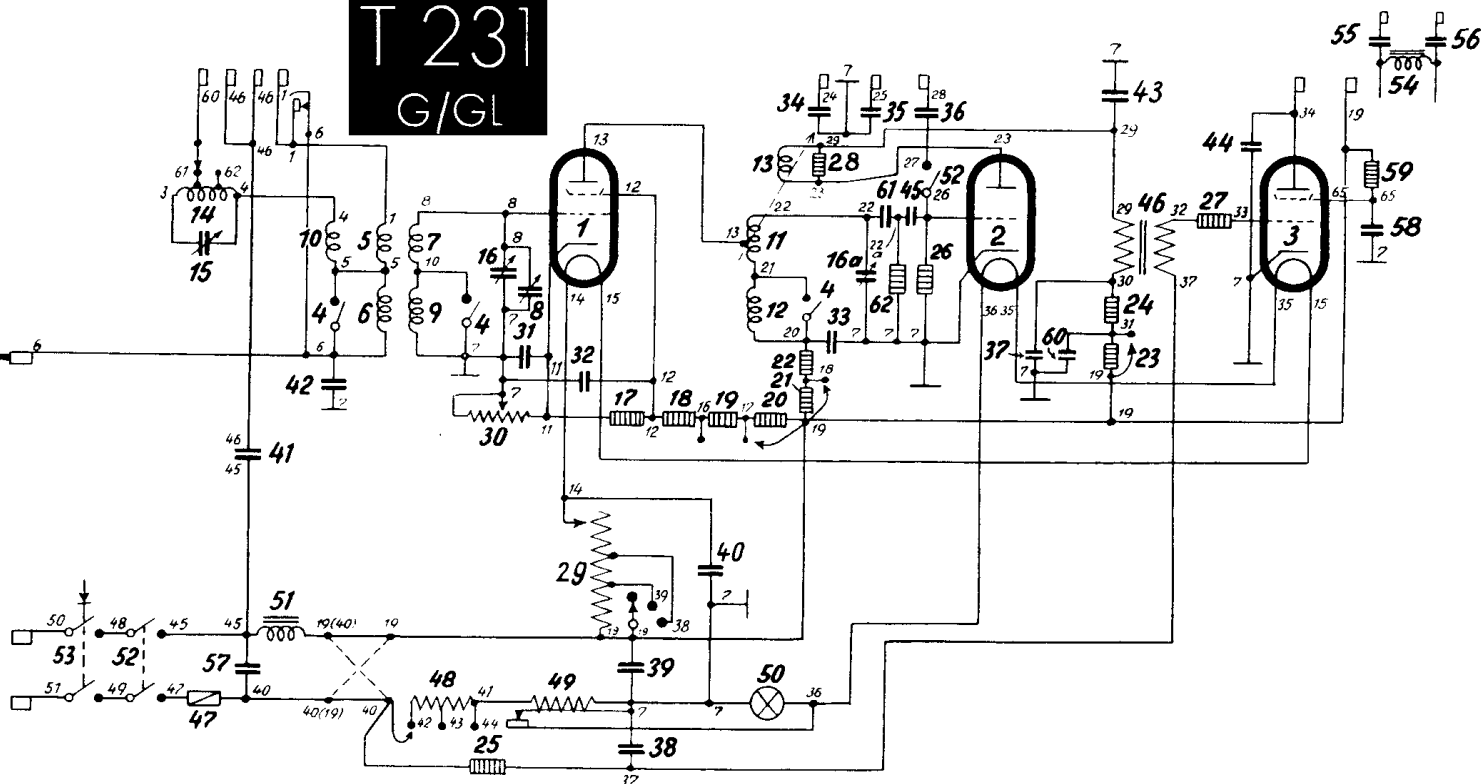


# T 231

## G/GL



Pos.	Elektrische Teile	Bestellangaben		Netto-Preis	Brutto-Preis	Pos.	Elektrische Teile	Bestellangaben		Netto-Preis	Brutto-Preis
		Größe	Lg.-Nr.					Größe	Lg.-Nr.		
1	Röhre RENS 1819					30	Lautstärkeregl.	15 kΩ	5107		
2	Röhre REN 1821					31	Kondensator	0,025 µF	143		
3	Röhre RENS 1823 d					32	Kondensator	0,5 µF			
5	Spule mittel Ant.-Kreis	Spulen- aufbau 1. Kreis	5117			33	Kondensator	1 µF	154		
6	Spule lang Ant.-Kreis					34	Kondensator	0,1 µF			
7	Spule mittel 1. Kreis					35	Kondensator	0,2 µF	143		
9	Spule lang 1. Kreis					36	Kondensator	0,1 µF			
10	Spule mittel Ant.-Kreis	Spulen- aufbau 2. Kreis	5118			37	Kondensator	1 µF			
11	Spule mittel 2. Kreis					38	Kondensator	0,1 µF			
12	Spule lang 2. Kreis					39	Kondensator	4 µF			
13	Rückkopplungsspule					40	Kondensator	1 µF			
14	Sperrkreisspule(m.Platte)mitt		5119			41	Kondensator	250 pF	148		
	Sperrkreisspule(m.Platte)lang		5120			42	Kondensator	5000 pF	158		
15	Abstimmkondensat.Sperrkreis		5221			43	Kondensator	10 000 pF	149		
16	Abstimmkondensator 1. Kreis					44	Kondensator	1000 pF	148		
8	Abgleichkondensator 1. Kreis		5122			45	Kondensator	100 µF	148		
	Lg.-Nr. 5123					46	Niederfrequenztransformator		6003		
16a	Abstimmkondensator 2. Kreis					47	Sicherung	1 A	2831		
17	Widerstand	15 kΩ	6359			48	Widerstand		686		
18	Widerstand	10 kΩ				49	Thermokontakt	40 Ω	2787		
19	Widerstand	5 kΩ				50	Beleuchtungslampe	5 V, 0,2 A	7010		
20	Widerstand	15 kΩ				51	Netzdrossel		1195		
21	Widerstand	15 kΩ				52	Kondensator	0,2 µF	143		
22	Widerstand	5 kΩ				58	Kondensator	2 µF			
23	Widerstand	20 kΩ				59	Widerstand	5 kΩ	6359		
24	Widerstand	10 kΩ				60	Kondensator	1 µF	143		
25	Widerstand	300 kΩ				61	Kondensator	100 pF	148		
26	Widerstand	1 MΩ				62	Widerstand	1 MΩ	6359		
27	Widerstand	500 kΩ				54	Eisendrossel	Drossel- kondensator- ausgang	6009		
28	Widerstand	300 Ω				55	Kondensator				
29	Heizwiderstand					56	Kondensator	0,2 µF			