

Atemtrainer Respivol

- > 2-Kammersystem
- > Volumenanzeige bis 5.000 ml
- > in- und Expiratorische Atemübung
- > manueller, volumenorientierter Atemtrainer



Beschreibung:

Durch gezieltes, einfaches Atemtraining mit dem Atemtrainer Respivol wird die Lunge bis in die tiefer liegenden Lungenbereiche mit Sauerstoff versorgt; die Durchblutung wird erhöht und das vorhandene Lungenvolumen reaktiviert. Die Lungenbläschen (Alveolen) nehmen mehr Sauerstoff auf, Ihr Herz-Kreislauf-System wird gestützt. Schleim, der sich in den unteren Lungenbereichen ansammelt, wird leichter abgehustet. Der vermehrte Sauerstoff wird über die Lunge direkt in die Blutbahn geleitet – Muskeln und Gehirn erhalten mehr Sauerstoff – die körperliche Leistung wird erhöht und das Wohlbefinden steigt.

Respivol wurde auf der Basis der SMI-Technik (Sustained Maximal Inspiration) entwickelt, um ein langsames, tiefes und maximales Einatmen zu ermöglichen.

Der Atemtrainer Respivol weist ein 2-Kammer-System in Kompaktbauweise zur Statusbestimmung der inspiratorischen Lungenkapazität und deren Wiederherstellung auf. Die Indikatorbälle zeigen den Air-Flow und das Volumen an (Volumenanzeige: 5.000 ml)

Respivol ist sowohl für die inspiratorische als auch expiratorische Atemtherapie (in Verbindung mit Respilift) anwendbar. Bei Störungen im Lungensystem, bei Kurzatmigkeit, bei Problemen mit den Bronchien und bei verminderter Sauerstoffzufuhr kann der neue Atemtrainer Respivol Abhilfe schaffen. Die Atemübungen für tiefes Einatmen sind ein wichtiger Bestandteil für die Regeneration bzw. Genesung. Das Üben hilft Ihnen, Ihr normales Atemverhalten schneller wiederherzustellen und verringert das Risiko von Atemkomplikationen. Zur Unterstützung für eine schnellere und wirkungsvollere Heilung.

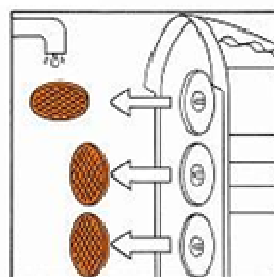
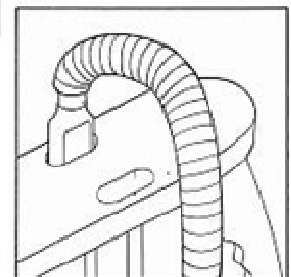
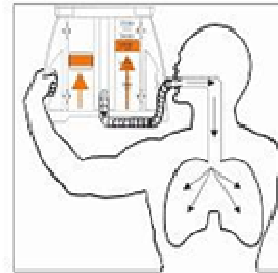
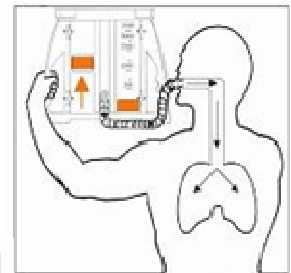
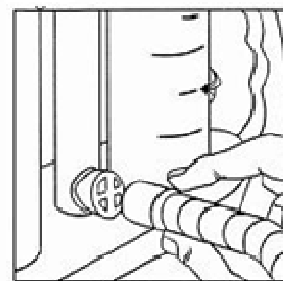
Atemtrainer Respivol – entdecken Sie neue Lebensqualität!

Einfaches Lungenfunktionstraining regeneriert die Lunge effektiv und steigert die Lebensqualität

Gebrauchsanweisung:

1. Respivol der Verpackung entnehmen und das freie Schlauchende auf den Abschlussstutzen stecken.
2. Ihr Oberkörper befindet sich in möglichst aufrechter Position. Halten Sie das Gerät senkrecht in Mundhöhe und atmen Sie gleichmäßig aus, bevor Sie mit der Übung beginnen. Atmen Sie langsam durch das Mundstück ein, bis der linke Indikatorball (Flow-Indikator) im transparenten Sichtfenster erscheint. Diese Stellung so lange wie möglich halten.
3. Das Mundstück freigeben, normal ausatmen und das erzielte Volumen des rechten Indikatorballs (Volumen-Indikator) auf der Skala ablesen. Die Übung nach Vorschrift Ihres Therapeuten neu beginnen.
4. Nach Beenden der Atemübung stecken Sie das Mundstück in die vordere Öffnung auf der Oberseite des Gerätes.
5. Reinigen Sie die drei Filter auf der Unterseite sowie das Mundstück und den Schlauch regelmäßig.

Verwenden Sie Respivol in jedem Falle nach Anweisungen des behandelnden Arztes oder Therapeuten.



Die Effekte auf einen Blick:

- > manueller, floworientierter Atemtrainer
- > gesteigertes Wohlbefinden
- > inspiratorische Atemübungen
- > höhere körperliche Leistung