

[Additional information: <https://westfalen.museum-digital.de/object/7340> vom 2024/07/01]

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

## Description

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.

## Basic data

Material/Technique:

Measurements:

## Events

|         |       |                |
|---------|-------|----------------|
| Created | When  | 1974           |
|         | Who   | GKW Eigenbrodt |
|         | Where | Hamburg        |