

# "TRANSCAR 60"

livrable selon 3 formules

**Formule "A"** : Récepteur AUTO-RADIO, comportant 2 éléments :

- un châssis sous capot ajouré, pour fixation au tableau de bord.
- un coffret de H.P., avec les différents câbles de liaison.

Dans cette formule le poste fonctionne exclusivement sur antenne extérieure et doit être alimenté sur batterie auto 6 ou 12 volts.

L'appareil utilisant un bloc « OREOR » 5 touches pouvant travailler en association avec un cadre collecteur, nous avons voulu profiter de cet avantage pour présenter une deuxième formule :

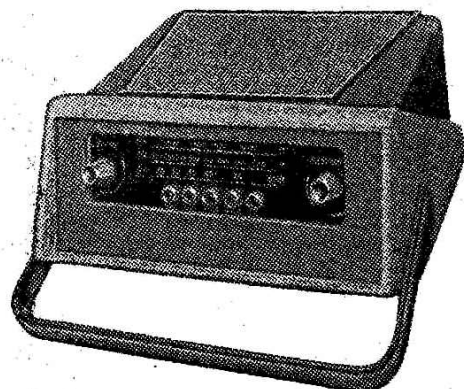
**Formule "B"** : Récepteur mixte AUTO-RADIO et PORTATIF.

L'ensemble comporte encore 2 éléments mais le coffret de H.P., de dimensions sensiblement plus importantes, permet de loger, outre le haut-parleur, un cadre collecteur et une pile 9 volts.

Dans ce cas le récepteur peut être alimenté soit sur batterie auto 6 ou 12 volts ou soit sur pile incorporée. Le collecteur peut être constitué par une antenne extérieure ou le cadre intérieur de telle sorte que le récepteur est facilement utilisable en dehors de la voiture.

**Formule "C"** : Identique à la formule «B», mais l'ensemble est

présenté dans un élégant coffret monobloc qui permet une utilisation plus rationnelle si l'ensemble doit être utilisé principalement en Récepteur portatif ; il demeure néanmoins **instantanément transformable** en récepteur auto-radio.



Dimensions : 230 x 230 x 120 mm  
Coloris : corail et tweed gris  
jaune et tweed gris  
bleu et tweed gris

- Transfos à haut rendement — Tôles spéciales grand circuit magnétique — Sortie haute impédance évitant toutes pertes dans le circuit d'adaptation BF/HP — Haut Parleur « MUSICALPHA » membrane traitée — Aimant 12 000 g.

## ★ LISTE DU MATÉRIEL ★

### FORMULE « A »

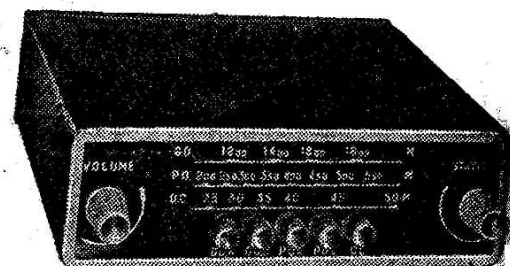
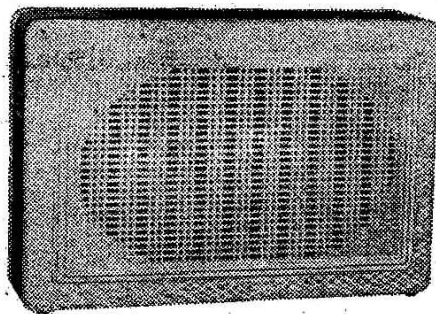
1 ensemble indivisible comprenant : châssis, capot blindage, CV cadran....	29,25 NF
1 bloc « OREOR » type 1153 C.I. ...	22,80 NF
1 jeu de MF série TM 480.....	9,05 NF
1 transfo driver « I.TDZ1 » .....	9,10 NF
1 transfo sortie « I.TSZ1 » .....	8,95 NF
1 potentiomètre 5 k, piste « C » av. int.	1,95 NF
5 supp. transistors + plaq. et bouchon	
2 broches + fiche et douille antenne	
+ bouchon et support 7 B.....	7,10 NF
2 boutons et feutres .....	1,55 NF
1 jeu de résistances et capas .....	24,15 NF
1 jeu d'équipement divers .....	4,35 NF
1 jeu de décolletage .....	1,00 NF
le châssis, en pièces détachées .....	119,25 NF
(à reporter)	

REPORT ..... 119,25 NF

1 jeu de 7 transistors + diode (SFT 117 ou 26 T1 - 2 N 396 - 2 N 135 - 2 x 2N 265 - 2 x 44 T1 + diode 46 P1 .....	101,55 NF
1 HP 12 x 19 inv. « MUSICALPHA » 140 Ω .....	24,10 NF
1 coffret gainé 2 tons avec décors .....	17,65 NF

l'ensemble **absolument COMPLET**,  
PRÊT à CÂBLER ..... 262,55 NF

**SUPPLÉMENT** pour formule « B » . 14,70 NF  
« pour formule « C » . 34,25 NF



dim. coffret-châssis 180 x 150 x 55  
Dim. du Coffret Haut-Parleur :  
en formule «A» 215 x 140 x 65 mm  
en formule «B» 215 x 165 x 100 mm

\_\_\_\_\_

