



Solar-Gartenbrunnen

Liebe Kundin, lieber Kunde!

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf dieses Qualitätsproduktes. Dieses Produkt entspricht europäischen und nationalen Anforderungen. Um diesen Anforderungen gerecht zu werden und die Konformität zu gewährleisten, bitten wir Sie, sich an diese Anleitung zu halten. Sie beinhaltet wichtige Informationen bzgl. der Bedienung und Benutzung dieses Produktes. Bitte bewahren Sie diese Anleitung zur späteren Verwendung auf.

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Dieses Produkt ist nur als Dekorationsartikel geeignet. Es ist für den privaten Gebrauch, jedoch nicht für den gewerblichen Einsatz bestimmt. Das Produkt darf nicht für einen anderen, als den in dieser Bedienungsanleitung beschriebenen Zweck verwendet werden, da dies zu Beschädigungen oder Verletzungen führen kann.



Dieses Symbol bedeutet, dass das Produkt mit Schutzkleinspannung (SELV / PELV) arbeitet.



Für Schäden, die durch unsachgemäße Bedienung entstehen sowie für daraus resultierende Folgeschäden wird keine Haftung übernommen. Auch für Sach- oder Personenschäden durch nicht ordnungsgemäße Bedienung unter Nicht-Berücksichtigung der Sicherheitshinweise wird keine Haftung übernommen. Bitte nehmen Sie selbst aus Sicherheitsgründen keine Veränderungen an dem Produkt vor.

Sicherheitshinweise

Lesen Sie alle Sicherheitshinweise und Anweisungen. Versäumnisse bei der Einhaltung der Sicherheitshinweise können zu Verletzungen führen.

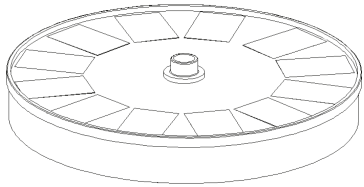
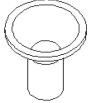

- Bewegen Sie schwere Objekte immer mit mindestens zwei Personen, andernfalls steigt die Verletzungsgefahr.
- Lassen Sie den Brunnen regelmäßig warten und kontrollieren oder erledigen Sie dies selbst, wenn Sie über entsprechende Fähigkeiten und Fertigkeiten verfügen.
- Halten Sie das Produkt und das Kabel außerhalb der Reichweite von Kindern unter 8 Jahren.
- Kinder dürfen nicht mit dem Produkt spielen.
- Lassen Sie Kinder niemals unbeaufsichtigt, wenn Sie sich in der Nähe des Brunnens aufhalten.
- Kinder ab 8 Jahren und Personen mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten dürfen das Produkt nur nach vorheriger Einweisung und Erläuterung der damit verbundenen Gefahren verwenden.




Sicherheitshinweise zur Batterie

- Die eingebaute Batterie ist nicht austauschbar. Wenn sie das Ende ihrer Lebensdauer erreicht hat, muss das gesamte Produkt entsorgt werden.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit Haut, Augen und Schleimhäuten. Bei Kontakt mit Batterie- bzw. Akkuflüssigkeit spülen Sie die betroffenen Stellen sofort mit reichlich klarem Wasser aus und suchen Sie umgehend einen Arzt auf.
- Halten Sie Batterien von Kindern fern werfen Sie sie nicht ins Feuer, schließen Sie sie nicht kurz und nehmen Sie sie nicht auseinander.
- Die Batterie darf nicht übermäßiger Hitze wie Feuer oder Ähnlichem ausgesetzt werden, sie könnte explodieren.

Teileliste

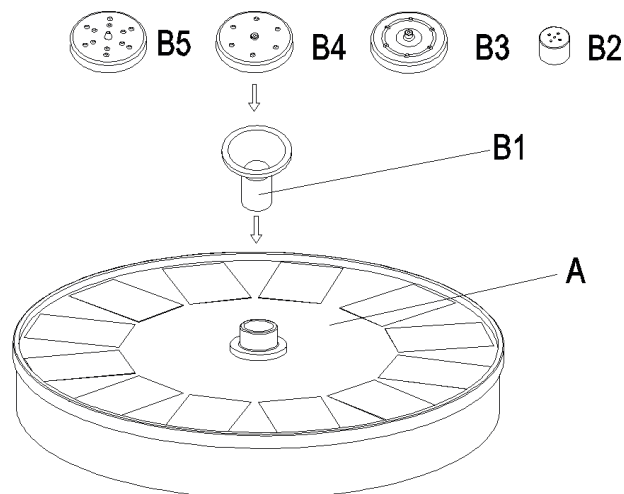
Alle Teile sind nummeriert. Sollten Teile fehlen oder beschädigt sein, kennzeichnen Sie bitte die Nummer des Teils, das ausgetauscht oder ersetzt werden soll.

Teil	Abbildung	Anzahl
A		1
B1		1
B2		1

Teil	Abbildung	Anzahl
B3		1
B4		1
B5		1

Installation

1. Montieren Sie das Verbindungsrohr B1 mit dem Pumpenausgang und schließen Sie dann die Düsen nacheinander an (Abbildung 1).
2. Platzieren Sie das Produkt im Wasser und stellen Sie sicher, dass die Wasserpumpe vollständig mit Wasser bedeckt ist. Sorgen Sie für direkten Sonneneinfall, damit die Wasserpumpe ihren Betrieb aufnehmen kann.



Besonderheiten

- Lebensdauer: ≥ 10000 Stunden
- Bei Dunkelheit: Wenn das Solarmodul bedeckt wird oder kein Sonnenlicht darauf scheint, betreibt die gespeicherte Energie des Akkus die Pumpe für ca. 30 Minuten weiter. Sobald wieder Sonnenlicht auf das Solarmodul scheint, stellt sich die Pumpe automatisch innerhalb von 10 Sekunden vom Batteriebetrieb auf Solarbetrieb um. Bei Lichteinfall wird außerdem der Akku automatisch wiederaufgeladen.

Funktionen und technische Angaben

Funktionen:

- Wassersparmodus
- Stromausfallschutz

Solarpanel:

- Leistung: 9 V/2,4 W
- Abmessung: HxØ ca. 3x180 mm
- Lebensdauer: ca. 10.000 Std.

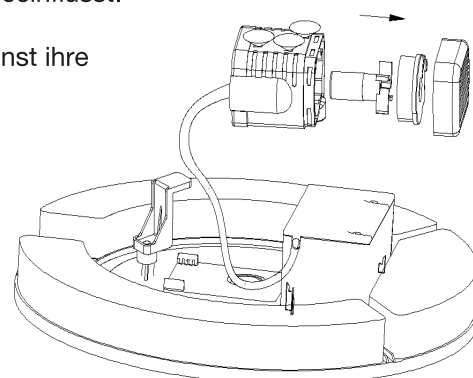
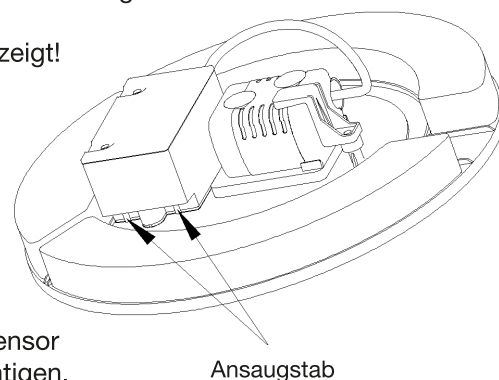
Pumpe:

- Typ: AS10D
- Leistung: 7 V/100 mAh
- Spannung: ~0,5-0,85 W
- Auftrieb: max. 70 cm
- Durchflussvolumen: max. 155 l/Std.
- Schutzart: IPX8

Technische Änderungen vorbehalten.

Hinweise

1. Vor der Verwendung des Produktes sollte die Schutzfolie auf dem Solarmodul entfernt werden, um den normalen Betrieb des Produkts nicht zu beeinträchtigen.
2. Achten Sie darauf, dass das gesamte Solarmodul direkt zur Sonne zeigt!
Die Pumpe arbeitet unter Umständen nicht im Schatten.
3. Das Wasserbecken sollte stets mit genügend Wasser gefüllt sein, sodass die Pumpe vollständig mit Wasser bedeckt ist.
4. Reinigen Sie die Pumpe und das Solarmodul regelmäßig. Stellen Sie sicher, dass die Pumpe und das Solarmodul stets sauber sind.
5. Reinigen Sie den Sensor regelmäßig. Stellen Sie sicher, dass der Sensor nicht bedeckt wird, um den normalen Gebrauch nicht zu beeinträchtigen.
6. Die Leistung des Solarmoduls hängt von der Intensität der Sonneneinstrahlung ab.
Die Pumpe wird deswegen von Wetter, Jahreszeiten, Standort usw. beeinflusst.
7. Lassen Sie die Pumpe nicht längere Zeit ohne Wasser arbeiten, da sonst ihre Lebensdauer verkürzt wird.
8. Wenn Sie feststellen, dass der Wassersprühstrahl blockiert ist, können Sie die Pumpe zur Reinigung entfernen (s. Abb. rechts).



Hinweise zum Umweltschutz



Dieses Produkt darf am Ende seiner Lebensdauer nicht über den normalen Hausmüll entsorgt werden, sondern muss an einem Sammelpunkt für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten abgegeben werden. Die Werkstoffe sind gemäß ihrer Kennzeichnung wieder verwertbar.

Mit der Wiederverwendung, der stofflichen Verwertung oder anderen Formen der Verwertung von Altgeräten leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutz unserer Umwelt. Bitte erfragen Sie bei der Gemeindeverwaltung die zuständige Entsorgungsstelle.

Entsorgung der Akkus



Akkus gehören nicht in den Hausmüll. Bitte entsorgen Sie Akkus in speziell hierfür aufgestellten Gefäßen im Handel, über einen zugelassenen Entsorgungsbetrieb oder über Ihre kommunale Entsorgungseinrichtung. Beachten Sie dabei die aktuell geltenden Vorschriften. Setzen Sie sich im Zweifelsfall mit der zuständigen Entsorgungseinrichtung in Verbindung.

Beschädigte Akkus können der Umwelt und Ihrer Gesundheit schaden, wenn giftige Dämpfe oder Flüssigkeiten austreten.

Art.-Nr. 237944

Hergestellt für:
HELLWEG - Ihr Baufreund
Einkaufsgesellschaft m.b.H.
Neubauzeile 102
A-4030 Linz

Unsere Garantiebestimmungen
finden Sie auf folgenden Webseiten:
- hellweg.de/garantie
- baywa-baumarkt.de/garantie
- hellweg.at/garantie