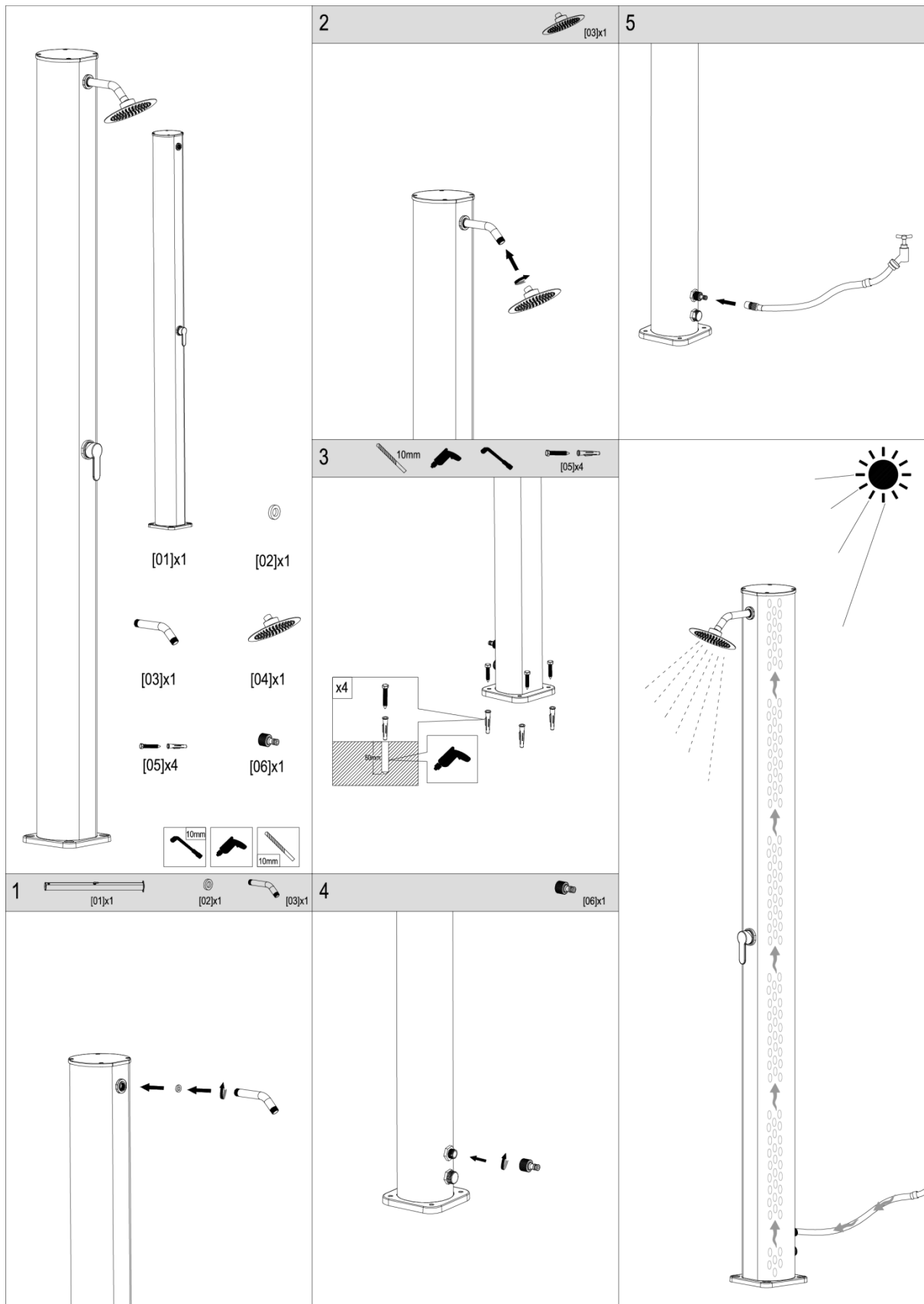




# Bedienungsanleitung

ALU SOLARDUSCHE 40 L





## Montageanleitung

1. Wählen Sie einen Ort aus, an dem der Solar-Duscher möglichst viel Sonnenlicht erhält.
2. Montieren Sie zunächst folgende Zubehörteile:
  - 1) Setzen Sie nacheinander den O-Ring (02) und das Duschkopf-Verbindungsrohr (03) in die Wasserauslass-Öffnung an der Oberseite des Duschrohrkörpers (01) und ziehen Sie sie fest.
  - 2) Schrauben Sie den Duschkopf (04) an das andere Ende des Duschkopf-Verbindungsrohrs (03) und ziehen Sie ihn fest, um den Duschkopf zu fixieren.
3. Die Solardusche wird mithilfe der Basis und den Montageschrauben (05) am Boden befestigt.
4. Für die Montage benötigen Sie einen Bohrer. Markieren Sie die Positionen der Montagelöcher am Boden anhand der Löcher in der Basis der Solardusche. Die Bohrtiefe in Beton oder Stein sollte mindestens 50 mm betragen – so gewährleisten Sie den Schrauben eine gute Haftung und die notwendige Stabilität.
5. Platzieren Sie die Schraubenaufsätze (05) in die gebohrten Löcher.
6. Richten Sie die Löcher in der Basis des Duschrohrkörpers (01) auf die gebohrten Löcher aus, stecken Sie die Schrauben (05) ein und befestigen Sie den Rohrkörper.
7. Montieren Sie den Wasserzulaufanschluss (06) an die Rückseite des Duschrohrkörpers (01).

## Verwendung des Solar-Duschers

1. Öffnen Sie den Reglergriff und drehen Sie ihn richtung Position „heiß“. Dadurch wird sichergestellt, dass beim Auffüllen keine Luftblasen im Wasserrohr verbleiben.
2. Verbinden Sie einen Gartenschlauch mit dem Wasserzulaufanschluss (06). Öffnen Sie den Wasserhahn – der Duschrohrkörper füllt sich innerhalb wenigen Minuten mit Wasser.
3. Wenn Wasser aus dem Duschkopf (04) fließt, schließen Sie den Wasserzulauf und drehen Sie den Reglergriff richtung Position „kalt“. Warten Sie nun, bis die Sonne das Wasser in der Dusche erwärmt.
4. Je nach Sonnenlichtintensität und Außentemperatur dauert die Erwärmung des Wassers bis zu mehreren Stunden.
5. Bei starker Sonneneinstrahlung kann die Wassertemperatur im Solar-Duscher bis zu 50 Grad Celsius erreichen.

## Warnung

Um Verbrennungen zu vermeiden, stellen Sie sicher, dass der Reglergriff in der „Kalt“-Position ist, bevor Sie den Solar-Duscher verwenden. Anschließend können Sie den Griff drehen, um die Temperatur einzustellen.

## Pflege im Winter

1. Schließen Sie die Wasserversorgung und trennen Sie den Gartenschlauch von der Dusche.
2. Öffnen Sie den Wasserhahn und schrauben Sie das Entleerungsventil an der unteren Rückseite des Rohrkörpers ab, um das Wasser aus dem Rohrkörper zu entleeren.
3. Demontieren Sie die Dusche und lassen Sie das verbleibende Wasser aus dem Rohrkörper ablaufen.
4. Reinigen Sie alle Teile des Solar-Duschers gründlich und trocknen Sie sie ab.
5. Lagern Sie im Winter alle Teile des Solardusche Indoor und an einem trockenen Ort, um Frostschäden zu vermeiden.

## Zusätzlich zu beachten

1. Verwenden Sie keine Salzlösung oder andere Frostschutzmittel.
2. Empfohlener Wasserdruck: Maximal 3,0 bar. Die Solardusche sollte nicht mit zusätzlichen Pumpen oder der häuslichen Wasserversorgung betrieben werden.
3. Vor der ersten Verwendung der Dusche lassen Sie das Wasser mehrere Minuten lang ablaufen, um Plastik- und Ölgerüche zu beseitigen. Reinigen Sie das Innere des Rohrkörpers mit fließendem Wasser.
4. Die gesamte Solardusche und alle ihre Komponenten müssen im Winter demontiert werden. Frostschäden fallen nicht unter die Garantie.



*P.R.C. imported by ZGONC Handel GmbH*

*A-1030 Vienna, Modecenterstraße 3 [office@zgonc.at](mailto:office@zgonc.at)*