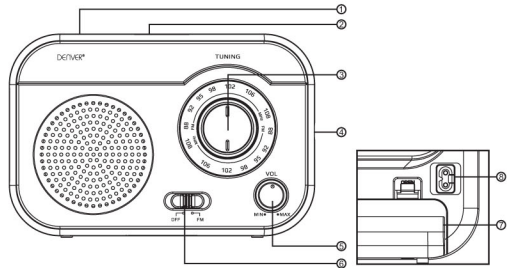


GER Kurzanleitung – TR-55C AC/DC UKW-Radio

Einleitung

Willkommen bei der Schnellanleitung für das TR-55C UKW-Radio für Netz- und Batteriebetrieb. Die Anleitung erfolgt Schritt für Schritt mit einfachen Beispielen, damit Sie Ihr Gerät schnell in Betrieb nehmen können.

1. TELESKOPANTENNE
2. TRAGEGRIFF
3. SENDEWAHL
4. KOPFHÖRER-BUCHSE
5. LAUTSTÄRKEREGLER
6. AUS / BANDWAHL
7. BATTERIEFACH (Rückseite)
8. NETZEINGANG (Rückseite)



Bedienungshinweise

- Batterieversorgung – Setzen Sie 3 x R14-, UM2- oder C-Batterien (nicht mitgeliefert) im Batteriefach ein.
- Netzversorgung – Schließen Sie das mitgelieferte Netzkabel am Netzeingang AC IN auf der Geräterückseite und an einer Steckdose an.
- Frequenzband – Stellen Sie den Umschalter Aus/UKW auf UKW-Radio.
- Senderwahl – Mit dem Drehknopf TUNING stellen Sie einen Sender ein.
- Lautstärke – Mit dem Lautstärkereglerschieber VOL stellen Sie die Lautstärke ein.
- Empfang verbessern – Für besseren UKW-Empfang ziehen Sie die Teleskopantenne aus, dann richten Sie die Antenne für besten Empfang aus.
- Kopfhörer – Für privaten Hörgenuss schließen Sie Stereo-Kopfhörer an der 3,5 mm Kopfhörerbuchse an.

**ALLE RECHTE VORBEHALTEN, URHEBERRECHTE DENVER
ELECTRONICS A/S**

DENVER®
www.denver-electronics.com



Elektro- und elektronische Geräte enthalten Materialien, Bauteile und Substanzen, die ihrer Gesundheit oder der Umwelt schaden können, wenn das Abfallmaterial (ausgerangierte Elektro- und elektronische Geräte) nicht ordnungsgemäß entsorgt wird.

Elektrische und elektronische Geräte sind mit einer durchkreuzten Mülltonne gekennzeichnet. Dieses Symbol bedeutet, dass die elektrischen und elektronischen Geräte nicht mit dem restlichen Haushaltsmüll sondern getrennt davon entsorgt werden müssen.

In allen Städten befinden sich Sammelstellen, an denen elektrische und elektronische Geräte entweder kostenlos bei Recyclingstellen abgegeben werden können oder auch direkt eingesammelt werden. Weitere Informationen erhalten Sie direkt bei Ihrer Stadtverwaltung.

Bitte tragen Sie die Modellnummer dieses Geräts für den späteren Gebrauch in das leere Feld ein

Importeur:

DENVER ELECTRONICS A/S
Stavneagervej 22, DK-8250 EGAA, DENMARK
www.facebook.com/denverelectronics