

Gratulujeme Vám! Právě jste zakoupili vysoce kvalitní a spolehlivý výrobek Italské firmy M&Z. Vysokou dlouhodobou funkčnost vaší nové vodovodní baterie podmiňuje dodržení některých základních podmínek a parametrů jak v průběhu instalace, tak i při běžném denním používání.

Všechny směšovací baterie jsou testovány na tlaky a teploty vyšší než jakým bude výrobek vystaven v běžném provozu. Aby si udržely co nejdéle své vysoké provozní parametry, je nutné kontrolovat a udržovat tyto základní provozní podmínky:

- minimální tlak 0,5 bar
- maximální tlak 5 bar
- optimální tlak 3 bar
- maximální teplota vody 80°C
- teplota studené vody na přívodu mezi 10°C - 25°C

Tuto sprchovou baterie lze použít i v následujících systémech:

- s průtokovým ohřívačem vody pouze tehdy, pokud je ohřívač konstruován tak, že může fungovat s termostatickým ventilem (tuto skutečnost uvádí výrobce nebo se obraťte na odborného pracovníka/instalátéra)
- se zásobníkovým ohřívačem

Upozornění: Před pokračováním v instalaci se ujistěte, že zásoby vody (v případě napojení na jakýkoliv druh zásobníku) jsou dokonale vyčištěny, aby se zabránilo poškození vnitřní části vaší nové baterie. Ze stejného důvodu doporučujeme na přívodech z vodovodního řadu instalovat rohové ventily vybavené filtrem.

Pokud tlak vody na přívodech překročí 5 barů, doporučujeme instalaci redukčních ventilů. Dále je třeba se vyvarovat velkým teplotním rozdílům na přívodech teplé a studené vody. Aby byla zaručena maximální účinnost termostatické baterie, musí být tlaky na obou přívodech (Teplá/Studená) co nejvíce vyvážené a teplota teplé vody na přívodu minimálně o 10°C vyšší než teplota vody již smísené na výstupu!

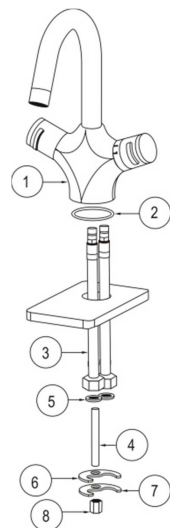
INSTALACE: UMYVADLOVÁ – BIDETOVÁ – DŘEZOVÁ TERMOSTATICKÁ BATERIE

Obr. 1.

Chcete-li správně nainstalovat baterie, postupujte podle níže uvedených pokynů na obrázku č.1.

1. Našroubujte a ručně dotáhněte připojovací flexibilní hadice (3) a spojovací šroub do spodní části baterie.
2. Vložte těsnící kroužek (2) do spodní části těla baterie
3. Umístěte baterii na sanitární keramice/dřezu do požadované polohy a zespodu navlečte na spojovací šroub (4) lisované těsnění (6), přírubu (7) a dotahovací matici (8).

4. Na závěr matici dotáhněte pomocí klíče.
 5. Připojte hadice na přívod vody. Na těle baterie je označen červeným bodem vstup kam má být napojena hadice přivádějící teplou vodu.
- Po dokončení instalace a obnovení přívodu vody, zkontrolujte těsnost spojů a přezkoušejte funkčnost obou ovládacích rukojetí.



Obr. 1

INSTALACE: SPRCHOVÁ – SPRCHOVÁ S PŘEPÍNAČEM - VANOVÁ

Obr. 2 na následující stránce

DŮLEŽITÉ: Ujistěte se, že vývody ze zdi jsou v horizontální rovině, s roztečí 150±15 mm a opatřeny vnitřními závity G1/2"!

Chcete-li správně nainstalovat baterie, postupujte podle níže uvedených pokynů:

1. Zašroubujte etážky (excentrické šroubení) do závitů ve vývodech ze zdi (2).
2. Na takto připojené etážky našroubujte krycí rúžice (2A). **DŮLEŽITÉ:** Termostatická baterie musí být připojena v souladu s označením na zadní straně jejího těla: přívod teplé vody je napojen vlevo (červený terčík) a studené vpravo (modrý terčík).
3. Vložte těsnění (2B) do převlečných matic (1), baterii přišroubujte k již nainstalovaným etážkám. Pokud není rozteč vývodů přívodního potrubí shodná s roztečí převlečných matic na těle baterie, lze tento rozdíl dorovnat otáčením etážek (excentrického šroubení) tak, aby bylo dosaženo potřebné rozteče. Baterie musí být, po dorovnání rozteče, v horizontální poloze.

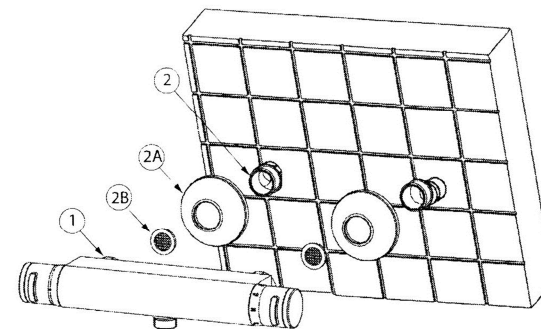


Fig.2

OVLÁDÁNÍ

Vyzkoušejte funkce termostatické baterie otevřením obou kohoutů.

Zkontrolujte těsnost spojů.

Na levé rukojeti je nastaveno omezení průtoku vody při jejím otevření (pomocí zářáčky).

Na pravé rukojeti lze nastavit omezení teploty smísené vody. **DŮLEŽITÉ:** zářáčka proti opaření je od výrobce nastavena na 38°C. Má zabránit tomu, aby nebyla teplota neúmyslně upravena nad 38°C. Pokud chcete docílit vyšší teploty na výstupu z baterie, stiskněte šedé tlačítko na rukojeti a otočte ji proti směru hodinových ručiček, dokud nedosáhnete požadované teploty.

ÚDRŽBA

Baterie výrobce M&Z nevyžadují žádnou speciální údržbu, kromě pravidelného periodického čištění filtrů (2B) v převlečných maticích. V závislosti na kvalitě a čistotě vody přicházející z přívodního potrubí se může filtr zanášet, což způsobuje snížení průtoku a neefektivní provoz termostatického tělesa. Z toho důvodu je udržování průchodnosti a čistoty filtrů pro provoz termostatické baterie, důležité. Postup při čištění.

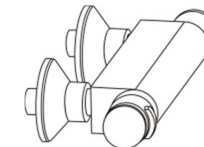
1. Odšroubujte termostatickou baterii od etážek (excentrického šroubení) pomocí klíče 30mm.
2. Vyměňte obě těsnění s filtrem (2B) z převlečných matic (1).
3. Vyčistěte těsnění s filtrem (2B) čistou vodou. V případě, že je znečištěno vodním kamenem, ponořte je do octové vody nebo do roztoku hydroxidu vápenatého, dokud se nečistoty neoddelí od filtru a poté opláchněte vodou.
4. Očištěné, nebo nové náhradní těsnění (2B) vložte do převlečných matic a baterii opět přišroubujte k přívodu vody.
5. Otevřete přívod vody k baterii a zkontrolujte těsnost spojů.

V případě, kdy je třeba vyprázdnit baterii proto, aby se v zimním období zabránilo jejímu zamrznutí, zavřete přívod vody k baterii a otevřete levou ovládací rukojet' a nechte ji v otevřené poloze.

FUNKCE EKO-STOP

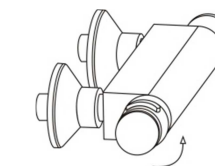
Všechny baterie typové řady QUASAR jsou vybaveny regulátorem průtoku, umožňujícím omezení maximálního průtoku vody, čímž se rapidně snižuje spotřeba vody.

1. Tlačítko na levé ovládací rukojeti je v poloze STOP - viz obr. 3



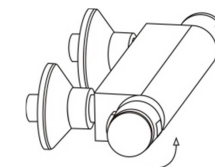
Obr. 3

2. Tlačítko je v horní „úsporné“ poloze (30% průtoky vody) – pokud chcete zvýšit průtoky, zmáčkněte aretační tlačítko a otáčejte rukojetí proti směru otáčení hodinových ručiček – viz obr. 4



Obr. 4

3. Tlačítko je v poloze „ke zdi“ – baterie je otevřena na maximální průtok – viz obr. 5.

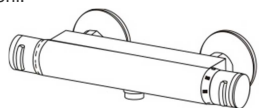


Obr. 5

VÝMĚNA KARTUŠE

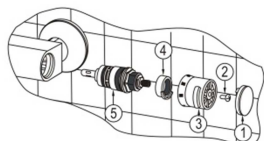
Obr. 6-7-8-9

Zavřete hlavní přívody teplé a studené vody k baterii.



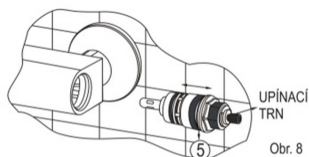
Obr. 6

- Sejměte kryt/víčko (1), odšroubujte šroub (2), sejměte rukojeť (3) a aretační prsteneček (4)



Obr. 7

- Pomocí klíče vyšroubujte těleso kartuše (5).
- Vložte na její místo novou kartuši a tu opět klíčem, dotáhněte.

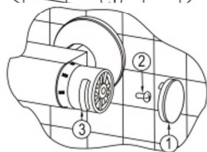


Obr. 8

- Otevřete hlavní přívody teplé a studené vody k baterii.
- Pomocí rukojeti (3) otočte upínací trn kartuše do polohy, kdy se dostanou do přímky červené značky (liny) vyznačené na těle kartuše a upínacím trnu. V této poloze je kartuše nastavena v poloze, kdy mísí vodu na teplotu přibližně 38°C.
- Vložte na kartuši aretační prsteneček (4) tak, aby pata zarážky byla ve stejné rovině jako osa baterie.



Obr. 9



Obr. 10

- Nasadte rukojeť (3) tak, že značka 38°C bude proti indexu na baterii.
- Utáhněte šroub (2) a nasadte krytku/víčko (1).

Čištění a údržba viditelných dílů

K čištění používejte pouze vodu a neutrální čisticí prostředky, jemnou houbu a k osušení měkký hadřík. Nepoužívejte čisticí prostředky na bázi alkoholu, rozpouštědla a pevné čisticí prostředky, kapaliny obsahující kyseliny nebo agresivní roztoky, anti-vápenné produkty a brusné houbičky nebo drátěnky. Mohly by způsobit korozi a nenapravitelným způsobem poškodit vnější povrch vaší nové baterie.

Záruka

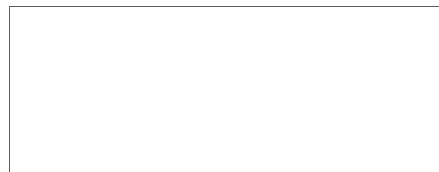
Všechny výrobky firmy M&Z Rubinetterie S.p.A. byly vyrobeny a testovány ve výrobním závodě v Bolzano Novarese podle kvalitativních standardů stanovených podle pravidel ISO 9001:2000 s certifikačním číslem 18838/08/S.

Na všechny naše výrobky poskytujeme záruku 2 roky (pokud není písemně uvedeno jinak). Záruka se vztahuje výhradně na případné výrobní vady.

Výrobce nepřebírá odpovědnost a zamítá uznat reklamace za škody způsobené: chybným užíváním, nesprávnou instalací, používáním nevhodných, agresivních nebo abrazivních (brusných) čisticích prostředků, které mohou vážně poškodit povrch baterií a armatur.

Reklamovaný výrobek musí být vrácen ke kontrole nevyplaceně. V případě uznání reklamace bude obratem vyměněn za nový a odeslán zpět k zákazníkovi.

Váš prodejce:



Distribuci výrobků firmy M&Z v České Republice zajišťuje:
 INTERCOM Bohemia spol. s r.o. Trocnovská 1063, 374 01
 Trhové Sviny,
 tel.: +420386322663, fax.: +420386322878
 mail: intercom@intercom-bohemia.cz,
 e-shop.: www.sagittarius.cz

Z důvodu neustále probíhajícího vývoje si M & Z Rubinetterie S.p.A. vyhrazuje právo provádět technické úpravy na svých produktech bez předchozího upozornění.

NÁVOD SÉRIE QUASAR

