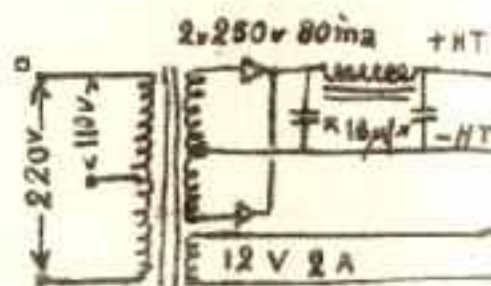


1) ALIMENTATION SECTEUR



3) AMELIORATION DE LA SELECTIVITE

Supprimer les résistances R52 dans les moyennes fréquences PL 3.

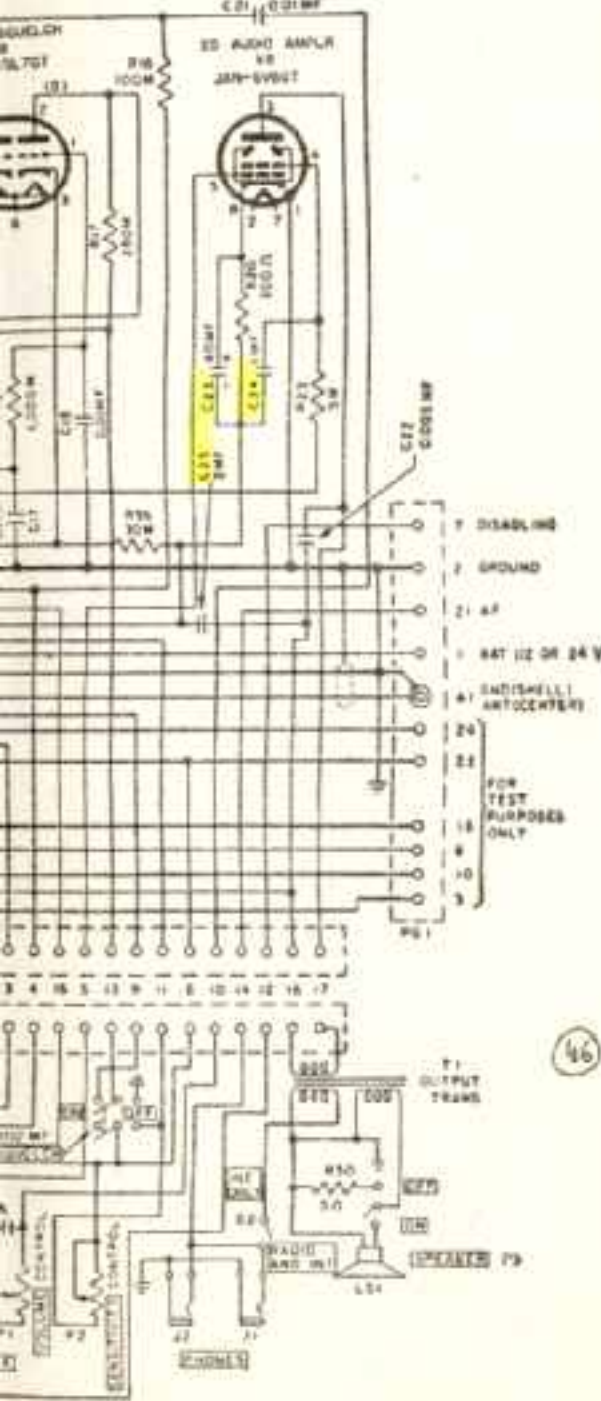
4) MODIFICATION DU BFO

Couper la connexion de C110 à S du tube V6 (6AU7) et connecter à la borne 4 du tube V5 (12SC7).

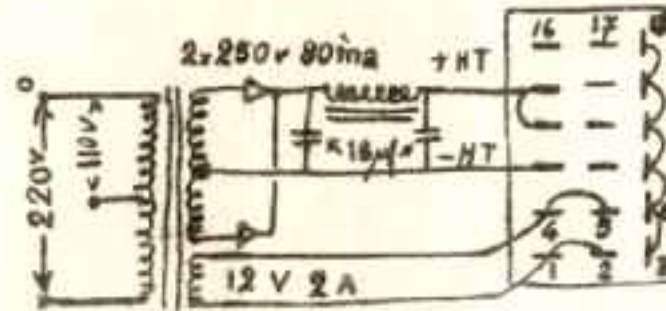
5) ETALONNAGE DE LA GAMME

On peut étaler une partie de l'échelle du EC 605 en retirant des lampes ou en rajoutant des capacités avec les cages du CV.

(46)



1) ALIMENTATION SECTEUR



3) AMELIORATION DE LA SELECTIVITE

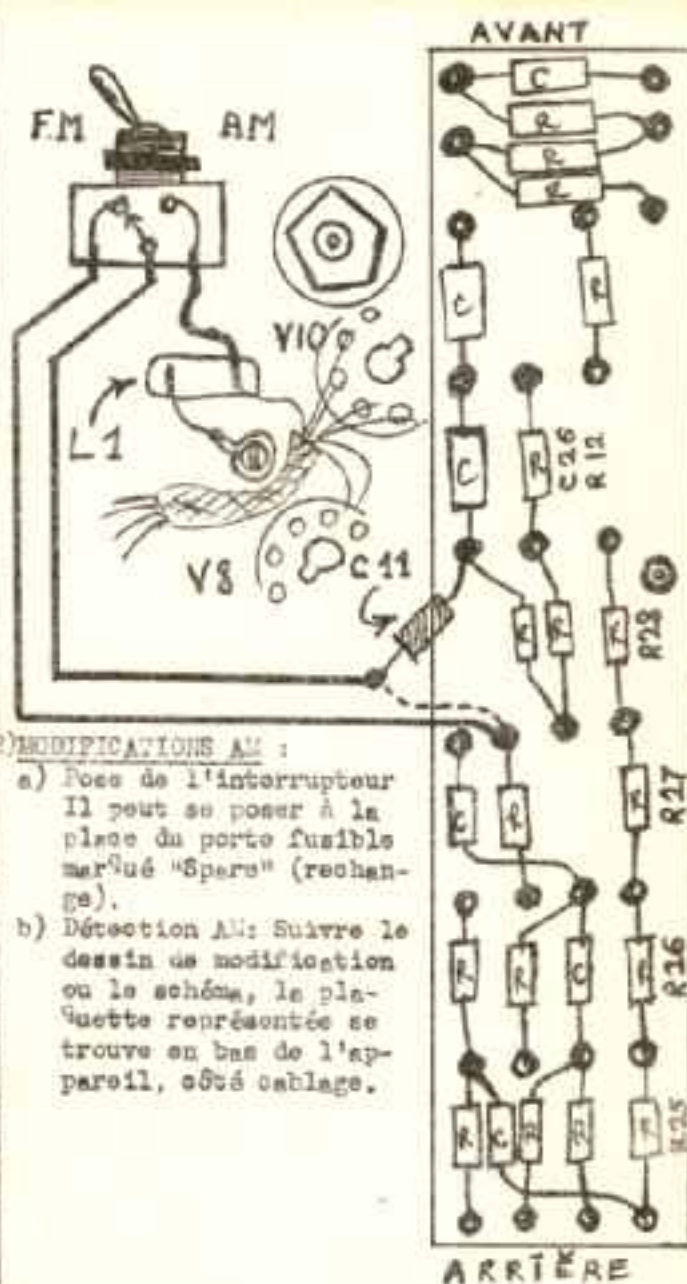
Supprimer les résistances R52-R62-R72 dans les moyennes fréquences FL 1-FL 2 PL 3.

4) MODIFICATION DU BFO

Couper la connexion de C 10 à la borne 8 du tube V6 (6A07) et connecter C 10 à la borne 4 du tube V5 (12 SG 7).

5) ETALLEMENT DE LA GAMME

On peut étaler une partie de la gamme du BG 605 en retirant des lames au CV ou en rajoutant des capacités en série avec les ongues du CV.



MODIFICATIONS AU :

- Poser de l'interrupteur Il peut se poser à la place du porte fusible marqué "Spars" (rechange).
- Détecteur AM: Suivre le dessin de modification ou le schéma, la plaquette représentée se trouve au bas de l'appareil, côté câblage.

ARRIERE