

# Dampf-Inhalator



Lamprecht

**Saluta<sup>®</sup> Super**

# Saluta® Super

## Dampfinhalatoren

Beim Dampfinhalator wird Aqua Destilat im Geräteessel bis zum Siedepunkt erhitzt und verdampft. Die dampfförmige Phase über dem siedenden Wasser bezeichnet man als gesättigten Dampf. Durch einen leichten Überdruck im Kessel wird der Dampf durch einen Dampfzerstäuber geleitet und in einer Düse auf Umgebungsdruck entspannt. Bei der Entspannung kühlt der Dampf leicht ab. Somit steht Luft von ca. 37°C - zu 100% mit Feuchtigkeit gesättigt - zur Verfügung. Bei der Inhalation mit Dampf wird eine optimale Befeuchtung der oberen Atemwege erreicht und dadurch auf angenehme Weise Reizungen des Tracheostomas vorgebeugt bzw. für eine Linderung bei Atembeschwerden und für eine schonende Heilung gesorgt. Durch den Kochprozess im Inhalationsgerät ist der eingeatmete Dampf keim- und bakterienfrei. Das Gerät verfügt über zwei Heizstufen, um bei den verschiedenen Inhalationsmethoden optimale Ergebnisse zu erzielen.

## Saluta Super

Der Dampfinhalator **Saluta-Super** vereinigt die therapeutische Wirksamkeit des alten „Bronchitiskessel“ mit moderner Gerätetechnik. **Saluta-Super** kann zur reinen Dampfinhalation angewendet werden und garantiert eine wirksame Therapie durch optimale Feuchtigkeitssättigung, physiologisch richtiger Wärme und bakterienfreiem Nebel für die oberen Atemwege. Dadurch wird jede Schleimhautreizung vermieden.

## Anwendungsbereiche

**Saluta-Super** ist die leistungsstarke Lösung für Kliniken, Sanatorien und Alters-Pflegeheime sowie private Institutionen. Einsatz bei Frischoperierten vorwiegend auf Wachstationen, in HNO-Abteilungen, bei Patienten in Pflegeabteilungen sowie zur Inhalationstherapie in physikalischen Abteilungen der Krankenhäuser.

## Leistung und Wirtschaftlichkeit

Niedrige Betriebskosten gewährleisten eine hohe Wirtschaftlichkeit. **Saluta-Super** ist schnell einsatzbereit, einfach zu bedienen und problemlos zu reinigen. Das Gerät ist ausgelegt für Therapiezeiten bis 3 Stunden mittels Zeitschaltuhr und für Dauerbetrieb. Die Verdampfungsleistung von 0.6 Liter pro Stunde bei voller Leistung oder 0.3 Liter pro Stunde bei halber Leistung erzeugt eine hohe Luftfeuchtigkeit im Raum. Eine Aqua-dest-Kanisterfüllung von 5 Litern ermöglicht 8 Stunden Dauerbetrieb bei voller Leistung.

## Modelle

Saluta Super mit fahrbarem Stativ      Artikel Nr 86.355  
Saluta Super Tischgerät ohne Stativ      Artikel Nr 86.356

## Technische Daten:

Elektrischer Anschluss:	230 Volt, 50 Hz
Anschlussleistung	450 Watt / 225 Watt
Verdampferleistung:	0.6 l/h bez. 0.3 l/h
Aufheizzeit:	ca. 5 bis 6 Minuten
Gewicht mit Stativ:	ca. 20 kg
Zeitschaltuhr	0 – 180 Minuten oder Dauerbetrieb
Klasse	II a
Zulassung:	CE 0197

## Vertrieb durch:

Lamprecht AG  
Althardstrasse 246  
8105 Regensdorf

Tel. +41 (0) 43 388 73 73  
Fax +41 (0) 43 388 73 23

sales@lamprechttag.com  
www.lamprechttag.com