

	<p>Objekt: "Omega" - Rechenmaschine</p> <p>Museum: Heinz Nixdorf MuseumsForum Fürstenallee 7 33102 Paderborn 05251-306600 AWegener@hnf.de</p> <p>Sammlung: Rechenmaschinen und Rechenhilfsmittel</p> <p>Inventarnummer: E-1994-0587</p>
--	---

Beschreibung

Dieses Rechenhilfsmittel der Fa. Justin Wm. Bamberger aus München besteht aus zwei unterschiedlichen Teilen: die Schieber im Deckelteil enthalten das Einmaleins in der Anordnung von Napier; mit ihnen wird multipliziert und dividiert. Das Bodenteil enthält einfache Zahlenschieber zum Addieren und Subtrahieren.

Grunddaten

Material/Technik: Holz / Metall
Maße: HxBxT: 7,5 x 46,5 x 14,5 cm

Ereignisse

Hergestellt wann 1905-1906
wer Justin Wm. Bamberger & Co.
wo München

Schlagworte

- Mechanische Rechenmaschine
- Rechenhilfsmittel
- Rechnen