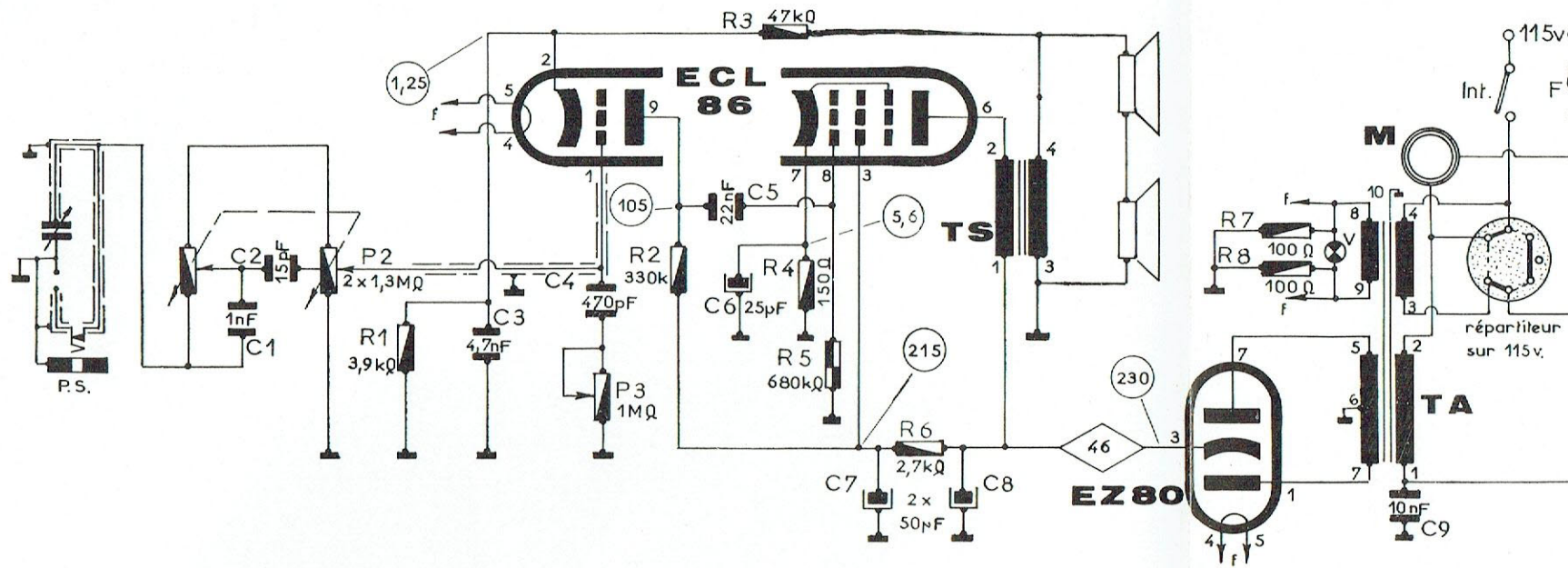


mēlovox

ELECTROPHONE M 43

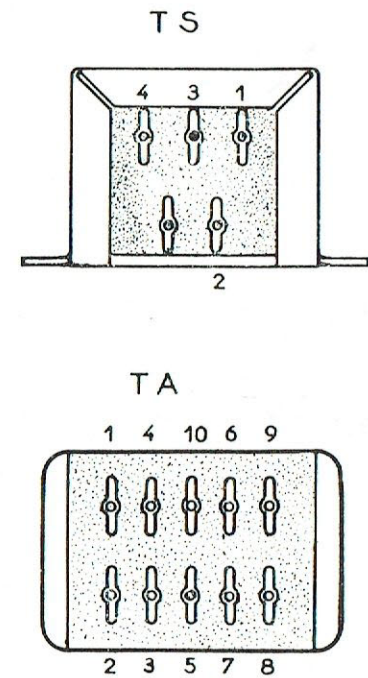
DOCUMENTATION PROVISoire

SCHÉMA



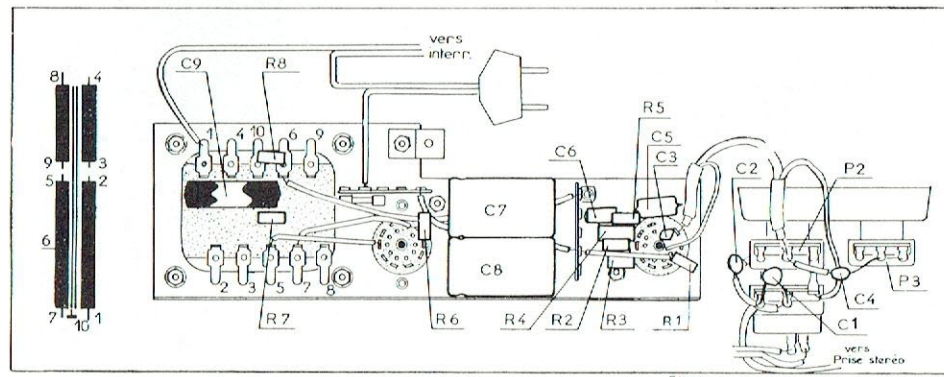
Nota. - Le Condensateur C3 a été supprimé sur certains appareils.

BRANCHEMENTS DES TRANSFOS



E 17 b

VUE CHASSIS



PRINCIPALES PIÈCES

Boutons	6 215 025
Cuvette à boutons	4 436 007
Epingle	1 145 000
Fusible	1 151 502
Grille	6 238 005
Haut-parleur 12 x 19 - 2 Ω - 90 Hz point orange	3 345 520
Haut-parleur 12 x 19 - 2 Ω - 130 Hz point rouge.	3 345 521
Jack	1 136 000
Mallette	6 141 025
Transfo alimentation	9 930 008
Transfo sortie	1 201 049
Vignette marque	6 273 050
Voyant	6 550 005

RÉSISTANCES			CONDENSATEURS					
Repère du schéma	Valeur en ohms	Puiss. en Watts	Rep.	Type	Valeur	Tolérance	Tension	
							Serv.	Essai
R 1	3,9 K	0,5	C 1	Céramique	1000 pF	-20%+100%	500 V	
R 2	330 K	0,5	C 2	Céramique	15 pF	± 5%	500 V	
R 3	47 K	0,5	C 3	Céramique	4,7 nF	-20%+ 80%	30 V	
R 4	150	1	C 4	Céramique	470 pF	-20%+100%	500 V	
R 5	680 K	0,5	C 5	Polyester	22 nF	± 20%	400 V	
R 6	2,7 K	0,5	C 6	Chim. min.	25 µF	-10%+100%	10 V	12 V
R 7	100	0,5	C 7	Chimique	50 µF	-10%+ 50%	320 V	350 V
R 8	100	0,5	C 8	Chimique	50 µF	-10%+ 50%	320 V	350 V
			C 9	Papier	10 nF	±20%	1000 V	

POTENTIOMETRES			
Repère	Valeur en ohms	N° de code	Fonction
P 2	2 x 1,3 M	1 584 052	volume
P 3	1 M	1 568 043	aigu