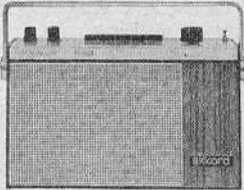


CARACTÉRISTIQUES

DES NOUVEAUX RÉCEPTEURS PORTATIFS A TRANSISTORS ET POSTES AUTO-RADIO

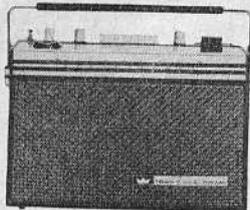
AKKORD



AKKORD - Poste à transistors

Kessy 830. 10 transistors + 5 diodes. 4 gammes OC-PO-GO-FM. Cadre ferrite PO-GO et antenne télescopique OC-FM incorporés. Prise antenne voiture. Puissance 2 W. Prises pour PU et magnétophone (enregistrement et reproduction). Prises pour HPS et écouteur. Alimentation par 2 piles 4,5 V ou par batterie 9 V. Coffret gainé teck. H 170 - L 280 - P 75 mm. 1,6 kg.

Prix T.T.C. 550,00

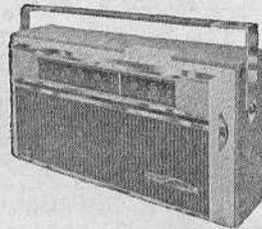


AKKORD - Poste à transistors

Transola Royal. 16 transistors + 10 diodes. 4 gammes OC-PO-GO-FM. Cadre ferrite PO-GO et antenne télescopique OC-FM incorporés. Prise pour antenne voiture. Puissance 2 W en portatif, 4 W en auto-radio. Contrôle de tonalité graves et aiguës séparé par potentiomètres. Prises PU et magnétophone (enregistrement et reproduction). Prise pour HPS et écouteur. Alimentation par 6 piles 1,5 V. Support auto permettant le raccordement automatique sur la batterie, l'antenne et le HP de la voiture. Coffret gainé. H 200 - L 310 - P 95 mm. 3,3 kg.

Prix T.T.C. 1250,00

AMPLIVISION



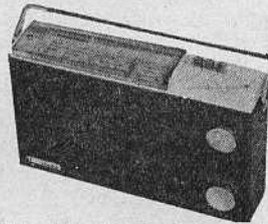
AMPLIVISION - Poste à transistors

T 66. 7 transistors + 2 diodes. 3 gammes OC-PO-GO. Cadre ferrite 20 cm. Antenne télescopique OC incorporée. Prise pour antenne extérieure MA. Prise antenne voiture commutée. Prises pour écouteur et HPS avec coupure HP incorporé. Puissance 0,8 W, distorsion 2 %. HP 13 cm. Contrôle de tonalité par potentiomètre graves et aiguës. Alimentation par 3 piles 4,5 V. Débit 10/80 mA suivant réglage de puissance sonore. Coffret gainé plastique noir, lézard, porc, bleu, rouge, gris. H 173 - L 308 - P 84 mm, 2,5 kg.

Transistors : AF116, 2-AF117, 2-OC71, 2-OC74.
Diodes : OA74, OA92.

Prix T.T.C. 259,00

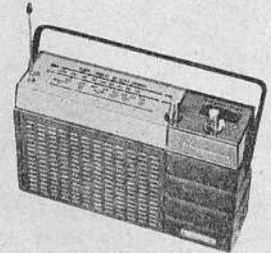
AMPLIX



AMPLIX - Poste à transistors

Lotus. 6 transistors. 2 gammes PO-GO. Cadre ferrite 20 cm. Prise pour antenne voiture commutée. Puissance 0,4 W, distorsion 2 %. HP 12-19 cm. Prise pour HPS ou écouteur avec coupure du HP incorporé. Alimentation par 2 piles 4,5 V, débit 15 à 75 mA suivant réglage de la puissance sonore. H 180 - L 280 - P 75 mm, 1,7 kg.

Transistors : 3-AF127, AC125, 2-AC138.



AMPLIX - Poste à transistors

Lakmé AM/FM. 9 transistors. 3 gammes PO-GO-FM. Cadre ferrite PO-GO 18 cm. Antenne télescopique FM. Prise pour antenne voiture commutée. Puissance 0,5 W, distorsion 2 %. HP 12 cm. Prise pour écouteur ou HPS avec coupure du HP incorporé. Alimentation par 2 piles 4,5 V, débit 20 à 90 mA suivant réglage de la puissance sonore. Coffret gainé plastique noir et havane. H 200 - L 280 - P 76 mm, 2,1 kg.

Transistors : AF124, 2-AF126, 2-AF125, 2-325T1, 2-AC128.

ANTENA



ANTENNA - Poste à transistors

Junior. 6 transistors + diode. 2 gammes PO-GO. Cadre ferrite 17 cm. Prise antenne voiture commutée. HP 10 cm. Puissance 0,55 W. Tonalité réglable pour touche graves/aiguës. Prise PU, magnétophone et HPS ou casque avec coupure du HP incorporé. Eclairage du cadran. Alimentation par 2 piles 4,5 V. Débit 12 à 60 mA suivant réglage de la puissance sonore. Coffret gainé skai. H 140 - L 250 - P 75 mm.

Prix T.T.C. 225,00

Univers. Même modèle 5 gammes : OC1-OC2-OC3 (13,5 à 146 m) PO-GO. Antenne télescopique OC escamotable. Autres caractéristiques identiques.

Prix T.T.C. 260,00

Africa. Même modèle : OC1-OC2-OC3-BE-PO. Autres caractéristiques identiques.

Prix T.T.C. 260,00

LES caractéristiques et prix des appareils décrits sont donnés sans engagement de notre part. Les adresses des fabricants ne sont pas publiées. Nous prions nos lecteurs intéressés de s'adresser au distributeur de la marque.

Les textes et clichés constituant la présente nomenclature ont été établis d'après les éléments rassemblés par la Documentation Professionnelle.

Compte tenu de la réglementation en vigueur, de nombreux constructeurs n'ont pas communiqué les prix de vente au

détail de leurs appareils. Nous avons donc relevé certains prix pratiqués par des revendeurs de la région parisienne et les publions à titre indicatif sans engagement de notre part. Ces prix peuvent être assez différents (variations jusqu'à 25 %), selon les régions de vente.