

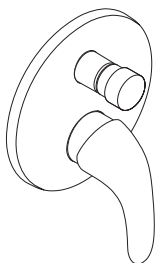
Montageanleitung



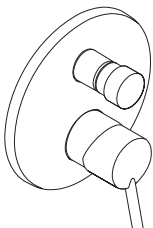
Talis E²
31645000
31646000



Focus S
31743000



Focus E
31744000



Talis S
32475000
32477000



Talis E
33455000
33457000

hansgrohe

D Achtung!

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

Eigensicher gegen Rückfließen.

Rückflussverhinderer müssen gemäß DIN EN 1717 regelmäßig in Übereinstimmung mit nationalen oder regionalen Bestimmungen (DIN 1988 einmal jährlich) auf ihre Funktion geprüft werden.

F Attention!

La robinetterie doit être installée, rinçée et contrôlée conformément aux normes valables.

Avec dispositif anti-retour.

Les clapets anti-retour doivent être examinés régulièrement conformément à la norme EN 1717 ou conformément aux dispositions nationales ou régionales quant à leur fonction (au moins une fois par an).

GB Attention!

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

Back flow and vacuum breaker.

The non return valves must be checked regularly according to DIN EN 1717 in accordance with national or regional regulations (at least once a year).

I Attenzione!

La rubinetteria deve essere installata, pulita e testata secondo le istruzioni riportate.

Sicurezza antiriflusso

La valvola di non ritorno deve essere controllata regolarmente come da DIN EN 1717, secondo le normative nazionali e regionali (almeno una volta all'anno).

E Atención!

El grifo tiene que ser instalado, probado y testado, según las normas en vigor.

Seguro contra el retorno

Las válvulas anti-retorno tienen que ser controladas regularmente según la norma DIN EN 1717, en acuerdo con las regulaciones nacionales o regionales (una vez al año, por lo menos).

NL Let op!

Leidingen doorspoelen volgens Norm. De mengkraan vervolgens monteren en controleren.

Beveiligd tegen terugstromen

Keerkleppen moeten volgens DIN EN 1717 regelmatig en volgens plaatselijk geldende eisen op het functioneren gecontroleerd worden. (Tenminste een keer per jaar)

DK Bemærk!

Ifølge gældende regler, skal armaturet monteres, skyldes igenom og afprøves.

Med indbygget kontraventil

Ifølge DIN EN 1717 skal gennmestrømningsbegrænsere i overenstemmelse med nationale regler afprøves regelmæssigt (mindst en gang om året).

P Atenção!

A misturadora deve ser instalada, purgada e testada de acordo com as normas em vigor.

Função anti-retorno e anti-vácuo

As válvulas anti-retorno devem ser verificadas regularmente de acordo com a DIN EN 1717 segundo os regulamentos nacionais ou regionais (pelo menos uma vez por ano).

PL Uwaga!

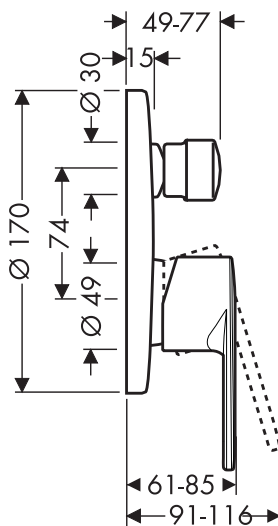
Armatura musi być zamontowana, przepłukana i wypróbowana według obowiązujących norm!

Zabezpieczenie przed przepływem zwrotnym Zawory zwrotne muszą być, według normy DIN EN 1717 na regionalnych warunkach, kontrolowane (przynajmniej raz w roku).

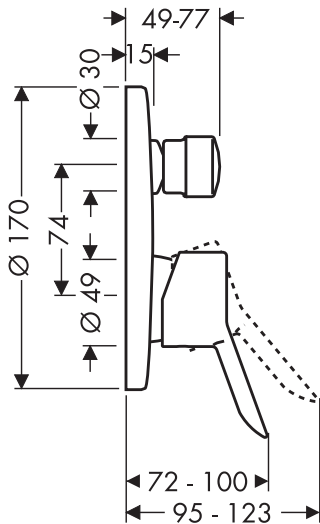
Talis E²

31645000

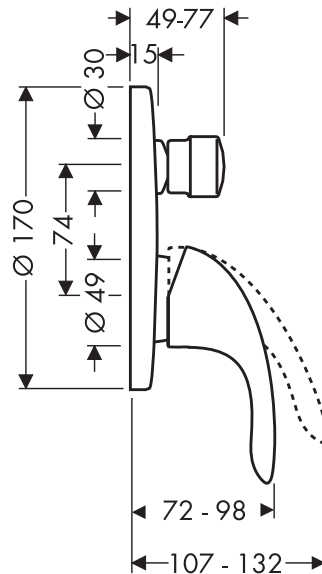
31646000

**Focus S**

31743000

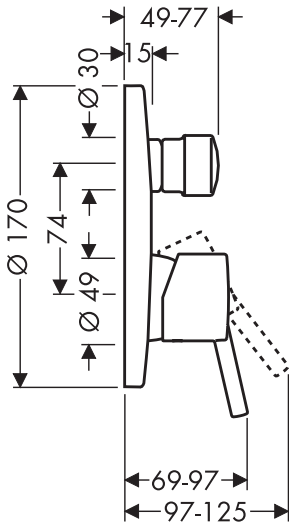
**Focus E**

31744000

**Talis S**

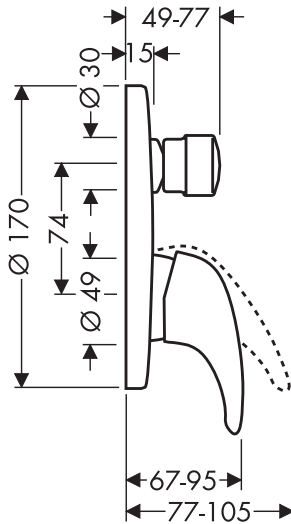
32475000

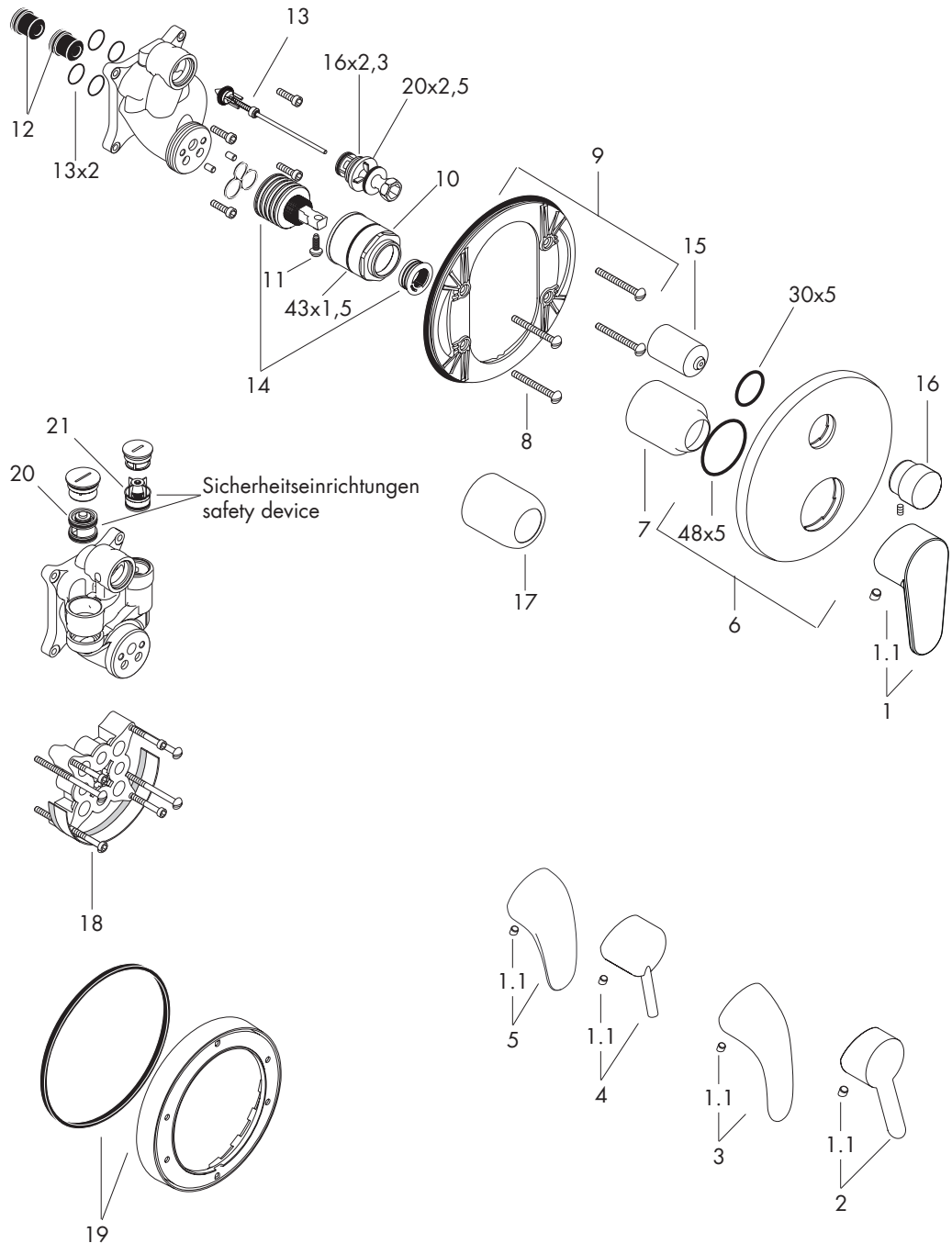
32477000

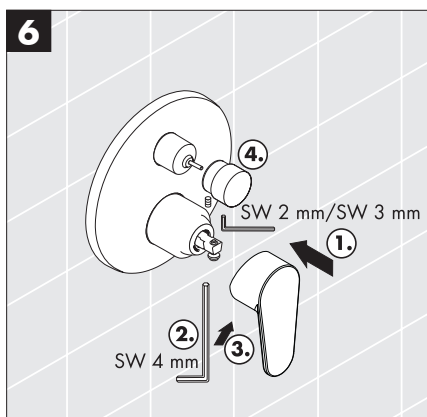
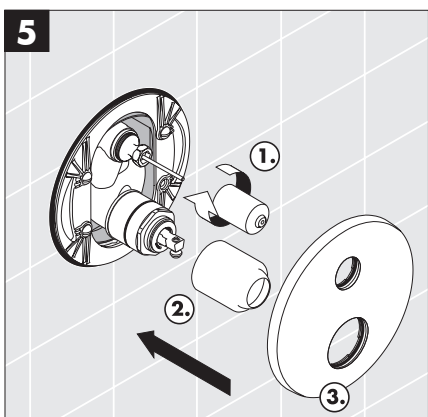
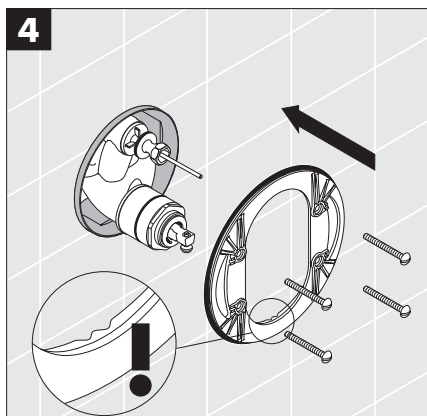
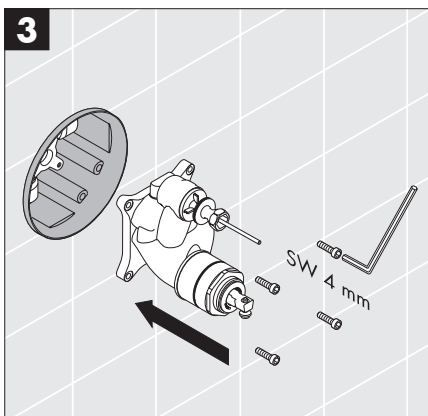
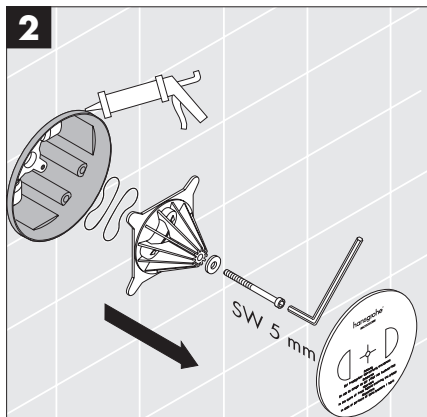
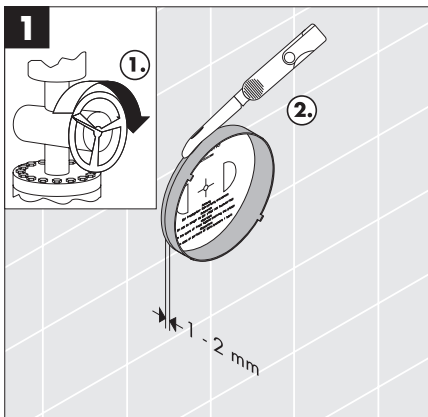
**Talis E**

33455000

33457000







Bedienung

Durch Ziehen am Griff wird der Mischer geöffnet.
Schwenkung nach links = warmes Wasser,
Schwenkung nach rechts = kaltes Wasser.
Umstellen zur Handbrause durch Ziehen am Umstellerknopf. Die Rückstellung erfolgt nach Schließen des Griffes automatisch.

Einhandmischer mit Warmwasserbegrenzung, Justierung siehe Seite 15.
In Verbindung mit Durchlauferhitzern darf keine Warmwassersperre eingebaut sein!

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. 80° C
Empfohlene Heißwassertemperatur:	65° C
Abgang Wanne bei 0,3 MPa:	ca. 24 l/min
Abgang Brause bei 0,3 MPa:	ca. 24 l/min
Prüfzeichen:	
31743000/31744000/	
32475000/33455000:	DVGW
33455000:	PA-IX 9059/ICA
31645000/31743000/31744000/	
32475000/33455000:	PA-IX 9709/ICC
32477000/33457000:	PA-IX 18097/IDC
32477000/33457000:	SVGW 00044251
31645000/31743000/31744000/	
32475000/33455000:	SVGW 0411-4903

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

Da bei einem Defekt der Funktionsteile Wasser an der Ibox austreten kann, muss die Ibox über der Wanne montiert werden, damit austretendes Wasser in die Wanne abfließen kann!

Die Sicherheitseinrichtungen der Armaturen 31646000/32477000/33457000 müssen einmal jährlich auf ihre Funktion geprüft werden.

Serviceteile (siehe Seite 4)

1	Griff Talis E ²	31692000
1.1	Griffstopfen	96338000
2	Griff Focus S	31793000
3	Griff Focus E	31791000
4	Griff Talis S	32092000
5	Griff Talis E	33091000
5.1	Griffstopfen	94191000
6	Rosette	96453000
7	Kugelrosette Talis E ²	96348000
8	Trägerschrauben (4)	96454000
9	Trägerrosette	96447000
10	Mutter	95007000
11	Sicherungsschraube	96059000
12	Schalldämpfer	94073000
13	Umsteller	95014000
14	Kartusche kpl.	92730000
15	Umstellerhülse	96448000
16	Zugknopf	13471000
17	Kugelrosette	95010000
18	Verlängerung 25 mm	13595000
19	Verlängerung 22 mm	13596000
20	Rohrbelüfter	96753000
21	Rückflussverhinderer	96655000

Störung	Ursache	Abhilfe
Mischer schwergängig	- Kartusche defekt, verkalkt	- Kartusche austauschen
Mischer tropft	- Kartusche defekt, Ablagerungen	- Kartusche austauschen
Umsteller funktioniert nicht	- Zu geringer Wasserdruk - Umsteller defekt	- Wasserdruk erhöhen - Umsteller austauschen
Zu niedere Heißwassertemperatur, - Warmwasserbegrenzung falsch kein Kaltwasser	- Warmwasserbegrenzung eingestellt	- Warmwasserbegrenzung einstellen
Durchlauferhitzer springt an, wenn Kaltwasser angewählt wird	- Kreuzfluss	- Kartusche austauschen

Instructions de service

En levant ou en baissant l'étrier de commande on actionne l'ouverture ou la fermeture du mitigeur.
En tournant sur la droite = eau froide,
en tournant sur la gauche = eau chaude.
Tirer le bouton pour l'inversion à la douchette.
L'inverseur revient automatiquement après la fermeture d'eau.

Informations techniques

Pression max. de service autorisée: 1 MPa
Pression de service conseillée: 0,1 - 0,5 MPa
Pression maximum de contrôle: 1,6 MPa
(1 MPa = 10 bar = 147 PSI)
Température max. d'eau chaude: 80° C
Température recommandée: 65° C
Débit à 0,3 MPa: env. 24/24 l/min
Classification acoustique et débit:
32477000/33457000: SVGW 00044251

31645000/31743000/31744000/
32475000/33455000: SVGW 04114903

Les mitigeurs monocommandes Hansgrohe fonctionnent également en association à des chauffe-eau à commande hydraulique ou thermique à condition que la pression soit au minimum de 0,15 MPa.

Mitigeur avec limitation de la température: consulter la page 15 pour le réglage
Une limitation de la température n'est pas nécessaire quand le mitigeur est alimenté par un chauffe-eau instantané.

Parceque l'eau pourrait fuir de l'ibox pour une défaillance des pièces de fonctionnement, l'ibox doit être monter au dessus de la baignoire pour que la fuite puisse s'écouler dans la baignoire.

Pièces détachées (voir pages 4)

1	Poignée Talis E ²	31692000
1.1	Cache vis	96338000
2	Poignée Focus S	31793000
3	Poignée Focus E	31791000
4	Poignée Talis S	32092000
5	Poignée Talis E	33091000
5.1	Cache vis	94191000
6	Rosace	96453000
7	Rosace Talis E ²	96348000
8	Vis du support (4)	96454000
9	Support de rosace	96447000
10	Écrou	95007000
11	Vis	96059000
12	Silencieux	94073000
13	Inverseur	95014000
14	Cartouche cpl.	92730000
15	Douille d'inverseur	96448000
16	Bouton d'inverseur	13471000
17	Rosace	95010000
18	Jeu de rallonge 25 mm	13595000
19	Jeu de rallonge 22 mm	96753000
21	Clapet anti-retour	96655000

Disfonctionnement	Cause	Solution
Dureté de fonctionnement	- Cartouche défectueuse, entartrée	- Changer la cartouche
Le mitigeur goutte	- Cartouche défectueuse, entartrée	- Changer la cartouche
L'inverseur ne fonctionne pas	- Pression d'alimentation insuffisante - Inverseur défectueux	- Augmenter la pression d'alimentation - Changer l'inverseur
Température d'eau chaude trop basse, pas d'eau froide	- Limiteur de température mal positionné	- Positionner le limiteur de température
Le chauffe eau instantané met en route quand on puise de l'eau froide	- Flux inversé	- Changer la cartouche

Operation

The mixer is activated by pulling the lever handle.

Turning to the left = warmer water,
turning to the right = cooler water.

The flow is changed from bath to shower function
by pulling the diverter knob. After shutting off the
water flow, the mixer returns automatically to the
bath function.

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. 80° C

Recommended hot water temperature: 65° C

Rate of flow 0,3 MPa: approx.
24/24 l/min

Test certificate:

32475000 / 33455000: WRAS

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

To adjust the hot water limiter on single lever mixers,
please see page 15.

Don't install a hot-water-barrier in combination with
flow-heater!

Install the ibox always above the bath-tup. If parts of
the ibox will broken, the water can flow in there!

The safety device of 31646000/32477000/
33457000 must be checked once a year.

Install the ibox always above the bath-tup. If parts of
the ibox will broken, the water can flow in there!

Spare parts (see page 4)

1	handle Talis E ²	31692000
1.1	screw cover	96338000
2	handle Fokus S	31793000
3	handle Focus E	31791000
4	handle Talis S	32092000
5	handle Talis E	33091000
5.1	screw cover	94191000
6	flange	96453000
7	flange Talis E ²	96348000
8	fixing screw (4)	96454000
9	sub plate	96447000
10	nut	95007000
11	locking screw for handle	96059000
12	noise reduction	94073000
13	selector assy	95014000
14	cartridge cpl.	92730000
15	sleeve	96448000
16	diverter knob	13471000
17	flange	95010000
18	extension 25 mm	13595000
19	extension 22 mm	13596000
20	vacuum breaker	96753000
21	non return valve	96655000

Fault	Cause	Remedy
Mixer stiff	- Cartridge defective, calcified	- Exchange cartridge
Mixer dripping	- Cartridge defective Sedimentation	- Exchange cartridge
Diverter not operating	- Water pressure to low - Diverter defective	- Increase water pressure - Exchange diverter
Hot water temperature too low No cold water	- Hot water limiter incorrectly set - Crossflow	- Set hot water limiter - Exchange cartridge
Instantaneous water heater starts up when cold water is selected		

Uso

Il miscelatore si apre tirando la maniglia a forma di staffa.

Rotazione verso sinistra = acqua calda,
rotazione verso destra = acqua fredda.

Si può cambiare la funzione da vasca a doccia
tirando il pomello deviatore. Dopo la chiusura del
flusso dell'acqua, il miscelatore torna automatica-
mente alla funzione vasca.

Dati tecnici

Pressione d'uso:	max. 1 MPa
Pressione d'uso consigliata:	0,1 - 0,5 MPa
Pressione di prova:	1,6 MPa
(1 MPa = 10 bar = 147 PSI)	
Temperatura dell'acqua calda:	max. 80° C
Temp. dell'acqua calda consigliata:	65° C
Portata in erogazione:	24/24 l/min 0,3 MPa

Segno di verifica:

32477000/33457000: SVGW 0004-4251

31645000/31743000/31744000/

32475000/33455000: SVGW 0411-4903

I miscelatori Hansgrohe possono venire usati con
caldaie a "bassa pressione" se la pressione del
flusso è almeno di 0,15 MPa.

Regolazione del limitatore di erogazione di acqua
calde dei miscelatori monocomando, vedere pa-
gina 15.

In combinazione con le caldaie istantanee, il
limitatore di erogazione di acqua calda non è
necessario.

Installare sempre l'ibox sopra alla vasca o al piatto
doccia, poiché in caso di fuoriuscita d'acqua questa
verrà convogliata allo scarico.

Parti di ricambio (vedi pagg. 4)

1	Maniglia Talis E ²	31692000
1.1	Tappino	96338000
2	Maniglia Focus S	31793000
3	Maniglia Focus E	31791000
4	Maniglia Talis S	32092000
5	Maniglia Talis E	33091000
5.1	Tappino	94191000
6	Copertura	96453000
7	Cappuccio Talis E ²	96348000
8	Vite portante (4)	96454000
9	Copertura portante	96447000
10	Ghiera di fissaggio	95007000
11	Avvitare di sicurezza	96059000
12	Sorbente acustico	94073000
13	Deviatore	95014000
14	Cartuccia completa	92730000
15	Cappuccio	96448000
16	Pomello	13471000
17	Cappuccio	95010000
18	Prolunga 25 mm	13595000
19	Prolunga 22 mm	96753000
21	Valvola antiriflusso	96655000

Guasto**Causa****Soluzione possibile**

Miscelatore duro	- cartuccia difettosa, pieno di calcare	- sostituire la cartuccia
Miscelatore gocciola	- cartuccia difettosa	- sostituire la cartuccia
Deviatore non funziona	- pressione d'acqua troppo bassa - deviatore difettoso	- alzare la pressione d'acqua - sostituire il deviatore
Temperatura dell'acqua calda troppo bassa, niente acqua fredda, caldaia istantanea si accende quando si seleziona acqua fredda	- limitazione dell'acqua calda regolata male - flusso incrociato	- regolare la limitazione dell'acqua calda - sostituire la cartuccia

Manejo

El mezclador se abre levantando la manecilla.
Giro hacia la izquierda = agua caliente,
giro hacia la derecha = agua fría.
Al estirar del inversor, se pasa a la función de tel-
educha. Al cerrar el mando vuelve automáticamente
a su posición inicial.

Datos técnicos

Presión en servicio: max .1 MPa
Presión recomendada en servicio: 0,1 - 0,5 MPa
Presión de prueba: 1,6 MPa
(1 MPa = 10 bar = 147 PSI)
Temperatura del agua caliente: max. 80° C
Temp. recomendada del
agua caliente: 65° C
Caudal máximo: 24/24 l/min 0,3 MPa

Los mezcladores Hansgrohe pueden ser utilizado
junto con calentadores continuos de agua que sean
manejados de manera hidráulica o térmica, siempre
que la presión del caudal ascienda a un mínimo
de 0,15 MPa.

Mezclador monomando con limitación del caudal
de agua caliente; ajuste ver pagina 15.

En combianción con calentadores instantáneos no
es necesario una limitación del caudal de agua
caliente.

Instalar el ibox siempre por encima de la bañera ya
que, si se rompiera alguna pieza del ibox, el agua
estaría contenida.

Repuestos (ver página 4)

1	Manecilla Talis E ²	31692000
1.1	Tapón	96338000
2	Manecilla Focus S	31793000
3	Manecilla Focus E	31791000
4	Mando Talis S	32092000
5	Manecilla Talis E	33091000
5.1	Tapón	94191000
6	Embellecedor	96453000
7	Florón Talis E ²	96348000
8	Tornillo portador (4)	96454000
9	Florón portador	96447000
10	Tuerca	95007000
11	Tornillo	96059000
12	Silenciador	94073000
13	Inversor	95014000
14	Cartucho completo	92730000
15	Carcasa del inversor	96448000
16	Tirador inversor	13471000
17	Florón	95010000
18	Prolongación 25 mm	13595000
19	Prolongación 22 mm	96753000
21	Válvula antirretorno	96655000

Fallo	Causa	Remedio
Manecilla va dura	- cartucho calcificado / dañado	- cambiar cartucho
Grifo pierde agua	- cartucho calcificado / dañado	- cambiar cartucho
Inversor no funciona	- falta presión - inversor defecto	- aumentar presión - cambiar inversor
temperatura del agua demasiado baja no hay agua fría calentador se dispara al abrir agua fría	- tope de agua caliente mal puesto - flujo cruzado	- ajustar tope - cambiar cartucho

Bediening

Door het bedienen van de beugelgreep wordt de mengkraan geopend.

Naar links bewegen = warm water, naar rechts = koud water.

Omstellen naar handdouche door aan de omstelknop te trekken. Het terugstellen naar de uitloop volgt automatisch na het sluiten van de greep.

Technische gegevens

Werkdruk:	max. 1 MPa
Aanbevolen werkdruk:	0,1 - 0,5 MPa
Getest bij:	1,6 MPa (1 MPa = 10 bar = 147 PSI)
Temperatuur warm water:	max. 80° C
Aanbevolen warm water temp.:	65° C
Doorstroomcapaciteit:	24/24 l/min 0,3 MPa
Keurmerk:	
32475000 / 33455000:	KIWA

Hansgrohe ééngreepsmengkranen kunnen samen met hydraulisch en thermisch gestuurde geisers gebruikt worden indien de uitstroomdruk min. 0,15 MPa bedraagt.

Eéngreepsmengkranen met warmwaterbegrenzing, instelling zie blz. 15.

In combinatie met geisers is een warmwaterbegrenzing niet noodzakelijk.

Bij een defect functiedeel kan mogelijkerwijs water uit de ibox weglopen. Daarom moet de ibox boven het bad gemonteerd worden. Het lekwater wordt dan in het bad afgevoerd!

Service onderdelen (zie pag. 4)

1	Greep Talis E ²	31692000
1.1	Greepstopje	96338000
2	Greep Focus S	31793000
3	Greep Focus E	31791000
4	Greep Talis S	32092000
5	Greep Talis E	33091000
5.1	Greepstopje	94191000
6	Rozet	96453000
7	Kogelrozet Talis E ²	96348000
8	Drager-schroef (4)	96454000
9	Rozetdrager	96447000
10	Moer	95007000
11	Borgschroef	96059000
12	Slagdemper	94073000
13	Omstelling	95014000
14	Kardoes kompl.	92730000
15	Omstelhuls	96448000
16	Trekknop	13471000
17	Kogelrozet	95010000
18	Verlengstuk 25 mm	13595000
19	Verlengstuk 22 mm	96753000
21	Terugslagklep	96655000

Probleem	Oorzaak	Opplossing
Bediening zwaar	- kardoes defect of verkalkt	- kardoes uitwisselen
Mengkraan lekt	- kardoes defect of verkalkt	- kardoes uitwisselen
Omstelling functioneert niet	- Waterdruk te laag - Omstelling defect	- Waterdruk verhogen - Omstelling uitwisselen
Warmwater temperatuur te laag Geen koud water Doorstroomtoestel springt aan wanneer koud water gekozen is	- Kruisstroom	- kardoes uitwisselen

Brugsanvisning

Ved at løfte grebbet åbnes for vandet. Drej mod venstre for varmt vand og til højre for koldt vand. Omskift fra kartud til håndbruser sker ved at trække i knappen. Tilbagestilling sker automatisk, når der lukkes for vandet.

Tekniske data

Driftstryk:	max 1 MPa
Anbefalet driftstryk:	0,1 - 0,5 MPa
Prøvetryk:	1,6 MPa
(1 MPa = 10 bar = 147 PSI)	
Varmtvandstemperatur:	max 80° C
Anbefalet varmtvandstemperatur:	65° C
Gennemstrømningskapacitet:	24/24 l/min 0,3 MPa

Hansgrohe etgrebsarmaturer kan anvendes i forbindelse med hydraulisk- og termiskstyrede gennemstrømningsvandvarmere ved et vandtryk på 0,15 MPa

Etgrebsarmaturer med varmtvandsbegrensning, justering se side 15.

I forbindelse med gennemstrømningsvandvarmer er en varmtvandsbegrensning ikke nødvendig.

Da der ved evt. defekt vil komme vand i i-boxen, skal denne monteres over karet, således at vandet ledes ned i karet!

Reservedele (se s. 4)

1	Greb Talis E ²	31692000
1.1	Dækknap til greb	96338000
2	Greb Focus S	31793000
3	Greb Focus E	31791000
4	Greb Talis S	32092000
5	Greb Talis E	33091000
5.1	Dækknap til greb	94191000
6	Roset	96453000
7	Dækroset Talis E ²	96348000
8	Monteringsskruer (4)	96454000
9	Monteringsplade	96447000
10	Møtrik	95007000
11	Skrue	96059000
12	Støjdæmper	94073000
13	Omstiller	95014000
14	Indmad	92730000
15	Dækroset til omstiller	96448000
16	Trykknap	13471000
17	Dækroset	95010000
18	Forlængersæt 25 mm	13595000
19	Forlængersæt 22 mm	96753000
21	Kontraventil	96655000

Fejl	Årsag	Hjælp
Grebet går trægt	- Defekt eller tilkalket kartusche	- Udskift kartuschen
Armaturet drypper	- Defekt eller tilkalket kartusche	- Udskift kartuschen
Omstiller virker ikke	- For lavt vandtryk - Defekt omstiller	- Forøg vandtrykket - Udskift omstilleren
Warmwater temperatuur te laag Geen koud water Doorstroomtoestel springt aan wanneer koud water gekozen is	- Varmtvandsbegrensningen er forkert indstillet. - Kryds-flow	- Indstil varmtvandsbegrensningen - Udskift kartuschen

Manuseamento

Levantar o manípulo para abrir a água.
Rodar para a esquerda = água quente, rodar para a direita = água fria.
O fluxo de água é desviado da banheira para o chuveiro ao puxar o manípulo colocado na parte superior da bica. Depois de fechar a água a misturadora volta automaticamente a debitir água pela bica.

Dados Técnicos

Pressão de funcionamento: max. 1 MPa
Pressão de func. recomendada: 0,1 - 0,5 MPa
Pressão testada: 1,6 MPa
(1 MPa = 10 bar = 147 PSI)
Temperatura da água quente: max. 80° C
Temp. da água quente recomendada: 65° C
Caudal 0,3 MPa: aprox. 24/24 l/min

As misturadoras momocomando Hansgrohe podem ser utilizadas com esquentadores (de controlo térmico ou hidráulico) desde que a pressão de utilização seja, no mínimo, de 0,15 MPa.

Misturadora momocomando equipada com limitador de temperatura (vide pàg. 15).

Em combinação com caldeira ou esquentador instantâneo o limitador de água quente não se aplica.

Instalar a ibox sempre sobre a banheira. No caso de haver algum defeito nas peças da ibox a água pode fluir para lá.

Pecas de substituição (ver página 4)

1	Manípulo Talis E ²	31692000
1.1	Tampa de parafuso	96338000
2	Manípulo Focus S	31793000
3	Manípulo Focus E	31791000
4	Manípulo Talis S	32092000
5	Manípulo Talis E	33091000
5.1	Tampa de parafuso	94191000
6	Cápsula	96453000
7	Espelho do manípulo Talis E ²	96348000
8	Parafusos de fixação (4)	96454000
9	Sede	96447000
10	Porca	95007000
11	Parafuso	96059000
12	Redutor de ruído	94073000
13	Inversor	95014000
14	Cartucho	92730000
15	Cápsula	96448000
16	Manípulo do inversor	13471000
17	Espelho do manípulo	95010000
18	Crescente 25 mm	13595000
19	Crescente 22 mm	96753000
21	Válvula anti-retorno	96655000

Falha	Causa	Solução
Misturadora perra	- Cartucho defeituoso, calcificado	- Substituir cartucho
Misturadora a pingar	- Cartucho defeituoso Sedimentação	- Substituir cartucho
Inversor não funciona	- Pressão da água muito baixa - Inversor defeituoso	- Aumentar a pressão da água - Substituir inversor
Temperatura da água quente muito baixa	- O limitador de temperatura está incorrectamente colocado	- Regular o limitador de temperatura
Sem água fria	- Fluxos cruzados	- Udskeft kartuschen
O esquentador dispara quando a água fria está seleccionada		

Obsługa

Odchylenie uchwytu powoduje otwarcie mieszacza.
Odchylenie w lewą stronę= ciepła woda,
odchylenie w prawą stronę= zimna woda.

Załączanie przepływu przez główkę prysznicową uzyskujemy przez pociągnięcie przełącznika. Ustawienie powrotnie uzyskujemy automatycznie po zamknięciu mieszacza.

Dane techniczne

Ciśnienie robocze	max. 1 MPa
Zalecane ciśnienie robocze	0,1 - 0,5 MPa
Ciśnienie kontrolne (1 MPa = 10 bar = 147 PSI)	1,6 MPa
Temp. ciepłej wody	max. 80°C
Zalecana temp. ciepłej wody	65°C
Wyjście wanna przy 0,3 MPa	około 24 l/min
Wyjście prysznic przy 0,3 MPa	około 24 l/min

Mieszacze jednouchwytowe Hansgrohe mogą być stosowane w połączeniu z przepływowymi podgrzewaczami wody, sterowanymi hydraulicznie i termicznie, jeśli ciśnienie wody wynosi min. 0,15 MPa

Mieszacz jednouchwytowy z ograniczeniem wody gorącej, justowanie - patrz str. 15.

W połączeniu z przepływowymi podgrzewaczami wody blokada wody gorącej nie jest konieczna.

W przypadku uszkodzenia jakichkolwiek elementów przepływająca woda może kapać z iboxa, dlatego też należy zamontować go nad wanną, dzięki czemu woda będzie mogła spływać do wanny.

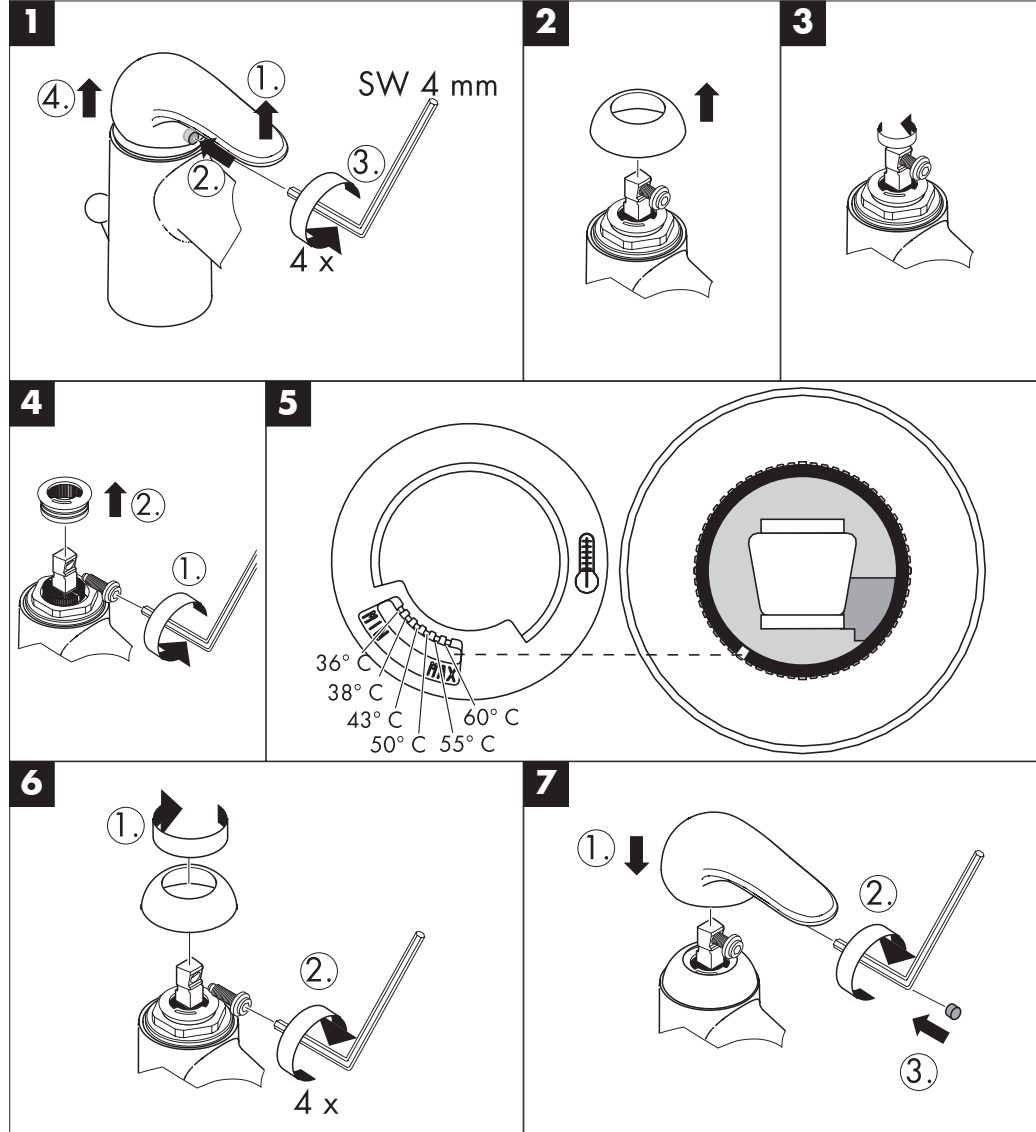
W przypadku uszkodzenia jakichkolwiek elementów przepływająca woda może kapać z iboxa, dlatego też należy zamontować go nad wanną, dzięki czemu woda będzie mogła spływać do wanny.

Części serwisowe (zobacz str. 4)

1	Pokrętło Talis E ²	31692000
1.1	Uchwyty	96338000
2	Pokrętło Focus S	31793000
3	Pokrętło Focus E	31791000
4	Pokrętło Talis S	32092000
5	Pokrętło Talis E	33091000
5.1	Uchwyty	94191000
6	Rozeta	96453000
7	Rozeta kulowa Talis E ²	96348000
8	Śruby rozety nośnej (4)	96454000
9	Rozeta nośna	96447000
10	Nakrętka	95007000
11	Śruba bezpieczeństwa	96059000
12	Tłumik drgań	94073000
13	Przełącznik	95014000
14	Wkład kpl.	92730000
15	Tulejka przełączeniowa	96448000
16	Kulkę przełącznika	13471000
17	Rozeta kulowa	95010000
18	Przedłużka 25 mm	13595000
19	Przedłużka 22 mm	96753000
21	Zabezpieczenie przepływu zwrotnego	96655000

Usterka	Przyczyna	Pomoc
Ciężka praca uchwytu armatury	- defekt wkładu, osady kamienia wapiennego	- wymiana wkładu
Armatura cieknie	- defekt wkładu, osady	- wymiana wkładu
Przełącznik nie funkcjonuje	- niewystarczające ciśnienie - zwiększyć ciśnienie	- defekt przełącznika - wymienić przełącznik
Za niska temp. ciepłej wody, brak zimnej wody	- złe ustawione ograniczenia ciepłej wody	- ustawić ograniczenie przepływu wody
Podgrzewacz przepływowy wyłącza się po wybraniu zimnej wody	- przepływ krzyżowy	- wymiana wkładu

Warmwasserbegrenzung: Warmwassertemperatur 60°C, Kaltwassertemperatur 10°C, Fließdruck 0,3 MPa.
 Limiteur d'eau chaude: Température d'eau chaude 60°C, Température d'eau froide 10°C, Pression dynamique 0,3 MPa.
 Hot water limiter: hot water temperature 60°C, cold water temperature 10°C, flow rate 0,3 MPa.
 Limitatore di acqua calda: temperatura dell'acqua calda 60°C, temperatura dell'acqua fredda 10°C, pressione 0,3 MPa.
 Limitación del agua caliente: temperatura del agua caliente 60°C, temperatura del agua fria 10°C, presión dinámica 0,3 MPa.
 Warmwaterbegrenzing: Warmwatertemperatuur 60°C, Koudwatertemperatuur 10°C, stroomdruk 0,3 MPa.
 Varmtvandsbegrensning: Varmtvandstemperatur 60°C, koldvandstemperatur 10°C, vandtryk 0,3 MPa.
 Limitador de água quente: Temperatura da água quente 60°C, Temperatura da água fria 10°C, Pressão 0,3 MPa.
 Ograniczenie ciepłej wody: temperatura ciepłej wody 60°C, temperatura zimnej wody 10°C, ciśnienie 0,3 MPa.



A

Hansgrohe
Postfach 85
2355 Wr. Neudorf
Telefon: 0 22 36 / 6 28 30
Telefax: 0 22 36 / 62 83 019

B

Hansgrohe
Rue Vanderschrick Straat 91
1060 Bruxelles/Brussel
Telephone: 02 / 5 43 01 40
Telefax: 02 / 5 37 94 86

L**D**

Hansgrohe
D-77757
Schiltach / Schwarzwald
Telefon: 0 78 36 / 51-0
Telefax: 0 78 36 / 51 13 00

DK

Hansgrohe
Jegstrupej 6
8361 Hasselager
Telefon: 86 28 74 00
Telefax: 86 28 74 01

N**F**

Hansgrohe
6/8 rue Henri-Poincaré Z. A.
92167 Antony Cedex
Téléphone: 01 40 96 40 00
Télécopie: 01 46 66 49 89

FIN

Hansgrohe
Juham Niemi Oy
Mäntyluoto 11
00270 Helsinki
Puh: [09] 47 77 030
Telefax: [09] 24 17 554

E**HR**

Hansgrohe
Omega Nova-Sibenik D.O.O.
K.Zvonimir BB
22000 Sibenik
Telefon: 00 385 / (0)22/310 450
Telefax: 00 385 / (0)22/330 221

BiH**YU****I**

Hansgrohe
S.S. 10 KM 24,4
14019 Villanova d'Asti
Telefono: 0 141 / 93 11 11
Telefax: 0 141 / 94 65 94

GR**NL**

Hansgrohe B.V.
Handelsweg 45
NL - 1525 RG Westknollendam
Telefoon: 075 6461400
Telefax: 075 6461700

P

HGAxorPharo SA
R. Antoine de Saint-Exupéry
Alapria
2765-043 Estori
Telefono: 21 466 71 10
Fax: 21 466 71 19

IND**RO**

Senso Ambiente S.R.L.
Calea 13 Septembrie 83, bl. 77B
Sektor 5 Bükarest
Romania
Tel.: 0040 / 21 410 36 72
Fax: 0040 / 22 410 36 51

RUS

Hansgrohe
Усачева 33/1
119048 Россия Москва
Tel.: 095 / 9333170
Fax: 095 / 9333171

PL**SLO**

Representative Office Hansgrohe
Riharjeva 2
1000 Ljubljana
Slovenia
Tel.: 00386 1 429 23 32
Fax: 00386 1 429 23 33

TR

Dizayn Ev Gerecleri
San. ve Tic. Ltd. Sti.
Ortaklar Cad. No. 1
Mezidiyekoy-Estanbul 80290
Tel.: 0090-212-266 50 80
Fax: 0090-212-275 75 12

S**USA**

Hansgrohe
1490 Bluegrass Lakes Parkway
Alpharetta, GA 30004/USA
Tel.: 770-360-9880
Fax: 770-360-9887

CH

Hansgrohe
Industriestr. 9
5432 Neuenhof
Telefon: 056/416 26 26
Telefax: 056/416 26 27

CZ

Hansgrohe
Moravanská 85
CZ-619 00 Brno
Telefon: +420/547 212 334
Telefax: +420/547 212 521

SK

OÜ Dreesis
Laki 16-407
10621 Tallinn
Estonia
Tel.: 00372 61 29 811
Fax: 00372 65 63 310

H

Hansgrohe Kft.
Forgáč utca 11-13
1139 Budapest
Telefon: 0036 / 1 236 9090
Telefax: 0036 / 1 236 9098

LT

Santozza
Užuno 5
LT-08240 Vilnius
Lithuania
Tel.: +37[0] 5 2043291
Fax: +37[0] 5 2043293

PRC

上海市松江工业区俞塘路 512 号
天威工业城底层
邮编: 201611
电话: 0086-21-57741239
传真: 0086-21-57741233

SGP

Hans Grohe Pte Ltd
60B Martin Road
#11-03/04 Trade Mart Singapore
SINGAPORE 239067
Tel.: 0065-7322002
Fax: 0065-7320030

UK

Hansgrohe
Units D1 & D2 Sandown Park
Trading Estate Royal Mills
Esher Surrey KT10 8BL
Telephone: 0 13 72 46 56 55
Telefax: 0 13 72 47 06 70

hansgrohe**AXOR | PHÄRO**

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