

SONOLOR  
VISSEAUX

SAV

3 MARINA 00

SERVICE DOCUMENTATION

NOTE TECHNIQUE : Radio portable : MARINA-ESPADON

1972

### CARACTÉRISTIQUES

Circuit intégré : 1

Transistors : 3

Diode : 1

Gammes d'ondes : 4

PO : 320 à 1620 KHz

GO : 148 à 470 KHz

OC1 : 2 à 6,5 MHz

OC2 : 6,6 à 19,1 MHz

Consommation : 80 à 250 mA  
suivant réglage de la puissance sonore

Alimentation : 9 Volts (2 piles de  
4,5 V)

Puissance nominale de sortie : 1 W

Impédance du haut-parleur :  
8 Ohms

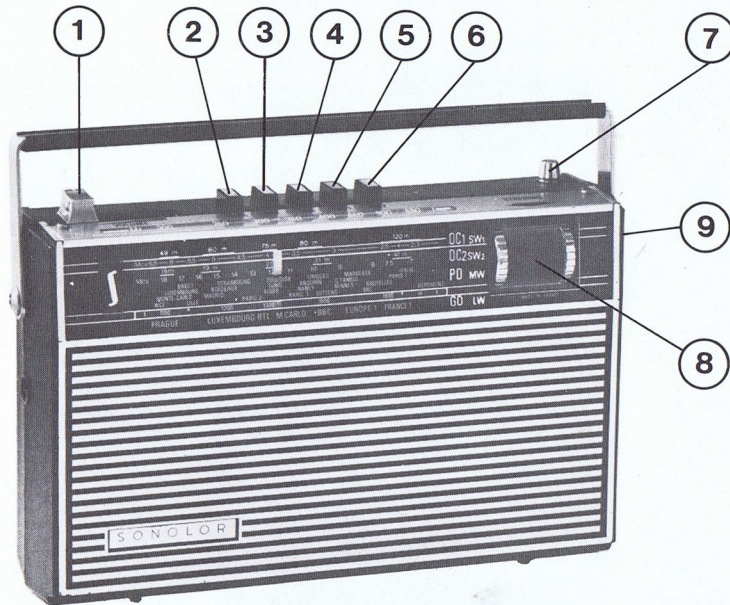
Prise : Antenne voiture

Dimensions :

L : 250 mm

H : 160 mm

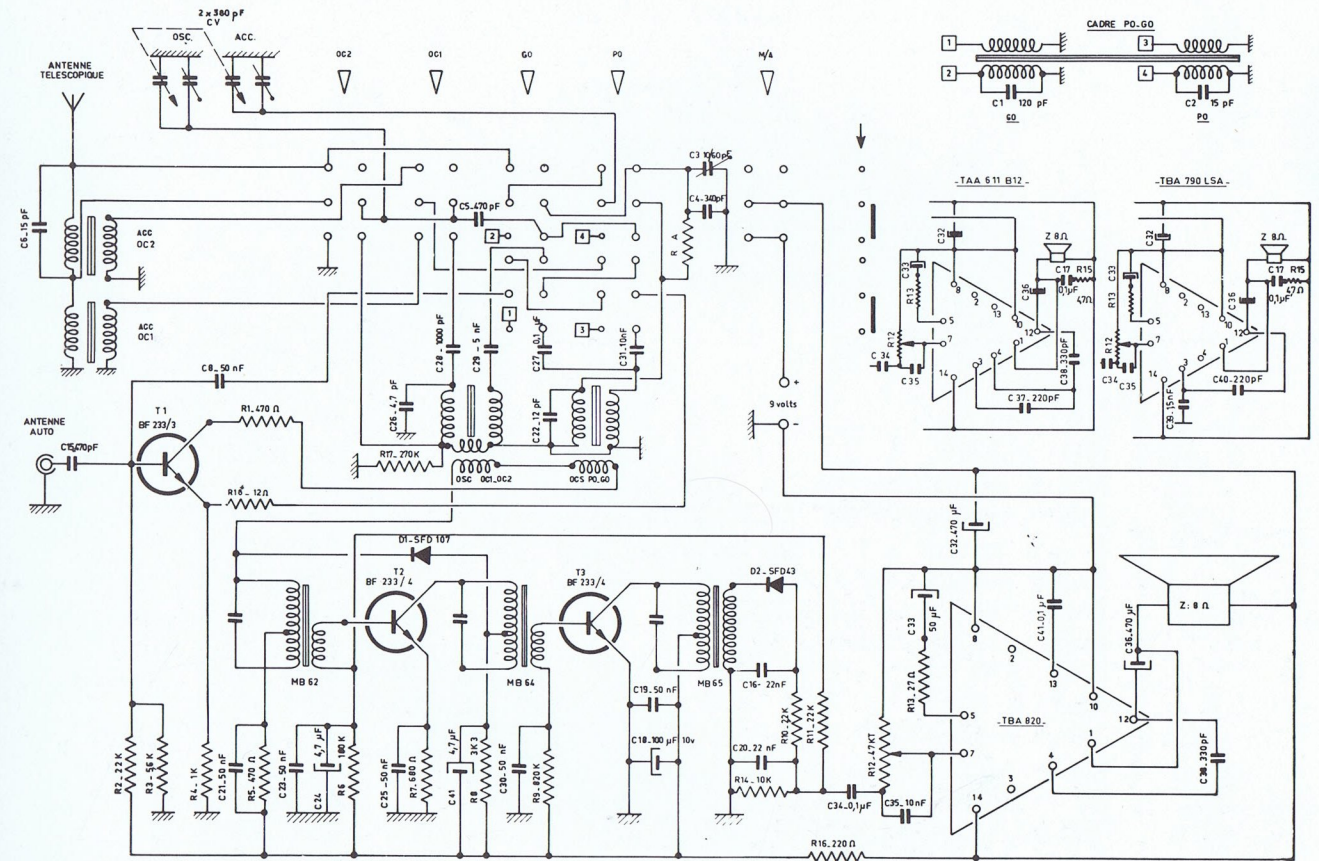
P : 65 mm



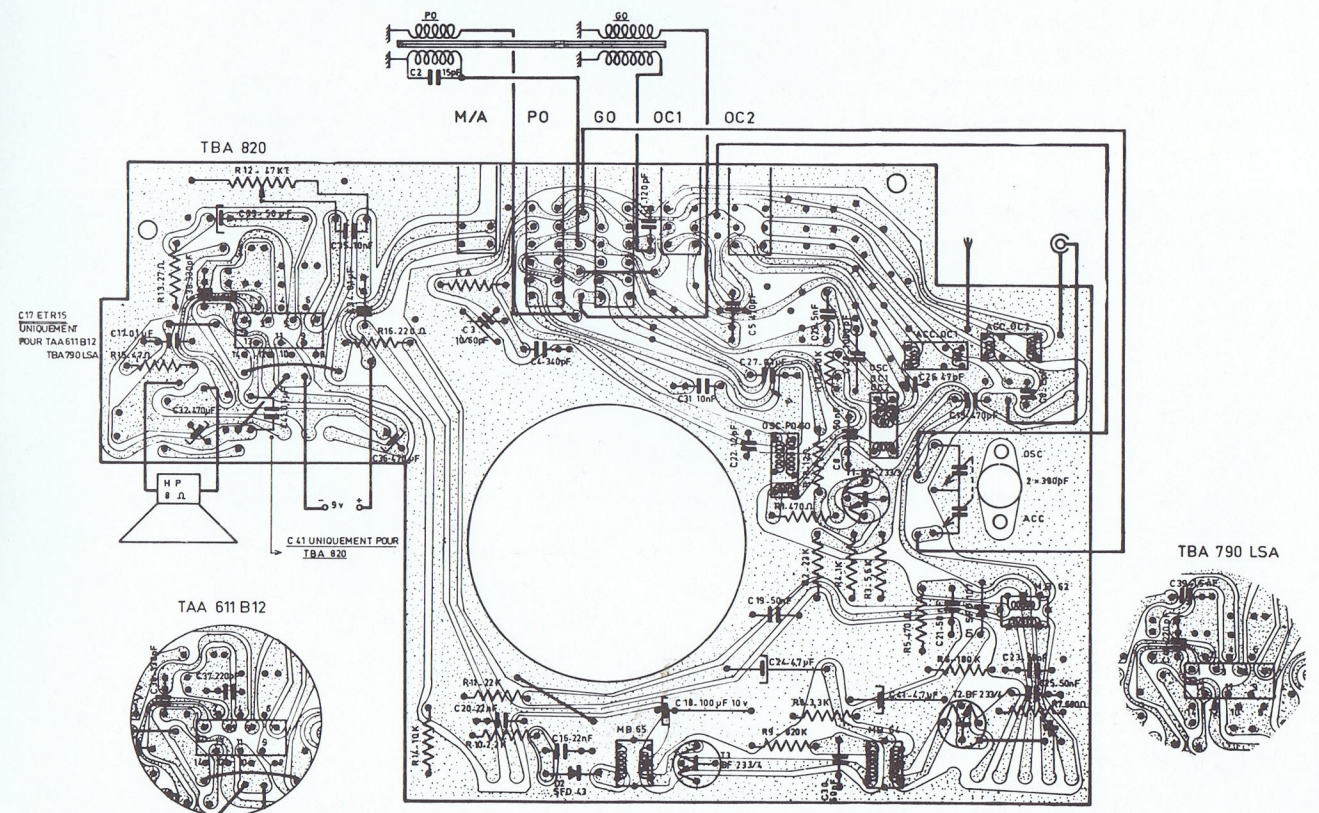
### COMMANDES

1. Puissance sonore par curseur
2. Marche/Arrêt
3. PO (petites ondes)
4. GO (grandes ondes)
5. OC1 (ondes courtes 1)
6. OC2 (ondes courtes 2)
7. Antenne télescopique
8. Recherche des stations par molette tambour
9. Prise antenne auto

### SCHÉMA



### CÂBLAGE



## NOMENCLATURE

DESIGNATION	CODE SONOLOR
Circuit imprimé 2696 .....	20 0008
MF - MB 62 .....	31 0001
MF - MB 64 .....	31 0002
MF - MB 65 .....	31 0003
Bobine oscillatrice PO/GO - 124 .....	35 0041
Bobine oscillatrice OC1/OC2 - 2015 .....	35 0042
Bobine accord OC1 - 3024 .....	35 0043
Bobine accord OC2 - 3025 .....	35 0044
Transistors BF 233/3 .....	41 0940
Transistors BF 233/4 .....	41 0950
Diode SFD 107 .....	42 0010
Diode SFD 43 .....	42 1417
Circuit intégré TDA 1045 .....	46 0080
Clavier MO 5467 .....	53 0010
CV 2x380+2 trimmers .....	57 0004
Potentiomètre 47 KT PGP .....	66 2046
Douille antenne 3606 .....	25 0002
Bobine cadre PO .....	35 0053
Bobine cadre GO .....	35 0054
Barreau de ferrite de 200 mm .....	37 0003
Support cadre 2726 .....	04 0031
Support mécanique 2716 .....	04 0037
Tambour CV 2730/BE .....	04 0033
Poulie 3363 .....	05 0010
Coquille avant .....	11 0013
Coquille arrière .....	11 0015
Trappe à piles .....	11 0016
Poignée 2734 .....	12 0003
Cadran loupe 2724 .....	14 0035
Ensemble molette 2732 .....	15 0022
Touche Poten 2733/5525 .....	15 0023
Aiguille 2731 blanche .....	16 0021
Décor supérieur .....	17 0020
Décor métallique imp 2729 .....	17 0021
Antenne télescopique mono orientable à siège .....	18 0009
Coupleur de piles 5228 .....	23 0008
HP 10 DA 8 Ohms .....	50 0006
Condensateur ajustable 10/60 PF .....	76 0201
Ficelle cadran 536 .....	93 0349

