

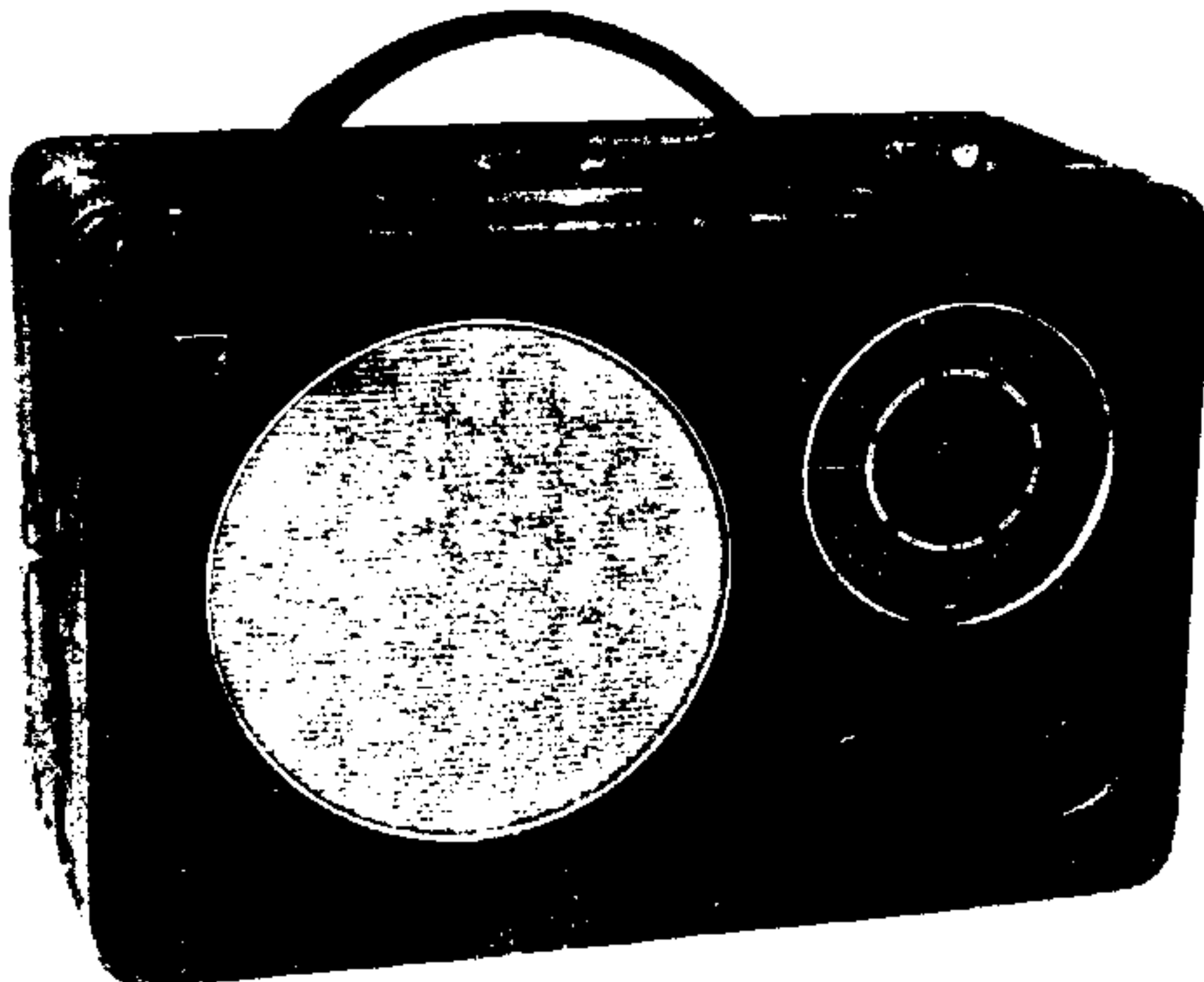
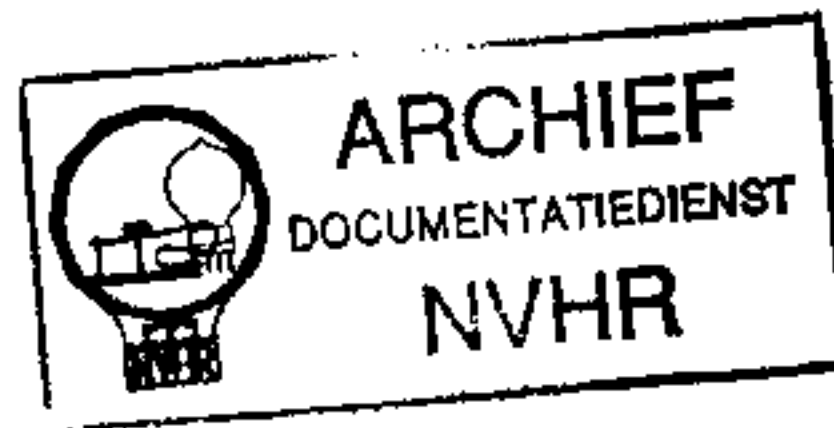
Radione

R 9

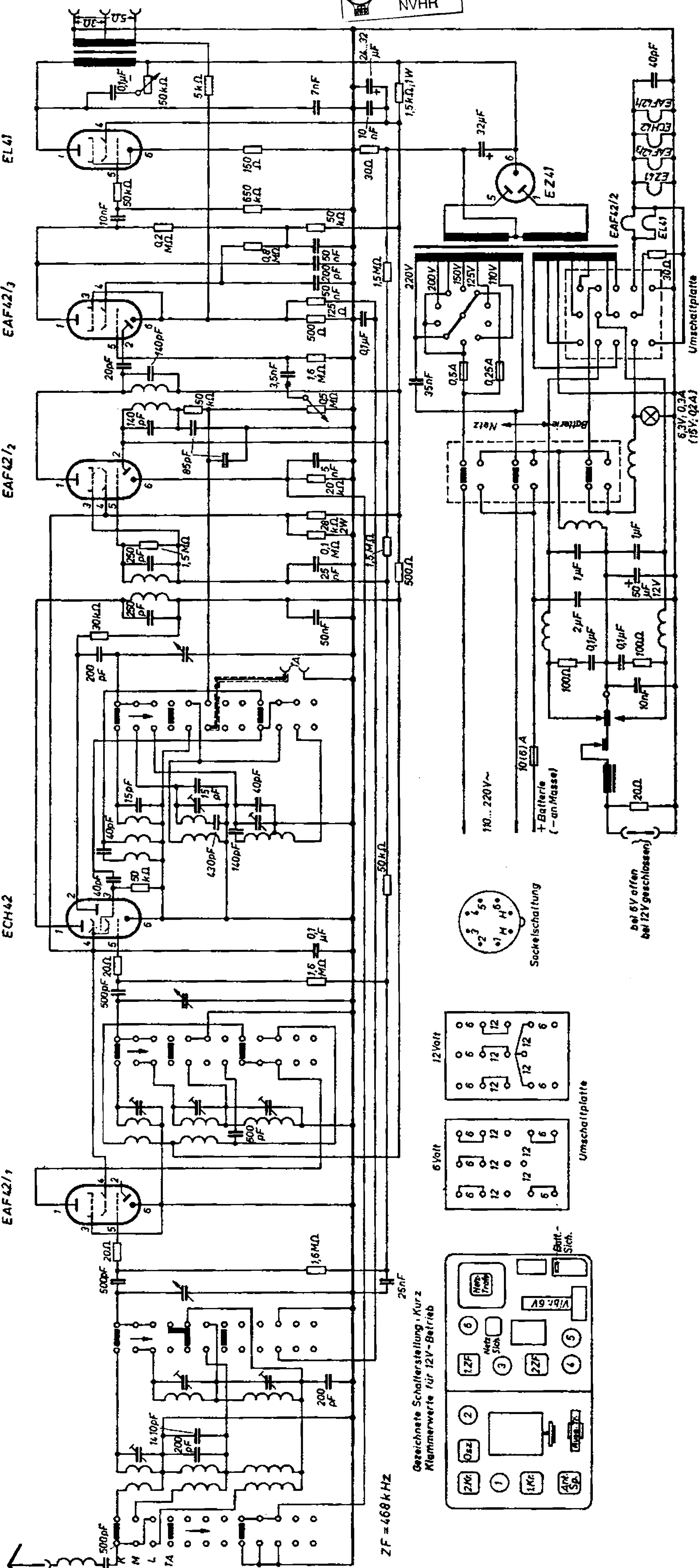
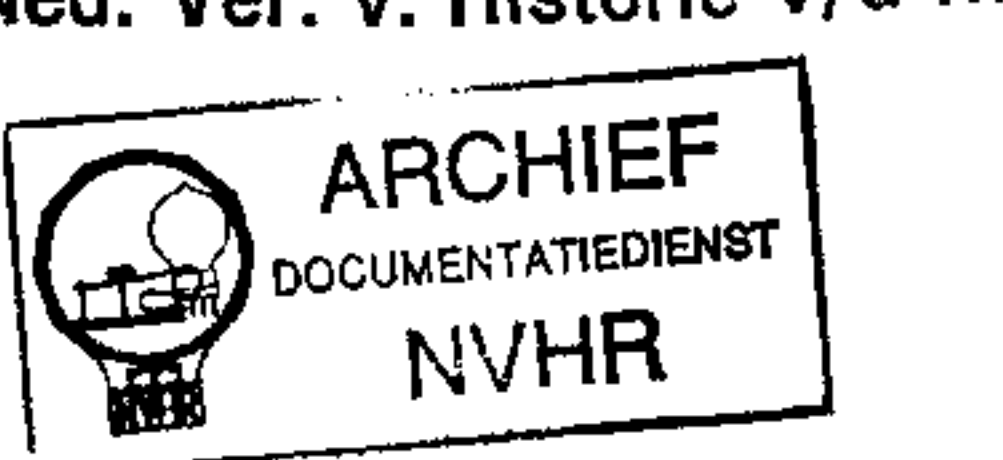
1950

Schaltung:	Superhet
Röhren:	6 (EAF 42, ECH 42, 2 x EAF 42, EL 41, EZ 41)
Kreise:	7
Wellenbereiche:	KW 16-50 m, MW 180-580 m, LW 720-2000 m
Lautsprecher:	permanent-dynamisch
Betriebsspannung:	110-220 Volt umschaltbar, Wechselstrom oder 6/12 Volt Batteriebetrieb
Gehäuse:	Metalgehäuse mit Effektlack
Skala:	dreifarbige Kreisskala
Abstimmung:	Seilantrieb
Gewicht:	6,5 kg
Abmessung:	Breite 31,5 cm Höhe 22 cm Tiefe 16 cm

Ned. Ver. v. Historie v/d Radio

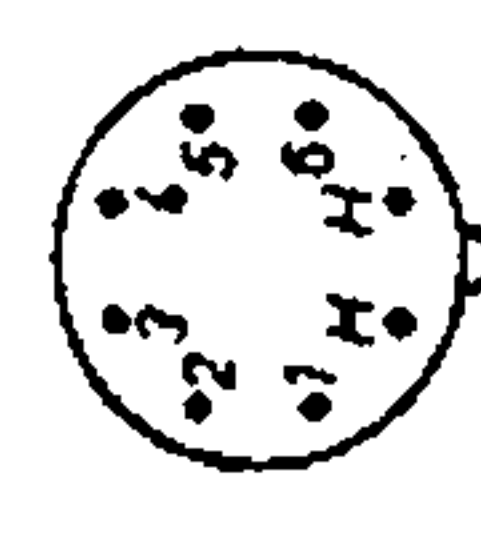
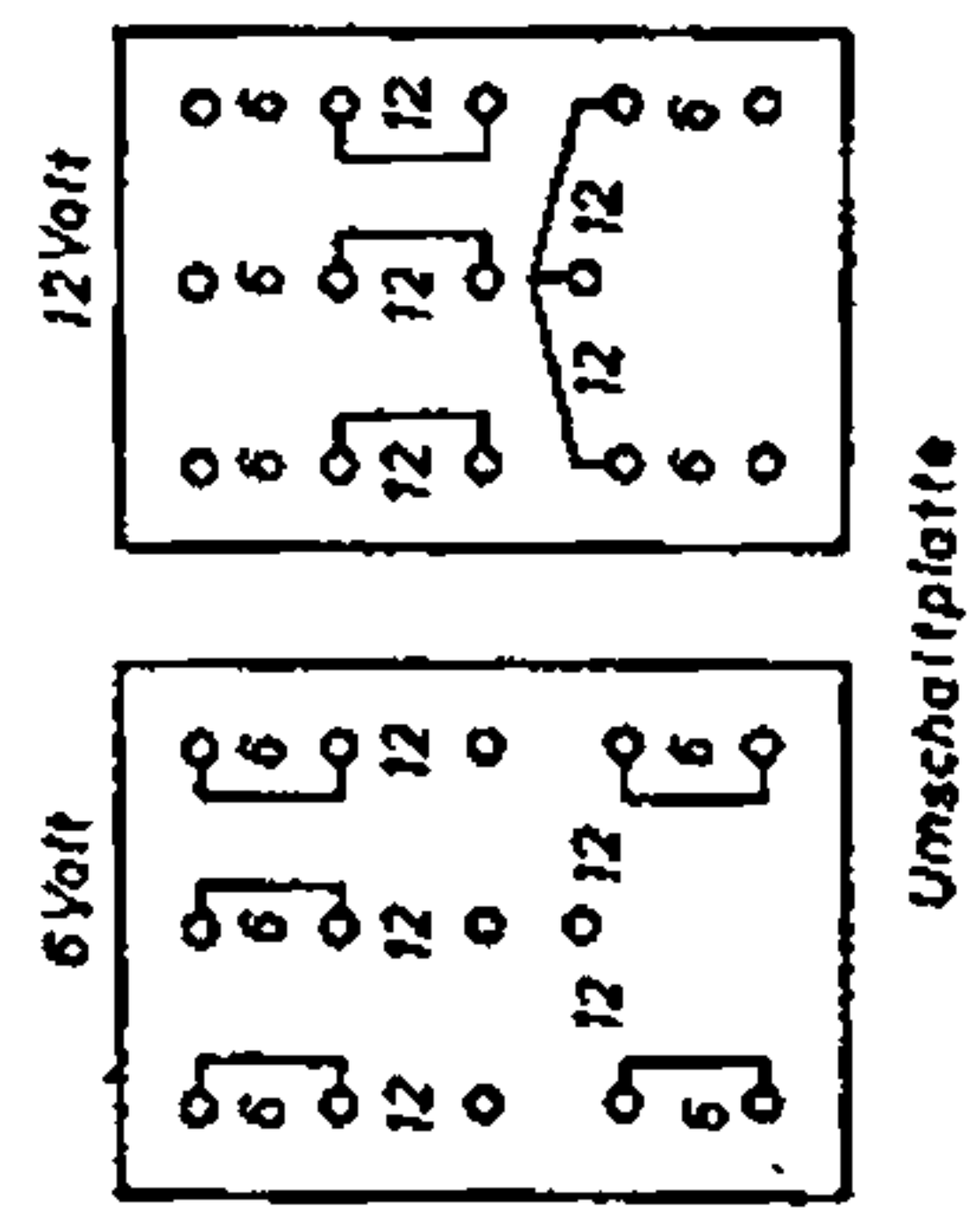
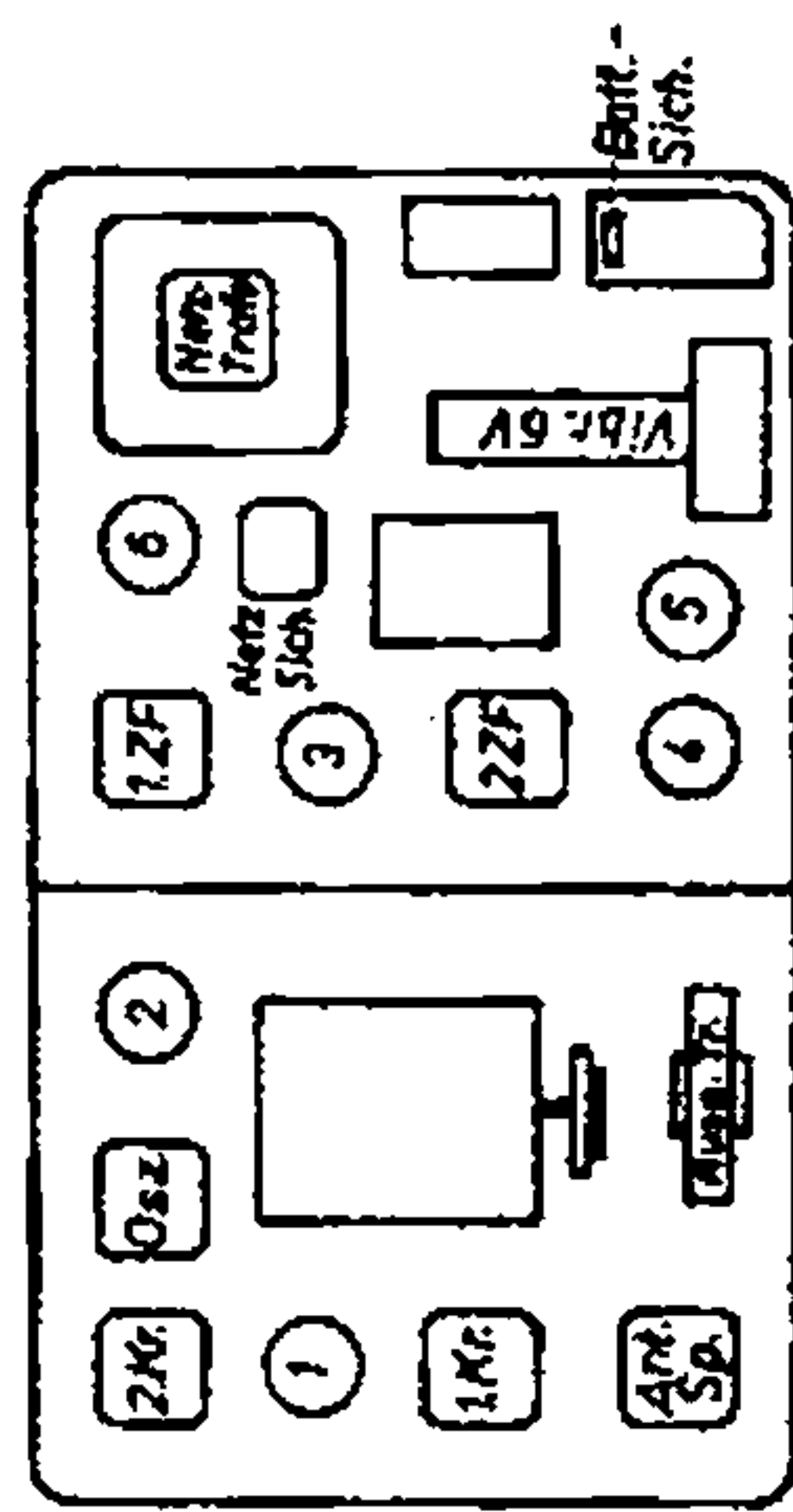


Radione R 9



ZF = 468 kHz

Gezeichnete Schalterstellung - Kurz
Klemmerwerte für 12V-Betrieb



Sackeschaltung

bei 6V offen
bei 12V geschlossen

180... 220V~

+ Batterie
(- an Masse)

10 (6) A

Nez

Batterie

6,3V; 0,3A
(15V; 0,2A)

Umschaltplatte

EAF42/2

EZ41

EL41

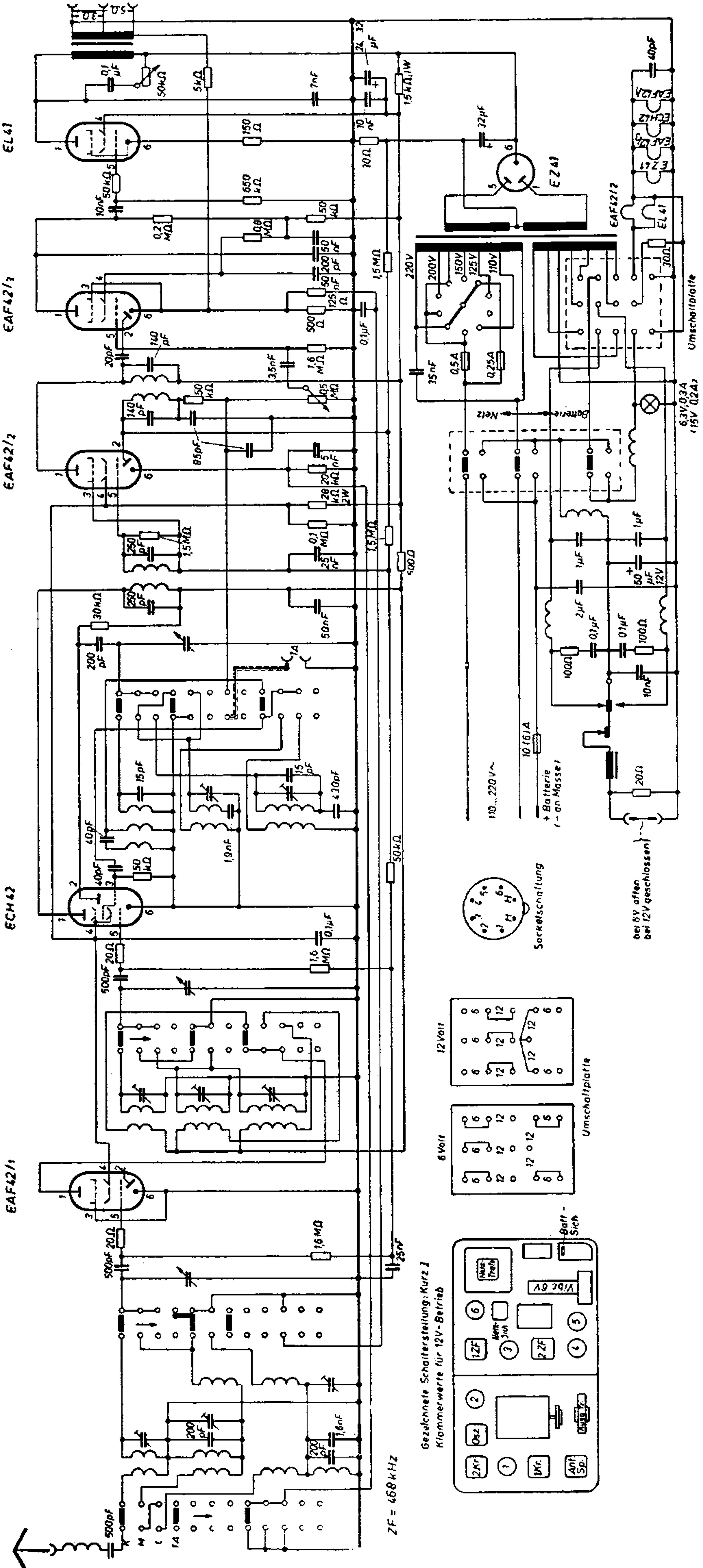
EAF42/3

EAF42/2

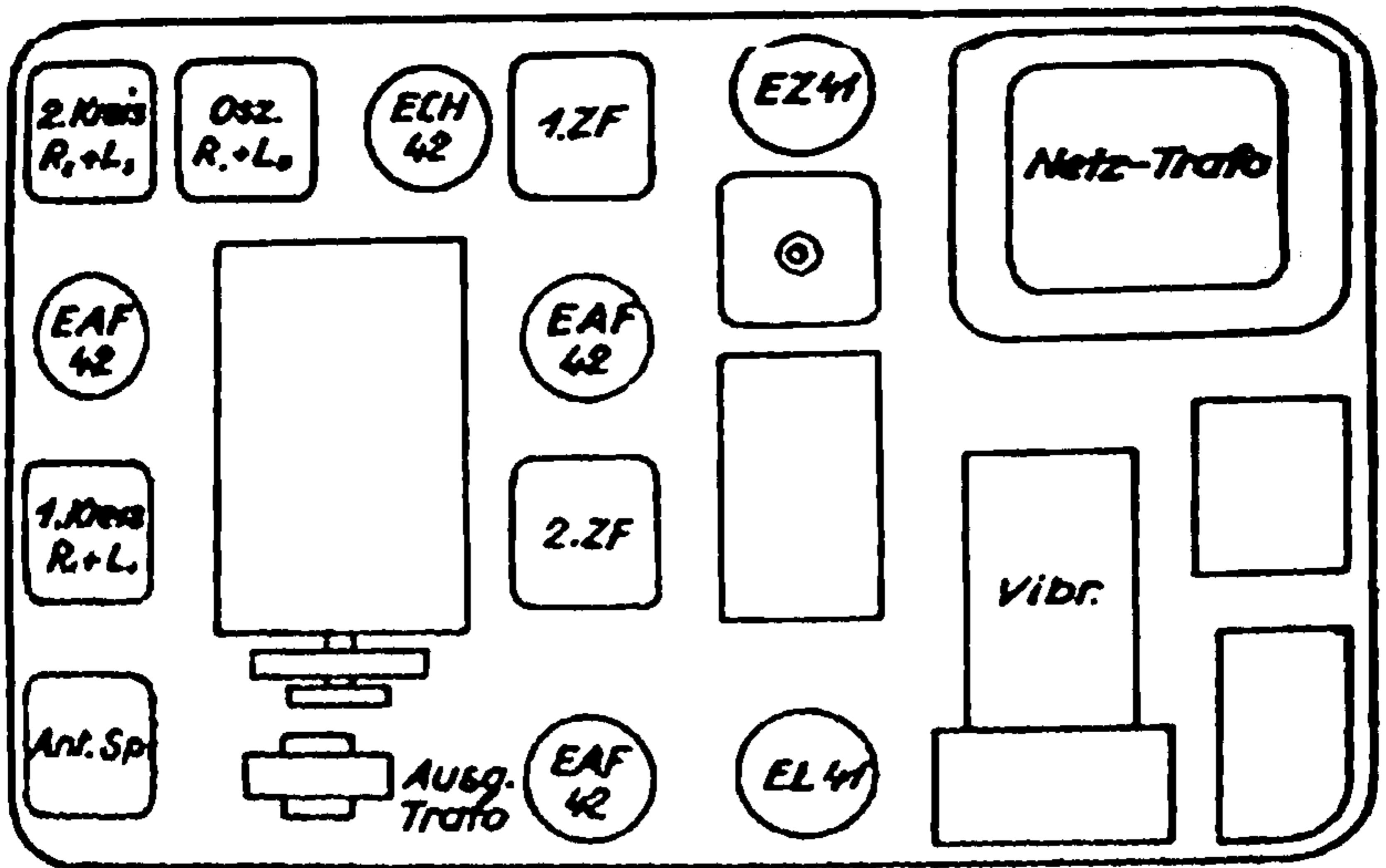
ECH42

EAF42/1

Radiono R 9 N



Ansicht von rückwärts



Ansicht von 1. Kreis - 2. Kreis - Osz. - von oben

