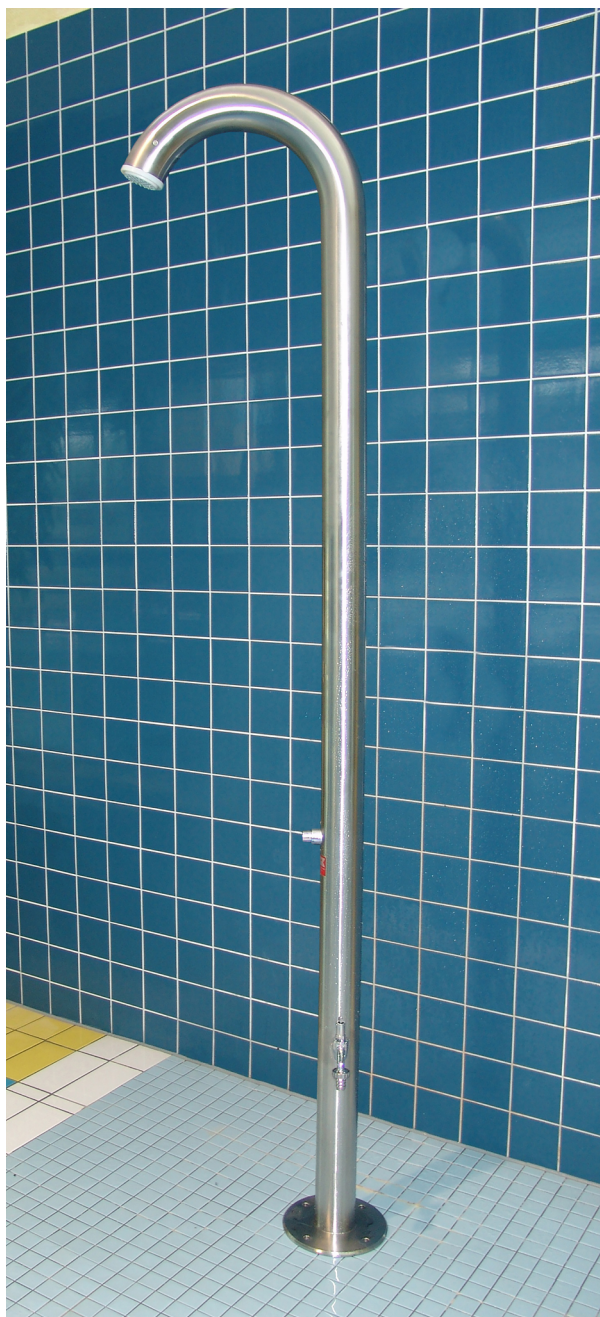


# Sport-Thieme Standdusche

**Vielen Dank, dass Sie sich für ein Sport-Thieme Produkt entschieden haben!**

Damit Sie viel Freude an diesem Gerät haben und die Sicherheit gewährleistet ist, sollten Sie diese Anleitung zunächst vollständig durchlesen, bevor Sie mit der Montage beginnen.

Für Fragen und Wünsche stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.



## Vor der Montage

Überprüfen Sie bitte den bauseits einzurichtenden Anschluss. Ein Schlauchanschluss mit 1/2 Zoll Außengewinde sollte ca. 10–15 mm über der Oberkante des Fußbodens sein.

## Montage

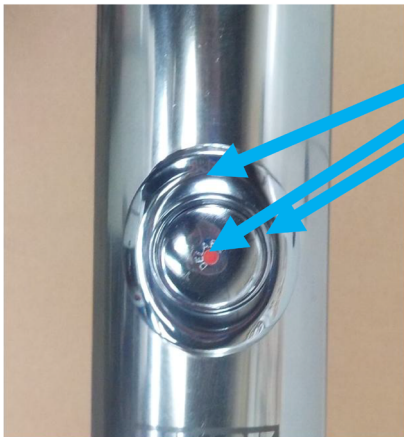
Stellen Sie die Dusche an die vorgesehene Position über dem bauseits vorbereiteten Schlauchanschluss. Zeichnen Sie nun die 4 Löcher zur Befestigung an. Entfernen Sie die Dusche wieder und bohren die Löcher.

### **ACHTUNG! Spülen Sie nun gründlich die Leitung!**

Die Dusche kann nun wieder aufgestellt werden. Schrauben Sie die 1/2 Zoll Überwurfmutter auf den bauseits vorbereiteten Schlauch mit 1/2 Zoll Außengewinde. Schrauben Sie dann die Dusche an den vorgebohrten Löchern fest.

## Austausch der Zeitventil-Kartusche

Die Kartusche kann ausgetauscht werden, während die Dusche montiert ist.



Das Zeitventil besteht aus dem innenliegend verbauten Rohbaukörper, einer Rosette, dem Druckknopf sowie einer Überwurfmutter.



Lösen Sie die Überwurfmutter vorsichtig mit einer Chromzange...



...und entfernen Sie Überwurf und Rosette.



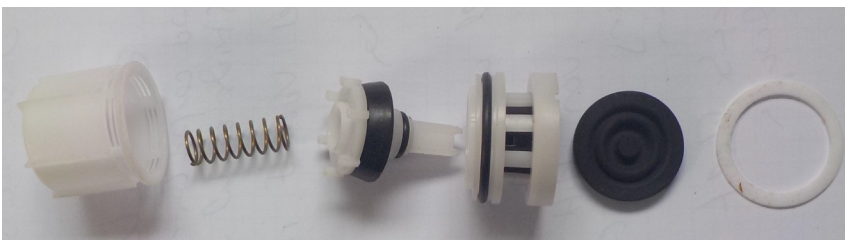
Lösen Sie nun den Druckknopf mit einem 29er Maulschlüssel...



... und entnehmen Sie den Druckknopf.



Entnehmen Sie das komplette Innenleben mit einer Spitzzange. Unter Umständen lässt sich das Innenleben nur in Einzelteilen herausziehen.



Das neue Innenleben wird in der im Bild zu sehenden Reihenfolge zusammengesteckt...



...und montiert. Druckknopf, Überwurf und Rosette werden in umgekehrter Reihenfolge wieder montiert.

## Problemlösung

Sollte das Ventil nicht schließen, können folgende Gründe vorliegen:

### 1. Verschleiß

Das Innenleben des Zeitventils verschleißt naturgemäß je nach Häufigkeit und Heftigkeit der Benutzung und abhängig von äußeren Einflüssen (Witterung). In diesem Falle ist die Kartusche, wie vorher beschrieben, auszutauschen.

### 2. Gewalteinwirkung auf den Druckknopf

Ist der Druckknopf massiver Gewalteinwirkung ausgesetzt, z. B. durch Schlagen oder Treten auf den Druckknopf, kann die innen liegende Membran Schaden nehmen. In diesem Fall ist die Kartusche, wie vorher beschrieben, auszutauschen.

### 3. Verschmutzung

Befindet sich Schmutz (Sand, Staub, Bauschmutz) in der Kartusche, schließt sie nicht richtig. In diesem Fall ist die Kartusche, wie oben beschrieben, vorsichtig auszubauen. Spülen Sie sowohl die Leitung als auch die Einzelteile der Kartusche gründlich mit Frischwasser. Besonders in dem kleinen Sieb (siehe Abb.) kann sich Schmutz ansammeln. Nach gründlichem Spülen kann die Kartusche wieder montiert werden.

**Sollten Sie weitere Probleme haben, die hier nicht aufgeführt sind, stehen wir Ihnen gern zur Verfügung.**