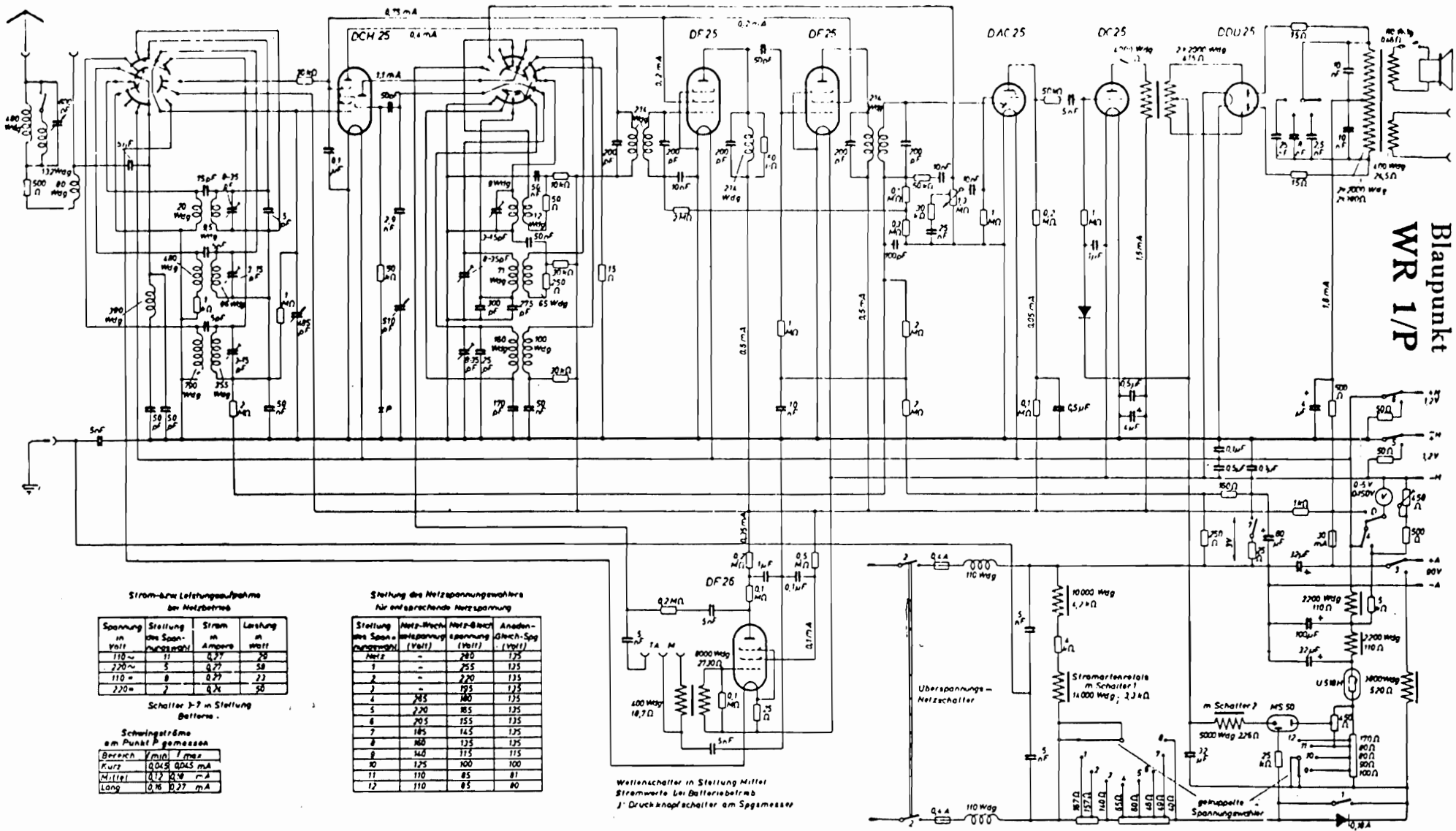


Blaupunkt  
WR 1/P



Strom- bzw. Leistungsaufnahme bei Netzbetrieb

Spannung in Volt	Stellung des Spannungswählers	Strom in Ampere	Leistung in Watt
110	11	0,27	29
220	5	0,27	58
110	8	0,27	27
220	2	0,24	50

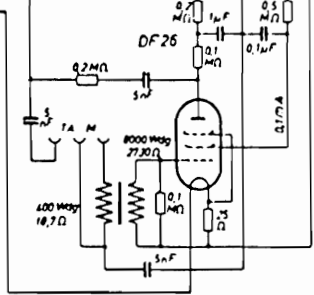
Schalter X-7 in Stellung Batterie

Schwingungsmaß am Punkt P gemessen

Bereich	maß	mA
Kurz	0,045	0,045 mA
Mittel	0,12	0,12 mA
Lang	0,16	0,27 mA

Stellung des Netzspannungswählers für entsprechende Netzspannung

Stellung des Spannungswählers	Netz-Wähl. (Volt)	Netz-Über. spannung (Volt)	Anoden-Spannung (Volt)
Netz	-	280	125
1	-	255	125
2	-	220	125
3	-	195	125
4	285	180	125
5	220	165	125
6	195	155	125
7	185	145	125
8	160	125	125
9	140	115	115
10	125	100	100
11	110	85	81
12	110	85	80



Wellenschalter in Stellung Mittel  
Stromwerte bei Batteriebetrieb  
J: Druckknopfhalter am Spg. messer

