

Abgleich-Hinweis (Lorenz 200W)

Zwischenfrequenz.

Die Kappe (Gitter) bei die Röhre AK2 abheben und Gitter über 1M Ω zum Chassis ableiten. **Messender auf 468(473) kHz** einstellen und über 50pf an das Gitter der AK2 (CK) legen. Bandbreitregler auf „schmal“ stellen, anders kommt man nicht zu die Spulen. Jetzt Bandfilterspulen in der Reihenfolge 4,3,2,1 auf Maximum abgleichen.

