

	<p>Objekt: Umformer (Sender/Empfänger) Lorenz Typ U. 10/E</p> <p>Museum: Deutsches Technikmuseum Trebbiner Straße 9 10963 Berlin 030-902540 schwirkmann@technikmuseum.berlin</p> <p>Sammlung: AEG Produktsammlung</p> <p>Inventarnummer: 1/1996/6206 0</p>
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## Beschreibung

Beschreibung für Umformer (Sender/Empfänger) Lorenz Typ U. 10/E 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:

Maße:

Masse: 5,26 kg; HxBxT: 165 x 255 x 115 mm

## Ereignisse

Hergestellt	wann	1942
	wer	C. Lorenz AG
	wo	
Vorlagenerstellung	wann	
	wer	C. Lorenz AG
	wo	

## Schlagworte

- Flugfunk (Sende- und Empfangsgeräte)
- Nachrichtentechnik
- Sonderfunk (Sende- und Empfangsgeräte)

## 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