

Spender: Privat

Inventarnummer: I2062

Standort: TR10.

Objekt: Olivetti Divisumma 24

Modell: Divisumma 24

Hersteller: Olivetti & C.SpA, Ivrea, Italien

Baujahr: ca. 1970

Seriennummer: 1D714115

Maße: 433 x 250 x 245 (L/B/H)

Gewicht: 14200 g

Zusatzdoku:

Kommentar

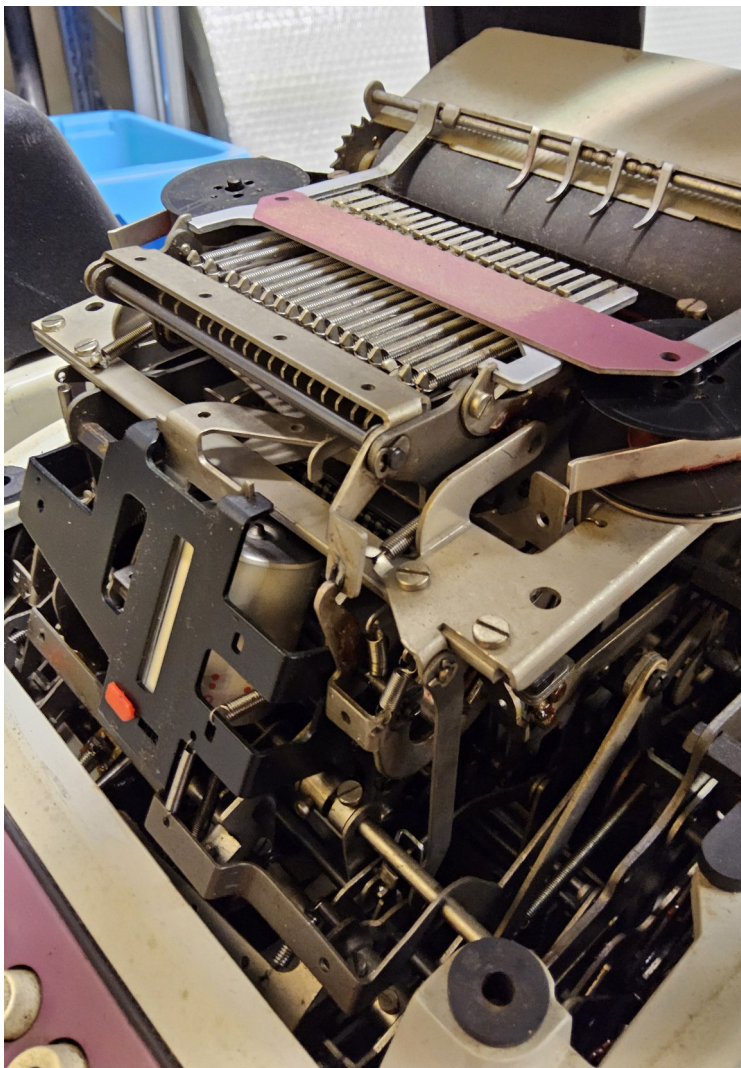


Elektromechanische Rechenmaschine (Funktionsprinzip: Zahnstange) mit druckendem Resultatwerk. Vierspezies-Vollautomat mit Datumsdruck und zweitem Speicherwerk. Die 24 ist das Nachfolgemodell der Divisumma 14 und wurde von 1956 bis 1974 von Olivetti hergestellt.

Sie besitzt einen automatischen Produkt-Auswurf, d.h. die Maschine schreibt nach der Aufarbeitung der einzelnen Stellen des Multiplikators das Produkt von selbst aus, indem der Multiplikator zuvor in ein gesondertes 12-stelliges Merkwerk eingetragen, und während des Maschinenlaufs "abgefühlt" wird. Ferner verfügt die Divisumma 24 über eine Rückübertragungstaste, Datumstaste, elektrische Einzel- und Gesamtkorrekturtaste, mehrere Nullentasten. Die Maschine kann unter Null rechnen, führt die Multiplikation nach der verkürzten Methode aus und dividiert vollautomatisch. Insgesamt besitzt die Maschine ein Resultatwerk und ein Rückstellwerk, der Übergang von einer Rechenart in eine andere ist problemlos möglich.

Bereits 6 Exemplare unter I0013 in der Sammlung vorhanden.

Weitere Exemplare unter I2059 bis I2062 aus dieser Sammlung vorhanden.



Einstellwerk: 12-stellig

Rechenwerk: 13-stellig