

=====

I/- Avec l'une des deux alimentations incorporées :

- 1° Choisir batterie N° 1 ou 2 (Vérifier au préalable leur tension à l'appareil de mesure, Position "Contrôle" sur 9 V)
- 2° Brancher le casque et installer l'antenne
- 3° Mettre l'interrupteur "AM" sur "M" (Bas-droite de l'appareil)
- 4° Pour une veille aperiodique mettre l'inverseur "RECHERCHE" sur Aperiodique
- 5° Pour rechercher la fréquence de l'émission entendue :
 - a) Passer sur "GAMME"
 - b) Avec le commutateur "1-2-3-4-5-6" Rechercher sur quelle gamme l'émission est reçue. En cas de doute agir sur l'atténuateur (De 0 vers 10 pour la diminution)
 - c) Passer sur "SELECTIF" et rechercher la fréquence approximative de l'émission en manœuvrant le condensateur variable d'accord. La fréquence se lit sur le tambour en face du N° correspondant au N° du commutateur "1-2-3-4-5-6"
 - d) Passer sur "FREQUENCE" et rechercher la fréquence exacte de l'émission à l'aide du CV accord (battement Zéro)

N B : Sur position SELECTIF l'émission continue est reçue sur un des écouteurs du casque avec voie aperiodique pendant les manœuvres de recherche des fréquences, le gain de chaque voie étant réglé manuellement (Voir ces commandes de gain à gauche en bas de l'appareil)

Possibilité d'écouter en A1 ou en A3 .

II/- Avec une alimentation extérieure :

- Mettre sur " AL" EXT " le commutateur haut gauche de l'appareil
- Alimenter l'appareil à partir de la prise 9 Volts des voitures gonio à l'aide du cable spécial livré avec cette valise

(Pour plus de renseignements consulter la Notice provisoire d'emploi)

Autonomie d'un accu : 4 Heures

Durée de charge d'un accu déchargé : 4 Heures