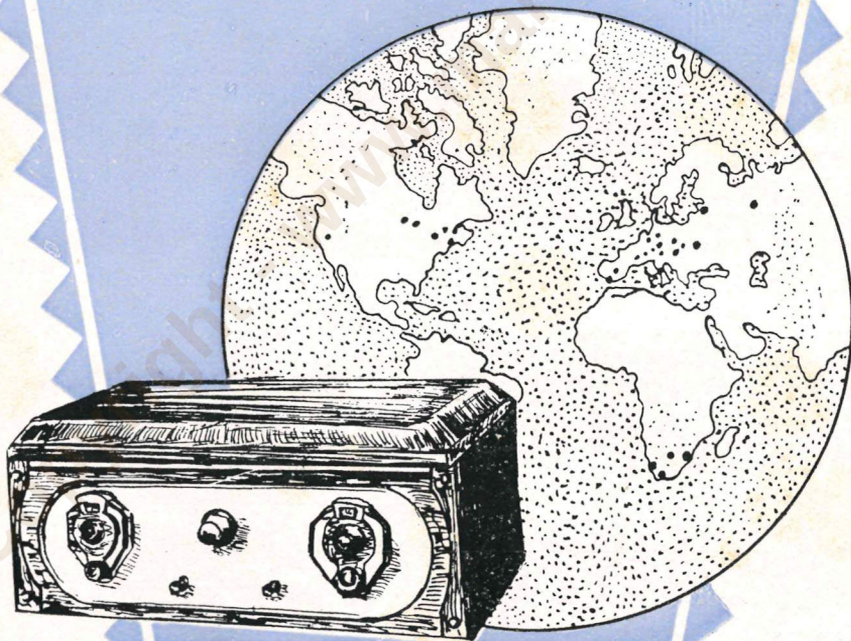


Schermato

S.4



RADIO RAVALICO - TRIESTE

VIA IMBRIANI 16
TELEF. 81-84

CASELLA POST. 100
TELEGR. RADIO-RAVALICO



Apparecchio ideale che con quattro valvole riceve in altoparlante con meravigliosa chiarezza e potenza da tutta l'Europa. Funziona con solo telaio, oppure con antenna interna od esterna. Riceve onde medie ed onde lunghe, dai 200 ai 2000 metri, mediante un semplice interruttore, senza cambiare bobine. La cassetta è completamente metallica, finita in maniera perfetta, di bellissimo aspetto.

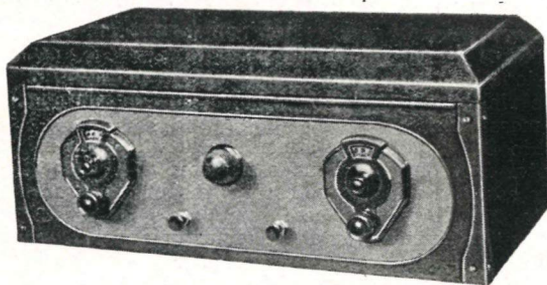
Se spenderete il doppio per il vostro apparecchio radio non avrete nulla di meglio!

Il più moderno degli apparecchi

L'apparecchio schermato S4 rappresenta l'ultima parola della radio. È il più potente di apparecchi anche con 8 valvole del tipo vecchio, con valvole comuni.

Facilissima manovra

La ricerca delle stazioni è straordinariamente facile. Chiunque può farlo funzionare. Permette di avere tutte le sere musiche, canti, opere, notizie, ecc. ecc. •



SCHEMATO S. 4

NUOVISSIMO RICEVITORE
A VALVOLE SCHERMATE
“SERIE MERAVIGLIOSA“



1. Completamente schermato.
2. Funzionante con valvole schermate “serie meravigliosa“.
3. Ricezioni perfette e forti da qualsiasi stazione.
4. Adatto per funzionare con antenna interna, esterna o con telaio.
5. Perfetta selettività e semplicità di manovra.
6. Alimentazione con batterie o direttamente con corrente alternata.

Prezzo dell'apparecchio : Lire 1150.-

Il ricevitore "Schermato S. 4" funziona con antenna o con telaio.

Una delle maggiori caratteristiche di questo apparecchio è la grande sensibilità, per cui con quattro sole valvole può funzionare con telaio, come un apparecchio con un numero di valvole molto maggiore. Ciò è possibile solo perché l'apparecchio funziona con valvole schermate «serie meravigliosa».

Tali valvole richiedono però una schermatura assolutamente perfetta per poter rendere al massimo.

L'apparecchio S4 è perciò totalmente schermato, in modo da consentire alle valvole di poter funzionare nel modo migliore.

Funzionando con telaio l'S 4 può essere trasportato ovunque, da una stanza all'altra, all'aperto, in villeggiatura, ecc.

Per le ricezioni di stazioni lontane è opportuno adoperare l'antenna interna o esterna. Come con qualsiasi altro apparecchio, funzionando con antenna permette delle audizioni più forti.

La manovra per la ricerca delle stazioni è molto semplice.

Esternamente l'S 4 possiede due sole manopole per la ricerca delle stazioni. Tutte le stazioni trasmettenti europee possono venir ricevute. Per la ricerca basta seguire la tabella di taratura che accompagna ogni apparecchio, e che indica per ogni stazione i numeri corrispondenti, in modo da rendere estremamente facile la ricerca. Anche un bambino può manovrare un simile apparecchio.

Tutte le stazioni si sentono in altoparlante con chiarezza. Una piccola manopola posta tra le due maggiori serve per regolare la potenza delle audizioni.

Un apposito interruttore serve per mettere in funzionamento o in riposo l'apparecchio. Un altro interruttore serve per passare dalle onde medie (200-600) alle onde lunghe (1000-2000).

Le audizioni sono forti e pure.

Tutte le audizioni che si ottengono con l'apparecchio S 4 sono chiare, in modo da poter perfettamente distinguere ogni parola di un discorso, od ogni nota di un concerto. La potenza dipende dalla distanza alla quale si trova la stazione trasmittente e dall'uso del telaio o dell'antenna, ad ogni modo per le principali stazioni trasmettenti europee, in qualunque nazione si trovino, possono essere intese in altoparlante in una sala. Data la speciale costruzione dell'apparecchio tutte le audizioni sono perfettamente scevre da distorsioni, e non sono assolutamente paragonabili né con quelle di vecchi apparecchi radiofonici, né con quelle grammofoniche.

Le varie stazioni si possono staccare completamente.

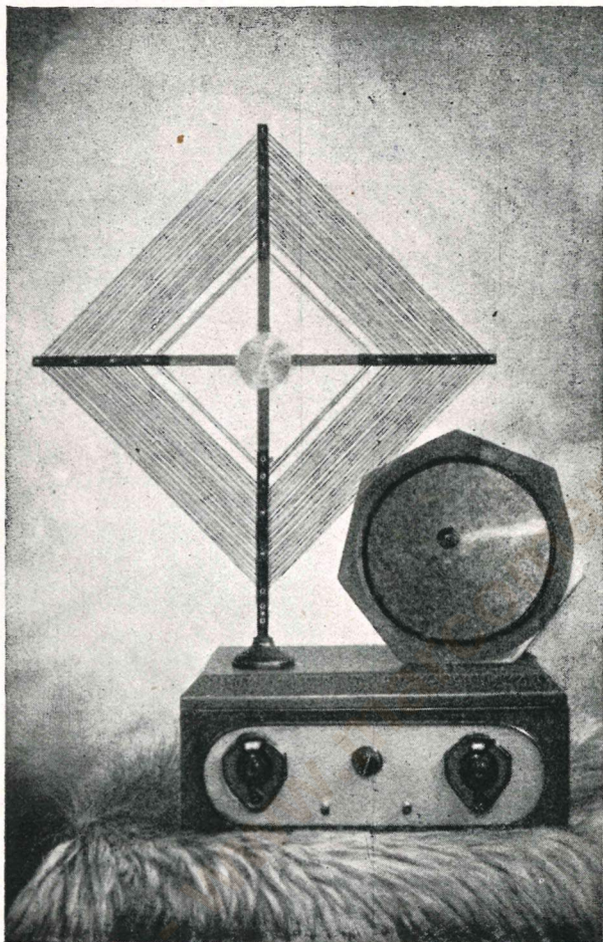
In apparecchi meno perfetti può avvenire di dover ascoltare due stazioni insieme, che si disturbano a vicenda. Con l'apparecchio S 4 ciò non è possibile, sia per le speciali valvole adoperate, sia per la perfetta schermatura dell'apparecchio ed il circuito selettivo.

Le varie stazioni si possono sentire una dietro l'altra, con la massima facilità, e sempre ben distinte tra loro, e perfettamente pure.

I programmi possono essere perciò scelti ed alternati, si può ascoltare un'atto d'opera, un brano sinfonico, un duetto lirico, le notizie del giorno, ecc. dalle stazioni preferite.

L'alimentazione può essere fatta con batterie o con corrente alternata.

Per poter soddisfare due distinte categorie di clienti, per questo apparecchio, abbiamo studiato due impianti distinti. Per funzionamento e per presenza esterna gli apparecchi sono perfettamente identici. L'impianto normale è alimentato con batterie, mentre quello elettrico è alimentato con corrente alternata. Ecco ora qualche chiarimento sull'uno e sull'altro impianto.



SCHEMATO S. 4 - normale

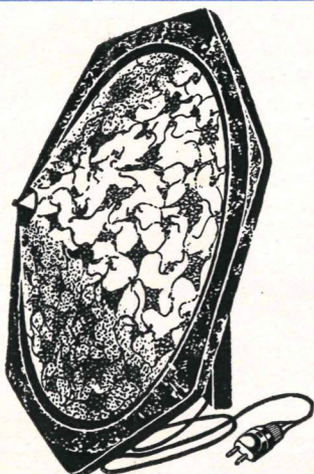
L'impianto di tipo normale richiede l'accumulatore e la batteria anodica. Questo impianto ha il vantaggio che può essere trasportato in campagna, ove spesso manca la luce elettrica, o sulla spiaggia. Inoltre è di costo più basso.

L'accumulatore e la batteria anodica possono venir sostituiti coi moderni alimentatori di placca e filamento e l'apparecchio può essere così alimentato con corrente alternata senza nessuna modifica.

SCHEMATO S. 4 - elettrico

Questo modello non richiede nessuna batteria, per farlo funzionare basta innestare la spina alla presa di corrente, come se fosse una lampadina od un ferro da stiro. Non richiede nessuna manutenzione e nessuna ulteriore spesa. Consuma pochissima energia elettrica.

L'accumulatore e la batteria anodica sono sostituiti con un alimentatore speciale Fedi.



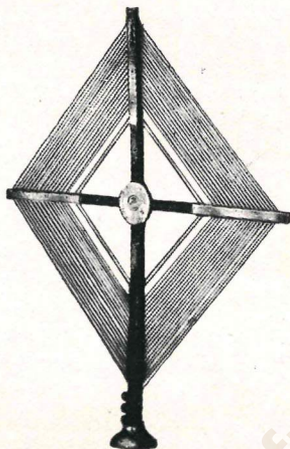
**DIFFUSORE
"PHILIPS"**

2016

★

Audizioni
forti e pure.
Bellissimo
aspetto.

Lire 210.-

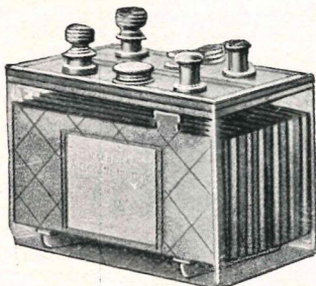


**TELAIO
PIEGABILE**

★

Si piega
in 4 parti.
Facilmente
girabile.
Nichelato.

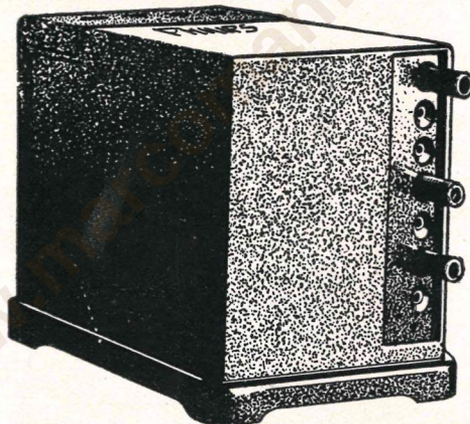
Lire 120.-



Accumulatore Hensemberger

In cassetta di celluloido. - Piastre e
liquido visibili. - Un mese di carica.
Capacità: 42 A. 4 V. - Lire 113.-

Tipo da 45 giorni di carica. -
Capacità: 58 A. 4 V. - Lire 136.-



Alimentatore di placca "PHILIPS" 3002

Sostituisce completamente la batteria anodica alimentando
l'apparecchio con la corrente alternata. Tipo perfezionato.

Lire 525.-



I.a valvola - A 442



II.a e III.a valv. A 409



IV.a valvola B 443

L'accensione non è visibile.
Il vetro presenta riflessi argentei e nerastri
dovuti all'estrazione dell'aria.

Il nuovo super-ricevitore
“Schermato S. 4”

vi darà le audizioni
 più belle



★
Prezzo
dell'apparecchio
Lire 1150.-
 ★

Impianto con apparecchio “SCHERMATO S. 4” - modello normale

Questo modello funziona con accumulatore e batteria anodica, quindi gli accessori necessari sono:

4 valvole «Philips» Lire 257.—

1a	2a	3a	4a
A 442	A 409	A 409	B 443

- 1 accumulatore da 42 amp.-ora » 113.—
- 1 batteria anodica da 150 volts a secco » 110.—
- 1 altoparlante o diffusore «Philips 2016» » 210.—
- 1 cuffia «Super Safar» » 48.—
- Materiale per antenna esterna o telaio di ricezione » 120.—
- Costo complessivo accessori Lire 858.—**

Impianto con apparecchio “SCHERMATO S. 4” - modello elettrico

- 5 valvole (come per il mod. precedente) Lire 257.—
- 1 altoparlante o diffusore (come per il mod. preced.) » 520.—
- 1 cuffia (come per il mod. precedente) » 48.—
- Materiale per antenna o telaio di ricezione » 120.—
- 1 alimentatore integrale speciale «Fedi» » 800.—
- Costo complessivo accessori Lire 1435.—**

Altri impianti si possono fare adoperando tutti gli accessori descritti per il modello normale, sostituendo alla batteria anodica, un alimentatore «Philips» N. 3002 (Prezzo Lire 525.—).

Preventivi completi, secondo qualsiasi desiderio del Cliente, vengono inviati. Si forniscono volentieri schiarimenti ed informazioni.

AZIENDE G. CAPRIN SOC. A G. L.
TRIESTE 1929 - VII



© Copyright - www.manfredini.it