

Installation & vedligeholdelse af Tempomix bl.batteri til håndvask

Vejledning - Tempomix

Installation af Tempomix:

De indbyggede kontraventiler i vandtilgangene er absolut nødvendige for at modvirke overløb. Filtre (2 stk.) medleveres armaturet med henblik på, at beskytte kontraventilerne samt armaturet.

HUSK - at gennemskylle og rense røerne grundigt for urenheder o.l. **FØR** montering af håndvask armaturet.

RØD= Varm BLÅ= KOLD - Ønskes der varmt vand, drejes temperaturgrebet MED uret, og modsat ved kold.

Regulering af vandmængden:

Armaturet er fra fabrikken indstillet til ca. 3 liter/min. Armaturet har et patenteret reguleringssystem der gør det muligt, at justere vandgennemstrømningen i armaturet uden at lukke for vandet.

1. Dækpladen skrues af ved hjælp af en låseringstang.
2. Med en 3 mm unbrachonøgle, kan en mængde-reguleringskrue inde i ventilen strammes eller løsnes for at indstille den ønskede vandmængde. Drej med uret for at formindske vandmængden og mod uret for at forøge vandmængden.
3. Herefter skrues dækpladen fast igen.

Desuden har armaturet også en patenteret regulerbar strålesamler - 2-5 liter pr. minut (brug her en 2,5 mm unbrachonøgle).

Maximering af varmtvandstemperatur:

Tempomix armaturet har en indbygget temperatur-sikringsfunktion, som kan indstilles i forbindelse med installationen af armaturet (diagram 3).

For at indstille temperaturbegrænseren gør følgende:

Drej temperaturgrebet med uret til max. position og mål herefter temperaturen ved udløbet.

1. Løsn dækpladen på grebet og derefter skruen i midten. Temperaturgrebet kan herefter fjernes.
2. Temperatur-begrænseren kan indstilles ved at løfte den sorte ring og placere den i en ny position.

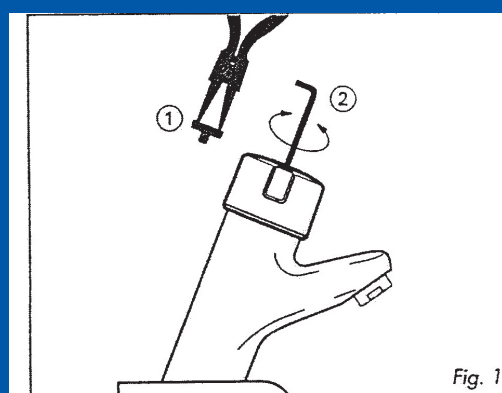


Fig. 1

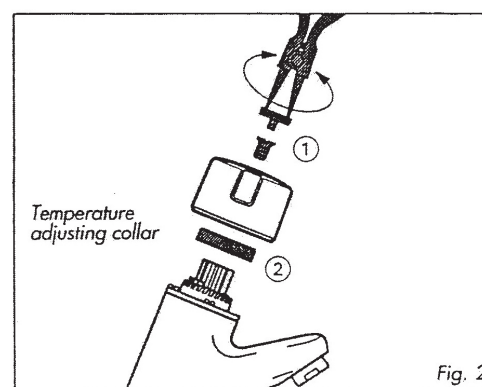
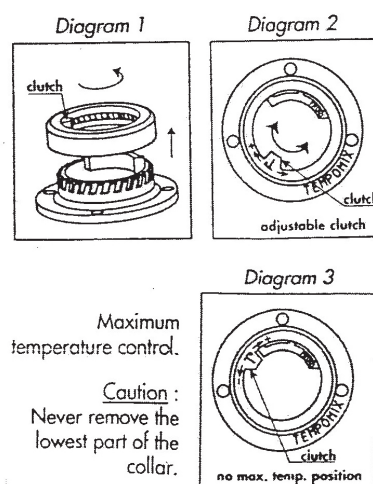


Fig. 2



CMA
ARMATUR

Installation & vedligeholdelse Tempomix

Drift og vedligeholdelse:

Ved intensiv brug af armaturet kan det tilrådes at foretage en rensning og kontrol af armaturets ventilmekanisme, f.eks. halvårlig. Foring (CH795) samt læberingspakning (JN29) på stemplet bør affedtes og renses.

Brug ALDRIG FEDTSTOF på læberingspakningen (JN29) og foringen (CH795) - Dette vil ødelægge ventilmekanismens tidsfunktion.

Rengøring af armaturet:

Armaturet må kun rengøres med sæbevand. Der må **ikke** anvendes ætsende og/eller slibende rengøringsmidler eller andre kemikalier.

Fejlfinding:

Ventilen løber i for kort tid:

Læberingspakning (JN29), foring (CH795) herunder kalibreringsrille renses og/eller udskiftes.

Ventilen drypper:

Pakning tætnet ikke korrekt. O-ring på stemplets overside skal udskiftes.

Komplet ventilmekanisme: 743 795

Reparationssæt: 753 795

Udskiftning af indsats:

Luk for vandtilgang (koldt og varmt), skru dækpladen (P795D) af håndtaget (CR795) løs skruen (V795U). Løsn herefter de 3 skruer, som fastholder indsatsen i ventilhuset. Herefter kan man med fordel sætte håndtaget og skruen fast igen, så man kan trække indsatsen ud. Brug ikke vold. Såfremt ventilmekanismen sidder fuldstændigt fast kan vandtryk på armaturet bruges til at presse mekanismen ud af ventilhuset.

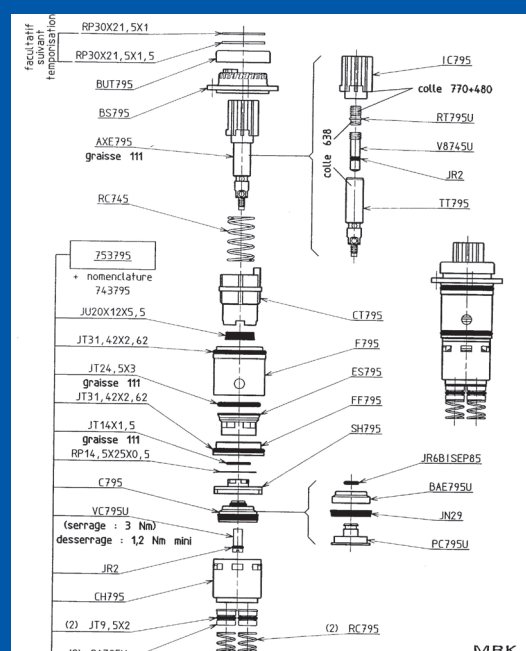
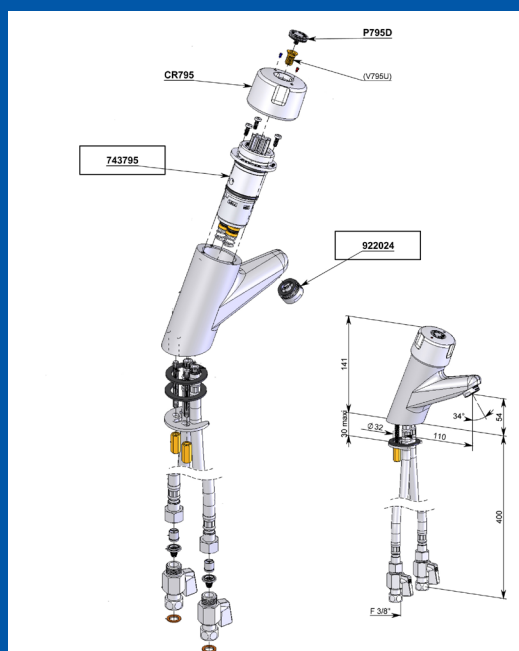
Rens herefter indsatsen for snavs og urenheder. Tør læberingspakningerne (JN29 + JU20 x 5,5) og o-ringen (JR6) af, med henblik på at fjerne kalk o.l. Rengør og tør indersiden af mekanismen (CH795), samt den lodrette kalibreringsrille. Saml indsatsen og brug kun fedtstof på den ydre o-ring (JT30x2), der tætnet mellem ventilhus og mekanisme.

Tjek at tilgangsfilterne er rene, samt at kontraventilerne fungerer korrekt.

Genmonter mekanismen.

Reducer tidsforsinkelsen:

Tiden kan reduceres ved at begrænse trykhåndtagets frigang. Placer een el. to plastringe (RP30x22x1,5) el. (RP30x22x1) under håndtaget og test herefter løbetiden for ventilen.



CMA
ARMATUR