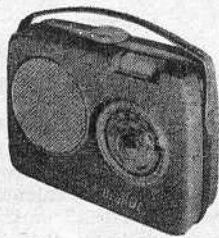


BRANDT



BRANDT - Poste à transistors

931T. 6 transistors + 2 germaniums. 2 gammes PO-GO. Clavier 3 touches dont arrêt. Cadre ferrite de 175 mm. Prise antenne auto à commutation automatique par jack. Cadran circulaire démultiplié. HP 10 cm. Puissance 0,39 W. Prise spéciale pour amplificateur de puissance 2 W à transistors, en supplément. Alimentation par pile 9 V, débit 15/20 mA suivant réglage de la puissance sonore. Coffret bois gainé plastique havane. H 160 - L 210 - P 65 mm. Prix pile comprise.
Prix non fixé.

CHIFF



CHIFF - Poste à transistors

A. 6 transistors + germanium. 2 gammes PO-GO. Cadre ferrite 20 cm. Prise antenne voiture. HP 12,7 cm. Push-pull 0,3 W. Alimentation par pile 9 V, débit 13/25 mA suivant réglage de la puissance sonore. Coffret bois gainé 2 tons, coloris divers. H 180 - L 260 - P 90 mm, 2,2 kg avec pile. Prix pile comprise.

Prix T.T.C. 30.849

Pile 9 V, type 6NT. 497. T.T.C. 511
Housse plastique 2.000. T.T.C. 2.056
Antenne voiture 3.500. T.T.C. 3.599
Transistors : SFT108, SFT106, SFT107, SFT102, 2-SFT121, germanium.

B. Même modèle. 7 transistors + germanium. Push-pull 0,35 W. Autres caractéristiques identiques.

Prix T.T.C. 35.990

C. Même modèle que le type A. 7 transistors + germanium. 3 gammes OC-PO-GO. HP 17 cm. Push-pull 0,4 W. Antenne télescopique. Autres caractéristiques identiques.

Prix T.T.C. 41.132

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

CLARVILLE

Solistor 59. 6 transistors + 2 germaniums. 2 gammes PO-GO. Cadre ferrite, bâtonnet de 20 cm incorporé. Prise coaxiale pour antenne auto. HP 12 cm, 10 000 gauss. Push-pull classe B 0,35 W. Alimentation par 3 piles 4,5 V, débit 8/30 mA suivant réglage de la puis-



CLARVILLE - Poste à Transistors

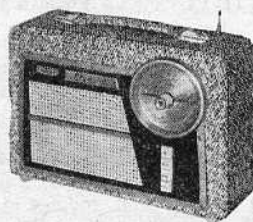
sance sonore. Coffret polystyrène ivoire. H 172 - L 251 - P 93 mm, 2,250 kg avec piles. Prix piles comprises.

Prix T.T.C. 41.030

Housse plastique, fermeture éclair, bandoulière réglable. Prix T.T.C. 1.490

Transistors : 2N140, 2-2N139, 3-2N109, 2 germaniums 1N34.

CLEMENT



CLEMENT - Poste à transistors

Présence 7. 7 transistors + 2 germaniums. 3 gammes OC-PO-GO. Clavier 4 touches dont arrêt. Cadre ferrite 20 cm. Antenne télescopique OC. Prise antenne auto par commutation du cadre. HP 12-19 cm. Push-pull 0,4 W. Contrôle automatique de volume. Câblage par circuits imprimés. Contre-réaction. Alimentation par pile 9 V, débit 12/40 mA suivant réglage de la puissance sonore. Coffret bois gainé plastique lavable, coloris divers. H 200 - L 300 - P 100 mm, 2,8 kg avec pile. Prix pile comprise.

Prix T.T.C. 48.330

Transistors : 37T1, 35T1, 36T1, 991T1, 965T1, 2-941T1, 2 germaniums.

DUCASTEL

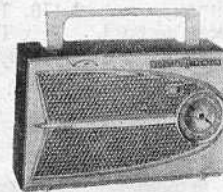


DUCASTEL - Poste à transistors

Emeraude. 6 transistors + germanium. 2 gammes PO-GO. Clavier 3 touches dont arrêt. Cadre ferrite. Prise pour antenne voiture. HP 12 cm. Push-pull 0,5 W. Alimentation par 2 piles 4,5 V, débit 10/40 mA suivant réglage de la puissance sonore. Coffret moulé plastique 2 tons. H 180 - L 270 - P 85 mm, 2,15 kg avec piles. Prix piles comprises.

Prix T.L. en sus 27.000. Prix T.T.C. 27.764
Transistors : 108 (jaune), 103 (bleu), 106 (blanc), 107 (blanc), 2-123 (blanc), germanium SFT106.

DUCRETET



DUCRETET - Poste à transistors

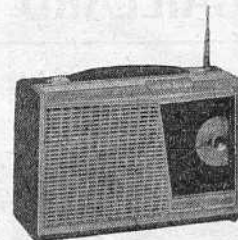
RT.023. 5 transistors CFTH + germanium. 2 gammes PO-GO par touche à translation. Cadre ferrite 20 cm. HP 10 cm. Push-pull 0,135 W. Contre-réaction aperiodique. Alimentation par pile 9 V, débit moyen 20 mA. Coffret plastique gris ou rouge, avec poignée escamotable incorporée. H 125 - L 218 - P 80 mm. 1,5 kg avec pile. Prix pile non comprise.

Prix T.T.C. 28.689

RT.033. 6 transistors. Prise antenne voiture commutée. Autres caractéristiques identiques.

Prix T.T.C. 30.232

Transistors : 35T1, 36T1, 37T1, 665T1, 988T1, 43P1.



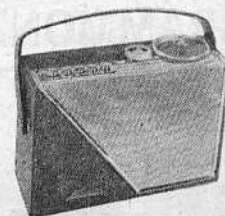
DUCRETET - Poste à transistors

RT.044. 7 transistors + germanium, 3 gammes PO-GO-BE. Clavier 4 touches. Cadre ferrite PO-GO fixe de 20 cm. Antenne télescopique BE. Prise coaxiale pour antenne auto. Cadran demi-circulaire démultiplié. HP 10 cm. Push-pull 0,4 W. Contre-réaction aperiodique. Alimentation par pile 9 V, débit 15/50 mA suivant niveau sonore. Coffret bois gainé 2 tons. Façade matière moulée. H 180 - L 260 - P 100 mm, 2,1 kg, avec pile.

Prix non fixé.

Transistors : 36T1, 2-37T1, 965T1, 992T, 2-941T1.

FAR



FAR - Poste à transistors

Transcar. 7 transistors + germanium. 5 gammes POa (antenne)-POc (cadre)-GOa (antenne)-GOC (cadre)-BE (antenne voiture). Clavier 5 touches. Cadre ferroxcube PO-GO de 20 cm. Prise antenne voiture. HP 13 cm. Puissance 0,35 W. Alimentation par 2 piles 4,5 V, débit moyen 11 mA. Coffret sellerie grand luxe, dé-