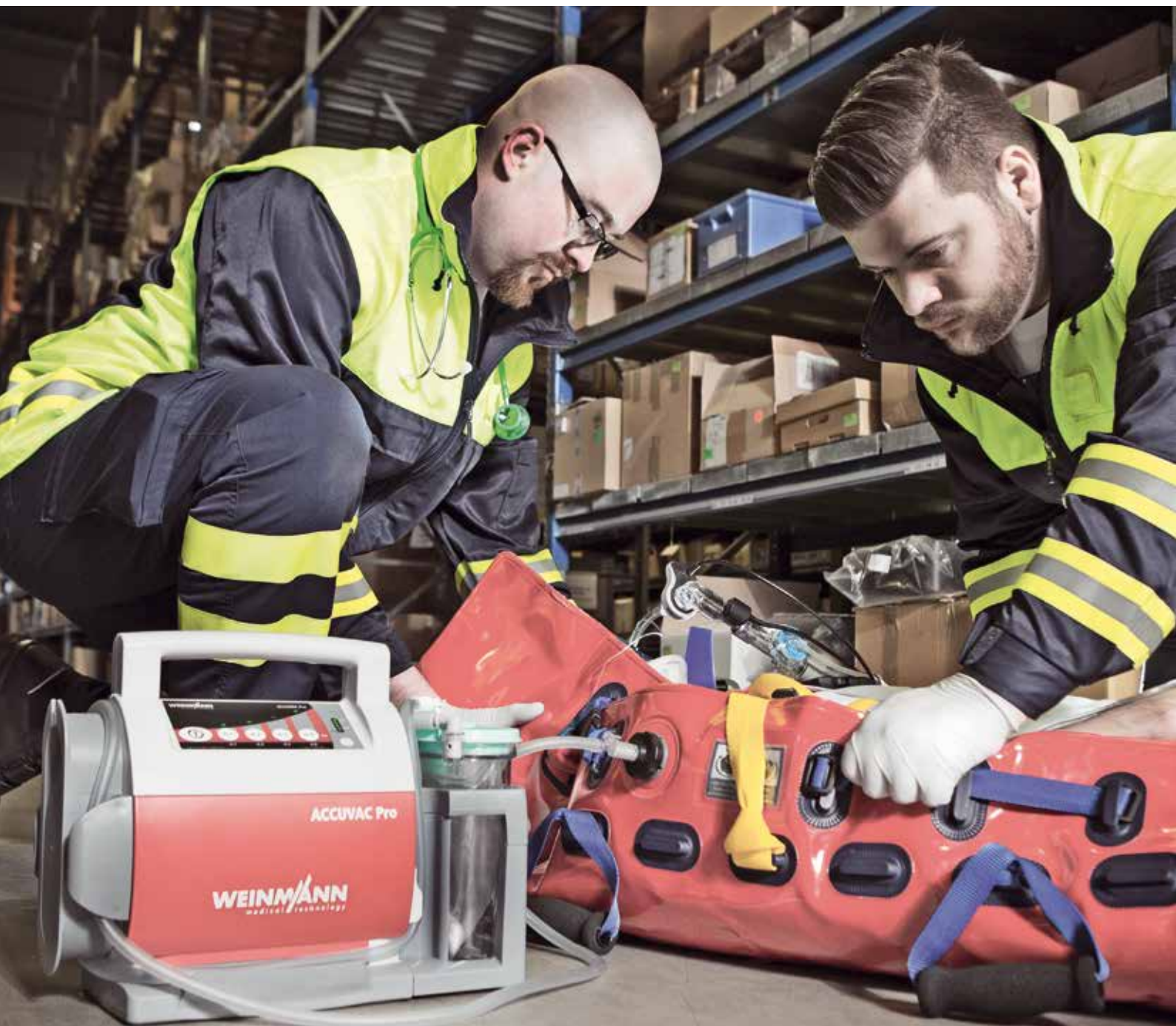


ACCUVAC Pro

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.

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.

Ihre Vorteile auf einen Blick

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



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 Einweg-Bakterienfilter und Überlaufsicherung bzw. Einweg-Absaugbeutel Serres® mit integriertem Bakterienfilter
- Robustes Gehäuse aus stoßsicheren Materialien
- Kippsicher durch niedrigen Schwerpunkt

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

 Service Hotline
040 88 18 96 122

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.

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

Servicedaten: ACCUVAC Pro

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 / einfach, ohne Mehrwegsystem	einfach, ohne Werkzeug
Softwareupdate durchführbar von Betreiber/Anwender	✓
Ferndiagnose bei Gerätestörung	✓

Intuitive Bedienung für höchste Sicherheit



1. Schlauchaufwicklung

Zur optimalen Unterbringung

2. Vier vordefinierte Saugstufen

Schnelle Auswahl durch nur einen Tastendruck

3. Hintergrundbeleuchtung

So sind die Saugstufen auch bei schlechten Lichtverhältnissen gut erkennbar

4. Entriegelung für Wandhalterung

Einhand-Entriegelung per Tastendruck

5. Akkufachabdeckung

Ohne Werkzeug zu öffnen. Somit ist der Akku schnell erreichbar und auswechselbar

6. Akku

Moderner Lithium-Ionen Akku mit langer Reichweite und schneller Aufladung

7. Gerätefuß mit Schlauchführung

8. Automatische Funktionskontrolle

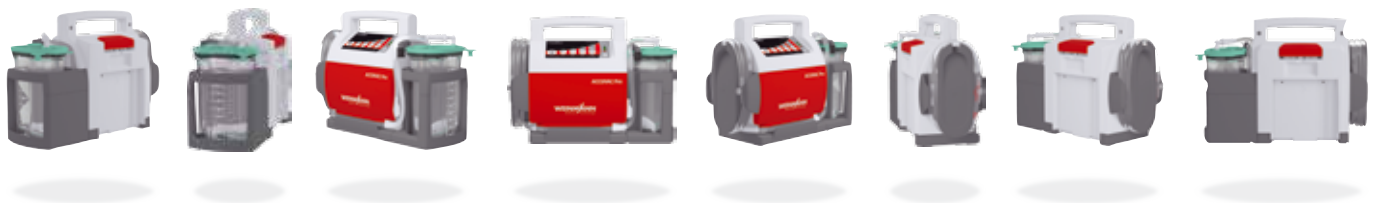
Mit schneller optischer und akustischer Rückmeldung

9. Behälteraufnahme

Mehr Sicherheit für alle Behältersysteme aufgrund stoßsicheren Materials

10. Sekretbehälter Serres®, 1000 ml

Mit Einwegabsaugbeutel, integriertem Bakterienfilter und Geliemittel. Ist der Beutel voll, stoppt die ACCUVAC Pro automatisch



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 1789, RTCA DO-160 G, EN 60601-1, EN 60601-1-11, EN 60601-1-12, EN ISO 10079-1
Abmessungen (B x H x T)	<ul style="list-style-type: none"> mit Behältersystem 370 x 277 x 146 mm mit Behältersystem und Zubehörtasche 370 x 277 x 152 mm
Gewicht	<ul style="list-style-type: none"> Gerät mit Akku, ohne Behältersystem und Aufnahme 3,65 kg Mehrwegbehältersystem mit Aufnahme für Mehrwegbehältersystem 1,00 kg Einwegbehältersystem mit Aufnahme für Einwegbehältersystem 0,65 kg
Betrieb: Temperaturbereich	-5 °C bis +50 °C
Transport/Lagerung	-40 °C bis +70 °C
Maximale Stromaufnahme	3,8 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	Lithium-Ionen
Akku	<ul style="list-style-type: none"> Ladezeit Akkustatus 80 %: 2 h 40 min (bei 20 °C ohne Betrieb) Akkustatus 100 %: ca. 4 h Lebensdauer Ca. 500 Ladezyklen Akkubetriebsdauer 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

CE 0124

Zertifiziertes
QM-System nach
EG-Richtlinie 93/42/EWG, Anh.II
(EN ISO 9001:2008/EN ISO 13485)

Technische Angaben und
Änderungen vorbehalten.

 Designed in Germany

 Wählen Sie Ihre Wunschkombination der ACCUVAC Pro – abgestimmt auf Ihre Bedürfnisse:



**ACCUVAC Pro mit
Einwegbehältersystem,
WM 11605**

**ACCUVAC Pro mit
Mehrwegbehältersystem*,
WM 11600**



**ACCUVAC Pro mit
Einwegbehältersystem
und Zubehörtasche,
WM 11645**

**ACCUVAC Pro mit
Mehrwegbehältersystem*
und Zubehörtasche,
WM 11640**

Kombinieren Sie Ihre ACCUVAC Pro mit zusätzlichem Zubehör von Seite 6.

*Bitte beachten Sie, dass das Mehrwegbehältersystem mit einem Einweg-Bakterienfilter ausgestattet ist.

Zubehör und Ersatzteile

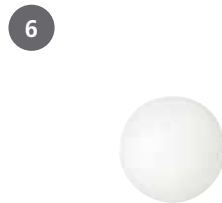
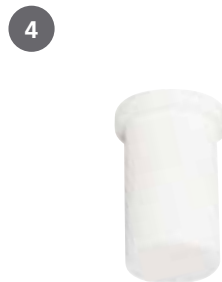
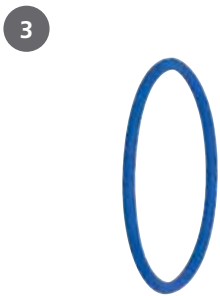
Zubehör

- | | |
|---|----------|
| 1. Schutztasche
(nicht kombinierbar mit Zubehörtasche) | WM 11692 |
| 2. Tragegurt | WM 11693 |
| 3. 12-V-Verbindungsleitung | WM 10650 |
| 4. Netz- und Ladegerät
für 100 V bis 240 V Wechselspannung auf
Gerätestecker ACCUVAC, inkl. Netzanschlussleitung
nach EN 50075 („Europastecker“) | WM 2620 |
| 5. Wandhalterung für ACCUVAC zur direkten
Wandmontage, inklusive Montageset | WM 15208 |
| 6. Halblech für Geräteschiene | WM 15845 |
| 7. Anbauset Krankenhausnormschiene
mit zwei Adaptern | WM 15805 |
| 8. Wandhalterung für Netz- und Ladegerät | WM 15844 |
| 9. Anbauset Stangenhalterung
Ø 19 mm - 40 mm | WM 15806 |
| 10. Umrüstsatz Mehrwegbehältersystem
bestehend aus:
- Set, Mehrwegbehältersystem (WM 17821)
- Aufnahme für Mehrwegbehältersystem (WM 11654) | WM 17820 |
| 11. Umrüstsatz Einwegbehältersystem
bestehend aus:
- Aufnahme für Einwegbehältersystem (WM 11754)
- Vakuumschlauch für Behälter Serres® (WM 11761)
- Sekretbehälter Serres®, komplett (WM 10790) | WM 17825 |
| 12. Umrüstsatz Zubehörtasche,
bestehend aus:
- Akkufachabdeckung für Zubehörtasche (WM 11614)
- Zubehörtasche (WM 11691) | WM 17829 |

Verbrauchsmaterial

- | | |
|---|----------|
| 13. Absaugbeutel Serres®
1 000 ml, mit hydrophobem Filter und
Geliermittel (Verpackungseinheit: 32 Stück im Karton) | WM 17800 |
| 14. 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 | WM 10778 |
| 15. Mehrweg-Absaugschlauch
130 cm Länge, 10 mm ID, auch erhältlich in
Sets à 10, 20 und 50 Stück | WM 10662 |
| 16. Fingertip für Mehrweg-Absaugschlauch
10 mm ID auch erhältlich in
Sets à 10, 20 und 50 Stück | WM 10666 |
| 17. 10er-Set Einweg-Bakterienfilter
für Mehrwegsekretbehälter | WM 17830 |





Ersatzteile für Mehrwegsystem

1. Oberteil des Sekretbehälterdeckels	WM 11657
2. Filterhalter	WM 11661
3. O-Ring für Filterhalter	WM 11663
4. Einweg-Bakterienfilter	
5. Unterteil des Sekretbehälterdeckels	WM 11658
6. Schwimmerkugel	WM 11662
7. Mehrwegsekretbehälter 1000 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 bestehend aus:	WM 10790
• Sekretbehälter, 1000 ml (WM 10775)	
• Absaugbeutel	
• Einweg-Absaugschlauch mit Fingertip (WM 10778)	
Sekretbehälter Serres®, 1000 ml	WM 10775
Vakuumschlauch für Sekretbehälter Serres®	WM 11761
Aufnahme für Einwegbehältersystem	WM 11754
Set Einwegbehältersystem bestehend aus:	WM 17826
• 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

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 Sanitätsdiensten von 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.

Hauptsitz

WEINMANN Emergency
Medical Technology GmbH + Co. KG
Frohbösestraße 12
22525 Hamburg
Germany

T: +49 40 88 18 96-0 Zentrale
F: +49 40 88 18 96-480 Zentrale
T: +49 40 88 18 96-120 Kundenservice
T: +49 40 88 18 96-122 Technischer Service
E: info@weinmann-emt.de

Zentrum für Produktion, Logistik und Service

WEINMANN Emergency
Medical Technology GmbH + Co. KG
Siebenstücken 14
24558 Henstedt-Ulzburg
Germany

China

Weinmann (Shanghai) Medical Device Trading Co. Ltd.
T: +86 21 52 30 22 25 • info@weinmann-emt.cn

V.A.E.

WEINMANN Emergency Medical Technology GmbH + Co.KG (Branch)
T: +971 432 100 31 • info-dubai@weinmann-emt.com

Frankreich

WEINMANN Emergency France SARL – Paris-Igny
T: +33 1 69 41 51 20 • info@weinmann-emt.fr

Russland

Weinmann SPb GmbH – St. Petersburg
T: +7 812 633 30 82 • info@weinmann-emt.ru

Singapur

Weinmann Singapur PTE, Ltd.
T: +65 65 09 44 30 • info-singapore@weinmann-emt.sg

Spanien

WEINMANN Emergency Medical Technology GmbH + Co. KG
T: +34 91 79 01 137 • info-spain@weinmann-emt.es