

# drainova® Reservoir

schonend. schnell. drainieren.

ewimed

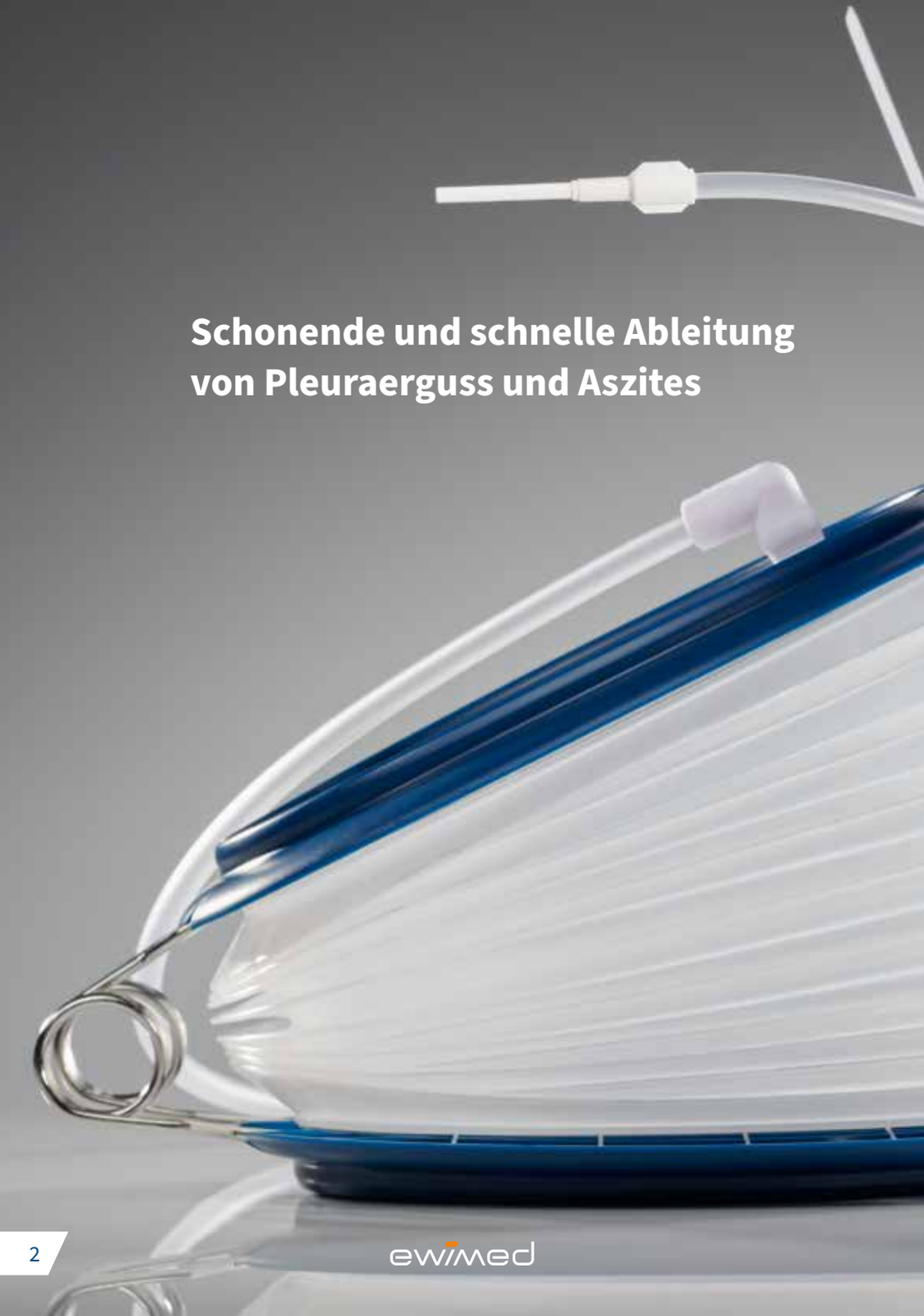
- ⊕ schonende Drainage von Pleuraerguss und Aszites
- ⊕ schnelle Durchführung der Drainage
- ⊕ gleichmäßig hohe Flussrate
- ⊕ einfache und intuitive Bedienung

entwickelt von  
ewimed



zum Patent angemeldet

mit Soft-Vakuum-Technologie



**Schonende und schnelle Ableitung  
von Pleuraerguss und Aszites**



Das drainova® Reservoir mit Soft-Vakuum-Technologie vereint die hohen Flussraten herkömmlicher Vakuum-Drainagesysteme mit der schonenden Flüssigkeitsableitung von Schwerkraft-Drainagesystemen.

Durch die komfortable und intuitive Bedienung des drainova® Reservoirs wird ermöglicht, Ergüsse mit bis zu 2000 ml aus der Brust- und Bauchhöhle schnell und gleichzeitig schonend zu drainieren.

# Produktvorteile

## + Schnelle Soft-Vakuum-Technologie

Dank der Soft-Vakuum-Technologie wird eine sanfte und gleichzeitig schnelle Drainage von Ergüssen gefördert – ohne dabei benachbartes Gewebe anzusaugen.



Die Drainagezeiten sind vergleichbar mit herkömmlichen Vakuum-Drainagesystemen.

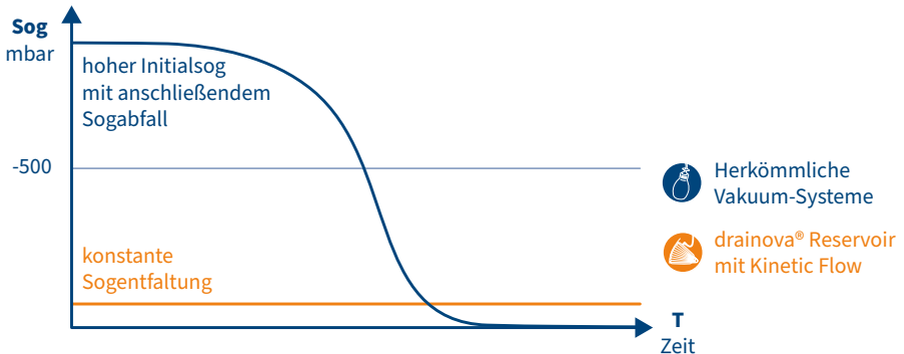
## + Einfache & intuitive Anwendung

Das gezielt zur Pleuraerguss- und Aszites-Drainage entwickelte drainova® Reservoir ermöglicht eine besonders einfache und intuitive Anwendung.

## + Konstante Sogentfaltung

Das neuartige Kinetic Flow-Konzept des Reservoirs gewährleistet einen niedrigen und konstanten Sog während des gesamten Drainagevorgangs – für eine angenehme und schmerzfreie Ergussableitung.

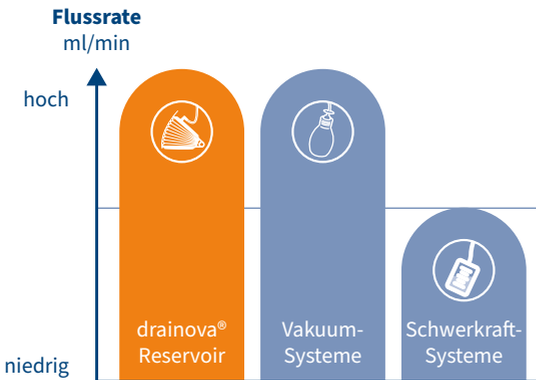
Die gleichmäßige Flussrate und konstante Sogentfaltung beugen einer Okklusion vor.



Verlässliche und gleichmäßige Drainage dank konstanter Flussrate (Drainagemengen von bis zu 300 ml/min).

**+ Gleichmäßig hohe Flussrate**

Die gleichmäßig hohe Flussrate ohne hohen Initialsog erlaubt eine schonende Drainage, ohne auf die kurze Drainagedauer herkömmlicher Vakuum-Systeme zu verzichten.



„Schlüssel-Schloss“-Prinzip: Die einzigartige Steckverbindung schließt Fehlkonnektionen aus (DIN EN ISO 80369-1).

**+ Patientensicherheit**

Das integrierte Rückschlagventil verhindert zuverlässig den Rückfluss drainierter Ergüsse.



**+ Stabiler Stand**

Die große und stabile Standfläche garantiert eine sichere Platzierung – ein versehentliches Umfallen oder Umkippen ist ausgeschlossen.

**+ Drainagemenge**

Die Drainagemenge lässt sich jederzeit von der Drainagemessskala ablesen.

Über eine Klemme am Drainageschlauch ist eine Begrenzung der Drainagemenge möglich.



## Vorteile

- + alle Produkte sind CE gekennzeichnet
- + enthält kein DEHP
- + latexfrei
- + steril verpackt

### Das drainova® Reservoir auf der Entlassverordnung ankreuzen:

Bitte verschreiben Sie für die Heimversorgung Ihres Patienten das drainova® Reservoir, Drainage-Set (Art. Nr. 2010)

2 Verordnung, Drainagevarianten (Entsprechenden Artikel durch <input checked="" type="checkbox"/> kennzeichnen):			
drainova® Reservoir Ableitung durch Soft-Vakuum	<2000 ml	<input checked="" type="checkbox"/> 1 VE = 10 Stück Art. Nr.: 2010	HMP-Nr.: 01.24.05.0002
PleurX™ Drainage-Set Ableitung durch Vakuum	<500 ml	<input type="checkbox"/> 1 VE = 4 Stück Art. Nr.: 50-7500B/4	
PleurX™ Drainage-Set Ableitung durch Vakuum	<1000 ml	<input type="checkbox"/> 1 VE = 10 Stück Art. Nr.: 50-7510	
ewimed Drainage-Set Ableitung durch Schwerkraft	<2000 ml	<input type="checkbox"/> 1 VE = 4 Stück Art. Nr.: 50-7505/4	



# Produktinformation

drainova® Reservoir



drainova® Reservoir



drainova® Verbandmaterial-Set

	<b>drainova® Reservoir, Soft-Vakuum</b>	<b>drainova® Reservoir, Drainage-Set</b>
<b>Art. Nr.</b>	2000	2010
<b>Fassungsvermögen</b>	2000 ml	2000 ml
<b>Anschluss</b>	Einführstift, Drainageschlauch (1300 mm Länge) mit integriertem Rückschlagventil	
<b>Anwendung</b>	in der Klinik	zur Heimversorgung
<b>Lieferumfang</b>	drainova® Reservoir	drainova® Reservoir, drainova® Verbandmaterial-Set
<b>Hilfsmittel Pos. (DE)</b>		01.24.05.0002
<b>Mindestabnahme</b>	1 VE = 10 Stück, steril	1 VE = 10 Stück, steril



## Das ewimed Versorgungskonzept



Das ewimed Versorgungskonzept als Komplettlösung steigert die Lebensqualität der Patienten und entlastet Ressourcen in Krankenhäusern und Kliniken.

Wir betreuen jährlich mehrere tausend Katheterimplantationen. Hierbei stehen wir den Ärzten implantationsbegleitend zur Verfügung, schulen das Krankenhauspersonal und tragen unseren Teil dazu bei, einen nahtlosen Übergang von der klinischen Versorgung in die Heimversorgung zu organisieren.

Anschließend schulen wir jeden Patienten in seiner häuslichen Umgebung im Umgang mit dem Drainage-System. Außerdem stellen wir für Ihre Patienten die Materiallieferung sicher, übernehmen die Administration mit den Krankenkassen und stehen mit unserem telefonischen Support den Versorgungsbeteiligten zur Verfügung.

**Ihr Patient ist bei uns in den besten Händen.**

**Für die optimale Versorgung unserer Patienten steht zu allen unserer Drainage-Sets ein Schulungsvideo zur Verfügung.**

Code mit dem Smartphone scannen und Schulungsvideo ansehen.



ewimed

EW\_B0204DE\_R007\_2021-02



---

Germany | ewimed GmbH | Dorfstraße 24 | 72379 Hechingen-Boll | Tel.: +49 7471 73972-0  
Austria | ewimed austria GmbH | Tullnerbachstraße 92a | 3011 Neu-Purkersdorf | Tel.: +43 2231 22500  
info@ewimed.com | www.ewimed.com