



ACCUVAC Pro

Erfahrung in Bestform – Für Profis entscheidend



ACCUVAC Pro

Erfahrung in Bestform – Für Profis entscheidend

Das Freimachen der Atemwege ist die erste lebensrettende Maßnahme bei einer Verlegung der Atemwege und ermöglicht überhaupt erst eine wirksame Beatmung des Patienten. In Notfallsituationen ist das Freihalten der Atemwege überlebenswichtig. Bei der Absaugung des Mund- und Rachenraumes eines Patienten bzw. bei einer endotrachealen oder bronchialen Absaugung sorgt ACCUVAC Pro schnell für freie Atemwege. Durch die hohe Saugleistung und die einfache Handhabung ist eine effektive und bereits bewährte Maßnahme am Patienten im professionellen Rettungseinsatz möglich.

Ihre Vorteile auf einen Blick

- Variabel einsetzbar
- Sicher und hygienisch
- Einfach bedienbar und robust
- EN 1789-konform, Flugtauglichkeit nach RTCA DO-160G

Breites Einsatzgebiet, flexible Handhabung

Durch die vier vordefinierten Saugstufen ist es dem Anwender möglich, die Saugleistung optimal anzupassen. Damit kann ACCUVAC Pro sowohl bei Erwachsenen als auch bei Kindern und Kleinkindern angewendet werden. Neben der Absaugung der Atemwege kann ACCUVAC Pro auch für die Evakuierung von Vakuumschienen und -matratzen eingesetzt werden.



ACCUVAC Pro mit Einwegbehältersystem, Wandhalterung, Zubehörtasche und 12-V-Verbindungsleitung, WM 11625



ACCUVAC Pro mit Mehrwegbehältersystem, Wandhalterung und 12-V-Verbindungsleitung, WM 11610



Komfortable Anwendung, großes Einsatzspektrum

- Hohe Saugleistung von ca. 34 l/min bei -0,8 bar (am Geräteeingang)
- Akkuwechsel: Einfach, von außen und ohne Werkzeug durch den Anwender möglich
- Moderner Lithium-Ionen Akku mit langer Reichweite: mehr als 60 min
- Vier vordefinierte Saugstufen - frei wählbar
- Automatische Funktionskontrolle mit schneller optischer und akustischer Rückmeldung
- Sichere Sekretaufnahme durch autoklavierbaren Mehrwegsekretbehälter mit Bakterienfilter und Überlaufsicherung bzw. Einweg-Absaugbeutel Serres® mit integriertem Bakterienfilter
- Robustes Gehäuse aus stoßsicheren Materialien
- Kippsicher durch niedrigen Schwerpunkt

Optimale Bedienbarkeit im Rettungsalltag

- Optimale Unterbringung des Absaugschlauchs in seitlicher Schlauchhalterung
- Einhand-Entriegelung per Tastendruck aus der Wandhalterung
- Kompatibel mit bereits bestehender ACCUVAC-Wandhalterung
- Optional mit großer Zubehörtasche, Schutztasche und/oder Tragegurt



Für jeden Patiententyp und jeden Einsatz

- Absaugen von Sekret und Nahrungsbestandteilen
- Endotracheale und bronchiale Absaugung
- Besonders für den präklinischen Bereich geeignet
- Evakuierung von Vakuumschienen und -matratzen
- Für den Einsatz bei Kleinkindern, Kindern und Erwachsenen geeignet

Sekret-Absauggeräte

Geräte-Bezeichnung	WM-Nr.
ACCUVAC Pro mit Mehrwegbehältersystem	11600
ACCUVAC Pro mit Mehrwegbehältersystem , Wandhalterung und 12-V-Verbindungsleitung	11610
ACCUVAC Pro mit Mehrwegbehältersystem , Wandhalterung, Zubehörtasche und 12-V-Verbindungsleitung	11620
ACCUVAC Pro mit Mehrwegbehältersystem und Zubehörtasche	11640
ACCUVAC Pro mit Einwegbehältersystem	11605
ACCUVAC Pro mit Einwegbehältersystem , Wandhalterung und 12-V-Verbindungsleitung	11615
ACCUVAC Pro mit Einwegbehältersystem , Wandhalterung, Zubehörtasche und 12-V-Verbindungsleitung	11625
ACCUVAC Pro mit Einwegbehältersystem und Zubehörtasche	11645


Verbrauchsmaterial

- | | | | |
|---|------------------------|--|------------------------|
| <p>1 Absaugbeutel Serres®
1.000 ml, mit hydrophobem Filter und Geliermittel
(Verpackungseinheit: 32 Stück im Karton)</p> | <p>WM 17800</p> | <p>3 Mehrweg-Absaugschlauch
130 cm Länge, 10 mm ID, auch erhältlich in Sets à 10, 20 und 50 Stück</p> | <p>WM 10662</p> |
| <p>2 Einweg-Absaugschlauch mit Fingertip
für die Verwendung mit dem Einwegsystem, 180 cm Länge, 7 mm ID, auch erhältlich in Sets à 10, 20, 32 und 50 Stück</p> | <p>WM 10778</p> | <p>4 Fingertip für Mehrweg-Absaugschlauch 10 mm ID
auch erhältlich in Sets à 10, 20 und 50 Stück</p> | <p>WM 10666</p> |
| | | <p>5 Set Bakterienfilter für Mehrwegsekretbehälter
Set à 10 Stück</p> | <p>WM 17830</p> |

Zubehör ACCUVAC Pro

- | | | | |
|---|------------------------|---|------------------------|
| <p>6 Zuhörtasche
Akkufachabdeckung für Zuhörtasche wird benötigt (WM 11614)</p> | <p>WM 11691</p> | <p>12 Umrüstsatz Einwegbehältersystem
bestehend aus:
■ Aufnahme für Einwegbehältersystem (WM 11754)
■ Vakuumschlauch für Behälter Serres® (WM 11761)
■ Sekretbehälter Serres®, komplett (WM 10790)</p> | <p>WM 17825</p> |
| <p>7 Schutztasche</p> | <p>WM 11692</p> | <p>13 Anbauset Krankenhausnormschiene mit 2 Adaptern
zusätzlich benötigt zur Fixierung an Geräteschiene</p> | <p>WM 15805</p> |
| <p>8 Tragegurt</p> | <p>WM 11693</p> | <p>14 Wandhalterung für ACCUVAC
zur direkten Wandmontage, inklusive Montageset</p> | <p>WM 15208</p> |
| <p>9 12-V-Verbindungsleitung</p> | <p>WM 10650</p> | <p>15 Halblech für Geräteschiene
zusätzlich benötigt zum Einhängen in Geräteschiene</p> | <p>WM 15845</p> |
| <p>10 Netz- und Ladegerät
für 100 V bis 240 V Wechselspannung auf Gerätestecker ACCUVAC, inkl. Netzanschlussleitung nach EN 50075 („Europastecker“)</p> | <p>WM 2620</p> | | |
| <p>11 Umrüstsatz Mehrwegbehältersystem
bestehend aus:
■ Set, Mehrwegbehältersystem ACCUVAC Pro und Lite (WM 17821)
■ Aufnahme für Mehrwegbehältersystem (WM 11654)</p> | <p>WM 17820</p> | | |

Ersatzteile für Mehrwegsystem

- 1 Oberteil des Sekretbehälterdeckels, WM 11657 
- 2 Filterhalter, WM 11661 
- 3 O-Ring für Filterhalter, WM 11663 
- 4 Bakterienfilter, WM 11659 
- 5 Unterteil des Sekretbehälterdeckels, WM 11658 
- 6 Schwimmerkugel, WM11662 
- 7 Mehrwegsekretbehälter 1.000 ml, WM 11653 
- 8 Mehrweg-Absaugschlauch 10 mm ID, WM 10662 
- 9 Fingertip für Mehrweg-Absaugschlauch 10 mm ID, WM 10666 
- 10 Aufnahme für Mehrwegbehältersystem, WM 11654 
- Sekretbehälterdeckel, komplett, bestehend aus den Ersatzteilen 1 – 6, WM 17822
- Set, Mehrwegbehältersystem, bestehend aus den Ersatzteilen 1 – 9, WM 17821
- Umrüstsatz Mehrwegbehältersystem, bestehend aus den Ersatzteilen 1 – 10, WM 17820

Ersatzteile für Einwegsystem Serres®

- Sekretbehälter Serres®, komplett **WM 10790**
bestehend aus:
 - Sekretbehälter, 1.000 ml (WM 10775)
 - Absaugbeutel
 - Einweg-Absaugschlauch mit Fingertip (WM 10778)
- Sekretbehälter Serres®, 1.000 ml **WM 10775**
- Vakuumschlauch für Sekretbehälter Serres® **WM 11761**
- Aufnahme für Einwegbehältersystem **WM 11754**
- Set Einwegbehältersystem **WM 17826**
bestehend aus:
 - Vakuumschlauch für Sekretbehälter Serres® (WM 11761)
 - Sekretbehälter Serres®, komplett (WM 10790)
- Winkelstück am Sekretbehälter Serres®, Mehrweg **WM 10799**

Ersatzteile für ACCUVAC Pro

- Set Entriegelungstaste **WM 17827**
- Lithium-Ionen-Akku **WM 11603**
- Akkufachabdeckung (ohne Ösen für Zubehörtasche) **WM 11604**
- Schlauchaufwicklung **WM 11664**
- Gerätefuß **WM 11677**

Ferndiagnose bei Gerätestörung (Telesupport)

Sicherheit und Verlässlichkeit Tag für Tag

Sollte einmal eine Gerätestörung auftreten, ermöglicht Ihnen ACCUVAC Pro, die Service-Files selbstständig auszulesen und an WEINMANN Emergency zu schicken. Im besten Fall reichen unseren Spezialisten bereits diese Daten, um per Ferndiagnose die Gerätestörung mit Ihnen gemeinsam zu beheben. Falls nicht, schauen wir uns Ihr Gerät genauer an und Sie erhalten bei Bedarf ein Ersatzgerät zur Überbrückung der Ausfallzeit.

ACCUVAC Pro Servicedaten im Überblick



Herstellergarantie	2 Jahre
STK Intervall	STK-frei
Wartungsintervall	wartungsfrei
Funktionskontrolle	automatisch
Dauer der Funktionskontrolle	ca. 15 Sekunden
Akkuwechsel	Einfach, von außen, ohne Werkzeug
Akku	wartungsfrei, keine Kalibrierung notwendig
Tiefenentladeschutz für Akku	✓
Überspannungs- und Verpolungsschutz	✓
Umrüstung Einwegsystem / Mehrwegsystem	einfach, ohne Werkzeug
Softwareupdate durchführbar von	Betreiber/Anwender
Ferndiagnose bei Gerätestörung	✓



Herstellerservice
040 881 896-122

Technische Daten ACCUVAC Pro


Produktklasse nach Richtlinie 93/42/EWG	IIa
RoHS-Konformität nach Richtlinie 2011/65/EU (RoHS II)	Ja
Klassifikation nach EN ISO 10079-1	High vacuum/high flow
Angewandte Normen	EN 60601-1, EN ISO 10079-1, EN 1789, RTCA DO-160 G, EN 60601-1-12
Abmessungen (B x H x T): ■ mit Mehrwegbehältersystem ■ mit Einwegbehältersystem	370 x 277 x 146 mm 370 x 277 x 146 mm
Gewicht: ■ Gerät mit Akku/ohne Behältersystem und Aufnahme ■ Mehrwegbehältersystem mit Aufnahme für Mehrwegbehältersystem ■ Einwegbehältersystem mit Aufnahme für Einwegbehältersystem	3,65 kg 1,00 kg 0,65 kg
Betrieb: Temperaturbereich	-5 °C bis +50 °C
Transport/Lagerung:	-40 °C bis +70 °C
Maximale Stromaufnahme	3,7 A
Nennspannung	12 V DC nominal (min. 10 V, max. 15 V)
Saugleistung am Geräteeingang (ohne Behältersystem) bei -0,8 bar, vollem Akku und 21 °C/1013 hPa	34 l/min
Saugleistung am Eingang Mehrwegbehältersystem bei -0,8 bar, vollem Akku und 21 °C/1013 hPa	30 l/min
Vakuumeinstellung	Über vordefinierte Stufen: -0,1 bar, -0,2 bar, -0,5 bar und -0,8 bar, elektronisch geregelt
Betriebsart	S2 60 min
Schutzgrad	IP34D
Akku-Typ	Li-Ion
Akku ■ Ladezeit ■ Lebensdauer ■ Akkubetriebsdauer	Akkustatus 80 %: 2 h 40 min (bei 20 °C ohne Betrieb) Akkustatus 100 %: ca. 4 h Ca. 5 00 Ladezyklen 60 min (bei ununterbrochenem Betrieb mit vollem/neuem Akku)
Sekretbehälter-Volumen	1.000 ml
Mehrweg-Absaugschlauch	10 mm ID, 1.300 mm Länge
Einweg-Absaugschlauch	7 mm ID, 1.800 mm Länge

83510-DE-07/2015 © Urheberrechtlich geschützt. Vervielfältigung jeder Art nur mit ausdrücklicher Genehmigung durch WEINMANN Emergency. Alle Angaben aus drucktechnischen Gründen ohne Gewähr.

Simply Professional

WEINMANN Emergency ist ein international tätiges Medizintechnik-Unternehmen in Familienbesitz. Mit unseren mobilen Systemlösungen für die Bereiche Notfall-, Transport- und Katastrophenmedizin setzen wir Maßstäbe beim Retten von Menschenleben.

In engem Austausch mit Profis aus Rettungsdiensten, Kliniken und Armeen entwickeln wir innovative Medizinprodukte rund um die Beatmung und Defibrillation. Seit über 100 Jahren bieten wir unseren Kunden ein Höchstmaß an Verlässlichkeit, Erfahrung und Qualität made in Germany.



weinmann-emergency.de | weinmann-emergency.fr | weinmann-emergency.ru | weinmann-emergency.cn

**Sie möchten mehr wissen?
Wir freuen uns auf Ihren Anruf unter
+49 40 88 18 96-120**

