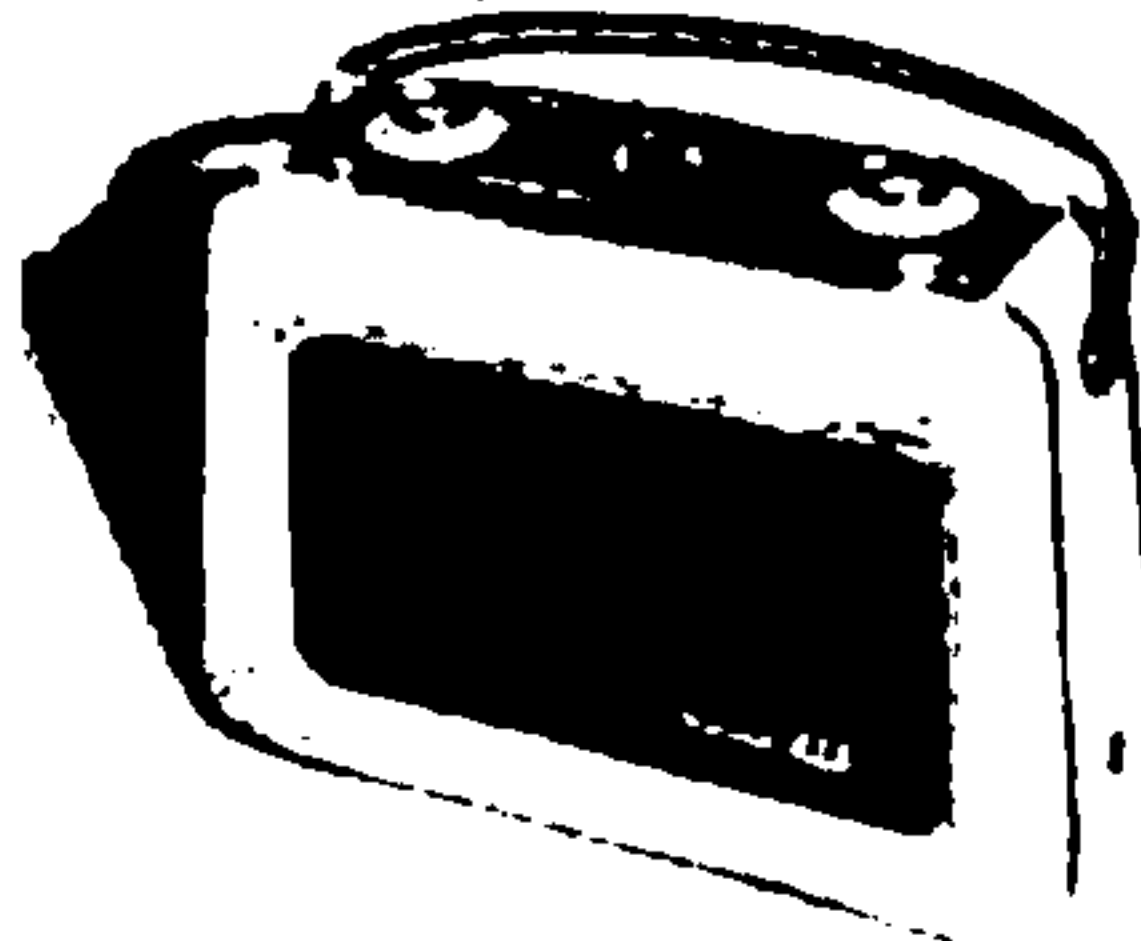




# SOLISTOR AREL

## SUPER 455



Le SOLISTOR AREL est un poste portable à transistors spécialement étudié pour un usage mixte :

**APPARTEMENT**

**PLEIN AIR**

**VOITURE**

Pour l'adaptation voiture, il comprend essentiellement :

- Une prise d'antenne auto-radio
- Un trimmer réglable permettant d'accorder une fois pour toute l'antenne auto sur l'ensemble des gammes PO/GO
- Un commutateur à quatre positions
  - antenne PO-GO
  - cadre PO-GO

qui permet pour l'écoute auto de débrancher le cadre antenne-ferrite (utilisé en appartement et plein-air, mais qui capterait en voiture les parasites-moteur).

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Le SOLISTOR AREL est un poste superhétérodyne à circuit imprimé équipé de 6 transistors et 2 diodes au germanium.

Son alimentation se fait sous 13 volts 5 à partir de 3 piles ordinaires de 4 volts 5 pour lampe de poche.

Gammes couvertes :

- Grandes ondes 150 à 280 Kcs
- Petites ondes 525 à 1.600 Kcs

Antenne cadre ferrite pour l'écoute normale

Prise d'antenne auto-radio avec trimmer d'accord pour l'écoute voiture

Commutateur PO-GO - Antenne, Cadre

Haut-parleur

- 3 aimant permanent de 10.000 gs
- Impédance de la bobine mobile 3,2 Ohms à 400 PS
- Puissance de sortie 200 watts

Consommation : 10 mA

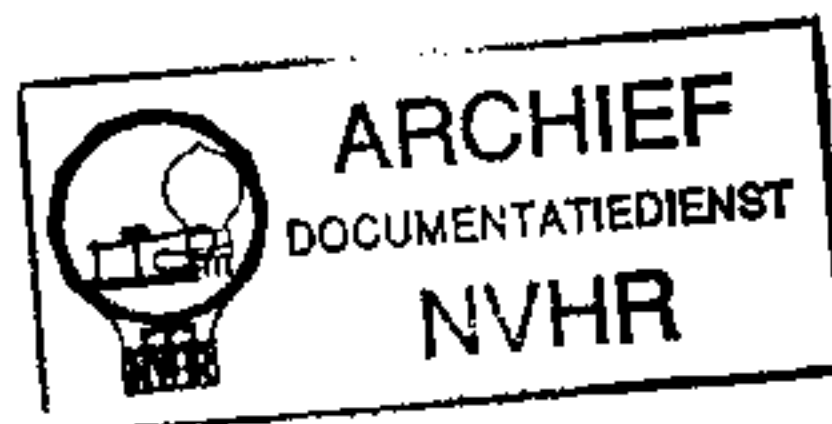
Durée approximative des piles : 500 heures

Dimensions (Coffret en ébénisterie gainée)

- Hauteur 190 mm
- Largeur 260 mm
- Profondeur 110 mm

Poids avec piles : 2 kg 300

Ned. Ver. v. Historie v/d Radio



### BRANCHEMENTS ET REGLAGES :

1 - Circuit antenne auto-radio

Le câble coaxial d'antenne est raccordé au poste au moyen de la fiche standard ø 3,2 mm (19.049).

2 - Trimmer d'antenne

Mettez le poste en PO-Antenne et recherchez une station faible vers les 1.500 Kcs (entre les graduations 16 et 14 sur le cadran)

A l'aide d'une clé pour ajustable à air, recherchez en tournant le vis de réglage dans l'un ou l'autre sens, la réception optimum.

Pour tous autres renseignements, adressez-vous à



**"SERVICE APRÈS VENTE"**

27, Avenue de la République - COURBEVOIE

Téléphone : Défense 47-30

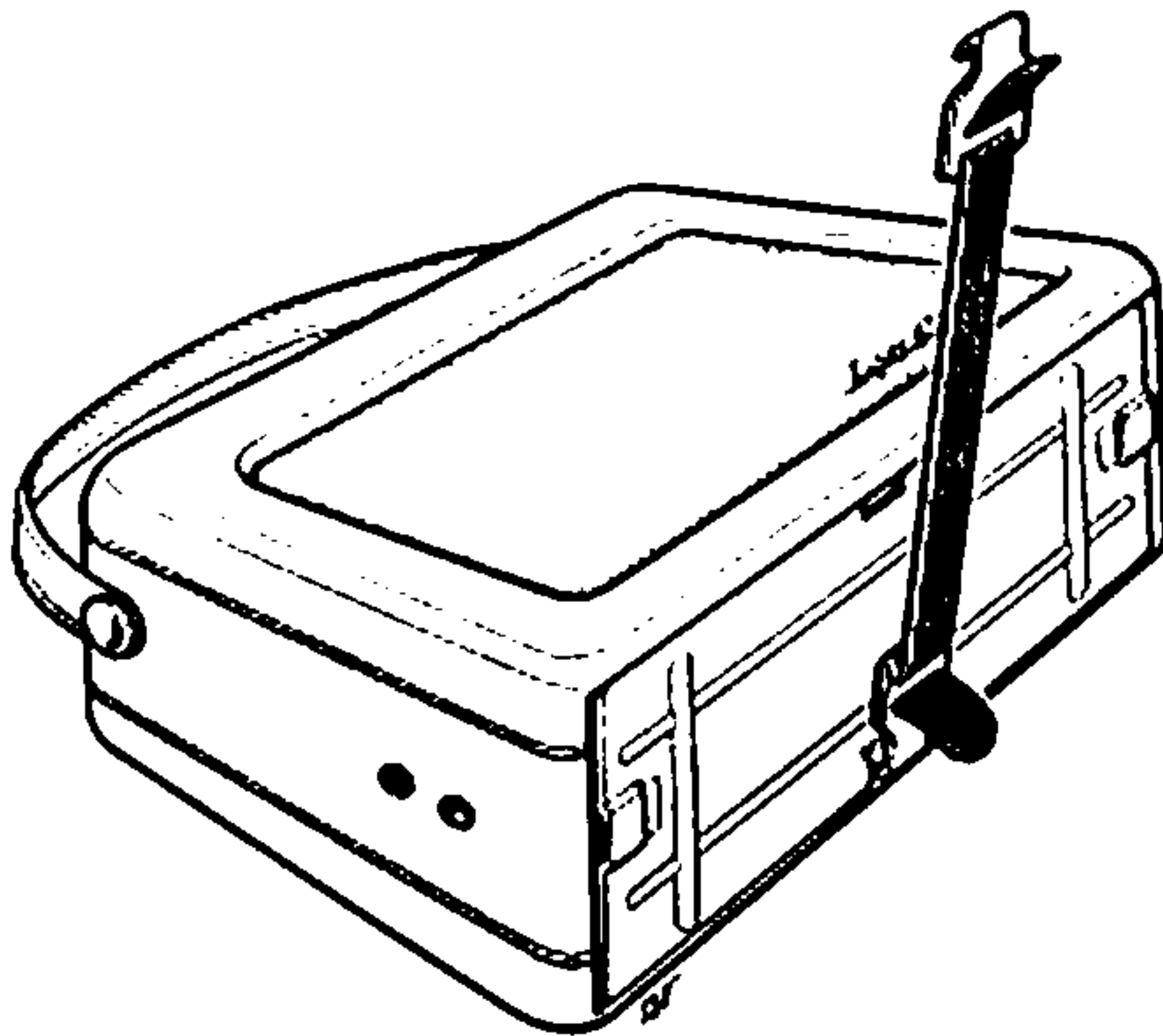


Fig 2

**DEPARASTAGE :**

Avec chaque ensemble est livré un suppresseur intercalaire de 10.000 Ohms. réf 19.038. qui doit être placé en série dans le fil Haute Tension Bobine-Allumeur et plus près possible de la tête de celui-ci (fig. 6).

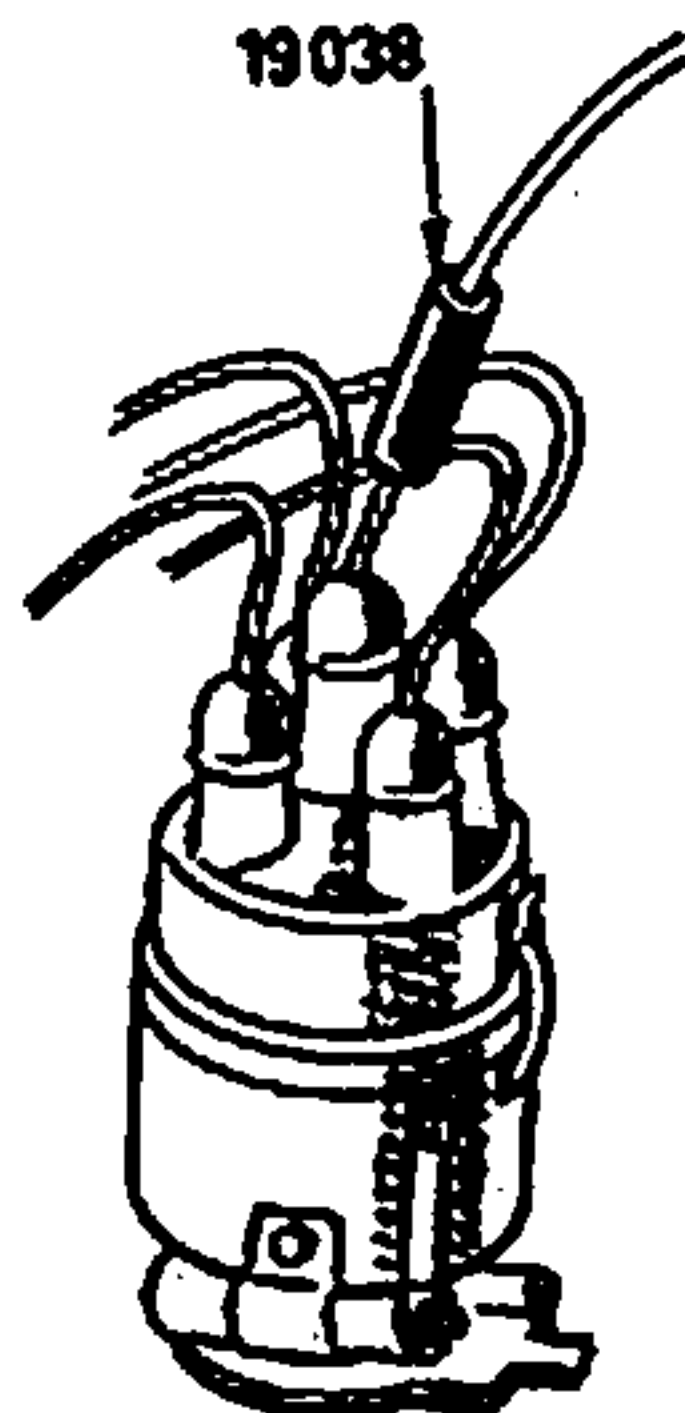
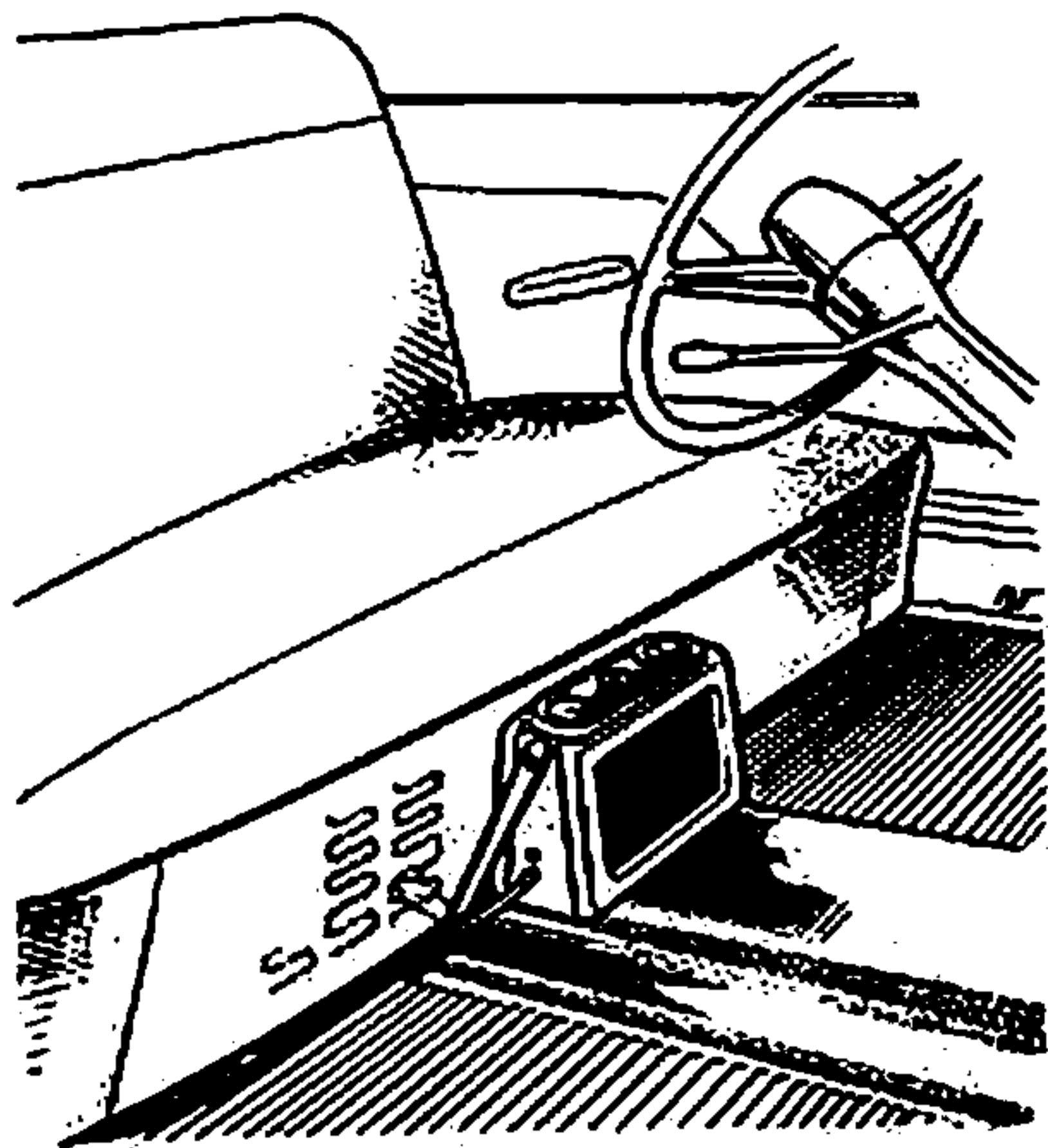


Fig 6



# SOLISTOR AREL

## SUPER 455

ENSEMBLE DE FIXATION ET DE DEPARASITAGE 89.058

### INSTALLATION :

Le système de fixation a été étudié pour permettre une fixation  
SIMPLE — RAPIDE — RATIONNELLE

du « SOLISTOR AREL » pour son utilisation-voiture

Il comprend :

- 2 sangles munies d'un crochet à une de leurs extrémités
- 1 sangle munie de deux crochets à une de ses extrémités
- 1 plaque élastique de protection.
- 1 suppresseur intercalaire 10.000 chms

La longueur de chaque sangle se règle en faisant coulisser le ou les crochets de fixation.

Les deux sangles munies d'un seul crochet se placent entre le bouton enjoliveur d'axe de pot-onde et la poignée elle-même sur un épaulement prévu à cet effet (fig. 1).

La sangle munie de deux crochets se fixe en plaçant l'un des crochets dans l'une des deux encoches prévues de part et d'autre de la partie médiane de la plaque de fond de l'appareil (fig. 2).

Les figures 3, 4 et 5 donnent quelques exemples d'emplacements possibles dans les voitures.

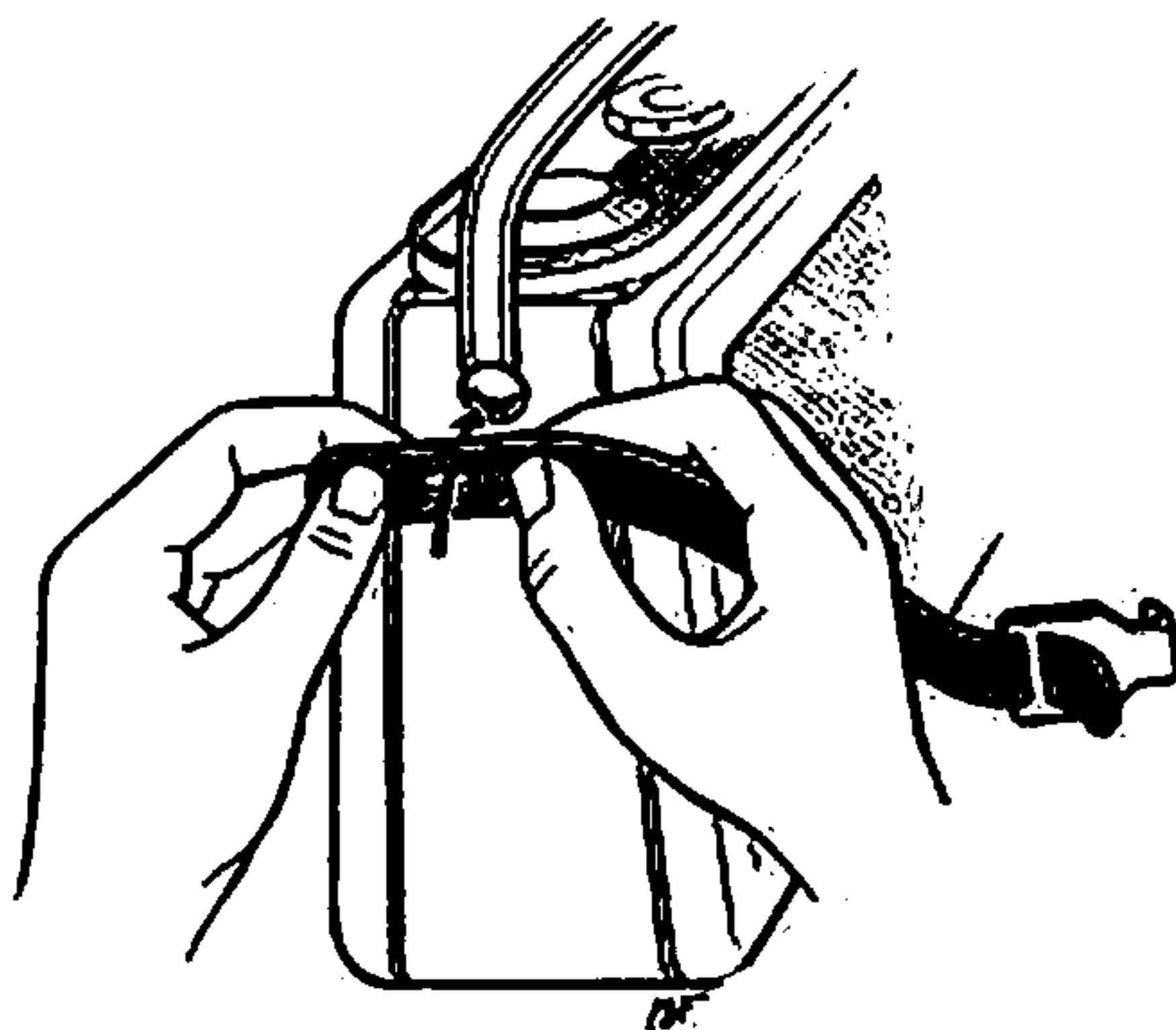


Fig. 1.