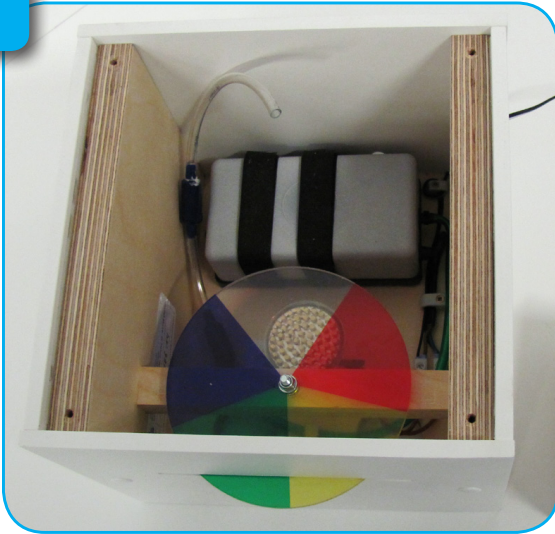


# Montageanleitung

Die Montage der Säule nur mit **zwei** Personen ausführen!

1.



Nehmen Sie den Unterbau aus der Verpackung und setzen Sie ihn auf einer ebenen Fläche ab.

2.



Entnehmen Sie das Rohr aus der Verpackung und legen Sie es vorsichtig auf den Unterbau.

**!!! Achtung !!!**

Die Schutzfolie auf dem Rohr vor der Montage **NICHT** entfernen.

3.



Stecken Sie anschließend den Luftschlauch, der sich im Unterbau befindet, in den Druckluftanschluss an der Unterseite des Rohres bis zum Anschlag ein.

4.



Setzen Sie nun das Rohr vorsichtig auf den Unterbau auf und achten Sie dabei darauf, dass der Luftschlauch an der Farbradscheibe vorbei geführt wird und nicht auf dem LED-Leuchtmittel zum liegen kommt.

5.



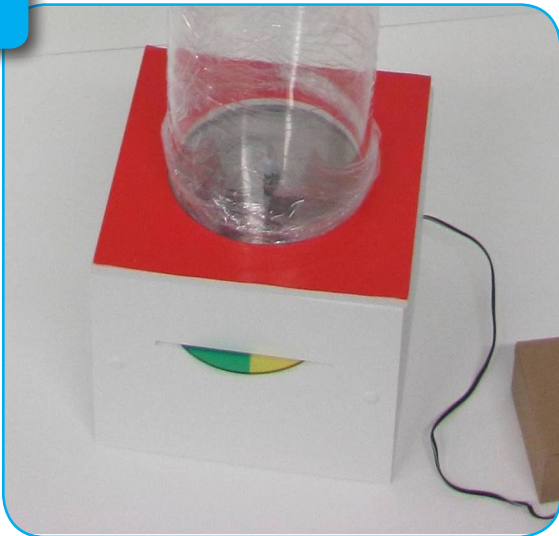
Stecken Sie nun die vier mitgelieferten Schrauben durch die Löcher der Deckplatte und befestigen Sie diese mit einem Kreuzschlitz-Schraubendreher oder Akkuschauber.

6.



Entfernen Sie die vier Schutzstreifen des Klebbandes an der Unterseite der Verkleidung.

7.



Kleben Sie jetzt die Verkleidung bündig auf den Unterbau auf.

8.

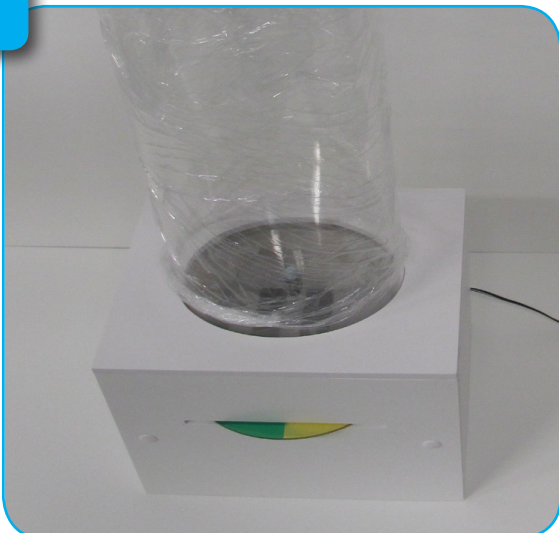


Entfernen sie die Schutzfolie auf der Verkleidung und auf dem Rohr.

**!!! Achtung !!!**

**Vorsicht beim Entfernen der Schutzfolie auf dem Rohr!  
Keine scharfen Gegenstände verwenden!**

9.



Jetzt können Sie die Säule anhand der beiliegenden Bedienungsanleitung in Betrieb nehmen.

## Bedienungsanleitung für Wassersprudelsäulen Typ:

- **5601010 Sinneswagen (Füllmenge: ca. 6 Liter)**
- **5601515 Farbrad (Füllmenge: ca. 20 Liter)**

Sehr geehrter Kunde,

damit Sie lange Freude an der Wassersprudelsäule haben, lesen Sie bitte vor der Inbetriebnahme unbedingt diese Bedienungsanleitung:

### 1. Standfestigkeit

- Vor der Inbetriebnahme der Wassersprudelsäule muss gewährleistet sein, dass diese auf einem festen, nicht schrägen Untergrund steht.
- Eine Wandhalterung für diese Wassersprudelsäule ist nicht im Lieferumfang enthalten, sie kann als Zubehör bestellt werden.

### 2. Montage

- Prüfen Sie durch das Einfüllen von ca. ½ l destilliertem Wasser, ob die Schlauchverbindungen dicht sind. Es darf kein Wasser austreten. Sollte das der Fall sein, wenden Sie sich bitte umgehend an uns.

### 3. Inbetriebnahme

- Zur Befüllung der Säule nur destilliertes Wasser verwenden und die Säule beim Befüllen einschalten.
- Die Wassersprudelsäule bis maximal 30 mm unter der Oberkante mit destilliertem Wasser befüllen.
- **Achtung!** Beim Füllen sollte kein Wasser außen an der Säule herunterlaufen.
- Das Plexiglas<sup>®</sup>-Rohr ausschließlich mit einem weichen Tuch (z.B. Mikrofaser) und Wasser reinigen.
- Das Absenken des Wasserstandes im Laufe der Zeit stellt in der Regel keine Undichtigkeit dar, sondern ist durch eine normale Verdunstung zu erklären. Füllen Sie deshalb regelmäßig die Wassersprudelsäule mit destilliertem Wasser auf.
- Sollte das Wasser milchig und trübe werden, oder sollten sich Algen bilden, tauschen Sie es bitte vollständig aus. Bei starker Verschmutzung des Wassers ist zusätzlich eine Grundreinigung der Wassersprudelsäule notwendig.

### 4. Benutzen der Farbdrehscheibe

Durch das Drehen der Farbdrehscheibe können Sie das farbliche Erscheinungsbild der Wassersprudelsäule verändern. Die Farbscheibe ist in 5 Felder unterteilt (Rot, Grün, Blau, Gelb und Transparent) und befindet sich an der Vorderseite der Wassersprudelsäule.

### 5. LED Leuchtmittel

Sollte die LED defekt sein, können Sie eine Ersatz - LED bei uns bestellen. Die LED darf eine maximale Leistung von 12V / AC 5 Watt haben, um den Steckertrafo nicht zu überlasten.

### 6. Allgemein

Trotz sorgfältigster Verarbeitung und Qualitätssicherung kann es vorkommen, dass die Wassersprudelsäule undicht ist. Überprüfen Sie vor dem vollständigen Befüllen die Wassersprudelsäule auf Beschädigungen.

Die Wassersprudelsäule darf bei der ersten Inbetriebnahme nicht unbeobachtet sein.

Jeglicher Eingriff in die Technik und die baulichen Gegebenheiten der Wassersprudelsäule, bedarf der vorherigen Rücksprache mit dem Hersteller.

Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Folgeschäden, die durch Nichtbeachtung dieser Bedienungsanleitung verursacht werden.

Geben Sie bitte bei Fragen und Reklamationen die Serien-Nr. der Wassersprudelsäule an.

**Die eingebauten Rückschlagventile sind Verschleißteile. Zur Vorbeugung von Wasserschäden müssen diese alle 12 Monate ausgetauscht werden. Wasserschäden die durch Nichtbeachtung entstehen, fallen nicht unter die Gewährleistung! Schlauchsätze mit Rückschlagventilen können als Ersatzteil bestellt werden.**

**Wichtig:** Bei den oben genannten Arbeiten immer den Netzstecker ziehen!

---

Serien-Nr.: \_\_\_\_\_

Firmenstempel: **Werkstatt IMPULS**  
Heilpädagogisches Zentrum  
Krefeld – Kreis Viersen gGmbH  
Schiefbahner Str. 35 - 41748 Viersen  
Tel.: +49 2162 53009-0  
Fax: +49 2162 53009-20