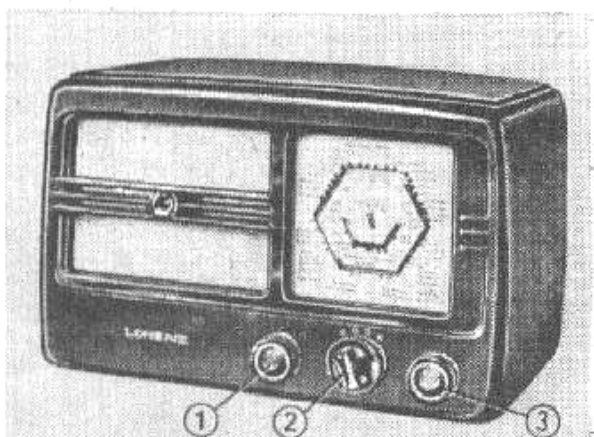


HERSTELLER: C. LORENZ AG, STUTTGART-ZUFFENHAUSEN



- ① Lautstärkereger kombiniert mit Netzschalter,
② Wellenbereichsschalter, gleichzeitig Feinabstimmung für Vorkreis, ③ Abstimmung

Stromart: *Allstrom 220 V*

Umschaltbar auf: *110 V*

Leistungsaufnahme: *bei 220 V 32 W*

Sicherung: *0,25 A*

Wellenbereiche:

Lang 150...400 kHz (2000...750 m)

Mittel 510...1650 kHz (588...182 m)

Kurz 6...20 MHz (50...15 m)

Röhrenbestückung:

UCH 5, UF 6, UL 2

Gleichrichterröhre: *UY 4*

Trockengleichrichter: —

Skalenlampe: *Glimmlampe*

Schaltung: *Superhet*

Zahl der Kreise: *4;*
abstimmbar 2, fest 2

Rückkopplung: *durch Trimmer einstellbar am Bandfilter*

Zwischenfrequenz: *470 kHz*

HF-Gleichrichtung: *Audion*

Schwundausgleich: —

Bandbreitenregelung: —

Bandspreizung: —

Optische Abstimmmanzeige: —

Orts-Fern-Schalter: —

Sperrkreis: —

ZF-Sperrkreis: *Saugkreis eingebaut*

Gegenkopplung:

von NF-Seite des Ausgangstransformators; abschaltbar

Lautstärkereger: *hochfrequent, stetig*

Tonblende: —

Baßanhebung: *durch Gegenkopplung*

9-kHz-Sperre: —

Gegentaktendstufe: —

Lautsprecher: *perm. dyn. 2 W*

Membrandurchmesser: *115 mm*

Tonabnehmeranschluß: *vorhanden*

Anschluß für UKW:

an Tonabnehmerbuchsen

Anschluß für 2. Lautsprecher: —

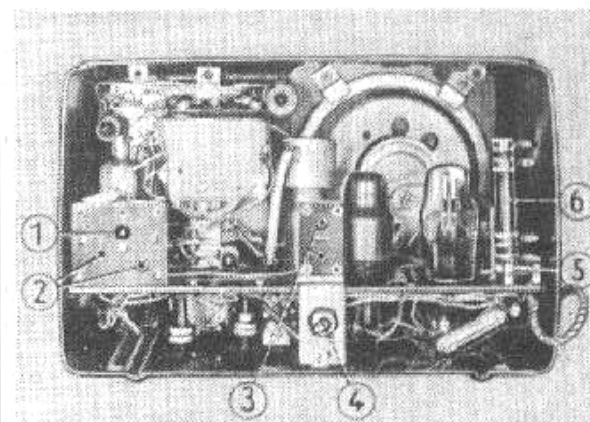
Besonderheiten: *im Skalenmittelpunkt befindet sich eine Anzeige der Wellenschalterstellung; der Vorkreis ist durch besonderen Knopf fein einstellbar*

Gehäuse: *Preßstoff*

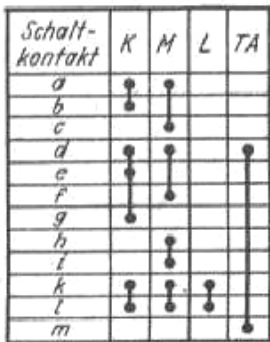
Abmessungen: *Breite 280 mm, Höhe 170 mm, Tiefe 180 mm*

Gewicht: *3 kg*

Preis: *DM 220,—*



- ① Sperrkreiseinstellung, ② Anschluß für Antenne und Erde, ③ Tonabnehmeranschluß, ④ Schalter für Gegenkopplung, ⑤ Sicherung, ⑥ Heizvorwiderstand



gez. Stellung: Kurz

