

HF

Stéphane VE2BWX
Animateur

Stéphane VE2BWX
Mise a jour fichiers et réception des puces
Mise a jour sur la page Facebook officielle de VE2UMS
et sur le site de VE2UMS

Courriel : ve2bwx@amsat.org
ve2bwx@vianet.ca

Mise à jour le 05 Avril 2024

```
*****  
*                                     *  
*           *                         *           *  
*                                     *  
*                                     *  
*                                     *  
*                                     *  
*                                     *  
*****
```

(1)
KENWOOD TS-570D en parfaite condition et comme neuf
YEASU FT-101ZD HF a tube en parfaite condition de marche
Amplificateur DENTRON MLA-2500 10-160 mètres, puissance de 2 kw fonctionne sur
110 et 220 volts
Information par téléphone

André VE2AAO (450) 581-4526 ve2aao@b2b2c.ca

(3)
Antenne Dipôle Rotatable MFJ-1785 80/40/20 mètres a vendre, Jamais installé et neuve
dans sa boîte. Présentement a la résidence d'été de Terrebonne Laplaine.
Prix demandé 650\$

Jean-Pierre VE2DUG Lachute aviateur4@hotmail.com

(15)

YEASU FTDX 1200 avec carte FFT-1 et micro DM-100. Pas servi depuis l'achat
KENWOOD TS-590sg pas utilisé avec micro m-60
Ampli AMERITRON ALS-600 incluant le 10 mètres
Tuner LDG AT-600 PRO avec watt meter M-600 0-100 & 0-600
Recepteur HF ICOM R71A (Lumière du s-metre intermitente)

Prix a discuter pour ces items

(15)

Tuner HF AT-100 \$75

André VE2AUE (450) 882-9659, (450) 882-4969 ve2aue@gmail.com

(15)

Récepteur HF HAMARLUND SP-600 très propre et en parfait état de marche, Aurait
seulement 2 lampes d'éclairage des cadran de fréquence a remplacer, Personne intérérsé
seulement, Prix a définir par téléphone

André VE2AAO (450) 581-4526 ve2aao@b2b2c.ca

(20)

A DONNER : Aluminium d'un ancien beam 5 éléments de fabrication maison sur 20
mètres, Le boom est en 2 sections de 30' x 4 et de 12' x 2,75 reliées par un goujon en
aluminium usiné, Avec la boîte de syntonisation de type omega match avec moteurs 1
rpm pour synto a distance, la plaque « boom to mast » n'existe plus, et il faut en trouver
une remplaçante. Le beam est démonté et repose au fond de mon terrain.

(20)

A VENDRE : Beam YAGI HF 10 15 et 20 mètres de marque Hy-Gain modèle TH7-DX
(7 éléments), semi démonté et prêt a être remonté, 2 trappes défectueuses ont été
réparées, Balun compris, et quincaillerie et mât en acier de 8' (2,5 dia) avec support et
fixation boom-to-mast d'origine Hy Gain et fourni avec les bouchons de caoutchoucs Hy
Gain et Manuel de montage et d'opération fourni, Valeur a neuf de 1,600\$ US.
Accepterai la première offre supérieure à 200\$ CND

(20)

A VENDRE : Tour DELHI DMX 68 dont les sections #2 et #1 sont rouillées et sont
remplacer par 2 sections droites #5, qui permet de garder le 68' auto-portant, Les 8

sections sont en excellent état, pas de boulon ni les pattes pour fixer la tour dans la base de ciment, 2 plaques triangulaires usagées pour installation du rotor et trust bearing. Valeur a neuf de 3,500\$ CND.

Accepterai la première offre à 350\$

(20)

A VENDRE : Un tube (boom) d'aluminium T-6061 (1/8 d'épaisseur) de 20' et 3" de diamètres, a servi que quelques mois pour un Beam DELTA LOOP HF de 20 mètres, en excellent état. Valeur a neuf de 250\$ CND

Accepterai la première offre égale ou supérieure à 125\$

Photo sur demande

Jacques VE2DJQ hamja@videotron.ca

(20)

ICOM IC-718 en parfait état de marche

Vient avec micro Heil et support de table. Excellente qualité audio. Avec le micro d'origine et foot switch et Cable CI-V pour le branchement a l'ordinateur ou autre.

Demande 650\$

Daniel VA2SCJ dlitalie@hotmail.com

```
*****
*                                     *
*                                     *
*          Section RECHERCHE          *
*                                     *
*                                     *
*****
```

(20)

Recherche ensemble "Remoterig 1258 MKII" pour contrôler mon radio HF a distance via internet.

Jacques VE2JVX (514) 566-9886 Laval Jacques.vignacourt@gmail.com

73 Stéphane VE2BWX - Responsable du marché aux puces de VE2UMS Courriel:
ve2bwx@amsat.org