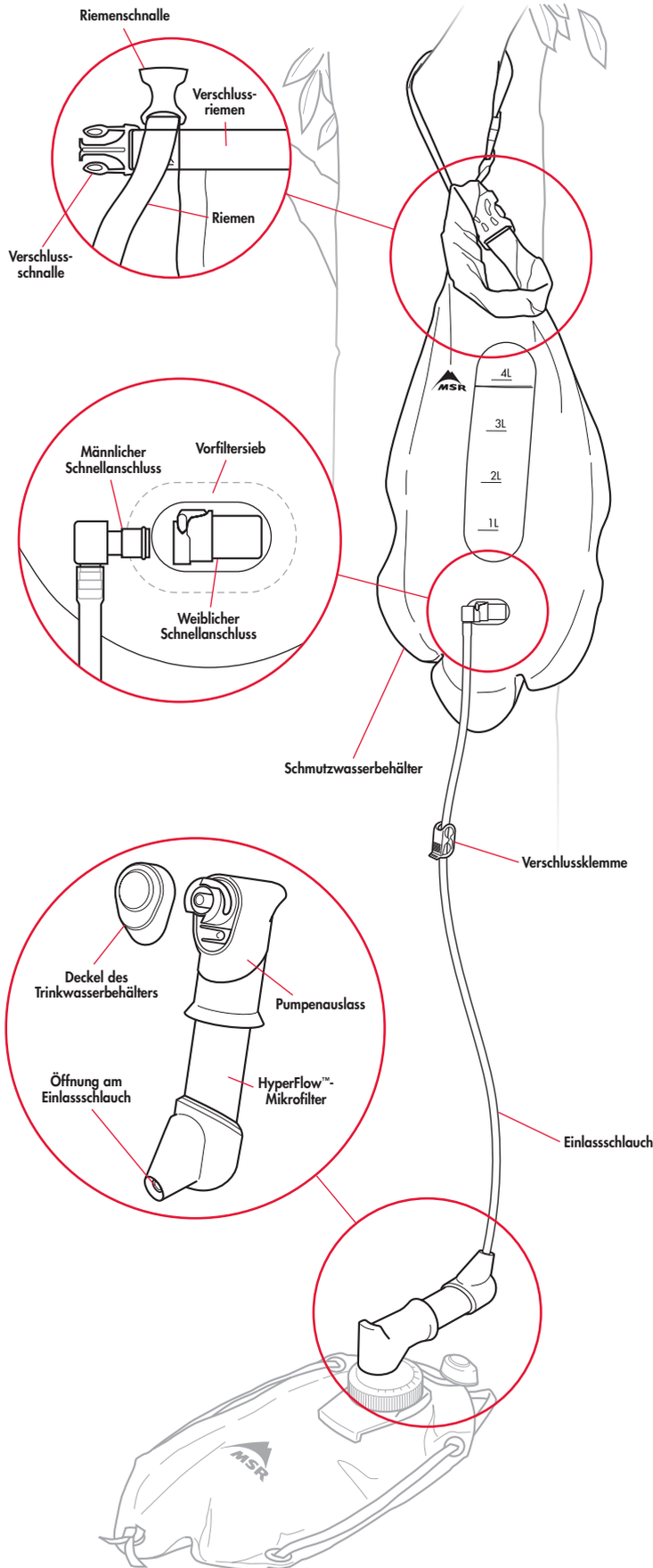




# TEILEBEZEICHNUNGEN DES MSR® HYPERFLOW™ GRAVITY KIT

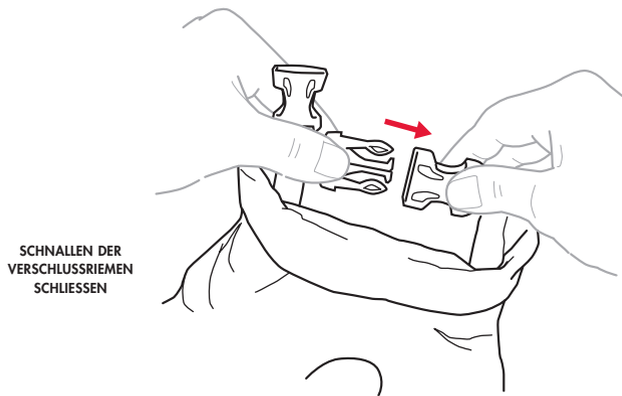
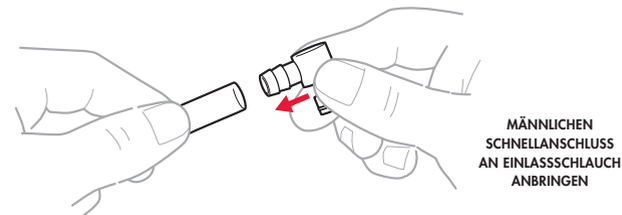
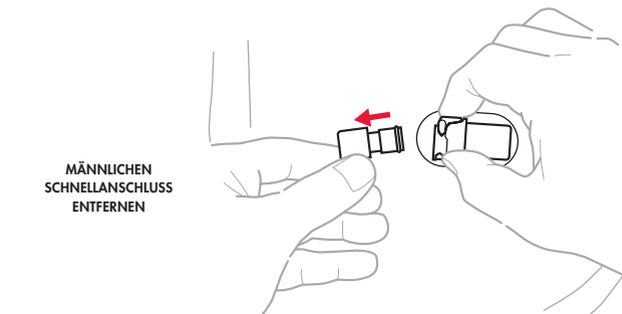
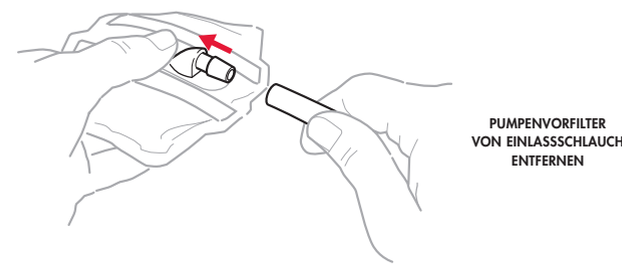


# HYPERFLOW™ GRAVITY KIT BEDIENUNGSANLEITUNG

## 1 VORBEREITEN DES GRAVITY KIT-SYSTEMS

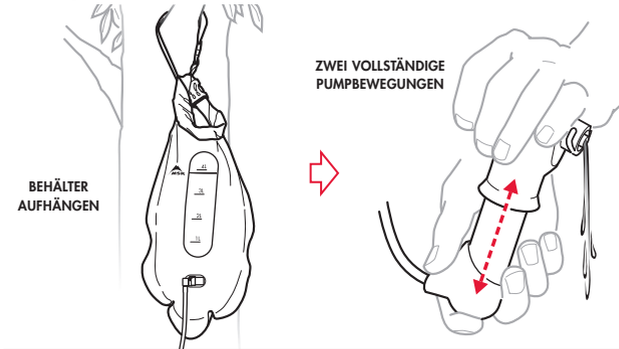
Das HyperFlow Gravity Kit wurde für die Verwendung mit dem MSR® HyperFlow™-Mikrofilter entwickelt (erhältlich bei MSR-Händlern vor Ort oder im Internet).

- Entfernen Sie den Pumpenvorfilter vom Einlassschlauch.**  
Schieben Sie die Verschlussklemme auf den Einlassschlauch. (Die Verschlussklemme sollte geöffnet sein.)  
Das andere Ende des Einlassschlauchs ist immer noch an der Öffnung des Einlassschlauchs angeschlossen.
- Entfernen Sie den männlichen Schnellanschluss vom weiblichen Schnellanschluss am Schmutzwasserbehälter.**  
Bringen Sie das gezackte Ende des männlichen Schnellanschlusses am offenen Ende des Einlassschlauchs an.
- Füllen Sie den Schmutzwasserbehälter mit ungefiltertem Wasser.**
- Falten Sie zum Schließen der Tasche den Verschlussriemen vier Mal über den Schmutzwasserbehälter.**  
Schließen Sie die Schnallen des Verschlussriemens.



## 2 VORBEREITEN DER PUMPE

- Verbinden Sie das offene Ende des Zuflussschlauchs mit dem oberen Teil des Zuflussschlauchs
- Hängen Sie den Schmutzwasserbehälter am Riemen auf.  
HINWEIS: Hängen Sie den Schmutzwasserbehälter hoch genug, ohne Spannung auf den Einlassschlauch auszuüben oder den Trinkwasserbehälter vom Boden anzuheben.
- Bringen Sie den männlichen Schnellanschluss wieder an.
- Platzieren Sie die Pumpe vertikal mit dem Pumpenauslass nach oben.
- Betätigen Sie die Pumpe zwei Mal, um Luft zu entfernen und den Wasserfluss zu ermöglichen.

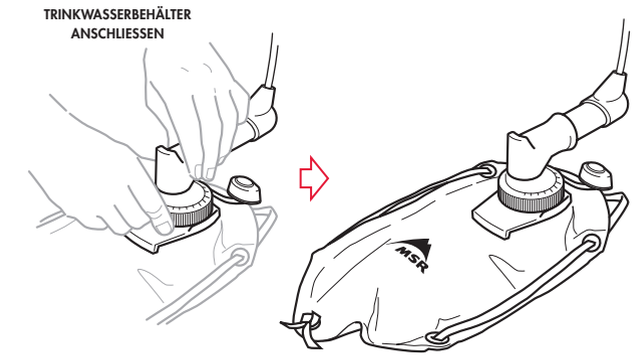


### ⚠️ WARNUNG

Gehen Sie mit der Pumpe vorsichtig um, da bei einem beschädigten Filter der Schutz vor schädlichen Mikroorganismen nicht gewährleistet ist. Überprüfen Sie den Filter stets auf Schäden, wenn er außerhalb des Pumpengehäuses heruntergefallen ist. Überprüfen Sie den Filter auf Schäden, wenn er aus einer Höhe von 0,9 Metern oder mehr auf eine harte Oberfläche gefallen ist. (Siehe Filtertestanleitung, HyperFlow-Mikrofilter-Lieferumfang.) Ist der Filter beschädigt, verwenden Sie ihn nicht weiter, und tauschen Sie die Filterpatrone aus.

## 3 FILTERN VON WASSER

- Bringen Sie am Auslassadapter oder Auslassstutzen der Pumpe den Trinkwasserbehälter an. (Siehe Tipps.)  
Setzen Sie den Deckel des Trinkwasserbehälters auf den Flaschenadapterverschluss, um die Kreuzkontamination beim Filtern zu vermeiden.
- Lassen Sie das Wasser aus dem Schmutzwasserbehälter durch die Pumpe nach unten in den Trinkwasserbehälter fließen.  
Schließen Sie zum ANHALTEN des Wasserflusses die Verschlussklemme.

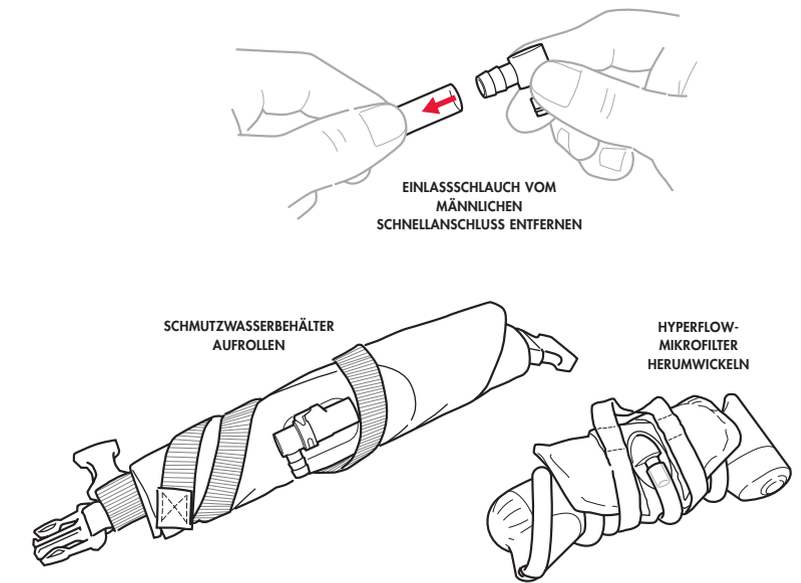


### ⚠️ WARNUNG

Achten Sie beim Filtern von Wasser darauf, dass kein schmutziges oder ungefiltertes Wasser in den sauberen Behälter gelangt, um Kontamination zu verhindern.

## 4 VERPACKEN UND LAGERN DES GRAVITY KIT UND DER PUMPE

- Entfernen Sie den Einlassschlauch vom männlichen Schnellanschluss.  
Entfernen Sie die Verschlussklemme vom Einlassschlauch.
- Entfernen Sie durch mehrere Pumpbewegungen mögliche Wasserrückstände aus der Pumpe und dem Einlassschlauch.
- Setzen Sie den Deckel des Trinkwasserbehälters wieder auf den Auslassadapter.  
Befestigen Sie den Pumpenvorfilter wieder am Einlassschlauch.
- Spülen Sie den Schmutzwasserbehälter mit sauberem Wasser (wenn möglich).  
Entfernen Sie Schmutzpartikel vom Vorfiltersieb.  
Befreien Sie es mit einem Handtuch oder durch Schütteln von Wasserrückständen.
- Rollen Sie den Schmutzwasserbehälter auf, und verstauen Sie ihn in der Aufbewahrungstasche.
- Wickeln Sie den Einlassschlauch um den Pumpenzylinder.  
Wickeln Sie den Verschlussriemen des Vorfilters um den Vorfilter und den Einlassschlauch, um die Pumpe zu schützen.  
Verstauen Sie die Pumpe in der Aufbewahrungstasche.  
Spülen Sie nach jeder Tour und vor langer Lagerung die Filterpatrone durch.  
Desinfizieren Sie den Filter immer vor und nach langer Lagerung oder nach langer Benutzung (mehr als 15 aufeinander folgende Tage).  
(Informationen finden Sie in der Gebrauchsanleitung zum MSR® HyperFlow™-Mikrofilter oder unter [www.msrgear.com](http://www.msrgear.com).)



### ⚠️ WARNUNG

Lagern Sie die Filterpatrone nicht bei niedrigen Temperaturen (unter 0 °C), da die inneren Fasern des Filters durch Frost dauerhafte Schäden davontragen. Waschen und trocknen Sie immer die Pumpenfilterteile. Desinfizieren Sie den Filter vor langer Lagerung gründlich, um Schimmel und Bakterienbefall zu verhindern. Desinfizieren Sie die Filterteile niemals in der Geschirrspülmaschine oder Mikrowelle, da sie durch die Hitze beschädigt werden oder schmelzen können.