

	Object: Elektrische Rechenmaschine Olivetti Divisumme 14
	Museum: Freilichtmuseum Roscheider Hof Roscheider Hof 54329 Konz 06501-92710 info@RoscheiderHof.de
	Collection: Büroausstattung
	Inventory number: RKF 369 2020

Description

Die „schreibende Rechenmaschine“ Divisumma von Olivetti wurde von 1948 bis 1957 in Italien gebaut. Die Eingabe erfolgt über eine 10er Tastatur und verfügt über 10 x 11 Stellen. Das mechanische Getriebe wird von einem Elektromotor angetrieben und erzeugt einen recht kernigen Geräuschpegel. Die Maschine beherrscht die Grundrechenarten, Positiv- und Negativsaldo, Zwischen- und Endsumme. Der Ausdruck, aller Zahlen, erfolgt auf eine 65mm breite Papierrolle, so dass jederzeit eine Kontrolle möglich ist.

Unsere Maschine trägt die Produktionsnummer 937 267 was auf eine Herstellung Mitte der 1950er Jahre hinweist. Im Innern haben wir einen handgeschriebenen Aufkleber entdeckt, der berichtet, dass die Divisumma am 18. Juni 1971 in einem Benzinbad gereinigt wurde. Ein weiterer Aufkleber, auf der Rückseite, wurde vom Bürohaus Ernst Crummenauer aus der Neustrasse 89 in Trier, angebracht.

Basic data

Material/Technique:	Metall, Alu, Kunststoff / Funktion Mechanisch, Antrieb elektr.
Measurements:	Länge: 230 mm, Höhe: 170 mm, Breite: 420 mm, Gewicht: 13,3 kg

Events

Created	When	1956
	Who	Olivetti
	Where	Ivrea

Keywords

- Büromaschine
- Electric motor
- Elektronische Rechenmaschine
- Mechanical calculator