

	<p>Objekt:            Bussole mit Peilvorrichtung</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: 030011731001</p>
--	---

## Beschreibung

Es handelt sich um einen Setzkompass mit einer zweiteiligen, klappbaren Dioptervorrichtung in einem dunkelgrünen Gehäuse. Außen befindet sich ein Teilkreis rechtslaufend von 0-360 Grad, unterhalb eines der klappbaren Diopter ein Nonius mit Gradeinteilung. Als Zubehör sind ein schraubbarer Adapter für ein Stativ und ein einfacher Schraubendreher vorhanden. Da Instrument ist in einem Holzkasten mit klappbarem Deckel und Schließen aufbewahrt.

## Grunddaten

Material/Technik:	Metall, Glas * gegossen, geschraubt
Maße:	Durchmesser: 112 mm; Gewicht: 1480 g (im aufgeklapptem Zustand; Maße der Kiste Breite x Laenge x Hoehe: 194 x 134 x 64 mm; Durchmesser unten gemessen;)

## Ereignisse

Hergestellt	wann	1952
	wer	Arsenalwerk, Kiew
	wo	Ukraine
[Geographischer Bezug]	wann	
	wer	
	wo	Ukraine

## Schlagworte

- Geodäsie
- Kompass
- Markscheide
- Vermessung