



Tips: Har du problemer med lyd og bilde?

Dersom du har ustabile signaler etter installasjonen (for eksempel frys og hakking i bildet) eller ikke får inn alle kanalene du abonnerer på må du antagelig finjustere installasjonen. Sjekk først at alle kabler og kontakter er hele og uskadet og riktig tilkoblet. Forsøk deretter å vri antennen i ulike retninger for å kunne ta inn eventuelle refleksjoner av signalene. Noen steder må antennen rettes mot en ås eller en fjellside, og ikke mot nærmeste sender. Det kan være refleksjoner fra terrenget som gir best dekning. Noen ganger kan det være nødvendig å flytte antennen til et annet sted på taket eller veggen. Dersom du har installert antenneforsterker, sjekk i mottakerens meny at strømforsyning til forsterker er slått på (ofte kalt aktiv antenne eller lignende i mottakermenyen).

NB!
Ved behov for hjelp fra vårt kundesenter vær ved mottakeren når du ringer, telefon 09595. Du kan også få tips og råd på vår hjemmeside rikstv.no/kundeservice.

Fortsatt signalproblemer?

Prøv å optimalisere antenneretningen ved bruk av mottakerens signalmeter.

Bruk dekningskartet på rikstv.no/dekning for å finne informasjon om hvilke frekvenskanaler som benyttes i ditt område. Søk på din adresse og før musen over din beste sender for å få fram gjeldende frekvensinformasjon (tallene som vises forteller hvilke frekvenskanaler RiksTV anvender i ditt område). Dersom du ikke har tilgang til internett, vil din lokale forhandler og RiksTV sitt kundesenter kunne gi deg de nødvendige opplysningene.

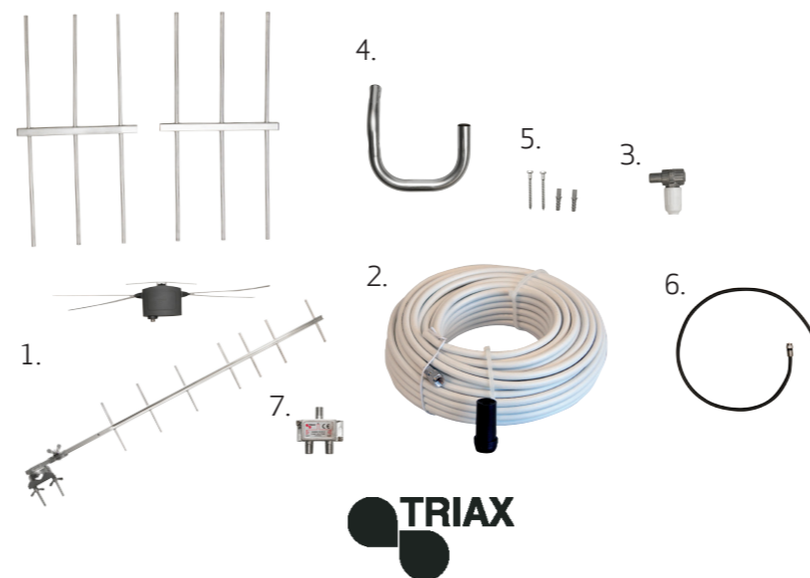
Gå inn i mottakermenyen og finn signalmeteret. Sett mottakerens signalmeter på en av de frekvenskanalene som benyttes der du bor.

Mottakeren vil nå vise informasjon om signalstyrke og kvalitet på det mottatte signalet. Vri antennen sakte til den står i den posisjonen der signalet er best. Kanskje må du heve antennen eller flytte den til annen posisjon for å oppnå godt nok signal.

Når du finner en posisjon der signalkvaliteten er god, kan du gå inn i menyen og gjøre et nytt kanalsøk.

Antennepakken inneholder:

1. Antenne
2. Antennekabel (koaksialkabel) 25m med premontert F-plugg
3. Hannplugg (IEC-plugg) for tilkobling til mottaker (i egen pose)
4. Veggfeste
5. Festemateriell (i egen pose)
6. Mellomkabel
7. Splitter/fordeler



Veiledning for installasjon av antenne





Slik installerer du antennepakken

Monter antennen høyt og fritt utendørs, pekende mot beste sender i dekningskartet (se rikstv.no/dekning).



Monter reflektorerne på antennen



Stram vingemutteren godt



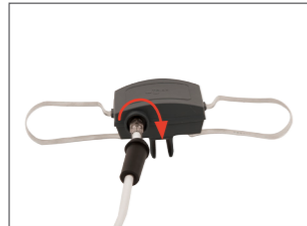
Monter antenne på veggfeste eller mast

Veggfeste: Plasseres der det ikke er utsatt for takras. Fest den øverste skruen til spikerslag (gjelder trehus).

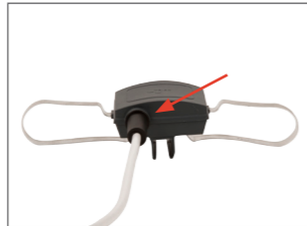
Fest antennekabelen til antennen med den premonterte f-kontakten.



Monter gummihylsen på kabel



Fest konnektoren



Monter gummihylsen i dipolhuset



Plaser dipolhuset på bommen



Juster antennen inn imot senderen

Montering av fordeler



Skru mellomkabel til fordeleren

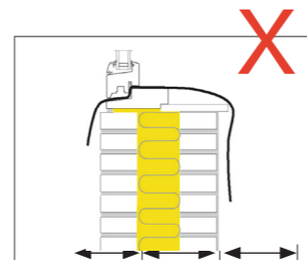


Skru antennekabel til fordeleren

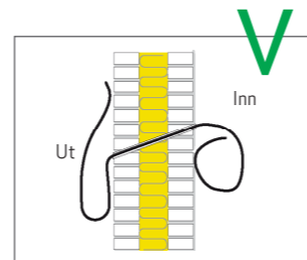
Trekk antennekabelen inn i huset

- La kabelen gå i bue i hjørner og vær forsiktig så du ikke bøyer kabelen i skarpe vinkler og kanter.
- Dersom du borer i vegg – bruk 8-10 mm borr – og påse at du ikke treffer vannrør eller elektriske ledninger.
- Borr innenfra og ut, da unngår du å få hullet for høyt eller for lavt på innervegg. La kabel gå i en liten bue nedenfor hullet i vegggen utvendig. Da renner vannet av.
- **OBS!** For å sikre stabilt mottak må braketten festes i veggens bæring (stender, spikerslag, o.l.).

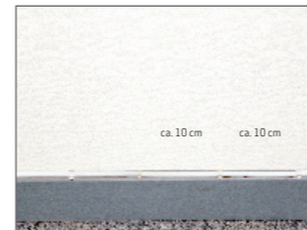
Kutt antennekabelen til passe lengde etter at du har ført kabelen inn i huset.



Klem ikke kabelen

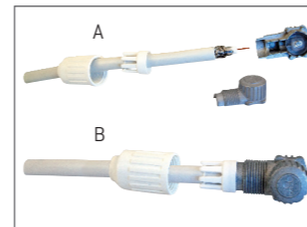


Borr innenfra og ut

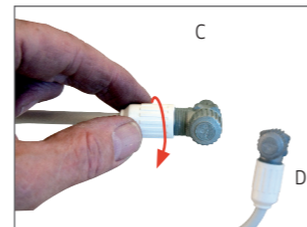


Fest kabelen med klips

Sett på den medfølgende IEC Hannpluggen på antennekabelen som anvist på posen.



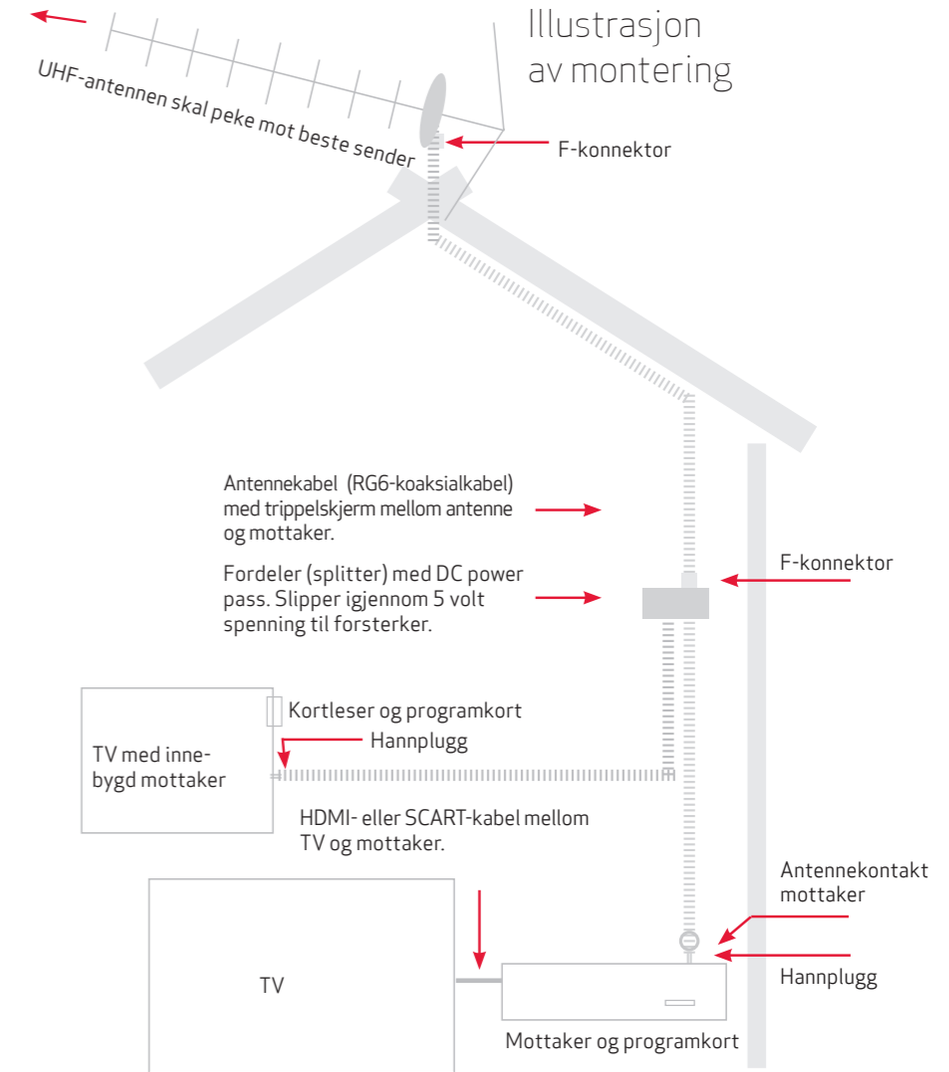
Avisoler kabelen – monter innerleder



Skru hannpluggen fast



Koble antennekabelen til mottakeren



Signalfordeler (splitter)

Har du TV i flere rom, trenger du en signalfordeler for at antennesignalene skal kunne fordeles til flere mottakere. Plasser fordeleren mellom antennen og mottakerne. Bruk ikke signalfordeler med flere utganger enn nødvendig, da de ekstra utgangene vil

dempe signalstyrken selv om de ikke brukes. Har du to TV-er, bruker du en toveis signalfordeler. Signalfordelere skal ha DC/ power-pass (se bildet over). Dette er merket på signalfordeleren.