

EDR Jule- og Nytårstest

80m Juletest Dato: Altid 2. juledag den 26. december.

SSB: 1. periode 09:00 - 10:00 DNT.

SSB: 2. periode 15:15 - 16:15 DNT.

Frekvensområdet: 3700 - 3775 kHz må anvendes.

CW: 1. periode 10:30 - 11:30 DNT.

CW: 2. periode 16:45 - 17:45 DNT.

Frekvensområdet: 3520 - 3560 kHz må anvendes.

40m Nytårstest Dato: Altid den første søndag efter 2. juledag.

Denne gang er det **1. januar 2017**

SSB: 11:00 - 12:00 DNT. Frekvensområdet: 7060 - 7150 kHz må anvendes.

CW: 13:00 - 14:00 DNT. Frekvensområdet: 7010 - 7040 kHz må anvendes.

Klasser A) High Power. (Max. 1000W output)

B) Low Power. (Max. 100W output)

C) QRP (Max. 10W output).

D) SWL (samme kaldesignal må max. logges 5 gange).

Kategori SSB-JUL-A (eller B/C/D) CW-JUL-A (eller B/C/D) SSB-NYT-A (eller B/C/D) CW-NYT-A (eller B/C/D) Rapport: RST+QSO nummer startende med 001 I Juletestens 2. periode på 80m, fortsættes fra det QSO nummer, man nåede til i 1. periode. Point: Kun kontakter mellem to forskellige OZ, OX og OY stationer giver point. Hver station må kontaktes 1 gang i hver periode. Hver korrekt gennemført og logget QSO giver 2 point. Forkert logget QSO giver 0 point. En kørt station skal findes i mindst 3 andre logs for at give point.

Elektroniske logs i Cabrillo format foretrækkes.

Læs om CBR her: <http://wwrof.org/cabrillo/> Loggen skal indeholde oplysninger formateret på følgende måde: Frekvens Mode Dato Tid Kaldesignal Sent Nr Kørt-station Modt Nr 3521 CW 2014-12-26 1544 OZ1AXG 599 033 OZ1BII 599 026 7189 PH 2014-12-26 1547 OZ1AXG 59 017 OZ3MC 59 038 Loggen skal være VEDHÆFTET i en E-mail som separate logfiler for hver kategori. I Cabrillo logformatet hedder feltet "CATEGORY:" hvor kategori skal angives. Hvis der ikke er angivet nogen kategori i logfilen, indplaceres loggen automatisk som High Power station. Logfilerne skal navngives som følgende: Kaldesignal-kategori.log (eks.

OZ3ABC-CW-JUL-A.LOG) Kaldesignal-kategori.log (eks. OZ8ABC-SSB-NYT-D.LOG) Log- og Hjælpeprogrammer: OZ1IVA Lars har lavet nye logprogrammer. Simple og meget brugervenlige logprogrammer, som kan lave logfilerne i det helt korrekte Cabrillo format, blot ved få klik med musen. Kører på Windows 7 og nyere.

Kan downloades fra <http://www.qrp.dk> Det velkendte OZ8GW logprogram lavet af Leif, OZ8GW kan downloades fra EDR's hjemmeside. Bemærk at det ikke fungerer med Windows nyere end XP. EDR hjemmeside: http://www.edr.dk/EDR-05/?Tester_og_testregler

Deadline for indsendelse af Elektroniske logs via e-mail senest den 4. januar 2017

Juletest til Juletest@edr.dk

Nytårstest til Nytaarstest@edr.dk

Papirlogs skal være maskinskrevet og poststempelt senest 4. januar og sendes til adressen:

EDR Klokkerstøbervej 11

5230 Odense M

Mærket jule / nytårstest. (log fra begge tester kan sendes i samme kuvert)

Præmier Vinderen i hver kategori modtager en præmie. Dog skal man have mindst 30 QSO i Juletesten eller 20 QSO i Nytårstesten for at modtage en præmie. De 3 bedst placerede i hver klasse, opnår et diplom som kan downloades fra EDR hjemmeside. Diplom kan tilsendes elektronisk efter anmodning.

EDR HF udvalg

OZ3MC Martin

