Objekt: AKKORD Autotransistor 716

Museum: museum comp:ex
Graf-Adolf-Straße 7-9
40878 Ratingen
02102 13398-19
museum-compex@online.de

Sammlung: Rundfunkgeräte
Inventarnummer: 03.01.006

Beschreibung

Reiseradio und Autoradio in einem. Der Autotransistor 716 AKKORD war konstruiert für eine automatische Umschaltung von Koffer auf Autobetrieb nach Einschub in die Autohalterung CV717N. Sowohl der Betrieb mit 6V oder auch 12V waren bei Autobetrieb möglich bei umschaltbarer Polarität. Außerhalb des Autos sorgten vier 1,5V AA-Batterien für die Stromversorgung.

Das Empfängerteil konnte Mittelwelle und UKW empfangen und über einen dynamischen Lautsprecher wiedergeben.

Grunddaten

Material/Technik: Metall, Leder / Stoff / Plastic / Segeltuch /

Analoge Signalübertragung

Maße: Länge: 4,4 cm, Höhe: 14,6 cm, Breite: 16,8

cm, Gewicht: 0,9 kg

Ereignisse

Hergestellt wann 1967

wer Akkord-Radio

wo Offenbach am Main

Schlagworte

- Radiogerät
- Rundfunkgerät
- Transistorradio
- Unterhaltungselektronik