



Sicherheitshinweise und Bedienungsanleitung Brunnen & Wasserwände



Vor Gebrauch bitte das komplette Dokument lesen! Alle Hinweise bitte sorgfältig aufbewahren!

Bestimmungsgemäße Verwendung: Der Brunnen dient als Dekorationsartikel, zum Betrieb mit klarem kaltem Leitungswasser. Der Brunnen ist zur Verwendung im Außenbereich vorgesehen. **Tipp:** Bei der Verwendung von destilliertem Wasser können Kalkablagerungen vermieden werden. Wechseln Sie aus hygienischen Gründen regelmäßig das Wasser.

Der Brunnen ist ausschließlich nach seiner bestimmungsgemäßen Verwendung und entsprechend der Anleitung zu benutzen. Für Schäden, die durch Nichteinhalten der Anleitung entstehen, wird keine Haftung übernommen.

Bevor Sie Ihren neuen Brunnen erstmalig in Betrieb nehmen, lesen Sie diese Gebrauchsanleitung bitte sorgfältig durch. Machen Sie die Gebrauchsanleitung auch anderen Benutzern zugänglich.

ACHTUNG: Wasserspritzer können nicht ausgeschlossen werden. Verwenden Sie bei empfindlichen Untergründen eine wasserfeste Unterlage unter dem Brunnen.

Sicherheitshinweise

BEACHTEN SIE FÜR IHRE SICHERHEIT DIE NACHFOLGENDEN SICHERHEITSHINWEISE, DENN SO VERHINDERN SIE DAS RISIKO VON VERLETZUNGEN SOWIE VON STROMSCHLAG UND BRAND.

- ✓ Dieser Artikel ist für Benutzer (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder psychischen Fähigkeiten bzw. ohne jegliche Erfahrung oder Vorwissen nur dann geeignet, wenn eine angemessene Aufsicht oder ausführliche Anleitung zur Benutzung des Artikels durch eine verantwortliche Person sichergestellt ist.
- ✓ Verletzungsgefahr! Verlegen Sie das Kabel so, dass daraus keine Stolpergefahr resultiert und es nicht durch Einklemmen oder Knicken beschädigt wird.
- ✓ Stellen Sie unbedingt sicher, dass die auf dem Produkt angegebenen Spannungswerte mit denen Ihrer Stromversorgung übereinstimmen (siehe Pumpe „Technische Daten“). Schließen Sie den Artikel ausschließlich an eine geerdete Steckdose an.
- ✓ Stromschlaggefahr! Benutzen Sie die Pumpe oder das Netzteil nicht, wenn sie Funktionsstörungen aufweisen bzw. wenn Kabel oder Gehäuse defekt erscheinen. Ziehen Sie in diesem Fall sofort den Netzstecker aus der Steckdose und bringen Sie das defekte Teil zum nächsten qualifizierten Kundendienst (siehe auch unsere

Service-Anschrift), um es dort prüfen und ggf. reparieren zu lassen. Unsachgemäß durchgeführte Reparaturen können gefährliche Folgen haben.

- ✓ Zur Vermeidung von Gefährdungen darf eine beschädigte äußere flexible Leitung dieses Brunnens ausschließlich vom Hersteller, seinem Servicevertreter oder einer vergleichbaren Fachkraft ausgetauscht werden.
- ✓ Stromschlaggefahr! Netzstecker und Netzteil stets vor Feuchtigkeit schützen.
- ✓ Prüfen Sie regelmäßig den Wasserstand. Die Tauchpumpe darf nur direkt im Wasser betrieben werden. Sie darf nicht trocken laufen, dies kann zu irreparablen Schäden führen.
- ✓ Die Pumpe darf nur mit klarem sauberem Wasser betrieben werden. Verwenden Sie keinesfalls andere Flüssigkeiten oder Zusatzstoffe im Wasser, diese können zu irreparablen Schäden führen.
- ✓ Kein Wasser mit einer Temperatur von über 35°C pumpen. Eine höhere Wassertemperatur kann zu irreparablen Schäden führen.
- ✓ Bei Bedarf bzw. Verschmutzung sollte das Wasser ausgetauscht und der Brunnen ggf. gereinigt werden.
- ✓ Sollte sich die Fördermenge im Laufe der Zeit verringern, liegt ggf. eine Verschmutzung der Pumpe vor. Siehe hierzu auch „Wartung und Pflege“.
- ✓ Stromschlaggefahr! Vor Reinigungsarbeiten oder Wartungsarbeiten ist der Artikel vollständig vom Stromnetz zu trennen.
- ✓ Jegliche Manipulationen unserer Produkte sowie deren Verpackung, wie beispielsweise Veränderung, Umarbeitung, Umstempelung sind unzulässig und verletzen u. a. unsere eingetragenen Warenzeichenrechte. Derartige Modifikationen können technische Eigenschaften unserer Produkte negativ beeinflussen, diese zerstören und möglicherweise Folgeschäden an anderen Objekten verursachen. Für die durch solche Modifikationen verursachten Schäden kann die Firma INTERLOGISTIK in keinem Fall verantwortlich gemacht werden.
- ✓ Verpackungsmaterialien, wie z.B. Folienbeutel gehören nicht in Kinderhände. Bewahren Sie das Verpackungsmaterial für Kinder unerreichbar auf. Es besteht Erstickungsgefahr! Entsorgen Sie es entsprechend aktueller örtlicher Vorschriften.
- ✓ Machen Sie ausgediente Geräte sofort unbrauchbar. Das Gerät ist danach unter Berücksichtigung der örtlichen Bestimmungen zu entsorgen.
- ✓ Bewahren Sie diese Sicherheitshinweise und die Gebrauchsanleitung an einem sicheren Ort auf und machen Sie diese auch anderen oder späteren Benutzern zugänglich.
- ✓ Sollte die Pumpe anfangs kein Wasser fördern, befinden sich eventuell noch Luftblasen im Innern. In diesem Fall die Pumpe vom Stromnetz trennen und erneut verbinden, bis sie Wasser fördert. Mit dem Regler an der Vorderseite des Pumpengehäuses können Sie die Fördermenge regulieren.

Bedienungshinweise

Aufbau: 1: Platzieren Sie den Brunnen auf einer flachen sowie sauberen Oberfläche. Bedenken Sie bei der Auswahl des Standortes, dass der Brunnen einen Anschluss an das Stromnetz benötigt. Die Netzteile an die Steckdose anstecken.

Wasser

1. Füllen Sie keine anderen Flüssigkeiten außer Wasser in die Wasserwanne. Destilliertes Wasser ist empfehlenswert, da so (Kalk-)Ablagerungen durch Verdunstung vermieden werden können. Bei herkömmlichem Leitungswasser können sich nach einiger Zeit Ablagerungen an der Pumpe festsetzen, die diese zerstören!
2. Füllen Sie nur dann Wasser auf, wenn der Brunnen ausgeschaltet ist!
3. Es empfiehlt sich, nach ca. 8 Stunden Dauerbetrieb den Brunnen für ca. 2 Stunden auszuschalten. Dadurch verlängert sich die Lebensdauer der elektronischen Pumpe. Denken Sie daran, dass konsequente Betriebspausen die Lebensdauer des Gerätes erhöhen.
4. Kontrollieren Sie regelmäßig den Wasserstand. Achten Sie darauf, dass die Pumpe immer mit Wasser bedeckt ist. So wird die Lebensdauer der Pumpe erhöht. Ein „Trockenlaufen“ der Pumpe reduziert deren Lebensdauer erheblich.

5. Zur Reinigung der Pumpe nehmen Sie die Pumpe vom Stromnetz, damit die Gefahr eines Stromschlages ausgeschaltet ist! Ziehen Sie die Pumpe nie am Netzkabel heraus. Spülen Sie sie unter fließendem Wasser ab. Benutzen Sie eine kleine Bürste oder einen Schwamm, um eventuelle Ablagerungen und Schmutz zu entfernen.

Die Durchflussmenge der Pumpe kann mit dem Ventil, das sich normalerweise am Eingang der Pumpe befindet, angepasst werden (kann abweichen vom Produkt). Stellen Sie sicher, dass die Pumpe vollständig unter Wasser ist

Sollte der Brunnen keine Funktion aufweisen, prüfen Sie bitte folgende mögliche Fehlerursachen.

- ✓ Vergewissern Sie sich, dass der Netzstecker richtig eingesteckt wurde.
- ✓ Stellen Sie sicher, dass die gewählte Spannungsquelle funktioniert. Prüfen Sie ggf. die dazugehörige Sicherung.
- ✓ Prüfen Sie, ob die Pumpe frei von Schmutz ist.
- ✓ Prüfen Sie, ob sich genügend Wasser im Brunnen befindet und die Schläuche nicht geknickt sind.

1. SICHERHEITSHINWEISE Vor Gebrauch bitte das komplette Dokument lesen! Alle Hinweise bitte sorgfältig aufbewahren! Bei Schäden, die durch Nichtbeachtung dieser Anleitung verursacht werden, erlischt der Garantieanspruch. Für Folgeschäden wird keine Haftung übernommen. Bei Sach- oder Personenschäden, die durch unsachgemäße Handhabung oder Nichtbeachtung der Sicherheitshinweise verursacht werden, wird keine Haftung übernommen. **WARNUNG!** Lebens- und Unfallgefahr für Kleinkinder und Kinder! Lassen Sie Kinder niemals unbeaufsichtigt mit dem Verpackungsmaterial. Es besteht Erstickungsgefahr durch Verpackungsmaterial. Kinder unterschätzen häufig die Gefahren. Halten Sie Kinder stets vom Produkt fern. Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen und mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen. Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden. **Vorsicht! Verletzungsgefahr!** Halten Sie Kinder während der Montage des Produktes vom Aufbauort fern. Stellen Sie sicher, dass alle Teile unbeschädigt und sachgerecht montiert sind. Bei unsachgemäßer Montage besteht Verletzungsgefahr. Beschädigte Teile können die Sicherheit und Funktion beeinflussen. **Vorsicht!** Lassen Sie Kinder nicht unbeaufsichtigt! Das Produkt ist kein Kletter- oder Spielgerät! Stellen Sie sicher, dass sich Personen, insbesondere Kinder, nicht auf das Produkt stellen oder daran hochziehen. Das Produkt kann umfallen. Verletzungen und/oder Sachschäden können die Folgen sein. **VORSICHT! ÜBERHITZUNGSGEFAHR!** Betreiben Sie das Produkt nicht in der Verpackung. Bewahren Sie das Produkt nach Gebrauch wieder in der Verpackung auf, um ungewollte Beschädigungen zu vermeiden. Entfernen Sie das Produkt bei längerem Nichtgebrauch von der Stromquelle. Befestigen Sie keine zusätzlichen Gegenstände am Produkt. Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf irgendwelche Beschädigungen, am besten vor jedem sachgemäßen Gebrauch. Benutzen Sie das Produkt niemals, wenn Sie irgendwelche Beschädigungen feststellen. Berühren Sie es nicht mit nassen Händen, greifen Sie nicht ins Wasser wenn der Strombetrieb läuft. Das Produkt darf nicht mit einem anderen Produkt elektrisch verbunden werden. Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. **Achtung Verletzungsgefahr! VORSICHT! BRANDGEFAHR!** Stellen Sie das Produkt nicht in der Nähe von offenem Feuer auf. In der Umgebung keine gefährlichen Objekte wie Kerzen oder elektrischen Geräte aufstellen. Öffnen Sie die elektronischen Komponenten des Produkts niemals eigenmächtig, außer zur Wartung und Pflege. Führen Sie Reparaturen nie selbst aus! Die Netzanschlussleitung dieses Gerätes kann nicht ersetzt werden. Bei Beschädigung der Leitung ist das Gerät zu verschrotten. **ACHTUNG!** Nur geeignet für 230-V-Hausanschlüsse! **LEBENSGEFAHR! VOR WARTUNGSARBEITEN GERÄT UNBEDINGT ALLPOLIG VOM NETZ TRENNEN!** Vergewissern Sie sich, dass keine Kabel frei herumliegen. Sie gefährden Ihre eigene und die Sicherheit Dritter! Verwenden Sie das Gerät nicht bei Gewitter. Überspannung könnte das Gerät zerstören. Das Gerät bei Gewitter allpolig vom Netz trennen.