

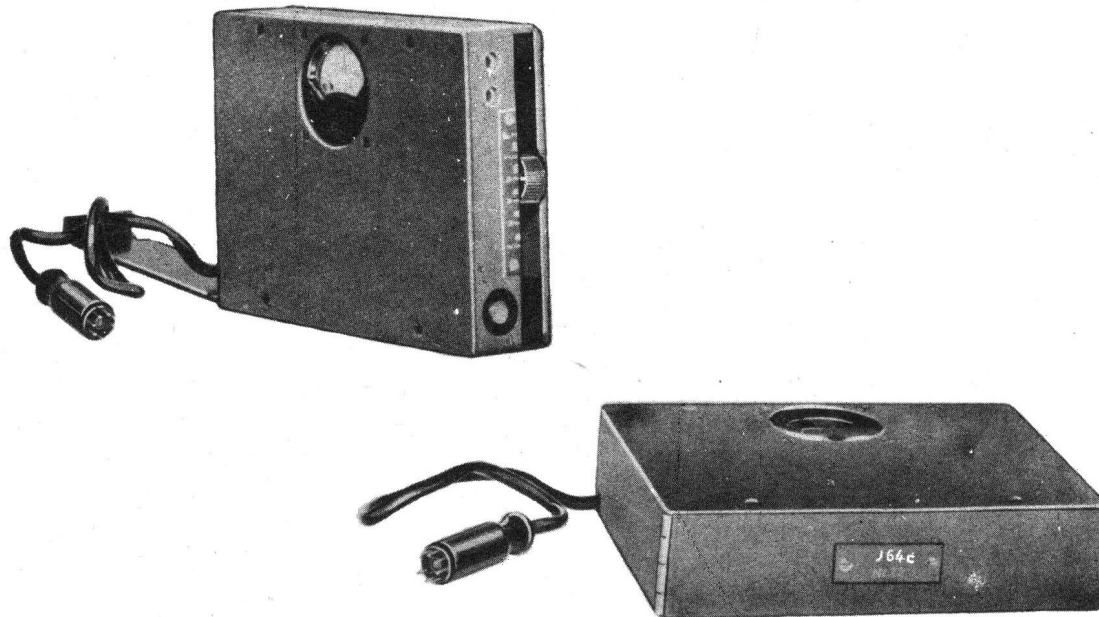
Gehört zu: R 26c, R 26d
Ersatz für: J 64
Ersetzt durch:
Baujahr: 1953

Prüfeinrichtung f. R 26c
(Funktionsprüfung)
1. Ausgabe des Blattes 14.11.57

J 64 c
=====

Dr. M/Vck/Wi

Foto Nr.: 5346



Die J 64c dient zur Schnellprüfung von R 26c und R 26d. Sie enthält ein 100 μ A-Drehspulinstrument, Widerstände und einen zwei-poligen Sechs-Stellungsschalter. In den sechs Stellungen werden Anodenstrom und -spannung, HF-Vormagnetisierungsstrom, NF-Strom, Heizspannung sowie Motorstrom und -spannung gemessen, aber ohne große Meßgenauigkeit. J 64 c ist daher kein Meß- sondern ein Prüfgerät.

Beziehung zu anderen Geräten:

Spezialgerät zur Prüfung von R 26 c und R 26 d.

Daten des Gerätes:

Meßgenauigkeit:

Für J_a , U_a , U_n , U_{mot} \pm 5 %

für J_{mot} \pm 10 %

für J_{NF} und J_{HF} \pm 20%

Maße:

167 x 115 x 37 mm

Gewicht: 600 g

Handbuchblätter:

I/J 64c/1...3 v.6.2.54
II/J 64c/1...2 v.6.2.54
V/J 64c/1 v.20.1.53

Preis DM 671.55

Herstellertyp:

Hersteller: Beyér u. Preis, Berlin-Treptow