

Inventarnummer: I0669

Standort: V5.4-B3

Objekt: Iomega Beta 44A, Bernoulli Wechselplattenlaufwerk

Hersteller: Iomega Corporation, San Diego, USA

Model: Beta 44A

Baujahr: 1988

Seriennummer: 51U1075764

Masse: 210 mm x 145 mm x 40 mm (L/B/H) Laufwerk

135 mm x 138 mm x 10 mm (L/B/H) Wechselplatte

Gewicht: 1686 gr. Laufwerk

135 gr. Wechselplatte

Kommentar:

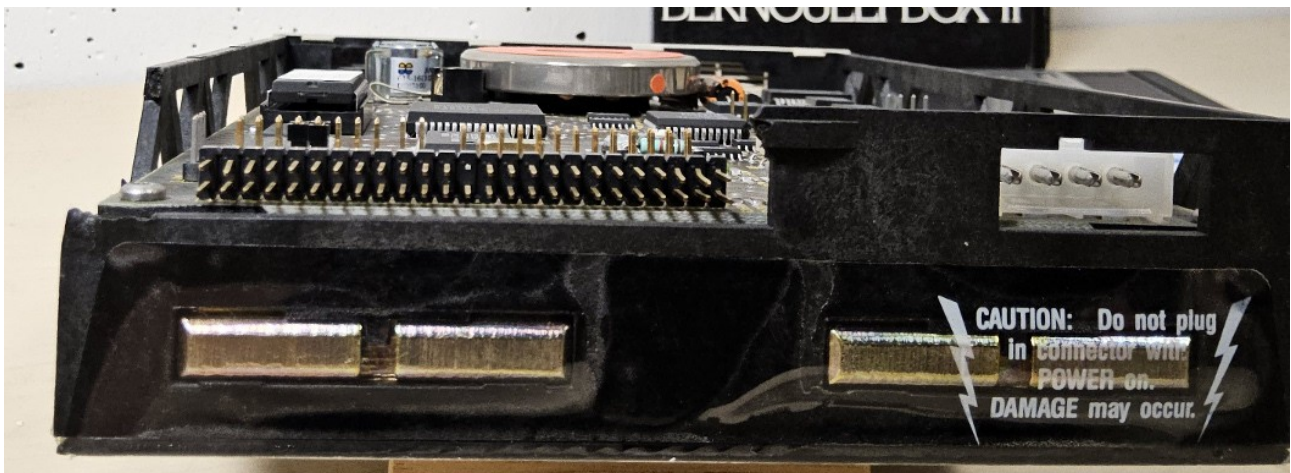
Dies ist ein 3,5 Zoll Einbaulaufwerk für 44 MB Wechselplatten.

Iomega stellte 1983 mit der Bernoulli-Box sein erstes Wechselplattensystem vor.

Zuerst für Apples Mac als mobiler Speicher gedacht nutzte man dieses System auch für IBM-PC und Kompartible.



Auch mit Anfangs nur 10MB bzw. 20MB Speicherkapazität waren diese Laufwerke nur in hochwertigen Systemen verfügbar.



Der Name kommt vom Bernoulli-Effekt der bewirkt, daß die Köpfe durch eine Art Luftkissen mit einem Abstand von etwa 1µm über der Oberfläche schweben. Dabei dreht die Speicherscheibe mit 1500 U/min. Maximale Speicherkapazität: 230 MB.

Medium: Bernoulli 44 Megabyte Wechselplatte

