

2 EL 84

2 EM 84

ECC 83

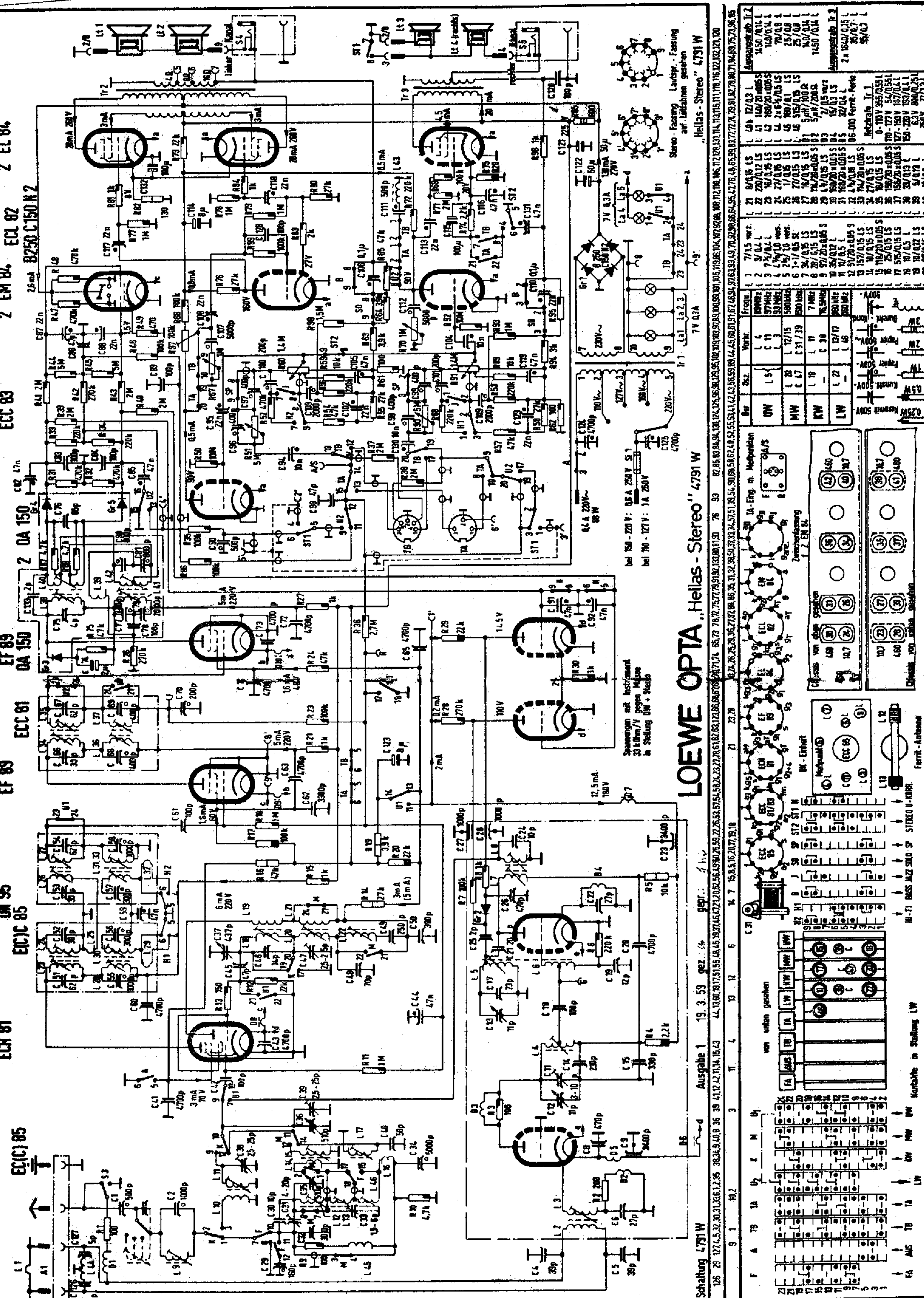
EF 89

EF 89

EM 95

ECH 81

EC(C) 85



LOEWE OPTA "Hellas - Stereo" 4791 W

Schaltung 4791 W Ausgabe 1 19. 3. 59 gez. 5/4 gepr. 4/10

bei 150 - 200 V: 0,5 A 250 V S 7
bei 110 - 127 V: 1 A 250 V

74. 58. 28.

Fröqu.	Werte	Einr.	Bez.	Werte	Fröqu.	Werte	Einr.	Bez.	Werte
1	7,15 verz.			1	100 MHz	1	100 MHz	1	100 MHz
2	3,0/0,1	1	100 MHz	2	100 MHz	2	100 MHz	2	100 MHz
3	2,4/0,1	1	100 MHz	3	100 MHz	3	100 MHz	3	100 MHz
4	2,4/0,1	1	100 MHz	4	100 MHz	4	100 MHz	4	100 MHz
5	2,4/0,1	1	100 MHz	5	100 MHz	5	100 MHz	5	100 MHz
6	2,4/0,1	1	100 MHz	6	100 MHz	6	100 MHz	6	100 MHz
7	2,4/0,1	1	100 MHz	7	100 MHz	7	100 MHz	7	100 MHz
8	2,4/0,1	1	100 MHz	8	100 MHz	8	100 MHz	8	100 MHz
9	2,4/0,1	1	100 MHz	9	100 MHz	9	100 MHz	9	100 MHz
10	2,4/0,1	1	100 MHz	10	100 MHz	10	100 MHz	10	100 MHz
11	2,4/0,1	1	100 MHz	11	100 MHz	11	100 MHz	11	100 MHz
12	2,4/0,1	1	100 MHz	12	100 MHz	12	100 MHz	12	100 MHz
13	2,4/0,1	1	100 MHz	13	100 MHz	13	100 MHz	13	100 MHz
14	2,4/0,1	1	100 MHz	14	100 MHz	14	100 MHz	14	100 MHz
15	2,4/0,1	1	100 MHz	15	100 MHz	15	100 MHz	15	100 MHz
16	2,4/0,1	1	100 MHz	16	100 MHz	16	100 MHz	16	100 MHz
17	2,4/0,1	1	100 MHz	17	100 MHz	17	100 MHz	17	100 MHz
18	2,4/0,1	1	100 MHz	18	100 MHz	18	100 MHz	18	100 MHz
19	2,4/0,1	1	100 MHz	19	100 MHz	19	100 MHz	19	100 MHz
20	2,4/0,1	1	100 MHz	20	100 MHz	20	100 MHz	20	100 MHz
21	2,4/0,1	1	100 MHz	21	100 MHz	21	100 MHz	21	100 MHz
22	2,4/0,1	1	100 MHz	22	100 MHz	22	100 MHz	22	100 MHz
23	2,4/0,1	1	100 MHz	23	100 MHz	23	100 MHz	23	100 MHz
24	2,4/0,1	1	100 MHz	24	100 MHz	24	100 MHz	24	100 MHz
25	2,4/0,1	1	100 MHz	25	100 MHz	25	100 MHz	25	100 MHz
26	2,4/0,1	1	100 MHz	26	100 MHz	26	100 MHz	26	100 MHz
27	2,4/0,1	1	100 MHz	27	100 MHz	27	100 MHz	27	100 MHz
28	2,4/0,1	1	100 MHz	28	100 MHz	28	100 MHz	28	100 MHz
29	2,4/0,1	1	100 MHz	29	100 MHz	29	100 MHz	29	100 MHz
30	2,4/0,1	1	100 MHz	30	100 MHz	30	100 MHz	30	100 MHz
31	2,4/0,1	1	100 MHz	31	100 MHz	31	100 MHz	31	100 MHz
32	2,4/0,1	1	100 MHz	32	100 MHz	32	100 MHz	32	100 MHz
33	2,4/0,1	1	100 MHz	33	100 MHz	33	100 MHz	33	100 MHz
34	2,4/0,1	1	100 MHz	34	100 MHz	34	100 MHz	34	100 MHz
35	2,4/0,1	1	100 MHz	35	100 MHz	35	100 MHz	35	100 MHz
36	2,4/0,1	1	100 MHz	36	100 MHz	36	100 MHz	36	100 MHz
37	2,4/0,1	1	100 MHz	37	100 MHz	37	100 MHz	37	100 MHz
38	2,4/0,1	1	100 MHz	38	100 MHz	38	100 MHz	38	100 MHz
39	2,4/0,1	1	100 MHz	39	100 MHz	39	100 MHz	39	100 MHz
40	2,4/0,1	1	100 MHz	40	100 MHz	40	100 MHz	40	100 MHz

Änderungen vorbehalten
AGTMM/ Basos Schaltbild darf ohne unsere Genehmigung nicht veröffentlicht werden!