

	<p>Objekt: Nivellier von Carl Zeiss</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>Sammlung: Museale Sammlungen</p> <p>Inventarnummer: 030012562001</p>
--	---

## Beschreibung

Der kleine Nivellier der Firma Carl Zeiss besteht weitgehend aus hellgrau gestrichenem Metall. Das Fernrohr ist mit Fokussiereinrichtung und Röhrenlibelle auf der linken Seite. Oben auf der Libelle ist ein drehbares Prisma, unterhalb der Libelle ein drehbar gelagerter Spiegel. Unter dem Fernrohr befindet sich ein schwarzer Standfuß mit Feststell- und Justiervorrichtungen und einer Dosenlibelle. Unten zentral ist eine Aufsteckhülse und drei justierbare Füße verbaut.

Das Fernrohr und der Standfuß sind über ein Steck-/Schraubsystem miteinander verbunden bzw. voneinander trennbar.

Zubehör: Eine Holzkiste, in die die beiden Einzelteile eingelegt und fixiert werden können.

## Grunddaten

Material/Technik:	Metall, Glas *
Maße:	Höhe: 180 mm; Breite: 75 mm; Länge: 200 mm; Gewicht: 1700 g (Gewicht inkl. Kiste: 2900 g; Maße Kiste: 80*230*160 mm)

## Ereignisse

Hergestellt	wann	1912-1913
	wer	Carl Zeiss (Jena)
	wo	Jena

## Schlagworte

- Geodäsie
- Markscheide
- Nivellier
- Nivelliergerät
- Vermessung