

# PLATZIERUNG

## PLATZIERUNG

1. Stellen Sie eine flache, feste (vibrierte) Oberfläche bereit. Wenn dies nicht sorgfältig durchgeführt wird, kann es zu Spannungen im Produkt kommen, die zu Schäden am Produkt führen können.

2. Heben Sie auf festem Boden ein Loch in den Boden unter dem Überlaufrohr aus. Diese Öffnung dient zur Durchführung des Stromkabels der Pumpe und zum Ablassen von überschüssigem Wasser durch das Überlaufrohr. (Die Kabel der Pumpe und der Springbrunnenbeleuchtung verlassen den Wassertisch durch das Überlaufrohr)

3. Platzieren Sie den Wassertisch in die gewünschte Position.

4. Nachdem Sie den Wassertisch aufgestellt haben, schließen Sie die Springbrunnen und die Pumpe an das PVC-Verteilerrohr an.

**Achtung!** Öffnen Sie den Deckel des Wassertisches immer mit mindestens 2 Personen! Verwenden Sie außerdem immer die Metallstangen, die mit dem Wassertisch geliefert werden. (Siehe technische Zeichnung auf [www.adezz.com](http://www.adezz.com) für spezifische Details zur Platzierung der Stangen, diese kann je nach Produkt variieren)

5. Bei kleineren und runden Wassertischen fehlen die Metallstangen.

6. Stecken Sie die Pumpe in die Steckdose und prüfen Sie, ob die Fontänen gleichmäßig sprühen. Dies kann eventuell innerhalb des Grundwasserspiegels mit den Einstellhähnen am PVC-Verteilerrohr eingestellt werden.



## VERWENDUNG IM WINTER

- Bei Frost ziehen Sie immer den Stecker aus der Steckdose
- Ein Frosthälter ist empfohlen (erhältlich in jedem Gartencenter)
- Pumpe kann im Wasser bleiben, wenn sie die oben genannten Anforderungen erfüllen
- Sie können auch die Pumpe aus dem Teich/Wassertisch entfernen und in einen frostfreien Ort unter Wasser überwintern lassen (die Gummidichtungen müssen feucht bleiben)