

medela 

Turning Science into Care



Maternity Care & NICU

Surgical Care

Produktkatalog 2026

Für Krankenhäuser und medizinisches Fachpersonal

Gültig ab **Januar 2026**

Turning Science into Care

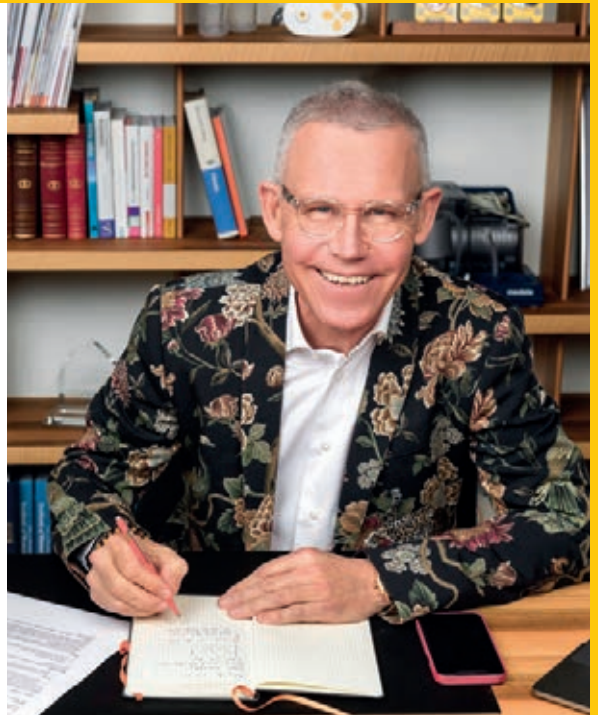
Es ist für uns das Natürlichste dieser Welt, für andere Sorge zu tragen. Als Familienunternehmen ist es sozusagen Teil unserer DNA.

In den letzten 60 Jahren hat sich unser Unternehmen der Aufgabe gewidmet, mit Hilfe der Wissenschaft die sensibelsten Bereiche der medizinischen Pflege einfach, intuitiv und effektiv zu gestalten.

Unsere Produkte gehen dabei über Form und Funktion hinaus. Sie heilen, sie fördern die Gesundheit und schaffen Bindung über Lebensabschnitte hinweg.

Und wir kümmern uns schon so lange um Mütter und Babys, Patienten und medizinisches Fachpersonal, dass wir daraus eine Wissenschaft gemacht haben: "Science" wird zu "Care".

MICHAEL LARSSON,
VORSITZENDER DES VERWALTUNGSRATS



Grundpfeiler unserer Mission



Forschung fördern

Wir arbeiten mit weltweit anerkannten Forschern, Institutionen und klinischen Einrichtungen zusammen, um die aktuellen Probleme des Gesundheitswesens zu lösen.



Natürliches Verhalten studieren

Wir erzielen bessere Ergebnisse, indem wir Physik und Technik mit Empathie und Menschlichkeit verbinden, um Produkte zu entwickeln, die über Form und Funktion hinausgehen.



Kunden verstehen

Wir nehmen die Bedürfnisse von stillenden Müttern, frischgebackenen Eltern und medizinischen Fachkräften ernst und beziehen ihre Belange in unsere Arbeit ein.

Unternehmensfakten

- | Gegründet 1961 von Olle Larsson
 - | Mehr als 1.500 Mitarbeiter
 - | Vertriebspartner in 70 Ländern
 - | Handlungsgrundsätze entsprechend unserer Firmengrundsätze
 - | Hauptsitz in Baar/Schweiz, 20 Tochtergesellschaften weltweit
- > Thomas Golücke, CEO
 - > 14 Millionen Kunden werden weltweit von uns versorgt
 - > Produktions- und Logistikstandorte in der Schweiz, USA und China
 - > Langjährige Beziehungen zu führenden Forschern, akad. Einrichtungen und globalen Organisationen
 - > Michael Larsson, Vorsitzender des Verwaltungsrats



Unser Produktsortiment

Maternity Care & NICU

Für die Bereiche

Kreißsaal

Pädiatrie

Neonatologie

Geburtshilfliche Station



Surgical Care

Für die Versorgungsbereiche

Krankenhäuser
Niedergelassene Praxen und MVZ
Rehabilitationskliniken
Pflegeeinrichtungen und Altenheime



Herz-/
Thorax-
drainage



Chirurgisches
Absaugen



Absaugung
der
Atemwege



Auffang-
systeme



Vaku-
entbindung



Symbole und Hinweise



- ✓ Herstellung der Produkte bei über 150 °C
- ✓ Herstellung und Verpackung finden in einem Reinraum unter Laminar-Flow statt*
- ✓ Jede Charge wird vor der Freigabe mikrobiologisch getestet¹
- ✓ Um mehr als ein 20-Faches reiner als Mineralwasser²
- ✓ Hygienisch einwandfrei für die Verwendung bei termingeborenen, frühgeborenen und kranken Säuglingen sowie deren Müttern³



- ✓ Validierte Prozesse gemäß den geltenden Normen für sterile Medizinprodukte⁴
- ✓ Produkte werden mit EO behandelt - über die gesamte Haltbarkeitsdauer als steril zertifiziert
- ✓ Sterile Einzelverpackung garantiert die Sterilität eines jeden Produkts



Autoklavierbar

Kann gemäß dem beschriebenen Verfahren in der entsprechenden Gebrauchsanweisung sterilisiert werden.



Empfohlene Reinigung in einem Reinigungs- und Desinfektionsgerät entsprechend der Gebrauchsanweisung.



Dieses Symbol zeigt Einwegartikel an. Nicht wiederverwenden.

Bewährte Qualität

Die Produkte von Medela werden in Konformität mit der Norm ISO 13485:2016, 21 CFR Part 820, MDSAP (Medical Device Single Audit Program), Medizinprodukteverordnung (EU) 2017/745 (MDR), SR812.213 Medizinprodukteverordnung (MepV), UK Medical Device Regulation sowie den für Medela weltweit geltenden Vorschriften für Medizinprodukte entwickelt.

Unsere Produkte tragen die CE-Kennzeichnung gemäß der aktuellen geltenden Gesetzgebung. Bitte kontaktieren Sie uns für weitere Informationen.

Quellen:

- * Laminar flow housing with air quality similar to ISO 8 or clean rooms ISO certified class 7 or 8. ISO 14644-1 Cleanrooms and associated controlled environments – Part 1: Classification of air cleanliness by particle Concentration
- 1 EN ISO 11737-1: Sterilization of medical devices – Microbiological methods – Part 1: Determination of a population of microorganisms on products.
- 2 Ministry of Justice. German legislation for the quality of water intended for human consumption (Trinkwasserverordnung, 2023 (2023)).
- 3 German Consulting Center for Infection prevention and Control (Deutsches Beratungszentrum für Hygiene). Conclusion of the Risk Assessment of the Production Method for Ready-to-Use Products (2019).
- 4 EN ISO 11607-1: Packaging for terminally sterilized medical devices – Part 1: Requirements for materials, sterile barrier systems and packaging systems. EN ISO 11607-2: Packaging for terminally sterilized medical devices – Part 2: Validation requirements for forming, sealing and assembly processes. EN ISO 11135: Sterilization of health care products – Ethylene oxide – Requirements for development, validation and routine control of a sterilization process for medical devices.

Kontakt

Wir sind gerne für Sie da

Ihr Kontakt zum Kundenservice

Anfragen, Bestellungen, Produktberatung:

Telefon Hotline +49 89 31 97 59-0

Fax +49 89 31 97 59-100

E-Mail kundenservice@medela.de

Bestellung bestellung.de@medela.com

Ihr Kontakt zum technischen Service

Technische Anfragen oder Fragen zu
laufenden Reparaturen und Wartungen:

Telefon Hotline +49 89 31 97 59-444

Fax +49 89 31 97 59-96

E-Mail service.de@medela.com





Übersicht und Kontakt

Maternity Care & NICU

Als führender Partner im Gesundheitssektor engagieren wir uns für Muttermilch und unterstützen das Stillen mit innovativen und forschungsbasierten Produkten.

10 bis 25

Surgical Care

Wir wollen das Leben von Patienten verbessern und den Alltag von medizinischem Fachpersonal erleichtern – durch den Einsatz innovativer Vakuumtechnologie.

26 bis 49





Maternity Care & NICU

Inhalt

Abpumpen von Muttermilch

Elektrische Milchpumpe Symphony®	13
Zubehör und Ersatzteile	13

Auffangen von Muttermilch

Ready-to-Use Einweg-Pumpsets	14
Sterile Einweg-Pumpsets	15
Mehrweg-Pumpsets	15
PersonalFit™ PLUS Brusthauben	15
Zubehör	15

Aufbewahren von Muttermilch

Ready-to-Use Einwegflaschen	17
Sterile Einwegflaschen	17
Weitere Aufbewahrungslösungen	17
Zubehör	17

Wärmen von Muttermilch

Calesca mit Zubehör	19
---------------------	----

Füttern bei speziellen Bedürfnissen

Brusternährungsset	21
SpecialNeeds™ Sauger und Zubehör	21
Soft Cup™	21
Trinkbecher	21
FingerFeeder™	21

Pflege und Schutz der Brust

Purelan™, Hydrogel Pads, Contact™ Brusthütchen	23
Einweg- und Mehrwegstillleinlagen	23

Fortbildungsangebot

Inhouse-Fortbildungen in Ihrer Klinik	24
Themenauswahl	25

Abpumpen von Muttermilch

Milchpumpe Symphony®



Die einzigartige Milchpumpe Symphony® mit ihren forschungsbasierten Abpumpprogrammen wurde speziell zur Unterstützung von Müttern während der Stillzeit entwickelt: Für die Initiierung, den Aufbau und den Erhalt einer ausreichenden Milchproduktion.



Das INITIAL-Programm trägt zur Initiierung des Milchflusses bei und das ERHALT-Programm hilft Müttern, ihre Milchproduktion aufzubauen und aufrechtzuerhalten.

Vorteile der Symphony®:

- ✓ Ausgesprochen sanft zum besonders empfindlichen Brustgewebe
- ✓ Lindert die Symptome eines Milchstaus und unterstützt den Heilungsprozess einer Mastitis
- ✓ Holt Flach- und Hohlwarzen hervor
- ✓ Einfache Handhabung und angenehm leiser Betrieb

Art.-Bezeichnung	Art.-Nr.	VE
------------------	----------	----

Abpumpen von Muttermilch

	Elektrische Milchpumpe Symphony® Lieferumfang: · 1 x Symphony Milchpumpe · 1 x Netzanschlusskabel · 1 x Doppelflaschenhalter · 1 x Symphony Plus Programmkarte · 2 x Gebrauchsanweisung	024.0107	Stück	
	Symphony® PLUS Programmkarte INITIAL- und ERHALT-Programm	200.9187	Stück	
	Rollstativ für Symphony®	600.0832	Stück	
	Karten- und Kabelschutz für Mietpumpe Symphony®	600.0816	Stück	
	Symphony® Doppelflaschenhalter	810.0552	Stück	
	Ersatzmembran für Milchpumpe Symphony® (2 Stück)		600.0863	Pack
	Rollen für Symphony® Rollstativ (2 St.)	800.0684	Pack	
	Netzkabel für Milchpumpe Symphony®	099.0011	Stück	
	Symphony® Test-Vakuummeter	101042414	Stück	

Der Symphony Hub soll Müttern das Abpumpen von Beginn an so einfach wie möglich machen.

FÜR MÜTTER

- ✓ Einfache Schritt-für-Schritt-Anleitungen – alle an einem Ort
- ✓ Zugang über QR-Code – keine Registrierung erforderlich!
- ✓ Maßgeschneidert für die individuelle Situation der Anwenderin
- ✓ Mit hilfreichen Videos und Bildern
- ✓ Für die Nutzung auf Mobilgeräten optimiert

FÜR FACHPERSONEN

- ✓ Unser Online-Leitfaden für Mütter bedeutet für Sie eine Zeitersparnis und Erleichterung im Berufsalltag
- ✓ Der Bereich "Informationen zum Abpumpen für medizinisches Fachpersonal" unterstützt Sie gezielt in Ihrer Beratung
- ✓ Teilen Sie das Informationsblatt mit Ihrem Team z. B. für Schulungen und profitieren Sie von exklusiven Inhalten und hilfreichen Downloads!



**SCANNEN
UND LOSLEGEN!**



Auffangen von Muttermilch

Pumpsets für Symphony®



Einweg Pumpsets

Die Medela Pumpsets wurden entwickelt, um das Risiko der Kontaminierung von Muttermilch zu verringern und sind einfach zu bedienen. Je nach lokalen Vorschriften kann zwischen einem sterilen Einweg-Pumpset oder einem Ready-to-Use Eintages-Pumpset gewählt werden. Verschiedene Brusthaubengrößen liefern zusätzlichen Komfort und unterstützen das effiziente Abpumpen.



Ready-to-Use Eintages-Pumpsets

- ✓ Ready-to-Use
- ✓ Für den Benutzung durch nur eine Anwender:in
- ✓ Für den Einmalgebrauch (max. 8 Abpumpvorgänge innerhalb von 24 Stunden)

Sterile Einweg-Pumpsets

- ✓ Mit EO sterilisiert
- ✓ Für den Einmalgebrauch

Mehrweg Pumpset



Das wiederverwendbare PersonalFit™ PLUS Klinik-Pumpset bietet folgende Vorteile:

- ✓ In klinischen Studien getestet und bestätigt
- ✓ Schnell und einfach zu verwenden, zu reinigen und wiederaufzubereiten³
- ✓ Sorgt für eine noch bequemere^{1,2} effizientere² Milchentnahme
- ✓ Produkt für mehrere Anwender:innen














Art.-Bezeichnung	Art.-Nr.	VE
------------------	----------	----

Auffangen von Muttermilch

	Ready-to-Use Eintages-Symphony®-Pumpset mit Brusthaube Lieferumfang: <ul style="list-style-type: none"> · 1 x Brusthaube (Gr. XS, S, M, L oder XL) · 1 x PVC-Schlauch · 1 x Verbindungsstück · 1 x Schutzmembran · 1 x Ventilmembran Einzelne Artikel siehe unten			
	Gr. XS 18 mm (30 St.) bald verfügbar		101047648	Pack
	Gr. S 21 mm (30 St.)		101044745	Pack
	Gr. M 24 mm (30 St.)		008.0276	Pack
	Gr. L 27 mm (30 St.)		008.0277	Pack
	Gr. XL 30 mm (30 St.)		008.0278	Pack

Art.-Bezeichnung	Art.-Nr.	VE
------------------	----------	----

Auffangen von Muttermilch

	Steriles Einweg-Symphony®-Pumpset mit Brusthaube Lieferumfang: <ul style="list-style-type: none"> · 1 x Brusthaube (Gr. XS, S, M, L, XL) · 1 x PVC-Schlauch · 1 x Verbindungsstück · 1 x Schutzmembran · 1 x Ventilmembran Einzelne Artikel siehe unten	 		
	Gr. XS 18 mm (30 St.) bald verfügbar		101047650	Pack
	Gr. S 21 mm (30 St.)		101044749	Pack
	Gr. M 24 mm (30 St.)		008.0397	Pack
	Gr. L 27 mm (30 St.)		008.0398	Pack
	Gr. XL 30 mm (30 St.)		008.0399	Pack
	Symphony® Mehrweg-Pumpset mit PersonalFit™ PLUS Brusthaube Lieferumfang: <ul style="list-style-type: none"> · 1 x PersonalFit PLUS Brusthaube · 1 x Verbindungsstück mit Deckel · 1 x Membran · 1 x Flasche 80 ml · 1 x Schlauch · 1 x Symphony Kappe · 1 x Multi-Deckel Einzelne Artikel siehe unten			
	Gr. S 21 mm (25 St.)		008.0486	Pack
	Gr. M 24 mm (25 St.)		008.0465	Pack
	Multipack PersonalFit™ PLUS Brusthauben			
	Gr. XS 18 mm (25 St.)		101047455	Pack
	Gr. S 21 mm (25 St.)		008.0467	Pack
	Gr. M 24 mm (25 St.)		008.0468	Pack
	Gr. L 27 mm (25 St.)		008.0469	Pack
	Gr. XL 30 mm (25 St.)		008.0470	Pack
	PersonalFit™ PLUS Brusthaube			
	Gr. XS 18 mm (2 St.)		101047458	Pack
	Gr. S 21 mm (2 St.)		008.0437	Pack
	Gr. M 24 mm (2 St.)		008.0442	Pack
	Gr. L 27 mm (2 St.)		008.0447	Pack
	Gr. XL 30 mm (2 St.)		008.0452	Pack
	Gr. XXL 36 mm (2 St.)		008.0457	Pack
	Multipack PersonalFit™ PLUS Zubehör			
	Connector Kit (25 St.) 1 x Verbindungsstück mit Deckel 1 x Membran		008.0466	Pack
	Membran (25 St.)		008.0472	Pack
	Schlauch (25 St.)		008.0473	Pack
	Symphony® Kappe (25 St.)		008.0474	Pack
	Deckel (25 St.)		008.0475	Pack

Aufbewahren von Muttermilch

Muttermilchflaschen, Kolostrumbehälter



Muttermilchflaschen – die richtige Größe für jeden Gebrauch

Die Einwegflaschen von Medela wurden für das sichere Auffangen, Aufbewahren, Handling, Pasteurisieren und Füttern von Muttermilch entwickelt. Es sind verschiedene Größen verfügbar, die entsprechend der persönlichen Milchmenge verwendet werden können.

Die Flaschen sind exakt graduiert (2 ml oder 5 ml), um die Milchmenge zu messen und genaue Mengen füttern zu können. Passende Etiketten ermöglichen, die abgepumpte Milch nachzuverfolgen.

- ✓ EO-steril
- ✓ Ready-to-Use
- ✓ Für den Einzelgebrauch

Kolostrumbehälter – minimiert den Kolostrumverlust

Der Kolostrumbehälter (35 ml) erhöht die Motivation der Mütter, die anfangs geringe Mengen Muttermilch abpumpen. Außerdem minimiert der abgerundete Boden den Kolostrumverlust beim Aufziehen in eine Spritze.

- ✓ EO-steril
- ✓ Für den Einzelgebrauch



80 ml



150 ml



250 ml
















35 ml



Art.-Bezeichnung	Art.-Nr.	VE
------------------	----------	----

Aufbewahren von Muttermilch

	 Ready-to-Use Einwegflaschen Einzelne Artikel siehe unten 		
	80 ml (480 St.) Lieferumfang: 12 x 40 Flaschen	200.2957	Pack
	150 ml (320 St.) Lieferumfang: 8 x 40 Flaschen	200.2956	Pack
	250 ml (160 St.) Lieferumfang: 4 x 40 Flaschen	200.4802	Pack
	 Sterile Einwegflaschen Einzelne Artikel siehe unten 		
	35 ml (Kolostrumbehälter) (100 St.) Lieferumfang: 50 x 2 Flaschen	200.2110	Pack
	80 ml (100 St.)	008.0297	Pack
	150 ml (75 St.)	008.0304	Pack
	Mehrweg-Milchflasche 80 ml (25 St.) 	101047217	Pack
Weitere Aufbewahrungslösungen			
	Easy Pour Muttermilchbeutel (25 St.)	101046325	Pack
	Easy Pour Muttermilchbeutel (50 St.)	101046331	Pack
Zubehör			
	Multipack Etiketten für Einwegflaschen (12.500 St.) Lieferumfang: (5 Rollen á 2.500 St.)	200.3887	Pack

Wärmen von Muttermilch

Calesca

Das schonende und sichere Aufwärm-/Auftaucherät für Muttermilch



STANDARDISIERT:
Schnelles und exaktes Erwärmen und Auftauen der Muttermilch.¹



SCHONENDES ERWÄRMEN:
Keine Überhitzung, so dass Nährstoffe und Vitamine erhalten bleiben – für ein gesundes Baby.



WASSERLOS = SICHER:
Komplett trockenes System schließt mögliche Kontaminationen durch Wasser aus.¹



HYGIENISCH:
Einweg-Einsätze verhindern Kreuzkontaminationen und ermöglichen eine einfache Reinigung des Geräts.



EINFACH AUFBEWAHREN:
Einmal aufgetaute und gekühlte Muttermilch kann bis zu 24 Stunden verwendet werden.¹



EINFACH AUFTAUEN/ ERWÄRMEN:
Einmal eingestellt, ist kein ständiges Kontrollieren der Muttermilch-Temperatur nötig. Wenn der Aufwärmvorgang abgeschlossen ist, ertönt ein akustisches Signal. Der Alarm kann auch stummgeschaltet werden.¹



EINFACH WARM HALTEN:
Ist der Aufwärm-Zyklus abgeschlossen, wird die Muttermilch weitere 30 Minuten warm gehalten.¹

Calesca wurde für den Einsatz am Bett entwickelt und entspricht den höchsten Anforderungen einer neonatologischen Intensivstation. Erhält jede Mutter ein Gerät zum eigenständigen Erwärmen der Muttermilch, kann die Vorbereitung der Mahlzeiten deutlich verbessert werden. Auch ein Vertauschen der abgepumpten Milch kann dadurch verhindert werden.

Calesca kann auch bei der zentralen Zubereitung direkt auf der Station eingesetzt werden (z. B. Neugeborenen- oder Kinderstation). Dabei muss auf die richtige Verwendung der Einsätze (z. B. ein Einsatz pro Baby) geachtet werden. So können mit Calesca höchste Hygienestandards erfüllt werden.

Sicher, einfach und schonend – so funktioniert Calesca

Calesca eignet sich zum sicheren Erwärmen von Muttermilch auf 34 °C +/- 4 °C. Dies gilt für alle gängigen Milchflaschen und Spritzen auf dem Markt. Langsames und schonendes Erwärmen garantiert, dass die Zusammensetzung der Milch durch die Temperatur oder die Dauer der Erhitzung nicht beeinträchtigt wird. Nährstoffe und Vitamine bleiben erhalten. Die Milch wird bis zu 30 Minuten warm gehalten, so dass Sie die Milch zur Hand haben, wenn Sie sie brauchen.

Calesca arbeitet mit einem Lüfter, durch den warme Luft zirkuliert. Mit diesem völlig wasserfreien System umgeht Calesca das Kontaminationsrisiko von in Wasser erwärmten Mahlzeiten.

Zwei separat einstellbare Programme – Aufwärmen und Auftauen – machen das Füttern mit Muttermilch noch flexibler. Das Auftauprogramm ermöglicht schnelles Auftauen, so dass Sie jederzeit Milch für das Baby zur Hand haben. Calesca zeigt die gesamte und die verbleibende Aufwärmzeit an, so dass die restliche Aufwärmdauer stets ersichtlich ist. Mit einem visuellen und akustischen Signal (Stummschaltung möglich) wird angezeigt, dass der Aufwärm- oder Auftauvorgang beendet ist.







Calesca Aufwärm-/Auftaugerät



Einweg-Einsätze



Halterung für Infusionsständer

Art.-Bezeichnung	Art.-Nr.	VE
Wärmen von Muttermilch		
 <p>Calesca Aufwärm- / Auftaugerät Lieferumfang: <ul style="list-style-type: none"> • 1 x Calesca Aufwärm-/Auftaugerät • 1 x Netzkabel • 1 x Gebrauchs- und Montageanleitung </p>	020.0000	Stück
 <p>Adapter für Infusionsständer für Calesca (1 St.)</p>	020.0001	Stück
 <p>Einweg-Einsatz für Calesca (100 St.)</p>	020.0002	 Pack



Füttern bei speziellen Bedürfnissen

Alternative Fütterungsmethoden

Medela bietet vielfältige Fütterungslösungen und spezielle Fütterhilfen für Säuglinge, die besondere Unterstützung benötigen wie beispielsweise auf der neonatologischen Intensivstation.



SpecialNeeds™ Sauger

Der SpecialNeeds™ Sauger wurde für Babys entwickelt, die kein Vakuum erzeugen können, weil sie an bestimmten Syndromen und neurologischen Erkrankungen leiden oder mit einer Lippen-Kiefer- oder Gaumenspalte geboren wurden.

FingerFeeder™

Mit dem FingerFeeder können dem Baby kleine Mengen Flüssigkeit angeboten werden. So lässt sich Kolostrum, Muttermilch oder Ergänzungsmittel sorgfältig kontrolliert verabreichen. Mit dem aus weichem Silikon gefertigten Mundstück ist eine behutsame Nahrungsgabe möglich.



Art.-Bezeichnung	Art.-Nr.	VE
------------------	----------	----

Füttern bei speziellen Bedürfnissen

	<p>Brusternährungsset Lieferumfang:</p> <ul style="list-style-type: none"> · 1 x Behälter (150ml) · 1 x Deckel · 1 x TwistLok-Deckel · 1 x Ventil · 1 x Ring · 1 x Clip · 1 x TwistLok-Schlauch · 1 x Klemme · 1 x Reinigungshilfe 	101046609	Stück
	<p>SpecialNeeds™ Sauger Hospital (6 Sets) Lieferumfang:</p> <ul style="list-style-type: none"> · 1 x Gebrauchsanweisung · 6 x SpecialNeeds™ Sauger Hospital Sets mit je: · 1x 80ml Milchflasche · 1x Milchflaschen-Deckel · 1x SpecialNeeds Sauger · 1x Ring-Deckel · 1x Ventilplättchen · 1x Membran 	 101047231	Pack
	<p>Ersatzsauger für SpecialNeeds™ Sauger (3 St.)</p>	 101046123	Pack
<p>Deckel mit Loch für SpecialNeeds™ Sauger / SoftCup™ Spezial-Trinkbecher (10 St.)</p>		810.7066	Pack
	<p>SoftCup™ Spezial-Trinkbecher Lieferumfang:</p> <ul style="list-style-type: none"> · 1 x Muttermilchflasche (150 ml) · 1 x Membran · 1 x Deckel mit Loch · 1 x löffelförmiges Mundstück · 1 x Ventilplättchen 	101046065	Stück
	<p>Trinkbecher (10 St.) Lieferumfang:</p> <ul style="list-style-type: none"> · 10 x graduierte Trinkbecher (30 ml) 	 800.0507	Pack
	<p>FingerFeeder™ (5 St.)</p>	 008.0027	Pack

Pflege und Schutz der Brust

Die optimale Brustwarzenpflege



Purelan™ Lanolinsalbe

- ✓ Purelan™ Lanolinsalbe sorgt dank reichhaltiger Textur mit besonders hoher Wasseraufnahmefähigkeit für schnelle Linderung bei beanspruchten Brustwarzen und trockener Haut.¹⁻⁴
- ✓ 100 % natürlich: Lanolin als einziger Inhaltsstoff, keine Zusatzstoffe, Konservierungsmittel oder Duftstoffe und ist unbedenklich für Mütter und Babys – die Salbe muss vor dem Stillen nicht entfernt werden.¹⁻⁴
- ✓ Reinstes und nach den höchsten Sicherheitsstandards, den Standards des Europäischen Arzneibuches und den United States Pharmacopoeia Standards hergestelltes Lanolin in medizinischer Qualität.
- ✓ Dermatologisch getestet, hypoallergen und für empfindliche Haut geeignet.

Hydrogel Pads

- ✓ Die Medela Hydrogel Pads bieten sofortige Linderung bei wunden und rissigen Brustwarzen und wirken wie ein schützendes, kühlendes Polster auf der Haut.
- ✓ Sie unterstützen den Heilungsprozess, indem sie Feuchtigkeit spenden und die Haut geschmeidig halten.
- ✓ Die Hydrogel Pads sind steril, einzeln verpackt und innerhalb von 24 Stunden wiederverwendbar.

Contact™ Brusthütchen

- ✓ Ermöglichen das Stillen auch bei schwierigem oder schmerzhaftem Anlegen sowie Flach- oder Hohlwarzen.
- ✓ Schützen empfindliche, trockene oder rissige Brustwarzen beim Stillen.
- ✓ Aus durchsichtigem, extradünnem und weichem Silikon, das angenehm auf der Haut liegt.
- ✓ Sicher und geschmacksneutral (BPA-frei).
- ✓ Die Form sorgt für maximalen Hautkontakt zwischen Mutter und Baby.



Purelan
Tube
7g















Purelan
Sachet



Art.-Bezeichnung	Art.-Nr.	VE
------------------	----------	----

Pflege und Schutz der Brust

	Purelan™ (1 g Sachet, 500 St.)	101042096	Pack	
	Purelan™ (7 g Tube, 10 St.)	101041324	Pack	
	Purelan™ (37 g Tube)	101041340	Pack	
	Veganer Bio-Brustwarzenbalsam (1 g Sachet, 500 St.) bald verfügbar	101047871	Pack	
	Multipack sterile Hydrogel Pads (100 St.)	101046683	Pack	
	Contact™ Brusthütchen Einzelne Artikel siehe unten			
	Gr. S 16 mm (50 St.)		800.0572	Pack
	Gr. M 20 mm (50 St.)		200.1688	Pack
	Gr. L 24 mm (50 St.)		800.0573	Pack
	Sterile Contact™ Brusthütchen Einzelne Artikel siehe unten bald verfügbar			
	Gr. S 16 mm (20 St.)		101048246	Pack
	Gr. M 20 mm (20 St.)		101048247	Pack
	Gr. L 24 mm (20 St.)		101048248	Pack
	Multipack Aufbewahrungsbox für Contact™ Brusthütchen (25 St.)	200.1689	Pack	
	Ultra-atmungsaktive Einweg-Stilleinlagen (30 St.)	101045876	Pack	
	Ultra-atmungsaktive Einweg-Stilleinlagen (60 St.)	101045879	Pack	
	Ultra-atmungsaktive Einweg-Stilleinlagen Großpack (500 St.) Lieferumfang: 125 Einheiten mit je 4 Stilleinlagen	101046121	Pack	
	Safe & Dry™ Waschbare Stilleinlagen (4 St.)	008.0237	Pack	



Inhouse-Fortbildungen in Ihrer Klinik

Zielgruppe:

Ärzt:innen, Fachpersonal aus der Geburtshilfe und Neonatologie (Pflegefachkräfte, Hebammen, Stillberater:innen, Logopäd:innen, Physiotherapeut:innen, etc.)

Beschreibung:

Für die optimale Schulung des Fachpersonals direkt vor Ort in Ihrer jeweiligen Klinik bieten wir im Rahmen unserer Inhouse-Fortbildung verschiedene Module und Veranstaltungsformate für Sie zur Auswahl an, welche kombiniert und auf die Bedürfnisse Ihrer Klinik angepasst werden können.

Ablauf:

Nach Ermittlung Ihres individuellen Bedarfs und Durchführung des/der entsprechenden Moduls/e erfolgt ein zeitnahes Feedbackgespräch und falls erforderlich, die Planung weiterer Schritte.

Allgemeine Information:

Ihre Schulungs-Anfrage können Sie gerne direkt an Ihren zuständigen Außendienst-Mitarbeiter richten. Fortbildungspunkte können von der Klinik selbständig beantragt werden.

Vorteile einer Inhouse-Fortbildung:

- ✔ Abstimmung von Schulungsinhalten und -dauer auf die individuellen Bedürfnisse, den Kenntnis- sowie Informationsstand der Mitarbeiter
- ✔ Einfacherer Transfer der Lerninhalte auf das eigentliche Anwendungsgebiet innerhalb der Klinik durch die Berücksichtigung der spezifischen Betriebseigenheiten
- ✔ Diskussionsbeiträge und Anwendungsbeispiele kommen direkt aus der Klinik
- ✔ Keine extra Kosten für Anfahrt und Übernachtung für die Teilnehmer
- ✔ Inhouse-Schulungen stärken den Teamgeist und fördern den interdisziplinären Austausch

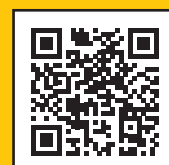
Teilnehmerzahl: Mindestens 15 Fachpersonen

Kosten: Preis auf Anfrage

Infos unter: www.medela.de/fortbildung-inhouse

Sie erhalten

- ✔ eine Evaluierung Ihrer Standards
- ✔ wissenschaftliches und praxisorientiertes Wissen
- ✔ eine interdisziplinäre Fortbildung
- ✔ eine nachhaltige Begleitung bei der Umsetzung des Gelernten



Muttermilch: ein Therapiestandard in der Neonatologie!?

Beschreibung

In diesem Modul erfahren Sie mehr über die Biochemie der Muttermilch und deren kurz- und langfristige Auswirkungen auf die Entwicklung - vor allem bei Frühgeborenen. Wir erarbeiten gemeinsam Möglichkeiten, wie eine erfolgreiche Stillbeziehung auch unter oftmals nicht einfachen Klinikbedingungen gelingen kann. Grundlegend hierfür sind fundiertes Wissen um die Bedeutung und Umsetzung eines frühen Bonding-Konzeptes sowie eine gelebte Einbeziehung der Familie von Anfang an.

Anhand von Fallbeispielen mit Bild- und Videomaterial erhalten Sie Impulse und praktische Tipps für ein familienorientiertes Vorgehen in Kreißsaal und Neonatologie.

Ganztageschulung:

- ☑ Der Wert der Muttermilch, Ernährung des Früh- und Neugeborenen
- ☑ Bonding und Mikrobiom
- ☑ Signale Frühgeborener – Feinzeichen erkennen und darauf reagieren
- ☑ Einbeziehung der Eltern im Alltag einer Neonatologie

Referent:

Thomas Kühn Neonatologe, Neotrainer, Still- und Laktationsberater, Buchautor

Kosten:

1 Tag Art. Nr. 101044445, Preis auf Anfrage

Konzept für den Aufbau einer guten Laktation

Beschreibung

Um eine optimale Versorgung mit Muttermilch zu gewährleisten, gilt es nicht nur bei Früh- und kranken Neugeborenen stationsübergreifend Herausforderungen zu meistern. Manchmal ist der Aufbau einer adäquaten Milchbildung bei gesunden Neugeborenen und Müttern mit Risikofaktoren nicht immer gegeben. Eine gezielte und frühzeitige Unterstützung bei der Initiierung der Laktation ist deshalb für jede Mutter essenziell – ganz gleich, ob ihr Kind gesund, zu früh oder mit besonderen Bedürfnissen zur Welt gekommen ist – um ihre individuellen Stillziele erreichen zu können. In dieser Schulung erhalten Sie evidenzbasierte und praxisnahe Informationen aus der Stillforschung, die Sie in Ihrer täglichen Arbeit sowie in der Stillberatung unterstützen.

Ganztageschulung:

- ☑ Der Wert von Kolostrum und Muttermilch
- ☑ Bonding, erstes Stillen
- ☑ Stillen / Pumpmanagement in den ersten Tagen
- ☑ Risikofaktoren für die Milchbildung – Unterstützung für die Praxis
- ☑ Erarbeiten von alltagstauglichen Informationsmaterialien

Referentinnen:

Judith Regner Fachkinderkrankenschwester, Still- und Laktationsberaterin IBCLC, Fortbildungsbeauftragte bei Medela
Nicole Rohnert Kinderkrankenschwester, Still- und Laktationsberaterin IBCLC, Heilpraktikerin, Fortbildungsbeauftragte bei Medela

Kosten:

½ Tag Art. Nr. 101044444, Preis auf Anfrage

1 Tag Art. Nr. 101044443, Preis auf Anfrage

Halbtageschulung:

- ☑ Initiierung der Laktation als ein Standard
- ☑ Risikofaktoren für die Milchbildung – Unterstützung für die Praxis

Workshop „Stationsübergreifend für einen optimalen Stillstart“

Beschreibung

Erfolgreiche Muttermilchversorgung und Stillförderung ist vergleichbar mit einem Staffellauf. Jeder Übergang, jede Übergabe ist entscheidend, d.h. das Zusammenspiel zwischen Kreißsaal, NICU, Geburtshilfe und Nachsorge sind die Grundlage für einen optimalen Stillstart. Die Schlüssel dafür sind interdisziplinäres Arbeiten, enge Abstimmung und die richtige Infrastruktur – von der ersten Stunde an.

Ziel des Workshops ist es, Sie in Ihrer Beratungskompetenz zu stärken und Strategien für Ihren Arbeitsalltag zu finden, die ein kollegiales Miteinander erleichtern, sowie eine lange Stillzeit von Neugeborenen, Frühgeborenen und auch kranken Kindern zu gewährleisten.

Ganztageschulung:

- ☑ Wie Zusammenarbeit im Klinikalltag die Initiierung der Milchbildung unterstützt
- ☑ Einflussfaktoren auf die mütterliche Milchbildung
- ☑ Gruppenarbeit und Diskussion anhand des Ernährungspfades: pränatal > perinatal > neonatal > pädiatrisch

Referent:innen:

Thomas Kühn Neonatologe, Neotrainer, Still- und Laktationsberater, Buchautor
Nicole Rohnert Kinderkrankenschwester, Still- und Laktationsberaterin IBCLC, Heilpraktikerin, Fortbildungsbeauftragte bei Medela

Kosten:

1 Tag, Art. Nr. 101045438, Preis auf Anfrage



Surgical Care

Inhalt

Herz-/Thoraxdrainage

Thopaz*	29
Thopaz* Verbrauchsartikel	29
Thopaz* Ersatzteile	31

Chirurgisches Absaugen

Dominant Flex	33
Basic	33
Zubehör Basic und Dominant Flex	34

Stellen Sie Ihr Einweg-System zusammen

35

Chirurgisches Absaugen/Absaugung der Atemwege

Vario 18	37
Vario 18 Zubehör	37

Auffangsysteme

Einweg-Auffangsystem	39
Mehrweg-Auffangsystem	40
Auffangsysteme Zubehör	41

Verbrauchsartikel

Vakuumschläuche	42
Patientenschläuche	43
Ein- und Mehrweg-Verbindungen	43
Einweg-Filter	44

Vakuumentbindung

Basic	47
Vakuumentbindung Zubehör	47
Mehrweg-Saugglocken	47
Einweg-Saugglocken	48
Saugglocken Zubehör	48

Fortbildungsangebot

49



Herz-/Thoraxdrainage

Thopaz⁺ – Verbesserter Behandlungserfolg und optimierte Pflege¹⁻⁵

Im Gegensatz zu analogen Systemen reguliert Thopaz⁺ zuverlässig den therapeutisch gewollten Unterdruck am Patienten und überwacht die wesentlichen Parameter elektronisch und leise.

So kann die Dauer des Klinikaufenthaltes um mindestens einen Tag verkürzt^{1,2} und somit die Kosten reduziert werden¹⁻⁵.

Die Lebensqualität der Patienten wird durch die von Thopaz⁺ ermöglichte Mobilität verbessert⁶. Das Klinikpersonal wird unterstützt, zum Beispiel durch Datendownloads von Thopaz⁺ zur anschließenden Aufnahme in die elektronischen Patientenakten.



- 102 cmH₂O



> 10 Stunden



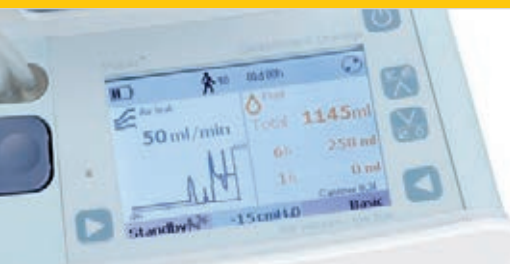
Maximaler Durchfluss
5 l / min.



1 kg
(ohne Behälter)



H x B x T
228 x 172 x 97 mm



- ✓ Digitale Anzeige von Luftleckagen, Flüssigkeit und Unterdruck
- ✓ Kompakte, tragbare Vakuumpumpe
- ✓ Geregelter Unterdruck am Brustkorb des Patienten dank doppelwelligem Schlauchsystem
- ✓ Meldungen zum Systemstatus und Anzeige der Katheterdurchgängigkeit
- ✓ Datenaufzeichnung und -übertragung auf PC
- ✓ Einwegbehälter in drei Größen (300 ml, 800 ml und 2 l) mit oder ohne Gelliergranulat

Art.-Bezeichnung	Art.-Nr.	VE
------------------	----------	----

Herz-/Thoraxdrainage

Thopaz⁺














	<p>Thopaz⁺ (1 St.) Mobiles Thoraxdrainage-System mit Patienten-Monitoring:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Saugleistung 5 l/min • Druckbereich 0 bis -10 kPa • 1 Netzadapter international • 1 Thopaz⁺ CD • 1 Gebrauchsanweisung • Akkulaufzeit mind. 4 Stunden, durchschnittlich 10 Stunden • Gewicht 1 kg • H x B x T: 228 x 172 x 97 mm • Garantie: 2 Jahre <p>Mit elektronischem Mess- und Überwachungssystem, das laufend informiert über:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Flüssigkeitsverluste • Parenchymleckage in ml/min (Flow) • Historischer Verlauf der Luftleckage über 72 Stunden • Historischer Verlauf der Flüssigkeitsverluste über 72 Stunden • Unterdruck in der eingestellten Einheit (kPa/cmH₂O/mbar/mmHg) • Abweichungen vom eingestellten Druck • Behälterfüllstatus • Akkuladestatus 	079.1000	Stück
	<p>Basistraining digitales Herz-/Thoraxdrainage Management Unsere Geräte unterliegen in Deutschland dem Medizinproduktegesetz (MPDG) sowie der Medizinprodukte-Betreiberverordnung (MPBetreibV). Der Betreiber, nicht der Lieferant, unterliegt der Pflicht vor der ersten Inbetriebnahme für eine Einweisung gemäß § 4 Abs. 3 Satz 1 MPBetreibV zu sorgen. Medela bietet gesetzliche Ersteinweisungen und -inbetriebnahmen für seine Produkte an.</p> <p>Ersteinweisungen und -inbetriebnahmen bei Neugeräten, im Bedarfsfall auch Folgeeinweisungen. Inklusive aller Unterlagen der Teilnehmer. Dauer: ca. 1 Stunde. Auf Wunsch erhält jeder Teilnehmer eine Bescheinigung.</p> <p>Inhalte:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wissenswertes zu Thoraxdrainage-Systemen • Funktionen des Thoraxdrainage-Systems • Handhabung des Thoraxdrainage-Systems • Praktische Übungen am Gerät • Datenauswertung • Studienlage zu digitalen Thoraxdrainage-Systemen 	101033302	Stück
Thopaz⁺ Verbrauchsartikel			
	<p>Ladestation Thopaz/Thopaz⁺</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zur Aufbewahrung von Thopaz⁺ und zum Laden des Akkus • Kann an Normschiene, Betten¹ und Infusionsständern¹ befestigt werden 	079.0037	Stück
	<p>Adapter für Ladestation Thopaz/Thopaz⁺</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zur Befestigung des 2-Liter-Behälters empfohlen 	079.0038	Stück
	<p>Halterung mit Normschiene</p> <ul style="list-style-type: none"> • Für die unkomplizierte Befestigung von Thopaz/Thopaz⁺ an Schienen, Betten, Infusionsständern • Kann vertikal oder horizontal befestigt werden 	079.0036	Stück
	<p>Universalhalterung mit flexibler Normschiene</p> <ul style="list-style-type: none"> • Für die unkomplizierte Befestigung von Thopaz/Thopaz⁺ an Schienen, Betten, Infusionsständern • Stufenlose Einstellung der Schienenneigung (360°) 	079.0040	Stück
	<p>Tragegurt</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zum Tragen von Thopaz⁺ 	079.1006	Stück

¹ Bei Verwendung einer Halterung mit Normschiene

Art.-Bezeichnung	Art.-Nr.	VE
------------------	----------	----

Herz-/Thoraxdrainage





Thopaz⁺ Verbrauchsartikel

	Schlauch, steril <ul style="list-style-type: none"> · Kompatibel mit 20 - 32 Charr.¹ · Mit Sekretentnahmestelle · Länge 150 cm · Varianten: 1 oder 2 Anschlüsse 		
	1 Anschluss	079.0021	10 Stück
	2 Anschlüsse	079.0022	10 Stück
	Schlauch mit kleinen Anschlüssen, steril <ul style="list-style-type: none"> · Kompatibel mit 12 - 20 Charr.¹ · Mit Sekretentnahmestelle · Länge 150 cm · Varianten: 1 oder 2 Anschlüsse 		
	1 Anschluss	079.0023	10 Stück
	2 Anschlüsse	079.0024	10 Stück
	Schlauch mit großen Anschlüssen, steril <ul style="list-style-type: none"> · Kompatibel mit 28 - 36 Charr.¹ · Mit Sekretentnahmestelle · Länge 150 cm · Varianten: 1 oder 2 Anschlüsse 		
	1 Anschluss	079.0025	10 Stück
	2 Anschlüsse	079.0026	10 Stück
	Schlauchverlängerung, 1 Anschluss Set bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> · 1 Silikonschlauch (45 cm) · 1 geradem Anschluss 	101039326	15 Stück
	Schlauchverlängerung, 3 Anschlüsse Set bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> · 3 Silikonschläuchen (30 cm) · 3 geraden Anschlüssen · 1 Y-Konnektor 	101039327	10 Stück
	Verschlusskappe, steril <ul style="list-style-type: none"> · Zum Verschluss ungenutzter Anschlüsse · Kompatibel mit allen Schläuchen 	079.0039	20 Stück
	Behälter ohne Geliergranulat, steril <ul style="list-style-type: none"> · Standardbehälter zum Auffangen von Sekreten · Hydrophiler Überlaufschutz/Bakterienfilter · Sicherheitskammer als Filterschutz vor vorzeitigem Benetzen · Größen: 0,3 Liter, 0,8 Liter oder 2,0 Liter 		
	Behälter ohne Geliergranulat, steril, 0,3 Liter	079.0011	12 Stück
	Behälter ohne Geliergranulat, steril, 0,8 Liter	079.0016	6 Stück
	Behälter ohne Geliergranulat, steril, 2,0 Liter	079.0018	12 Stück







Art.-Bezeichnung	Art.-Nr.	VE
------------------	----------	----

Herz-/Thoraxdrainage

Thopaz⁺ Verbrauchsartikel

	Behälter mit Geliergranulat, steril <ul style="list-style-type: none"> • Für eine hygienische und kostengünstige Entsorgung • Hydrophiler Überlaufschutz/Bakterienfilter • Sicherheitskammer als Filterschutz vor vorzeitigem Benetzen • Größen: 0,3 Liter, 0,8 Liter oder 2,0 Liter 		
	Behälter mit Geliergranulat, steril, 0,3 Liter	079.0012	12 Stück
	Behälter mit Geliergranulat, steril, 0,8 Liter	079.0017	6 Stück
	Behälter mit Geliergranulat, steril, 2,0 Liter	079.0019	12 Stück

Thopaz⁺ Ersatzteile

	Manometer für Dichtigkeitstest <ul style="list-style-type: none"> • Einstellbereich 0 bis 10 kPa 	077.1456	Stück
	Kontaktstift für Ladestation Thopaz/Thopaz⁺	099.0176	10 Stück
	Saugkanal Dichtung orange Thopaz/Thopaz⁺	099.0343	10 Stück
	USB-Kabel <ul style="list-style-type: none"> • Zum Anschließen von Thopaz⁺ an den PC Typ: 2.0 A/M- Mini B/M 	079.0034	Stück
	Netzadapter Liberty/Thopaz/Thopaz⁺ <ul style="list-style-type: none"> • Zum Laden des Akkus • Mit verschiedenen Steckern (Euro-GB-US-AUS/NZ) 	087.0059	Stück
	Steckeraufsatz für Netzadapter Liberty/Thopaz⁺ <ul style="list-style-type: none"> • Steckeraufsatz Euro 	101034390	Stück
	Thopaz⁺ Bettenhalter	099.0347	Stück
	Thopaz⁺ Entriegelungstasterkl.	099.0348	Stück
	Thopaz⁺ Halter Werkzeug	200.8057	Stück
	Thopaz Abdeckung Schrauben Thopaz/Invia Liberty	077.0117	10 Stück
	Thopaz Füße Thopaz/Invia Liberty/Avance	077.0145	84 Stück
	Abdeckklappen Thopaz/Invia Liberty/Avance	077.0124	10 Stück
	Thopaz⁺ Normschienenhalter	099.0361	Stück

Chirurgisches Absaugen

Dominant Flex – Leistungsstark und zuverlässig

Dominant Flex

Dominant Flex bietet die Einstellung verschiedener Flussraten: 50 l/min (Standardbetrieb), 40 l/min (Flüster-Modus) oder 60 l/min (Turbomodus). Das Gehäuse der Dominant Flex Absaugpumpe, die CleanTouch-Tasten und die Anordnung der Bedienelemente sind so konzipiert, dass weniger Zeit für die Reinigung erforderlich ist. Für zusätzlichen Schutz können Sie aus einem breiten Sortiment an Filtern auswählen.

- ✓ Hohe Langlebigkeit dank dauerhafter und leistungsstarker Kolben/Zylinder-Technologie
- ✓ Überzeugt durch ihre raffinierte Einfachheit. Optimiert für einfache Handhabung und Reinigung dank CleanTouch-Elemente
- ✓ Leistungsstark und leise. Sorgt für hohe Vakuumleistung und einen schnellen Vakuumaufbau
- ✓ Flexibel einsetzbar durch verschiedene Flussraten (40, 50, 60 l/min)



vacuum

– 95 kPa
– 713 mmHg



flow

Maximaler Durchfluss
40, 50, 60 l/min.



kg

9,3 kg
(Rack-Version)



H x B x T
210 x 305 x 375 mm
(Rack-Version)

Medela kann eine sichere Funktion des Systems nur garantieren, wenn Dominant Flex mit dem Originalzubehör von Medela (Auffangsystem, Schläuche, Filter) verwendet wird.






5 Jahre
Garantie






Art.-Bezeichnung	Art.-Nr.	VE
------------------	----------	----

Chirurgisches Absaugen

Dominant Flex

	<p>Dominant Flex</p> <ul style="list-style-type: none"> • Max. Vakuum -95 kPa (-713 mmHg) • Saugleistung adaptierbar: 40, 50, 60 l/min • Kolben-/Zylindertechnologie • CleanTouch Tasten • Membran-Vakuumregler • Vakuum-Manometer in kPa und mmHg • Potenzialausgleichsleiter auf der Rückseite • Inklusive komplettem Sicherheitsset für Überlaufschutz • Anschluss für optionalen Fuß-Ein-/Aus-Schalter (077.0723) • 1 Gebrauchsanweisung • Garantie: 5 Jahre 		
	<p>Dominant Flex tragbar mit Tragegriff für bis zu 2 Sekretbehälter H x B x T: 285 x 305 x 375 mm</p>	071.0002	Stück
	<p>Dominant Flex Rack H x B x T: 210 x 305 x 375 mm</p>	071.0003	Stück
	<p>Dominant Flex fahrbar Dominant Flex Rack + Rollgestell</p>	071.0003+ 071.0034	Stück










Basic

	<p>Basic</p> <ul style="list-style-type: none"> • Max. Vakuum -90 kPa (-675 mmHg) • Saugleistung 30 l/min • Kolben-/Zylindertechnologie • CleanTouch Ein-/Aus-Taste • Membran-Vakuumregler • Vakuum-Manometer in kPa und mmHg • Potenzialausgleichsleiter auf der Rückseite • Inklusive komplettem Sicherheitsset für Überlaufschutz • Anschluss für optionalen Fuß-Ein-/Aus-Schalter (Art.-Nr. 077.0723) • 1 Gebrauchsanweisung • Garantie: 5 Jahre 		
	<p>Basic tragbar mit Tragegriff für bis zu 2 Sekretbehälter H x B x T: 285 x 305 x 375 mm</p>	071.0000	Stück
	<p>Basic Rack H x B x T: 210 x 305 x 375 mm</p>	071.0001	Stück
	<p>Basic fahrbar Basic Rack + Rollgestell</p>	071.0001 + 071.0034	Stück

Art.-Bezeichnung	Art.-Nr.	VE
------------------	----------	----

Chirurgisches Absaugen

Zubehör Basic und Dominant Flex

	<p>Basistraining medizinische Absaugsysteme Unsere Geräte unterliegen in Deutschland dem Medizinproduktegesetz (MPDG) sowie der Medizinprodukte-Betreiberverordnung (MPBe- treibV). Der Betreiber, nicht der Lieferant, unterliegt der Pflicht vor der ersten Inbetrieb- nahme für eine Einweisung gemäß § 4 Abs. 3 Satz 1 MPBetreibV zu sorgen. Medela bietet gesetzliche Ersteinweisungen und -inbetriebnahmen bei Neugeräten, im Bedarfsfall auch Folgeeinweisungen an.</p> <p>Inklusive aller Unterlagen der Teilnehmer. Dauer: ca. 1 Stunde Auf Wunsch erhält jeder Teilnehmer eine Bescheinigung.</p>	101033308	Stück
	<p>Rollgestell für Basic und Dominant Flex</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mit Normschiene 10 x 25 mm • Integrierter Fuß-Ein-/Aus-Schalter • Mit 4 antistatischen Rollen mit Bremsen • Inklusive Kabelhalter • Garantie: 1 Jahr • H x B x T: 775 x 510 x 470 mm 	071.0034	Stück
	<p>Sicherheits-Set steckbar</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mit Silikonschlauch • 7 x 12 mm, 60 cm mit 2 Kupplungsstücken 	 077.0711	Stück
	<p>Deckel für Sicherheitsbehälter steckbar</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mit Überlaufschutz 	 077.0450	Stück
	<p>Umschaltventil mit Schienenklemme und Schlauchset</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mit 2 Silikonschläuchen 7 x 12 mm, 30 cm mit 2 Kupplungsstücken 	077.0563	Stück
	<p>Fuß-Ein-/Aus-Schalter</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zum Ein- und Ausschalten von Basic und Dominant Flex • Kabellänge 3,5 m 	077.0723	Stück
	<p>Schlauchhalter links</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zur Befestigung von Schläuchen an Normschiene • Mit Schraube zur sicheren Befestigung 	077.0751	Stück
	<p>Schlauchhalter rechts</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zur Befestigung von Schläuchen an Normschiene • Mit Schraube zur sicheren Befestigung 	077.0752	Stück

Unsere Empfehlungen für Sie

Stellen Sie Ihr **individuelles System zusammen**

Beispiel 1
tragbar,
1x Auffangbehälter/Beutel



Beispiel 2
fahrbar inkl. Normschiene,
Umschaltventil



Beispiel 3
Rollgestell mit Reihenschaltung



				Beispiel 1	Beispiel 2	Beispiel 3
Einweg-Auffangsystem				VE		
Auffangbehälter für Einweg-Beutel 2,5 Liter		077.0085	Stück	1	2	5
Alternative: Auffangbehälter für Einweg-Beutel 1,5 Liter Art.-Nr. 077.0082						
Einweg-Sekretbeutel mit Geliergranulat 2,5 Liter		077.0087	30 Stück	1	2	5
Alternative: Einweg-Sekretbeutel mit Geliergranulat 1,5 Liter Art.-Nr. 077.0084						
Schlauch				VE		
Patientenschlauch, Endstück Medela Universaltrichter*		620.0017	50 Stück	1	1	1
Vakuumschlauch für Serienschaltung						
		077.0095	Stück			4
Reihenanschluss Patient, einzeln		077.0160	Stück			4
Zubehör				VE		
Schienenklemme		077.0521	Stück		2	
Rollgestell für Basic und Dominant Flex mit Normschiene		071.0034	Stück		1	
Rollgestell für bis zu 5 Auffangbehälter		077.0188	Stück			1
Umschaltventil mit Schienenklemme und Schlauchset		077.0563	Stück		1	

Unser Service

Wenden Sie sich für ein detailliertes Beratungsgespräch bitte an unsere geschulten Vertriebsmitarbeiter oder den Kundenservice.

Telefon Hotline +49 89 31 97 59-0

E-Mail kundenservice@medela.de

*Distributed by Medela Medizintechnik

SEM-Plastomed GmbH
 Medizin- und Kunststofftechnik
 Schulstr. 6, 57612 Obererbach, Deutschland
www.plastomed.de



Chirurgisches Absaugen / Absaugung der Atemwege

Vario 18

Vielseitigkeit mit anhaltender Leistung



Für das Absaugen bei kleineren chirurgischen Eingriffen oder die Absaugung der Atemwege in Krankenhäusern und Praxen zeichnet sich der Vario 18 Sauger durch einen geringen Geräuschpegel, zuverlässige Leistung und Mobilität aus.

Variable Vakuumwerte können durch Drücken und Drehen des Reglers einfach eingestellt werden.

Vario 18 kann mit Netzanschluss oder mit Akku (30 - 45 Minuten) betrieben werden.

Die Akkuversionen können für mehr Mobilität, Patiententransport oder in Bereichen ohne Steckdosen verwendet werden.



Vario 18 Sekretsauger

- ✓ Leiser und diskreter Betrieb
- ✓ Präzise variable Vakuumstufen für vielfältige Einsatzgebiete
- ✓ Leistungsstarke QuatroFlex-Antriebseinheit mit geringer Vibration für durchgängige Leistung
- ✓ Schneller Aufbau und intuitive Anwendung
- ✓ Mobilität durch integrierten Akku (Laufzeit 30 - 45 Min.)



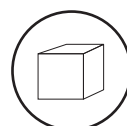
- 75 kPa
- 563 mmHg




Maximaler Durchfluss
18 l / min.



AC: 3,5 kg
AC/DC: 4,2 kg



H x B x T
380 x 170 x 285 mm

Art.-Bezeichnung	Art.-Nr.	VE
Chirurgisches Absaugen / Absaugung der Atemwege		
Vario 18		
	<p>Vario 18 Sekretsauger</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vakuumbereich bis -75 kPa (-563 mmHg) • Saugleistung 18 l/min • Kolben/Zylinder-QuatroFlex™-Technologie • 230 - 240 V/50 Hz • Silikonschlauch Ø 7 x 12 mm, 25 cm mit je 1 Steck- und Winkel-Steckkupplung 90° • Einweg Überlaufschutz/Virenfilter (5 Stück) • 1 Gebrauchsanweisung • Garantie: Gerät 2 Jahre/QuatroFlex™ 6 Monate • H x B x T: 380 x 170 x 285 mm 	
	<p>Vario 18 Sekretsauger mit Netzteil</p>	026.2110 Stück
	<p>Vario 18 Sekretsauger mit Netzteil und Akku</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kann mit Netzanschluss oder mit Akku (30 - 45 Min.) betrieben werden • Betrieb auch mit Auto-Anschlusskabel möglich • Mit optischem und akustischem Warnsignal für Akkuanzeige 	026.5110 Stück
	<p>Basistraining medizinische Absaugsysteme</p> <p>Unsere Geräte unterliegen in Deutschland dem Medizinproduktegesetz (MPDG) sowie der Medizinprodukte-Betreiberverordnung (MPBetreibV). Der Betreiber, nicht der Lieferant, unterliegt der Pflicht vor der ersten Inbetriebnahme für eine Einweisung gemäß § 4 Abs. 3 Satz 1 MPBetreibV zu sorgen. Medela bietet gesetzliche Ersteinweisungen und -inbetriebnahmen bei Neugeräten, im Bedarfsfall auch Folgeeinweisungen an.</p> <p>Inklusive aller Unterlagen der Teilnehmer. Dauer: ca. 1 Stunde. Auf Wunsch erhält jeder Teilnehmer eine Bescheinigung.</p>	101033308 Stück
Vario 18 Zubehör		
	<p>Vario Schienenhalterung</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zur besseren Abstützung von Vario an Normschielen 	077.0825 Stück
	<p>Vario Adapter</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zur Befestigung vom Einwegsystem an Vario 	077.0105 5 Stück
	<p>Vario Tragetasche</p> <ul style="list-style-type: none"> • Für den sicheren Transport von Vario mit Zubehör • Robuste Tragevorrichtung mit Schulterriemen und Taschen 	077.0831 Stück
	<p>Kabelanschluss fürs Auto</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zum Betrieb der Vario AC/DC-Pumpe im Auto • 12-V-DC-Kabel 	077.0832 Stück
	<p>Vario Einweg-Filterset</p> <ul style="list-style-type: none"> • Einweg-Überlaufschutz/Bakterienfilter mit Medela-Anschluss und konischem Anschluss • Mit PVC-Einwegschlauch 7 x 12 mm (25 cm) und mit je 1 Steck- und Winkel-Steckkupplung 90° 	 077.0834 Stück

Einweg-Auffangsystem

Sicherheit leicht gemacht



Das Einweg-Auffangsystem von Medela erleichtert das sichere Auffangen und Entsorgen von abgesaugten Sekreten. Alle Beutel verfügen über zahlreiche Sicherheitsfunktionen wie einen Überlauf- und Bakterienfilter, einen Vorfilter für Rauch und ein Rückschlagventil, das den Rückfluss verhindert. Der Kunststoffdeckel dichtet zuverlässig ab und ermöglicht den sofortigen Einsatz bei geringer Geräusentwicklung. Die Beutel sind aus schadstofffreiem Material und können umweltfreundlich (gemäß geltender Richtlinien) entsorgt werden.

- ✓ Sicheres und hygienisches Auffangen und Entsorgen von Flüssigkeiten
- ✓ Leiser Betrieb < 50 dB(A)
- ✓ Einfache Handhabung, Einhandbedienung
- ✓ Eingebauter Bakterien- und Überlaufilter mit hohem Durchflussvermögen
- ✓ Äußerst reißfeste, doppelschichtige Beutel, dank Geliemittel umweltfreundlich zu entsorgen
- ✓ Direkter Vakuumananschluss

Vier Grundprinzipien für den sicheren Umgang mit Flüssigabfällen



Art.-Bezeichnung	Art.-Nr.	VE
------------------	----------	----

Auffangsysteme

Einweg-Auffangsystem

	Auffangbehälter für Einweg-Beutel <ul style="list-style-type: none"> · Mehrweg-Behälter für die Verwendung mit Einweg-Sekretbeutel · Aus bruchfestem und leicht zu reinigendem Polycarbonat · Größen: 1,5 oder 2,5 Liter 			
	Auffangbehälter für Einweg-Beutel 1,5 Liter		077.0082	Stück
	Auffangbehälter für Einweg-Beutel 2,5 Liter		077.0085	Stück
	Einweg-Sekretbeutel <ul style="list-style-type: none"> · Einwegprodukt zum Auffangen von Sekreten · Doppelschichtige Folie mit integriertem Überlaufschutz, Bakterienfilter und Deckel · Größen: 1,5 oder 2,5 Liter 			
	Einweg-Sekretbeutel 1,5 Liter		077.0083	40 Stück
	Einweg-Sekretbeutel 2,5 Liter		077.0086	40 Stück
	Einweg-Sekretbeutel mit Geliergranulat <ul style="list-style-type: none"> · Einwegprodukt zum Auffangen von Sekreten · Doppelschichtige Folie mit integriertem Überlaufschutz, Bakterienfilter und Deckel · Enthält Geliergranulat für auslaufsicheren Transport und Entsorgung · Größen: 1,5 und 2,5 Liter 			
	Einweg-Sekretbeutel mit Geliergranulat 1,5 Liter		077.0084	30 Stück
	Einweg-Sekretbeutel mit Geliergranulat 2,5 Liter		077.0087	30 Stück
	Einweg-Gewebeauffangbehälter <ul style="list-style-type: none"> · Für Einweg-Auffangsystem · Zum Auffangen von Gewebeprobe · Kann am Patientenanschluss des Deckels angebracht werden · Aus Polypropylen hergestellt 		077.0094	10 Stück
	Schienenklemme <ul style="list-style-type: none"> · Zur Befestigung von Auffangbehältern an Normschienen · Polyamid 		077.0521	Stück
	Wandhalterung 1-fach <ul style="list-style-type: none"> · Zur Befestigung von Auffangbehältern an der Wand 		077.0523	Stück
	Winkelblech links <ul style="list-style-type: none"> · für Behälter in den Größen 1/1,5 Liter 		077.0526	Stück
	Winkelblech rechts <ul style="list-style-type: none"> · für Behälter in den Größen 1/1,5 Liter 		077.0527	Stück
	Winkelstück 1,5 Liter Einweg-Sekretbeutel (gelb)		077.0100	10 Stück
	Winkelstück 2,5 Liter Einweg-Sekretbeutel (orange)		077.0101	10 Stück
	Schnappverschluss		077.0102	10 Stück

Auffangsysteme

Mehrweg-Auffangsystem – Unkompliziert und nachhaltig

Das Mehrweg-Auffangsystem von Medela besteht aus widerstandsfähigen und qualitativ hochwertigen Materialien. Es ermöglicht das Auffangen von abgesaugten Sekreten. Vier unterschiedliche Behältergrößen (1, 2, 3 und 5 Liter) benötigen nur eine einheitliche Deckelgröße, was die Handhabung erleichtert und den logistischen Aufwand reduziert.

- ✓ Gut sichtbare Graduierung zum Ablesen der Sekretmenge
- ✓ Behälter aus hochwertigem, schlagfestem Polysulfon
- ✓ Auf alle Behältergrößen passender Einheitsdeckel aus verstärktem Polyamid mit Santoprene-Versiegelung
- ✓ Mechanischer Schutz vor Überlauf

REPRO-
CESS-
ABLE ✓









Mehrweg-Behälter in den Größen 1, 2, 3 und 5 Liter



Art.-Bezeichnung	Art.-Nr.	VE
------------------	----------	----

Auffangsysteme


Mehrweg-Auffangsystem

	Auffangbehälter <ul style="list-style-type: none"> • Mehrweg-Behälter zum Auffangen von abgesaugten Sekreten • Aus bruchfestem Polysulfon mit einfach ablesbarer weißer Graduierung • Größen: 0,25, 0,5, 1, 2, 3 oder 5 Liter 	REPRO- CESS- ABLE ✓	
	Auffangbehälter 0,25 Liter		077.0125 Stück
	Auffangbehälter 0,5 Liter		077.0155 Stück
	Auffangbehälter 1 Liter		077.0110 Stück
	Auffangbehälter 2 Liter		077.0120 Stück
	Auffangbehälter 3 Liter		077.0130 Stück
	Auffangbehälter 5 Liter		077.0150 Stück





Art.-Bezeichnung	Art.-Nr.	VE
------------------	----------	----

Auffangsysteme

Mehrweg-Auffangsystem

	<p>Deckel groß Patientenanschluss</p> <ul style="list-style-type: none"> • Deckel für Mehrweg-Behälter mit Überlaufschutz • Deckel mit Dichtung zur Verwendung mit 1-, 2-, 3- und 5-Liter-Auffangbehältern • Konischer Patientenanschluss, Ø 6–10 mm oder 10–14 mm 		
	<p>Deckel groß Patientenanschluss Ø 6–10 mm</p>		077.0420 Stück
	<p>Deckel groß Patientenanschluss Ø 10–14 mm</p>		077.0430 Stück
	<p>Deckel klein</p> <ul style="list-style-type: none"> • Deckel für Mehrweg-Behälter mit Überlaufschutz • Deckel mit Dichtung zur Verwendung mit 0,25- und 0,5-Liter-Auffangbehältern • konischer Patientenanschluss, Ø 6–10 mm 		077.0440 Stück
	<p>Einweg-Gewebeauffangbehälter</p> <ul style="list-style-type: none"> • Patientenanschluss Ø 6–10 mm • für Mehrweg-Auffangsystem • aus Polypropylen hergestellt • zum Auffangen von Gewebeprobe • kann am Patientenanschluss des Deckels angebracht werden 		077.0562 10 Stück
	<p>Befestigungclip für Deckel</p> <ul style="list-style-type: none"> • für Deckel Art.-Nr. 077.0420, Art.-Nr. 077.0430 und Art.-Nr. 077.0440 		077.1013 10 Stück
	<p>Überlaufschutz</p>		077.1021 10 Stück













Auffangsysteme Zubehör

	<p>Rollgestell</p> <ul style="list-style-type: none"> • für die Verwendung mit Medela Auffangsystemen geeignet • Platz für bis zu 5 Auffangbehälter/Beutel • Mobil mit 5 Rollen (mit Bremsen) • Maße: 85 x 60 x 60 cm • Garantie: 1 Jahr 		077.0188 Stück
	<p>Sicherheits-Set Vakuum-Regulierung mit Schienenklemme</p> <ul style="list-style-type: none"> • Für zentrale Vakuumversorgung • Sekretbehälter PSU 0,25 Liter • Deckel klein, konischer Patientenanschluss • Ø 6 - 10 mm mit Überlaufsicherung • Schienenklemme Kunststoff • Silikon-Schlauch Ø 7 x 12 mm, 60 cm mit 1 Steckkupplung • Silikon-Schlauch Ø 7 x 12 mm, 100 cm mit 1 Steckkupplung 		077.0651 Stück
	<p>Schienenklemme</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zur Befestigung von Auffangbehältern an Normschienen • Polyamid 		077.0521 Stück
	<p>Wandhalterung 1-fach</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zur Befestigung von Auffangbehältern an der Wand 		077.0523 Stück

Art.-Bezeichnung	Art.-Nr.	VE
------------------	----------	----

Verbrauchsartikel










Vakuumschläuche

	Vakuumschlauch · Charr. 36 · Größe: Ø 7 x 12 mm · Längen: 1, 2, 5 oder 25 m			
	Vakuumschlauch 1 m		077.0901	Stück
	Vakuumschlauch 2 m		077.0902	Stück
	Vakuumschlauch 5 m		077.0905	Stück
	Vakuumschlauch 25 m		077.0900	Stück
	Vakuumschlauch 25 m · Charr. 30 · Größe: Ø 5 x 10 mm Auslaufartikel		077.0970	Stück
	Vakuumschlauch · Mit 1 Steckkupplung · Charr. 36 · Größe: Ø 7 x 12 mm · Längen: 60 oder 100 cm			
	Vakuumschlauch 60 cm		077.0912	Stück
	Vakuumschlauch 100 cm		077.0913	Stück
	Vakuumschlauch · Mit 2 Steckkupplungen · Charr. 36 · Größe: Ø 7 x 12 mm · Längen: 30 oder 60 cm			
	Vakuumschlauch 30 cm		077.0921	Stück
	Vakuumschlauch 60 cm		077.0922	Stück
	Vakuumschlauch · Mit 1 Steckkupplung und 1 Steckkupplung 90° · Charr. 36 · Größe: Ø 7 x 12 mm · Längen: 25 oder 60 cm			
	Vakuumschlauch 25 cm		077.0931	Stück
	Vakuumschlauch 60 cm		077.0185	Stück
	Vakuumschlauch für Serienschaltung · Y-Stück mit 25 cm Silikonschlauch		077.0095	Stück

Art.-Bezeichnung	Art.-Nr.	VE
------------------	----------	----

Verbrauchsartikel

Patientenschläuche

	Patientenschlauch, Endstück Fingertip* <ul style="list-style-type: none"> • Steril verpackt • Pumpenanschluss Medela Universaltrichter • Größe: Ø 8,3 x 5,9 mm (Charr. 25), Länge 180 cm 		620.0015	50 Stück
	Patientenschlauch, Endstück Medela Universaltrichter <ul style="list-style-type: none"> • Steril verpackt • Pumpenanschluss Medela Universaltrichter • Größen: Ø 10 x 7 mm (Charr. 30) • Längen: 210 oder 300 cm 			
	Patientenschlauch, Endstück Medela Universaltrichter 210 cm*		620.0017	50 Stück
	Patientenschlauch, Endstück Medela Universaltrichter 300 cm		620.0018	15 Stück
	Patientenschlauch, Endstück Silikon* <ul style="list-style-type: none"> • Steril verpackt • Pumpenanschluss Medela Universaltrichter • Größen: <ul style="list-style-type: none"> • Ø 8,3 x 5,9 mm, 300 cm; Charr. 25; Längen: 210, 300 oder 400 cm • Ø 10 x 7 mm, 210 cm; Charr. 30; Länge 210 cm 			
	Patientenschlauch, Endstück Silikon* <ul style="list-style-type: none"> • Ø 8,3 x 5,9 mm, 300 cm; Charr. 25 		620.0023	50 Stück
	Patientenschlauch, Endstück Silikon* <ul style="list-style-type: none"> • Ø 8,3 x 5,9 mm, 400 cm; Charr. 25 		620.0024	50 Stück
	Patientenschlauch, Endstück Silikon* <ul style="list-style-type: none"> • Ø 8,3 x 5,9 mm, 210 cm; Charr. 25 		620.0025	50 Stück
	Patientenschlauch, Endstück Silikon* <ul style="list-style-type: none"> • Ø 10 x 7 mm, 210 cm; Charr. 30 		620.0026	50 Stück
	Reihenanschluss Patient, einzeln <ul style="list-style-type: none"> • Größen: Ø 8 x 12 mm, Länge 34 cm 		077.0160	Stück











Ein- und Mehrweg-Verbindungen

	Steckkupplung, beidseitig konisch <ul style="list-style-type: none"> • Verbindet Schläuche miteinander • Polypropylen 		077.1017	10 Stück
	Steckkupplung <ul style="list-style-type: none"> • Verbindet Schlauch mit Medela Anschlüssen (Deckel, Umschaltventil usw.) • Polyoxymethylen mit 2 blauen Silikon-O-Ringen • Ø 7 mm 		077.1018	10 Stück
	Steckkupplung 90° <ul style="list-style-type: none"> • Verbindet Schlauch mit Medela Anschlüssen (Deckel, Umschaltventil usw.) • Polyoxymethylen mit 2 blauen Silikon-O-Ringen 		077.1019	10 Stück
	Steckkupplung, Y-Stück, dreifach konisch <ul style="list-style-type: none"> • Zum Anschließen von 2 Schläuchen an dieselbe Vakuumquelle • Polypropylen 		077.1020	10 Stück
	Steckkupplung, Y-Stück <ul style="list-style-type: none"> • Ø 7 mm 		077.0098	10 Stück
	Steckkupplung <ul style="list-style-type: none"> • Klein Ø 5 mm 		077.0161	10 Stück

Art.-Bezeichnung	Art.-Nr.	VE
------------------	----------	----

Verbrauchsartikel

Einweg-Filter

	<p>Einweg-Bakterienfilter mit Medela Anschlüssen</p> <ul style="list-style-type: none"> • Schützt Pumpe und Umgebung vor Bakterien 		077.0573	10 Stück
	<p>Einweg-Virenfilter mit Medela Anschlüssen</p> <ul style="list-style-type: none"> • Schützt Pumpe und Umgebung vor Viren • Schützt Pumpe und Umgebung zusätzlich vor Bakterien 		101035265	10 Stück
	<p>Einweg-Überlaufschutz / Bakterienfilter</p> <ul style="list-style-type: none"> • Verhindert ein Überlaufen • Schützt Pumpe und Umgebung vor Bakterien • Versionen: mit Medela Anschlüssen oder mit konischen Anschlüssen 			
	<p>Einweg-Überlaufschutz / Bakterienfilter mit Medela Anschlüssen</p>		077.0571	10 Stück
	<p>Einweg-Überlaufschutz / Bakterienfilter mit konischen Anschlüsse</p>		077.0572	10 Stück
	<p>Einweg-Überlaufschutz / Virenfilter</p> <ul style="list-style-type: none"> • Verhindert ein Überlaufen und schützt Pumpe und Umgebung vor Viren • Schützt Pumpe und Umgebung zusätzlich vor Bakterien • Versionen: mit Medela Anschlüssen oder mit konischen Anschlüssen 			
	<p>Einweg-Überlaufschutz / Virenfilter mit Medela Anschlüssen</p>		101035263	10 Stück
	<p>Einweg-Überlaufschutz / Virenfilter mit konischen Anschlüsse</p>		101035264	10 Stück
	<p>Einweg-Bakterien- und Geruchsfilter mit Medela Anschlüssen</p> <ul style="list-style-type: none"> • Filtert und neutralisiert Gerüche und schützt Pumpe und Umgebung vor Bakterien 		077.0575	10 Stück



Vakuumentbindung

Verlässlichkeit und Flexibilität, falls bei der Entbindung eine Vakuumunterstützung nötig ist.

Das Vakuumextraktionssystem von Medela hilft zuverlässig und flexibel, wenn im Geburtsprozess der Einsatz einer Saugglocke erforderlich ist. Die Medela Basic Absaugpumpe, starre oder flexible Mehrweg- oder Einweg-Saugglocken und umfangreiches Zubehör ergeben zusammen eine Komplettlösung für die Vakuumextraktion. Basic ermöglicht einen schnellen und effizienten Vakuumaufbau, eine einfache Wartung und genaue Vakuumeinstellungen. Dank eines konsistenten aktiven Vakuums wird die Saugglocke sicher positioniert und ein Ablösen kann verhindert werden.

- ✓ Aktives Vakuum gewährleistet eine feste Haftung der Saugglocke am Kopf des Fötus und verhindert unbeabsichtigtes Ablösen (Pop-offs)
- ✓ Große Auswahl an Saugglocken und Größen für sanfte und den Anforderungen angepasste Haftung
- ✓ Schnelle Inbetriebnahme, weil kompatible Komponenten sicher miteinander verbunden sind



- 90 kPa
- 675 mmHg



Hoher Durchfluss
30 l / min.



9,3 kg
(Rack-Version)



H x B x T
210 x 305 x 375 mm
(Rack-Version)





Art.-Bezeichnung	Art.-Nr.	VE
------------------	----------	----

Vakuumentbindung





Basic

	Basic <ul style="list-style-type: none"> • Max. Vakuum -90 kPa (-675 mmHg) • Saugleistung 30 l/min • Kolben-/Zylindertechnologie • CleanTouch Ein-/Aus-Taste • Membran-Vakuumregler • Vakuum-Manometer in kPa und mmHg • Potenzialausgleichsleiter auf der Rückseite • Inklusive komplettem Sicherheitsset für Überlaufschutz • Anschluss für optionalen Fuß-Ein-/Aus-Schalter (Art.-Nr. 077.0723) • 1 Gebrauchsanweisung • Garantie: 5 Jahre 		
	Basic tragbar mit Tragegriff für bis zu 2 Sekretbehälter H x B x T: 285 x 305 x 375 mm	071.0000	Stück
	Basic Rack H x B x T: 210 x 305 x 375 mm	071.0001	Stück
	Basic fahrbar Basic Rack + Rollgestell	071.0001 + 071.0034	Stück
	Rollgestell für Basic und Dominant Flex <ul style="list-style-type: none"> • Mit Normschiene 10 x 25 mm • Integrierter Fuß-Ein-/Aus-Schalter • Mit 4 antistatischen Rollen mit Bremsen • Inklusive Kabelhalter • Garantie: 1 Jahr • H x B x T: 775 x 510 x 470 mm 	071.0034	Stück

Vakuumentbindung Zubehör

	Fuß-Vakuumregler <ul style="list-style-type: none"> • Zur Regulierung des Vakuums von Basic • Kann an Medela Standardbehälter angeschlossen werden • Mit Haken und Schienenklemme zur einfachen Befestigung an Normschienen bei Nichtgebrauch 	077.0731	Stück
	Apgar Timer <ul style="list-style-type: none"> • Für den zuverlässigen Hinweis zur Durchführung von Apgar-Test • Batteriebetrieben • Akustisches Signal nach 1, 5 und 10 Minuten • Zur Befestigung an Normschienen 	017.0015	Stück









Mehrweg-Sauglocken

	Saugglocke Bird Anterior Single <ul style="list-style-type: none"> • Mit Saugeinlage • Kette (ohne Griff), Länge 11 cm • Größen: Ø 40, 50 oder 60 mm 			
	Saugglocke Bird Anterior Single (Ø 40 mm)		077.1041	Stück
	Saugglocke Bird Anterior Single (Ø 50 mm)		077.1042	Stück
	Saugglocke Bird Anterior Single (Ø 60 mm)		077.1043	Stück
	Saugglocke Bird Posterior Single <ul style="list-style-type: none"> • Mit Saugeinlage • Kette (ohne Griff), Länge 11 cm • Größe: Ø 50 mm 		077.0063	Stück




Art.-Bezeichnung	Art.-Nr.	VE
------------------	----------	----

Vakuumtbindung

Mehrweg-Saugglocken

	Saugglocke Bird Anterior Set <ul style="list-style-type: none"> • Saugglocke • Kette und Handgriff • Sicherungsring • Saugleinlagen • Silikonschlauch: 150 cm • Größen: Ø 40, 50 oder 60 mm 			
	Saugglocke Bird Anterior Set (Ø 40 mm)		077.0173	Stück
	Saugglocke Bird Anterior Set (Ø 50 mm)		077.0172	Stück
	Saugglocke Bird Anterior Set (Ø 60 mm)		077.0171	Stück
	Saugglocke Bird Posterior Set (Ø 50 mm) <ul style="list-style-type: none"> • Saugglocke • Kette mit Handgriff • Sicherungsring • Saugleinlagen • Silikonschlauch: 150 cm 		077.0174	Stück
	Silc Cup Saugglocke <ul style="list-style-type: none"> • Mit Silikonschlauch, 150 cm und 1 Steckkupplung • Größen: Ø 50 oder 60 mm 			
	Silc Cup Saugglocke Ø 50 mm		077.0761	Stück
	Silc Cup Saugglocke Ø 60 mm		077.0762	Stück
	Silc Cup Saugglocke, komplett <ul style="list-style-type: none"> • Mit Ventil und 150 cm Silikonschlauch • Größe: Ø 60 mm 		077.0078	Stück
	CaesAid-Saugglocke <ul style="list-style-type: none"> • Autoklavierbares Silikon • Mit profilierter Manschette und 200 cm Silikonschlauch • Größe: Ø 60 mm 		077.0080	Stück

Einweg-Saugglocken

	Silc Cup Einweg-Saugglocke <ul style="list-style-type: none"> • Steril mit 150 cm-Schlauch • Größe: Ø 60 mm 		077.0791	5 Stück
	Einweg-Saugglocke Bird Cup <ul style="list-style-type: none"> • Polycarbonat-Version der Mehrweg-Saugglocke Bird Cup • Steril mit 150 cm-Schlauch • Größe: Ø 50 mm 		077.0792	10 Stück

Saugglocken Zubehör

	Sicherungsring für Bird		077.0062	5 Stück
	Handgriff mit Haken für Bird		077.1044	Stück
	Saugleinlagen für Bird			
	Saugleinlagen für Bird Ø 40 mm		077.1045	10 Stück
	Saugleinlagen für Bird Ø 50 mm		077.1046	10 Stück
	Saugleinlagen für Bird Ø 60 mm		077.1047	10 Stück
	Vakuumschlauch für Bird und Silc Cup <ul style="list-style-type: none"> • Größe: Ø 7 x 12 mm • Länge: 150 cm 		077.0056	Stück
	Einwegschlauch für Bird und Silc Cup <ul style="list-style-type: none"> • Größe: Ø 7 x 10 mm • Länge: 150 cm 		077.0170	15 Stück
	Silikonschlauch für Vakuumtbindung <ul style="list-style-type: none"> • Größe: Ø 7 x 12 mm • Länge: 25 m • Transparent • Zum selbst konfektionieren 		077.0052	Stück



Fortbildungen für medizinisches Fachpersonal

Gerne unterstützt Medela Sie dabei, sich den aktuellen Wissensstand anzueignen und bietet Ihnen dafür verschiedene Weiterbildungsmöglichkeiten an.

Inhouse-Fortbildungen

für Anwender von Thoraxdrainagen und Chirurgiesaugern. Sprechen Sie uns an und wir stellen für Sie Ihr optimales Inhouse-Seminar zusammen. Ihre Anfrage nehmen wir gerne über das Kontaktformular unter www.medela.com/surgical-care-kontakt entgegen.



Kongresse

Bei zahlreichen Kongressen und Jahrestagungen sind wir mit einem Messestand, zum Teil mit einer Trainingsstation für Produkteinweisungen, vertreten.

Webinare

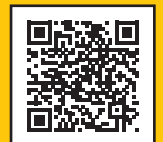
In unseren kostenlosen Medela Webinaren informieren wir Sie regelmäßig über aktuelle Themen. Die Teilnahme ist kostenlos, es wird lediglich ein PC mit Internetanschluss und Soundkarte (Kopfhörer, Lautsprecher) benötigt. Anmeldung sowie neue Webinare und Aktualisierungen unter:

www.medela.com/surgical-care-webinare



Videos

Auf unserem YouTube-Kanal Medela Healthcare Europe finden Sie zahlreiche Schulungsvideos für medizinische Vakuumsysteme.



App

Mit dem **Thopaz+ Simulator** lassen sich alle Funktionen der Thopaz⁺ durchspielen. Als App zum Herunterladen im Apple Store oder bei Google Play.

Unsere Fortbildungsbroschüre mit allen Informationen zu den Fortbildungen finden Sie hier zum Download:
www.medela.com/surgical-care-fortbildung



medela 

**Turning Science
into Care**



Turning Science into Care

 Medela AG
Lättichstrasse 4b
6340 Baar, Switzerland
www.medela.com

Medela Deutschland
Medela Medizintechnik GmbH & Co. Handels KG
Georg-Kollmansberger-Str. 2, 85386 Eching, Deutschland
Tel. +49 89 31 97 59 0, Fax +49 89 31 97 59-99
info@medela.de, www.medela.com

