

Solar-Gartenbrunnen »Wassermühle«

Art.-Nr. 52 62 001

BEDIENUNGSANLEITUNG

Dieses Gerät darf nur in Verbindung mit der mitgelieferten Pumpe verwendet werden.

Anweisungen

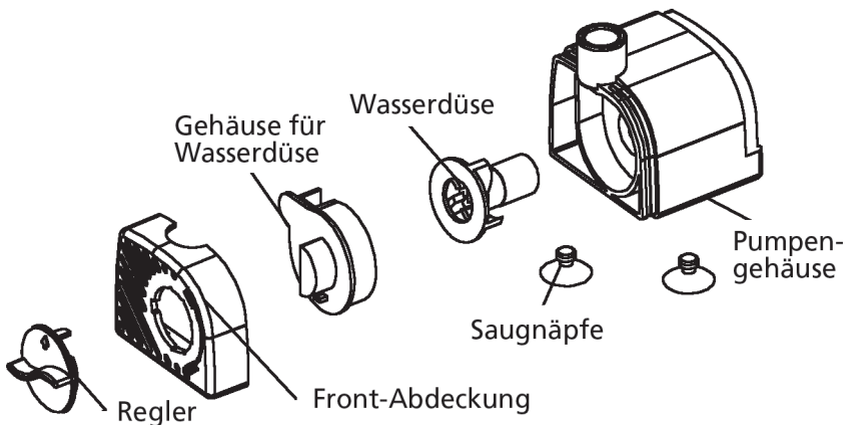
1. Es dürfen nur die Pumpe und das elektrische Netzkabel, das die beiden verbindet, mit Wasser in Berührung kommen. Unter keinen Umständen dürfen der Stecker oder andere Teile des Gerätes mit Wasser in Kontakt kommen.
2. Stecken Sie das Gerät nicht ein, wenn Teile des Produktes beschädigt sind oder nicht funktionieren. Lassen Sie das Gerät vom Fachpersonal überprüfen und gegebenenfalls reparieren.
3. Achten Sie darauf, dass kein Wasser entlang des Netzkabels zum Stecker laufen kann.
4. Lassen Sie die Pumpe nicht laufen, wenn Sie nicht vollständig mit Wasser bedeckt ist. Ansonsten kann die Pumpe dadurch Schaden nehmen. Die Pumpe vollständig mit Wasser bedecken, anschließend das Solarpanel anschließen.
Zu Beginn kann es sein, dass das Gerät kein Wasser pumpt, da sich Luft sowohl in der Pumpe als auch im Gefäß befindet. In diesem Fall ziehen Sie den Stecker für einige Zeit aus der Steckdose und wiederholen Sie den Vorgang.
5. Verstauen Sie das überflüssige Netzkabel, um Unfälle zu vermeiden.
6. Das Gerät darf nur von erwachsenen Personen in Gebrauch genommen werden.
7. Das Gerät ist ausschließlich zur Nutzung im Freien geeignet.
8. Stellen Sie den Brunnen auf einen wasserunempfindlichen Untergrund.
9. Die Stärke der Pumpe muss individuell eingestellt werden, so dass genug Wasser durchgepumpt wird, jedoch nicht aus dem Wasserbecken spritzt.

Instandhaltung

- Benutzen Sie diese Pumpe nur mit destilliertem Wasser, um Kalkablagerungen zu vermeiden.
- Eine Wartung des Gerätes ist nicht notwendig, wenn die Bedienungshinweise befolgt wurden.
- Falls sich Rückstände in den Entlüftungsöffnungen der Pumpe befinden, trennen Sie die Pumpe von allen Energiequellen und spülen die Pumpe unter sauberem Wasser ab.

Montage

1. Stecken Sie die Pumpe auf den Wasserschlauch, der durch die hintere Öffnung zu erreichen ist.
2. Legen Sie die Pumpe in die hintere Öffnung und befüllen Sie den Brunnen durch die Öffnung mit Wasser. Bitte achten Sie darauf, dass die Pumpe vollständig mit Wasser bedeckt ist, das Wasser allerdings nicht überläuft.
3. Verbinden Sie die Pumpe mit dem Solarpanel
(Hinweis: Die Pumpe arbeitet nur bei direkter Sonneneinstrahlung)
4. Füllen Sie gegebenenfalls etwas Wasser nach, so dass die Pumpe auch im Betrieb vollständig mit Wasser bedeckt ist.



Dieses Gerät darf nur in Verbindung mit der mitgelieferten Pumpe verwendet werden.

Alle Produkte wurden sorgfältig geprüft, um maximale Sicherheit und Leistung zu gewährleisten. Beachten Sie immer die Anweisungen und Vorsichtsmaßnahmen dieser Anleitung. Ansonsten drohen Schäden an der Pumpe und/oder ernste Verletzungen. Lesen Sie diese Anleitung bitte sorgfältig durch und bewahren Sie sie auch für die zukünftige Verwendung sicher auf.

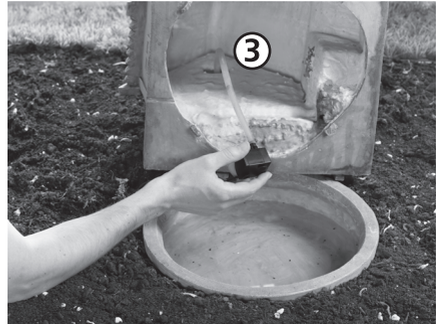
Dieser Brunnen sollte unbedingt mit einem Solarpanel betrieben werden:
(im Lieferumfang enthalten)

Bei diesem Produkt handelt es sich um eine elektrische, tauchfähige Solarbrunnen-Pumpe. Diese muss immer mit der beiliegenden 6-9 V- oder 12 V-DC-Stromversorgung (Netzteil) betrieben werden. Dieser Antrieb kann ein Solarpanel sein. Das Produkt eignet sich überall dort, wo Wasser benötigt wird, aber kein Netzanschluss verfügbar ist. Eine ideale Kombination aus Wasser- und Solarantrieb, umwelt- und energieschonend. Je mehr Sonneneinstrahlung besteht, umso mehr Wasser kann gepumpt werden (ideal zur Wasseraufbewahrung und Bewässerung). Lesen Sie die Gebrauchsanleitung sorgfältig durch und betreiben Sie das Gerät wie angegeben.

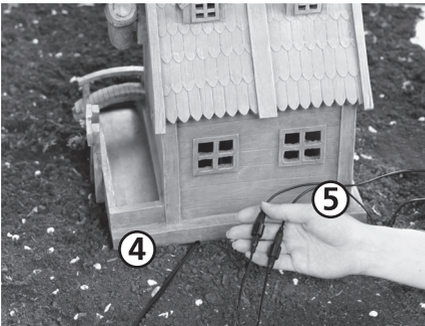
Montage



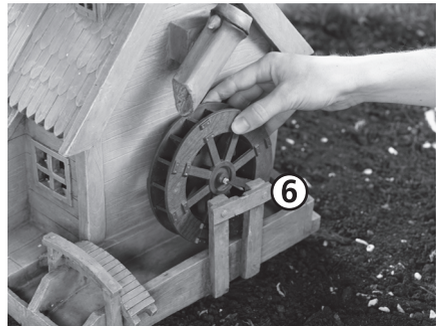
1. Graben Sie ein Loch und versenken Sie darin die Bodenschüssel (1). Füllen Sie die Schüssel anschließend mit Wasser (2). Bitte achten Sie darauf, dass die Pumpe vollständig mit Wasser bedeckt ist, das Wasser allerdings nicht überläuft.



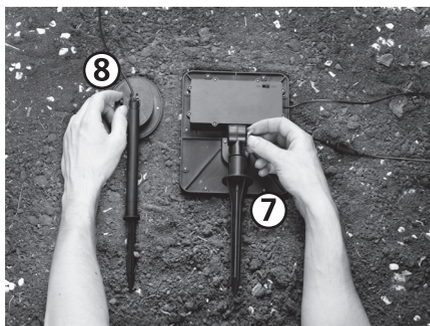
2. Stecken Sie das Plastikrohr in die Pumpe (3).



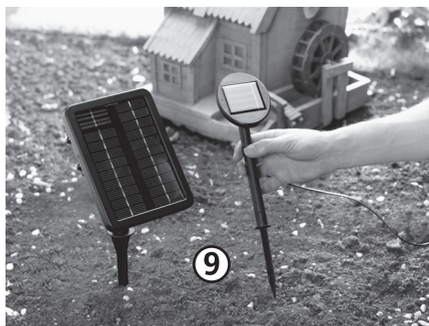
3. Befestigen Sie die Hauptkomponente, das „Haus“, mit stabilem Stand auf der Bodenschüssel. Ziehen Sie die Pumpleitung durch die Einbaustelle an der Hausrückseite (4), verbinden Sie dann die beiden Leitungen miteinander und befestigen Sie die Spritzwasser-Schutzkappe (5).



4. Befestigen Sie das Wasserrad an der vorgesehenen Anschlussstelle des Radgestells. (6).



5. Befestigen Sie die Standstangen an beiden Solarpanelen. Drehen Sie die Schrauben fest (7) und schalten Sie den Rückschalter ein (8).



6. Richten Sie die Solarpaneele nach der Sonne aus und stecken Sie die Paneele in die Grasfläche (9).
(Hinweis: Die Pumpe arbeitet nur bei direkter Sonneneinstrahlung)

7. Füllen Sie gegebenenfalls etwas Wasser nach, so dass die Pumpe auch im Betrieb vollständig mit Wasser bedeckt ist.

Kundenservice

Sollten Sie Fragen zu dem Artikel haben, wenden Sie sich bitte an unseren Kundenservice:

Verlagsgruppe Weltbild GmbH
Steinerne Furt
86167 Augsburg

Telefon: 0180 - 53 54 327
(14 Cent/Min, Festnetz; max. 42 Cent/Min, Mobilfunk)

E-Mail: info@weltbild.de



Weltbild