



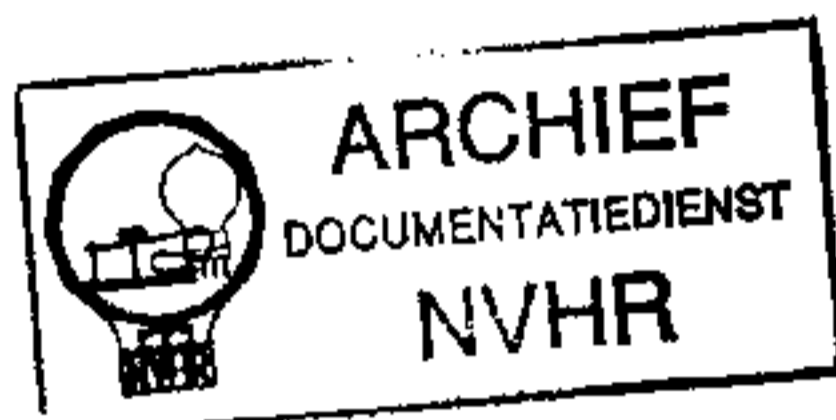
NOTICE D'EMPLOI DU

SUPER - GIRDON

Récepteur 5 lampes - Tous courants - Toutes ondes
O C : 15 m. à 52 m. P O : 185 m. à 585 m. - G O : 800 m. à 2000 m.

Ned. Ver. v. Historie v/d

MISE EN SERVICE



Le récepteur est livré réglé pour fonctionner sous une tension comprise entre 110 et 125 volts, courant continu, ou alternatif 25 à 50 périodes.

Si la tension est supérieure à 125 volts, il sera un cordon supplémentaire dévoltageur pour la tension d'utilisation, en le branchant d'une part à l'extrémité du cordon secteur du poste et d'autre part à la prise de courant.

Quatre types de cordons supplémentaires sont prévus, pour 130 volts, 150 volts, 220 volts et 250 volts. Ceux-ci sont fournis en supplément sur demande.

Dans le cas d'utilisation sur courant continu il y a lieu d'observer la polarité de la prise de courant. Si après le temps normal nécessaire au chauffage des lampes, le récepteur ne fait entendre aucun son, inverser la prise de courant.

IMPORTANT

Il est normal que le cordon d'alimentation chauffe, aussi il est recommandé de toujours le dérouler et de le laisser à l'air libre, pour que son refroidissement s'opère normalement. Mêmes précautions à prendre en cas d'utilisation d'un cordon dévoltageur.

ANTENNE

Une antenne pour intérieur, est livrée avec le récepteur. Il suffit de la dérouler complètement et de connecter sa fiche à la prise "Antenne" à l'arrière du poste, sans précautions spéciales.

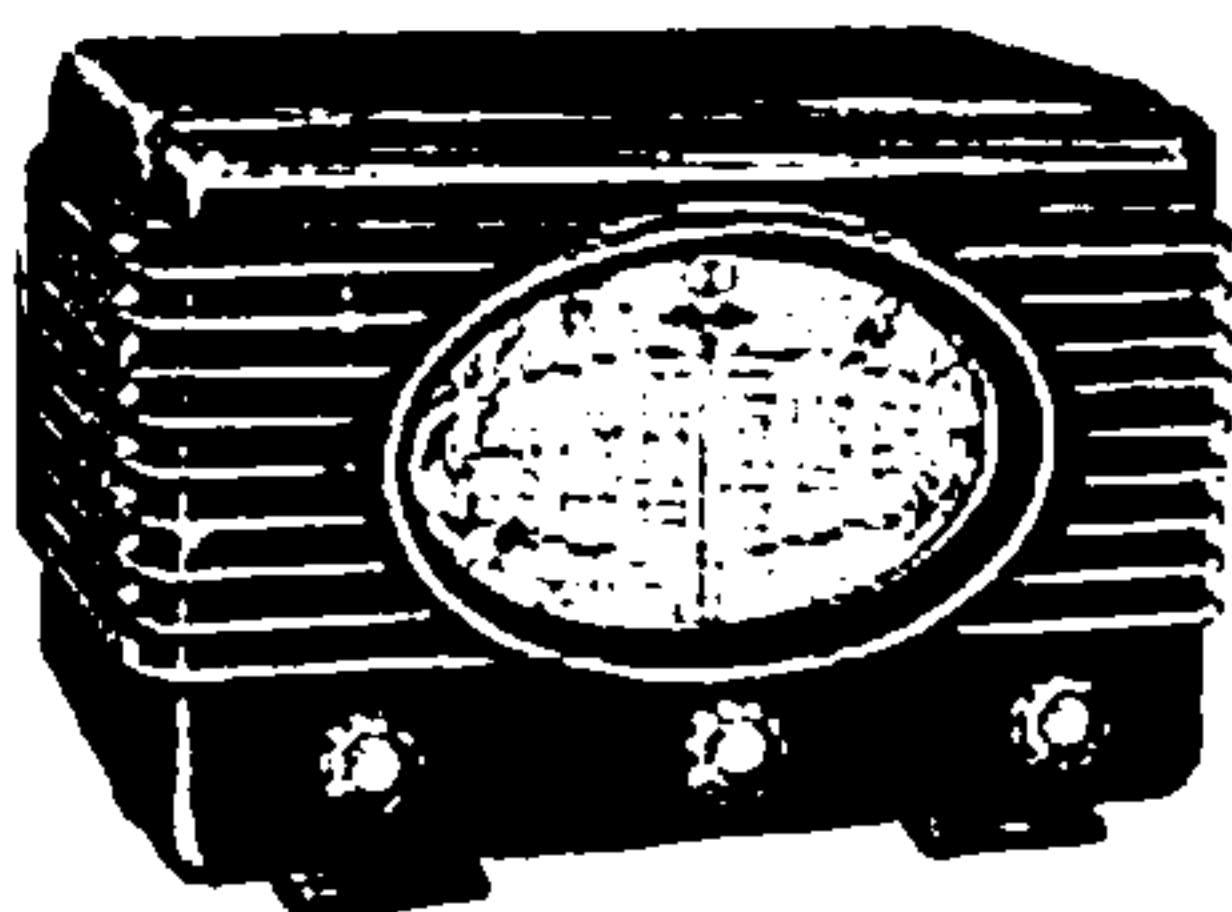
Une autre antenne peut être utilisée, mais elle ne devra pas avoir plus d'une dizaine de mètres, descente d'antenne comprise. Il n'y a pas de prise de Terre.

RÉGLAGE

Le récepteur se règle au moyen de 3 boutons

Le premier bouton (interrupteur-volume contrôle) situé en bas et à gauche du récepteur, sert à 2 fois :

- a) à la mise en marche et à l'arrêt du poste,
- b) au réglage de la puissance.



Pour faire fonctionner le récepteur tourner le bouton vers la droite, on entend alors un clic et le cadran de lecture s'éclaire, le reste de la course règle la puissance. Pour arrêter le récepteur, tourner le bouton à fond, à gauche.

Le second bouton (réglage) situé au centre du récepteur, permet la recherche des stations. Faire tourner le bouton de réglage, de manière à amener l'aiguille du cadran sur le nom de la station voulue. Le meilleur réglage est obtenu lorsque l'aiguille est située dans les limites du trait soulignant la station désirée. En outre un réglage micrométrique, situé au milieu du cadran en haut, permet un repérage excessivement précis, particulièrement utile pour les ondes courtes.

Le troisième bouton, (commutateur de gammes d'ondes) situé en bas et à droite, permet de choisir la gamme d'ondes sur laquelle on désire chercher une émission. La position de cette commande est repérée par un indicateur situé au milieu du cadran en bas.

NOTA : Les types de lampes utilisés dans le récepteur, et les accessoires sont indiqués sur le carton de fermeture du poste.