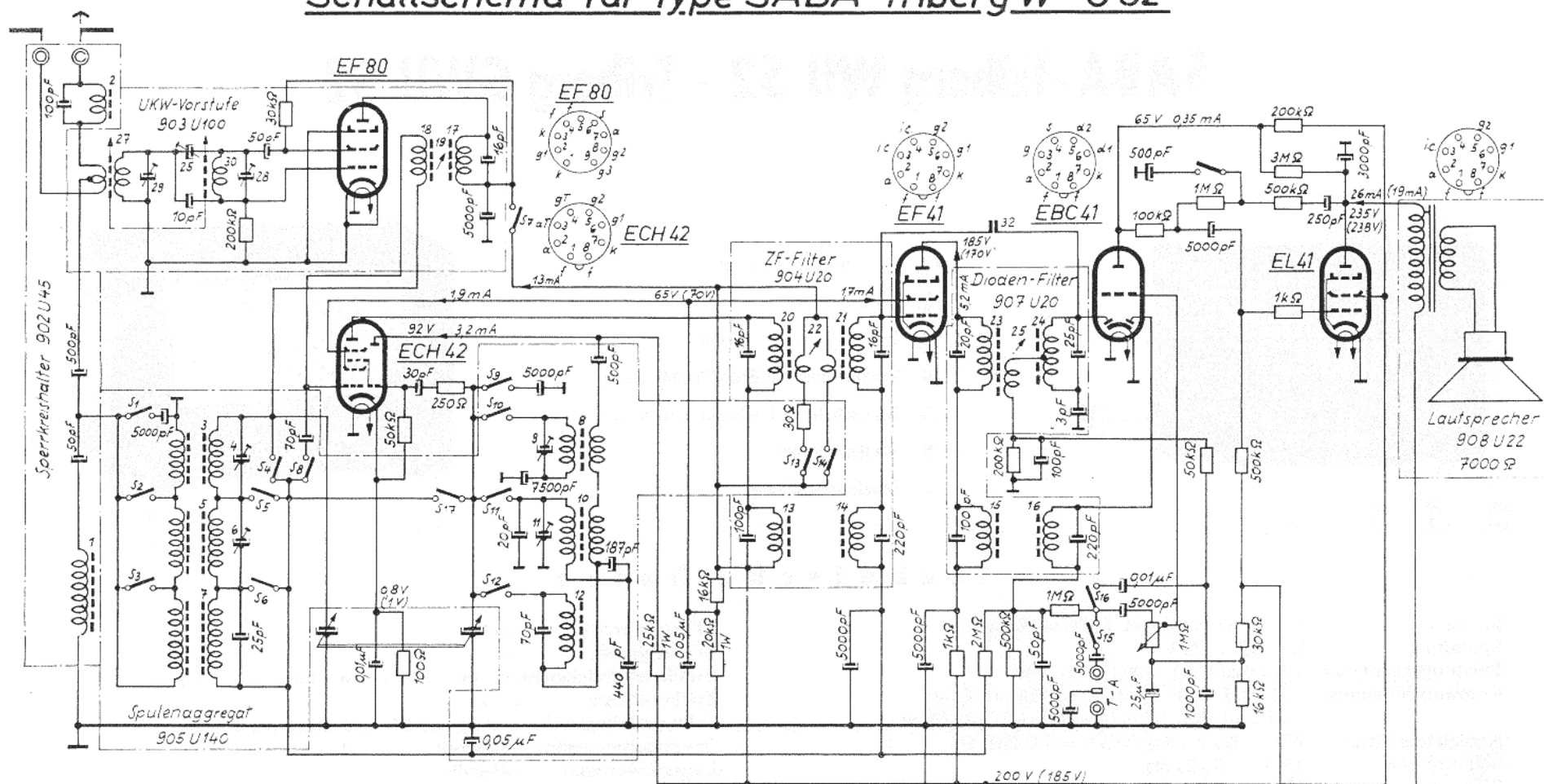


Schaltschema für Type SABA-Triberg W-U52



Spannungen und Ströme mit Multavi II (333 Ω/V)
auf Stellung Mittel und UKW gemessen.
(Klammerwerte auf UKW)

Zahlen an den Abgleichstellen entsprechen
den Positionen des Trimmerplanes!

Leistungsaufnahme ≈ 30 Watt

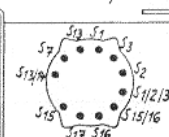
Schalteranordnung (Wellenschalter)

Ansichtv. Drehknopf aus

Ansicht gegen den Drehknopf

■ Schalter geschlossen
□ Schalter offen

Schalter	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
UKW	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
M	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
K	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
L	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
T-A	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□



892-670

29.11.51. h.h. Jib