

	<p>Object: Geologen-Kompass aus Messing</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: 037001497001</p>
--	---

## Description

Es handelt sich um einen Kompass in einem runden Gehäuse aus Messing, das mit einem Deckel verschlossen wird. Seitlich angebracht ist eine Feststellvorrichtung. Ebenfalls seitlich angebracht ist ein Dioptervorrichtung, die aus zwei klappbaren Visieren besteht. Die innere Gradteilung in Vierteln zu je 80 Grad, die äußere links umlaufend von 0 bis 360 Grad. An einem der Visiere ein Rest eines vormals eingespannten Fadens erkennbar. Die Kompassnadel an einer Seite mit einer roten Markierung versehen. Auf der Unterseite ein Gewinde zur Befestigung auf einem Stativ.

## Basic data

Material/Technique:	Messing, Metall *
Measurements:	Höhe: 15 mm; Breite: 125 mm; Länge: 105 mm; Gewicht: 600 g (Mit ausgeklapptem Diopter: H 115)

## Events

Created	When	1914
	Who	W F Stanley and Company Limited London
	Where	London
Created	When	1914
	Who	Elliott Brothers London
	Where	London

[Relationship  
to location]

When

Who

Where      United Kingdom

## Keywords

- Compass
- Geodesy
- Geologic compass
- Surveying