

**1-grepps blandare för kök med utdragbar pip
1-lever kitchen mixer with pull-out spout
1-greps kjøkkenarmatur med uttrekkbar tut
Keittiöhana ulosvedettäväällä sruhkulla, 1-ote**



Denna produkt är anpassad till Branschregler Säker Vatteninstallationsanordning. Tapwell garanterar produktens funktion om branschreglerna och monteringsanvisningen följs.

Instruktioner Instructions Instruksjon Ohjeet

Evo 185, Rin 885, 886, 887, Sk 885, 886, 887

Tapwell AB
Renstiernas gata 31
SE-116 31 Stockholm Sweden

Tapwell AS
Rolf Wikströms vei 15
NO-0484 OSLO Norge

Tapwell Oy
Kavallinmäki 15
02710 Espoo FINLAND

Phone +46 8 652 38 00
Fax +46 8 651 38 01
info@tapwell.se • www.tapwell.se

Phone +47 23051430
Fax +47 23051431
info@tapwell.no • www.tapwell.no

Puhelin +358 9 42415900
Faksi +358 9 42415909
info@tapwell.fi • www.tapwell.fi

Svenska Frysrisk

Blandare som är monterade i ouppvärmda utrymmen eller i fastighet (t.ex. fritidshus) där risk för frysning föreligger ska, efter det att ledningssystemet stängts av och urtappats, öppnas och tömmas på vatten.

Underhåll

Rengöring av blandarens ytbehandling ska göras med mjuk trasa och ljummet vatten, eventuellt med tvållösning. Ytan ska inte utsättas för basiska, sura, kalklösande eller slipande rengöringsmedel. Strålsamlare, duschsilar, keramiska packningar, termostater m.m. skall regelbundet kalkas av genom att läggas i ättiksbad ca 2 tim. Skölj därefter i rent vatten.

English Freeze damage risks

When device is kept in an unheated property e.g. holiday home – turn water off and drain the pipes as well as the mixer. Open the mixer to make sure it is empty of water.

Cleaning

For cleaning surfaces with a chrome or stainless steel finish, use neutral or slightly alkaline liquid detergent and a soft cloth. Suitable detergents include soap solutions and washing-up liquid. Do not use organic solvents, alcohol-based detergents or corrosive or abrasive detergents. Aerator, showerhead, ceramic cartridges, thermostatic etc. shall be decalcified on a regular basis in vinegar for two hours and then cleaned with water.

Norsk Ved risiko for frost

Skal rørsystemet frem til blandebatteriet stenges og tömmes. Blandebatteriet skal deretter åpnes og tömmes for vann.

Vedlikehold

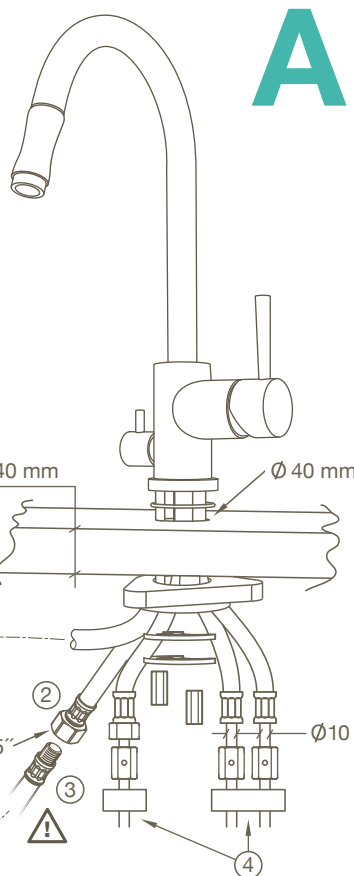
Ved rengjøring av blandebatteriets overflate skal myk klut og lunkent vann benyttes. Overflaten skal ikke utsettes for basiske, sure eller slipende rengjøringsmidler. Perlator, dusjsil, keramiske pakninger, termostater skal med jevne mellomrom avkalkes ved å legges i eddiksbad i ca 2 timer. Skyll deretter grundig i rent vann.

Suomi Jäätymisvaara

Lämmittämätömiin kohteisiin asennettuihin (kesääsunnot yms.) hanoihin liittyy jäätymisriski. Vesijärjestelmän suljemisen jälkeen tulee hanat irroittaa putkistosta ja tyhjentää huolellisesti vedestä.

Puhtaanapito

Puhdista hanan ulkopinta pehmeällä pyyhkeellä, haalealla vedellä ja tarvittaessa miedolla saippualiuoksella. Hanaa ei tule puhdistaa emäksisillä, happamilla, kalkkia irroittavilla eikä hiovilla puhdistusaineilla. Poresuuttimille, suihkusiivilöille, keraamisille tiivisteille ja termostaateille tulee säähnöllisesti suorittaa kalkinpoisto liottamalla osia noin 2 tuntia etikkaliuoksessa ja huuhdella ne sen jälkeen puhtaalla vedellä.



A

Svenska

Renspolning av rörledningar ska göras före installationen. De flexibla anslutningsrören skruvas fast i blandaren med lätt åtdragning för hand enligt bilderna **C** och **D**. Blandaren monteras i bänkskivan med bipackade monteringsdetaljer och anslutningsrören kopplas utan stödhylsor till fastighetens rörsystem. Blått rör för kallvatten, rött för varmvatten. Rör **(2)** för den utdragbara pipen justeras till önskad utdragslängd med motvikten **(1)**. Eventuell maskinanslutning levererar kallvatten från blandaren och kan inte ändras till varmvatten. Outnyttjad maskinanslutning **(3)** ska förslutas med huv av mässing. Kopplingsledningarna ska klamas så nära blandarens flexibla rör som möjligt **(4)**. Vid montage i förstärkt diskbänksplåt ska den bipackade plastbrickan och mellanlägget av gummi inte användas.

Norsk

Renspoling av rørledninger skal gjøres før installasjonen. De fleksible koblingsrørene skrus fast i blandebatteriet med lett tiltrekking for hånd som vist på bildene **C** og **D**. Blandebatteriet monteres i benkeplaten med medfølgende monteringsdetaljer og koblingsrørene kobles uten støttehylser til boligens rørsystem. Blått rør for kaldt vann, rødt for varmtvann. Rør **(2)** for den uttrekkbare tuten justeres til ønsket uttrekkbar lengde med motvekten **(1)**. Eventuell maskintilkobling leverer kaldt vann fra blandebatteriet og kan ikke endres til varmtvann. Ubenyttet maskintilkobling **(3)** skal festes med et messinghode. Koblingsledningene skal festes så nær blandebatteriets fleksible rør som mulig **(4)**. Ved montering i forsterket oppvaskbenk skal medfølgende plastbrukke og mellomlegg av gummi ikke benyttes.

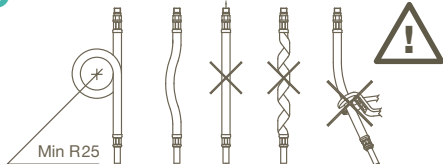
English

All pipes must be flushed prior to installation. Screw the flexible connection pipes to the mixer block, tightening by hand as shown in figures **C** and **D**. Fit the mixer block in the sink top using the supplied installation hardware and the connection pipes are then connected without support sleeves to the property's pipe system. Blue pipe for the cold water, red for the hot water. Adjust pipe **(2)** for the pull-out spout to the required extended length using the counterweight **(1)**. The machine connection supplies cold water from the mixer tap and cannot be changed to hot water. If the machine connection **(3)** is not used it must be sealed with a brass cap. The connection pipes must be clamped as close as possible to the mixer's flexible pipes **(4)**. The enclosed plastic washer and rubber spacer are not used when installing in a reinforced sink plate.

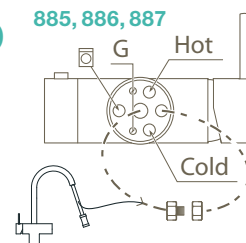
Suomi

Tulovesijohdot tulee huuhdella ennen hanan asentamista. Ruuva joustava liitosputki hanaan ja kiristää kevyesti käsin kuivien **C** ja **D** mukaisesti. Asenna hana allastasoona asennustarvikkeiden avulla ja yhdistä liitosputki tulovesijohtoihin ilman tukiholkkeja. Sinnen putki on kylmälle ja punainen lämpimälle vedelle. Säädä ulosvedettävä suihkun putki **(2)** haluamaasi pituuteen vastapainon **(1)** avulla. Mahdollinen pesukoneliitintääkytketään kylmään veteen, eikä liittämisen lämpimään veteen ole mahdollista. Jos pesukoneliitintää **(3)** ei käytetä, se on peitetty vääressä messinkilevyllä. Kytketäletkut on kiinnitetty vääriä mahdollisimman lähelle hanan joustavia liitosputkia **(4)**. Jos hana asennetaan vahvistettuun tiskipöytään, pakauksen sisältämää muovilevyä ja kumista välikkappaleita ei tarvita.

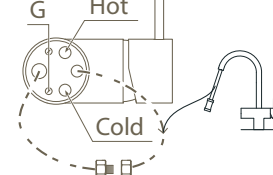
C



D



Evo 185



G

- För Fäste
For Attachment
For gjengestag
Kiinnitykseen
- Tapwell

Svenska

Läckage ur pip

Stäng av vattnet fram till blandaren.

Utför enligt 1–5. Byt keramiska insatsen 5.

Läckage vid pipinfästning

Utför enligt 6–7. Smörj med armaturfett, alternativt byt O-ringar.

Läckage i maskinavstängningen eller trög rörelse i vred.

Stäng av vattnet till blandaren. Utför enligt 8–9.

Byt keramiska insatsen 9.

Svagt flöde eller "sprettig" stråle

Kontrollera vattentrycket.

Skruta bort och rengör strålsamlaren 10.

English

Leakage from the spout

Turn off the water supply up to the mixer tap.

Proceed as set out in 1–5. Replace the ceramic insert 5.

Leakage from the spout fastening

Proceed as set out in 6–7, lubricate with a silicone-based lubricant or replace the O-rings.

Leakage from the machine shut off or stiff lever movement.

Turn off the water supply to the mixer tap. Proceed as set out in 8–9. Replace the ceramic insert 9.

Weak flow or "irregular" water jet

Check the water pressure.

Unscrew and clean the jet screen 10.

Suomi

Suihku vuotaa

Sulje vedentulo hanalle.

Tee kuvan vaiheet 1–5. Vaihda keraaminen osa 5.

Suihkuiliintääntä vuotaa

Tee kuvan vaiheet 6–7. Voitele O-rengasrasvalla tai vaihda O-renkaat.

Pesukoneliitintääntää vuotaa tai on jäykkä

Sulje vedentulo hanalle.

Tee kuvan vaiheet 8–9. Vaihda keraaminen osa 9.

Virtaama on heikko tai epätasainen

Tarkista vedenpaine.

Irrota ja puhdistaa poresuutin 10.

Norsk

Lekkasje fra rør

Steng av vannet til blandebatteriet.

Utføres som vist i punktene 1–5. Bytt keramisk innsats 5.

Lekkasje ved innfesting av tut

Utføres som vist i punktene 6–7 med armaturfett, eller skift ut O-ringene.

Lekkasje i maskinavstengningen eller treg bevegelse i håndtaket.

Steng av vannet til blandebatteriet. Utføres som vist i punktene 8–9. Bytt keramisk innsats 9.

Svak vannstrøm eller uregelmessig stråle

Kontroller vanntrykket.

Skrub løs og rengjør strålesamleren 10.

