

En principe, le bouton B pourra désormais rester dans cette position. Il y aurait lieu simplement, lors de la mise en route du poste, et après quelques instants de stabilisation de vérifier si le voltmètre est bien à 4 Volts et de le régler exactement par un petit apoint fait avec le bouton B.

II - Mettre l'index du bouton C à peu près au milieu entre le point rouge et le point blanc. Ce bouton permet de faire varier la puissance (elle augmente en s'approchant du point rouge et diminue en s'approchant du point blanc.)

III - Prendre la fiche d'étalonnage, choisir le poste que l'on veut entendre, par exemple: Radio-Paris, vous lisez dans la première colonne: Inverseur cadre et poste G.O.

IV - Mettre le commutateur du cadre sur G.O.

V - Mettre le commutateur, figuré par le bouton D du poste sur le point rouge qui correspond à la position G.O. (le point blanc correspond à P.O.)

VI - Orienter le cadre approximativement dans la direction du poste à recevoir.

VII - Tourner le bouton E jusqu'à amener la graduation du condensateur d'accord à la valeur indiquée dans la colonne "Accord"

Opérer de même avec le bouton H en amenant la graduation à la valeur indiquée dans la colonne "Modulation".

A ce moment l'émission doit être audible.

On augmentera la puissance de l'audition en tournant lentement le bouton C vers le point rouge, à un certain moment il se produit un accrochage qui se traduit par un sifflement. Ramener alors légèrement le bouton en arrière. On peut le laisser dans cette position.

Il est entendu que pour des raisons locales l'accord et la modulation peuvent varier. Il est donc bon de parfaire le réglage en tournant le bouton E et le bouton H légèrement à droite ou à gauche pour obtenir la meilleure audition.

Au cas où le poste ne fonctionnerait pas ou seulement très faiblement, régler le haut-parleur à l'aide du bouton moleté placé derrière à cet effet.

Si l'on veut recevoir les émissions d'un poste ne figurant pas sur la fiche d'étalonnage, il faut se renseigner sur sa longueur d'onde, et chercher sur cette fiche un poste d'une longueur d'onde de même ordre, on connaît alors le réglage approximatif et l'on fait varier lentement et dans le même sens les deux boutons de condensateurs pour découvrir la station désirée, dès qu'on l'a perçue on peut alors renforcer l'audition par le moyen indiqué plus haut.

POSTE 5 LAMPES SUPER SECTEUR

L. BON VOISIN

N°10004

