

AUFBAUANLEITUNG



CF TANK+

AUFBAUANLEITUNG CF TANK+

Inhalt des Tanks / Zubehör-Sets:



- ① Flexibler Wassertank 1,35 m³
- ② Regenrinnenanschluss-Set
- ③ Pumpe
- ④ Überlaufschlauch
- ⑤ Schlauch zum Auffangen von Regenwasser
- ⑥ Anschlusschlauch Pumpe / Tank
- ⑦ T-Stück
- ⑧ Zubehörbeutel bestehend aus:
 - 5 Schlauchschellen
 - Auslasshahn
 - Anschlüsse für Auslasshahn, Tank, Pumpe sowie zugehörige Schrauben
 - 8 Linsenkopfschrauben zur Befestigung des Tanks
 - Teflonband PTFE

ZUSAMMENBAU :

1. Baue die Box gemäß des Aufbauvideos zusammen:
<https://youtu.be/m5mspkFkfxo>



Achtung: In der Anleitung und im Video ist nicht zu sehen, dass die Wandelemente mit dem mitgelieferten Bohrer an den markierten Stellen an den Querstreben durchbohrt und anschließend verschraubt werden müssen, um maximale Stabilität der Box zu erhalten. In Summe sind 54 Löcher zu Bohren / 54 Schrauben zu verschrauben. Die Schrauben sind ebenfalls im Lieferumfang enthalten:



2. Positionieren Sie die Box (Lagerraum) an der gewünschten Stelle in der Nähe eines Dachrinnenfallrohrs. Lassen Sie zwischen der Rückseite der Box und der Wand einen Mindestabstand von 20 cm, damit ausreichend Platz für die Anschlusschläuche verbleibt.
3. Den Anschlusschlauch (6) an den Ausgang des Tanks anschließen und mit einer Schlauchschelle befestigen :



4. Positionieren Sie den Tank in der Box, indem Sie den Saugschlauch durch die Öffnung im unteren Teil der Trennwand führen :



5. Positionieren Sie den Tank flach auf dem Boden Box positionieren. Der Auslass sollte so nah wie möglich an der Öffnung (Durchführung zur Pumpe) liegen :



6. Befestigen Sie die 8 Haltebänder des Tanks mit den 8 mitgelieferten selbstbohrenden Linsenkopfschrauben am oberen Rahmen der Box :



Achtung: Der Boden des Tanks muss immer den Boden berühren.

7. Schrauben Sie das Verbindungs-T-Stück auf die Öffnung im oberen Teil des Tanks. Bringen Sie Teflonband an, um das Gewinde abzudichten:



- Positionieren Sie den Zwischenboden im anderen Teil der Box. Führen Sie beim Positionieren des Zwischenbodens den an den Tank angeschlossenen Saugschlauch durch die Öffnung im Zwischenboden:



Tipp : Wenn Sie den Zwischenboden weglassen und die Pumpe auf den Boden stellen, wird die Pumpleistung geringfügig erhöht. Nachteil wäre in diesem Fall, dass die Pumpe weniger gut zu erreichen ist.

- Stellen Sie die Pumpe auf den Zwischenboden und schließen Sie den Anschlusschlauch an die Pumpe an :



- Bringen Sie das Verbindungsstück zum Auslasshahn an der vorgesehenen Öffnung auf der Vorderseite der Box an und befestigen Sie es mit den mitgelieferten Senkkopfschrauben :



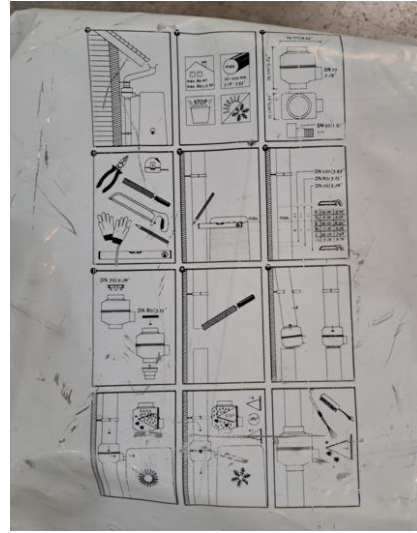
11. Installieren Sie den Auslasshahn und nutzen Sie das Teflonband zum Abdichten :



12. Schließen Sie den Verbindungsschlauch des Auslasshahns an der Pumpe an :



13. Installieren Sie das Regenrinnenanschluss-Set an einer Dachrinne und folgen Sie dabei der Anleitung auf dem Beutel :



Achtung: Das Regenrinnenanschluss-Set muss in ausreichender Höhe installiert werden (oberhalb der Oberkante der Box), damit der Wassertank sich mit Wasser füllen kann!

14. Verbinden Sie das Regenrinnenanschluss-Set mit Hilfe des dafür vorgesehenen Schlauchs (5) mit dem Wassertank (am einen Ende des Verbindungs-T-Stücks). Fixieren Sie die Schlauchenden jeweils mit einer Schlauchschelle.
15. Bringen Sie den Überlaufschlauch (4) am anderen Ende des Verbindungs-T-Stücks an. Befestigen Sie den Schlauch mit einer Schlauchschelle.
16. Führen Sie das andere Ende des Überlaufschlauchs an der Rückseite der Box durch die vorgesehene Öffnung nach Draußen, um überschüssiges Wasser abzulassen, wenn der Tank voll ist.

INBETRIEBNAHME:

Füllen Sie den Anschlusschlauch (6) mit Wasser, sobald der Tank teilweise gefüllt ist (10 bis 15 cm), um ein schnelles Ansaugen zu ermöglichen. Öffnen Sie hierzu den Verschlussstopfen in der Nähe des Pumpeneingangs und füllen Sie ihn bis zum Maximum mit Wasser.



Schließen Sie den Verschluss wieder. Der Wassertank (Anschluss) ist mit einem Rückschlagventil versehen, das verhindert, dass die Pumpe entschärft wird.

Schließen Sie die Pumpe an das Stromnetz an (230V einphasig – 50Hz) und schalten Sie sie ein.

Drehen Sie den Auslasshahn auf, bis das Wasser gleichmäßig fließt.

Schließen Sie den Auslasshahn. Die Pumpe schaltet sich innerhalb weniger Sekunden ab. Prüfen Sie den Kreislauf auf Dichtheit.

Achtung: Schalten Sie die Pumpe aus, wenn der Tank leer ist. Betreiben Sie die Pumpe nicht ohne Wasser, um Schäden zu vermeiden.

a brand by



CF GROUP

Dreams, health & care with water

CF Group Deutschland GmbH

Bahnhofstraße 68

73240 Wendlingen | Germany

Tel.: +49 7024 4048 666

service.de@cf.group