

Mora Tronic Solid

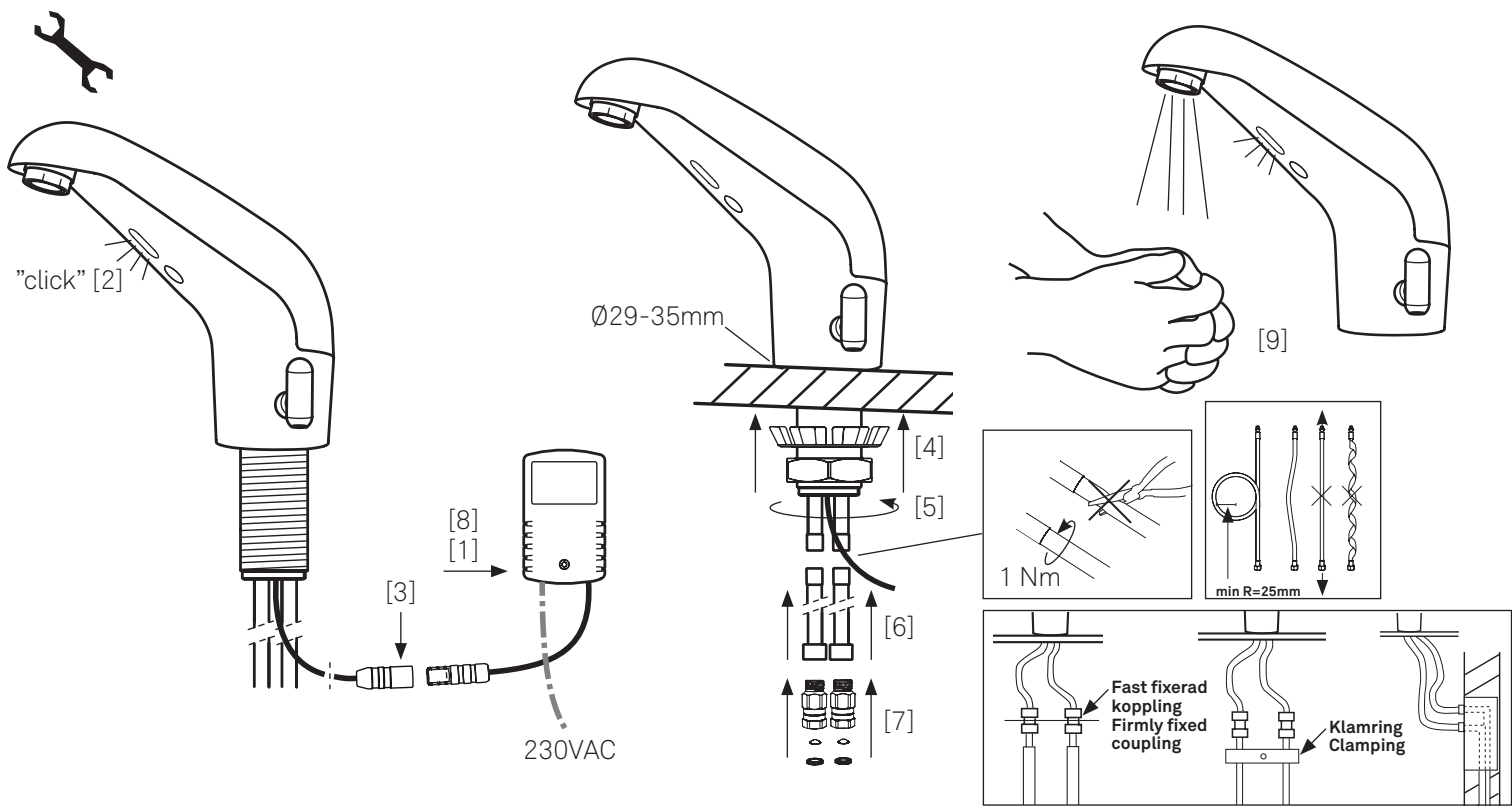
720077



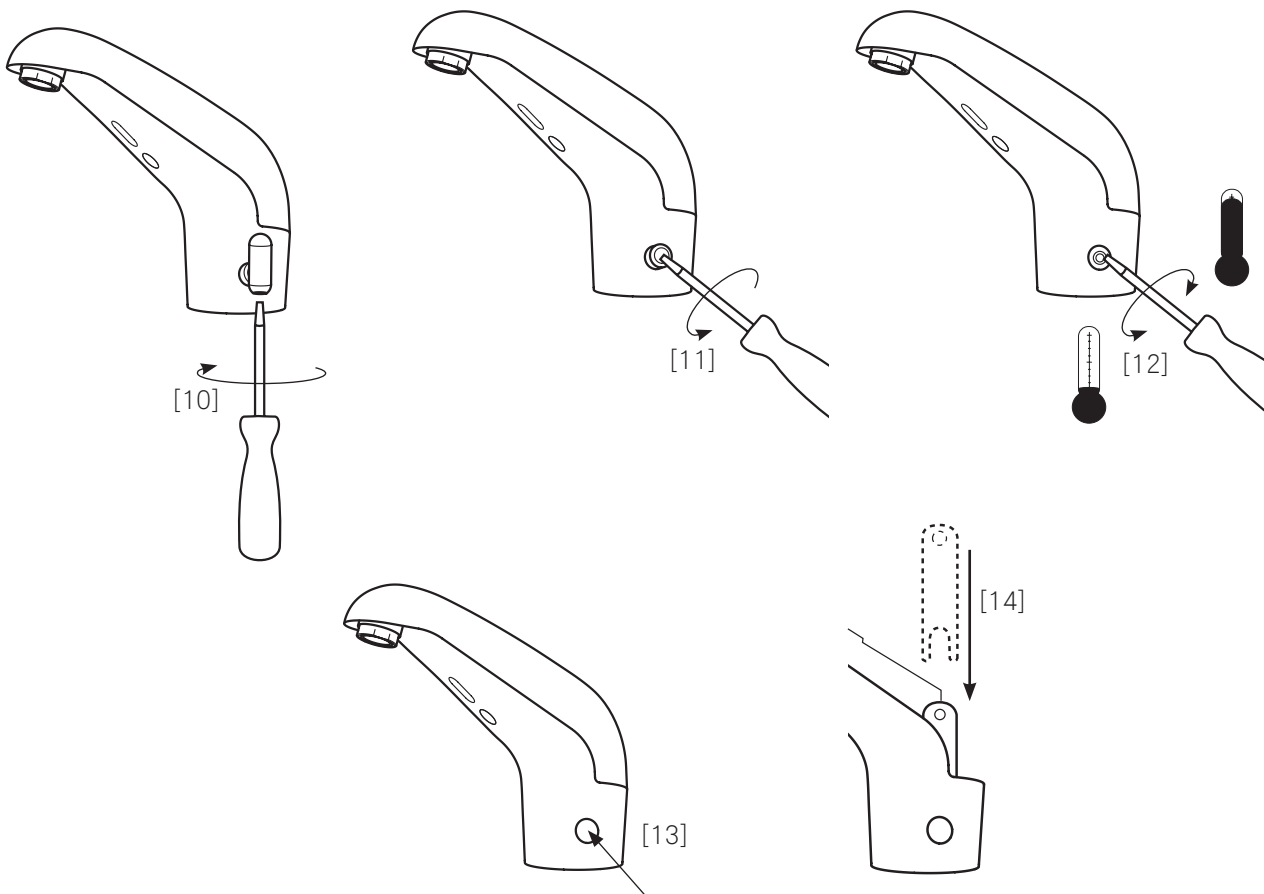
VA 1.42/19475



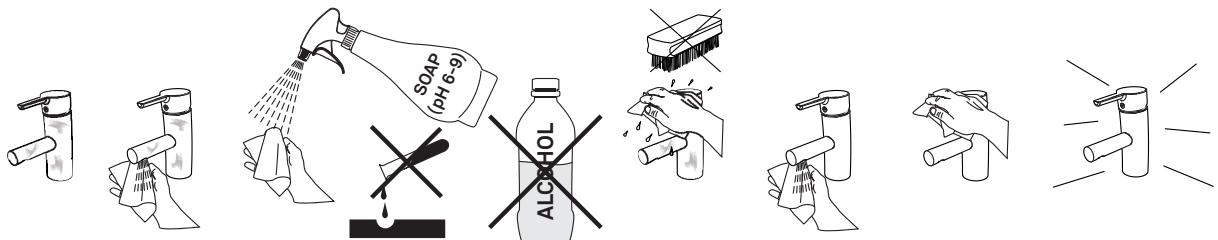
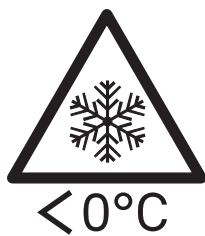
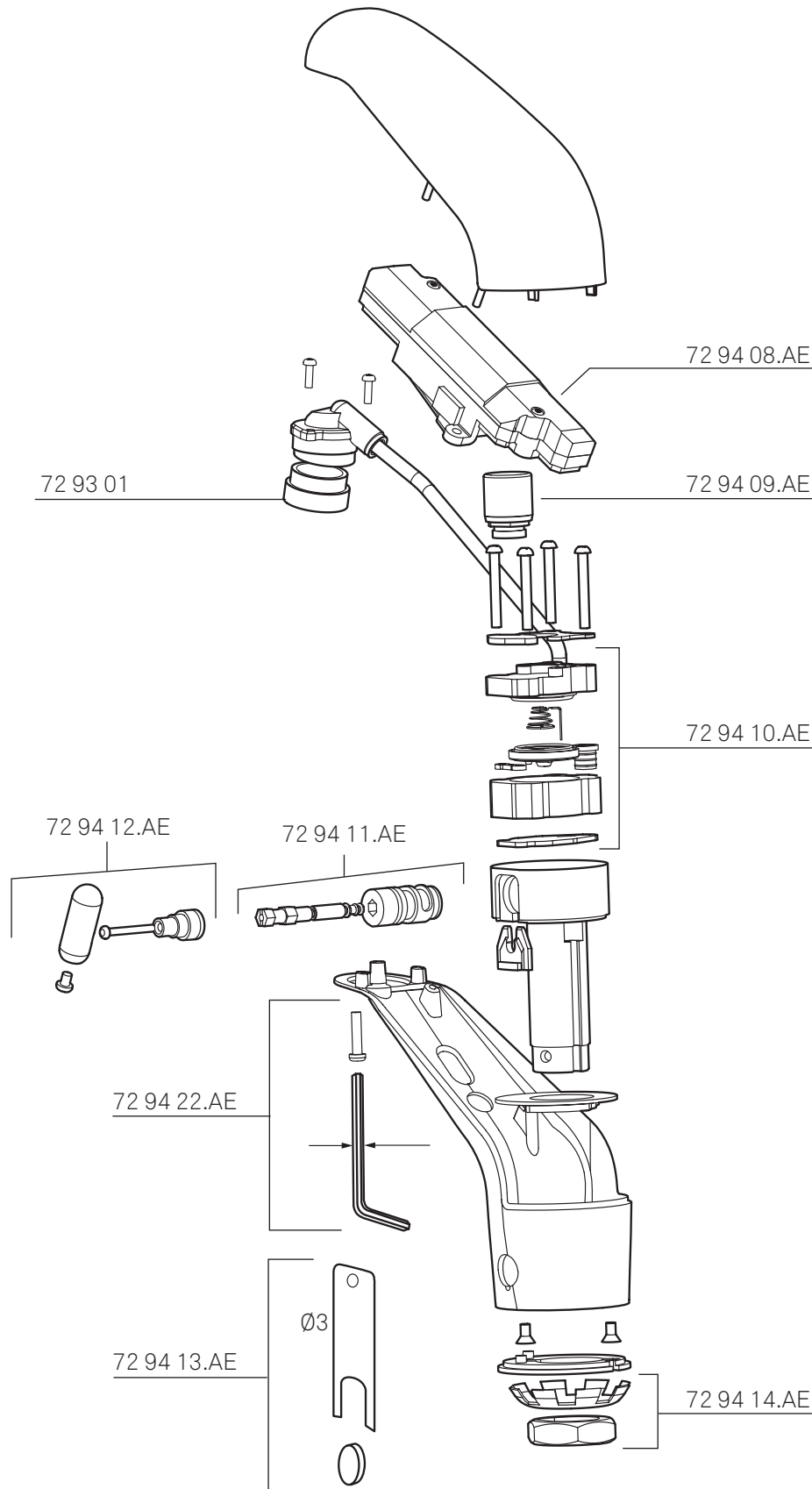
Denna produkt är anpassad till Branschregler Säker Vatteninstallation.
Mora Armatur garanterar produkternas
funktion om branschreglerna och
produkternas monteringsanvisning följs.



Fixerad temperatur
Fixed temperature



Mora Tronic Solid



Mora Tronic Solid

SVENSKA - MONTERINGSINSTRUKTION

Vi rekommenderar att du anlitar professionell VVS-installatör.

OBS! Vid nyinstallation måste ledningarna fram till blandaren renspolas innan blandaren monteras. **OBS! Vid koppling av Soft PEX-rör ska matarledningens anslutningskoppling vara fast fixerad.** Till Soft PEX-rör med slät anslutningsände behövs ingen stödhylsa.

MONTERING

Torrtesta blandaren genom att ansluta blandaren till transformatorn och strömmen [1]. Blandaren ska direkt göra en självjustering.

Om du ser indikatorlampen blinka och hör ett "klickljud" [2], gå vidare till nästa steg. Om inte lampan blinkar eller klickar kontrollera strömförsörjningen.

Dra isär kontakten [3], vänta i c:a 30 sek och sätt därefter ihop kontakten igen. Montera på flänsbrickan och muttern [4-5]. Soft PEX-rören [6] samt backventilförsedd filterkoppling på Soft PEX-rören [7]. **OBS...Backventiler och silar måste monteras för att garantier ska gälla.** Anslut blandaren till transformatorn och strömmen [8].

OBS! Ett visst efterdropp kan förekomma.

FIXERAD TEMPERATUR

Utför i ordning [10-14]

ÄNDRING AV AVSTÅND

Bryt strömmen till transformatorn och vänta i c:a 30 sek. Placera händerna på det nya önskade avståndet och anslut strömmen till transformatorn, blandaren är nu inställt på det nya avståndet.

Uttjänta produkter kan återlämnas till Mora Armatur för återvinning.

NORMAL FUNKTION: Kranen genomför omedelbart en självjusterande och diagnostisk procedur när nya batterier sätts i eller när strömmen ansluts. Man hör ett klickande ljud och lampan blinkar. Placera händerna under kranen, ljuset blinkar en gång och vattnet börjar rinna. Vattenflödet avbryts när du tar bort händerna. En röd kontrollampa blinkar när batterinivån är låg. Vid användning av manuell funktion, vrid handtaget medurs för varmare vatten, moturs för kallare vatten. Drag ut handtaget för att öppna kranen manuellt och tryck tillbaks för att stänga flödet manuellt.

FELSÖKNING			
Problem	Möjlig orsak	Kontrollera	Åtgärd
Kranen öppnas inte.	Vattnet är avstängt.	Kontrollera vattentillförseln.	Öppna vattentillförseln.
	Strömvabrott.	Röda ljudsdioden lyser inte. Kontrollera nätradaptern.	Sätt i batterierna igen eller byt batterierna. Byt ut nätradaptern.
	Låg batterinivå.	Röda ljudsdioden fortsätter att blinka.	Byt ut batterierna.
	Kretskortet/sensorn är defekt.	Röda ljudsdioden lyser inte.	Byt ut det elektronikenheten.
	Magnetventil är igensatt.	Magnetventil klickar, men det kommer inget vatten.	Rengör magnetventil. För utförligare tips och råd se www.moraarmatur.com
	Inloppsfilter är igensatt.	Stäng av inkommande vatten, demontera mellankoppling och kontrollera inloppsfilter.	Rengör inloppsfilter.
	Magnetventil är defekt.	Sätt i nya batterier eller anslut nätradaptern igen. Ljuset blinkar, men inget klickande.	Byt ut magnetventil.
	Flödesregleringen är tillämpat.	Öppna flödesregleringsanordningen och kontrollera.	Rengör flödesregleringsanordningen.
Kranen stängs inte, lågt flöde, kranen droppar.	Magnetventilen är normalt stängd.	Stäng av vattnet och aktivera kranen.	Om det hörs ett klickande ljud är magnetventilen smutsig. Om det inte hörs något klickande ljud, kontrollera magnetventilen.
	Om kranen har lågt flöde eller droppar.	Kontrollera inloppsfilter och magnetventil från smuts/skräp.	Rengör inloppsfilter och magnetventil. Om kranen fortsätter att rinna, kontrollera att vredet är intryckt där man manuellt justerar temperatur och manuellt flöde (gäller endast om manuellt vred är monterat).

VIKTIGT: Periodiskt underhåll krävs för jämn och problemfri funktion av kranen.

Beträffande service om tillgängliga reparationssatser, ring vår service 020 - 72 10 60

Mora Tronic Solid

NORSK – MONTERINGSINSTRUKSJON

Vi anbefaler at det brukes godkjent rørlegger ved installasjon.

OBS! Ved ny installasjon må ledningene frem til blanderen spyles rene før blanderen monteres. **OBS! Ved kobling av Soft PEX-rør skal mateledningens tilkobling være fastmontert.** Til Soft PEX-rør med glatt tilkoblingsende behøves det ingen støttehylse.

MONTERING

Tørrest blanderen ved å koble blanderen til transformatoren og strømmen [1]. Blanderen skal omgående foreta en selvjustering. Hvis du ser at indikatorlampen blinker og hører en "klikkelyd" [2], går du videre til neste trinn. Hvis lampen ikke blinker eller klikker, kontroller strømforsyningen. Trekk fra hverandre kontakten [3], vent i ca. 30 sek og sett deretter sammen kontakten igjen. Monter flensskiven og mutteren [4-5], Soft PEX-rørene [6] samt filterkoblingen på Soft PEX-rørene [7]. **OBS! Tilbakeslagsventiler og siler må monteres for at garantiene skal gjelde.** Koble blanderen til transformatoren og strømmen [8].

OBS! En viss etterdripping kan forekomme.

FAST TEMPERATUR

Utfør i rekkefølge [10-14].

ENDRING AV AVSTAND

Bryt strømmen til transformatoren og vent i ca. 30 sek. Plasser hendene på den nye ønskede avstanden og koble strømmen til transformatoren. Blandebatteriet er nå innstilt på den nye avstanden.

Uttjente produkter kan leveres til Mora Armatur for gjenvinning.

NORMAL FUNKSJON: Kranen gjennomfører umiddelbart en selvjusterende og diagnostisk prosedyre når det settes inn nye batterier eller når strømmen tilkobles. Man hører en klikkende lyd og lampen blinker. Plasser hendene under kranen, lyset blinker en gang og vannet begynner å renne. Vannstrålen avbrytes når du tar bort hendene. En rød kontrolllampe blinker når batterinivået er lavt. Ved bruk av manuell funksjon, vri håndtaket med urviserne for varmere vann, og mot urviserne for kaldere vann. Trekk ut håndtaket for å åpne kranen manuelt og trykk det tilbake for å stenge av vannet manuelt.

FEILSØKING

Problem	Mulig årsak	Kontroller	Tiltak
Kranen åpnes ikke.	Vannet er avstengt.	Kontroller vanntilførselen.	Åpne vanntilførselen.
	Strømbrudd.	Den røde lysdioden lyser ikke. Kontroller transformatoren.	Sett inn igjen batteriene eller bytt batteriene. Bytt ut transformatoren.
	Lavt batterinivå.	Den røde lysdioden fortsetter å blinke.	Bytt ut batteriene.
	Kretskartet/sensoren er defekt.	Den røde lysdioden lyser ikke.	Bytt ut elektronikkheten.
	Magnetventilen er tiltettet.	Magnetventilen klikker, men det kommer ikke noe vann.	Rengjør magnetventilen. For mer utførlige tips og råd se www.moraarmatur.com
	Innløpsfilteret er tiltettet.	Steng av innkommende vann, demonter mellomkoblingen og kontroller innløpsfilteret.	Rengjør innløpsfilteret.
	Magnetventilen er defekt.	Sett inn nye batterier eller koble til transformatoren igjen. Lyset blinker, men ingen klikking.	Bytt ut magnetventilen.
	Trykkreguleringen er tiltettet.	Åpne trykkreguleringsanordningen og kontroller.	Rengjør trykkreguleringsanordningen.
Kranen stenges ikke, lavt trykk, kranen drypper.	Magnetventilen er normalt stengt.	Steng av vannet og aktiver kranen.	Hvis det høres en klikkende lyd, er magnetventilen tilsmusset. Hvis det ikke høres en klikkende lyd, kontroller magnetventilen.
	Hvis kranen har lavt trykk eller drypper.	Kontroller innløpsfilter og magnetventil for smuss/rusk.	Rengjør innløpsfilter og magnetventil. Hvis kranen fortsetter å renne, kontroller at vrideren er inntrykt der man manuelt justerer temperatur og manuelt trykk (gjelder bare hvis manuell vrider er montert).

VIKTIG: Det kreves periodisk vedlikehold for at kranen skal fungere jevnt og problemfritt.

For informasjon om service og tilgjengelige reparasjonssett, ring vår service +46 (0)20 - 72 10 60

Mora Tronic Solid

DANSK – MONTERINGSVEJLEDNING

Vi anbefaler at monteringen foretages af en autoriseret VVS-installatør.

OBS! Ved ny installation skal slangerne frem til blandingsbatteriet spules rene, inden blandingsbatteriet monteres. **OBS! Ved tilslutning af Soft PEX-rør skal fødeledningens tilslutningskobling være fikseret.** Til Soft PEX-rør med glat tilslutningsende er der ikke behov for støttebøsning.

MONTERING

Tørtest blandingsbatteriet ved at slutte blandingsbatteriet til transformatoren og tænde for strømmen [1]. Blandingsbatteriet skal straks selv foretage en automatisk justering. Hvis indikatorlampen blinker, og du hører en "klikkelyd" [2], gå videre til næste trin. Hvis lampen ikke blinker eller klikker, kontrolleres strømforsyningen. Træk samleforbindelsen fra hinanden [3], vent i ca. 30 sek., og saml den derefter igen. Påmonter flangeskiven og møtrikken [4-5],

Soft PEX-rørene [6] samt koblingen med monteret filter på Soft PEX-rørene [7].

OBS ... Der skal være monteret kontraventiler og sier, for at garanterne skal være gældende. Tilslut blandingsbatteriet til transformatoren, og tænd for strømmen [8].

OBS! Der kan forekomme lidt efterdryp.

FAST INDSTILLET TEMPERATUR

Udføres i den viste rækkefølge [10-14].

ÆNDRING AF AFSTAND

Afbryd strømmen til transformatoren, og vent i ca. 30 sek. Placer hænderne i den nye ønskede afstand, og tilslut strømmen til transformatoren. Blandingsbatteriet er nu indstillet på den nye afstand.

Udtjente produkter kan indleveres til Mora Armatur for genvinding.

NORMAL FUNKTION: Hanen udfører øjeblikkelig en selvjusterende og diagnostisk procedure, når der sættes nye batterier i, eller når strømmen tilsluttes. Der høres en klikkende lyd, og lampen blinker. Anbring hænderne under hanen, lyset blinker én gang, og vandet begynder at løbe. Vandstrømmen afbrydes, når du fjerner hænderne. En rød kontrollampe blinker ved lavt batteriniveau. Ved manuel brug drejes grebet med uret for varmere vand og mod uret for koldere vand. Træk grebet udad for at åbne manuelt for hanen, og tryk det tilbage for at lukke manuelt for vandet.

FEJLSØGNING

Problem	Mulig årsag	Kontroller	Løsning
Hanen åbner ikke for vandet.	Der er lukket af for vandet.	Kontroller vandtilførslen.	Åbn for vandtilførslen.
	Strømafbrydelse.	Den røde lysdiode lyser ikke. Kontroller netadapteren.	Sæt batterierne i igen, eller skift batterierne. Udskift netadapteren.
	Lavt batteriniveau.	Den røde lysdiode fortsætter med at blinke.	Udskift batterierne.
	Kredsløbskortet/sensoren er defekt.	Den røde lysdiode lyser ikke.	Udskift elektronikenheden.
	Tilstoppet magnetventil.	Magnetventilen klikker, men der kommer ikke noget vand.	Rengør magnetventilen. For udførligere tips og råd se www.moraarmatur.com
	Tilstoppet indløbsfilter.	Luk for vandet, afmonter mellemkoblingen, og kontroller indløbsfilteret.	Rengør indløbsfilteret.
	Defekt magnetventil.	Sæt nye batterier i, eller tilslut netadapteren igen. Lyset blinker, men ingen klikkelyde.	Udskift magnetventilen.
	Forstoppet flowregulering.	Luk flowjusteringsanordningen, op og kontroller.	Rengør flowreguleringsanordningen.
Hanen lukker ikke, lille vandstråle, hanen drypper.	Magnetventilen er normalt lukket.	Luk for vandet, og aktiver hanen.	Hvis der høres en klikkende lyd, er magnetventilen snavset. Hvis der ikke høres en klikkende lyd, kontroller magnetventilen.
	Hvis vandstrålen er lille, eller hanen drypper.	Kontroller indløbsfilteret og magnetventilen for snavs/tilstopping.	Rengør indløbsfilteret og magnetventilen. Hvis hanen fortsætter med at løbe, kontrolleres, at grebet er trykket ind på det sted, hvor man manuelt justerer temperatur og manuelt flow (er kun aktuelt, hvis der er monteret et manuelt greb).

VIGTIGT: Det er nødvendigt med periodisk vedligeholdelse, for at hanen skal fungere ensartet og problemfrit.

Vedrørende oplysninger om, hvilke reparationssæt der findes, ring til vores kundeservice på +46 (0)20 - 72 10 60

Mora Tronic Solid

SUOMI – ASENNUSOHJE

Suosittelemme että käännyt ammattitaitoisen lii-asentajan puoleen.

HUOM! Uudessa putkiasennuksessa täytyy hanaan menevät putket huuhdella puhaksi ennen hanan asentamista. **HUOM! Soft PEX -putkea kytettäässä on syöttöjohdon liittimen oltava pysyvästi kiinnitetynä.** Sileällä liitintä-päällä varustettuun Soft PEX -putkeen ei tarvita tukiholkia.

ASENNUS

Testaa hana kuivana liittämällä hana muuntajan kautta verkkovirtaan [1]. Hana säätyy tämän jälkeen automaattisesti. Jos näet merkkivalon vilkkuvan ja kuulest "naksahduksen" [2], siirry seuraavaan vaiheeseen. Jos merkkivalo ei vilku tai naksahdusta ei kuulu, tarkasta virransyöttö. Vedä liittimet [3] erilleen, odota n. 30 sekuntia ja yhdistä ne sen jälkeen uudelleen. Asenna laippa-aluslevy ja mutteri [4-5], Soft PEX -putket [6] sekä tulovesihihti Soft PEX -putkiin [7].

HUOM...Takuiden voimassaolo edellyttää yksitieventtiilien ja sihtien asentamista. Liitä hana muuntajan kautta verkkovirtaan [8].

HUOM! Tiettyä jälkitippumista voi esiintyä.

VAKIO LÄMPÖTILA

Toimi järjestyksessä [10-14].

ETÄISYDEN MUUTTAMINEN

Katkaise muuntajan verkkovirta ja odota noin 30 sekuntia. Aseta kädet uudelle halutulle etäisyydelle ja kytke verkkovirta muuntajaan, hana on nyt asetettu uudelle etäisyydelle

Käytetyt tuotteet voidaan palauttaa Mora Armaturille kierrätettäväksi.

NORMAALI TOIMINTA: Hana suorittaa välittömästi itsesäädon ja itsediagnostikan, kun uudet paristot asetetaan paikalleen tai hana yhdistetään verkkovirtaan. Hanasta kuuluu naksahdus ja merkkivalo vilkkuu. Aseta kädet hanan alle, merkkivalo välkäähtää kerran ja vesi alkaa virrata. Veden virtaus loppuu, kun vedät kädet pois hanan alta. Punainen merkkivalo vilkkuu, kun paristojen varaustaso on heikko. Käsisäätöä käytettäässä käänää kahva myötäpäivään lämpimämmälle vedelle ja vastapäivään kylmemmälle vedelle. Vedä kahva ulos avataksesi hanan ja paina se takaisin sisään sulkeaksesi hanan.

VIANETSINTÄ

Ongelma	Mahdollinen syy	Tarkasta	Toimenpide
Hana ei avaudu.	Vedentulo on suljettu.	Tarkasta vedentulo.	Avaav vedentulo.
	Virtakatkos.	Punainen valodiodi ei pala.	Pane paristot uudelleen paikalleen tai vaihda paristot.
		Tarkasta verkkosovitin.	Vaihda verkkosovitin.
	Heikko varaustaso.	Punainen valodiodi vilkkuu jatkuvasti.	Vaihda paristot.
	Piirilevy/tunnistin on viallinen.	Punainen valodiodi ei pala.	Vaihda elektroniikkayksikkö.
	Magneettiventtiili on tukossa.	Magneettiventtiili naksahduttaa, mutta vettä ei tule.	Puhdista magneettiventtiili. Katso lisähjeet osoitteesta www.moraarmatur.com
	Tulovesihihti on tukossa.	Sulje tulovesi, irrota välijohdot ja tarkasta tulovesihihti.	Puhdista tulovesihihti.
	Magneettiventtiili on viallinen.	Aseta uudet paristot tai liitä verkkosovitin uudelleen. Valo vilkkuu, mutta naksahdusta ei kuulu.	Vaihda magneettiventtiili.
Hana ei sulkeudu, heikko virtaama, hana vuotaa.	Magneettiventtiili on yleensä kiinni.	Sulje vesi ja aktivoi hana.	Jos naksahdus kuuluu, magneettiventtiili on likainen. Jos naksahdusta ei kuulu, tarkasta magneettiventtiili.
	Jos hanan virtaama on heikko tai hana vuotaa.	Tarkasta, ettei tulovesihdissä ja magneettiventtiilissä ole likaa/roskia.	Puhdista tulovesihihti ja magneettiventtiili. Jos hana edelleen vuotaa, tarkasta, että lämpötilan säätöön ja manuaaliseen virtaaman säätöön yleensä käytettävä kahva on painettu alas (vain jos käsisäätökahva on asennettu).

TÄRKEÄÄ: Hanan vakaa ja häiriötön toiminta edellyttää määräaikaista huoltoa. Huolto ja korjaussarjat, soita huoltoomme +46 (0)20 - 72 10 60.

Mora Tronic Solid

DEUTSCH – MONTAGEANLEITUNG

Wir empfehlen Ihnen, den Einbau von einem Fachhandwerker ausführen zu lassen.
Hinweis: Bei einer Neuinstallation müssen die Leitungen zum Mischer gespült werden, bevor dieser montiert wird. **Hinweis: Beim Verbinden des Soft PEX-Rohrs muss die Anschlussverbindung der Zuführleitung fest fixiert werden.**

PEX-Rohrs muss die Anschlussverbindung der Zuführleitung fest fixiert werden. Bei Soft PEX-Rohren mit glattem Anschlussende sind keine Stützhülsen erforderlich.

MONTAGE

Führen Sie einen Mischertestlauf durch, indem Sie den Mischer an Transformator und Strom anschließen [1]. Der Mischer sollte sofort eine Selbstjustierung vornehmen. Blinkt die Anzeigelampe und ist ein „Klickgeräusch“ [2] zu hören, fahren Sie mit dem nächsten Schritt fort. Blinkt oder klickt die Lampe nicht, überprüfen Sie die Stromversorgung. Trennen Sie den Kontakt [3], warten Sie etwa 30 s und verbinden Sie den Kontakt erneut. Montieren Sie Flanschscheibe und Mutter [4-5], Soft PEX-Rohr [6] sowie den Filteranschluss am Soft PEX-Rohr [7]. **Hinweis: Rückschlagventile und Siebe müssen montiert sein. Andernfalls gilt keine Garantie.** Schließen Sie den Mischer an Transformator und Strom an [8].
Hinweis: Nachträglich kann noch eine geringe Wassermenge austreten.

FESTE TEMPERATUR

Führen Sie die Schritte [10-14] aus.

ABSTANDSÄNDERUNG

Unterbrechen Sie die Stromversorgung zum Transformator und warten Sie etwa 30 s. Positionieren Sie Ihre Hände im gewünschten neuen Abstand und stellen Sie die Stromversorgung zum Transformator wieder her. Der Mischer ist jetzt auf den neuen Abstand justiert.

Altprodukte können zu Recyclingzwecken Mora Armatur zugeführt werden.

NORMALE FUNKTIONSWEISE: Der Hahn führt sofort eine Selbstjustierung und Diagnose durch, wenn Batterien eingesetzt werden oder ein Stromanschluss vorgenommen wird. Es ist ein Klickgeräusch zu vernehmen und die Lampe blinkt. Halten Sie Ihre Hände unter den Hahn. Es blinkt einmal und das Wasser beginnt zu fließen. Das Wasser hört auf zu fließen, wenn Sie die Hände wegbewegen. Eine rote Kontrolllampe leuchtet, wenn der Batterieladestand niedrig ist. Bei Verwendung der manuellen Funktion drehen Sie für wärmeres Wasser den Griff im Uhrzeigersinn und für kälteres Wasser gegen den Uhrzeigersinn. Ziehen Sie den Griff heraus, um den Hahn manuell zu öffnen und drücken Sie ihn wieder hinein, um den manuellen Wasserfluss wieder zu beenden.

FEHLERSUCHE

Problem	Mögliche Ursache	Kontrolle	Maßnahme
Der Hahn lässt sich nicht öffnen.	Das Wasser ist abgeschaltet.	Überprüfen Sie die Wasserzufuhr.	Öffnen Sie die Wasserzufuhr.
	Stromausfall .	Die rote LED leuchtet nicht. Überprüfen Sie den Netzadapter.	Setzen Sie die Batterien wieder ein oder tauschen Sie sie aus. Wechseln Sie den Netzadapter aus.
	Niedriger Batterieladestand.	Die rote LED blinkt weiterhin.	Tauschen Sie die Batterien aus.
	Platine bzw. Sensor ist defekt.	Die rote LED leuchtet nicht.	Tauschen Sie die Elektronikeinheit aus.
	Das Magnetventil ist verstopft.	Das Magnetventil klickt, aber es tritt kein Wasser aus.	Reinigen Sie das Magnetventil. Ausführliche Tipps und Ratschläge erhalten Sie unter www.moraarmatur.com
	Der Eintrittsfilter ist verstopft.	Schalten Sie das ankommende Wasser ab, demontieren Sie die Zwischenschaltung und kontrollieren Sie den Eintrittsfilter.	Reinigen Sie den Eintrittsfilter.
	Das Magnetventil ist defekt.	Setzen Sie neue Batterien ein oder schließen Sie den Netzadapter wieder an. Das Licht blinkt, aber es erfolgt kein Klicken.	Tauschen Sie das Magnetventil aus.
	Der Wasserdurchflussregler ist verstopft.	Öffnen Sie die Wasserdurchflussvorrichtung. Führen Sie eine Überprüfung durch.	Reinigen Sie die Wasserdurchflussvorrichtung.
Der Hahn lässt sich nicht schließen, der Durchfluss ist zu gering, der Hahn tropft.	Das Magnetventil ist normalerweise geschlossen.	Schalten Sie das Wasser ab und aktivieren Sie den Hahn.	Vernehmen Sie ein klickendes Geräusch, ist das Magnetventil verschmutzt. Ist kein klickendes Geräusch zu hören, überprüfen Sie das Magnetventil.
	Der Hahn verfügt über einen zu geringen Durchfluss oder tropft.	Kontrollieren Sie Eintrittsfilter und Magnetventil auf Schmutz bzw. Ablagerungen.	Reinigen Sie Eintrittsfilter und Magnetventil. Läuft der Hahn weiterhin, überprüfen Sie, ob der Griff bei manueller Temperaturreinstellung und manuellem Durchfluss eingedrückt ist. (Gilt nur bei montiertem manuellem Griff.)

WICHTIG: Für eine gleichmäßige und problemfreie Funktionstüchtigkeit des Hahns ist eine regelmäßige Wartung erforderlich.
Für den Service verfügbarer Reparatursets wenden Sie sich telefonisch an uns: +46 (0)20-72 10 60.

Mora Tronic Solid

ENGLISH – INSTALLATION INSTRUCTIONS

We recommend that you engage a professional (licensed) plumber.

NB: On first installation, the pipes connected to the mixer must be flushed clean before the mixer is installed. **NB: When attaching the Soft PEX tube, the connection coupling to the infeed pipe must be firmly fixed into place.** No supporting sleeve is required for Soft PEX tubes with a smooth connection end.

INSTALLATION

Perform a dry test on the mixer by connecting the mixer to the transformer and the power supply [1]. The mixer should immediately self-adjust automatically. If the indicator light flashes and you hear a click [2], proceed to the next step. If the light does not flash or click, check the power supply. Pull apart the connector [3], wait about 30 seconds and put the connector together again.

Attach the flange washer and nut [4-5], the Soft PEX tubes [6] and the filter coupling on the Soft PEX tubes [7]. **NB: Non-return valves and shower heads must be installed in order for guarantees to be valid.** Connect the mixer to the transformer and the power supply [8].

NOTE! Some dripping may occur after use.

FIXED TEMPERATURE

Perform steps [10-14].

ADJUSTING THE DISTANCE

Switch off the power supply to the transformer and wait for about 30 seconds. Place your hands at the distance you want to adjust to and switch the power back on. The mixer will automatically reset to the new distance when the power comes back on.

Disused products can be returned to Mora Armatur for recycling.

NORMAL FUNCTION: The mixer will immediately perform a self-adjustment and diagnostic procedure when new batteries are inserted or the power supply is connected. A click will be heard and the light will flash. Place your hands underneath the tap. The light will flash once and the water will start running. The water flow will stop when you remove your hands. A red warning light will flash when the batteries are running low. If using the manual function, turn the knob clockwise for warmer water or anti-clockwise for cooler water. Pull the knob out to turn on the water flow manually and push it back in to turn off the flow manually.

TROUBLESHOOTING

Problem	Possible cause	Check	Action
The tap does not open.	The water is turned off.	Check the water supply.	Turn on the water supply.
	Power failure.	The red light diode does not light up. Check the network adapter.	Re-insert or replace the batteries. Replace the network adapter.
	Low batteries.	The red light diode continues blinking.	Replace the batteries.
	Defective circuit board/sensor.	The red light diode does not light up.	Replace the electronic unit.
	The magnetic valve is blocked.	The magnetic valve clicks but no water comes out.	Clean the magnetic valve. For further tips and advice, see www.moraarmatur.com
	The inlet filter is blocked.	Turn off the incoming water supply, dismantle the central coupling and check the inlet filter.	Clean the inlet filter.
	The magnetic valve is defective.	Insert new batteries or re-connect the network adapter. The light flashes but there is no click.	Replace the magnetic valve.
	The flow regulator is blocked.	Open the flow regulator device and check it.	Clean the flow regulator device.
The tap does not close, low water flow, the tap drips.	The magnetic valve is normally closed.	Turn off the water and activate the tap.	If you hear a click, the magnetic valve is soiled. If no click is heard, check the magnetic valve.
	If the tap has low water flow or drips.	Check the inlet filter and magnetic valve for dirt or debris.	Clean the inlet filter and magnetic valve. If the tap continues running, check that the knob is depressed where the temperature and flow are adjusted manually (only applies if a manual knob is installed).

IMPORTANT: Periodic maintenance is required to ensure constant, problem-free tap function.

For information about available repair kits, call our service on +46 (0)20 72 10 60

Mora Tronic Solid

РУССКИЙ - ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ

Устанавливать смеситель рекомендуется профессиональным сантехникам.
ВНИМАНИЕ! При новой установке перед монтажом смесителя, трубопроводы к смесителю должны быть промыты. **ВНИМАНИЕ! При подключении шланга Soft PEX, подсоединительное подключение подающего трубопровода должно быть неподвижно зафиксировано.** Для мягкого Soft PEX шланга с плоским концом подключения не требуется никакой опорной втулки.

МОНТАЖ

Проверьте работу смесителя «всухую», подключив его к трансформатору и подав на него напряжение [1]. Смеситель моментально проведёт саморегулировку. Если индикаторная лампа начнёт мигать или вы услышите щелчок [2], переходите к следующему этапу. Если лампа не мигает и не слышно щелчка, то необходимо проверить подачу электрического напряжения на смеситель. Разъедините контакт [3], выждите примерно 30 секунд, и соедините его вновь.

Установите фланцевую шайбу и гайку [4-5], Soft PEX-шланг [6] и подключение фильтра на шланг Soft PEX [7]. **ВНИМАНИЕ... Для действия гарантий, должны устанавливаться обратные клапаны и сетчатые фильтры.** Подключите смеситель к трансформатору и подайте напряжение [8].

ВНИМАНИЕ! Возможно некоторое последующее появление капель.

НОРМАЛЬНОЕ ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ При установке новых батарей или подаче напряжения на смеситель, он моментально проводит диагностику саморегулировку. Раздаётся щелчок и лампа начинает мигать. Расположите руки под краном, лампа мигнёт один раз и из крана начнёт поступать вода. Подача воды прекратится, если вы уберёте руки. При низком уровне зарядки батарей, мигает красная контрольная лампа. При использовании ручной функции, поверните рукоятку по часовой стрелке для более горячей воды и против часовой стрелки для более холодной воды. Для открытия крана вручную, вытяните рукоятку, а для закрытия потока воды - нажмите её обратно.

ПОИСК НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Проблема	Возможная причина	Проверка	Мероприятие
Кран не открывается.	Вода закрыта.	Проверьте подачу воды.	Откройте подачу воды.
	Нарушение подачи напряжения.	Красный светодиод не горит. Проверьте сетевой адаптер.	Вновь установите батарейки или замените их. Замените сетевой адаптер.
	Низкий уровень зарядки батарей.	Красный светодиод продолжает мигать.	Замените батареи.
	Печатная плата/датчик неисправны.	Красный светодиод не горит.	Замените блок электроники.
	Магнитный клапан засорён.	Магнитный клапан щёлкает, но вода не поступает.	Очистите магнитный клапан. Для более подробной информации и советов, посетите веб-сайт www.moraarmatur.com
	Фильтр поступающей воды засорён.	Перекройте поступление воды, демонтируйте металлическое соединение и проверьте фильтр поступающей воды.	Очистите фильтр поступающей воды.
	Магнитный клапан неисправен.	Установите новые батареи или вновь подключите сетевой адаптер. Светодиод мигает, но нет щелчка.	Замените магнитный клапан.
	Регулировка потока засорена.	Откройте устройство регулировки потока и проверьте его.	Очистите устройство регулировки потока.
Кран не закрывается, слабый поток, из крана капает вода.	Обычно магнитный клапан закрыт.	Закройте воду и активируйте кран.	Если слышен щёлкающий звук, то магнитный клапан засорён. Если щёлкающего звука не слышно, то проверьте магнитный клапан.
	Из крана слабая подача воды или она капает.	Проверьте фильтр поступающей воды и магнитный клапан на предмет загрязнения.	Очистите фильтр поступающей воды и магнитный клапан. Если кран продолжает протекать, проверьте положение поворотной рукоятки (утоплена), где вручную регулируют температуру и поток (действует только, если установлена ручная поворотная рукоятка).

ВАЖНО: Для надёжной и исправной работы крана, необходимо его периодическое обслуживание.

Относительно сервиса и доступных комплектов для ремонта, звоните в нашу сервисную службу по телефону +46 (0)20-721060

Mora Tronic Solid

VLAAMSE – MONTAGE-INSTRUCTIE

Wij adviseren u een professionele installateur in de arm te nemen.

Let op! Bij het installeren van een nieuwe mengkraan moeten de toevoerleidingen naar de mengkraan schoongespoeld worden voordat de mengkraan gemonteerd wordt. **Let op! Bij het koppelen van een Soft PEX-slang moet de aansluitkoppeling van de toevoerleiding gefixeerd zijn.** Voor een Soft PEX-slang met een gladde aansluitkant is geen steunhuls nodig.

MONTEREN

Test de mengkraan zonder water door de kraan op de transformator en de stroom aan te sluiten [1]. De mengkraan moet zichzelf direct afstellen. Als het waarschuwingslampje knippert en u een "klik" [2] hoort, gaat u verder met de volgende stap. Als het lampje niet knippert of u geen klik hoort, moet u de stroomvoorziening controleren. Trek het contact [3] uit elkaar, wacht ongeveer 30 sec. en zet het contact daarna weer in elkaar.

Monteer de flensring en de moer [4-5], de Soft PEX-buis [6] en de filterkopeling op de Soft PEX-buis [7]. **Let op! Terugslagkleppen en zeven moeten gemonteerd worden, anders gelden de garanties niet.** Sluit de mengkraan aan op de transformator en de stroom [8].

Let op! Nadruppelen is mogelijk.

NORMALE WERKING: zodra de batterijen geplaatst worden of de stroom aangesloten wordt, zal de kraan zichzelf direct afstellen en een diagnoseprocedure doorlopen. U hoort een klikgeluid en het lampje knippert. Plaats uw handen onder de kraan, het lampje knippert één keer en het water gaat stromen. De waterstroom stopt, zodra u uw handen wegtrekt. Als de batterijen op raken, knippert er een rood waarschuwingslampje. Bij handmatige bediening moet de handgreep in wijzerzin gedraaid worden voor warm water en tegen wijzerzin voor koud water. Trek het afstelhendeltje uit om de kraan met de hand te activeren en druk het weer in om de waterstroom met de hand te stoppen.

STORINGZOEKEN

Probleem	Mogelijke oorzaak	Controleren	Oplossing
Kraan doet het niet.	Water is afgesloten.	Controleer de watertoever.	Open de watertoever.
	Stroomstoring.	Rode diode brandt niet. Controleer de netadapter.	Plaats de batterijen terug of vervang de batterijen. Vervang de netadapter.
	Laag batterijpeil.	Rode diode blijft knipperen.	Vervang de batterijen.
	Printplaat/sensor is kapot.	Rode diode brandt niet.	Vervang de elektronica.
	Magneetklep is verstopt.	Magneetklep klikt, maar er komt geen water.	Maak de magneetklep schoon. Zie voor meer tips en advies www.moraarmatur.com
	Toevoerfilter is verstopt.	Schakel het inkomende water uit, demonteren de tussenkoppeling en controleer de toevoerfilter.	Maak de toevoerfilter schoon.
	Magneetklep is kapot.	Plaats nieuwe batterijen of sluit de netadapter weer aan. Lampje knippert, maar er is geen klik te horen.	Vervang de magneetklep.
	De stroomregeling is verstopt.	Neem het stroomregelsysteem uit elkaar en controleer dit.	Maak het stroomregelsysteem schoon.
De kraan sluit niet, lage waterstroom, kraan lekt.	De magneetklep is normaal gesloten.	Sluit het water af en activeer de kraan.	Als u een klikgeluid hoort, is de magneetklep vuil. Controleer als u niets hoort de magneetklep.
	Als de kraan een lage stroom heeft of druppelt.	Controleer toevoerfilter en magneetklep op vuil.	Maak toevoerfilter en magneetklep schoon. Controleer als de kraan blijft stromen of de knop voor het met de hand instellen van temperatuur en stroom ingedrukt is (geldt alleen als knop voor handbediening gemonteerd is).

BELANGRIJK: voor een gelijkmatig en probleemloos gebruik van de kraan is periodiek onderhoud nodig.

Bel voor service en beschikbare reparatie sets onze serviceafdeling op +46 (0)20 - 72 10 60

VASTE TEMPERATUUR

Volg de stapsgewijze aanwijzingen [10-14].

AFSTAND WIJZIGEN

Onderbreek de stroom naar de transformator en wacht ongeveer 30 sec. Plaats uw handen op de nieuwe gewenste afstand en sluit de stroom naar de transformator aan. De mengkraan is nu op de nieuwe afstand ingesteld.

Versleten producten kunnen voor recycling bij Mora Armatur ingeleverd worden.

Mora Tronic Solid

FRANÇAIS : INSTRUCTIONS DE MONTAGE

Nous vous recommandons d'engager un plombier professionnel (agrément).

N.B ! Dans le cas d'une première installation, les conduites vers le mitigeur doivent être nettoyées avant d'installer le mitigeur. **N.B ! Lors du montage du flexible Soft PEX, le raccord de connexion de la conduite d'alimentation doit être fermement fixé en place.** Aucune bague support n'est requise sur les flexibles Soft PEX avec une bague d'accouplement lisse.

MONTAGE

Effectuez un test à sec du mitigeur en le raccordant au transformateur et à l'alimentation électrique [1]. Le mitigeur doit immédiatement effectuer un autoréglage. Si un voyant lumineux s'allume et qu'il vous entendez un « clic » [2], passez à la prochaine étape. Dans le cas contraire, vérifiez l'alimentation électrique. Débranchez l'adaptateur secteur [3], attendez environ 30 secondes puis rebranchez l'adaptateur.

Montez la rondelle à brides et l'écrou [4-5], le flexible Soft PEX [6] et le raccord de filtre sur le flexible Soft PEX [7]. **N.B. ...Les clapets anti-retour et les filtres doivent être montés pour que les garanties soient valides.** Raccordez le mitigeur au transformateur et au courant [8].

N.B. Un écoulement résiduel peut survenir.

FONCTIONNEMENT NORMAL : Le mitigeur effectue immédiatement un autoréglage et une procédure de diagnostic lorsque les piles sont insérées ou que l'alimentation est raccordée. Un déclic se fait entendre et le voyant clignote. Placez vos mains sous le robinet. La lumière clignote une fois et l'eau commence à couler. Le débit d'eau s'arrête lorsque vous retirez vos mains. Un voyant rouge clignote lorsque les piles sont faibles. Si vous utilisez la fonction manuelle, tournez la poignée dans le sens horaire pour de l'eau plus chaude et dans le sens anti-horaire pour de l'eau plus froide. Tirez sur la tige pour ouvrir le robinet manuellement et la repousser pour couper manuellement le débit.

TEMPÉRATURE FIXE

Effectuer dans l'ordre [10-14].

MODIFICATION DE LA DISTANCE

Débranchez le transformateur et attendez environ 30 secondes. Placez vos mains à la nouvelle distance que vous souhaitez régler, puis rebranchez le transformateur : le mitigeur est maintenant réglé sur la nouvelle distance.

Les produits à mettre au rebut peuvent être retournés à Mora Armatur pour recyclage.

RECHERCHE DE PANNE

Problème	Cause possible	Vérifier	Mesure corrective
Le robinet ne s'ouvre pas.	L'eau est coupée.	Contrôler l'arrivée d'eau.	Ouvrir l'arrivée d'eau.
	Coupure de courant.	Le voyant rouge ne s'allume pas.	Remonter les piles de nouveau ou les remplacer.
		Contrôler l'adaptateur secteur.	Remplacer l'adaptateur secteur.
	Faible niveau des piles.	Le voyant rouge continue de clignoter.	Remplacer les piles.
	Carte électronique/capteur défectueux.	Le voyant rouge ne s'allume pas.	Remplacer l'unité électronique.
	L'électrovanne est colmatée.	L'électrovanne émet un déclic, mais le débit n'est pas activé.	Nettoyer l'électrovanne. Pour plus d'astuces et de conseils, consulter www.moraarmatur.com
	Le filtre d'entrée est colmaté.	Couper l'arrivée d'eau, déposer le raccord intermédiaire et vérifier le filtre d'entrée.	Nettoyer le filtre d'entrée.
	L'électrovanne est défectueuse.	Monter des piles neuves ou raccorder l'adaptateur secteur de nouveau. Le voyant clignote, mais il n'y a pas de déclic.	Remplacer l'électrovanne.
Le robinet ne se ferme pas, débit faible, le robinet goutte.	L'électrovanne est normalement fermée.	Couper l'eau et actionner le robinet.	Si l'on entend un déclic, l'électrovanne est sale. S'il n'y a pas de déclic, vérifier l'électrovanne.
	Si le débit est faible ou si le robinet goutte.	Examiner si le filtre d'entrée et l'électrovanne sont sales/obstrués.	Nettoyer le filtre d'entrée et l'électrovanne. Si le robinet continue de gouter, vérifier si le bouton est enfoncé quand on règle manuellement la température et le débit (s'applique uniquement si un bouton manuel est installé).

IMPORTANT : Un entretien périodique est nécessaire pour assurer un fonctionnement fiable et régulier du robinet.

Pour plus d'informations sur les kits de réparation disponibles,appelez notre service +46 (0)20 - 72 10 60