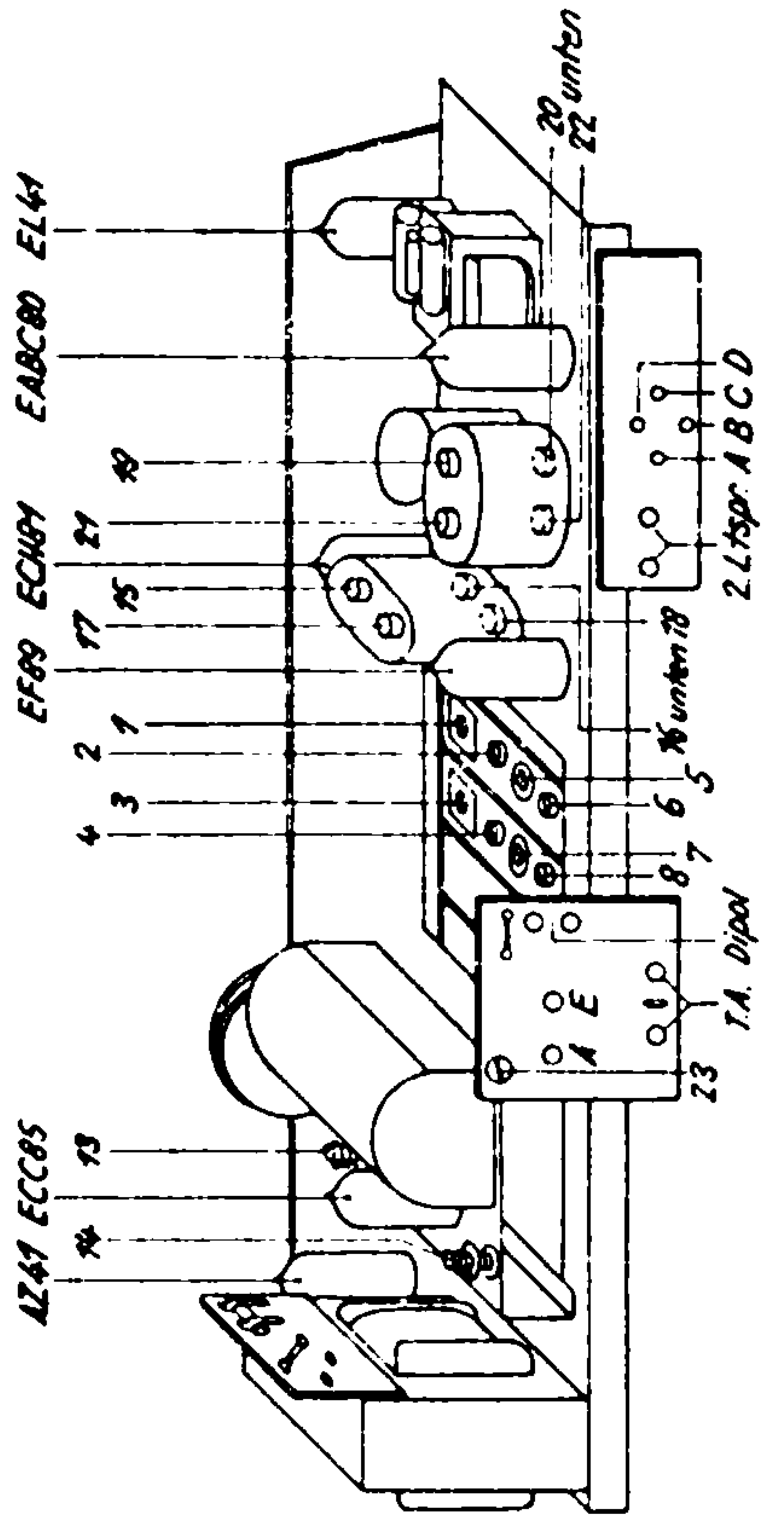


Abgleich:

Wellenbereich:	Abgleich:
U 86,5-100 MHz	86,5 MHz: 11; 90 MHz: 12, 13; 99 MHz: 14;
M 575-7620 kHz	575 kHz: 6; 1620 kHz: 5; 600 kHz: 2; 7400 kHz: 1;
L 740-350 kHz	740 kHz: 8; 350 kHz: 7; 150 kHz: 4; 340 kHz: 3;
ZF = 70,7 MHz	Abgl.-Folge: 9, 17, 17, 19, 19 Max.; 20: Nulldurchgang;
ZF = 468 kHz	Abgl.-Folge: 15, 16, 24, 22 Max.; 23: Min.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
U																					
M																					
L																					
T.A.																					

Spannungen und Ströme mit UVA 833Ω/V bei M(U)-Stellung gemessen! B-D: Summenspannung; A-C: Nulldurchgang.



Erst-Hör-Ming-und

IREX