

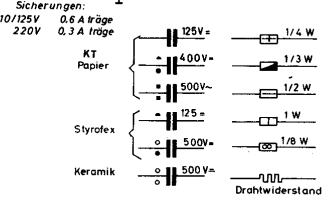
AUS	TA	LW	MW	KW	UKW
1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12

Wellenbereiche  
 LW 145 ..... 350 kHz  
 MW 510 ..... 1620 kHz  
 KW 5.9 ..... 16 MHz  
 UKW 87 ..... 104 MHz

FM-Speulensatz Nr. 7435-081 ZF=10.7 MHz  
 AM-Speulensatz Nr. 7415-134.99 ZF=460 kHz

Spannungen mit GRUNDIG-Röhrenvoltmeter  
 gemessen.  
 Maßwerte gelten bei MW UKW  
 ohne Signal an der Antenne

Änderungen vorbehalten



Sicherungen:  
 110/125V 0.6 A Träge  
 220V 0.3 A Träge

125V = 1/4 W  
 400V = 1/3 W  
 500V = 1/2 W  
 125V = 1 W  
 500V = 1/8 W  
 500V = Drahtwiderstand

# Schaltplan 2420 2440

C:	11, 12,	301, 302	303,	311, 312, 313,	314, 315, 316,	317, 318,	319,	320,	321,	322,	323,	324,	325,	326,	327,	328,	329,	330,	331,	332,	333,	334,	335,	336,	337,	338,	339,	340,	341,	342,	343,	344,	345,	346,	347,	348,	349,	350,	351,	352,	353,	354,	355,	356,	357,	358,	359,	360,	361,	362,	363,	364,	365,												
R:	301,	302,	303,	304,	305,	306,	307,	308,	309,	310,	311,	312,	313,	314,	315,	316,	317,	318,	319,	320,	321,	322,	323,	324,	325,	326,	327,	328,	329,	330,	331,	332,	333,	334,	335,	336,	337,	338,	339,	340,	341,	342,	343,	344,	345,	346,	347,	348,	349,	350,	351,	352,	353,	354,	355,	356,	357,	358,	359,	360,	361,	362,	363,	364,	365,