

**Spender:** Privat

**Inventarnummer:** I2057

**Standort:** TR10.

**Objekt:** Odhner X11C6

**Modell:** X11C6

**Hersteller:** AB Original-Odhner, Göteborg, Schweden

**Baujahr:** 1956

**Seriennummer:** 210273

**Maße:** 380 x 210 x 200 (L/B/H)

**Gewicht:** 11500 g

**Zusatzdoku:**

**Kommentar**



Die Odhner X11C6 ist eine druckende, elektrische Addiermaschine mit direkter Subtraktion



und Multiplikationsfunktion.

Sie rechnet auch mit negativem Saldo.

Das Funktionsprinzip ist die Zahnstange.

Die Eingabe erfolgt über eine Zehnertastatur.

Mit der roten Tastenreihe rechts kann der Multiplikationsfaktor ausgewählt werden.

Diese Funktion wurde in der Werbung besonders hervorgehoben, neben einem geräuschlosen Gang und der für die Reparatur vereinfachende Modulbauweise der einzelnen Aggregate.



Einstellwerk: 10-stellig

Rechenwerk: 11-stellig

