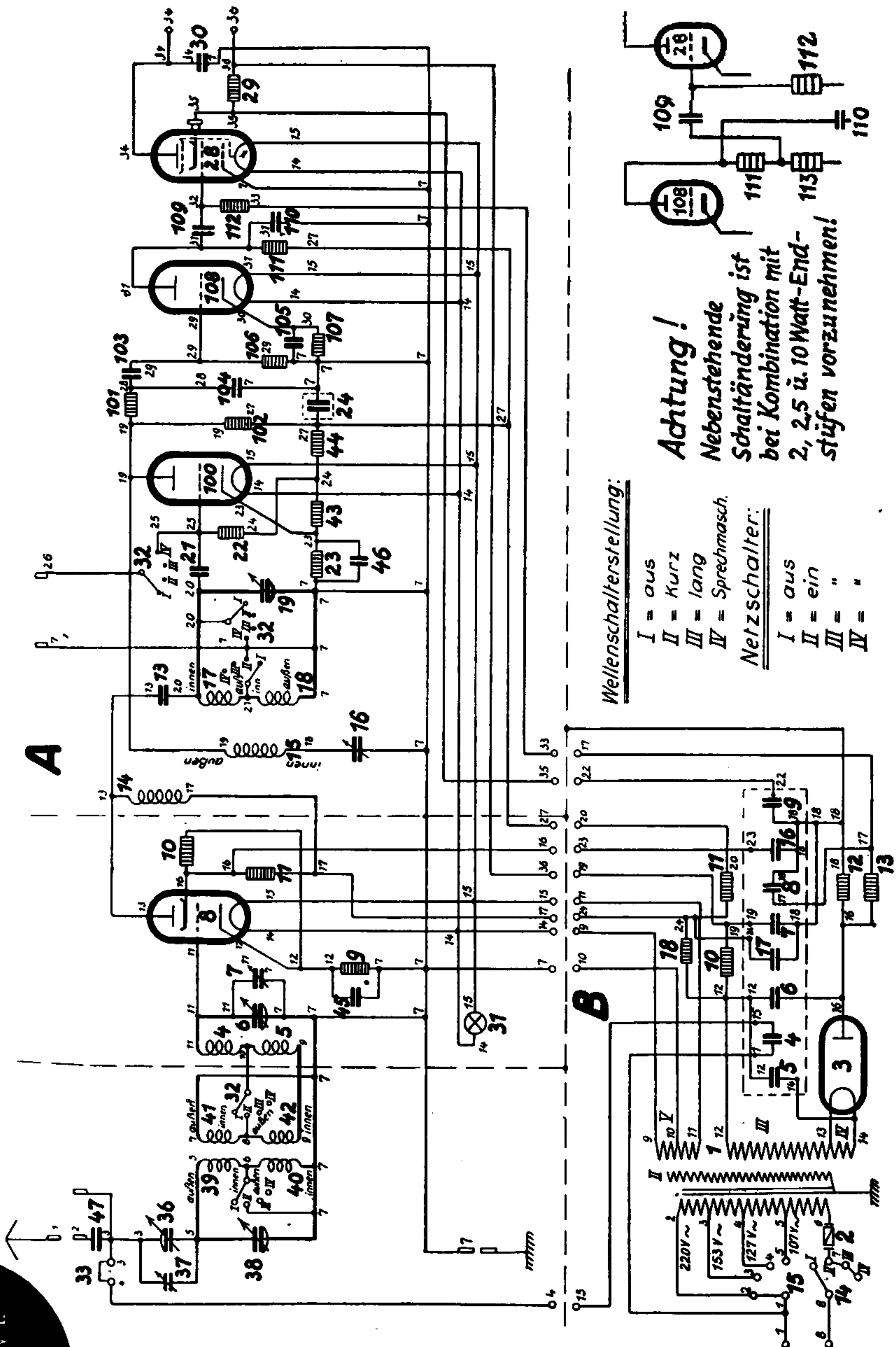


I 340

WVWL

SCHALTBIKD UND ERSATZTEIL-STÜCKLISTE



Wellenschalterstellung:

- I = aus
- II = Kurz
- III = lang
- IV = Sprechmasch.

Netzschalter:

- I = aus
- II = ein
- III = "
- IV = "

Achtung!
 Nebenstehende
 Schaltänderung ist
 bei Kombination mit
 2, 2,5 ü. 10 Watt-End-
 stufen vorzunehmen!

Pos.	Elektrische Teile	Bestellangaben		Netto-Preis	Brutto-Preis
		Größe	Lg.-Nr.		
A. Empfängerenteil					
8	Röhre RENS 1204				
100	Röhre REN 904				
108	Röhre REN 904				
28	Röhre RES 164 d				
4	Spule mittel 1. Kreis		2705		
5	Spule lang 1. Kreis				
6	Abstimmkondensator 1. Kreis	580 cm	2712		
7	Abgleichkondensator	30 cm	2648		
9	Widerstand	500 Ω	615		
10	Widerstand	0,04 M Ω	613		
11	Widerstand	0,08 M Ω	629		
13	Kondensator Lg.-Nr. 9	600 cm			
14	Anodendrossel				
15	Rückkopplungsspule				
17	Spule mittel 2. Kreis				
18	Spule lang 2. Kreis				
16	Rückkopplungskondensator	350 cm	2652		
19	Abstimmkondensator 2. Kreis	580 cm	2712		
21	Audionkondensator	150 cmf	9		
22	Widerstand	2 M Ω	613		
23	Widerstand	300 Ω	637		
24	Kondensator	1 μ F	48		
29	Widerstand	0,08 M Ω	613		
30	Kondensator	2500 cm	9		
31	Beleuchtungslampe	4 V 0,3 A	2636		
36	Antennenkopplungskonden- sator (ist mit Kond. Pos. 38 zusammengebaut)	578 cm	2706		
37	Abgleichkondensator	30 cm	2648		
38	Antennenkreiskond. (ist mit Kond. Pos.38 zusammengeb.)		2706		
39	Antennenkreisspule mittel		2715		
40	Antennenkreisspule lang		2716		
41	Kopplungsspule mittel (Antennenkreis)		2717		

Pos.	Elektrische Teile	Bestellangaben		Netto-Preis	Brutto-Preis
		Größe	Lg.-Nr.		
42	Kopplungsspule lang (Antennenkreis)		2718		
43	Widerstand	1000 Ω	615		
44	Widerstand	0,2 M Ω	613		
45	Kondensator	6000 cm	9		
46	Kondensator	6000 cm	9		
47	Kondensator	550 cm	9		
101	Widerstand	0,1 M Ω	613		
102	Widerstand	0,3 M Ω	613		
103	Kondensator	3000 cm	9		
104	Kondensator	200 cm	9		
105	Kondensator	0,2 μ F	56		
106	Widerstand	2 M Ω	613		
107	Widerstand	5000 Ω	615		
109	Kondensator	3000 cm	9		
110	Kondensator	1000 cm	9		
111	Widerstand	0,3 M Ω	613		
112	Widerstand	1 M Ω	613		
113	Widerstand	50000 Ω	613		
B. Netzteil					
1	Transformator		1169		
2	Thermosicherung		2228		
4	Netzblokkondensator	200 cm	72		
5		5000 cm			
6		6 μ F			
7		2 μ F			
8		0,1 μ F			
9		0,1 μ F			
16		0,1 μ F			
17	2 μ F				
10	Drahtwiderstand	4000 Ω	640		
11	Widerstand	50000 Ω	642		
12	Widerstand	750 Ω	615		
13	Widerstand	0,1 M Ω	613		
18	Widerstand	20000 Ω	642		

