

**Spender:** Privat  
**Datum:** 14.11.2023  
**Inventarnummer:** I1937  
**Standort:** U315.7.4  
**Objekt:** Preh Bitmap 12, Grafiktablett  
**Modell:**  
**Hersteller:** Preh GmbH, Bad Neustadt an der Saale, Deutschland  
**Baujahr:** 1984  
**Seriennummer:**  
**Maße:** 246 x 245 x 130 (Grundgerät ohne Kabel, Stift eingesteckt) (L/B/H)  
**Gewicht:** 1020 g  
**Zusatzdoku:**

**Kommentar:**

Auf das Grafiktablett kann mit dem elektronischen Stift gezeichnet werden. Die Zeichnungen werden digitalisiert, gespeichert und auf dem Bildschirm visualisiert, wo sie beliebig weiterbearbeitet werden können.

Das Preh-Bitmap gilt als eines der ersten Produkte, die dieses neue Gestaltungsprinzip verkörpern.

Das Bitmap wurde 1984 mit dem 'if-Die gute Industrieform' ausgezeichnet und 1988 in der Ausstellung 'DESIGN HEUTE' im Architekturmuseum Frankfurt gezeigt.

Design 1983 für Preh Bad Neustadt an der Saale  
Produktion 1984-1988

Das Tablett gehört zur NCR Mate V (I1663). Der Spender war Entwickler bei NCR. Dieses zusätzliche Eingabegerät blieb im Prototypenstadium stecken und wurde nicht in Serie an der Mate V eingesetzt.

Anbei der serielle Adapter für die Mate V und selbst gebaute Kabelverbindungen.

Anmerkung: Auch die NCR Decision Mate V bekam 1984 den Designpreis: 'if-Die gute Industrieform'.

