



ATMOS Kleinsauger

Sekrehsauger für die schnelle und einfache Absaugung der Atemwege

*Exactly
what
I need*

Atemwegsabsaugung

Schnell, sicher und einfach

In Situationen, in denen es entscheidend ist, die Atemwege von zähflüssigem Sekret und Speiseresten zu befreien, brauchen Sie zuverlässige und leistungsstarke Absauggeräte. Die ATMOS Kleinsauger sind die Antwort auf diese Herausforderungen. Sie sind nicht nur stabil und platzsparend, sondern auch äußerst verlässlich. Egal, ob zur Absaugung der Mundhöhle, des Nasen-Rachen-Raums oder des Bronchialsystems, die ATMOS Kleinsauger sind unabhängig und flexibel einsetzbar und extrem leistungsstark. Mit ihnen tragen Sie maßgeblich dazu bei, eine optimale Versorgung Ihrer Patienten sicherzustellen.



Für jeden Bedarf geeignet

DANK DER FLEXIBLEN LÖSUNG FÜR JEDE ANWENDUNG

- Wahlmöglichkeit zwischen netzabhängiger und netz-unabhängiger Variante
- erhältlich in drei verschiedenen Saugleistungen (16 l/min, 22 l/min bzw. 26 l/min) für sämtliche Anforderungen
- kompakte, leichte und stabile Konstruktion für hervorragende Mobilität und eine lange Lebensdauer

Vielseitiger Einsatz

DANK DER HOHEN KOMPATIBILITÄT

- Nutzung eines intelligenten DDS-Behältersystems mit doppeltem Schutzmechanismus
- unkomplizierte Inbetriebnahme durch Verzicht auf Verschlauchung zwischen Sekretbehälter und Gerät
- kompatibel mit dem ATMOS Einweg-Absaugsystem
- verfügbar mit einem Gerätewagen oder der universellen Gerätehalterung, wahlweise horizontal oder vertikal anbringbar

Garantiert zuverlässig

DANK GRÖSSTMÖGLICHER SICHERHEIT VOR FEHLBEDIENUNG

- intuitive Bedienung ohne Einweisung
- stufenlose Einstellung der Saugleistung von 0 bis -800 mbar
- Kondensatfalle zur schnellen Sichtkontrolle einer eventuellen Kontamination des Gerätes

Effektives Hygienekonzept

DANK GROSSFLÄCHIGER UND LEICHT ZU REINIGENDER OBERFLÄCHEN

- Sichtprüfung innerhalb kürzester Zeit erledigt
- hydrophober Bakterien- und Virenfilter zum Schutz des Gerätes vor Übersaugung

Einsatzgebiete:



Klinik



Alten- und Pflegeheime



Intensivstation



Homecare-Bereich



Pflegestation

Bedarfsorientiert

Die richtige Wahl? Mit Sicherheit.

Die ATMOS Kleinsauger zeichnen sich durch Vielseitigkeit und Anpassungsfähigkeit aus. Mit sowohl netzabhängigen als auch netzunabhängigen Optionen bieten sie maximale Flexibilität bei der Anwendung in Verbindung mit einem kompakten, leichten und dennoch stabilen Design. Durch die drei verschiedenen Varianten mit jeweils unterschiedlicher Saugleistung und einem großzügigen Absaugbereich erfüllen die AMOS Kleinsauger vielfältige Anforderungen im Bereich der Atemwegsabsaugung.

NETZABHÄNGIG UND NETZUNABHÄNGIG

Unsere Geräte stehen in zwei Varianten zur Verfügung: netzabhängig und netzunabhängig. Mit den netzabhängigen Geräten können Sie bequem eine Stromquelle nutzen, indem Sie das Netzkabel einfach in eine Steckdose einstecken. Für den Fall, dass keine Steckdose in Reichweite ist, bietet unsere netzunabhängige Lösung die notwendige Freiheit und Mobilität. Bei mobilen Anwendungen überzeugt unser Gerät durch beeindruckende Akkulaufzeiten von bis zu 60 Minuten.



MOBILITÄT DURCH GRÖSSE, GEWICHT UND STABILE KONSTRUKTION

Unsere Geräte sind so konzipiert, dass sie einfach zu transportieren sind. Ihr kompaktes Design, ihr geringes Gewicht und ihre stabile Bauweise machen sie zum zuverlässigen Begleiter in verschiedenen Einsatzumgebungen. Sogar im Flugzeug kann die Akkuvariante problemlos mitgeführt werden.



VERSCHIEDENE SAUGLEISTUNGEN

Mit einem stufenlosen Absaugbereich von 0 bis -800 mbar und verschiedenen Saugleistungen (16 l/min, 22 l/min bzw. 26 l/min) können die Absauggeräte für jede Anwendung der Atemwegsabsaugung eingesetzt werden und erfüllen Ihre Anforderungen.



Für jeden
Bedarf
geeignet



ATMOS C 161 Aspirator



ATMOS C 161 Battery

UNSERE GERÄTEVARIANTEN IM ÜBERBLICK

	DDS	Medi-Vac®	Serres®	Receptal® 1,5 l
ATMOS C 161 Aspirator	313.0000.0 (Hilfsmittelnummer: 01.24.01.0019)	313.0002.0	313.0004.0	313.0065.0
ATMOS C 261 Aspirator	313.0100.0 (Hilfsmittelnummer: 01.24.01.0019)	313.0102.0	313.0103.0	313.0165.0
ATMOS C 161 Battery	313.0400.0 (Hilfsmittelnummer: 01.24.01.0019)	313.0402.0	313.0403.0	313.0465.0

Grund-
ausstattung



GRUNDGERÄT

Zur Grundausstattung gehören das Grundgerät, ein Sekretbehältersystem (inklusive hydrophobem Bakterien- und Virenfilter) beim ATMOS Direct-Docking-System, ein Absaugschlauch sowie ein Netzkabel.

Flexibel in jeder Situation

Einsatzmöglichkeiten? Vielfältig.

Unsere tragbaren Atemwegssauger sind so vielseitig wie die Anforderungen im klinischen und außerklinischen Umfeld. Unser umfangreiches Zubehörprogramm beinhaltet nicht nur ein praktisches Fahrgestell und eine vielseitig einsetzbare Halterung, sondern auch eine breite Auswahl an verschiedenen Sekretbehältersystemen. Das bedeutet, dass Sie unsere Atemwegssauger ganz nach Ihren persönlichen Bedürfnissen individuell zusammenstellen können.

ATMOS DIRECT-DOCKING-SYSTEM

Das bewährte ATMOS Direct-Docking-System (DDS) gewährleistet reibungslose Abläufe. Mit diesem System entfällt jegliche Unsicherheit in Bezug auf die Verschlauchung, da lediglich ein Absaugschlauch zwischen dem Sekretbehälter und dem Patienten benötigt wird. Das ATMOS DDS-Behältersystem ist für den Mehrfacheinsatz konzipiert und bietet mit seinem doppelten Schutzmechanismus sowohl Sicherheit als auch Hygiene. Ein mechanischer Überlaufschutz bildet die erste Barriere gegen Sekret oder Schaum, gefolgt von einem hydrophoben Bakterien- und Virenfilter für einen sicheren Schutz.



ATMOS EINWEG-ABSAUGSYSTEM

Die ATMOS Kleinsauger sind mit dem ATMOS Einweg-Absaugsystem kompatibel. Die Aufnahmebehälter sind aus stabilem, hochtransparentem Polycarbonat.* Eine vollautomatische Verschweißung mit 100%iger Dichtigkeitskontrolle verhindert Undichtigkeiten. Bei eingeschaltetem Vakuum saugen sich die Absaugbeutel von selbst fest. Die Entnahme der vollen Absaugbeutel ist durch zwei Henkel besonders einfach.



VIELSEITIGES ZUBEHÖR

Sowohl der Gerätewagen als auch die universelle Gerätehalterung können unabhängig von dem gewählten Sekretbehältersystem verwendet werden. Aufgrund dessen ermöglicht das Absauggerät eine vielseitige Befestigung und einen bequemen Transport, je nach Bedarf und Anforderungen.



* Weitere am Markt erhältliche Einweg-Absaugsysteme können verwendet werden.

Vielseitiger Einsatz

MAXIMALE SICHERHEIT

Der hydrophobe Bakterien- und Virenfilter schützt das Gerät vor eindringender Flüssigkeit.

EINFACHE VERBINDUNG

Schlauchverbinder für Schläuche Ø 6 mm.

ÜBERLAUFSCHUTZ

Die Schwimmerkugel dient als mechanisches Überlaufventil.

DDS-BEHÄLTERSYSTEM

Der Sekretbehälter kann ohne Schlauch direkt am Gerät konnektiert werden.



Intuitive Bedienung

Präzise Absaugung? Mit Leichtigkeit.

Die ATMOS Kleinsauger zeichnen sich durch ihre Zuverlässigkeit und hohe Leistungsfähigkeit aus und behalten stets die volle Kontrolle über die Absaugung. Mit der Möglichkeit, die Absaugleistung stufenlos einzustellen, bieten diese Geräte eine bemerkenswerte Flexibilität. Selbst ohne eine Einweisung sind sie äußerst benutzerfreundlich und intuitiv zu bedienen, was Zeit und Aufwand spart. Damit sind sie eine verlässliche Unterstützung in allen Situationen, in denen es auf präzises Absaugen ankommt.



Garantiert
zuverlässig

EINFACHE HANDHABUNG

Die ATMOS Kleinsauger sind so gestaltet, dass sie eine benutzerfreundliche Bedienung ohne zwingende Einweisung ermöglichen. Mit ihrer intuitiven Handhabung und ihrer robusten, stabilen Bauweise schaffen die ATMOS Kleinsauger eine effiziente und langfristige Nutzung.

HYGIENISCHE SICHTKONTROLLE

Um die Sicherheit und Effizienz des Gerätes zu gewährleisten, verfügen die ATMOS Kleinsauger über eine integrierte Kondensatfalle. Diese ermöglicht eine schnelle und hygienische Sichtkontrolle, ob das Gerät übersaugt wurde.

Hygiene

Schwer zu reinigen? Nicht bei uns.

Durch die großen Flächen lässt sich das Gehäuse schnell und einfach reinigen. Das DDS-Behältersystem ist mit einem doppelten Überlaufschutz versehen: einem mechanischen Überlaufschutz an der Unterseite des Sekretbehälterdeckels sowie einem hydrophoben Bakterien- und Virenfilter zwischen dem Sekretbehälterdeckel und dem Geräteeingang. Wenn die folgenden Empfehlungen berücksichtigt werden, sind die ATMOS Kleinsauger über viele Jahre zuverlässige und hygienisch einwandfreie Hilfsmittel in der ambulanten, stationären und heimischen Pflege.

REINIGUNGSHINWEISE

ARTIKEL	BEI EINEM PATIENTEN	BEI PATIENTENWECHSEL
Gehäuse	Das Gehäuse sollte nach jeder Anwendung mit einem sauberen, feuchten Tuch abgewischt werden. Wir empfehlen die Desinfektion des Gehäuses mindestens einmal pro Woche.	
Sekretbehälter-system	Leeren Sie den Sekretbehälter nach jeder Anwendung. Spülen Sie diesen und den Sekretbehälterdeckel unter fließendem Wasser mit handelsüblichem Geschirrspülmittel. Eventuell festsitzende Rückstände können mit einer sauberen Bürste entfernt werden. ATMOS empfiehlt eine tägliche Desinfektion!	
Bakterien- und Virenfilter	Wechsel min. alle 14 Tage	Bei jedem Patientenwechsel
	Sofortiger Austausch bei nassem oder verschmutztem Bakterien- und Virenfilter	
Absaugschlauch	<ul style="list-style-type: none"> • Mindestens einmal pro Tag mit einer von ATMOS empfohlenen Desinfektionslösung durchspülen • Nach jedem Absaugvorgang mit klarem Wasser durchspülen • Austausch nach spätestens 4 Wochen 	



Effektives
Hygiene-
konzept

Zubehöroptionen

Vielseitig? Selbstverständlich.

ATMOS Kleinsauger bieten maßgeschneiderte Gerätevarianten und vielseitiges Zubehör, das mit jedem Gerät kompatibel ist. So können Sie flexibel Zubehör auswählen und sicherstellen, dass Ihre individuellen Bedürfnisse optimal erfüllt werden. Unsere Anwendungssets gewährleisten eine sofortige Einsatzbereitschaft ohne Verzögerung.

TECHNISCHE DATEN



**ATMOS
C 161 Battery
REF 313.0400.0**



**ATMOS
C 161 Aspirator
REF 313.0000.0**



**ATMOS
C 261 Aspirator
REF 313.0100.0**

	ATMOS C 161 Battery REF 313.0400.0	ATMOS C 161 Aspirator REF 313.0000.0	ATMOS C 261 Aspirator REF 313.0100.0
Saugleistung	22 l/min	16 l/min	26 l/min
Max. Vakuum	-75 kPa -750 mbar	-80 kPa -800 mbar	-80 kPa -800 mbar
Betriebsart	Kurzzeitbetrieb (10 min ein, 30 min aus)	Kurzzeitbetrieb (5 min ein, 20 min aus)	Kurzzeitbetrieb (5 min ein, 20 min aus)
Spannung	230 V, 50/60 Hz	230 V, 50 Hz	230 V, 50 Hz
Abmessungen (H x B x T)	250 x 255 x 180 mm	250 x 255 x 180 mm	250 x 255 x 180 mm
Gewicht	4,0 kg	3,0 kg	3,5 kg
Lautstärke	56 dB(A)	50 dB(A)	50 dB(A)
Akkutyp	Lithium-Ionen	-	-
Akkubetrieb	1 h	-	-
Akkuladezeit	2,5 h	-	-

ANWENDUNGSSETS

	Art.-Nr.
AS Sekretabsaugung / tragbar / 1 l / ATMOS besteht aus: 1x REF 401.0100.0 ATMOS-Aufnahmebehälter 1 l 1x REF 006.0009.0 Saugschlauch, Silikon, Ø 6 mm, 1 m (Minimum 5 m)	HM57525803
AS Sekretabsaugung / tragbar / 1 l / Serres® besteht aus: 1x REF 312.0465.0 Serres®-Aufnahmebehälter 1 l 1x REF 006.0009.0 Saugschlauch, Silikon, Ø 6 mm, 1 m (Minimum 5 m)	HM57524946
Verbrauchsteile-Set für ATMOS A- und C-Klasse DDS besteht aus: 1x REF 000.0013.0 Saugschlauch, Silikon, Ø 6 mm, L = 1,30 m 3x REF 340.0054.0 Hydrophober DDS-Bakterien- und Virenfilter, 10 St.	313.0160.0

ZUBEHÖR



Filter	Art.-Nr.
Hydrophober DDS-Bakterien- und Virenfilter, 10 St.	340.0054.0

Schläuche/Katheter/Verbindungen	Art.-Nr.
Saugschlauch, Silikon, Ø 6 mm, L = 1,30 m, 1 St.	000.0013.0
Saugschlauch, Silikon, Ø 6 mm, 1 m (Minimum 5 m)	006.0009.0
Saugschlauch, PVC, CH 30, L = 1,30 m, 10 St. (Einmalartikel) mit integriertem Fingertip	006.0057.0
Saugschlauch, PVC, Ø 5,5 mm, L = 2,10 m, 50 St. (Einmalartikel) mit integriertem Trichter auf beiden Seiten	006.0059.0
Schlauchverbinder für Schläuche Ø 6 mm	000.0836.0
Absaugkatheter, CH 12, 100 St.	000.0294.0
Absaugkatheter, CH 14, 100 St.	000.0295.0
Absaugkatheter, CH 16, 100 St.	000.0296.0
Fingertip, nicht-steril (Minimum 10 St.)	000.0347.0

ATMOS Einweg-Absaugsystem	Art.-Nr.
ATMOS-Aufnahmebehälter 1 l	401.0100.0
ATMOS-Absaugbeutel 1 l, 100 St.	401.0102.0
ATMOS-Absaugbeutel 1 l mit Geliemittel, 100 St.	401.0101.0

Weitere am Markt erhältliche Einweg-Absaugsysteme können verwendet werden.

Sekretbehälter und -deckel	Art.-Nr.
Grad. Sekretbehälter 1 l DDS, transparent	313.0017.0
Grad. Sekretbehälter 1 l DDS, blau	313.0015.0
Sekretbehälterdeckel, DDS, blau, mit Filter	313.0006.0

Mobilität und Befestigung	Art.-Nr.
Gerätewagen ATMOS A- und C-Klasse	320.0070.2
Gerätehalterung für Normschiene	313.0012.0
Schienenklammer für Geräteträger (Kunststoff)	HM57522540
Schienenklammer für Geräteträger (Metall)	HM57522048

Weiteres Zubehör	Art.-Nr.
Katheterköcher	HM57525150
Abdeckhaube für Katheterköcher	HM57525151
Tragetasche, schwarz	313.0011.0

ATMOS Onlineshop

Mehr Informationen und Bilder zu unseren Produkten, dem Lieferumfang und dem gesamten Zubehör finden Sie in unserem Onlineshop. atmosmed.shop





ATMOS MedizinTechnik GmbH & Co. KG

Ludwig-Kegel-Str. 16
79853 Lenzkirch / Deutschland

Tel +49 (0)7653-689-0
Fax +49 (0)7653-689-190
E-Mail info@atmosmed.de

www.atmosmed.com



Um zur ATMOS Kleinsauger
Webseite zu gelangen, einfach QR-
Code einscannen.