

Airtraq Avant

Mehrweg-Videolaryngoskop

Airtraq Avant ist ein anatomisch geformtes Videolaryngoskop mit wiederverwendbarer optischer Komponente und kostengünstigen Einmalspateln.

Bei Erwachsenen sind damit Intubationen vor allem bei schwierigen Atemwegen einfach, schnell und sicher durchführbar. Es kann bereits nach kurzer Lernphase eingesetzt werden. Airtrag Avant eignet sich besonders für den häufigen Gebrauch in der Anästhesie.

FAKTEN DIE ÜBERZEUGEN

Hochauflösende, wiederverwendbare Optik

Geringe Kosten pro Intubation

90° gewinkelte Form für eine Intubation in jeder Position

Mit integriertem Führungskanal für den Endotrachealtubus

VISUALISIERUNG DES ATEMWEGS

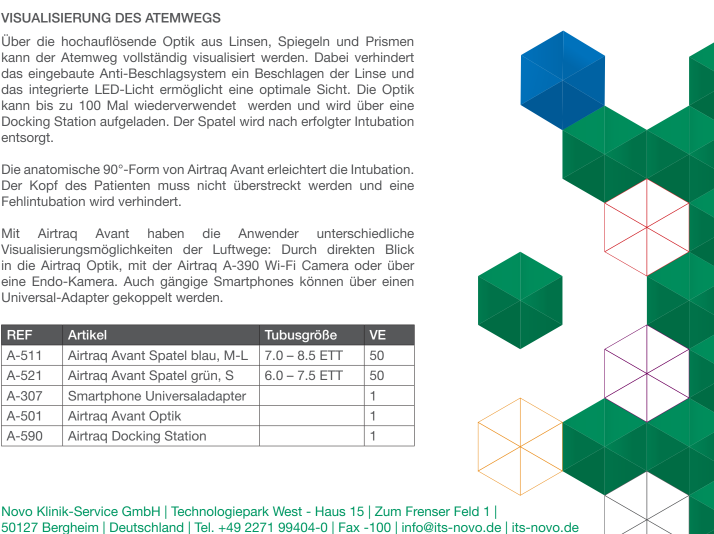
Über die hochauflösende Optik aus Linsen, Spiegeln und Prismen kann der Atemweg vollständig visualisiert werden. Dabei verhindert das eingebaute Anti-Beschlagsystem ein Beschlagen der Linse und das integrierte LED-Licht ermöglicht eine optimale Sicht. Die Optik kann bis zu 100 Mal wiederverwendet werden und wird über eine Docking Station aufgeladen. Der Spatel wird nach erfolgter Intubation entsorgt.

Die anatomische 90°-Form von Airtrag Avant erleichtert die Intubation. Der Kopf des Patienten muss nicht überstreckt werden und eine Fehlintubation wird verhindert.

Avant haben die Anwender unterschiedliche Airtrag Visualisierungsmöglichkeiten der Luftwege: Durch direkten Blick in die Airtraq Optik, mit der Airtraq A-390 Wi-Fi Camera oder über eine Endo-Kamera. Auch gängige Smartphones können über einen Universal-Adapter gekoppelt werden.

REF	Artikel	Tubusgröße	VE
A-511	Airtraq Avant Spatel blau, M-L	7.0 – 8.5 ETT	50
A-521	Airtraq Avant Spatel grün, S	6.0 – 7.5 ETT	50
A-307	Smartphone Universaladapter		1
A-501	Airtraq Avant Optik		1
A-590	Airtraq Docking Station		1







Airtraq SP

Einmal-Videolaryngoskop

Airtraq SP ist ein anatomisch geformtes Videolaryngoskop zur Einmalanwendung, welches in verschiedenen Größen erhältlich ist.

Bei Neugeborenen, Kindern und Erwachsenen sind damit Intubationen vor allem bei schwierigen Atemwegen einfach, schnell und sicher durchführbar. Es ist sofort einsatzbereit und kann bereits nach kurzer Lernphase angewendet werden. Airtraq SP ist die erste Wahl für den Notfall sowohl im klinischen als auch im präklinischen Bereich.

FAKTEN DIE ÜBERZEUGEN

Praktisches Einmalprodukt

Sofortige Einsatzbereitschaft

90° gewinkelte Form für eine Intubation in jeder Position

Mit integriertem Führungskanal für den Endotrachealtubus

VISUALISIERUNG DES ATEMWEGS

Über eine hochauflösende Optik aus Linsen, Spiegeln und Prismen kann der Atemweg vollständig visualisiert werden. Dabei verhindert das eingebaute Anti-Beschlagsystem ein Beschlagen der Linse und das integrierte LED-Licht ermöglicht eine optimale Sicht.

Die anatomische 90°-Form von Airtraq SP erleichtert die Intubation. Der Kopf des Patienten muss nicht überstreckt werden und eine Fehlintubation wird verhindert.

Mit Airtraq SP haben die Anwender unterschiedliche Visualisierungsmöglichkeiten der Luftwege: Durch direkten Blick in die Airtraq Optik, mit der Airtraq A-390 Wi-Fi Camera oder über eine Endo-Kamera. Auch gängige Smartphones können über einen Universal-Adapter gekoppelt werden.

REF	Artikel	Tubusgröße	VE
A-011	Airtraq SP blau, M-L	7.0 - 8.5 ETT	6
A-021	Airtraq SP grün, S	6.0 - 7.5 ETT	6
A-031	Airtraq SP lila, Pädiatrie S	4.0 - 5.5 ETT	6
A-041	Airtraq SP grau, Pädiatrie XS	2.5 - 3.5 ETT	6
A-061	Airtraq SP orange, Nasotracheal	alle Größen	6
A-071	Airtraq SP gelb, Doppellumen	28 - 41 Fr.	6
A-307	Smartphone Universaladapter		1



