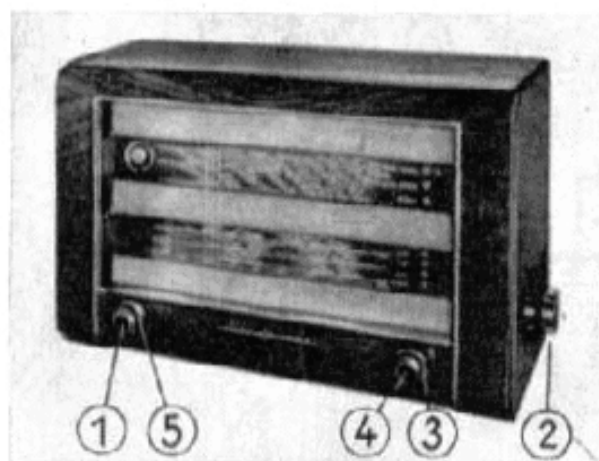




HERSTELLER: TELEFUNKEN GESELLSCHAFT FÜR DRAHTLOSE TELEGRAPHIE M. B. H.



- ① drehen: Netzschalter und Lautstärke, ziehen: Sprache, drücken: Musik, ② Wellenschalter, ③ Skalenantrieb (grob), ④ Skalenantrieb (fein), ⑤ Klangfarbenregler und Bandbreitenregelung

Stromart: Wechselstrom

Spannung: 110, 125, 150, 220, 240 Volt

Leistungsaufnahme bei 220 V: 100 W

Röhrenbestückung: EF 13, ECH 11,

EF 15, EBF 11, EL 12, EF 15,

ECH 11, EAA 11

Netzgleichrichter: AEG 250 B 200 L

Sicherungen: bei 110 Volt: T 1,0 A,

bei 220 Volt: T 0,6 A

Skalenlampe: 5 × 6,3 V/0,3

Zahl der Kreise: 8 (9);

abstimmbar 3 (2), fest 5 (7)

Wellenbereiche:

Ultrakurz 87,5...100 MHz

Kurz KW I: 14,7...22 MHz, KW II:

9,2...15 MHz, III: 5,8...9,3 MHz

Mittel MW I: 510...950 kHz, MW II:

870...1620 kHz

Lang 150...320 kHz

Empfindlichkeit: KW: 1...3 μ V,Mittel-Lang: 5...10 μ V,UKW: etwa 10 μ V

Bandbreite: KW I: 16 u. 19 m,

KW II: 25 u. 31 m, KW III: 41 u.

49 m

Trennschärfe: maximal 1: 300

ZF: 472 kHz bzw. 10,7 MHz

Kreiszahl: MW, LW: 8 Kreise, KW:

8 Kreise, UKW: 9 Kreise

Bandbreite: regelbar, max. $\pm 6,5$ kHz

ZF-Sperr-(Saug-)Kreis:

je einer für AM und FM

Empfangsgleichrichter: AM: Diode,

FM: Modulationswandler EAA 11

Wirkung des Schwundausgleichs:

verzögert, bei UKW Amplituden-

begrenzung auf 3 Röhren

Abstimmungsanzeige: FM 11

Tonabnehmerempfindlichkeit: 30 mV,

bezogen auf 50 mW Ausgangsleistung

Lautstärkeregl.: gehörricht., NF-seit.

Klangfarbenregler: stetig regelbar zus.

mit ZF-Bandbreitenreglung, ab-

schaltbarer Hochtönlautsprecher

Gegenkopplung: ja

Ausgangsleistung in W für 10 %

Klirrfaktor: etwa 7 W

Lautsprecher: perm.-dyn., 10 W, zu-

sätzlich 1 Hochtönlautsprecher

Membrandurchmesser: 250 mm

Anschluß für 2. Lautspr.: hochohmig

Anschluß für UKW: AM/FM-Super

Besonderheiten: Frequenzumfang

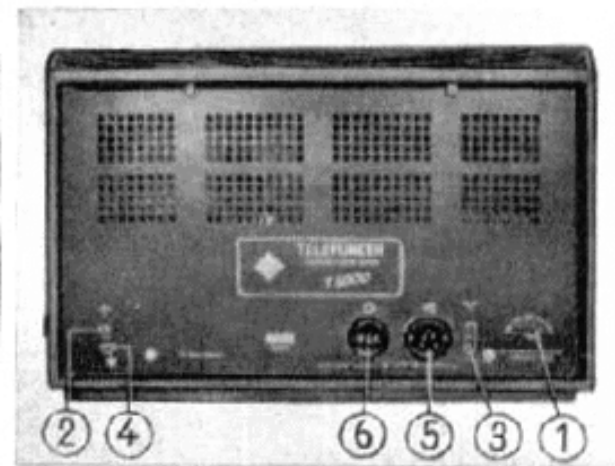
60...12000 Hz je nach Bereich

Gehäuse: nußbaumfurniertes Holz-

gehäuse, hochglanzpoliert

Abmessungen: 65 × 43 × 31,5 cm

Gewicht: 24 kg



① Spannungswähler, ③ Antenne für AM-Empfang.

② Dipol für UKW-Empfang (zugleich als Antenne

für AM-Empfang brauchbar), ④ Erdanschluß

⑤ Zusatzauslautsprecher, ⑥ Tonabnehmer

Scapula	Ulna	Kurz I	Kurz II	Mittel I	Mittel II	Lang	Pa
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							
31							
32							
33							
34							
35							
36							
37							
38							
39							
40							
41							
42							
43							
44							
45							
46							
47							
48							
49							
50							
51							
52							
53							

