## DE DE

## Venom Extractor Kit

### Lieferumfang: (Abbildung A)

- Spezial-Extraktor-Pumpe
- 3 Schröpfköpfe in den Größen:ca. Ø 2,0 cm | ca. Ø 2,4 cm | ca. Ø 2,8 cm
- Set-Box aus Kunststoff



#### Hinweis!

Das Produkt entspricht der Medical Device Regulation (MDR) – VERORDNUNG (EU) 2017/745, ist somit ein Medizinprodukt der Klasse 1 und für den klinischen Gebrauch geeignet.

## Einsetzen und Abnehmen der verschiedenen Schröpfköpfe: (Abbildung B)

Den Kolben der Spezial-Extraktor-Pumpe runter drücken, die Pumpe mit einer leichten Drehbewegung sperren und den ausgewählten Schröpfkopf in die dafür vorgesehene Öffnung schieben. Auf der Pumpe sind die entsprechenden Zeichen abgebildet. Das Mini-Schröpfset kann nun genutzt werden.

Zum Lösen des Schröpfkopfes einfach die Spezial-Extraktor-Pumpe vom Schröpfkopf abziehen und den Schröpfkopf wieder in die Setbox legen. Die Pumpe entsperren, den Kolben hochfahren und die Pumpe wieder zurück in die Box legen.

### Anwendung:

Zur Erzielung der bestmöglichen Saugleistung, die Spezial-Extraktor-Pumpe mit dem ausgewählten Schröpfkopf möglichst senkrecht mit leichtem Handruck auf die gewünschte Stelle ansetzen und mit einer Hand festhalten (Abbildung 1). Anschließend den Extraktor-Kolben mit dem Zeige- und Mittelfinger der gleichen Hand nach oben ziehen. Bei Bedarf diesen Vorgang einige Male wiederholen. (Abbildung 2).

Den ausgewählten Schröpfkopf bitte ebenfalls senkrecht und nur mit gemäßigtem Druck auf die Spezial-Extraktor-Pumpe aufsetzen, damit die Schröpfkopfaufnahme der Spezial-Extraktor-Pumpe nicht beschädigt wird!

Bitte darauf achten, dass Sie die Spezial-Extraktor-Pumpe bei der Anwendung immer nur mit einer Hand bedienen und nur an den vorgesehenen Griffnasen festhalten. Nur so kann eine optimale und dosierte Saugleistung erreicht werden!

# Achtung! Besonderer Pflegehinweis zur Erhaltung der langfristigen Qualität Ihres Mini-Schröpfsets:

#### Pflege:

Bitte die Spezial-Extraktor-Pumpe nicht waschen oder nass werden lassen, dadurch könnte der Vakuum-Mechanismus im Inneren zerstört wer- den. Die Schröpfköpfe können Sie nach Gebrauch mit Wasser oder Seifen- lauge waschen oder mit Alkohol sterilisieren. Bitte die Schröpfköpfe nicht in Wasser abkochen, dieses würde die Kontur beschädigen.

Bei sehr häufiger Anwendung der Spezial-Extraktor-Pumpe kann es in Einzelfällen zu einer gewissen Schwergängigkeit des Extraktor-Kolbens kommen. Im Bedarfsfall können Sie den Gleiteffekt des Extraktions-Kolbens ausschließlich mit weißer medizinischer Vaseline verbessern. Geben Sie dann bei nach unten gedrücktem Kolben vorsichtig eine geringe Menge weißer medizinischer Vaseline durch die untere runde Öffnung der Spezi- al-Extraktor-Pumpe (Einsatzstelle der Schröpfköpfe) zur Verteilung auf den inneren Gleitring des Vakuum-Mechanismuses. Wichtig ist, dass der Ansaugkanal des Extraktor-Kolbens (sichtbarer Durchlass/Bohrung in der Mitte) nicht mit der Vaseline in Kontakt kommt und immer vollständig offen bleibt. Anschließend bitte den Extraktor-Kolben mehrmals ohne Schröpfkopf betätigen, damit eine gleichmäßige Verteilung der Vaseline er- reicht wird. Die Bedienung sollte dann wieder wesentlich leichter möglich sein.

Bei unsachgemäßer Handhabung des Produktes wird keinerlei Haftung übernommen.



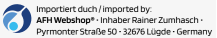














## EN

## Venom Extractor Kit

### Components: (Picture A)

- Special-Extractor-Pump
- 3 Cupping heads in sizes: approx. Ø 2,0 cm approx. Ø 2,4 cm approx. Ø 2,8 cm
- Set-Box made of plastic





#### Notice:

The product complies with Medical Device Regulation (MDR) - REGULATION (EU) 2017/745 and is therefore a Class 1 medical device suitable for clinical use.

## Inserting and remove the different heads: (Picture B)

Press down the piston of the special extractor pump, lock the pump with a slight turning movement and push the selected cupping head into the opening provided. The corresponding signs are shown on the pump. The mini cupping set can now be used.

To release the cupping head, simply pull the special extractor pump off the cupping head and place the cupping head back in the set box. Unlock the pump, raise the piston and place the pump back in the box.

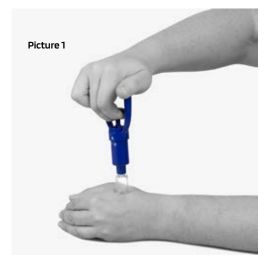


To achieve the best possible suction power (the maximum suction power is 750 millibar), place the special extractor pump with the selected cupping head as vertically as possible with light hand pressure on the desired area and hold it with one hand (picture 1). Then pull the extractor piston upwards with the index and middle finger of the same hand. Repeat this procedure several times if necessary (picture 2).

Please also place the selected cupping head vertically and only with moderate pressure on the special extractor pump so that the cupping head receptacle of the special extractor pump is not damaged!

Please make sure that you always use the special extractor pump with one hand only and hold it by the grip lugs provided. This is the best way to achieve an optimal and dosed suction power!





## Attention! Special care instructions to maintain the long-term quality of your mini cupping set:

#### Maintenance:

Please do not wash the special extractor pump or let it get wet, this could destroy the vacuum mechanism inside. After use, you can wash the cupping glasses with water or soap lye or sterilise them with alcohol. Please do not boil the cupping glasses in water, this would damage the contour.

If the special extractor pump is used very frequently, the extractor piston may become somewhat sluggish in individual cases. If necessary, you can improve the sliding effect of the extractor plunger with white medical Vaseline only. Then, with the plunger pressed down, carefully apply a small amount of white medical Vaseline through the lower round opening of the special extractor pump (point of application of the cupping heads) for distribution on the inner sliding ring of the vacuum mechanism. It is important that the suction channel of the extractor plunger (visible passage/hole in the middle) does not come into contact with the Vaseline and always remains completely open. Afterwards, please operate the extractor piston several times without the cupping head so that an even distribution of the Vaseline is achieved. Handling should then be much easier again.

No liability is accepted in the event of improper handling of the product.

