

	<p>Object: Modell einer Akkumulatorlokomotive für Abbaustrecken der Heinrich Bartz KG</p> <p>Museum: Deutsches Bergbau-Museum Bochum – Leibniz-Forschungsmuseum für Georessourcen Am Bergbaumuseum 28 44791 Bochum +49 234 5877 -154 montan.dok@bergbaumuseum.de</p> <p>Collection: Museale Sammlungen</p> <p>Inventory number: 030090238001</p>
--	--

Description

Grün-rote Akkumulatorlokomotive mit orangenen Batteriekasten. Einseitiger, offener Steuerstand. Fahrgestell (langer Maschinenrahmen) mit zwei Treibachsen mit Blattfederung und je einem Tatzlagermotor. An beiden Stirnseiten abgefederte Zugvorrichtungen. am Führersitz Firmenschild. Auf 80 cm langen Schienenstrang mit 4 Stegen.

Bauart: Bo-akku

Basic data

Material/Technique: Stahl, Leichtmetall, Holz, Gummi *

Measurements: Höhe: 275 mm; Breite: 165 mm; Länge: 660 mm (Höhenangabe ab Schienenoberkante; Maßstab 1:5)

Events

Created	When	1957
	Who	Heinrich-Bartz-Kommanditgesellschaft (Dortmund)
	Where	Dortmund
[Relation to time]	When	1900-1990s

Who

Where

Keywords

- Akku-Lokomotive
- Fördertechnik
- Grubenlokomotive
- Locomotive
- Mine railway
- Mineral extraction
- Mining
- Rechargeable battery
- model