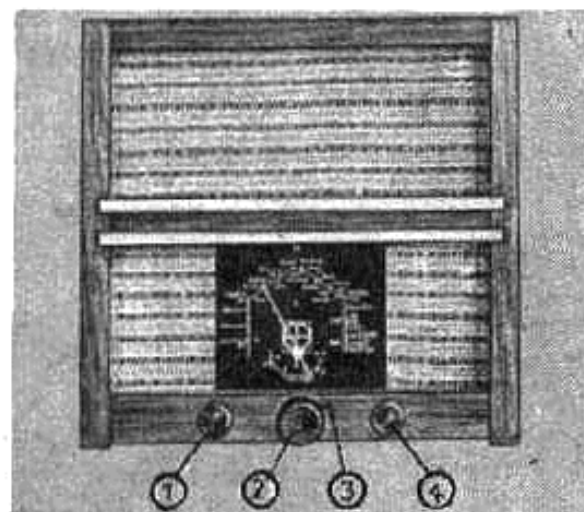




## Einkreis-Geradedus-Empfänger

**L 148 W**  
**MUSIKANT**

HERSTELLER: LEMBECK-GERÄTEBAU, BRAUNSCHWEIG



1. Lautstärkeregler, 2. Wellenschalter,  
3. Abstimmung, 4. Rückkopplung

Stromart: Wechselstrom

Umschaltbar auf: 110/220 Volt

Leistungsaufnahme bei 220 Volt:  
ca. 35 W

Sicherung: 110V: 0,6 A; 220V: 0,4 A

Wellenbereiche: lang 800...2000 m  
mittel 200... 550 m  
kurz 20... 60 m

Röhrenbestückung: EF 9, EL 11

Gleichrichterröhre: AZ 11

Skalenlampe: 6,3/0,3 A

Schaltung: Einkreiser

Zahl der Kreise: 1 abstimmbar

Rückkopplung: regelbar

HF-Gleichrichtung: Audion

Schwundausgleich: —

Bandspreizung: —

Optische Abstimmmanzeige: —

Ortsfernschalter: —

Sperrkreis: ja

ZF-Sperrkreis: —

Musik-Sprache-Schalter: —

Baßanhebung: —

Gegenkopplung: —

9-kHz-Sperre: eingebaut

Tonblende: eingebaut

Lautsprecher: perm. dyn. 5 W

Membrandurchmesser: 200 mm

Tonabnehmeranschluß: ja

Anschluß für zweiten Lautsprecher:  
vorhanden

Besonderheiten: Flutlichtskala, ein-  
gebaute Sperrkreis, bei Kurz- und

Mittelwelle wirksam, bei Langwelle  
Antennenverkürzungs-Kondensator  
(automatische Umschaltung), große  
Resonanzwand 400 x 400 mm.

Gehäuse: Nußbaum, Hochglanzpoliert

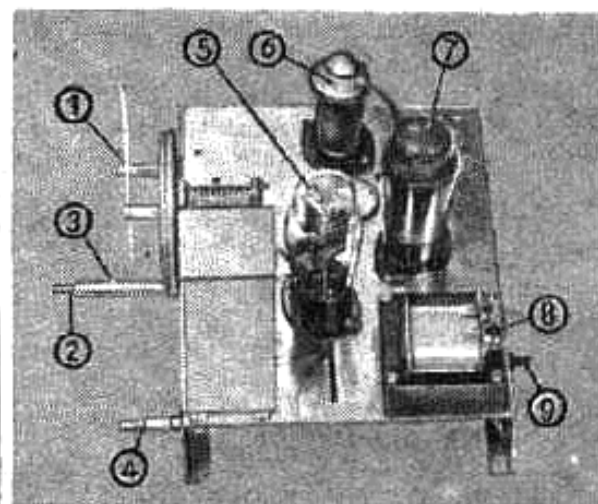
Abmessungen: Breite 440 mm

Höhe 410 mm

Tiefe 235 mm

Gewicht: 12 kg

Preis mit Röhren: DM 245,—

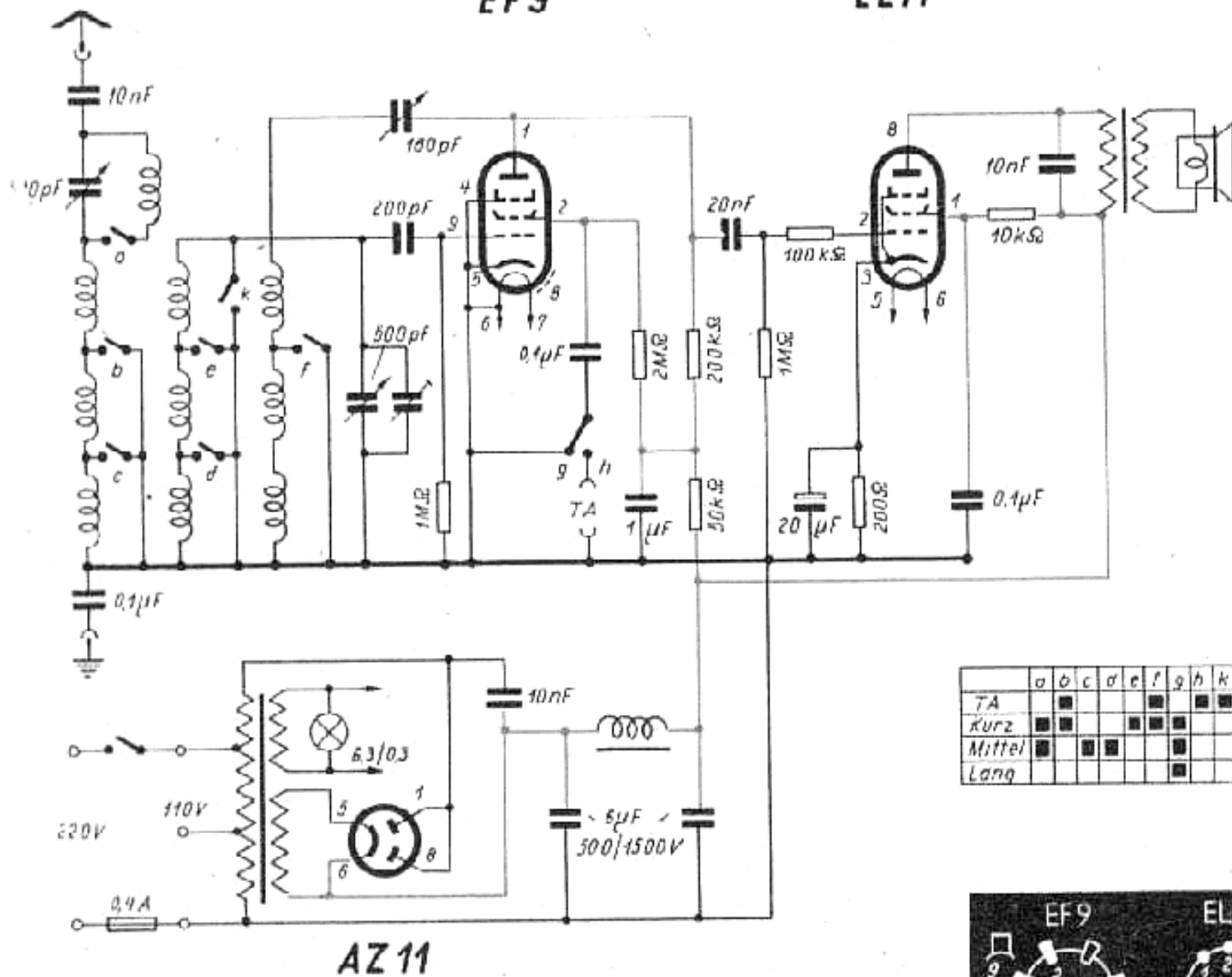


1. Lautstärkeregler, 2. Bereichsschalter, 3. Ab-  
stimmung, 4. Rückkopplung, 5. Gleichrichter-  
röhre AZ 11, 6. Audionröhre EF 9, 7. Endröhre  
EL 11, 8. Netztransformator mit Sicherung,  
9. Netzschalter

**L 148 W**  
**MUSIKANT**

EF9

**EL11**



	a	b	c	d	e	f	g	h	k
TA		■				■		■	■
Kurz	■	■			■	■	■		
Mittel	■		■	■			■		
Lang							■		

