

	<p>Objekt: Klappsonnenuhr</p> <p>Museum: Museum Naturalienkabinett Waldenburg Geschwister-Scholl-Platz 1 08396 Waldenburg 037608 22519 Museum@waldenburg.de</p> <p>Sammlung: Wissenschaftliche Instrumente, Demonstrationsobjekte und Modelle, Linck-Sammlung, Naturalienkabinett</p> <p>Inventarnummer: NAT V 168 M</p>
--	--

Beschreibung

Taschensonnenuhr in einem Holzgehäuse mit eingelassenem Kompass. Für die Funktionsweise der Sonnenuhr war der eingelassene Kompass unerlässlich. Wird die Sonnenuhr geöffnet, spannt sich zwischen Grundplatt des Gehäuses und Deckel ein Faden auf. Dessen Schatten fällt sowohl auf die Skala der horizontalen Sonnenuhr der Grundplatte als auch auf die der vertikalen Sonnenuhr des Deckels. Sie zeigt die richtige Zeit an, wenn die Uhr mittels des Kompasses exakt nach Norden ausgerichtet wurde.

Grunddaten

Material/Technik: Holz, Metall
Maße: 6,3 x 5 cm

Ereignisse

Hergestellt wann 18. Jahrhundert
wer
wo Süddeutschland

Schlagworte

- Kompass
- Sonnenuhr
- Wissenschaftliches Instrument