



*da's pas
se!*



ook mee!

24 maanden garantie!

ALLEENVERTEGENWOORDIGING IN NEDERLAND

J. SCHAAART

ELECTRONICA B.V.

Gleijn Duinplein 6-8
2224 AX Katwijk (ZH).
Telefoon 01718-15708
Telex 34004 Hamra NL

Postgiro 10 98 31
Bank: Algemene Bank Nederland N.V.
Bankgiro: 56 73 31 806
Reg. K.v.K. 023180

PORT BETAALD
PORT PAYE
HEEMSTEDE

NIEUWSBRIEF

62

juni 1992



UITGAVE 4 x PER JAAR

corr. adres: Postbus 15, 2100 AA, Heemstede
overname van artikelen met bronvermelding toegestaan-

BENELUX QRP CLUB

Oprichter: PAoGG Frans Priem

Sekretaris: PA3DNN Cees Bons, Margrietelaan 2, 2182 BR Hillegom

Penn.meester: PAoDEF Frits Faber, Schagchelstr. 9, 2011 HW Haarlem

Redactie: PA3DWA Veronica Priem, Postbus 15, 2100 AA Heemstede

Lid: PAoGHS Henk Sibum, Pr. Hendrikweg 2a, 7811 KD Emmen

Tekenwerk: PAoATG Adriaan Willeboordse, Wilgenlaan 86, 4871 VE Etten-Leur

Tikwerk/layout: PAoWDW Wim Witt, Valkhof 53, 2261 HS Leidschendam

Traffic, kopieën- en award-aanvraag: PAoGHS

Telefoonnummers: PA3DNN 02520-18218 PA3DWA 023-286075
PAoDEF 023-321604 PAoGHS 05910-12552

DOELSTELLING

Het bevorderen van Experimenteel, Laag Vermogen (QRP) Radiozendamateurisme. Als QRP zal gelden tijdens wedstrijden en andere evenementen: het werken met vermogens van max. 5 watt CW output en voor SSB 10 watt PEP output. De club zal zijn doel trachten te bereiken door het geven van voorlichting, het uitwisselen van gegevens, het verstrekken van schema's en bouwvoorwijzingen van QRP zenders en al het overige, wat bevorderlijk is om het gestelde doel te bereiken. De club geeft hiertoe een driemaandelijks clubblad uit: de "Nieuwsbrief". De club zal bestaan uit leden zend- zowel als ontvangamateurs, die inzien dat het werken met laag vermogen veel kan bijdragen tot meer genoegen met de radiohobby, vooral wat betreft het experimentele karakter daarvan. Het werken met niet meer vermogen dan nodig is voor het maken van een goede verbinding zal het doel van alle leden zijn, om zo de onderlinge storing op de amateurbanden tot een minimum te beperken. De leden zullen regelmatig actief met de hobby bezig zijn en geven hiervan blijk door het inzenden van aktiviteitsrapporten, het vermelden van bouwervaringen e.d., zulks ter bevordering van de clubaktiviteiten. De leden zijn erop bedacht de QRP hobby steeds naar buiten uit te dragen, hetzij in woord, geschrift of met de daad. In de club is plaats voor alle geïnteresseerden in QRP, ook voor degenen die slechts zo nu en dan met laag vermogen werken!

INTERNATIONALE QRP FREQUENTIES

CW: 3560 - 7030 - 14060 - 21060 - 28060 - 144060 kHz

SSB: 3690 - 7090 - 14285 - 21285 - 28885 - 144285 kHz

FM: 144585 kHz

BENELUX QRP NET

CW: zondag 11:00 ned. tijd 3560 kHz netleider: PA3ALX

SSB: zaterdag 10:30 ned. tijd 3795 kHz netleiders: PA2JJB, PA3CZA, PAoDML,
PAoGHS en PAoWNN

NIEUWSBRIEF

De Nieuwsbrief wordt ter post bezorgd op 1 maart, 1 juni, 1 september en 1 december. Kopy met tekeningen uiterlijk 2 maanden tevoren inleveren, kopy zonder tekeningen uiterlijk 1 maand tevoren inleveren bij de redactie: postbus 15, 2100 AA Heemstede, telefoon 023-286075.

CONTRIBUTIE

De contributie bedraagt f 15,- per jaar. Betalingen op postgiro 1994925 t.n.v. Penningmeester Benelux QRP Club te Haarlem.

Belgische leden betalen BFR 290 op postrekeningnummer 000-0789637-57 ten name van Eddy Smekens ON4ASE, Mercatorlaan 46, B 3150 Haacht, België.

KAMER VAN KOOPHANDEL

De Benelux QRP Club is ingeschreven bij de Kamer van Koophandel te Haarlem onder nummer V 596390.

BESTE QRP VRIENDEN

Wanneer dit nummer onder uw ogen komt, zullen velen van u meer aandacht willen besteden aan de komende vakanties, dan zich bezig willen houden met de radiohobby. Dat is heel begrijpelijk en ik wens u daar veel plezier mee. Toch is dit de tijd bij uitstek waarbij u met het QRP-ideaal in uw achterhoofd erg veel leuke dingen kunt doen, die bijvoorbeeld in de wintermaanden wat moeilijker zullen kunnen worden uitgevoerd. Gedacht wordt in dit verband aan bijvoorbeeld antenne-experimenten in het vrije veld en het maken van verbindingen in "emergency" omstandigheden.

Mijn eigen plezier ligt vaak in het maken van experimentele draadantennes en het maken van experimentele verbindingen, waarbij de inhoud van het QSO op de tweede plaats komt. Juist de QRP QSO's met enkele milliwatts verbazen me niet alleen maar bevestigen steeds weer opnieuw het nut van het kunnen werken met laag vermogen. Jawel, u leest het goed: KUNNEN. Een (te) groot aantal zendamateurs ontbreekt het eenvoudig aan de nodige operationele ervaring, zowel bij het luisteren als bij het zenden. Vaak mist men ook praktische ervaring met het bouwen van apparatuur en zelfs met het maken van een antenne(park).

Als BQC proberen we met elkaar in deze leemtes te voorzien, hetgeen, getuige de gestage aanwas van nieuwe leden, aardig schijnt te lukken. Toch wil ik om uw medewerking en uw bijdragen vragen bij het reilen en zeilen van onze QRP Club. Immers het mag niet zo zijn dat slechts enkelen de "kar" trekken en de rest van de leden aan de kant blijven staan. Met elkaar moeten we de QRP-gedachte en de QRP-idealen uitdragen en promoten! Uw aller steun is daarbij absoluut nood zakelijk! Mag ik daarbij ook op uw steun rekenen?

Het bestuur van de BQC bereidt reeds de evenementen voor die in het najaar zullen worden gehouden. Wij prijzen ons gelukkig dat zich voor de komende BQC-meeting op zaterdag 5 september 1992 in de Kayersheerd te Apeldoorn weer een prominent amateur beschikbaar heeft gesteld om een lezing te verzorgen. Het betreft deze keer niemand minder dan notabene QRO-er nummer 1: Fred Marks PAoMER, de laatste tijd het meest in de publiciteit als de uitvinder van "Het Wiel". Ook geniet Fred grote bekendheid als