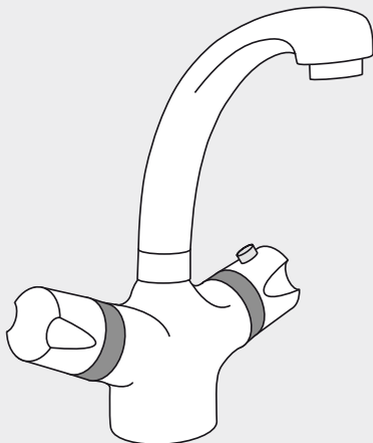


# Thermostat Waschtisch-Armatur

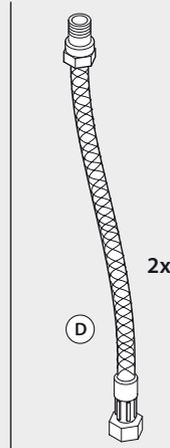
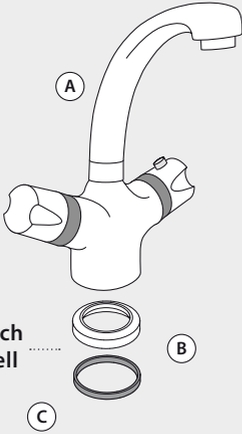
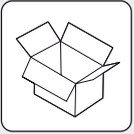
## Montage- und Bedienungsanleitung

### BITTE BEACHTEN SIE FOLGENDE DINGE VOR DER MONTAGE:

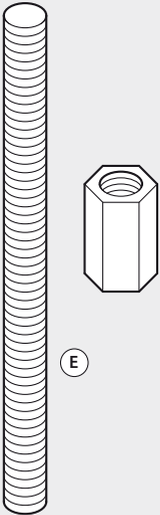
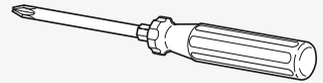
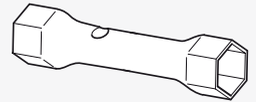
- VORSICHT WASSERSCHADEN MÖGLICH!  
Stellen Sie bitte vor der Montage die allgemeine Wasserzuführung ab.
- Achten Sie darauf, dass alle Dichtungen den korrekten Sitz haben.
- Armatur zur Verwendung in Privathaushalten! Ausschließlich geeignet zur Verwendung in Räumen mit einer Temperatur über 0°, bei Frostgefahr Wasserzufuhr unterbrechen und Armatur entleeren.
- Vor der ersten Nutzung und wenn die Armatur längere Zeit nicht genutzt wurde, sollte zunächst eine größere Wassermenge durchlaufen, bevor Trinkwasser entnommen wird.
- MONTAGE-HINWEIS:  
Bitte Anschlusschläuche nur handfest einschrauben.  
Verwenden Sie keine Zange oder Schraub Schlüssel.



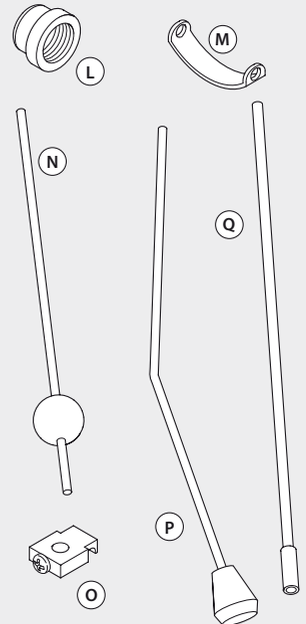
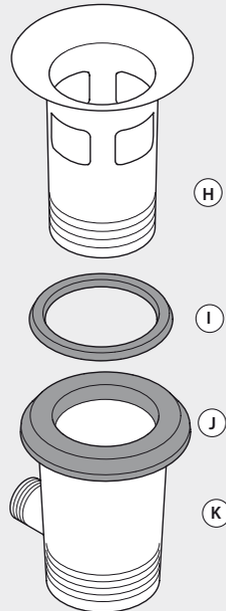
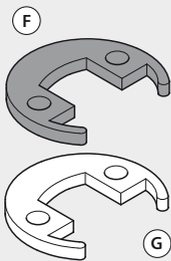
# Inhalt



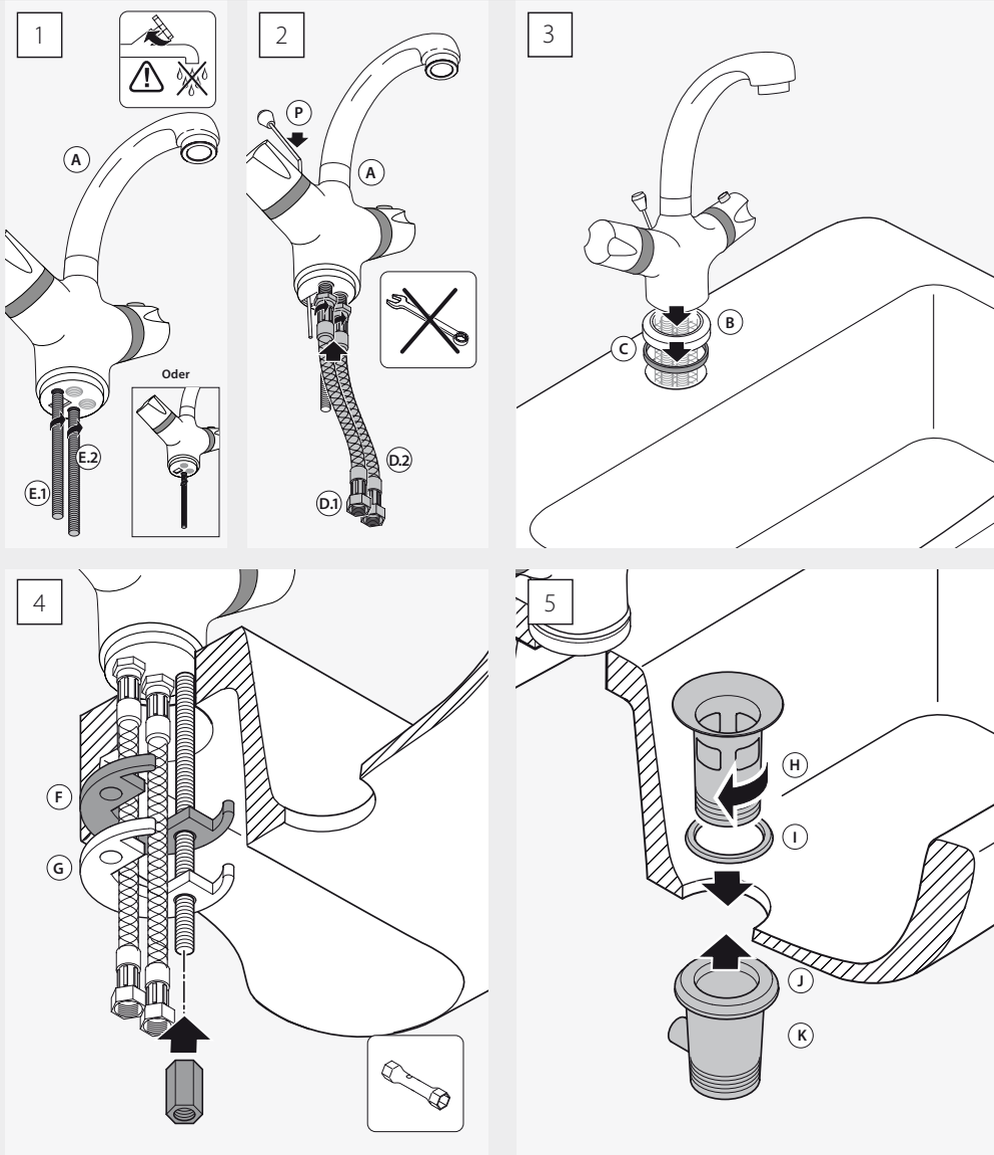
## Werkzeugkasten

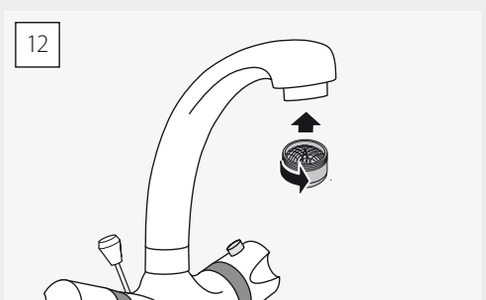
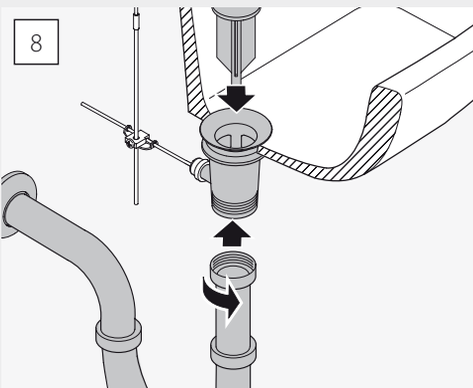
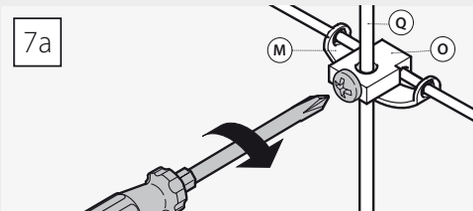
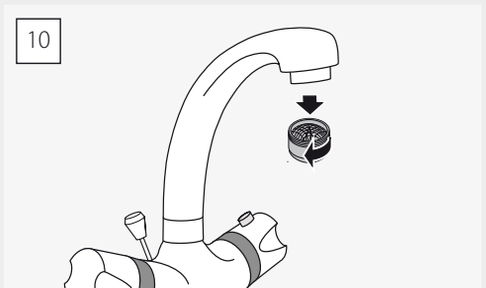
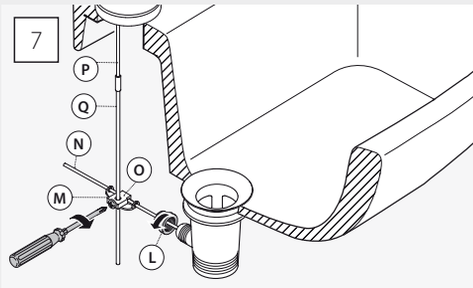
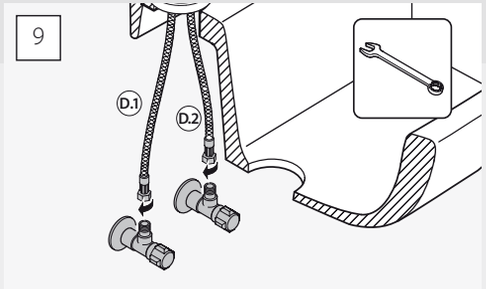
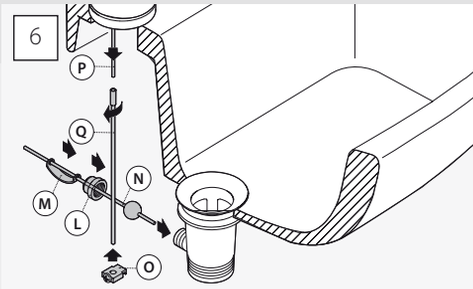


Je nach Modell  
1x oder 2x



# Montage





## Behebung von Funktionsstörungen:

- **IM LEITUNGSNETZ KNACKT ES BEIM ABSTELLEN DER ARMATUR. WORAN LIEGT ES?**

Im Regelfall liegt es nicht an der Armatur. Die Ursache liegt im Leitungsnetz. Unter Umständen ist der Leitungsdruck zu hoch. Ein Druckminderer kann Abhilfe schaffen.

- **MEINE ARMATUR IST SCHWERGÄNGIG. WORAN LIEGT ES? WAS IST ZU TUN?**

Durch Kalkablagerungen kann es im Laufe der Zeit zu einer Schwergängigkeit kommen. Armatur zerlegen, reinigen und nach dem Einfetten der Dichtungen und des inneren Armaturkörpers montieren.

- **WIE WIRD DAS OBERTEIL GEWECHSELT?**

Zuerst schließen Sie die Wasserzufuhr. Bediengriff abbauen und Oberteil oder Thermoelement wechseln.

- **DER BEDIENGRIFF IST LOSE. WAS KANN ICH TUN?**  
Mithilfe eines Inbusschlüssels die Befestigungsschraube festziehen.

- **WIE ENTFERNE ICH KALKRÜCKSTÄNDE?**

Reinigen Sie diesen Artikel nur mit einem weichen, feuchten Tuch oder Leder. Entfernen Sie eventuelle Kalkablagerungen mit Haushaltsessig. Erkundigen Sie sich gegebenenfalls im Fachhandel nach einem speziell für das Material dieses Artikels hergestelltem milden Reinigungsmittel.

- **WIE REINIGE ICH DEN PERLATOR?**

Den Perlator abschrauben und mehrere Stunden (über Nacht) in ein Glas Essig legen. Danach gut abspülen.

## Nachregulierung des Thermostats:

- Dieser Mischer wurde im Werk mit einer Warmwasser-Eingangstemperatur von 65°C und mit ausgeglichenen Wasserdrücken reguliert. Sollten bei Ihnen andere Bedingungen vorherrschen, ist es möglich, dass die Mischwassertemperatur nicht mehr genau den am Reguliergriff angegebenen Werten entspricht. In diesem Fall können Sie selbst, auf einfache Weise eine Nachregulierung vornehmen.

- Linken Abstellhahn voll öffnen.
- Temperaturwählgriff auf 38°C stellen.

- Mischwassertemperatur messen (Figur A). Weicht die Temperatur stark von 38°C ab, können Sie die Neueinstellung wie folgt vornehmen.

1. Griff mit Temperaturanzeige abnehmen.
2. Griff so wieder aufsetzen, dass die gemessene Temperatur mit dem Referenzpunkt übereinstimmt.  
WICHTIG: Beim Aufstecken des Griffs die Sicherheitstaste drücken.
3. Griff wieder befestigen

## **Pflegehinweis:**

- Dieser Artikel ist empfindlich gegen Kalk lösende Mittel, säurehaltige Putzmittel und alle Arten von Scheuermitteln. Verwenden Sie keine aggressiven, chemischen oder lösungsmittelhaltigen Reinigungsmittel oder schmirgelnde Puder und Schwämme.
- Mischdüsen in regelmäßigen Abständen abschrauben, evtl. kalkhaltige Rückstände oder Fremdkörper entfernen. Evtl. die Mischdüse austauschen.
- Zur Vermeidung von Kalkflecken Armatur nach Benutzung abtrocknen.



Sanitop-Wingenroth GmbH & Co. KG

Katzheide 21-25

48231 Warendorf

Fon 02581/788-0

Fax 02581/788-160

[www.sanitop-wingenroth.de](http://www.sanitop-wingenroth.de)