

L. 19.900
mobile in materiale plastico

Pocket 0616

Caratteristiche tecniche:

Gamme d'onda: AM n. 1 - medie - FM.

Diodi a cristallo: n. 1 - tipo: OA79.

Transistors: n. 6 - tipi: OCC44 - 2/OC45
2/OC72 - OC71.

Funzioni di valvole: n. 7.

Altoparlanti: magnetodinamici n. 1 - dia-
metro 57 mm.

Antenna: AM incorporata in ferrite.

Potenza d'uscita: 150 mW col 10 % di di-
storsione.

Alimentazione: c c a batteria da 9 V.

Dimensioni: cm 11,7 × 7,7 × 3,9.

Peso: kg 0,280.

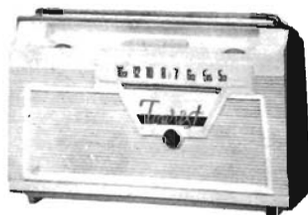
Caratteristiche particolari:

Radoricevitore tascabile.

Tourist 0617

Caratteristiche tecniche:

Gamme d'onda: AM n. 1 - medie.
 Diodi a cristallo: n. 2 - tipo: OA79.
 Transistors: n. 7 - tipi: OC44 - 2/OC45
 2/OC71 - 2/OC72.
 Funzioni di valvole: n. 9.
 Altoparlanti: magnetodinamici n. 1 - dia-
 metro 85 mm.
 Regolatore di tonalità: separato per bassi
 e acuti - a tasti.
 Antenna: AM incorporata in ferrite.
 Potenza d'uscita: 300 mW col 10 % di di-
 storsione.
 Alimentazione: c.c. 6 V - a batterie con
 4 pile da 1,5 V.
 Dimensioni: cm 27,2 x 17,4 x 7,3.
 Peso: kg 1,250.



Caratteristiche particolari:

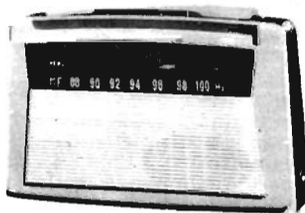
Radoricevitore portatile.

L. 29.900
 mobile in materiale plastico

Cottage 0619

Caratteristiche tecniche:

Gamme d'onda: AM n. 2 - medie - corte
 FM.
 Diodi a cristallo: n. 4 - tipo: OA79.
 Transistors: n. 9 - tipi: 2/OC615 - 3/OC614
 OC602 - OC604 - 2/OC604 spec.
 Funzioni di valvole: n. 14.
 Altoparlante: n. 1 ellittico - diametro 75
 x 130 mm.
 Commutatore di gamma: a tastiera.
 Regolatore di tonalità: singolo a rotazione.
 Antenna: AM incorporata in ferrite - FM
 a stilo orientabile - presa antenna auto-
 radio.
 Potenza d'uscita: 700 mW col 10 % di di-
 storsione.
 Alimentazione: mediante 6 pile da 1,5 V.



Dimensioni: cm 23,3 x 32,6 x 9,4.
 Peso: kg 2,200.

Caratteristiche particolari:

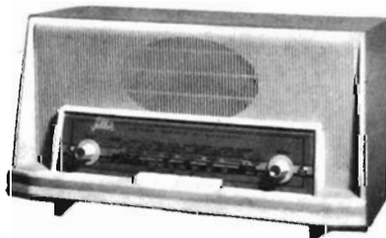
Radoricevitore portatile.

L. 49.900
 mobile in materiale plastico

Seller 1616

Caratteristiche tecniche:

Gamme d'onda: AM n. 1 - medie - TV -
 FM.
 Valvole: n. 6 - tipi: ECC85 - EF89 -
 ECH81 - EABC80 - EL84 - UY85.
 Funzioni di valvole: n. 9.
 Altoparlante: n. 1 magnetodinamico ellit-
 tico - diametro 130 x 75 mm.
 Commutatore di gamma: a tastiera.
 Antenna: AM sola presa - FM a 75-300
 ohm incorporata.
 Potenza d'uscita: 2 W col 10 % di distor-
 sione.
 Alimentazione: c.a. 110 ÷ 240 V.
 Dimensioni: cm 22,3 x 19 x 16.
 Peso: kg 3,300.



L. 19.900
 mobile in materiale plastico

CGE

L. 28.500
mobile in legno

Classic 2616**Caratteristiche tecniche:**

Gamme d'onda: AM n. 1 - medie - TV - FM.

Valvole: n. 6 - tipi: ECC85 - ECH81 - EF89 - EABC80 - EL84 - UY85.

Funzioni di valvole: n. 9.

Altoparlante: n. 1 ellittico - diametro 130 × 75 mm.

Commutatore di gamma: a tastiera.

Antenna: AM sola presa - FM 75-300 ohm incorporata.

Potenza d'uscita: 2 W col 10 % di distorsione.

Alimentazione: c a 110 ÷ 240 V.

Dimensioni: cm 39,5 × 16,4 × 20,7.

Peso: kg 3,500.

Derby 3607**Caratteristiche tecniche:**

Gamme d'onda: AM n. 1 - medie - FM.

Valvole: n. 7 - tipi: ECC85 - ECH81 - EF89 - EABC80 - EL84 - EZ80 - DM70.

Funzioni di valvole: n. 10.

Indicatore di sintonia: DM70.

Altoparlante: n. 1 magnetodinamico ellittico - diametro 180 × 130 mm.

Commutatore di gamma: a tastiera.

Regolatore di tonalità: singolo a rotazione.

Antenna: AM sola presa - FM 75-300 ohm incorporata.

Presa fonografica.

Potenza d'uscita: 2 W col 10 % di distorsione.

Alimentazione: c a 110 ÷ 240 V.



Dimensioni: cm 41,2 × 28 × 18,5.

Peso: kg 6.

L. 39.500

mobile in legno con frontale in plastica

Audiola Luxe 5607**Caratteristiche tecniche:**

Gamme d'onda: AM n. 3 - medie - corte cortissime - FM.

Valvole: n. 7 - tipi: ECC85 - ECH81 - EF89 - EABC80 - EL84 - EZ80 - DM70.

Funzioni di valvole: n. 10.

Indicatore di sintonia: DM70.

Altoparlante: n. 1 magnetodinamico ellittico - diametro 151 × 96 mm.

Commutatore di gamma: a tastiera.

Regolatore di tonalità: singolo a rotazione.

Antenna: AM sola presa - FM 75-300 ohm incorporata.

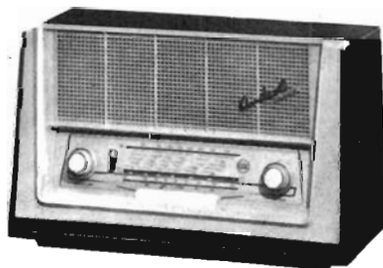
Presa fonografica.

Potenza d'uscita: 2,5 W col 10 % di distorsione.

Alimentazione: c a 110 ÷ 240 V.

Dimensioni: cm 41,5 × 26 × 19,5.

Peso: kg 6.



L. 42.000
mobile in legno con frontale in plastica

Musical Luxe 4597

Caratteristiche tecniche:

Gamme d'onda: AM n. 3 - medie - corte cortissime - FM.

Valvole: n. 7 - tipi: ECC85 - UCH81 - UF89 - UABC80 - EL84 - UY85 - DM70.

Funzioni di valvole: n. 10.

Indicatore di sintonia: DM70.

Altoparlanti: n. 1 ellittico diametro 260 x 180 mm - n. 1 rotondo diametro 100 mm.

Commutatore di gamma: a tastiera.

Regolatore di tonalità: separato per toni bassi e acuti a rotazione.

Antenna: AM sola presa - FM 75-300 ohm incorporata.

Presa fonografica.

Potenza d'uscita: 3,5 W col 10 % di distorsione.

Alimentazione: ca 110 ÷ 280 V.

Dimensioni: cm 50,5 x 35,5 x 21,5.

Peso: kg 9.



L. 49.000
mobile di lusso in legno

Musical Luxe Stereofonico 6609

Caratteristiche tecniche:

Gamme d'onda: AM n. 4 - lunghe - medie - corte - filodiffusione - FM.

Valvole: n. 9 - tipi: ECC85 - ECH81 - EF89 - EABC80 - ECC85 - ECL82 - EL84 - EZ81 - EM80.

Funzioni di valvole: n. 13.

Indicatore di sintonia: EM80.

Altoparlanti: n. 1 ellittico diametro 260 x 180 mm - n. 1 rotondo diametro 85 mm.

Commutatore di gamma: a tastiera.

Regolatore di tonalità: separato per toni bassi e acuti a rotazione.

Antenna: AM sola presa - FM 75-300 ohm incorporata.

Presa fonografica: stereofonica e normale.

Prese per altoparlanti supplementari: n. 1 stereofonica.

Potenza d'uscita: 3,5 W col 10 % di distorsione.

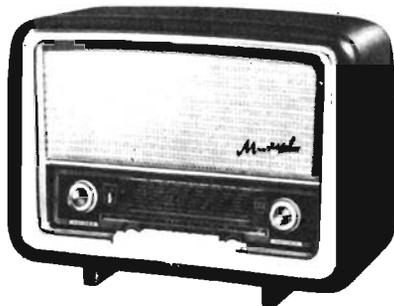
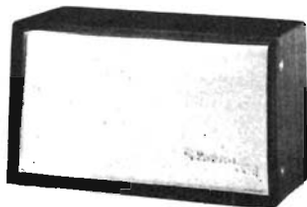
Alimentazione: ca 110 ÷ 280 V.

Dimensioni: cm 50,5 x 35,5 x 21,5.

Peso: kg 9.

Caratteristiche particolari:

Riproduzione stereofonica con un altoparlante supplementare in cassetta.



L. 68.500
mobile di lusso in legno

CGE



L. 79.500
mobile di lusso in legno
con frontale in acciaio

Armonium 5597

Caratteristiche tecniche:

Gamme d'onda: AM n. 3 - medie - corte cortissime - FM.

Valvole: n. 9 - tipi: ECC85 - ECH81 - EF89 EABC80 - EC92 - 2/EL84 - EZ12 - EM80.

Funzioni di valvole: n. 12.

Indicatore di sintonia: EM80.

Altoparlanti: n. 2 magnetodinamici ellittici - diametro 260 x 180 mm - n. 2 rotondi - diametro 85 mm.

Commutatore di gamma: a tastiera.

Regolatore di tonalità: a rotazione, separato per bassi e acuti e a tastiera per selezione registro dei suoni.

Antenna: AM sola presa - FM 75-300 ohm incorporata.

Presa fonografica.

Potenza d'uscita: 8 W col 10 % di distorsione.

Alimentazione: c a 110 ÷ 280 V.

Dimensioni: cm 64 x 27 x 37.

Peso: kg 12.

Armonium Stereofonico 76010

Caratteristiche tecniche:

Gamme d'onda: AM n. 3 - medie - corte cortissime - FM.

Valvole: n. 10 - tipi: EZ12 - ECH81 - EF89 EABC80 - 3/ECC85 - 2/EL84 - EM80.

Funzioni di valvole: n. 13.

Indicatore di sintonia: EM80.

Altoparlanti: n. 2 magnetodinamici ellittici - diametro 260 x 180 mm - n. 2 rotondi - diametro 85 mm.

Commutatore di gamma: a tastiera.

Regolatore di tonalità: a rotazione, separato per toni bassi e acuti e a tastiera per selezione registro dei suoni.

Antenna: AM sola presa - FM 75-300 ohm incorporata.

Presa fonografica.

Prese per altoparlanti supplementari: n. 2 stereofoniche.

Potenza d'uscita: 3,5 W per canale.

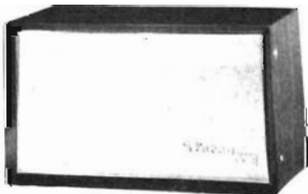
Alimentazione: c a 110 ÷ 280 V.

Dimensioni: cm 64 x 27 x 34.

Peso: kg 13.

Caratteristiche particolari:

Riproduzione stereofonica con 2 altoparlanti supplementari in cassetta.



L. 96.500
mobile di lusso in legno
con frontale in acciaio

