

REEMPLACEMENT (Tubes européens)

Tube à remplacer	Tube de remplacement	Modifications principales à apporter à l'appareil	Tube à remplacer	Tube de remplacement	Modifications principales à apporter à l'appareil	
B2046	EF6	Changer support. Ajuster chauffage et shunter filaments autres tubes. Connecter g ₃ . Connexions anode et grille à déplacer.	CL1	EL2	Dans postes voiture automobile. Ajuster chauffage.	
B2052T	EF5	Changer support. Ajuster chauffage et shunter filaments autres tubes. Changer résistance polarisation. Connecter g ₃ . Connexions anode et grille à déplacer.	CL2	CL6	Ajuster chauffage. Changer résistance polarisation.	
	EF6	Changer support. Ajuster chauffage et shunter filaments autres tubes. Changer résistance polarisation. Connecter g ₃ . Connexions anode et grille à déplacer.		CBL6	Ajuster chauffage. Diodes à la masse. Changer résistance polarisation.	
	EF9	Changer support. Ajuster chauffage et shunter filaments autres tubes. Changer résistance polarisation. Connecter g ₃ . Connexions anode et grille à déplacer.		CL6	Ajuster chauffage.	
B2099	EF6	Changer support. Ajuster chauffage et shunter filaments autres tubes. Changer résistance polarisation. Connecter g ₃ . Connexion grille à déplacer.	CL4	CBL6	Ajuster chauffage. Diodes à la masse.	
	EF6	Changer support. Ajuster chauffage et shunter filaments autres tubes. Changer résistance polarisation. Connecter g ₃ . Connexion grille à déplacer.	CL6	CBL6	Ajuster chauffage. Diodes à la masse.	
C443 C443N	E443H	Changer résistance polarisation. Changer haut-parleur.	CY1	CY2	Ajuster chauffage.	
	AL1	Changer support. Changer résistance polarisation. Changer haut-parleur.	D404	E406N	Changer résistance polarisation. Changer haut-parleur.	
	AL2	Changer support. Changer résistance polarisation. Connexion grille à déplacer. Changer haut-parleur.		4613	Changer résistance polarisation. Changer haut-parleur.	
	AL4	Changer support. Changer résistance polarisation. Changer haut-parleur.		ADI	Changer support. Changer résistance polarisation. Préférable changer haut-parleur.	
	EL2	Auto-transfo. 6,3 V. pour chauffage. Changer support. Changer résistance polarisation. Connexion grille à déplacer. Changer haut-parleur.		4683	Changer support. Changer résistance polarisation. Préférable changer haut-parleur.	
EL3N	Auto-transfo. 6,3 V. pour chauffage. Changer support. Changer résistance polarisation. Changer haut-parleur.	DB7-1		DB7-2	Connexion 2 ^e anode à déplacer.	
CBI	CB2	Connexion à déplacer.	DG7-1	DG7-2	Connexion 2 ^e anode à déplacer.	
	EB4	Changer support. Ajuster chauffage.	DN7-1	DN7-2	Connexion 2 ^e anode à déplacer.	
CB2	EB4	Changer support. Ajuster chauffage.	E406N	4613	Changer support. Changer résistance polarisation. Changer haut-parleur. Changer support. Changer résistance polarisation. Changer haut-parleur.	
CBC1	EBC3	Ajuster chauffage.		AD1		
CBL1	CBL6	Changer résistance polarisation.		4683		
CC2	EBC3	Ajuster chauffage. Diodes à la masse. Changer résistance polarisation.	E408N	F410	Changer polarisation.	
CF1	EF6	Ajuster chauffage.		E406N	4613	Changer polarisation. Changer haut-parleur.
	EF5	Ajuster chauffage.		E409N	4614	Changer polarisation. Changer haut-parleur.
CF2	EF9	Ajuster chauffage.	E415/0		Changer résistance polarisation. Changer résistance polarisation. Changer support. Changer résistance polarisation. Connexion grille à déplacer. Monter AF7 en triode. Changer support. Changer résistance polarisation. Connexion grille à déplacer.	
CF3	EF5	Ajuster chauffage.	E424/0			
	EF9	Ajuster chauffage.	E438/0			
CF7	EF6	Ajuster chauffage.	AC2	Changer résistance polarisation.		
	EH2	Ajuster chauffage. Ajuster tension écrans. Changer résistance polarisation.	AF7	Changer support. Changer résistance polarisation. Connexion grille à déplacer.		
CHI	ECH3	Utiliser la partie hexode de la ECH3 si la CHI est employée comme modulateur. Ajuster chauffage. Ajuster tension écran. Changer résistance polarisation.	EBC3	Auto-transfo. 6,3 V. pour chauffage. Changer support. Diodes à la masse. Connexion grille à déplacer.		
	EF5	Utiliser la EF5 si la CHI est employée comme amplificatrice HF ou MF. Ajuster chauffage. Ajuster tension écran. Changer résistance polarisation.	EF6	Auto-transfo. 6,3 V. pour chauffage. Monter EF6 en triode. Changer support. Changer résistance polarisation. Connexion grille à déplacer.		
	EF9	Utiliser la EF9 si la CHI est employée comme amplificatrice HF ou MF. Ajuster chauffage. Ajuster tension écran. Changer résistance polarisation.	E424N	Changer résistance polarisation.		
CK1	EK2	Ajuster chauffage. Ajuster tension écrans. Changer résistance polarisation. Régler oscillation.	E438	Changer résistance polarisation.		
	ECH3	Ajuster chauffage. Ajuster tension écrans et anode triode. Régler oscillation.	AC2	Changer support. Changer résistance polarisation. Connexion grille à déplacer.		
CK3	EK2	Ajuster chauffage. Ajuster tension écrans. Changer résistance polarisation. Régler oscillation.	AF7	Monter AF7 en triode. Changer support. Changer résistance polarisation. Connexion grille à déplacer.		
	ECH3	Ajuster chauffage. Ajuster tension écrans et anode triode. Régler oscillation.	EBC3	Auto-transfo. 6,3 V. pour chauffage. Changer support. Diodes à la masse. Connexion grille à déplacer.		
	ECH3	Ajuster chauffage. Ajuster tension écrans et anode triode. Régler oscillation.	EF6	Auto-transfo. 6,3 V. pour chauffage. Monter EF6 en triode. Changer support. Changer résistance polarisation. Connexion grille à déplacer.		
			E415			