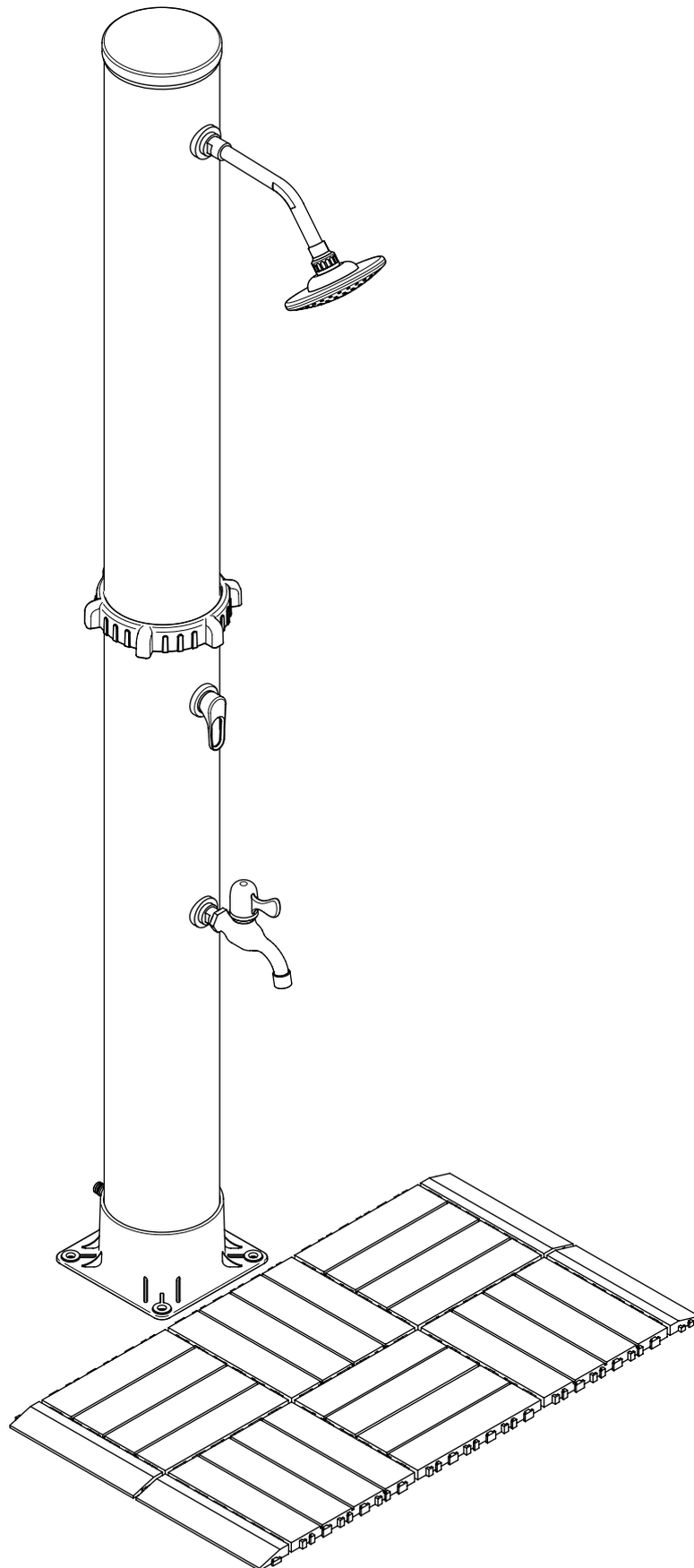


STEELSON

Solar-Dusche 'Velion'





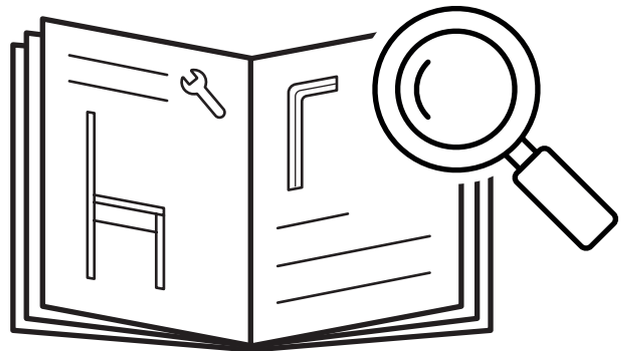
Hey,

wir freuen uns, dass Du Dich für unser Produkt entschieden hast. Beachte die kommenden Hinweise, um den Aufbau problemlos zu gestalten.

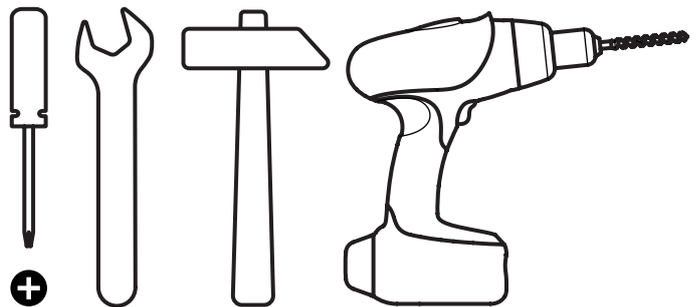
Viel Spaß mit Deinem Produkt!

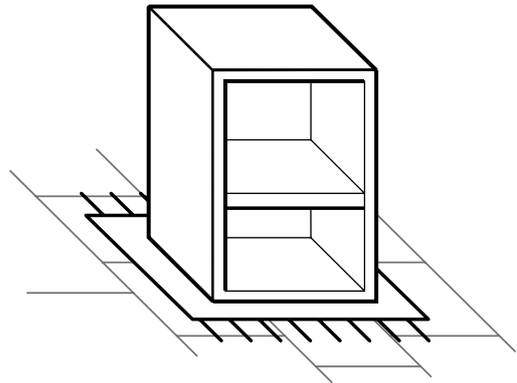
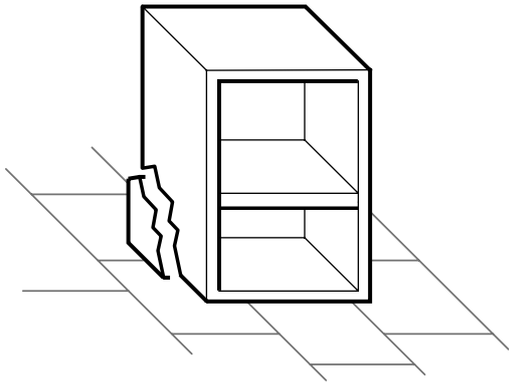
50%

weniger Fehler beim Aufbau durch sorgfältiges Lesen der Anleitung

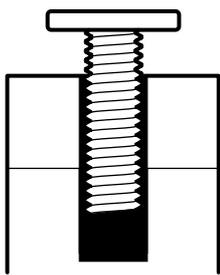


30-40
min



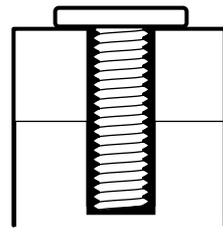


1.

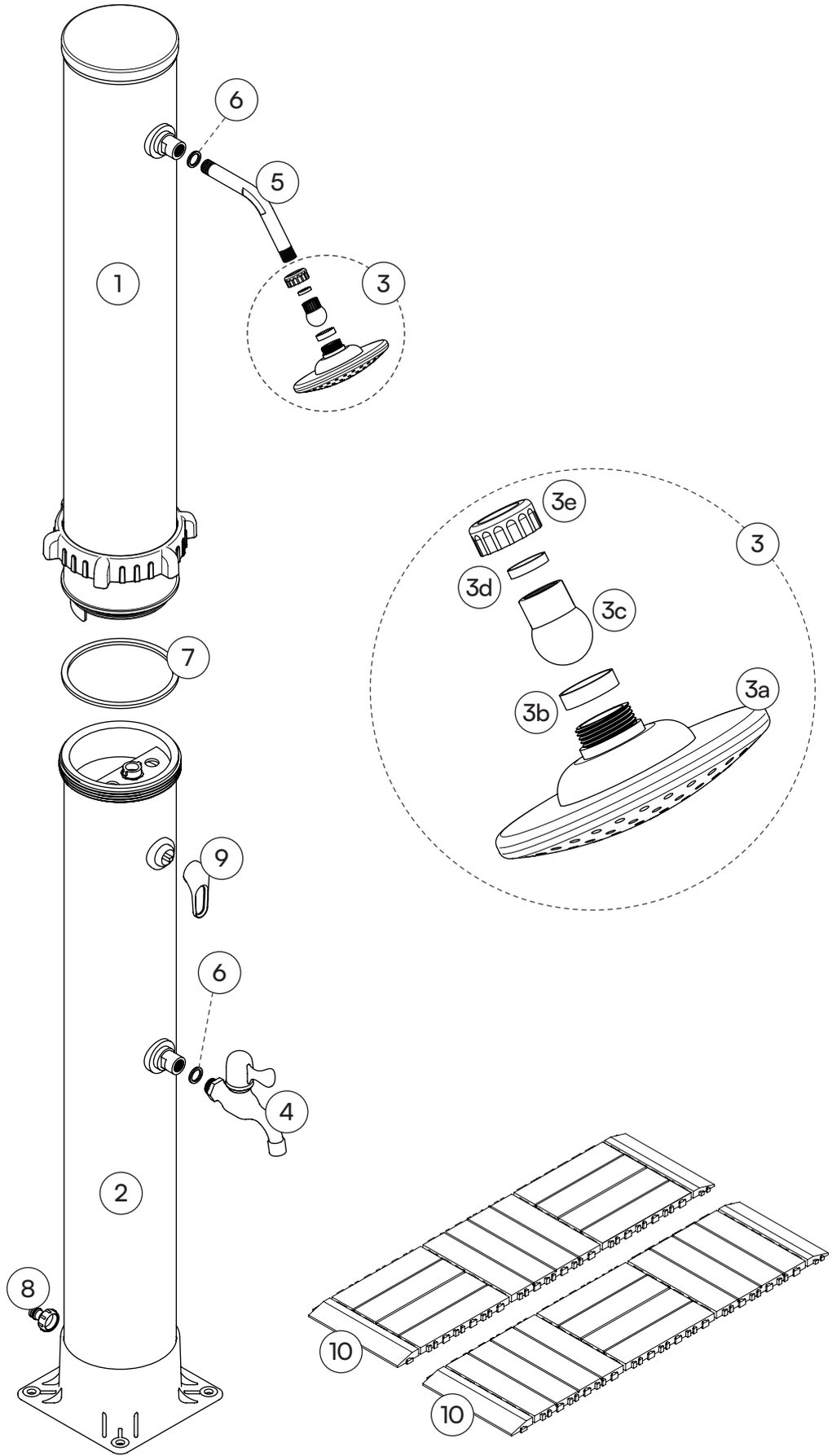


Ziehe die Schrauben während
des gesamten Aufbaus
zunächst per Hand an.

2.

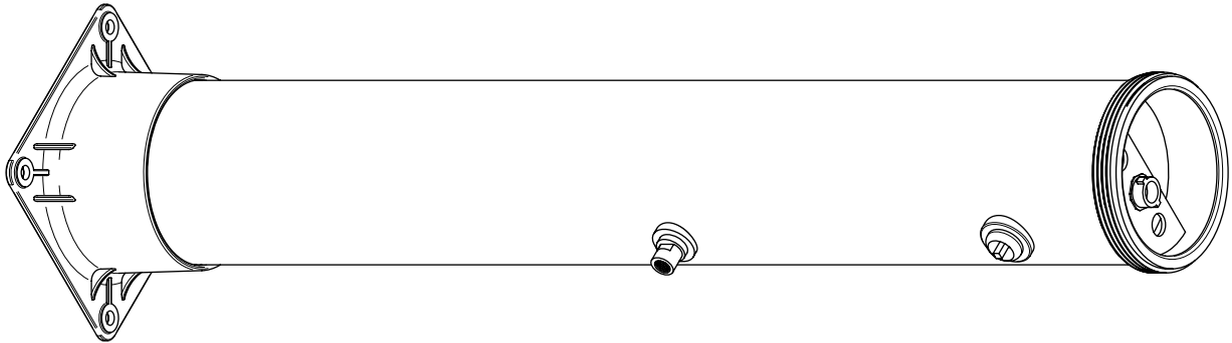


Justiere das Produkt final
und ziehe die Schrauben
vollständig an.

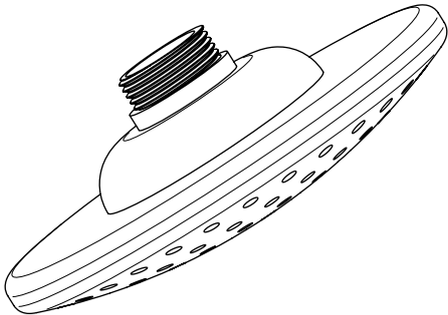




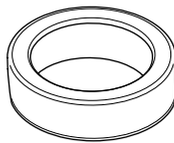
1 Säule, oben
1x



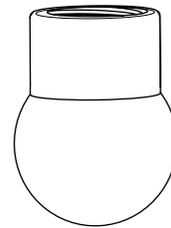
2 Säule, unten
1x



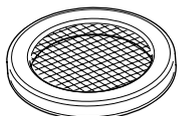
3a Duschkopf
1x



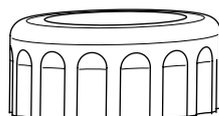
3b Dichtung
1x



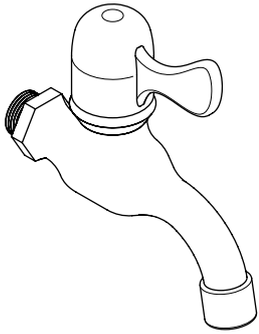
3c Gelenkkopf
1x



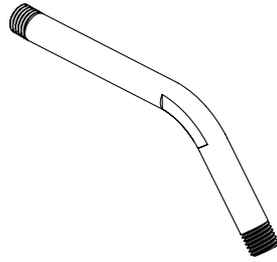
3d Sieb
1x



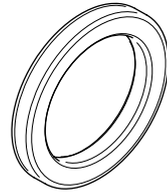
3e Verschlusskappe
1x



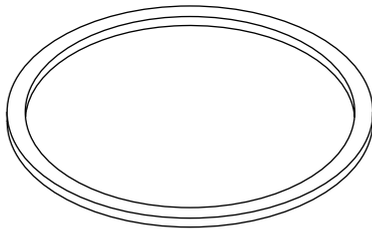
4 Wasserhahn
1x



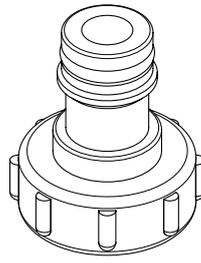
5 Verlängerungsrohr
1x



6 Dichtung, Ø 19 mm
2x



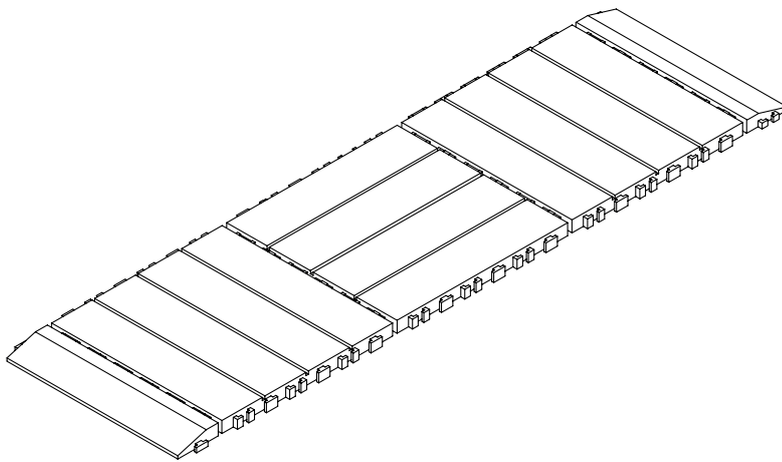
7 Dichtung, Säule
1x



8 Wasseranschluss
1x



9 Armatur
1x



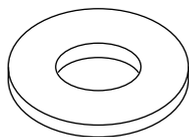
10 Boden
2x



C39 - Einschlaganker

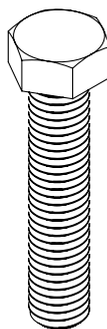
4x

C47 - Unterlegscheibe



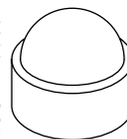
4x

F100 - Sechskantschraube



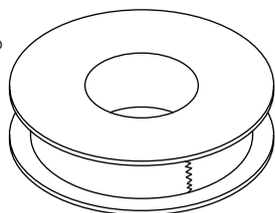
4x

L53 - Abdeckkappe



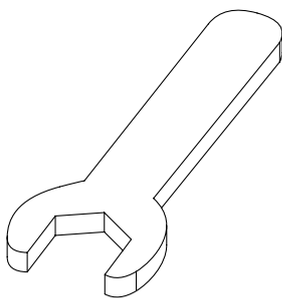
4x

T20 - Abdichtungsband



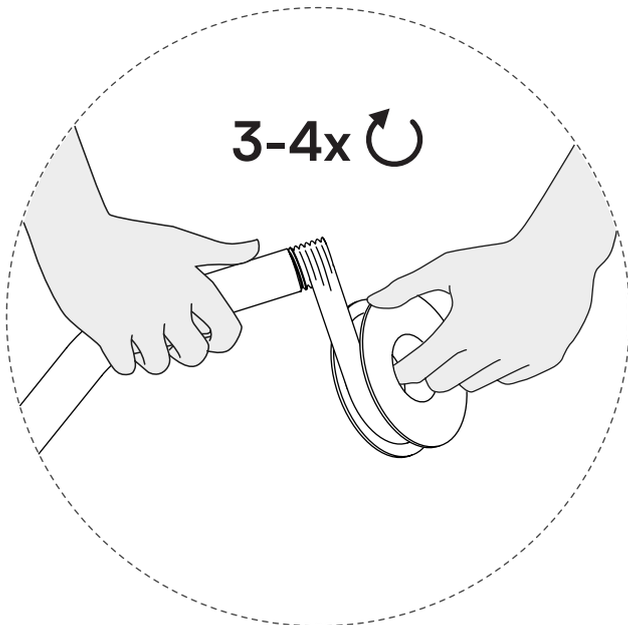
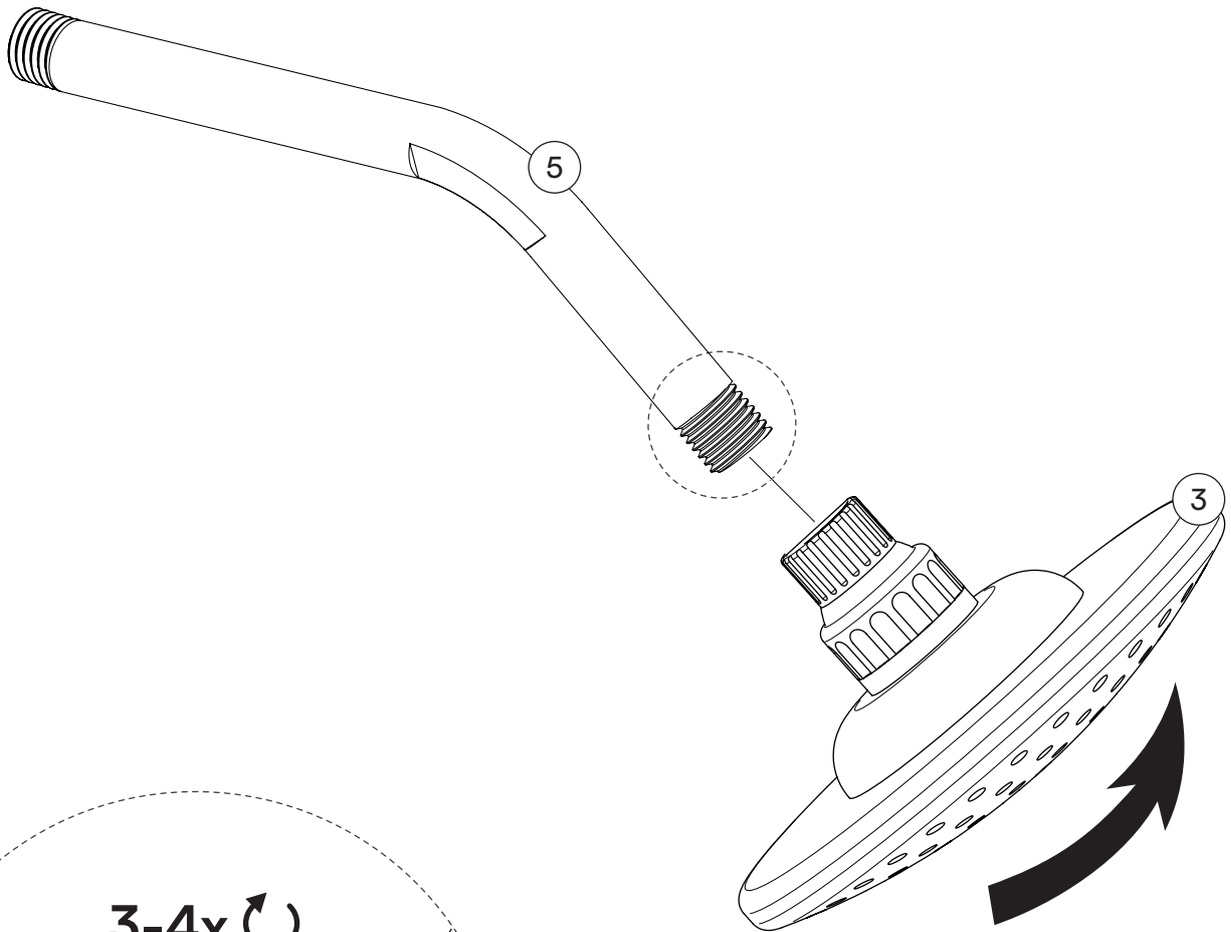
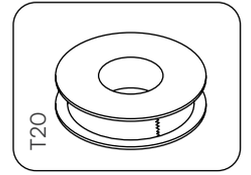
1x

T15 - Schraubenschlüssel 23 mm

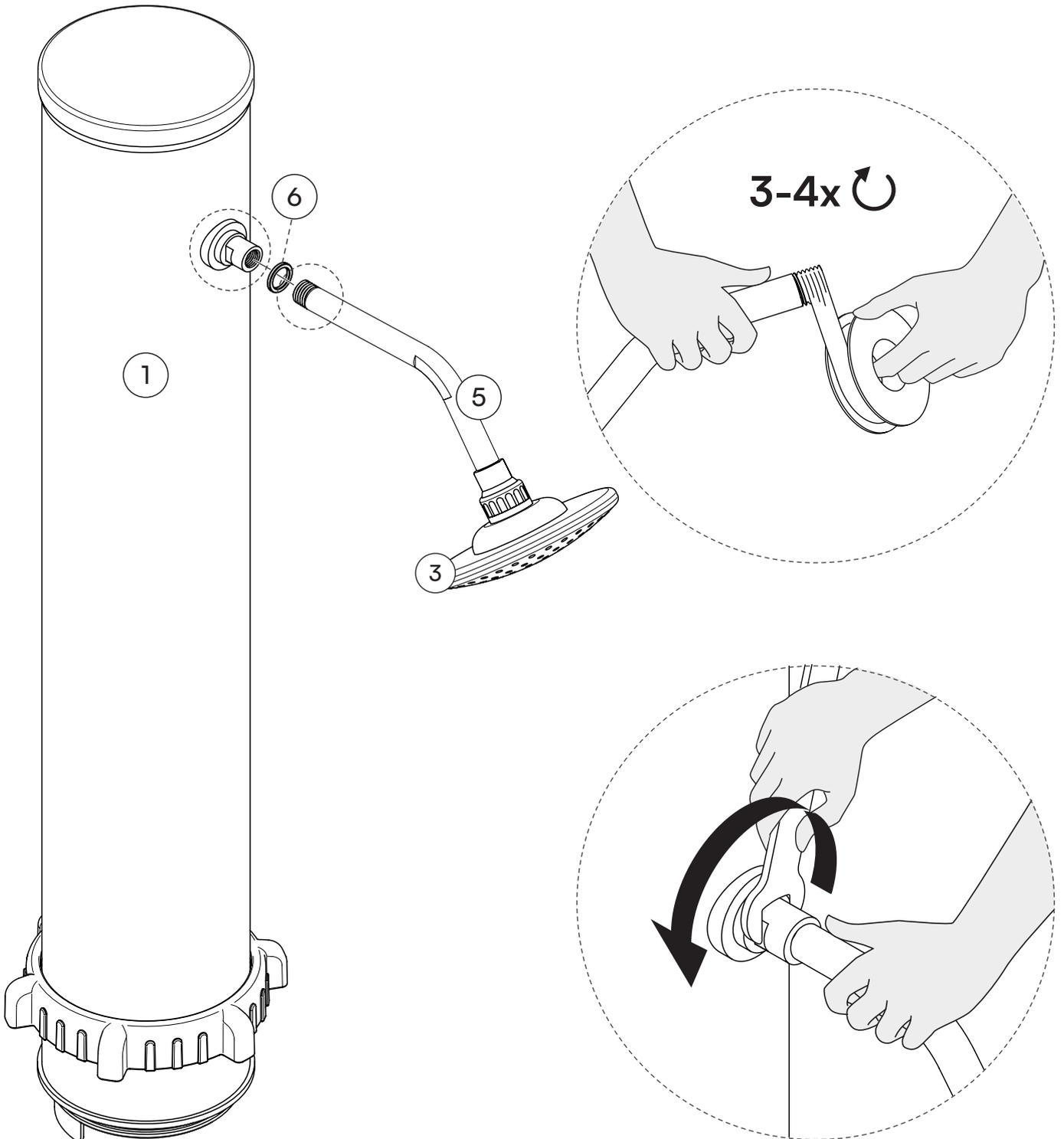
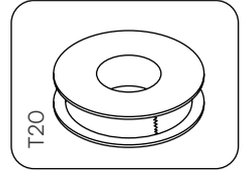


1x

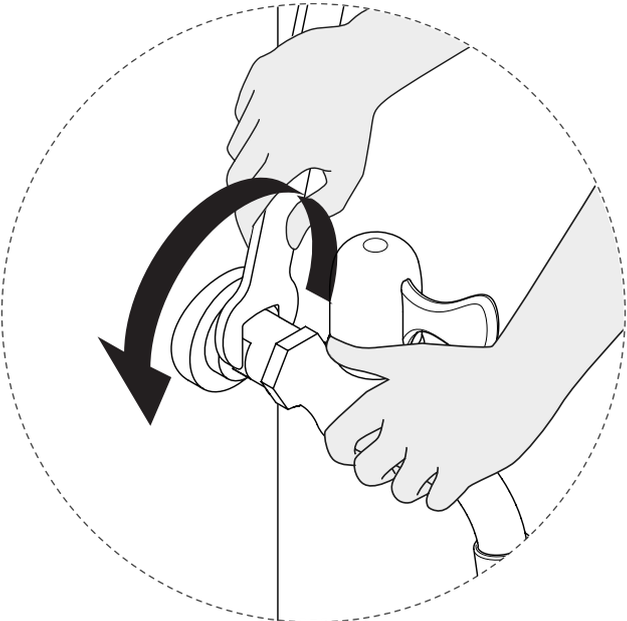
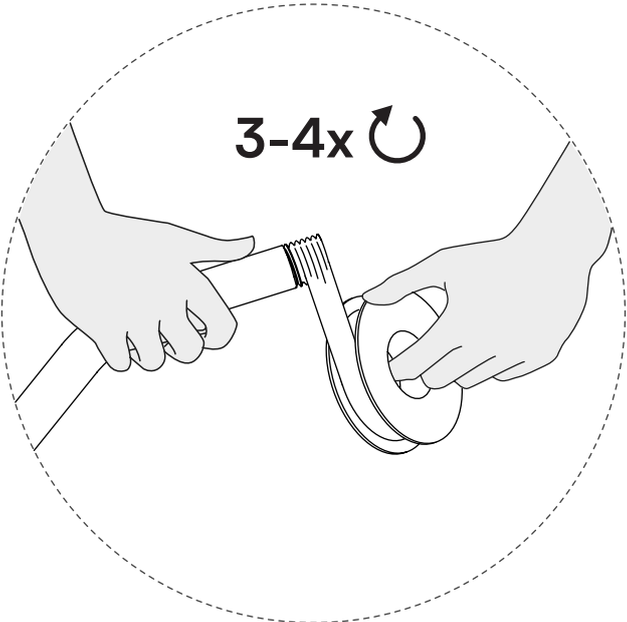
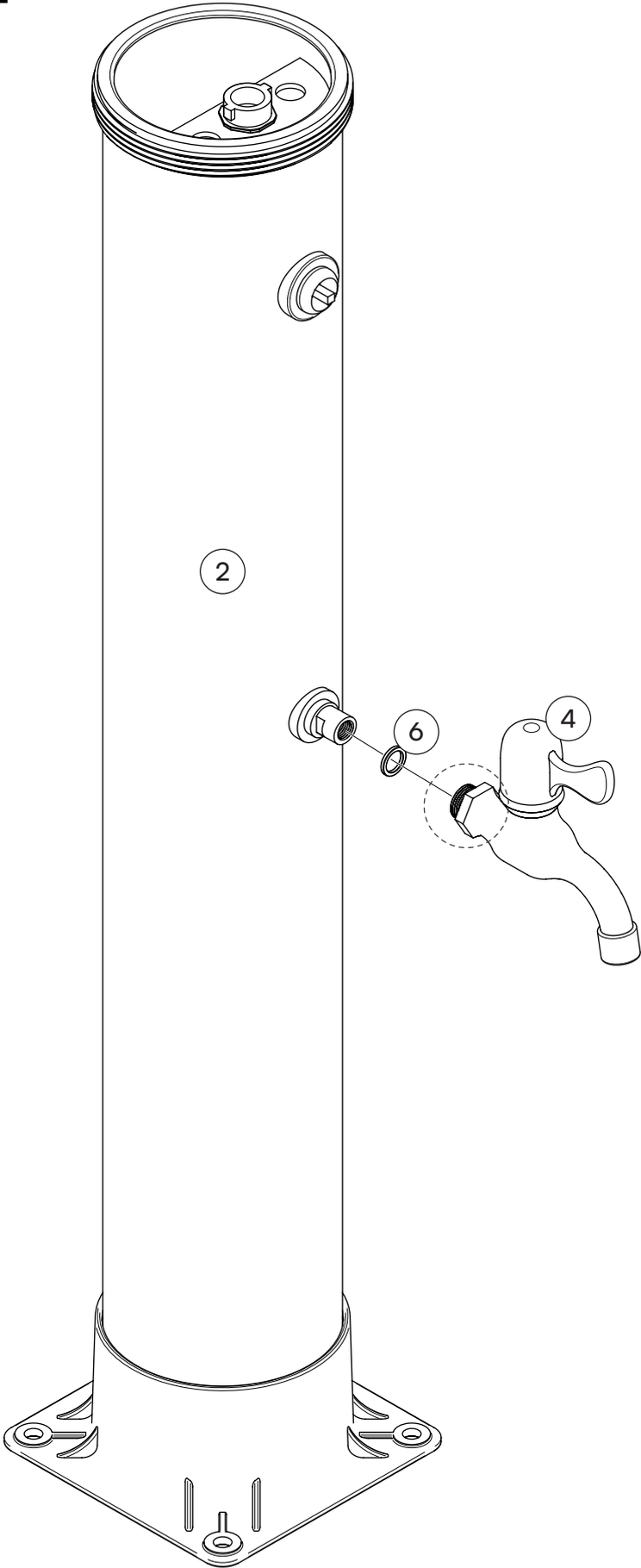
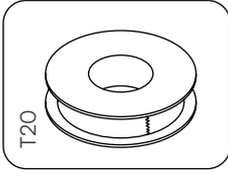
2



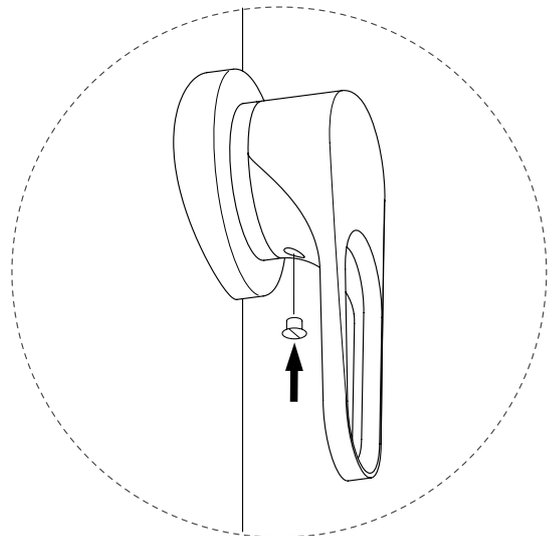
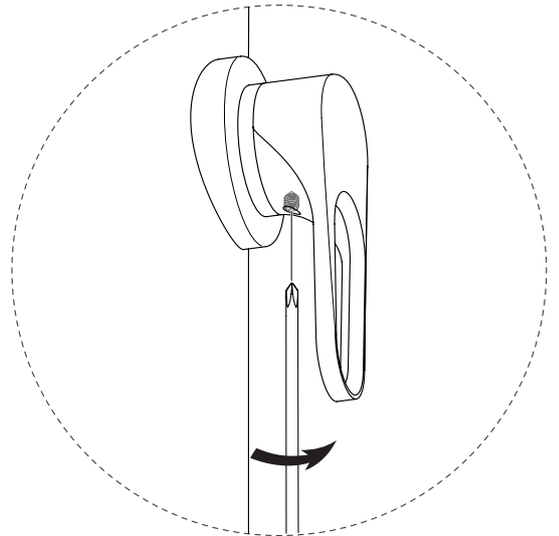
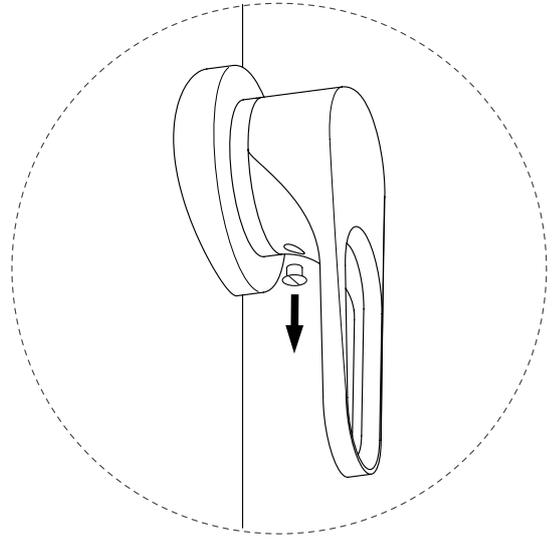
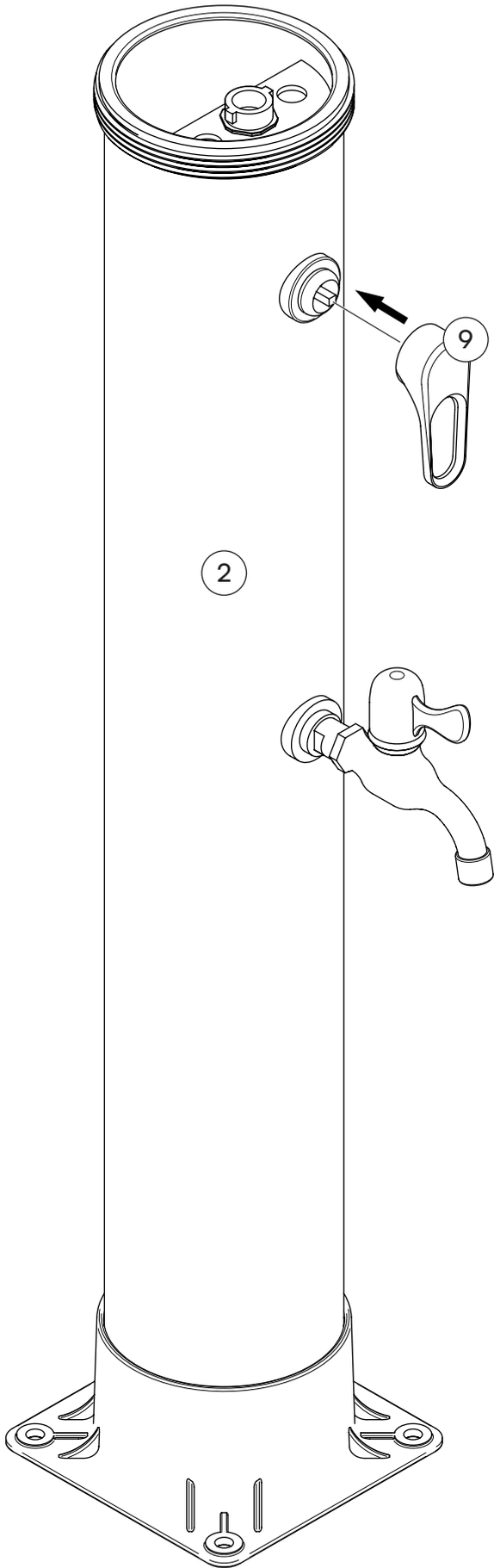
3



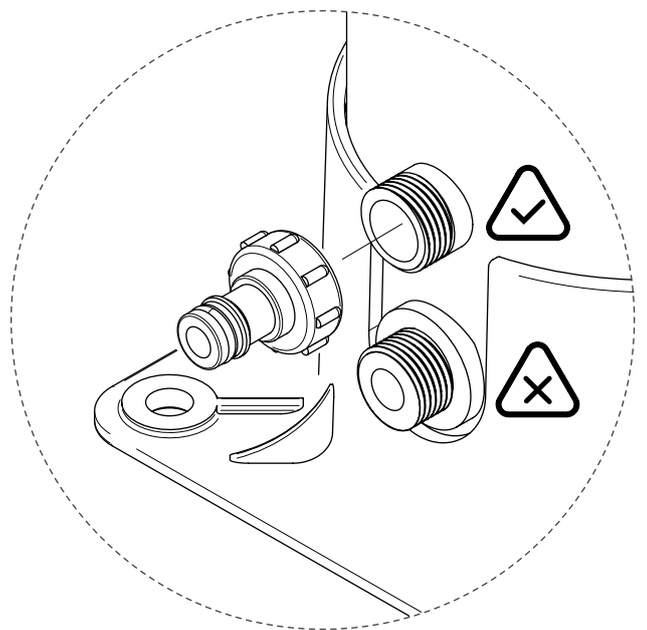
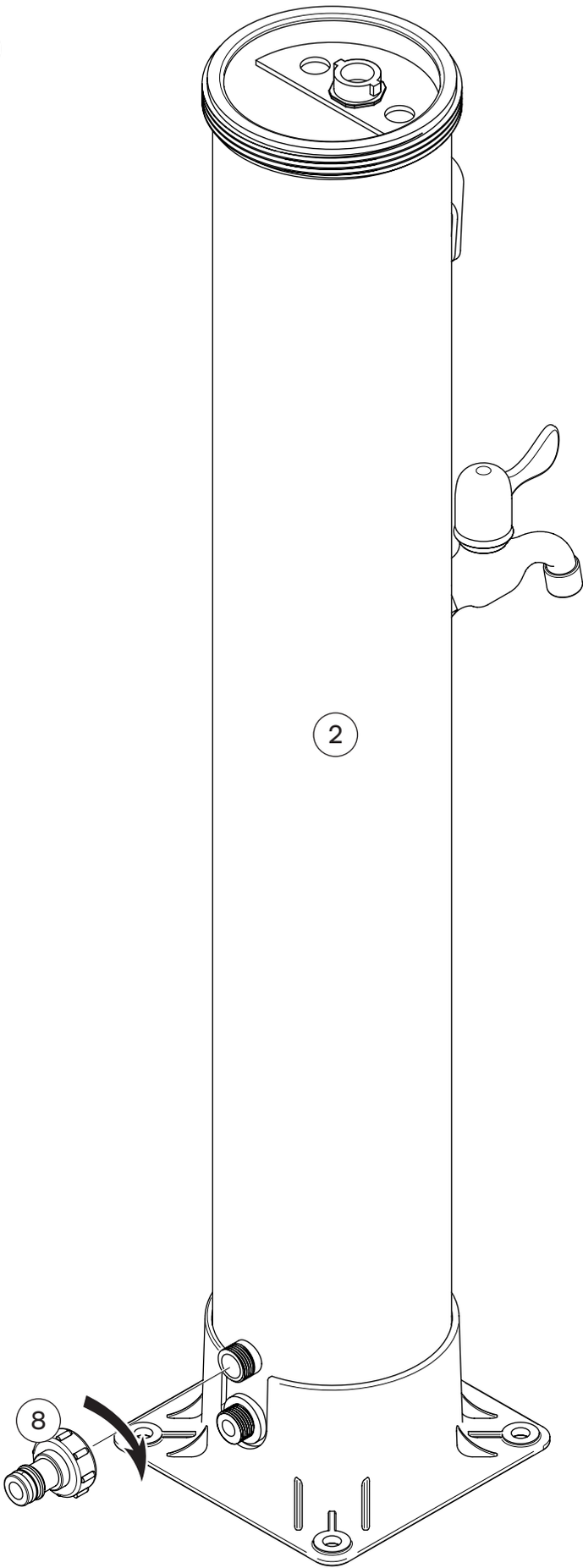
4



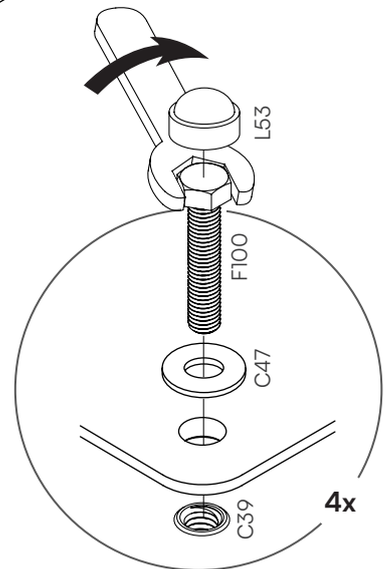
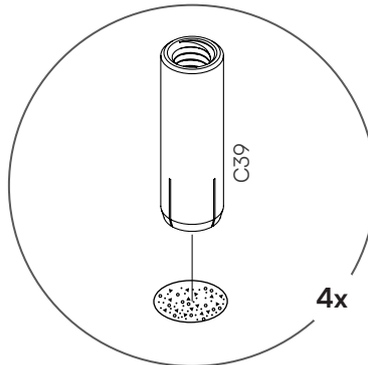
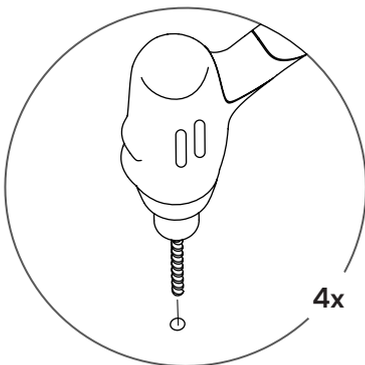
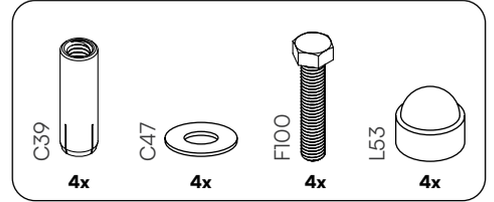
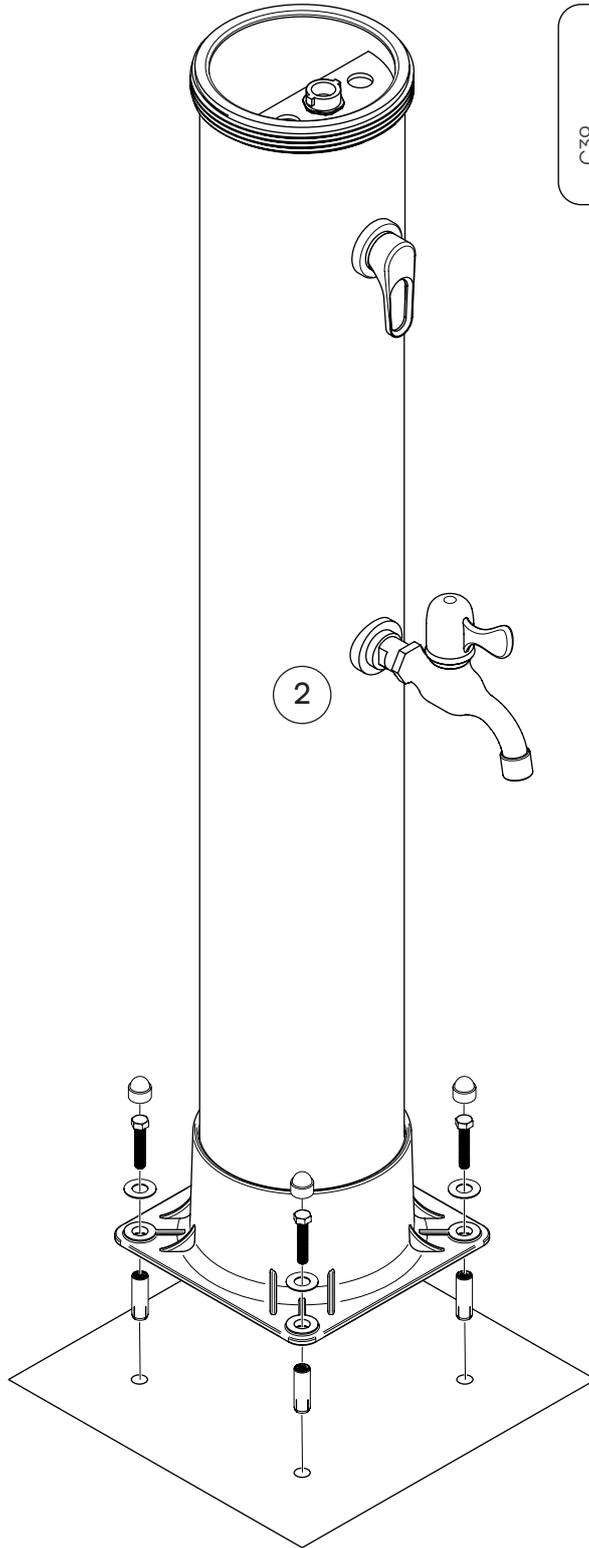
5



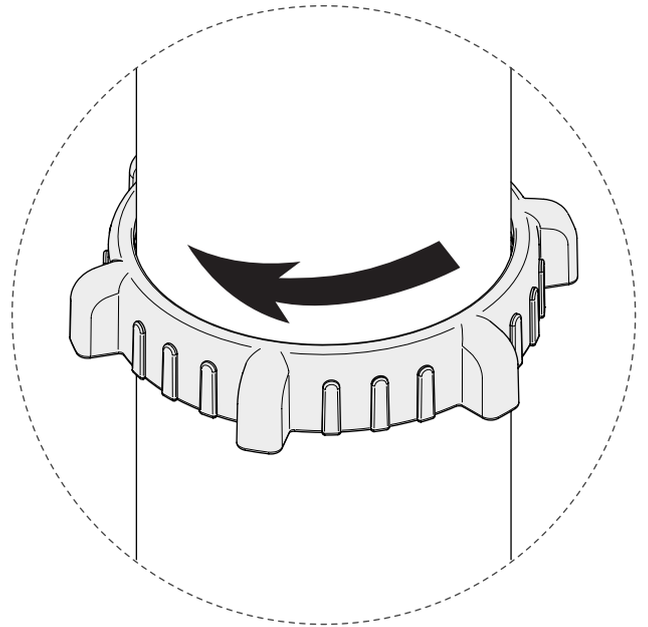
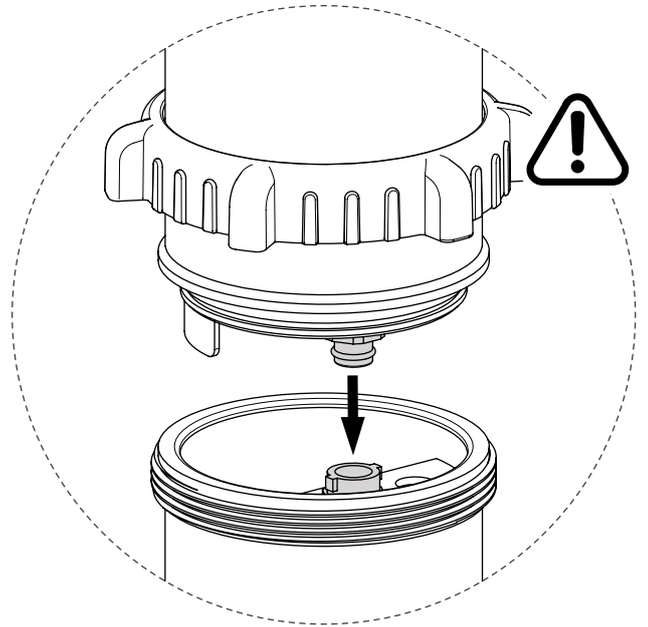
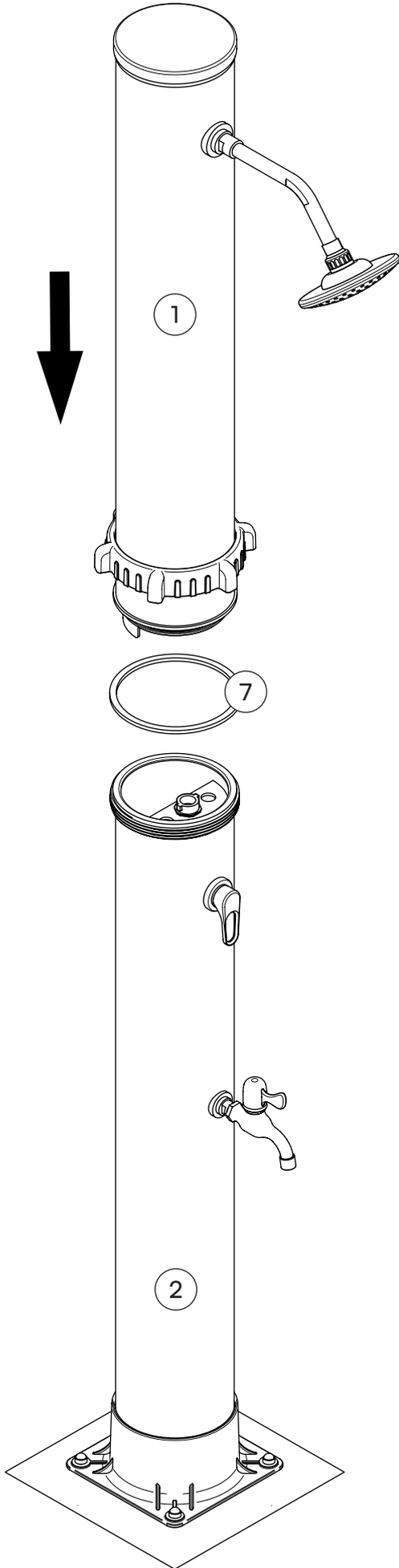
6

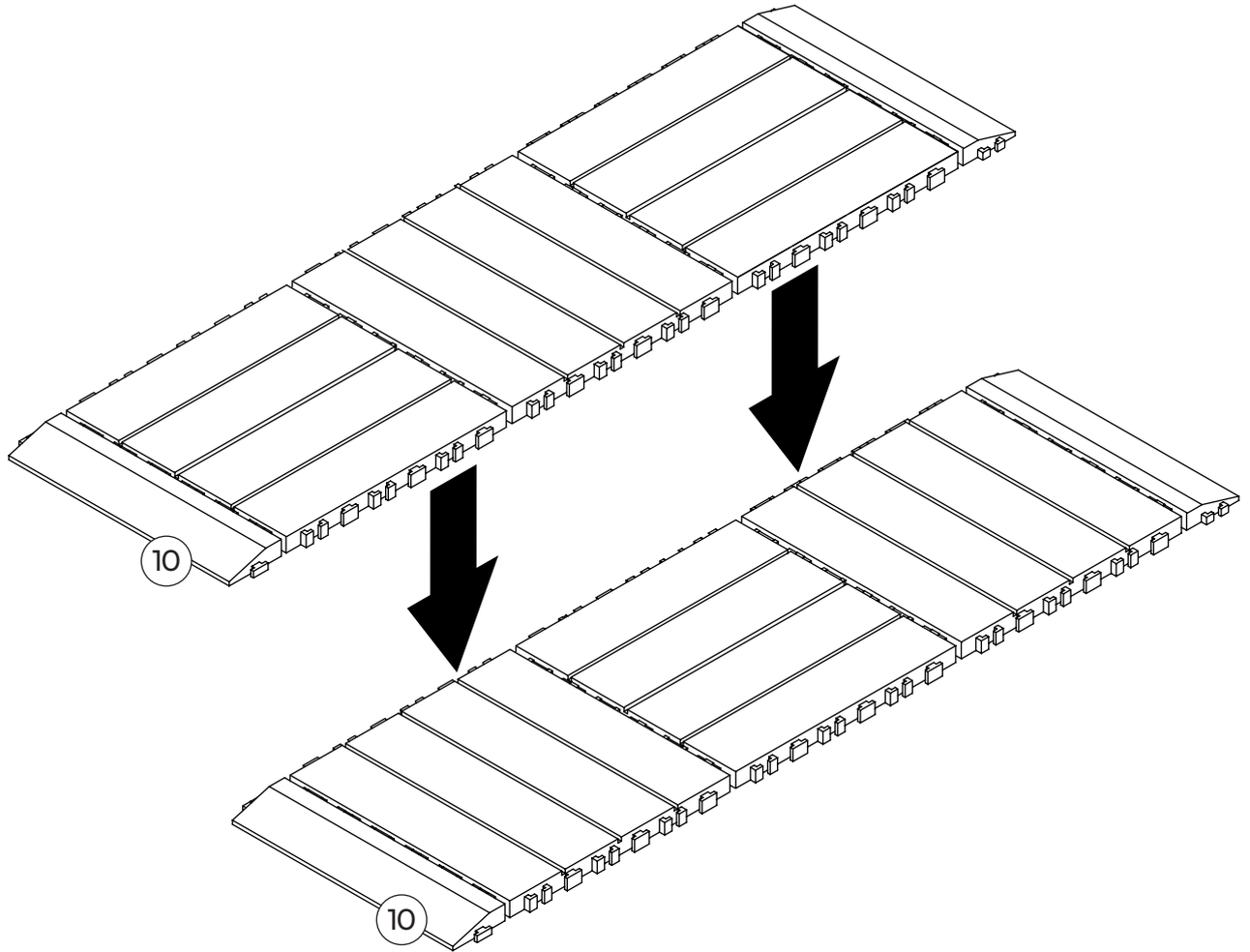


7



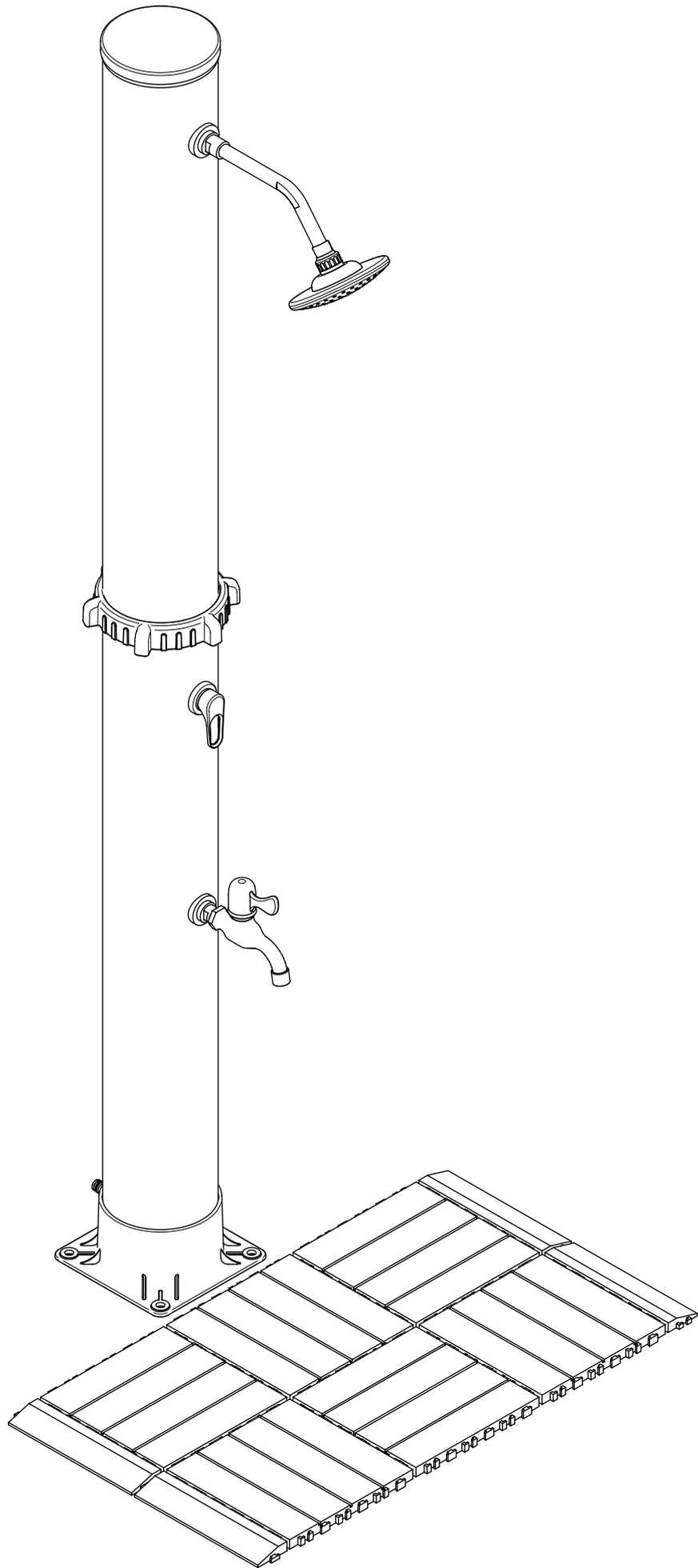
8





Geschafft!





Wichtige Hinweise:

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt vollständig aufgebaut ist, bevor Sie es verwenden. Überprüfen Sie, ob alle Schrauben und Bolzen festgezogen sind.
- Reinigen und warten Sie die Dusche regelmäßig, um ihre Lebensdauer zu verlängern und Funktionsstörungen zu vermeiden.
- Stellen Sie sicher, dass alle Dichtungen richtig sitzen, um ein Austreten von Wasser zu verhindern.
- Verwenden Sie keine Frostschutzmittel wie Salz.

Sicherheitshinweise — Achtung!

- Die Wassertemperatur kann unter intensiver Sonneneinstrahlung bis zu 60 °C erreichen kann. Dies kann Verbrühungen verursachen.
- Kein Trinkwasser! Trinken Sie nie das Wasser aus der Solardusche.
- Erstickungsgefahr! Halten Sie das Verpackungsmaterial und kleine Teile von Kindern fern!

Montagehinweis:

Stellen Sie sicher, dass die Dusche auf einem festen und stabilen Untergrund oder einer Betonfläche sicher fixiert ist, um Stabilität zu gewährleisten und einen Sturz zu verhindern. Achten Sie darauf, dass die Grundplatte der Dusche mit den vier Schrauben sicher und fest installiert ist. Die gefüllte Dusche ist schwer und ein Umkippen kann gefährliche Konsequenzen haben.

Wir empfehlen, die Grundplatte der Dusche als Schablone für die Bohrlöcher zu nehmen. Bohren Sie mit einem für den Untergrund geeigneten 12 mm Bohrer ein Loch mit einer Tiefe von 50 mm. Verwenden Sie das mitgelieferte Montagematerial zum Befestigen der Grundplatte.

Platzieren Sie die Dusche an einer Stelle, die möglichst viele Sonnenstunden hat, um die Aufheizung des Wassers zu optimieren.

Erstbetrieb der Solardusche:

- 1. Wasserhahn öffnen:** Stellen Sie das Ventil (9) auf die Position „heiß“, um sicherzustellen, dass beim Befüllen keine Luft in den Schläuchen verbleibt.
- 2. Gartenschlauch anschließen:** Verbinden Sie Ihren Gartenschlauch mit dem Anschluss (8) und öffnen Sie die Wasserzufuhr, bis die Dusche vollständig gefüllt ist. Dies kann einige Minuten dauern.
- 3. Wasserfluss überprüfen:** Sobald Wasser aus dem Duschkopf (3) austritt, schließen Sie den Hahn. Das Wasser beginnt sich daraufhin zu erwärmen.
- 4. Erwärmungszeit:** Je nach Sonneneinstrahlung und Außentemperatur benötigt das Wasser im Tank etwa zwei Stunden, um aufzuheizen. Bei intensiver Sonneneinstrahlung kann die Wassertemperatur bis zu 60 °C erreichen.

Hinweis: Stellen Sie den Wasserhahn bei Inbetriebnahme stets auf „kalt“ und justieren Sie danach die gewünschte Temperatur.

Reinigung und Wartung:

- Prüfen Sie regelmäßig, ob Duschkopf oder Ein- und Auslassöffnungen verstopft sind, um die Funktion der Dusche sicherzustellen.
- Reinigen Sie das Gehäuse mit einem weichen Tuch und klarem Wasser, vermeiden Sie dabei Reinigungsmittel, um Beschädigungen zu verhindern.
- Spülen Sie die Öffnungen und den Brausekopf gründlich mit klarem Wasser, um Schmutzablagerungen zu entfernen.
- Kontrollieren Sie regelmäßig Unterlegscheiben und Dichtungen, da diese Verschleißteile sind, und tauschen Sie sie bei Bedarf aus.
- Verwenden Sie Chlor-Tabletten, um Schimmelbildung im Tank zu verhindern. Erneuern Sie diese regelmäßig nach intensiver Nutzung.
- Führen Sie diese Reinigung und Wartung regelmäßig durch, um Ablagerungen und Funktionsprobleme zu vermeiden.

Einwinterung der Solardusche:

- Trennen Sie die Wasserversorgung, indem Sie die Verbindung zwischen Gartenschlauch und Solardusche schließen.
- Öffnen Sie den Wasserhahn und stellen Sie das Ventil auf „heiß“, damit Tank und Schläuche vollständig entleert werden können (ca. 8–10 Minuten). Währenddessen sollte der Wasserhahn nicht betätigt werden, um den Wasserfluss nicht zu unterbrechen.
- Lösen Sie die Schlauchverbindung im Tank, indem Sie den Sicherheitsverschluss nach oben drücken und den Fixiererring gegen den Uhrzeigersinn drehen, um restliches Wasser abzulassen.
- Entfernen Sie die untere Säule und lassen Sie das verbliebende Wasser auslaufen.
- Reinigen und trocknen Sie alle Bestandteile der Solardusche gründlich, um sie für die Lagerung vorzubereiten.

Entsorgung

Am Ende der Nutzungsdauer entsorgen Sie die Solardusche bitte fachgerecht, um die Wiederverwertung der enthaltenen Rohstoffe zu ermöglichen. Achten Sie darauf, dass die Entsorgung gemäß den geltenden Recyclingvorschriften erfolgt. Bei Unsicherheiten können Ihnen die örtlichen Entsorgungsbetriebe oder Wertstoffhöfe weiterhelfen.