

*elephant*<sup>®</sup>

## Montageanleitung



**300L**

Ø70 cm / Höhe 80 cm



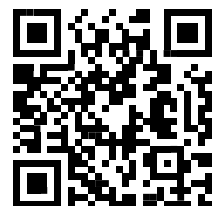
**750L**

Ø100 cm / Höhe 98 cm

## Faltbare Regentonne

Bitte verwenden Sie stets die aktuelle Version dieser Montageanleitung  
verfügbar auf unserer Website:

[www.elephant.de](http://www.elephant.de)





# INHALTSVERZEICHNIS

- Bestimmungsgemäße Verwendung ..... 4
- Sicherheitshinweise ..... 4
- Allgemeine Hinweise ..... 5
- Montagehinweise ..... 5
- Lieferumfang ..... 6
- Montage ..... 7
- Pflege und Wartungshinweise ..... 8
- Entsorgungshinweise ..... 8
- Technische Daten: ..... 9

## **Bestimmungsgemäße Verwendung**

- Die faltbare Regentonne ist zur Sammlung und Speicherung von Regenwasser im Außenbereich bestimmt. Sie dient der umweltfreundlichen Nutzung von Niederschlagswasser, zur Gartenbewässerung, Reinigung von Außenflächen oder für andere nicht-trinkwasserrelevante Anwendungen.
- Die Regentonne ist für den temporären oder saisonalen Einsatz konzipiert und kann bei Nichtgebrauch platzsparend zusammengefaltet und gelagert werden. Sie darf nur auf ebenem, tragfähigem Untergrund aufgestellt und entsprechend den Herstellerangaben montiert und betrieben werden.
- Eine Verwendung für Trinkwasser, Lebensmittel oder chemisch aggressive Flüssigkeiten ist nicht zulässig. Ebenso ist die Regentonne nicht für den dauerhaften Einsatz unter extremen Witterungsbedingungen (z. B. Frost) geeignet.
- Das Produkt ist für den privaten Gebrauch bestimmt, eine gewerbsmäßige Nutzung ist nicht vorgesehen.
- Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Sach- oder Personenschäden, die durch nicht bestimmungsgemäße Verwendung, falschen Gebrauch oder fehlerhafte Montage entstanden sind.

## **Sicherheitshinweise**

- **Achtung**: Halten Sie Kinder und Haustiere fern – es besteht die Gefahr des Ertrinkens.
- Halten Sie den Deckel stets geschlossen, verwenden Sie die Regentonne nicht bei defektem Verschluss.
- Die Regentonne ist kein Spielgerät, halten Sie Kinder, auch in unbefülltem Zustand, fern.
- Vorsicht bei Arbeiten in der Nähe der Regentonne, vermeiden sie spitze und scharfe Gegenstände, die die Außenhaut der Regentonne beschädigen könnten.
- Die Regentonne ist keine Ablage – vermeiden Sie Belastungen des Deckels.
- Schützen Sie die Regentonne vor Frost, leeren Sie unbedingt die Regentonne vor Beginn des Winters und lagern Sie an einem frostfreien Ort um die Lebensdauer zu verlängern.
- Je nach Sonneneinstrahlung heizt sich die Regentonne und das darin befindliche Wasser auf. Prüfen Sie, insbesondere im Sommer, die Wassertemperatur und die Verwendungsmöglichkeit für den vorgesehenen Einsatzzweck.

## Allgemeine Hinweise

### - Anschlüsse:

- Auslauf: ¾" Schlauchkupplung für Stecksystem
- Überlauf: 1" Schlauchtülle
- Wasserhahn: DN16mm Schlauchtülle oder ½" Außengewinde

- Bringen sie Dichtungsringe, Verschraubungen und Ausläufe in der genannten Reihenfolge an, um die Dichtigkeit der Anschlüsse zu gewährleisten.
- Ziehen sie alle Verschraubungen handfest an, vermeiden sie so ein „Überdrehen“ der Gewindegänge.
- Bei Undichtigkeiten verwenden Sie Teflon-Dichtungsband oder Dichtungshanf zur vollständigen Versiegelung der Anschlüsse.
- Prüfen Sie vor dem Befüllen der Regentonne, daß alle Abflüsse geschlossen sind. Die endgültige Form und Stabilität wird erst nach dem vollständigen Befüllen erreicht.
- Verfärbungen durch starke Sonneneinstrahlung oder andere Wetterbedingungen sind möglich. Ggf. können wasserberührte Bauteile durch Algenbildung ihre Farbe verändern.
- Frost oder ein übermäßiges Knicken bei längerer Lagerung kann eine vorzeitige Materialermüdung begünstigen.

## Montagehinweise

- Montieren Sie im Sinne Ihrer Sicherheit und der Unversehrtheit der Bauteile nicht bei Unwetter, Gewitter, Regen, Frost oder Sturm.
- Öffnen sie die Verpackung vorsichtig, um die Einzelteile nicht zu beschädigen.
- Achten Sie auf die waagerechte Ausrichtung eines tragfähigen Untergrunds, nur so ist ein sicherer Stand und die ordnungsgemäße Funktion der Auslässe gewährleistet.
- Eine Holz- oder WPC-Terrasse ist u.U. als Untergrund ohne statische Verstärkung nicht geeignet, bitte prüfen Sie die zulässige Belastung des Untergrundes vor der Montage.
- Sorgen Sie für einen sauberen Untergrund ohne Unebenheiten, spitze oder scharfe Gegenstände, die die Außenhaut beschädigen könnten.

# Lieferumfang

**A:** 1x Wassermantel (zusammengerollt)



**B:** Stabilisierungsstangen:

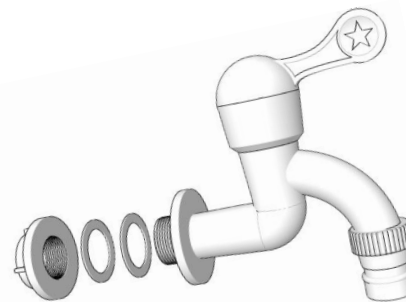
**300L:** 6 Stk à 80 cm

**750L:** 10 Stk à 98 cm



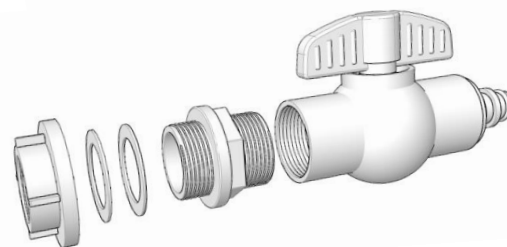
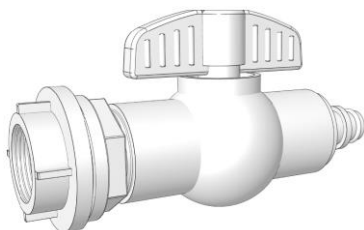
**C:** 1x Wasserhahn:

*DN16mm Schlauchtülle oder ½" Außengewinde*



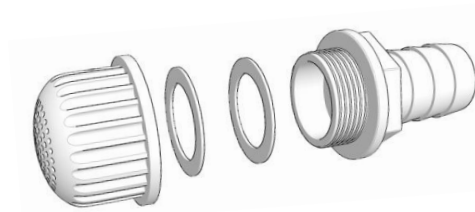
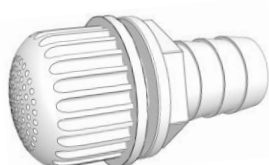
**D:** 1x Auslauf (unten);

*¾" Schlauchkupplung für Stecksystem*



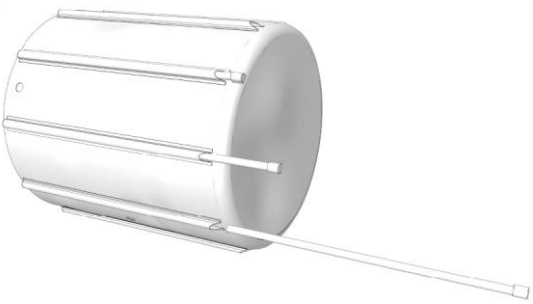
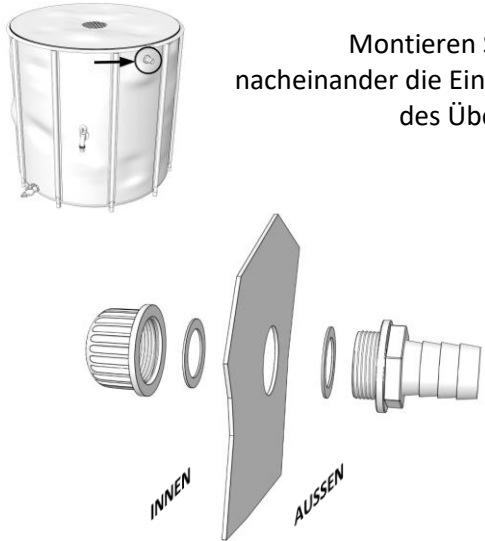
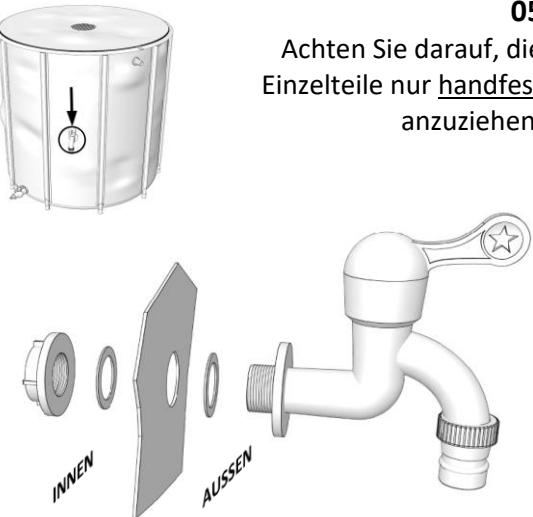
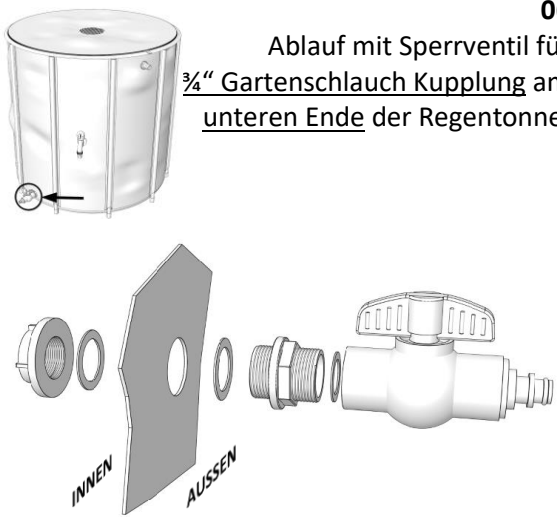


**E:** 1x Überlauf (oben):

*1" Schlauchtülle*



# Montage

<p><b>01</b> Entrollen sie den Wassermantel vorsichtig auf einer <u>ebenen, sauberen Oberfläche</u>.</p> 	<p><b>02</b> Bringen Sie den Mantel grob in Form, die Seite mit dem Einlaufloch im Deckel mit dem <u>Reißverschluss ist Oben</u>.</p> 
<p><b>03</b> Führen Sie der Reihe nach die Stabilisierungsstangen von unten ein, die <u>Abdeckkappen zum Fußende</u> zeigend.</p> 	<p><b>04</b> Montieren Sie nun nacheinander die Einzelteile des Überlaufs.</p> 
<p><b>05</b> Achten Sie darauf, die Einzelteile nur <u>handfest</u> anzuziehen.</p> 	<p><b>06</b> Ablauf mit Sperrventil für <u>3/4" Gartenschlauch Kupplung</u> am <u>unteren Ende</u> der Regentonne.</p> 

## **Pflege und Wartungshinweise**

- Für die regelmäßige Unterhaltspflege empfehlen wir die Reinigung aller Oberflächen mit einem feuchten Tuch. Warmes Wasser optimiert den Reinigungseffekt.
- Festsitzende Schmutzrückstände weichen Sie mit einem neutralen Reiniger sowie warmen Wasser mehrere Minuten ein. Meistens lassen sie sich anschließend mit einer weichen Bürste oder einem Schwamm beseitigen. Wiederholen Sie bei Bedarf diesen Vorgang und spülen Sie gründlich mit warmem, klarem Wasser nach.
- Auf gar keinen Fall dürfen aggressive Reinigungsmittel (Scheuermilch, Bleichmittel, alkoholhaltige Produkte, Nitro-Verdünnung, Glasreiniger etc.) verwendet werden, da diese die Kunststoffoberflächen irreversibel beschädigen können.
- Überprüfen Sie den Wasserhahn, das Abflussventil und das Überlaufventil regelmäßig auf Verstopfung. Algenablagerung können die Funktion der Bestandteile ggf. einschränken.

## **Entsorgungshinweise**

- Durch eine sortenreine Trennung der Verpackungsmaterialien und die Rückführung in das kommunale Entsorgungssystem leisten Sie Ihren Beitrag, den ökologischen Fußabdruck so gering wie möglich zu halten.
- Am Ende des Lebenszyklus des Produktes entsorgen Sie es gemäß den gesetzlichen Bestimmungen.

## Technische Daten:

<p><b>300L</b></p> <p><b><u>Maße</u></b> ca. Ø70 x 80 cm</p> <p><b><u>Auslaufhöhe</u></b> ca. 35 cm</p> <p><b><u>Füllvolumen</u></b> ca. 300L</p> <p><b><u>Gewicht</u></b> Nettogewicht ca. 3,55kg</p> <p><b><u>Material</u></b> Wassermantel: PVC, 650g/m<sup>2</sup> Überlauf: ABS Kunststoff Auslauf: PVC Wasserhahn: PVC Stützrohre: PVC</p> <p><b><u>Farben</u></b> Anthrazit: ähnlich RAL7016 Dunkelgrün: ähnlich RAL6005</p> <p><b><u>Verpackung</u></b> Karton 82 x 14 x 14 cm</p>	<p><b>750L</b></p> <p><b><u>Maße</u></b> ca. Ø100 x 98 cm</p> <p><b><u>Auslaufhöhe</u></b> ca. 45 cm</p> <p><b><u>Füllvolumen</u></b> ca. 750L</p> <p><b><u>Gewicht</u></b> Nettogewicht ca. 6,75kg</p> <p><b><u>Material</u></b> Wassermantel: PVC, 650g/m<sup>2</sup> Überlauf: ABS Kunststoff Auslauf: PVC Wasserhahn: PVC Stützrohre: PVC</p> <p><b><u>Farben</u></b> Anthrazit: ähnlich RAL7016 Dunkelgrün: ähnlich RAL6005</p> <p><b><u>Verpackung</u></b> Karton 100 x 15 x 15 cm</p>
--	--



---

Inverkehrbringer:

elephant® ZN der Klöpferholz GmbH & Co. KG

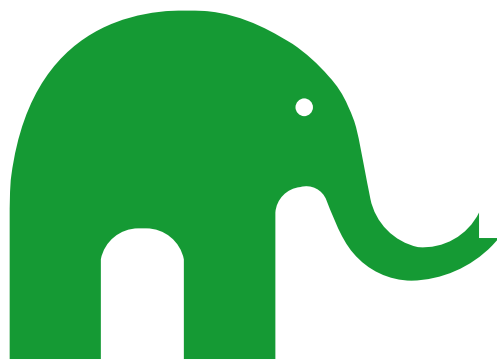
Lise-Meitner-Straße 4

28359 Bremen

Tel: 0421 5228 200

mail: [info@elephant.de](mailto:info@elephant.de)

[www.elephant.de](http://www.elephant.de)



*elephant*®

MA\_faltbare\_Regentonne\_300L\_750L\_V1.20.