



## Poznámka:

(ne pro DB 13)

Při pouze málo otevřeném teplovodním kohoutku pracuje průtokový ohřivač při obou předvolených stupních (**ECO**, **MAX**) pouze s polovičním výkonem. Při naplno otevřeném teplovodním kohoutku pracuje přístroj s plným předvoleným výkonem.

### ⚠ Uvedení do provozu po zastavení vody:

- Zbavte přístroj napětí (vytočte pojistky v domovní instalaci).
- Otevřete teplovodní kohoutek tak dlouho, až unikne z potrubí vzduch.
- Pojistky zase zapněte.
- Přístroj je připraven k provozu.

## Šetření energie

Používejte pokud možno často úsporný stupeň „**ECO**“.  
Pro umývadla: Otevřete rohový regulační ventil tak daleko, až se zapne pouze malý topný výkon.

## Čištění

Přístroj pouze otírejte vlhkým hadrem. Nepoužívejte žádné ostré nebo brusné čisticí prostředky.

## Co dělat v případě poruchy?

Porucha, která se vyskytla je často pouze maličkost. Překontrolujte prosím, můžete-li na základě následujících poznámek poruchu sami odstranit. Tak zabráníte výdajům pro nepotřebný výjezd servisní služby.

### Voda se neohřívá nebo vytéká příliš málo vody:

- Překontrolujte pojistku v domovní instalaci.
- Pokles tlaku ve vodovodní síti. Při nízkém tlaku se přístroj nezapne.
- Sítko ve vodovodním kohoutku nebo ve sprchové hlavici je ucpané. Sítko vyšroubujte a vyčistěte nebo odvápněte.
- Rohový regulační ventil je ucpaný. Otevřete naplno teplovodní kohoutek a rohový regulační ventil vícekrát po sobě otevřete a zavřete. Nakonec vyčistěte sítko ve vodovodním kohoutku.

### Během odběru vody se průtokový ohřivač vypne, teplota vody poklesne:

V teplovodním kohoutku musí být použito těsnění, které nenabobtnává. Nemůžete-li poruchu odstranit, vypněte pojistku v domovní instalaci a zavolejte odborníka.

## ⚠ Pozor!

Opravy smějí provádět pouze odborníci. Je-li přístroj nesprávně opraven, vystavujete se velikému nebezpečí.

„V normálním případě se z přístroje nemusí vodní kámen odstraňovat. Při extrémně tvrdé vodě a častém odběru velmi horké vody však může dojít v přístroji k usazování vodního kamene. Obratě se na naši servisní službu.“

## Servisní služba

Vyžadujete-li servisní službu, uveďte prosím **čís. E** a **čís. FD** Vašeho přístroje. Tato čísla naleznete na vnitřní straně vyklápěcího obslužného panelu průtokového ohřivače.

Čís. E: \_\_\_\_\_

Čís. FD: \_\_\_\_\_



## Návod k použití

<b>DB13</b>	4010436 31113 3
<b>DB18</b>	4010436 31118 8
<b>DB21</b>	4010436 31121 8
<b>DB24</b>	4010436 31124 9

**Před používáním přístroje si pečlivě přečtete tento návod k použití!**

## Váš nový přístroj

Průtokový ohřivač ohřívá vodu během jejího průchodu přístrojem. Pouze v této době spotřebovává přístroj proud.

## ⚠ Bezpečnostní ustanovení

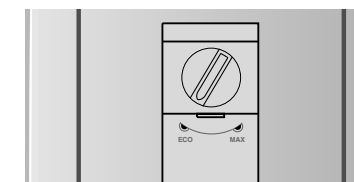
- Instalace a první uvedení do provozu musí být provedeny odborníkem podle předloženého návodu k montáži.
- Průtokový ohřivač musí být instalován v prostoru chráněném před mrazem.
- Směšovací baterie a potrubí horké vody mohou být horké. **Udržujte děti v bezpečné vzdálenosti.**

## Obsluha průtokového ohřivače:

Váš průtokový ohřivač má dva stupně topení:

**ECO** úsporný stupeň – dvě třetiny výkonu

**MAX** silné topení – plný výkon

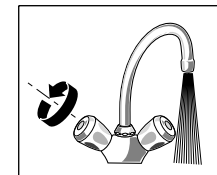


Stupeň **ECO** je ideální nastavení pro:

- umývadlo
- sprchu
- bidet

Stupeň **MAX** použijte při použití termostatové baterie, pro vysoké teploty nebo velká množství vody, např.

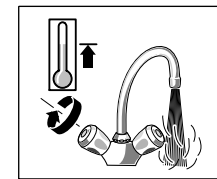
- mytí nádobí
- čištění
- koupání ve vaně



Teplovodní kohoutek naplno otevřete

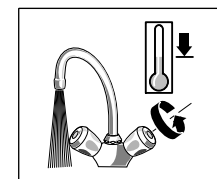
Při otevření teplovodního kohoutku se zapne průtokový ohřivač a ohřívá vodu. Po uzavření vodovodního kohoutku se vypne.

## Zvýšení teploty vody:



Teplovodní kohoutek trochu uzavřete.

## Snížení teploty vody:



Otevřete kohoutek se studenou vodou.