



R 1219

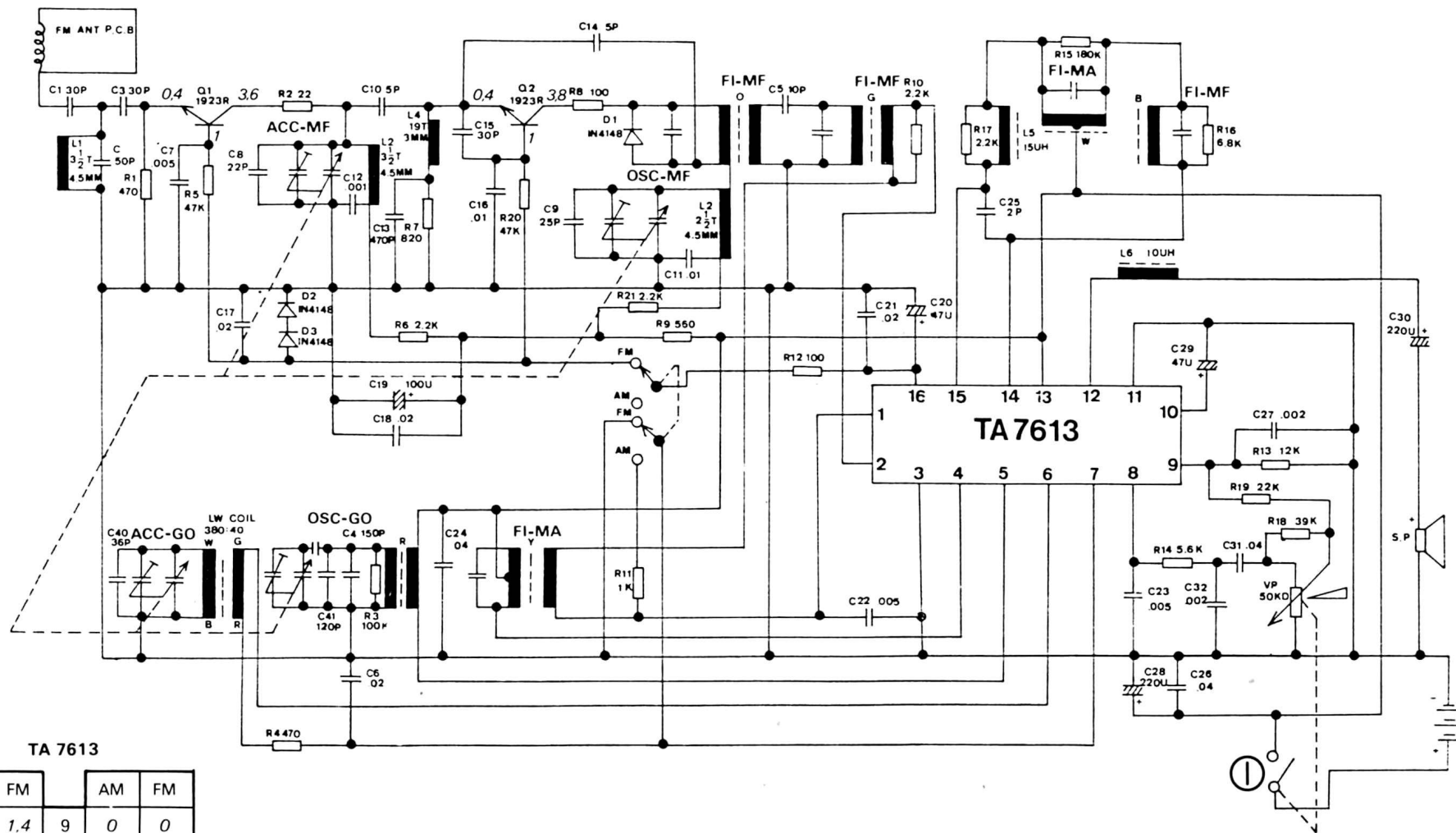
RECEPTEUR DE RADIODIFFUSION

R 1219 ◁ TR5600

TECHNICAL DATA - CARACTERISTIQUES PRINCIPALES TECHNISCHE DATEN - CARACTERISTICAS DEL APARATO - DATI TECNICI

Type of set : 2 Band Portable radio Type d'appareil : Récepteur radio portable 2 gammes Geräteart : 2 Band Kofferadio Tipo de aparato : Radio portátil 2 bandas Tipo d'apparecchio : Radio portatile a 2 gamme	
LW-GO : 150 - 270 kHz FI-MA : 455 kHz FM-MF : 87.5-108 MHz FI-MF : 10.7 MHz	Signal to noise ratio: Rapport signal/bruit: Geräuschspannungsabstand: MF : 48 dB Relación señal/ruido: MA : 40 dB Rapporto segnale/disturbo:
Sensitivity : Sensibilité : GO : 1.5 mV/m (S/N = 20 dB) Empfindlichkeit : Sensibilidad : MF : 3 µV (S/N = 26 dB) Sensibilità :	Frequency response: Courbe de réponse : MF : 250 Hz - 12 kHz Frequenzgang : MA : 220 Hz - 4 kHz Curva de respuesta: Curva di risposta:
Power supply : Alimentation : 6 V --- Stromversorgung : Alimentación : 4 × 1.5 V, IEC R6 Alimentazione :	Nominal output power : Puissance nominale de sortie : 400 mW Nennausgangsleistung : Potencia nominal de salida : Potenzia nominale di uscita :



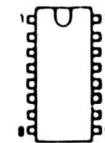


TA 7613

	AM	FM		AM	FM
1	1,4	1,4	9	0	0
2	1,4	1,4	10	1,2	1,2
3	0	0	11	0	0
4	5,4	5,4	12	2,4	2,4
5	5,4	5,4	13	5,4	5,4
6	1,4	0	14	5,4	5,4
7	1,4	0	15	5,4	5,4
8	1,8	2,1	16	1,7	1,7

FRÉQUENCES DE RÉGLAGE

GAMMES	OSCILLATEUR	ACCORD
MF	87,5 - 108 MHz	90 - 106 MHz
GO	150 - 270 kHz	160 - 210 kHz
FI - MF	10,7 MHz	
FI - AM	455 kHz	



TA7613



2SC 1923

1,4 40 kΩ/V