

[Weitere Angaben: <https://berlin.museum-digital.de/object/58769> vom 17.04.2024]

 <p>Stiftung Deutsches Technikmuseum Berlin [CC0]</p>	<p>Objekt: Zielflugzeugempfänger Typ EZ 6</p> <p>Museum: Deutsches Technikmuseum Trebbiner Straße 9 10963 Berlin 030-902540 schwirkmann@technikmuseum.berlin</p> <p>Sammlung: AEG Produktsammlung</p> <p>Inventarnummer: 1/1996/5604 0</p>
--	--

Beschreibung

Beschreibung für Zielflugzeugempfänger Typ EZ 6 folgt.

Weiterführend:

Trenkle, Fritz. Die deutschen Funknachrichtenanlagen bis 1945 : Heer, Marine, Luftfahrt. 2 2. Heidelberg: Hüthig, 1985; Trenkle, Fritz. Bordfunkgeräte - vom Funkensender zum Bordradar. 1986.

Grunddaten

Material/Technik:	Silumin-Druckguss, Aluminium, Kunststoff, Glas
Maße:	LxBxH: 210 x 235 x 180 mm; Masse: 8,6 kg

Ereignisse

Hergestellt	wann	1942-1945
	wer	
	wo	

Schlagworte

- Funkortung (Radar)
- Funktechnik
- Nachrichtentechnik
- Navigation
- Peilung

Literatur

- Trenkle, Fritz. Bordfunkgeräte - vom Funkensender zum Bordradar. Koblenz: Bernard & Graefe, 1986..
- Trenkle, Fritz (1985): Die deutschen Funknachrichtenanlagen bis 1945 : Heer, Marine, Luftfahrt. 2 2.. Heidelberg: Hüthig