

DIN EN ISO 10651-5:2021-11 (D)

Beatmungsgeräte für die medizinische Anwendung - Besondere Festlegungen für die grundlegende Sicherheit einschließlich der wesentlichen Leistungsmerkmale - Teil 5: Gasbetriebene Notfall-Wiederbelebungsgeräte (ISO 10651-5:2006); Deutsche Fassung EN ISO 10651-5:2021

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
Vorwort.....	4
Einleitung.....	5
1 * Anwendungsbereich.....	6
2 Normative Verweisungen.....	6
3 Begriffe.....	7
4 Allgemeine Anforderungen.....	10
4.1 Allgemeines.....	10
4.2 Weitere Prüfverfahren.....	11
4.3 Annahmekriterien.....	11
5 Anforderungen an die Konstruktion.....	11
5.1 Allgemeines.....	11
5.2 Verbindungsstücke.....	13
6 Betriebliche Anforderungen.....	15
6.1 Allgemeines.....	15
6.2 Widerstandsfähigkeit gegen Umwelteinflüsse.....	16
6.3 Widerstandsfähigkeit gegen typischen Gebrauch.....	16
6.4 Größe und Masse.....	17
6.5 Gasversorgung.....	17
7 Leistung.....	18
7.1 Beatmungsanforderungen.....	18
7.2 * Beatmungsleistung.....	20
8 Kennzeichnung, Aufschriften und Unterlagen.....	23
8.1 Allgemeines.....	23
8.2 Aufschrift.....	24
8.3 Vom Hersteller bereitgestellte Angaben zu Betrieb und Wartung.....	26
Anhang A (informativ) Begründung.....	30
Anhang B (normativ) Prüfverfahren.....	37
Anhang C (informativ) Zusammenhang zwischen diesem Teil von ISO 10651 und den Richtlinien zur Herz-Lungen-Reanimation.....	50
Anhang D (informativ) Abschnitte dieses Teils von ISO 10651, die sich mit den wesentlichen Grundsätzen befassen.....	51
Anhang E (informativ) Terminologie — Verzeichnis definierter Begriffe.....	53
Literaturhinweise.....	55