.
3. For å løse ut en CD, trykk og slipp **CD-utløser**-knappen. For å laste inn en CD som akkurat har blitt utløst, trykk på **CD utløser**-knappen én gang til.
4. Sett inn en CD med trykksiden opp. CD-en vil lastes inn automatisk. Enheten vil kontrollere CD-typen og laste inn sporlisten dens. Skjermen vil vise «LOADING» og deretter «READING» ettersom informasjonen blir lest.
5. Dersom du setter inn en CD som inneholder MP3- eller WMA-filer vil lydsystemet starte MP3/WMA-modus (se side 34).



## Spille av en CD

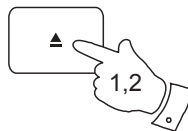
1. Trykk på **Spill av/pause**-knappen for å starte avspillingen av CD-en. Skjermen vil vise det første spornummeret.
2. Juster **Volum** til ønsket innstilling.
3. Trykk på **Spill av/pause**-knappen for å sette avspillingen på pause. For å gjenoppta avspillingen, trykk på **Spill av/pause**-knappen igjen.
4. For å stanse avspillingen, trykk på **Stopp**-knappen.



5. Dersom du setter enheten i standby-modus vil den automatisk returnere til det forrige avspilte sporet neste gang du slår den på.

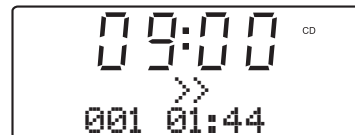
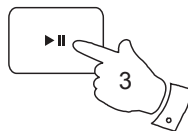
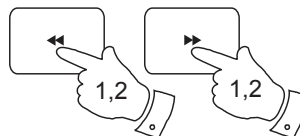
## Løse ut en CD

1. For å ta ut CD-en, trykk og slipp **CD-utløser**-knappen. Displayet vil vise «EJECT». For å beskytte CD-en dersom den ikke fjernes vil enheten laste inn CD-en på nytt etter 10 sekunder og deretter gå inn i standby-modus.
2. Hvis CD-en ikke løses ut, **trykke og holde inne CD-utløser**-knappen. Dette vil gjøre at CD-spilleren løser ut disken selv om den ikke registrerer at en CD er satt inn (dette kan skje hvis CD-en er for gjennomsiktig).



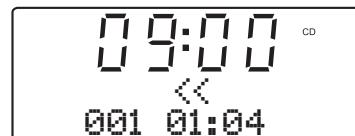
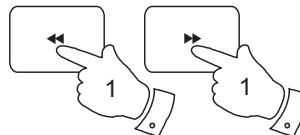
## Velge et spor

1. Mens CD-en spilles av, trykk enten på **Spol frem**- eller **Spol tilbake**-knappen for å bytte til det ønskede sporet. Det oppdaterte spornummeret vises på skjermen.
2. Du kan også hoppe over spor når spilleren er satt på pause eller stanset. Hopp til det ønskede sporet ved å bruke **Spol frem**- eller **Spol tilbake**-knappene. Slipp knappen når det ønskede sporet vises.
3. Trykk på **Spill av/pause**-knappen for å spille av det ønskede sporet.



## Søkefunksjon

1. Mens CD-en spilles av, trykk og hold inne **Spol frem**- eller **Spol tilbake**-knappene. Slipp knappen når du når den ønskede delen av sporet.






## Gjenta spor

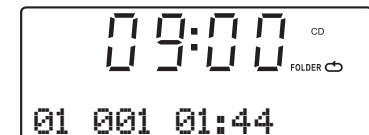
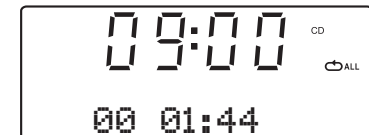
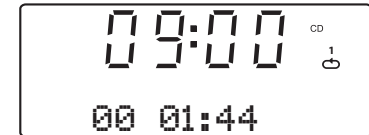
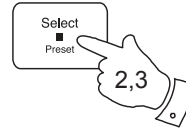
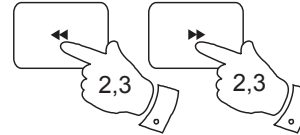
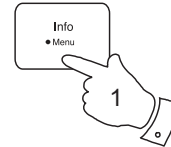
1. Mens CD-en spilles av, trykk og hold inne **Menu**-knappen.
2. Trykk på **Tuning opp** eller **ned**-knappen til «Repeat» vises på skjermen. Trykk på **Select**-knappen for å åpne menyen for gjentakelsesalternativer.
3. Trykk på **Tuning opp** eller **ned**-knappen til det ønskede gjentakelsesalternativet vises på skjermen og trykk så på **Select**-knappen for å bekrefte innstillingen.

- Av - Gjentakelsesfunksjonen vil være deaktivert.  
 Ett (1) - Det aktuelle sporet (ett enkelt spor) vil gjentas.  
 Alle (ALL) - Alle sporene på CD-en vil gjentas.  
 Mappe ( FOLDER ) - Alle sporene i den aktuelle mappen vil gjentas.

Ved å velge et gjentakelsesalternativ vil tilfeldig avspilling-innstillingen kanselleres, hvis den var aktivert.

Når gjentakelsesfunksjonen er På vil gjentakessymbolet  vises sammen med ett av symbolene for gjentakelsesalternativ som beskrives ovenfor.

**Merk:** Mappe-gjentakelsesalternativet (Dir) kan kun anvendes når en CD inneholder MP3- eller WMA-filer (se side 34).



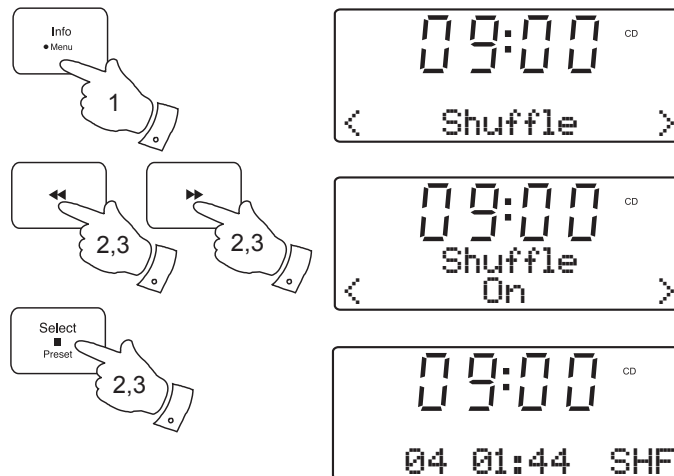
## Vilkårlige spor

1. Mens CD-en spilles av, trykk og hold inne **Menu**-knappen.
2. Trykk på **Tuning opp** eller **ned**-knappen til «*Shuffle*» vises på skjermen. Trykk på **Select**-knappen for å åpne menyen for tilfeldig avspilling-alternativer.
3. Trykk på **Tuning opp** eller **ned**-knappen til det ønskede tilfeldig avspilling-alternativet vises på skjermen og trykk så på **Select**-knappen for å bekrefte innstillingen.

Av - Tilfeldig avspilling-funksjonen vil bli deaktivert.  
På - Alle spor vil spilles av i tilfeldig rekkefølge.

Ved å velge tilfeldig avspilling-alternativet vil eventuelle gjentakelsesinnstillinger kanselleres.

Ved å trykke på Stopp eller løse ut CD-en vil alle gjentakelses- og tilfeldig avspilling-innstillinger kanselleres.



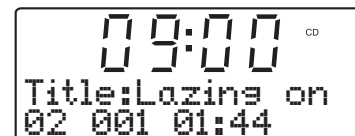
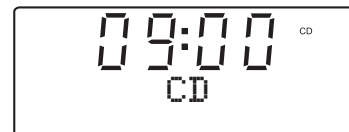
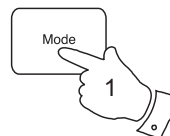
Blutune 100-lydsystemet kan spille av CD-R og CD-RW som inneholder MP3- og WMA-filer. Det antas i dette avsnittet at en fil er det samme som et CD-spor.

En MP3/WMA-CD kan ikke inneholde mer enn 511 filer og ikke mer enn 99 mapper. MP3- og WMA-filer bør opprettes med en lydsamplingfrekvens på 44,1 kHz (dette er normalt for filer opprettet fra CD-lydinnhold). MP3- og WMA-datahastigheter på opptil 320 kilobits per sekund støttes. WMA Lossless, WMA Voice, WMA 10 Professional og filer som har DRM-beskyttelse støttes ikke.

Når man brenner CD-R og CD-RW-filer med lydfile kan ulike problemer oppstå som kan lede til problemer med avspilling. Typisk forårsakes slike problemer av dårlig CD-skrivings- eller lydkodingsprogramvare, av maskinvareinnstillingene til PC-ens CD-brenner eller av CD-en som brukes. Skulle slike problemer oppstår, ta kontakt med kundestøtten til CD-brenneren din eller den aktuelle programvareleverandøren, eller referer til produktokumentasjonen deres for relevant informasjon. Når du lager lyd-CD-er må du merke deg alle juridiske krav og sørge for at opphavsretten til tredjeparter ikke krenkes.

1. For å velge CD-modusen, trykk på **Mode**-knappen til «CD» vises på skjermen, eller sett inn en passende forberedt CD-R eller CD-RW.
2. Sett inn en CD med trykksiden vendt opp. CD-en vil lastes inn automatisk. Enheten vil kontrollere CD-typen og laste inn sporlisten dens. Skjermen vil vise «loading» og deretter «reading» ettersom informasjonen blir lest.

Dersom det er mange mapper på CD-en kan det ta opp mot ti sekunder å lese alle filene og mappenavnene, og å identifisere hvilke som er avspillbare (med .mp3 eller .wma som filendelse).

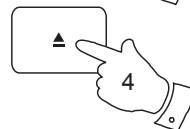
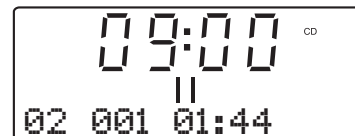
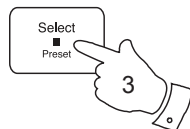
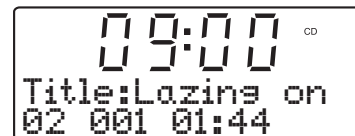
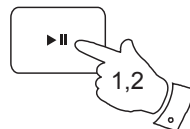


## Spille av en MP3-/WMA-CD

1. Trykk på **Spill av/pause**-knappen for å starte avspillingen av CD-en. Skjermen vil vise den første mappen og filnummeret – «01» og «001».
2. Trykk på **Spill av/pause**-knappen for å sette avspillingen på pause. For å gjenoppta avspillingen, trykk på **Spill av/pause**-knappen igjen.

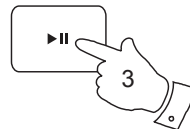
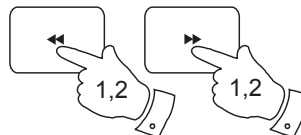
Dersom du putter enheten i standby-modus vil den automatisk returnere til den forrige avspilte filen neste gang den slås på.

3. For å stanse avspillingen, trykk på **Stopp**-knappen.
4. For å ta ut CD-en, trykk på **CD-utløser**-knappen. Displayet vil vise «EJECT». For å beskytte CD-en dersom den ikke fjernes vil enheten laste inn CD-en på nytt etter 10 sekunder og deretter gå til standby-modus. For å laste inn en CD som akkurat har blitt utløst, trykk på **utløser**-knappen én gang til.



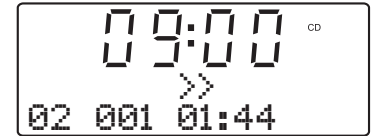
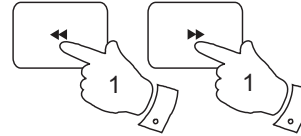
## Velge en fil

1. Mens CD-en spilles av, trykk enten på **Spol frem-** eller **Spol tilbake-**knappen for å bytte til den ønskede filen. Filnummeret oppdateres på skjermen. Dersom det er mer enn én mappe vil neste mappe spilles av når alle filene i den aktuelle mappen har blitt avspilt.
2. Du kan også hoppe over filer når spilleren er i stopp-modus. Hopp til den ønskede filen ved å bruke **Spol frem-** eller **Spol tilbake-**knappene og slipp den aktuelle knappen når det ønskede filnummeret vises.
3. Trykk på **Spill av/pause**-knappen for å spille av den valgte filen.



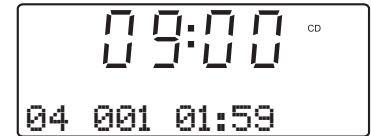
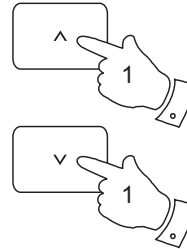
## Søkefunksjon

1. Mens MP3-/WMA-CD-en spilles av, trykk og hold inne **Spol frem** eller **Spol tilbake**-knappene. Slipp knappen når du når den ønskede delen av den aktuelle filen.



## Å hoppe til en annen mappe

1. Med MP3-/WMA-CD-en i stopp- eller avspillingsmodus, trykk og slipp enten **Mappe opp** eller **Mappe ned**-knappen. Den første filen i den neste eller forrige mappen vil spilles av.



## Gjentakelses- og tilfeldig avspilling-alternativer

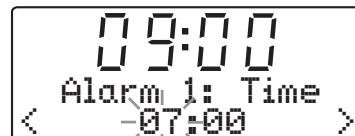
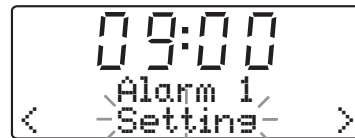
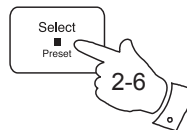
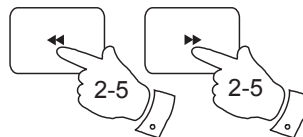
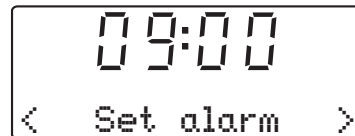
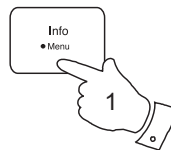
Lydsystemet lar deg bruke de samme avspillingsalternativene for filer som kan brukes for konvensjonelle CD-er (se sidene 30-33). I tillegg til alternativene Gjenta en enkelt fil og Gjenta alle, er det også mulighet for å gjenta en mappe.

## Alarmer

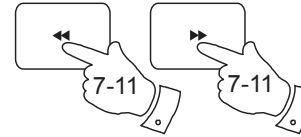
Lydsystemet har to alarmer kan stilles inn til å vekke deg med DAB- eller FM-radio, CD eller alarmlyd. Alarmene kan stilles mens enheten er i standby-modus eller mens den spiller av filer.

**Merk:** Dersom det ikke trykkes på noen knapper i løpet av flere sekunder vil lydsystemet avslutte alarmoppsettet. For å avslutte alarmoppsettet, trykk og slipp **Menu**-knappen.

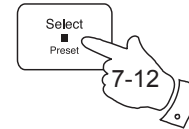
1. Før du stiller alarmen, sørg for at klokketiden er stilt (se side 42). Trykk og hold inne **Menu**-knappen.
2. Trykk på **Tuning opp** eller **ned**-knappen til «Set alarm» vises på skjermen. Trykk og slipp **Select**-knappen for å åpne menyen for alarmoppsett.
3. Trykk på **Tuning opp** eller **ned**-knappen for å vise den ønskede alarmen, 1 eller 2. Trykk og slipp **Select**-knappen. «Alarm Setting» vil vises på skjermen.
4. Trykk og slipp **Select**-knappen for å velge en alarminnstilling. «Alarm: On/Off» vil vises på den øvre tekstlinjen på skjermen.
5. Trykk på **Tuning opp** eller **ned**-knappen for å slå alarmen på eller av. Dersom «Off» er valgt vil enheten avslutte alarmmenyen.
6. Med «On» valgt på skjermen, trykk og slipp **Select**-knappen. «Alarm: Time» vil vises på den øvre tekstlinjen på skjermen og alarm-timesifrene vil blinke.



7. Trykk på **Tuning opp** eller **ned**-knappen for å velge alarm-timen og deretter trykk og slipp **Select**-knappen for å starte time-innstillingen. Alarm-minuttsifrene vil da blinke på skjermen.



8. Trykk på **Tuning opp** eller **ned**-knappen for å velge alarm-minuttet og deretter trykk og slipp **Select**-knappen for å starte minutt-innstillingen. «Alarm: Mode» vil vises på den øvre tekstlinjen på skjermen.



9. Trykk på **Tuning opp** eller **ned**-knappen for å velge den ønskede alarmmodusen og trykk på **Select**-knappen for å bekrefte innstillingen.

Hver alarm kan settes i følgende moduser:

- ALARM - vil vekke deg med en alarmlyd
- DAB - vil vekke deg med DAB-radio
- FM - vil vekke deg med FM-radio
- CD - vil vekke deg ved å spille av en CD

10. Trykk og slipp **Select**-knappen for å velge alarmmodus. «Alarm: Day» vil vises på den øvre tekstlinjen på skjermen.



11. Trykk på **Tuning opp** eller **ned**-knappene for å velge ønsket dag for alarmen.

Alarmen kan settes til følgende alternativer:


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



12. Trykk og slipp **Select**-knappen. Alarmvolumet vil blinke på displayet. Lydsystemet bruker lagret voluminnstilling for hver alarm når den går av.

13. Trykk på **Tuning opp** eller **ned**-knappen for å velge ønsket volum for alarmen.

14. Trykk og slipp **Select**-knappen for å bekrefte alarminnstillingene. Lydsystemet vil avslutte alarmmenyen.

Aktive alarmer indikeres på skjermen ved -symbolet og det tilhørende alarmnummeret.

## Når alarmen høres

Alarmen vil lyde på valgte tider i opptil 60 minutter hvis den ikke avbrytes. Volumt som brukes til alarmen vil spesifiseres under alarminnstillingsprosedyren. Hvis radioen ikke kan kobles til spesifisert radiokanal, vil piping lyde i stedet.

**Merk:** Dersom radioen er skrudd på grunnet radioalarmen kan du bare bruke volum- og på/av-kontrollene. Se slumrefunksjonen på neste side.

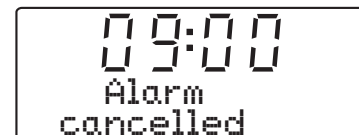
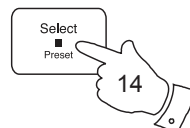
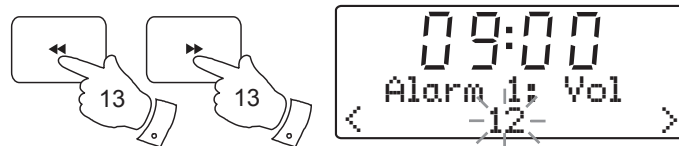
Når alarmen aktiveres vil den starte mykt og øke gradvis.

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

## Annullere alarm

For å annullere alarmen trykker du og slipper **På-/Standby**-knappen mens alarmen går.

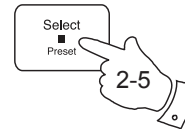
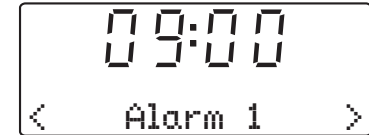
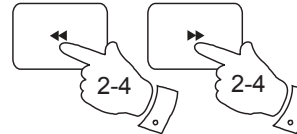
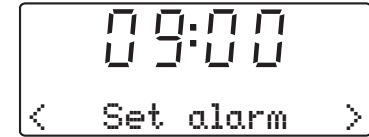
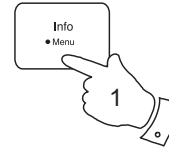
For å kansellere en alarm, gå til menyen for alarmoppsett og still alarmalternativet På/av til «Off». Se stegene 1-5 på side 37.





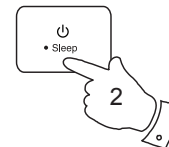
## For å vise alarminnstillingene

1. Trykk og hold inne **Menu**-knappen.
2. Trykk på **Tuning opp** eller **ned**-knappen til «Set alarm» vises på skjermen. Trykk og slipp **Select**-knappen for å åpne menyen for alarmoppsett.
3. Trykk på **Tuning opp** eller **ned**-knappen for å vise den ønskede alarmen, 1 eller 2. Trykk og slipp **Select**-knappen.
4. Trykk på **Tuning opp** eller **ned**-knappen til «View» vises på skjermen.
5. Trykk og slipp **Select**-knappen for å bla gjennom hver av innstillingene til den valgte alarmen.




## Slumrefunksjon

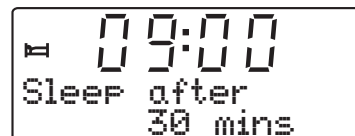
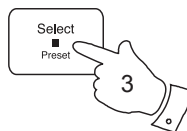
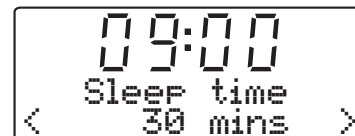
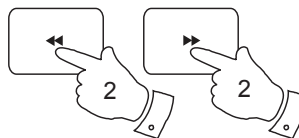
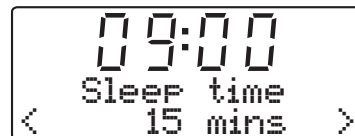
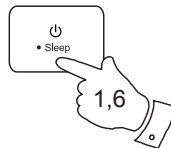
1. Når radio, CD eller alarmklokken lyder vil det å trykke på **hvilken som helst knapp** annet enn På-/Standby eller volumknappene skru av alarmlyden i 5 minutter. Slumre-symbolet (z<sup>z</sup>) vil blinke. Denne sekvensen kan gjenntas i løpet av alarmperioden på 60 minutter.
2. For å avbryte slumringen trykkes **På-/Standby**-knappen.



## Innsøvningsfunksjon

Lydsystemet kan stilles inn til å slå seg av etter at en forhåndsinnstilt tidsperiode har passert. Søvn-innstillingen kan justeres mellom 15 og 120 minutter. Sørg for at lydsystemet er påslått.

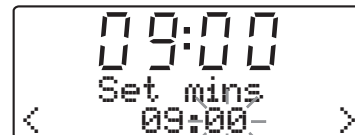
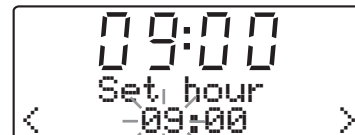
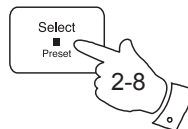
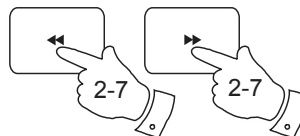
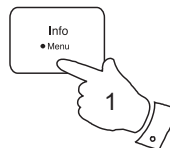
1. Når du bruker lydsystemet, trykk og hold inne **Sleep**-knappen. «*Sleep time*» vil dukke opp på skjermen.
2. Trykk på **Tuning opp** eller **ned**-knappen for å velge den ønskede søvn-tiden. Alternativene er 15, 30, 60, 90 og 120 minutter. Enda et trykk vil sette søvn-tidtakeren i «av»-modus, noe som vil kansellere søvn-funksjonen.
3. Trykk og slipp **Select**-knappen. Displayet vil gå ut av sovevalgene. Sovesymbolet  vil vises på displayet.
4. Lydsystemet vil slå seg av etter at den forhåndsinnstilte søvn-tiden har passert.
5. For å kansellere søvn-tidtakeren og slå av lydsystemet før den valgte søvn-tiden har passert, trykk og slipp **På-/Standby**-knappen. For å kansellere søvn-tidtakeren uten å slå av lydsystemet, sett søvn-tidtakeren til «Off» ved å følge steg 2 ovenfor.
6. Når innsøvningsstimeren har blitt innstilt kan du se gjenværende sovetid. Trykk og hold inne **Sleep**-knappen. Gjenværende innsøvningsstid vil vises på displayet.



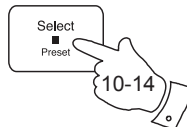
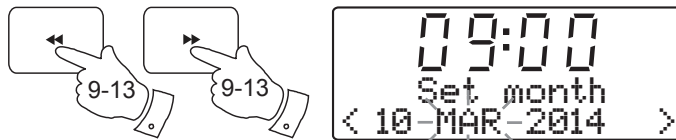
## Stille klokken manuelt

Normalt sett vil lydsystemet stille klokken automatisk ved å bruke DAB-radiosignalet. Dersom et DAB-signal ikke er tilgjengelig og du må stille inn tiden automatisk, følg prosedyren som vises under. Klokken kan stilles inn mens enheten er i standby eller under avspilling.

1. For å stille klokketidspunktet, trykk og hold inne **Menu**-knappen.
2. Trykk på **Tuning opp** eller **ned**-knappen til «Set clock» vises på skjermen. Trykk og slipp **Select**-knappen.
3. Trykk på **Tuning opp** eller **ned**-knappen til «Manual» vises på skjermen.
4. Trykk og slipp **Select**-knappen. Timetallene vil blinke på skjermen.
5. Trykk på **Tuning opp** eller **ned**-knappen for å velge ønsket time.
6. Trykk og slipp opp **Select**-knappen for å gå inn i timeinnstilling. Minuttallene vil blinke på skjermen.
7. Trykk på **Tuning opp** eller **ned**-knappen for å velge ønsket minutt.
8. Trykk og slipp **Select**-knappen. Året vil blinke på skjermen.



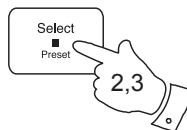
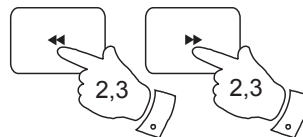
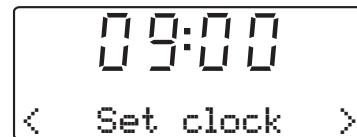
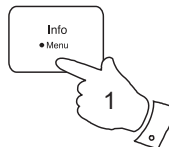
9. Trykk på **Tuning opp** eller **ned**-knappen for å velge det aktuelle året.
10. Trykk og slipp **Select** -knappen for å starte års-innstillingen. Måned vil blinke på skjermen.
11. Trykk på **Tuning opp** eller **ned**-knappen for å angi den aktuelle måneden.
12. Trykk og slipp **Select**-knappen for å starte måneds-innstillingen. Dagen vil deretter blinke på displayet.
13. Trykk på **Tuning opp** eller **ned**-knappen for å endre dagen.
14. Trykk og slipp **Select**-knappen for å bekrefte klokkeinnstillingen. Lydsystemet vil avslutte menyen.



## Forågå tilbake til funksjon for automatisk klokkejustering

Automatisk innstilling av klokken kan gjøres mens enheten er i standby eller under avspilling.

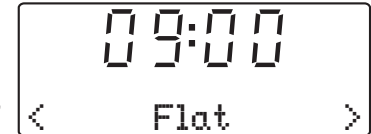
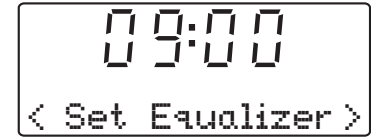
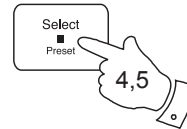
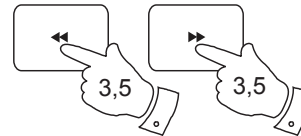
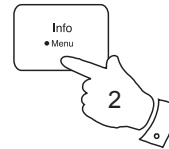
1. Trykk og hold inne **Menu**-knappen.
2. Trykk på **Tuning opp** eller **ned**-knappen til «Set clock» vises på skjermen. Trykk og slipp **Select**-knappen.
3. Trykk på **Tuning opp** eller **ned**-knappen til «Auto» vises på skjermen. Trykk og slipp **Select**-knappen.
4. Lydsystemet vil stille tiden sin i henhold til informasjonen som mottas via DAB-sendingen når radioen er tunet til en DAB-stasjon.



## Equalizer-funksjon

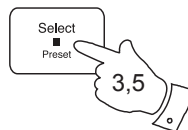
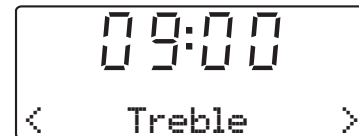
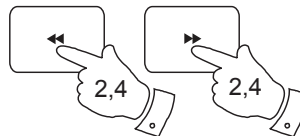
Lyden på Blutune 100 kan justeres slik at det passer til din personlige smak for materialet du lytter til. Lydsystem har seks forhåndsinnstilte equalizer-alternativer. Alternativt kan du angi diskant- og bassnivåene etter egne preferanser.

1. Trykk og slipp **På-/Standby**-knappen for å slå på lydsystemet.
  2. Trykk og hold inne **Menu**-knappen.
  3. Trykk på **Tuning opp** eller **ned**-knappen til «Set Equalizer» vises på skjermen.
  4. Trykk og slipp **Select**-knappen for å åpne equalizer-menyen.
  5. Trykk på **Tuning opp** eller **ned**-knappen for å bla gjennom de ulike alternativene til det ønskede alternativet vises. Trykk og slipp **Select**-knappen for å bekrefte valget ditt.
    - a. Flat – ingen tonemodifikasjon er anvendt
    - b. Jazz
    - c. Rock
    - d. Klassisk
    - e. Pop
    - f. Nyheter
- For detaljer om hvordan du stiller inn diskant- og bassinnstillingene, vennligst se neste side.



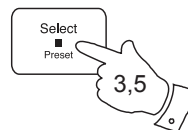
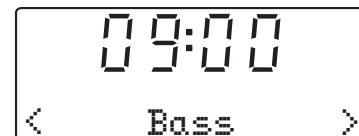
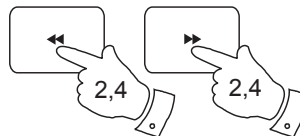
## Diskantkontroll

1. Følg stegene 1-4 på de forrige sidene for å åpne menyen for equalizer-oppsett.
2. Trykk på **Tuning opp** eller **ned**-knappen for å bla gjennom alternativene til «Treble» vises på skjermen.
3. Trykk og slipp **Select**-knappen. Den aktuelle diskant-innstillingen vil vises.
4. For å justere diskant-innstillingen, trykk på **Tuning opp** eller **ned**-knappen til det ønskede nivået vises.
5. Trykk og slipp **Select**-knappen for å bekrefte innstillingen.



## Bass-kontroll

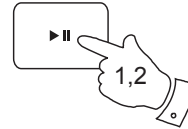
1. Følg stegene 1-4 på de forrige sidene for å åpne menyen for equalizer-oppsett.
2. Trykk på **Tuning opp** eller **ned**-knappen for å bla gjennom alternativene til «Bass» vises på skjermen.
3. Trykk og slipp **Select**-knappen. Den aktuelle bass-innstillingen vil vises.
4. For å justere bass-innstillingen, trykk på **Tuning opp** eller **ned**-knappen til det ønskede nivået vises.
5. Trykk og slipp **Select**-knappen for å bekrefte innstillingen.



## Lydløs-funksjon

Når enheten er i DAB-, FM-radio eller aux-inngangsmodus vil Spill av/pause-knappen ha en lydløs-funksjon. Ved å trykke på Spill av/pause-knappen vil lyden fra høyttalerne forsvinne.

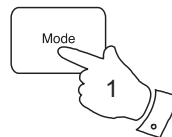
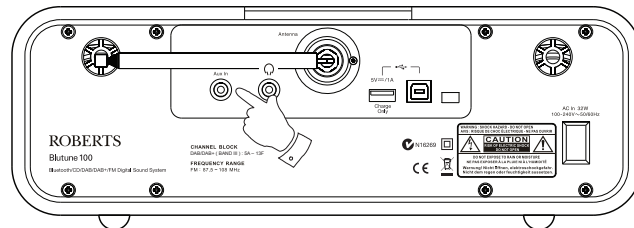
1. Trykk og slipp **Spill av/pause**-knappen for å skru av lyden. Høyttalervolumsymbolet på skjermen vil forsvinne.
2. Trykk og slipp **Spill av/pause**-knappen igjen eller en av **Volum**-knappene for å slå på lyden igjen.



## Aux-inngang

En 3,5 mm stereo-**aux-inngang** er å finne på baksiden av lydsystemet slik at et lydsignal kan mates inn i enheten fra en ekstern lydenhet, slik som en iPod, MP3- eller CD-spiller.

1. Trykk og slipp **Mode**-knappen til «AUX IN» vises.
2. Koble en ekstern lydkilde (for eksempel en iPod, MP3- eller CD-spiller) til **aux-inngangen**.
3. Juster voluminnstillingene på din iPod-, MP3- eller CD-spiller med nødvendig for å sikre et tilstrekkelig signalnivå, bruk deretter **Volum opp**- eller **ned**-knappene på lydsystemet til du har et behagelig lyttenivå.



## Kontakt for hodetelefoner

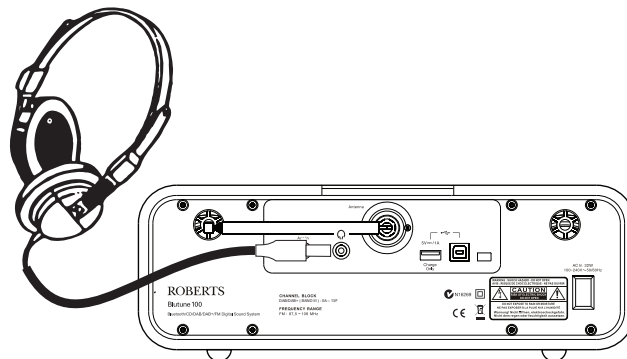
En 3,5 mm stereo-**hodetelefoninngang** er å finne på baksiden av lydsystemet ditt. Ved å sette inn en plugg vil de interne høyttalerne automatisk stilne.

Vær klar over at følsomheten til hodetelefoner kan variere svært mye. Vi anbefaler derfor at du setter volumet til et lavt nivå før du kobler hodetelefonene til lydsystemet.

**VIKTIG:** For høy lyd fra øretelefoner og hodetelefoner kan forårsake hørselsskader.



For å forebygge hørselsskader bør du unngå å lytte med høyt volum over lengre perioder.





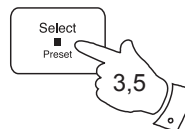
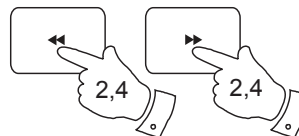
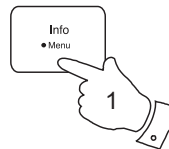
## Standby-lysstyrkekontroll

Lysstyrken til skjermen når enheten er i standby-modus kan justeres. Hvis du ønsker å bruke enheten på soverommet foretrekker du kanskje en lavere lysstyrke ved standby enn standard innstilling.

Standby-lysstyrkenivået kan stilles mens enheten er i standby-modus eller mens den spiller av.

1. Trykk og hold inne **Menu**-knappen.
2. Trykk på **Tuning opp** eller **ned**-knappen til skjermen viser «Set Brightness» på den øvre tekstlinjen.
3. Trykk og slipp **Select**-knappen for å vise den aktuelle innstillingen.
4. Trykk på **Tuning opp** eller **ned**-knappen for å endre standby-lysstyrkenivået. Bakgrunnsbelysningsnivået vil endres samtidig slik at du kan se effekten til endringen når enheten er i standby-modus.
5. Trykk og slipp **Select**-knappen for å lagre den nye innstillingen.

Standardinnstillinger etter en systemnullstilling er 5. Lysstyrkeverdiene varierer fra 1-7.



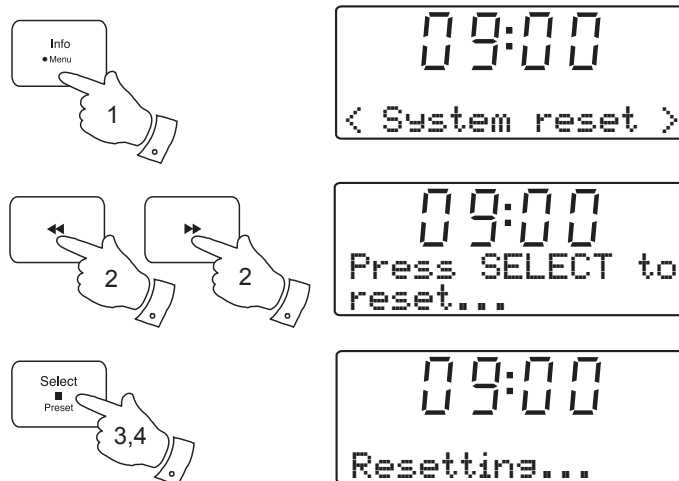
## Nullstilling av systemet

Dersom lydsystemet ikke fungerer som det skal, eller dersom enkelte sifre på skjermen mangler, utfør den følgende prosedyren.

1. Trykk og hold inne **Menu**-knappen.
2. Trykk på **Tuning opp** eller **ned**-knappen til skjermen viser «System reset».
3. Trykk og slipp **Select**-knappen. Skjermen vil vise «Press SELECT to reset».
4. Trykk og slipp **Select**-knappen igjen for å bekrefte nullstillingen.
5. En fullstendig nullstilling vil utføres. Stasjonslisten og forhåndsinnstillingene vil slettes. Alarmer vil kanselleres, equalizer- og skjermlysstyrke-innstillinger vil settes til sine standardverdier. Klokken vil nullstilles og enheten vil oppføre seg som den gjorde første gangen den ble slått på (se side 9).

Ved funksjonsfeil grunnet elektrostatisk utladning, nullstill produktet ved å utføre prosedyren ovenfor. I enkelte tilfeller kan det være nødvendig å frakoble og deretter tilkoble strømforsyningen for å kunne opprette normal drift igjen.

Hvis et problem vedvarer kan du referere til garantiavsnittet bakerst i denne instruksjonsmanualen for å finne ut hvordan du skaffer støtte til lydsystemet ditt.

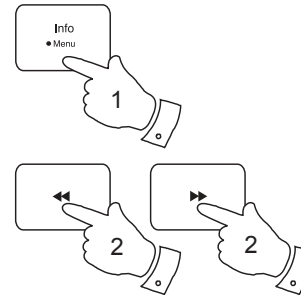


## Visning av programvareversjoner

Lydsystemet kan vise versjonsnumrene til de ulike programvarekomponentene som bidrar til funksjonen dens. Disse visningene eksisterer for referanseformål i tilfelle de behøves for reparasjon eller kundestøtte.

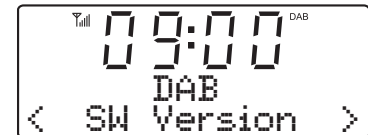
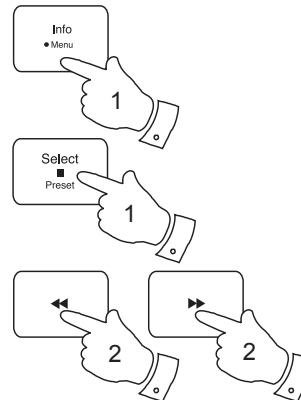
For å vise systemprogramvareversjon ...

1. Trykk og hold inne **Menu**-knappen.
2. Trykk på **Tuning opp** eller **ned**-knappen til skjermen viser informasjon om programvareversjonen i noen sekunder.



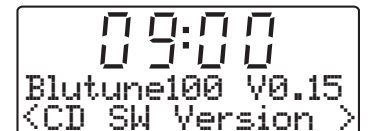
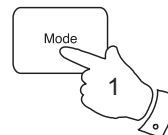
For å vise DAB-/FM-radioprogramvareversjon ...

1. I DAB-modus, trykk og hold inne **Menu**-knappen. «DAB Menu» vil dukke opp på skjermen. Trykk og slipp **Select**-knappen for å åpne DAB-menyen.
2. Trykk på **Tuning opp** eller **ned**-knappen til alternativet «SW-versjon» vises. Trykk og slipp **Select**-knappen for å vise informasjon om programvareversjonen i noen få sekunder.
3. Trykk og slipp Menu-knappen for å kansellere visningen.



For å vise CD/MP3/WMA-programvareversjon ...

1. I CD-modus, uten en CD satt inn, trykk og hold inne **Mode**-knappen.
2. Skjermen viser programvareversjon informasjonen i noen sekunder.

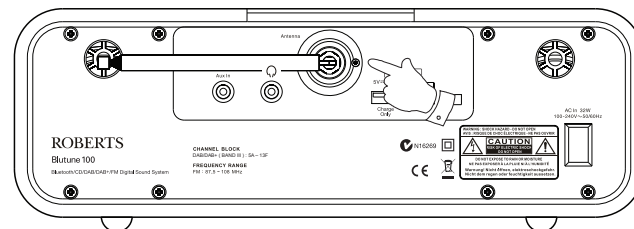


## Fjerning av antenne

Den fastmonterte teleskopantennen er egnet for de fleste formål. I enkelte tilfeller, dersom mottaksforholdene er dårlige, kan en ekstern antenne være bedre egnet. For dette formålet kan teleskopantennen fjernes for å tillate tilkobling til en ekstern antenne ved bruk av en koaksialkabel.

Fjern først de to små skruene som holder antennekontaktdekselet på plass ved å bruke en liten stjerneskrutrekker. Bruk deretter en passende skiftenøkkel (11 mm) til å fjerne teleskopantennen ved å rotere i retning mot klokken når du ser på enheten fra baksiden.

Dette vil avdekke en f-type-kontakt som det kan kobles en koaksialkabel til.



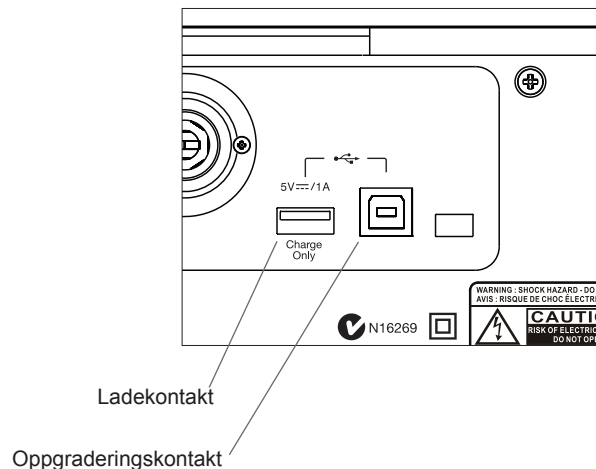
## USB-kontakt for lading av smarttelefoner

En USB-kontakt er plassert på baksiden av lydsystemet slik at du kan lade smarttelefonen din eller nettbrettet ditt. Den er beregnet på bruk med den USB-kompatible ladekabelen som vanligvis følger med slike enheter.

Merk at den maksimale ladestyrken som er tilgjengelig er 1 Amp. I tillegg bruker mange enheter proprietær funksjonalitet for å identifisere sine egne, originale ladere. Dette innebærer at lading via lydsystemet kan gå saktere enn lading via laderen som fulgte med fra produsenten av enheten din. Hvis enheten din ikke kan lades på grunn av dette, regnes det ikke som en feil på lydsystemet.

## USB-kontakt for oppgradering av programvare

Dersom en programvareoppdatering for lydsystemet gis ut vil informasjon om hvordan du oppdaterer enheten gjøres tilgjengelig på nettsiden vår på <http://www.robertsradio.com>



Ikke utsett lydsystemet for vann, damp eller sand. Ikke oppbevar lydsystemet ditt på steder der overdreven varme kan forårsake skade.

Det anbefales at DAB-båndet brukes for radiolytting hvor det er mulig, da dette kan resultere i bedre lyd kvalitet og frihet fra interferens som ofte vil være tilstede på FM-båndet.

Navneplaten befinner seg på baksiden av lydsystemet.



- Lydsystemet må ikke utsettes for vann på noen som helst måte og ingen objekter fylt med væsker, slik som vaser, skal plasseres oppå lydsystemet.
- 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 det eller ventilasjonsåpningene til 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 Kun AC 230 volts, 50 Hz   
Batteri (fjernkontroll) 1 x CR2032

### Frekvensdekning

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

## Kretsegenskaper

Utgangseffekt	2 x 7 watt
Kontakt for hodetelefoner	3,5 mm dia
Aux inn-kontakt	3,5 mm dia

Antennesystem	FM	Teleskopantenne
	DAB	Teleskopantenne

Selskapet forbeholder seg retten til å endre spesifikasjonene uten forvarsel.



Dette produktet har 12 måneders garanti fra datoen den opprinnelige eieren kjøpte det. Garantien dekker produksjonsfeil eller feil på komponenter, underlagt vilkårene nedenfor. Skulle en komponent eller del svikte 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. Produkter med fjernede eller endrede serienumre.

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

Fremgangsmåte:

Alle krav i henhold til denne garantien skal fremsettes til forhandleren som solgte produktet. Din Roberts-forhandler vil sannsynligvis kunne ta seg av eventuelle defekter raskt og effektivt. Men ved behov vil forhandleren returnere produktet til selskapets serviceavdeling for undersøkelser.

*Disse erklæringene påvirker ikke en forbrukers lovmessige rettigheter.*



*Issue 2 NO*

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

© 2014 Roberts Radio Limited

