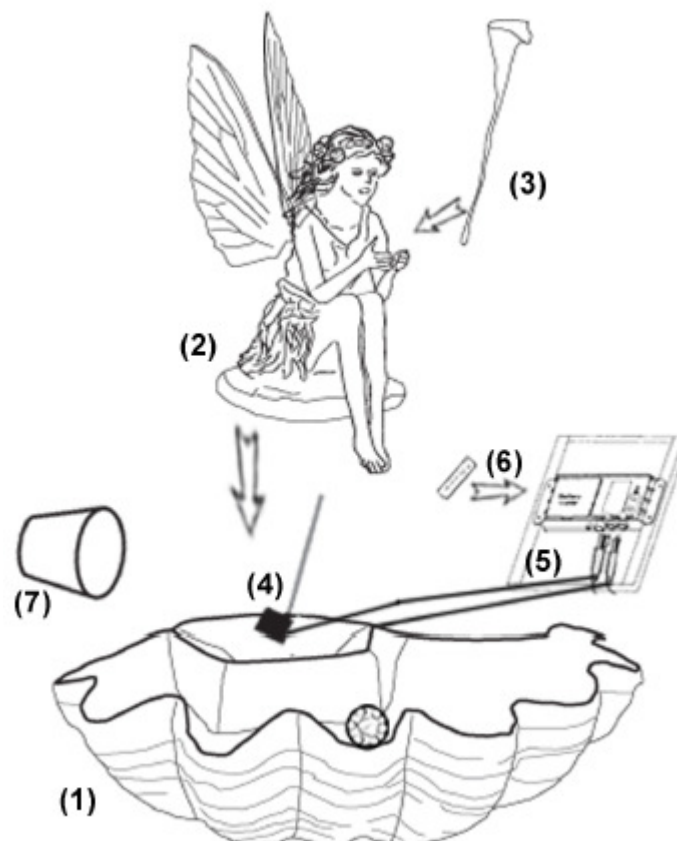


## Anleitung für WF7060

### Aufbau:

1. Stellen Sie den Brunnen auf eine ebene Fläche.
2. Befestigen Sie die Fee auf dem Reservoir und verbinden Sie den Wasserschlauch mit der Blume.
3. Die Blume ruht auf den Händen und Füßen der Fee.
4. Verbinden Sie den Wasserschlauch mit der Pumpe und legen Sie die Pumpe ins Reservoir. Führen Sie das Pumpenkabel hinten durch das Loch aus dem Reservoir heraus.
5. Schließen Sie das Pumpenkabel und das Beleuchtungskabel an die dafür vorgesehenen Zugänge am Solarpaneel an.
6. Legen Sie die 4 wiederaufladbaren AA-Batterien in das Batteriefach des Solarpaneels ein (falls notwendig).
7. Füllen Sie das Reservoir mit sauberem Wasser und schalten Sie das Solarpaneel ein, indem Sie den Schalter „Solar On/Off“ drücken. Pumpe und Licht sind nun eingeschaltet. Hinweis: Vor der ersten Inbetriebnahme lassen Sie das Solarpaneel ausgeschaltet zunächst 2 Tage in direktem Sonnenlicht aufladen.



Im Folgenden finden Sie Informationen zur Pflege und Wartung Ihres Brunnens.

### Wir empfehlen:



Der Brunnenreiniger Fountain Safe sollte das ganze Jahr über verwendet werden. Dies wird Ihnen dabei helfen, den Pflegeaufwand zu minimieren und den Brunnen sauber zu halten, indem die Algenbildung verlangsamt oder vollständig gestoppt wird. In den kälteren Monaten sollten Sie zusätzlich unser Anti-Frost-Schutzmittel für Brunnen und Vogelbäder verwenden. Dieses senkt den Gefrierpunkt des Wassers und beugt so Frostschäden vor.



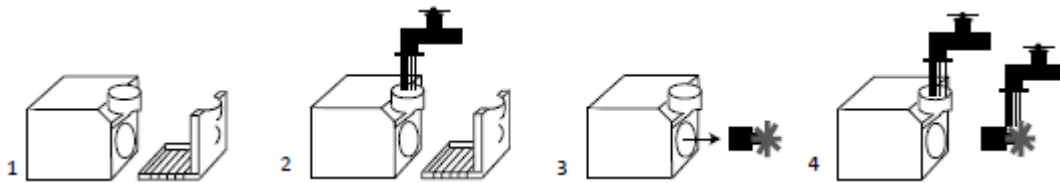
Wenn Wasser in einem Brunnen gefriert, dehnt es sich aus und kann so zu Sprüngen (materialabhängig) im Brunnen führen. Daher sollten alle Brunnen entwässert, getrocknet und abgedeckt werden, bevor Frost und Schnee Einzug halten. Die Pumpen sind nicht frostsicher und sollten daher komplett vom Brunnen entfernt und getrocknet werden und im Winter an einem warmen Ort verwahrt werden.

Wenn die Pumpe starke Geräusche abgibt, kann dies an feststehendem Schmutz (siehe: „Für eine regelmäßige Pflege der Pumpe“) oder eingeschlossener Luft liegen.

Bei eingeschlossener Luft reicht ein leichtes Klopfen oder Schütteln der unter Wasser liegenden Pumpe, um eventuelle Luftblasen zu lösen (ziehen Sie vorher den Stecker!).

Manchmal liegt die Pumpe zu nah am Brunnenrand und stößt daher gegen die Seiten des Brunnens. Bewegen Sie die Pumpe in diesem Fall vom Brunnenrand weg oder isolieren Sie die Pumpe mit einem kleinen Schwamm.

### Für eine regelmäßige Pflege der Pumpe:



1. Ziehen Sie die Filterabdeckung ab.
2. Entfernen Sie den Filter (wenn vorhanden).
3. Öffnen Sie die Abdeckung des Impellers und entnehmen Sie vorsichtig den Impeller.
4. Lassen Sie alle Teile für ca. 8 Stunden unter sauberem Wasser getaucht liegen. Spülen Sie anschließend alle Einzelteile sorgfältig ab und setzen Sie die Teile wieder zusammen. Reinigen Sie das Solarpaneel mit einem weichen Lappen.

### Pflege und Wartung:

Ziehen Sie zunächst den Stecker, bevor Sie Arbeiten am Brunnen vornehmen!

- Reinigen Sie Ihren Brunnen in regelmäßigen Abständen und wechseln Sie regelmäßig das Wasser aus.