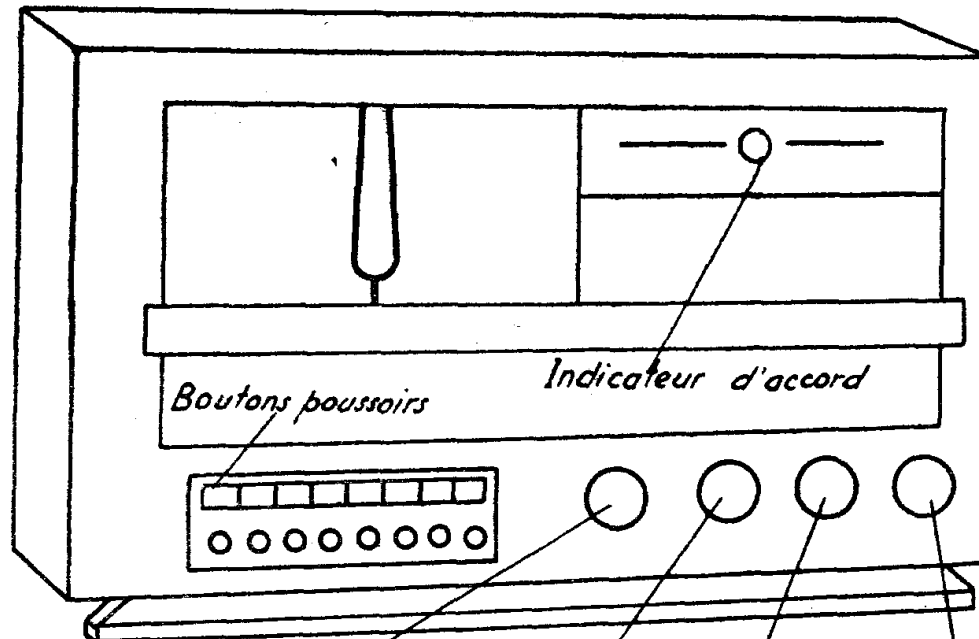
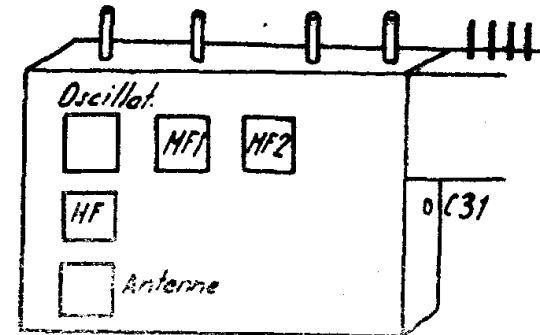


Schéma général du récepteur C2975.



Contrôle de puissance et interrupteur secteur Sélectivité variable Recherche des stations
 Contrôle de tonalité G.O. Réglage autom.

Aspect extérieur du récepteur



Disposition des pièces sur le châssis.

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.

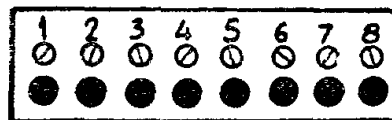
Tout ce que nous avons dit au sujet du remplacement des lampes 21TH8, 6K7 et 6G5 est valable pour le récepteur C2975.

Alignement.

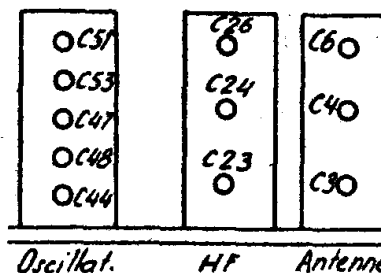
L'alignement se fera de la même façon que pour le récepteur C2970, mais attention: les transformateurs M.F. sont accordés sur 472 kHz et non pas sur 450 kHz comme pour les récepteurs précédents.

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

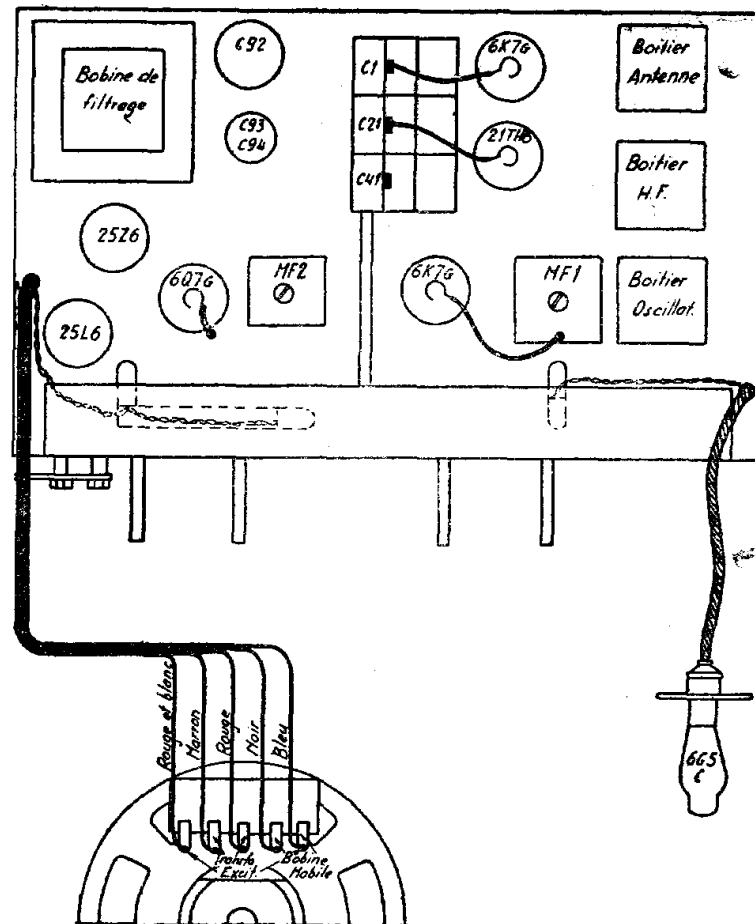
1. Appuyer sur l'un des poussoirs, 5 ou 6, attaquer le récepteur à l'aide d'un générateur H.F. accordé sur 515 m, et régler la vis correspondante jusqu'à obtention du maximum de déviation au voltmètre de sortie.



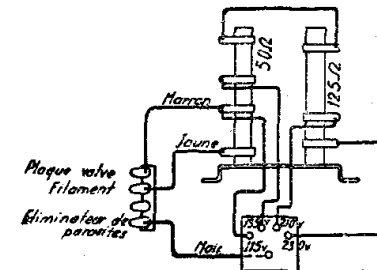
Disposition des boutons de recherche automatique.



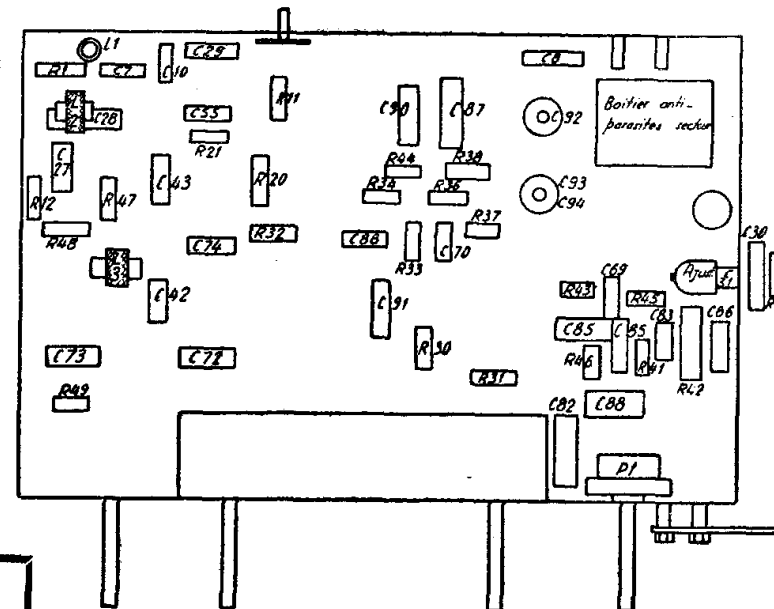
Disposition des ajustables.



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 C_3 Auto et sur la 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 C_3 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

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.