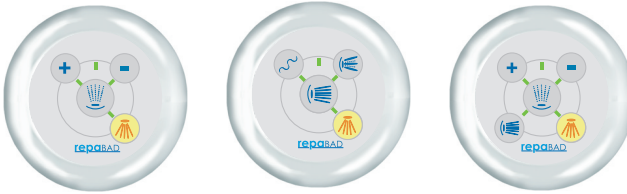


# Bedienungsanleitung

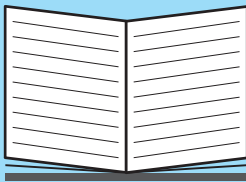
## für Whirlpools mit Pneumatik-Schalter



## Sensor-Taster



## Komforttaster 2000



Diese Bedienungsanleitung unbedingt vor der Benutzung des Whirlpools sorgfältig lesen!

Pflegehinweise unbedingt beachten!

Für Schäden durch nicht sachgemäße Verwendung haftet repaBAD nicht.

# Inhaltsverzeichnis

<b>Sicherheitshinweise</b>	<b>3</b>
<b>Tips zum Wohlfühlen</b>	<b>3</b>
<b>Whirlpoolausführungen</b>	<b>4</b>
System B (Luft-System)	4
System C (Jet-System)	4
System B+C (Luft- und Jet-System)	4
 Pneumatik-Schalter	5
 Sensor-Taster	5
 Komforttaster 2000	5
<b>Vor der Benutzung</b>	<b>6</b>
<b>Während der Benutzung</b>	<b>6</b>
Bedienung mit Pneumatik-Schalter	6
Bedienung mit Sensor-Taster	7
Bedienung mit Komforttaster 2000	8
Whirlpool-Programme	11
Sicherheitsabschaltung	11
<b>Nach der Benutzung</b>	<b>12</b>
Nachblasen mit Pneumatik-Schalter	12
Nachblasen mit Sensor-Taster	12
Nachblasen mit Komforttaster 2000	12
<b>Desinfektion</b>	<b>13</b>
Manuelle Desinfektion	13
Automatische Desinfektion	14
Frischwasserspülung	15
<b>Pflegehinweise</b>	<b>16</b>
<b>Wartung</b>	<b>16</b>
Desinfektionsbehälter auffüllen (nur bei Sonderzubehör Desinfektionsanlage)	16
Reinigung der Düsen	16
<b>Funktion und Aufbau der Düsen</b>	<b>17</b>
Luftdüsen	17
Champagnerdüsen	17
Jetdüsen / Micro-Jetdüsen	18
Super-Jetdüsen	18
<b>Technische Daten</b>	<b>19</b>

## Sicherheitshinweise



### **Lebensgefahr! Gefahr eines Stromschlages!**

Beim Whirlpoolen dürfen im Pool und in seiner unmittelbaren Nähe keine elektrischen Geräte betrieben werden. Bei Kontakt eines an eine Steckdose angeschlossenen elektrischen Gerätes mit Wasser oder beim Baden kann es zu lebensgefährlichen Stromschlägen kommen.

Kinder dürfen ohne Aufsicht nicht im Whirlpool baden.

Whirlpoolen kann jeder, der ein gesundes Herz-Kreislauf-System besitzt. Sollten Sie diesbezüglich Unklarheiten oder Fragen haben, sprechen Sie mit Ihrem Arzt.

Nach Alkoholgenuss oder direkt nach dem Essen sollten Sie nicht whirlpoolen. Dies könnte das Herz-Kreislauf-System belasten.

Bei Erkältungen, Infektionskrankheiten, offenen Wunden und Entzündungen sollten Sie nicht whirlpoolen. Erst nach vollständiger Ausheilung ist dies anzuraten.

Nur geeignete, nichtschäumende und ölfreie Badezusätze verwenden (z.B. **repABAD** Badezusatz Wellness). Andere Badezusätze können das Whirlpoolsystem zerstören.

Je nach Nutzungshäufigkeit sollten Sie den Whirlpool alle 2 - 4 Wochen desinfizieren. Nur **repABAD**-Desinfektionsmittel (Art.Nr. DES BW 5) verwenden. Bei Verwendung anderer Mittel besteht die Gefahr, dass der Whirlpool beschädigt wird.

## Tips zum Wohlfühlen

Der Körper empfindet eine Wassertemperatur zwischen 35 und 36 °C als am angenehmsten.

Die Badedauer bei einer Wassertemperatur von 38 °C sollte 10 Minuten nicht überschreiten. Bei einer Wassertemperatur von 36 °C maximal 20 Minuten.

Um sich an den belebenden Massageeffekt beim Whirlpoolen zu gewöhnen, sollte am Anfang die Massagezeit kurz gehalten werden.

Die Massagezeit kann mit der Zeit nach Ihren Wünschen gesteigert werden.

Nach dem Whirlpoolen sollte eine Ruhepause eingelegt werden, die der Dauer der Badezeit entspricht.

## Whirlpoolausführungen

repABAD-Whirlpools können mit drei unterschiedlichen Whirlpoolsystemen ausgerüstet sein:

- System B (Luft-System)
- System C (Jet-System)
- System B+C (Luft- und Jet-System)

Für diese Whirlpoolsysteme stehen verschiedene Bedienelemente / Steuerungen zur Verfügung:

- Pneumatik-Schalter
- Sensor-Taster
- Komforttaster 2000

### System B (Luft-System)

Das System B ist mit einem fest unter der Wanne installiertem Gebläse ausgestattet. Über Luftdüsen wird vorgewärmte Luft vom Gebläse in die Wanne geblasen. Das Gebläse wird über die Bedienelemente gesteuert. Beschreibung der Düsen siehe Seite 17.

### System C (Jet-System)

Das System C ist mit einer fest unter der Wanne installierten Jetpumpe ausgestattet. Die Jetpumpe saugt das Badewasser an und leitet es über Jet- bzw. Micro-jetdüsen in die Wanne.

Die Jetpumpe wird über die Bedienelemente gesteuert.

Die Luftbeimischung kann bei Whirlpools mit Pneumatik-Schalter über einen Luftregler stufenlos eingestellt werden. Bei Whirlpools mit Sensor-Taster oder mit dem Komforttaster 2000 wird die Luftbeimischung über einen Taster ein- bzw. ausgeschaltet. Beschreibung der Düsen siehe Seite 18.

### System B+C (Luft- und Jet-System)

Das kombinierte System B+C ist mit einem fest unter der Wanne installierten Gebläse und einer Jetpumpe ausgestattet. Über Luftdüsen wird Luft vom Gebläse in die Wanne geleitet. Die Jetpumpe saugt das Badewasser an und leitet es über Jet- und Micro- bzw. Champagnerdüsen in die Wanne.

Die Luftbeimischung kann bei Whirlpools mit Pneumatik-Schalter über einen Luftregler stufenlos eingestellt werden. Bei Whirlpools mit Sensor-Taster oder mit dem Komforttaster 2000 wird die Luftbeimischung über einen Taster ein- bzw. ausgeschaltet. Beschreibung der Düsen siehe Seite 17 und 18.



## Pneumatik-Schalter

Das Gebläse und/oder die Jetpumpe werden durch Drücken von Pneumatik-Schaltern ein- bzw. ausgeschaltet. Eine Regelung der Jetpumpe und des Gebläses ist nicht möglich. Dem Jet-System kann über einen Luftregler Luft beigemischt werden.



## Sensor-Taster

Die Bedienung des Whirlpools erfolgt über den Sensor-Taster. Das Gebläse und/oder die Jetpumpe werden über den Sensor-Taster ein- bzw. ausgeschaltet. Das Gebläse kann stufenlos geregelt werden. Eine vorhandene Whirlpool-Beleuchtung (Sonderzubehör) kann über den Sensor-Taster ein- bzw. ausgeschaltet werden.

Beim System C (Jet-System) erfolgt die Luftbeimischung über den Sensor-Taster. Die Intervall-Luftbeimischung (nur bei System C) wird ebenfalls über den Sensor-Taster eingeschaltet.

Eine vorhandene Zusatzheizung (Sonderzubehör) wird mit dem Einschalten der Jetpumpe automatisch aktiviert.

Die Funktion „Automatische Desinfektion“ (Sonderzubehör, nur bei System C und B+C) wird über den Sensor-Taster gesteuert.



## Komforttaster 2000

Die Bedienung des Whirlpools erfolgt über den Komforttaster 2000. Das Gebläse und/oder die Jetpumpe werden über den Komforttaster 2000 ein- bzw. ausgeschaltet. Das Gebläse und die Jetpumpe können stufenlos geregelt werden. Eine vorhandene Whirlpool-Beleuchtung (Sonderzubehör) kann über den Komforttaster 2000 ein- bzw. ausgeschaltet werden.

Die Luftbeimischung erfolgt über den Komforttaster 2000.

Die Zusatzheizung (Sonderzubehör) wird mit dem Einschalten der Jetpumpe automatisch aktiviert. Die Solltemperatur ist einstellbar und die aktuelle Wassertemperatur wird auf dem Display angezeigt.

Die Funktionen Frischwasserspülung (Sonderzubehör) und automatische Desinfektion (Sonderzubehör) werden ebenfalls über den Komforttaster 2000 gesteuert.

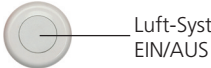
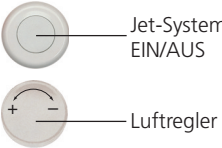
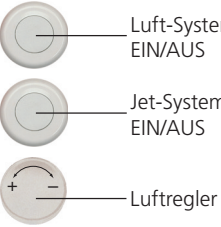
## Vor der Benutzung

- Spülen Sie den Whirlpool mit kaltem Wasser aus.
- Schließen Sie den Wannena Ablauf.
- Füllen Sie den Whirlpool mit warmem Wasser.

Beim System C bzw. B+C (mit Jetpumpe) muss die Wanne vor dem Einschalten des Whirlpools bis mindestens **5 cm über** die Jet- bzw. Micro-Jetdüsen gefüllt werden!

## Während der Benutzung

















### Bedienung mit Pneumatik-Schalter

System B (Luft-System)	System C (Jet-System)	System B+C (Luft- und Jet-System)
		
<p>Durch Drücken des Pneumatik-Schalters wird das Luft-System ein- oder ausgeschaltet.</p>	<p>Durch Drücken der Pneumatik-Schalter wird das Luft- bzw. Jet-System ein- oder ausgeschaltet.</p> <p>Den Massagedruck der Jetdüsen können Sie stufenlos über den Luftregler, durch den Grad der Luftbeimischung, steuern. Die Richtung des Massagestrahls wird durch Verdrehen der Jet- bzw. Micro-Jetdüsen eingestellt.</p>	

## Bedienung mit Sensor-Taster

System B (Luft-System)	System C (Jet-System mit Luftbeimischung)	System B+C (Luft- und Jet-System)
		

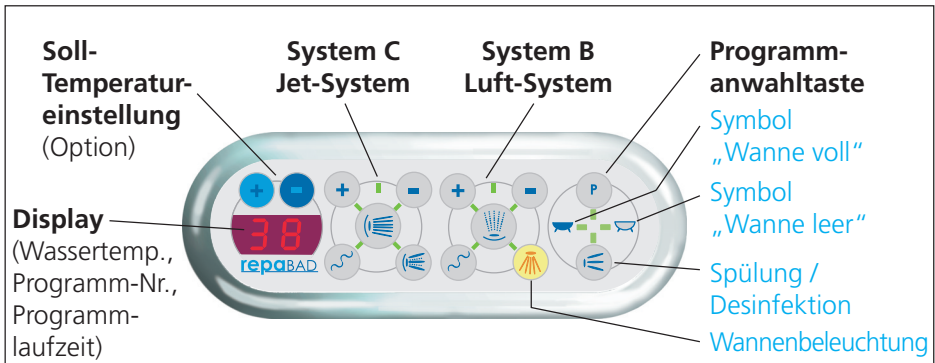
### Funktionen der Einzeltaster

Taste 	<p>schaltet das Luft-System bei mittlerer Leistung ein. Ein nochmaliges Drücken schaltet die Intervall-Luftfunktion ein. Eine dritte Betätigung schaltet das Luft-System aus.</p> <p>LED  leuchtet bei eingeschaltetem Luft-System.</p>
Taste 	<p>erhöht die Luftmenge (bei eingeschaltetem Luft-System).</p> <p>LED  leuchtet bei gedrückter Taste  und blinkt bei Maximalwert.</p>
Taste 	<p>vermindert die Luftmenge (bei eingeschaltetem Luft-System).</p> <p>LED  leuchtet bei gedrückter Taste  und blinkt bei Minimalwert.</p>
Taste 	<p>schaltet das Jet-System ein- bzw. aus. Bei System B+C wird beim 2. Drücken die Luftbeimischung eingeschaltet.</p> <p>LED  leuchtet bei eingeschaltetem Jet-System.</p>
Taste 	<p>schaltet die Luftbeimischung ein- bzw. aus.</p> <p>LED  leuchtet bei eingeschalteter Luftbeimischung.</p> <p>Ist das Jet-System ausgeschaltet, wird es mit der Luftbeimischung eingeschaltet.</p>
Taste 	<p>schaltet die Intervall-Luftbeimischung ein- bzw. aus.</p> <p>LED  leuchtet bei eingeschalteter Intervall-Luftbeimischung.</p> <p>Ist das Jet-System ausgeschaltet, wird es mit der Intervallfunktion eingeschaltet.</p>
Taste 	<p>schaltet die Whirlpoolbeleuchtung (Sonderzubehör) ein- bzw. aus (nur bei voller Wanne). Kann bei Whirlpools mit Jetsystem (Sonderzubehör) die Desinfektion starten (siehe Seite 14).</p> <p>LED  leuchtet bei eingeschalteter Whirlpoolbeleuchtung.</p>


Den Massagedruck können Sie über die Luftbeimischung verändern. Die Richtung des Massagestrahls wird durch Verdrehen der Jet- bzw. Micro-Jetdüsen eingestellt.

Die Zusatzheizung (Sonderzubehör) wird automatisch mit dem Jet-System ein- bzw. ausgeschaltet. Mit der Zusatzheizung wird das warme Badewasser auf Temperatur gehalten.


## Bedienung mit Komforttaster 2000





### Luft-System, Funktionen der Einzeltaster


Taste  schaltet das Luft-System ein- bzw. aus.  
(kann auch bei leerer Wanne eingeschaltet werden)

LED  leuchtet bei eingeschaltetem Luft-System.

Taste  erhöht die Luftmenge (bei eingeschaltetem Luft-System).

LED  leuchtet bei gedrückter Taste  und blinkt bei Maximalwert.  
Ist die Intervallfunktion eingeschaltet, ist diese Taste nicht aktiv.

Taste  vermindert die Luftmenge (bei eingeschaltetem Luft-System).

LED  leuchtet bei gedrückter Taste  und blinkt bei Minimalwert.  
Ist die Intervallfunktion eingeschaltet, ist diese Taste nicht aktiv.

Taste  schaltet die Intervallfunktion des Luft-Systems ein- bzw. aus.

LED  leuchtet bei eingeschalteter Intervallfunktion.

Bei zunehmender Leistung leuchtet die LED  der Taste .

Bei abnehmender Leistung leuchtet die LED  der Taste .

Ist das Luft-System ausgeschaltet, wird es mit der Intervallfunktion eingeschaltet.

Taste  schaltet die Whirlpoolbeleuchtung ein- bzw. aus (nur bei voller Wanne).

LED  leuchtet bei eingeschalteter Whirlpoolbeleuchtung.





## Jet-System, Funktionen der Einzeltaster



Taste  schaltet das Jet-System bei mittlerer Massageleistung ein- bzw. aus.

LED  leuchtet bei eingeschaltetem Jet-System.

Taste  erhöht die Massageleistung (bei eingeschaltetem Jet-System).

LED  leuchtet bei gedrückter Taste  und blinkt bei Maximalwert.  
Ist die Intervallfunktion eingeschaltet, ist diese Taste nicht aktiv.

Taste  vermindert die Massageleistung (bei eingeschaltetem Jet-System).

LED  leuchtet bei gedrückter Taste  und blinkt bei Minimalwert.  
Ist die Intervallfunktion eingeschaltet, ist diese Taste nicht aktiv.

Taste  schaltet die Luftbeimischung ein- bzw. aus.

LED  leuchtet bei eingeschalteter Luftbeimischung.

Ist das Jet-System ausgeschaltet, wird es mit der Luftbeimischung eingeschaltet.

Taste  schaltet die Intervallfunktion des Jet-Systems ein- bzw. aus.

LED  leuchtet bei eingeschalteter Intervallfunktion.

Bei zunehmender Leistung leuchtet die LED  der Taste .

Bei abnehmender Leistung leuchtet die LED  der Taste .

Ist das Jet-System ausgeschaltet, wird es mit der Intervallfunktion eingeschaltet.

Die Richtung des Massagestrahls wird durch Verdrehen der Jet- bzw. Micro-Jetdüsen eingestellt.

## Zusatzheizung (Sonderzubehör), Funktionen der Einzeltaster

Eine vorhandene Zusatzheizung wird automatisch mit dem Jet-Systems ein- bzw. ausgeschaltet.



Die Zusatzheizung ist nicht zum Aufheizen von kaltem Wasser (z.B. von 20 °C auf 38 °C) geeignet. Mit der Zusatzheizung wird das warme Badewasser auf die eingestellte Solltemperatur (Einstellbereich 10-42 °C) geregelt.

Taste  erhöht bei einmaligem Drücken die Solltemperatur um 1 °C.

Taste  vermindert bei einmaligem Drücken die Solltemperatur um 1 °C.

Wird ein Taster gedrückt gehalten, verändert sich die Solltemperatur entsprechend kontinuierlich.


Während des normalen Betriebs wird die Ist-Temperatur des Badewassers auf dem Display angezeigt. Wird die Soll-Temperatur über die Taster verändert, wird die neue Soll-Temperatur auf dem Display angezeigt und der Punkt rechts neben den Anzeigeziffern blinkt. Ca. 4 Sekunden nach der letzten Soll-Temperaturänderung schaltet die Anzeige wieder auf die Ist-Temperatur um.

Ohne Zusatzheizung erscheint beim Drücken der Tasten  /  im Display die Anzeige --.

## Programmsystem, Funktionen der Einzeltaster

Taste  schaltet bei aktivem Whirlpool alle Funktionen aus und wählt bei nicht aktivem Whirlpool Programme aus.


Bei ausgeschaltetem Whirlpool werden durch mehrmaliges Drücken nacheinander die Programme P1, P2 oder P3 angewählt (siehe „Whirlpool-Programme“). Das jeweilige Programm wird auf dem Display angezeigt. Wird die Taste für 2 Sekunden nicht betätigt, startet das angewählte Programm.

Taste  startet bei leerem Whirlpool das Spülen (Sonderzubehör, siehe S. 15 „Spülen mit Frischwasser“) und startet bei vollem, nicht aktivem Whirlpool die Desinfektion (Sonderzubehör, siehe S. 14 „Automatische Desinfektion“).

LED  leuchtet bei vollem Whirlpool und blinkt, wenn eine bei leerem Whirlpool unzulässige Bedienung erfolgte (z.B. Jetpumpe, Licht).

LED  leuchtet bei leerem Whirlpool und blinkt, wenn eine bei vollem Whirlpool unzulässige Bedienung erfolgte.

## Whirlpool-Programme

Die Whirlpool-Programme können mit der Taste  angewählt werden (siehe Bedienung mit Komforttaster 2000, Programmsystem, Funktionen der Einzelaster).

Alle Programme haben eine Laufzeit von 15 Minuten. Danach schaltet sich der Whirlpool automatisch ab.

Mit der Taste  kann der Programmablauf jederzeit unterbrochen werden.

Zur Auswahl stehen drei Programme:

- P1 Relaxprogramm
- P2 Vitalprogramm
- P3 Sportprogramm

### P1 Relaxprogramm

Das Relaxprogramm dient besonders zur Entspannung und Gewöhnung an den Whirlpool.

Zu Beginn des Programms ist nur das Jet-System aktiv. Im weiteren Programmablauf wird das Luft-System zusätzlich aktiviert und das Jet-System auf geringe Intensität heruntergeregelt.

### P2 Vitalprogramm

Das Vitalprogramm belebt bei Müdigkeit Geist und Körper.

Für den vitalisierenden Effekt sorgen häufige Intervallfunktionen und eine abwechslungsreiche Aktivierung der Whirlpool-Systeme.

### P3 Sportprogramm

Das Sportprogramm zeichnet sich durch eine intensive Massagewirkung aus. Beide Whirlpool-Systeme sind in hohem Maße aktiviert.

## Sicherheitsabschaltung

(nur bei Sensor-Taster und Komforttaster 2000)

30 Minuten nach der Inbetriebnahme des Whirlpools werden alle Funktionen des Whirlpools automatisch abgeschaltet.

Der Whirlpool ist weiterhin betriebsbereit und kann jederzeit wieder eingeschaltet werden.

## Nach der Benutzung

Nach jeder Benutzung der Wanne, egal ob geduscht, gebadet oder gewirht wurde, sollten Sie nach der Reinigung der Wanne und vor dem Trockenreiben, das Luft-System (sofern System B oder System B+C vorhanden) einschalten (bei Sensor-Taster und Komforttaster 2000 erfolgt das Einschalten des Luft-Systems automatisch).

Die Rohrleitungen des Luftsystems werden dabei trocken geblasen und die letzten Wassertropfen werden von den Luftdüsen weggeblasen.

Dadurch werden Kalkablagerungen an den Luftdüsen vermieden und die Verrohrung des Luft-Systems saubergehalten.

### Zuerst

- Schalten Sie alle Whirlpool-Funktionen aus.
- Öffnen Sie den Wannenablauf und lassen Sie das Wasser ablaufen.
- Spülen Sie den Whirlpool mit warmem Wasser aus.

### Nachblasen mit Pneumatik-Schalter

- Zum Trocknen der Luftleitungen das Luft-System starten.
- Luft-System nach ca. 10 bis 20 Sekunden ausschalten.

### Nachblasen mit Sensor-Taster

- Das Trocknen der Luftleitungen erfolgt nach völliger Entleerung des Whirlpools automatisch.
- Nach Ablauf der Ausblaszeit wird das Gebläse automatisch abgeschaltet.

### Nachblasen mit Komforttaster 2000

Bei vorhandener Frischwasserspülung (Sonderzubehör) wird vor dem Ausblasen zuerst das Jet-System und danach das Luft-System gespült. Erst danach wird das Restwasser automatisch aus dem Luft-System geblasen.

Wird die Automatische Desinfektion (Sonderzubehör) angewählt, erfolgt kein Spülen mit Frischwasser. Das Desinfektionsmittel würde sonst ausgespült werden.

- Das Trocknen der Luftleitungen erfolgt nach völliger Entleerung des Whirlpools automatisch. Auf dem Display wird die verbleibende Zeit bis zum Ausblasen in Minuten angezeigt. Der Punkt rechts neben den Anzeigeziffern blinkt.
- Nach Ablauf der Ausblaszeit wird das Gebläse automatisch abgeschaltet.

### Danach

- Luftdüsen und Wanne mit einem weichen, nicht kratzenden und nicht fusselnden Tuch trockenreiben.
- Wannenablauf geöffnet lassen.

## Desinfektion



### **Desinfektionsmittel ist hautreizend!**

Die Sicherheitshinweise auf dem Etikett des Desinfektionsmittels unbedingt einhalten!

Desinfektionsmittel für Kinder unzugänglich aufbewahren!

Während der Desinfektion darf im Whirlpool nicht gebadet werden!

Je nach Nutzungshäufigkeit sollten Sie den Whirlpool alle 2 - 4 Wochen desinfizieren. Nur repABAD-Desinfektionsmittel (Art.Nr. DES BW 5) verwenden. Bei Verwendung anderer Mittel besteht die Gefahr, dass der Whirlpool beschädigt wird.

### **Manuelle Desinfektion**

(Pneumatik-Schalter, Sensor-Taster und Komforttaster 2000 ohne automatische Desinfektionsanlage)

- Desinfektionsmittel nach dem Baden dem Wasser begeben:
  - Menge ca. 100 - 200 ml je nach Wannengröße (Konzentration 1 : 1000).
- Alle vorhandenen Whirlpoolsysteme (Luft und Jet) starten.
- Whirlpool ca. 5 Minuten laufen lassen.
- Whirlpool ausschalten und Desinfektionslösung ca. 30 Minuten einwirken lassen.
- Danach alle Whirlpoolsysteme nochmals 2 - 3 Minuten einschalten.
- Whirlpool ausschalten, Wannena Ablauf öffnen und Desinfektionslösung ablaufen lassen.

An dieser Stelle wird bei Whirlpools mit Sensor-Taster und Komforttaster 2000 ohne automatischer Desinfektionsanlage, nach völliger Entleerung der Wanne, das Ausblasen des Restwassers automatisch gestartet.

Nach Ablauf der Ausblaszeit wird das Gebläse automatisch abgeschaltet.

Bei Whirlpools mit Pneumatik-Schalter erfolgt kein automatisches Ausblasen.

- Luftdüsen und Wanne mit einem weichen, nicht kratzenden und nicht fuselnden Tuch trockenreiben.
- Wannena Ablauf geöffnet lassen.





## Automatische Desinfektion

(nur bei System C und B+C mit Sensor-Taster oder Komforttaster 2000)

Desinfektionsvorgang nach dem Baden bei voller Wanne starten:





### Mit Sensor-Taster



- Taste  solange drücken (ca. 5 Sekunden), bis die Pumpe einschaltet und die LED  langsam blinkt. Blinkt die LED schnell, muss der Desinfektionsbehälter aufgefüllt werden (siehe „Wartung“).
- Die automatische Desinfektion wird gestartet.
- Die Programmlaufzeit der automatischen Desinfektion beträgt ca. 30 Minuten.
- Nach Ende der automatischen Desinfektion erlischt die LED .
- Durch erneutes Drücken der Taste  kann die automatische Desinfektion jederzeit abgebrochen werden.
- Nach Ende des Desinfektionsvorgangs den Wannenauslauf öffnen und die Desinfektionslösung ablaufen lassen.
- Lüftungsdüsen und Wanne mit einem weichen, nicht kratzenden und nicht fusselförmigen Tuch trockenreiben.
- Wannenauslauf geöffnet lassen.

### Mit Komforttaster 2000



- Taste  solange drücken, bis im Display  erscheint. Die LED  leuchtet dabei. Blinkt die LED, muss der Desinfektionsbehälter aufgefüllt werden (siehe „Wartung“).
- Die automatische Desinfektion wird gestartet.
- Auf dem Display wird die verbleibende Desinfektionszeit in Minuten angezeigt.
- Durch erneutes Drücken der Taste  kann die automatische Desinfektion jederzeit abgebrochen werden.
- Nach Ende des Desinfektionsvorgangs den Wannenauslauf öffnen und die Desinfektionslösung ablaufen lassen.
- Lüftungsdüsen und Wanne mit einem weichen, nicht kratzenden und nicht fusselförmigen Tuch trockenreiben.
- Wannenauslauf geöffnet lassen.








## Frischwasserspülung

(Sonderzubehör, nur Komforttaster 2000 )

Das Spülen mit Frischwasser wird nach völliger Entleerung des Whirlpools automatisch gestartet. Zuerst wird das Jet-System und danach das Luft-System gespült. Danach wird das Restwasser automatisch aus dem Luft-System geblasen.

- Luftdüsen und Wanne mit einem weichen, nicht kratzenden und nicht fusseln- den Tuch trockenreiben.
- Wannenablauf geöffnet lassen.

Das Spülen mit Frischwasser kann auch manuell gestartet werden:

- Taste  bei leerer Wanne drücken.
- Die Frischwasserspülung wird gestartet, die LED  leuchtet.
- Auf dem Display wird die verbleibende Spülzeit in Minuten angezeigt.
- Durch erneutes Drücken der Taste  kann die Frischwasserspülung jederzeit unterbrochen werden.
- Nach Ablauf der Spülzeit wird die Frischwasserspülung beendet.
- Zum Ausblasen des Restwassers das Luft-System  einschalten.
- Mit Taste  des Luft-Systems auf maximale Leistung (LED  blinkt) hochregeln.
- Luft-System nach ca. 10 bis 20 Sekunden durch Drücken der Taste  ausschalten.
- Luftdüsen und Wanne mit einem weichen, nicht kratzenden und nicht fusseln- den Tuch trockenreiben.
- Wannenablauf geöffnet lassen.

Nach einer Desinfektion mit der automatischen Desinfektionsanlage erfolgt keine Frischwasserspülung.

Die Desinfektionslösung kann sonst im Rohrleitungssystem nicht weiterwirken.

## Pflegehinweise

Keine Lösungsmittelhaltigen, aggressiven oder scheuernden Reinigungsmittel verwenden! Diese beschädigen die Wannenoberfläche.

Nur weiche, nicht kratzende und nicht fuselnde Tücher zur Reinigung verwenden! Die Wannenoberfläche muss vor der Reinigung von kratzenden Stäuben usw. befreit werden, z.B. durch Abspülen mit klarem Wasser.

Chemische Abflussreiniger dürfen nicht verwendet werden.

Die Wanne nach dem Bad mit einem Haushaltsspülmittel ausspülen.

In regelmäßigen Abständen Acrylteile mit antistatischem Acryl- / Plexiglasreiniger, z.B. **repABAD** „Spezial-Reiniger“ (Art.Nr. RR) säubern.

Für das Beseitigen von kleinen Kratzern eignet sich z.B. das **repABAD** „Acryl-pflege-Set“ (Art.Nr. PF).

## Wartung

**Desinfektionsbehälter auffüllen** (nur bei Sonderzubehör Desinfektionsanlage)

Wenn die Kontrollleuchte beim Starten der Desinfektionsanlage blinkt, muss der Desinfektionsbehälter aufgefüllt werden.



### **Desinfektionsmittel ist hautreizend!**

Die Sicherheitshinweise auf dem Etikett des Desinfektionsmittels unbedingt einhalten!

Desinfektionsmittel für Kinder unzugänglich aufbewahren!

Während der Desinfektion darf im Whirlpool nicht gebadet werden!

Je nach Nutzungshäufigkeit sollten Sie den Whirlpool alle 2 - 4 Wochen desinfizieren. Nur **repABAD**-Desinfektionsmittel (Art.Nr. DES BW 5) verwenden. Bei Verwendung anderer Mittel besteht die Gefahr, dass der Whirlpool beschädigt wird.

- Deckel der Einfüllöffnung auf dem Wannenrand abschrauben.
- Eine Flasche (1 Liter) **repABAD**-Desinfektionsmittel (Art.Nr. DES BW 5) einfüllen.
- Deckel der Einfüllöffnung wieder fest verschließen.

## Reinigung der Düsen

Die Kalkrückstände an den Düsen des Whirlpools bei Bedarf mit **repABAD** „Spezial-Reiniger“ (Art.Nr. RR) entfernen.

Aus- und Einbau der Düsen siehe Seite 17 und 18.



# Funktion und Aufbau der Düsen

## Luftdüsen

Durch Ein- und Ausschrauben der Luftdüsen kann die Luftmenge verändert werden.

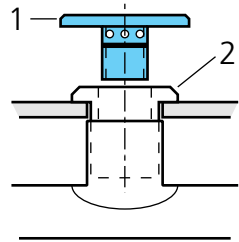
Zum Reinigen können die Luftdüsenkappen abgeschraubt werden:

- Kappe (1) der Luftdüse vom Wannenboden abschrauben.

Die Gewindeaufnahme (2) der Luftdüse darf nicht entfernt oder verdreht werden!

- Luftdüsekappe (1) wieder einschrauben, dabei den Abstand (1 mm) Luftdüse zu Wannenboden einhalten.

Das Entfernen der Luftdüsenkappen führt nicht zu Undichtigkeiten des Whirlpools.



## Champagnerdüsen

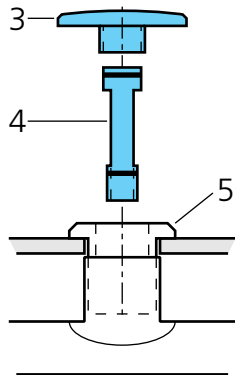
Zum Reinigen können die Champagnerdüsenkappen abgeschraubt werden:

- Kappe (3) der Champagnerdüse vom Wannenboden abschrauben.
- Rohrverlängerung (4) aus der Kappe (3) herausziehen bzw. aus der Gewindeaufnahme (5) heraus-schrauben

Die Gewindeaufnahme (5) der Champagnerdüse darf nicht entfernt oder verdreht werden!

- Rohrverlängerung (4) kräftig in Kappe (3) eindrücken.
- Kappe (3) der Champagnerdüse mit Rohrverlängerung (4) wieder einschrauben.

Das Entfernen der Champagnerdüsenkappen führt nicht zu Undichtigkeiten des Whirlpools.



## Jetdüsen / Micro-Jetdüsen

Durch Schwenken der Jetdüsen kann die Strahlrichtung verändert werden.

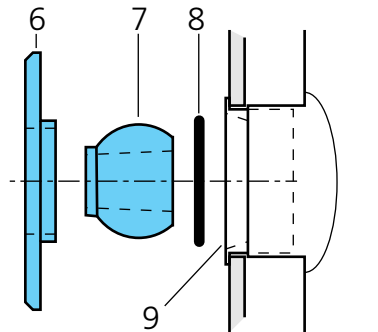
Zum Reinigen können die Jetdüsen ausgebaut werden:

- Abdeckung der Jetdüse (6) abschrauben.
- Jetdüse (7) und Dichtring (8) abnehmen.

Die Aufnahme (9) der Jetdüse darf nicht entfernt oder verdreht werden!

- Zuerst Dichtring (8) und danach Jetdüse (7) einsetzen und Abdeckung wieder aufschrauben.

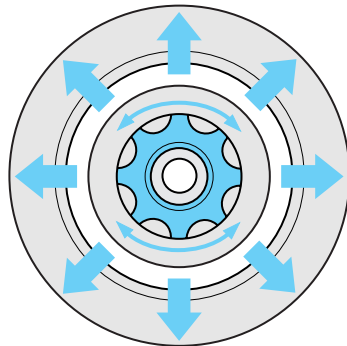
Das Entfernen der Jetdüsenkappen führt nicht zu Undichtigkeiten des Whirlpools.



## Super-Jetdüsen

Durch Verdrehen des Strahleinsatzes kann die Strahlstärke verändert werden. Die Strahlrichtung wird durch Schwenken der Super-Jetdüsen verändert.

Die Super-Jetdüsen dürfen nicht ausgebaut werden. Eine Reinigung kann im eingebauten Zustand erfolgen.



## Technische Daten

Anschluss	über separat geschaltete Stromzuleitung mit separatem Fehlerstromschutzschalter (Nennauslösestrom 30 mA)	
Anschlussspannung	230 V AC, 50 Hz	
Absicherung ohne Zusatzheizung	16 A bei Zuleitung 3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	
Absicherung mit Zusatzheizung	2 x 16 A bei 2 Zuleitungen mit je 3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	
Anschlussleistung	System B	1,1 kW
	System C	0,7 - 1,5 kW
	System B+C	1,63 - 2,43 kW
	Zusatzheizung	2 kW
Einstellbereich Heizung	+10 ... +42 °C	
Temperaturanzeige	+6 ... +55 °C	

Garantiekarte nur im Reklamationsfall einschicken.

## Garantiekarte

für repaBAD-Whirlpools

Für den von uns gelieferten repaBAD-Whirlpool übernehmen wir, bei Einhaltung der Pflegehinweise und sachgerechter sowie sorgfältiger Verwendung, entsprechend unseren allgemeinen Geschäftsbedingungen eine Gewährleistung für die Dauer von 5 Jahren auf alle Acryl-Teile.

Für die Whirlpool-Technik und -Elektronik beträgt die Gewährleistung 2 Jahre. Die Gewährleistung beginnt mit dem Tag der Lieferung durch repaBAD, ein eventueller Anspruch ist unter Angabe untenstehender Daten über den Fachinstallateur, bei welchem unser Produkt gekauft wurde, anzumelden.

Geliefert am: \_\_\_\_\_

Anschrift des Kunden: \_\_\_\_\_

Rechnungs-Nr.: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Reklamationsgrund: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Anschrift des Fachinstallateurs  
\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Stempel/Unterschrift Installateur

**repaBAD**<sup>®</sup>  
Acrylwannen • Dampfbäder • Whirlpools

repaBAD GmbH  
Bosslerstr. 13-15  
D-73240 Wendlingen

Tel. +49 (0)70 24/94 11 -0  
Fax +49 (0)70 24/94 11 -30  
e-mail: info@repabad.com  
www.repabad.com

repaBAD Schweiz GmbH  
Unterer Rebberweg 129  
CH-4153 Reinach

Tel. +41 (0)61/71 39 13 4  
Fax +41 (0)61/71 10 82 6  
e-mail: info@repabad.com  
www.repabad.com

