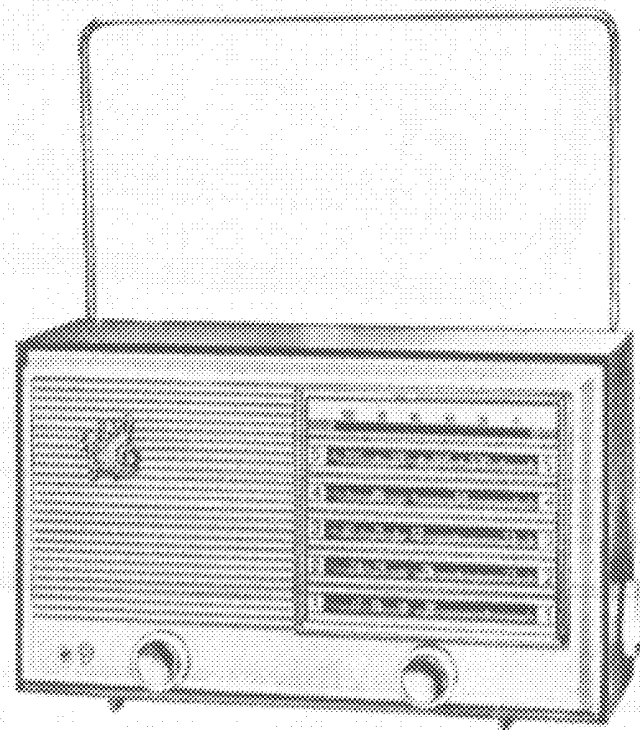


GELOSO - MOD. G.3309

RICEVITORE A TRANSISTORI G 3309

- 7 TRANSISTORI + 2 DIODI
- 5 GAMME D'ONDA
1 OM E 4 OC ALLARGATE
- 2 ANTENNE INCORPORATE
- PRESA PER CUFFIA
- BASSO RUMORE DI FONDO

Questo radioricevitore è dotato, oltre che delle Onde Medie, di altre quattro gamme allargate di Onde Corte, ricevibili con sensibilità molto elevate. Nell'apparecchio sono incorporate due antenne, in ferrite per le Onde Medie e a telaio, ribaltabile, per le Onde Corte.



G 3309

Ricevitore a transistori.

5 gamme: 1 OM 180 ÷ 580 m, 4 OC 50 - 32 - 26 - 20 m, a bande allargate - 7 transistori - 2 diodi - Potenza d'uscita BF 0,5 watt - Altoparlante dinamico di 100 mm - Presa per cuffia - Alimentazione con quattro pile da 1,5 volt (diametro 33 mm) in serie - Autonomia d'alimentazione per un uso normale: da 3 a 4 mesi - Dimensioni: base cm 25 x 12; altezza cm 15 - Peso netto circa kg 1,450 senza pile.

Senza pile - Lire 34.000