

Bedienungs-Anweisung.

1. Stromeinschaltung.

Wenn die vordere Klappe geöffnet wird, sind die Stromkreise geschlossen und das Gerät eingeschaltet und empfangsbereit.

2. Wellenschalter (Mitte).

Der Wellenschalter besitzt 3 Stellungen: Kurzwelle, Mittelwelle, Langwelle.

3. Abstimmknopf (Rechts).

Hiermit erfolgt die Sendereinstellung. Die jeweils eingestellte Station ist auf der Skala ersichtlich. Die Mittelwellenstationen sind schwarz, die Langwellenstationen rot gedruckt.

Die Kurzwellen-Meter-Eichung sowie die durch dicke Balken gekennzeichneten wichtigen Empfangsbänder sind in dem oberen Fenster sichtbar. Für regelmäßigen Kurzwellenempfang merkt man sich zweckmäßig die zugehörige Zahl der im unteren Fenster sichtbaren Gradabteilung.

4. Lautstärkerregler (Links).

Durch Rechts- bzw. Linksdrehung wird die Lautstärke eingestellt. Der Lautstärkerregler darf jedoch nur soweit aufgedreht werden, wie die schwache, zentrale Endröhre verträgt. Bei übermäßiger Lautstärke treten sofort Verzerrungen ein.

5. Anschluß für Zusatzantenne.

Die Antenne wird in die mit „+“ bezeichnete Buchse eingesteckt. Eine Behelfsantenne befindet sich auf der Haspel hinter der Anodenbatterie.

6. Erdschluß.

Erde oder Gegengewicht wird in die mit „-“ bezeichnete Buchse eingesteckt.

7. Kopfhöreranschluß befindet sich über der Lautsprecheröffnung.

8. Besonders zu beachten.

a) Die eingebaute Rahmenantenne besitzt Richtwirkung. Die maximale Lautstärke ist durch Drehen des Gerätes festzustellen.

b) Bei Kurzwellenempfang Behelfsantenne und Erde (Gegengewicht) in die vorgesehenen Buchsen der Rückwand anschließen.

c) Deckel betätigt Ein- und Ausschalter des Gerätes, daher Deckel stets ordentlich schließen.

d) Bei Netzbetrieb, Netzanode an die auf der Rückwand hierfür vorgesehenen Buchsen anschließen.

Bedienung der Netzanode auf Abdeckplatte der Netzanode ersichtlich. Bei angeschlossener Netzanode ist die Anoden-Batterie automatisch ausgeschaltet.

e) Bei Anschluß eines 2-Volt-Sammlers zur Schonung der Heizelemente nur die in dem Gerät auf der Rückwand des Deckels angebrachten Schnüre benutzen. Benutzenstecker in die auf der Rückwand vorgesehenen Buchsen einstecken. + und - Pol genau beachten. Die Heizelemente schalten sich automatisch aus. Überspannung wird durch eingebauten Reduzierwiderstand verhindert.

f) Wenn Heizbatterien verbraucht, nie ein Element allein auswechseln, sondern kompletten Satz von 3 Stück, damit gleiches Lebensalter der kompletten Sätze gewährleistet ist.

g) Der Koffer soll — der Batterien wegen — nur kühl und trocken gelagert werden. Leere Batterien sollen nicht länger im Koffer bleiben, da die Zersetzungsdämpfe dem Gerät schaden können.

h) Schaltbild, Stückliste, Abtrimm- und Reparaturanweisung auf der Innenseite der Rückwand.

Ned. Ver. v. Historie v/d Radio