

Basic Chirurgische Absaugpumpe

DE

GEBRAUCHSANWEISUNG

WARNHINWEISE UND SICHERHEITSANWEISUNGEN

- WARNUNG**
Weist auf eine potenziell gefährliche Situation hin, die zum Tod oder zu ernsthaften Verletzungen führen kann.

- VORSICHT**
Weist auf eine potenziell gefährliche Situation hin, die zu kleineren bis mittelschweren Verletzungen führen kann.

- SICHERHEITSHINWEIS**
Weist auf nützliche Informationen zum sicheren Gebrauch des Geräts hin.

Die Basic ist ausschließlich zur in dieser Gebrauchsanweisung beschriebenen Verwendung zugelassen. Medela kann ein sicheres Funktionieren des Systems nur gewährleisten, wenn die Basic in Kombination mit dem Medela Originalzubehör verwendet wird (Auffangsystem, Schläuche, Filter usw. – siehe Kapitel „Zubehörübersicht“).

WICHTIGER HINWEIS

- Vor Inbetriebnahme bitte diese Warn- und Sicherheitshinweise lesen und beachten. Machen Sie sich vor dem Betrieb auch mit den zugehörigen Informationszeichen und Anleitungen zur Fehlerbehebung vertraut (siehe Kapitel „Installation“ und „Fehlerbehebung“).
- Bewahren Sie diese Gebrauchsanweisung zum Nachschlagen am Gerät auf.
- Bitte beachten Sie, dass diese Gebrauchsanweisung allgemeine Angaben zur Verwendung des Produktes enthält. Zur Klärung medizinischer Fragen wenden Sie sich bitte an einen Arzt. Die Befolgung ordnungsgemäßer chirurgischer Verfahrensweisen und Techniken liegt in der Verantwortung des Arztes. Jeder Arzt muss die jeweilige Angemessenheit des Verfahrens nach eigenem Wissen und eigener Erfahrung beurteilen. Medela ist nur dann verantwortlich für die Grundsicherheit, Zuverlässigkeit und Leistungsfähigkeit der Basic, wenn die Pumpe gemäß dieser Gebrauchsanweisung verwendet wird.
- Die Befolgung ordnungsgemäßer chirurgischer Verfahrensweisen und Techniken liegt in der Verantwortung des Arztes. Jeder Arzt muss die jeweilige Angemessenheit des Verfahrens nach eigenem Wissen und eigener Erfahrung beurteilen.
- Jede schwerwiegende Störung, die in Zusammenhang mit dem Produkt aufgetreten ist, muss der Medela AG und der zuständigen Behörde gemeldet werden.

WARNUNG

- Warnung: Um das Risiko einer potenziellen Kreuzkontamination oder der Exposition gegenüber biologischen Gefahren zu verringern*
- Nach jedem Gebrauch müssen die Teile, die mit den abgesaugten Sekreten in Berührung gekommen sind, entsprechend den Anweisungen zur Wiederaufbereitung gereinigt, desinfiziert, sterilisiert oder entsorgt werden.
- Der mit dem Gerät gelieferten Anschlussschläuche dürfen niemals mit dem Absaugbereich in direkten Kontakt kommen. Es muss immer ein steriler Saugkatheter verwendet werden (Infektionsrisiko).

- Warnung: Um das Risiko potenzieller Verletzungen durch falsche Verwendung zu verringern*

- Nur zur Anwendung durch medizinisch geschulte Personen, die in der Durchführung von Absaugungen und im Einsatz von Absauggeräten ausreichend geschult wurden.
- Lesen Sie die Anwendungshinweise und ziehen Sie Risikofaktoren und Kontraindikationen in Betracht, bevor Sie die Basic verwenden. Ohne gründliche Lektüre und Befolgung der Anweisungen in dieser Anleitung kann die Anwendung zu schwerwiegenden oder tödlichen Verletzungen des Patienten führen.
- Ohne spezielles Zubehör nicht geeignet für den Betrieb bei niedrigem Vakuum, wie es beispielsweise für die Thoraxdrainage nötig ist.
- Nicht für den Einsatz im Freien und in Transportmitteln zugelassen.

- Warnung: Um das Risiko potenzieller Verletzungen während der Einrichtung oder des Betriebs zu verringern*
- Modifikationen am Gerät sind nicht erlaubt.
- Das Gerät nicht an eine Schwerkraftdrainage anschließen.
- Die Basic wurde in Kombination mit dem unter „Zubehörübersicht“ aufgelisteten Zubehör getestet. Für einen korrekten und sicheren Betriebs sollten Sie die Basic ausschließlich mit diesem Zubehör verwenden. Weitere Informationen sind den Anleitungen der jeweiligen Zubehörteile zu entnehmen.

- Warnung: Um das Risiko potenzieller Verletzungen durch Störungen anderer Geräte zu verringern*
- Die Basic sollte nicht dicht neben, auf oder unter anderen Geräten verwendet werden. Wenn der Betrieb dicht neben, auf oder unter anderen Geräten erforderlich ist, sollte die Basic beobachtet werden, um ihren ordnungsgemäßen Betrieb in dieser Konfiguration sicherzustellen.
- Die Verwendung von Zubehör oder Kabeln, das oder die nicht vom Hersteller dieses Geräts bereitgestellt werden, kann zu vermehrten elektromagnetischen Emissionen oder einer verringerten elektromagnetischen Störfestigkeit dieser Absaugpumpe und zu unsachgemäßem Betrieb führen.
- Tragbare HF-Kommunikationsgeräte (einschließlich Peripheriegeräte wie Antennenkabel und externe Antennen) sollten in einem Abstand von mindestens 30 cm zu allen Teilen der Basic Pumpe verwendet werden, einschließlich der vom Hersteller angegebenen Kabel (Netz Kabel, Fußschalter, Rollstativ). Andernfalls kann es zu einer Leistungsbeeinträchtigung dieses Geräts kommen.

- Warnung: Um das Risiko eines potenziellen Stromschlags oder der Exposition gegenüber Hitze, Feuer, Explosion zu verringern*
- Um Risiken durch elektrische Schläge zu vermeiden, darf dieses Gerät nur an Steckdosen angeschlossen werden, die über einen Schutzerdungsleiter verfügen.
- Das Gerät darf nicht zum Absaugen von explosiven, leicht entflammaren oder ätzenden Flüssigkeiten verwendet werden.
- Vor der Wiederaufbereitung den Netzstecker aus der Steckdose ziehen.
- Vor dem Austauschen der Sicherung den Netzstecker aus der Steckdose ziehen.
- Die Basic ist eine netzbetriebene Absaugpumpe. Bevor Sie die Absaugpumpe an die Stromversorgung anschließen, vergewissern Sie sich bitte, dass Ihre lokale Stromversorgung mit der Nennleistung auf dem Typenschild übereinstimmt.

VORSICHT

- Vorsicht: Um das Risiko einer potenziellen Kreuzkontamination oder der Exposition gegenüber biologischen Gefahren zu verringern*
- Sterile Produktverpackung vor dem Öffnen optisch auf Beschädigungen prüfen.
- Produkte mit beschädigter Verpackung nicht verwenden.
- Wiederverwendbare Produkte werden unsteril geliefert und müssen vor dem ersten Gebrauch und nach jedem Gebrauch gemäß dem Kapitel „Allgemeine Leitlinien für die Wiederaufbereitung“ aufbereitet werden.
- Bei der Wiederaufbereitung von Geräten immer persönliche Schutzausrüstung (PSA) tragen: Einweghandschuhe und andere PSA gemäß den örtlichen Richtlinien und Vorschriften.
- Behandlung am Einsatzort mit Leitungswasser (≤40 °C, ≤104 °F).
- Eine Nichtbeachtung kann zur Festsetzung von Rückständen führen und somit die Desinfektion behindern.

- Vorsicht: Um das Risiko potenzieller Verletzungen durch falsche Verwendung zu verringern*

- Eine unsachgemäße Verwendung kann Schmerzen und Verletzungen beim Patienten verursachen.
- Der Patient ist gemäß den ärztlichen Anordnungen und krankenhausinternen Leitlinien laufend zu überwachen. Offensichtlichen Anzeichen von möglichen Infektionen oder Komplikationen, wie z. B. Fieber, Schmerzen, Rötungen, Temperaturanstieg, Schwellungen oder Eiterausscheidungen, ist umgehend zu begegnen. Nichtbeachtung kann zu einer erheblichen Gefährdung des Patienten führen. Der Betriebszustand der Basic ist regelmäßig zu überprüfen.
- Wenn die Basic für die Wunddrainage benutzt wird, sollte der Unterdruck gemäß Anweisung des Spezialisten eingestellt werden, um keine Wundschäden hervorzurufen.

- Vorsicht: Um das Risiko potenzieller Verletzungen während der Einrichtung oder des Betriebs zu verringern*

- Die Rack-Version erfordert einen Mindestabstand von 5 cm vom Gehäuse, um eine Überhitzung des Geräts zu verhindern.

- Vorsicht: Um das Risiko potenzieller Verletzungen durch Störungen anderer Geräte zu verringern*

- Drahtlose Kommunikationsgeräte wie drahtlose Heimnetzwerke, Mobiltelefone, schnurlose Telefone und deren Basisstationen sowie Sprechfunkgeräte können die Funktionsweise der Basic Pumpe beeinträchtigen und sollten mit einem Mindestabstand von 30 cm vom Gerät (Absaugpumpe, Netz Kabel, Fußschalter, Rollstativ) ferngehalten werden.

- Vorsicht: Um das Risiko eines potenziellen Stromschlags oder der Exposition gegenüber Hitze, Feuer, Explosion zu verringern*
- Um eine Überhitzung des Geräts zu vermeiden, darauf achten, dass der Auslass am unteren Teil der Absaugpumpe während des Betriebs frei ist.

SICHERHEITSHINWEIS

- Für die Durchführung von sicherheitstechnischen Kontrollen sind während der Lebensdauer der Absaugpumpe Wartung und Reparatur gemäß den Serviceanweisungen erforderlich.
- Der Schutz der Basic vor den Auswirkungen der Entladung eines Herzdefibrillators hängt von der Verwendung geeigneter Kabel ab.
- Die Trennung vom Stromnetz ist nur durch Herausziehen des Steckers aus der Steckdose gewährleistet.
- Zubehör von Drittanbietern (z. B. Kanülen, Katheter) muss angeschlossen werden können, ohne die Leistung der Pumpe zu beeinträchtigen.
- Vor dem Gebrauch die ordnungsgemäße Funktion der Absaugpumpe sicherstellen, siehe Abschnitt „Anwendung vorbereiten“
- Die Enden des Netzsteckers bzw. die Gerätebuchse nicht in Kontakt mit Flüssigkeiten bringen.

SICHERHEITSHINWEISE

- Lesen Sie die Gebrauchsanweisungen der mit der Basic verwendeten Geräte hinsichtlich Kontraindikationen.
- Bei allen Anwendungen Handschuhe tragen.
- Die Basic ist ein medizinisches Gerät, welches spezielle Sicherheitsmaßnahmen betreffend EMV erfordert. Sie muss gemäß den EMV-Informationen im Kapitel „Technische Dokumentation“ installiert und in Betrieb genommen werden.
- Die Basic ist nicht für den Gebrauch im Zusammenhang mit Magnetresonanz (MR) geeignet. Bringen Sie die Pumpe nicht in die MR-Umgebung.
- Bei einem Überlauf sofort die technische Serviceabteilung informieren und die in oder der Serviceanleitung vorgesehenen Maßnahmen ergreifen.
- In den folgenden Fällen darf das Gerät nicht in Betrieb genommen werden, sondern muss vom Medela Kundendienst repariert werden:
 - wenn das Netz Kabel oder der Stecker beschädigt ist.
 - wenn das Gerät nicht einwandfrei funktioniert.
 - wenn das Gerät beschädigt ist.
 - wenn das Gerät eindeutige Sicherheitsmängel aufweist.
- Stromkabel nicht mit heißen Flächen in Berührung bringen.
- Der Stecker darf nicht mit Feuchtigkeit in Berührung kommen.
- Den Stecker niemals durch Ziehen am Stromkabel aus der Steckdose ziehen!
- Das eingeschaltete Gerät nie unbeaufsichtigt lassen.
- Während des Gebrauchs muss die Pumpe aufrecht stehen.
- Das Gerät niemals bei hohen Raumtemperaturen, bei Müdigkeit oder Erschöpfung des Bedieners oder in einer Umgebung, in der Explosionsgefahr besteht, verwenden.
- Das Gerät niemals ins Wasser oder andere Flüssigkeiten tauchen.
- Sterile Einwegprodukte sind nicht für die Wiederaufbereitung vorgesehen. Eine Wiederaufbereitung könnte zum Verlust der mechanischen, chemischen und/oder biologischen Eigenschaften führen. Eine Wiederverwendung könnte eine Kreuzkontamination verursachen.
- Für Beratung zur Anwendung des Produkts wenden Sie sich bitte an Ihren örtlichen Medela Kundendienst.
- Das Medela Absauggerät nur zur Entfernung von Körperflüssigkeiten verwenden. Verwenden Sie das Medela Absauggerät nicht zur Verabreichung von Körperflüssigkeiten.

Diese Gebrauchsanweisung muss für den späteren Gebrauch aufbewahrt werden.

BESCHREIBUNG

Einführung

Die Basic ist eine qualitativ hochwertige Absaugpumpe, die für viele Absauganforderungen maximale Saugleistung bietet. Das Gerät verbindet einfache Handhabung und Wiederaufbereitung mit besonderen Sicherheitsmerkmalen, um einen optimalen Betrieb sicherzustellen. Mit dem umfangreichen Zubehörsortiment von Medela ist die Pumpe hervorragend für zahlreiche medizinische Anwendungen geeignet.

Verwendungszweck

Der vorgesehene Verwendungszweck der Basic Absaugpumpe besteht darin, ein konstantes Vakuum im Bereich zwischen 0 und –90 kPa zu erzeugen.

Verwendungsindikationen

Die Basic Absaugpumpe kann für alle Anwendungen im Krankenhaus, in Kliniken oder Arztpraxen eingesetzt werden, die Vakuum benötigen, wie z. B. allgemeine Chirurgie, Liposuktion, Endoskopie, epikardiale Ablation, nasopharyngeale Absaugung, Neurochirurgie, Koronararterien-Bypass ohne Herzlungmaschine (OPCAB), vakuumunterstützter Kaiserschnitt/ Entbindung und Wunddrainage.

Kontraindikationen

Für die Basic Absaugpumpe sind keine Kontraindikationen bekannt.

Vorgesehene Benutzer

Die Basic sollte nur von medizinischen Fachpersonen bedient werden, das mit Absaugverfahren vertraut ist, und von Personal, das sich mit der Wiederaufbereitung befasst. Die Benutzer dürfen nicht schwerhörig oder gehörlos sein und müssen über ein ausreichendes Sehvermögen verfügen.

Vorgesehene Patientengruppe
Die Basic ist ausschließlich für den Einsatz an Patienten mit den in der Gebrauchsanweisung aufgeführten Beschwerden vorgesehen.

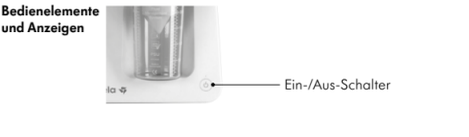
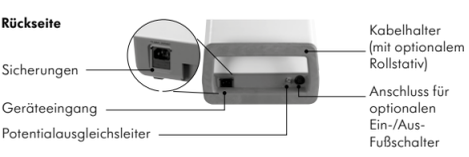
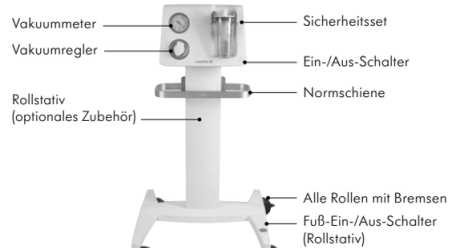
Unerwünschte Nebenwirkungen
Es sind keine Nebenwirkungen im Zusammenhang mit der Basic Absaugpumpe bekannt.

ÜBERSICHT

Definition von Vakuum

In der Anwendung von medizinischen Absauggeräten wird Vakuum normalerweise als Differenz (in absoluten Zahlen) zwischen absolutem Druck und Luftdruck oder als negativer Wert in Kilopascal (kPa) angegeben. In diesem Dokument bedeutet z. B. die Angabe von –10 kPa immer einen entsprechenden Druckbereich in kPa unter dem atmosphärischen Umgebungsdruck (gemäß Begriffen und Definitionen der EN ISO 10079:1999).

Versionen und Hauptbestandteile der Absaugpumpe



grünes Licht: Pumpe wird mit Strom versorgt
gelbes Licht: Ein Fehler ist aufgetreten. Siehe Kapitel „Fehlerbehebung“
weißes Licht: Pumpe läuft



EINRICHTUNG

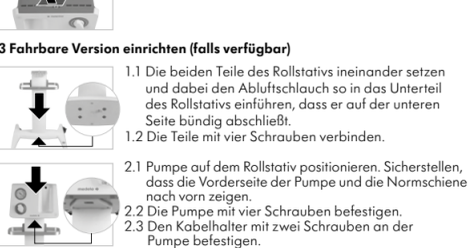
1 Überprüfen des Lieferumfangs

Lieferumfang der Basic auf Vollständigkeit und allgemeinen Zustand überprüfen.

	Basic tragbare Version REF 071.0000		Basic Rack Version REF 071.0001
	Netz Kabel, Inbussschlüssel REF SieheServiceanleitung		Mehrweg- Behälter 0,25l REF 077.0125
	Deckel für Sicherheitsgefäß, Überlaufschutz REF 077.0450		Silikon Schlauch Ø 7 x 12 mm mit 2 Steckkupplungen REF 077.0922
	Gebrauchsanweisung		

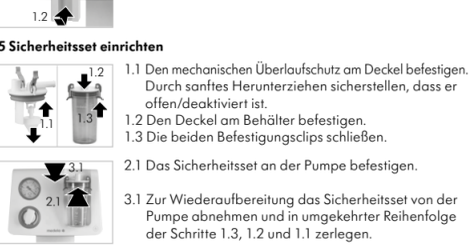
2 Transportsicherung entfernen

- Die rote Notiz entfernen.
- Drei Schrauben entfernen und für den späteren Gebrauch aufbewahren.



4 Montage der optionalen Schienenklemme (bei Verwendung des optionalen Rollstativs)

- Den blauen Entriegelungsknopf drücken und halten.
- Die Schienenklemme durch Loslassen des blauen Knopfs an der Normschiene befestigen.



VORBEREITEN DER INBETRIEBNAHME

- WARNUNG**
Nur zur Anwendung durch medizinisch geschulte Personen, die in der Durchführung von Absaugungen und im Einsatz von Absauggeräten ausreichend geschult wurden.

- Bei allen Anwendungen Handschuhe tragen.

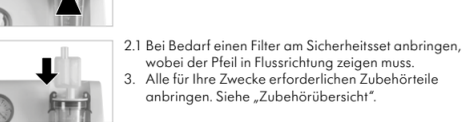
- VORSICHT**
Die Basic muss während der Benutzung in aufrechter Position verbleiben.
- Bei der Rack-Version ist ein Mindestabstand von 5 cm zum Gehäuse erforderlich, um eine Überhitzung des Geräts zu vermeiden. Die Rückseite der Umfassung muss offen sein.
- Vor der Verwendung von sterilem Zubehör ist die Verpackung auf Unversehrtheit zu überprüfen.

1 Vor Gebrauch prüfen

- Das Basic System vor Inbetriebnahme auf Beschädigungen des Stromkabels und Steckers, Schäden am Gerät, Sicherheitsdefekte und die korrekte Funktion des Geräts überprüfen.
- Die Vollständigkeit und den Zustand des gelieferten Basic Pakets überprüfen.
- Das gesamte Zubehör vor der Verwendung überprüfen:
 - Absaugbehälter, Deckel und Beutel auf Risse, brüchige und schadhafte Stellen prüfen. Falls nötig ersetzen.
 - Schläuche auf Risse bzw. spröde Stellen untersuchen und sicherstellen, dass die Verbindungsstücke korrekt eingesteckt sind. Falls nötig ersetzen.
 - Als zusätzliche Sicherheitsmaßnahme vor Gebrauch das gesamte System (einschließlich der Behälter) mit maximalem Vakuum entleeren.

2 Montage der Grundkonfiguration

- Sicherstellen, dass das Sicherheitsset an der Basic befestigt ist. Siehe Kapitel „Installation“ und „Sicherheitsset einrichten“.



3 Montage des optionalen Fußschalters

- Den optionalen Fußschalter durch Einstecken des Kabels mit der Pumpe verbinden.
- Prüfen Sie die korrekte Funktion des Fußschalters.



4 Montage von Auffangsystemen

Die Montageanleitung und alle Informationen zur Verwendung des Zubehörs und des Auffangsystems finden Sie in den Bedienungsanleitungen des Medela Einweg-Auffangsystems, des Medela Mehrweg-Auffangsystems und der Medela Einweg-Filter, die den entsprechenden Artikeln beiliegen.

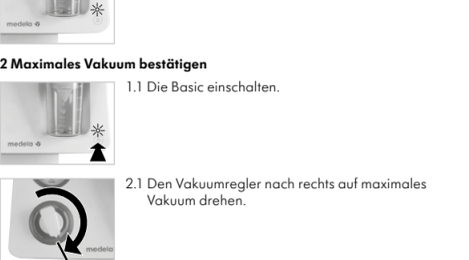
BETRIEBSANWEISUNGEN

- WARNUNG**
Die Basic ist eine netzbetriebene Absaugpumpe. Bevor Sie die Absaugpumpe an die Stromversorgung anschließen, vergewissern Sie sich bitte, dass Ihre lokale Stromversorgung mit der Nennleistung auf dem Typenschild übereinstimmt.

- Die Basic muss so aufgestellt werden, dass sie auf einfache Weise vom Stromnetz getrennt werden kann.
- Bei allen Anwendungen Handschuhe tragen.

1 Die Basic an das Stromnetz anschließen

- Die Pumpe vor dem Gebrauch entsprechend der Anleitung im Kapitel „Anwendung vorbereiten“ überprüfen.
- Das Netz Kabel an die Gerätebuchse auf der Rückseite der Absaugpumpe anschließen. Die Halterung verwenden, um das Kabel an der Buchse zu befestigen.
- Ein interner Selbsttest wird ausgeführt. Sobald die grüne LED aufleuchtet, ist das Gerät gebrauchsbereit.



- Das Ende des Patientenschlauchs mit dem Daumen verschieben.
- Das maximale Vakuum mit den Zielwerten vergleichen (unten). Falls das Vakuum nicht erreicht wird, siehe Kapitel „Fehlerbehebung“ und „Ungenügendes Vakuum“.

Vakuum-Spezifikationen Standort (über dem mittleren Meeresspiegel)	Mindestdruck	Mindestdruck	Mindestdruck
+ 3000 m	–61 kPa	–610 mbar	–458 mmHg
+2000 m	–70 kPa	–700 mbar	–525 mmHg
+1000 m	–79 kPa	–790 mbar	–592 mmHg
+500 m	–84 kPa	–840 mbar	–630 mmHg
0 m	–90 kPa	–900 mbar	–675 mmHg

- VORSICHT**
Wenn die Basic für die Wunddrainage benutzt wird, sollte der Unterdruck gemäß Anweisung des Spezialisten eingestellt werden und keine Wundschäden hervorrufen.
- Vakuumstufe ändern**
 - Patientenschlauch abklebmen.
 - Korrektes Vakuum durch Drehen des Vakuumreglers entsprechend dem Anwendungsfall einstellen. Zum Erhöhen des Vakuums den Regler im Uhrzeigersinn drehen.
 - Manometer kontrollieren.

- WARNUNG**
Nach jedem Gebrauch müssen die Teile, die mit den abgesaugten Sekreten in Berührung gekommen sind, entsprechend den Anweisungen zur Wiederaufbereitung gereinigt, desinfiziert, sterilisiert oder entsorgt werden.

- VORSICHT**
Wiederverwendbare Produkte werden unsteril geliefert und müssen vor dem ersten Gebrauch und nach jedem Gebrauch gemäß dem Kapitel „Allgemeine Leitlinien für die Wiederaufbereitung“ aufbereitet werden.

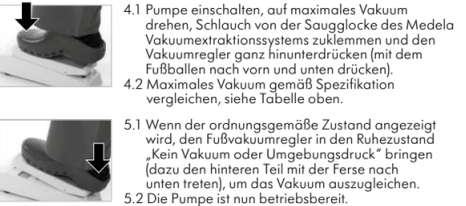
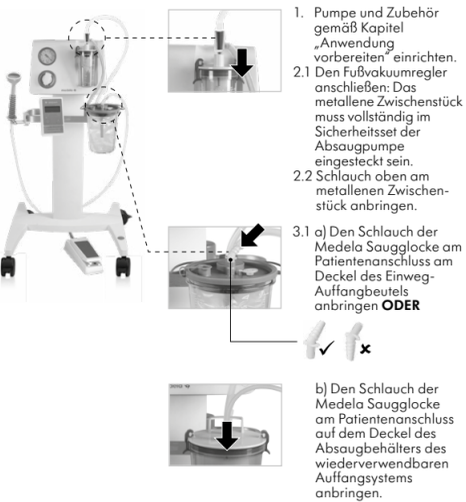
4 Nach Gebrauch ausschalten

- Die Absaugpumpe durch Berühren der Ein-/Aus-Taste ausschalten.



AKUUMENTBINDUNGSSETUP

- Hinweis**
Die Basic muss so aufgestellt werden, dass sie auf einfache Weise vom Stromnetz getrennt werden kann.



FEHLERBEHEBUNG

- Ungenügendes Vakuum**
Sicherstellen, dass:
 - Der Vakuumregler richtig eingestellt ist.
 - Die Schläuche in ordnungsgemäßem Zustand und unbeschädigt sind. Falls nötig, ersetzen.
 - Alle Steckverbindungen dicht abschließen.
 - Der Überlaufschutz deaktiviert/geöffnet ist. Falls der Überlaufschutz aktiviert ist, diesen wie in den Kapiteln „Installation“ und „Sicherheitsset einrichten“ beschrieben deaktivieren.
 - Der Absaugbehälter und der Deckel keine Risse, spröden Stellen oder Verfärbungen aufweisen. Falls erforderlich, ersetzen.
 - Das Einwegsystem keine Risse, spröde Stellen oder Verfärbungen aufweist. Falls nötig, ersetzen.
 - Der Filter nicht verstopft ist. Um zu prüfen, ob der Filter verstopft ist, lesen Sie bitte die den Filtern beiliegende Anleitung.

Wenn das Problem nicht gelöst werden kann, wenden Sie sich an die interne technische Abteilung.

- Keine LED leuchtet**
Die Basic ist nicht mit dem Stromnetz verbunden oder die Sicherung muss ausgetauscht werden.

- Gelbe LED-Anzeige leuchtet**
Leichte Störung: gelbe LED-Anzeige leuchtet, die Pumpe kann jedoch ein- und ausgeschaltet werden:
 - Kontakieren Sie baldmöglichst die interne technische Abteilung oder Ihre Servicestelle.

- Schwere Störung:** gelbe LED-Anzeige leuchtet und die Pumpe kann nicht ein- und ausgeschaltet werden:
 - Kontakieren Sie baldmöglichst die interne technische Abteilung oder Ihre Servicestelle.

- Motor läuft nicht**
Sicherstellen, dass:
 - Die Basic eingeschaltet ist. Die Standby-LED muss leuchten.
 - Der Netzstecker richtig in die feste Steckdose und in den Geräteeingang eingesteckt ist.
 - Die Sicherung auf der Rückseite der Basic nicht defekt ist. Zum Austausch der defekten Sicherung siehe Kapitel „Defekte Sicherung wechseln“.

Wenn das Problem nicht gelöst werden kann, wenden Sie sich an die interne technische Abteilung.

DEFEKTE SICHERUNG AUSWECHSELN

- WARNUNG**
Vor dem Austausch der Sicherung den Netzstecker aus der Steckdose ziehen.

Die Anweisungen in der Serviceanleitung [REF 200.6366] zum Austausch der Sicherungen (T 1,6 AH, 250 VAC, 5x20 mm) der Basic Pumpe befolgen.

