

	<p>Objekt: AKKORD Autotransistor 716</p> <p>Museum: museum comp:ex Graf-Adolf-Straße 7-9 40878 Ratingen 02102 13398-19 museum-compex@online.de</p> <p>Sammlung: Rundfunkgeräte</p> <p>Inventarnummer: 03.01.006</p>
--	---

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