

## Wannenablaufgarnitur mit automatischer Überlaufkontrolle K40

victoria ⊕ albert®

volcanic limestone baths

# Montageanleitung



Montageanleitung **UNBEDINGT** durchlesen und die Wannenablaufgarnitur wie angegeben montieren! Es kann ansonsten vorkommen, dass die Überlaufssicherung nicht richtig funktioniert oder dass es zu einem Wasserschaden kommen könnte.

### Wie funktioniert der K40?

Der K40 ist eine Wannenablaufgarnitur mit einem automatischen Überlaufschutz und wird bei freistehenden Badewannen eingesetzt, welche keinen Wannenüberlauf besitzen. Der Stöpsel sitzt auf einer Feder. Sobald das Wasser in der Wanne einen gewissen Wasserspiegel erreicht, drückt es den Stöpsel herunter, sodass das überschüssige Wasser abläuft. Die Wanne kann daher nie überlaufen. Will man das Badewasser ablassen, wird der Klick-Klack-Mechanismus des Stöpsels, d. h. der Stöpsel wird heruntergedrückt, verwendet. Jede einzelne Ablaufgarnitur wurde im Werk getestet und ist SVGW-zertifiziert.

**Nautilus International GmbH**

Adetswilerstrasse 6  
8344 Bäretswil  
Schweiz

info@nautilus-international.ch  
+41 22 589 67 53

# Wannenablaufgarnitur mit automatischer Überlaufkontrolle K40

victoria ⊕ albert®

volcanic limestone baths

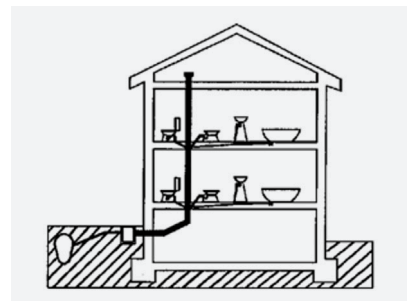
## Montageanleitung

### Installateur

Wenn Sie den Ablauf nicht so montieren wie hier erklärt, kann es sein, dass er entweder nicht richtig funktioniert oder dass er mit der Zeit nicht mehr dicht ist! Darum unbedingt in Ruhe durchlesen und genau so vorgehen!

Verwende nur die hier vorliegenden Bauteile, ansonsten erlischt die Garantie.

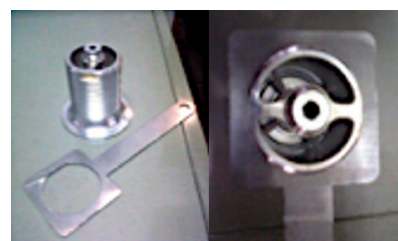
**Sehr wichtig:** Für das problemlose Funktionieren des Überlaufmechanismus respektive des Siphons, benötigt dieser Wannenablauf ein Hausentwässerungssystem mit einem offenen Luftaustausch. Es darf kein Unterdruck in den Rohren des Ablaufsystems entstehen.



### Anmerkung für die Montage

Die Ablaufgarnitur muss mit den Dichtungsringen und der Gegenmutter fest angeschraubt werden. Übertreibe es aber nicht, sonst könnte sie sich verziehen!

Um die Garnitur in Position halten zu können, damit die Gegenmutter angezogen werden kann, muss das mitgelieferte Werkzeug verwendet werden (siehe Bilder). Das Gewinde wurde zu diesem Zweck extra ausgeschliffen.



**Es ist verboten, den Abflusskörper zu Montagezwecken zu öffnen!**

Mit dem mitgelieferten Werkzeug kann man den Ablaufkörper halten und mit der Rohrzanze die Gegenmutter satt andrehen.

**Der Siphon darf während der Montage nicht unter Spannung stehen, da dies sonst passiert →**

### Montage-Kurzanleitung

1. Garnitur an Wanne anschrauben.
2. Siphon mit Flexrohr an das bauseitige Ablaufrohr befestigen. → DN 40!
3. Wanne auf zwei Kanthölzer 8/12 cm exakt über dem Siphon stellen.
4. Siphon von unten an die Ablaufgarnitur schrauben.
5. Wasserdichtigkeitskontrolle. → Sehr wichtig!
6. Zwei Mann heben die Wanne und der dritte nimmt die Kanthölzer weg. Die Wanne wird abgesenkt. **DER SIPHON MUSS FREI UNTER DER WANNE HÄNGEN UND DARF NIRGENDS AUFLIEGEN**, sonst könnte es sein, dass er mit den Jahren zu lecken beginnt. → Wasserschaden!
7. Die mitgelieferten schwarzen Keile unter den Wannenrand schieben. → ca. 4 mm ab Boden
8. Den Wannenrand mit dem mitgelieferten Silikon satt unterfüttern.
9. Keile entfernen und Wanne absenken.
10. Überflüssiges Silikon entfernen.
11. Danach sichtbare Kittfuge durch Fugenspezialist im entsprechenden Farbton erstellen lassen.



Bei Fragen steht folgende HOTLINE zur Verfügung:  
+41 78 752 62 11 / T. Schelker

**Nautilus International GmbH**

Adetswilerstrasse 6  
8344 Bäretswil  
Schweiz

info@nautilus-international.ch  
+41 22 589 67 53