

Faltbare Regentonne

Art.-Nr. 52 59 890 / 52 59 899

BEDIENUNGSANLEITUNG

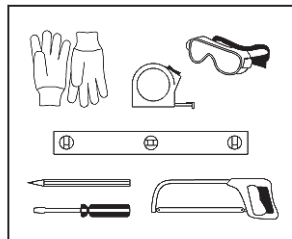
Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen, und bewahren Sie die Anleitung für späteres Nachschlagen sicher auf.

Werkzeug, das zur Montage benötigt wird

Arbeitshandschuhe, Metallsäge, Wasserwaage, Schutzbrille,
Maßband, Stift, Schraubenzieher.

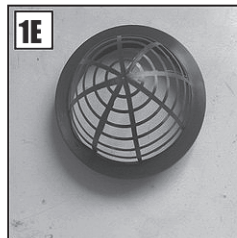
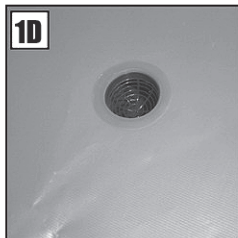
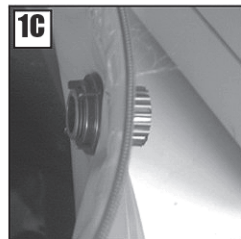
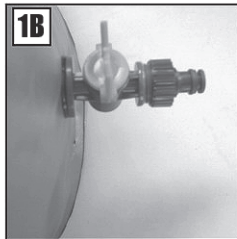
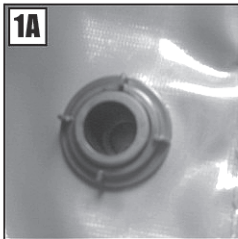
Einzelteile

Regentonne, Füße (Anzahl hängt von der Größe der Tonne ab),
Ablasshahn, Überlaufkappe.



Montage

1. Setzen Sie den Ablasshahn in die dafür vorgesehene Aussparung auf der Bodenseite der Tonne ein (siehe Abb. 1A, 1B).
2. Setzen Sie die Kappe auf die Überlauf-Schutzvorrichtung an der Oberseite der Tonne auf (siehe Abb. 1C).
3. Montieren Sie Kappe und Filter auf den Deckel der Regentonne (siehe Abb. 1D, 1E).
4. Falten Sie die Regentonne auseinander und legen Sie diese auf eine Seite. Montieren Sie die Standfüße in die Manschetten auf den Seiten der Regentonne. Achten Sie darauf, dass sich die Fußkappen auf der Unterseite der Tonne befinden (siehe Abb. 2A, 2B, 2C).
5. Schließen Sie den Deckel mit dem Reißverschluss.



Aufstellen

Hinweis: Wählen Sie ein Fallrohr, das sich über einem festen, ebenen Aufstellort befindet, so dass die Tonne waagrecht steht.

6. Stellen Sie die Regentonne neben dem Fallrohr auf und markieren Sie das Fallrohr auf mittlerer Höhe der Tonne (die Mitte zwischen Boden und Deckel der Tonne). Sägen Sie das Fallrohr an dieser Markierung ab (siehe Abb. 3A).

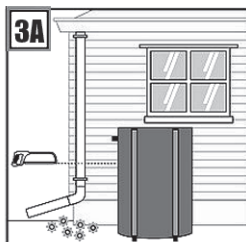
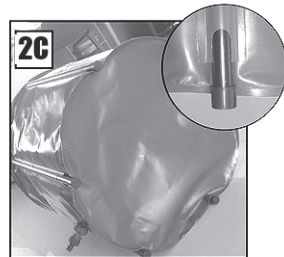
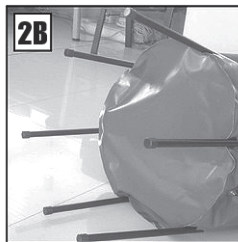
Hinweis: Sie müssen eventuell das Fallrohr von der Wand abnehmen, bevor Sie es absägen können.

7. Schieben Sie nun die Regentonne genau unter das Fallrohr auf festen, ebenen Untergrund und schieben Sie das Fallrohr durch die Öffnung am Deckel der Tonne ein. Ziehen Sie den Reißverschluss fest um das eingeführte Fallrohr zu (siehe Abb. 4A).

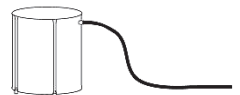
Hinweis: Das eingeführte Fallrohr sorgt für zusätzliche Stabilität für die leere Regentonne, bis diese mit Wasser gefüllt wird. Wir empfehlen dennoch, für zusätzliche Stabilität und Gewicht ein paar Zentimeter hoch Wasser aus dem Wasserhahn in die Regentonne zu füllen, um Bewegung durch starken Wind o.Ä. zu vermeiden.

Sobald sich die Regentonne mit Wasser gefüllt hat, können Sie dieses entweder durch den Ablaufhahn unten an der Tonne ablassen oder den Deckel mit dem Reißverschluss öffnen und das Wasser mit einer Gießkanne o.Ä. entnehmen.

Tip: Hier wird beschrieben, wie man zusätzliche Regentonnen miteinander verbindet, dazu ist jedoch Zusatzmaterial von Nöten, das man im Fachhandel kaufen müsste.



Der Überlauf öffnet und schließt sich von der Innenseite des Behälters.



Der Überlauf ermöglicht auch die Verbindung zweier Behälter.



Lagerung während der Saisonpause

Vor Beginn der Winter- und Frostsaison sollte die Regentonne entleert und an einem beheizten Ort gelagert werden, um ein Einfrieren und Beschädigungen an der Tonne zu verhindern.

Warnung

- Kinder dürfen nicht in oder bei der Regentonne spielen. Bringen Sie den Deckel immer fest an, um das Ertrinken eines Kindes in der Tonne zu verhindern.
- Trinken Sie niemals Wasser aus der Regentonne. Benutzen Sie das Wasser aus der Regentonne nur zum Bewässern Ihrer Pflanzen oder zu Säuberungszwecken im Freien.
- Stellen Sie die Tonne immer auf eine flache, ebene Oberfläche. Prüfen Sie vor dem Absägen nach, ob sich am Fallrohr keine Kabel befinden. Tragen Sie beim Zusammenbauen Schutzbrille und Schutzhandschuhe.
- Weltbild ist nicht verantwortlich für Beschädigungen, die durch unsachgemäße Installation entstehen.

Hinweis:

- Bitte benutzen Sie diese Regentonne mit Umsicht. Aus Sicherheitsgründen halten Sie die Regentonne bitte gut verschlossen, wenn diese nicht benutzt wird.

