

NOTICE D'UTILISATION DU RECEPTEUR

HOLIDAY 57 " CM 75 IV "

Si l'on désire tirer parti de toutes les possibilités de ce récepteur qui concentre le summum de la technique du poste PILES-SECTEUR, il est nécessaire de lire attentivement la notice suivante et de suivre scrupuleusement ses recommandations importantes qu'elle comporte.

- DESCRIPTION. - Le récepteur comporte 5 lampes de la série 96, à faible débit (25 mA) un ETAGE H.F. ACCORDEE et un redresseur spécial plat à fort isolement. Il est muni de deux claviers dont l'utilisation est détaillée ci-après. Il est utilisable directement :
- Sur tous les secteurs ALTERNATIFS & CONTINUS 100 à 145 VOLTS et 200 à 265 VOLTS,
  - Sur piles 90 et 9 VOLTS incorporées et,
  - Sur batteries 6-12 ou 24 VOLTS par l'intermédiaire d'un convertisseur.
- Il est équipé de quatre circuits exclusifs et brevetés :
- Le premier permettant l'écoute en voiture avec une sensibilité extraordinaire et l'élimination à peu près complète des parasites voiture.
  - Le deuxième évitant le claquage des filaments des lampes sur secteur par une REGULATION AUTOMATIQUE INSTANTANEE.
  - Le troisième permet antaie régénérer la pile HAUTE TENSION pendant les heures d'écoute avec faculté de cesser cette régénération sans arrêter le poste.
  - Le quatrième permettant de déterminer celle des piles HAUTE et BASSE TENSION dont l'état nécessite le remplacement.

Il possède en outre :

- UN CADRE ANTIPARASITES POUR LA RECEPTION DES PETITES ET DES GRANDES ONDES,
- UNE ANTENNE TELESCOPIQUE POUR CELLE DES ONDES COURTES,
- UNE PRISE D'ANTENNE-VOITURE EGALEMENT UTILISABLE CHEZ SOI POUR UNE ANTENNE ADDITIONNELLE,
- UNE PRISE DE MASSE ANTIPARASITES-VOITURE.

UTILISATION

L'utilisation rationnelle de ce récepteur sensationnel peut se résumer en cinq chapitres :

- A) CHOIX DE L'ALIMENTATION
- B) RECEPTION
- C) MARCHE EN VOITURE
- D) REGENERATION DES PILES
- E) ECHANGE DES PILES.

A) CHOIX DE L'ALIMENTATION

Ce choix s'effectue, par les touches du clavier d'alimentation (fig. 1), toutes verrouillables sauf la dernière repérée ARRET.

### 1°- MARCHE SUR SECTEUR

Avant toute mise en route, penser aux trois impératifs suivants :

- Le récepteur fonctionne sur tous les secteurs mais encore faut-il connaître leur tension en vue d'y adapter le récepteur, sous peine de graves détériorations (examiner les indications du compteur ou, si c'est impossible, repérer la tension portée sur les lampes d'éclairage).
- Il ne faut jamais ouvrir la porte ARRIERE quand la fiche secteur est branchée et, inversement, il ne faut jamais brancher la fiche au secteur quand cette porte est ouverte.

La mise en fonctionnement s'effectue de la façon suivante, le poste étant vu de l'arrière (fig. 2).

- Ouvrir la porte ARRIERE,
- Dégager le cordon secteur de son logement et le placer à l'angle inférieur à droite de la porte.
- Placer le commutateur 125-235 sur la position correspondant au secteur utilisé :
  - A gauche vers 125, si la tension est comprise entre 100 et 145 Volts,
  - A droite vers 235, - - - - - 200 - 265 -

LA REGULATION AUTOMATIQUE INSTANTANEE FERA LE RESTE.

- Fermer la porte ARRIERE
- Brancher la fiche du cordon secteur à la prise de courant en repérant éventuellement le sens convenable (voir ci-dessous)
- Faire pivoter le récepteur de manière à le placer de face
- Ouvrir le couvercle AVANT
- A l'aide d'un doigt, enclancher franchement la touche n° 1 du clavier d'alimentation repérée SECTEUR & AUTO.
- Opérer ensuite selon les conseils donnés plus loin au paragraphe B. RECEPTION.
  - Sur COURANT CONTINU, en cas de non fonctionnement, inverser la fiche secteur dans la prise.
  - Sur COURANT ALTERNATIF, en cas de ronflements, inverser également la fiche secteur dans la prise.
- En fin d'écoute, arrêter le récepteur en appuyant sur la touche n° 4 repérée ARRET.

### 2°- MARCHE SUR PILES

Deux piles équipent l'appareil et sont logées sous le châssis (voir fig.2):

- Une pile BASSE TENSION 9 VOLTS
- Une pile HAUTE TENSION 90 -

La marche sur piles s'obtient par enclanchement de la touche n° 2 ou n° 3 du clavier d'alimentation et repérées :

- n° 2 : PILES MINI - débit réduit, donc économique.
- n° 3 : - MAXI - débit normal.

L'écoute se fait en suivant les conseils du chapitre B- RECEPTION.

En fin d'écoute, ne jamais oublier d'arrêter le récepteur en appuyant sur la touche " ARRET ", sans quoi, les piles continuent de débiter au détriment de leur durée.