

Station 1	Station 2	Kommentar/instruktion
DE Call (station 1) QRL? CQ QRS CQ QRS CQ QRS DE (Din anropssignal din anropssignal) + K		<p>Station 1 (här: Du) ropar CQ QRS och lyssnar. Får du inget svar direkt kan du sända CQ QRS tre gånger innan du sänder sluttecken och K. QRS – sänd långsamt</p> <p>Glöm inte att lyssna ordentligt för att vara säker på att det inte är trafik på frekvensen. Använd QRL? (Är frekvensen upptagen?)</p> <p>Om du själv blir uppdragad svarar du enligt mallen för Station 2.</p>
	Call (station 1) DE Call (station 2) PSE K	Beroende på konditioner och störningar kan motstationen sända din och sin egen anropssignal två eller flera gånger.
Call (station 2) DE Call (station 1) = TNX (OM) FER COMING BACK ON MY CALL (=) UR RST IS (t.ex. 599) (=) MY QTH IS (=) MY NAME IS (=) HW ? (=) Call (station 2) DE Call (station 1) K		Station 1 sänder sitt första pass till Station 2 som svarat.

Station 1	Station 2	Kommentar/instruktion
	<p>R</p> <p>Call (station 1) DE Call (station 2) =</p> <p>ES TNX DR(namn)</p> <p>FER (FB) RPRT, UR RST IS(=)</p> <p>MY QTH IS(=)</p> <p>MY NAME IS(namn) (=)</p> <p>HW DR(namn) ? (=)</p> <p>Call (station 1) DE Call (station 2) K</p>	Motstationen sänder sitt första pass och skiftar tillbaka.
<p>R</p> <p>Call (station 2) DE Call (station 1) =</p> <p>TNX FER NICE QSO DR(namn) (=)</p> <p>HPE CUAGN, VY 73 =</p> <p>Call (station 2) DE Call (station 1) + @</p>		Station 1 tackar för QSO-t och avslutar.
	<p>Call (station 1) DE Call (station 2) =</p> <p>TNX FER NICE OSO, HPE CUAGN, 73 =</p> <p>Call (station 1) DE Call (station 2) = + @</p>	Motstationen kvitterar och tackar för QSO-et.