

Département SERVICE Central  
20, Avenue HENRI-BARBUSSE, BOBIGNY (Seine)

### EL 3552

Saison : 1964

#### PIECES DE PRESENTATION

Pos.	Désignation	N° de code
100	Couvercle pour le compartiment des écrous	S 82 324
102	Poignée	S 18 412
103	Plaque indicatrice	T 00 158
104	Moitié de coffret, en haut	S 82 326
105	Plaque de couverture pour têtes	U 06 088
106	Barrette enjoliveuse	T 00 159
110	Bouton	O 00 324
111	Barrette enjoliveuse sous les boutons	T 05 033
112	Moitié de coffret, en bas	S 82 323
113	Plaque de carrousel	H 18 067
114	Plaque de couverture du carrousel	H 18 113
115	Bouton pour carrousel	H 18 001
	Couvercle pour coffret	S 82 325
	Ressort à lame pour haut-parleur	V 04 104

INFORMATIONS SERVICE									
----------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--



**PHILIPS " Electro-Acoustique "**  
162, RUE SAINT-CHARLES - PARIS - (15<sup>e</sup>)

Société Anonyme au Capital de 8 Millions de Francs  
Registre du Commerce Seine 62 B 5175

Strictement confidentiel - Document uniquement destiné aux commerçants chargés du SERVICE Philips - **Reproduction interdite**

EA4.03

PIECES MECANIQUES

Pos.	Désignation	N° de code
1	Bague d'obturation 3 mm	K 74 802/1,9
2	Bague d'obturation 2,5 mm	K 74 802/1,5
3	Rondelle dentelée flexible 4 mm	K 68 801/4
4	Vis à tête cylindrique 4 x 6 mm	K 60 801/4x6
5	Bague d'obturation 6 mm	K 74 802/6
6	Cosse à souder	L 13 803
7	Rondelle 4 mm	K 67 800/4
8	Entretoise	K 76 800/4,4x50
9	Vis à tête cylindrique 3 x 10 mm	K 60 801/3x10
10	Rondelle 3 mm	K 67 800/3
11	Vis à tête cylindrique 2,6 x 15 mm	K 60 801/2,6x15
12	Rondelle dentelée flexible	K 68 802/4
13	Ecrou à six pans creux 4 mm	K 71 800/4
14	Bague d'obturation 4 mm	K 74 801/4
15	Vis à tête cylindrique 3 x 6 mm (raccourcir à 4 mm)	K 60 801/3x6
17	Bague d'obturation 4 mm	K 74 802/4
25	Plateau à bobine	U 49 098
26	Disque à friction, gauche	U 49 096
27	Plaque isolante	U 19 088
28	Equerre de commande pour commutateur d'enregistrement	U 03 286
30	Ressort	V 01 247
31	Barrette de feutre sous les équerres de commande	U 11 297
32	Touche d'enregistrement	0 06 310
33	Touches de commande	0 00 325
35	Touche d'arrêt	0 00 326
36	Touche d'arrêt pour arrêt rapide	0 06 311

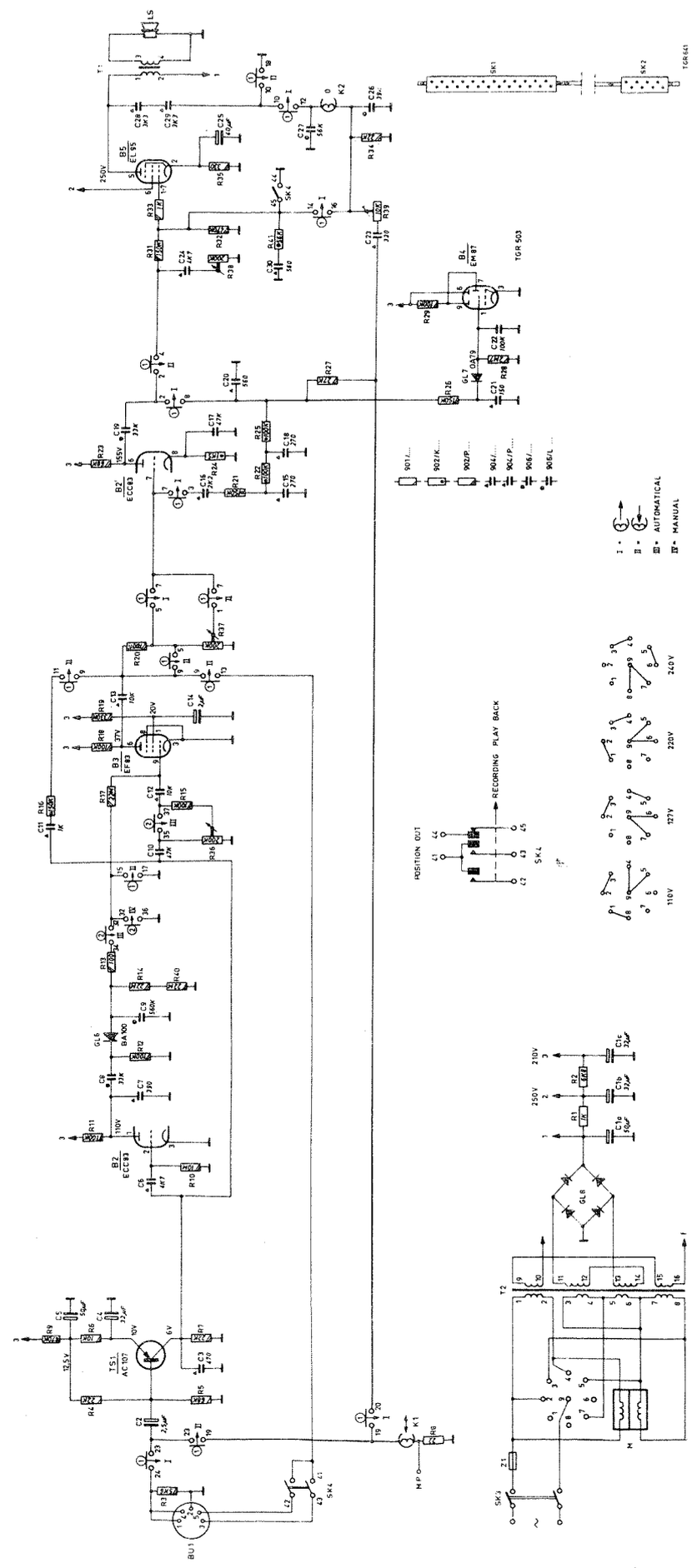
37	Equerre de commande	U 03 284
38	Equerre pour le bobinage rapide	U 03 283
39	Ensemble glissoire	N 19 123
40	Sabot de freinage	U 03 296
40a	Sabot de freinage	U 02 208
41	Ens. d'équerre de freinage	U 03 281
42	Ens. équerre pour touche rapide	U 03 285
43	Ressort	V 01 050
45	Ressort de torsion sur le levier	V 03 049
46	Levier	U 03 287
47	Balai	U 00 027
48	Equerre	U 03 297
50	Corde d'entraînement	W 03 025
51	Bague de serrage	K 67 092
52	Ens. roue à corde	W 02 036
54	Capot protecteur	U 50 148
55	Tête d'effacement	U 06 089
56	Tête enregistrement/reproduction	U 06 090
57	Ens. feutre de pression	U 02 209
58	Vis pour moteur	K 76 801/4x150
59	Manchon	U 19 089
61	Corde de la friction de bobinage	U 11 298
62	Disque de friction de droite	U 49 097
63	Ressort de pression sous la tête enregistrement/reproduction	V 02 026
66	Ressort de traction	V 01 268
70	Poulie du moteur	W 02 035
71	Ens. moteur	W 67 061
72	Equerre	U 03 298

ELEMENTS DE LA PLATINE

Fig. 9

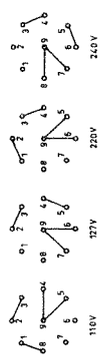
Pos.	Désignation	N° de code
200	Commutateur coulissant	N 19 124
201	Equerre de la platine à câblage imprimé	U 03 289
202	Levier	U 03 290
203	Ressort de traction	V 03 051
204	Levier	U 03 291
205	Ressort de traction	U 03 050
207	Bouton de l'arbre d'entraînement	U 03 292
208	Ressort de pression	V 00 104
209	Douille à 5 pôles	L 04 816
211	Verrou	S 18 413
212	Commutateur coulissant	N 19 125
210	Bague d'obturation	K 74 802/1,9

C.	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.	41.	42.	43.	44.	45.	46.	47.	48.	49.	50.	51.	52.	53.	54.	55.	56.	57.	58.	59.	60.	61.	62.	63.	64.	65.	66.	67.	68.	69.	70.	71.	72.	73.	74.	75.	76.	77.	78.	79.	80.	81.	82.	83.	84.	85.	86.	87.	88.	89.	90.	91.	92.	93.	94.	95.	96.	97.	98.	99.	100.
----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------



TGR 503

I - AUTOMATIC  
II - AUTOMATIC  
III - MANUAL



POSITION OUT

RECORDING PLAY BACK

250V 210V

110V

220V

240V

PIECES ELECTRIQUES

T1	I 63 159
T2	H 60 036
H.P.	P 40 073
GL8	X 13 044
R1	B 03 017
R2	B 00 801/6K8
R36/R37	A 01 159
R38	A 01 160
R39	A 05 047/10K
C1a )	
C1b )	D 05 013
C1c )	
C2	D 00 177
C4	D 00 800/Z32
C10,C22	C 04 134
C14	L 01 021
C17	C 04 073
C25	D 00 800/W40

