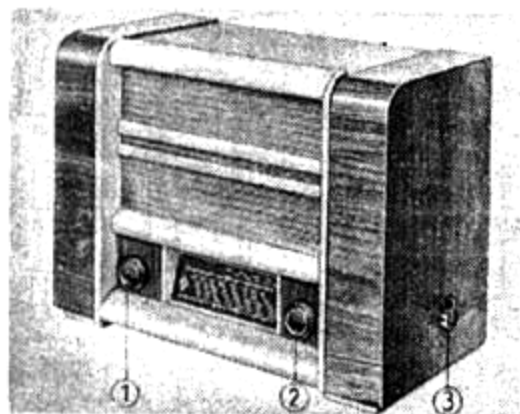


HERSTELLER: WILLISEN, APPARATEBAU GMBH., LENSCH, OSTHOLSTEIN

**HOLSTEIN
W 49/49 WA**



① Lautstärkereglers mit Netzschalter, ② Abstimmung, ③ Wellenbereichsschalter

Stromart: Wechselstrom

Umschaltbar auf: 117/220 V

Leistungsaufnahme bei 220 V: 50 W

Sicherung: 0,26 A

Wellenbereiche:

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

mittel 500...1630 kHz (600...184 m)

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

Röhrenbestückung:

W 49: ECH 4, EF 9, EF 9, EBL 1

49 WA: ECH 4, AF 3, AF 7, EBL 1

Trockengleichrichter: —

Gleichrichterröhre: AZ 1

Skalenlampe: 6,3 V/0,3 A

Schaltung: Superhet

Zahl der Kreise: 6,
abstimmbar 2, fest 4

Rückkopplung: —

Zwischenfrequenz: 472 kHz

HF-Gleichrichtung:
Diodengleichrichtung

Schwundausgleich:
automatisch auf 2 Röhren wirkend

Bandbreitenregelung: —

Bandspreizung: —

Optische Abstimmmanzeige: —

Ortsfernschalter: —

Sperrkreis: —

ZF-Sperrkreis: eingebaut

Gegenkopplung: vorhanden

Lautstärkereglers: gehörrechtig

Musik-Sprache-Schalter: —

Baßanhebung:
vorhanden, stetig regelbar

9-kHz-Sperre: —

Gegentaktendstufe: —

Lautsprecher: perm.-dyn. 6 W

Membrandurchmesser: 175 mm

Tonabnehmeranschluß: vorhanden

Anschluß für 2. Lautsprecher:
vorhanden

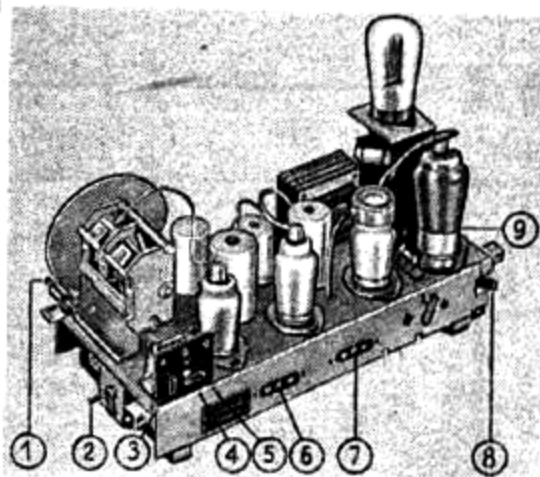
Besonderheiten: Vorsicht: Buchsen
für Tonabnehmer und zweiten Laut-
sprecher führen Spannung

Gehäuse: Nußbaum furniert und mit
Ahorn abgesetzt

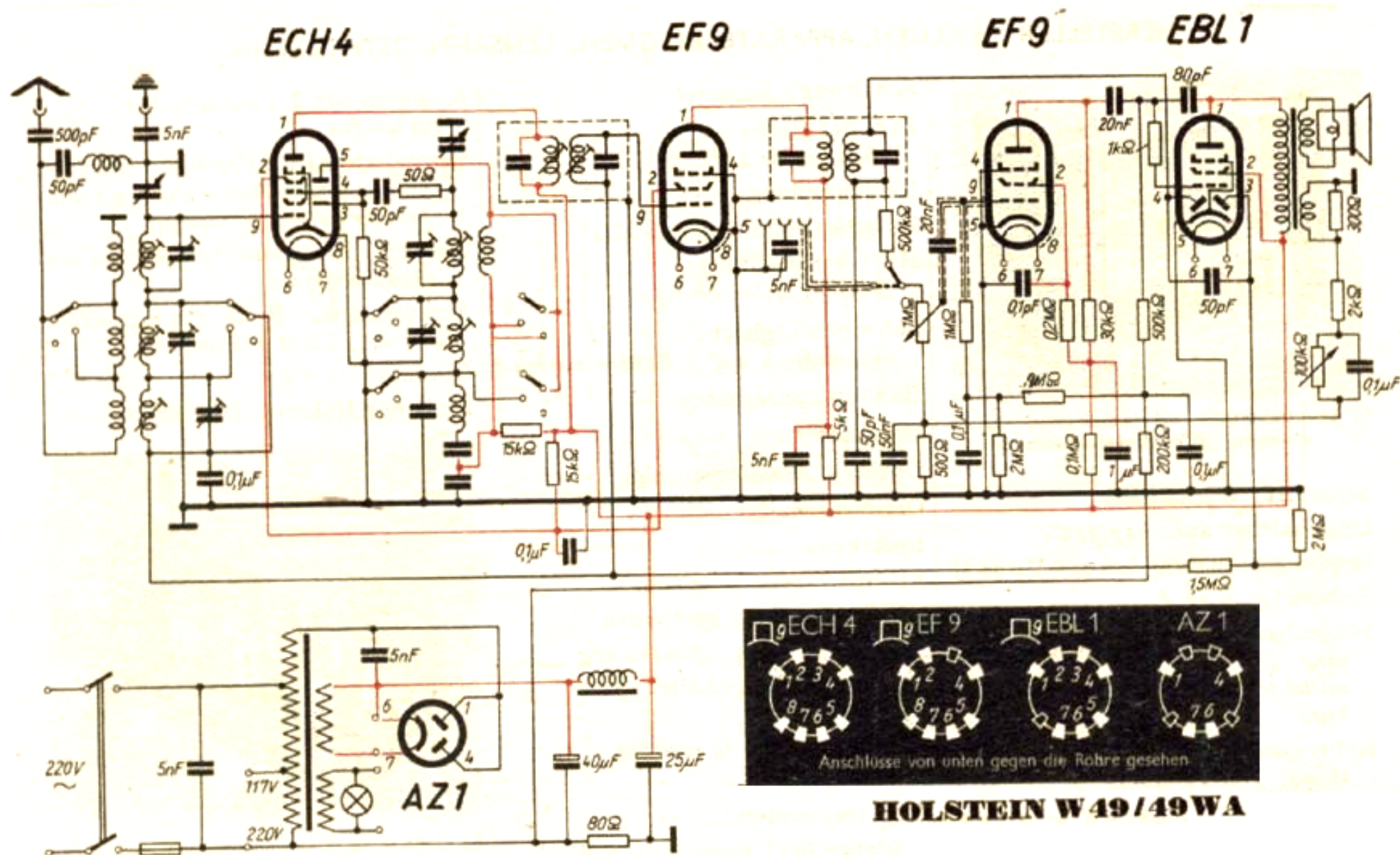
Abmessungen: Breite 570 mm, Höhe
400 mm, Tiefe 270 mm

Gewicht: 12,5 kg

Preis mit Röhren: DM 465,80



① Abstimmung, ② Wellenbereichsschalter, ③ Antennenanschluß, ④ Sperrkreiseinstellung, ⑤ Erdanschluß, ⑥ Tonabnehmeranschluß, ⑦ Anschluß für zweiten Lautsprecher, ⑧ Umschalter Rundfunk-Schallplatten, ⑨ Baßblende

**HOLSTEIN W 49 / 49 WA**

