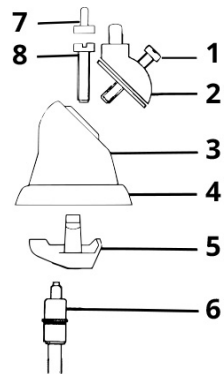


# acX



## Montering

1. Finn en egnet plass på taket hvor reflektor ligger flatt på.
2. Plasser så reflektor på ønsket plass.
3. Merk ut senter av hullet i reflektor
4. Bruk maskeringstape til å merke ut reflektors arealbruk (legg gjerne til 0,5-1 cm rundt reflektor)
5. Ta bort reflektor og drill et (19mm Ø) gjennomføring / monteringshull etter avmerking i pt. 3 (\*a)
6. Strekk kabel gjennom hull frem til radio og la kabel-ende (6) stikke opp av hull i tak
7. Rengjør undersiden av reflektor og område innenfor merket område på tak iht pt. 4
8. Lim reflektor til tak, sentrer hull i reflektor og tak. (\*b)
9. Monter pakning (4) samt skru fast kabel (6) på antennefot (3) med passelig verktøy
10. Tre festeklo (5) over kabel og ned i hull. Sørg så for at festeklo og antennefot settes sammen i riktig rekkefølge (se figur under)
11. Forsiktig sett sammen festeklo antennefot med skrue (8)
12. Skru fast antennepisk på toppdelen av antennefot (2) og fest den til antennefot (3) med skrue (1)
13. Orienter antennefoten til ønsket plassering \*c
14. Ta av igjen toppdelen (2) med pisk.
15. Stram antennefotens skrue (8) med 20-25kpcm i moment (stramt med håndmakt med skrutrekker)
16. Plasser gummipropp (7) over skrue (8) i skruerhull.
17. Fest toppdelen (2) til antennefoten (3). Stram skrue (1) med samme kraft som pt 15



\*a. ved boring gjennom tak på en bobil/campingvogn kan det være greit og kun bore hullet i det ytre laget av taket. Kabelen som skal føres videre til radio er ca 6mm Ø, slik at hullet gjennom indre del av taket trenger ikke være 19mm

\*b. Benytt Sikaflex eller annet egnet lim for å feste reflektor til tak. Det er viktig å gjør denne jobben grundig slik at det ikke trekker inn fuktighet gjennom hullet du nå har boret

\*c. DAB signaler sendes med vertikal vridning, som vil si antennen må peke oppover. Men for godt DAB mottak på tak kan godt antennepisk stå med 15grader helling. Dette fordi signalene du mottar reflekter fra bygninger, fjell ol ikke lengre er helt vertikale

## Kobling

Resten av monteringsjobben gjøres i dashbordets radio åpning

1. Klipp bort unødvendig overskuddskabel, slik at du sitter igjen med en 15-20cm stump ut av dashbord.
2. Av-isoler enden og lodd på DIN antenne kontakt.
3. Koble til antennens antenneledning sammen med ACX splitter antenne-inngang
4. Koble antennekabler til radio (DIN til FM og SMB til DAB mottaker på radio)
5. Koble antennesplitter sin sorte kabel til jord
6. Koble antennesplitter sin røde kabel til tenning styrt + 12 volt
7. Ferdig - Nytt godt DAB mottak

## 2005845

### Kombinert DAB/FM Caravan antenne med reflektorbase

#### Spesifikasjoner:

- Frekvensområde: AM: 0,15 – 30MHz FM: 87 – 108MHz DAB: 174 – 240MHz
- Impedans: 50ohm
- Forsterkning: AM +15dB /FM +10dB/ DAB +20dB
- Strømforsyning: +12volt, maks 100mA
- Kabellengde: 5 meter
- Kontakt type: AM/FM: DIN inn / ut, DAB SMB(f)