

Einfach zu bedienen und optimaler Schutz vor Übersaugung, Infektionen und Kontaminationen

# Neuer Atmos Atemwegssauger für den Homecare-Bereich

Mit dem Atmos LC 27 bringt die Atmos MedizinTechnik GmbH & Co. KG im September 2019 eine neue Generation des bewährten LC-Absaugsystems heraus. Von der äusserst einfach gehaltenen Bedienung des Gerätes profitieren Anwender in Pflege- und Seniorenheimen sowie im Homecare-Bereich gleichermassen.

Bei der Entwicklung des Atmos LC 27 lag der Fokus darauf, diesen Atemwegssauger sehr einfach, intuitiv bedienbar und sicher zu gestalten, sodass er sich vor allem für den Einsatz zuhause eignet. Sichtbar ist das etwa durch die Farb-codierung: Der Anschluss des Schlauchs sowie sämtliche Bedienelemente (angefangen bei der EIN-/AUS-Taste über die Entriegelungen des Einpatienten-Sekretbehälters bis hin zur Vakuumregulierung) sind blau eingefärbt. Das Gerät erzeugt ein Vakuum von bis zu -0,8 bar, das sich

am Vakuumregler stufenlos individuell innerhalb eines 180°-Spektrums einstellen lässt. Die maximale Saugleistung beträgt 27 Liter pro Minute.

## Sicherer Einsatz dank intuitiver Anschlussysteme

Der Atmos LC 27 ist mit zwei innovativen Anschlussystemen für den Absaugschlauch und den Sekretbehälter ausgestattet: Zum einen wird der Einpatienten-Sekretbehälter samt

Deckel direkt an das Absauggerät angedockt – ganz ohne zusätzliche Schlauchverbindung. Zum anderen lässt sich der Absaugschlauch durch einfaches Einstecken und eine Viertel-Drehung korrekt, nämlich fest am Deckel des Einpatienten-Sekretbehälters, anschliessen. Somit wird verhindert, dass durch einen Fehlanschluss Sekret ins Geräteinnere gelangt und dieses beschädigt wird. Zusätzliche Sicherheit bietet die auswechselbare Bakterienfilterkartusche: Gelangt Sekret oder Flüssigkeit in den Bakterien-

Der Einpatienten-Sekretbehälter des Atmos LC 27 wird samt Deckel direkt an das Absauggerät angedockt – ganz ohne zusätzliche Schlauchverbindung





ATMOS Medizin Technik GmbH & Co. KG

Die intuitive Bedienung des Atmos LC 27 basiert u. a. auf der Farbcodierung: Der Anschluss des Schlauchs sowie sämtliche Bedienelemente sind blau eingefärbt

filter, nimmt die hydrophobe Oberfläche eine geleeartige Konsistenz an und bietet Schutz vor Übersaugung, Infektionen und Kontaminationen.

#### Einfach gereinigt, schnell wieder einsatzbereit

Für den alltäglichen Gebrauch lassen sich mit Ausnahme der Bakterienfilterkartusche alle abnehmbaren Teile mit handelsüblichen Reinigungsmitteln von Hand oder in der Spülmaschine säubern. Die Vorbereitung für den Wiedereinsatz des Atemwegssaugers beim nächsten Patienten erfolgt wirtschaftlich und ohne grossen Aufwand: Es müssen lediglich der Absaugschlauch, die Bakterienfilterkartusche sowie der langfristig nutzbare Einpatienten-Sekretbehälter ausgetauscht und das Gerät desinfiziert werden.

#### Akkubetriebene Variante für den mobilen Einsatz

Neben der stationären Version mit Netzkabel (Gewicht: 1.8 Kilogramm) gibt es den Atmos LC 27 auch als akkubetriebene, mobile Version (Gewicht: 3.5 Kilogramm, Akkulaufzeit: ca. 60 Minuten). Mobile Patienten profitieren von der akkubetriebenen Variante, da sie das Gerät in der Tragetasche einfach mitnehmen und mobil einsetzen können.

#### Weitere Informationen

[www.atmosmed.link/LC27](http://www.atmosmed.link/LC27)

## Ihr Komfortpaket für das EPD

[www.arts-universalarchiv.ch](http://www.arts-universalarchiv.ch)

