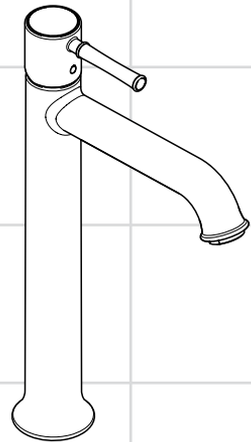
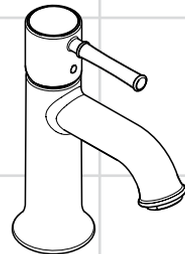


DE Gebrauchsanleitung / Montageanleitung
EN Instructions for use / assembly instructions

6
6



Talis Classic
14116XX3



Talis Classic
14111XX3



Ihr Online-Fachhändler für:

hansgrohe

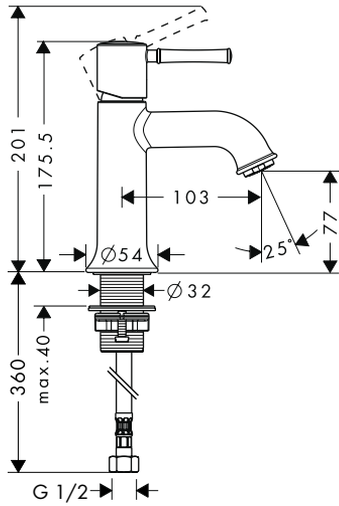
- Kostenlose und individuelle Beratung
- Hochwertige Produkte
- Kostenloser und schneller Versand

- TOP Bewertungen
- Exzelerter Kundenservice
- Über 20 Jahre Erfahrung

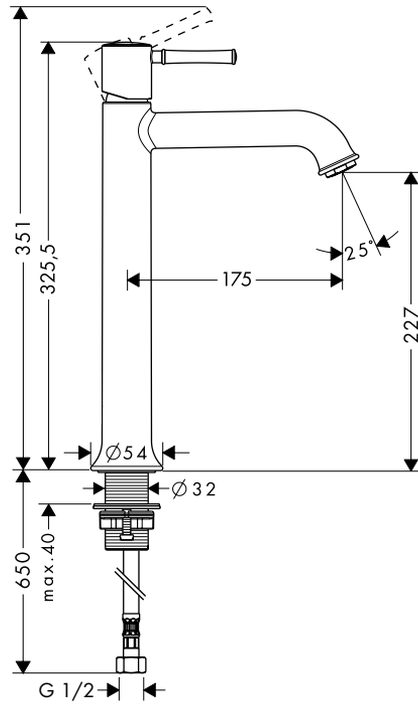


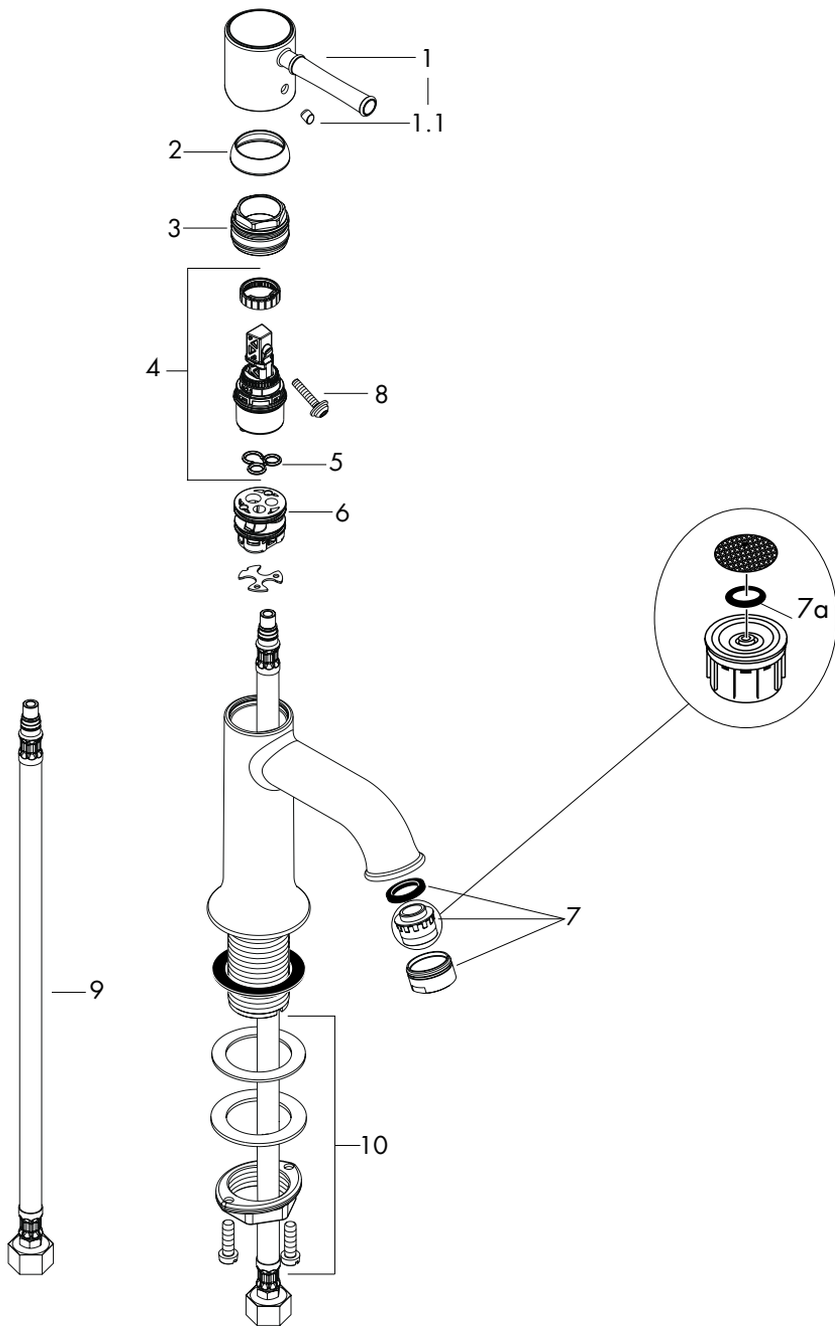
E-Mail: info@unidomo.de | Tel.: 04621 - 30 60 89 0 | www.unidomo.de

Talis Classic 14111XX3

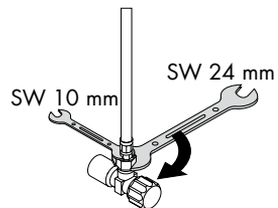
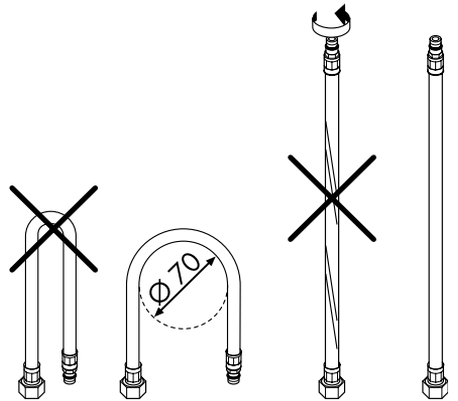
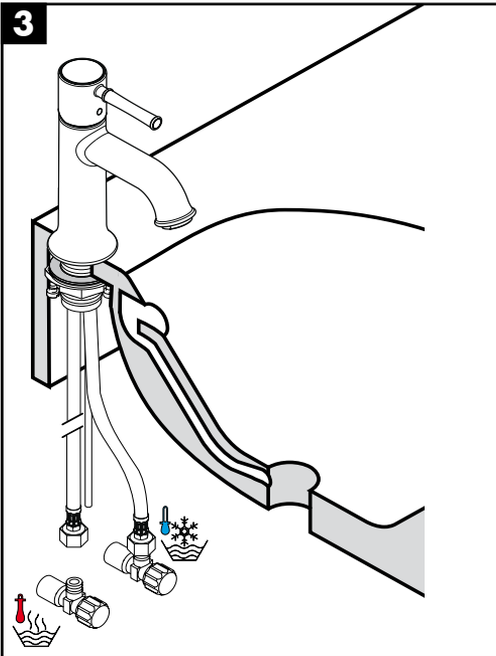
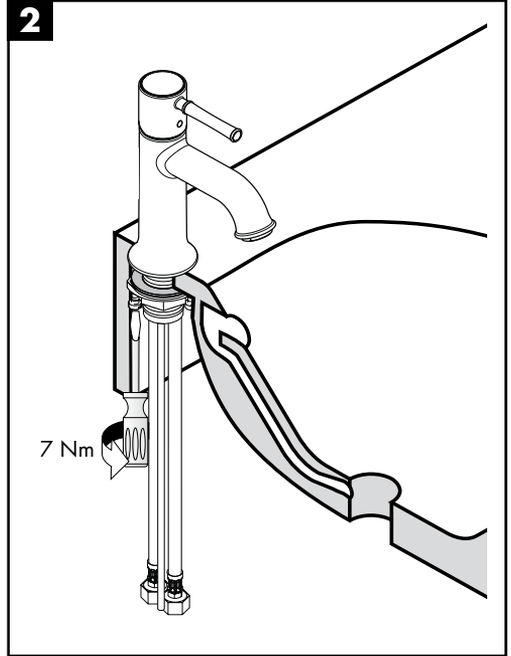
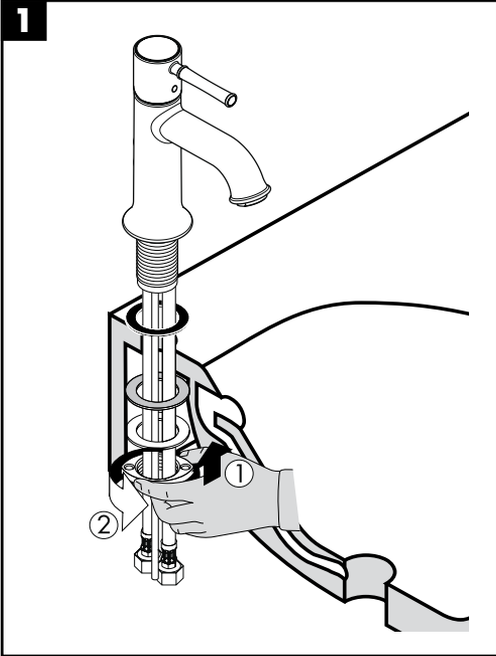


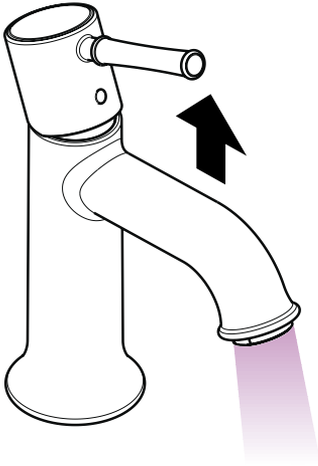
Talis Classic 14116XX3



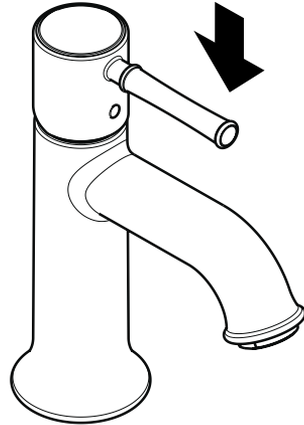


Montage / Assembly

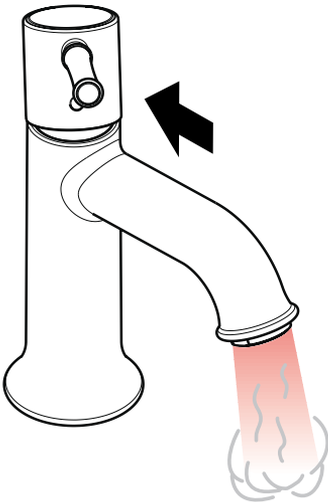




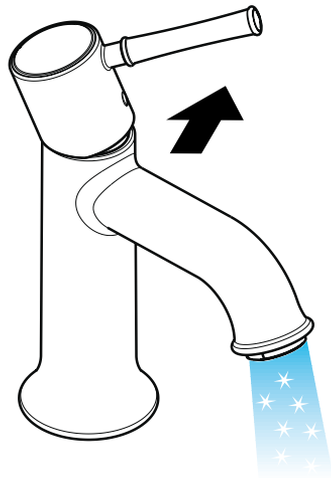
öffnen / open



schließen / close



warm / hot



kalt / cold

Achtung! Die Armatur muss nach den gültigen Normen montiert, gespült und geprüft werden.

Technische Daten

Armatur serienmäßig mit Waterdimmer® (Durchflussbegrenzer).

Durchflussleistung mit Waterdimmer:.	5 l/min 0,3 MPa
Durchflussleistung ohne Waterdimmer:.	10 l/min 0,3 MPa
Betriebsdruck:	max. 1,0 MPa
Empfohlener Betriebsdruck:	0,1 - 0,5 MPa
Prüfdruck:	1,6 MPa
(1 MPa = 10 bar = 147 PSI)	
Heißwassertemperatur:	max. 80° C
Empfohlene Heißwassertemperatur:	65° C

Hansgrohe Einhandmischer können in Verbindung mit hydraulisch und thermisch gesteuerten Durchlauferhitzern eingesetzt werden wenn der Fließdruck mindestens 0,15 MPa beträgt.

Bei Problemen mit dem Durchlauferhitzer oder wenn mehr Wasserdurchsatz gewünscht wird, kann der Waterdimmer (7a), der hinter dem Luftsprudler sitzt entfernt werden.

Einhandmischer mit Warmwasserbegrenzung, Justierung siehe Seite 7.

In Verbindung mit Durchlauferhitzern ist eine Warmwassersperre nicht notwendig.

Serviceteile (siehe Seite 3)

1	Griff	14191XXX
1.1	Griffstopfen	96338000
2	Kappe	98863XXX
3	Spannmutter	98864XXX
4	Kartusche kpl.	97685000
5	Dichtung	98865000
6	Adapter für Kartusche	98866000
7	Luftsprudler kpl.	13912XXX
8	Sicherungsschraube	95140000
9	Anschlussschlauch 450mm	97443000
	Anschlussschlauch 900mm	95313000
10	Schaftbefestigung kpl.	95319000

XXX = Farbcodierung

000	chrom
820	brushed nickel

Important! The fitting must be installed, flushed and tested after the valid norms.

Technical Data

This mixer series-produced with waterdimmer® (flow limiter).

Rate of flow with waterdimmer:	5 l/min 0,3 MPa
Rate of flow without waterdimmer:	10 l/min 0,3 MPa
Operating pressure:	max. 1,0 MPa
Recommended operating pressure:	0,1 - 0,5 MPa
Test pressure:	1,6 MPa
(1MPa = 10 bar = 147 PSI)	
Hot water temperature:	max. 80° C
Recommended hot water temp.:	65° C

Hansgrohe single lever mixers can be used together with hydraulically and thermally controlled continuous flow heaters if the flow pressure is at least 0,15 MPa.

If the continuous flow heater makes any problems or there comes not enough water, the waterdimmer (7a) located behind the aerator must be removed.

To adjust the hot water limiter on single lever mixers, please see page 7.

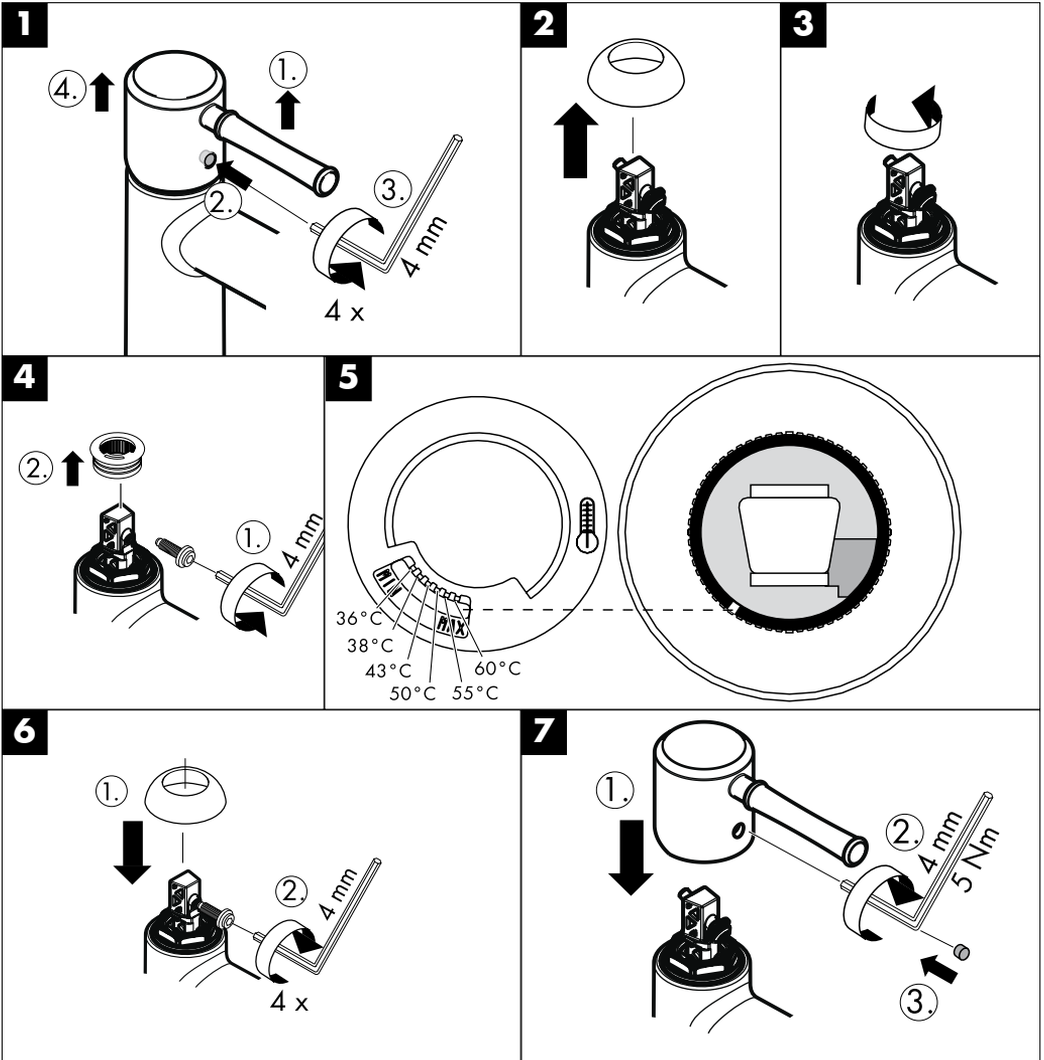
No adjustment is necessary when using a continuous flow water heater.

Spare parts (see page 3)

1	handle	14191XXX
1.1	screw cover	96338000
2	flange	98863000
3	nut	98864XXX
4	cartridge cpl.	97685000
5	seal	98865000
6	adapter for cartridge	98866000
7	aerator cpl.	13912XXX
8	fixing screw	95140000
9	connection hose 450mm	97206000
	connection hose 900mm	95313000
10	fixing set cpl.	95319000

XXX = Colors

000	chrome plated
820	brushed nickel



Reinigung / Cleaning

Mit QuickClean, der manuellen Reinigungsfunktion können die Strahlformer durch einfaches rubbeln vom Kalk befreit werden.

The QuickClean cleaning function only needs a small manual rub over to remove the lime scale from the spray channels.



hansgrohe

Hansgrohe · Postfach 1145 · D-77761 Schiltach · Telefon +49 (0) 78 36/51-1282 · Telefax +49 (0) 7836/511440
E-Mail: info@hansgrohe.com · Internet: www.hansgrohe.com

4/2010
9_04362.31