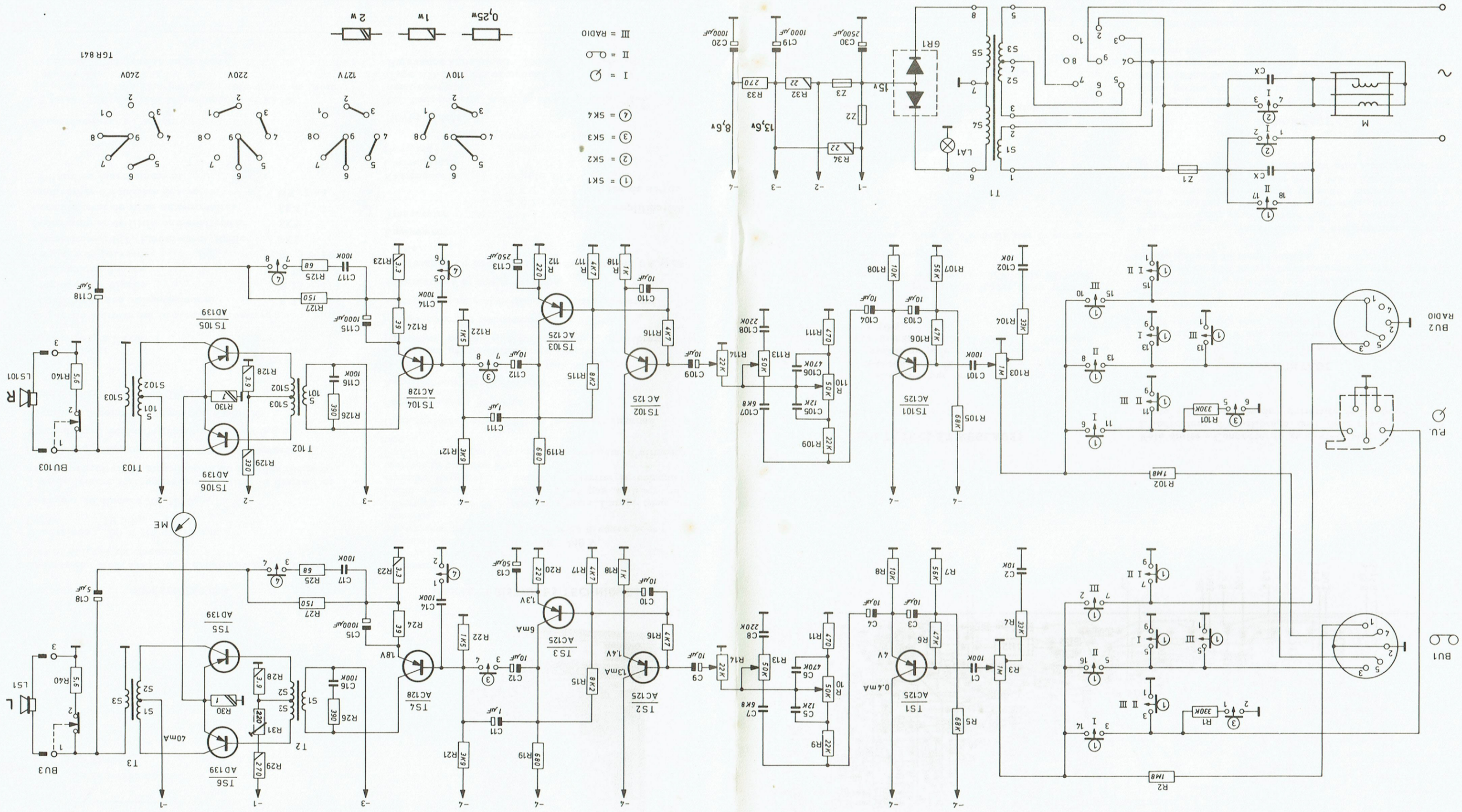
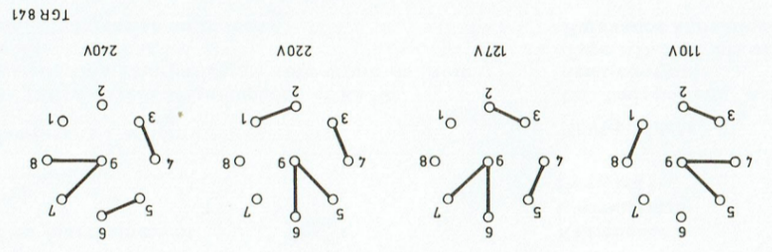




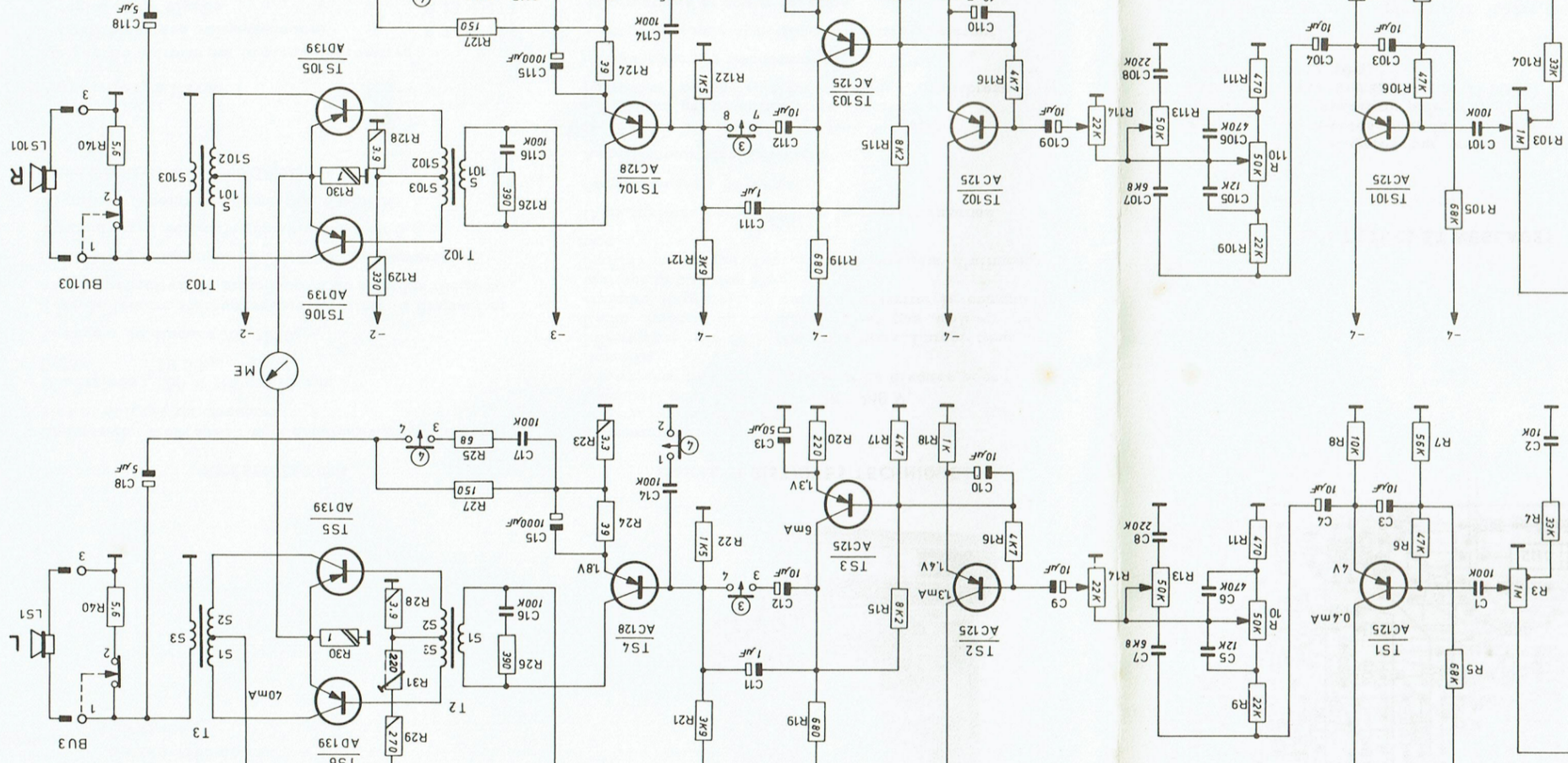
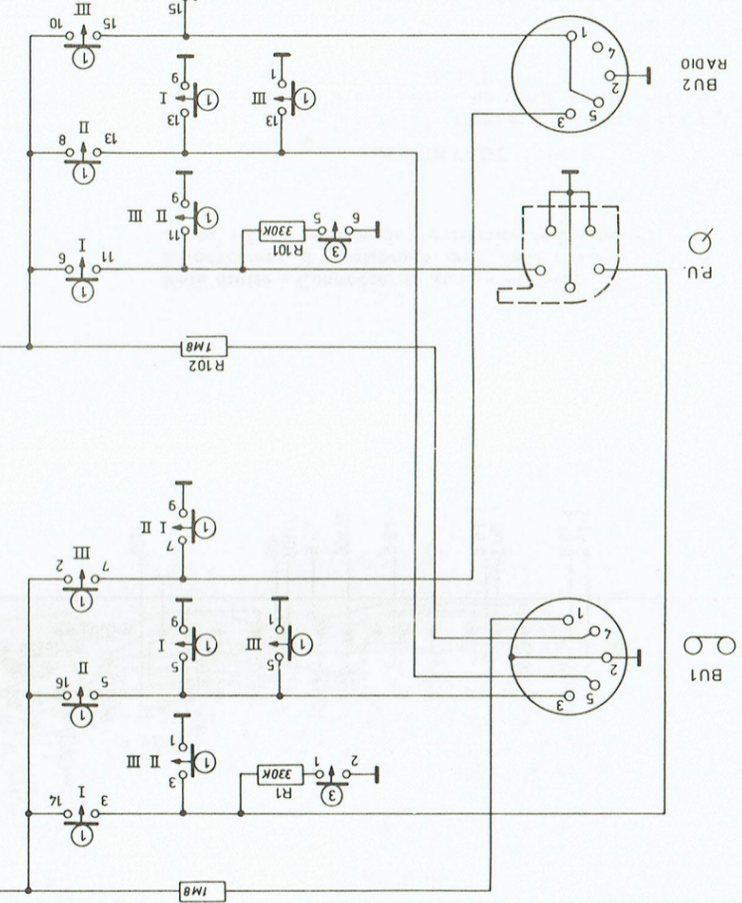
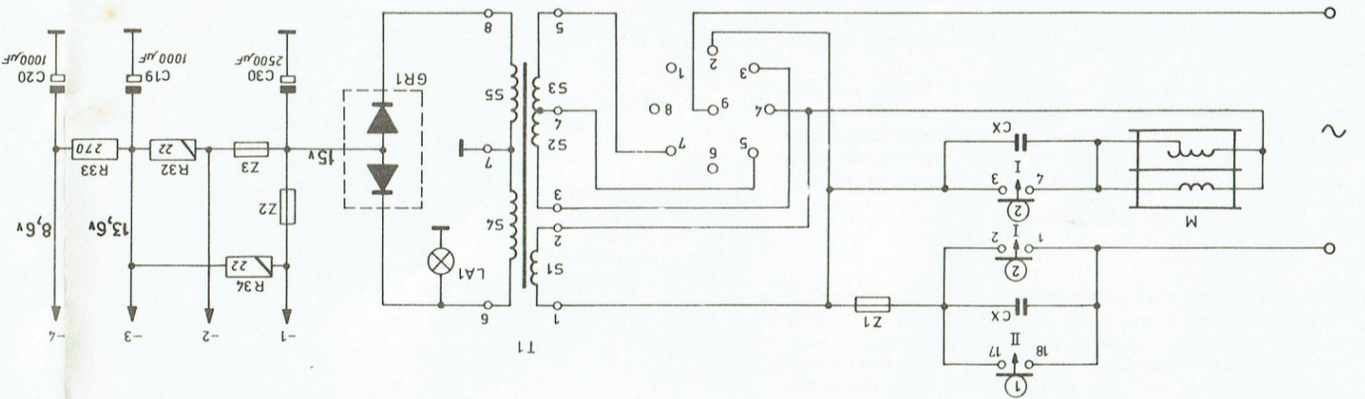
R	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
R	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140
C	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
C	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140

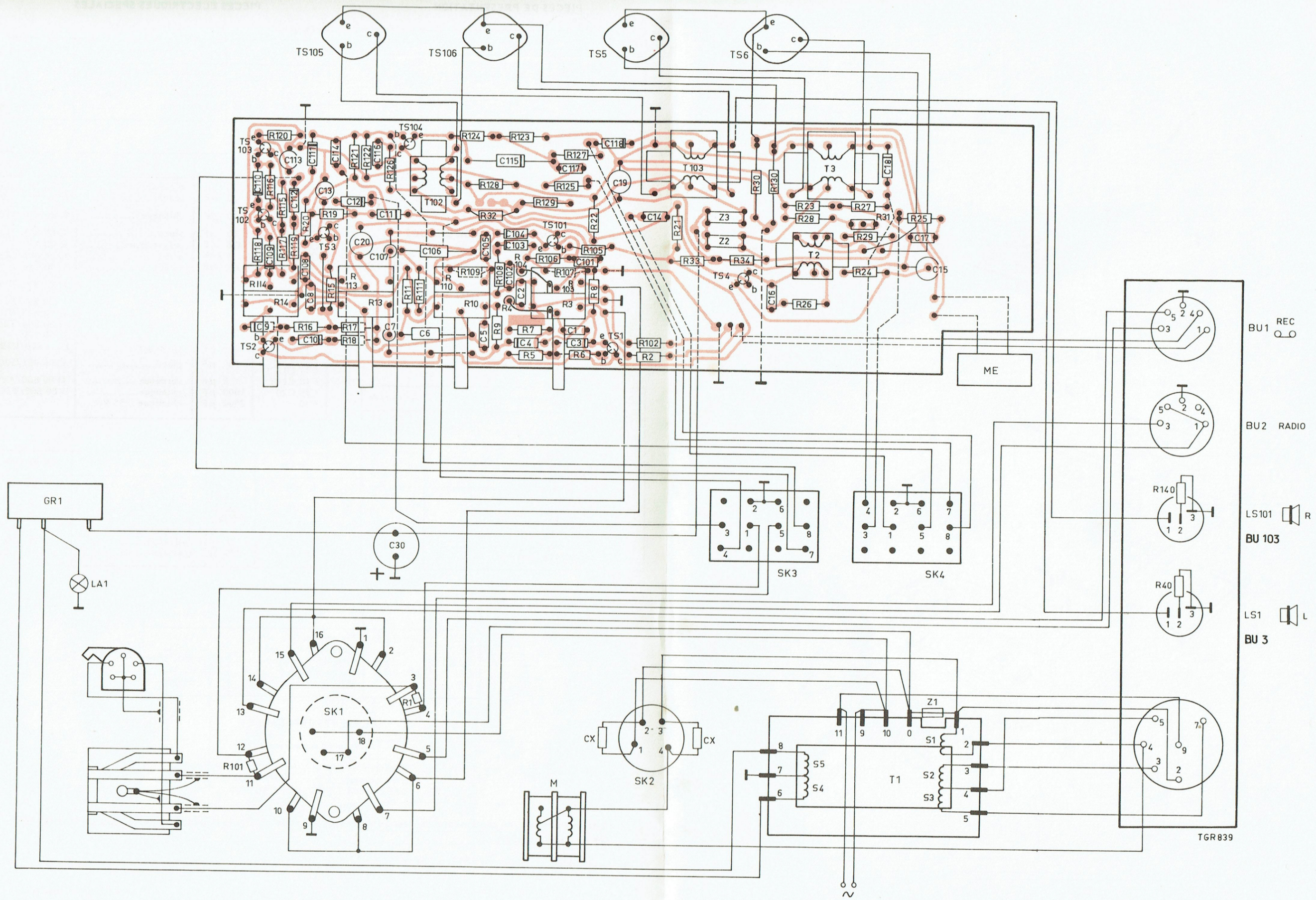


- ① = SK1
- ② = SK2
- ③ = SK3
- ④ = SK4
- I = ⚡
- II = ○
- III = RADIO



TGR 841





BU1 REC

BU2 RADIO

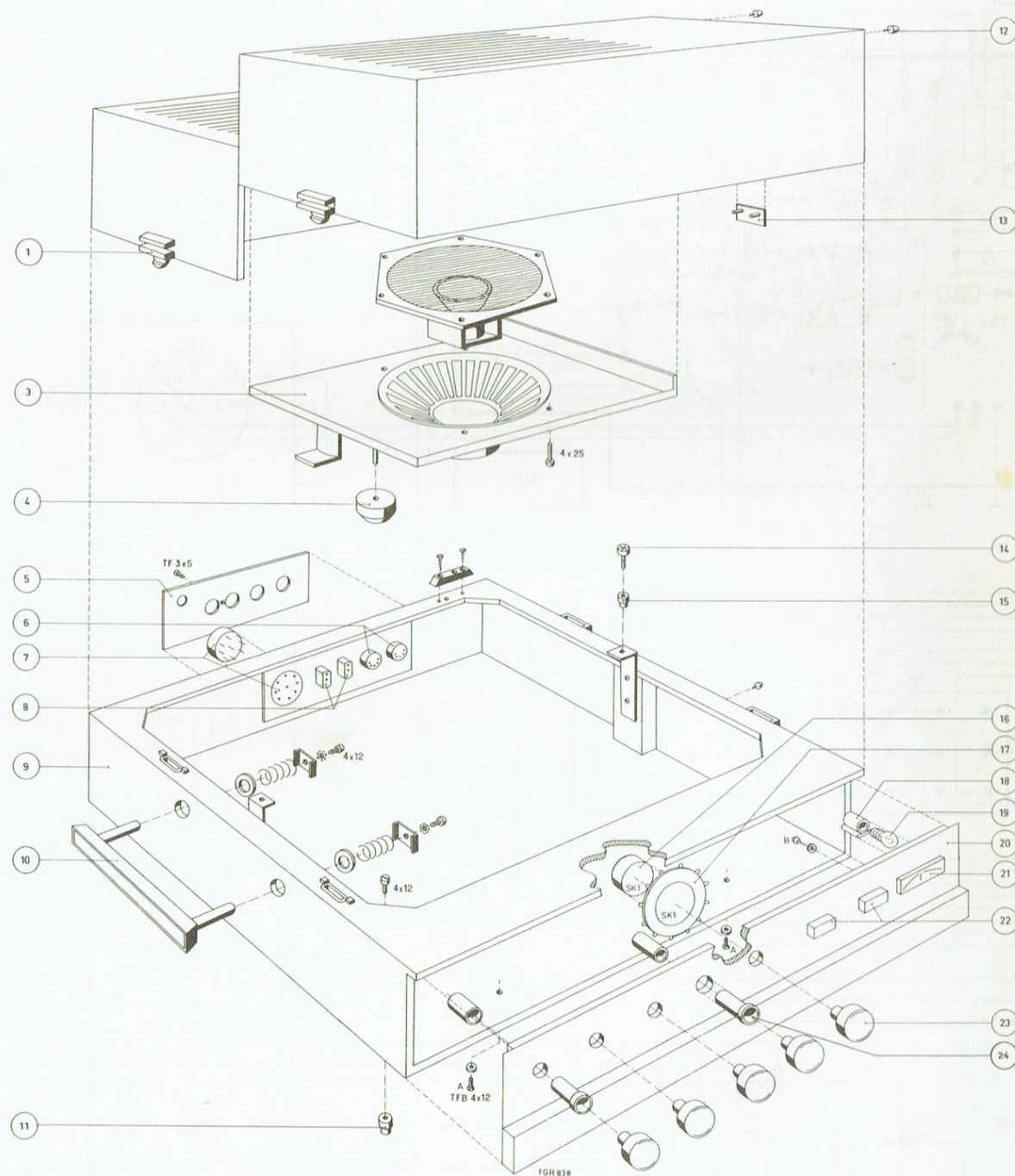
LS101 R

BU 103

LS1 L

BU 3

TGR839



PIECES DE PRESENTATION

Pos.	Désignation	N° de code
9	Ebénisterie (socle et couvercle)	S 82 375
3	Capot de H.P. dans couvercle	S 82 374
4	Adaptateur 45 tr/mn.	U 49 005/01
10	Ensemble poignée	S 18 474
11	Pied à ressort	S 17 193
12	Pied conique plastique	S 17 204
13	Ensemble charnière	S 18 476
1	Ensemble loquet de couvercle	S 18 475
14	Vis fixation de platine	K 64 192
15	Canon plastique pour vis	K 76 041
20	Plaque ornementale avant	T 04 073
23	Bouton	O 00 353

PIECES DU CHANGEUR DE DISQUES

Se reporter aux Instructions AG 1030 (code MU5-03).

PIECES DIVERSES

Pos.	Désignation	N° de code
16	Interrupteur sur SK1	A 17 015
17	Commutateur PU. Enr. RA.(SK1)	N 05 191
22	Commutateur avec poussoir (SK3 ou SK4)	O 06 338
18	Support de lampe témoin	M 09 807
21	Indicateur d'équilibrage	X 03 004
24	Douille filetée fix. potentiomètre	A 19 010
5	Couvercle de prises	L 10 149
6	Prise ronde 5 p.	L 04 816
7	Ensemble carrousel	H 18 001
8	Prise H.P.	L 04 110
	Fiche ronde	L 07 048
	Fiche pour cordon HP	L 07 060

Divers

Indice		Désignation	N° de code
GR1	30V-2,5A	Redresseur	X 13 047
Z1		Fusible thermique	M 14 022
Z2,Z3	1,4A	Fusible cartouche	M 11 801/1400
LA1	12V-0,1A	Lampe témoin	M 02 812
ME		Milli-indicateur	X 03 004

ELEMENTS STANDARDS

Valeurs sur schéma

Résistances 1/4 W	B 00 802/...
Résistances 1 W	B 00 800/...
Résistances 2 W	B 00 803/...

PIECES ELECTRIQUES SPECIALES

Bobinages

Indice		Désignation	N° de code
T1		Transformateur d'aliment.	H 63 116
T2,T102		Transformateur déphaseur	I 61 100
T3,T103		Transformateur de sortie	I 63 221
LS1,101	4 Ω	Haut-parleur	P 42 024

Condensateurs

Indice		Désignation	N° de code
C1,C101	100 nF	placo	C 06 801/100K
C2,C102	10 nF	placo	C 06 801/ 10K
C3,C4 ) C103,C104)	10 μF	chimique	D 00 800/W10
C5,C105	12 nF	placo	C 06 801/ 12K
C6,C106	470 nF	polystyrène	C 00 157
C7,C107	6,8nF	perle	C 04 801/6K8
C8,C108	220 nF	placo	C 00 139
C9,C109 ) C10,C110)	10 μF	chimique	D 00 800/W10
C11,C111	1 μF	chimique	D 00 800/X1
C12,C112	10 μF	chimique	D 00 800/W10
C13,C113	250 μF	chimique	D 00 800/T250
C 14,C114	100 kF	placo	C 00 172
C15,C115	1000 μF	chimique	D 04 800/U1000
C16,C116)			
C17,C117)	100 nF	placo	C 06 801/100K
C18,C118	5 μF	chimique	D 00 800/A25
C19,C20	1000 μF	chimique	D 00 800/W1000
C30	2500 μF	chimique 35 V.	

Potentiomètres

Indice		Désignation	N° de code
R 3/R103	1MΩ	jumelés - Puissance	A 04 098
R10/R110	50 kΩ	jumelés - Basses	A 01 172
R13/R113	50 kΩ	jumelés - Aiguës	A 01 172
R14/R114	22 kΩ	jumelés - Balance	A 01 171
		Axe pour potent. ci-dessus	A 18 800
R31	220 Ω	ajustage	A 05 047/220E

Les résistances et condensateurs dont les numéros de code ne figurent pas dans les listes ci-dessus, sont du matériel standard.

Consulter le catalogue "Pièces de rechange".