

	<p>Object: Rokli 7R</p> <p>Museum: museum comp:ex Graf-Adolf-Straße 7-9 40878 Ratingen 02102 13398-19 museum-compex@online.de</p> <p>Collection: Rechenmaschinen</p> <p>Inventory number: 02.01.002</p>
--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Description

Bei der Rokli 7R handelt es sich um eine Rechenmaschine mit einem Zählwerk, also eine einfache Additionsmaschine. Die Mechanik kommt ohne elektrische Unterstützung aus und wird von einer Kurbel getrieben. Der Eingangswert kann 10 stellig eingegeben werden, der Umdrehungswert zählt 8-stellig hoch und der Resultatswert kann 13stellig abgelesen werden. Das R im Modellnamen steht für die Funktion der Rückübertragung vom Resultatwerk RW zum Einstellwerk EW.

Basic data

Material/Technique:	Aluminium, Stahl, Messing, Kunststoff / 1 Zählwerk Additionsmaschine
Measurements:	Länge: 16,5 cm, Höhe: 15 cm, Breite: 30 cm, Gewicht: 4,9 kg

Events

Created	When	1955
	Who	Robert Kling Wetzlar GmbH
	Where	Wetzlar

Keywords

- Administration
- Bürotechnik
- Calculation
- Mechanical calculator
- Mechanische Rechenmaschine

- Pinwheel calculator
- Zählwerk