

badex

Monteringsanvisningar

Ettgreppsblandare utan termostat för väggmontage i kök och badrum. Avser serierna Oxford, Denver, Kobuk, Maya, Inside och Lem.

Innan montage av blandare sker måste rörsystem rensas. Garantiärenden beroende på främmande partiklar i vatten godtas aldrig.

Montage skall alltid ske av behörig installatör.

Blandaren är tillverkad enligt Svensk och Europeisk standard UNI-EN200:2005		
Tryck	Min = 0,5 bar	Max = 10 bar
Temperatur		Max = 90°
Gränser för god funktion vid användning enligt Svensk och Europeisk standard UNI-EN200:2005		
Tryck	Min = 1 bar	Max = 5 bar
Temperatur		Max = 65°

Montage av blandare

I paketet ligger det med excenterkopplingar som ej går att använda i ett normalt svenskt montage, dessa kan läggas åt sidan. Täckkåporna som också finns med passar en del s.k. enkla blandarfästen som även kan användas i Sverige. Mer om det på vår hemsida.

A – Montera blandarfäste på inkommande vattenledningar. Blandarfästet ska vara Europeisk standard, 150 c/c med utvändig R20 gänga (medföljer ej, montage och typ anpassas efter inkommande vattenledningar). Vid befintligt blandarfäste med 160 c/c används standard excenterkoppling vid montaget (medföljer ej). Följ blandarfästestillverkarens montagebeskrivning, varmvatten till vänster och kallvatten till höger.

B – Placera packningar i blandarens lekande muttrar och drag fast blandaren på blandarfästet med erforderlig kraft.

Slutmontage vid badkarsblandare med handdusch och slang

A – Om tillämpligt - placera packning i klykans lekande mutter. Skruva dit klykan på blandarkroppen och drag åt muttern så att klykan inte roterar.

B – Placera packning i duschslangens mutterformade eller räfflade ända och skruva fast denna på klykan.

C – Placera packning i duschslangens koniska ända och skruva fast duschhandtaget.

Slutmontage vid köks- eller tvättställsblandare med lös pip

A – Tryck in pipen i dessa fattning, drag åt anslutningsmuttern.

Underhåll

För att bevara finishen över tiden använd ej frätande eller slipande rengöringsmedel. Använd ej heller syntetiska trasor eller trasor med slipande effekt. Detta kommer att skada ytan.

För att ta bort smuts och avlagringar, använd vatten och tvål eller neutrala rengöringsmedel. Skölj med vatten och torka torrt med en mjuk trasa.

Reparation av pipens mynningsfilter

A – Skruva loss hylsan vid slutet av pipen.

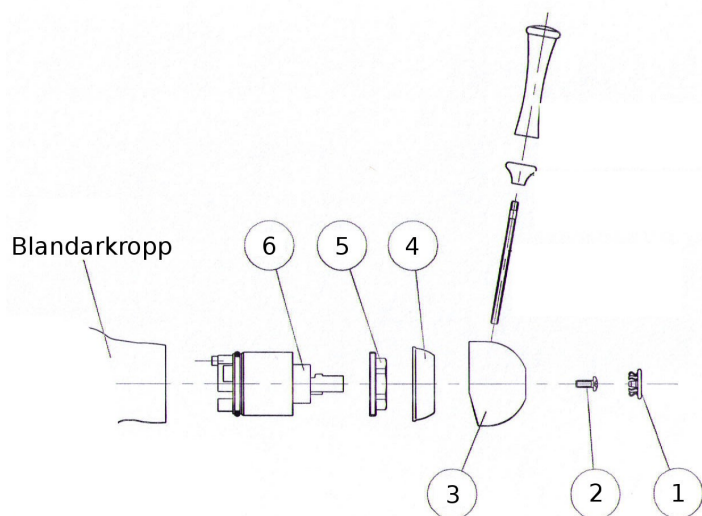
B – Rensa eller byt ut filtret.

C – Skruva ihop i motsatt ordning.

Utbyte av kartusch

Innan någon reparation utförs, var noga att stänga av vattentillförsel och släpp ut uppbyggt tryck. Montera därefter isär blandaren i nummerordning enligt sprängskissen nedan. Byt ut ventilen och återmontera i omvänd ordning.

Observera att det finns två varianter av kartuschen, en gammal variant och en ny. Ange vilken variant som önskas vid beställning (se bild nedan).



Kartuschmodeller underfrån



Nyare

Äldre

badex

Felsökning

Problem	Möjlig orsak	Lösning
Kall och varmvatten kommer inte som önskat	Tilloppsledningarna är omkastade	Skifta anslutningskopplingen
Dålig vattenflöde	Trycket i tillloppsledningarna är för lågt Flödet ur pipen är ojämt Smuts sätter igen ventilernas tillopp	Kontrollera systemet Rengör luftsilen Rengör alternativt byt ut ventiler. Montera filter på vattenledningarna
Enbart kallvatten	Tilloppsledningarna är omkastade Fel på varmvattentillförseln	Skifta anslutningskopplingen Kontrollera systemet
Svårt att reglera temperatur	Temperaturen på varmvattensidan är för låg Stor skillnad i tryck på kall och varmvattensidan	Kontrollera tillförseln av varmvatten Balansera trycket i de båda systemen
Läckage och dropp ur utloppet	Gummipackningar skadade Smuts mellan keramiska tätningsdiskar Keramiska tätningsdiskar allvarligt skadade pga partiklar i vattnet	Kontrollera packningar, byt vid behov Ersätt kartuschen Ersätt kartuschen
Läckage mellan ventil och blandarkropp	Tätningen mellan ventil och blandarkropp smutsig eller skadad Ventilen lös	Rengör eller byt ut Drag åt ventilinefästningen
Blandarvred löst	Fixeringsskruven har lossat under användning	Drag åt blandarvredets fixeringsskruv
Läckage mellan blandarkropp och pip	Smuts eller skadad packning	Rengör pipens packningar och eventuell infästningshylsa. Ersätt packningar vid behov. Smörj in området rikligt med armaturfett, silikonfett eller vaselin avsett för armaturer.