

RACCORDEMENT à un RECEPTEUR RADIO (1)

S E R A V O X utilise le récepteur en amplification basse-fréquence. Le cordon de l'adaptateur se termine par deux fiches bipolaires marquées, l'une P.U., l'autre H.P.

- POUR la LECTURE, il suffit de placer la fiche PU (2) dans la prise correspondante du poste.

- POUR l'ENREGISTREMENT, laisser la première en place, et brancher la prise H.P. du cordon, à l'emplacement prévu sur le poste, en HPS. (Prise du haut-parleur supplémentaire, en basse impédance). (3)

RACCORDEMENT à un AMPLIFICATEUR BASSE FREQUENCE.

Les liaisons sont identiques à celles indiquées ci-dessus.

* * *

A) ENREGISTREMENT de la RADIO.

- Caler correctement le récepteur sur l'émission que l'on désire enregistrer.

- Placer le commutateur E de l'adaptateur sur "RADIO".

- En utilisant le bouton de volume du récepteur, régler la puissance de façon telle que le secteur sensible de l'oeil magique de l'adaptateur soit en moyenne fermé. Le secteur moins sensible restant pratiquement ouvert.

- Pour interrompre l'enregistrement, il suffit de passer E sur G.V.

.....

(1) En cas de ronflements, inverser le sens des prises secteur.

(2) La prise P.U. du cordon doit être reliée dans un certain sens, à la plaquette P.U. du poste radio. Sa borne marquée M, doit être connectée à la douille "Masse" du récepteur, (douille non sensible).

(3) Cette prise se trouve normalement sur tous les postes modernes. Si elle n'existe pas, la faire placer par votre Revendeur-Radio (Raccordement à la bobine mobile du haut-parleur).