

	<p>Objekt: Stiftwalze (zur Steuerung einer Flötenuhr)</p> <p>Museum: Heinz Nixdorf MuseumsForum Fürstenallee 7 33102 Paderborn 05251-306600 AWegener@hnf.de</p> <p>Sammlung: Frühe Automaten und Lochkartensysteme, Speichermedien</p> <p>Inventarnummer: E-1995-0721</p>
--	--

Beschreibung

Die Stiftwalze ist der älteste Toninformationsträger. Sie war bereits im Altertum bekannt und wurde bis Anfang des 20. Jahrhunderts genutzt. Die mit der Stiftwalze arbeitenden Spieldosen, oft fälschlicherweise als Spieluhren bezeichnet, waren die am weitesten verbreiteten selbstspielenden Musikinstrumente.

Der Nachteil der Walze war die Länge der Musikstücke, die meistens auf eine Walzenumdrehung begrenzt war. Außerdem konnte man die Walzen nicht auswechseln.

Grunddaten

Material/Technik:

Holz / Metall

Maße:

HxD: 51,5 x 14 cm, Gewicht: 2,39 kg

Ereignisse

Hergestellt	wann	1785-1790
	wer	
	wo	Berlin

Schlagworte

- Datenspeicherung
- Informationsträger
- Speicher