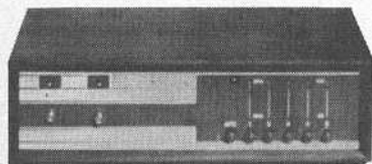


CARACTÉRISTIQUES DES NOUVEAUX RÉCEPTEURS D'APPARTEMENTS

ARENA

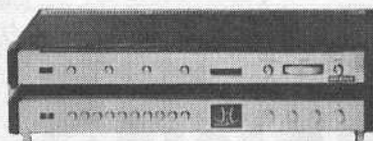


ARENA - Tuner FM

T 211. 19 transistors, 6 diodes. Conception modulaire. Décodeur stéréo incorporé. Système de détection et bloc de sélection automatique de 5 programmes. Décodeur multiplex. Voyant lumineux d'émission stéréophonique. Alimentation 110/220 V, 50 Hz. Coffret ébénisterie palissandre ou teck.

L 266 - H 74 - P 196 mm.

Prix : **817,00**



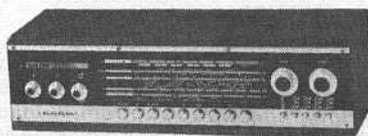
ARENA - Tuner-amplificateur stéréo

T 9000. Tuner : 26 transistors au silicium, 2 MOSFET, 16 diodes. 2 gammes PO-MF. Sensibilité MF supérieure à $1\mu V$ pour un rapport signal/bruit de 20 dB et une déviation de fréquence égale à 40 kHz. Déparasitage MA supérieur à 50 dB. Niveau sonore MF inférieur à 2,5 kTo. Rapport signal/bruit (tension externe) : mesure effectuée dans la gamme de fréquence 40-15 000 Hz pour une énergie fournie à l'antenne de 4, 16 mW (0,5 mW /75 ohms) avec modulation sur 1 000 Hz et déviation de fréquence égale à 40 kHz. Etage amplificateur : 36 transistors au silicium, 13 diodes. $2 \times 75 W$ sinus. Intermodulation moins de 1 % mesurés à 250/8 000 Hz. Rapport de 4 à 1 sous 75 W. Réponse de fréquence : 10-25 000 Hz, 2 dB mesurés sous 75 W, 6 dB pour toutes les entrées. Séparation entre canaux : supérieure à 40 dB/1 000 Hz pour des canaux stéréo. Réglage de l'équilibre ± 7 dB. Sortie magnéto (DIN-1.4) : 150 mV à partir de 50 K. ohms. Mesure effectuée pour une puissance nominale fournie par une entrée auxiliaire du type standard. Alimentation 110/220 V, 50 Hz. Coffret ébénisterie palissandre ou teck.

L 515 - H 150 - P 300 mm.

Prix : **5 830,00**

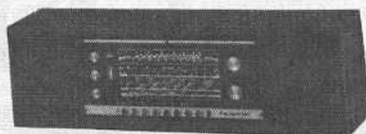
BLAUPUNKT



BLAUPUNKT - Ampli-tuner stéréo

Bilbao stéréo. 26 transistors, 19 diodes, 4 redresseurs au silicium. 5 gammes OC-BE-PO-GO-FM. 14 touches dont 4 de sélection automatique en FM. Antenne ferrite incorporée pour PO et GO, dipôle pour FM et OC. Prises pour antenne FM (240 ohms), AM et terre, PU, magnétophone, HP. Commandes CAF commutable et CAG. Puissance $2 \times 6 W$ modulés. Alimentation 110/220 V, 50 Hz. Ebénisterie en noyer canadien naturel mat ou palissandre mat.

L 560 - H 160 - P 200 mm.



BLAUPUNKT - Récepteur d'appartement

Granada stéréo. FM, $2 \times OC$ (16-41 m, bande européenne 49 m), PO-GO. Syntonisation absolue en FM, décommutable. 2 touches de stations grâce au réglage AM/FM séparé. Décodeur stéréo automatique incorporé. Indicateur stéréo. Réglage d'équilibre stéréo. Indicateur d'accord. Suppression du ronflement en FM. 9 touches. Réglage séparé graves et aiguës. Compensation physiologique de la puissance. Antenne ferrite, dipôle. 7 circuits AM, 12 FM. 21 transistors, 16 diodes, 1 redresseur secteur. Etage de sortie push-pull, stéréo, sans fer. Puissance $2 \times 10 W$. Prises PU mono/stéréo, magnétophone mono/stéréo. Alimentation 110/240 V, 50 Hz. Coffret ébénisterie mat clair.

L 780 - H 230 - P 175 mm.

(Largeur d'une enceinte acoustique : 180 mm).

BLAUPUNKT - Récepteur d'appartement

Amazonas. FM, OC 49 m, PO-GO-CAF décommutable. Décodeur stéréo automatique



GRUNDIG



GRUNDIG - Récepteur d'appartement

RF240. 21 transistors, 12 diodes, 2 redresseurs. FM-OC-PO-GO. Antenne FM et cadre ferrite incorporé. Réglage de tonalité. Puissance : $2 \times 4 W$. Curseurs de repérage. Stéréo par décodeur incorporé. Vu-mètre d'accord. Balance stéréo. Indicateur visuel d'accord stéréo. Prises pour magnétophone, platine tourne-disque, HPS. Ebénisterie : noyer naturel. L 650, H 160, P 200 mm.

Prix non fixé