

Notice de Montage des Postes Auto-Radio VT 5 - VT 55

— Par sécurité, pendant le montage, débrancher la cosse de la batterie allant à la masse du véhicule.

CET APPAREIL FONCTIONNE UNIQUEMENT SUR 12 VOLTS.

IL EST LIVRE AVEC LE NEGATIF A LA MASSE. Pour le positif à la masse, voir Fig. 1.

MONTAGE DU RECEPTEUR AVEC BERCEAU (Fig. 3)

- Le berceau sera fixé à l'endroit choisi avec des vis parker (trous \varnothing 3,2). Le récepteur placé dans son berceau, sera bloqué avec la vis arrière, sur laquelle sera fixée en même temps la connexion de masse.
- L'autre extrémité de cette connexion sera reliée au châssis du véhicule.
- Brancher le cordon porte-fusible à une borne de l'installation électrique de la voiture et connecter l'autre extrémité au fil d'alimentation du récepteur.
- Le montage peut se faire avec le berceau placé au dessus ou au dessous de l'appareil.

MONTAGE ENCASTRE (Fig. 5)

- Enlever l'enjoliveur du véhicule cachant l'emplacement prévu pour le récepteur.
- Démonter les boutons, les écrous, le cache et l'intercalaire du récepteur.
- Présenter le récepteur par l'arrière du tableau de bord et rectifier la tôle si c'est nécessaire.
- Intercaler une ou deux rondelles entre le poste et le tableau de bord, afin que les douilles filetées ressortent du tableau d'environ 5 mm. Si c'est nécessaire, ajouter les rondelles se trouvant incorporées dans l'intercalaire (sectionner avec une pince) (2).
- Remettre en place le cache métallique et bloquer avec les écrous.
- Ne pas omettre de fixer l'appareil à l'arrière avec la barre perforée.
- Le coffret Haut-parleur peut être monté sur le côté, sous le tableau de bord, ou sur la plage arrière. N'employer exclusivement que le H.P. de 4,5 ohms livré avec le récepteur.

Important. — Ne jamais brancher l'alimentation du poste avant d'avoir connecté le haut-parleur. Protéger les fils pour éviter tous risques de détérioration de la gaine isolante.

ANTENNE. — Brancher le câble d'antenne à la prise prévue à l'arrière du poste (Fig. 3) — Voir « accord d'antenne ».

ANTIPARASITAGE

L'antiparasitage exige : un faisceau d'allumage spécial (monté d'origine sur les voitures récentes), un condensateur sur la bobine et un condensateur sur la dynamo (50 μ F) — Fig. 4.

- Pour les voitures équipées d'un alternateur, fixer la masse du condensateur près de celui-ci et prendre de préférence l'alimentation directement à la borne même de l'accumulateur.

MISE EN MARCHÉ

- Vérifier tous les branchements de masse, d'alimentation, du haut-parleur, de l'antenne.
- Placer le fusible dans le porte-fusible du cordon d'alimentation (fusible 2 ampères) et rebrancher la cosse de la batterie.
- Mis en marche, le récepteur doit fonctionner immédiatement, sinon, vérifier de nouveau tous les contacts des branchements.

ACCORD D'ANTENNE

- Chercher une station très faible en Petites Ondes avec l'aiguille du cadran, vers la gauche. Introduire un tournevis dans le trou indiqué P.O. (Fig. 2) et visser ou dévisser afin d'obtenir une audition maximum.
- Répéter la même opération en Grandes Ondes en introduisant le tournevis dans le trou G.O. (Fig. 2).

NOTICE D'EMPLOI

- Le bouton de gauche sert à mettre en marche et à régler la puissance. Celui de droite à la recherche des émetteurs.
- Les changements d'ondes s'obtiennent par les touches correspondant aux différentes gammes d'ondes.



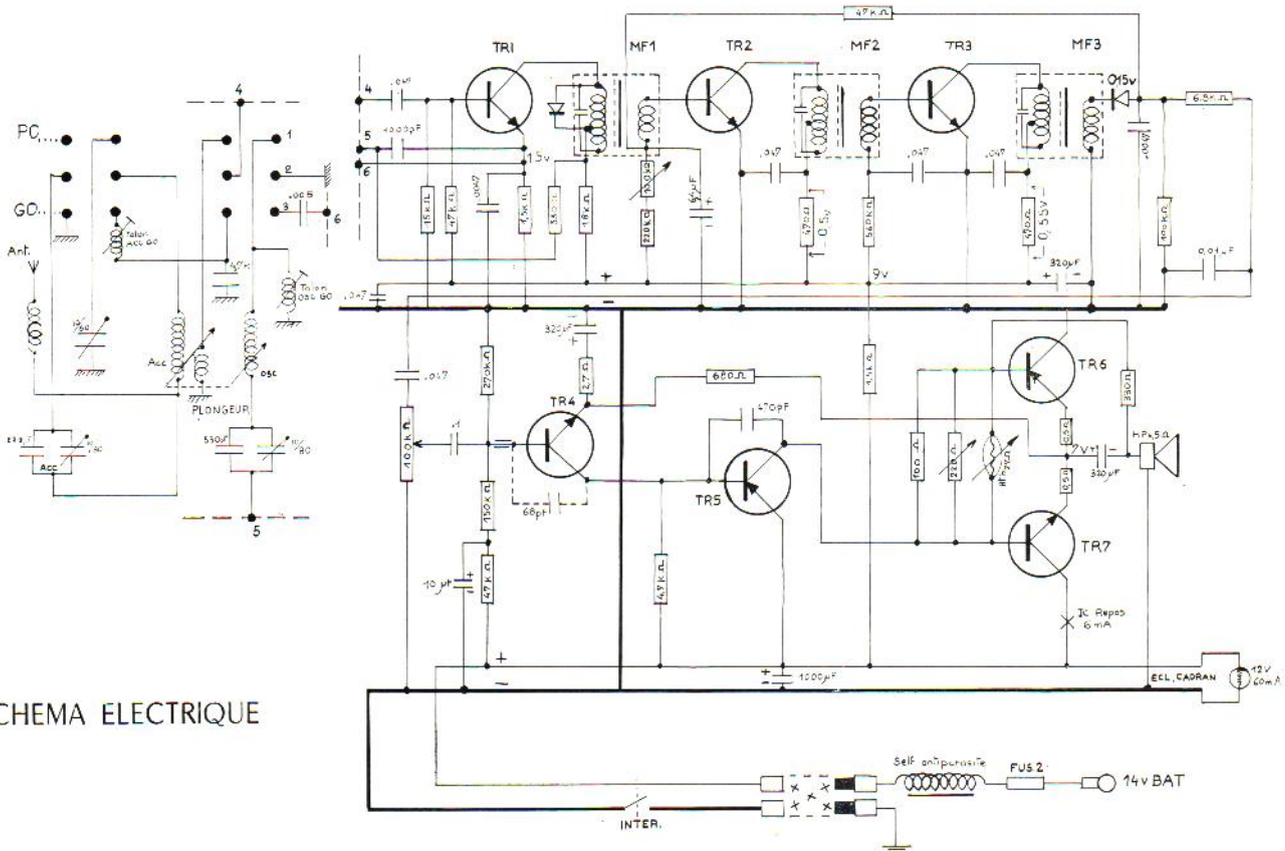
REGLAGE DES TOUCHES DE PRESELECTION

- Appuyer sur la touche correspondant à la gamme désirée (P.O. ou G.O.).
- Chercher la station avec le bouton de droite.
- Tirer la touche correspondant à la gamme requise, puis enfoncer celle-ci à fond. L'émetteur choisi apparaîtra chaque fois que cette touche sera enfoncée. Procéder de même pour chaque touche.
- A tout moment il est possible de régler les touches sur d'autres émetteurs, en procédant comme plus haut.

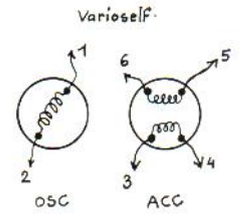
GAMMES	COUVERTES
PO	520Kcs - 1620 acc. 1620Kcs
GO	130Kcs - 264Kcs acc. 165,245Kcs

TRANSISTORS						
T1	T2	T3	T4	T5	T6	T7
P102	85	SL	5P3	AC	AC	
	073A	AD6	5P2	483k	491v	
		A	3	AC	AC	
		0.3	313	180M	18 P	
8729	81	AC	0-8	80-1	AC	
	14 F	14 B	0-8	21	0.8	
				0.8A	107+	

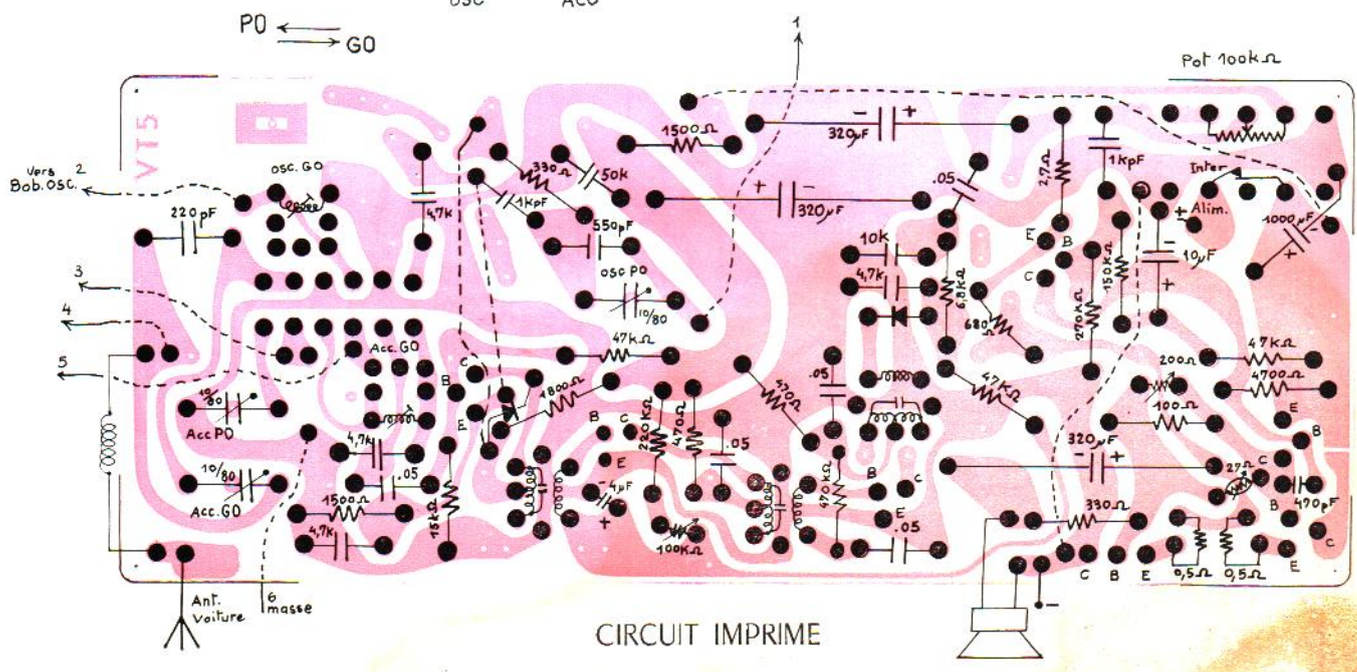
VT5



SCHEMA ELECTRIQUE

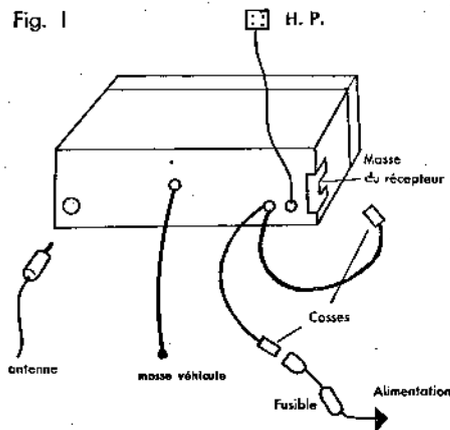


VT5



CIRCUIT IMPRIME

Fig. 1



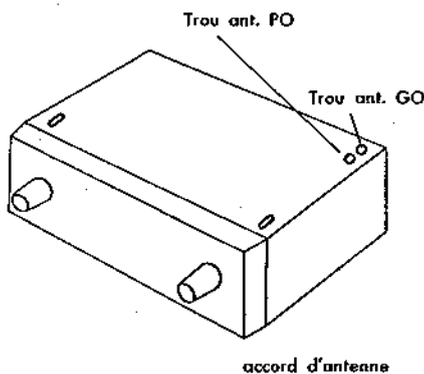
Négatif à la masse

Fil bleu à la masse du récepteur
Fil rouge au cordon d'alimentation

Positif à la masse

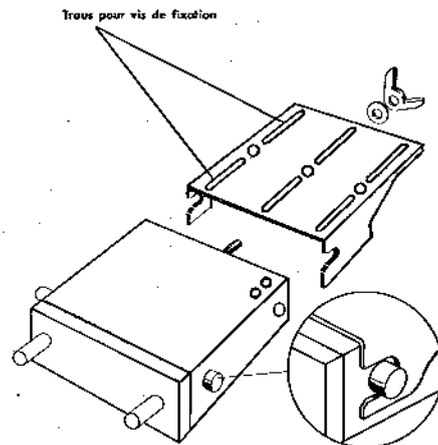
Fil rouge à la masse du récepteur
Fil bleu au cordon d'alimentation

Fig. 2



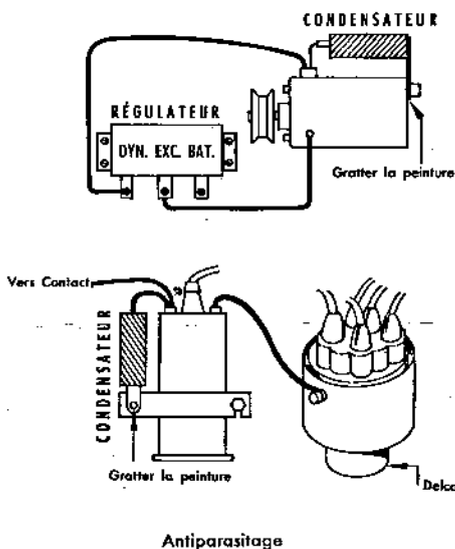
Dessus de l'appareil

Fig. 3



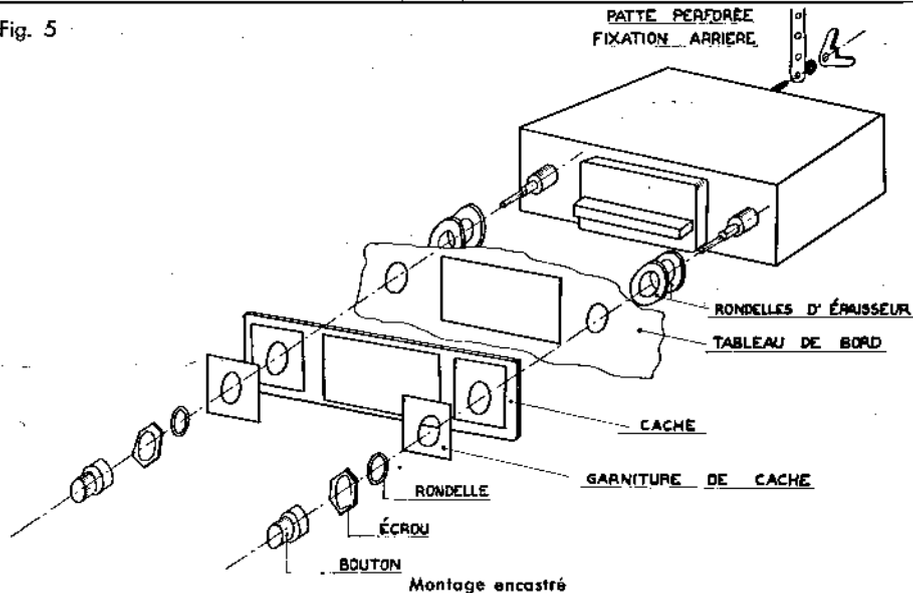
Montage du berceau

Fig. 4



Antiparasitage

Fig. 5



Montage encastré

CERTIFICAT DE GARANTIE

Votre récepteur est garanti 6 mois contre tous vices de fabrication des pièces détachées, main-d'œuvre non comprise.

Cette garantie part de la date d'achat, le cachet du revendeur en faisant foi.

Seul un revendeur spécialisé ou agent de notre marque peut procéder au démontage et à la réparation de cet appareil. La garantie devient caduque si cette clause n'est pas respectée.

BON DE GARANTIE

N°

Marque :

Modèle :

Date de la vente :

Cachet du Vendeur

