

ANVISNINGAR FÖR TRÅDRADIOABONNENT

Våglängd.

Vid lyssning på trådradio (riksprogrammet) inställes mottagaren på långvåg 1829 meter (eller 164 kHz eller 164 kc/s).

Anslutning av mottagaren.

Radiomottagaren anslutes till trådradienätet med den antennsladd, som tillhandahålls av televerket. Härvid kopplas de båda banankontakterna till mottagaren på så sätt, att den yttre (eller den vita om de är olikfärgade) sättes i antennintaget och den inre (eller röda eller svarta) i jordintaget. Om ej båda banankontakterna är anslutna, kan starka störningar uppstå. Antennsladdens stickprop kopplas till det s.k. trådradiouttaget, som är uppsatt invid mottagaren. Trådradiouttaget är televerkets egendom. Flyttning av detsamma eller av trådradiofilter får ej göras av någon annan än televerket.

Fel på trådradioanläggningen.

Fel på trådradioanläggningen anmäles till undersökningen på samma sätt som telefonfel. Om man kan misstänka, att felet förorsakas av bristfälligheter i den egna mottagaren, bör dock hänvändelse i stället göras till lämplig radiofirma.

Trådlös mottagning.

Vid trådlös mottagning (t. ex. mottagning av utländska program) bör utomhusantenn och jordledning användas. Om dessa anslutes till ett s.k. antennuttag, underlättas avsevärt omkopplingen mellan trådradiomottagning och trådlös mottagning. Man behöver nämligen i så fall endast flytta antennsladdens stickprop mellan trådradiouttaget och antennuttaget. Antennuttag tillhandahålls av televerket till självkostnadspris (f. n. 2,75 kr). Det inkopplas enligt nedanstående figur. (Uppsättning och inkoppling görs ej av televerket.)

Åtgärder vid åska.

För att såvitt möjligt förhindra att det p.g.a. blixtnedslag uppstår fel på mottagaren, bör denna ej vara ansluten till elnät eller utomhusantenn vid åskväder på platsen (nätsladden tages ur väggkontakten och antennsladden tages ur antennuttaget). Ofta tjänstgör trådradienätet såsom utomhusantenn, och därför bör antennsladden ej heller vara insatt i trådradiouttaget vid åska.

KUNGL. TELESTYRESENS RADIODYRA

