

L.M.T.-SCHAUB-LORENZ
Enceinte acoustique

Harmonie Type 932. Colonne acoustique spécialement conçue pour l'écoute stéréophonique en haute fidélité. 2 HP : 15,3-21,3 cm et 6,5 cm. Equipée de 4 tuyaux d'harmonie (Brevet L.M.T.). Puissance 6 W. Impédance 4,5 Ω. H 820 - P 300 mm.

L.M.T. - Enceinte acoustique

Phoni II Type 941. HP 13-18 cm. Puissance 3,5 W. Impédance 4,5 Ω. Equipé d'un volume contrôle. Boîtier plastique anti-choc. H 200 - L 235 - P 90 mm.

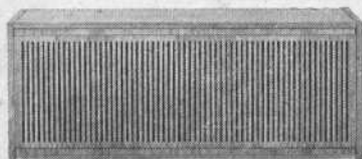
LOEWE-OPTA



LOEWE OPTA
Chaîne haute fidélité stéréophonique

LO.50 TR 62.091. 5 tubes + 22 transistors, 14 diodes et 2 redresseurs. 4 gammes : OC-PO-GO-FM. Cadre ferrite fixe PO-GO et antenne OC-FM incorporés. Prise pour antenne extérieure AM et FM. Multiplex stéréo FM automatique incorporé. Indicateur visuel stéréo. Indicateur visuel d'accord double. Prise PU et modulation. Contrôle automatique de fréquence FM commutable. Puissance 40 W (20 W par canal). Distorsion 1 %. Amplificateur BF transistorisé sans transformateur. Prises pour HP extérieurs. Contrôle de tonalité graves et aiguës par potentiomètres. Réglage de balance stéréo. Alternatif 110/127/220 V, 50 c/s, 44/110 VA. Ebénisterie avec porte basculante, noyer naturel satiné ou foncé poli, ou teck, H 240 - L 600 - P 265 mm, 10,5 kg.

Tubes : ECC85, ECH81, EF89, EAF801, EMM803.



Box Hi-Fi stéréo 62 990 (canal gauche) et 62 991 (canal droit). Enceinte acoustique empli de matériel d'affaiblissement pour éviter

les résonances perturbatrices. 2 HP : basses Ø 20,3 cm et médium/aiguës 13-18 cm, 13 500 gauss. Courbe de réponse 20-16 000 c/s. Capacité de charge 20 W. Impédance 4,5 Ω. Ebénisterie noyer naturel satiné ou foncé poli ou teck. H 240 - L 600 - P 220 mm.

LOEWE-OPTA

Chaîne haute fidélité stéréophonique Lauenstein Stéréo TR62 283. 5 tubes + 17 transistors, 13 diodes et 2 redresseurs. 4 gammes OC-PO-GO-FM. Cadre ferrite orientable PO-GO et antenne OC-FM incorporés. Prise pour antenne extérieure AM et FM. Multiplex stéréophonique FM incorporé. Indicateur visuel stéréo. Indicateur visuel d'accord double. Prise PU et modulation. Contrôle automatique de fréquence FM commutable. Puissance 20 W (10 W par canal). 6 HP : 1 de Ø 25 cm et 2 de 7-13,5 cm par voie de reproduction. Prises HPS avec coupure des HP incorporés. Contrôles de tonalité graves et aiguës par potentiomètres. Réglage de balance stéréo. Changeur automatique de disques 4 vitesses Dual 1011. Alternatif 110/127/220 V, 50 c/s, 42/88 VA. Ebénisterie noyer naturel. H 825 - L 1 650 - P 240 mm, 74 kg. Tubes : ECC85, ECH81, EF89, EAF801, EMM803.

MARTIAL



MARTIAL - Radio-électrophone à transistors CT315. 8 transistors. 3 gammes OC-PO-GO. Clavier 3 touches. Cadre ferrite PO-GO. Antenne télescopique orientable. HP 21 cm. Puissance 2 W. Prise antenne extérieure. Platine tourne-disques 4 vitesses. Tête de PU à 2 saphirs : 78 tours et microsillons. Alimentation par 6 piles 1,5 V, débit suivant réglage de la puissance sonore. Valise bois gainée plastique contenant le HP. H 170 - L 360 - P 260 mm, 5,8 kg.

Prix 340,00

CT315M. Même modèle, alimentation piles secteur 110/220 V, 50 c/s. Transistors : 2-AC128, 3-AC125, 2-AF117, AF115.

Prix 390,00

MARTIAL - Electrophone à transistors Fidelio TR8. Même présentation que le CT311, sans la partie radio. HP 21 cm, 5 kg. Autres caractéristiques identiques.

Prix 240,00

TR8M. Même modèle, alimentation piles-secteur 110/220 V, 50 c/s. Transistors : 2-AC128, 3-AA125.

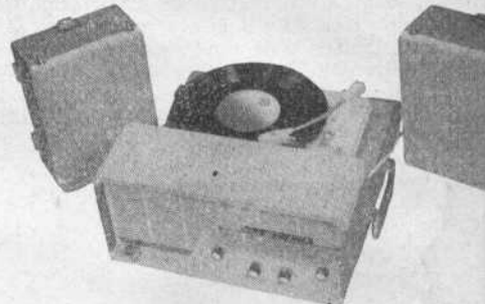
Prix 290,00

MARTIAL - Valise électrophone stéréo Stéréo ST1. 3 tubes. Puissance 8 W (4 W par canal). 2 HP 16-24 cm. Voyant lumineux de mise sous tension. Contrôle séparé des graves et de aiguës sur chaque canal. Platine tourne-disques 4 vitesses Mélodyne. M. 440. Alternatif 110/240 V, 50 c/s. Valise gainée plastique avec 2 demi-couvercles amovibles formant baffles. H 180 - L 370 - P 360 mm, 10 kg.

Prix 350,00



Stéréo ST3 Ch. Même modèle équipé d'un changeur tous disques BSR. Autres caractéristiques identiques. Tubes : 2-ECL81, EZ81. Prix 580,00



MARTIAL - Radio-électrophone stéréo à transistors

CT50. 15 transistors. 4 gammes OC1-OC2-OC3-PO. Clavier 6 touches. Cadre ferrite. Antenne télescopique orientable. 2 HP 12-19 cm. Puissance 4 W (2 W par canal). Alimentation par 6 piles 1,5 V. Débit suivant réglage de la puissance sonore. Platine tourne-disques stéréo 4 vitesses. Valise gainée plastique avec 2 demi-couvercles amovibles contenant les HP. H 190 - L 380 - P 370 mm, 8,3 kg.

Prix 510,00

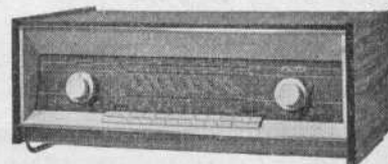
CT50E. Même modèle OC1-OC2-PO-GO. Autres caractéristiques identiques.

CT50M. Même modèle, alimentation piles-secteur 110/220 V, 50 c/s. Transistors : 4-AC128, 6-AC125, 2-AF117, AF115.

MARTIAL - Radio-électrophone monophonique CT49. Même modèle. 8 transistors + 2 germaniums. HP 21 cm. Puissance 1 W. Valise avec couvercle amovible formant baffle.

CT49M. Même modèle, alimentation piles-secteur 110/220 V, 50 c/s. Transistors : 2-AC128, 3-AC125, 2-AF117, AF115.

METZ



METZ - Tuner stéréophonique

Belform 115. 9 tubes + redresseur. 3 gammes PO-GO-FM. Cadre ferrite PO-GO et antenne dipôle FM incorporés. Prises antennes extérieures AM et FM. Prise PU commutée. Puissance 12 W (6 W par canal). Prise modulation et prises HPS. Indicateur visuel d'accord. Tonalité réglable par potentiomètre. Réglage de balance stéréophonique. Multiplex stéréophonique adaptable. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 90 VA. Ebénisterie noyer naturel. H 230 - L 590 - P 300 mm. Tubes : ECC85, ECH81, EF85, 3-ECC83, 2-ELL80, EM84. Redresseur : B250C250.