

	<p>Objekt: Funktionsmodell eines Tintenstrahldruckers</p> <p>Museum: Heinz Nixdorf MuseumsForum Fürstenallee 7 33102 Paderborn 05251-306600 AWegener@hnf.de</p> <p>Sammlung: Drucken und Vervielfältigen</p> <p>Inventarnummer: E-2018-0120</p>
--	---

Beschreibung

Tintenstrahldrucker setzen ähnlich wie Nadeldrucker Buchstaben und Zeichen aus einer Punktmatrix zusammen. Sie arbeiten aber anschlagfrei, indem sie die Punkte mit winzigen Düsen als einzelne Tintenspritzer oder als kontinuierlichen feinen Tintenstrahl zu Papier bringen.

Grunddaten

Material/Technik:

Kunststoff / Metall

Maße:

HxBxT: 15,5 x 44,0 x 36,0 cm, Gewicht: 5,08 kg

Ereignisse

Hergestellt	wann	1990-2000
	wer	Hewlett Packard
	wo	Palo Alto

Schlagworte

- Drucken
- Drucker
- Druckerei