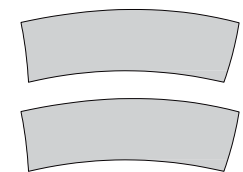
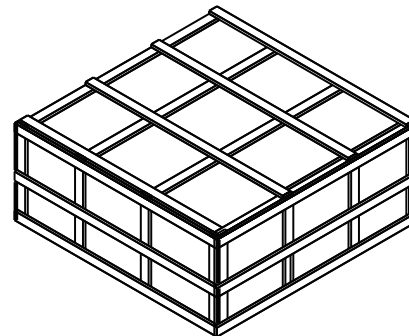


Sehr geehrter Kunde, sehr geehrte Kundin
 Vielen Dank, dass Sie sich für unser Produkt entschieden haben. Um volle Sicherheit zu gewährleisten bitten wir Sie, sich Zeit zu nehmen, diese Montageanleitung vor der Installation gut durchzulesen.

WARNHINWEISE

1. Kinder und Jugendliche dürfen den Whirlpool nur im Beisein eines Erwachsenen benutzen.
2. Die Benutzung des Whirlpools ist für Personen mit erhöhtem Blutdruck, Diabetes oder Herzproblemen gefährlich.
3. Halten Sie spitze und harte Objekte vom Whirlpool fern, um Schäden und Kratzer zu vermeiden.
4. Achten Sie beim Ein- und Aussteigen auf die Stufe.
5. Seien Sie vorsichtig, im Whirlpool besteht Rutschgefahr.
6. Verwenden Sie auf keinen Fall saure, streng alkalische Reinigungsmittel, Aceton, Ammoniak oder Ähnliches. Der Whirlpool kann mit leicht alkalischen Reinigungsmitteln und einem weichen Tuch gereinigt werden.
7. Sollten Beschädigungen an der Dichtung auftreten, reparieren Sie diese sofort und leimen Sie die Verdichtungen wieder an.
8. Die Montageanleitung kann ohne Benachrichtigung vom Hersteller abgeändert werden.



Benutzen Sie Hilfsmittel um die Verpackung zu öffnen und versichern Sie sich, dass keine Teile fehlen.

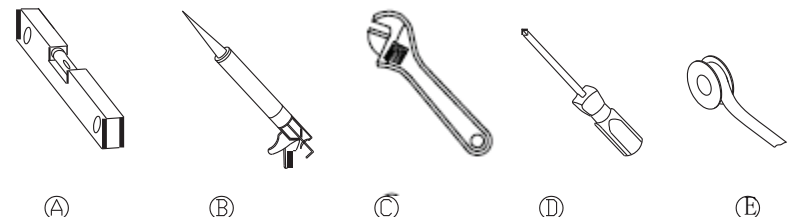
Kissen: 2Stk.

Inhalt :



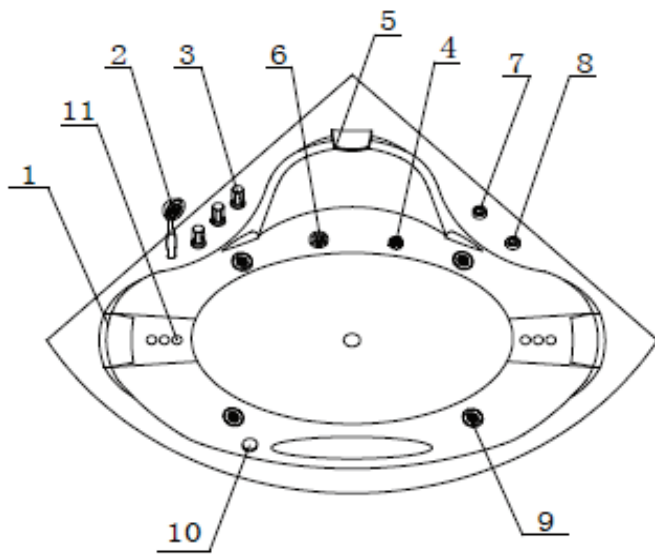
Ablauf 1Stk. Handbrauseschlauch 1Stk. Handbrause 1Stk. Wasserfall-Hahn 1Stk. Ablaufabdeckung 1Stk.

Installationswerkzeuge:(nicht enthalten)



A: Wasserwaage B: Dichtungsmittel C: Verstellbarer Schraubenschlüssel D: Schraubenzieher E: PTFE-Band

Whirlpool Ausstattung



Nummer	Objekt	Nummer	Objekt
1	Kissen	2	Handbrause
3	Wasserhahn	4	Unterwasser Beleuchtung
5	Wasserfall	6	Abfluss
7	Ein- / Ausschaltknopf	8	Temperaturregler
9	Grosse Düse (JetStream)	10	Abtropffläche
11	Kleine Düse		

Installation der Elektrik

1. Technische Daten

Empfohlene Spannung	Empfohlene Frequenz	Maximal empfohlene Leistung	Empfohlene Stromstärke
220V	50Hz	2950W	13.4A

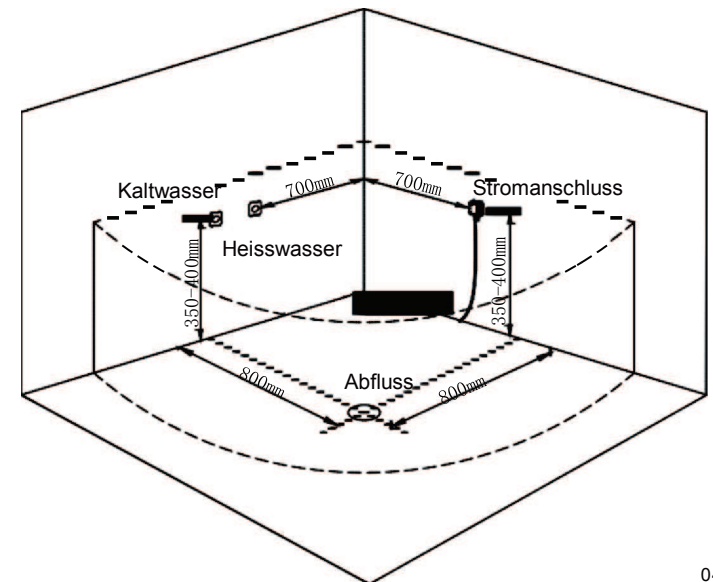
2. Alle elektrischen Anschlüsse sollten von einem ausgebildeten Elektriker geschlossen werden. Er kennt die nationalen Vorschriften und ungefährliche, bewährte Vorgehensweisen.

3. Die Stromlinie muss unbedingt mit einer Sicherung geschützt sein. Schliessen Sie den Whirlpool an eine fixe Stromleitung mit sicherer Erdung an. Eine entsprechende Markierung finden Sie auf der Badewanne. Die gesamte Stromzufuhr muss den nationalen Sicherheitsstandards genügen. (Ein Fehlerstromschutz ist vorbereitet und wird vom Benutzer verbunden.) Der Querschnitt der Stromkabel darf nicht weniger als 2.5mm² betragen

4. Achtung: Bei der Installation von elektrischen Geräten ist immer Vorsicht geboten! Halten Sie sich an die Anweisungen des Elektrikers. Und schützen Sie sich mit folgender Massnahme.

5. Gefahren: Es besteht das Risiko eines elektrischen Schlag! Ein Fehlerstromschutzschalter (Fl-Schalter) ist dringend empfohlen. Schliessen Sie nur Kabel mit Fehlerstromschutz an. Im Lieferumfang ist zwar kein Fl-Schalter enthalten, dennoch weisen wir klar auf den Gebrauch eines solchen hin. Fl-Schalter werden auch von Behörden empfohlen.

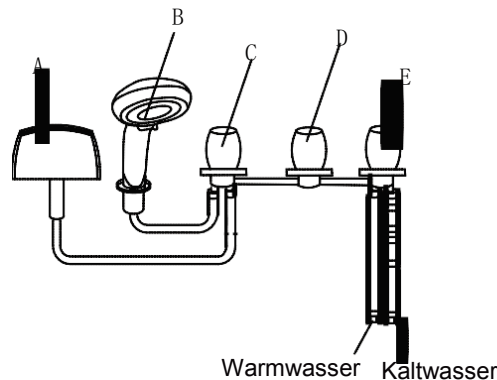
Installation der Wasserzufuhr



1. Verbinden der Schläuche

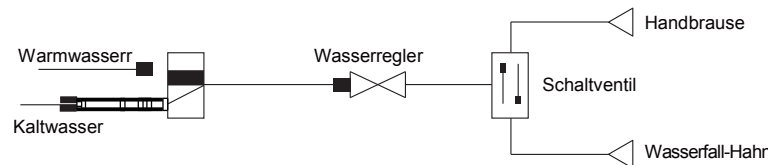
Der Whirlpool wurde vor dem Versand bis auf die Hähne bereits vollständig zusammengebaut. Schliessen Sie nun die Hähne wie beschrieben an und verbinden Sie sie dann mit den jeweiligen Wasseranschlüssen. Die benötigten Schläuche finden Sie geschützt hinter der Wanne.

- A: Wasserfall-Hahn
- B: Handbrause
- C: Regler für Handbrause und Hahn
- D: Wasser Regler
- E: Waser Einlass(Kalt/Warm)



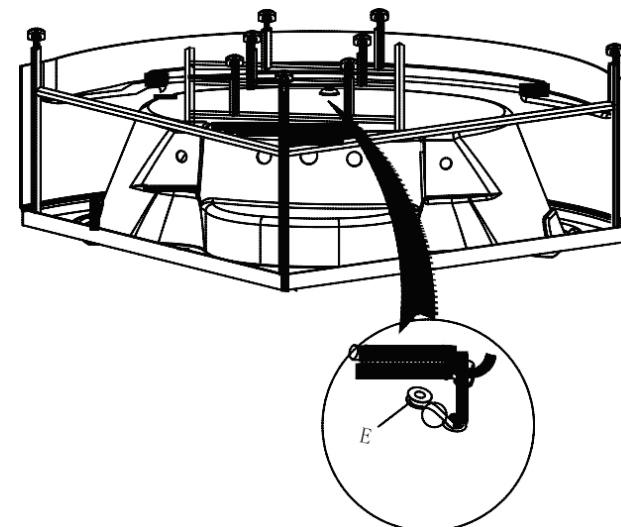
Wasser Einlass Hahn Verbindungen

2. Wasserzufuhr Skizze

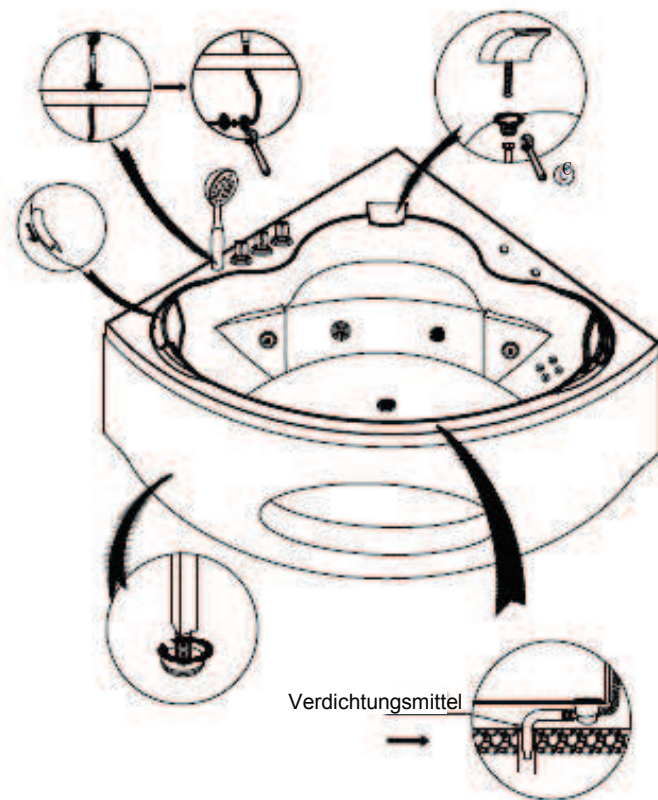


Installation der Wanne

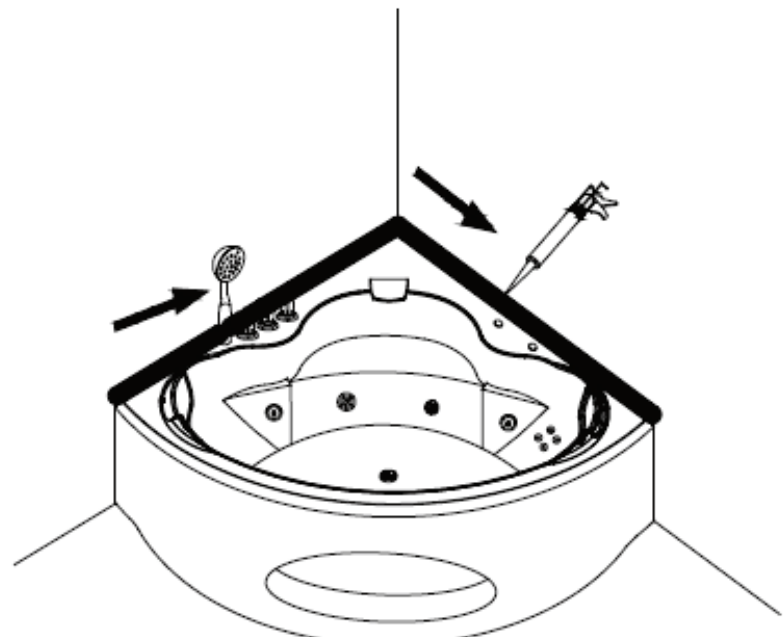
1. Drehen Sie den Whirlpool wie auf der Abbildung dargestellt um, umwickeln Sie den Abfluss mit PTFE-Band und schrauben Sie ihn dann fest.



2. Drehen Sie den Whirlpool dann wieder zurück und montieren Sie den Wasserfall, Kissen und Handbrause, und verbinden Sie die Wasseranschlüsse. Jetzt bewegen Sie die Wanne an Ihren Platz in der Ecke, an den Wänden. Legen Sie den Abfluss in den dafür vorgesehenen Kanal und verdichten Sie ihn. Justieren Sie die Füße der Wanne so, dass sie gerade steht.



3. Verdichten Sie die Lücke zwischen Wannenrand und Wand gut mit Verdichtungsmittel! Nur so kann Wasserschäden und Schimmel vorgebeugt werden.



Benutzung

1. Stromzufuhr einschalten.
2. Kalt-/Wammwasserregler einschalten und angenehme Temperatur wählen. Benutzen Sie den Regler, um zwischen Handbrause und Wasserfall für den Wassereinlass zu wählen.
3. Wasserpumpe erst einschalten, wenn der Wasserstand mindestens auf gleicher Höhe mit den Jets (Massagedüsen) ist.
4. Den Luftstromregler benutzen, um die Massagestärke zu wählen.
5. Drehung der Handbrause kann zu effektiven Massageerlebnissen führen.
6. Mit dem Lichtregler wird die Unterwasserbeleuchtung ein- und ausgeschaltet.
7. Der Wasserteiler kontrolliert die Massagedüsen am Rücken und am Boden. Mittlere Position bedeutet, dass alle Düsen eingeschaltet sind.
8. Ein Druck auf den pneumatischen Regler schaltet die Pumpen aus und lässt das Wasser ablaufen. Dann Stromzufuhr ausschalten.

Problembehebung

Problem	Möglicher Grund	Lösungsvorschlag
Wasserpumpe funktioniert nicht.	Stromzufuhr ist nicht richtig gewährleistet, Leck Schutz getrennt	Schalten Sie den Strom ein und verbinden Sie den Leck Schutz.
	Das Schaufelrad der Wasserpumpe ist verstopt	Säubern Sie das Schaufelrad.
	Die Wasserpumpe ist ausgeschaltet	Drücken Sie den On-Knopf.
	Die Wasserpumpe wird nicht, oder nicht genügend mit Strom versorgt	Stecken Sie das Stromkabel richtig ein.
	Problem mit der Wasserpumpe	Reparieren Sie die Wasserpumpe oder tauschen Sie sie aus.
Luftpumpe funktioniert nicht	Nicht genug Stromzufuhr	Überprüfen Sie den Stromkreis und stecken Sie das Stromkabel ein.
	Pumpe ist ausgeschaltet	Schalten Sie die Pumpe ein.
	Stecker nicht eingesteckt	Stecken Sie den Stecker ein.
Massagestärke lässt sich nicht anpassen.	Spannungsproblem	Überprüfen Sie die Spannung.
	Regler ist ausgeschaltet oder kaputt.	Überprüfen Sie den Regler.
	Das Wasser kann nicht richtig zirkulieren	Reinigen Sie die Düsen.
Badewanne steht schief	Verstellbare Füsse sind nicht richtig eingestellt	Stellen Sie die Füsse richtig ein.
Undichte Stellen.	Verschlussring ist undicht	Tauschen Sie den Verschlussring aus.
	Schraubenmutter ist lose	Schrauben Sie die Mutter fest.
	Verbindungsteil ist nicht dicht verbunden	Verkleben Sie das Verbindungs teil gut.

Reinigung & Wartung

1. Benutzen Sie flüssigen Allzweckreiniger und ein weiches Tuch für die tägliche Reinigung. Finger weg von Aceton oder Ammoniak. Desinfektionsmittel aus Ameisensäure oder Formaldehyd zerstören die Wanne.
2. Sollte ein Kratzer auf der Wannenoberfläche entstehen, reparieren Sie ihn mit 2000# wasserfestes Schleifpapier. Dann streichen Sie eine Schicht Zahnpasta auf die Stelle und polieren Sie die Stelle mit einem weichen Tuch.
3. Kalkablagerungen lassen sich mit warmer Zitronensäure oder Essig auf einem weichen Tuch abwischen.
4. Drehen Sie die Düsen auf um sie von Schmutz oder Haaren zu befreien.
5. Vergoldet und versilberte Teile müssen nicht regelmäßig gereinigt werden.
6. Benutzen Sie keine groben oder harten Materialien zur Reinigung, es könnten Kratzer entstehen. Durch starke Chemikalien könnten auch Schäden entstehen.
7. Stellen Sie sicher, dass das Wasser nach Gebrauch vollständig abgelaufen ist und der Strom ausgeschaltet wurde.
8. Kommen Sie nicht mit spitzen oder harten Gegenständen oder Hitze (über 70°C) wie zum Beispiel von einer Zigarette in die Nähe der Wanne.
9. Systemreinigung: Wanne mit 40°C warmem Wasser füllen, Reiniger (2g/L) hinzufügen und Massagesystem während 5 Minuten laufen lassen. Pumpe ausschalten und Wasser abfliessen lassen. Whirlpool mit kaltem Wasser füllen und nochmals 3 Minuten laufen lassen. Anschliessend mit einem weichen Tuch reinigen.

Vorsichtsmassnahmen

1. Installation von einem Fachmann nach dieser Anleitung ausführen lassen.
2. Elektrische Einstellungen nach nationalen Sicherheitsstandards vornehmen. Falschstromschutz verwenden. Eine sichere Erdung sorgt für Schutz. Fassen Sie keine elektrischen Verbindungen, Regler oder Stecker mit feuchten oder nassen Händen an!
3. Lassen Sie zuerst kaltes Wasser ein und fügen Sie dann langsam heißes Wasser bei. Wasserstand muss mindestens bis zu den Düsen reichen, bevor die Pumpe eingeschaltet wird.
4. Spannung muss zwischen 190 und 235 Volt liegen. Ideal: 220V.
5. Nach Gebrauch immer die Stromzufuhr ausschalten.
6. Bleiben Sie nicht länger zu lange im Wasser. Wir empfehlen maximal 30 Minuten.
7. Schalten Sie das System gelegentlich ganz aus und starten Sie es neu.
8. Sollte das Stromkabel beschädigt sein, sofort von einer qualifizierten Fachperson reparieren lassen.
9. Diese Montageanleitung liegt dem Produkt bei. Lesen Sie sie vor Gebrauch gründlich.

Wichtig:

1. Funktioniert der Whirlpool nicht, halten Sie sich an die Tipps der „Problembehebung“-Box. Können Sie die Ursache nicht identifizieren oder den Schaden nicht reparieren, wenden Sie sich an uns.
2. Damit die Sicherheit der Kunden zu jeder Zeit gewährleistet ist, muss die gesamte Installation von einem Fachmann durchgeführt werden. Halten Sie sich an die Anleitung und seien Sie vorsichtig mit Strom.