

Radiola SERVICE

DÉPARTEMENT SERVICE

19, rue Léon-Giraud
PARIS-19°

Classement Saison 1965 - 1966
Classeur 9

SPÉCIFICATIONS :

Gammes : F.M. 3 - 3,43 m (104 - 87,5 MHz)
O.C. 19 - 50 m (15,8 - 6 MHz)
P.O. 185 - 570 m (1.622 - 526 kHz)
G.O. 1.100 - 2.000 m (270 - 150 kHz)

F.I. : A.M. 460 kHz
F.M. 10,85 MHz

Alimentation : 6V=(4×1,5 V) piles type « grosse torche ».

Puissance modulée : 1.400 mW.

Consommation, sans signal : AM : 32 mA
FM : 34 mA ± 10 %

Haut-parleur : Z=5 Ω.

Résistance prise P.U. : 1 MΩ.

ÉQUIPEMENT :

| | | |
|----------------------|------------|-----------|
| TR1 AF 102 | TR4 AF 116 | TR7 OC 71 |
| TR2 AF 121 | TR5 AF 116 | TR8 OC 71 |
| TR3 AF 116 | TR6 AF 116 | TR9 OC 75 |
| TR10 - TR11 2×AC 128 | | |

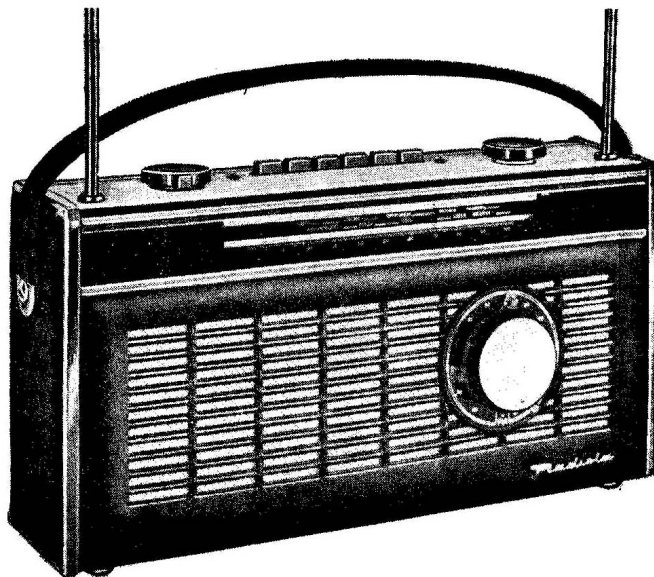
| | | |
|-----------------|--------------|------------|
| X1 OA 79 | X5 BA 102 | X8 E 75 C5 |
| X2 - X3 2×OA 79 | X6 E 25 C5 | L2 6828 |
| X4 OA 79 | X7 E 37,5 C5 | L3 6828 |

Dans le boîtier au fond du coffret se trouve 1 prise
antenne - 1 prise enregistrement - 1 prise écouteur.

CLAVIER :

| | | | | | |
|-----------------|----------------|------------------|------------------|------------------|------|
| ○ ● | ○ — ○ | L | M | K | F M |
| Arrêt Marche | Enregistrement | Grandes ondes | Petites ondes | Ondes courtes | F.M. |

INSTRUCTIONS POUR LE SERVICE DU RÉCEPTEUR PORTATIF T 1040 / 00R



DÉMONTAGE :

- 1 - Retirer les piles.
- 2 - Retirer les deux vis du dos et la vis du fond identique.
- 3 - Retirer les prises batterie extérieures (du dos).

Pour sortir le châssis :

- 4 - Dévisser les vis au centre du fond.
Dévisser les deux vis du boîtier prises.
- 5 - Dévisser et retirer les antennes télescopiques (écrou du dessus).
- 6 - Dévisser les deux vis fixation châssis.
- 7 - Retirer les boutons
bouton syntonisation face avant -
dévisser écrous 6 pans.
retirer les curseurs et rondelles.
retirer les 3 vis cruciformes du
centre.
- 8 - Retirer les deux vis de chaque côté du clavier.
- 9 - Sortir le boîtier piles (vis de chaque côté).
- 10 - Dessouder les fils antenne télescopique.
- 11 - Dessouder fil masse H.P.
- 12 - Retirer le châssis en le soulevant à l'arrière.

ORDRE DE DÉMONTAGE :

Positions rondelles et curseurs bouton de syntonisation.

- | | |
|---------------------------------|----------------------------------|
| 1 - Ecrou 6 pans. | 8 - Manette curseur 2. |
| 2 - Rondelle laiton. | 9 - Rondelle plastique épaulée. |
| 3 - Rondelle ressort. | 10 - Rondelle laiton. |
| 4 - Manette curseur 1. | 11 - Rondelle ressort. |
| 5 - Rondelle plastique épaulée. | 12 - Manette curseur 3. |
| 6 - Rondelle laiton. | 13 - Rondelle épaulée plastique. |
| 7 - Rondelle ressort. | |



S. A. LA RADIOTECHNIQUE - SIÈGE SOCIAL : 51, RUE CARNOT - SURESNES (Seine)
CAPITAL 90 MILLIONS DE F
DIRECTION COMMERCIALE RADIOLA, 47, RUE DE MONCEAU - PARIS (8°)
Strictement confidentiel - Document uniquement destiné aux commerçants chargés du Service Radiola - Reprod. interdite