

PHILIPS

MAGNETOPHONE N 4200/90

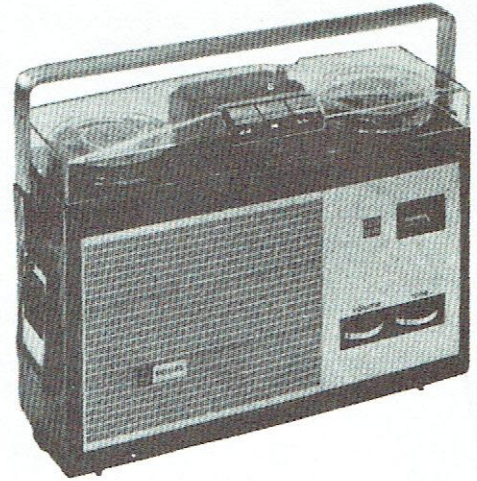
Documentation diffusée par

Service S.A.

Siège Social : 20, Avenue Henri-Barbusse

93 - BOBIGNY

Tél. : 845-27-47

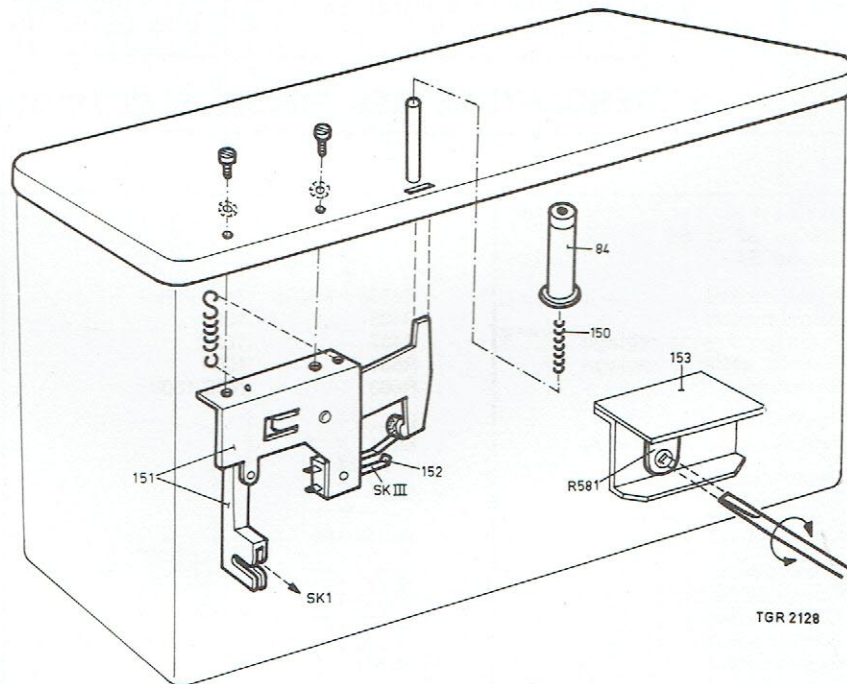


Le N 4200/90 diffère du N 4200 par l'implantation de transistors au silicium, un nouveau circuit imprimé et un moteur à régulation électronique.

Pour le service se reporter à la documentation du N 4200 à l'exception du schéma de principe, du schéma de câblage, de la nomenclature électrique et du réglage de la vitesse, que vous trouverez ci-joints, ainsi que la liste de pièces mécaniques supprimées, modifiées ou ajoutées.

Contrôle de la vitesse (voir mode de réglage N 4200)

R 581 sert ici au réglage correct de la vitesse de défilement de la bande.



INFORMATIONS
SERVICE



PHILIPS "Eclairage - Radio - Ménager" — Société Anonyme au Capital de 100 Millions de Francs

Siège Social : 50, Avenue Montaigne - PARIS - VIII^e — Registre du Commerce Seine 62 B5173

Strictement confidentiel — Document uniquement destiné aux commerçants chargés du Service Philips. — Reproduction interdite.

EA 9-02

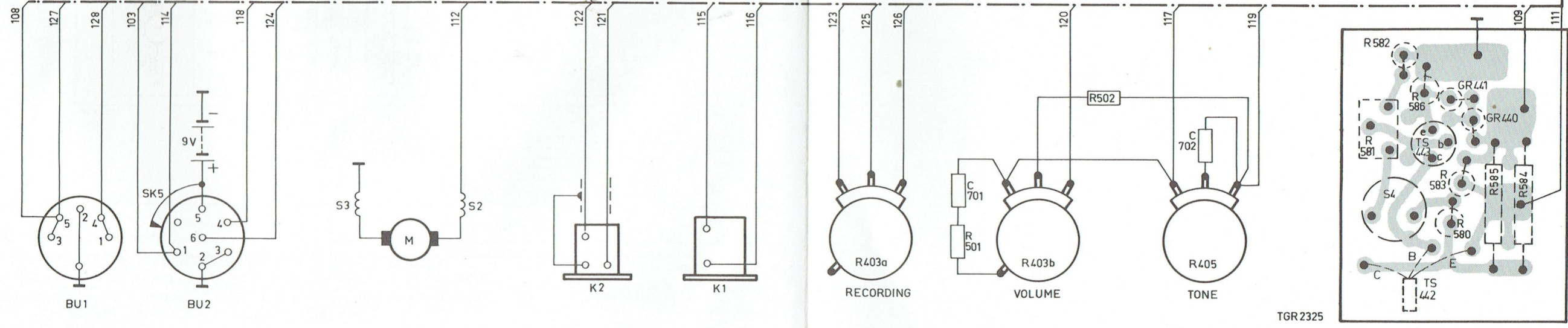
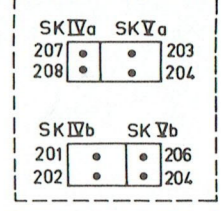
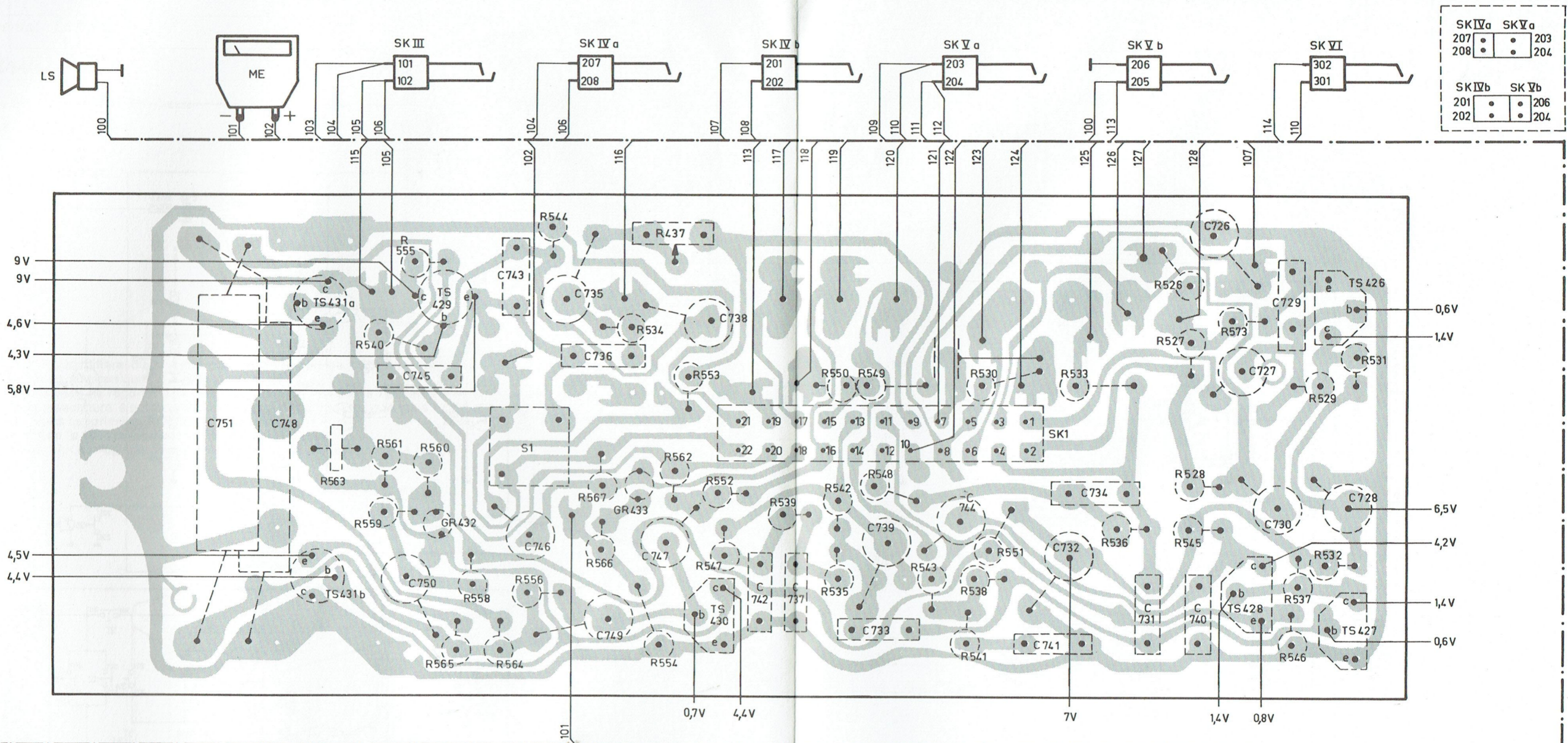
PIECES MECANQUES

Pos.	Désignation	N° de code
28	Guide-bande	U 01 162
41	Moteur	W 67 128
43	Ressort de pression (uniquement tête d'effacement)	V 01 526
55	Ens. Poulie	U 11 495
60	Commutateur	N 06-172
63	Commutateur	N 06 173
65	Tête d'enregistrement / reproduction	U 06 158
69	Tiroir	U 03 521
84	Bouton d'enregistrement	O 06 593
108	Demi-coffret, arrière	S 82 803
117	Fiche pentapolaire	} L 04 198
118	Fiche hexapolaire	
121	Demi-coffret, avant	S 82 804
150	Ressort	V 02 252
151	Etrier platine imprimée avec fourche de commutateur, complet	U 03 522
152	Commutateur SK 2	N 06 060
153	Platine imprimée moteur, complète	Z 12 279
	Rondelle en caoutchouc moteur	U 19 158
	Passe-fil de suspension en caoutchouc (3x)	V 08 060
	Ressort à lame dans boîtier moteur	V 04 187

NOMENCLATURE DES PIECES ELECTRIQUES

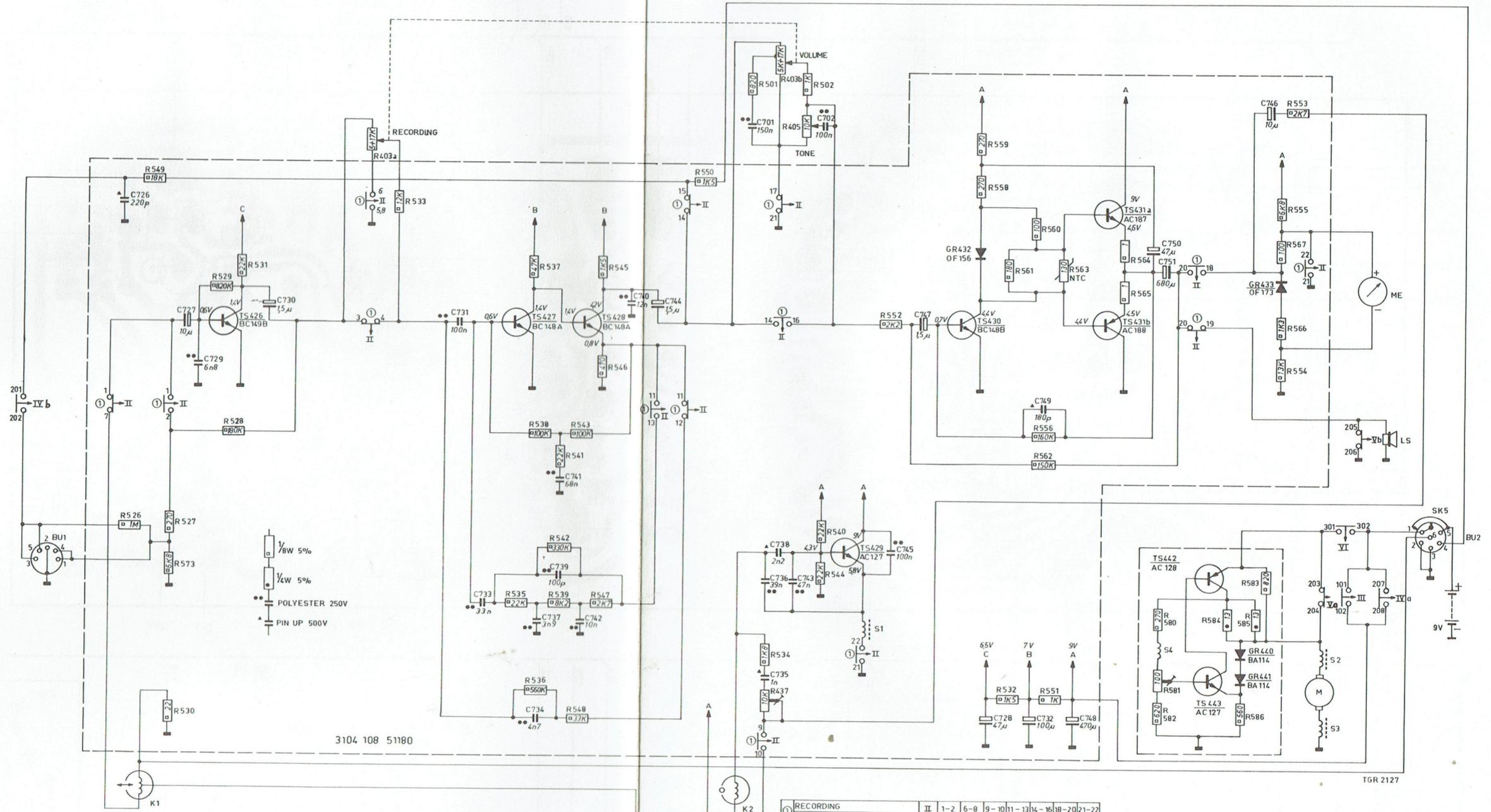
		N° de Code
Bobine S1		G 06 103
Bobine S2 et S3		G 07 287
Bobine S4		F 17 073
Potentiomètre	R403a + R403b	A 04 102
Potentiomètre	R405	A 01 801/10 K
Potentiomètre de réglage	R437	A 05 156
Potentiomètre de réglage	R581	A 01 244
Résistance	R563	B 13 001
Haut-parleur	L.S...	P 40 111
Indicateur de modulation	ME	X 06 002
Commutateur platine imprimée	SK 1	N 05 341
Commutateur	SK101-102	N 06 060
Commutateur	SK201-202	} N 06 172
Commutateur	SK203-204	
Commutateur	SK205-206	
Commutateur	SK207-208	
Commutateur	SK301-302	
Platine imprimée moteur, complète		Z 12 279
C727	1,5 µF - 63 V	D 00 237
C746	10 µF - 25 V	D 00 240
C730, C744, C747	1,5 µF - 63 V	D 00 237
C728, C750	47 µF - 10 V	D 00 238
C732	100 µF - 10 V	D 00 239
C748	470 µF - 10 V	D 00 241
C751	680 µF - 6,3 V	D 00 242

R:	563	540	561	555	558	556	544	567	566	534	437	553	539	550	542	549	538	530	501	533	536	526	527	573	537	529	531	582	586	583	585	584
C:	751	748	745	743	746	735	736	749	747	738	742	737	733	739	744	701	741	732	731	740	726	727	729	702	730	728						



TGR 2325

R	526 549 527	529 531	533	535 536 539 548 547	574	501 534	502 540	552	559 561 560 556 563	564	555
C	726	727 729	730	731 733 737 741 742 740	744	701 736 738 743 735	702	745 747	728 732 749 748	750 751	746
MISC		426	403a	427	428	437 403b 405	429	430 432	431a 431b		433



RECORDING	II	1-2	6-8	9-10	11-13	14-16	18-20	21-22
REPRODUCTION	I	1-7	3-4	11-12	14-15	17-21	19-20	
RECORD (STAND BY)	III	101-102						
RECORD + REPROD.	IV	201-202	207-208					
OFF + WINDING	V	203-204	205-206					
RECORD + REPROD + WINDING	VI	301-302						

Imp. L. J. BAUDRY Fils, 4, Rue Martel, Paris

Edition Service S.A. n° 3098-6-69

Service S.A. SOCIÉTÉ ANONYME AU CAPITAL DE 6.000.000 DE FRANCS
 RÉGIE PAR LA LOI DU 24 JUILLET 1966 ET LE DÉCRET DU 23 MARS 1967 SUR LES SOCIÉTÉS COMMERCIALES
 R. C. SEINE 63 B 4256 - C C P PARIS 1087-74