

B 3

Caratteristiche tecniche:

Gamme d'onda: medie.
 Antenna incorporata fissa medie in fer-
 rite.
 Valvole: n. 4 - tipi: 1R5 - 1T4 - 1S5 - 3S4.
 Raddrizzatore a secco al selenio.
 Potenza d'uscita: milliwatt 200.
 Altoparlante: magnetodinamico diametro
 80 mm.
 Alimentazione: c a V 125 - W 15.
 c c V 125 - W 15.
 batterie a secco n. 2 - V 1,5 e V 67,5.
 Dimensioni: cm 21 × 16 × 10.
 Peso: kg 1,5.

Caratteristiche particolari:

Radioricevitore portatile.



L. 23.500
 + L. 1.500 per pile
 mobile in materiale plastico avorio

11 R

Caratteristiche tecniche:

Gamme d'onda: medie - corte.
 Presa d'antenna.
 Valvole: n. 5 + 1 - tipi: 6SA7 - 6SK7 -
 6SQ7 - 6V6 - 5Y3 - EM34.
 Indicatore di sintonia EM34.
 Regolatore di tono.
 Potenza d'uscita: watt 3.
 Altoparlante: magnetodinamico diametro
 160 mm.
 Commutatore di gamma a rotazione.
 Presa fonografica.
 Alimentazione: c a primario universale
 W 50.
 Dimensioni: cm 51 × 27 × 16.
 Peso: kg 6,800.



L. 26.000
 mobile in legno

8 R

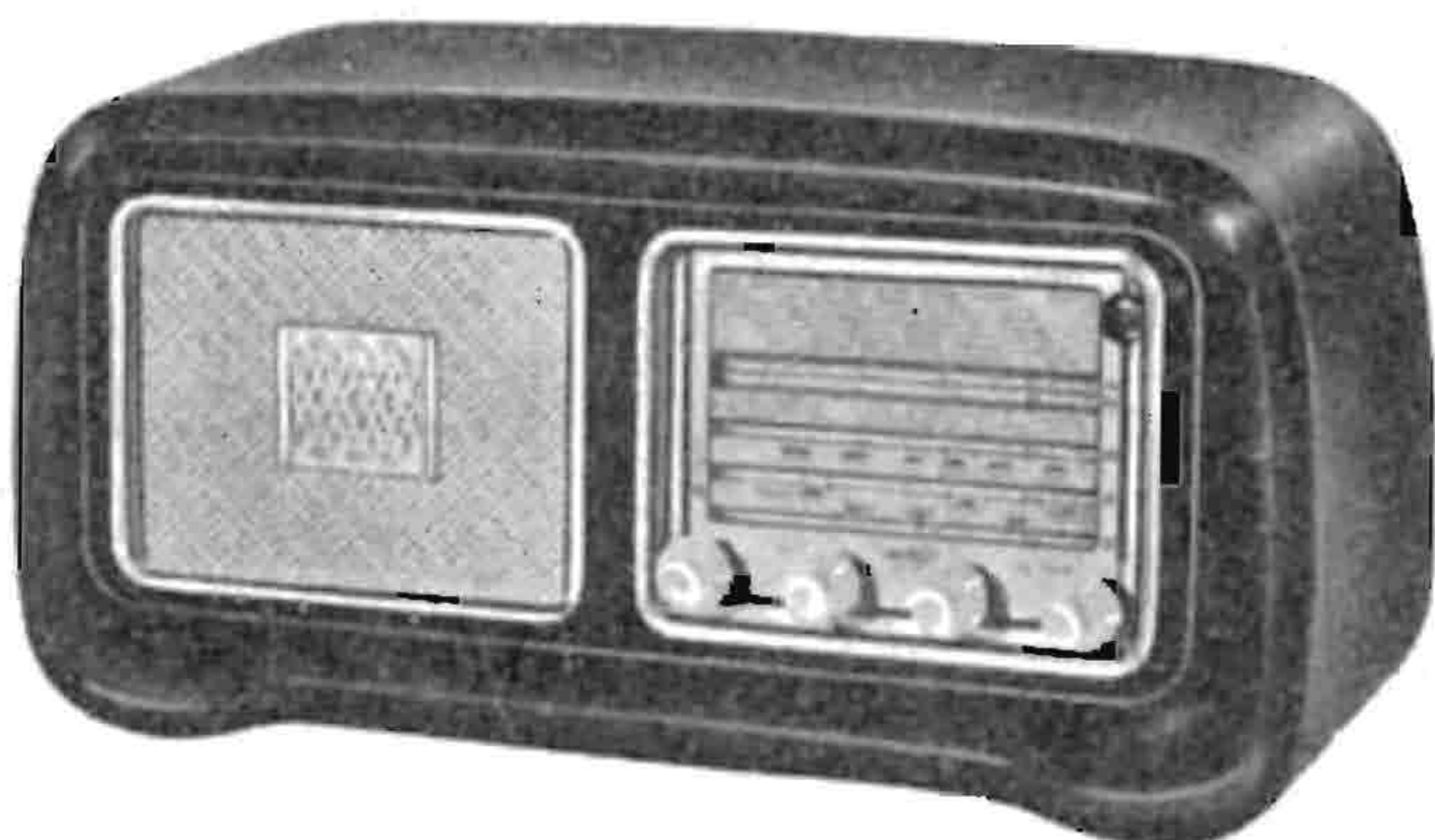
Caratteristiche tecniche:

Gamme d'onda: medie - corte espanse.
 Presa d'antenna.
 Valvole: n. 5 + 1 - tipi: 6SA7 - 6SK7 -
 6SQ7 - 6V6 - 5Y3 - EM34.
 Indicatore di sintonia EM34.
 Regolatore di tono per i bassi.
 Potenza d'uscita: watt 3.
 Altoparlante: magnetodinamico diametro
 160 mm.
 Commutatore di gamma a rotazione.
 Presa fonografica.
 Alimentazione: c a primario universale
 W 55.
 Dimensioni: cm 52 × 26 × 20.
 Peso: kg 7,900.



L. 33.000
 mobile in legno

SUPERLA



L. 38.000
mobile in legno

9 R

Caratteristiche tecniche:

Gamme d'onda: medie - corte.

Preso d'antenna.

Valvole: n. 5 + 1 - tipi: 6SA7 - 6SK7 - 6SQ7 - 6V6 - 5Y3 - EM34.

Indicatore di sintonia EM34.

Regolatore di tono per i bassi.

Potenza d'uscita: watt 3,5.

Altoparlante: magnetodinamico diametro 190 mm.

Commutatore di gamma a rotazione.

Preso fonografica.

Alimentazione: c a primario universale W 55.

Dimensioni: cm 64 × 30 × 21.

Peso: kg 8,500.



L. 42.000
mobile in legno

FM 2

Caratteristiche tecniche:

Gamme d'onda: medie - corte - MF.

Preso d'antenna MA.

MF presa a 300 ohm e incorporata.

Valvole: n. 6 + 1 - tipi: ECC85 - ECH81 - EF80 - EABC80 - EL84 - EZ80 - EM34.

Indicatore di sintonia EM34.

Regolatore di tono per i bassi.

Potenza d'uscita: watt 4.

Altoparlante: magnetodinamico diametro 190 mm.

Commutatore di gamma a rotazione.

Preso fonografica.

Alimentazione: c a primario universale W 60.

Dimensioni: cm 64 × 30 × 21.

Peso: kg 8,500.



L. 44.000
mobile in legno

FM 1

Caratteristiche tecniche:

Gamme d'onda: medie - corte - MF.

Preso d'antenna MA.

MF presa a 300 ohm e incorporata.

Valvole: n. 6 + 1 - tipi: ECC85 - ECH81 - EF89 - EABC80 - EL84 - EZ80 - EM34.

Indicatore di sintonia EM34.

Regolatore di tono per i bassi.

Potenza d'uscita: watt 3,5.

Altoparlante: magnetodinamico diametro 190 mm.

Commutatore di gamma a rotazione.

Preso fonografica.

Alimentazione: c a primario universale W 60.

Dimensioni: cm 65 × 33 × 22.

Peso: kg 8,500.