

RAPPEL DES CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

Bande de fréquences reçue : 87 - 100 MHz.

Niveau de sortie pour modulation 100% - 400 V. \pm 2 dB.

Distorsion inférieure à 0,5% pour modulation 100%.

Bruit de fond pour niveau H.F. égal ou supérieur à 20 μ V: - 66 dB.

DESCRIPTION

La face arrière de l'appareil porte les sorties de modulation, l'entrée antenne, le fusible et le distributeur secteur. Ces différents organes sont repérés par une plaque indicatrice.

La face avant porte les différents boutons de commande et le cadran, et à l'intérieur de celui-ci, l'indicateur d'accord et les voyants mono et stéréo.

Le bouton " NIVEAU " permet de réduire le niveau de sortie pour éviter de saturer l'entrée de certains types d'amplificateurs. Avec les appareils PA 800 et PR 806 ou TA, le niveau peut être laissé au maximum sans risque de saturation.

Le bouton de gauche, sous le cadran, déconnecte le contrôle automatique de fréquence sur la position " ACCORD " ce qui facilite un réglage exact. Sur les 2 autres position le C.A.F. est en action. La position " AUTOMATIQUE " assure la commutation mono-stéréo automatiquement suivant le type d'émission reçue et l'allumage simultané des voyants correspondants. La position " MONO ", allume le voyant mono et permet de recevoir les émissions stéréo en monophonie, on peut ainsi utiliser le TUNER avec une chaîne ou un enregistreur monophonique. En cas de réception défectueuse, cette position réduit le souffle parasite. Sur le modèle " T 830 " ce bouton ne commande que le C.A.F.

Le bouton " MARCHE " - " ARRET ", commande la mise sous tension et l'arrêt de l'appareil.

Le bouton " STATIONS " permet l'accord sur les émissions.

UTILISATION

L'appareil est livré pour fonctionnement sur secteurs 220 à 245 V. Pour secteurs 110 à 135 V. placer le bouchon distributeur sur la position " 115 ".

Connecter la fiche secteur à une prise de courant, réunir les 2 jacks " SORTIE " à l'entrée " TUNER " de l'ampli ou du préampli, connecter une antenne à la prise "ANTENNE ". Positionner le bouton inférieur gauche sur " ACCORD ". Mettre l'appareil sous tension, amener l'aiguille du cadran sur la graduation correspondante à la fréquence de l'émetteur désiré, l'accord exact est réalisé quand l'aiguille de l'indicateur d'accord est sur le petit triangle, passer alors sur " AUTOMATIQUE " ou " MONO " suivant le mode de réception désiré. Le C.A.F. verrouille le Tuner sur l'émission reçue.

Agir, si besoin est, sur le bouton " NIVEAU ".

Si un souffle persiste à l'accord exact, ceci indique une insuffisance ou une mauvaise orientation de l'antenne employée. Essayer d'orienter celle-ci différemment, en cas d'insuccès employer une antenne plus efficace.

Par ordre d'efficacité croissante on trouve : 1°) un simple fil de 0,75 m environ. 2°) Antenne twinlead. 3°) Antenne télescopique. 4°) Antenne de toit spéciale F.I.

QUELQUES RECOMMANDATIONS

Si on désire superposer un " T 832 ou T 830 " et un " PA 800 ", il est préférable de placer le tuner sous le PA 800

Ne jamais placer un Tuner à proximité immédiate d'une source de chaleur, radiateur, appareil à tubes et ne pas obturer les orifices de ventilation.

Nous espérons que cette notice vous permettra de tirer le meilleur parti de votre Tuner. Nous restons évidemment à votre entière disposition pour tous renseignements complémentaires.