

	<p>Objekt: Nivellier mit Planplatten Mikrometer</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: 037001284001</p>
--	---

Beschreibung

Das Instrument ist einem längsrechteckigen dunkelgrün lackierten Kasten verbaut. Das Okular ist mit einer Einstellschraube versehen, links davon befinden sich zwei weitere kleinere Okulare. Oberhalb des Kastens befindet sich eine zweiteilige Visiereinrichtung. Auf einer der Längsseiten unten befindet sich ein Reflektor für die Röhrenlibelle, auf der gegenüberliegenden Seite befinden sich die Mikrometerschrauben für die Schnittbildlibelle. Zur Justierung des Instruments in der Horizontalen und Vertikalen befinden sich in einem Unterbau zwei Rändelschrauben nebst einer Dosenlibelle. Das Instrument ist auf einen Dreifuß mit drei Rändelschrauben montiert.

Es handelt sich um ein hochpräzises Nivellier, das über eine Schnittbildlibelle mit Mikrometerschraube verfügt. Das Instrument wurde in dieser Version von 1961 bis 1973 produziert.

Grunddaten

Material/Technik:	Metall, Glas * gegossen, geschraubt
Maße:	Höhe: 175 mm; Länge: 300 mm; Durchmesser: 115 mm; Gewicht: 3440 g

Ereignisse

Hergestellt	wann	1961-1971
	wer	Wild Heerbrugg AG (Heerbrugg)
	wo	Heerbrugg

[Geographischer wann
Bezug]

wer

wo Gelsenkirchen

[Zeitbezug] wann 1961-1966

wer

wo

[Person-
Körperschaft-
Bezug]

wann

wer Bergwerksgesellschaft Dahlbusch

wo

Schlagworte

- Geodäsie
- Markscheide
- Nivellier