

	<p>Objekt: Z 64 Graphomat</p> <p>Museum: ZCOM Zuse-Computer-Museum Dietrich-Bonhoeffer-Str. 1-3 02977 Hoyerswerda (0) 3571 2096080 service@zuse-computer-museum.com</p> <p>Sammlung: ZUSE-Rechner</p> <p>Inventarnummer: HZu.000005.0</p>
--	---

Beschreibung

Der Graphomat Z64 war der erste Plotter mit sehr hoher Zeichengenauigkeit. Er war eine Verwirklichung von Konrad Zuses Vision von 1945, dass Computer auch zeichnen können sollen.

Die Z 64 wurde durch zwei hochgenau arbeitende Planetengetriebe gesteuert und druckte in vier Farben. Sie beschriftete vollautomatisch und wurde schnell auch als künstlerisches Mittel genutzt. Der Graphomat wurde von 1961 bis 1964 mit Transistortechnik gebaut. Die Dateneingabe erfolgte über Lochstreifen oder direkt vom Rechner. 98 Geräte wurde gebaut und für 79.000 bis 128.000 DM verkauft.

Grunddaten

Material/Technik: Metall / montiert
Maße: 170 x 230 x 200 cm

Ereignisse

Hergestellt	wann	1961-1964
	wer	Zuse KG
	wo	Bad Hersfeld
[Person- Körperschaft- Bezug]	wann	
	wer	Konrad Zuse (1910-1995)
	wo	

Schlagworte

- Computer
- Datenverarbeitung
- Drucker (Gerät)
- Plotter