

**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 × 17,4 × 7,3.  
 Peso: kg 1,250.



**Caratteristiche particolari:**

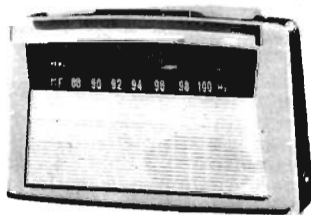
Radoricevitore portatile.

**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  
 × 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 × 32,6 × 9,4.  
 Peso: kg 2,200.

**Caratteristiche particolari:**

Radoricevitore portatile.

**L. 49.900**  
 mobile in materiale plastico

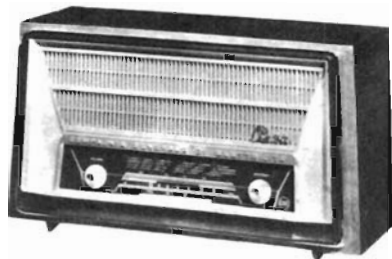
**Seller 1616**

**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 × 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 × 19 × 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.

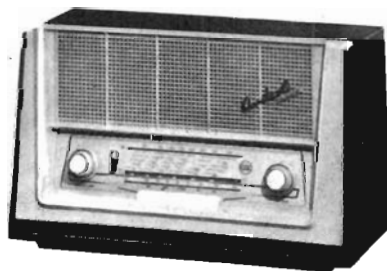
Presa fonografica.

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.

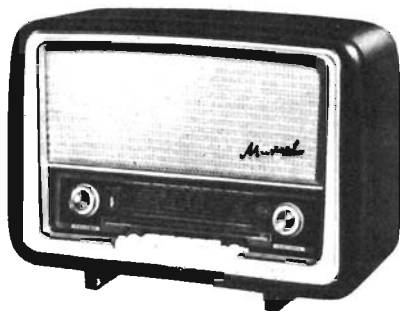
Presa fonografica.

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.

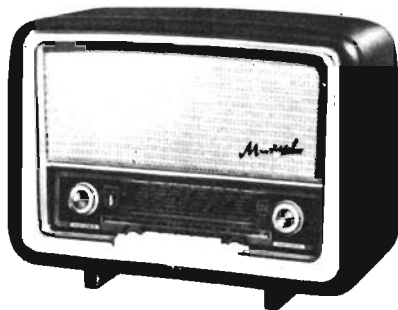
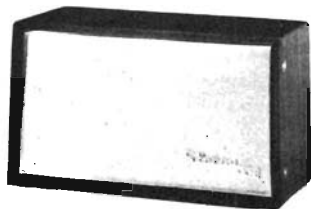
Alimentazione: ca 110 ÷ 280 V.

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  $260 \times 180$  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.  $110 \div 280$  V.

Dimensioni: cm  $64 \times 27 \times 37$ .

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  $260 \times 180$  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.

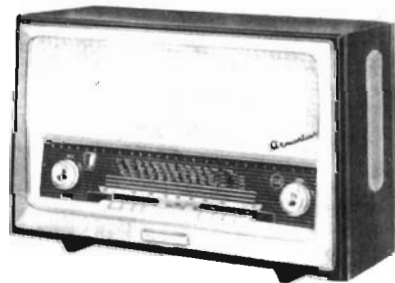
Alimentazione: c.a.  $110 \div 280$  V.

Dimensioni: cm  $64 \times 27 \times 34$ .

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