

	<p>Object: Rundfunkempfänger Eltra 145GW</p> <p>Museum: Deutsches Technikmuseum Trebbiner Straße 9 10963 Berlin 030-902540 schwirkmann@technikmuseum.berlin</p> <p>Collection: AEG Produktsammlung, Kommunikation und Medien</p> <p>Inventory number: 1/1996/5852 0</p>
--	---

Description

Der mit zwei Wehrmachtströhren RV12P2000 betriebene einfach Einkreis-Empfänger ist das erste Produkt der in der unmittelbaren Nachkriegszeit entstandenen Tempelhofer Werkstatt. Er wurde noch vor der Eintragung der Firma als GmbH 1948 entwickelt und gefertigt.

Weiterführend:

Deutsches Rundfunk-Museum e.V. Berlin (Hrsg.): Archiv des Rundfunkmuseums DRM/AV 49ET00H

Aufenthaltort: Depot des DTM

Basic data

Material/Technique:	Holz, Textilgewebe, Kunststoff, Metall, Pappe
Measurements:	Objektmaß TxBxH: 180 x 260 x 275 mm; Masse: 2,84 kg

Events

Created	When	1945-1946
	Who	Eltra GmbH, Elektrotechnische Werkstätten, Berlin
	Where	Berlin-Tempelhof

Keywords

- Rundfunkempfänger
- Röhrenempfänger (Geradeaus)
- telecommunications engineering

Literature

- Deutsches Rundfunk-Museum e.V. Berlin (Hrsg.): Archiv des Rundfunkmuseums DRM/
AV 49ET00H.