

KW. 7 MHz Sp 3
 MW. 12,5 MHz C 2
 MW. 575 kHz Sp 4
 LW. 209 kHz C 3
 LW. 209 kHz Sp 5
 350 kHz C 4

DK96

KW. 7 MHz Sp 6
 MW. 575 kHz Sp 7
 LW. 209 kHz C 5
 LW. 209 kHz Sp 8

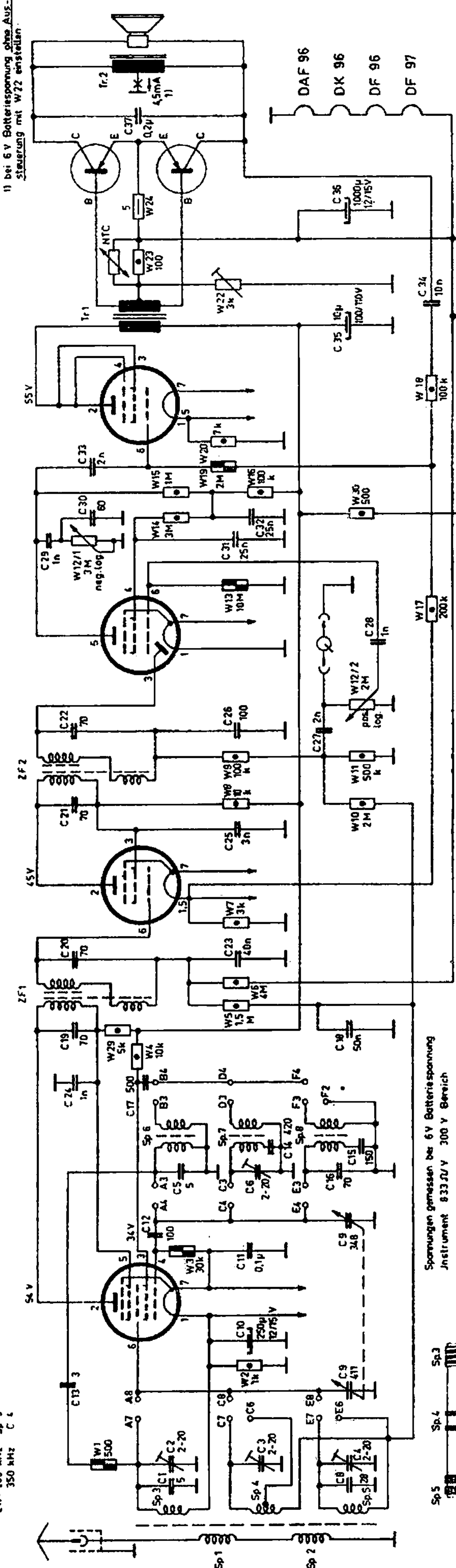
DF 96

ZF = 460 kHz

DAF 96

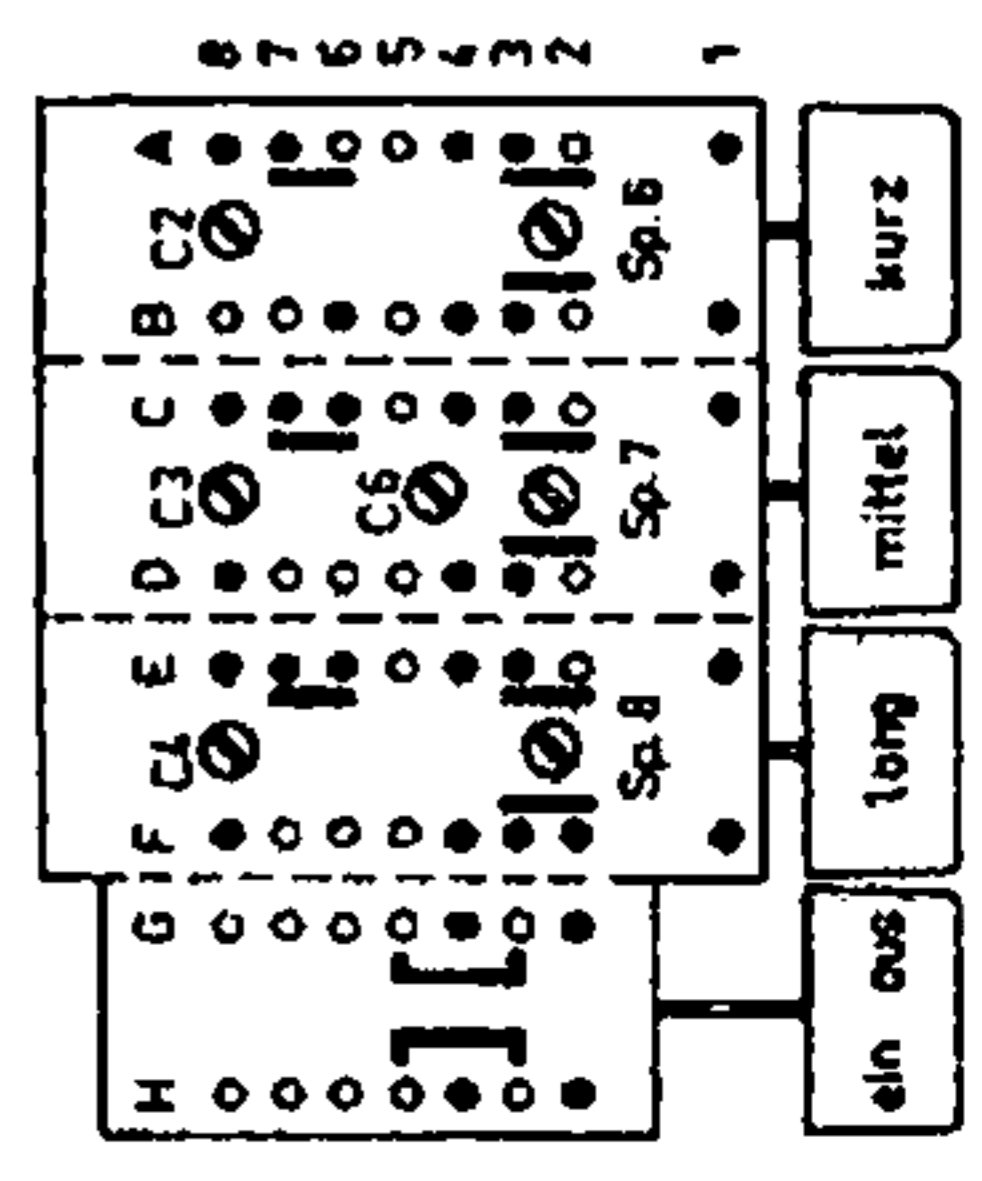
DF 97

2 OC72

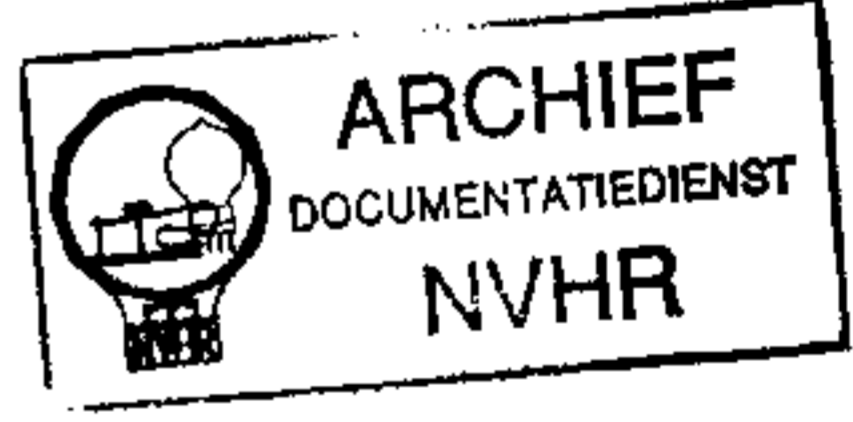


Spannungen gemessen bei 6V Batteriespannung
 Instrument 8332U V 300 V Bereich

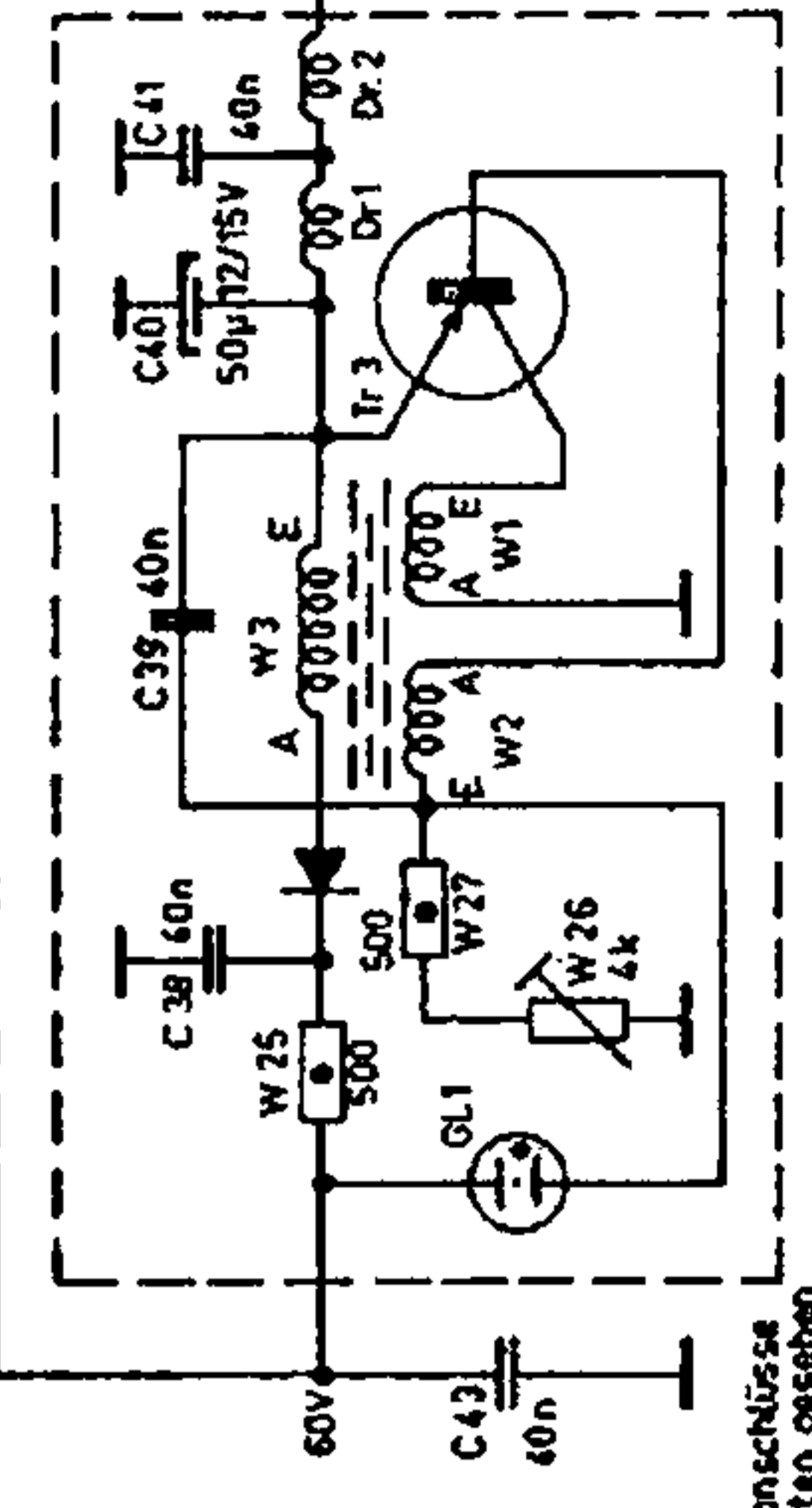
Tastatur
 (DIAGRAMM)



Ned. Ver. v. Historie v/d Radio



BRAUN
 transistor 1



0A81


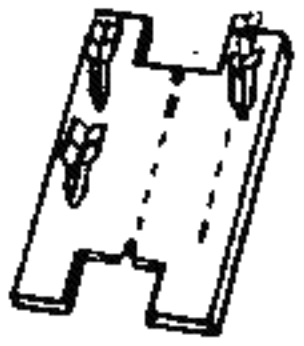



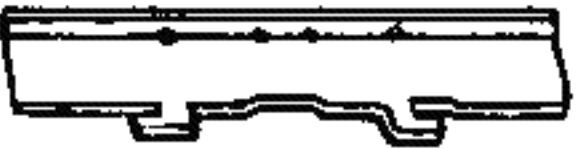





OC76

2) bei 6V Batteriespannung
 mit W26 einstellen.

Änderungen vorbehalten!

BRAUN

Ersatzteilliste für Koffersuper „transistor 1“

Ersatzteil	technische Beschreibung	Lager- und Bestell-Nr.	
	Kontaktplatte KW (ohne Spule) Kontaktplatte MW (ohne Spule) Kontaktplatte LW (ohne Spule) Schalterkontaktplatte Ein - Aus	B 6507 E/A 1 B 6507 E/B 2 B 6507 E/C 3 B 6507 E/D 4	
	Kontaktschieber KW Kontaktschieber MW Kontaktschieber LW Schalterschieber Ein - Aus	B 6507 E/A 5 B 6507 E/B 6 B 6507 E/C 7 B 6507 E/D 8	
	Druckfeder für Tastenschieber (KW, MW, LW)	6000 F-16	
	Druckfeder für Tastenschieber (Ein - Aus)	5357 F-20	
	Haltetasche für Druckfeder	6487 F-18	
	Sperrschiene	6533 E-2	
	Zugfeder für Sperrklinke	5736 F-35	
	Haarnadelfeder (Paar) für Ein-Ausschalter	6487 E-41-42	
	Fortschaltklinke	6507 D-6	
	Drehfeder für Fortschaltklinke	6507 E-7	
	Sicherungsscheibe 1,9 für Fortschaltklinke	Din 6799	