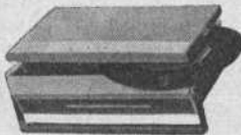


SCHNEIDER

Amplificateur stéréophonique à transistors F39. 25 transistors + 3 diodes et 2 redresseurs. Puissance 30 W (15 W par canal) à 1 % de distorsion. 6 entrées : micros haute et basse impédances, radio, magnétophone, PU piézo et magnétique. Réglages séparés graves et aiguës ± 15 dB. Balance stéréophonique. Filtres commutables antirumble, bruit de surface et médium. Sorties pour enceintes 4-15 Ω. Alimentation stabilisée. Alternatif 110/240 V, 50/60 c/s. Ebénisterie bois verni. H 130 - L 400 - P 300 mm.
Transistors : 10-SFT337, 2-BC107, 2-AF127, 2-SFT367, 2-SFT377, 4-AD119, 2-AC128, AD142.
Diodes : 2-BA114, 40Z4.
Redresseurs : 2-OY5062.

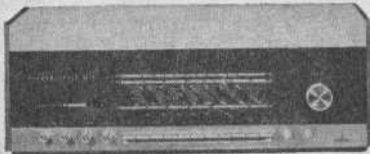
SHARP



SHARP - Radio-phonos stéréo à transistors

LXG700 Mini Stéréo. 8 transistors. 2 gammes PO-GO. Cadre ferrite PO-GO. HP Ø 10 cm. Puissance 0,33 W. Platine tourne-disques 2 vitesses 33-45 tours pour disques tous diamètres, cellule stéréo céramique. Prise pour stéréophonie. Tonalité réglable graves-aiguës. Alimentation par 4 piles 1,5 V débit suivant réglage de puissance sonore. Coffret 2 tons. H 145 - L 240 - P 70 mm, 2 kg avec piles.

SIEMENS



SIEMENS - Ensemble stéréophonique

RS70. 5 tubes + 24 transistors, 14 diodes et 2 redresseurs. 4 gammes OC-PO-GO-FM. Cadre ferrite PO-GO 20 cm orientable. Antennes OC et FM incorporées. Prises pour antennes FM 300 Ω et AM. Contrôle automatique de fréquence FM commutable. Multiplex stéréophonique. Prise PU commutée. Puissance 40 W (20 W par canal). Prises pour enceintes extérieures. Prise modulation magnétophone. Contrôle de tonalité graves et aiguës séparés par touches et potentiomètres. Balance stéréophonique. Filtres commutables antirumble et de bruit d'aiguilles. Alternatif 110/240 V, 50 c/s, 110 VA. Ebénisterie poirier d'Afrique foncé. H 225 - L 620 - P 212 mm, 10,3 kg.

Enceinte. Chaque enceinte comporte 2 HP : 20 et 18-13 cm. Ebénisterie poirier d'Afrique foncé. H 240 - L 620 - P 212 mm.

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

Transistors : 2-BC108, 4-AC151, 2-AF121,

Page 100 — 1^{er} avril 1966

2-AC152, 4-AD150, 3-AC127, AF138, AD133, 2-AF126, AF118.
Diodes : 8-AA118, OA91, 2-AA113, BA102, 2-BZY83D12.
Redresseurs : B250C100, B30C2500.

SUPERTONE



SUPERTONE - Valise électrophone

E1351. 1 tube + 1 redresseur. Puissance 2,5 W. HP 19 cm. Contrôle de tonalité par potentiomètre. Platine tourne-disque 4 vitesses avec tête de lecture piézo. Alternatif 110-130/220-230 V, 50 c/s, 50 VA. Valise gainée tissu plastifié gris deux tons. Couvercle détachable contenant le HP. H 150 - L 350 - P 270 mm, 4,7 kg.

Tube : UCL82. Redresseur : UY85.

Prix T.T.C. 192,00



SUPERTONE - Valise électrophone

EL1352. 1 tube + une diode. Puissance 3 W. HP 15-21 cm. Contrôle de tonalité par potentiomètre. Platine tourne-disque 4 vitesses avec tête de lecture piézo. Alternatif 110-130/220-230 V, 50 c/s, 50 VA. Valise gainée tissu plastifié gris deux tons, couvercle détachable contenant le HP. H 150 - L 340 - P 310 mm, 6,5 kg.

Tube : ECL82. Une diode.

Prix T.T.C. 249,00



SUPERTONE - Valise électrophone

E1454. 1 tube + 1 redresseur. Puissance 4 W. HP 15-21 cm. Double contrôle de tonalité graves et aiguës. Prises : HPS, stéréophonie, magnétophone et modulation. Platine changeur-

mélangeur 4 vitesses. Tête de lecture piézo. Alternatif 110/230 V, 50 c/s, 60 VA. Valise gainée tissu plastique gris deux tons avec garnitures laiton chromé, couvercle détachable contenant le HP. H 210 - L 440 - P 330 mm, 9 kg.

Tube : ECL86. 1 sélénium.

Prix T.T.C. 418,00



SUPERTONE - Valise électrophone stéréo

E2455. 2 tubes + 1 redresseur. Puissance 7 W (3,5 W par canal). 2 HP 16-24 cm (1 par canal). Contrôle séparé des graves et aiguës sur chaque canal. Balance stéréophonique. Prises magnétophone et tuner. Platine changeur de disques 4 vitesses. Alternatif 110-230 V, 50 c/s, 80 VA. Valise gainée tissu plastique deux tons, deux demi-couvercles contenant les HP. H 220 - L 465 - P 370 mm, 11,6 kg.

Tubes : 2-ECL86. Redresseur : EZ80.

Prix T.T.C. 603,00

SONOLOR

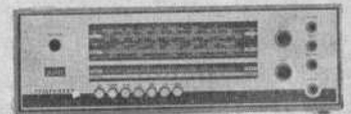


SONOLOR - Valise électrophone

Bahamas. 2 tubes. Puissance 2 W. HP 17 cm. Contrôle de tonalité graves-aiguës par potentiomètre. Platine tourne-disque Philips A0 2056 4 vitesses 16, 33, 45 et 78 tours. Cellule de lecture piézo-électrique. Alternatif 115-230 V, 50 c/s, 13 VA. Coffret bois gainé noir et bordeaux, couvercle amovible contenant le HP. H 130 - L 370 - P 250 mm.

Tubes : EZ80, ECL80.

TELEFUNKEN



TELEFUNKEN - Tuner stéréo

Opérette 2650MX. 25 transistors + 10 diodes et 2 redresseurs. 4 gammes OC-PO-GO-FM. Cadre ferrite PO-GO orientable. Antennes OC et FM. Contrôle automatique de fréquence et multiplex stéréophonique FM incorporés. Indicateur visuel d'accord. Prises pour antennes extérieures. Prise PU. Puissance 12 W (6 W par canal). Double contrôle de tonalité graves-