

	Objekt: Funksprechgerät Telefunken Teleport IV
	Museum: Deutsches Technikmuseum Trebbiner Straße 9 10963 Berlin 030-902540 schwirkmann@technikmuseum.berlin
	Sammlung: AEG Produktsammlung, Kommunikation und Medien
	Inventarnummer: 1/1996/6234 0

Beschreibung

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)

Grunddaten

Material/Technik:

Metall, Kunststoff

Maße:

Objektmaß TxBxH: 220 x 270 x 65 mm;

Masse: 5 kg

Ereignisse

Hergestellt

wann

1956

wer

Telefunken Gesellschaft für drahtlose Telegraphie mbH
(Hannover)

wo

Schlagworte

- Nachrichtentechnik
- Nichtöffentliches Funknetz

Literatur

- 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