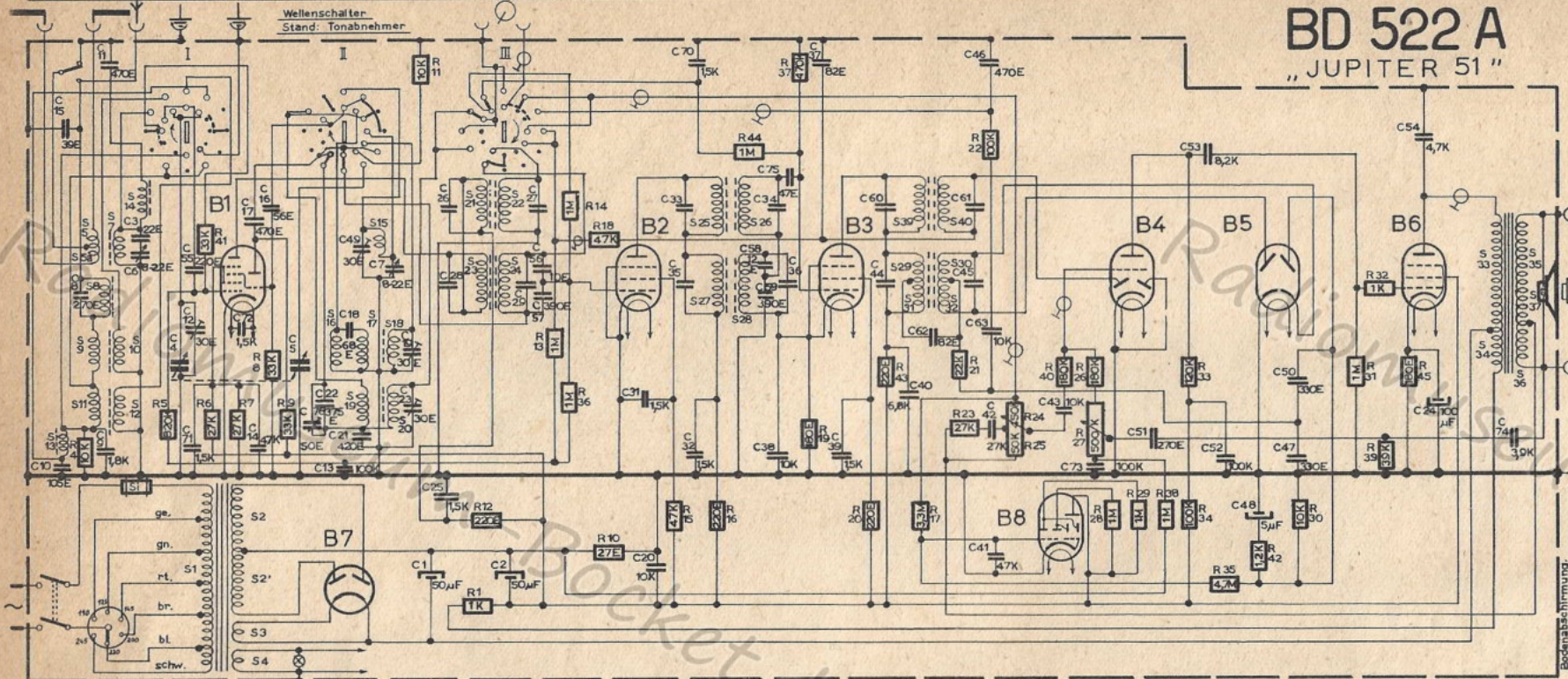
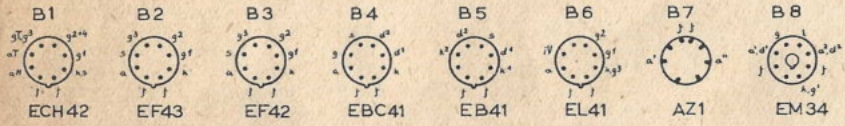
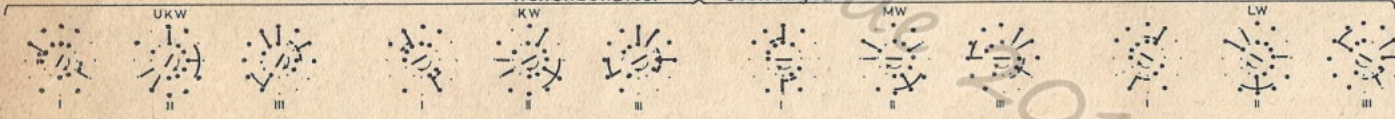


S 13, 5, 5a, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 1, 2, 2', 3, 4, 15, 16, 17, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 39, 40, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, S
 C 10, 15, 8, 9, 11, 3, 6, 4, 12, 55, 71, 72, 17, 14, 16, 5, 72, 13, 18, 49, 21, 7, 19, 23, 1, 25, 26, 28, 2, 27, 20, 56, 57, 33, 35, 32, 70, 34, 58, 59, 36, 75, 38, 37, 39, 60, 44, 40, 63, 62, 61, 45, 46, 42, 41, 43, 73, 51, 53, 52, 48, 47, 50, 54, 24, 74, C
 R 4, 5, 6, 41, 7, 9, 9, 11, 1, 12, 13, 36, 10, 18, 14, 15, 16, 44, 37, 19, 20, 43, 17, 21, 22, 23, 24, 25, 40, 26, 27, 28, 29, 38, 34, 33, 35, 42, 30, 30, 31, 32, 45, R



BD 522 A

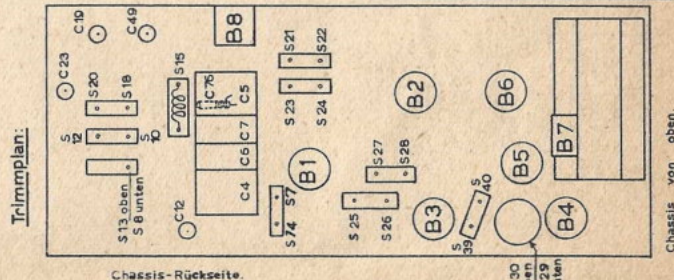
„JUPITER 51“



Strom- und Spannungswerte.

⊙	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8
333Ω/V	ECH 42	EF 43	EF 42	EBC 41	EB 41	EL 41	AZ 1	EM 34
Ua	246	94	246	246	79	-	258	300~244
Ug2	68	-	105	248	-	-	244	d1-10 d2-14
Uk	-	-	-	1,6	-	-	6,5	-
Ja	2,3	3,7	13,5	8,2	0,38	-	34	-
Jg2	3,5	-	2,95	2,0	-	-	4,4	d1-02 d2-02
UC1	290 V.	UC2	240 V.	Jtotal	80mA.	Jprim.	285mA	

Abgleichhinweis:
 Der Abgleich des FM-Teiles ist mit einem FM-modulierten Meßsender bei 22,5 kHz Hub vorzunehmen. Die Werte der Strom- und Spannungstabelle sind Richtwerte.



Abgleichanleitung

Zeigereinzel-ZF-Kreise	Sperrkreis	185 - 590	165 - 50,5	1100 - 2000	FM-ZF-Kr.	FM-Saugkre	3 - 3,43
Lautst. regler:	max.	max.	max.	max.	max.	max.	max.
Tonblende:	max.	max.	max.	max.	max.	max.	max.
Drehkoststellung:	min.	max.	max.	max.	max.	max.	max.
Zeigerstellung:	min.	max.	max.	max.	max.	max.	max.
HF-Signal:	452 kHz-gfB1	452 kHz-Y	547 kHz-Y	61 MHz-Y	107 MHz-gfB1	107 MHz-Y	86,5 MHz-Y
abgleichen:	540 (95,28,27)	50 min.	500,52 max.	509,50 max.	522,2 max.	530,28,505,25	C49 max.
Drehkoststellung:	min.	min.	min.	min.	min.	min.	min.
HF-Signal:	194 m.	548 m.	442 m.	1850 m.	162 kHz-Y	107 MHz-gfB1	C49 max.
abgleichen:	min.	max.	max.	max.	max.	max.	max.
Drehkoststellung:	min.	max.	max.	max.	max.	max.	max.
HF-Signal:	203 MHz-Y	203 MHz-Y	203 MHz-Y	203 MHz-Y	203 MHz-Y	203 MHz-Y	203 MHz-Y
abgleichen:	C23, C12 max.	C10 max.	C10 max.	C10 max.	C10 max.	C10 max.	C10 max.

PHILIPS SERVICE

DEUTSCHE PHILIPS GESELLSCHAFT M.B.H.
 HAMBURG 1.