

	<p>Object: Rechenmaschine XxX Seidel & Naumann SN 2097</p> <p>Museum: ZCOM Zuse-Computer-Museum Dietrich-Bonhoeffer-Str. 1-3 02977 Hoyerswerda (0) 3571 2096080 service@zuse-computer-museum.com</p> <p>Collection: Mechanische Rechenmaschinen</p> <p>Inventory number: HA.001538.0</p>
--	--

Description

Das Objekt ist eine pultförmige Vierspezies-Maschine. Die Eingabe der Zahl findet über eine 9-stelligen Volltastatur auf einem speziellen „Griffbrett“ statt. Tasten am oberen Ende jeder Reihe ermöglichen die Korrektur der eingegebenen Zahlen. Eine Wiederholungstaste verkürzt den Eingabeprozess. Mit einem Hebel lassen sich die eingestellten Beträge löschen, wobei gleichzeitig die Zählräder des Einstellkontrollwerkes auf Null gebracht werden. Unterhalb des Griffbretts liegt das verschiebbare Lineal (Schlitten) mit dem 13-stelligen Resultatwerk sowie dem 8-stelligen Umdrehungszähler.

Basic data

Material/Technique:	Metall
Measurements:	345 x 555 x 220 mm

Events

Created	When	1906-1930
	Who	Presto Büromaschinenbau GmbH, Dresden
	Where	Dresden

Keywords

- Bürotechnik
- Calculation
- Elementary arithmetic
- Mechanical calculator