

BANG ET OLUFSEN - Enceinte acoustique
Type M. 1 woofer Peerless 165 cm, 1 tweeter Peerless 51 mm. Filtre séparateur. Bande de fréquences : 50-20 000 c/s. Puissance admissible 6 à 10 W. Impédance 4 Ω. Ebénisterie teck. H 240 - L 480 - P 250 mm.

Prix T.T.C. 285,00

BARCO



BARCO - Ampli/tuner AM/FM

65/RT/01. 7 transistors. 3 gammes OC-GO-FM. Indicateur visuel d'accord. Sensibilité 1,5 μV. Bande passante 20 à 25 000 c/s. Commande automatique de fréquence. Cadre ferrite AM incorporé et filtre dynamique AM à 9 000 c/s. Ampli monoral 10 W incorporé. Alternatif 110/240 V, 50 c/s. Coffret noyer naturel. H 120 - L 380 - P 230 mm.

Transistors : AF106, AC125, AF127, 4-AF126.

Prix 850,00 + T.L.



BARCO - Enceinte acoustique

LB/511/10. 1 HP à grande élancement 12 cm + 1 HP rayonnant. Puissance 10 W. Réponse 40 à 18 000 c/s. Filtre séparateur à 4 000 c/s. Enceinte close et amortie. Ebénisterie noyer naturel satiné. H 260 - L 180 - P 200 mm.



BARCO - Préamplificateur

Amplificateur stéréophonique

65/AU/01. 14 transistors + redressement par double pont basse tension. Puissance maximum 40 W (20 W par canal). Distorsion à 1 000 c/s 0,5 % pour 15 W par canal. Courbe de réponse : 40 à 18 000 c/s à ± 3 dB. Rapport signal/bruit - 60 dB. Impédance de sortie 5 Ω. Entrées : magnétophone, radio, PU avec correction d'entrée pour tête magnétique et tête cristal avec réglage préaccentuation à 75, 50 et 25 μs. Contrôle de tonalité graves et aiguës séparées. Réglage de la balance stéréo. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 25 VA. Coffret noyer naturel. H 120 - L 380 - P 260 mm.

Prix 950,00 + T.L.



BARCO - Enceinte acoustique

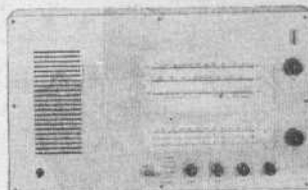
LB/501/40. 1 HP à grande élancement 17 cm + 1 HP rayonnant. Puissance 20 W. Réponse 25 à 18 000 c/s. Filtre séparateur à 3 000 c/s. Enceinte close et amortie. Ebénisterie noyer naturel satiné. H 560 L 460 - P 160 mm.

BRAUN



BRAUN - Tourne-disque stéréo

PS.2 Tourne-disque 16, 33, 45 t/mn. Tête de lecture KST 106. Pression verticale de la pointe 4,7 g. Bras métallique rond. Réponse 20 à 16 000 Hz à ± 2 dB. Rapport signal/bruit 20 dB. Taux de distorsion 0,5 %. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 12 VA. Coffret moulé. H 102 - L 299 - P 223 mm.



BRAUN - Tuner stéréophonique

TS.45. 27 transistors + 10 diodes et 3 redresseurs. 4 gammes BE-PO-GO-FM. Prises pour antennes extérieures AM et FM 300 Ω. Contrôle automatique de fréquence FM commutable. Multiplex stéréophonique. Prise PU commutée. Puissance 28 W (14 W par canal). Prises pour HP extérieures. Prise pour modulation. Double contrôle de tonalité par potentiomètres. Balance stéréo. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 35 VA. Coffret métallique blanc ou graphite. H 230 - L 480 - P 110 mm.

Transistors : AF102, AF124, 3-AF125, OC71, 3-AF126, 6-AC151r, 2-TF66/30, 6-AC152, 4-AD130. Diodes : BA110, 3-AF126, 2-RL2326, 4-NTC. Redresseurs : 2-OY5061, BY433.

Prix 1.950,00



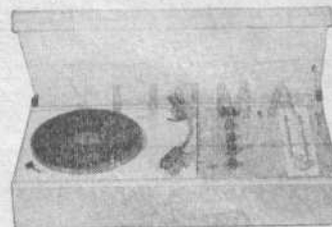
BRAUN - Amplificateur stéréophonique

CSV10. 3 transistors + 3 redresseurs. Puissance 22 W (11 W par canal). Double contrôle de tonalité par potentiomètres. Balance stéréophonique. Réponse 50 à 25 000 Hz à ± 2 dB.

Rapport signal/bruit < 50 dB. Taux de distorsion 1 %. Alternatif 110/220 V, 50 c/s, 30 VA. Coffret métallique gris. H 110 - L 280 - P 280 mm.

Transistors : 4-AD130, 6-AC152, 8-AC151r, 2-IF66/30. Redresseurs : 2-OY5061, BYY33.

Prix 995,00



BRAUN - Combiné tuner-tourne-disque

TC.20. 24 transistors + 7 diodes et 3 redresseurs. 3 gammes PO-GO-FM. Prises pour antennes extérieures AM et FM 300 Ω. Prise PU et magnétophone. Multiplex stéréophonique. Puissance 9 W (4,5 W par canal). Prises pour 2 HP. Prise modulation. Double contrôle de tonalité par potentiomètres. Balance stéréo. Tourne-disque stéréophonique 4 vitesses Braun PS2. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 25 VA. Coffret métallique blanc ou graphite. H 145 - L 525 - P 245 mm, 16 kg.

Transistors : 2-AF121, 2-AF124, 2-AF125, 2-AF126, 4-AC151r, 2-AC162, 4-AD148, 2-OC75, 2-AC127, 2-AC152. Diodes : 3-O390, 2-AA119, RD10, ZF10. Redresseurs : 2-BY431, V30C25.

BLAUPUNKT

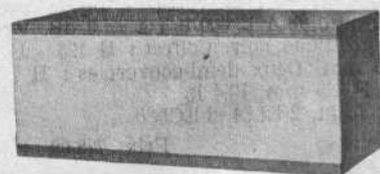


BLAUPUNKT - Tuner stéréo

Santiago 25555. 6 tubes + 17 transistors, 10 diodes et 2 redresseurs. 5 gammes BE-OC-PO-GO-FM. Cadre ferrite orientable. Antenne OC-FM. Prises pour antennes extérieures. Indicateurs visuels d'accord. Clavier 7 touches : marche/arrêt, PU, GO, PO, OC, BE, FM. Décodeur stéréo FM incorporé. Bande passante 20-20 000 c/s. Prise PU. Puissance 40 W (20 W par canal). Prises pour 2 enceintes extérieures. Contrôle séparé des graves et des aiguës. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 130 VA. Ebénisterie palissandre ou noyer canadien, façade aluminisée. H 223 - L 600 - P 244 mm, 11 kg.

Tubes : ECC85, ECH81, EAF801, EM87, ECC81, ECC92.

Transistors : 6-AC126, 2-AF127P, 2-AF132P, 4-AD149, AD133. Diodes : 2-AA113, ZG15, 7-AA118. Redresseurs : B250C100, B40C2200.



BLAUPUNKT - Enceinte acoustique

La Box Santiago. Enceinte acoustique comportant 2 HP 203 et 125-175 mm. Puissance 20 W. Bande passante 30-18 000 c/s. Ebénisterie palissandre ou noyer canadien foncé. H 240 - L 600 - P 242 mm.