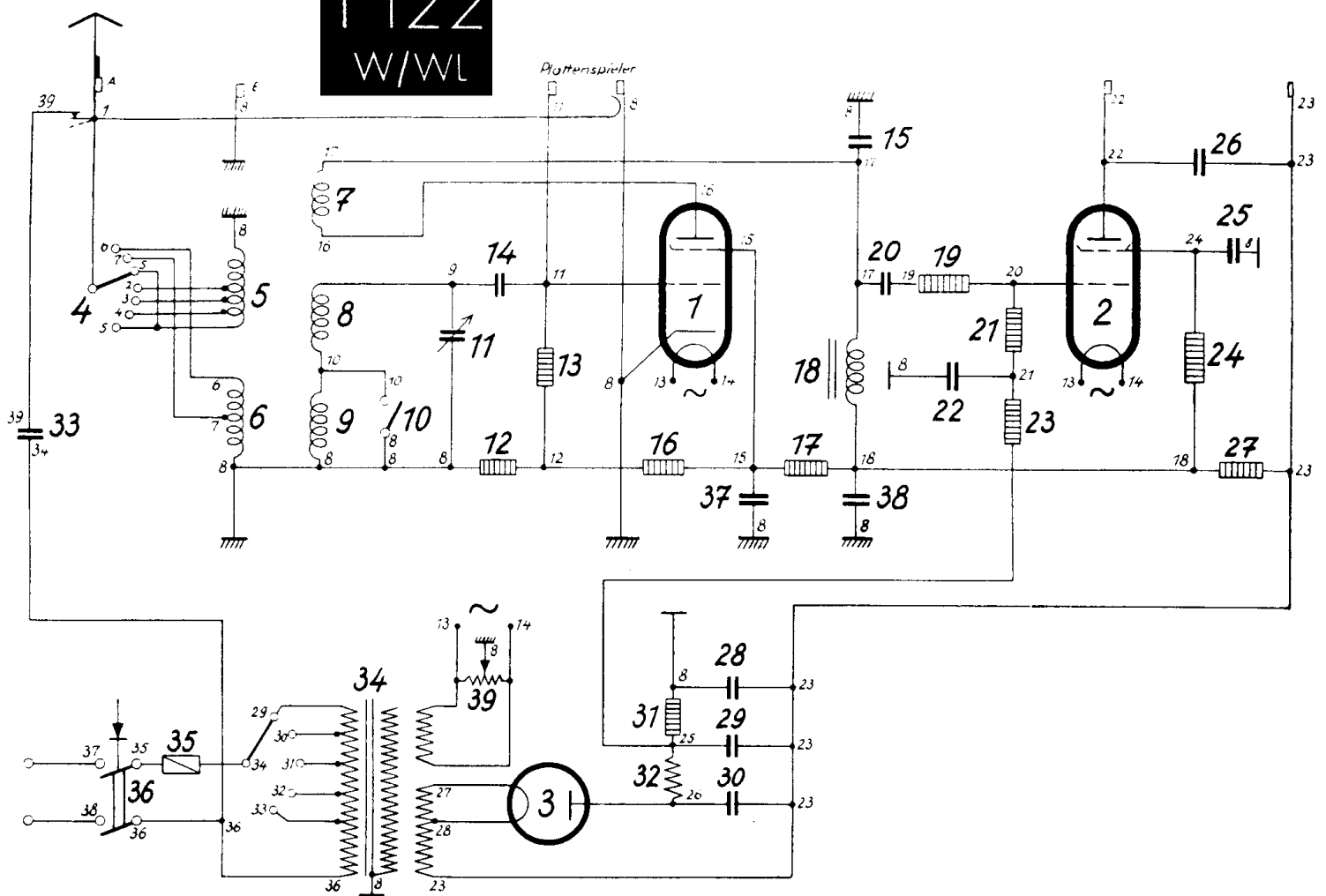


# T122 W/WL



Pos.	Elektrische Teile	Bestellangaben		Netto-Preis	Brutto-Preis	Mechanische Teile	Lg.-Nr.	Netto-Preis	Brutto-Preis
		Größe	Lg.-Nr.						
	Röhre RENS 1204					Anschlußsnur kompl.	7768		
	Röhre RES 164					Schelle für Anschlußsnur	4233*		
	Röhre RGN 354					Gehäuse m. Filzfüßen f. T 122 W, einfarbig	4579*		
5	Antennenspule kurz	Abstimm- satz kompl.	4565			Rückwand für Gehäuse für T 122 W	4580*		
6	Antennenspule lang					Gehäuse m. Filzfüßen f. T 122 WL, einfarbig	4581*		
7	Rückkopplungsspule					Rückwand für Gehäuse für T 122 WL	4582*		
8	Abstimmspule kurz					Achse für Abstimmung	4583*		
9	Abstimmspule lang					Druckfeder für Abstimmachse	4577*		
11	Drehkondensator	550 pF				Kontaktplatte für Netztrafo	4576*		
7	Rückkopplungsspule		4566			Schleifhebel für Potentiometer	4575*		
12	Widerstand	1 k $\Omega$	6359			Rückkopplungsachse mit Knopf	4574*		
13	Widerstand	2,5 M $\Omega$				Drehknopf für Abstimmung	4573*		
14	Kondensator	110 pF	148			Wellenschalterfeder mit Platinkontakt	4572*		
15	Kondensator 1500 V ~	275 pF	148			Lautsprecher-Verbindungsschnur für WL	4676*		
16	Widerstand	100 k $\Omega$	6359			Kontaktplatte zum Antennenschalter	4571*		
17	Widerstand	800 k $\Omega$				Schalthebel für Netzschalter, Ein - Aus	4569*		
18	Drossel					Schalthebel für Antennenkopplung	4568*		
19	Widerstand	200 k $\Omega$	148			Reibritzel (Antrieb)	4567*		
20	Kondensator 1500 V ~	2200 pF				Gebrauchsanweisung für T 122 W WL	4551*		
21	Widerstand	1 M $\Omega$	6359			Befestigungsbügel für Netzblock für T 122 W WL	4584*		
22	Kondensator	0,5 $\mu$ F				Verbindungsmitze 130 mm	4585*		
23	Widerstand	100 k $\Omega$	98			Verbindungsmitze 68 mm	4586*		
24	Widerstand	80 k $\Omega$				Verbindungsmitze 210 mm	4587*		
25	Kondensator	0,2 $\mu$ F	148			Verbindungsmitze 94 mm	4588*		
26	Kondensator 1500 V ~	550 pF	6359			Verbindungsmitze 67 mm	4589*		
27	Widerstand	30 k $\Omega$				Schraube für Rückwand 16 mm	4590*		
28	Kondensator	1 $\mu$ F	98			Schraube für Rückwand 39,5 mm	4591*		
29	Kondensator	2 $\mu$ F				Schraube für Rückwand 19,3 mm	4592*		
30	Kondensator	2 $\mu$ F	6359			Durchführung für Rückwand	4593*		
31	Widerstand	1 k $\Omega$				Splintscheibe für Rückkopplungsachse	4594*		
32	Drahtwiderstand	4 k $\Omega$	6360			Sattelfeder für Rückkopplungsachse	4595*		
33	Kondensator 1500 V ~	275 pF	148			Splintscheibe für Netzschalter	4597*		
34	Netztransformator ohne Sicherungstreifen		1197			Splintscheibe für Antennenschalter	2284		
35	Sicherung für Transformator		2228			Bespannung für T 122 WL p. m	4670*		
36	Netzschalter		4570			Unterlegscheiben für Bodenbefestigung	4682*		
37	Kondensator	0,2 $\mu$ F	98			Chassisbefestigungsschrauben			
38	Kondensator	1 $\mu$ F				Röhrenbrücke für T 122 W	4598*		
39	Potentiometer	30 $\Omega$	4564			Schnurdurchführung (Chassis)	4599*		
	Widerstandskette kompl.		4563						