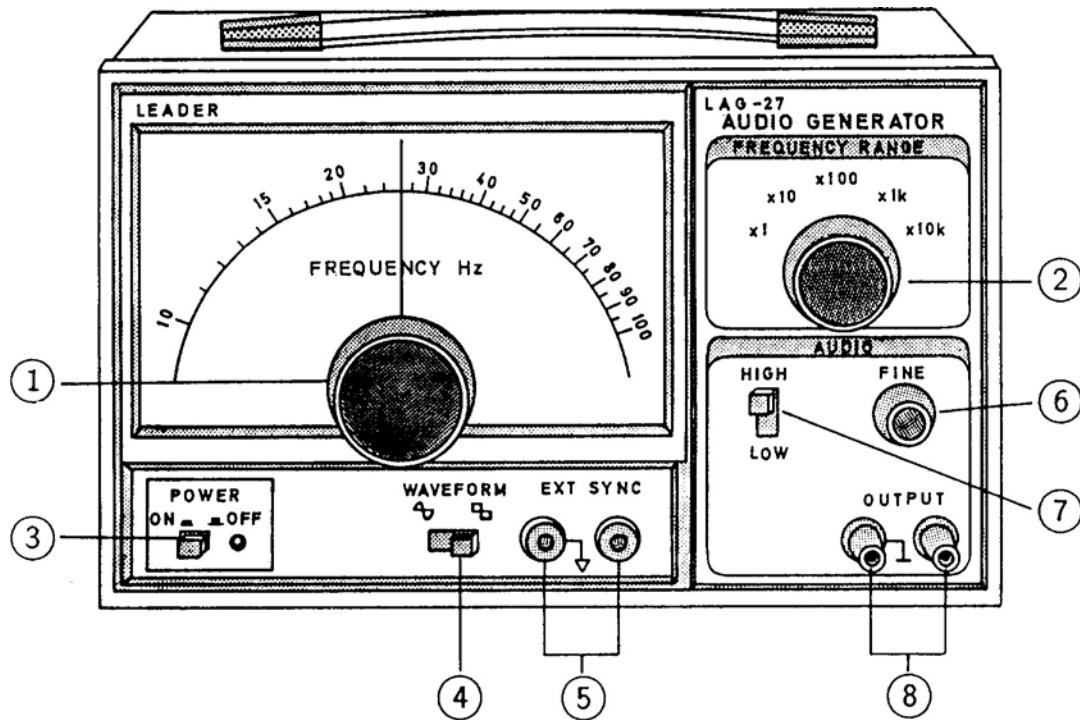


Funktionsgenerator LAG-27



Der Oszillator in diesem Gerät ist nach dem Prinzip der *Wien-Brücke* gebaut. Dies garantiert ein besonders reines und klirrfreies Sinussignal.

↕ Frequenz-Skalenscheibe

↕ Frequenzbereichsschalter

× 1 10 ... 100 Hz

⋮

× 10 k 100 ... 1000 kHz

○ EIN/AUS-Schalter

⊙ Signalform-Schalter (Sinus oder Rechteck)

⌋ Eingang für externes Synchronisier-Signal

• Kontinuierliche Einstellung der Ausgangsspannung

ℏ Ausgangspegel-Schalter HIGH / LOW. In der Stellung LOW wird der Pegel um 40 dB verringert.

⊗ Ausgangsbuchsen (erdfrei !!!)