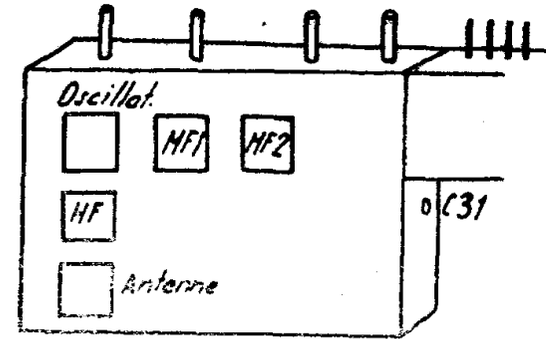
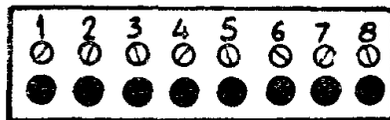


Contrôle de puissance et interrupteur secteur
 Selectivité variable
 Contrôle de tonalité
 Recherche des stations
 Commutateur O.C.P.O.
 G.O. Réglage autom.

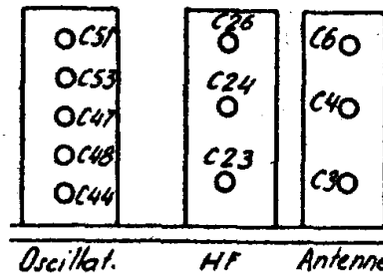
Aspect extérieur du récepteur



Disposition des pièces sur le châssis.



Disposition des boutons de commande automatique.



Disposition des ajustables.

Dépannage.

Appareil en tous points analogue au C2970, mais comportant un dispositif de recherche automatique des stations par boutons poussoirs au nombre de 8.

Les gammes couvertes en O.C., P.O. et G.O. sont les mêmes que pour le récepteur C2970.

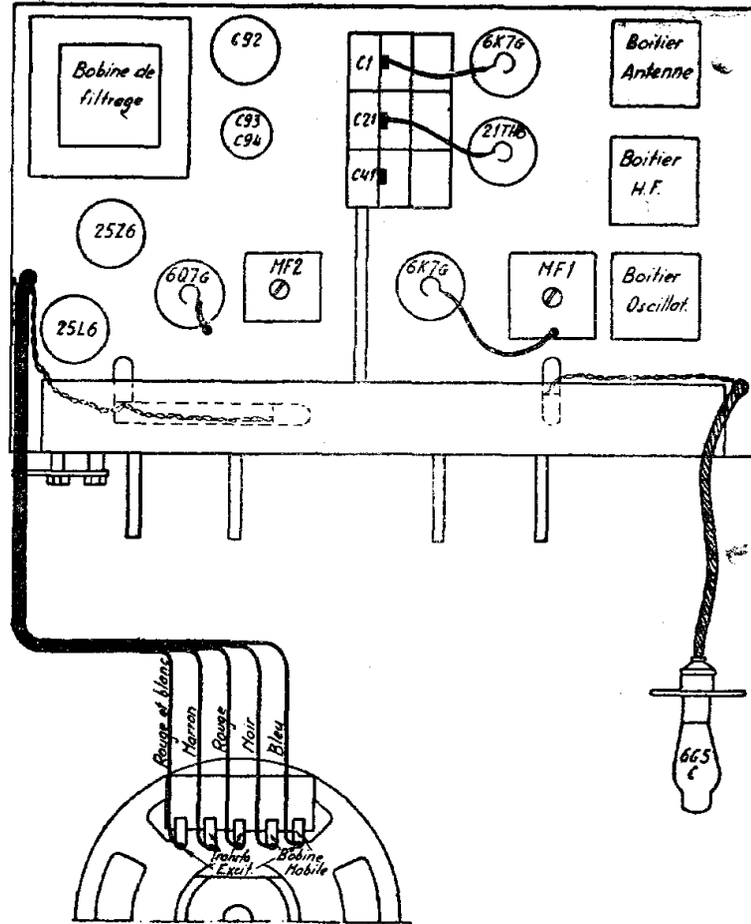
Tout ce que nous avons dit au sujet du remplacement des lampes 21TH8, 6K7 et 6G5 est valable pour le récepteur C2975.

Alignement.

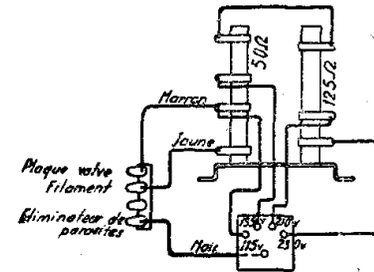
L'alignement se fera de la même façon que pour le récepteur C2970, mais attention: les transformateurs M.F. sont accordés sur 472 kHz et non pas sur 450 kHz comme pour les récepteurs précédents.

Si nous voulons effectuer le réglage du système d'accord automatique, procéder de la façon suivante :

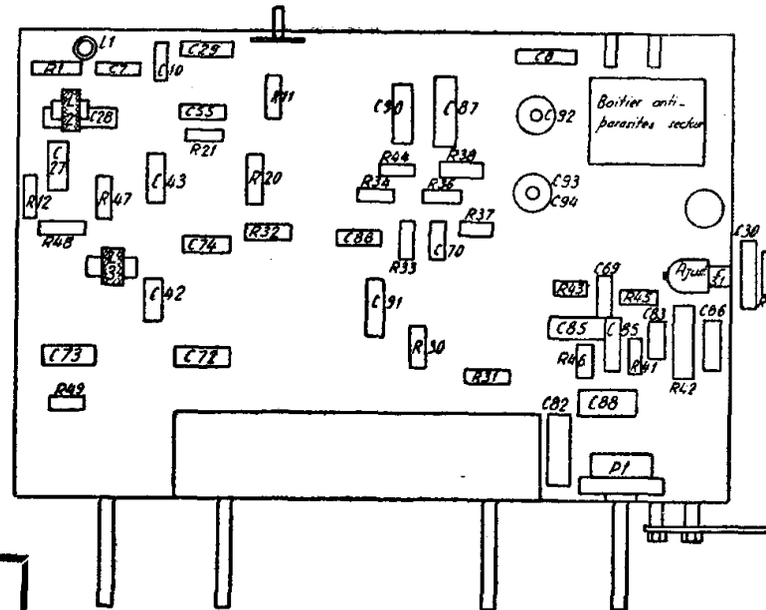
1. Appuyer sur l'un des poussoirs, 5 ou 6, attaquer le récepteur à l'aide d'un générateur H.F. accordé sur 515 m, et régler la vis correspondante jusqu'à obtention du maximum de déviation au volt-mètre de sortie.



Disposition des pièces sur le châssis et branchement du H.P.



Branchement des résistances chutrices.



Disposition des pièces à l'intérieur du châssis.

2 Agir simultanément sur le condensateur ajustable C₃ Auto et sur rla vis 515 m, en procédant par balancement jusqu'à obtention du maximum au voltmètre de sortie.

3. Ne pas toucher, au cours des réglages suivants, à l'ajustable C₃ Auto.

4. Ecouter la station choisie en se réglant à l'aide de l'accord manuel.

5. Suivant la longueur d'onde

de cette station, déterminer à l'aide du tableau ci-dessous quel poussoir peut être utilisé et appuyer sur celui-ci.

Poussoir	Plage de longueur d'onde
8	1880 à 1280 m
7	1880 à 1280 m
5 et 6	545 à 375 m
3 et 4	375 à 300 m
1 et 2	300 à 200 m
6.	Passer sur la position « Ré-

glage automatique » et placer le bouton « Sélectivité variable » sur la position « Sélectivité normale ».

7. A l'aide d'un tournevis, tourner la vis placée sous le poussoir : dans le sens des aiguilles d'une montre si la longueur d'onde de la station choisie est plus

grande que celle indiquée dans le tableau ci-dessus. Dans le sens inverse, si la longueur d'onde est plus faible, jusqu'à audition de la station désirée.

Se régler ensuite avec précision en observant les variations de l'œil magique.