

LS 648 W

HERSTELLER: LEMBECK-GERÄTEBAU, BRAUNSCHWEIG



1. Abstimmung, 2. Wellenschalter, 3. Lautstärkeregler und dreistufige Tonblende, mit Ein- und Ausschalter kombiniert

Stromart: Wechselstrom

Umschaltbar auf: 110/220 V

Leistungsaufnahme bei 220 Volt:
ca. 55 W

Sicherung: 110 V: 0,6 A; 220 V: 0,4 A

Wellenbereiche: lang 750...2000 m
mittel 200... 570 m
kurz 20... 60 m

Röhrenbestückung: 2×ECH 4, EBL 1

Gleichrichter: AZ 1

Trockengleichrichter: —

Skalenlampe: 6,3/0,3 A

Schaltung: Superhet

Zahl der Kreise: abstimmbar 2, fest 4

Rückkopplung: —

Zwischenfrequenz: 470 kHz

HF-Gleichrichtung: Diode

Schwundausgleich: auf 2 Röhren
wirkend

Bandbreitenregelung: —

Bandspreizung: —

Optische Abstimmmanzeige: —

Ortsfernschalter: —

Sperrkreis: —

Lautstärkeregler: gehör richtig

Klangfarbenregler: dreistufige Ton-
blende

Musik-Sprache-Schalter: —

Baßanhebung: fest eingebaut

9-kHz-Sperre: —

Gegenkopplung: Endröhre

ZF-Sperrkreis: eingebaut

Lautsprecher: perm. dyn. 5 W

Membrandurchmesser: 200 mm

Tonabnehmeranschluß: ja

Anschluß für zweiten Lautsprecher:
vorhanden

Besonderheiten: Flutlichtskala,
2 Doppeldrehknöpfe, Spartrafo,
dreistufige Tonblende

Gehäuse: Buche, poliert

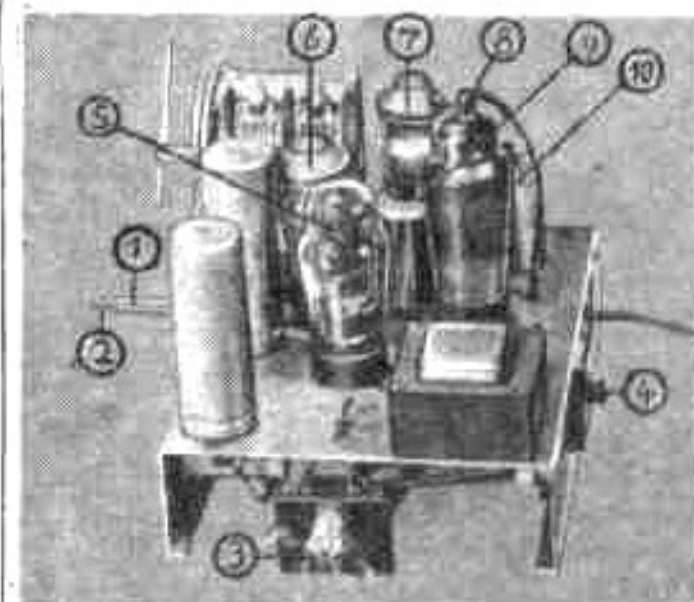
Abmessungen: Breite 470 mm

Höhe 285 mm

Tiefe 250 mm

Gewicht: 11 kg

Preis mit Röhren: DM 465,—



1. Abstimmung, 2. Bereichschalter, 3. Lautstärkeregler, 4. Netzspannungswähler, 5. AZ 1, 6. ECH 4, 7. ECH 4, 8. EBL 1, 9. und 10. ZF-Filter

