

	<p>Object: Addo Mod. 2</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-1994-0344</p>
--	--

## Description

Bei dem schwedischen Zahlenschieber handelt es sich um ein nicht saldierendes 1-Spezies Zahnstangengerät. Im Gegensatz zum Vorgängermodell verfügt der Addo 2 über eine größere Rechenkapazität. Die Eingabe erfolgt über einen Stift, als Löschrückmeldung dient ein Hebel. Er wurde in zwei verschiedenen Varianten, zu Beginn, wie in diesem Fall, mit Holzsockel hergestellt, dieser wurde später durch einen Gusseisensockel ersetzt. Das baugleiche Modell 3 eignete sich für die englische Währung.

## Basic data

Material/Technique:	Holz / Kunststoff / Metall
Measurements:	HxBxT: 10,5 x 13 x 24 cm, Gewicht: 2,85 kg

## Events

Created	When	1920-1927
	Who	A.B. Addo
	Where	Malmö

## Keywords

- Addiator
- Calculation
- Mechanical calculator
- Mechanische Rechenmaschine

## Literature

- Martin, Ernst (1925): Die Rechenmaschinen und ihre Entwicklungsgeschichte.  
Leopoldshöhe