



Solardusche Alu Style 40 I

Wichtige Hinweise: Um Fehler zu vermeiden, ist die Einbau- und Bedienungsanleitung stets griffbereit aufzubewahren, vor der Ausführung von Arbeiten am Gerät vollständig durchzulesen und zu beachten. Unsere Merkblätter und Druckschriften sollen nach bestem Wissen beraten, der Inhalt ist jedoch ohne Rechtsverbindlichkeit. Im Übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Wir empfehlen die Solardusche auf einer festen Platte zu befestigen um Stabilität und Sicherheit zu garantieren. Bei Arbeiten mit diversen Werkzeug sollte sehr vorsichtig gearbeitet werden. Wir empfehlen zwischen der Dusche und Schraubenschlüsseln ein Tuch zu verwenden um Schäden zu verhindern.

Befestigung und Anschluss der Solardusche:

1. Wählen Sie einen Standort für die Dusche welcher eine hohe Sonneneinstrahlung garantiert.
2. Die Dusche ist an der Duschgrundplatte an den vier vorgesehenen Löchern mit Schrauben und Dübeln (nicht im Lieferumfang enthalten) am vorgesehenen Aufstellungsort zu befestigen
3. Dichten Sie das Verbindungsrohr an beiden Seiten mit Teflonband ab. Wickeln Sie dazu das Teflonband ca. 16 bis 20 mal um das Gewinde Danach befestigen Sie den Duschkopf an der Dusche
4. Befestigen Sie den Entnahmehahn an der vorgesehenen Öffnung. Verwenden Sie dazu ebenfalls Teflonband.
5. Schrauben Sie den mitgelieferten Thermometer an der vorgesehenen Öffnung. Das Abdichten des Thermometers erfolgt mittels Teflonband
6. Verbinden Sie Ihren Gartenschlauch mit dem rückseitigen Anschluss der Solardusche und der Wasserzufuhr (Vergewissern Sie sich das der Schlauch sicher befestigt ist und er sich nicht von der Verbindung lösen kann)

Erstbetrieb der Dusche

1. Stellen sie das Mischventil auf die Position heiß, so dass beim Befüllen der Dusche keine Luftblasen in der Dusche bleiben
2. Drehen Sie die Wasserzufuhr Ihres Gartenschlauchs auf um die Dusche zu füllen. Es dauert ca. 2 – 3 Minuten bis die Dusche gefüllt ist
3. Sobald Wasser aus dem Duschkopf kommt schließen Sie das Mischventil, dadurch beginnt sich das Wasser zu erhitzen
4. Abhängig von Sonneneinstrahlung und Außentemperatur benötigt die Dusche 1-2 Stunden um das Wasser im Tank zu erhitzen.
5. Bei starker Sonneneinstrahlung kann die Temperatur im Tank bis zu 60°C erreichen.

ACHTUNG: Um Verbrühungen zu vermeiden, sollten Sie das Mischventil beim Einschalten immer in Position Kalt (blau) stellen und danach die gewünschte Temperatur einstellen. Sollte die Dusche länger als 3 Tage nicht benutzt worden sein empfehlen wir die Dusche 2 Minuten vorlaufen zu lassen um abgestandenes Wasser aus der Dusche zu bringen. In warmer Umgebung können sich in alten Wasser Bakterien bilden, welche in diesem Zeitraum entweichen können.

Einwinterung

1. Demontieren Sie den Schlauch zwischen Wasserzufuhr und Solardusche
2. Entfernen Sie die Ablassschraube um die Dusche zu entleeren
3. Demontieren Sie die Solardusche und entleeren Sie das verbliebene Wasser.
4. Demontieren Sie die Einzelteile der Dusche und verstauen Sie die Dusche an einen schattigen und trockenen Platz. Dusche in einem frostsicheren Raum lagern.

WICHTIG:

Verwenden Sie keinesfalls Salz oder andere Frostschutzmittel

Dusche niemals unter 5°C Außentemperatur befüllen.

Empfohlener Wasserdruck: bis 3,5 bar. Keinesfalls soll die Dusche über eine zusätzliche Pumpe oder Hauswasserwerk betrieben werden.