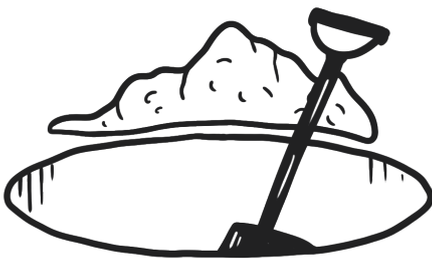
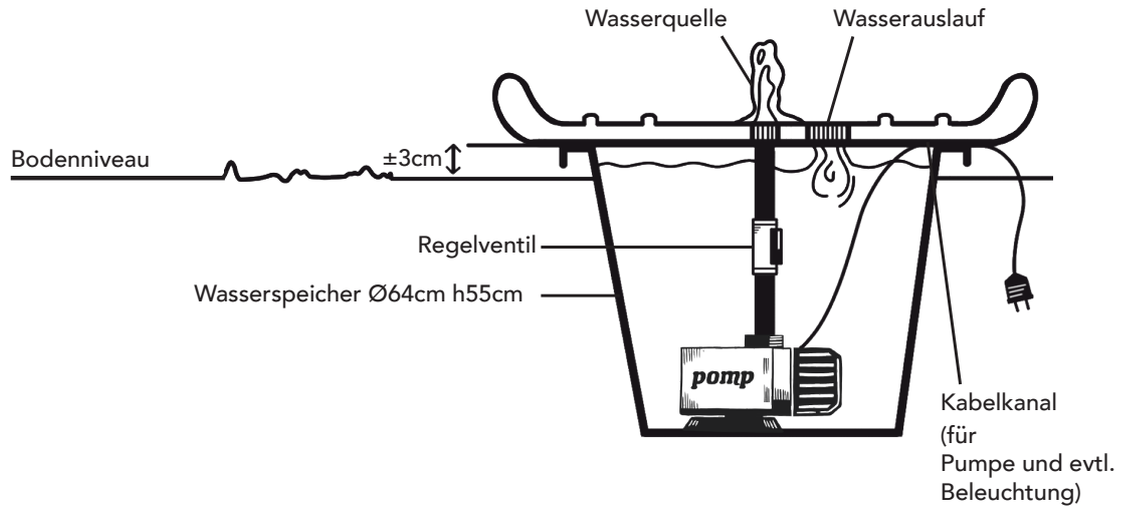
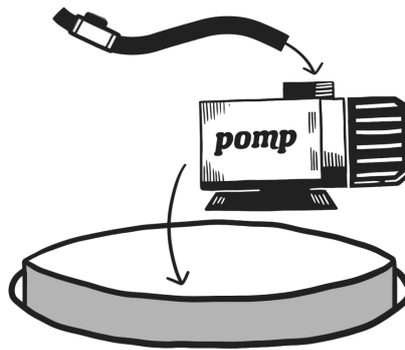


**CREASTONE**  
UNIEKE WATERBELEVING

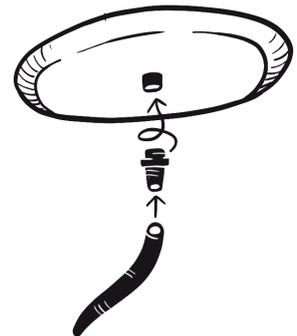
# Anleitung Fontänenschale



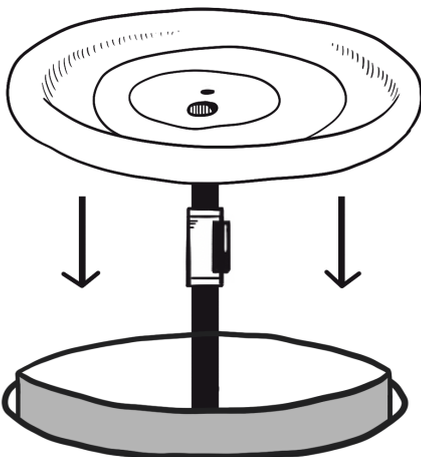
**1.**  
Graben Sie den  
Wasserspeicher ein und richten  
Sie dessen Rand waagrecht  
aus.



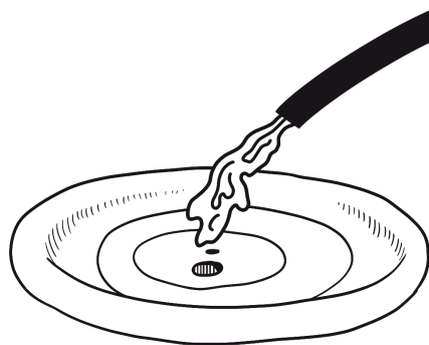
**2.**  
Platzieren Sie die Pumpe  
und schließen Sie den  
Schlauch an.



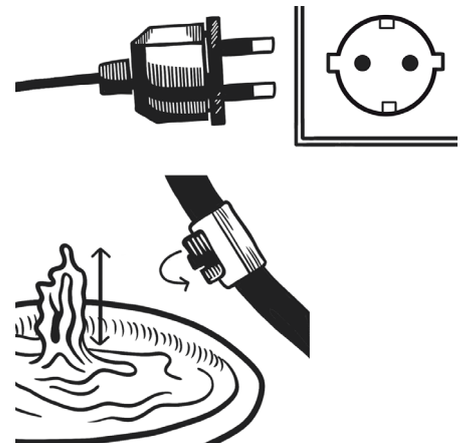
**3.**  
Schließen Sie den Schlauch  
(und evtl. Beleuchtung) an die  
Fontänenschale an.



**4.**  
Platzieren Sie die  
Fontänenschale auf dem  
Wasserspeicher.



**5.**  
Füllen Sie den Speicher mit  
Wasser.



**6.**  
Schalten Sie die Pumpe ein  
und legen Sie die  
Fontänenhöhe fest.

## Allgemeine Informationen zu den Creastone Produkten.

Alle Steine werden von Creastone in den Niederlanden entworfen und aus Qualitätsbeton gefertigt. Beton ist langlebig und sieht natürlich aus, aber er erfordert auch Ihre Aufmerksamkeit. Deshalb geben wir Ihnen nachfolgend ein paar wichtige Hinweise.

### Transport.

Der Spediteur haftet für alle Schäden, die während des Transports entstehen. Überprüfen Sie deshalb die Produkte bei der Lieferung auf eventuelle Schäden.

1. Falls bei der Anlieferung Schäden auftreten, melden Sie diese sofort dem Fahrer und machen Sie Fotos.
2. Melden Sie Schäden sofort (innerhalb von zwei Arbeitstagen) an Creastone; [info@creastone.nl](mailto:info@creastone.nl)

### Platzierung.

Die Betonsteine dürfen bei der Platzierung nicht wackeln.

Eventuelle Unebenheiten müssen ausgeglichen werden, um mögliche Bruchschäden zu verhindern.

### Vermeiden Sie (Schwind-)Risse in Ihren Creastone-Steinen.

Beton kann (wie viele andere Materialien) keine großen und plötzlichen Temperaturunterschiede aushalten. Wenn Ihr Betonstein den ganzen Tag in der brennenden Sonne liegt, dehnt er sich aufgrund der Hitze aus. Das Einschalten der Pumpe oder der Sprinkleranlage führt nicht zu einer gleichmäßigen Abkühlung. (Das Innere ist noch warm und die Außenseite kühlt durch das Wasser schnell ab). Diese plötzlichen Temperaturunterschiede können Risse verursachen.

Verhindern Sie das Auftreten von Rissen bei extremer Witterung (>30 Grad / starkes Sonnenlicht):

1. Lassen Sie die Pumpe von frühmorgens an den ganzen Tag laufen oder lassen Sie sie aus.
  2. Wenn die Pumpe abends eingeschaltet wird, vergewissern Sie sich, dass die Steine abgekühlt sind (handwarm).
  3. Stellen Sie sicher, dass sich die heißen Schalen außerhalb der Reichweite der Sprinkler befinden.
- Nach unseren Erfahrungen haben derartige Risse keine weiteren Folgen für die Haltbarkeit des Produkts. Sollten diese Risse jedoch dazu führen, dass es zum Auslaufen von Wasser kommt, nehmen Sie bitte Kontakt mit uns auf.

### Frostbeständigkeit.

Die Steine sind frostbeständig, sofern sich kein Wasser in oder auf ihnen befindet.

Schützen Sie die Pumpe vor Frost; verhindern Sie das Einfrieren der Pumpe, indem Sie diese mindestens 50 cm unter Wasser halten. Der Wasserspeicher von Creastone ist 55 cm tief. Halten Sie diesen also bei Frost mit Wasser gefüllt.

### Garantie.

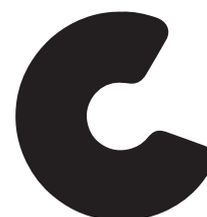
Die Garantie auf unsere Steine beträgt drei Jahre ab Rechnungsdatum mit Ausnahme von Schwindrissen, aus denen kein Wasser austritt, und Bruchschäden die durch unsachgemäßen Gebrauch entstehen. Melden Sie Schäden innerhalb der Garantiezeit durch die Vorlage der Rechnung und des Produkts oder durch die Zusendung von Fotos an [info@creastone.nl](mailto:info@creastone.nl).

Da die Rohmaterialien des Betons aus der Natur stammen und wir alles von Hand verarbeiten, sind Farbunterschiede möglich. Diese Unterschiede sind nicht durch die Garantie abgedeckt. Die Garantie auf unsere elektronischen Produkte beträgt 2 Jahre bei ordnungsgemäßer Wartung. Außerdem muss sich das Produkt im Originalzustand befinden (Keine abgetrennten oder selbst angebauten Stecker etc.).

Bei Fragen oder Unklarheiten wenden Sie sich gerne an uns.

Viel Freude mit Ihrem Creastone!

**Creastone**  
**Schuurmansweg 3a**  
**7156SK Beltrum**  
**+31(0)6 41 64 32 91**  
**[bram@creastone.nl](mailto:bram@creastone.nl)**  
**[www.wasserelemente.de](http://www.wasserelemente.de)**



**CREASTONE**  
UNIEKE WATERBELEVING