

**Magic**

**Caratteristiche tecniche:**

Gamme d'onda: AM n. 1 - medie.  
 Diodi a cristallo: n. 2 - tipo: 2/OA90.  
 Transistors: n. 5 - tipi: 2 Drift: OC170 - OC169 - 3 a giunzione per lega OC75 - 2/OC72.  
 Altoparlanti: magnetodinamici n. 1.  
 Antenna: in ferrite incorporata.  
 Potenza d'uscita: 120 mW col 10 % di distorsione.  
 Alimentazione: c c 9 V con batteria incorporata.  
 Dimensioni: cm 3,5 x 7,5 x 11,4  
 Peso: kg 0,320.

**Caratteristiche particolari:**

Circuito stampato. Prestazioni acustiche eccezionali in considerazione delle dimensioni molto ridotte. Finitura di lusso.



**L. 24.800**

**Accessori:**

Borsa . . . . . **L. 1.600**  
 Auricolare . . . . . **L. 3.800**



**L. 35.000**

mobile in materiale plastico rosso - bleu - grigio - bianco-india

**Zephyr II - 745**

**Caratteristiche tecniche:**

Gamme d'onda: AM n. 1 - medie.  
 Diodi a cristallo: n. 2 - tipi: OA70 - OA79.  
 Transistors: n. 6 - tipi OC44, 2/OC45 - OC71 - 2/OC72.  
 Altoparlanti: magnetodinamici n. 1 - diametro 75 mm - impedenza 8 ohm.

Regolatore di tonalità: due posizioni per bassi e acuti.  
 Antenna: in ferrite incorporata.  
 Presa per auricolare.  
 Potenza di uscita: 0,18 W indistorti con altoparlante amplificatore B745.  
 Gamma acustica riprodotta (entro  $\pm 3$  dB): da 150 a 4.500 Hz.  
 Alimentazione: ca 110 ÷ 220 V - 50 Hz con alimentatore esterno A745 c c 9 V con batteria incorporata - c c 14 V su impianto autovettura.  
 Dimensioni: cm 10 x 16 x 4.  
 Peso: kg 0,820.

**Caratteristiche particolari:**

Ricevitore tascabile; circuito stampato di uso universale, con i seguenti accessori separati: per uso domestico, supporto A745 - per uso autoradio normale, supporto S745 - per uso autoradio con altoparlante amplificatore, S745 e B745.

Ricevitore completo di pile . **L. 35.000**  
 Supporto S745 . . . . . » **3.200**  
 Alimentatore A745 . . . . . » **3.900**  
 Altoparlante amplificat. B745 . . » **16.000**  
 Auricolare in custodia pelle . . » **3.800**  
 Borsa . . . . . » **2.900**  
**Personalizzazioni:**  
 Fiat 500 - 600 e Bianchina . . . » **3.000**  
 Tutte le altre vetture . . . . . » **3.800**

**VOXSON-FARET****Sportsman 60****Caratteristiche tecniche:**

Gamma d'onda: AM n. 1 - medie.

Diodi a cristallo: n. 1 - tipo OA70.

Transistori: n. 6 - tipi: OC44 - 2/OC45 - OC71 - 2/OC72.

Altoparlanti: magnetodinamici n. 1 - diametro 80 mm - impedenza 8 ohm.

Antenna: in ferrite incorporata.

Potenza d'uscita: 0,2 W col 10 % di distorsione.

Gamma acustica riprodotta (entro  $\pm 3$  dB): da 150 a 4.500 Hz.

Alimentazione: ca 110  $\div$  220 V - 50 Hz con speciale alimentatore A727 c c 9 V con batteria incorporata.

Dimensioni: cm 19  $\times$  13  $\times$  6.

Peso: kg 1,450.

**Caratteristiche particolari:**

Circuito stampato - Unica batteria di alimentazione che consente 500 ore di autonomia - Prestazioni acustiche particolarmente brillanti e finitura di lusso.



**L. 35.000**

mobile in cuoio in due tipi:  
cinghiale e marrone scuro

Alimentatore A727 . . . . . **L. 3.900**