

# DIN EN ISO 7376:2010-01 (D)

Anästhesie- und Beatmungsgeräte - Laryngoskope für Trachealintubation (ISO 7376:2009); Deutsche Fassung EN ISO 7376:2009

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	3
Einleitung .....	4
1 Anwendungsbereich .....	5
2 Normative Verweisungen .....	5
3 Begriffe .....	5
4 Allgemeine Anforderungen .....	6
4.1 Ausführung .....	6
4.2 Werkstoffe für Laryngoskopspatel und einteilige Laryngoskope .....	7
4.3 Umgebungsanforderungen .....	7
4.4 Interne elektrische Stromquelle .....	7
5 Leistungsanforderungen .....	7
5.1 Beleuchtung .....	7
5.2 Festigkeit und Steifigkeit des Spatels .....	8
5.3 Spatel und Einhänganschluss am Griff .....	8
5.4 Griffanschlüsse .....	8
5.5 Spatelanschlüsse .....	11
5.6 Einkuppeln .....	12
5.7 Arbeitsposition .....	13
5.8 Entkuppeln .....	13
6 Lampen für konventionelle Spatel .....	14
6.1 Lampe und Basiskontakte .....	14
6.2 Schraubgewinde für Lampen .....	15
7 Lampen für faserbeleuchtete Laryngoskope .....	15
8 Fassungen für konventionelle Spatel .....	15
8.1 Maße und Mittenkontakt .....	15
8.2 Innengewinde .....	16
9 Reinigung, Desinfektion und Sterilisation .....	16
10 Kennzeichnung .....	16
11 Begleitpapiere .....	17
Anhang A (normativ) Prüfung der Sicherheit des Lampenkontaktes .....	19
Anhang B (normativ) Verfahren zur Prüfung der Festigkeit, Steifigkeit und Beleuchtung .....	20
Anhang C (informativ) Kennzeichnung der Spatelgröße .....	22
Anhang D (informativ) Ausführungen von Laryngoskopspateln .....	23
Anhang E (informativ) Begründung für die Aufnahme bestimmter Anforderungen .....	31
Literaturhinweise .....	33
Anhang ZA (informativ) Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und den grundlegenden Anforderungen der EG-Richtlinie 93/42/EWG .....	34