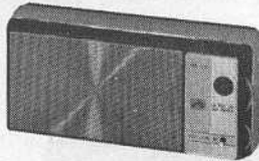


## PATHÉ-MARCONI VSM

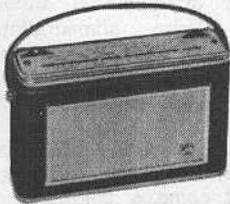


### PATHE MARCONI - Poste à transistors

**VSM 129.** 7 transistors, 2 gammes PO-GO. Coffret moulé noir et gris clair. Puissance 200 mW. Alimentation par deux piles de 1,5 V. Livré avec housse et écouteur individuel.

L 168 - H 80 - P 43. Poids 0,37 kg.

Prix : 155,80

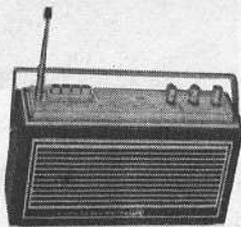


### PATHE-MARCONI LA VOIX DE SON MAITRE Poste à transistors

**VSM 907.** 11 transistors au silicium. 4 gammes OC-PO-GO-FM. Contrôle automatique de fréquence commutable. Indicateur visuel d'accord et d'usure des piles. Double contrôle de tonalité. 2 HP. Prises antenne voiture, écouteur, HP supplémentaire, magnétophone. Puissance 1,5 W. Indicateur visuel d'accord et d'usure des piles. Alimentation par 6 piles de 1,5 V. Coffret bois gainé.

L 315 - H 200 - P 100 mm.

Prix : 675,00

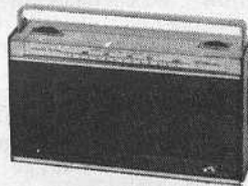


### PATHE-MARCONI LA VOIX DE SON MAITRE Poste à transistors

**VSM 608.** 9 transistors. 3 gammes PO-GO-FM. Cadre ferrite 20 cm pour PO et GO. Antenne FM télescopique orientable. Prise antenne voiture avec commutation. Réglage progressif de la tonalité. HP 11 cm. Puissance 750 mW. Coffret bois gainé plastique.

L 280 - H 170 - P 90 mm - Poids : 1,850 kg.

Prix : 402,00

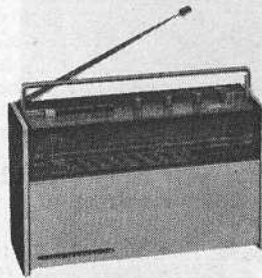


### PATHE-MARCONI LA VOIX DE SON MAITRE Poste à transistors

**VSM 209.** 7 transistors. 2 gammes d'ondes PO-GO. Cadre ferrite 20 cm. HP 9 cm. Puissance 250 mW. Alimentation par 2 piles plates. Coffret grainé, grille arboritée. Poignée chromée escamotable.

L 270 - H 150 - P 70 mm. Poids : 1,1 kg.

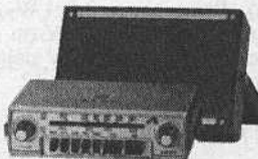
Prix : 157,00



### PATHE-MARCONI LA VOIX DE SON MAITRE Poste à transistors

**VSM 207.** 6 transistors, dont 4 au silicium. 2 gammes PO-GO. Cadre ferrite 18 cm. Prises pour HP extérieur, écouteur, antenne voiture. HP de 9 cm. Puissance 300 mW. Alimentation par 2 piles plates de 4,5 V.

Prix : 190,00



### PATHE-MARCONI VSM - Auto-radio

**AR 29.** 8 transistors. 2 gammes PO-GO. 4 stations préréglées. Puissance 6 W. Eclairage cadran. Alimentation : 6-12 V positif ou négatif. Contrôle de tonalité. Livré avec accessoires de fixation, antiparasitage et HP séparé.

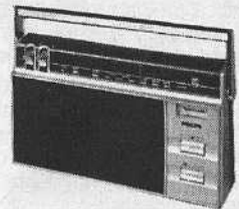
L 180 - H 50 - P 125 mm.

Prix : 289,00

## PHILIPS

### PHILIPS - Poste à transistors

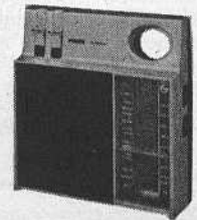
**50 IC 105.** 1 circuit intégré (contenant 23 transistors, 27 résistances et 2 condensateurs), 2 transistors de puissance. 2 gammes PO-GO. Puissance 600 mW. Prise écouteur individuel.



Tonalité deux positions. Galvanomètre indicateur d'accord et d'usure de piles. Cadran horizontal. Poignée mobile. Alimentation 4 piles 1,5 V. Coffret polystyrène, arrière gris foncé, façade aspect métallisé, grille de haut-parleur noire. Sacoche sur demande.

L 252 - H 145 - P 60 mm.

Prix : 199,00



### PHILIPS - Poste à transistors

**50 IC 102.** 1 circuit intégré (contenant 23 transistors, 27 résistances et 2 condensateurs), 2 transistors de puissance. 2 gammes PO-GO. Puissance 350 mW. Prise écouteur individuel. Tonalité deux positions. Galvanomètre indicateur d'accord et d'usure de piles. Cadran vertical. Poignée intégrée. Alimentation 4 piles 1,5 V. Coffret polystyrène, arrière gris foncé, façade aspect métallisé, grille de haut-parleur noire. Sacoche sur demande.

L 158 - H 153 - P 40 mm.

Prix : 169,00



### PHILIPS - Poste à transistors

**RL 184.** 7 transistors, 3 diodes. 3 gammes PO-GO-Marine. Tonalité. 2 cadres ferrocaptant un repérage facile des stations. Alimentation « Ecodyne » (dispositif économiseur de piles). 6 piles 1,5 V. Prise pour écouteur personnel. Sacoche sur demande.

L 222 - H 94 - P 54 mm.

Prix : 199,00

### PHILIPS - Poste à transistors

**RL 481.** 7 transistors, 3 diodes. 3 gammes PO-GO-Marin. Tonalité. 2 cadres ferrocaptants indépendants pour GO-PO et gamme