

**Spender:** Unbekannt. Aus geräumtem Außenlager der ISER, Schallershofer Straße

**Datum:** 25.05.2022

**Inventarnummer:** I1809c

**Standort:** U361.8.2

**Objekt:** Hewlett Packard 9830B Calculator

**Model:** HP 9830B

**Hersteller:** Hewlett Packard, Palo Alto, Kalifornien, USA

**Baujahr:** ab 1972

**Seriennummer:** 1624A00743

**Maße:** 450mm/650mm/204mm (B/T/H)

**Gewicht:** 19,5 Kg.

**Zusatzdoku:** ZD-I1809

**Kommentar:**

Während das Typschild den Rechner mit „HP 9830 B“ bezeichnet, findet sich auf der Vorderseite der Modelname „HP 9830A“.

In dem seitlichen Einschubfach befinden sich 5 Module.

FBIV-ROMI, 30 Fast Basic III, 30 Fast Basic IV, FP-73 Mass Memory, unbeschriftet

Nicht Funktionsfähig. Der 9830A war der erste Desktop-BASIC-Computer von HP. Er war standardmäßig mit einem einzeiligen LED-Display und einem Kassetten-

Massenspeichermechanismus ausgestattet. Eine einzelne Bandkassette konnte bis zu 80K an Informationen speichern. Außerdem verfügte er standardmäßig über 3520 Byte

Benutzerspeicher, der auf 7616 Byte erweitert werden konnte. Er war durch interne oder externe steckbare ROMs für zusätzliche Programmiermöglichkeiten oder E/A-Steuerung

erweiterbar. Der 9830B wurde 1976 eingeführt. Er war standardmäßig mit 15.808 Byte Anwenderspeicher ausgestattet, der auf 30.144 Byte erweitert werden konnte, und hatte

einen Einführungslistenpreis von 8350 Dollar.

