



**L. 39.800**

mobiletto in cuoio naturale di varie tonalità: cinghiale, testa di moro, marrone scuro.

alimentatore A 727  
**L. 3.900**

## Voxson Sportsman 727

### Caratteristiche tecniche:

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

Diodi a cristallo: n. 1 - tipo: 0A70.

Transistors: n. 6 - tipi: 0C44 - 2/0C45 - 0C71 - 2/0C72.

Altoparlanti: n. 1 magnetodinamico - diametro 80 mm.

Antenna: AM incorporata orientabile in ferrite.

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

Alimentazione: ca 110 ÷ 220 V con speciale alimentatore.

Dimensioni: cm 19 × 13 × 6.

Peso: kg 1,450.

### Caratteristiche particolari:

Circuito stampato - unica batteria di alimentazione che consente 500 ore di autonomia.

**Voxson 725 - Zephir**

**Caratteristiche tecniche:**

Gamme d'onda: medie.  
 Antenna incorporata in ferrite.  
 Transistori: n. 6 - tipi: V14 (2N140) -  
 2/V13 (2N139) - 3/V19 (2N109) + 1  
 diodo al germanio V3.  
 Raddrizzatore a secco.  
 Potenza d'uscita: W 0,16 indistorti.  
 Altoparlante: magnetodinamico diametro  
 75 mm.  
 Alimentazione: ca 110 ÷ 220 V 50 c/s  
 2 W.  
 batterie a secco V 9.  
 batterie accumul. V 12.  
 Dimensioni: cm 16 × 10 × 4,5.

**Caratteristiche particolari:**

Ricevitore « tascabile », universale a soli  
 transistori. Mobiletto in materiale pla-  
 stico antiurto. Con speciale supporto  
 S/725 può essere applicato in vettura  
 e può essere alimentato dall'impianto  
 elettrico della stessa. Per l'alimentazio-  
 ne in c a viene fornito con speciale ba-  
 samento A/725.



**L. 44.800**  
 completo di pile

**L. 2.400**  
 prezzo del supporto S/725

**L. 3.200**  
 A/725 per c a

**Voxson 725 E - Zephir**

**Caratteristiche tecniche:**

Gamme d'onda: L - M.  
 Antenna incorporata in ferrite.  
 Transistori: n. 6 - tipi: V14 (2N140) -  
 2/V13 (2N139) - 3/V19 (2N109) + 1  
 diodo al germanio V3.  
 Raddrizzatore a secco.  
 Potenza d'uscita: watt 0,16 indistorti.  
 Altoparlante: magnetodinamico diametro  
 75 mm.  
 Commutatore di gamma: a cursore.  
 Alimentazione: ca 110 ÷ 220 V 50 c/s  
 W 2.  
 batterie a secco V 9.  
 batterie accumul. V 12.  
 Dimensioni: cm 16 × 10 × 4,5.  
 Peso: kg 0,800 completo di pile.

**Caratteristiche particolari:**

Ricevitore « tascabile », universale a soli  
 transistori - mobiletto in materiale pla-  
 stico antiurto - con speciale supporto  
 S/725 può essere applicato in vettura  
 e può essere alimentato dall'impianto  
 elettrico della stessa. Per l'alimentazio-  
 ne in c a viene fornito con speciale ba-  
 samento A/725.



**L. 47.500**  
 completo di pile

**L. 2.400**  
 prezzo del supporto S/725

**L. 3.200**  
 prezzo dell'alimentatore A/725

## VOXSON-FARET



L. 23.800

borsa in cuoio naturale completa di pile  
L. 8.000

### Voxson 619 - Harvey

#### Caratteristiche tecniche:

Gamme d'onda: medie.  
Antenna incorporata in ferrite.  
Valvole: n. 4 - tipi: DK96 - DF96 - DAF96  
DL96.  
Raddrizzatore a secco.  
Potenza d'uscita: 0,2 W.  
Altoparlante: magnetodinamico diametro  
80 mm.  
Alimentazione: ca 110 ÷ 220 V - 5 W.  
cc 110 V - 5 W.  
batterie a secco 67,5 V - 3 V.  
Dimensioni: cm 18,5 × 11 × 7,5.  
Peso: kg 1,300.

#### Caratteristiche particolari:

Ricevitore per ca da 110 a 220 V, trasformabile per alimentazione autonoma a pile. Mobile in materiale plastico antiurto.

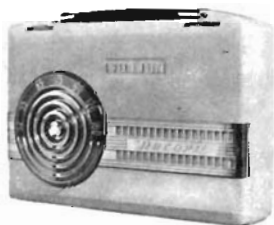
### Voxson 601 - Record

#### Caratteristiche tecniche:

Gamme d'onda: medie.  
Antenna incorporata in ferrite.  
Valvole: n. 4 - tipi: DK96 - DF96 - DAF96  
DL96.  
Raddrizzatore a secco.  
Potenza d'uscita: 0,2 W.  
Altoparlante: magnetodinamico diametro  
80 mm.  
Alimentazione: ca 110 ÷ 220 V - 5 W.  
cc 110 V - 5 W.  
batterie a secco 67,5 V - 1,5 V.  
Dimensioni: cm 22 × 15 × 6.  
Peso: kg 1,9.

#### Caratteristiche particolari:

Ricevitore „Personal“, portatile.



L. 29.800

mobile in materiale plastico antiurto