



DE Aufbau- und Bedienungsanleitung

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.

SOLARDUSCHE 40 L

DE Aufbau- und Bedienungsanleitung

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. Verbinden Sie den Duschkopf mit dem Duschschlauch sowie den Duschschlauch mit der Dusche. Vergessen Sie auf keinen Fall die Dichtungen bei den Verbindungen anzubringen.
4. Befestigen Sie den Entnahmehahn an der vorgesehenen Öffnung. Verwenden Sie dazu Teflonband.
5. Befestigen Sie die Halterungen für Duschkopf und Duschschlauch an den vorgesehenen Aufnehmungen.
6. Schrauben Sie den mitgelieferten Thermometer an der vorgesehenen Öffnung. Das Abdichten des Thermometers erfolgt mittels Teflonband.
7. Verbinden Sie Ihren Gartenschlauch mit dem rückseitigen Anschluss der Solardusche und der Wasserzufuhr. (Vergewissern Sie sich, dass 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. 4-5 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 altem Wasser Bakterien bilden, welche in diesem Zeitraum entweichen können.

Einwinterung

1. Demontieren Sie den Schlauch zwischen Wasserzufuhr und Solardusche.
2. Entfernen Sie die Ablassschraube und öffnen Sie das Mischventil in heißer Position um die Dusche zu entleeren. Der Vorgang dauert ca. 6-8 Minuten. Lassen Sie während des Entleerens der Dusche das Mischventil in seiner Position da es ansonsten zu einer Unterbrechung des Vorganges kommt.
3. Demontieren Sie die Solardusche und entleeren Sie das verbliebene Wasser.
4. Demontieren Sie die Einzelteile der Dusche und verstauen Sie die Dusche an einem 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.