

# AREBOS

## Solardusche

AR-HE-SDTB



Befolgen Sie alle Sicherheitsvorkehrungen in dieser Bedienungsanleitung, um eine sichere Nutzung zu gewährleisten.



Danke für Ihr Vertrauen in AREBOS.

# Inhaltsverzeichnis

<b>1. Sicherheitshinweise .....</b>	<b>3</b>
1.1 Symbolerklärung.....	3
1.2 Allgemeine Hinweise .....	3
<b>2. Teileliste .....</b>	<b>4</b>
<b>3. Montage .....</b>	<b>5</b>
<b>4. Gebrauch .....</b>	<b>5</b>
4.1 Erstbetrieb der Dusche .....	5
4.2 Hinweise zur Nutzung.....	6
4.3 Nach der Benutzung .....	6
4.4 Einwinterung .....	6
<b>5. Technische Daten .....</b>	<b>7</b>
<b>6. Umweltschonende Entsorgung.....</b>	<b>7</b>
6.1 Entsorgung und Verpackung .....	7
6.2 Entsorgung der Altgeräte .....	7
<b>EU-Konformitätserklärung.....</b>	<b>8</b>

Vielen Dank für den Kauf unseres Produktes. Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung sorgfältig bevor Sie das Produkt zum ersten Mal verwenden. Sollten Sie das Produkt Dritten überlassen, muss diese Bedienungsanleitung mit ausgehändigt werden. Bewahren Sie die Bedienungsanleitung für späteres Nachschlagen auf. Die Zeichnungen in diesem Handbuch stimmen möglicherweise nicht mit den physischen Objekten überein. Bitte beziehen Sie sich auf die physischen Objekte.

# 1. Sicherheitshinweise

## 1.1 Symbolerklärung



Anhand einer CE-Kennzeichnung kann erkannt werden, dass ein Produkt den gesetzlichen Bestimmungen der europäischen Rechtsnormen entspricht und daher innerhalb der Europäischen Gemeinschaft gehandelt werden darf.



**Achtung!** Lesen Sie die Sicherheitsvorschriften sorgfältig durch. Das Nichteinhalten der Sicherheitsvorkehrungen kann zu schweren Verletzungen oder Schäden führen. Bewahren Sie die Bedienungsanleitung gut auf!



**Achtung!** Heiße Oberfläche!

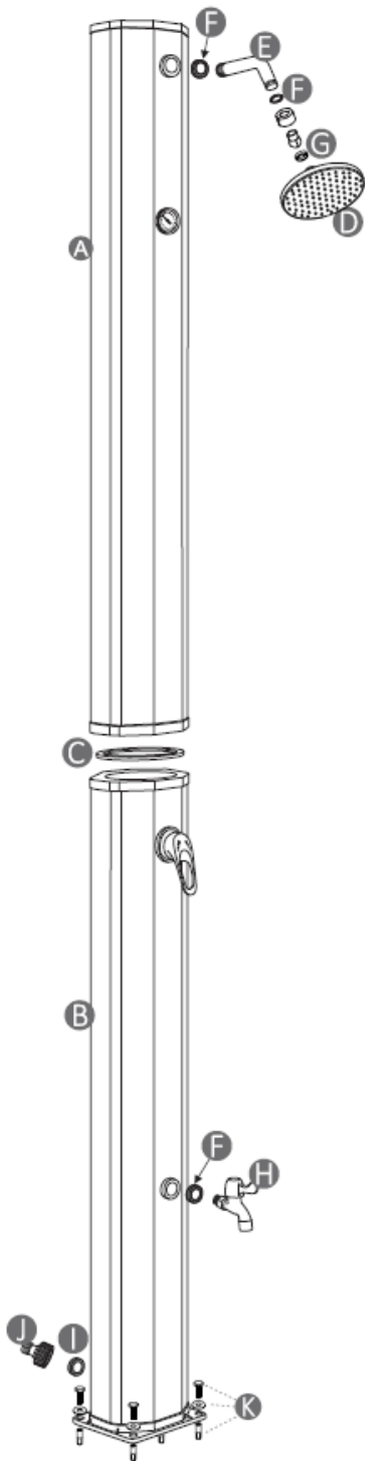


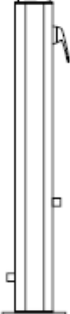
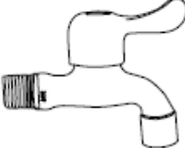
**Achtung!** Heißes Wasser!

## 1.2 Allgemeine Hinweise

- Wählen Sie für die Dusche einen Standort mit möglichst viel Sonneneinstrahlung aus.
- Befestigen Sie die Dusche auf einer Betonplatte oder auf einem Fundament aus Holz mit Hilfe der vier Gewindehülsen, der vier Schrauben und der vier Unterlegscheiben.
- Benutzen Sie kein Salz oder andere Frostschutzmittel, da diese die Dusche beschädigen. Wenn Sie Frostschutzmittel verwenden, wird die Gewährleistung für die Dusche ungültig.
- Empfohlener Wasserdruck: 3,5 bar.
- Um Verbrühungen zu vermeiden, muss der Duschhebel immer auf kaltes Wasser (blau) eingestellt sein, bevor Sie mit dem Duschen beginnen.
- Kinder sollten die Dusche nur unter Aufsicht von Erwachsenen verwenden, damit sie sich nicht verbrühen.
- Die Wassertemperatur in der Dusche kann bei starker Sonneneinstrahlung bis zu 60°C erreichen! Um Verbrühungen zu vermeiden, achten Sie darauf, dass der Duschhebel **immer** auf kaltes Wasser (blau) eingestellt ist, bevor Sie mit dem Duschen beginnen. Kinder sollten deshalb auch die Dusche nur unter Aufsicht von Erwachsenen verwenden, damit sie sich nicht verbrühen.

## 2. Teileliste



<b>A</b>  1x	<b>B</b>  1x	<b>C</b>  1x
<b>D</b>  1x	<b>E</b>  1x	<b>F</b>  Ø 19 mm 3x
<b>G</b>  Ø 24 mm 1x	<b>H</b>  1x	<b>I</b>  Ø 19 mm 1x
<b>J</b>  1x	<b>K</b>  4x	

## 3. Montage

1. Wählen Sie einen Standort, der möglichst viel Sonneneinstrahlung bietet.
2. Befestigen Sie die Duschplatte mit den vier beiliegenden Schrauben auf einer Stein- oder Holzplatte. Die Benutzung eines Schraubenschlüssels wird empfohlen (Bild 1).
3. Verbinden Sie den Duschkopf mit dem Verlängerungsrohr und schrauben Sie diese dann gemeinsam in die vorgesehene Mutter in der Solardusche. Benutzen Sie hier keinesfalls einen Schraubenschlüssel (Bild 2).
- Hinweis:** Vergessen Sie keinesfalls den Einbau der beiliegenden Dichtungen.
4. Legen Sie den Dichtungsring in die Aussparung des Unterteils (Bild 3).
5. Heben Sie das Oberteil über das Unterteil der Dusche. Danach verbinden Sie die Innenschläuche und ziehen sie mit der Hand fest (Bild 3).
6. Drehen Sie die Fixierringe im Uhrzeigersinn so, dass die beiden Teile fest miteinander verbunden sind (Bild 3).
- Hinweis:** Mischventil und Duschkopf müssen in dieselbe Richtung zeigen.
7. Legen Sie etwas Teflonband auf das Gewinde des Thermometers. Schließen Sie dann das Thermometer von Hand an die Dusche an.

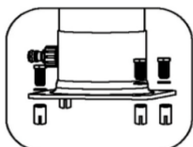


Bild 1

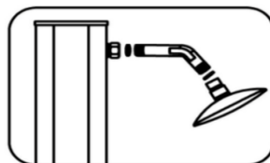


Bild 2



Bild 3

## 4. Gebrauch

### 4.1 Erstbetrieb der Dusche

1. Drehen Sie den Griff auf die Position **heiß**.  
**Hinweis:** Stellen Sie das Mischventil auf die Position „heiß“, sodass beim Befüllen der Dusche keine Luftblasen in der Dusche bleiben.
2. Verbinden sie Ihren Gartenschlauch mit dem Schlauchanschluss. Drehen Sie die

Wasserzufuhr Ihres Gartenschlauchs auf, um die Dusche zu füllen. Es dauert ca. 4-6 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 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.

#### **4.2 Hinweise zur Nutzung**

- **Achtung:** Wenn Sie die Solardusche länger als 3 Tage nicht verwendet haben empfehlen wir Ihnen vor der Benutzung, das Wasser für 2 Minuten laufen zu lassen, um das sich im Solartank befindliche Wasser zu ersetzen. Stehendes Wasser in warmer Umgebung kann ein Zentrum für gefährliche Bakterien sein!  
Achtung: Stehendes Wasser im Tank entspricht keiner Trinkwasserqualität mehr!
  - **Achtung:**  
Durch die Sonneneinstrahlung kann das Wasser in dem Solartank heiß werden. Wir empfehlen daher, den Kalt-Warm-Einhebelmischer zu Beginn immer in der mittleren Position (zwischen heiß und kalt) zu positionieren. Dann kann auf die gewünschte Temperatur gedreht werden.
1. Drehen Sie den Kalt-Warm-Einhebelmischer auf, die “ON” Position und Sie können Ihr „solar“ geheiztes Wasser genießen. Beachten Sie: Der Wasserzufluss muss aufgedreht sein, damit die Dusche funktioniert
  2. Drehen Sie die Wasserversorgung zur Dusche ab, wenn Sie fertig sind.

#### **4.3 Nach der Benutzung**

- Die Dusche verfügt über keinen Aqua-Stopp. Dementsprechend muss der Zulauf nach der Benutzung abgestellt werden.

#### **4.4 Einwinterung**

1. Schließen Sie die Wasserverbindung zur Dusche.
2. Öffnen Sie das Mischventil und stellen Sie es auf die Position „heiß“, sodass der Tank und die Schläuche komplett entleert werden (Dauer ca. 8-10 Minuten). Verstellen Sie, währenddessen der Tank entleert wird nicht das Mischventil, da ansonsten der Wasserfluss unterbrochen wird.
3. Drücken Sie den Sicherheitsverschluss nach oben und drehen Sie den Fixieringsring gegen den Uhrzeigersinn. Danach lösen Sie die Schlauchverbindung im Tank. Dabei kann Wasser austreten.
4. Demontieren Sie das Unterteil der Dusche und Entleeren Sie das restliche Wasser.
5. Reinigen und trocknen Sie die Einzelteile der Dusche.
6. Verstauen Sie die Dusche in einem schattigen und trockenen Platz. Dusche in einem frostsicheren Raum lagern.

#### **WICHTIG:**

- Verwenden Sie keinesfalls Salz oder andere Frostschutzmittel.
- Empfohlener Wasserdruck: bis 3,5 bar.
- Keinesfalls soll die Dusche über eine zusätzliche Pumpe oder Hauswasserwerk betrieben werden.

- Durch die Erhitzung des Wassertanks kommt es zu einer Ausdehnung des Inhalts. Dadurch kann Wasser aus dem Duschkopf austreten.
- Um Verletzungen vorzubeugen, schalten Sie die Dusche zuerst immer in der Einstellung „kalt“ ein.
- Beim Erstbetrieb der Dusche sollte diese ein paar Minuten laufen, um Plastikgerüche aus der Dusche zu bekommen.

## 5. Technische Daten

<b>Modell</b>	<b>AR-HE-SDTB</b>
Tankvolumen	35 l
Max. Wassertemperatur	60° C
Material	Kunststoff, verchromt
Größe Montageplatte der Dusche	18 x 14,5 cm
Höhe des Duschkopfs	195 cm
Höhe der Dusche	220 cm
Durchmesser Duschkopf	15 cm
Wasserdruck	3,5 bar
Nettogewicht	9,0 kg
Farbe	Schwarz

## 6. Umweltschonende Entsorgung

 **Warnung! vor Erstickungsgefahr!** Verpackungsmaterial ist für Kinder gefährlich. Kinder nie mit Verpackungsmaterial spielen lassen.

### 6.1 Entsorgung und Verpackung

- Die Verpackung Ihres Geräts besteht aus Materialien, die notwendig sind, um einen wirksamen Schutz beim Transport zu garantieren. Diese Materialien sind vollständig wiederverwertbar und verringern damit die Umweltbelastung. Entsorgen Sie die Verpackung in einer Tonne für recyclingfähige Materialien.

### 6.2 Entsorgung der Altgeräte

- Altgeräte sind in Übereinstimmung mit den Richtlinien und den Bestimmungen der örtlichen Abfallbeseitigung zu entsorgen. Sie sich bei Ihrer örtlichen Verwaltung über die Adresse des nächsten Wertstoffhofs und liefern Sie Ihr Gerät dort ab.

**Unsere Kundenservicenummer: Tel. +49 (0) 931 9080 3000**

**Fax: +49 (0) 931 4523 2799 / E-Mail: [info@arebos.de](mailto:info@arebos.de)**

Büroadresse: Canbolat Vertriebs GmbH • Gneisenaustraße 10-11 • 97074 Würzburg

**Rücksendeadresse** entnehmen Sie dem Impressum: <https://www.arebos.de/impressum/>

## EU-Konformitätserklärung



Wir, die

Canbolat Vertriebs GmbH, Gneisenaustraße 10-11, 97074 Würzburg, Deutschland

erklären hiermit, dass die nachfolgend bezeichneten Geräte aufgrund ihrer Konzipierung und Bauart sowie in den von uns in Verkehr gebrachten Ausführungen den einschlägigen, grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen den EU-Richtlinien entsprechen.

Produktname: AREBOS Solardusche

Modellnummer: AR-HE-SDTB

Artikelnummer: 4260627426270

Sollte das Gerät ohne unser Einverständnis modifiziert werden, verliert diese Konformitätserklärung Ihre Gültigkeit.

EU-Norm:

EN 817:2008

EN 1112:2008

Datum/Unterschrift Hersteller/Ort:

Würzburg, 26.09.2022

Unterschrift:

Dipl.-Inform. (Univ.) Korhan Canbolat, Geschäftsführer

Repräsentant dieser Gebrauchsanweisung/Technischen Daten:

Dipl.-Inform. (Univ.) Korhan Canbolat, Geschäftsführer

Büroadresse:

Canbolat Vertriebs GmbH

Gneisenaustraße 10-11

97074 Würzburg

Rücksendeadresse entnehmen Sie dem Impressum: <https://www.arebos.de/impressum/>

Umsatzsteuer-Identifikationsnummer: DE 263752326

Gericht der Handelsregistereintragung ist Würzburg, HRB 10082

WEEE-Reg.-Nr. DE 61617071