

$$ZF = 471 \text{ KHz}$$

453 Pos.	453D Pos.	Gegenstand	Daten	453 Pos.	453D Pos.	Gegenstand	Daten
5	5	Ankopplungsspule kurz		37	37	Kondensator	120 pF
6	6	" mittel		38	38	"	120 pF
7	7	" lang		39	39	"	100 pF
8	8	Vorkreissspule kurz		40	40	"	10'000 pF
9	9	" mittel		41	41	"	50 pF
10	10	" lang		42	42	"	10'000 pF
11	11	Oszillatorkreissspule kurz		43	43	"	500 pF
12	12	" mittel		44	44	"	200 pF
13	13	" lang		45	45	"	0,1 uF
14	14	Rückkopplungsspule kurz		46	46	"	0,1 uF
15	15	Bandfilterspule		47	47	"	5'000 pF
16	16	"		48	48	"	10'000 pF
17	17	"		49	49	Elektrolytkondensator	8 uF
18	18	"		50	50	"	16 uF
"	"	Vorkreis kpl., enthaltend die Pos. 5, 6, 7, 8, 9, 10, 22, 23, 24, 25, 54.		51	51	"	10 uF
"	"	Oszillatorkreis kpl., enthaltend die Pos. 11, 12, 13, 14, 28, 30, 31, 31a, 32, 33, 34, 57.		54	54	Widerstand	500 kOhm 1/4 Watt
"	"	Spulensatzgerät kpl., bestehend aus: Vorkreis, Oszillatorkreis sowie der Schalterplatten mit den Kontakten A..B..& C..		55	55	"	100 Ohm 1/4 Watt
"	"	1.ZF-Bandfilter kpl., enthaltend die Pos. 15, 16, 35, 36		56	56	"	50 kOhm 1/4 Watt
"	"	2.ZF-Bandfilter kpl., enthaltend die Pos. 17, 18, 37, 38		57	57	"	75 Ohm 1/4 Watt
20	20	Antennenkondensator	500 pF)	58	58	"	50 Ohm 1/4 Watt
21	21	"	100 pF)	59	59	"	40 kOhm 1 Watt
22	22	Kondensator	22 pF)	60	60	"	15 kOhm 2 Watt
		" für ECH 3	15 pF			"	25 kOhm 1 Watt
		" ECH 4	10 pF			"	
		" ECH 21				"	
23	23	Vorkreistrimmer mittel		61	61	"	300 kOhm 1/4 Watt
24	24	Kondensator	15 pF	62	62	"	100 kOhm 1/4 Watt
25	25	"	0,1 uF	63	63	Lautstärkeregl.	1 MOhm
26	26	Zweigangdrehkondensator		64	64	Widerstand	1,5 MOhm 1/4 Watt
27	27	Kondensator	0,1 uF	65	65	"	1 kOhm 1/4 Watt
28	28	"	50 pF	66	66	"	50 kOhm 1/4 Watt
29	29	" nur für ECH 3	20 pF	67	67	"	100 kOhm 1/2 Watt
30	30	Oszillatortrimmer mittel		68	68	"	50 kOhm 1/4 Watt
31	31	" lang		69	69	Potentiometer	500 kOhm
31a	31a	Kondensator	20 pF	70	70	Widerstand	50 kOhm 1/4 Watt
32	32	Verkürzungskondensator mittel	425 pF	71	71	"	1 kOhm 1/4 Watt
33	33	" lang	206 pF	72	72	"	150 kOhm 1/4 Watt
34	34	Kondensator	500 pF	73	73	"	500 kOhm 1/4 Watt
35	35	"	120 pF	74	74	"	25 Ohm 1/2 Watt
36	36	"	120 pF	75	75	"	75 Ohm 1/2 Watt
				80	80	Ausgangsübertrager	
				81	81	Feldspule	
				82	82	Kompensationspule	
				83	83	Schwingespule	
				84	84	Netztransformator	
				85	85	Netzschalter	
				86	86	Skalenbeleuchtungslampe	6,3 V, 0,3 A
				87	87	Thermosicherung	
				88	88	Sicherung	100 mA
				90	90	Kondensator	0,1 uF
				91	91	"	0,3 uF
				93	93	Widerstand	10 kOhm 1/4 Watt
				101	101	"	1 kOhm 1/4 Watt
				102	102	"	100 Ohm 1/4 Watt