



## *SOLE-VERNEBLER*

*Erschaffen Sie sich Ihr persönliches Meeresklima!*

Solevernebelung ist einfach gesagt, das Meeresklima zu Ihnen nach Hause bringen. Die lindernde Wirkung eines Aufenthaltes am Meer bei Atemwegsbeschwerden ist heute Allgemeinwissen. Solche Aufenthalte werden auch von Pneumologen (Lungenärzten) verschrieben, denn die Wirksamkeit von Soleinhalation bestätigt auch die Wissenschaft.

Solevernebelung mit HELIOS bringt die Meeresluft nun zu Ihnen nach Hause. Sole ist der Fachbegriff für Salzwasser. Bei unseren Geräten können Sie sich Ihre Mischung mit geeignetem Salz selbst herstellen. Wir empfehlen 1 – 4 %ige Solelösungen zu inhalieren. Bitte beachten Sie beim Kauf von Salz, dass dieses fein ist und nicht mit Jod oder Antiklumpmittel versetzt ist.

HELIOS Sole-Vernebler lassen sich nach Gebrauch einfach mit Leitungswasser reinigen. Zudem entstehen für Sie keine Folgekosten für Wartungsverträge, Verbrauchsmaterial etc.

### Warum wird die Solelösung mit Ultraschall vernebelt und was ist der Unterschied zur Meeresluft?

Bei jeder Inhalation ist für den beabsichtigten Effekt einerseits die Partikelgröße der eingeatmeten Teilchen wichtig, da diese die Eindringtiefe in die Atemwege und damit den Wirkort bestimmt. Andererseits auch die Menge der inhalierten Sole-Partikel. Bei der Meeresluft atmen Sie sogenannte Salz-Aerosole ein. Salzaerosole haben einen Durchmesserbereich von 0.001 bis 100 micrometer. Jeder Kubikmeter Meeresluft enthält jedoch nur 1 Milligramm Salz. Ein Mensch atmet pro Stunde ca. einen halben Kubikmeter Luft ein, also ca. ein halbes Milligramm Salz, wenn er am Meer ist.

### Hier liegt der große Unterschied zur Soleinhalation mit Helios.

Der Bereich der Tröpfchengröße liegt bei 1 – 10 micrometer. Helios Sole-Vernebler vernebeln pro Stunde jedoch 1 Gramm Salz. Dies ist der Grund, weshalb unsere Geräte eine so große Wirkung erzeugen, weil Sie viel mehr Solepartikel einatmen. Unsere Erfahrung zeigt: Wenn Sie am Meer eine Linderung Ihrer Atembeschwerden erfahren, dann können Sie sicher sein, dass ein Helios Sole-Vernebler Ihnen mindestens ebenso gut helfen kann, und dies 365 Tage im Jahr.



Helios Sole-Vernebler Typ 1	
Artikelnummer	HS-103
Größe (h/Ø)	14/11 cm
Füllmenge	600 ml
Vernebelung	100 ml/h
Austrittslöcher	3 (rund)
Max. Umgebungstemperatur	60°C
Material	Edelstahl V4A
Stromanschluss (normale Steckdose)	230V/24 V
Stromverbrauch	28 Watt/h
Steuerung	im Gerät
Garantie	2 Jahre



<b>Helios Sole-Vernebler Typ 2</b>	
Artikelnummer	HS-104
Größe (h/Ø)	15/12 cm
Füllmenge	900 ml
Vernebelung	300 ml/h
Austrittslöcher	3 (oval)
Tröpfchen	1 bis 10 µm
Max. Umgebungstemperatur	110°C
Bedienung	Funkfernsteuerung
Reinigung	Selbstreinigung mit Leitungswasser
Material	Edelstahl V4A
Stromanschluss (normale Steckdose)	230V/44 V
Stromverbrauch	38 Watt/h
Steuerung	extern
Garantie	2 Jahre



<b>Helios Sole-Vernebler Typ 3</b>	
Artikelnummer	HS-204
Größe (h/Ø)	15/15 cm
Füllmenge	1450 ml
Vernebelung	600 ml/h
Austrittslöcher	4 (oval)
Tröpfchen	1 bis 10 µm
Max. Umgebungstemperatur	110°C
Bedienung	Funkfernsteuerung
Reinigung	Selbstreinigung mit Leitungswasser
Material	Edelstahl V4A
Stromanschluss (normale Steckdose)	230V/44 V
Stromverbrauch	76 Watt/h
Steuerung	extern
Garantie	2 Jahre



#### Helios Sole-Vernebler Typ 4

Artikelnummer	HS-305
Größe (h/Ø)	15/17 cm
Füllmenge	1900 ml
Vernebelung	990 ml/h
Austrittslöcher	5 (oval)
Tröpfchen	1 bis 10 µm
Max. Umgebungstemperatur	110°C
Bedienung	Funkfernsteuerung
Reinigung	Selbstreinigung mit Leitungswasser
Material	Edelstahl V4A
Stromanschluss (normale Steckdose)	230V/44 V
Stromverbrauch	114 Watt/h
Steuerung	extern
Garantie	2 Jahre