

	<p>Object: Funksprechgerät Telefunken Teleport IV</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: 1/1996/6234 0</p>
--	--

## Description

Das Funkgerät wurde 1953 speziell für die Bedürfnisse des Rangierfunks der Bundesbahn entwickelt. Das relativ kleine mit Subminiaturröhren bestückte Gerät sollte die Rangierarbeiter möglichst wenig behindern. Die Stromversorgung konnte getrennt vom eigentlichen Funkgerät auf dem Rücken getragen werden.

Weiterführend:

A. Engelmann: Vom Knallfunken zum Datenfunk, AEG-Telefunken, Ulm, S. 55 ff.

Nr.: 507451 (Sender/Empfänger)

Nr.: 582305 (Stromwandler)

## Basic data

Material/Technique:

Metall, Kunststoff

Measurements:

Objektmaß TxBxH: 220 x 270 x 65 mm;

Masse: 5 kg

## Events

Created

When

1956

Who

Telefunken Gesellschaft für drahtlose Telegraphie mbH  
(Hannover)

Where

## Keywords

- Nichtöffentliches Funknetz
- telecommunications engineering

## Literature

- Engelmann, Alfred (1976): Vom Knallfunken zum Datenfunk, 75 Jahre "Bewegliche Stationen": ein Beitrag zur Geschichte der Telefunken-Kleinfunkgeräte. Ulm: AEG-Telefunken, Nachrichten-und Verkehrstechnik AG, Fachbereich Hochfrequenztechnik, 1976. S. 55 ff.. Ulm