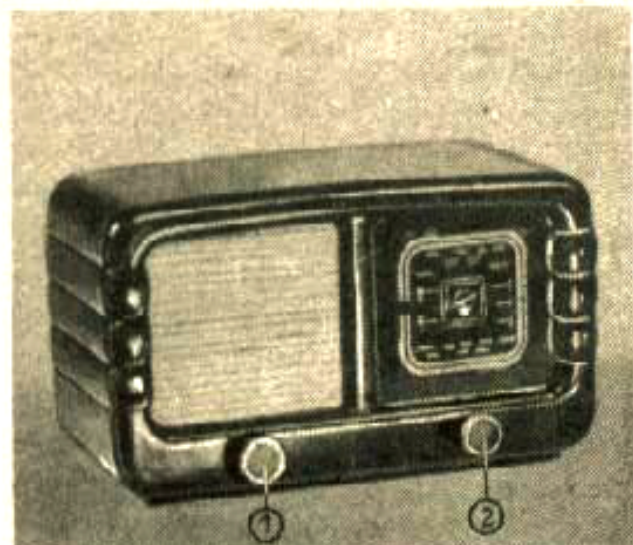


HERSTELLER: BLAUPUNKTWERKE GMBH., HILDESHEIM



① Lautstärkeregler, ② Abstimmung

Stromart: *Allstrom 220 V*

Umschaltbar auf: —

Leistungsaufnahme bei 220 V:
rd. 35 W

Sicherung: *400 mA*

Wellenbereiche:

mittel 185...600 m (1620...500 kHz)

kurz 24...51 m (12,5...5,8 MHz)

Röhrenbestückung:

UCH II, UCL II

Gleichrichterröhre: *UY II*

Trockengleichrichter: —

Skalenlampe: *2 × 18 V, 0,1 A*

Schaltung: *Superhet*

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

Rückkopplung:
in der ZF fest eingestellt

Zwischenfrequenz: *473 kHz*

HF-Gleichrichtung: *durch Audion*

Schwundausgleich: —

Bandbreitenregelung: —

Bandspreizung: —

Optische Abstimmunzeige: —

Ortsfernschalter: —

Sperrkreis: —

ZF-Sperrkreis: *eingebaut*

Gegenkopplung: *eingebaut*

Lautstärkeregler: *hochfrequent, stetig*

Tonblende: —

Musik-Sprache-Schalter: —

Baßanhebung: *Durch frequenzabhän-
gige Gegenkopplung*

9 kHz-Sperre: —

Gegentaktendstufe: —

Klangfarberegler: *zweistufig*

Lautsprecher: *perm.-dyn. 6 W*

Membrandurchmesser: *170 mm*

Tonabnehmeranschluß: —

Anschluß für 2. Lautsprecher: —

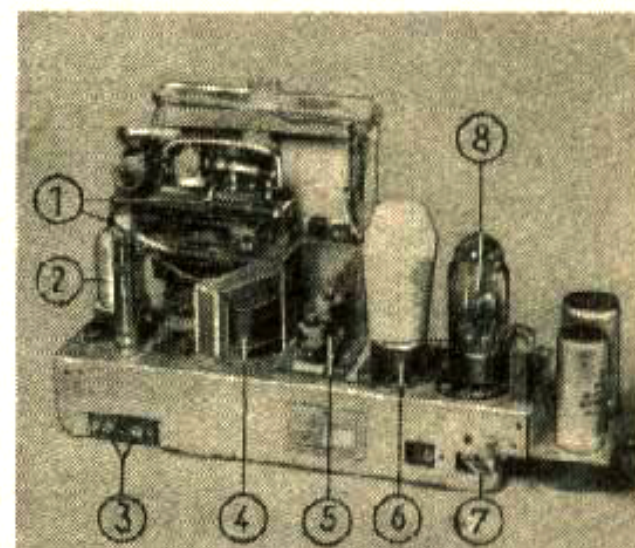
Besonderheiten: *das Gerät hat
Induktivitätsabstimmung*

Gehäuse: *Preßstoff*

Abmessungen: *Breite 370 mm, Höhe
225 mm, Tiefe 170 mm*

Gewicht: *ca. 5 kg*

Preis mit Röhren: *DM 264,—*



① Induktivitätsabstimmung, ② UCH 11, ③ Antennen- und Erdanschluß, ④ NF-Übertrager, ⑤ ZF-Filter, ⑥ UCL 11, ⑦ Klangfarbenschalter, ⑧ UY 11

UCH 11

UCL 11

