

| Station 1   | Station 2                                  | Kommentar/instruktion   |
|---|--|---|
| DE Call (station 1) QRL?<br><br>CQ QRS CQ QRS CQ QRS<br>DE (Din anropssignal din anropssignal) + K  |  | 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<br><br>Glöm inte att lyssna ordentligt för att vara säker på att det inte är trafik på frekvensen. Använd QRL? (Är frekvensen upptagen?)<br><br><b>Om du själv blir uppropad svarar du enligt mallen för Station 2.</b> |
|   | 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) =<br>TNX (OM) FER COMING BACK ON MY<br>CALL (=)<br><br>UR RST IS ..... (t.ex. 599) (=)<br><br>MY QTH IS .....(=)<br><br>MY NAME IS .....(=<br>HW ? (=)<br><br>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                                      |
|--|--|--|
|  | R<br>Call (station 1) DE Call (station 2) =<br>ES TNX DR .....(namn)<br>FER (FB) RPRT, UR RST IS .....(=<br>MY QTH IS .....(=<br>MY NAME IS .....(namn) (=)<br>HW DR .....(namn) ? (=)<br>Call (station 1) DE Call (station 2) K | Motstationen sänder sitt första pass och skiftar tillbaka. |
| R<br>Call (station 2) DE Call (station 1) =<br>TNX FER NICE QSO DR .....(namn) (=)<br>HPE CUAGN, VY 73 =<br>Call (station 2) DE Call (station 1) + @ |  | Station 1 tackar för QSO-t och avslutar.                   |
|  | Call (station 1) DE Call (station 2) =<br>TNX FER NICE OSO, HPE CUAGN, 73 =<br>Call (station 1) DE Call (station 2) = + @  | Motstationen kvitterar och tackar för QSO-et.              |