

	<p>Objekt: Diktiergerät Lindström Parlograph</p> <p>Museum: Deutsches Technikmuseum Trebbiner Straße 9 10963 Berlin 030-902540 schwirkmann@technikmuseum.berlin</p> <p>Sammlung: AEG Produktsammlung, Kommunikation und Medien</p> <p>Inventarnummer: 1/1997/1005 00</p>
--	--

Beschreibung

Der Parlograph war eine Weiterentwicklung von Thomas A. Edisons Phonographen. Es ist eine Erfindung des gebürtigen Schweden Carl Lindström, in dessen Berliner Fabrik die Geräte ab 1913 gefertigt und vertrieben wurden. Als frühes Diktiergerät wurde der Parlograph als Ersatz für die Stenographie angepriesen.

Gerät-Nr.: 10022

Aufenthaltsort: Depot des DTM

Grunddaten

Material/Technik: Metall, Holz, Kunststoff
Maße: Objektmaß HxBxT: 290 x 360 x 220 cm;
Masse: 9,9 kg

Ereignisse

Hergestellt wann 1913-1925
wer Carl Lindström AG
wo Berlin

Schlagworte

- Nachrichtentechnik
- Phonograph
- Schallspeichergerät

- Walzengerät