

Spender: Privat

Inventarnummer: I2031

Standort: TR10.

Objekt: Facit CA1-13

Modell: CA1-13

Hersteller: AB Atvidabergs Industrier, Atvidaberg, Schweden

Baujahr: 1961

Seriennummer: 742376

Maße: 290 x 285 x 185 (L/B/H)

Gewicht: 13000 g

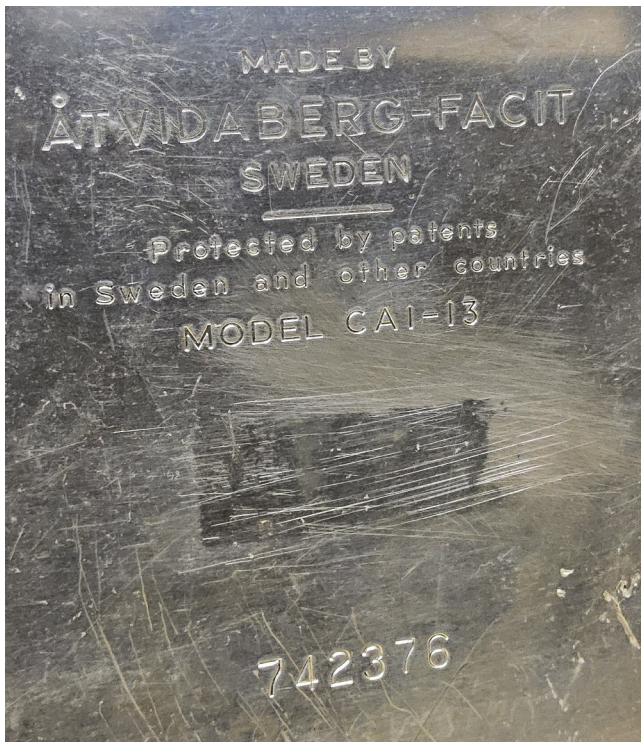
Zusatzdoku:

Kommentar:



Diese elektromechanische Rechenmaschine arbeitet nach dem Sprossenradprinzip und ist mit vollautomatischer Division und (im Gegensatz zum Vorgängermodell CS1-13 - siehe I0011) auch Multiplikation ausgestattet, d.h. die beiden Faktoren werden nacheinander eingetastet, dann der Rechenablauf angestoßen. Bei früheren Maschinen wurde der zweite Faktor im Umdrehungszählwerk stellenweise von rechts nach links durch entsprechend häufiges Ausführen von Plus- oder Minus-Arbeitsgängen aufgebaut (halbautomatische

Multiplikation).



Hergestellt von 1956 bis 1972 in ca. 600000 Stück

Eingabewerk: 9-stellig

Umdrehungszählwerk: 8-stellig

Rechenwerk: 13-stellig

Weitere Exemplare der CA1-13 sind unter I0984 in der ISER