

Sicherheitshinweise für Springbrunnen:

- Kinder unter 8 Jahren sowie Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen dürfen den Artikel nur unter Aufsicht verwenden. Es besteht die Gefahr der Strangulation am Kabel. Kleinteile und Verpackungsmaterial können verschluckt werden. Es besteht Erstickungsgefahr.
- Kinder können beim Hineinfallen in das Wasserbecken ertrinken. Nutzen Sie das Becken daher ausschließlich mit einer geeigneten Abdeckung.
- Platzieren Sie den Artikel so, dass mögliche Stolpergefahren vermieden werden.
- Alle Arbeiten am Set dürfen nur nach Trennung von der Netzspannung erfolgen.
- Prüfen Sie regelmäßig alle Komponenten, insbesondere die elektrischen Leitungen auf Beschädigungen. **ACHTUNG!** Bei Beschädigung darf das Gerät nicht mehr in Betrieb genommen werden.
- Achten Sie auf den Mindestabstand von 2 Meter zwischen Trafo/Steckdose zum Wasser. Betreiben Sie das Set nur an Steckdosen, die über einen FI-Schutzschalter (Typ A) abgesichert sind, um das Risiko eines Stromschlags zu vermeiden. Vergewissern Sie sich, dass die Netzspannung nicht höher ist, als auf dem Typenschild des Trafo angegeben.
- Greifen Sie im Betrieb niemals in das Wasser. Trotz der ungefährlichen Niederspannung besteht bei einem Defekt am Gerät Verletzungsgefahr durch Stromschläge.
- Der Trafo wird im Betrieb warm und darf nicht abgedeckt oder eingegraben werden, es besteht Brandgefahr.
- Blicken Sie niemals direkt in die aktive LED-Beleuchtung um Augenschädigungen zu vermeiden.
- Benutzen Sie bei der Montage keine scharfkantigen, metallischen Werkzeuge oder Befestigungsmaterial wie z.B. Drähte. Diese können das Set und insbesondere das Kabel beschädigen, Kurzschlüsse und weitere Schäden verursachen.
- Das Element aus Edelstahl wurde sorgfältig gefertigt. Dennoch können Kanten mit scharfen Graten vorhanden sein, an denen die Gefahr von Schnittverletzungen besteht. Verwenden Sie zum Auspacken und beim Aufbau Handschuhe.
- Das Element aus Granit sowie aus Cortenstahl ist sehr schwer und kann beim Aufbau oder Umstellen herunterfallen, es besteht die Gefahr von Quetschungen oder Prellungen.
- Achten Sie beim Aufstellen des Granit / Cortenstahl Elementes auf die richtige Hebetchnik, um Verletzungen zu vermeiden.
- Das Solarpanel oder Elemente aus Glas sind zerbrechlich und können beim Herunterfallen splintern. Es besteht die Gefahr von Schnittverletzungen.

Hersteller:

Bewado GmbH & Co. KG
Dorfstr. 9
03159 Döbern
Deutschland

www.bewado.de
info@bewado.de