

### RADIOLA - Auto-radio mixte à transistors

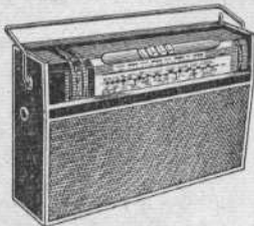
**RA7231T.** 7 transistors + 2 diodes. 2 gammes PO-GO. Clavier 5 touches. Cadre ferrite de 17,5 cm. Commutation du cadre. Prise antenne voiture. HP 10 cm. Push-pull 0,45 W. Prise HPS. Tonalité 2 positions graves et aiguës. Alimentation par 4 piles de 1,5 V. Coffret polystyrène gris clair. Support de fixation assurant automatiquement la jonction antenne et HPS. H 67 - 200 - P 185 mm. Livré avec support.

Prix T.L. en sus **339,00**

Prix T.T.C. **348,60**

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

## RECTA

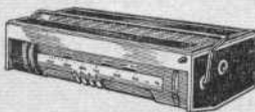


### RECTA - Poste à transistors

**Poste voiture et home service.** 7 transistors. 3 gammes BE-PO-GO. Cadre ferrite 20 cm et antenne télescopique OC incorporés. Prise antenne voiture commutée. Prise HPS avec coupure HP incorporée. Puissance 0,5 W, distorsion 4 %. HP 12 x 19 cm. Contrôle des aiguës par potentiomètre. Alimentation par 2 piles 4,5 V, débit 10/70 mA suivant réglage de la puissance sonore. Coffret moulé coloris divers. H 190 - L 280 - P 80 mm. 2,2 kg. Prix piles comprises.

Prix T.T.C. **209,00**

Transistors : SFT320, 2-SF1D9, SFT352, SFT353, 2-SFT321.



### RECTA - Récepteur FM à transistors

**FM.** 8 transistors. 4 gammes BE-PO-GO-FM. Cadre ferrite 20 cm et antennes télescopiques OC-FM incorporés. Prise pour antenne voiture commutée. Prise pour HPS avec coupure HP incorporée. Puissance 0,6 W, distorsion 4 %. HP 12 x 19 cm. Contrôle des aiguës par potentiomètre. Alimentation par 2 piles 4,5 V, débit 15/100 mA suivant réglage de la puissance sonore. Coffret moulé coloris divers. H 190 - L 280 - P 80 mm. Prix piles comprises.

Prix T.T.C. **359,00**

Transistors : 3-SFT316, SFT353, SFT352, 2-SFT323, SFT358, SFT357.

## RIBET-DESJARDINS



### RIBET-DESJARDINS - Poste à transistors

**Côte d'Azur.** 9 transistors. 3 gammes PO-GO-FM. Cadre ferrite PO-GO commuté par touche. Antenne télescopique orientable. Prise antenne voiture commutée. HP 12-19 cm. Prise pour HPS avec coupure du HP incorporé. Contrôle automatique de fréquence en FM. Tonalité réglable par potentiomètre. Alimentation par 3 piles 4,5 V. Coffret bois gainé avec décor métal et plastique. H 200 - L 280 - P 95 mm. 2,7 kg.

Prix T.L. en sus **399,00**

Prix T.T.C. **410,29**



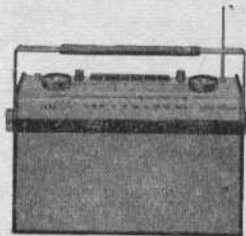
### RIBET-DESJARDINS - Poste à transistors

**Côte d'argent.** 10 transistors. 4 gammes BE-PO-GO-FM. Cadre ferrite PO-GO, commuté par touche. Antenne télescopique orientable. Prise antenne voiture commutée. HP 12-19 cm. Prise modulation. Indicateur d'accord AM lumineux. Contrôle automatique de fréquence en FM. Tonalité réglable par potentiomètre. Alimentation par 3 piles 4,5 V. Coffret bois gainé, décor métal. H 220 - L 310 - P 95 mm. 2,7 kg.

Prix T.L. en sus **499,00**

Prix T.T.C. **513,12**

## SABA



### SABA - Poste à transistors

**Trans Europa.** 12 transistors + 6 diodes et 2 redresseurs. 4 gammes OC-PO-GO-

**FM.** Cadre ferrite 24 cm et antenne télescopique FM incorporés. Prise antenne FM 75 Ω. Prise antenne voiture commutée. Prises pour PU et modulation. Prise HPS, avec coupure HP incorporé. Puissance 2,8 W, distorsion 10 %. HP 10,5-19 cm. Contrôle automatique de fréquence commutable. Contrôle de tonalité graves et aiguës par potentiomètres. Alimentation par 5 piles 1,5 V. Débit 20/300 mA suivant réglage de la puissance sonore ou 6/12 V par batterie voiture. Coffret moulé. H 190 - L 292 - P 94 mm, 3,6 kg. Prix piles non comprises.

Prix T.L. en sus **750,00**

Prix T.T.C. **771,22**

Transistors : AF106, 4-AF125, 2-AF126, OC70/71, AC122gr, AC122ge, 2-AC117. Diodes : AA119, BA102, 4-AA116. Redresseurs : 9400/1W, E375C5.

### SABA - Poste à transistors

**Trans Europa II.** 10 transistors + 5 diodes. 3 gammes PO-GO-FM. Cadre ferrite PO-GO. Antenne télescopique FM. Prise antenne voiture commutée. Puissance 1,8 W. Tonalité réglable. Prise HPS avec coupure du HP incorporé. Alimentation par 5 piles 1,5 V. Débit moyen 80 mA. Coffret moulé gris foncé, décor métal. H 173 - L 255 - P 67 mm. 2,6 kg avec piles.

Prix T.L. en sus **600,00**

Prix T.T.C. **616,98**

Transistors : 2-AF106, 2-AF125, 2-AF126, AC122gr, AC122ge, 2-AC117. Diodes : AA119, BA102, 3-AA116.

## SANYO



### SANYO - Poste à transistors

**6 LP 38.** 6 transistors + 1 diode et 1 thermistor. 2 gammes PO-GO. Cadre ferrite et antenne télescopique incorporés. Prise antenne. Circuit super hétérodyne. HP 7 cm. Push-pull 0,25 W. Prise pour écouteur. Alimentation par 3 piles 1,5 V, débit 13 à 90 mA. Coffret moulé coloris divers avec cache HP métallique. H 82 - L 166 - P 380 mm. Fourni avec étui cuir, écouteur et antenne supplémentaire.

Prix T.L. en sus **198,00**

Prix T.T.C. **203,60**



### SANYO - Poste à transistors

**Cadnica AFT60/FM.** 9 transistors + 1 diode, 2 thermistors et 1 redresseur. 3 gammes PO-GO-FM. Cadre ferrite et antenne télescopique orientable incorporés. Prise pour antenne voiture. HP 8 cm. Push-pull. Prise pour écouteur. Tonalité réglable. Alimentation par batteries 1,25 V au cadmium-nickel directement rechargeables sur secteur 110/220 V. Coffret gainé granulé coloris divers. H 100 - L 177 - P 40 mm. Fourni avec sacoche cuir, écouteur, batteries et fil de raccordement pour recharge.

Prix T.L. en sus **435,00**

Prix T.T.C. **447,31**