

CE PLI PEUT ETRE OUVERT POUR CONTROLE POSTAL

Déposé à - Liège X

REVUE MENSUELLE



Rédacteur - Le Comité de gestion

Responsable ON4DX
Jacques Deldime
42, Avenue Jean Hans
4030 LIEGE.

DESTINATAIRE

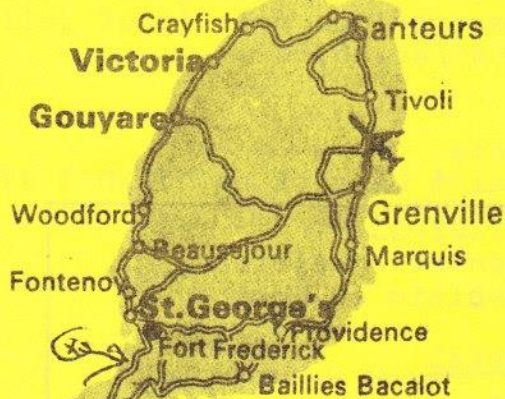
M. MATHIEU MARC
ONL02195
RUE DE L'ATHENE, 48
4634 SOUMAGNE

SOMMAIRE : Editorial
A l'affut
Indicatifs sections
Nouvelles
Résultats Fiel-day
P.V. des réunions
Antenne en "J"
Comptes ON/LG
Examens R.T.T.

UNION BELGE des
Amateurs - Emetteurs

ONSVL

J37XC



GRENADA, W. I.

RADIO ON4DX Confirming
our QSO of 28 MAR 1987
at 21:18 GMT on 10.1 Mc.
Your QW AM SS sigs RST 569
Rcvr: TEN-TEC-DELTA
Xmtr: " " 200 Wts.
Ant: 80K C.F. ZEPP

<u>Administration</u>	City Manager	Jacques Deldime	ON4DX
	Secrétaire		
	Trésorier	Arthur Maassen	ON6MA
<u>Instruction</u>	Radio	Hubert Mulkens	ON4FP
		Eloi Gillet	ONL7537
	Télégraphie	Jean Titeux	ON6TJ
	Ecouteurs	Patrick Goffart	ONL1081
		Daniel Massotte	ON4KDM
<u>Emissions</u>	HF	Jacques Gillet	ON6IY
	VHF	Jean Paul Thyssen	ON6AO
	ATV	Maurice Pérignon	ON6PM
	Digitales	Jean Claude Renard	ON5TH
<u>Accueil</u>	Shack	François Moyse	ON4CA
	Matériel	José Florent	ON6AM
		Jacques Gillet	ON6IY
	Bibliothèque	Marcel Leclercq	ON4NL
	ONL et R.A.	Yvan Janssen	ON4CY
	Service QSL	Janny Spécia	ON5PO
	Diplomes	Robert Vandepütte	ON4VL
<u>Mensuel</u>	Rédacteur	Le Comité de LGE	
	Expédition	José + XYL	ON6AM
	Impression	André Lognard	ON4KAL

DISTRICT MANAGER : Robert Vandepütte ON4VL - tel : 637410

Adresse Shack : Station Radio-Amateur U.B.A.
Institut Saint Laurent
29, rue Saint Laurent 4000 LIEGE.

REUNIONS MENSUELLES: Centre d'accueil de la piscine de Herstal
le deuxième mercredi du mois (sauf juillet - août)
19h30 - tél: 041/46.00.96

REUNIONS HEBDOMADAIRES:

Tous les samedis
au shack de Saint Laurent de 13h30 à 17h00.

N° du compte de la section 340-0307582-33
A Maassen et J Deldime
4170 Comblain au Pont

N° du compte ONV/LG - relais provincial
196-3667231-07
Nagels Maassen FDS-ØLG
2, rue des Carrières
5241 Vinalmont.

EDITORIAL

3.

Les meilleures choses ayant une fin, le temps de la césure estivale, malheureusement, se termine! Les uns ont déjà repris le collier, d'autres s'y préparent ou le reprendront bientôt.

C'est donc, je l'espère, tout ragailleardis que vous allez reprendre le chemin du QRL-pro et des réunions radio-amateurs.

Que cette remise en route soit l'occasion de prendre de bonnes résolutions.

Une qui me tient à coeur, en raison de ma qualité de radio-amateur, c'est de nous voir appliquer une véritable solidarité.

Solidarité des "anciens" vis-à-vis des "jeunots" bien sur mais peut-être plus particulièrement vis-à-vis des nouveaux licenciés et des écouteurs.

Faisons en sorte de ne plus être considérés comme des détenteurs de secrets occultes.

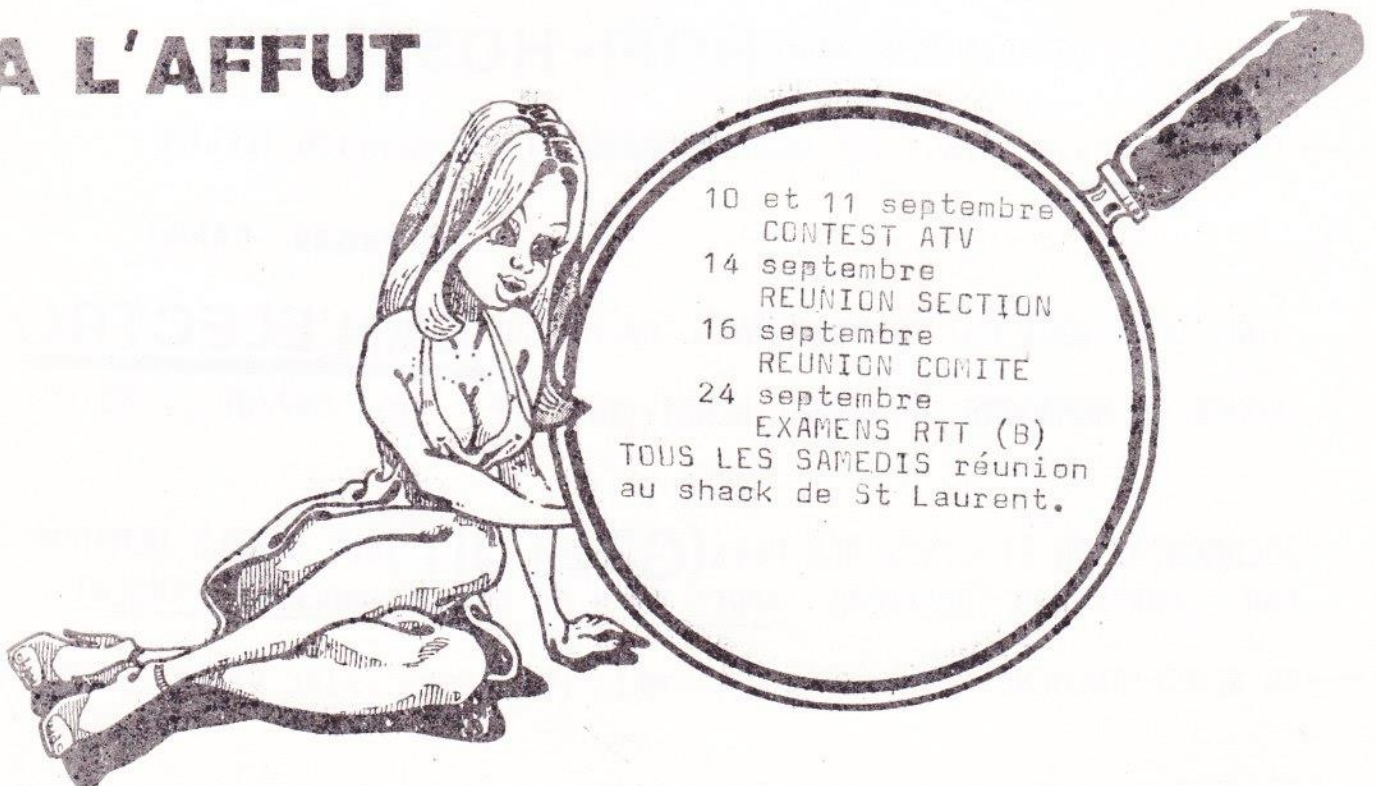
A ce sujet je vous rappelle que nous allons "essayer" de relancer la pratique d'un QSO hebdomadaire de la section, ceci le jeudi soir de 20 h à 21 h locales sur 3740 KHz plus ou moins QRN.

Déjà je vous invite à nous rejoindre aussi bien comme opérateurs que comme écouteurs.

A toutes et à tous je souhaite une bonne rentrée et j'espère avoir le plaisir de vous revoir dès ce mercredi 14 septembre à 19h30 au centre d'accueil de la piscine de Herstal.

73 QRO Jacques.

A L'AFFUT



4.

QUALITE PROFESSIONNELLE PRIX...?

AMATEUR

VOYEZ PLUTÔT

- UNE ANTENNE **CUE DEE** AVEC SES **5 ANS** DE GARANTIE D'USINE
- UN MOTEUR GARANTI **1 AN** MARQUE **EMOTATOR**
- CABLE DE COMMANDE POUR MOTEUR (8 CONDUCTEURS)
- UN CABLE COAXIAL (A FAIBLES PERTES) LE **H100** (POPE)
- EGALEMENT AUTRE COAX DE STOCK (RG213, RG58, RG174, RG178, RG188, ...)
- RELAIS ET COMMUTATEURS COAX **HOFI-HOSCHA**
- CONNECTEURS COAXIAUX (DE BONNES MARQUES) A ISOLATION TEFLON

↳ **ONGRD DANIEL**

TOUT CECI VOUS EST PROPOSE PAR : LA MAISON **DAN'ELECTRO**
ROUTE DE HOMBURG, 2 - 4841 HENRI-CHAPELLE - Tél. 087/88 11 70 (0)

DOCUMENTATION ET LISTE DES PRIX (**GRATUIT**) SUR SIMPLE DEMANDE
PAR COURRIER OU TELEPHONE (APRES 18 H OUI SUR REPONDEUR SI ABSENT)

— UN RENSEIGNEMENT N'ENGAGE A RIEN MAIS PEUT VOUS FAIRE GAGNER BEAUCOUP

LISTE DES INDICATIFS DES CLUBS DE SECTION

<u>INDICATIF</u>		<u>SECTION</u>	<u>VILLE</u>
ON4AAL	Clubstation	NLG	LEOPOLDSBURG
4ABC	"	ZRC	ZWEVEGEM
4ABG		GBN	GERAARSBERGEN
4ABU		WESTKUST	KOKSIDE
4AGL		MCL	MECHELEN
4ANL		NLM	
4AOW		ORC	BUGGENHOUT
4ARC		DRC	DENDERMONDE
4ASI		IPR	IEPER
4AWC		WLD	WAASLAND
4AZW			ZUID WESTVLAAMSE RC
4BS		BASSE SAMBRE	NBS
4DST		DST	DIEST
4LGO		LGO	LIEGE OUEST
4PN		PN	MARCINELLE
4RB		RB	BRUXELLES
4SO		ECOLE DE TRANSMISSION	PEUTIE
4TVL		GDV	VERVIERS
4UB		UBA	BRUXELLES
4UBA		UBA	BRUXELLES
4UBO		RBO	EUPEN
4VHK		WHK	WESTHOEK
ON5PL		GDV	VERVIERS
5TR		5 Bn TTR	BLEGNY
5UB		BXE	BRUXELLES EST
5UC		CLR	CHARLEROI
5VL		LGE	LIEGE
ON6AF		LUCHTMACHT	BRUXELLES
6AP		LUCHTMACHT	PEER
6AR		ANTWERPEN	ANTWERPEN
6BR		OSB	BRUGGE
6BS		BTS	BRABANT SUD
6CM		RCM	MOUSCRON
6CZ		LUCHTMACHT	GAVERE
6GX		GBX	GEMBLOUX
6HC		ONZ	OOSTHOEK
6LL		L-LV	LA LOUVIERE
6MS		TLS	NAZARETH
6NB		NBT	NOORD BRABANT
6NR		NMR	NAMUR
6OR		OST	OOSTENDE
6RB		BSA	BERCHEM STE AGATHE
6SI		NNV	NINOVE
6TN		THN	THUIN
6UB		RSL	ROESELARE
6UD		DNZ	DEINZE
6WL		WLD	WAASLAND
6ZT		ZTM	ZOTTEGEM

(suite)

<u>INDICATIF</u>	<u>SECTION</u>	<u>VILLE</u>
ON7FF	FLANDERS FIELDS	IEPER
7G1	GNT	GENT
7LR	LIR	LIER
TMA	HUY	HUY
7RW	HAUTE MEUSE	DINANT
7RY	BINCHE	BINCHE
7SA	AST	AALST
7TR	TRA	TORHOUT
7UL	UCL - MAXWELL	LOUVAIN-LA-NEUVE
7WR	WTO	WATERLOO
7ZT	ZLZ	ZELZATE
ORØTT	REGIE T.T.	BRUXELLES

Bonnes nouvelles

- L'arrêté royal du 13 juillet 1987 prévoit la suppression de la redevance pour radio résidence à partir du 1er janvier 1988.
- Tout paiement précédant cette date reste dû si vous ne détenez qu'une radio résidence.
Par contre, si vous détenez en plus un récepteur TV, le service radio-télévision redevances vous ristournera la partie de la redevance pour radio relative aux mois de 1988.
- La redevance pour radio sur véhicule reste due par appareil, sauf si dans ce véhicule vous possédez un téléviseur !
- Ceci n'est évidemment d'application que pour les récepteurs radio

Attention DANGER.

Les champs magnétiques provoqués par les lignes à haute tension exercent-ils une influence sur la santé ?

La question fait l'objet de vives controverses.

Une commission scientifique de l'Etat de NEW-YORK vient de conclure que les champs magnétiques des lignes à haute tension pourraient être un facteur de développement de 10 à 15 % des cancers chez les enfants.

On peut dire que chaque être vivant réagit différemment aux champs électriques.

En U.R.S.S., la tolérance en zone habitée est de 1 KV/m, en Belgique elle est, depuis le 14 mai dernier, de 5 KV/m.

Daniel DEPRIS - Président de l'Association pour l'utilisation rationnelle des ondes radioélectriques - poursuit des recherches en "radiopathologie". Il a classifié l'effet négatif des rayons non-ionisants.

Les ondes de 25 à 30 MHZ pénètrent le cerveau de 3 à 4 cms, traversent totalement la moëlle épinière et le cristallin de l'oeil.

De 10 à 100 GHZ elles affectent toute la surface du cerveau, le sang, les micro-organismes et s'infiltrent dans les graisses sur près d'un centimètre. Ces ondes ne constituent un réel danger qu'à partir d'un certain seuil, dans une première phase elles provoquent des troubles nerveux ou visuels. Au stade ultime survient la mort consécutive au vieillissement prématuré des cellules.

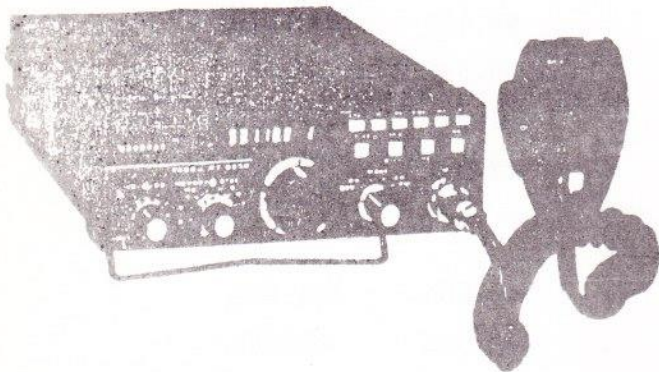


TET.

**ANTENNA
SYSTEMS**



YAESU



TRIO

KENWOOD CORPORATION

SERVAIS Marcel (ON5FO)
rue Charles Hansez 31
4630 SOUMAGNE
041/77 17 99

YOUR DEALER

Specialised in Radio Equipments

ALINCO

ELECTRONICS INC.



Nous sommes HEUREUX de vous apprendre que
 LE MATERIEL " HEATHKIT " est à nouveau disponible EN BELGIQUE
 il est importé par MCR et distribué par les dealers,
 dont ON5FO fait maintenant partie.

RESULTATS DU FIELD DAY 1988 - HF

RESULTATEN VAN DE VELDDAG 1988 - HF

<u>CAT OPEN A</u>	<u>Al QSO</u>	<u>Al Mult</u>	<u>Score</u>	<u>Claimed</u>
1. ON4ALT/P	1139	94	317.344	315.588
2. ON6SR/P	659	110	235.730	235.730
3. ON4KKO/P	681	86	177.504	177.504
4. ON6LL/P	518	90	160.200	160.200
5. ON6SK/P	689	80	157.842	161.680
6. ON6ZT/P	547	73	113.077	106.881
7. ON7DF/P	533	65	99.125	96.012
8. ON5CJ/P	356	79	96.696	92.025
9. ON4AZD/P	369	74	91.982	122.550
10. ON7AR/P	313	76	73.720	75.614
 <u>CAT OPEN B</u>				
1. ON5GK/P	594	60	118.200	121.207
2. ON4CP/P	541	48	88.560	88.560
3. ON5VL/P	470	39	62.400	59.200
4. ON6MS/P	333	31	34.720	35.712
5. ON5UB/P	211	30	23.340	22.736
6. ON6MP/P	234	28	19.824	19.824
7. ON4ANL/P	294	21	19.299	9.610
8. ON7KB/P	198	21	12.663	11.437
 <u>CAT RESTR A</u>				
1. ON6YH/P	606	103	219.699	219.699
2. ON7XS/P	425	85	95.710	96.062
3. ON4TG/P	370	66	83.358	80.960
 <u>CAT RESTR B</u>				
1. ON4AWC/P	587	49	96.383	100.266
2. ON7RN/P	535	47	87.890	88.125
3. ON7LR/P	511	36	66.384	66.384
4. ON6CK/P	484	36	58.788	58.788
5. ON7SA/P	473	37	55.870	57.760
6. ON6YI/P	461	35	54.950	54.950
7. ON6BR/P	386	39	54.483	54.483
8. ON4AGZ/P	366	33	39.501	39.501
9. ON4XY/P	326	33	33.432	43.524
10. ON6HC/P	301	28	28.896	14.312
11. ON6TN/P	184	22	12.012	8.736
 <u>CAT FIXED</u>				
1. ON5WL	122	37	18.130	18.130

REUNION DE RENTREE du Comité

Cette réunion s'est tenue le vendredi 26 août 1988, comme prévu, au local de St Laurent.

Présents: ON4VL, ON6TJ, ON6AM, ON4NL, ON4CA, ON4DX, ONL7537, ON5TH.

Excusés: ON6MA, ON6IY, ON4KDM

Absents: ONL1081, ON6AO, ON6PM, ON4CY, ON5PO.

A l'ordre du jour:

- 1.- Rédaction du "ON5VL" du mois de septembre
- 2.- Organisation de la rentrée pour les cours de radio-électricité, de télégraphie et d'anglais.
Eloi, ONL7537; Jean, ON6TJ ainsi que Jacques, ON4DX marquent leur accord.
- 3.- Proposition d'une réunion, tous les derniers samedis après midi, réunion où l'on pourra transmettre ses connaissances dans un des domaines que le responsable connaît bien. Cette réunion pourrait aussi être constituée par un échange de questions réponses sur des sujets qui intéressent les participants.
Les dates suivantes sont déjà retenues: 24 septembre, 29 octobre, 26 novembre.
- 4.- Dates à retenir: 10 et 11 septembre Contest ATV
24 septembre Examens RTT section B.
- 5.- Proposition d'une DX-expédition.
Le principe est accepté, plusieurs sites sont envisagés, la période envisagée serait celle des vacances de Pâques.
Les premiers contacts seront bientôt envisagés.

- - - - -

PACKET RADIO.

Cette réunion s'est tenue le 15 juin 1988 sous la présidence du responsable, notre ami Jean Claude ON5TH.

- Points envisagés:
- approbation du compte-rendu de la réunion du 6 avril
 - synthèse de la réunion de la commission "Transmissions digitales" du 23 avril à Bruxelles.
 - situation de ON5PL
 - Etude du plan de fréquence local
 - Etat d'avancement des projets en cours
 - a; Manuel P.R. en français
 - b; Implantation du node
 - = Méthode de financement - - -

REUNION DM - CM - RESPONSABLES ØLG

Présents: ON1KZD pour LGO - ON6CR pour GDV - ON5RY pour ATV
ON6MA et ON5ZS responsables ONØLG
ON4DX pour LGE - ON5ZS pour HUY et ON4VL comme DM

Absent : RAT

Le problème du financement des relais est soulevé. Faut-il qu'ils soient financés par les amateurs de la province ou par une subvention UBA.
 Peut-on améliorer la rentrée de fonds?
 Quel est le point de vue des responsables?
 Quel est le point de vue des CM?
 Quelle sera la réaction des responsables aux avis des CM...?

Quoi qu'il en soit ONØLG va devoir changer de site (mise en demeure du nouveau propriétaire). Où ira ONØLG? Faut-il racheter le terrain?
 Louer un autre emplacement? La décision est maintenant prise. ONØLG est transféré aux Croisettes.

Proposition d'organiser l'A.G. 1991 à Liège à St Laurent avec l'aide des autres sections de la prpvnce. Accord de LGO.

ARDF avec portes ouvertes à LGO dates fixées en septembre.

Projet d'un F.D. commun avec LGO. Accord des deux parties.

A n t e n n e e n " J "

Cette antenne simple me donne entière satisfaction depuis plus de deux ans.

Installée à 13 mètres au-dessus du sol, elle me permet d'écouter avec confort les relais ONØLG, ØNR, ØLB, AIX, ainsi que le QSO dominical de la section du GDV à partir de mon QTH de FLEMALLE-GRANDE.

La fixation des 2Ø mètres de coaxial RG 58 U est réalisée à l'aide de deux colliers de serrage, cette antenne étant au départ expérimentale, mais il est souhaitable que les points de contact soient soudés.

Elle est omnidirectionnelle mais présente un gain considérable de 5 à 6 dB dans l'axe des deux tubes.

Il ne m'a pas été possible de déterminer avec certitude la direction privilégiée, l'environnement étant trop vallonné mais il semblerait que le plus grand élément joue le rôle de réflecteur.

Vous aurez compris de suite l'avantage que présente cette particularité.

Si vous envisagez la réalisation de ce type d'antenne, je vous invite à ne pas utiliser des tubes de cuivre car un phénomène d'électrolyse se produit créant du QRM ainsi qu'une importante oxydation aux points d'alimentation.

L'accord est réalisé à l'aide d'un petit coupleur du genre "citizen band" et est à refaire lorsque la réception se fait en bas ou en haut de bande. Ceci laisse à penser que cette antenne a une largeur de bande de plus ou moins 1 MHz et que son dimensionnement est correct.

L'ouvrage qui est à la base de cette réalisation met en évidence les bonnes qualités à l'émission.

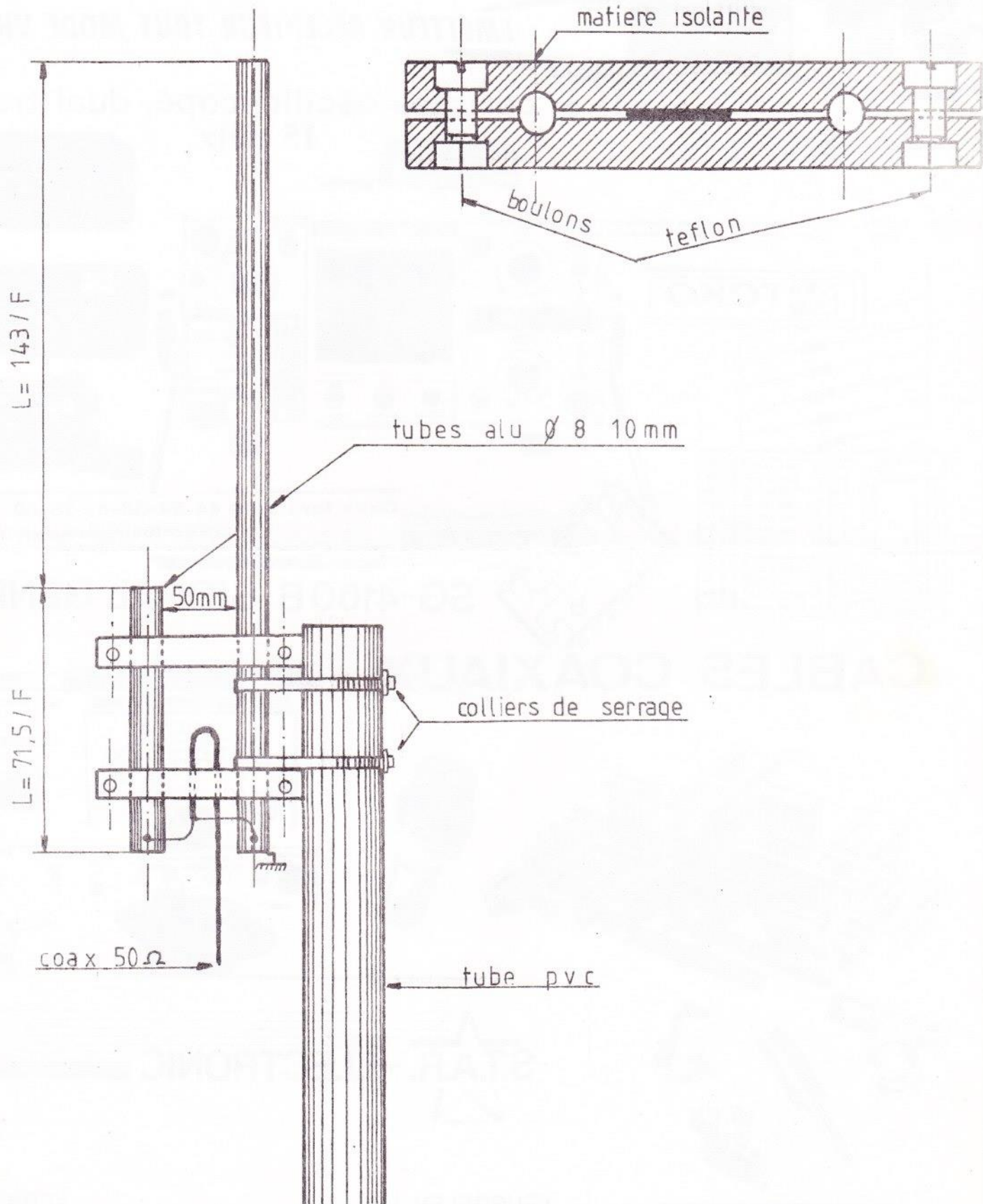
Quant au montage, j'ai utilisé un tube PVC à l'intérieur duquel j'ai introduit puis vissé un manche de brosse afin d'augmenter la solidité mécanique.

REMARQUE :

Deux livres consultés donnent deux manières diamétralement opposées pour attaquer cette antenne.

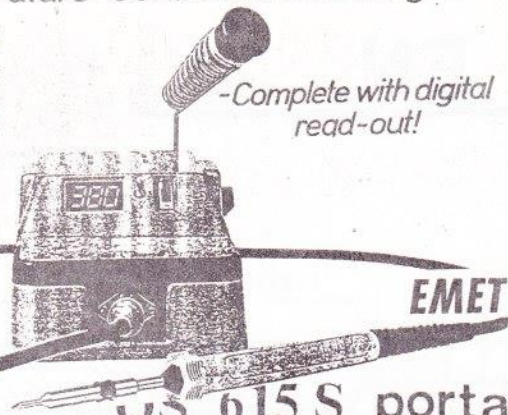
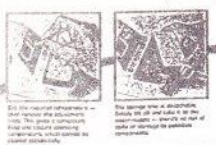
L'article de ON1KTA paru dans "CQ-QSO" 1/86 traitant de la Slim Jim semblerait confirmer le schéma présenté.

ANTENNE EN "J"



TCSU-D Temperature-Controlled Soldering Unit

The TCSU-D has been specifically designed as a moderately-priced temperature-controlled soldering unit - giving an accurate and continuous display of soldering tip temperature.
 At the heart of the unit is a unique U.S.A. custom-built ferrite core by Ferris to provide overall control and digital display. Innovative protective circuitry has been developed around it - and the whole unit is robust, functional, and rugged enough to stand up to the most exacting workshop or production use.
 TCSU-D conforms to the requirements of all National and International Electrical Safety Standards.



-Complete with digital read-out!

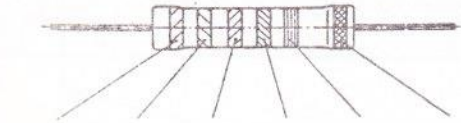
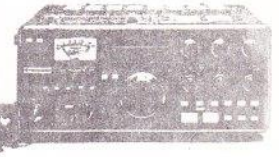
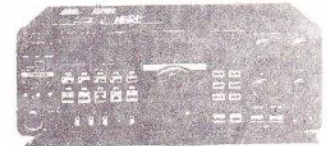
KENWOOD

EMETTEUR/RECEPTEUR DECAMETRIQUE

YAESU

EMETTEUR RECEPTEUR TOUT MODE VHF/UHF

OS 615 S portable oscilloscope, dual trace 15 MHz

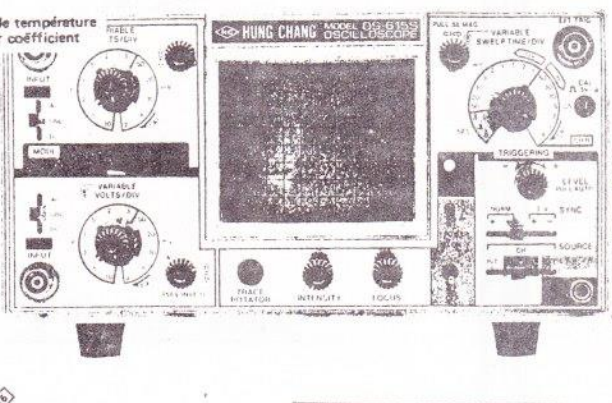


1. Chiffre Cijfer 2. Chiffre Cijfer 3. Chiffre Cijfer Multiplicat. Multiplicat. Coefficient de temperature Temperatuur coëfficiënt



E 66TR160		prim.	sec.
160 VA			
A	G	21V 7.8A	0.1
B	H	23V 7 A	0.2
C	I	25V 6.4A	0.3
D	J	28V 5.6A	0.4
E	K	30V 5.4A	0.5
F	L	33V 4.8A	0.6
G	M	2x21V 3.8A	0.7
H	N	2x23V 3.5A	0.8
I	O	2x25V 3.2A	0.9
J	P	2x28V 2.8A	1.0
K	Q	2x30V 2.7A	1.1
L	R	2x33V 2.4A	1.2

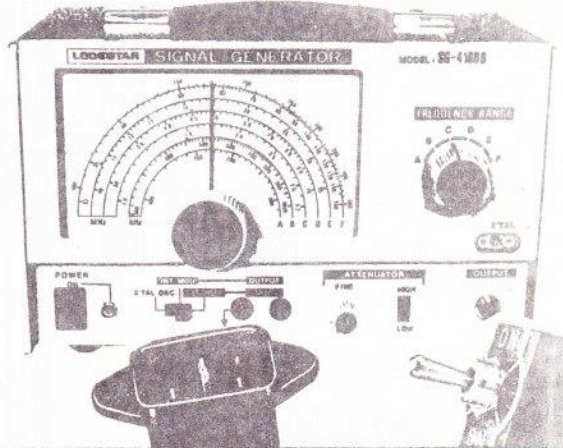
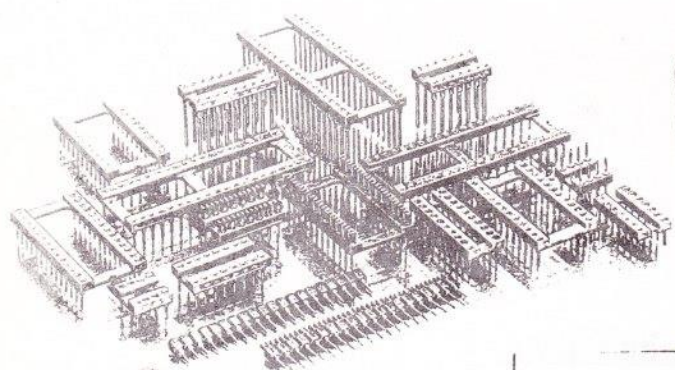
h: 120 mm (IM4): 80 x 64
 V₀: V 5.5%; C₀: 380gr
 brut.kg.: 3.7kg



Coils for: VHF 44-54-58-65-75-80-100 mhz transmitting-receiving.

SG-4160B SIGNAL GENERATOR

CABLES COAXIAUX

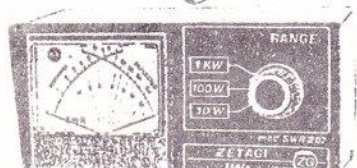


S.T.A.R. ~ ELECTRONIC

FEUGGELEN J.M.
ON 8 GO

VERBECK N.
ON 1 KVN

KENWOOD — SOMMERKAMP - YAESU - GTV
 SLAGMOLNSTRAT 17 ST. TRUIDEN - TEL. 011/68.67.09



Situation du compte ONOLG au 6/4/1988

Les entree de QSJ

en caisse au 14/11/86	8007 Fr.
dons du 14/11/86 au 6/4/88	44950 Fr.
	=====
	52957 Fr.

Ce qu'on a fait du QSJ

10/12/86 - Frais SMA	5000 Fr.
2/1/87 - Frais bancaire	74 Fr.
23/2/87 - Connecteurs 1/8"	6640 Fr.
3/7/87 - Assurance	421 Fr.
3/7/87 - Base nouveau pylonne	3718 Fr.
4/1/88 - Frais bancaire	74 Fr.
23/3/88 - Acompte electricite (periode 24/8/83 au 23/3/88)	3000 Fr.
31/3/88 - Remboursement pret 5zs	14274 Fr.
En caisse au 6/4/88	19756 Fr.
	=====
	52957 Fr.

Liste des OM's ayant cotise pendant la periode 14/11/86 au 6/4/88

ON4HE	ON1KPV	ON7TA	ON5DL	ON6TJ
ON4FO	ON4TY	ON6GS	ON5CM	Vanovenacker
ON4KAL	Emmers	ON4AF	Leclerq	ON5NL
ON6AO	ON7TP	Flamee	ON5TW	ON4KCD
ON4WN	Eggen	ON5DL	ON7HS	ON4TA
ON7SV	ON4UC	ON6CJ	ONL3941	ONL3203
Sect. NAMUR	ON5DG	ON5FO	Hauteclair	ON4UE
ON8MC	ON1KCI	ON5FC	ONL3864	ON4MN
ON4LU	ON4UU	ON1AZ	ON1KJN	ON5HI
ON5PA	ON6PL	ONL461	ON4AU	ON4UAA
ON6KP	ON4FC	ON6CR	ON5HM	ON1KWY
ON1JN	ON4KAL	Deblon	ON1KJR	ON4QF
ON6HT	ON4HA	ON8JC	ON7RJ	ON5PL
ON6FR	ONL609	ON5LR	ON7AD	ON7TV
ON5MH	ON4RV	ON6TJ	ON5VL	ON4UD

Tous nos remerciements aux participants.

Ces informations nous ont été communiquées par Daniel, ON5ZS.

P.V. de la réunion mensuelle de section - 8/6/1988

Présents: ONL1081,2652,3540,3689,4130 + YL,4408
 ON1KEL,ON1KNB,ON1KOV,ON1JU.
 ON2KAP,ON2KAS.
 ON4CA,ON4DX,ON4NL,ON4VL,ON4YS,ON4KAL,ON4KMA.
 ON5LJ,ON5MR,ON5PO,ON5TH.
 ON6AC,ON6AM + YL,ON6AO,ON6GS,ON6MA,ON6QP,ON6RD + YL,ON6TJ
 ON6IY.
 ON7FA,ON7HS,ON7TL,ON7TP,ON7XV.
Excusés: ON4OF,ON4HE,ON5CJ,ON7EM.

1. Accueil des participants.
2. Nouvelles du Field-day et évaluations de ON6TJ
3. Présentation du nouveau Comité Lge
4. Infos de Bruxelles: - listing des Administrateurs
 - listing des DM et CM
 - listing des nouveaux membres de la section.
 - réunion Conseil d'Administration suite au
 déclassement ON5VL/P métrique
5. Journal "ON5VL"
 Par suite du renouvellement du Comité et de la désignation de ON1KF
 à une fonction hors Belgique le journal vous parviendra en fin de
 mois. Dès septembre il vous sera envoyé avant la réunion de section.
6. Prochains rendez-vous.
 Mercredi 15 Packet radio à 19h30
 Vendredi 17 ATV, Field day, analyse du ON5VL à 19h30
 Samedi 25 Réunion DM et CM(s)
7. EN BREF
 Reprise des cours radio et télégraphie le samedi 10.9.88 à 13h30
 Cours d'anglais le mardi 13/9/88 à 19h
 Ces cours se donneront au shack de St Laurent.
 Invitation aux Cms des autres sections.
 Si vous possédez des cartes QSL rares ou jolies envoyez une photo-
 copie à ON4DX.
 De même si vous avez des articles pour le "ON5VL"
 Pour ceux qui désirent achever le projet diplôme Jean Thirion je
 vous demande de le faire savoir à votre C.M.

RTT -NCS
 Tour TBR -7e étage
 Bd E. Jacquain,166
 1210 BRUXELLES.

Examens RTT - Section B

Le samedi 24 septembre 1988

Pour cela indiquer votre Nom, Prénoms, Lieu et date de naissance
 Adresse précise du domicile légal, le n° de votre carte d'identité
 la commune d'émission et la date d'émission.

Indiquez également votre nationalité
 l'examen auquel vous désirez participer

Il vous reste à verser la somme de 900 FB par examen au n° de CCP
 000-0020909-54 de la régie TT à Bruxelles avec en communication la
 mention: "Examen radioamateur a, b ou c selon le cas."

activites et participations de la section

- Participation aux émissions nationales de ON4UB
- Participations aux FIELD-DAY (décimétrique, métrique et a.t.v)
- Assemblée mensuelle des Membres tous les mois (sauf 07 et 08)
- Assemblée générale annuelle et élection du CM.
- Représentation à l'Assemblée Générale de l' U.B.A
- Trois shacks actifs.
- Approches des techniques nouvelles (RTTY, PACKET, SATELLITES)
- Cours pour les ONLs
- Journal d'information - Le " ON5VL "
- Un service QSL (présence du responsable aux réunions mensuelles)
- Bibliothèque et notes de cours - cassettes morse disponibles.
- Conférences et exposés techniques.
- Réunion hebdomadaire (shack de l'Institut St. Laurent)
- Attribution du diplôme (DVL)
- Contests HF et VHF faits à partir du shack St. Laurent.
- Insignes et écussons divers disponibles.

Cotisation : 300 frs par an à verser au compte
340-0307582-33

Reunions mensuelle : Centre d'accueil piscine de Herstal

Le 2 ième mercredi du mois (sauf 07 et 08)

19.30 hrs - téléphone : 041-48.00.96

Reunion hebdomadaire : Tous les samedis de l'année

Shack St. Laurent - de 13.30 à 16.55 hrs

Remarque : Pour recevoir ce mensuel, il faut :

- Etre membre UBA ou membre IARU
- Etre en ordre de cotisation L.G.E