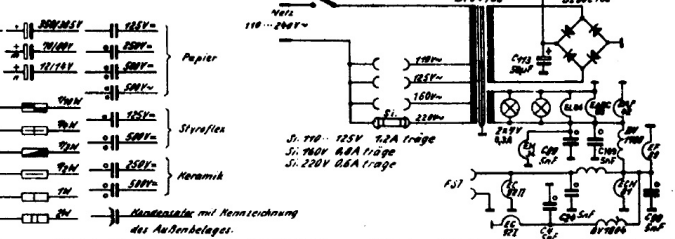


FM-Spaltensatz Nr. 665 ZF = 76 MHz  
 AM-Spaltensatz Nr. 694 ZF = 468 kHz  
 Gezeichnete Schaltstellung im Schaltbild. MWA  
 Gezeichnete Schaltstellung im Schaltbild. Anhaltstellung

Spannungen mit  
 Grundtyp Voltmeter  
 an 250V gegen Masse gemessen.  
 Pfeile weisen auf Mittelwerte.  
 Drehmomenten angepasst  
 ohne Signal an der Antenne.  
 Änderungen vorbehalten.



G 148

C:	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
R:	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

GRUNDIG (Radio Werke, GMBH - Furth, Baviera). Mod. 4035 W/3D (AM/FM Super) - 7030 W/3D (Musikschrank) - 7041 W/3D (Musikschrank). Onde lunghe, due gamme onde medie allargate, onde ultracorte (UKW). MF/FM = 10,7 Mc/s. MF/AM = 468 kc/s. Potenza di uscita 6 watt. Consumo circa 70 watt. Lo schema è del modello 4035/3 D; gli altri modelli hanno lo stesso schema ad eccezione del numero degli altoparlanti.