

Godt mottak av DAB i store kjøretøy



1

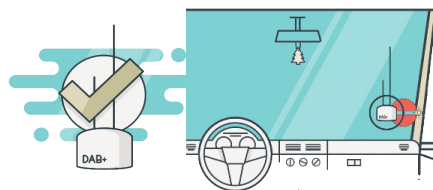
Monter antennen korrekt

En DAB-mottaker skal ha egen DAB-antenne. Best resultat fås når antennen plasseres så høyt og fritt som mulig, og tillnærmet loddrett

Annen plassering kan også fungere, men vil gi svekket mottak.



I noen tilfeller kan en passiv FM-antenne brukes, sammen med en DAB/FM-splitter. Dette vil ikke gi like godt mottak som en dedikert DAB antenne.



En klebeantenne for montering i rute kan også benyttes. Denne vil ikke gi like godt mottak som utvendig antenne, men kan i mange fall gi tilstrekkelig følsomhet. Unngå frontruter med varmetræder eller solfilm. Siderute eller bakrute med fri sikt kan være et alternativ.

De fleste klebeantenner skal jordes. Jordingstape / ledning skal i så fall settes i kontakt med bilens metall.

2

Aktiver automatisk frekvensskifte

NRKs kanaler sender på ulike DAB-frekvenser, avhengig av hvor i landet du er. Dersom du kjører fra en region til en annen, må radioen skifte frekvens. De fleste radioer gjør dette selv, men det er viktig at funksjonen aktivert.

NB! Riksnettet med de kommersielle kanalene sender på samme frekvens i hele landet.



Slik finner du det:

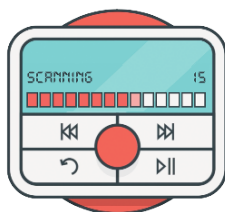
[Automatisk frekvensskifte har ulike navn](#)

Service Following
Alternativ frekvens
DAB-DAB kanalfølgelse
DAB-DAB kobling
Behold stasjonen
Følgefunksjon

Mangler din radio denne funksjonen? Da må du manuelt oppdatere kanllisten din - se vårt tips nummer 3

3

Oppdater kanallisten



For å hente inn kanalene som sender der du befinner deg, må du oppdatere kanallista dersom radioen ikke gjør dette selv. Se etter "scan", "full scan" eller "rescan". På noen mottakere kan det også være nødvendig å gjenopprette fabrikkinnstillingene (factory reset).

1. P4 NORGE
2. NRK P1
3. P6 ROCK
4. NRK SUPER
5. RADIO NORGE
6. P5 HITS

NRKs DAB-nett har størst dekning, og vil noen steder gi radiomottak der riksnettet med P4, Radio Norge og de andre kommersielle kanalene ikke har dekning