

FM. Cadre ferrite 300 mm. HP 12-19 cm. Puissance 1 W. Antenne télescopique orientable. Contrôle de tonalité variable. Prise antenne voiture. H.P.S. P.U. Alimentation 2 piles 4,5 V. Coffret gainé plastique. Dimensions 320x210x100 mm. Poids : 2,5 kg.

Prix T.L. en sus **498,00**
Prix T.T.C. **512,09**

GRAMMONT



GRAMMONT - Poste à transistors

Le Copain. 6 transistors. 2 gammes. PO-GO. Cadre ferrite 20 cm. Prise pour antenne extérieure MA. Prise pour antenne voiture commutée. Puissance 0,325 W. HP 10 cm. Alimentation par 2 piles 4,5 V. Coffret moulé gris et rouge, H 160 - L 265 - P 80 mm. 1,4 kg. Prix piles comprises.

Prix T.L. en sus **160,00**
Prix T.T.C. **164,53**

Transistors : SFT320, 2-SFT319, SFT353, 2-SFT323.



GRAMMONT - Poste à transistors

Compagnon. 7 transistors. 3 gammes OC-PO-GO. Cadre ferrite 20 cm. Prise pour antenne extérieure MA. Prise antenne voiture commutée. Prise pour écouteur ou HPS. Puissance 0,45 W. HP 12-19 cm. Contrôle de tonalité par potentiomètre, graves et aiguës. Alimentation par 3 piles 4,5 V. Coffret gainé plastique gris foncé, cadran rouge. H 205 - L 285 - P 95. 2,3 kg. Prix piles comprises.

Prix T.L. en sus **295,00**
Prix T.T.C. **303,35**

Transistors : SFT317, 2-SFT319, 2-SFT353, 2-SFT323.

GRANDIN



GRANDIN - Poste à transistors

631 Mexico. 6 transistors + 1 diode. 2 gammes extérieure MA, prise pour antenne voiture commutée, prise pour écouteur et prise pour HPS avec coupure HP incorporé. Puissance 0,28 W, distorsion 10 %. HP 12 cm. Alimentation par 2 piles 4,5 V, débit 10/60 mA suivant réglage de la puissance sonore. Coffret moulé ou gainé skai. H 153 - L 270 - P 70 mm. 1,55 kg. Prix piles comprises.

Prix T.L. en sus **184,00**
Prix T.T.C. **189,21**

Transistors : 3-AF117, OC75, 2-OC72, Diode : 40P1.



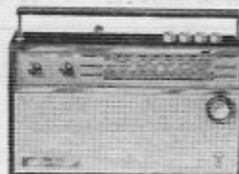
GRANDIN - Poste à transistors

713 Baléares. 7 transistors + 2 diodes, 2 gammes PO-GO. Cadre ferrite 20 cm. Prise pour antenne extérieure MA, prise pour antenne voiture commutée, prise pour écouteur et prise pour HPS, avec coupure HP incorporé. Puissance 0,3 W, distorsion 10 %. HP 12 cm. Alimentation par 2 piles 4,5 V, débit 10/65 mA suivant réglage de la puissance sonore. Ebénisterie au coffret bois gainé skai. H 170 - L 280 - P 85 mm. 1,7 kg. Prix piles comprises.

Prix T.L. en sus **258,00**
Prix T.T.C. **265,30**

Transistors : OC44, 2-OC45, 2-OC71, 2-OC72. Diodes : 40P1, 46P1.

GRUNDIG



GRUNDIG - Poste à transistors

City boy. 9 transistors + 3 germaniums. PO-GO-FM. Clavier 4 touches. Cadre ferrite et antenne télescopique incorporés. Prise pour antenne extérieure FM. Prise pour écouteur ou HPS. Tonalité réglable. Haut-parleur incorporé. Push-pull 1 W. Alimentation par 2 piles 4,5 V. Coffret plastique noir et argent.

H 160 - L 260 - P 70 mm. 1,8 kg. Prix avec piles.

Prix T.L. en sus **445,00**

Prix T.T.C. **457,59**

Pile 4,5 V, type proche 62 x 22 x 66 mm. Pièce **0,98**



GRUNDIG - Poste à transistors

Yacht Boy 202N. 14 transistors + 11 diodes. 4 gammes OC-PO-GO-FM. Cadre ferrite PO-GO incorporé. Antenne télescopique. Clavier 6 touches. Stabilisateur automatique en FM. Suppression automatique du souffle. Prises pour antennes AM-FM, PU, magnétophone. HP incorporé. Push-pull 1,5 W. Prise HPS ou écouteur. 2 réglages continus de tonalité. Alimentation mixte : par bloc secteur 110/220 V incorporé, ou par 6 piles 1,5 V. Coffret gainé. H 200 - L 320 - P 110 mm. Prix avec piles.

Prix T.L. en sus **840,00**
Prix T.T.C. **863,77**

Yacht Boy 202. Même modèle. 11 transistors + 10 diodes. Sans bloc secteur incorporé. Autres caractéristiques identiques. Prix sans piles.

Prix T.L. en sus **760,00**
Prix T.T.C. **781,50**

Pile 1,5 V, grosse torche Ø 33 x 61 mm. Pièce **0,98**

Bloc secteur **90,00**
T.T.C. **92,54**

GRAETZ



GRAETZ - Poste à transistors

Page. 9 transistors + 3 diodes. 3 gammes PO-GO-FM. Clavier 4 touches. Cadre ferrite PO-GO. Antenne télescopique FM. Prise pour antenne voiture commutée. HP 10 cm. Push-pull 1 W. 2 réglages de tonalité graves et aiguës. Alimentation par 5 piles 1,5 V, débit suivant puissance sonore. Commutation automatique pour antenne voiture, HPS et batterie voiture. Possibilité d'adjonction antenne télescopique électrique. Coffret gainé 2 tons : cerise/gris, anthracite/gris, gris clair/gris foncé ou beige. H 173 - L 265 - P 71 mm. 2 kg. Prix piles comprises.

Prix non fixé.

Pile 1,5 type torche Ø 33 x 61 mm.

Pièce T.T.C. **0,98**

Transistors : AF114, AF115, 3-AF116, 2-OC75, 2-OC74, diodes : 2-OA90, OA70.