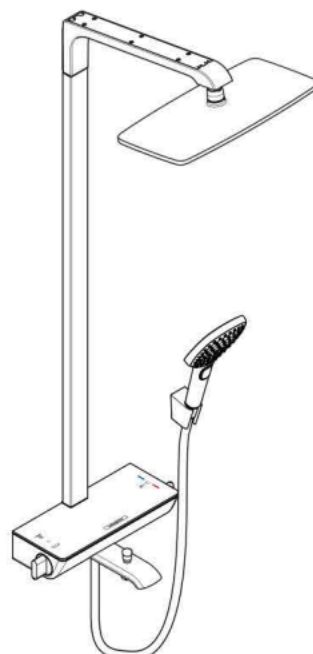


DE	Gebrauchsanleitung / Montageanleitung	2
FR	Mode d'emploi / Instructions de montage	3
EN	Instructions for use / Assembly instructions	4
IT	Istruzioni per l'uso / Istruzioni per Installazione	5
ES	Modo de empleo / Instrucciones de montaje	6
NL	Gebruiksaanwijzing / Handleiding	7
DK	Brugsanvisning / Monteringsvejledning	8
PT	Instruções para uso / Manual de Instalação	9
PL	Instrukcja obsługi / Instrukcja montażu	10
CS	Návod k použití / Montážní návod	11
SK	Návod na použitie / Montážny návod	12
ZH	用户手册 / 组装说明	13
RU	Руководство пользователя / Инструкция по монтажу	14
FI	Käyttöohje / Asennusohje	15
SV	Bruksanvisning / Monteringsanvisning	16
LT	Vartotojo instrukcija / Montavimo instrukcijos	17
HR	Upute za uporabu / Uputstva za instalaciju	18
TR	Kullanım kılavuzu / Montaj kılavuzu	19
RO	Manual de utilizare / Instrucțiuni de montare	20
EL	Οδηγίες χρήσης / Οδηγία συναρμολόγησης	21
SI	Navodilo za uporabo / Navodila za montažo	22
EI	Kasutusjuhend / Paigaldusjuhend	23
LV	Lietošanas pamācība / Montāžas instrukcija	24
SR	Upustvo za upotrebu / Upustvo za montažu	25
NO	Bruksanvisning / Montasjeweiledning	26
BG	Инструкция за употреба / Ръководство за монтаж	27
SQ	Udhëzuesi i përdorimit / Udhëzime rreth montimit	28
AR	دليل الاستخدام / تعليمات التجميع	29
HU	Használati útmutató / Szerelési útmutató	30
JP	取扱説明書 / 施工説明書	31



Raindance Select Showerpipe
27113XXX

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.
- ⚠ Der Kopfbrausearm ist nur für das Hallen der Kopfbrause ausgelegt, er darf nicht mit weiteren Gegenständen belastet werden!
- ⚠ Kinder, sowie Erwachsene mit körperlichen, geistigen und / oder sensorischen Einschränkungen dürfen das Produkt nicht unbedacht benutzen. Personen, die unter Alkohol- oder Drogeneinfluss stehen, dürfen das Produkt nicht benutzen.
- ⚠ Der Kontakt der Brausestrahlen mit empfindlichen Körperstellen (z. B. Augen) muss vermieden werden. Es muss ein ausreichender Abstand zwischen Brause und Körper eingehalten werden.
- ⚠ Das Produkt darf nicht als Haltegriff benutzt werden. Es muss ein separater Haltegriff montiert 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.
- Die in der Montageanleitung angegebenen Maße sind ideal für Personen von ca. 1800 mm Körpergröße und müssen gegebenenfalls angepasst werden. Hierbei ist darauf zu achten, dass sich bei geänderter Montagehöhe die Mindesthöhe ändert und die Änderung der Anschlussmaße berücksichtigt werden müssen.
- Bei der Montage des Produktes durch qualifiziertes Fachpersonal ist darauf zu achten, dass die Befestigungsfläche im gesamten Bereich der Befestigung plan ist (keine vorstehende Fugen oder Fliesenversatz), der Wandauftaum für eine Montage des Produktes geeignet ist und keine Schwachstellen aufweist.
- Der beigegebene Filtereinsatz muss eingebaut werden, um Schmutzeinschlüpfungen aus dem Leitungssystem zu vermeiden. Schmutzeinschlüpfungen können die Funktion beeinträchtigen und/oder zu Beschädigungen an Funktionsteilen der Brause führen, für hieraus ergebende Schäden haftet Hansgrohe nicht.
- Das Produkt ist nicht für die Verwendung in Verbindung mit einem Dampfbad vorgesehen!

Technische Daten

Betriebsdruck:	max. 1 MPa
Empfohlener Betriebsdruck:	0,1 - 0,5 MPa
Prüfdruck:	1,6 MPa
Heißwassertemperatur:	[1 MPa = 10 bar = 147 PSI]
Anschlussmaße:	max. 60 °C
Anschlüsse G 1/2:	150±12 mm
Thermische Desinfektion:	kalt rechts - warm links
• Eigensicher gegen Rückfließen	70 °C / 4 min
• Das Produkt ist ausschließlich für Trinkwasser konzipiert!	

Symbolerklärung



Kein essigsäurehaltiges Silikon verwenden!



Justierung (siehe Seite 34)



Nach erfolgter Montage muss die Auslauftemperatur des Thermostaten überprüft werden. Eine Korrektur ist erforderlich wenn die an der Entnahmestelle gemessene Temperatur von der am Thermostaten eingestellten Temperatur abweicht.

Démontage Griff (siehe Seite 34)



Safety Function (siehe Seite 35)



Dank der Safety Function lässt sich die gewünschte Höchsttemperatur von z. B. max. 42 °C vorstellen.

Wartung (siehe Seite 37)

- Rückflussverhinderer müssen gemäß EN 806-5 regelmäßig in Übereinstimmung mit nationalen oder regionalen Bestimmungen auf ihre Funktion geprüft werden (mindestens einmal jährlich).
- Um die Leichtgängigkeit der Regeleinheit zu gewährleisten, sollte der Thermosat von Zeit zu Zeit auf ganz warm und ganz kalt gestellt werden.



Maße (siehe Seite 40)



Durchflussdiagramm (siehe Seite 40)



① Handbrause



② Kopfbrause



③ Wanneneinlauf

Serviceteile (siehe Seite 41)

XXX = Farbcodierung

000 = Chrom

400 = Weiß/Chrom



Sonderzubehör (nicht im Lieferumfang enthalten)

Fliesenausgleichsscheibe Chrom #95960000



Reinigung (siehe Seite 38)



Bedienung (siehe Seite 36)

Zum Entleeren der Kopfbrause diese nach dem Benutzen leicht schräg stellen.



Prüfzeichen (siehe Seite 41)



Consignes de sécurité

- ⚠ Lors du montage, porter des gants de protection pour éviter toute blessure par écrasement ou coupure.
- ⚠ Le produit ne doit servir qu'à se laver et à assurer l'hygiène corporelle.
- ⚠ Le bras de la douchette n'est conçu que pour tenir la douchette et ne doit pas servir à la suspension d'autres objets !
- ⚠ Il est interdit aux enfants ainsi qu'aux adultes ayant des insuffisances physiques, psychiques et/ou motrices d'utiliser la douche sans surveillance. De même, il est interdit à des personnes sous influence d'alcool ou de drogues d'utiliser la douche.
- ⚠ Éviter le contact du jet de la douchette avec les parties sensibles du corps (telles par ex. que les yeux). Veiller à respecter un écart suffisant entre la douchette et le corps.
- ⚠ Le produit ne doit pas servir de poignée. Monter pour cela une poignée séparée.
- ⚠ Il est conseillé d'équilibrer les pressions de l'eau chaude et froide.

Instructions pour le montage

- Avant son montage, s'assurer que le produit n'a subi aucun dommage pendant le transport. Après le montage, tout dommage de transport ou de surface ne pourra pas être reconnu.
- Les conduites et la robinetterie doivent être montées, rincées et contrôlées selon les normes en vigueur.
- Les directives d'installation en vigueur dans le pays concerné doivent être respectées.
- Les dimensions d'installation indiquées dans la notice de montage sont idéales pour des personnes d'une taille de 1800 mm environ et doivent être ajustées selon le cas. Tenir compte pour cela du fait qu'un changement de hauteur modifie la hauteur minimum et que la modification des cotes de raccord doit entrer en ligne de compte.
- Lors du montage de ce produit par du personnel qualifié, veiller à ce que la surface de fixation soit bien plane dans toute la zone de fixation (pas de dépassement de joints ou de déport de carreaux), à ce que le mur se prête au montage du produit et ne présente aucun point fragile.
- L'élément-filtre, pièce jointe, doit être installé pour éviter l'infiltration d'impuretés venant du réseau. Ceux-ci pourraient influencer le fonctionnement de ce produit et même endommager des pièces mobiles. Des réclamations à la suite de l'usage de la pomme de douche sans joint-tamis de hansgrähe ne peuvent pas faire partie de notre garantie.
- Le produit n'est pas prévu pour une utilisation en liaison avec un bain à vapeur

Informations techniques

Pression de service autorisée:

max. 1 MPa

Pression de service conseillée:

0,1 - 0,5 MPa

Pression maximum de contrôle:

1,6 MPa

Température d'eau chaude:

(1 MPa = 10 bar = 147 PSI)

max. 60°C

Dimension d'arrivée:

150±12 mm

Raccordement G 1/2:

froide à droite - chaude à gauche

Désinfection thermique:

70 °C / 4 min

- Avec dispositif anti-retour

- Le produit est exclusivement conçu pour de l'eau potable!

Description du symbole



Ne pas utiliser de silicone contenant de l'acide acétique!



Etalonnage (voir pages 34)

Le montage terminé, contrôler la température de l'eau puisée au mitigeur thermostatique. Un étalonnage est nécessaire si la température de l'eau mesurée au point de puisage diffère sensiblement de celle affichée sur le thermostat.



Démontage poignée (voir pages 34)

 **Safety Function** (voir pages 35)

Grâce à la fonction Safety, il est possible de pré régler la température maximale par exemple max. 42° C souhaitée.



Entretien (voir pages 37)

- Les clapets anti-retour doivent être examinés régulièrement conformément à la norme EN 806-5 ou conformément aux dispositions nationales ou régionales quant à leur fonction (au moins une fois par an).
- Pour assurer le mouvement facile de l'élément thermostatique, le thermostat devrait être placé de temps en temps en position très chaude et très froide.



Dimensions (voir pages 40)



Diagramme du débit (voir pages 40)



① Douchette



② Pomme de douche



③ Bec déverseur



Pièces détachées (voir pages 41)

XXX = Couleurs

000 = Chromé

400 = Blanc/Chromé

Accessoires en option (ne fait pas partie de la fourniture)



CALE DE COMPENSATION CHROMÉ #95960000



Nettoyage (voir pages 38)



Instructions de service (voir pages 36)

Pour vider le pommeau de la douchette, l'incliner légèrement après l'utilisation.



Classification acoustique et débit (voir pages 41)



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 arm of the shower head is intended only to hold the shower head. Do not load it down with other objects!
- ⚠ Children as well as adults with physical, mental and/or sensoric impairments must not use this product without proper supervision. Persons under the influence of alcohol or drugs are prohibited from using this product.
- ⚠ Do not allow the streams of the shower touch sensitive body parts (such as your eyes). An adequate distance must be kept between the shower and you.
- ⚠ The product may not be used as a holding handle. A separate handle must be installed.
- ⚠ The hot and cold supplies must be of equal pressures.

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 installation dimensions stated in these installation instructions are ideal for people of approximately 1800 mm in body height. The dimensions can be altered if required. In this case, pay attention to the fact that a change of installation height will also change the minimum height, and that the altered mounting dimensions must be taken into consideration.
- During installation of the product by qualified trained personnel, make sure that the entire fastening surface is even and smooth (no protruding seams or tile offset), that the finish of the wall is suitable to apply the product and has no weak points.
- The filter insert must be used to protect the shower against incoming dirt by pipework. Incoming dirt leads to defects or/and can damage parts of the shower; such caused faults voids all liability and guarantee claims.
- The product is not designed to be used with steam baths!

Technical Data

Operating pressure:

max. 1 MPa

Recommended operating pressure:

0,1 - 0,5 MPa

Test pressure:

1,6 MPa

Hot water temperature:

(1 MPa = 10 bar = 147 PSI)

Centre distance:

max. 60 °C

Connections G 1/2:

150±12 mm

Thermal disinfection:

cold right - hot left

- Safety against backflow

70 °C / 4 min

- The product is exclusively designed for drinking water!

Symbol description



Do not use silicone containing acetic acid!



Adjustment (see page 34)

After the installation, the output temperature of the thermostat must be checked. A correction is necessary if the temperature measured at the output differs from the temperature set on the thermostat.



Dismounting handle (see page 34)

max. 42 °C **Safety Function (see page 35)**

The desired maximum temperature for example max. 42 °C can be pre-set thanks to the safety function.



Maintenance (see page 37)

- The check valves must be checked regularly according to EN 806-5 in accordance with national or regional regulations (at least once a year).
- To guarantee the smooth running of the thermostat, it is necessary from time to time to turn the thermostat from total hot to total cold.



Dimensions (see page 40)



Flow diagram (see page 40)

① Hand shower

② Overhead shower

③ Bath Spout



Spare parts (see page 41)

XXX = Colors

000 = Chrome Plated

400 = White/Chrome Plated

Special accessories (order as an extra)

tile-matching-disk Chrome Plated #95960000



Cleaning (see page 38)



Operation (see page 36)

To empty the overhead shower after use, hold it in a slightly inclined position.



Test certificate (see page 41)



Indicazioni sulla sicurezza

- ⚠ Durante il montaggio, per evitare ferite da schiacciamento e da taglio bisogna indossare guanti protettivi.
- ⚠ Il prodotto deve essere utilizzato esclusivamente per fare il bagno e per l'igiene del corpo.
- ⚠ Il braccio del soffione della doccia è progettato per sostenere solo quest'ultimo, non va sovraccaricato con altri oggetti!
- ⚠ I bambini e gli adulti affetti da menomazioni fisiche, psichiche e/o sensoriali devono utilizzare il sistema doccia solo sotto sorveglianza. Il prodotto non deve essere utilizzato da persone sotto l'effetto di droghe o alcolici.
- ⚠ Bisogna evitare il contatto fra il getto della doccia e parti del corpo delicate (ad es. gli occhi). Fra il soffione ed il corpo va mantenuta una distanza sufficiente.
- ⚠ Il prodotto non deve essere utilizzato come maniglia, questa deve essere montata separatamente.
- ⚠ Attenzione! Compensare le differenze di pressione tra i collegamenti dell'acqua fredda e dell'acqua calda.

Istruzioni per il montaggio

- Prima del montaggio è necessario controllare che non ci siano stati danni durante il trasporto. Una volta eseguito il montaggio, non verranno riconosciuti eventuali danni di trasporto o delle superfici.
- Montare, lavare e controllare tubature e rubinetteria rispettando le norme correnti.
- Vanno rispettate le direttive di installazione nazionali vigenti nel rispettivo paese.
- Le quote di montaggio indicate nelle istruzioni di montaggio sono ideali per persone grandi circa 1800 mm e eventualmente vanno adattate. A ciò bisogna fare attenzione, che ad altezza di montaggio cambiata l'altezza minima necessaria indicata cambia e che bisogna considerare la modifica delle quote di collegamento.
- Per il montaggio del prodotto da personale specializzato qualificato bisogna fare attenzione, che la superficie di fissaggio, in tutto il campo di fissaggio, sia piano (nessuna giunzione sporgente o sfalsamento di piastra), la costruzione della parete sia adatta al montaggio del prodotto e che non presenti alcun punto debole.
- Il filtro supplementare deve essere utilizzato per proteggere la doccia dai depositi di calcare. Tali impurità possono infatti causare difetti e/o danneggiare parti della doccia; in questo caso la Hansgrohe non risponde dei danni.
- Il prodotto non è predisposto per l'impiego in combinazione con un bagno a vapore.

Dati tecnici

Pressione d'uso:	max. 1 MPa
Pressione d'uso consigliata:	0,1 - 0,5 MPa
Pressione di prova:	1,6 MPa
Temperatura dell'acqua calda:	(1 MPa = 10 bar = 147 PSI)
Distanza di raccordo:	max. 60°C
Raccordi G 1/2:	150±12 mm
Disinfestazione termica:	fredda a destra - calda a sinistra
• Sicurezza antiriflusso	70°C / 4 min
• Il prodotto è concepito esclusivamente per acqua potabile!	

Descrizione simbolo

Non utilizzare silicone contenente acido acetico!

Taratura (vedi pagg. 34)

Eseguita l'installazione del miscelatore termostatico bisogna controllare la temperatura di uscita. La taratura è necessaria quando la temperatura dell'acqua misurata sul punto di prelievo non corrisponde a quella fissata sul termostato.

Smontaggio maniglia (vedi pagg. 34)

Safety Function (vedi pagg. 35)

Grazie alla funzione antisoffocatura Safety la temperatura massima per esempio max. 42° C desiderata è facilmente regolabile.

Manutenzione (vedi pagg. 37)

• La valvola di non ritorno deve essere controllata regolarmente come da EN 806-5, secondo le normative nazionali e regionali (almeno una volta all'anno).

• Per garantire la scorrivolezza dell'elemento di regolazione, di tanto in tanto si dovrebbe regolare il termostatico passando da tutto caldo a tutto freddo.

Ingombri (vedi pagg. 40)

Diagramma flusso (vedi pagg. 40)

- ① Doccetta
- ② Soffione doccia
- ③ Bocca di erogazione

Parti di ricambio (vedi pagg. 41)

XXX = Trattamento

000 = Cromato

400 = Bianco/Cromato

Accessori speciali (non contenuto nel volume di fornitura)

distanziali da piastra Cromato #95960000

Pulitura (vedi pagg. 38)

Procedura (vedi pagg. 36)

Per svuotare la doccia di testa dopo averla usata, posizionarla leggermente obliqua.

Segno di verifica (vedi pagg. 41)





Indicaciones de seguridad

- ⚠ Durante el montaje deben utilizarse guantes para evitar heridas por aplastamiento o corte.
- ⚠ El producto solo debe ser utilizado para fines de baño, higiene y limpieza corporal.
- ⚠ El brazo del pulverizador de ducha solo está previsto para soportar el pulverizador de ducha y no debe cargarse con otros objetos!
- ⚠ Niños, así como adultos con limitaciones corporales, mentales y/o sensoriales no deben utilizar el sistema de duchas sin vigilancia. Personas que se encuentran bajo el efecto de alcohol o drogas, no deben utilizar el sistema de duchas.
- ⚠ Debe evitarse el contacto del chorro del pulverizador con partes sensibles del cuerpo (por ej. ojos). Debe mantenerse una distancia suficiente entre pulverizador y cuerpo.
- ⚠ El producto no debe ser utilizado como un elemento de sujeción. Debe montarse un elemento de sujeción separado.
- ⚠ Grandes diferencias de presión en servicio entre agua fría y agua caliente deben equilibrarse.

Indicaciones para el montaje

- Antes del montaje se debe examinarse el producto contra daños de transporte. Después de la instalación no se reconoce ningún daño de transporte o de superficie.
- Los conductos y la grifería deben montarse, lavarse y comprobarse según las normas vigentes.
- Es obligatorio el cumplimiento de las directrices de instalación vigentes en el país respectivo.
- Las medidas indicadas en las instrucciones de montaje resultan ideales para personas de 1800 mm de altura, por lo que deberán ajustarse siempre que sea necesario. En este sentido, es importante tener en cuenta que, en caso de modificación de la altura de montaje, cambia la altura mínima y habrá que adaptar las medidas de conexión.
- Durante el montaje del producto, mediante personal especializado, se debe asegurar de que la superficie de sujeción en todo el área de la fijación sea plana (sin fugas o azulejos que sobresalgan), que la estructura del muro sea adecuada para el montaje del producto y que no presente puntos débiles.
- La inserción del filtro debe usarse para proteger la ducha de la suciedad proveniente de las tuberías. Debe colocarse entre el flexo y la ducha mural. Infiltraciones de suciedad deterioran el funcionamiento de la ducha mural y pueden causar daños en el interior de la misma que no están cubiertos por la garantía de Hansgrohe.
- El producto no ha sido diseñado para uso en conexión con un baño de vapor!

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. 60 °C
Racores excéntricos:	150±12 mm
Racores excéntricos G 1/2:	a la derecha frío - a la izquierda caliente
Desinfección térmica:	70 °C / 4 min
• Seguro contra el retorno	
• El producto ha sido concebido exclusivamente para agua potable.	

Descripción de símbolos

No utilizar silicona que contiene ácido acético!

Ajuste (ver página 34)

Después del montaje deberá comprobarse la temperatura del agua del termostato, en la salida del caño. Una corrección se efectuará siempre y cuando la temperatura del agua tomada a la salida del caño, no corresponda con la indicada en el volante del termostato.

Despiece Mando (ver página 34)

Safety Function (ver página 35)

Gracias al lope de temperatura se puede graduar la temperatura máxima por ejemplo max. 42° C.

Mantenimiento (ver página 37)

- Las válvulas anti-retorno tienen que ser controladas regularmente según la norma EN 806-5, en acuerdo con las regulaciones nacionales o regionales (una vez al año, por lo menos).
- Para garantizar el funcionamiento duradero del termostato, el mando del mismo debería girarse de vez en cuando del extremo frío al extremo caliente.

Dimensiones (ver página 40)

Diagrama de circulación (ver página 40)

- ① Teleducha
- ② Ducha fija
- ③ Caño de bañera

Repuestos (ver página 41)

- XXX = Acabados
000 = Cromado
400 = Blanco/Cromado

Opcional (no incluido en el suministro)

Pieza desuplemento Cromado #95960000

Limpiar (ver página 38)

Manejo (ver página 36)

Para vaciar la ducha, colóquela en una posición ligeramente inclinada tras el uso.

Marca de verificación (ver página 41)



Veiligheidsinstructies

- ⚠ Bij de montage moeten ter voorkoming van knel- en snijwonden handschoenen worden gedragen.
- ⚠ Het product mag alleen voor het wassen, hygiënische doeleinden en voor de lichaamreiniging worden gebruikt.
- ⚠ De arm van de hoofddouche is uitsluitend voor het vasthouden van de hoofddouche bedoeld en mag niet met verdere voorwerpen worden belast!
- ⚠ Kinderen en volwassenen met lichamelijke, geestelijke en/of sensorische beperkingen mogen het douchesysteem niet zonder toezicht gebruiken. Personen onder invloed van alcohol of drugs mogen het douchesysteem niet gebruiken.
- ⚠ Het contact van de douchestraal met gevoelige lichaamsdelen (bijv. ogen) moet worden voorkomen. Er moet voldoende afstand tussen douche en lichaam aangehouden worden.
- ⚠ Het product mag niet als handgreep worden gebruikt. Er moet een aparte handgreep gemonteerd worden.
- ⚠ Grote drukverschillen tussen de koud- en warmwatervoer dienen vermeden te worden.

Montage-instructies

- Vóór de montage moet het product gecontroleerd worden op transportschade. Na de inbouw wordt geen transport- of oppervlakteschade meer aanvaard.
- De leidingen en armaturen moeten gemonteerd, gespoeld en gecontroleerd worden volgens de geldige normen.
- De in de overeenkomstige landen geldende installatierichtlijnen moeten nageleefd worden.
- De in de handleiding aangegeven montagematen richten zich op personen van ca. 1800 mm groot en moeten indien nodig aangepast worden. Daarbij moet in acht genomen worden dat bij een gewijzigde montagehoogte ook de minimumhoogte verandert en dat de aansluitmaten overeenkomstig moeten worden aangepast.
- Bij de montage van het product door gekwalificeerd vakpersoneel moet erop gelet worden dat het montagevlak in het volledige bereik van de bevestiging vlak is (geen uitstekende voegen of verspringende tegels), dat de wand geschikt is voor de montage van het product en geen zwakte plaatsen vertoont.
- De bijgeleverde filter moet ingebouwd worden om uit de leidingen tegen te houden. Vuil uit de leidingen kan de werking van de hoofddouche negatief beïnvloeden en/of de hoofddouche beschadigen. Voor deze schade is Hansgrohe niet verantwoordelijk.
- Het product is niet voorzien voor gebruik in combinatie met een stoombad!

Technische gegevens

Werkdruk: max.

max. 1 MPa

Aanbevolen werkdruck:

0,1 - 0,5 MPa

Getest bij:

1,6 MPa

Temperatuur warm water:

Aansluitmaten:

Aansluitingen G 1/2:

Thermische desinfectie:

• Beveiligd tegen terugstromen.

• Het product is uitsluitend ontworpen voor drinkwater!

{1 MPa = 10 bar = 147 PSI}

max. 60°C

150±12 mm

koud rechts - warm links

70°C / 4 min

Symboolbeschrijving



Gebruik geen zuurhoudende siliconen



Instellen (zie blz. 34)

Na montage dient de uitstroomtemperatuur van de thermostaat gecontroleerd te worden. Een correctie is noodzakelijk als de aan het lappunt gemeten temperatuur afwijkt van de op de thermostaat ingestelde temperatuur.



Demontage greep (zie blz. 34)

max. Safety Function (zie blz. 35)

Dankzij de Safety Function kan de gewenste maximale temperatuur van bijv. max. 42°C van te voren worden ingesteld.



Onderhoud (zie blz. 37)

- Keerkleppen moeten volgens EN 806-5 regelmatig en volgens plaatselijk geldende eisen op het functioneren gecontroleerd worden. [Tenminste een keer per jaar]
- Om het soepel lopen van de regeleenheid te garanderen moet de thermostaat van tijd tot tijd op heel koud en heel warm worden ingesteld.



Maten (zie blz. 40)



Doorstroomdiagram (zie blz. 40)

- ① Handdouche
- ② Hoofddouche
- ③ Baduitloop

Service onderdelen (zie blz. 41)

XXX = Kleuren

000 = Verchroomd

400 = Wit/Verchroomd



Toebehoren (behoort niet tot het leveringspakket)

opvulschijf Verchroomd #95960000



Reinigen (zie blz. 38)



Bediening (zie blz. 36)

Om de hoofddouche leeg te maken, zet u deze na het gebruik licht schuin.



Keurmerk (zie blz. 41)



Sikkerhedsanvisninger

- ⚠ Ved monteringen skal der bruges handsker for at undgå kvæstelser og snitsår.
- ⚠ Produktet må kun bruges til bade-, hygiejne og kropsrenigeringsformål.
- ⚠ Stangen til hovedbruseren er kun beregnet til at holde hovedbruseren. Den må ikke belastes med andre genstande!
- ⚠ Børn som også voksne med fysiske, mentale og / eller sensoriske begrænsninger må ikke bruge brusersystemet uden opsyn. Personer som er under indflydelse af alkohol eller narkotika må ikke bruge brusersystemet.
- ⚠ Brusenstrålen kontakts med sensitive områder (f.eks. øjne) skal undgås. Der skal være en tilstrækkelig afstand mellem bruseren og kroppen.
- ⚠ Produktet må ikke bruges som håndtag. Der skal monteres et separat håndtag.
- ⚠ Sterre trykforskelle mellem kaldt og varmt vand bør udjævnes.

Monteringsanvisninger

- For monteringen skal produktet kontrolleres for transportskader. Efter monteringen godkendes transportskader eller skader på overfladen ikke længere.
- Ledningerne og armaturerne skal monteres, skyldes og kontrolleres iht. de gældende standarder.
- Installationsbestemmelserne, der gælder i det enkelte land, skal overholdes.
- Målene i monteringsanvisningen er ideal til personer med en størrelse på 1800 mm og skal i givet fald tilpasses. Herved skal der tages hensyn til, at den mindste højde i tilfælde af en ændret monteringshøjde ændres og at der skal tages hensyn til de ændrede tilslutningsmø.
- Ved montering af produktet igennem kvalificerede fagfolk skal der holdes øje med, at fastgørelsesoverfladen er plan i alle områder hvor produktet monteres (ingen fremragende fuger eller fliseforskydninger), at væggene er velegnet til monteringen af produktet og ikke har svare områder.
- Den vedlagte filterindsats skal monteres for at forhindre at der kommer smuds i bruseren fra rørsystemet. Indskyllet snov kan have indflydelse på bruseren funktion og /eller føre til beskadigelser på bruseren funktionsdele.
- Dette produkt er ikke beregnet til anvendelse i forbindelse med et dampbad!

Tekniske data

Driftstryk:

max. 1 MPa

Anbefalet driftstryk:

0,1 - 0,5 MPa

Prøvetryk:

1,6 MPa

Varmvandstemperatur:

(1 MPa = 10 bar = 147 PSI)

max. 60°C

Tilslutningsmål:

150±12 mm

Tilslutninger G 1/2:

Koldt højre - varmt venstre

Termisk desinfektion:

70°C / 4 min

• Med indbygget kontraventil

• Produktet er udelukkende beregnet til drikkevand!

Symbolesbeskrivelse



Der må ikke benyttes eddikesyreholdig silikone!



Forindstilling (se s. 34)

Efter monteringen skal termostaten udlebstermperaturen kontrolleres. Søfremt den målte vandtemperatur afviger fra den på termostaten viste forindstilling er en korrigering af skalagrebet nødvendig.



Afmontere Greb (se s. 34)

=42°C Safety Function (se s. 35)

Takket være Safety varmvands-begrænsningen kan maksimaltemperaturen forudstilles eksempel max. 42°C.



Service (se s. 37)

- Ifølge EN 806-5 skal gennemstrømningsbegrensere i overstemølle med nationale regler afprøves regelmæssigt (mindst én gang om året).
- For at sikre optimal funktion af termostaten, bør termostaten fra tid til anden monteres (stilles skiftevis helt varm og helt kald).



Målene (se s. 40)

- ① Håndbruser
- ② Hovedbruser
- ③ Kartud



Reserve dele (se s. 41)

XXX = Overflade

000 = Krom

400 = Hvid/Krom

Specialtilbehør (ikke med i leveringsomfang)

Afstandsskive Krom #95960000



Rengøring (se s. 38)



Brugsanvisning (se s. 36)

Hovedbruseren tømmes ved at holde den en smule på skrø efter brug.



Godkendelse (se s. 41)



Avisos de segurança

- ⚠ Durante a montagem devem ser utilizadas luvas de proteção, de modo a evitar ferimentos resultantes de entalamentos e de cortes.
- ⚠ O produto só pode ser utilizado para fins de higiene pessoal.
- ⚠ O braço do chuveiro foi concebido apenas para servir de apoio à cabeça do chuveiro, pelo que não pode ser sujeito a cargas de objectos adicionais!
- ⚠ Crianças e adultos com deficiências motoras, mentais e/ou sensoriais não podem utilizar o sistema de duche sem monitorização. Pessoas que estejam sob a influência de álcool ou drogas não podem utilizar o sistema de duche.
- ⚠ Deve-se evitar o contacto dos jactos de água com partes do corpo sensíveis (p. ex. olhos). É necessário manter uma distância suficiente entre o chuveiro e o corpo.
- ⚠ O produto não pode ser utilizado como pega de apoio. Tem que ser montada uma pega separada.
- ⚠ Grandes diferenças entre as pressões das águas quente e fria devem ser compensadas.

Avisos de montagem

- Antes da montagem deve-se controlar o produto relativamente a danos de transporte. Após a montagem não são aceites quaisquer danos de transporte ou de superfície.
- As tubagens e a torneira têm que ser montadas, enxaguadas e verificadas de acordo com as normas em vigor.
- As prescrições de instalação válidas nos respetivos países devem ser respeitadas.
- As dimensões de montagem indicadas nas instruções de montagem são ideais para pessoas com uma altura aprox. 1800 mm e têm que ser eventualmente adaptadas. Neste contexto deve ter-se em atenção que alterações na altura de montagem obrigarão a alterações na altura mínima, bem como alterações nas dimensões de ligação.
- Durante a montagem efectuada por técnicos qualificados deve ter-se em atenção que a superfície de fixação seja plana em toda a sua extensão (sem juntas ou ladrilhos salientes), que a estrutura da parede seja adequada para a montagem do produto e que não apresente pontos fracos.
- O filtro de inserção deve ser utilizado para proteger o chuveiro de areias e resíduos provenientes da tubagem. Resíduos e areias podem danificar componentes, ou provocar mau funcionamento do chuveiro; as avarias assim provocadas anulam a nossa responsabilidade e anulam a nossa garantia.
- O produto não foi concebido para utilização em combinação com um banho de vapor!

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)

max. 60°C

Temperatura da água quente:

150±12 mm

Distância entre eixos:

Ligações G 1/2:

Desinfecção térmica:

• Função anti-retorno e anti-vácuo

• Este produto foi única e exclusivamente concebido para água potável

Descrição do símbolo



Não utilizar silicone que contenha ácido acético!



Afinação (ver página 34)



É necessária correção se a temperatura medida no ponto de saída diferir da temperatura marcada na escala.



Desmontar Manípulo (ver página 34)



Safety Function (ver página 35)



Gracias à função de segurança pode-se regular a temperatura máxima por exemplo max. 42°C.



Manutenção (ver página 37)



• As válvulas anti-retorno devem ser verificadas regularmente de acordo com a EN 806-5 segundo os regulamentos nacionais ou regionais (pelo menos uma vez por ano).



• Para garantir um funcionamento suave do elemento termostático é necessário de vez em quando rodar totalmente o manipulo da termostática da posição quente para a fria.



Medidas (ver página 40)



Fluxograma (ver página 40)

- ① Chuveiro de mão
- ② Chuveiro fixo
- ③ Entrada de banheira



Pecas de substituição (ver página 41)

XXX = Acabamentos

000 = Cromado

400 = Branco/Cromado



Acessórios especiais (não incluído no volume de fornecimento)



Arruela espaçadora Cromado #95960000



Limpeza (ver página 38)



Funcionamento (ver página 36)

Posicionar a cabeça do chuveiro numa posição inclinada para o esvaziar após a utilização.



Marca de controlo (ver página 41)



Wskazówki bezpieczeństwa

- ⚠ Abi uniknąć zranień na skutek zgienienia lub przecięcia, podczas montażu należy nosić rękawice ochronne.
- ⚠ Produkt może być używany tylko do kąpieli, higieny i czyszczenia ciała.
- ⚠ Ramie prysznica jest przeznaczone do trzymania głowicy prysznica i nie może być obciążane innymi przedmiotami!
- ⚠ Zarówno dzieci, jak i dorosli z fizycznymi, psychicznymi i/lub sensorycznymi ograniczeniami nie mogą korzystać z prysznica bez opieki. Osoby znajdujące się pod wpływem alkoholu lub narkotyków nie mogą korzystać z prysznica.
- ⚠ Należy unikać kontaktu strumienia wypływającego z głowicy z wrażliwymi częściami ciała (np. oczami). Należy zachowywać odpowiednią odległość pomiędzy głowicą a ciałem.
- ⚠ Produkt nie wolno używać jako uchwytu do trzymania się. Należy zamontować osobny uchwyt.
- ⚠ Znaczne różnice ciśnień na dophywach cieplej i zimnej wody muszą zostać wyrownane.

Wskazówki montażowe

- Przed montażem należy skontrolować produkt pod kątem szkód transportowych. Po montażu nie widać żadnych szkód transportowych ani szkód na powierzchni.
- Przewody i armatura muszą być montowane, plukane i kontrolowane według obowiązujących norm.
- Należy przestrzegać wytycznych instalacyjnych obowiązujących w danym kraju.
- Wymiary montażowe podane w instrukcji montażowej są idealne dla osób o wzroście sięgającym ok. 1800 mm i w razie konieczności należy je dostosować. Należy przy tym zwrócić uwagę na fakt, iż przy zmniejszonej wysokości montażu zmienia się minimalna wysokość, a także ulegają zmianie wymiary przyłączy.
- Montaż produktu musi być wykonany przez wykwalifikowanego fachowca. Powierzchnia w miejscu montażu musi być równa (bez uskoków wzgl. wzajemnie przesuniętych płytka). Ściana w miejscu montażu musi być stabilna. Dolożone w komplecie śruby i kołki rozporowe są przeznaczone do betonu.
- Dolożony do opakowania filtr musi zostać zamontowany, jeli zabezpieczeniu przed zabrudzeniami z rur. Zanieczyszczenia mogą prowadzić do nieprawidłowego działania prysznica lub spowodować jego uszkodzenie, za tak powstałe uszkodzenia Hansgrohe nie przejmuje odpowiedzialności.
- Produkt nie jest przewidziany do zastosowania w kaźni parowej!

Dane techniczne

Ciśnienie robocze:	maks. 1 MPa
Zalecane ciśnienie robocze:	0,1 - 0,5 MPa
Ciśnienie próbne:	1,6 MPa
Temperatura wody gorącej:	(1 MPa = 10 bary = 147 PSI)
Wymiary przyłącza:	maks. 60 °C
Przyłącza G 1/2:	150±12 mm
Dezynfekcja termiczna:	Zimna z prawej - Ciepła z lewej
• Zabezpieczony przed przepływem zwrotnym	70 °C / 4 min
• Produkt przeznaczony wyłącznie do wody pitnej!	

Opis symbolu

Nie stosować silikonów zawierających kwas octowy!

Ustawianie (patrz strona 34)

Po ukończeniu montażu należy sprawdzić temperaturę ciepłej wody na wylocie z termostatu. Korekta będzie konieczna wtedy, gdy zmierzona temperatura na wylocie różni się od temperatury nastawionej na termostacie.

Demontaż Uchwyt (patrz strona 34)

max. = 42 °C Safety Function (patrz strona 35)

Dzięki funkcji zabezpieczającej można przestawić żądaną maksymalną temperaturę np. maks. 42°C.

Konserwacja (patrz strona 37)

- Zgodnie z normą EN 806-5, krajowymi i mniejszymi przepisami, działanie zabezpieczeń przed przepływem zwrotnym musi być kontrolowane (przynajmniej raz w roku).
- Aby zachować łatwość obsługi termostatu, od czasu do czasu należy go przekręcić na całkowitem zimnym i na całkowitem ciepłym wodę.

Wymiary (patrz strona 40)

Schemat przepływu (patrz strona 40)

- ① Prysznic ręczny
- ② Prysznic sufitowy
- ③ Wylewka wannowa

Części serwisowe (patrz strona 41)

XXX = Kody kolorów

000 = Chrom

400 = Biały/Chrom

Wypożyczenie specjalne (Nie jest częścią dostawy)

Podkładka do wyrównania płytek ceramicznych Chrom #95960000

Czyszczenie (patrz strona 38)

Obsługa (patrz strona 36)

Do opróżniania prysznica należy go po jego użyciu ustawić lekko na skos.

Znak jakości (patrz strona 41)



Bezpečnostní pokyny

- ⚠ Pro zabránění řezným zraněním a pohmožděním je nutné při montáži nosit rukavice.
- ⚠ Produkt smí být používán pouze ke koupání a za účelem tělesné hygieny.
- ⚠ Držák sprchové hlavice je dimenzován pouze pro držení sprchové hlavice a nesmí se zatahovat dalšími předměty!
- ⚠ Děti a dospělé osoby s tělesnou, duševním a / nebo smyslovým postižením nesmí produkt používat bez dozoru. Osoby pod vlivem alkoholu nebo drog nesmí produkt používat.
- ⚠ Je nutné zahrát kontaktu vodních paprsků sprchy s měkkými částmi těla (např. očima). Je nutné dodržovat dostatečný odstup mezi sprchou a tělem.
- ⚠ Produkt nesmí být používán jako madlo. Je nutné namontovat samostatné madlo.
- ⚠ Je nutné vyrovnat velké rozdíly tlaku mezi připoji studené a teplé vody.

Pokyny k montáži

- Před montáží je třeba produkt zkontrolovat, zda nebyl při transportu poškozen. Po zabudování nebudou uznány žádné škody způsobené transportem nebo poškození povrchu.
- Vedení a armatura musí být namontovány, proplochnuty a otestovány podle platných norm.
- Je třeba dodržovat montážní pravidla platné v dané zemi.
- Montážní rozměry uvedené v návodi pro montáž jsou ideální pro osoby s výškou postavy přibližně 1800 mm a v případě potřeby je nutné je přizpůsobit. Při tom je zapotřebí dbát nato, že se při změně výšce montáže změní požadovaná minimální výška a že je třeba brát ohled na připojovací rozměry.
- Při montáži produktu kvalifikovanou osobou je třeba dbát na to, aby byla upěvňovací plocha v celé oblasti upěvnení rovná (žádné výčnivající správy nebo zápusťení obkladů), aby struktura stěny byla vhodná pro montáž produktu a neměla žádnou slabou místa.
- Do přívodu musí být zabudováno se sprchou dodávané sítko, aby zachycovalo nečistoty vyplávané z vodovodní sítě. Vyplávané nečistoty mohou ovlivnit funkci sprchy a nebo možnou věst i k jejímu poškození. Na takto vzniklé škody se nevztahuje záruka firmy Hansgrohe.
- Výrobek není určen k použití ve spojení s parní lázní!

Technické údaje

Provozní tlak:	max. 1 MPa
Dopravný provozní tlak:	0,1 - 0,5 MPa
Zkušební tlak:	1,6 MPa
Teplota horké vody:	(1 MPa = 10 bar = 147 PSI)
Rozloč pripojení:	max. 60°C 150±12 mm
Připoje G 1/2:	studená vpravo - teplá vlevo
Teplá desinfekce:	70°C / 4 min
• Vlastní jištění proti zpětnému nasáti.	
• Výrobky Hansgrohe jsou vhodné pro přímý kontakt s pitnou vodou.	

Popis symbolů



Nepoužívat silikon s obsahem kyseliny octové!



Nastavení (viz strana 34)

Po ukončení montáže se musí zkontrolovat teplota vody vytékající z termostatu. Pokud se teplota změřená v místě odběru liší od teploty nastavené na termostatu, je nutné provést konzoli.



Demontáž rukojetí (viz strana 34)

max.
= 42°C

Safety Function (viz strana 35)

Díky Safety Function je možné předem nastavit nejvyšší požadovanou teplotu, např. max. 42°C.



Údržba (viz strana 37)

- U zpětných ventilů se musí podle EN 806-5 v souladu s národními nebo regionálními předpisy testovat jejich funkčnost (alespoň jednou ročně).
- Aby byl zajistěn lehký chod regulační jednotky, měl by se termostat čas od času nastavit na úplně horoucí a úplně studenou vodu.



Rozmíry (viz strana 40)



Diagram průtoku (viz strana 40)

- ① Ruční sprcha
- ② Horní sprcha
- ③ Vanovky vtok



Servisní díly (viz strana 41)

XXX = Kód povrchové úpravy

000 = Chrom

400 = Bílá/Chrom



Zvláštní příslušenství (není součástí dodávky)

destička pro vyrábění obkladů Chrom #95960000



Čištění (viz strana 38)



Ovládání (viz strana 36)

Pro vyprázdnění sprchové hlavice, hlavici po použití nastavte do lehce šikmé polohy.



Zkušební značka (viz strana 41)

Bezpečnostné pokyny

- ⚠ Pri montáži musíte nosiť rukavice, aby ste predišli pomliaždeninám a rezňom parazitom.
- ⚠ Produkt sa smie používať len na kúpanie a telesnú hygienu.
- ⚠ Rameno držiaka sprchy je určené len na uchýtenie hlavice sprchy a nesmie sa zaraďovať inými predmetmi!
- ⚠ Produkt nesmú bez dozoru používať deti, ako aj dospelé osoby s telesným, duševným a/alebo zmyslovým postihnutím. Produkt nesmú používať ani osoby, ktoré sú pod vplyvom alkoholu alebo drog.
- ⚠ Vyhýbajte sa kontaktu vonného lúča sprchy s citlivými miestami tela (napr. oči). Dodržiavajte dosťatočnú vzdialenosť medzi sprchou a telom.
- ⚠ Výrobok sa nesmie používať ako držadlo. K tomu účelu sa musí namontovať samostatné držadlo.
- ⚠ Veľké rozdiely v tlaku medzi pripojkami studenej a teplej vody musia byť vyrovnané.

Pokyny pre montáž

- Pred montážou musíte produkt skontrolovať, či neboli počas transportu poškodený. Po zabudovaní nebudú uznáne žiadne škody spôsobené transportom alebo poškodeniu povrchu.
- Potrubia a vybavenie musia byť namontované, preplachnuté a vybavené v plnom normami.
- Je potrebné dodržiavať smernice o inštalačii, ktoré sú práve teraz platné v krajinách.
- Montážne rozmery uvedené v návode na montáž sú ideálne pre osoby s výškou postavy približne 1800 mm a v prípade potreby je nutné ich prispôsobiť. Prítom je nutné si uvedomiť, že pri zmenenej výške montáže sa mení minimálna výška a je tu nutné dbať na rozmery rozmiestnenia pripojok.
- Pri montáži produktu kvalifikovanou osobou treba dávať pozor na to, aby bola upevňovacia plocha v celej oblasti upevenenia rovná (žiadne vyčnievajúce medzery alebo zapustenia obkladov), aby štruktúra steny bola vhodná pre montáž produktu a nemá žiadne slabé miesta.
- Do prívodu musí byť zabudované so sprchou dodávané silko, aby zachytilo nečistoty vyplavanej z vodovodnej siete. Vyplavené nečistoty môžu ovlivniť funkciu sprchy, alebo spôsobiť jej poškodenie. Na takto vzniknuté škody sa nevzťahuje záruka firmy Hansgrohe.
- Výrobok nie je vhodný na použitie v spojení s pamätnými kúpeľmi

Technické údaje

Prevádzkový tlak:	max. 1 MPa
Doporučený prevádzkový tlak:	0,1 - 0,5 MPa
Skúšobný tlak:	1,6 MPa
Teplota teplej vody:	[1 MPa = 10 bar = 147 PSI]
Pripájacie rozmery:	max. 60 °C
Pripoj G 1/2;	150±12 mm
Termická dezinfekcia:	studená vpravo - teplá vľavo
	70 °C / 4 min
• Vlastná poistka proti spôtnemu nasatiu.	
• Výrobok je koncipovaný výhradne pre pitnú vodu!	

Popis symbolov

 Nepoužívať silikon s obsahom kyseliny octovej!

Nastavenie (viď strana 34)

Po ukončení montáže sa musí skontrolovať teplota vody vytiekajúcej z termostatu. Pokiaľ sa teplota nameraná na mieste odberu líši od teploty nastavenej na termostate, je nutné vykonať korekciu.

Demontáž rukoväť (viď strana 34)

max. Safety Function (viď strana 35)

Vďaka Safety Function je možné vopred nastaviť najvyššiu požadovanú teplotu, napr. max. 42 °C.

Údržba (viď strana 37)

- Pri spádnych ventiliach sa musí podľa EN 806-5 v súlade s národnými alebo regionálnymi predpismi testovať ich funkčnosť (aspoň raz ročne).
- Aby bol zaistený ľahký chod regulačnej jednotky, mal by sa termostat z času čas nastaviť na maximálne horúcu a maximálne studenú vodu.

Rozmery (viď strana 40)

Diagram prietoku (viď strana 40)

- ① Ručná sprcha
- ② Horná sprcha
- ③ Vaňový vtok

Servisné diely (viď strana 41)

- XXX = Farebné označenie
000 = Chróm
400 = Biela/Chróm

Zvláštne príslušenstvo (nie je súčasťou dodávky)

doštička pre vyrovnanie obkladov Chróm #95960000

Čistenie (viď strana 38)

Obsluha (viď strana 36)

Na vyprázdnenie vrchnej sprchy túto po použití nahnite do miernie šikmej polohy.

Osvedčenie o skúške (viď strana 41)



安全技巧

- △ 配装时为避免挤压和切割受伤，必须戴上手套。
- △ 本产品只允许作为沐浴、卫生和洁身之用。
- △ 头顶花洒夹持杆只为夹持头顶花洒而设计，不得让其承载其它物品！
- △ 不得让儿童和肢体、精神和/或意识有障碍的成人在不受监管的情况下使用淋浴系统。受酒精或毒品影响的人员不得使用淋浴系统。
- △ 必须避免让身体敏感部位（如眼睛）接触到莲蓬头喷水。必须保持莲蓬头与人头之间有足够的距离。
- △ 该产品不得作扶柄使用。必须安装单独的扶柄。
- △ 冷热水管间过大的压力差必须予以平衡。

安装提示

- 安装前必须检查产品是否受到运输损害。安装后将不认可运输损害或表面损伤。
- 管道和阀门必须根据通用标准进行安装、冲洗和检查。
- 请遵守当地国家现行的安装规定。
- 本安装说明中所规定的安装尺寸理想用于身高 1800 mm 左右的人士。尺寸可根据需要进行修改。在这种情况下，您必须留意，如果安装高度改变，则花洒到地板的最小高度也随之改变，且必须考虑到连接尺寸的改变。
- 由有资格的专业人员进行产品安装时请注意：在所有加固区域中，加固表面是否平整 [无突出的接缝或瓷砖]，墙体结构是否适合产品安装且未显露出任何缺点。
- 必须装上花洒所附带的滤柱式过滤网，以过滤管道里的杂质污物。杂质污物会影响花洒的功能和/或损坏花洒的功能部件，由此而产生的产品损坏不属干汉斯格雅的保修范围。
- 本产品并非设计来与蒸气浴连接使用！

技术参数

工作压强:

最大 1 MPa

推荐工作压强:

0,1 - 0,5 MPa

测试压强:

1,6 MPa

热水温度:

最大 60°C

中心距离:

150±12 mm

连接管线 G 1/2:

左热右冷

热力消毒:

70°C / 4 分钟

• 自动防止回流

• 该产品专为饮用水设计！

(1 MPa = 10 bar = 147 PSI)

符号说明



请勿使用含有乙酸的硅胶！



调节 (参见第页 34)



拆卸 手柄 (参见第页 34)



安全功能 (参见第页 35)



恒温阀芯的安全功能可以预先设定所希望的最高出水温度，例如最高温度为 42°C



保养 (参见第页 37)



• 单向阀必须在符合国家或当地的法律的情况下按照EN 806-5定期检查 (至少一年一次)。



• 为了保证恒温器的稳定运转，请务必定期从最热到最冷转动调温器。



大小 (参见第页 40)



流量示意图 (参见第页 40)

- ① 手持花洒
- ② 顶置花洒
- ③ 浴缸出水口



备用零件 (参见第页 41)

XXX = 颜色代码

000 = 镀铬

400 = 白色/镀铬



选装附件 (不在供货范围内)



匹配瓷砖的圆盘 镀铬 #95960000



清洗 (参见第页 38)



操作 (参见第页 36)



请在使用喷头后略微倾斜，排空其中水分。



检验标记 (参见第页 41)

Указания по технике безопасности

- ⚠ Во время монтажа следует надеть перчатки во избежание прищемления и порезов.
- ⚠ Изделие разрешается использовать только в гигиенических целях: для принятия ванны и личной гигиены.
- ⚠ Кронштейн верхнего душа предназначен только для подсоединения верхнего душа. Запрещается подвешивать на него другие предметы!
- ⚠ Дети, а также взрослые с физическими, умственными и/или сенсорными недостатками должны пользоваться изделием только под присмотром. Запрещается пользоваться изделием в состоянии алкогольного или наркотического опьянения.
- ⚠ Не допускайте попадания струи воды на разбрызгиватель на чувствительные части тела (например, на глаза). Разбрызгиватель следует устанавливать на достаточном расстоянии от тела.
- ⚠ Изделие запрещается использовать в качестве рукоятки. Следует устанавливать специальную рукоятку.
- ⚠ Изделие запрещается использовать в качестве рукоятки. Следует устанавливать специальную рукоятку.
- ⚠ Донного клапана. Перед установкой смесителя необходимо регулировочными кранами выровнятьжение холодной и горячей воды при помощи вентилей регулирующих подачу воды в квартире.

Указания по монтажу

- Перед монтажом следует проверить изделие на предмет повреждений при перевозке. После монтажа претензии о возмещении ущерба за повреждения при перевозке или повреждения поверхностей не принимаются.
- Трубы и фитинги должны быть установлены, промыты и проверены в соответствии с действующими нормами.
- Необходимо соблюдать требования по монтажу, действующие в соответствующих странах.
- Указанные в монтажной инструкции монтажные размеры идеальны для лица ростом около 1800 мм. В случае необходимости монтажные размеры следует менять. При этом нужно учесть, что при изменяющейся высоте монтажа меняются также и минимальная высота, а изменение установочных размеров нужно принять во внимание.
- Во время монтажа изделия квалифицированным персоналом поверхность крепления должна быть ровной по всей области крепления [не допускайте выступающих стыков или перекоса облицовочной плитки]; для монтажа изделия следует использовать подходящую стену достаточной прочности.
- Для предотвращения попадания частиц грязи из водопроводной сети необходимо установить фильтр, прилагаемый к ручному душу. Частицы грязи могут нарушить отдельные функции и/или привести к повреждению функциональных деталей ручного душа. Напоминаем не несет ответственности за повреждения вследствие отсутствия фильтра.
- Изделие не предназначено для использования в паровой бане!

Технические данные

Рабочее давление:	не более. 1 МПа
Рекомендуемое рабочее давление:	0,1 - 0,5 МПа
Давление:	1,6 МПа
Температура горячей воды:	(1 МПа = 10 bar = 147 PSI)
Размеры подключения:	не более. 60°C
Подключение G 1/2:	150x12 мм
Термическая дезинфекция:	холодная справа - горячая слева
• укомплектован клапаном обратного тока воды	70°C / 4 мин
• Изделие предназначено исключительно для питьевой воды!	

Описание символов

Не применайте спиринон, содержащий уксусную кислоту.

Подгонка (см. стр. 34)

После монтажа следует проверить температуру на выходе из термостата. Скорректируйте температуру воды, если она отличается от установленной на термостате.

Демонтаж Рукоятка (см. стр. 34)

max. = 42°C Safety Function (см. стр. 35)

С помощью функции Safety Function может быть задана максимальная температура воды, например 42°C.

Техническое обслуживание (см. стр. 37)

- Защита обратного тока должна регулярно проверяться [минимум один раз в год] по стандарту EN 805-5 или в соответствии с национальными или региональными нормативами
- Для гарантии плавного изменения температуры и долгого срока службы необходимо периодически поворачивать ручку регулировки температуры из положения максимально горячая в положение максимально холодная вода.

Размеры (см. стр. 40)

Схема потока (см. стр. 40)

- ① Ручной душ
- ② Верхний душ
- ③ Водоизбор

Комплект (см. стр. 41)

XXX = Цветная кодировка

000 = Хром

400 = Белый/Хром

Специальные принадлежности

[не включено в объем поставки!]

Шайба для выравнивания с уровнем плитки Хром #95960000

Очистка (см. стр. 38)

Эксплуатация (см. стр. 36)

Чтобы вода выпадала из верхнего душа, после использования поставьте его под небольшим наклоном.

Знак технического контроля (см. стр. 41)



Turvallisuusohjeet

- ⚠ Asennuksessa on käytettävä käsineitä puristumiin ja viiltojen aiheuttamien tapaturmien estämiseksi.
- ⚠ Tuotetta saa käyttää ainoastaan kylpy-, hygienia- ja puhdistustarkoituksiin.
- ⚠ Pääsulikun varsi on tarkoitettu vain kannattamaan pääsulikua. Siitä ei saa kuormittaa mulla esineillä!
- ⚠ Lapsejä ja ruumillisesti heikkoja, henkisesti ja/tai aistillisesti rajoittuneita aikuisia ei välttämättä saa käyttää suihkujärjestelmää ilman valvontaa. Alkoholin tai huumeiden vaikutuksesta olevat henkilöt eivät saa käyttää suihkujärjestelmää.
- ⚠ Suihkuveden kontakta herkkien ruumiinosien (esim. silmiin) kanssa on välttämästä. Sulikun ja varaston välissä on oltava riittävä väli.
- ⚠ Tuotetta ei saa käyttää kädenjanaa. On asennettavalla erillinen kädensija.
- ⚠ Suuret paine-erot kylmä- ja kuumavesiliitöntöjen välillä on lasattava.

Asennusohjeet

- Ennen asennusta on tarkastettava tuotteen mahdolliset kuljetusvahingot. Asennuksen jälkeen kuljetus- ja pintaavaruusko ei hyväksytä.
- Putket ja hana on asennettava, huuhdeltava ja tarkastettava voimassa olevien standardien mukaisesti.
- Jokaisessa maassa on noudatettava siellä päteviä asennusohjeita.
- Asennusohjeessa annetut asennusmitat sopivat n. 180 cm:n pituiselle henkilölle, ja niillä on tarvittaessa muutettava. Tässä on oletettava huomioon, että asennuskorkeuden muuttuessa muuttuu myös vähimmäiskorkeus, ja muutos on otettava huomioon liittäntöjen mitoissa.
- Pätevän ammatinhenkilöstön asentaa tuotetta on olettava huomioon, että kiinnityspinnan on oltava koko kiinnitysalueella tasainen (ei korkeita saumoja tai laattojen yhtymäkohtia), seinän rakenne soveltuu tuotteen asennukseen eikä siinä ole helikoja kohtia.
- Käsisulikku mukana toimitettu siirttiliiviste on asennettava paikalleen, jotta liian huuhdutuminen vesijohdotekostosta käsisulikun estyy. Huuhdutuvat liikkukaset valovat häiritä sulikun toimintaa tai vahingoittaa toimintaosia, Hansgrohe ei vastaa tästä aiheutuneista vahingoista.
- Tuotetta ei ole tarkoitettu käytettäväksi yhdessä höyrykyllyn kanssa!

Tekniset tiedot

Käytönpaine:

maks. 1 MPa

Suoitusliikeympäaine:

0,1 - 0,5 MPa

Koestuspaine:

1,6 MPa

Kuuman veden lämpötila:

(1 MPa = 10 bar = 147 PSI)

Liihönlämmitö:

maks. 60 °C

Liihomet G 1/2:

150±12 mm

Lämpödesinfekti:

kylmä oikealla - kuuma vasemmalla

• Estää itsetään paluuvirrauksen

70 °C / 4 min

• Tuote on suunniteltu käytettäväksi ainoastaan juomaveden kanssa!

Merkin kuvaus



Älä käytä etikkaapoppitoista silikoniala



Säätö (katso sivu 34)

Asennuksen jälkeen termostaatin ulostulolämpötila on tarkastettava. Säätö on tarpeen, jos käyttöpisteessä mitattu veden lämpötila eroaa termostaattilta säädetystä lämpötilasta.



Irritus Kahva (katso sivu 34)

max. Safety Function (katso sivu 35)

Safety Functionista johtuen haluttu maksimilämpötila voidaan esiasettaa, esimerkiksi maks. 42° C.



Huolto (katso sivu 37)

- Vastaventtiilien toiminta on tarkastettava säännöllisesti paikallisten ja kansallisen määräysten mukaisesti (EN 806-5, vähintään kerran vuodessa).
- Säätyöksikön kevytkäytösyiden takaamiseksi, säädytä säätyöksikkö ajoittein tänäkymille ja täysin kuumalle.



Mitat (katso sivu 40)



Virtausdiagrammi (katso sivu 40)

- ① Käsisuliku
- ② Pääsuliku
- ③ Vedentulo ammeeseen



Varaosat (katso sivu 41)

XXX = Värikoodaus

000 = Kromi

400 = Valkoinen/Kromi

Erityisvaruste (ei kuulu toimitukseen)

Laatanosituslevy Kromi #95960000



Puhdistus (katso sivu 38)



Käyttö (katso sivu 36)

Tyhjennä pääsulku asettamalla se käytön jälkeen hieman vinoon.



Koestusmerkki (katso sivu 41)



Säkerhetsanvisningar

- ⚠ Handskar ska bäras under monteringsarbetet så att man kan undvika kläm- och skräckar.
- ⚠ Produkten får bara användas till kroppshygien med bad och dusch.
- ⚠ Armen som håller huvudduschen är bara konstruerad för detta; den får inte belastas med andra föremål.
- ⚠ Barn samt vuxna med fysiska, psykiska eller sensoriska funktionshinder får inte använda produkten ensamma. Personer som är påverkade av alkohol- eller droger får inte använda produkten.
- ⚠ Undvik att rikta duschrörerna mot känsliga kroppsdelar (t. ex. ögonen). Det måste finnas ett tillräckligt stort avstånd mellan duschen och kroppen.
- ⚠ Produkten får inte användas som handtag. Ett separat handtag måste monteras.
- ⚠ Stora tryckskillnader mellan anslutningarna för varmt och kallt vatten måste utjämns.

Monteringsanvisningar

- Det måste undersökas om produkten har transportskador innan den monteras. Efter monteringen accepteras inga transport- eller ytskiktsskador.
- Ledningarna och blandaren måste monteras, spolas igenom och kontrolleras enligt de gällande normerna.
- De installationsritlinjer som gäller i länderna ska följas.
- De monteringsmått som anges i monteringsanvisningen passar 1,80 m länga personer och måste eventuellt anpassas. Det är då viktigt att tänka på att den minsta höjden ändras när monteringshöjden blir en annan och att hänsyn måste tas till de ändrade anslutningsmåttet.
- När kvalificerad fackpersonal monterar produkten är det viktigt att fästytan är plan över hela fastställningsområdet (inga fogar som sticker ut eller kakelförskjutning) och att väggstrukturen är lämplig för en montering av produkten och inte har några svaga punkter.
- Silpackningen som följer med duschen måste monteras för att undvika att smuts från ledningsnätet tränger in. Smuts som spolas in kan påverka funktionerna och/eller leda till skador på funktionsdelar i duschen. Hansgrohe främställer sig allt ansvar för skador som kan härledas till detta.
- Produkten är inte avsedd att användas tillsammans med ett ångbadil.

Tekniska data

Drifttryck:

max. 1 MPa

Rek. drifttryck:

0,1 - 0,5 MPa

Tryck vid provtryckning:

1,6 MPa

Varmvattentemperatur:

(1 MPa = 10 bar = 147 PSI)

Anslutningsmått:

max. 60°C

Anslutningar G 1/2:

150±12 mm

Termisk desinfektion:

kallt höger - varmt vänster

• Självpårr mot återflöde

70°C / 4 min

• Produkten är endast avsedd för dricksvatten!

Symbolförklaring



Använd inte silikon som innehåller ättiksyra!



Justering (se sidan 34)

När monteringen är klar måste termostaten lämningstemperatur kontrolleras. En justering är nödvändig om den uppmätta temperaturen vid tappningsstället avviker från den som är inställt på termostaten.



Montering Grepp (se sidan 34)

max. 42°C Safety Function (se sidan 35)

Med hjälp av Safety Function kan du sätta in den önskade maximaltemperaturen till exempelvis 42°C och så förhindra sköllningsrisk för barn.



Skötsel (se sidan 37)

- Backventilers funktion måste kontrolleras regelbundet enligt nationella eller regionala bestämmelser i enlighet med EN 806-5 (minst en gång per års).
- För att garantera att termostaten ej kalkar igen, ska den regelbundet, en gång per vecka, konditioneras. Det sker genom att man några gånger snabbt slås om temperaturerna från helt till kallt och tillbaka.



Matten (se sidan 40)



Flödesschema (se sidan 40)

- ① Handdusch
- ② Huvuddusch
- ③ Badkarskran



Reservdelar (se sidan 41)

- | |
|-------------------|
| XXX = Färgkodning |
| 000 = Krom |
| 400 = Vit/Krom |

Specialtillbehör (medföljer ej leveransen)



Kakelutjämningsbricka Krom #95960000



Rengöring (se sidan 38)



Hantering (se sidan 36)

Ställ huvudduschen lågt lutande efter användningen för att tömma den.



Testsigill (se sidan 41)



Saugumo technikos nurodymai

- ⚠ Apsaugai nuo užspaudimo ir įspipovimo montavimo metu mėvėkite pŕštines.
- ⚠ Gaminys turi būti naudojamas tik maudymuisi, kūno higienai ir švarai palaukiyti.
- ⚠ Dušo laikiklis skirtas tik dušo galvutei laikyti, todėl neturi būti apkraunamas kitokiais daiktais!
- ⚠ Gaminiu draudžiama naudotis vaikams, taip pat sauguosiems su fizine, dvasine negale ir (arba) sensorikos sutrikimais. Gaminiu taip pat draudžiama naudotis asmenims, apsauguosiems nuo alkoholio arba narkotikų.
- ⚠ Būtina vengti dušo vandens srovės kontakto su jautriomis kūno vietomis (pvz., okimis). Todėl būtina laikytis tinkamu atstumu nuo dušo.
- ⚠ Gaminys neturi būti naudojamas kaip rankena. Rankena montuojama atskirai.
- ⚠ Turi būti išlyginti žalio ir karšto slėgio nelygumai.

Montavimo instrukcija

- Prieš montuojant būtina patikrinti, ar gaminys nebuvo pažeistas transportavimo metu. Sumontavus pretenzijos dėl transportavimo ir paviršiaus pažeidimų nepriramatos.
- Vamzdžiai ir sujungimai turi būti montuojami, plaučiami ir tikrinami pagal galiojančias normas.
- Laikykiteis atlikimamose šalyje galiojančių direktyvų dėl įrengimo.
- Montavimo instrukcijoje nurodyti išmatavimai idealiai tinka 1800 mm ūgio žmonėms. Galime keisti aukštį, bet tuomet keičiasi minimalus rekomenduojamas patalpos aukštis ir turi būti atsižvelgta į vandens jungties matmenų posiskeliumą.
- Atlikdami montavimo darbus, kvalifikuoti darbuotojai turi atkreipti dėmesį, kad pritrūkinimo plokštuma būtų lygi (be išskirtinių slėžių ar perkreptyti plytelii), sienu konstrukcija tiksli gaminiui montuoti ir neturėtų jokių trūkumų.
- Tinklelis, kuris yra rankų dušass pakuočių, privalo būti įstatytas, kad būtu apsaugota nuo išorės nešvarumų. Nešvarumai gali pakankeli rankų dušass funkcionalumu ir (arba) sugadinti rankų dušass funkcinės dalis. Tokiu atveju "Hansgrohe" otsakomybės neprisiima.
- Gaminis netinkamai naudoti garo pirtyje!

Techniniai duomenys

Darbinis slėgis:

Rekomenduojamas slėgis:

Bandomasis slėgis:

Karšto vandens temperatūra:

Atstumas tarp centry:

Prijungimas G 1/2:

Terminis dezinfekavimas:

• Su atbuliniu vožtuvu

• Produktas skirtas tik geriamajam vandeniu!

ne daugiau kaip 1 MPa
0,1 - 0,5 MPa
1,6 MPa

(1 MPa = 10 barų = 147 PSI)
ne daugiau kaip 60°C

150±12 mm
70°C / 4 min

Šaltas vanduo dešinėje, karštas - kairėje

Simbolio aprašymas

Nenaudokite silikono, kurio sudėtyje yra octo rūgštis!

Reguliacijos (žr. psl. 34)

Sumontavus, būtina patikrinti vandens, išeinančio iš termostato, temperatūrą. Pakoreguokite vandens temperatūrą, jei būtina.

Išmontavimas Rankenéle (žr. psl. 34)

max. 42°C Apsaugos funkcija (žr. psl. 35)

Safety funkcija korštų vandens temperatūrą gali būti iš anksto ribota iki, pvz., ne auškesnės kaip 42°C.

Techninis aptarnavimas (žr. psl. 37)

- Abulinio vožtuvu apsauga privalo būti tikrinama reguliariai (mažiausiai kartą per metus) pagal EN 806-5 arba pagal galiojančias nacionalines arba regioninės normas.
- Tam, kad būtų garantuotas tolygas temperatūros reguliacijos ir ilgas naudojimas, būtina periodiškai temperatūros rankenéle pasukti į karščiausios ir šalčiausios temperatūros padėtį.

Išmatavimai (žr. psl. 40)

Plaaidimo diagrama (žr. psl. 40)

- ① Rankų dušas
- ② Galvos dušas
- ③ Vonios jeiga

Atsarginės dalys (žr. psl. 41)

XXX = Spalvos

000 = Chrom

400 = Balta/Chrom

Specialūs prietaisai (nėra pridedama)

Plytelii išlyginimo diskas Chrom #95960000

Valymas (žr. psl. 38)

Eksplotacija (žr. psl. 36)

Kad būtų išvengta dušo galvų, pasinaudojė nustatykite jų šiek tiek įstrižai.

Bandymo pažyma (žr. psl. 41)

Sigurnosne upute

- ⚠ Prilikom montaže se radi sprječavanja prignjećenja i posjekotina moraju nositi rukavice.
- ⚠ Proizvod se smije primjenjivati samo za kupanje, tuširanje i osobnu higijenu.
- ⚠ Nosač tuša iznad glave je dimenzioniran samo za držanje danog tuša i ne smije se opterećivati drugim predmetima!
- ⚠ Djeca, kao i tjelesno, mentalno i/ili senzorno hendikepirana odrasle osobe ne smiju se koristiti proizvodom bez nadzora. Osobe koje su pod utjecajem alkohola ili droga ne smiju se koristiti proizvodom.
- ⚠ Mora se izbjegavati kontakt mlaza iz tuša s osjetljivim dijelovima tijela (npr. očima). Tijelo korisnika mora biti dovoljno udaljeno od tuša.
- ⚠ Proizvod ne smije služiti za pridržavanje. U tu se svrhu mora postaviti zaseban ručkovač.
- ⚠ Velika razlika u pritisku između vruće i hladne vode mora biti izbalansirana.

Upute za montažu

- Prije montaže mora se provjeriti je li proizvod oštećen prilikom transporta. Nakon ugradnje se ne priznaju nikakve reklamacije koje se odnose na površinsku i transportna oštećenja.
- Cijevi i armatura moraju biti postavljeni, isprani i testirani prema važećim normama.
- Obvezno se moraju uvažiti propisi o instalacijama koji vrijede u dotičnoj zemlji.
- Montažne dimenzije navedene u uputama za montažu idealne su za osobe visine oko 1800 mm te se prema potrebi moraju prilagoditi konkretnoj visini korisnika. Pritom valja uzeti u obzir da se u slučaju promjene montažne visine mijenja i minimalna visina kao i da se tada mora uvažiti i promjena priključnih dimenzija.
- Kada proizvod montira kvalificirano stručno osoblje treba poziti da čita površina na koju se učvršćuje bude ravna (bez istaknutih fuga ili krivljenja pločica), da je zidna konstrukcija primjerena montaži proizvoda te da nema slabih mjesto.
- Filter potrebno je ugraditi kako bi se regulirao protok vode i smanjio dotok prijavštine. Za eventualna oštećenja uzrokovana prijavštinskom proizvođač Hansgrohe nije odgovoran.
- Proizvod nije predviđen za primjenu u parnim kupaonicama!

Tehnički podatci

Najveći dopušteni tlak:

tlak 1 MPa

0,1 - 0,5 MPa

1,6 MPa

Razmjeri: (1 MPa = 10 bar = 147 PSI)

tlak 60 °C

150±12 mm

Spojevi G 1/2; hladna desno - topla lijevo

70 °C / 4 min

Termička dezinfekcija:

- Funkcije samo-čišćenja

- Proizvod je koncipiran isključivo za pitku vodu!

Opis simbola



Nemojte koristiti silikon koji sadrži octenu kiselinu!



Regulacija (pogledaj stranicu 34)

Nakon instalacije treba ispitati izlaznu temperaturu termostata. Korekcija je neophodna, ako izmjena temperatura na mjestu uzimanja odstupa od temperature koja je namještena na termostatu.



rastavljanje Ručica (pogledaj stranicu 34)



Safety Funkcija (pogledaj stranicu 35)

Zahvaljujući Safety funkciji može se podeсти željena maksimalna temperatura, npr. i 42 °C



Održavanje (pogledaj stranicu 37)

- Ispravnost nepovratnog ventila mora se redovito provjeravati prema standardu EN 806-5 i u skladu sa važećim propisima (najmanje jednom godišnje).
- Kako bi se olakšala prohodnost i produžio vijek trajanja regulacijske jedinice, potrebno je s vremena na vrijeme podestiti termostat iz položaja maksimalno tople u položaj maksimalno hladne vode.



Mjere (pogledaj stranicu 40)



Dijagram protoka (pogledaj stranicu 40)



Rezervni dijelovi (pogledaj stranicu 41)



Posebni pribor (Nije sadržano u isporuci!)



Čišćenje (pogledaj stranicu 38)



Upotreba (pogledaj stranicu 36)



Oznaka testiranja (pogledaj stranicu 41)



Güvenlik uyarıları

- ⚠ Montaj esnasında ezilme ve kesilme gibi yaralanmaları önlemek için eldiven kullanılmalıdır.
- ⚠ Ürün yalnızca banyo, hıyen ve beden temizliği amaçları doğrultusunda kullanılabilir.
- ⚠ Başlıklı püskürütücü kolu yalnızca başlıklı püskürütüçünün tutulması için tasarlanmıştır, başka nesneler üzerine yük bindirilmelidir.
- ⚠ Bedensel, rıhsal ve/veya senzöri engelli çocuk ve yetişkinler gözelemezler olarak dus sistemini kullanmamalıdır. Alkol veya uyarıcı içki içinde olanlar dus sistemini kullanmamalıdır.
- ⚠ Püskürme başlıklarının hassas organlara teması (örn. gözler) önlenmelidir. Püskürütücü ile beden arasında yeterli mesafe bırakılmalıdır.
- ⚠ Ürün tutma kolu olarak kullanılmamalıdır. Aynı bir tutma kolu monte edilmelidir.
- ⚠ Sıcak ve soğuk su bağlantılı arasında büyük basınç farklılıkların varsa, bu basıncı farklılıklarını dengelenmesini genere.

Montaj açıklamaları

- Montaj işleminden önce ürün nakliye hasarları yönünden kontrol edilmelidir. Montaj işleminden sonra nakliye veya yüzey hasarları için sorumluluk üstlenilmelidir.
- Boruların ve armatürün montajı, yılanlanması ve kontrollü geçerli normlara göre yapılmalıdır.
- Ülkelerde geçerli kurulum yönetmeliklerine riayet edilmelidir.
- Montaj kılavuzunda belirtilen montaj ölçülerleri, yaklaşık 1.800 mm boyundaki kışır için idealdir ve gereklise adaptö adaptö edilmelidir. Bu sırada, montaj yüksekliğinin değişmesiyle birlikte minimum yüksekliğin de değişigine bağlı olarak ölçülerdeki deşikitliğinin göz önüne alınması gereklidir.
- Ürünün yetkili uzman personel tarafından montaj yapılmıştır, sabitleme yüzeyinin sabitleme plannının tüm alanında bulunduğuna (derz veya fayans kayması olmamalıdır), duvar yapısının ürünü montajı için uygun olduğunu ve zayıf noktalardan bulunmadığını dikkat edilmelidir.
- El duşu kafasına eklemlenmiş olan süzgeç kontası, boru şebekesinden sızan kırırlar önüne geçmek için, yerine monte edilmelidir. İceri sızan bu kırırlar dusun fonksiyonunu sektileyebilir ve/veya dusun fonksiyon parçaları üzerinde hasarlar sebebi olabilir, bu yüzden meydana gelen hasarlardan Hansgrohe sorumlu tutulamaz.
- Ürün bir banyo banyosu ile bağlantılı olarak kullanım için öngörülmüştür.

Teknik bilgiler

İşletme basıncı:

azami 1 MPa

Tavsiye edilen işletme basıncı:

0,1 - 0,5 MPa

Kontrol basıncı:

1,6 MPa

Sıcak su sıcaklığı:

(1 MPa = 10 bar = 147 PSI)

azami 60 °C

Boşlanı ölçüler:

150±12 mm

G 1/2 bağlantılar:

sıcak sağ - sıcak sol

Termik dezenfeksiyon:

70 °C / 4 dak

• Geri emme önleyici

• Ürün sadece şebeke suyu için tasarlanmıştır

Simge açıklaması



Asetik asit içeren silikon kullanmayın!



Ayarlama (bakınız sayfa 34)

Montaj tamamlandıktan sonra, termostatların çıkış sıcaklığı kontrol edilmelidir. Alma noktasında ölçülen sıcaklık termostatta ayarlanan sıcaklığı farklıla, bir düzeltme gereklidir.



Sökme Kumanda kolu (bakınız sayfa 34)

max. Safety Function (bakınız sayfa 35)
= 42 °C

Emniyet fonksiyonu sayesinde, istenen maksimum sıcaklık Örn; maks. 42 °C önceki ayarlanabilir.



Bakım (bakınız sayfa 37)

- EN 806-5 ve ulusal standartlar doğrultusunda Çek valfler düzenli olarak kontrol edilmelidir. [en az yılda bir kez]
- Ayar unidadesının kolay hareket etmesini sağlamak için, termostat belirli aralıklarla tamamen sıcak ve soğuk konuma getirilmelidir.



Ölçüleri (bakınız sayfa 40)



Akıs diyagramı (bakınız sayfa 40)

- ① El duşu
- ② Baş duşu
- ③ Küvet su girişü



Yedek Parçalar (bakınız sayfa 41)

XXX = Renkler

000 = Krom

400 = Beyaz/Krom

Özel aksesuarlar (Teslimat kapsamına dahil değildir)

Fayans dengeleme pulu Krom #95960000



Temizleme (bakınız sayfa 38)



Kullanımı (bakınız sayfa 36)

Kafa duşunu boşaltmak için kullanımından sonra hafif eğri durmasını sağlayın.



Kontrol işaretleri (bakınız sayfa 41)

Instrucțiuni de siguranță

- ⚠ La montare utilizați mânuși pentru evitarea contuziunilor și tăierii măiniilor.
- ⚠ Produsul poate fi utilizat doar pentru spălarea, menținerea igienei și curățarea corpului.
- ⚠ Bratul pare de duș este destinat doar pentru a susține para, acesta nu poate fi prevăzut cu alte obiecte.
- ⚠ Copiii și adulții cu dizabilități corporale, mintale și senzoriale nu pot utiliza sistemul de duș nesupraveghet. De asemenea este interzisă utilizarea sistemului de duș de către persoane, care se află sub influența alcoolului sau a drogurilor.
- ⚠ Evitați contactul jetului de apă cu părțile de corp sensibile (de ex. ochii). Înțeji dușul la o distanță corespunzătoare de corp.
- ⚠ Nu este permisă utilizarea produsului pe post de mâner. Este nevoie de montarea unui mâner corespunzător.
- ⚠ Diferențele de presiune mari între alimentarea cu apă rece și apă caldă trebuie echilibrate.

Instrucțiuni de montare

- Înainte de instalare verificați, dacă produsul prezintă deteriorări de transport. După instalare garanția nu acoperă deteriorările de transport și cele de suprafață.
- Conducete și bateriile trebuie montate, spălate și verificate conform normelor în vigoare.
- Respectați reglementările referitoare la instalare valabile în țara respectivă.
- Dimensiunile de montare din instrucțiunile de montare sunt ideale pentru persoane cu o înălțime de cca. 1800 mm și trebuie modificate dacă este cazul. Aici trebuie să fiți conștienți de modificarea înălțimii de montare, deoarece în acest caz se va modifica și înălțimea minimă de montare și astfel trebuie modificate toate dimensiunile de răcordare.
- La montarea produsului de către un personal calificat se va avea grijă ca suprafața de fixare să fie plană pe toată aria de fixare (fără proeminențe ale rosturilor sau îmbinări între plăciile de faianță) și ca structura peretelui să fie corespunzătoare pentru fixarea produsului, să nu prezinte locuri cu rezistență redusă.
- Montați garnitura de filtru lăvată împreună cu capătul de duș de mâna pentru evitarea pătrunderii impuriilor din reieaua de alimentare. Impuriitățile pătrune pot influența funcționarea aparatului și/sau provoca deteriorarea capătului de duș. Garanția nu acoperă aceste daune.
- Produsul nu este prevăzut pentru a fi folosit în combinație cu o baie de abur!

Date tehnice

Presiune de funcționare:

max. 1 MPa

Presiune de funcționare recomandată:

0,1 - 0,5 MPa

Presiune de verificare:

1,6 MPa

Temperatura apei calde:

[1 MPa = 10 bar = 147 PSI]

Interax răcoruri:

max. 60°C

Răcoruri G 1/2:

150±12 mm

Dezinfecție termică:

rece - dreapta / cald - stânga

• Asigurați contra scurgere înăpoli

70°C / 4 min

• Produsul este destinat exclusiv pentru apă potabilă.

Descrierea simbolurilor



Nu utilizați silicon cu conținut de acid acetic!



Reglare (vezi pag. 34)



Datorită funcției de siguranță puteți preregla temperatură maximă, de ex. 42°C. Diferența între temperatură măsurată la golire și temperatură reglată la termostat trebuie efectuată o corecție.

Demontare Mâner (vezi pag. 34)



Funcția de siguranță (vezi pag. 35)



Datorită funcției de siguranță puteți preregla temperatură maximă, de ex. 42°C.

Întreținere (vezi pag. 37)



- Sugătoarea înfiptă în bucle verificate regulat conform EN 806-5 și standardele naționale sau regionale (cel puțin o dată pe an).
- Pentru garantarea mișcării ușoare a unității de reglare, vă recomandăm să setați termostatul pe pozițiile limită cald și rece.

Dimensiuni (vezi pag. 40)



Diagrama de debit (vezi pag. 40)

- ① Duș de mândă
- ② Duș de baie
- ③ Gură de admisiune



Piese de schimb (vezi pag. 41)

XXX = Coduri de culori

000 = Crom

400 = Alb/Crom

Accesorii optionale (nu este inclus în setul livrat)



Şaibă de reglare a debitului Crom #95960000



Curățare (vezi pag. 38)



Utilizare (vezi pag. 36)

Pentru golirea telefonului de duș amplasă-l pe acesta ușor înclinat după utilizare.



Certificat de testare (vezi pag. 41)





⚠ Υποδείξεις ασφαλείας

- ⚠ Για να αποφύγετε τραυματισμούς κατά τη συναρμολόγηση πρέπει να φοράτε γάντια.
- ⚠ Το προϊόν επιτρέπεται να χρησιμοποιείται μόνο σαν μέσο λουστρού, υγιεινής και καθαρισμού του σώματος.
- ⚠ Ο βραχιόνιος του ντους κεφαλιού έχει μελετήθη μόνο για να κρατά το ντους κεφαλιού, δεν επιτρέπεται να φορτίζεται με άλλα αντικείμενα.
- ⚠ Πανδιά ή ενήλικες με μειωμένες συμπατείες, διανοητικές και/ή αισθητηριες ανεπόπεικες δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιούν το προϊόν χωρίς επιτήρηση. Στοιχ. υπό την επίρρεια οινοπνεύματος ή ναρκωτικών δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιούν σε καρπό περιοχή το προϊόν.
- ⚠ Η εποφή δέσμης νερού του ντους με ευαίσθητες περιοχές του σώματος (π.χ. μάτια) πρέπει να αποφύγεται. Διατηρήστε επαρκή απόσταση στο ντους και το σώμα.
- ⚠ Το προϊόν δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιείται σαν λαβή στηρίξης. Για τον σκοπό αυτό πρέπει να τοποθετηθεί ξεχωριστή λαβή στηρίξης.
- ⚠ Οι διαφορές της πίεσης μεταξύ της σύνδεσης κρύου και ζεστού νερού θα πρέπει να αντιστομήσουν.

Οδηγίες συναρμολόγησης

- Πριν τη συναρμολόγηση πρέπει να εξετάστε το προϊόν για ζημιές μεταφοράς. Μετά την εγκατάσταση δεν αναγνωρίζονται ζημιές από τη μεταφορά ή επιφυλακές ζημιές.
- Οι ουλήγκες και η μπαταρία πρέπει να τοποθετηθούν σύμφωνα με τα ισχύοντα πρότυπα, να τεθούν υπό πίεση και να δοκιμαστούν.
- Θα πρέπει να τηρούνται οι οδηγίες εγκατάστασης που ισχύουν σε κάθε κράτος.
- Οι διαστάσεις που αναφέρονται στις οδηγίες συναρμολόγησης είναι ιδιαίτερες για όποια μέρος περ. 1800 mm και πάτη, εάν χρειστεί, να προσαρμόσουν. Στη φάση αυτή προσέξτε ότι με την αλλαγή του ύψους συναρμολόγησης τροποποιείται και το αποτελέσμα ελάχιστο ύψος, όποτε θα προκύψει αλλαγή και στις διαστάσεις σύνδεσης.
- Κατά τη συναρμολόγηση του προϊόντος, από ειδικό προσωπικό που πρέπει να ελέγχεται με ιδιαίτερη προσοχή η επιφύλαξη στρέβλωσης, σε ίναν επιπτώσεις σε όλη της την επιφάνεια (δεν πρέπει να εξέχουν αρμοί ή πλακάκια), αν η υποδομή του τοίχου είναι κατάλληλη για τη στερέωση του προϊόντος και αν παρουσιάζει οσθείη σημείων.
- Πρέπει να γνωριστεί το παρέμβυτο φίλτρου που συνοδεύει τον καταίονιστρα κατό πέτιο τρόπο, ώστε να αποφύγονται ρύποι που προέρχονται από το δίκτυο υδρέματος. Οι ρύποι από το δίκτυο υδρέματος μπορούν να επιτρέψουν αρνητικά και/ ή να προξένουν ζημιά στα λειτουργικά τημάτα του καταίοντρα (ντους). Τέτοιοι είδους ζημιές δεν καλύπτονται από την εγγύηση Hansgrohe.
- Το προϊόν δεν είναι κατάλληλο για χρήση σε στηλουρτρού!

Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Λεπουργία πίεσης:

Συνιστώντας λεπουργία πίεσης:

Πίεση ελέγχου:

Θερμοκρασία ζεστού νερού:

Διαστάσεις σύνδεσης:

Συνδέσεις G 1/2:

Θερμική απολαμβάνη:

• Περιλαμβάνει βαλβίδα αντιπιστροφής;

• Το προϊόν έχει σχέδιαστε αποκλειστικά για ποστιμό νερό.

έως 1 MPa

0,1 - 0,5 MPa

1,6 MPa

(1 MPa = 10 bar = 147 PSI)

έως 60°C

150±12 mm

κρύο δεξιά - ζεστο αριστερά

70°C / 4 min

Περιγραφή συμβόλων

Περιγραφή συμβόλων

Μην χρησιμοποιείτε αιλικόνη που περιέχει οξικό οξύ!

Ρύθμιση (βλ. Σελίδα 34)

Αφότου πραγματοποιήθηκε η συναρμολόγηση, θα πρέπει να ελεγχθεί η θερμοκρασία στο στομίο εκροής του θερμοστάτη. Μία δύρσην ώντας η μετρώνυμη στο σημείο λήψης θερμοκρασία αποκλίνει από τη ρυθμισμένη στο θερμοστάτη θερμοκρασία.

Αποσυναρμολόγηση Λαρή (βλ. Σελίδα 34)

max. = 42°C Safety Function (βλ. Σελίδα 35)

Χάρη στη λεπουργία ασφαλείας Safety Function, είναι δυνατή η προρρύθμιση της επιθυμητής μέγιστης θερμοκρασίας (π.χ. 42°C).

Συντήρηση (βλ. Σελίδα 37)

- Οι βαλβίδες αντιπιστροφής πρέπει να ελέγχονται τακτικά ως προς τη λεπουργία τους, σύμφωνα με το πρότυπο EN 806-5, σε σχέση με τους ισχύοντες ιθνικούς ή τοπικούς κανόνες (το έλαχιστο μια φορά το χρόνο).
- Για να διασφαλίζεται την καλή λεπουργία της μονάδας ρύθμισης, θα πρέπει να ρυθμίζεται το θερμοστάτη από καιρού εις καιρόν σε εντελώς ζεστό ή εντελώς κρύο.

Διαστάσεις (βλ. Σελίδα 40)

Διάγραμμα ροής (βλ. Σελίδα 40)

- ① Καταίονιστρας χειρός
- ② Καταίονιστρας κεφαλής
- ③ Εισόδος νερού στη μπανιέρα

Ανταλλακτικά (βλ. Σελίδα 41)

- XXX = Χρώματα
000 = Επιχρωματισμό
400 = Λευκό/Επιχρωματισμό

Ειδικά αξεσουάρ [δεν περιλαμβάνεται στον παραδοτέο εξοπλισμό]

Δίσκος αντιστροφής πλακίδιον Επιχρωματισμό #95960000

Καθαρισμός (βλ. Σελίδα 38)

Χειρισμός (βλ. Σελίδα 36)

Για να αδειάσετε το ντους κεφαλιού τοποθετήστε το μετά τη χρήση λίγο λοξά.

✓ Σήμα ελέγχου (βλ. Σελίδα 41)

Varnostna opozorila

- ⚠ Pri montaži je treba nositi rokavice, da se preprečijo poškodbe zaradi zmečkanja ali urezov.
- ⚠ Ta izdelek se sme uporabljati le z namenom umivanja, vzdrževanja higiene in telesne nege.
- ⚠ Nosilna roka naglavne prhe je konstruirana le za nošenje prhe in je ne sme obremeniti z drugimi predmeti!
- ⚠ Otroci kot tudi odrasle osebe z omejenimi telesnimi, duševnimi in/ali senzoričnimi sposobnostmi ne smejo nenevodzorano uporabljati tega izdelka. Osebe, ki so pod vplivom alkohola ali drog, tega izdelka ne smejo uporabljati.
- ⚠ Izogibati se je treba stiku prih�nega curka z občutljivimi deli telesa (npr. očmi). Med telesom in prho mora biti vedno zadosten razmik.
- ⚠ Proizvoda ne smejo uporabljati kot držalnega ročaja. V ta namen je treba monitrati poseben ročaj.
- ⚠ Velike razlike v tlaku med priključkom za mrzlo in priključkom za toplo vodo je potrebno izravnati.

Navodila za montažo

- Pred montažo je treba izdelek preveriti glede morebitnih transportnih poškodb. Po vgradnji transportne ali površinske poškodbe ne bodo več priznane.
- Cevi in armaturo je treba monitrati, izprati in preveriti po veljavnih standardih.
- Upoštevati je treba pravilnike o inštalacijah, ki veljajo v posamezni državi.
- V navodilu za montažo navedene mere so idealne za osebe, visoke pribl. 1800 mm, in jih je treba po potrebi prilagoditi. Pri tem morata paziti na to, da se pri sprememjeni montažni višini spremeni tudi minimalna višina in je treba upoštevati spremembo priključnih mer.
- Pri montaži lega proizvoda s strani kvalificiranega strokovnega osebja je treba paziti na to, da je pritrdilno ploskev na celotni površini za pritrditev gladka (brez izstopajočih fug ali zasekov ploščic), da je struktura stene primerna za montažo proizvoda in ne kaže šibkilih mest.
- Filter, ki je priložen ročni prihi, je potrebno vgraditi, da prho zaščitimo pred umazanijo iz vodovodne napeljave. Umazanju lahko okvari ali poškoduje dele ročne prhe. Za tako nastalo škodo Hansgrohe ne odgovarja.
- Proizvod ni predviden za uporabo v povezavi s parno kopeljem

Tehnični podatki

Delovni tlak:	maks. 1 MPa
Priporočeni delovni tlak:	0,1 - 0,5 MPa
Preskusni tlak:	1,6 MPa
Temperatura topne vode:	maks. 60°C
Razdalja od sredine:	150±12 mm
Priključki G 1/2:	mrzla desno - topla levo
Termična dezinfekcija:	70°C / 4 min
• Zaščita proti povratnemu toku	
• Proizvod je zasnovan izključno za sanitarno vodo!	

[1 MPa = 10 bar = 147 PSI]

Opis simbola



Ne smete uporabiti silikona, ki vsebuje ocetno kislino!



Justiranje (glejte stran 34)

Po opravljeni montaži je treba preveriti izločno temperaturo na termostatu. Če na odzveznem mestu izmerjena temperatura odstopa od temperature, nastavljene na termostatu, je potreben popravek.



Demontaža Ročka (glejte stran 34)

max. = 42°C **Varnostna funkcija** (glejte stran 35)

Varnostna funkcija omogoča, da vnaprej nastavimo najvišjo želeno temperaturo npr. 42°C.



Vzdrževanje (glejte stran 37)

- Delovanje protipovratnega ventila je potrebno v skladu z EN 808-5 in skladno z državnimi in regionalnimi določili redno testirati (najmanj enkrat letno).
- Da bi zagotovili gladko delovanje enote za uravnavanje, je potrebno termostat občasno nastaviti popolnoma na toplo in popolnoma na mrzlo.



Mere (glejte stran 40)

① Ročna priha

② Zidna priha

③ Vtok v kad



Rezervni deli (glejte stran 41)

XXX = Barve

000 = Krom

400 = Bela/Krom

Poseben pribor (Ni vključeno)

Izravnalna podložka za ploščice Krom #95960000



Čiščenje (glejte stran 38)



Upravljanje (glejte stran 36)

Za praznjenje nadglavne prhe slednjo po uporabi namestite nekoliko poševno.



Preskusni znak (glejte stran 41)



⚠ Ohutusjuhised

- ⚠ Kandke paigaldamisel muljumis- ja löikevigastuse vältimiseks kindaid.
- ⚠ Toode tihib kasutada ainult pesemis, hügieeni- ja kehupuhastamiseesmärkidel.
- ⚠ Dušipea hoidik on mõeldud ainult dušipeo hoidmiseks ja seda ei tohi muude eesmärgitega koormata!
- ⚠ Lapsed, samuti kehaliste, vaimseste või tajupuhrangutega täiskasvanud ei tohi dušisüsteemi järelvalvela kasutada. Alkoholi või narkootikumide möju all olevad isikud ei tohi dušisüsteemi kasutada.
- ⚠ Duši veejoad ei tohi kokku puutuda hindlike kehaosadega (nt silmad). Jätké duši ja keha vahel pisav vahet.
- ⚠ Toode ei tohi kasutada käepidemena. Paigaldage eraldi käepide.
- ⚠ Kui külma ja kuuma vee ühendustesse surve on väga erinev, tuleb need tasakaalustada.

Paigaldamisjuhised

- Enne paigaldamist tuleb toode kontrollida transpordikahjustuse osas Pärast paigaldamist ei tunnustata enam transpordi- või pinnakahjustuse kaobuseid.
- Voolikute ja segisti paigaldamisel, loputamisel ja kontrollimisel tuleb lähtuda kehtivatest normatiivitest!
- Vastavas riigis kehtivaid paigalduseeskirju tuleb järgida.
- Paigaldusühendis esitatud paigaldusmõõdud on ideaalsed u. 1800 mm pilkustele inimestele ning vajadusel tuleb neid kohandada. Seejuures tuleb silmas pidada, et muutunud paigalduskõrguse korral muutub ka minimaalne kõrgus ning tuleb arvestada, et erinevad on ka ühendusmõõdud.
- Toote paigaldamisel kvalifitseeritud spetsialistide poolt tuleb jälgida, et kinnitustpidis oleks kogu ulatuses ühtlaselt tasane (mitte ühtki üleselvat vuksi või kallus kahelikiv), seina üleselitus toote paigaldamiseks sobiv ja ilma nörkade kohtade.
- Kaitsmaks duši torust tuleva mustuse eest, on vaja paigaldada dušiga kaasasolev mustusesöel. Sissetulev mustus võib funktsioneerimist kahjustada ja/ või rikkuda täiendatavat. Sellest tulenevate kahjude eest Hansgrohe ei vastuta.
- Toode ei sobi kasutamiseks aurusaunas!

Tehnilised andmed

Tööröhk:

Soovitatav tööröhk:

Kontrollsurve:

Kuuma vee temperatuur:

distants keskk:

ühendused G 1/2:

Termiline desinfektsioon:

• Tagasivooluklapp

• Toode on ette nähtud erandilult joogivee jaoks!

	maks. 1 MPa
	0,1 - 0,5 MPa
	1,6 MPa
(1 MPa = 10 baari = 147 PSI)	
	maks. 60°C
	150±12 mm
külm paremal, kuum vasakul	70°C / 4 min

Sümbolite kirjeldus



Ärge kasutage öödikohpet sisaldatvat silikoonit!



Reguleerimine (vt lk 34)

Paigaldamise järel tuleb kontrollida termostaadi väljundtemperatuuri. Kui väljavoo- lu kohas mõõdetud temperatuur erineb termostaadi sisesustatust, tuleb seda reguleerida.



Mahamonteerimine käepide (vt lk 34)

max. $\approx 42^\circ\text{C}$ Turvafunktsioon (vt lk 35)

Tänu ohutusfunktsioonile on võimalik soovitud maksimaaltemperatuuri eelnevalt sisestada (nt maks. 42 °C).



Hooldus (vt lk 37)

- Tagasivilgiklappide toimimist tuleb kooskösas riiklike ja regionaalse tehnoloogia regulaarselt kontrollida vastavalt standardile EN 806-5 (vähemalt kord aastas).
- Termostaadi hea toimimise tagamiseks on tarvis termostaati kerealt aeg-ajal pärts kuuma ja pärts külmale peale.



Mõõtude (vt lk 40)



Läbivoooludiaagramm (vt lk 40)

- ① Käsiduüs
- ② Ülepeduüs
- ③ Vanni kraan



Varuosad (vt lk 41)

- XXX = Värvid
000 = Kroom
400 = Valge/Kroom

Spetsiaalne lisavarustus (ei sisaldu komplektis)



vaheelement keraamilistele plaatide tasakaalustamiseks Kroom #95960000



Puhastamine (vt lk 38)



Kasutamine (vt lk 36)

Dušipea tööhondamiseks tuleb see pärast kasutamist kergelt kaldu asetada.



Kontrollsertifikaat (vt lk 41)

Drošības norādes

- ⚠ Montāžas laikā, lai izvairītos no saspiedumiem un iegriezumiem, nepieciešams nēsāt cīmuds.
- ⚠ Šo produktu drīkst izmantot tikai, lai mazgātos, higlēnai un kermēnai tīršanai.
- ⚠ Galvas dušas statīvs paredzēti vienīgi galvas dušas atbalstīšanai, to nedrīkst noslogot ar citiem priekšmetiem!
- ⚠ Bēri, kā arī pieaugūsie ar fiziskiem, garigiem un / vai sensoriskiem ierobežojumiem nedrīkst lietot šo produktu bez uzraudzības. Personas, kas atrodas alkohola vai narkotisko vielu iespaidā, nedrīkst lietot šo dušas sistēmu.
- ⚠ Nepieciešams izvairīties no dušas strūklas tiešā kontakta ar ietilpīgām kermēnām daļām (piem., acīm). Nepieciešams ievērot pieteikšu attālumu starp dušu un kermenī.
- ⚠ Šo produktu nedrīkst izmantot kā roku balstu. Nepieciešams uzmonīt atsevišķu roku balstu.
- ⚠ Jāizlīdzina spiediena atšķībās starp aukstā un karstā ūdens pievadiem.

Norādījumi montāžai

- Pirms montāžas nepieciešams pārbaudīt, vai produktam transportēšanas laikā nav radušies bojājumi. Pēc iebovēšanas bojājumi, kas radušies transportēšanas laikā, vajās vīrsmas bojājumi netiek atzīti.
- Caurvadī un armatūru ir jāuzstāda, jāizskalo un jāpārbauda saskaņā ar spēkā esošajiem standartiem.
- Jāievēro attiecīgais valsts spēkā esošās montāžas prasības.
- Montāžas instrukcijās dodtie montāžas izmēri ir ideāli piemēroti personām, kuru augums ir apm. 1800 mm. Nepieciešamības gadījumā šie izmēri ir jāpielāgo. Šeit ir jāņem vērā, ka mainoties montāžas augstumam, mainīs arī minimālais augstums, un jāņem vērā arī pieslēgšanas izmēru izmaiņas.
- Kvalifikētiem speciālistiem, montējot produktu, jāpieliež vērība tam, lai pīstiprināšanas virsma visā pīstiprināšanas zonā ir gluda (nav fūgu vai flīžu iecirktumus), stenās uzbūvei ir piemērota produkta montāžai un tajā nav nestabilu vietu.
- Jāēmonēt dušas komplektā esošais filters, lai novērstu nefiramu ieplūšanu no ūdens vada. Ieskalotie nefirumi var traucēt dušas funkciju un / vai ori izraisīt rokas dušas daļu bojājumus, par kuriem Hansgrohe nenes atbildību.
- Produkts nav paredzēts lietošanai kopā ar tvaika vannu!

Tehniskie dati

Darba spiediens:
Ieteicamais darba spiediens:
Pārbaudes spiediens:

maks. 1 MPa
0,1 - 0,5 MPa
1,6 MPa

Karstā ūdens temperatūra:	(1 MPa = 10 bar = 147 PSI)
Pieslēguma izmēri:	maks. 60 °C
G 1/2 pieslēgumi:	150±12 mm
Termiskā dezinfekcija :	aukstais pa labi - karstais pa kreisi
	70 °C / 4 min

Symbolu nozīme



Neizmantošsilikonu, kas satur etiķskobīl



Ieregulēšana (skat. lpp. 34)



Demonštāža rokturis (skat. lpp. 34)
max. = 42 °C Drošības funkcija (skat. lpp. 35)



Pateicoties drošības funkcijai, vēlamo augstāko temperatūru, piem., maks. 42 °C, var iestatīt jau iepriekš.



Apkope (skat. lpp. 37)

- Regulāri jāpārbauda pretvārsta funkcija saskaņā ar EN 806-5 saistībā ar nacionālajiem vai vietējiem noteikumiem (vismaz vienu reizi gads).
- Lai nodrošinātu regulatora nevainojamu darbību, termostatu laiku pa laikam jālestatā uz maksimālu aukstu un maksimālu karstu ūdeni.



Izmērus (skat. lpp. 40)



Caurplūdes diagramma (skat. lpp. 40)

- ① Rokas duša
- ② Augstājā (galvas) duša
- ③ Vannas teķne



Rezerves daļas (skat. lpp. 41)

XXX = Krāsu kodi

000 = Hroma

400 = Balta/Hroma

Speciāli aksesuāri (komplektā netiek piegādāti)

Fližu izlīdzināšanas rīpa Hroma #95960000



Tiršana (skat. lpp. 38)



Lietošana (skat. lpp. 36)

Lai no augstējās dušas iztektu ūdens, pēc lietošanas, nedaudz noslieciet to.



Pārbaudes zīme (skat. lpp. 41)



Sigurnosne napomene

- ⚠ Prilikom montaže se radi sprečavanja prignješenja i posekolina moraju nositi rukavice.
- ⚠ Proizvod sme da se koristi samo za kupanje, tuširanje i ličnu higijenu.
- ⚠ Nosac̄ tuša iznad glave je dimenzioniran samo za držanje datog tuša i ne sme se opterećivati drugim predmetima!
- ⚠ Deca, kao i telesno, mentalno i/ili senzorno hendikepirane odrasle osobe ne smiju da koriste proizvod bez nadzora. Osobe koje su pod uticajem alkohola ili droga ne smiju da koriste proizvod.
- ⚠ Mora se izbegavati kontakt mlaza iz tuša sa osjetljivim delovima tela (npr. očima). Telo korisnika mora biti na dovoljnom odstojanju od tuša.
- ⚠ Proizvod se ne sme koristiti za kao ručka za pridržavanje. U tu svrhu se mora postaviti zaseban rukohvat.
- ⚠ Velika razlika u pritisku između vruće i hladne vode mora biti izbalansirana.

Instrukcije za montažu

- Pre montaže se mora provjeriti da li je proizvod oštećen pri transportu. Nakon ugradnje se ne priznaju nikakve reklamacije koje se odnose na površinsku i transportnu oštećenja.
- Vodovi i armatura moraju biti postavljeni, isprani i testirani prema važećim normama.
- Treba se pridržavati propisa koji u određenim zemljama važe za instalacije.
- Montažne dimenzije navedene u uputstvu za montažu idealne su za osobe visine oko 1800 mm, tako da se po potrebi moraju prilagoditi konkretnoj visini korisnika. Pri tome treba uzeti u obzir da se prilikom promene montažne visine menjaju i minimalna visina kao i da se u tom slučaju mora uvažiti i promena priključnih dimenzija.
- Kada proizvod montira kvalifikovano stručno osoblje treba pozititi da čitava površina na koju se uvršćuju bude ravna (bez istaknutih fuga ili krivuljena pločica), da je zidna konstrukcija primerenog montaži proizvoda i da nema slabih mesta.
- Obavezno ugradite mrežicu (A) upakovani s tušem, čime sprečavate ulazak prijavštine iz vodovoda. Prijavština može dovesti do delimičnog ili potpunog oštećenja delova tuša. Za eventualna oštećenja uzrokovana prijavštinom proizvođač Hansgrohe nije odgovoran.
- Proizvod nije predviđen za upotrebu u parnim kupatilima!

Tehnički podaci

Radijni pritisak:

Preporučeni radijni pritisak:

Probni pritisak:

Temperatura vruće vode:

Rastojanje između centara priključaka:

Priklučci G 1/2:

Termička dezinfekcija:

• Zaštit od povratnog toka

• Proizvod je koncipiran isključivo za piću vodu!

maks. 1 MPa
0,1 - 0,5 MPa
1,6 MPa

(1 MPa = 10 bar = 147 PSI)

maks. 60°C
150±12 mm

hladna voda desno - topla levo

70 °C / 4 min

Opis simbola



Nemojte koristiti silikon koji sadrži sirčetu kiselinu!



Podesavanje (vidi stranu 34)

Nakon instalacije potrebno je ispitati izlaznu temperaturu termostata. Korekcija je neophodna, ako izmerena temperatura odstupa od temperature koja je nameštena na termostat.



rastavljanje Ručica (vidi stranu 34)

max. Safety funkcija (vidi stranu 35)

Zahvaljujući Safety funkciji, može se podešiti željena maksimalna temperatura, npr. maks. 42°C.



Održavanje (vidi stranu 37)

• Ispravno funkcionisanje nepovratnog ventila se mora redovno provjeravati prema standardu EN 806-5 i u skladu s važećim nacionalnim ili regionalnim propisima (najmanje jednom godišnje).

• Kako bi se olakšala prohodnost i produžio vek trajanja regulacione jedinice, potrebno je s vremena na vreme podešiti termostat na položaje za maksimalno toplu i maksimalno hladnu vodu.



Mere (vidi stranu 40)

Dijagram protoka (vidi stranu 40)

- ① Ručni tuš
- ② Tuš iznad glave
- ③ Dotok kade



Rezervni delovi (vidi stranu 41)

XXX = Oznake boja
000 = Hrom
400 = Bela/Hrom



Poseban pribor (Nije sadržano u isporuci)

Sistem za balansiranje protoka Hrom #95960000



Čišćenje (vidi stranu 38)



Rukovanje (vidi stranu 36)

Nakon korišćenja nezadno nagnite tuš iznad glave u stranu da biste ga ispraznili.



Ispitni znak (vidi stranu 41)



Sikkerhetshenvisninger

- ⚠ Bruk hanske under montasjen for å unngå klem- og knittskader.
- ⚠ Produktet skal kun brukes for bade-, hygiene- og kroppshygiene.
- ⚠ Armen til hodelusjen er kun laget for å holde hodelusjen. Den må ikke belastes med andre gjenstander!
- ⚠ Barn og voksne med fysiske og psykiske og/eller sensoriske handicap skal ikke bruke dusjsystemet uten oppsyn. Personer som er påvirket av alkohol eller narkotika skal ikke bruke dusjsystemet.
- ⚠ Dusjstrålen skal ikke komme i kontakt med ømflinlige kroppsdeler (f.eks. øynene). Overhold en tilstrekkelig avstand mellom dusjen og kroppen.
- ⚠ Produktet skal ikke brukes som holdegrep. Det skal monteres en separat holdegrep.
- ⚠ Store trykksfølger kan føre til skader. Større trykksfølger kan føre til skader.

Montasjehenvisninger

- Før montasjen skal produktet sjekkes for transportskader. Etter monteringen aksepteres ikke noe transport- eller overflateskader.
- Ledningene og armaturen skal monteres, spyles og sjekkes iht. de gyldige normer.
- Gjeldende retningslinjer for rørleggerarbeide i de enkelte land skal følges.
- Monteringsmål i monteringsveiledningen er beregnet for personer som er omrent 1800 mm høye, mølene skal eventuell tilpasses om nødvendig. Her skal man passe på at ved endrede monteringsmålene blir minstehøyden endret, og det må tas hensyn til de endrede tilkoblingsmølene.
- Under monteringen av produktet gjort av kvalifisert fagpersonal, skal man påse at monteringsoverflaten på hele festemrådet er plant (ingen utstikkende fuger eller flisekanter), at veggoppbyggingen egner seg for produktmontasjen og ikke viser svake punkter.
- Medlevert filterinnsats skal bygges inn før å unngå smussinnspyllinger fra ledningsnettet. Smussinnspyllinger kan påvirke funksjonen negativt og/eller medføre skader på dusjens funksjonsdeler. For skader som resulteres av dette påtar seg Hansgrohe inget ansvar.
- Produktet er ikke påtent for bruk sammen med et dampbad!

Tekniske data

Driftstrykk:

maks. 1 MPa

Anbefalt driftstrykk:

0,1 - 0,5 MPa

Prøveretrykk:

1,6 MPa

Varmvannstemperatur:

(1 MPa = 10 bar = 147 PSI)

Tilkoblingsmål:

maks. 60°C

Tilkoblinger G 1/2:

150±12 mm

Termisk desinfisering:

kald høyre - varm venstre

- Egensikker mot tilbakeflyt!

- Produktet er utelukkende designet for drikkevann!

	maks. 1 MPa
	0,1 - 0,5 MPa
	1,6 MPa
	(1 MPa = 10 bar = 147 PSI)
	maks. 60°C
	150±12 mm
	kald høyre - varm venstre
	70°C / 4 min

Montasje (se side 32)

Symbolbeskrivelse

Ikke bruk silikon som inneholder eddiksyrel

Justering (se side 34)

Efter avsluttet montering skal termostatenes uløpstemperatur kontrolleres. Det er nødvendig med korrektur når temperaturen målt ved uttakstedet avviker fra temperaturen som er innstilt på termostaten.

Demontasje Grep (se side 34)

max. 42°C Safety Function (se side 35)

Taket være egenskapen "Safety Function" kan det forhåndsinnstilles en ønsket temperatur, f.eks. 42 °C.

Vedlikehold (se side 37)

- Funksjonen til returlesperreren skal iht. EN 806-5 og i samsvar med de nasjonale og lokale forskrifter sjekkes regelmessig (minst en gang i året).
- For å holde reguleringene løst bevegelig, skal termostaten stilles fra tid til annen på helt varmt og helt kaldt.

Mål (se side 40)

Gjennomstrømningsdiagram (se side 40)

- ① Hånddusj
- ② Hodelusj
- ③ Innslip badekar

Servicedeler (se side 41)

XXX = Fargekode

000 = Krom

400 = Hvit/Krom

Ekstratilbehør (ikke med i leveransen)

Utligningsskive for fliser Krom #95960000

Rengjøring (se side 38)

Betjening (se side 36)

Sett dusjhodet litt på skrå for å temme det etter bruk.

Prøvemerke (se side 41)



Указания за безопасност

- ⚠ При монтажа трябва да се носят ръкавици, за да се избегнат наранявания поради притискане или порязване.
- ⚠ Позволено е използването на продукта само за къпане, хигиена и цели на почистване на тялото.
- ⚠ Ромото на разпръсквателя за главата е разработена само, за да държи разпръсквателя за главата, то не бива да се натоварва с други предмети!
- ⚠ Не е позволено деца, както и взърстни с физически, умствени и/или сензорни ограничения да използват продукта без надзор. Не е позволено използването на системата на продукта от лица, употребили алкохол или дроги.
- ⚠ Трябва да се избяга контакт на струите на разпръсквателя с чувствителни части на тялото (напр. очите). Между разпръсквателя и тялото трябва да се спази достатъчно разстояние.
- ⚠ Продуктът не бива да се използва като дръжка. Трябва да се монтира отделно дръжка.
- ⚠ Големите разлики в налягането между изводите за студената и топлата вода трябва да са изравнени.

Указания за монтаж

- Преди монтажа продуктът трябва да се провери за транспортни щети. След монтажа не се признават транспортни или повърхностни щети.
- Тръбопроводите и арматурата трябва да се монтират, промият и проверят в съответствие с валидните норми.
- Трябва да бъдат спазвани валидните в съответните страни предписания за инсталации.
- Посточените в ръководството за монтаж монтажни мерки са идеални за лица с ръст от прибл. 1800 mm и трябва съответно да се пригодят. При това обрънете внимание на това, при променена монтажна височина се променят минималната височина и трябва да бъде взето под внимание промяната на присъединителните размери.
- При монтаж на продукта от квалифицирани специалисти да се внимава за това, закрепвашата повърхност в целия диапазон на закрепването да бъде равна (без изънчанни фути или известяване на плочки), конструкцията на стендата да е подходяща за монтаж на продукта и да няма слаби места.
- Приложената в опаковката филтрираща вложка трябва да се монтира, за да се избегне натрупване на замърсявания от водопроводната мрежа. Натрупването на замърсявания може да наруши функцията и/или да доведе до увреждане на функционалните части на разпръсквателя, Hansgrohe не носи отговорност за получените се по този начин щети.
- Продуктът не е предвиден за употреба във връзка с парна баня!

Технически данни

Работно напягане:
Препоръчително работно налягане:
Контролно налягане:

макс. 1 МПа
0,1 - 0,5 МПа
1,6 МПа
(1 МПа = 10 bar = 147 PSI)

Температура на горещата вода:

макс. 60°C

Присъединителни размери:

150±12 mm

Изводи G 1/2:

студено отдясно - топло отляво

Термична дезинфекция:

70°C / 4 мин

• Самозасилен против обратно изтичане

• Продуктът е разработен само за питейна вода!

Описание на символите



Не използвайте силикон, съдържащ оцетна киселина!



Юстиране (вижте стр. 34)

След извършен монтаж трябва да се провери температурата на накрайника на терmostата. Ако измерената температура на място на водоземление се различава от настроената на терmostата температура, е необходима корекция.



Демонтаж Ръкохватка (вижте стр. 34)

max. 42°C Safety Function (вижте стр. 35)

Благодарение на Safety Function (функция за безопасност) желаната максимална температура може да се настрои предварително напр. на макс. 42 °C.



Поддръжка (вижте стр. 37)

- Съгласно EN 806-5 функционирането на приспособленията за предотвратяване на обратния поток трябва редовно да се проверява в съответствие с икономиките или регионални изисквания (поне вседъждневно).
- За да се гарантира лекоподвижността на регулаторната звено, от време на време терmostатът трябва да се поставя на максимално топло и на максимално студено.



Размери (вижте стр. 40)

- ① Ръчен разпръсквател
- ② Разпръсквател за главата
- ③ Вход за вана



Диаграма на потока (вижте стр. 40)

- XXX = Цветово кодиране
- 000 = Хром
- 400 = Бял/Хром



Специални принадлежности

(не се съдържа в обема на доставка)



Извинителна шайба за плочки Хром #95960000



Почистване (вижте стр. 38)



Обслужване (вижте стр. 36)

За изравняване на разпръсквателя на главата след употреба го поставете леко наклонен.



Контролен знак (вижте стр. 41)

Udhëzime sigurie

- △ Për të evitar lëndimet e pickimeve ose të prerjeve gjatë procesit të montimit duhet që t'ë vishni doreza.
- △ Produkti duhet t'ë përdoret vetëm qëllimet e banjave, t'ë higjienës dhe t'ë larjes së trupit.
- △ Mbajtja e kokës së dashit është projektuar vetëm për mbajtjen e kokës së dashit dhe nuk duhet që t'ë rëndohet me objekte t'ë tjera!
- △ Fëmijët dha t'ë rritur me offesi t'ë kufizuar fizike, mendore dhe/ose ndjuese nuk duhet t'ë përdorin produktin pa qenë nën mbiqësive. Personat që janë nën ndikimin e drogave ose t'ë alkoolit nuk duhet t'ë përdorin produktin.
- △ Kontakti i valëve t'ë dashit me pjesët e ndjeshme t'ë trupit (p.sh. me sytë) duhet që t'ë shmanget. Midis dashit dhe trupit duhet që t'ë mbahet një distancë e mjuftuehme.
- △ Produkti nuk duhet t'ë përdoret si dorëze mbajtëse. Duhet t'ë montohet një dorëzë mbajtëse e veçantë.
- △ Ndryshimet e mëdha t'ë presionit mes lidhjeve t'ë ujtit t'ë ftohtë dhe atij t'ë ngrohtë duhen ekilibruar.

Udhëzime për montimin

- Përparrëmontim duhet që produkti t'ë kontrollohet për dérminte nga transporti. Pas instalimit nuk do t'ë njihet asnjë dérmim nga transporti ose dérmim i sipërfaqes.
- Tubacionet dhe rubinetet duhet që t'ë montohen, t'ë shpëlthen dhe t'ë kontrollohen sipas standardeve në fuqi
- Duhet t'ë respektohen linjat udhëzuesve t'ë instalimi, t'ë vlefshme për vendet respektive.
- Përmasat e montimit t'ë cekura në udhëzimin teknik të montimit janë ideale për personë me gjatësi afro 1800 mm (180 cm) dhe eventualisht duhen përshtatur. Këtu duhet pasur parasysh që me ndryshimin e lartësisë së montimit, ndryshon edhe lartësia e cekurës minimale si dhe ndryshimi i përmesave të lidhjeve.
- Gjatë montimit t'ë produktit nga teknikët e specializuar duhet mbajtur parasysh që sipërfaqja e montimit gjendet brenda zonës së përgjithshme të planit të montimit (nuk ka vendashkime t'ë dala ose mospreruhet t'ë plakave), që struktura e murit është e përshtatshme për montimin e produktit dhe që nuk paraqet asnjë pikë t'ë dobët.
- Filtri i boshkëngjitur duhet montuar për t'ë evitar thithjen e ndotjeve nga rjeti i ujësjellësit. Papastërtitë mund t'ë dérmojnë pjesë funksionale t'ë dorëzës. Hënsgrrohe nuk merr përgjegjësinë për dëmet e shkaktuara në këtë mënyrë.
- Pajisja nuk është parashikuar për përdorim në lidhje me një banjë me avull.

Të dhëna tehnike

Presioni gjatë punës	maks. 1 MPa
Presioni i rekomanduar:	0,1 - 0,5 MPa
Presioni për provë:	1,6 MPa
Temperatura e ujtit t'ë ngrohtë	(1 MPa = 10 bar = 147 PSI) maks. 60 °C 150±12 mm
Përmasat e lidhjeve:	i ftohtë djathtas - i ngrohtë majtas
Lidhjet G 1/2:	70 °C / 4 min
Dezinfektim Termik:	
• Sigurosa kundër rrjedhjes në drejtim t'ë kundert	
• Produkti është projektuar ekskluzivisht për ujë t'ë pijshtëm!	

Përkrimi i simbolit



Mos përdomi silikon që në përbërje ka acid acetik.



Justimi (shih faqen 34)

Pas montimit duhet kontrolluar temperaturat në dolje e termostatit. Korrigjimet janë të nevojshme, nëse temperatura e matur në pikën e rrjedhjes së ujit nuk është e njëjtë me temperaturën e përcaktuar në termostat.



Çëmontimi Dorezë (shih faqen 34)

max.

= 42 °C

Funkzionet e sigurisë (shih faqen 35)

Falë Safety Function mund t'ë përcaktohet temperatura maksimale e dëshiruar, p.sh. 42 °C.



Mirëmbajtja (shih faqen 37)

- Pëngusitet e rrjedhjes në drejtim t'ë kundert duhen kontrolluar rregullisht në bazë të normave EN 806-5 konform normave nacionale dhe regionale (së paku një herë në vit).
- Për t'ë lehtësuar përdorimin e njësisë rregulluese, termostati do t'ë duhej quar herë pas herë nga shumë i ngrohtë në shumë t'ë ftohtë.



Përmasat (shih faqen 40)



- ① Spërkatësja e dorës
- ② Spërkatësja për kokën
- ③ Vrima për mbushjen e vaskës



Pjesët e servisit (shih faqen 41)

- XXX = Kodimi me anë t'ë ngjyrave
000 = Krom
400 = E Bardhë/Krom

Pajisje t'ë posaçme (nuk përfshihet në vëllimin e furnizimit)



Pllaka për rrafshimin e pllakave t'ë murit #95960000



Pastrimi (shih faqen 38)



Përdorimi (shih faqen 36)

Për t'ë zbratz kreun e dashut/rubinetes, pas përdorimit vendoseni lehtë anash.



Shenja e kontrollit (shih faqen 41)



نثبيات الأمان

يجب إرتداء قفازات لليد أثناء التركيب لتجنب حدوث اخطار الإنتحار أو

الحروق △ يجب استخدام المنتج إلا في أغراض الاستخدام والأغراض المصححة

وأغراض تنظيف الجسم. فقط الإمساك يدش الرأس، ولذلك يجب عدم

التحميس على بشارة أخرى.

لا يسمح لأي أطفال أو أفراد بالذين يعانون من حالات بدنية أو ذهنية أو حسية

أو يعانون من جميع الآفات باستثناء المخدرات باستثناء اشتراك آخرين. كما

أنه لا يسمح لأي شخص تحت تأثير تناول الكحول أو المخدرات باستخدام نظام

الدش.

△ يجب تحذير حذف اتصال مياشر بين الماء الخارج من رأس الدش وبين أجزاء

الجسم الحساسة مثل العينين. يجب وجود سافة كافية بين رأس الدش والجسم.

△ منع استخدام المنتج كمقبض. يجب تركيب مقبض منفصل

△ يجب أن يكون تيار الماء الساخن والماء البارد متعددين في الضغط

تعليمات التركيب

- قبل القيام بعملية التركيب، يجب فحص المنتج التأكد من خلوه من آية ثقبات ناتجة عن النقل. بعد القيام بعملية التركيب، إن يتم الاعتراف بوجود آية ثقبات سطحية أو ثقبات ناتجة عن عملية النقل.

• يجب تركيب وغسل وأختبار التوصيات وخلافات المياه طبقاً للمعايير

الesarie.

• يجب مراعاة القواعد الخاصة بالتركيب وأعمال المسابقة وفقاً لقواعد الخاصة بكل بلد.

• تعد أبعاد التركيب الواردة في إرشادات التركيب هذه مبنية بالنسبة لأشخاص

الذين يبلغ طولهم حوالي 180 سم. ويمكن تغيير الأبعاد عند الحاجة. وبالتالي سيغير العذر الذي يلزم تأمين في حالة تغيير ارتفاع التركيب، مما يعني الأخذ في الاعتبار تغيير أبعاد التوصيات.

• عند التركيب بواسطة عصا تركيب متخصصين يجب الانتهاء إلى أن مسامحة

التنبض في مكان التركيب بوجه عام مسطحة (أ- توجّد روابط أو فروق للربط بين البلاطات). إذا يجب التأكيد من أن الحالات الذي سيتم تركيب المنتج عليه صالح لذلك ولا يوجد به نقاط ضعف.

• يجب إدخال الحلقة الشبكية حماية الدش الباردي من الأوساخ التي تحللها شبكة

المواشير. حيث تؤدي الأوساخ الواردة إلى حدوث اعطال أو / ولا تتسبب في تلف أجزاء من الدش، ومن ثم هذه الأعطال تلغى كافة المطالبات الخاصة بالمسؤولية أو الضمان.

• لا يستخدم المنتج مع حمام بخار!

المواصفات الفنية

ضبط التشغيل: ضبط التشغيل الموصى به:

ضبط الاختبار: ضبط الاختبار:

درجة حرارة الماء الساخن: درجة حرارة الماء الساخن:

المسافة المركزية: المسافة المركزية:

الوصلات 1/2 G: الوصلات 1/2 G:

تقييم حراري: تقييم حراري:

• خاصية عدم التدفق العكسي

• المنتج مخصوص فقط لماء الشرب!

وصف الرمز

هام! لا تستخدم السليكون الذي يحتوي على أحماض!

البصيط (راجع صفحة 34)

بعد التركيب يجب فحص درجة حرارة الترمومترات. يلزم إجراء تصحيح إذا

أختلفت درجة الحرارة المفاسدة عند موقع الفاصل عن درجة حرارة الترمومترات.

فك التركيب مقبض (راجع صفحة 34)

max. 42°C وظيفة الأمان (راجع صفحة 35)

يمكن إجراء ضبط سلس لحد الأقصى لنرارة الحرارة المرغوبة، على سبيل المثال

بعد أقصى 42°C بفضل وظيفة الأمان.

الصيانة (راجع صفحة 37)

يجب فحص صمام عدم المرجوع بصفة منتظمة حسب الموصفة 5-EN 806

• وذلك طبقاً لائحه الوطنية أو الإقليمية (مرة واحدة سنوياً على الأقل).

• لضمان التشغيل السلس للترموسترات، من الضروري تحويله من وقت إلى آخر

من أقصى السخونة إلى أقصى البرودة.

أبعاد (راجع صفحة 40)

رسم للصرف (راجع صفحة 40)

① الدش الباردي

② دش علوي

③ دخل مياه للباينو

④ قطع الغيار (راجع صفحة 41)

XXX = الألوان

000 = كروم

400 = أبيض/كروم

ملحقات خاصة (غير مدرج مع المحتويات المسلمة)

قرص مطابقة البلاط كروم #959600000

التنظيف (راجع صفحة 38)

التشغيل (راجع صفحة 36)

تم بملء رأس الدوش قليلاً بعد الاستخدام حتى تقوم بتقريمه.

شهادة اختبار (راجع صفحة 41)

Biztonsági utasítások

- ⚠ A szerelésnél a zúzódások és vágási sérülések elkerülése érdekében kesztyűt kell viselni.
- ⚠ A terméket csak fűrészhez, mosakodáshoz, és egészségügyi tisztálkodáshoz szabad használni.
- ⚠ A zuhanylej karja csak a zuhanylejtartásra alkalmas, és nem szabad más tárgyakkal megterhelni!
- ⚠ Gyermekök, valamint testileg, szellemléleg fogyatkozás és / vagy érzékelésben korlátozott személyek nem használhatják felügyelet nélkül a terméket. Alkohol és kábítószer befolyása alatt álló személyek nem használhatják a terméket.
- ⚠ Kerülni kell a zuhanysugár érintkezését érzékeny testrészekkel (pl. szemek). Be kell tartani a megfelelő távolságot a zuhanylej és a test között.
- ⚠ A terméket nem szabad kaposzdonának használni. Ehhez külön kapaszkodót kell felszerelni.
- ⚠ A hidegvíz- és a melegvíz-csatlakozások között nagy nyomáskülönbséget kikell egyenlítőit!

Szerelési utasítások

- A szerelés előtt ellenőrizni kell, hogy a termének nincs-e szállítási sérülése.
- Beépítés után a szállítási- vagy felületi sérüléseket nem ismerik el.
- A vezetékeket és a csaptelepet az érvényes szabványoknak megfelelően kell felszerelni, öblíteni és ellenőrizni
- Az egyes országokban érvényes installációs irányelveket be kell tartani.
- A szerelési útmutatóban megadott szerelési méretek kb. 1800 mm testmagasságú személyeknek alkalmasak, és ennek megfelelően átmértelezendők. Itt arra kell ügyelni, hogy az átmértezzett szerelési magasságnál megváltozik a minimális magasság és figyelembe kell venni a csatlakozó mérteleinek változását.
- A termék képzett szakember általi felszerelése esetén ügyelni kell arra, hogy a rögzítési felület teljesen sima legyen (ne legyen kiálló fuga vagy csempé), a fal szerkezete a termék felszerelésére alkalmas legyen, és ne legyen gyenge pontja.
- A kézi zuhanynak csomagolt szűrőtömlést be kell szerelni a vízhálózatból származó szennyeződések kiküszöbölésére. A báramló szennyeződések akadályozhatják és / vagy teljesen törik le tehetsége a zuhanycsíkot. Az ezekből adódó károkért a Hansgrohe nem felel.
- A terméket nem gózfürdővel együttes használatra tervezték!

Műszaki adatok

Üzemri nyomás:

max. 1 MPa

Ajánlott üzemi nyomás:

0,1 - 0,5 MPa

Nyomáspróba:

1,6 MPa

Forróvíz hőmérséklet:

max. 65 °C

Csatlakozási méret:

0,1 - 0,5 MPa

G 1/2 csatlakozás:

1,6 MPa

Termikus fertőtlenítés:

max. 60 °C

Visszaolvás gátlával

150±12 mm

A termékét kizárálag ivóvízhez tervezélik!

hűtő jobbra - meleg balra
70 °C / 4 perc

Szimbólumok leírása



Ne használjon ecetsavtartalmú szíkkont!



Bérlítés (lásd a oldalon 34)

A sikeres felszerelést követően ellenőrizni kell a termosztát kifolyási hőmérsékletét. Helyesítés szükséges, ha a vízkivétel helyén mért hőmérséklet eltér a termosztáton beállított hőmérséklettől.



Leszerelés Fogantyú (lásd a oldalon 34)

max. Safety Function (lásd a oldalon 35)

A biztonsági funkciók köszönhetően a kívánt hőmérsékletet pl. 42 Celsius fokban maximálhatjuk.



Karbantartás (lásd a oldalon 37)

- A visszaolvásítók működése a EN 806-5 szabványnak megfelelően, a nemzeti vagy területi rendelkezésekkel összhangban, évente egyszer ellenőrizendő
- Ahhoz, hogy a szabályozóegység jól működjön, a termosztátot időről időre teljesen melegre és teljesen hidegre kell dílítani.



Méretet (lásd a oldalon 40)



Átfolyási diagramm (lásd a oldalon 40)

- (1) Kézi zuhanyn
- (2) Fejzuhany
- (3) Kádbevezetés



Tartozékok (lásd a oldalon 41)

XXX = Színkódolás

000 = Króm

400 = Fehér/Króm

Egyéb tartozék (a szállítási egység nem tartalmazza)



Csempekiegylő lemез Króm #95960000



Tisztítás (lásd a oldalon 38)



Használat (lásd a oldalon 36)

- A csaptelepeken átfolyt víz hőmérséklete fogyasztásra szánt víz esetében a 65 °C-tól nem haladhatja meg. A csaptelep nem ellenőrizhető az emberi fogyasztásra (pl. ivás és főzés céljából) számtalan minőségromlását.
- Beüzemelés és üzemzsnulek után szigorúan be kell tartani a használati útmutatóban leírtakat. Beüzemeléskor a csaptelepet által öblíteni, legalább 2 percig törénő hideg- és melegvízes folyatával javasolunk. Minimum 1 napos üzemzsnulek után fogyasztás előtt a csaptelepben stagnáló hideg- illetve melegvíz fogyasztása nem javasolt, a csaptelepben stagnáló vizet kell engedni, legalább 2 perces folyatás javasolt. A kifolyásban során nyert vizet ivóvízként, illetve ételkészítési céllal felhasználni nem szabad.
- Tekintettel arra, hogy a forró víz fémlódó képessége a hideg vizénél nagyobb, emiatt főzés ivás céljából az OKI a hideg viz használata javasolja.
- A csaptelepek perlátorát javasolt havonta vízközlekedési, fertőtlenítésre során kizárálog olyan vegyszerek alkalmazhatók, amely megfelel a 201/2001. (X.25) Kormányrendelet, illetve a 38/2003. (VII.7) ÉSzCsM-FVM-KvVM együttes rendelethez leírtaknak.
- A perlátor működési elvénél adódóan jelentős aeroszolt képez, így Legionella expozíció szempontjából fokozott kockázatot jelent. Ezért alkalmazása nem javasolt az egészségügyi intézmények felülvétele előtt szobáiban, illetve minden olyan helyen, ahol a hideg és / vagy használati melegvíz Legionella csíraszáma eléri a 49/2015 (XI.6.) EMMI rendelet alapján meghatározott beavatkozási szintet.
- A fejzuhany kiürítéséhez ezt használat után állítsa enyhén fordén.



Vizsgajel (lásd a oldalon 41)

Szerelés (lásd a oldalon 32)



⚠ 安全上の注意

- △ 施工の際は手を挟んだり怪我をしないように、手袋をはめてください。
- △ この製品は、体や手を洗う等の製品本来の目的以外には使用しないでください。
- △ オーバーヘッドシャワーのアームには、オーバーヘッドシャワー以外の他の物をぶら下げたり余計な力を与えないでください。
- △ 製品に関する危険性をご理解いただけない方や、身体や精神にハンディキャップがあり安全なご利用が困難なお子様や大人の方のご利用は控えてください。生命に重大な危険が及ぶことや、物的損害の危険があります。アルコールまたは薬物の影響下にある方の使用はできません。
- △ シャワー吐水を身体の敏感な部分(例えば、目など)に使用しないでください。シャワーと身体の間に十分な距離をとってください。
- △ 製品は取っ手として使用できません。必要に応じて別途取っ手を設置してください。
- △ 給水・湯の圧力差は0.1[MPa]以内としてください。

施工上の注意

- ・製品の施工前に輸送でのダメージがないか確認してください。施工後のキズ等のお申し出はお断りさせて頂いています。
- ・配管と水栓は、関連法規に従って施工、洗浄、および試験を行ってください。
- ・施工を行う地域に適用される関連法規をお守りください。
- ・施工説明書に記載の施工寸法例は、身長約1800mmの方のご利用を想定しています。必要に応じて変更をしてください。寸法寸法を変更する場合、必要クリアランスなど関連する他の寸法への影響を十分考慮して下さい。
- ・適切な資格を持つ方が製品の施工を行ってください。施工面が平らであること(船体の凹凸やタイル等の段差がないこと)、壁の構造が製品の施工に適しており必要な強度があることを確認してください。
- ・配管からのゴミ等がシャワーに入らないように、フィルターーパッキンを必ず使用してください。ゴミなどが入ると、シャワーの機能を損なったり、機能部品に損傷を与える可能性があります。これらの不具合に関してハンブルグローブは責任を一切負いません。
- ・この製品は、スチーム(ミスト)バス、サウナ等の高温、多湿になる場所では使用できません!

技術資料

使用圧力:
推奨使用水圧:
耐圧試験圧力:

給湯温度:
接続寸法:
G 1/2接続:
お湯による高温消毒:
・逆流防止処置がされています
・この製品は飲料水での使用が前提となっています(日本においては水道法に適合する飲料水)!

最大 1 MPa
0.1 - 0.5 MPa
1.6 MPa
(1 MPa = 10 bar = 147 PSI)
最大 60°C
150±12 mm
湯 左・水 右
70°C / 4 分

アイコンの説明

醋酸系シリコンをご使用にならないでください!

調整(次のページを参照 34)

施工後に吐水温度を確認して下さい。吐水温度がサーモスタットに設定した温度から大きく外れている場合、温度調整が必要です。

取り外しハンドル(次のページを参照 34)

Safety Function(安全機能)(次のページを参照 35)
max. = 42°C

「Safety Function」を使うと、最高温度を例えば42°Cにセットすることができます。

メンテナス(次のページを参照 37)

・逆止弁は、EN 806-5に従って定期的(少なくとも年に1回)に確認してください(日本においては関連法規に従ってください)。

・サーモスタットの動作を適切に保つために、やけどに注意して吐水をしながらサーモスタットのハンドルを湯・水範囲最大に動かしてください。

寸法(次のページを参照 40)

流量曲線図(次のページを参照 40)

- ① ハンドシャワー
- ② オーバーヘッドシャワー
- ③ バス吐水

④ ⑤ スペアパート(次のページを参照 41)

XXX = 仕上げ色

000 = Chrome

400 = White/Chrome

スペシャルパート(別手配部品)

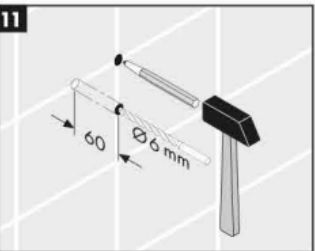
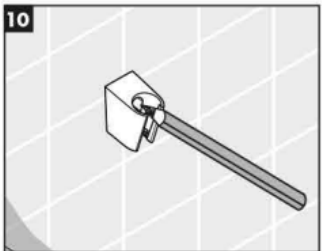
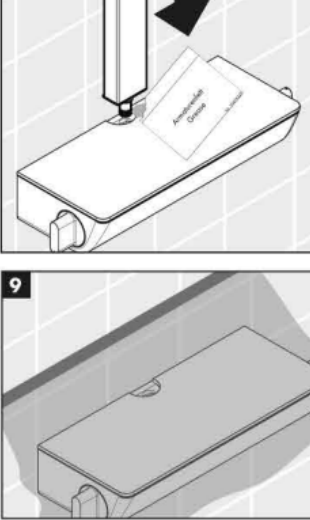
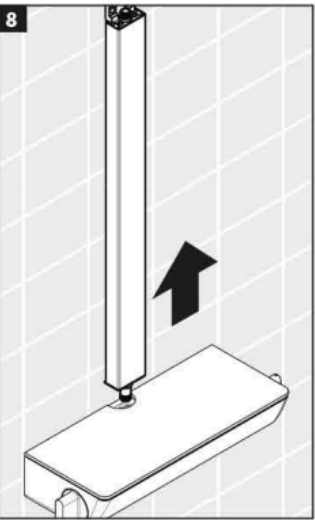
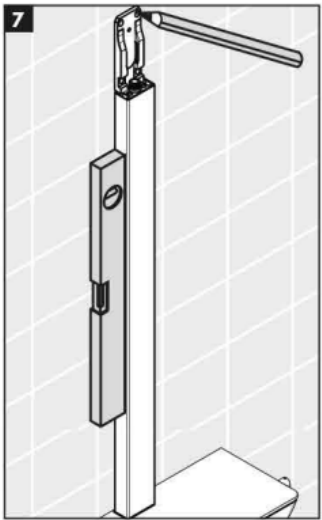
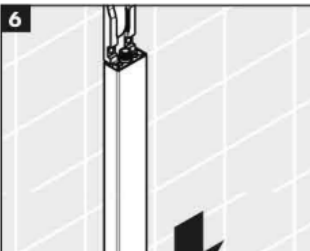
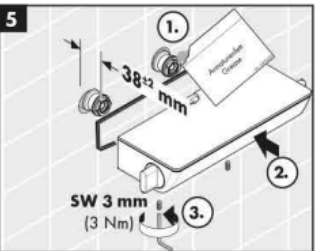
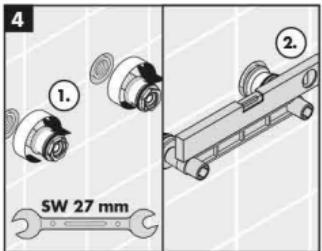
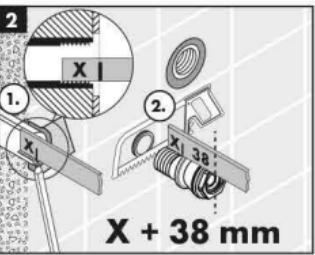
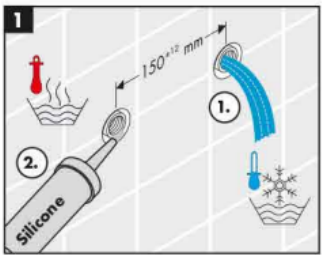
タイル段差調整部品 Chrome #95960000

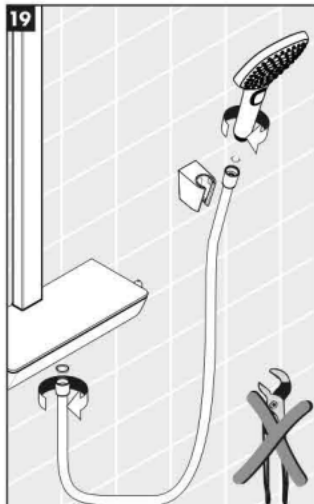
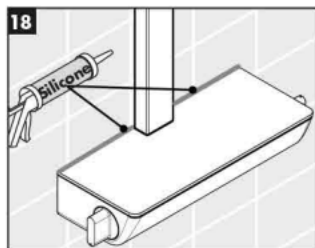
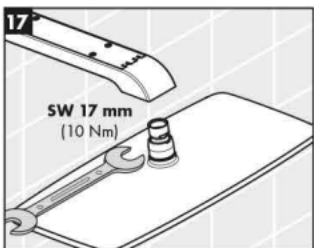
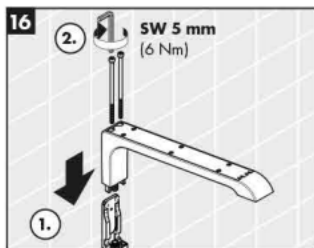
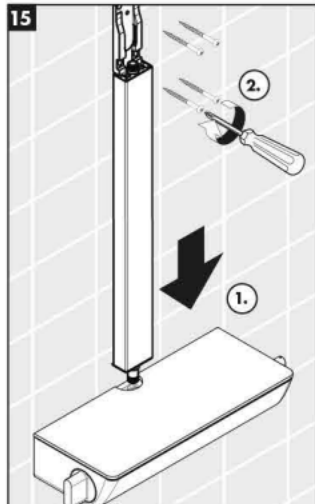
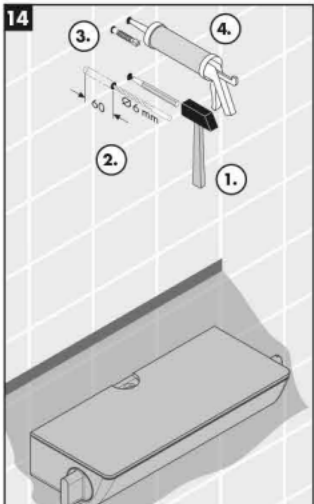
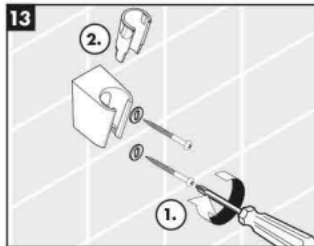
お手入れ方法(次のページを参照 38)

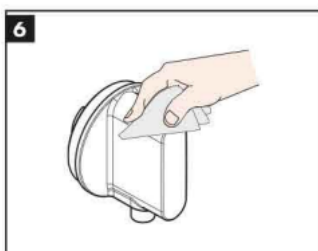
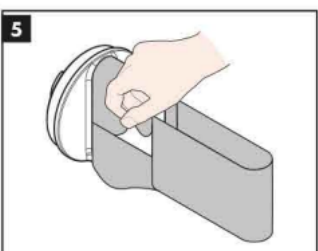
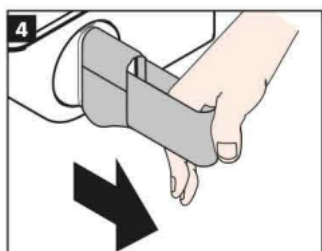
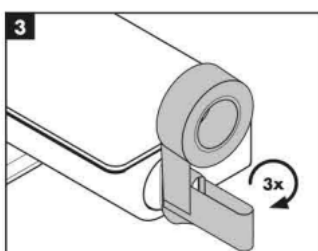
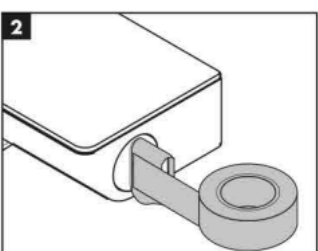
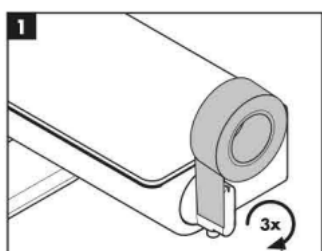
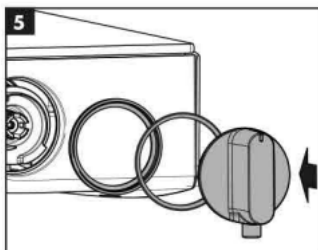
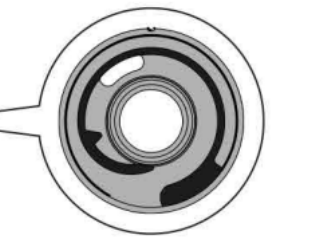
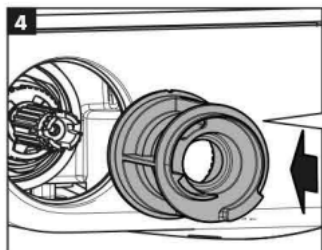
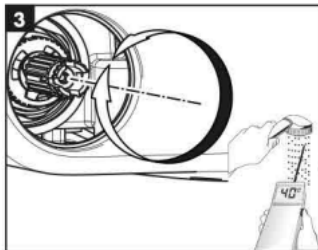
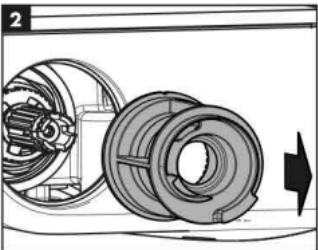
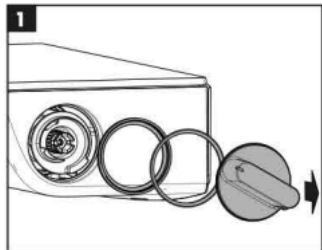
使用方法(次のページを参照 36)

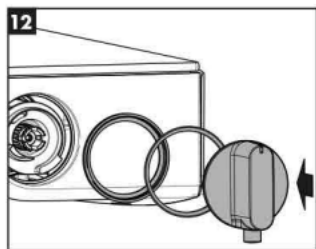
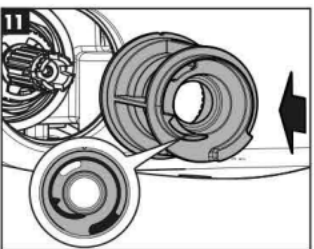
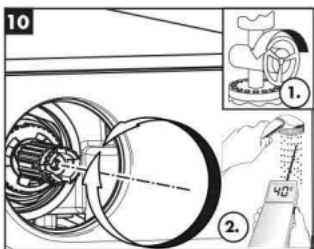
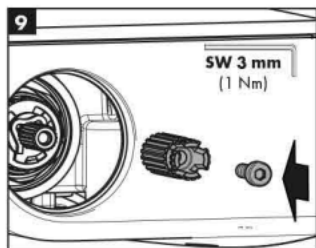
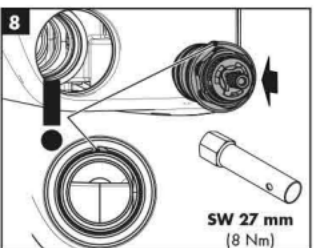
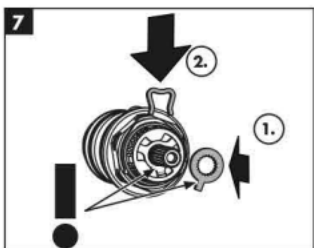
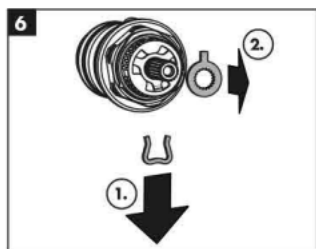
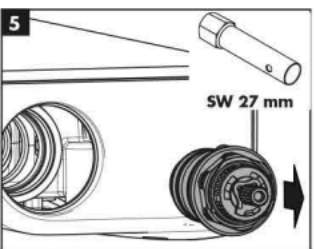
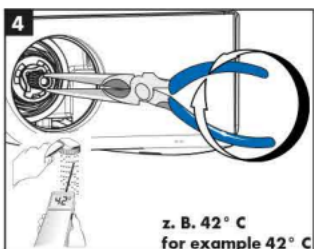
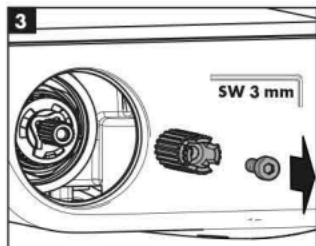
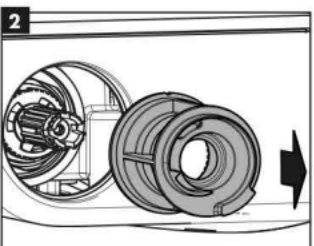
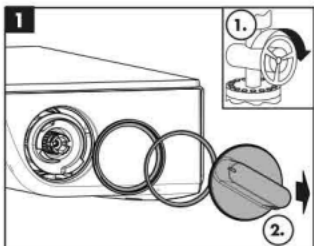
ご利用後にオーバーヘッドシャワー内部の水を排出するには、散水板を少し傾けます。

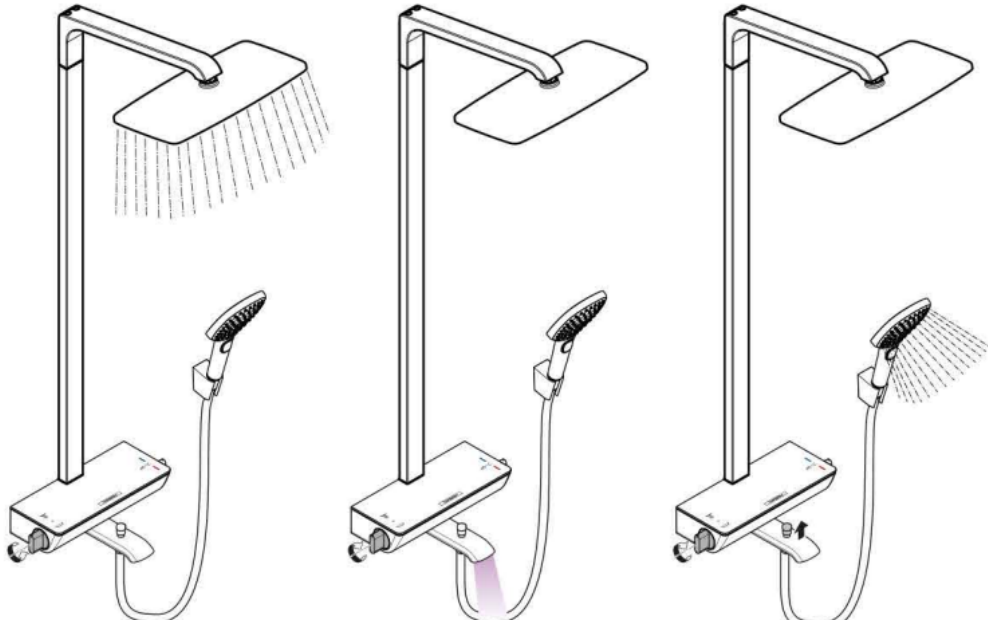
認証について(次のページを参照 41)



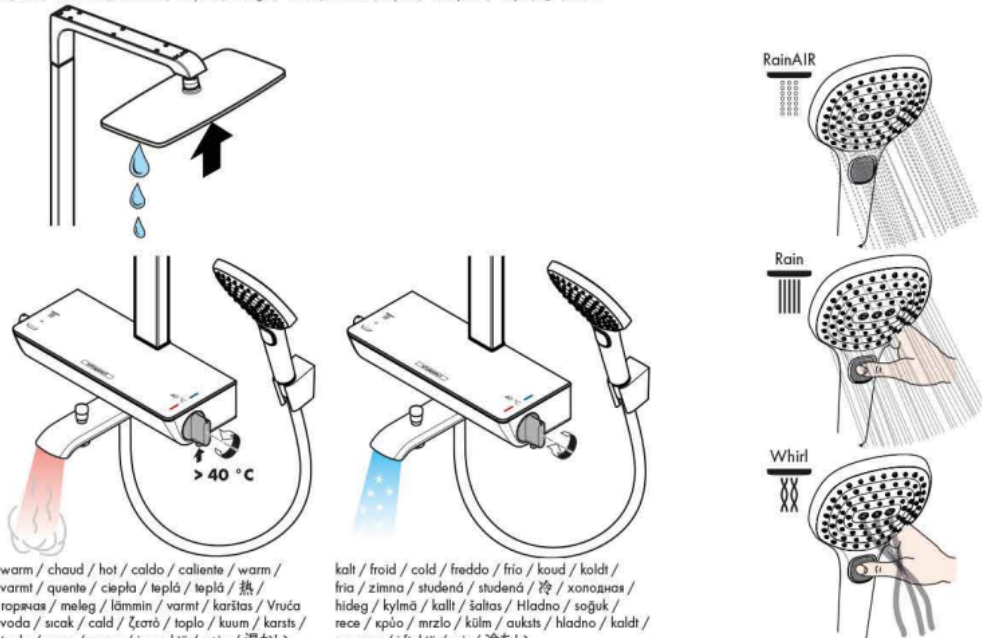






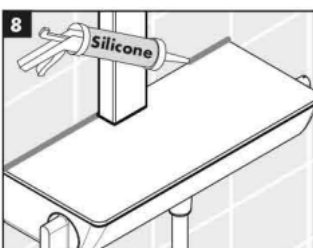
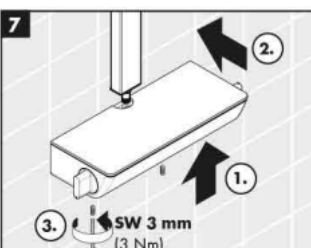
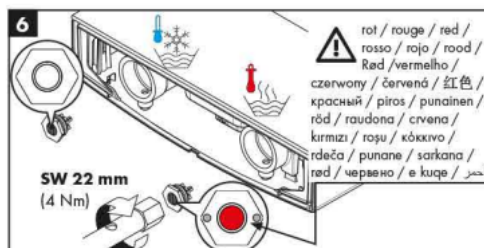
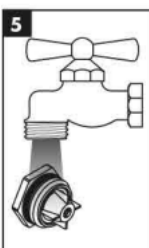
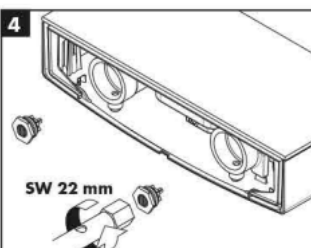
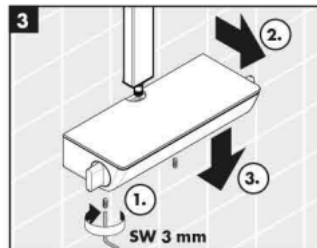
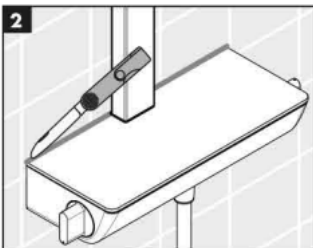
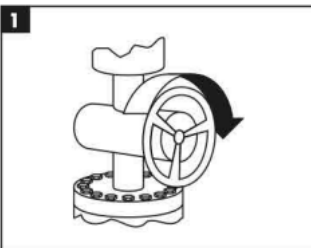


öffnen / ouvert / open / aperto / abierto / open / öffne / otworzyć / otevřít / otvorit / 开 / открыть / nyírás / avaaminen / öppna / atidaryti / Otvaranje / açmak / deschide / ανοίκτο / odpreeti / avage / atvērt / otvoriti / őpne / отваряне / hope / 開く



warm / chaud / hot / caldo / caliente / warm /
varmt / quente / ciepła / teplá / teplá / 热 /
горячая / meleg / lämmön / varmt / karštas / Vruća
voda / sicak / cold / ζεστό / topo / kuum / karsts /
topla / varm / tonno / i ngrohtö / 暖か / 温かい

kalt / froid / cold / freddo / frío / koud / koldt /
fria / zimna / studená / studená / 冷 / холодная /
hideg / kylmä / kallt / šaltas / Hladno / soğuk /
лесе / крύо / mrzlo / kūlm / auksts / hladno / kaldt /
студено / i ftohtö / لـ / 冷たい





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



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

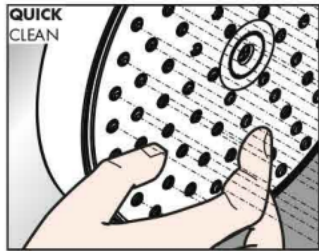


[www.hansgrohe.com/
cleaning-recommendation](http://www.hansgrohe.com/cleaning-recommendation)



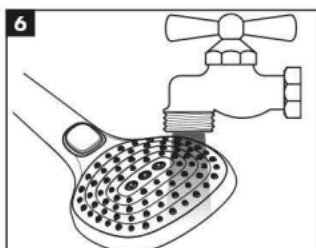
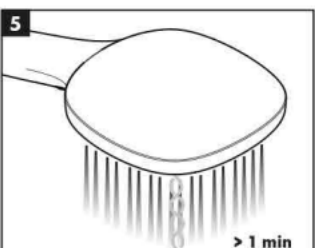
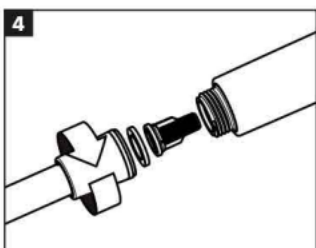
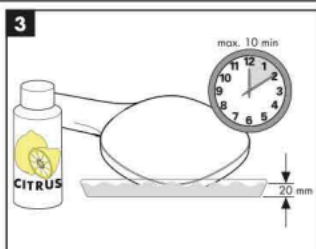
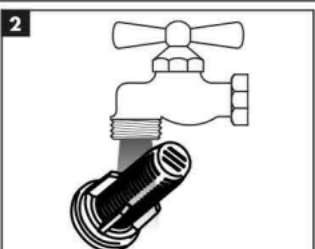
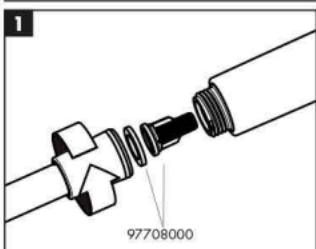
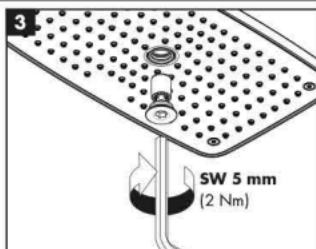
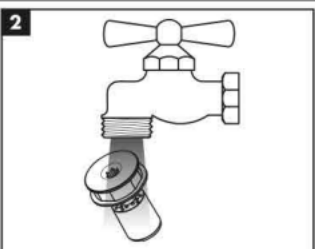
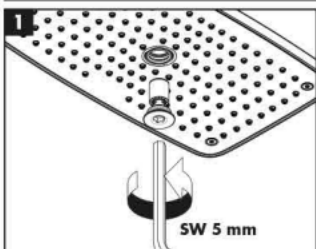
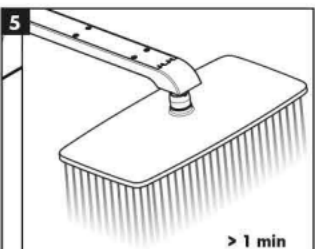
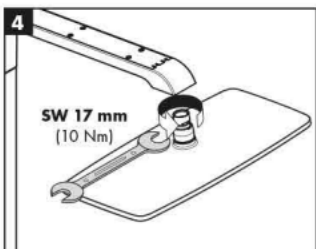
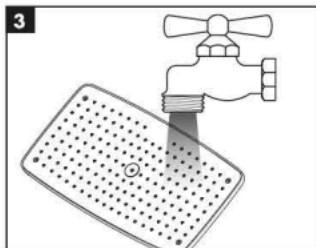
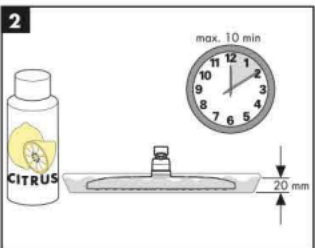
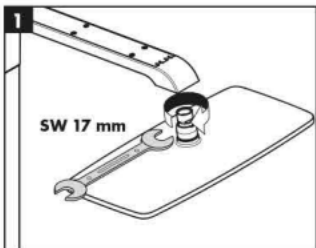
[www.hansgrohe.com/
cleaning-recommendation](http://www.hansgrohe.com/cleaning-recommendation)

- DE** Reinigungsempfehlung / Garantie / Kontakt
- FR** Recommandation pour le nettoyage / Garanties / Contact
- EN** Cleaning recommendation / Warranty / Contact
- IT** Raccomandazione di pulizia / Garanzia / Contatto
- ES** Recomendaciones para la limpieza / Garantía / Contacto
- NL** Aanbevelingen inzake reiniging / Garantie / Contact
- DK** Rengøringsvejledning / Garanti / Kontakt
- PT** Recomendações de limpeza / Garantia / Contacto
- PL** Zaleczenie dotyczące pielęgnacji / Gwarancja / Kontakt
- CS** Doporučení k čištění / Záruka / Kontakt
- SK** Odporúčania pre čistenie / Záruka / Kontakt
- ZH** 清洁指南 / 担保 / 接触
- RU** Рекомендации по очистке / Гарантия / Контакты
- FI** Puhdistussuositus / Takuu / Kosketus
- SV** Rengöringsrekommendationer / Garanti / Kontakt
- LT** Valymo rekomendacijos / Garantija / Kontaktai



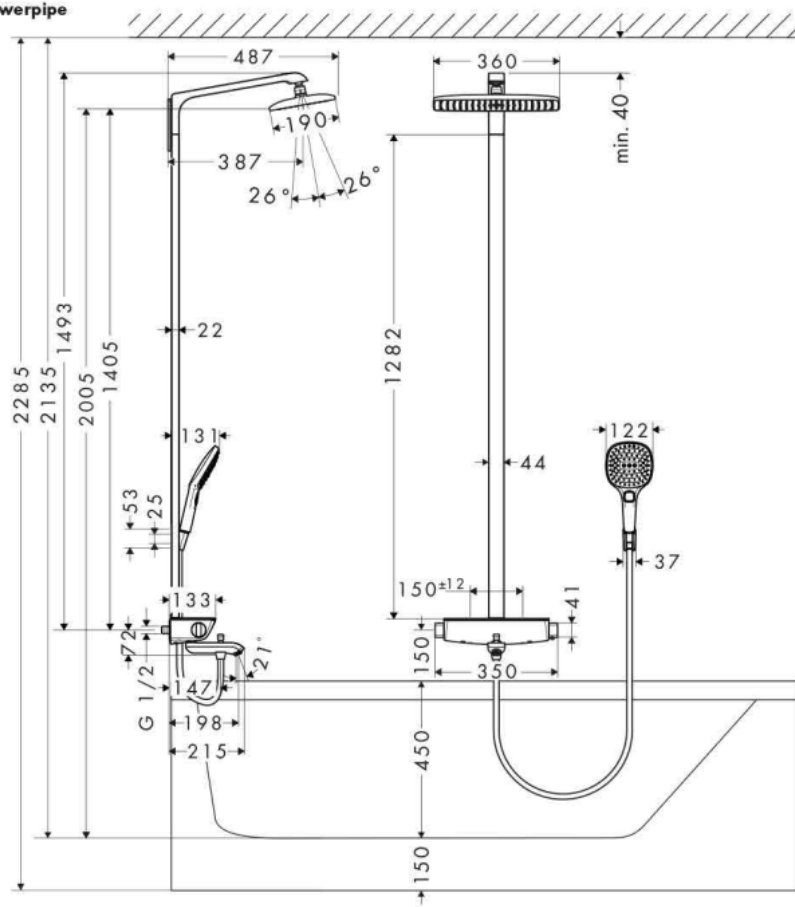
- DE** Einfach sauber: Kalk lässt sich von den Noppen ganz leicht abrubbeln.
- FR** La propreté en toute simplicité: les dépôts formés sur les buses élastiques en silicone s'éliminent par un simple passage de la main.
- EN** Just clean: simply rub over the spray nozzles to remove lime scale.
- IT** Facile da pulire: Il calcare viene eliminato semplicemente dagli ugelli elastici in silicone.
- ES** Fácil asear: La cal se puede retirar sencillamente frotando con los dedos de las toberas elásticas de silicona.
- NL** Eenvoudig schoon: Kalk kan eenvoudig van de noppen worden gewreven.
- DK** Enkel rengøring: Det er let at fjerne kalkaflejringer fra stråledyserne.
- PT** Simplesmente limpo: o calcário pode ser simplesmente retirado das salinidades através de fricção.
- PL** Po prostu czysto: Pęczki można całkiem łatwo oczyścić z kamienia.

- HR** Preporuka za čišćenje / Garancija / Kontakt
- TR** Temizleme önerisi / Garanti / Temas
- RO** Recomandări pentru curățare / Garanție / Contact
- EL** Σύσταση καθαρισμού / Εγγύηση / επαφή
- SL** Priporočilo za čiščenje / Garancija / Kontakt
- EI** Puhastussovitused / Garantii / Kontakt
- LV** Tīrīšanas ieteikumi / Garančija / Kontakti
- SR** Preporuke za čišćenje / Garancija / Kontakt
- NO** Anbefaling for rengjøring / Garanti / Kontakt
- BG** Препоръка за почистване / Гаранция / Kontakt
- SQ** Këshilla mëtej pastrimit / Garancia / Kontakt
- KO** 세정 시 광장사향 / 품질보증 / 접촉
- AR** توصيات التنظيف / الصسان (الولايات المتحدة الأمريكية) / اتصال
- HU** Tisztítási tanácsok / Garancia / érintkezés
- JP** お手入れの方法 / 保証について / ご連絡先



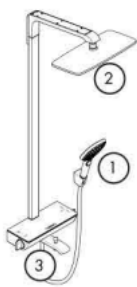
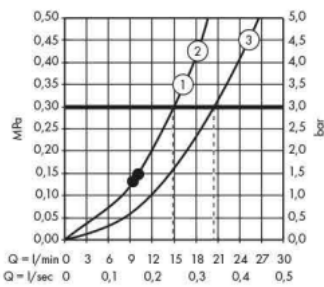
Raindance Select Showerpipe

27113XXX



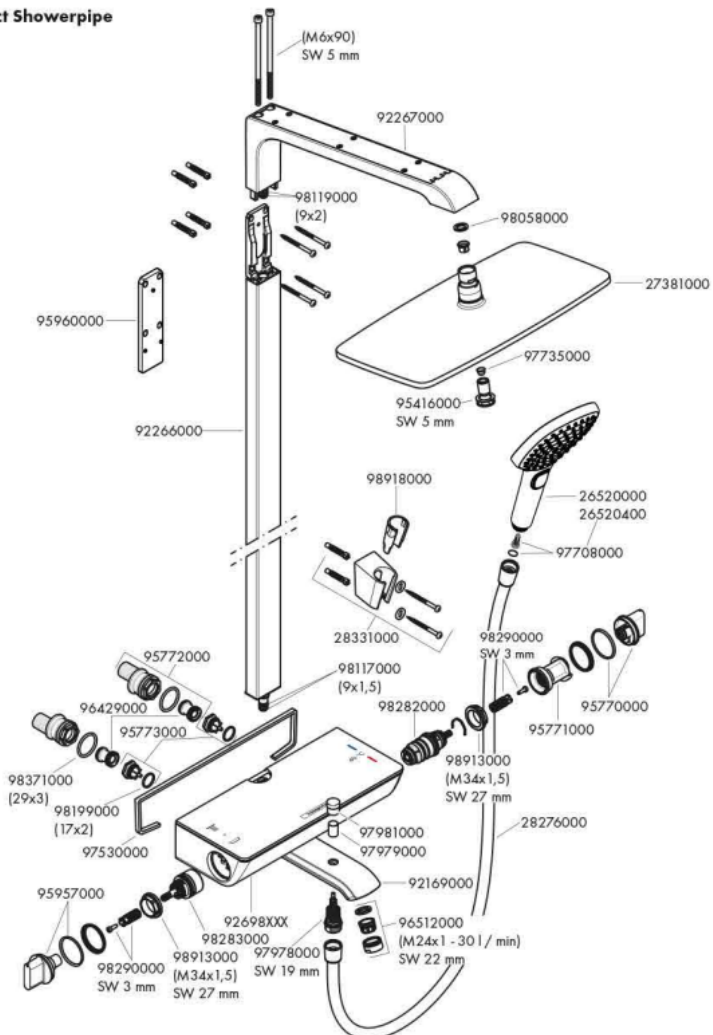
Raindance Select Showerpipe

27113XXX



Raindance Select Showerpipe

27113XXX



P-IX

DVGW

SINTEF

NF



X

27113XXX PA-IX 19973/IDBO



hansgrohe

Hansgrohe · Auestraße 5 - 9 · D-77761 Schiltach · Telefon +49 (0) 78 36/51-1282 · Telefax +49 (0) 7836/511440
E-Mail: info@hansgrohe.com · Internet: www.hansgrohe.com