

[Weitere Angaben: <https://westfalen.museum-digital.de/object/7332> vom 04.06.2024]

	<p>Objekt: Beatmungsgerät "Mark 8 Respirator mit Oxygen-Blender"</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: Inv0004</p>
--	--

## Beschreibung

Forrest M. Bird entwickelte den Prototyp eines Beatmungsgeräts, das an Patienten zunächst mit beschränktem Erfolg getestet wurde. Weitere Neubearbeitungen führten dann 1955 zum Bird Universal Medical Respirator, sowie zum Bird Mark 7 und Bird Mark 8.

Außerdem entwickelte er 1958 mit dem Babybird ein kostengünstiges und schon bald im Massenproduktion gefertigtes Beatmungsgerät, mit dem die Säuglingssterblichkeit bei Erkrankungen des Atmungssystems signifikant verringert werden konnte.

[Quelle: [https://de.wikipedia.org/wiki/Forrest\\_M.\\_Bird](https://de.wikipedia.org/wiki/Forrest_M._Bird)]

## Grunddaten

Material/Technik:

Maße:

## Ereignisse

Hergestellt	wann	Nach 1955
	wer	Bird Corporation
	wo	Palm Springs, CA