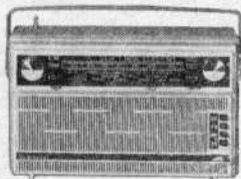


SR-F406-L. 6 transistors. 2 gammes PO-GO. Cadre ferrite. HP \varnothing 6 cm. Puissance 0,14 W. Prise pour écouteur avec coupure du HP incorporé. Alimentation par 2 piles 1,5 V, débit suivant réglage de la puissance sonore. Coffret plastique. H 71 - L 105 - P 18 mm. Livré avec écouteur et housse de transport.

Prix T.L. en sus 120,00

Prix T.T.C. 123,40

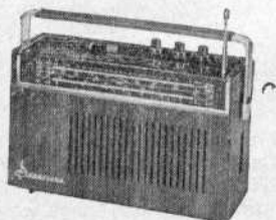


Albret RT 777. 6 transistors + diode. 3 gammes OC-PO-GO. Cadre ferrite PO-GO et antenne télescopique OC incorporés. Prise antenne voiture commutée. Puissance 0,3 W. HP 10 cm. Alimentation par 2 piles 4,5 V, débit suivant réglage de puissance sonore. Coffret gainé. H 170 - L 280 - P 80 mm. 1,65 kg.

Prix T.L. en sus 218,00

Prix T.T.C. 224,15

Housse de transport.



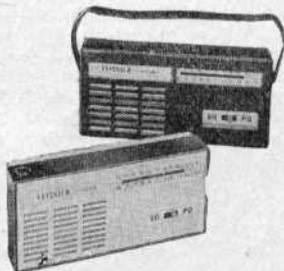
SUPERTONE - Poste à transistors

Armagnac RT 999 AM/FM. 9 transistors + 5 diodes. 4 gammes OC-PO-GO-FM. Cadre ferrite PO-GO et antenne télescopique orientable OC et FM. Prise antenne voiture commutée. Contrôle automatique de fréquence FM commutable. Prise magnétophone et amplificateur. Puissance 0,6 W. HP 10-20 cm. Prise pour écouteur ou HPS avec coupure du HP incorporé. Contrôle de tonalité par potentiomètre. Alimentation par 3 piles 4,5 V. Coffret ébénisterie palissandre verni. H 190 - L 280 - P 85 mm. 2,3 kg.

Prix T.L. en sus 484,30

Prix T.T.C. 498,00

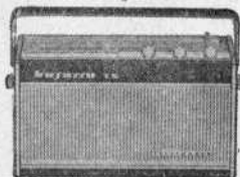
TEISSIER-LEINETAL



TEISSIER-LEINETAL - Poste à transistors

Transistor. 6 transistors + 2 diodes. 2 gammes : PO-GO. Cadre ferrite incorporé. Prise antenne voiture. HP \varnothing 70 mm. Alimentation par 2 piles 3 V, débit suivant réglage de puissance sonore. Coffret plastique, housse simili-cuir noir. H 75 - L 180 - P 35 mm.

TÉLÉFUNKEN

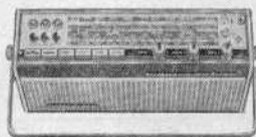


TELEFUNKEN - Poste à transistors

Bajazzo TS 201. 11 transistors + 5 diodes et 2 redresseurs. 4 gammes OC-PO-GO-FM. Cadre ferrite PO-GO et antenne télescopique OC-FM incorporés. Prise antenne extérieure. Push-pull 2,5 W sur piles, 5 W sur batterie auto. HP 13-18 cm. Prise pour HPS, ou écouteur avec coupure du HP incorporé. Contrôles de tonalité séparés graves et aiguës par potentiomètres. Réglage séparé sur AM et FM. Contrôle automatique de fréquence en FM. Touche Europe : étalement de fréquence entre 1 415 et 1 650 kc/s sur PO. Etalonnage pour Radio-Luxembourg. Vernier OC. Prise pour PU et magnétophone. Eclairage du cadran par bouton poussoir. Alimentation par 6 piles 1,5 V, sur batterie voiture 6 ou 12 V par berceau auto, ou sur secteur alternatif 110-240 V, 50 c/s par bloc secteur séparé. Coffret ébénisterie teck ou gainé. H 190 - L 320 - P 90 mm.

Transistors : AF102, AF135, 2-AF136 d, OC602, AF138, AF137, AC122, AC116, 2-AC117.

Prix T.T.C. : 782,00



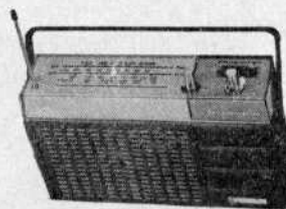
TELEFUNKEN - Poste à transistors

Bajazzo de Luxe 201. 12 transistors + 12 diodes et 2 redresseurs. 4 gammes OC-PO-GO-FM. 3 stations préréglées en FM. Cadre ferrite PO-GO et antenne télescopique OC-FM incorporés. Prise antenne extérieure. Push-pull 2,5 W sur piles, 5 W sur batterie auto. HP 13-18 cm. Prise pour HPS, ou écouteur avec coupure du HP incorporé. Contrôles de tonalité séparés graves et aiguës par potentiomètres. Réglage séparé sur AM et FM. Contrôle automatique de fréquence en FM. Touche Europe : étalement de fréquence entre 1 415 et 1 650 kc/s sur PO. Etalonnage pour Radio-Luxembourg. Vernier OC. Prise pour télécommande FM et puissance. Prise pour PU et magnétophone. Eclairage du cadran par bouton poussoir. Alimentation par 6 piles 1,5 V, sur batterie voiture 6 ou 12 V par berceau auto, ou sur secteur alternatif 110-240 V, 50 c/s par bloc secteur séparé. Coffret ébénisterie teck ou gainé. H 190 - L 320 - P 90 mm.

Transistors : AF102, AF135, 2-AF136, OC602, AF138, AF137, AC122, AC116, 2-AC117.

Prix T.T.C. : 938,41

TÉLÉMASTER

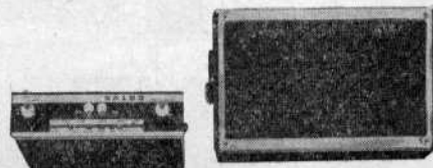


TELEMASTER - Poste à transistors

B 865 AM/FM. 9 transistors + 6 diodes. 3 gammes PO-GO-FM. Cadre ferrite PO-GO 28 cm. Antenne télescopique FM orientable. Prise pour antenne voiture commutée. Puissance 0,45 W, distorsion 10 %. HP 12 cm.

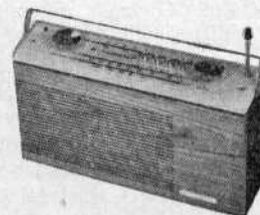
Prise pour écouteur ou HPS avec coupure du HP incorporé. Tonalité réglable par potentiomètre. Alimentation par 2 piles 4,5 V, débit 17 à 80 mA suivant réglage de la puissance sonore. Coffret gainé plastique noir. H 190 - L 285 - P 75 mm. 2,1 kg.

TÉVÉA



TEVEA - Auto-radio

Auto-radio. 7 transistors + 2 diodes. 2 gammes PO-GO. Réglage de capacité d'antenne. Puissance 2 W à 10 % de distorsion. HP 10-16 cm en coffret bakélite orientable. Bande passante 125-7 000 c/s. Alimentation 6 V, débit 510 mA, et 12 V, débit 260 mA, — à la masse. Coffret métallique. H 35 - L 127 - P 40 mm, 0,55 kg. Boîtier HP bakélite, grille avec accessoires de montage, condensateurs anti-parasites et notice de montage.



TEVEA - Poste à transistors

TR 56. 8 transistors + 2 diodes. 3 gammes OC-PO-GO. Cadre ferrite PO-GO 20 cm. Antenne télescopique OC. Indicateur visuel d'accord lumineux commutable par bouton poussoir. Prise antenne voiture commutée. Puissance 0,40 W, distorsion 10 %. HP 12-19 cm. Prise pour HPS ou écouteur 20 Ω avec coupure du HP incorporé. Alimentation par 2 piles 4,5 V, débit 20 à 70 mA suivant réglage de la puissance sonore. Coffret gainé plastique noir et face teck massif. H 180 - L 285 - P 80 mm. 2 kg.