

Transarel CA. 7 transistors + 2 germaniums. 2 gammes PO-GO par boutons-poussoirs. Cadre ferrite, bâtonnet de 20 cm incorporé. Prise coaxiale pour antenne voiture. Commutation antenne-cadre par boutons-poussoirs. HP 12,7 cm. Push-pull classe B 0,45 W. Alimentation par 2 piles 4,5 V, débit 15/60 mA suivant réglage de la puissance sonore. Coffret simili cuir, façon sellier de forme trapézoïdale décor doré. H 150 - L 230 - P 75 mm. Prix piles comprises.

Prix T.T.C. 262,20 NF

Transistors : SFT107, 2-SFT106, 2-SFT151, 2-SFT121, 2 germaniums SFD107, SFD112.

BRANDT



BRANDT - Poste à transistors

Luxembourg. 6 transistors + germanium. 2 gammes PO-GO par touche à translation. Cadre ferrite de 13 cm. Cadran démultiplié. HP 7 cm. Push-pull 0,35 W. Alimentation par pile 9 V, débit 15/20 mA suivant réglage de la puissance sonore. Coffret gainé plastique coloris divers. H 85 - L 140 - P 35 mm. Prix pile comprise.

Prix non fixé.



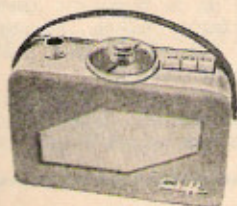
BRANDT - Poste à transistors

TR7. 7 transistors + 2 germaniums. 3 gammes OC-PO-GO. Clavier 5 touches. Cadre ferrite de 20 cm. Prise antenne voiture commutée par touche. Cadran démultiplié. HP 17cm. Push-pull 0,4 W. Prise pour écouteur. Prise antenne supplémentaire OC. Alimentation par pile 9 V, débit 15/20 mA suivant réglage de la puissance sonore. Coffret gainé plastique, coloris divers H 190 - L 280 - P 95 mm. Prix pile comprise.

Prix non fixé.

Transistors : 35T1, 36T1, 37T1, 965, 992, 2-941, 2 germaniums 41P1, IN 64.

CHIFF



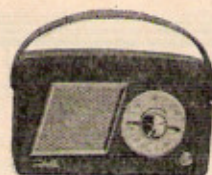
CHIFF - Poste à transistors

AN. 6 transistors + germanium. 2 gammes PO-GO. Clavier 3 touches. Cadre ferrite 20 cm. Prise antenne voiture. Cadran circulaire. HP 10-14 cm. Puissance 0,4 W. Ali-

mentation par 2 piles 4,5 V, débit 12/50 mA suivant réglage de la puissance sonore. Coffret gainé 2 tons, coloris divers. H 115 - L 245 - P 90 mm.

Prix T.T.C. 204,65 NF

Transistors : SFT108, SFT106, SFT107, SFT102, 2-SFT121, germanium.



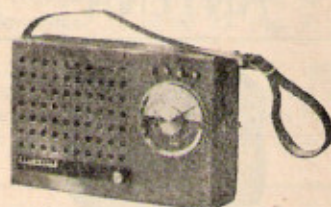
CHIFF - Poste à transistors

Bambino. III. 6 transistors + germanium. 2 gammes PO-GO. Cadre ferrite. Cadran circulaire. HP 9 cm. Puissance 0,35 W. Alimentation par pile 9 V, débit 12/50 mA suivant réglage de la puissance sonore. Coffret gainé 2 tons, coloris divers H 110 - L 185 - P 65 mm.

T.T.C. 185,10 NF

Transistors : SFT108, SFT106, SFT107, SFT109, 2-SFT121, germanium.

CLARVILLE

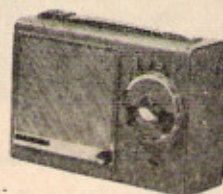


CLARVILLE - Poste à transistors

Transisport PP60CA. 7 transistors + 2 germaniums 2 gammes PO-GO par boutons-poussoirs. Cadre ferrite, bâtonnet de 20 cm incorporé. Prise coaxiale pour antenne voiture. Commutation antenne-cadre par boutons-poussoirs. HP 12,7 cm. Push-pull classe B 0,45 W. Alimentation par 2 piles 4,5 V, débit 15/60 mA suivant réglage de la puissance sonore. Coffret simili cuir, façon sellier, poignée réglable. H 150 - L 230 - P 65 mm, 1,250 kg avec piles. Prix piles comprises.

Prix T.T.C. 245,75 NF

Transistors : SFT107, 2-SFT106, 2-SFT151, 2-SFT121, 2 germaniums SFD107, SFD112.



CLARVILLE - Poste à transistors

Transisport Trapèze CA. 7 transistors + 2 germaniums. 2 gammes PO-GO par boutons-poussoirs. Cadre ferrite, bâtonnet de 20 cm incorporé. Prise coaxiale pour antenne voiture. Commutation antenne-cadre par boutons-poussoirs. HP 12,7 cm. Push-pull classe B 0,45 W. Alimentation par 2 piles 4,5 V, débit 15/60 mA suivant réglage de la puissance sonore. Coffret simili cuir, façon sellier, de forme trapézoïdale, décor doré. H 150 - L 230 - P 75 mm. Prix piles comprises.

Prix T.T.C. 262,20 NF

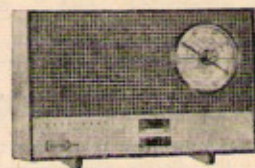
Transistors : SFT107, 2-SFT106, 2-SFT151, 2-SFT121, 2 germaniums SFD107, SFD112. **Transisport Trapèze Standard.** Mêmes caractéristiques que le Transisport PP 60S. Coffret

simili cuir, façon sellier, de forme trapézoïdale, décor doré. H 150 - L 230 - P 75 mm. Prix piles comprises.

Prix T.T.C. 221,10 NF

Transistors : SFT107, 2-SFT106, 2-SFT151, 2-SFT121, germanium SFD107.

CONTINENTAL EDISON



CONTINENTAL-EDISON
Poste à transistors

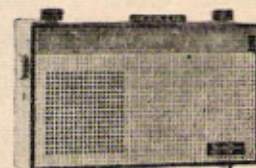
TR306. 6 transistors + germanium. 2 gammes PO-GO. Cadre ferrite 20 cm. HP 10 cm. Puissance 0,25 W. Alimentation par 2 piles 4,5 V. Débit 10/80 mA suivant réglage de la puissance sonore. Coffret polystyrène noir, décor rouge. H 170 - L 260 - P 100 mm, 2 kg.

Prix T.T.C. 262,21 NF

Housse de transport.

Prix T.T.C. 24,99 NF

Transistors : 35T1, 2-36T1, 965T1, 2-941T1, OA70.



CONTINENTAL-EDISON

Poste à transistors

TR156. 6 transistors + 2 germaniums. 3 gammes BE-PO-GO. Clavier 3 touches. Cadre ferrite 20 cm. Prise antenne voiture HP 10 cm. Puissance 0,3 W. Prise pour micro-casque. Câblage par circuits imprimés. Alimentation par 2 piles 4,5 V. Débit 10/100 mA suivant réglage de la puissance sonore. Coffret polystyrène noir décor rouge ou jaune. H 170 - L 260 - P 70 mm, 1,8 kg.

Prix T.T.C. 307,75 NF

Housse de transport T.T.C. 22,62 NF
Transistors : OC44, 2-OC45, OC75/965T1, 2-OC74/2-942T1, 2-OA70.

TR159C. Même modèle. Prévu spécialement pour la réception en voiture. 2 gammes PO-GO. Prise antenne voiture commutée par touche. Autres caractéristiques identiques.

Prix T.T.C. 307,45 NF

Housse de transport T.T.C. 22,62 NF

DESMET



DESMET - Poste à transistors

Radio Pocket. 6 transistors + germanium. 2 gammes PO-GO. Cadre ferrite. HP 7 cm. Puissance 0,2 W. Prise pour écouteur avec mise hors circuit du HP du récepteur. Alimentation par pile 6 V. Coffret moulé 2 tons : jaune et gris. H 80 - L 140 - P 40 mm, 0,350 kg avec pile. Prix pile comprise.

Prix T.T.C. 204,63 NF

Transistors : OC44, 2-OC45, OC71, 2-OC72, germanium OA74.