

Nödradioanläggning

Anläggningen av typ SE662 utvecklades av tyska Telefunken i början av 1960-talet. Den har både sändar- och mottagarfunktion.

Den väger 20 kg och är byggd för att klara ett fall i havet från nio meters höjd och sedan flyta upp till ytan. Ombord i en livbåt kan locket skruvas av för att ge tillgång till en utfällbar 5,4 meter lång stavantenn, en åtta meter lång trådantenn och jordledningskablar som med tyngders hjälp kan anslutas utombords till havet.

Anläggningen arbetar med 2 rör och 16 transistorer på frekvenserna 500, 2182 och 8364 kHz. Den är tänkt att kunna användas även av den som inte fått någon utbildning i radiokommunikation. Med laddbara 12 volts batterier kan den under 24 timmar också sända ett automatiskt nödanrop i tvåminutersperioder omväxlande med 10 minuters mottagning.

