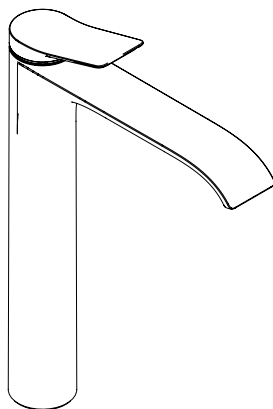


EN Instructions for use / Assembly instructions

DE Gebrauchsanleitung / Montageanleitung

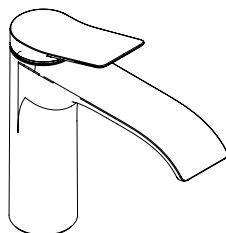
2

3



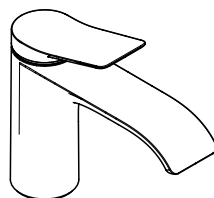
Vivenis 250

75040XX9 / 75042XX3



Vivenis 110

75020XX9 / 75022XX3



Vivenis 80

75010XX9 / 75012XX3



Safety Notes

- ⚠ Gloves should be worn during installation to prevent crushing and cutting injuries.
- ⚠ The product may only be used for bathing, hygienic and body cleaning purposes.
- ⚠ The hot and cold supplies must be of equal pressures.



- Installation putty (see page 4)



Cleaning (see page 12)



Operation (see page 10)

Hansgrohe recommends not to use as drinking water the first half liter of water drawn in the morning or after a prolonged period of non-use.

Installation Instructions

- Prior to installation, inspect the product for transport damages. After it has been installed, no transport or surface damage will be honoured.
- The pipes and the fixture must be installed, flushed and tested as per the applicable standards.
- The plumbing codes applicable in the respective countries must be observed.
- The drain valve must only be used as intended. It is not allowed to attach other objects to the drain valve, for example a semi-pedestal.

Technical Data

Operating pressure: max. 1 MPa

Recommended operating pressure: 0,1 - 0,5 MPa

Test pressure: 1,6 MPa

(1 MPa = 10 bar = 147 PSI)

Hot water temperature: max. 60°C

Thermal disinfection: 70°C / 4 min

The product is exclusively designed for drinking water!

Symbol description



Do not use silicone containing acetic acid!



Adjustment (see page 7)

To adjust the hot water limiter. Using a hot water limiter in combination with a continuous flow water heater is not recommended.



Dimensions (see page 8)



Flow diagram (see page 9)



Spare parts (see page 11)

XX = Colors

00 = Chrome Plated

67 = Matt Black

70 = Matt White

Special accessories (order as an extra)



- special tool #58085000 (see page 7)





Sicherheitshinweise

- ⚠ Bei der Montage müssen zur Vermeidung von Quetsch- und Schnittverletzungen Handschuhe getragen werden.
- ⚠ Das Produkt darf nur zu Bade-, Hygiene- und Körperreinigungszwecken eingesetzt werden.
- ⚠ Große Druckunterschiede zwischen den Kalt- und Warmwasseranschlüssen müssen ausgeglichen werden.

Montagehinweise

- Vor der Montage muss das Produkt auf Transportschäden untersucht werden. Nach dem Einbau werden keine Transport- oder Oberflächenschäden anerkannt.
- Die Leitungen und die Armatur müssen nach den gültigen Normen montiert, gespült und geprüft werden.
- Die in den Ländern jeweils gültigen Installationsrichtlinien sind einzuhalten.
- Das Ablaufventil darf nur zum bestimmungsgemäßen Gebrauch verwendet werden. Das Befestigen von anderen Gegenständen z. B. einer Halbsäule an dem Ablaufventil ist nicht zulässig.

Technische Daten

Betriebsdruck:	max. 1 MPa
Empfohlener Betriebsdruck:	0,1 - 0,5 MPa
Prüfdruck:	1,6 MPa
	(1 MPa = 10 bar = 147 PSI)
Heißwassertemperatur:	max. 60 °C
Thermische Desinfektion:	70 °C / 4 min
Das Produkt ist ausschließlich für Trinkwasser konzipiert!	

Symbolerklärung



Kein essigsäurehaltiges Silikon verwenden!



Justierung (siehe Seite 7)

Einstellen der Warmwasserbegrenzung. In Verbindung mit Durchlauferhitzern ist eine Warmwassersperre nicht zu empfehlen.



Maße (siehe Seite 8)



Durchflussdiagramm
(siehe Seite 9)



Serviceteile (siehe Seite 11)

XX = Farbcodierung
00 = Chrom

67 = Mattschwarz
70 = Mattweiß

Sonderzubehör

(nicht im Lieferumfang enthalten)



- Montageschlüssel #58085000
(siehe Seite 7)



- Installationskitt (siehe Seite 4)

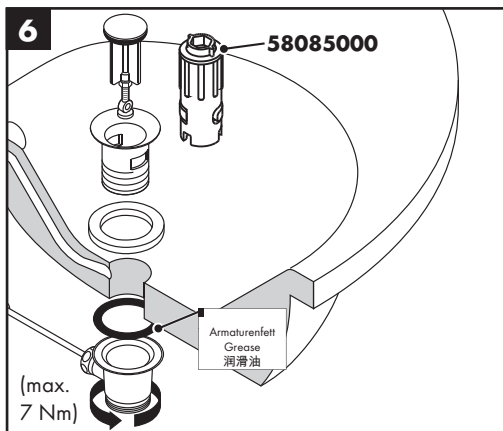
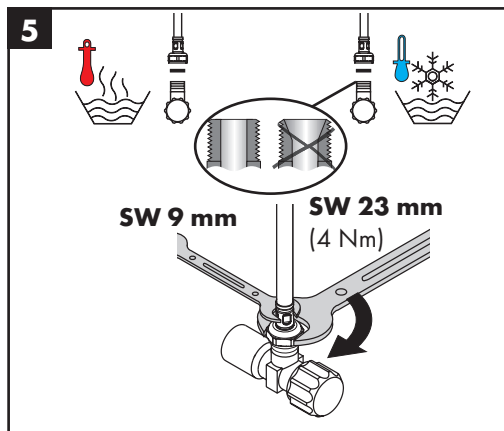
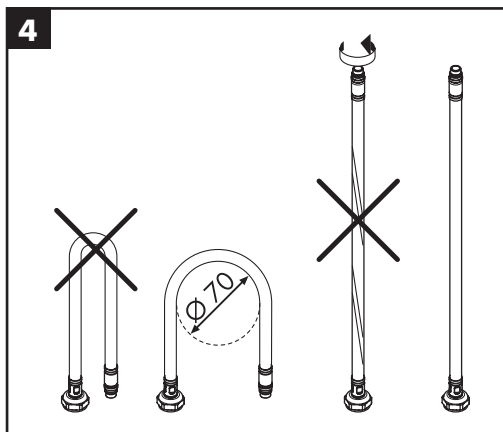
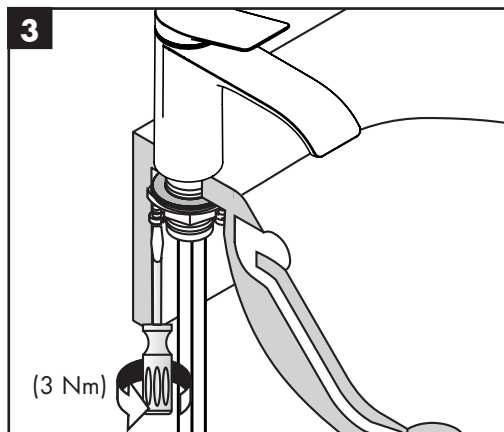
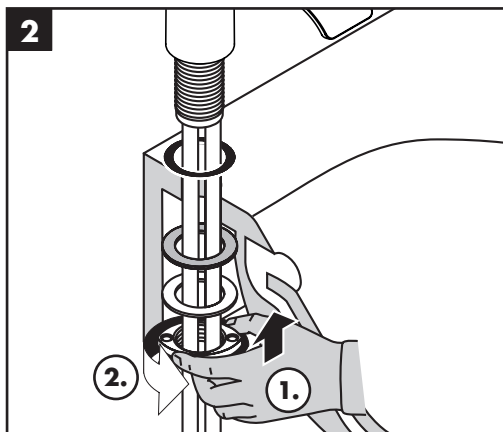
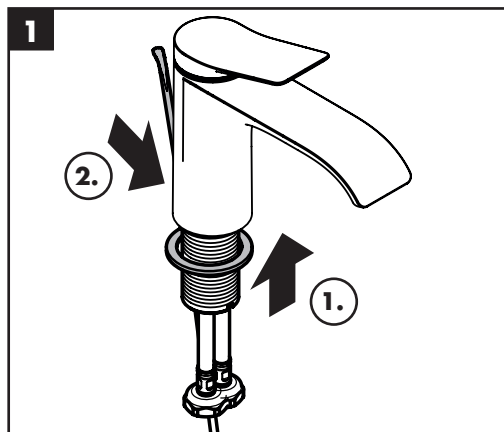


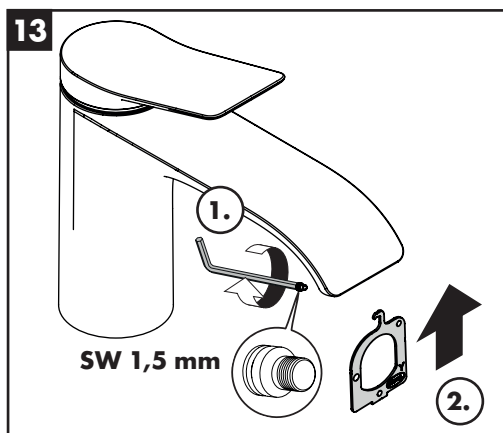
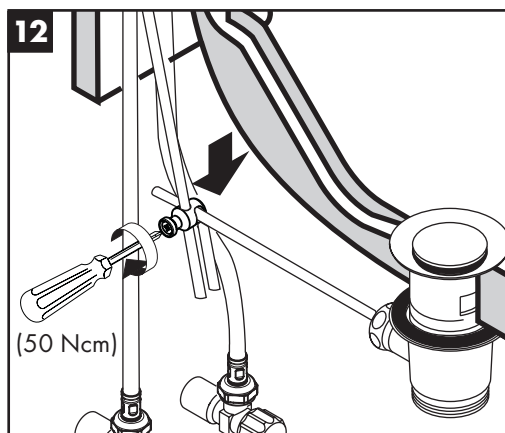
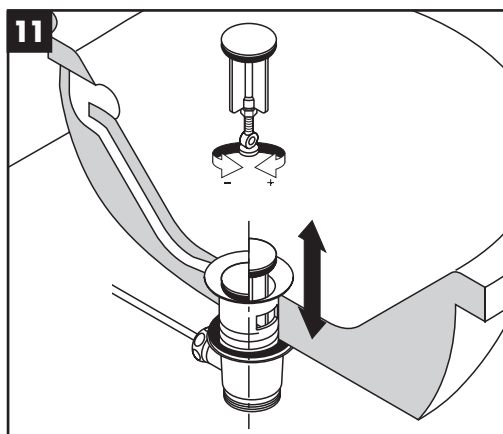
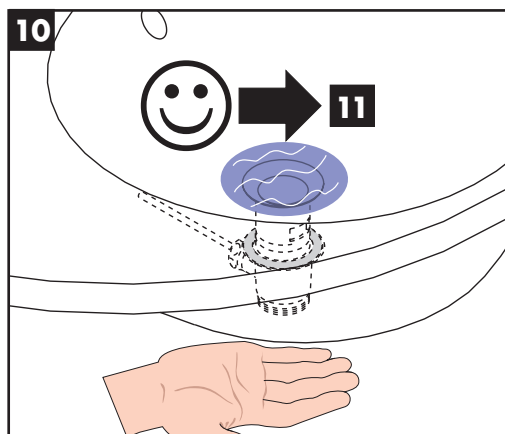
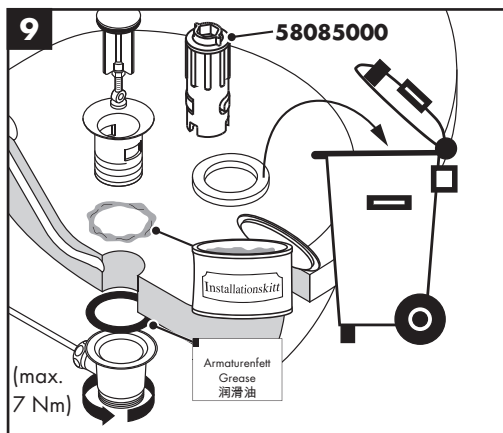
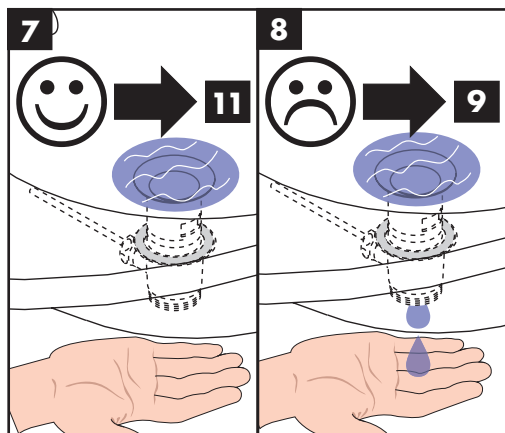
Reinigung (siehe Seite 12)

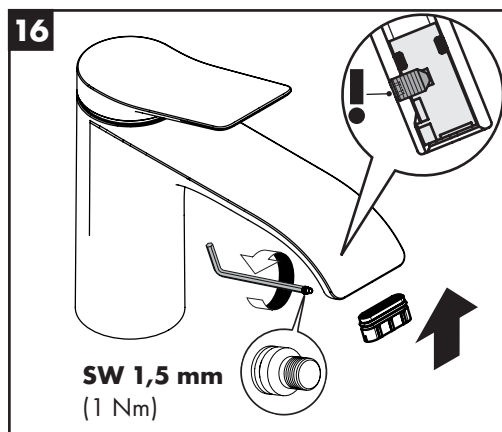
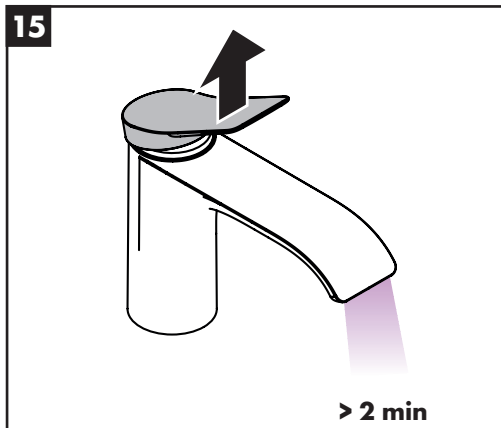
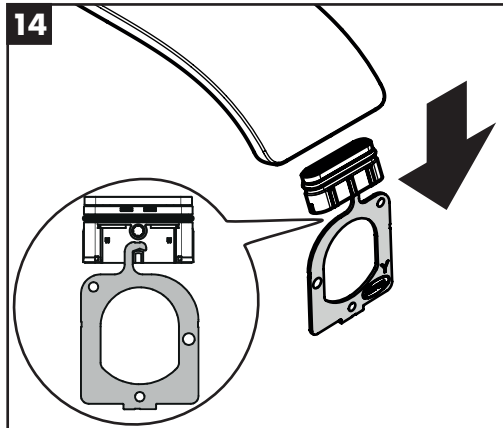


Bedienung (siehe Seite 10)

Hansgrohe empfiehlt, morgens oder nach längeren Stagnationszeiten den ersten halben Liter nicht als Trinkwasser zu verwenden.









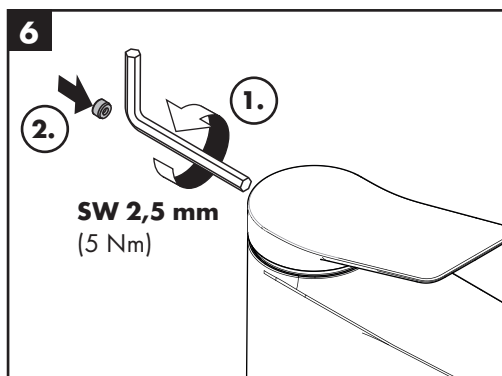
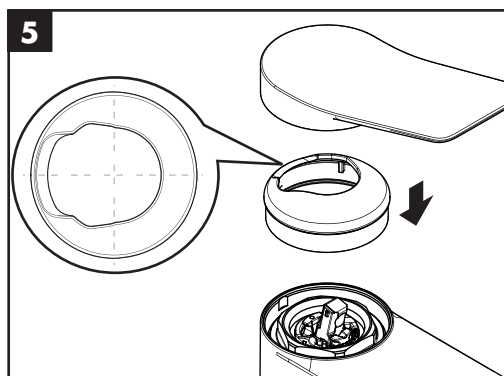
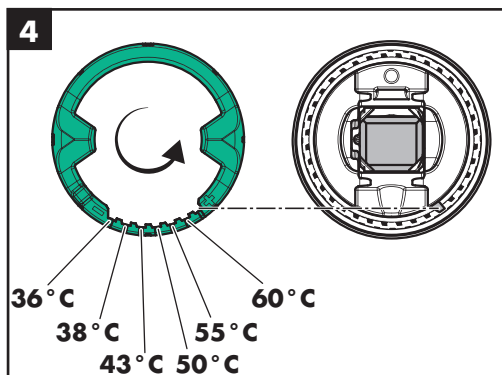
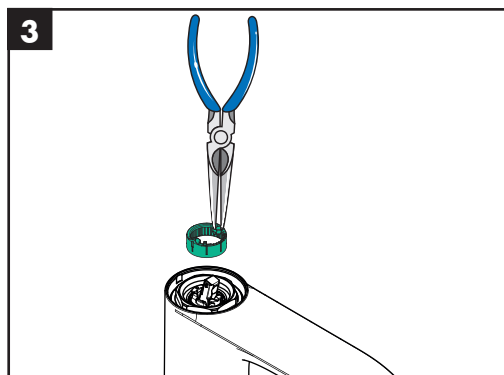
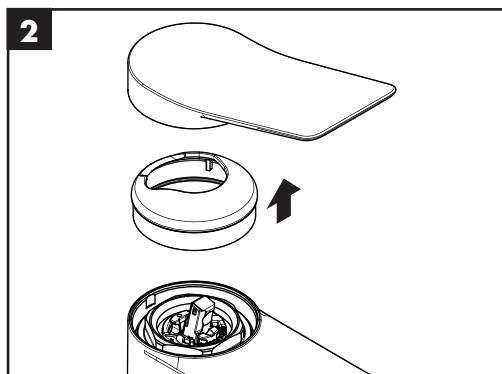
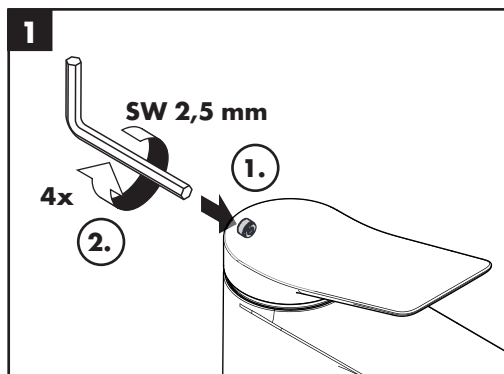
60 °C



10 °C



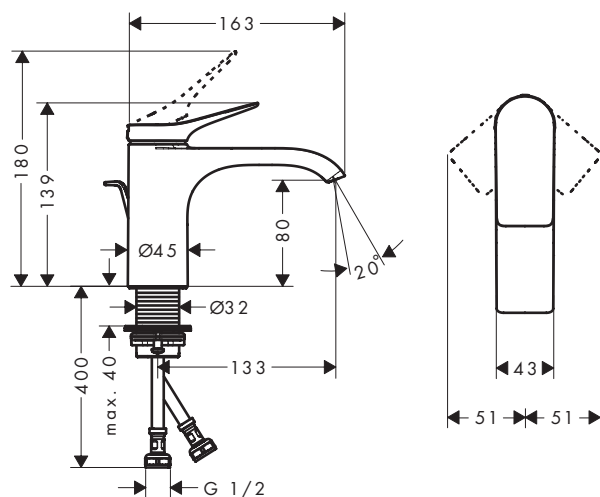
0,3 MPa





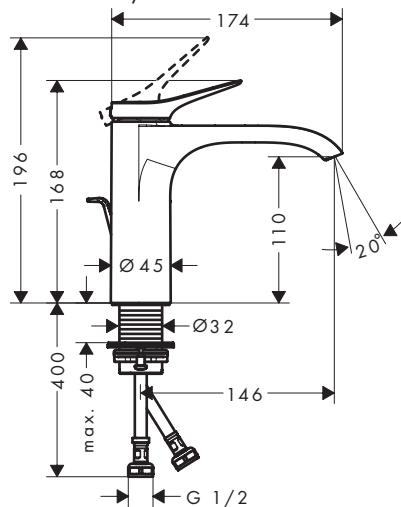
Vivenis 80

75010XX9 / 75012XX3



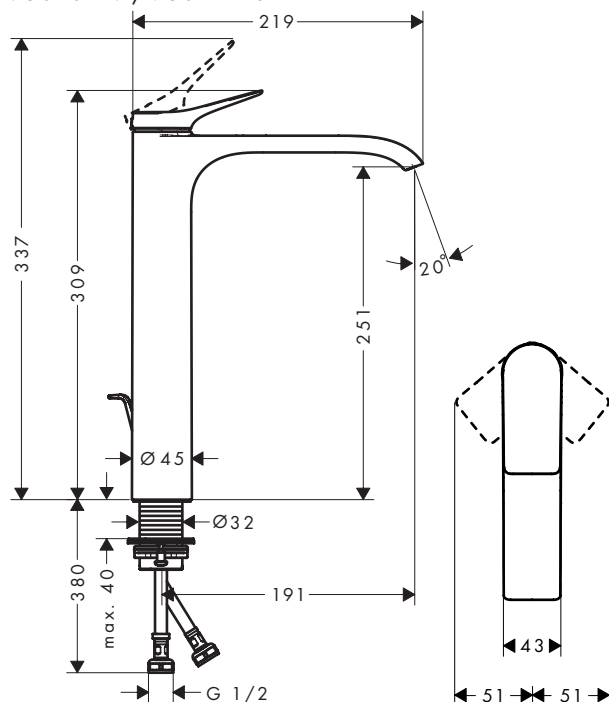
Vivenis 110

75020XX9 / 75022XX3

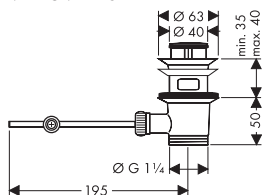


Vivenis 250

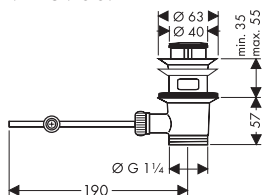
75040XX9 / 75042XX3



94139XX0



94139007





Vivenis 80

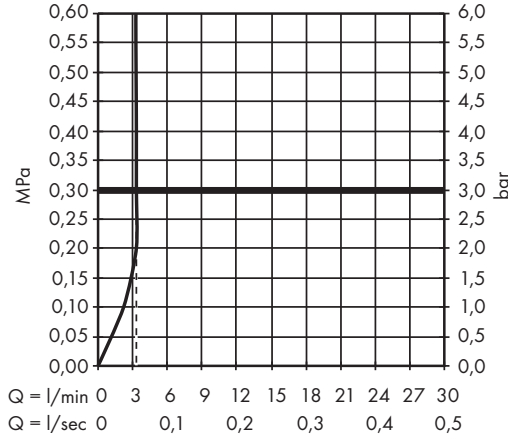
75010XX9

Vivenis 110

75020XX9

Vivenis 250

75040XX9



Vivenis 80

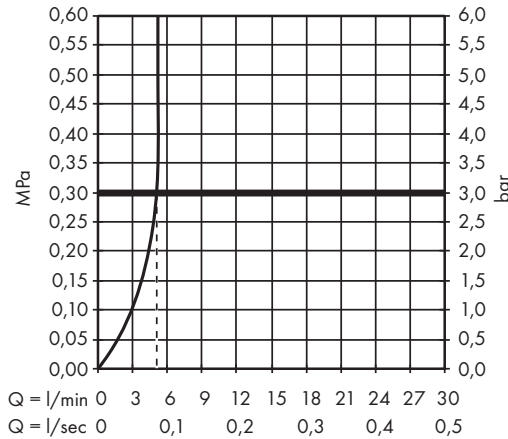
75012XX3

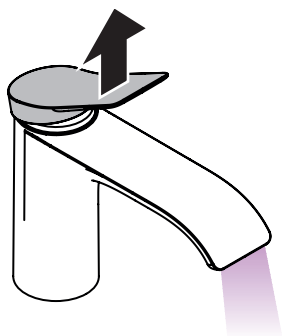
Vivenis 110

75022XX3

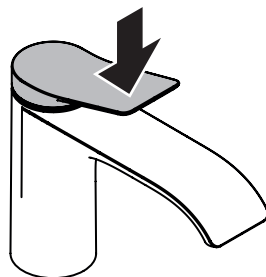
Vivenis 250

75042XX3

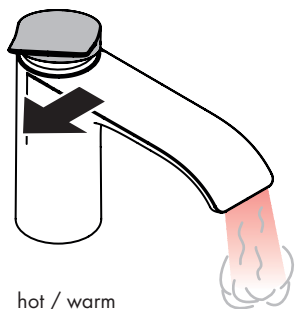




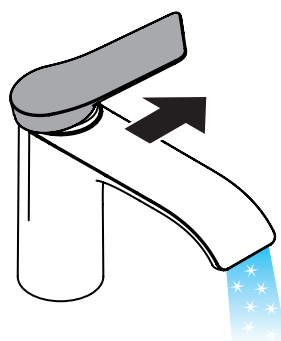
open / öffnen



close / schließen



hot / warm



cold / kalt

Vivenis 80

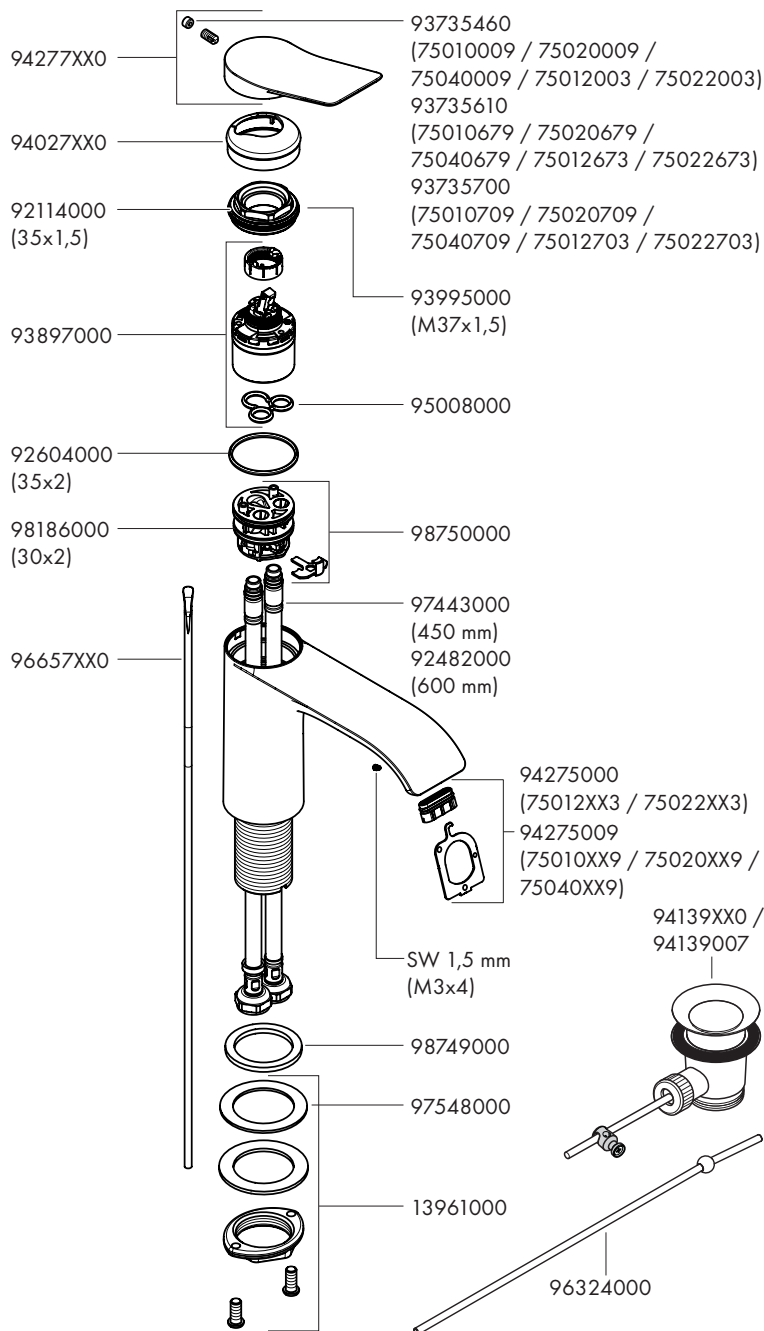
75010XX9 /
75012XX3

Vivenis 110

75020XX9 /
75022XX3

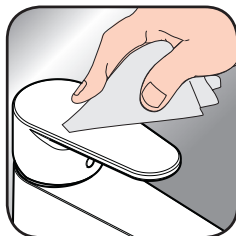
Vivenis 250

75040XX9 /
75042XX3





[www.hansgrohe.com/
cleaning-recommendation](http://www.hansgrohe.com/cleaning-recommendation)



[www.hansgrohe.com/
cleaning-recommendation](http://www.hansgrohe.com/cleaning-recommendation)



[www.hansgrohe.com/
cleaning-recommendation](http://www.hansgrohe.com/cleaning-recommendation)



[www.hansgrohe.com/
cleaning-recommendation](http://www.hansgrohe.com/cleaning-recommendation)

EN Cleaning recommendation / Warranty / Contact

DE Reinigungsempfehlung / Garantie / Kontakt