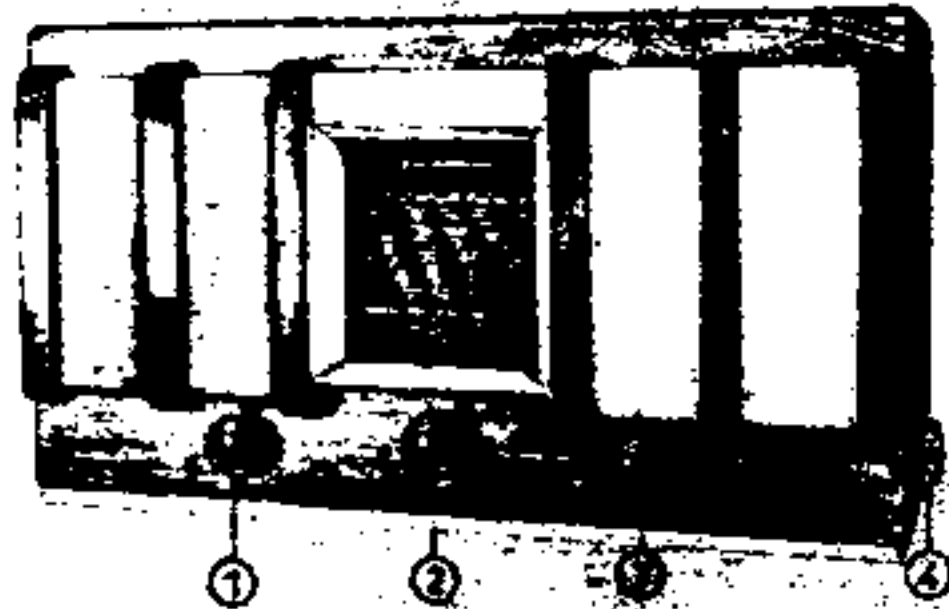




Zweikreis-Geradeausempfänger
HERSTELLER: KOLA-RADIO, BERLIN-CHARLOTTENBURG

ROMANZE



1. Lautstärkereglar. 2. Sendereinstellung. 3. Rückkopplung. 4. Wellenschalter

Stromart: Wechselstrom

Umschaltbar auf: nur 220 V ~

Leistungsaufnahme bei 220 V ~:
ca. 50 W

Sicherung: 0,6 A

Wellenbereiche: lang 1000...2000 m
mittel 220... 550 m
kurz 20... 50 m

Röhrenbestückung:
EF 11, EF 12, EL 11

Gleichrichterröhre: AZ 11

Trockengleichrichter: —

Skalenlampe: 6,3 V/0,3 A

Schaltung: Geradeaus

Zahl der Kreise: Zwei
Abstimmbare: 2, fest: —
Rückkopplung: einstellbar
Zwischenfrequenz: —
HF-Gleichrichtung: Audion
Schwundausgleich: —
Bandbreitenreglung: —
Bandspreizung: —
Optische Abstimmmanzeige: —
Ortsfernswitcher: —
Sperrkreis: eingebaut, umschaltbar,
mittel und lang
ZF-Sperrkreis: —
Gegenkopplung: —
Lautstärkereglar: hochfrequent
Klangfarbenregler: —
Musik-Sprache-Schalter: —
Baßanhebung: vorhanden
9 kHz-Sperre: —
Gegentaktendstufe: —
Lautsprecher: permanent- oder elek-
trodynamisch, 6 W
Membrandurchmesser: 180 mm
Tonabnehmeranschluß: vorhanden
Anschluß für 2. Lautsprecher:
vorhanden

Besonderheiten:

Veränderlicher Sperrkreis zur Er-
höhung der Selektivität

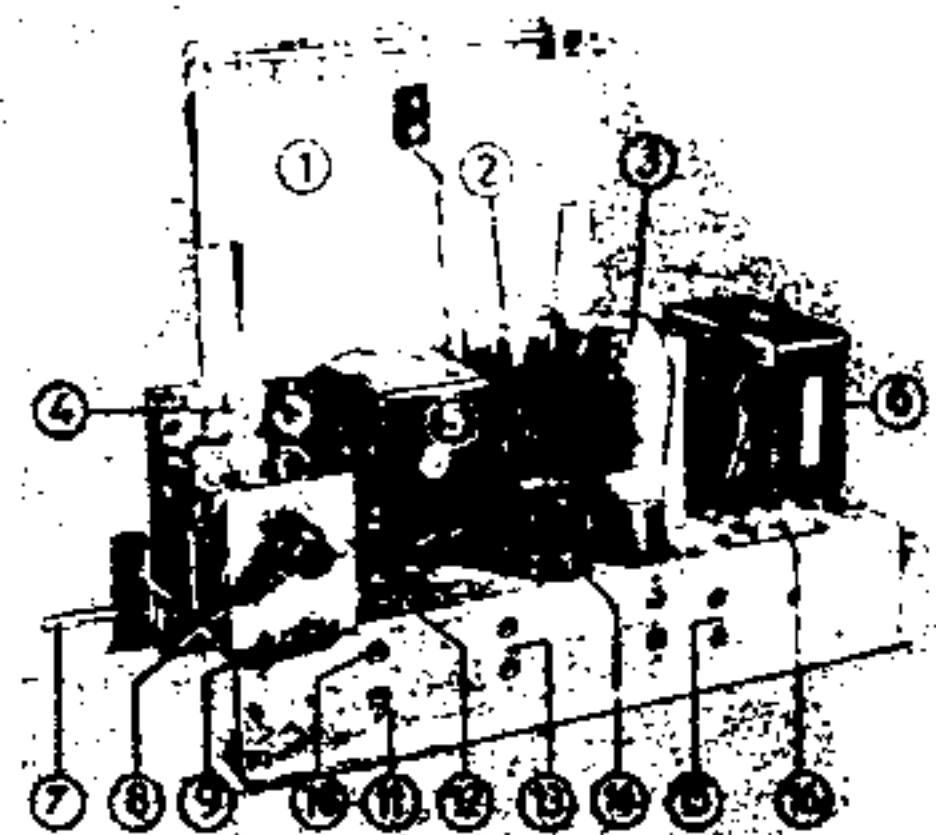
(Beleuchtete) Linearskala
Großes Gehäuse

Gehäuse: Eschenholz, matt poliert

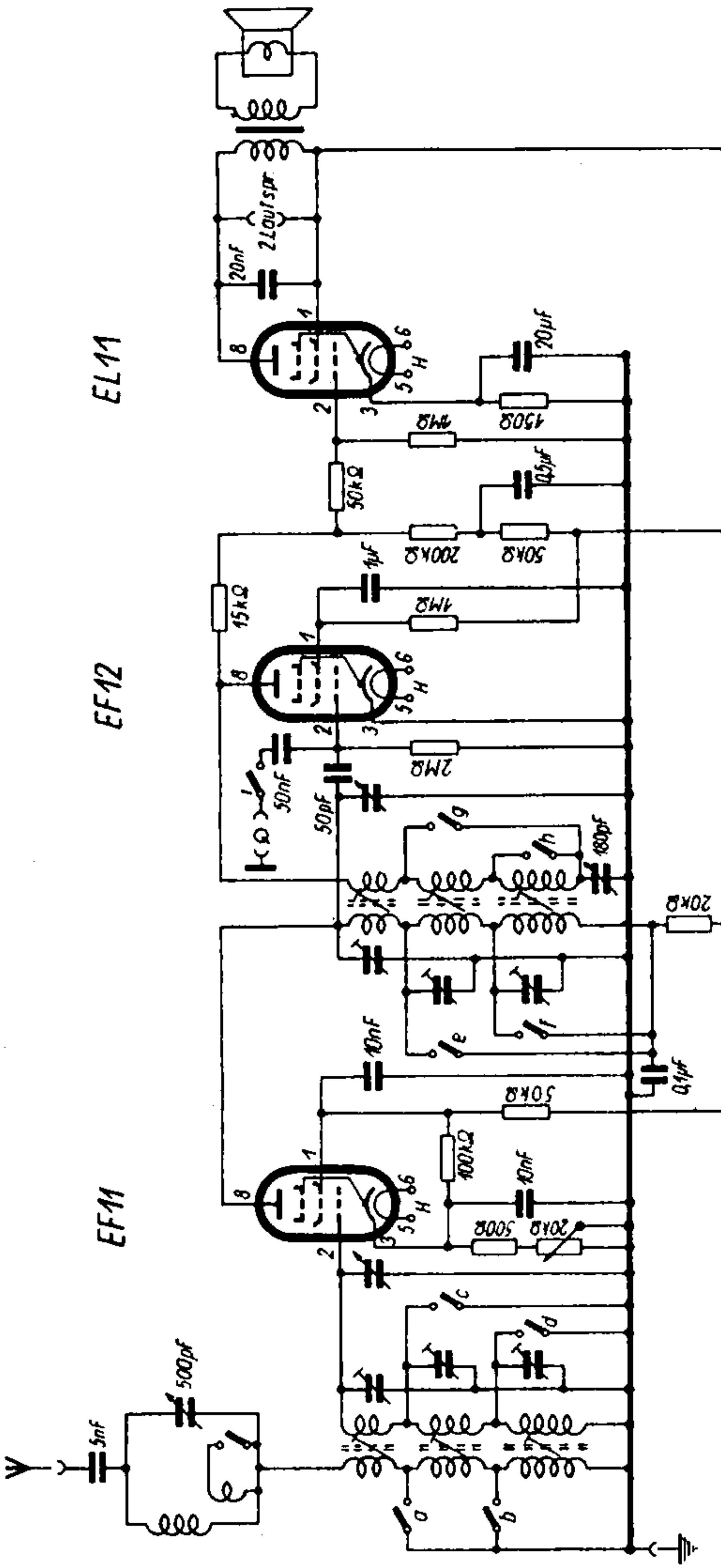
Abmessungen: Breite 620 mm
Höhe 350 mm
Tiefe 260 mm

Gewicht: ca. 10 kg

Preis mit Röhren: liegt z.Z. noch
nicht fest



1. Skalenreflektor. 2. AZ 11. 3. EL 11. 4. Spulen-
satz. 5. Drehko. 6. Netztrafo. 7. Wellenschalter-
achse. 8. Sperrkreiseinstellung. 9. Sperrkrebum-
schalter. 10. Antenne. 11. Erde. 12. EF 11.
13. Tonabnehmer. 14. EF 12. 15. 2. Lautsprecher.
16. Sicherung



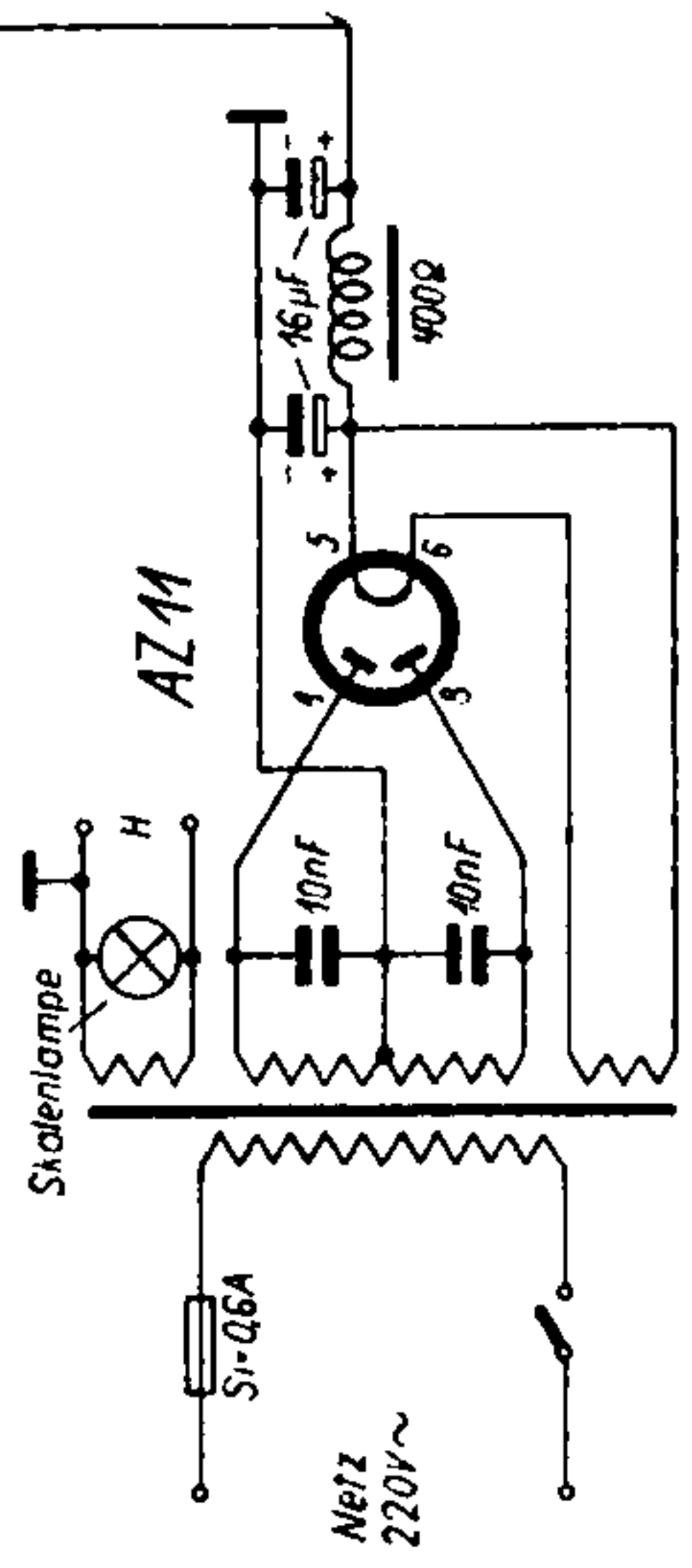
EL11

EF12

EF11

ROMANZE

	O	D	C	E	F	G	H	I
Kurz								
Mittel								
Lang								
Yongon								



AZ11

EL11

EF12

EF11

Anschlüsse von unten gegen die Röhre gesehen

Netz 220V~

AZ11

Skalenlampe

5A-0.6A