

PFLEGE UND WARTUNG

1. Zur täglichen Reinigung verwenden Sie haushaltsübliche Putzmittel und ein weiches Tuch. Verwenden Sie keinesfalls Aceton-, Formaldehyd- und/oder Ammoniakhaltige Reinigungsmittel.
2. Oberflächliche Kratzer können Sie mit 2000er Schleifpapier entfernen. Anschließend polieren Sie die Fläche mit Zahnpasta und einem weichen Tuch auf Hochglanz.
3. Kalk- und Wasserflecken können mit verdünnter Zitronen- und Essigsäure entfernt werden.
4. Nehmen Sie die Wasserdüsen (Nicht bei allen Düsen möglich) bei Verstopfung durch Haare, etc. ab und reinigen Sie sie unter fließendem warmen Wasser.
5. Beschichtete Materialien(Armaturen) nur mit Wasser und einem weichen Tuch reinigen.
6. Zur Vermeidung von Kratzern und/oder Beschädigungen unterlassen Sie bitte die Verwendung von spitzen und harten Gegenständen bei der Reinigung des Gerätes.
7. Trennen Sie die Strom- und Wasserversorgung nach jedem Bad.
8. Reinigung des Wassermassage-Systems: Füllen Sie die Badewanne mit 40 Grad Celsius warmen Wasser. Fügen Sie nun Reinigungsmittel hinzu (2g/ltr.). Starten Sie nun das Massagesystem und lassen Sie es 5 Minuten im Betrieb. Dann stoppen Sie das System , lassen das Wasser ab und füllen nun kaltes Wasser in die Badewanne. Nun lassen Sie das System weitere 3 Minuten laufen , stoppen dann das System und lassen das Wasser ab. Trocknen Sie die Wanne mit einem weichen Tuch.

SERVICE

1. Aufbau, Montage und Versiegelung darf nur durch Fachpersonal, welches speziell im Bereich Whirlpools und Dampfduschen qualifiziert ist, erfolgen.
2. Unsere Produkte müssen nach erfolgter Montage und vor der Inbetriebnahme versiegelt werden, um eine Dichtigkeit zu gewährleisten.
3. Alle Verbindungen im Rohrsystem sind nur vormontiert und müssen vor der endgültigen Inbetriebnahme ggf.nachgezogen bzw. mit Silikon oder Hanf mit Fermit nachgedichtet werden.
4. Wir bieten eine 2-jährige Ersatzteilgarantie auf alle Komponenten,ausgenommen Verschleißteile wie Dichtungen. Ein Vor-Ort-Service ist darin nicht enthalten und wird nur dann gewährt , wenn eine Montage direkt durch uns erfolgt ist und dem Endverbraucher in Rechnung gestellt wurde.

Massage - Badewanne

Installations- und Bedienungsanleitung



RT1802

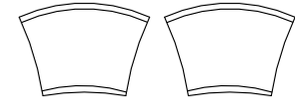
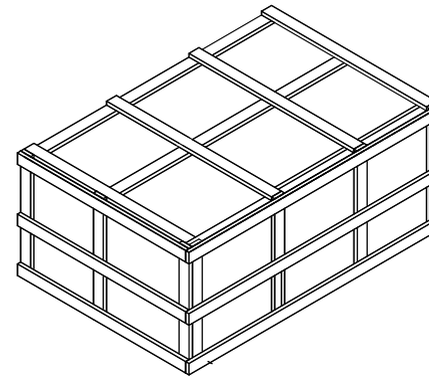
Maße: 1830*900*720mm

Sehr geehrter Kunde,
vielen Dank für den Kauf unseres Produktes. Nehmen Sie sich einen Augenblick
Zeit und lesen Sie sich diese Anleitung aufmerksam durch.

Vorsichtsmaßnahmen

1. Personen mit Herz-Kreislaufbeschwerden, Bluthochdruck oder Diabetes oder Personen mit Epilepsie dürfen den Pool nur nach Rücksprache mit einem Arzt benutzen. Kinder und Jugendliche dürfen den Pool nur unter Aufsicht einer erwachsenen Begleitperson benutzen.
2. Benutzen Sie das Produkt nie unter Einfluss von Medikamenten, Drogen Alkohol oder nach intensivbetriebenem Sport.
3. Um Verbrennungen zu vermeiden empfehlen wir eine Badetemperatur zwischen 30-38 Grad Celsius. Badetemperaturen über 45 Grad Celsius sind wegen akuter Verbrennungsgefahr zu vermeiden.
4. Die Badedauer sollte 30 Minuten nicht überschreiten.
5. Der Hersteller behält sich ausdrücklich Änderungen an dieser Anleitung vor.
6. Der Hersteller behält sich Änderungen am Produkt bezüglich des Modells, der Ausstattung, des Designs, der Konfiguration und der allgemeinen Details vor. Diese Anleitung ist dann sinngemäß zu verwenden. Für Fragen steht Ihnen Ihr Händler zur Verfügung.
7. Die Installation der Wasser- und Elektroanschlüsse darf nur von qualifiziertem und autorisiertem Fachpersonal des Installations- und Elektrohandwerks durchgeführt werden.
8. Wartungen und Reparaturen dürfen nur von qualifiziertem und vom Händler autorisiertem Fachpersonal durchgeführt werden. Für Schäden durch unsachgemäße Behandlung und/oder Reparaturen übernimmt der Hersteller keine Haftung und die Garantieansprüche erlöschen.
9. Vermeiden Sie die Überhitzung der Wanne (immer zuerst Kaltwasser einlaufen lassen). Vermeiden Sie Trockenlauf der Pumpe (Wasserstand muss über den Jets liegen).
10. Trennen Sie die Stromversorgung nach jedem Bad.
11. Bei defekten Bauteilen und/oder Leitungen den Betrieb sofort einstellen und den Händler oder qualifizierten Techniker zur Fehlerbeseitigung verständigen.
12. Verwenden Sie nur handelsüblichen Haushaltsreiniger. Benutzen Sie keinen Reiniger die Aceton-, Ammoniak und/oder Formaldehyd enthalten. Hier kann das Acryl beschädigt werden.
13. Vorsicht beim Betreten und Verlassen des Pools wegen Rutschgefahr.

Bei Störungen können Sie die im Anhang beigefügte Fehler- und Problemlösungsaufstellung zur Hilfe nehmen. Sollten Ihnen diese Ratschläge nicht weiterhelfen können, verständigen Sie bitte Ihren Händler vor Ort zur Störungsbeseitigung.



Kontrollieren Sie den Verpackungsinhalt komplett auf Vollständigkeit und auf eventuelle Beschädigungen.

2x Kissen

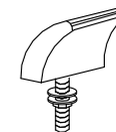
PAKET 1



1 x Brauseschlauch für Handbrause



1x Handbrause

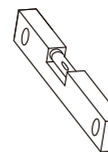


1 x Wasserfall



1x Abflusstöpsel

INSTALLATIONSWERKZEUGE (NICHT EINGESCHLOSSEN)



A

A: Wasserwaage



B

B: Silikonspatole



C

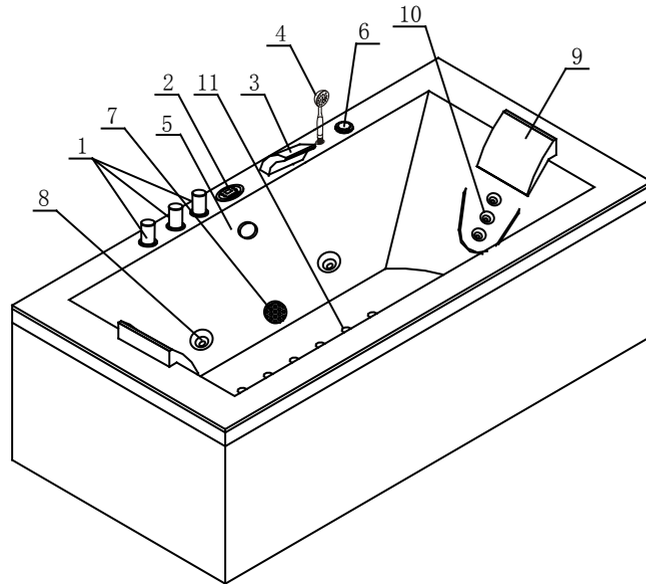
C: Verstellbarer Schraubenschlüssel



D

D: Dichtband (Hanf mit Fermit)

AUSSTATTUNG DES WHIRLPOOLS



- ① Armaturen
- ② Bedienfeld
- ③ Wasserfall
- ④ Handbrause
- ⑤ Überlauf mit Excenter für Ablauf
- ⑥ Regler für die Luftbeimischung
- ⑦ Ansauggitter
- ⑧ Große massagedüsen
- ⑨ Kissen
- ⑩ Kleine massagedüsen
- ⑪ Luftdüsen

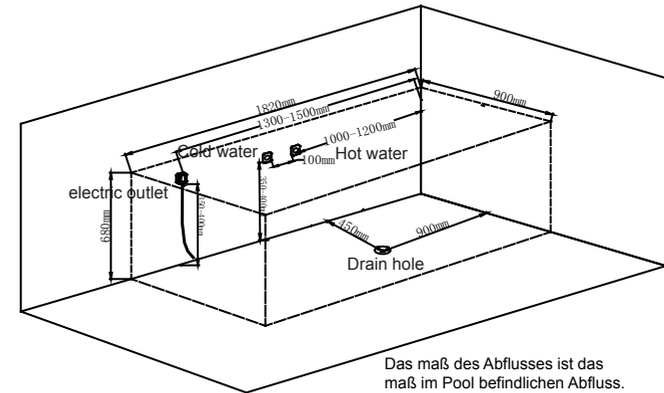
ELEKTROANSCHLUSS

1. Technische Daten

| Netzspannung | Frequenzstärke | Nennleistung | Nennstrom |
|--------------|----------------|--------------|-----------|
| 220V | 50Hz | 2600W | 11.8A |

2. Der Elektroanschluss darf nur von qualifiziertem Fachpersonal nach DIN VDE0100 durchgeführt werden. Die Installation eines 30mA FI-Schutzschalters ist zwingend erforderlich. Das Erdungskabel des Pools muss mit der Hauserdung verbunden werden. Zum Anschluss darf nur ein 3poliges Feuchtraumkabel mit einem Querschnitt von 3x2.5 qmm verwendet werden. Dieses muss separat im Haussicherungskasten mit einer 16A Sicherung abgesichert werden. Die nationalen Vorschriften der Energieversorgungsunternehmen müssen beachtet werden. Die vom Hersteller vorgegebenen Spannungs- und Frequenzwerte sind zu beachten.

INSTALLATION DER WASSERVERSORGUNG

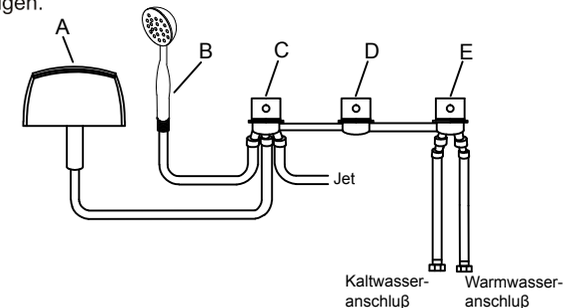


Das maß des Abflusses ist das maß im Pool befindlichen Abfluss. Bitte setzen Sie den Kanalanschluss ca. 20 cm von diesen.

1. Anschlussplan

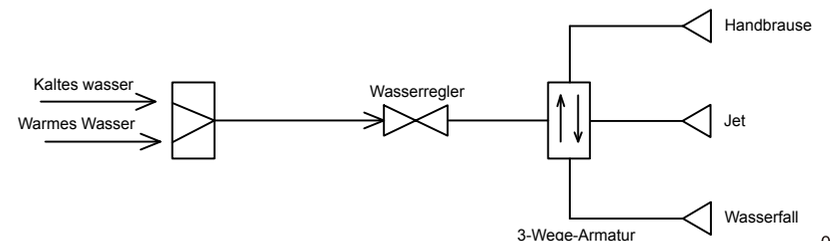
Die Anlage wurde vor dem Versand komplett zusammengebaut und wieder demontiert. Alle Schlauchverbindungen müssen nach dem unten stehenden Plan montiert und vor Inbetriebnahme auf Dichtigkeit überprüft werden. Die Installation darf nur durch einen qualifizierten Fachbetrieb erfolgen.

- A. Wasserfall-Armatur
- B. Handbrause
- C. 3-Wege-Armatur
- D. Zulaufregler
- E. Wasserregler



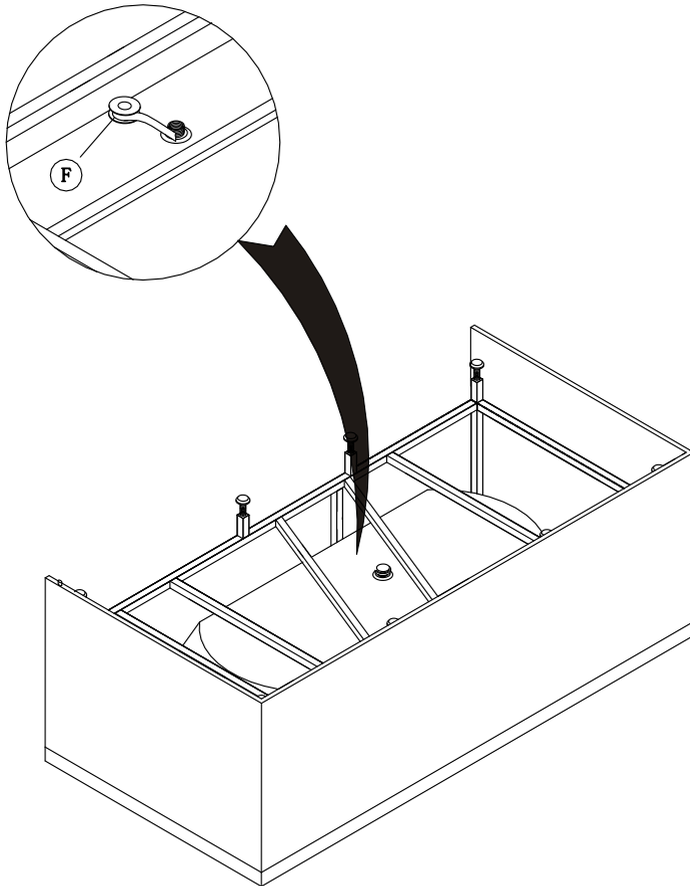
2. Wasserversorgung

Verwenden Sie zum Wasseranschluss zwei Anschlussschläuche (nicht im Lieferumfang enthalten), die mit dem Eingang für Kalt- und Warmwasser verbunden werden müssen. Verbinden Sie die Ausgänge des Wahlschalters mit der Handbrause, dem Rohrsystem und dem Wasserfall. Hinweis: Spülen Sie vor und nach dem Baden das Rohrsystem mindestens 1 Minute lang mit Hilfe der Selbstreinigungsfunktion.



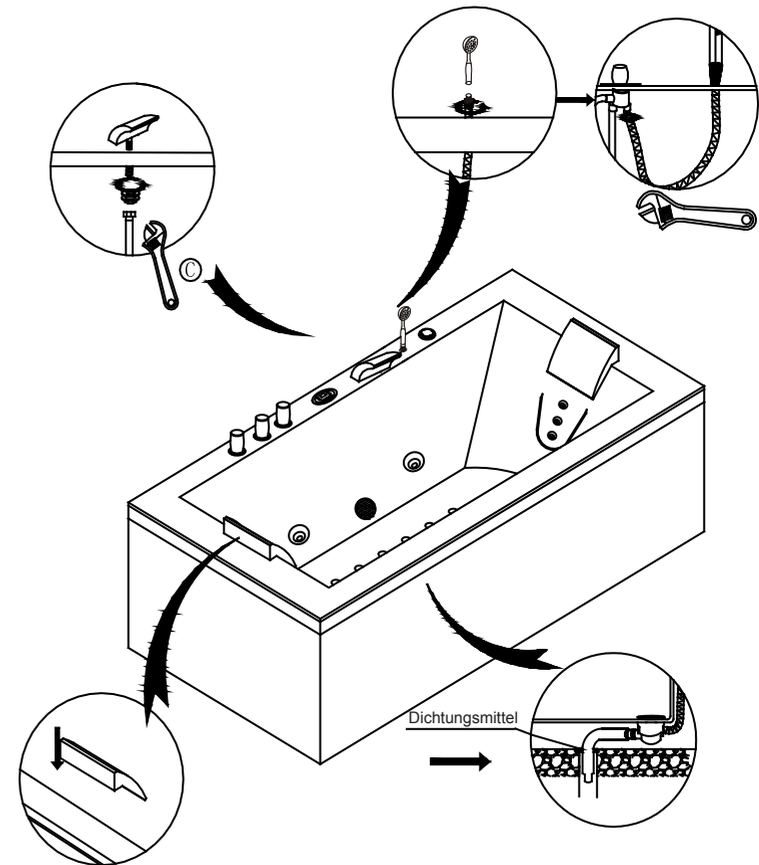
Installationsschritte

1. Drehen Sie den Pool auf den Kopf. Installieren Sie an den Abfluss ein Siphon (nicht im Lieferumfang enthalten), da sonst Gerüche aus der Kanalisation durch den Abfluss aufsteigen können. Verwenden Sie zur Installation des Siphons passendes Dichtmaterial um ungewollten Wasseraustritt zu verhindern.

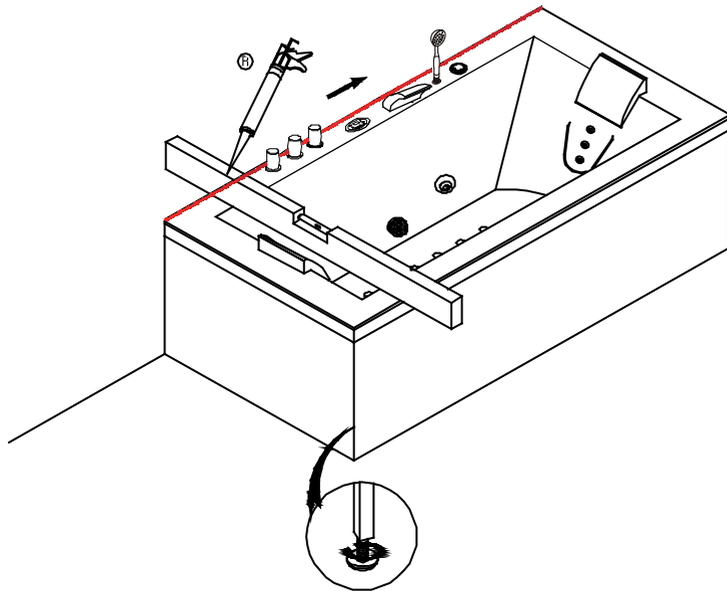


Installationsschritte

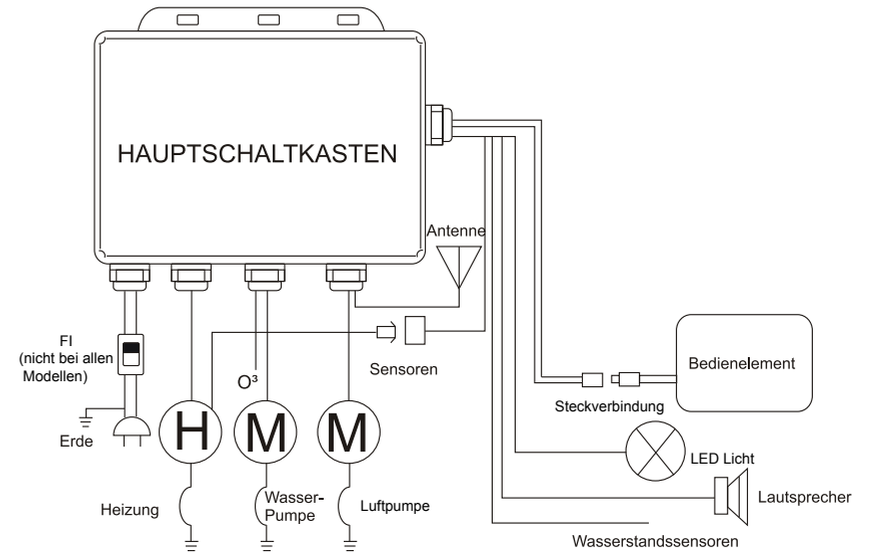
2. Montieren Sie, wie abgebildet die Wasserfall-Armatur und die Handbrause. Anschließend verbinden Sie die Wasserfall-Armatur und die Handbrause mit den Wasserleitungen. Befestigen Sie die Kissen (wenn bei diesem Modell vorhanden) und setzen Sie die Wanne an den endgültigen Montageort. Installieren Sie nun die Abflussleitung und setzen Sie den Siphon in die Abflussbohrung. (Abflussleitung und Siphon sind nicht im Lieferumfang enthalten) Dichten Sie den Abfluss mit hochwertigem Sanitär-Silikon ab. Richten Sie zuletzt die Wanne an den Schraubfüßen eben aus.



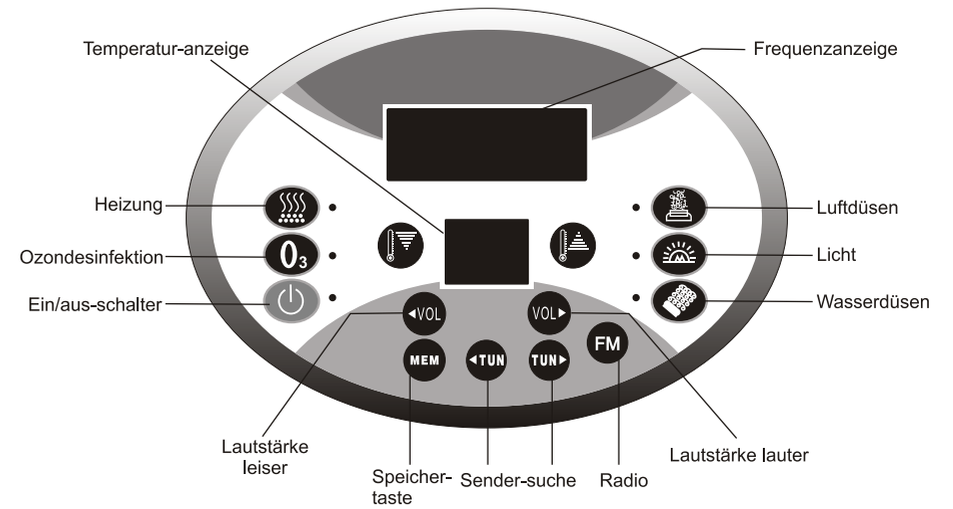
3. Dichten Sie die Stellen, an denen die Duschwannen-Schürze die Wand berührt, mit hochwertigem Sanitär-Silikon ab.



INSTALLATIONS-ZEICHNUNG



BESCHREIBUNG BEDIENELEMENT



BEDIENUNGSANLEITUNG

1. Netzstrom: AC 110V/220V
2. Unterwasserbeleuchtung: AC 12V
3. Wasser-Pumpe: AC110V/220V
4. Heizung: AC110V/220V
5. Luftpumpe: AC 110V/220V
6. Armatur : Wasserdruck 2 bis 4 bar, max Druckunterschied Warm- Kaltwasser 15%

BETRIEBSANLEITUNG

1.  Mit der Ein/Aus -Taste schalten Sie das Gerät ein und aus
2.  Mit dieser Taste starten Sie die Ozon-Desinfektion. Nach 15 Minuten schaltet sich die Ozon-Desinfektion automatisch ab. Die Ozon-Desinfektion arbeitet nur bei abgeschaltetem System und hat bei aktiviertem System keine Funktion..
3.  Die Heizfunktion arbeitet nur bei eingeschalteter Wasserpumpe.
 -   Mit diesen beiden Temperatur-Wahltasten können Sie,bei eingeschalteter Wasserpumpe, die gewünschte Badetemperatur einstellen. Während Sie die Temperatur einstellen, leuchtet die aktuelle Temperatur im Display auf.
4.  Mit der Radio-Taste starten Sie die Radio-Funktion.
 -   Bei aktivierter Radio-Funktion stellen Sie mit diesen Tasten die Lautstärke ein.
 -   Mit diesen beiden Tasten stellen Sie den gewünschten Radiosender ein. Jeder kurze Tastendruck erhöht/senkt die Frequenz um je 0.1MHz. Halten Sie die Taste länger als 1 Sekunde gedrückt, startet der automatische Sender-Suchlauf, bis ein geeigneter Sender gefunden ist.
 -  Haben Sie einen Radiosender gefunden, halten Sie diese Taste länger als 1 Sekunde gedrückt, um den Sender abzuspeichern.
5.  Mit dieser Taste schalten Sie die Luftpumpe und die Bodendüsen ein. Die Düsen nehmen nur den Betrieb auf, wenn der Wasserstand über den Sensor im Sitz liegt (Trockenlaufschutz der Pumpe). Fällt der Wasserstand während des Betriebs unter den Pegel, schalten sich die Düsen automatisch ab.
6.  Mit dieser Taste schalten Sie die Wasserpumpe und die Wasserdüsen ein. Die Düsen nehmen nur den Betrieb auf, wenn der Wasserstand über den Sensoren im Sitz liegt (Trockenlaufschutz der Pumpe). Fällt der Wasserstand während des Betriebs unter den Pegel, schalten sich die Düsen automatisch ab.
7.  7. Unterwasserbeleuchtung
Testen Sie diese bei einem erholsamen Bad in Ihrem neuen Whirlpool.

BEDIENUNG

1. Schalten Sie die Hauptstromversorgung an.
2. Stellen Sie sich eine angenehme Wassertemperatur ein. Lassen Sie das Wasser über den Wasserfall oder über die Handbrause ein.
3. Wenn der Wasserstand deutlich über die Wasserdüsen steigt, können Sie die Whirlpumpe einschalten.
4. Regulieren Sie die Massageintensität über den Regler zur Luftbeimischung
5. Sie können die Lufdüsen zur Verstärkung des Massageeffektes nutzen.
6. Betätigen Sie den Lichtschalter um die Unterwasserbeleuchtung einzuschalten.
7. Schalten Sie die Wasserpumpe ab und lassen Sie das Wasser ab.
8. Trennen Sie die Stromversorgung.

PROBLEMLÖSUNGEN

| Problem | möglicher Grund | Lösungsvorschlag |
|--------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| Wasserpumpe arbeitet nicht | Stromversorgung getrennt Schutzschalter hat ausgelöst | Stromversorgung wieder herstellen Schutzschalter verbinden |
| | Das Pumpenrad der Wasserpumpe ist verstopft/blockiert | Pumpenrad reinigen |
| | Der Wasserpumpenschalter ist aus | Wasserpumpenschalter drücken |
| Luftpumpe arbeitet nicht | Wasserpumpe defekt | Wasserpumpe reparieren oder ersetzen |
| | Stromversorgung getrennt | Kreislauf und Sicherungen prüfen |
| | Schalter ist aus | Luftpumpenschalter betätigen |
| Massagestärke kann nicht mehr eingestellt werden | Sicherung herausgesprungen | Luftpumpenschalter betätigen |
| | Spannungsproblem | Spannung überprüfen und instandsetzen |
| | Wählschalter ist defekt | Schalter prüfen. ggf. ersetzen |
| Pool nicht eben | Wasserkreislauf ist blockiert | Wasserkreislauf reinigen/entkalken |
| | Stellfüße sind nicht ausgerichtet Dichtungsringe verschlissen/defekt | Füße wieder ausrichten Dichtungsring ersetzen |
| Wasseraustritt | Schraubenverbindung lose | Schraube wieder festziehen |
| | Steckverbindung nicht korrekt | Verbindung erneuern und neu abdichten |
| Pool piept, Heizung, Wasserpumpe blinkt | zu wenig Wasser im Pool | Mehr Wasser in den Pool einlassen |