



**GRUNDIG RADIO-WERKE GmbH**  
Schaltplan „AM FM-Super 5050W/3D“

FM-Spuleinsatz Nr.: 679 ZF = 10.7 MHz  
AM-Spuleinsatz Nr.: 704 ZF = 460 kHz

Spannungen mit Grundig Abgleichemessgerät bei 200V gemessen. Maßwerte gelten für Antenne. Änderungen vorbehalten

	225V = Papier
	250V = Styrofoam
	500V = Keramik
	500V = Keramik
	500V = Keramik
	500V = Keramik
	500V = Keramik

Drathwiderstand  
Kontaktdruck mit Kennzeichnung des Aufbauelementes

33, 41, 21, 749, 789, 30, 74, 57, 49, 39, 54, 29, 27, 62, 70, 55, 53, 52, 51, 50, 49, 48, 47, 46, 45, 44, 43, 42, 41, 40, 39, 38, 37, 36, 35, 34, 33, 32, 31, 30, 29, 28, 27, 26, 25, 24, 23, 22, 21, 20, 19, 18, 17, 16, 15, 14, 13, 12, 11, 10, 9, 8, 7, 6, 5, 4, 3, 2, 1, 0