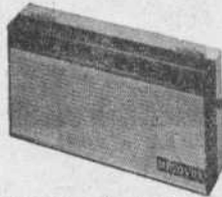


18 cm. Prise antenne extérieure. HP 10 cm Push-pull 0,2 W. Alimentation par une pile de 9 V. Coffret plastique gainé gris foncé ou rouge. H 150 - L 210 - P 65 mm.

Prix T.L. en sus **129,00**  
Prix T.T.C. **132,60**

Transistors : 3-AF117, AC125, 2-AC128. Diode : OA79.

## MELOVOX



**MELOVOX - Poste à transistors**

**Meloboy.** 5 transistors + diode. 2 gammes PO-GO. Cadre ferrite de 17,5 cm. Prise antenne voiture. Puissance 0,20 W. HP 7,5 cm. Alimentation par 2 piles 4,5 V. Coffret kralastic. H 120 - L 220 - P 45 mm, 0,86 kg.

Prix T.L. en sus **149,00**  
Prix T.T.C. **153,09**

**Meloboy luxe.** Même modèle avec dragonne de transport.

Prix T.L. en sus **159,00**  
Prix T.T.C. **163,37**

**Housse S815** ..... **15,00**  
Prix T.T.C. **19,12**

Transistors : 155T1P, 154T1P, 2N508, 2-2N321. Diode : 40P1.



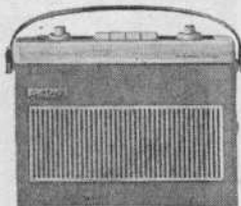
**MELOVOX - Poste à transistors**

**Mélojoy.** 9 transistors + 4 diodes. 3 gammes PO-GO-FM. Cadre ferrite PO-GO 17,5 cm et antenne télescopique FM incorporés. Prise antenne voiture commutée. HP 11 cm. Puissance 0,65 W. Prise HPS avec coupure du HP incorporé. Alimentation par 2 piles 4,5 V. Débit suivant réglage de la puissance sonore. Coffret moulé grainé. H 145 - L 255 - P 65 mm, 1,6 kg. Prix avec piles.

Prix T.L. en sus **340,00**  
Prix T.T.C. **349,62**

Transistors : 155T1, 2-154T1, 2-2N508, 2-2N321, 3-SFT323. 4 diodes.

## METZ



**METZ - Poste à transistors**

**Twentie,** 10 transistors + 4 diodes et 1 cellule stabilisatrice. 3 gammes PO-GO-FM. Cadre ferrite PO-GO et 2 antennes téles-

copiques FM incorporés. Prise antenne voiture commutée. Puissance 1,8 W HP 10 cm. Prise pour écouteur ou HPS. Alimentation par 5 piles 1,5 V ou sur batterie voiture par l'intermédiaire du berceau spécial. Débit 26/520 mA suivant réglage de la puissance sonore. Coffret gainé plastique noir, bleu fumé ou sable. H 205 - L 280 - P 75 mm, 2,5 kg avec piles.

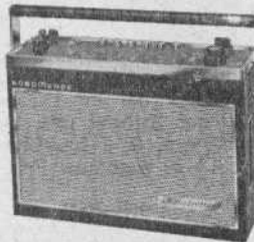
Prix T.L. en sus **533,90**  
Prix T.T.C. **549,00**

Support auto avec branchement 6 V.

T.T.C. **89,00**

Adaptateur 12 V ..... T.T.C. **44,00**  
Transistors : AF102, AF125, 4-AF126, 2-OC75, 2-AC128. Diodes : 2-K5/105, K5/4, SZ4. Cellule : E25C25.

## NORDMENDE



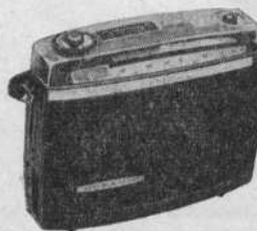
**NORDMENDE - Poste à transistors**

**Globetrotter.** 14 transistors. 14 gammes OC-BE-PO-GO-FM-Gammes chalutier. Cadre ferrite PO-GO 15,5 cm et antenne télescopique OC-FM incorporés. Prise pour antenne extérieure. Puissance 2,5 W. HP 13-23 cm. Prises PU commutable, modulation, écouteur ou HPS avec coupure du HP incorporé. Tonalité réglable par potentiomètre. Indicateurs visuels d'accord et d'usure des piles. Alimentation par 5 piles 1,5 V, débit 25 à 350 mA suivant réglage de la puissance sonore, ou par batterie auto par l'intermédiaire d'un support assurant le raccordement automatique sur la batterie et l'antenne voiture. Coffret gainé plastique. H 209 - L 310 - P 105 mm, 3,8 kg. Prix piles comprises.

Prix T.L. en sus **1.103,00**  
Prix T.T.C. **1.134,20**

Transistors : 3-AF106, 2-AF125, 3-AF126, AF137A, AC163, 2-AC162, 2-AC117.

## OCEANIC

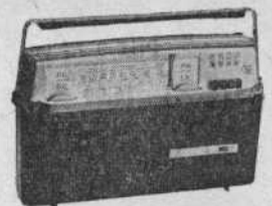


**OCEANIC - Poste à transistors**

**T100.** 11 transistors + 7 diodes. 4 gammes OC-PO-GO-FM. Cadre ferrite PO-GO de 20 cm et antennes télescopiques OC-FM. Prise antenne voiture commutée. Puissance 1 W. HP : 17 cm. Prise HPS avec coupure du HP incorporé. Prise multiplex stéréo FM. Alimentation par 2 piles 4,5 V ou 6 piles 1,5 V. Débit 18 mA. Coffret kralastic. H 215 - L 290 - P 90 mm.

Prix T.L. en sus **695,00**  
Prix T.T.C. **714,66**

Transistors : 2-AC128, 2-AC126, 2-AF124, 3-AF102, AF127. Diodes : OC72, 2-OA79, 3-SFD112, SFD107, BA110.



**OCEANIC - Poste à transistors**

**T110.** 6 transistors + diode. 2 gammes PO-GO. Cadre ferrite 20 cm. Prise antenne voiture commutée. HP : 12 cm. Prise pour écouteur ou HPS avec coupure du HP incorporé. Tonalité réglable 2 positions. Alimentation par 2 piles 4,5 V ou 6 piles 1,5 V, débit 10/60 mA suivant réglage de la puissance sonore. Coffret kralastic grainé ou non grainé, façade zamac. H 180 - L 300 - P 90 mm, 2,1 kg.

Prix T.L. en sus **259,00**  
Prix T.T.C. **266,00**

**T111.** Même modèle. 3 gammes : OC-PO-GO. Antenne télescopique OC. Autres caractéristiques identiques.

Prix T.L. en sus **289,00**  
Prix T.T.C. **297,00**

**T112.** Même modèle 4 gammes OC1-OC2-OC3-PO. Autres caractéristiques identiques.

Prix non fixé

**T113.** Même modèle 3 gammes PO-GO-FM. Autres caractéristiques identiques.

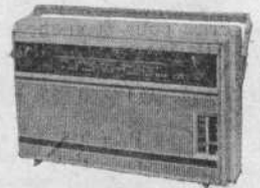
Prix T.L. en sus **437,00**  
Prix T.T.C. **449,00**

**T114.** Même modèle. 3 gammes OC-PO-FM. Autres caractéristiques identiques.

Prix non fixé

Transistors : SFT320, 2-SFT319, 2-SFT323. Diode : SFD107.

## ONDIOLA



**ONDIOLA - Poste à transistors**

**Jade 2 G.** 6 transistors + 1 diode. 2 gammes PO-GO. Cadre ferroxcube 20 cm. Prise pour antenne voiture commutée. HP 10 cm. Alimentation par 2 piles 4,5 V, débit 11/18 mA suivant réglage de la puissance sonore. Coffret gainé coloris divers. H 170 - L 275 - P 70 mm, 1,8 kg.

Prix T.L. en sus **170,00**  
Prix T.T.C. **174,00**

**Jade 3 G.** Même modèle. 3 gammes OC-PO-GO. Antenne télescopique OC. Autres caractéristiques identiques.

Prix T.L. en sus **190,00**  
Prix T.T.C. **195,00**

**Jade FM.** Même modèle. 3 gammes PO-GO-FM. Contrôle automatique de fréquence. 4 transistors + 4 diodes. Autres caractéristiques identiques.

Prix T.L. en sus **299,00**  
Prix T.T.C. **308,00**