

	<p>Object: Bunzel - Arithmometer</p> <p>Museum: Heinz Nixdorf MuseumsForum Fürstenallee 7 33102 Paderborn 05251-306600 AWegener@hnf.de</p> <p>Collection: Rechenmaschinen und Rechenhilfsmittel</p> <p>Inventory number: E-1994-0407</p>
--	--

## Description

Diese mechanische Rechenmaschine funktioniert nach dem Staffelwalzenprinzip. Eigentlich war Hugo Bunzel nicht der Erfinder dieser Maschine. Es handelt sich vielmehr um vorgefertigte Modelle von Arthur Burkhardt aus Glashütte in Sachsen, die nun in Wien ein neues Firmenschild eingraviert bekamen.

## Basic data

Material/Technique:	Holz / Metall
Measurements:	H X B x T: 20 x 64,5 x 29 cm, Gewicht: 9,4 kg

## Events

Created	When	1906-1908
	Who	Hugo Bunzel (1852-1908)
	Where	Vienna

## Keywords

- Calculation
- Leibniz wheel
- Mechanical calculator
- Mechanische Rechenmaschine