



# Magnadymme

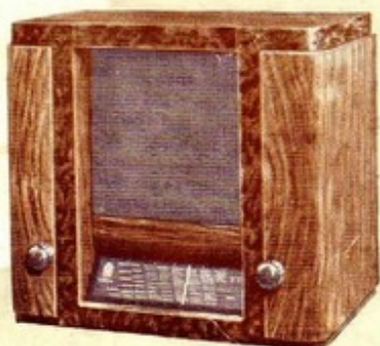
*La più pura voce  
dell'etereo coro*

## RADIOBALILLA

Radioricevitore per onde medie a 3 valvole 6B7-41-80. Ha la caratteristica di una sensibilità così elevata che, in condizioni normali consente la ricezione anche di molte stazioni estere. Per il modo com'è fatto agire il reflex, la resa sonora è esente da distorsioni.

**PREZZO L. 430**

A rate: lire 80 in contanti e 12 effetti mensili da Lire 35,50 caduno



**S 33** Radioricevitore supereterodina per onde medie a 4 valvole. ● Filtro preselettore d'antenna. Filtro contro i disturbi della rete. Controllo automatico del volume. Controllo del tono. Altoparlante elettrodinamico a cono grande. Scala parlante luminosa in cristallo.

**PREZZO L. 790**

A rate: Lire 160 in contanti e 12 effetti mensili da Lire 60 caduno

Nei prezzi segnati sono comprese le tasse governative, ma è escluso l'abbonamento alle radioaudizioni

## SERIE DUOTONAL

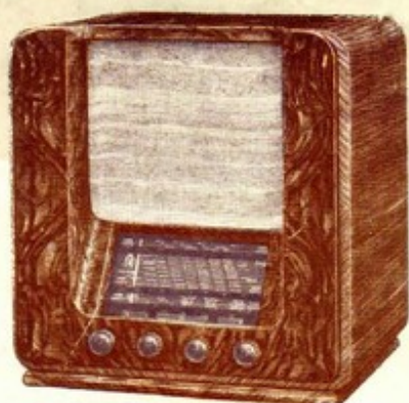
Questa serie di apparecchi realizzata dalla MAGNADYNE per il radioamatore musicalmente esigente prende il nome dallo speciale dispositivo di cui è dotata, il quale permette di ottenere ricezione di elevata qualità musicale.

Grazie al DUOTONAL si può sempre, per ogni radioricezione, trovare il miglior compromesso fra la selettività e la fedeltà della riproduzione, poichè:

1° - Rende l'apparecchio molto selettivo quando è necessario separare delle stazioni prossime per lunghezze d'onda, ma con la possibilità di ridurre l'eccesso delle note gravi che in questo caso si produrrebbe;

2° - Rende l'apparecchio poco selettivo, però musicalmente fedele, quando la trasmissione potente o comunque non interferita lo consente, ma con la possibilità di variare l'intensità dei suoni acuti, resi in questo caso al loro giusto valore.

In un apparecchio MAGNADYNE DUOTONAL il suono e la parola vengono riprodotti con assoluta naturalezza. A questo fine contribuiscono pure la perfetta realizzazione degli altoparlanti e dei circuiti a basse frequenze nonché l'uso dei nuovissimi super pentodi finali di potenza (6 V 6 G della serie Metalglass).



**SV 15** Supereterodina a 5 valvole **Ductonal** ad alta fedeltà di riproduzione. Onde corte, medie e lunghe. Selettività variabile. Filtro d'antenna. Filtro contro i disturbi della rete. Controllo automatico di volume. Media frequenza a nuclei ad alta permeabilità magnetica **Sirufer** tarata con condensatori ad aria. Condensatore variabile montato su cuscinetti di gomma. Indicatore visivo del volume. Indicatore visivo della selettività. Altoparlante elettrodinamico speciale a cono grande. Scala a luminescenza in cristallo.

**PREZZO L. 1190**

A rate: Lire 250 in contanti e 12 effetti mensili da Lire 90 caduno

## **SV 115**

Radiofonografo supereterodina la cui parte radio-ricevente è uguale al tipo SV 15.

**PREZZO  
LIRE 2075**

A rate: L. 450 in contanti e 12 effetti mensili da L. 152 caduno



**SV 117** Radiofonografo supereterodina a 6 valvole **Ductonal** a selettività variabile; onde corte, medie e lunghe. Altoparlante di grande dimensione con cono a profilo esponenziale. Bassa frequenza speciale a grande amplificazione.

**PREZZO L. 2575**

A rate: L. 565 in contanti e 12 effetti mensili da L. 190 caduno



**SV 54** Supereterodina a 5 valvole  
**Duotonal** ad alta fedeltà di  
riproduzione a 4 gamme d'onda: onde cor-  
tissime, corte, medie e lunghe. Selettività  
variabile. - Filtro d'antenna. Filtro contro i di-  
sturbi della rete. Controllo automatico di volume.  
Media frequenza a nuclei ad alta permeabilità ma-  
gnetica **Sirufer** tarata con condensatori ad aria. Con-  
densatore variabile montato su cuscinetti di gomma.  
Indicatore visivo del volume. Indicatore visivo  
della selettività. Scala a luminescenza in cristallo.

**PREZZO L. 1375**

A rate: Lire 295 in contanti e 12 effetti mensili  
da Lire 100 caduno



**SV 154** Radiofonografo supereterodina la cui parte  
radioricevente è uguale al tipo SV 54.

**PREZZO L. 2275**

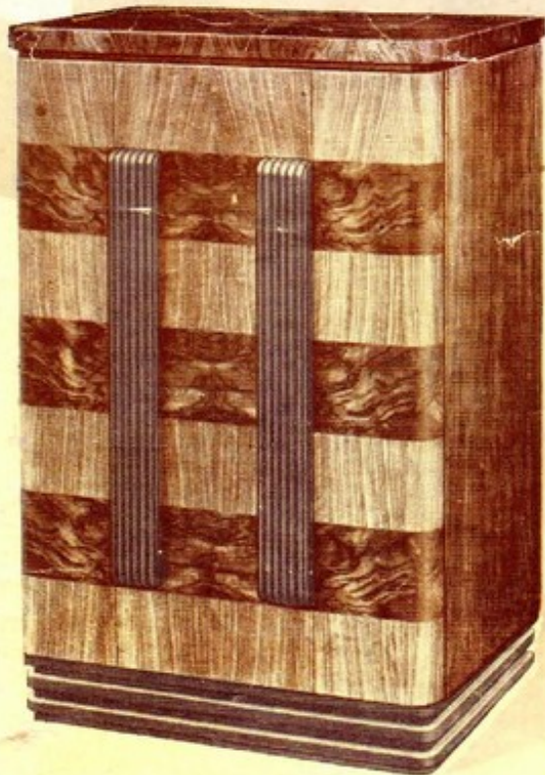
A rate: L. 500 in contanti e 12 effetti mensili da L. 165 caduno



**SV 74** Supereterodina a 7 valvole  
**Duotonal** a selettività variabile  
ad alta fedeltà di riproduzione a 4 gamme d'onda:  
onde cortissime, corte, medie e lunghe. - Filtro  
d'antenna. Filtro contro i disturbi della rete. Controllo  
automatico del volume. Media frequenza a nuclei ad alta  
permeabilità magnetica **Siruser** tarata con condensatori  
ad aria. Condensatore variabile montato su cuscinetti di  
gomma. Indicatore visivo del volume. Indicatore visivo  
della selettività. Indicatore visivo della sintonia ad  
ombra. Controllo dei toni bassi. Scala a luminescenza in  
in cristallo di grandi dimensioni.

**PREZZO L. 1875**

A rate: Lire 430 in contanti e 12 effetti mensili da  
Lire 135 caduno



**SV 174** Radiofonografo supereterodina la cui  
parte radiorecevente è uguale al tipo SV 74

**PREZZO L. 3200**

A rate: L. 700 in contanti e 12 effetti mensili da L. 230 caduno

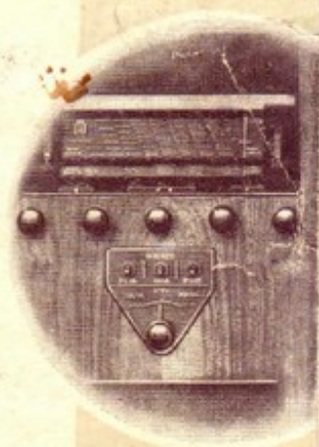


**SV 135** Complesso amplificatore fonoradio micro ad alta fedeltà acustica. - 35 watt indistorti. Alimentazione da 2 a 5 altoparlanti giganti autoeccitati, o di 25 altoparlanti normali. Altoparlante spia. Microfono elettrostatico speciale aperiodico. Commutatore per manovra intuitiva del pilotaggio con ricezione, con grammofo e con microfono.

Prezzo dell'apparecchio amplificatore **L. 6000**  
 Per ogni diffusore gigante autoeccitato **L. 1500**  
 Per ogni diffusore normale autoeccitato **L. 500**

**SV 119** Radiofonografo supereterodina a 7 valvole **Duotonal** a selettività variabile; onde corte, medie e lunghe. Altoparlante grande dimensione con cono a profilo esponenziale. Bassa frequenza speciale controfase a grandissima amplificazione (19 watt indistorti). **PREZZO L. 3600**  
 rate: L. 790 in contanti e 12 effetti mensili da L. 260 caduno

*Complessi amplificatori di grande potenza ad alta fedeltà musicale, speciali per scuole, caserme, sale da ballo, audizioni all'aperto.*



Particolare di comando del complesso amplificatore SV 135.

CLAUDINA IOSSETTI & C. GENTA  
RADIO - RIPARAZIONI  
Via Pinelli, 45 - TORINO

---

