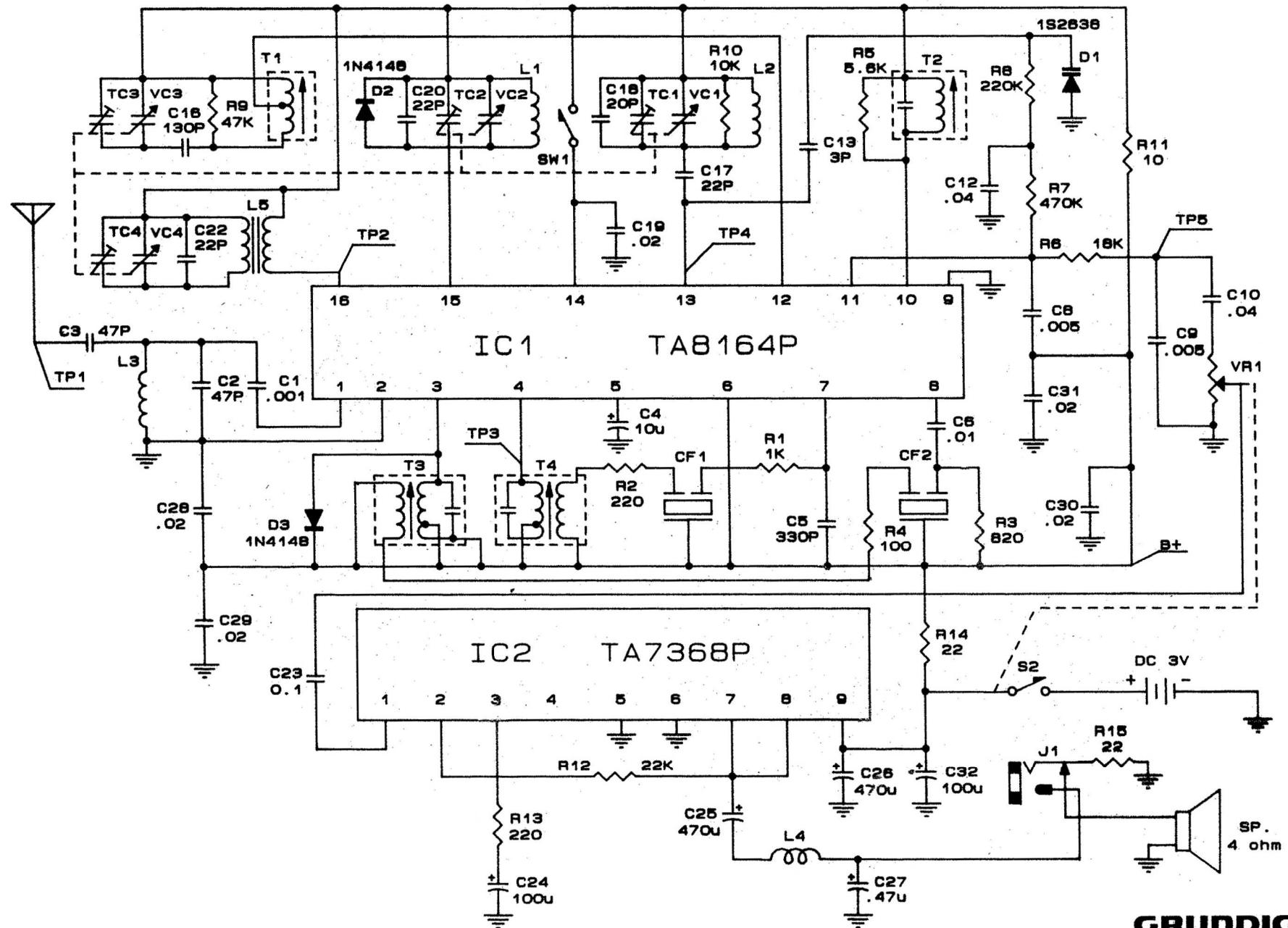


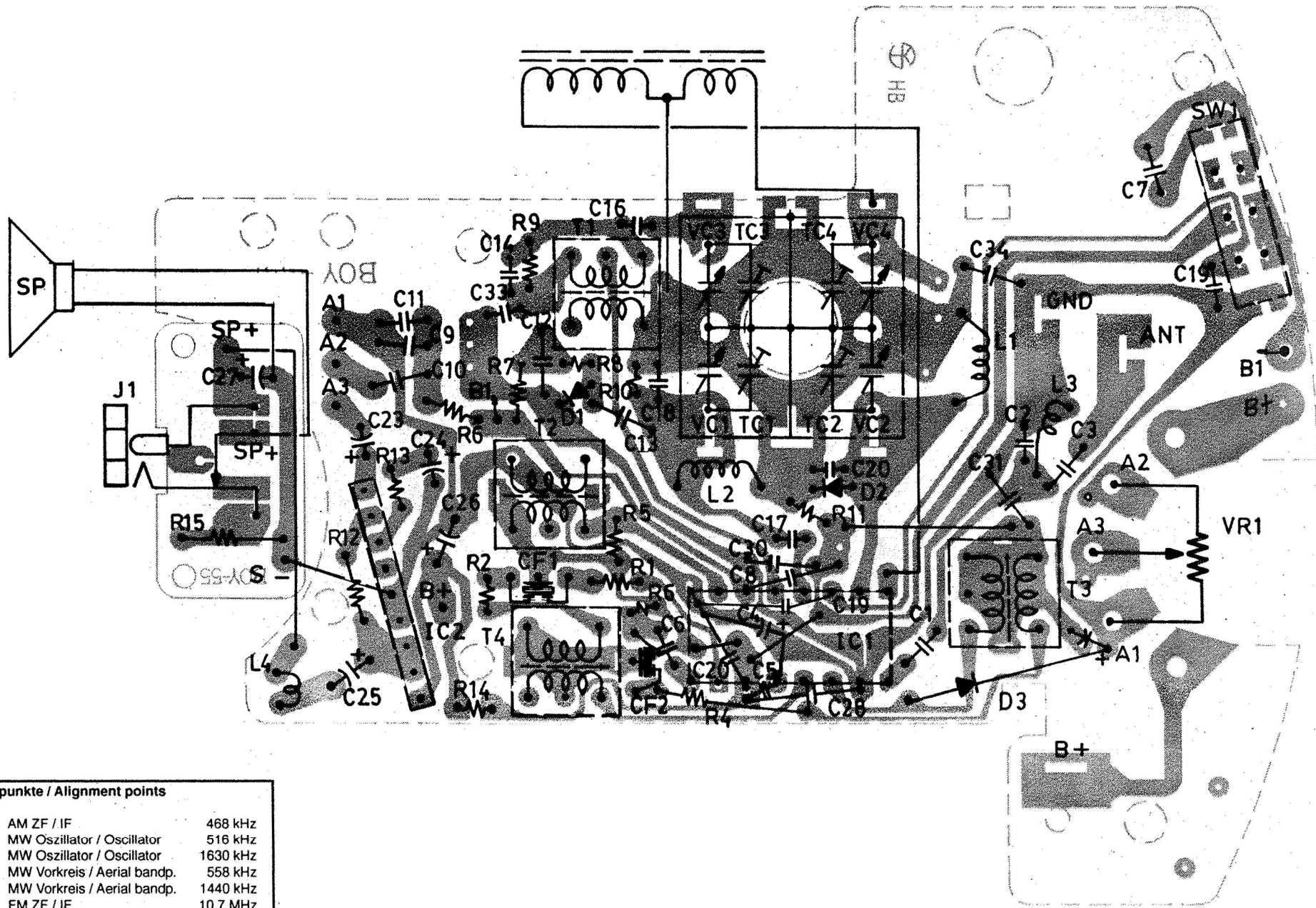
MODEL: BOY55



Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit". Sach-Nummer 72011-0-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72011-0-800.00, as well as the respective national deviations.



**Abgleichpunkte / Alignment points**

T4	= AM ZF / IF	468 kHz
T1	= MW Oszillator / Oscillator	516 kHz
TC3	= MW Oszillator / Oscillator	1630 kHz
L5	= MW Vorkreis / Aerial bandp.	558 kHz
TC4	= MW Vorkreis / Aerial bandp.	1440 kHz
T2	= FM ZF / IF	10,7 MHz
T3	= FM ZF / IF (Diskr.)	10,7 MHz
L2	= FM Oszillator / Oscillator	87,35 MHz
TC1	= FM Oszillator / Oscillator	108,25 MHz
L1	= FM Vorkreis / Aerial bandp.	88 MHz
TC2	= FM Vorkreis / Aerial bandp.	106 MHz

Änderungen vorbehalten  
Subject to alteration

**GRUNDIG**  
Boy 55