

# Gebrauchsanleitung theraSOL® Ultraschall-Solevernebelung

Mit der patentierten theraSOL® Ultraschall-Solevernebelung bringen Sie gesunde Meeresluft in Ihre Infrarotkabine. Durch die Sole-Vernebelung wirkt die Heilkraft des Salzes entzündungshemmend

## Installation:

1. Das Gerät wird an der Kabinendecke, am besten gegenüber der Sitzbank in einer Ecke montiert. Achten Sie dabei darauf, dass beim Aufstehen keine Verletzungsgefahr für Kopf und Schultern besteht! Die Montage des Geräts muss absolut waagrecht erfolgen!
2. Markieren Sie den Mittelpunkt der zu bohrenden Löcher mit Hilfe der mitgelieferten Bohrschablone an der Kabinendecke - wichtig ist die Ausströmrichtung zur Kabinenmitte.
3. Bohren Sie die Löcher ( $\emptyset$  laut Schablone) in die Kabinendecke. (bitte einen, für das jeweilige Material vorgesehen Bohrer verwenden!)
4. Lösen Sie den Behälter (mit leichter Drehbewegung) vom Gerät und legen Sie diesen zur Seite.
5. Entfernen Sie die nur die Flügelmuttern und Metall-Unterlegscheiben von den Polyamid-Schrauben. Vormontierte Reihenfolge der im Inneren der Vernebelungseinheit verbauten Teile unbedingt beibehalten!  
**ACHTUNG: Es dürfen zur Montage ausschließlich Kunststoffschrauben verwendet werden!**
6. Nachdem Sie das/die Kabel durch das größere Loch eingeführt haben, befestigen Sie das Gerät an der Innenseite der Kabinendecke indem Sie die Kunststoff-Schrauben ebenfalls durch die zwei kleineren Löcher stecken und mit den Edelstahl-Unterlegscheiben und den Flügelmuttern an der Kabinenoberseite handfest verschrauben. Es wird empfohlen diesen Arbeitsschritt mit 2 Personen durchzuführen um ein Runterfallen zu vermeiden.
7. **Nur gültig für theraSOL® 102:**  
Schließen Sie nun das Kabel der Vernebelung mit dem Stecker in die vorgesehene Buchse des Netzteils. Schließen Sie die Funksteckdose an die nächst gelegene Netzsteckdose (230V/50Hz) und achten Sie darauf, dass diese nicht eingeschaltet ist (rote LED darf nicht leuchten! – gegebenenfalls mit der mitgelieferten Fernbedienung ausschalten). Netzteil an die Funksteckdose anschließen - Die Installation ist nun fertig!  
**Nur gültig für theraSOL® 103/103TI/104/104TI/204/305:**  
Schließen Sie nun die Kabel der Vernebelung in die an der Vorderseite vom Steuergerät vorgesehene Buchsen (roter Stecker in rote Buchse – schwarzer Stecker in schwarze Buchse) Die Anzahl der Kabel/Buchsen kann je nach Type variieren (2-4 Buchsen). **ACHTUNG: Stecker müssen gewaltfrei eingesteckt werden!**  
Verbinden Sie nun das Netzteil mit dem Steuergerät (Rückseite) und schließen Sie dann den Netzstecker an die nächst gelegene Netzsteckdose (230V/50Hz) - Die Installation ist nun fertig!

## Betrieb:

1. Füllen Sie den Behälter bis zur Markierung mit 0,9%iger Solelösung. Diese Solelösung können Sie entweder selber herstellen – siehe unter Punkt „Zubereitung einer 0,9% Solelösung“ oder fertig in einer Apotheke erwerben. **ACHTUNG: ES DARF NUR 0,9%ige SOLELÖSUNG VERWENDET WERDEN – SIEHE GARANTIEBESTIMMUNGEN!!!!**
2. Befestigen Sie nun den gefüllten Behälter mit einer leichten Drehbewegung an der Vernebelungseinheit an der Kabinendecke.
3. Sie können nun die Vernebelung je nach Wohlbefinden ca. 30-60 min. genießen indem Sie das Gerät mit der mitgelieferten Fernbedienung einschalten.
4. Nach jedem Betrieb muss das Gerät abgeschaltet und gereinigt werden! – siehe unter Punkt „Reinigung“  
**!!! ACHTUNG: Vor der Abnahme des Behälters die Anlage unbedingt abkühlen lassen - Verbrennungs- bzw. Verbrühungsgefahr!!!**

### Reinigung:

1. Prüfen Sie ob das Gerät abgeschaltet ist
2. Entnehmen Sie den Behälter mit einer Drehbewegung und entleeren Sie die restliche Solelösung.
3. Spülen und füllen Sie erneut den Behälter mit normalem Trinkwasser bis zur Markierung.
4. Betreiben Sie nun die Anlage zu Reinigung der Vernebelungsmembrane nochmals ca. 30 Sekunden.
5. Nach dem Reinigungsvorgang Anlage wieder abschalten und Behälter entleeren und trocknen lassen.

**ACHTUNG: ZUM REINIGEN DER ANLAGE KEINE CHEMISCHEN ODER MECHANISCHEN HILFSMITTEL VERWENDEN !!!!**

### Zubereitung einer 0,9%igen Solelösung:

Sie können auch selbst eine Solelösung herstellen, indem Sie 9g (ca. 2 Teelöffel) **unjodiertes** Salz (erhältlich in der Apotheke) in 1 Liter warmen (ca.20-25°C) **destilliertem** Wasser auflösen. Achtung: zum Umrühren keinesfalls metallische Gegenstände verwenden!!

### Garantiebestimmungen:

- Die gesetzliche Garantie von 2 Jahren ab Kaufdatum bezieht sich auf Ersatzleistungen oder Reparaturen des Produkts, welche Material- oder Verarbeitungsmängel aufweisen. Diese Garantie gilt weder für Schäden aufgrund von Missbrauch oder unsachgemäßem Einsatz noch für zusätzliche Schäden. **Der Hersteller haftet nicht für Begleit- oder Folgeschäden, gleich welcher Art.** Die Garantie wird nur auf den ursprünglichen Kauf des Produkts gewährt.
- Der Hersteller repariert bzw. ersetzt dieses Produkt nach eigenem Ermessen, wenn daran Material- oder Verarbeitungsmängel festgestellt werden. Ein defektes Produkt ist mit allen ursprünglich gelieferten Teilen und mit gültiger Rechnung zu dem Händler zu bringen bei welchem es gekauft wurde.
- Diese Garantie deckt keine Schäden, die durch unbefugte Reparaturversuche oder durch sonstige im Widerspruch zur Gebrauchsanleitung stehende Verwendungsweisen verursacht wurden
- Die Garantiefrist wird durch Garantieleistungen weder verlängert noch erneuert.
- Der Betrieb oberhalb der zulässigen Betriebstemperatur (siehe Technische Daten) führt zum Erlöschen des Garantieanspruchs!

### Betriebs- und Sicherheitshinweise:

- **Das Gerät darf ausschließlich zur Vernebelung von 0,9%iger Solelösung ohne Zusatz von diversen Stoffen (wie z.B. Duft- und /oder Therapieölen,..) verwendet werden!**
- Füllen Sie das Gerät immer nur mit frischer Solelösung!
- Sollte das Gerät bzw. das Netzkabel beim Transport einen Schaden erlitten haben (z.B. durch starken Aufprall) bitte keinesfalls in Betrieb nehmen. Lassen Sie es unbedingt durch Ihren Händler überprüfen!
- Falls das Stromkabel beschädigt ist, muss es durch den Hersteller, seinem Servicehändler oder durch eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um eine Gefahr zu vermeiden!
- Vergleichen Sie die Daten des Leistungsschildes am Netzteil mit den Daten Ihres Netzanschlusses – diese müssen übereinstimmen!
- Nach längerer Nichtverwendung Reinigungsvorgang (siehe unter Punkt „Reinigung“) durchführen!
- Sollte das Gerät Fehlfunktionen aufweisen, keinesfalls in Betrieb nehmen. Lassen Sie es unbedingt durch eine autorisierte Servicestelle oder durch den Hersteller prüfen.
- Der Hersteller behält sich alle Rechte der technischen Änderungen und Verbesserungen jederzeit vor.

### Technische Daten:

- Betriebsspannung (Vernebelung): 44 VDC
- Netzspannung: 230 VAC – 50HZ
- Zulässige Betriebstemperatur: +5°C bis +65° ( bei theraSOL® 103/103TI/104/104TI/204/305)  
Zulässige Betriebstemperatur: +5°C bis +50° ( bei theraSOL® 102)

1

2

3

4

A

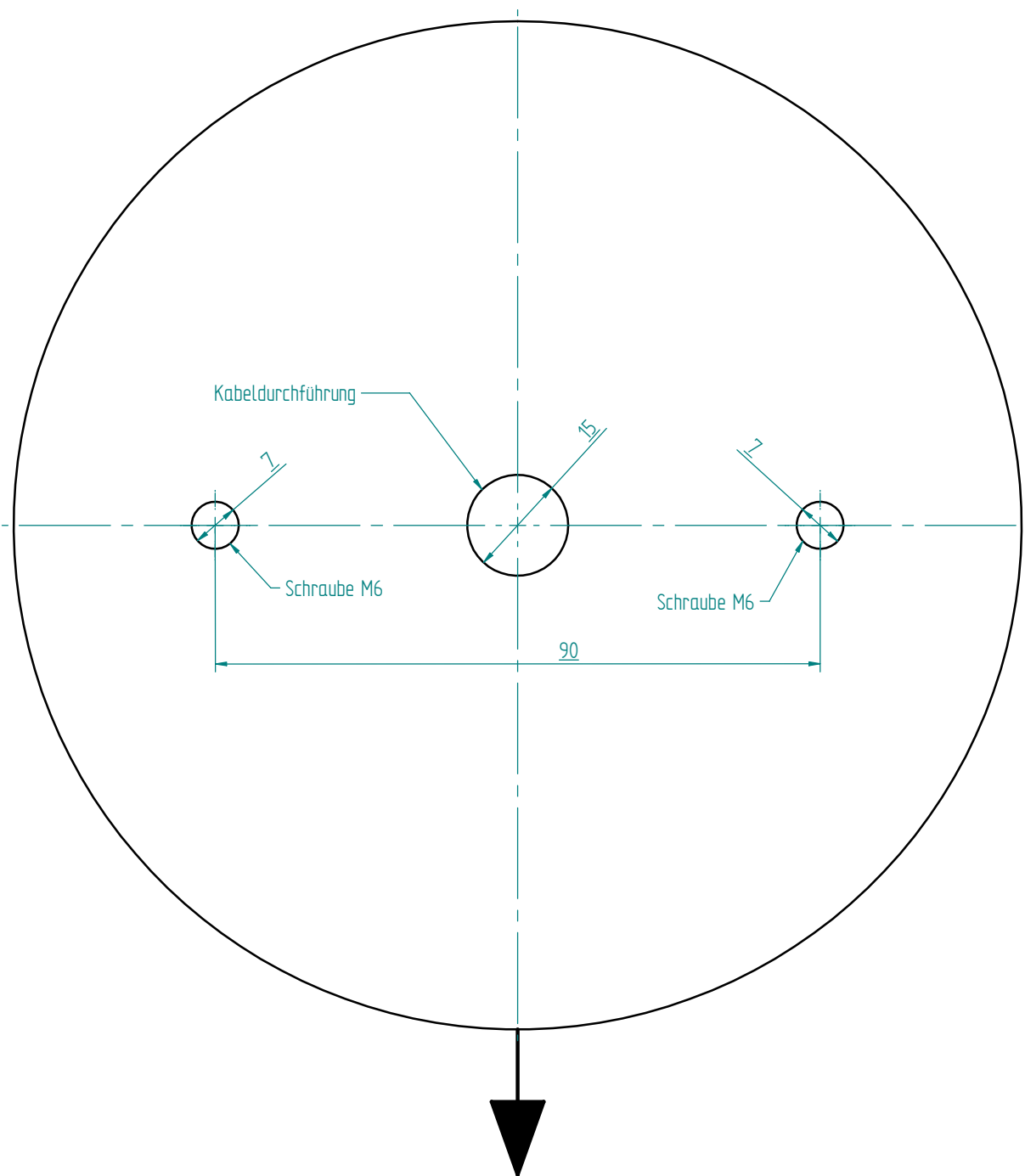
B

C

D

E

F



Ausströmrichtung

Bohrlehre für therasOL® - Type 204