



Lieferumfang: (Abbildung A)

- Spezial-Extraktor-Pumpe
- 4 Schröpfköpfe in den Größen:
 - ca. Ø 2,5 cm
 - ca. Ø 2,0 cm
 - ca. Ø 1,8 cm
 - ca. Ø 1,5 cm
- Set-Box aus Kunststoff



Abbildung A

Einsetzen und Abnehmen der verschiedenen Schröpfköpfe: (Abbildung B)

Die Spezial-Extraktor-Pumpe senkrecht mit einer leichten Drehbewegung in den ausgewählten Schröpfkopf eindrehen bis dieser fixiert ist. Zum Lösen des Schröpfkopfes einfach die Spezial-Extraktor-Pumpe vom Schröpfkopf abdrehen und den Schröpfkopf wieder in die Setbox einsetzen.

Abbildung B



Anwendung:

Zur Erzielung der bestmöglichen Saugleistung (die maximale Saugleistung beträgt 750 Millibar) die Spezial-AFH-Extraktor-Pumpe mit dem ausgewählten Schröpfkopf möglichst senkrecht mit leichtem Handdruck auf die gewünschte Stelle ansetzen und mit einer Hand festhalten (Abbildung 1). Anschließend den AFH-Extraktor-Kolben mit dem Daumen der gleichen Hand fest nach unten drücken (Abbildung 2).

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

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

Bei sehr häufiger Anwendung der Spezial-AFH-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 Spezial-AFH-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 AFH-Extraktor-Kolben mehrmals ohne Schröpfkopf betätigen, damit eine gleichmäßige Verteilung der Vaseline erreicht wird. Die Bedienung sollte dann wieder wesentlich leichter möglich sein.

Bei unsachgemäßer Handhabung des Produktes wird keinerlei Haftung übernommen.

Abbildung 1



Abbildung 2





Package Contents: (Figure A)

- Special-Extractor-Pump
- 4 Cupping heads in sizes:
 - ca. Ø 2,5 cm
 - ca. Ø 2,0 cm
 - ca. Ø 1,8 cm
 - ca. Ø 1,5 cm
- Set-Box (plastic)



Figure A

Inserting and removing the various cupping heads: (Figure B)

Screw the special extractor pump vertically into the selected cupping head with a slight turning movement until it is fixed. To loosen the cupping head, simply unscrew the special extractor pump from the cupping head and put the cupping head back in the set box.

Figure B



Product application:

In order to achieve the best possible suction power (the maximum suction power is 750 millibars), place the special AFH extractor pump with the selected cupping head as vertically as possible with a light hand pressure on the desired area and hold it with one hand (Figure 1).

Then use the thumb of the same hand to firmly press down on the AFH extractor plunger (Figure 2).

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

Please make sure that you only operate the special AFH extractor pump with one hand and only hold it by the grips provided. This is the only way to achieve optimal and metered suction power!

Figure 1



Figure 2



Caution! Special care instructions for maintaining the long-term quality of your mini cupping set!

Care:

Please do not wash the special AFH extractor pump or let it get wet, as this could destroy the vacuum mechanism inside. You can wash the cupping heads with water or soapy water after use or sterilize them with alcohol. Please do not boil the cupping heads in water, this would damage the contour.

If the special AFH extractor pump is used very frequently, the extractor piston may become difficult to move in individual cases. If necessary, you can improve the gliding effect of the extraction piston only with white medical Vaseline. Then, with the plunger pressed down, carefully pour a small amount of white medical Vaseline through the lower round opening of the special AFH 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 piston (visible opening/hole in the middle) does not come into contact with the Vaseline and always remains completely open. Then please operate the AFH extractor piston several times without the cupping head so that the Vaseline is evenly distributed. Operation should then be much easier again.

No liability is assumed for improper handling of the product.

