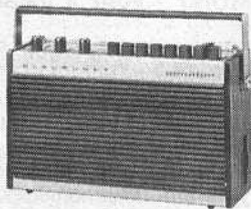


CARACTÉRISTIQUES DES NOUVEAUX RÉCEPTEURS PORTATIFS A TRANSISTORS ET POSTES AUTO-RADIO

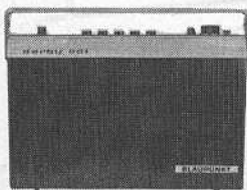
BLAUPUNKT



BLAUPUNKT - Poste à transistors

Senator. 11 transistors, 10 diodes. 4 gammes PO-GO-OC-FM. Accords AM/FM séparés. 8 touches (3 touches de stations en FM, 3 touches de gammes, 1 touche AFC, 1 touche marche/arrêt). 4 W en autoradio, 2 W sur piles, montage économique. 2 contrôleurs de tonalité. Eclairage du cadran. Indicateur d'accord avec contrôle des piles. Antenne ferrite, 2 antennes télescopiques. Prises PU, antenne auto, écouteur, alimentations secteur NG900 et 960.6 piles de 1,5 V. Coffret bois avec revêtement plastique et grille métallisée ou coffret teck véritable. H 194 - L 313 - P 95 mm. Poids 4,2 kg avec piles.

Prix : 770,00



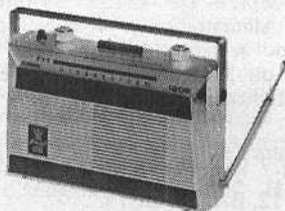
BLAUPUNKT - Poste à transistors

Derby 681. 10 transistors, 6 diodes, 2 redresseurs. 4 gammes OC-PO-GO-FM. Cadre

ferrite et antenne télescopique. Prises PU, antenne voiture, HPS ou écouteur. Puissance 3 W en autoradio, 2 W sur piles. Commande de tonalité. Alimentation par 6 piles de 1,5 V et alimentation secteur NG900 et NG960. Boîtier Novodur mat gris sombre/gris pastel. H 193 - L 281 - P 79 mm. Poids 2,7 kg avec piles.

Prix : 337,00

BRANDT

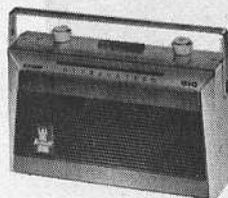


BRANDT - Poste à transistors

1205 FM. 9 transistors, 4 diodes. 3 gammes PO-GO-FM. Cadre ferrite PO-GO 20 cm. Antenne télescopique orientable. Prise antenne voiture commutée. Puissance 1 W. HP 10 cm. Réglage de tonalité par potentiomètre. Alimentation par 2 piles 4,5 V ou 6 piles 1,5 V, débit 22 à 100 mA. Coffret plastique gainé. H 145 - L 235 - P 65 mm. 1,5 kg.

Transistors : SFT358, AF165, 3-AF166, 2-AC135, 2-AC139. Diodes : 2-AA121, 2-AA123.

Prix : 339,00



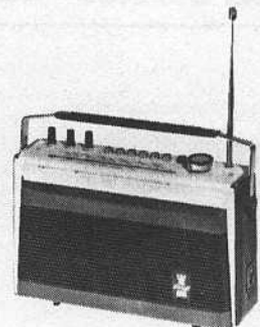
BRANDT - Poste à transistors

610. 7 transistors, 2 diodes. 2 gammes PO

GO. Cadre ferrite 19 cm. Prise antenne voiture commutée. Puissance 0,5 W. HP 10 cm. Alimentation par 2 piles 4,5 V. Prise écouteur ou HPS avec coupure du HP incorporé. Coffret plastique gainé. H 145 - L 235 - P 65 mm

Transistors : AF170, 2-AF172, 2-AC134, 2-AC136. Diodes : 2-AA123.

Prix : 232,00



BRANDT - Poste à transistors

1650 FM. 9 transistors, 3 diodes. 5 gammes OC-BE-PO-GO-FM. Cadre ferrite PO-GO et antenne télescopique OC-FM incorporée. Prises pour antennes extérieures AM, et FM 75 ohms. Prise antenne voiture commutée. Indicateur visuel d'accord et d'usure des piles. Contrôle automatique de fréquence. Prises PU commutée et modulation magnétophone. Puissance 1,5 W. HP 13 cm. Contrôles de tonalité graves et aiguës par potentiomètres. Prise écouteur ou HPS, avec coupure du HP incorporé. Alimentation par 6 piles 1,5 V, débit suivant réglage de puissance sonore, ou sur secteur par bloc d'alimentation extérieur. Coffret gainé. H 205 - L 305 - P 95 mm. 2,6 kg sans piles.

Transistors : 2-AF165-2-AC135, 2-AC128, AF166, 2-AF125.

Prix : 445,00

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 illustrations constituant la présente nomenclature ont été établis par nos soins d'après les documents qui nous ont été communiqués par les constructeurs.

Compte tenu de la réglementation en vigueur, quelques constructeurs n'ont pas communiqué le 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.