



## SCHRÖPFGLAS MIT BALL ANLEITUNG

Art.-Nr.  27203 · Kategorie:  Schröpfglas

Lesen Sie diese Anleitung vor der Anwendung genau durch. Befolgen Sie die Hinweise und bewahren Sie die Gebrauchsanweisung sorgfältig auf.

## ALLGEMEINES

Schröpfköpfe werden zum Schröpfen verwendet. Sie können zum blutigen oder trocken Schröpfen und zur Schröpfkopfmassage verwendet werden. Zur Behandlung wird ein Unterdruck im Glas benötigt. Der Unterdruck wird bei Gläsern mit Olive durch einen Saugball erzeugt, dazu den mitgelieferten Saugball fest auf der Glasolive montieren. Bei Verlust oder Defekt kann der Saugball einzeln nachbestellt werden. Setzen Sie sich hierzu gerne mit uns in Verbindung. Bei Gläsern ohne Olive wird der Unterdruck durch Erhitzen des Innenraums (Feuerschröpfen) erzeugt.

## SICHERHEITSHINWEISE

Bitte beachten Sie, dass eine nicht sachgemäße Benutzung des Schröpfglases zu Verletzungen führen kann.

Eine Schröpfbehandlung darf nur von geschultem Fachpersonal durchgeführt werden.

Reinigen und desinfizieren Sie das Schröpfglas nach jeder Anwendung gründlich. Anleitungen hierfür können bei Bedarf unter [www.assistent.eu/service/](http://www.assistent.eu/service/) heruntergeladen werden.

Stellen Sie sicher, dass das Schröpfglas vor der Anwendung steril ist.

Setzen Sie das Schröpfglas keinen Stößen aus - Bruchgefahr!

Defekte Instrumente dürfen nicht zur Anwendung kommen.

Vorsicht bei der Entsorgung von defekten Gläsern wegen Verletzungsgefahr (z. B. scharfe Kanten), kontaminiertes Material nach bestehenden Vorschriften entsorgen.

Betreiber und/oder Anwender müssen dem Hersteller und der zuständigen Behörde des Mitgliedsstaats, in dem die Betreiber und/oder Anwender niedergelassen sind, alle Vorkommnisse unverzüglich melden, bei denen der Verdacht besteht, dass sie mit der Benutzung des Medizinprodukts im Zusammenhang stehen (z. B. durch Konstruktionsfehler, mangelhafte Gebrauchstauglichkeit, Materialprobleme, fehlende und/oder missverständliche Angaben in der Produktkennzeichnung und/oder Gebrauchsanweisung).

## HINSEISE ZUR BENUTZUNG

Das Schröpfen soll das Wohlbefinden des Patienten verbessern, Verspannungen lösen und Schmerzen lindern. Schröpfen wird zur Therapie verschiedener gesundheitlicher Probleme eingesetzt. Es ist zur Behandlung am Rücken, Armen, Beinen und bei Gelenksproblemen geeignet, weitere Anwendungsgebiete:

- Chronische Schmerzen
- Bluthochdruck
- Menstruationsstörungen
- nicht alkoholische Fettlebererkrankung

Heilpraktiker und Ärzte wenden das Schröpfen im Rahmen einer naturheilkundlichen Behandlung an. (Die Anwendung darf nur durch geschulte Therapeuten erfolgen.) Für unsachgemäße Anwendung übernehmen wir keine Haftung.

## IN FOLGENDEN FÄLLEN DARF NICHT GESCHRÖPFT WERDEN

- Entzündete und verletzte Hautareale
- Allergische Hautveränderungen
- Blutgerinnungsstörungen
- Einnahme von Medikamenten zur Blutverdünnung

## MÖGLICHE NEBENWIRKUNGEN

Wie viele medizinische Behandlungen kann auch das Schröpfen gelegentlich Nebenwirkungen haben, die aber nicht bei jedem auftreten müssen.

- Narbenbildung
- Verbrennungen
- Lokale Infektion, Abszesse
- Systemische Infektion
- Kreislaufprobleme (kurzzeitige Bewusstlosigkeit)
- Starke Blutungen
- Schmerz nach Behandlung
- Bildung von entzündlichen Bläschen

## PFLEGE UND REINIGUNG

Die Schröpfköpfe sind bei Lieferung vorgereinigt aber nicht desinfiziert/sterilisiert.

Vor jeder Anwendung müssen die Schröpfköpfe desinfiziert (unblutiges Schröpfen) bzw. sterilisiert (blutiges Schröpfen) werden. Wiederaufbereitungsanleitungen für beide Verfahren können bei Bedarf unter [www.assistent.eu/service/](http://www.assistent.eu/service/) heruntergeladen werden.

## FUNKTIONSKONTROLLE

Führen Sie vor der Anwendung eine Sichtkontrolle auf Defekt oder Verschleiß (z. B. Glasbruch) durch. Defekte Instrumente dürfen nicht zur Anwendung kommen.

## HANDHABUNG / LAGERUNG

Schröpfköpfe müssen wegen Bruchgefahr sorgfältig gelagert und behandelt werden. Sie müssen z. B. vor Stößen und Herunterfallen geschützt werden

## ENTSORGUNG

Schröpfköpfe können für eine unbestimmte Anzahl von Anwendungen verwendet werden. Wird bei Funktionskontrolle ein Defekt festgestellt, dürfen die Gläser wegen Verletzungsgefahr nicht mehr zur Behandlung verwendet werden.

Vorsicht bei der Entsorgung von defekten Gläsern wegen Verletzungsgefahr (z. B. scharfe Kanten), kontaminiertes Material nach bestehenden Vorschriften entsorgen.

## PRODUKTEIGENSCHAFTEN

	<b>Schröpfglas, ø 2,5 cm</b>	<b>Schröpfglas, ø 3,5 cm</b>	<b>Schröpfglas, ø 4,4 cm</b>
Art.-Nr.	27208	27209	27210
Material Schröpfkopf	Silikat Glas 3.3	Silikat Glas 3.3	Silikat Glas 3.3
Durchmesser	2,5 cm	3,5 cm	4,4 cm
Hersteller	Glaswarenfabrik Karl Hecht GmbH & Co KG, Stettener Straße 22 – 24, 97647 Sondheim vor der Rhön, Deutschland		
Ursprungsland	Made in Germany		

	<b>Schröpfglas, ø 5,0 cm</b>	<b>Schröpfglas, ø 6,5 cm</b>	<b>Schröpfgläser ø 2,5-6,5 cm, 5er Set</b>
Art.-Nr.	27211	27212	27215
Material Schröpfkopf	Silikat Glas 3.3	Silikat Glas 3.3	Silikat Glas 3.3
Durchmesser	5,0 cm	6,5 cm	1x 2,5 cm, 1x 3,5 cm, 1x 4,4 cm, 1x 5,0 cm, 1x 6,5 cm
Hersteller	Glaswarenfabrik Karl Hecht GmbH & Co KG, Stettener Straße 22 – 24, 97647 Sondheim vor der Rhön, Deutschland		
Ursprungsland	Made in Germany		

	<b>Schröpfungsglas mit Ball, ø 2,5 cm</b>	<b>Schröpfungsglas mit Ball, ø 3,5 cm</b>	<b>Schröpfungsglas mit Ball, ø 4,4 cm</b>
Art.-Nr.	27203	27204	27205
Material Schröpfkopf	Silikat Glas 3.3	Silikat Glas 3.3	Silikat Glas 3.3
Material Ball	Gummi	Gummi	Gummi
Durchmesser	2,5 cm	3,5 cm	4,4 cm
Hersteller	Glaswarenfabrik Karl Hecht GmbH & Co KG, Stettener Straße 22 – 24, 97647 Sondheim vor der Rhön, Deutschland		
Ursprungsland	Made in Germany		

	<b>Schröpfungsglas mit Ball, ø 5,0 cm</b>	<b>Schröpfungsglas mit Ball, ø 6,5 cm</b>	<b>Schröpfungsgläser mit Ball ø 2,5-6,5 cm, 5er Set</b>
Art.-Nr.	27206	27207	27217
Material Schröpfkopf	Silikat Glas 3.3	Silikat Glas 3.3	Silikat Glas 3.3
Material Ball	Gummi	Gummi	Gummi
Durchmesser	5,0 cm	6,5 cm	1x 2,5 cm, 1x 3,5 cm, 1x 4,4 cm, 1x 5,0 cm, 1x 6,5 cm
Hersteller	Glaswarenfabrik Karl Hecht GmbH & Co KG, Stettener Straße 22 – 24, 97647 Sondheim vor der Rhön, Deutschland		
Ursprungsland	Made in Germany		

	<b>Ersatz-Saugball für Schröpfungsglas ø 2,5 - 3,5 cm</b>	<b>Ersatz-Saugball für Schröpfungsglas ø 4,4 - 5,0 cm</b>	<b>Ersatz-Saugball für Schröpfungsglas ø 6,5 cm</b>
Art.-Nr.	27218	27219	27221
Material Ball	Gummi	Gummi	Gummi
Durchmesser Öffnung	7,5 mm	7,5 mm	6 mm
Hersteller	Glaswarenfabrik Karl Hecht GmbH & Co KG, Stettener Straße 22 – 24, 97647 Sondheim vor der Rhön, Deutschland		
Ursprungsland	Made in Germany		



**Sport-Tec GmbH**  
**Physio & Fitness**  
Lemberger Str. 255  
D-66955 Pirmasens

**Tel.:** +49 (0) 6331 1480-0  
**Fax:** +49 (0) 6331 1480-220  
**E-Mail:** info@sport-tec.de  
**Web:** www.sport-tec.de

