

[Weitere Angaben: <https://westfalen.museum-digital.de/object/7340> vom 01.07.2024]

	<p>Objekt: Kinderbeatmungsgerät: "Respirator A4-7"</p> <p>Museum: Burgsteinfurter Sammlung historischer Medizingeräte Die Magazinräume sind zZ nicht öffentlich zugänglich 48565 Steinfurt hoelscher@fh-muenster.de</p> <p>Sammlung: Medizingerät für Vitalfunktion und Intensivmedizin</p> <p>Inventarnummer: Inv0056</p>
--	--

## Beschreibung

Eine Zusammenarbeit mit Prof. Dr. Klaus Heller führt zur Entwicklung eines automatischen Langzeitbeatmungsgerätes für Babys und Kleinkinder. Es wird eines der ersten prozessorgesteuerten medizinischen Geräte.

## Grunddaten

Material/Technik:

Maße:

## Ereignisse

Hergestellt	wann	1974
	wer	GKW Eigenbrodt
	wo	Hamburg