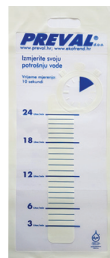


ECF SET 71/72/73

# UPUTSTVO ZA MONTAŽU

## 1. Izmjerite trenutnu potrošnju vode

- Navucite mjernu vrećicu na slavinu ili ručicu tuša
- Otvorite vodu do kraja da teče **10 sekundi**
- Zatvorite vodu, podignite vrećicu i očitajte vrijednost  
Taj broj označava **potrošnju** na Vašoj slavini/tušu u **jednoj minuti**.



## 2. Ugradite štedne ECF ventile

**SLAVINA:** Skinite stari regulator mlaza sa slavine skupa sa brtvom unutar slavine i **postavite novi, obavezno sa brtvom sa sitom** koju ste dobili u pakovanju.

**TUŠ:** Isti postupak. Odvijte crijevo tuša od slavine, stavite ECF ventil i na njega navijte crijevo.

SLAVINA	TUŠ (OPCIJA 1)	TUŠ (OPCIJA 2)	SCAN ME Mjerenje i ugradnja
			Vidi video!



Napomena:

- Reduktor (muški 24 M)
- Reduktor (ženski 22)



Dolaze u ECF Setu 72 / 73 i služe za prilagodbu montaže na slavini. (ako imate drugačiji navoj)

## 3. Izmjerite potrošnju vode nakon ugradnje ECF ventila (ponovite korak 1.)

Ponovo izmjerite protok vode sa mjernom vrećicom na isti način kao ranije. Razlike koje ustanovite pri svakodnevnom korištenju mogu osigurati uštedu troškova u prosječnom domaćinstvu i do **250 Eura godišnje** (ovisno o razlici u potrošnji, energentu, broju članova obitelji, dužini tuširanja, brijanja, dnevne higijene...)

## Održavanje ECF ventila



Skinite ECF štedni ventil, stavite u čašu ili sl. i uspite kuhinjski ocat da ih prelije tako da ne plutaju. Ostavite preko noći, isperite ih i vratite. Ponoviti 1-2 puta godišnje.

### OGRANIČENJA

**ECF štedni ventili se ne smiju ugrađivati na male niskotlačne bojlere, osim ako nisu Atlantic.**

## Čestitamo!

Kupovinom ECF SET-a učinili ste **značajan korak** za smanjenje svojih troškova, zaštitu prirodnih resursa, smanjenje štetne emisije **CO2** i povećanje opće ekološke svijesti.

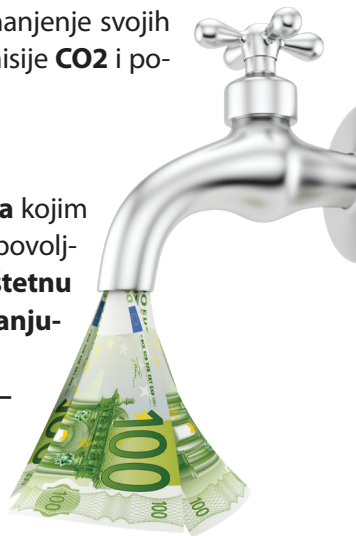
### Potrošnja vode

Potrošnja vode direktno **uzrokuje potrošnju energenta** kojim se voda grije. **Najskuplje je** grijati vodu na struju, a najpovoljnije energijom Sunca. Skoro svaki energent uzrokuje **štetnu emisiju CO2**. Smanjenjem potrošnje vode značajno **smanjujete utrošak** energenta.

### Koliko ću vode trošiti poslije ugradnje ECF SETA?

Potrošnja vode prilikom mjerenja najčešće iznosi od **12-18 lit/min.**, dok na slavini od **8-15 lit/min.**

**Nakon ugradnje ECF SET-a potrošnja na tušu će biti 6-8 lit/min. a na slavini 4-6 lit/min. Smanjenje u procentima iznosi od 40-75%.**



# ECOfriend

## ECOFRIEND – VAŠ FRIEND

Ako imate tehničkih problema ili pitanja slobodno nam se obratite.

**BiH:** +387/36/320-556, +387/63/048-816, [servis@nobel.ba](mailto:servis@nobel.ba)

**HR:** +385/20/690-732, +385/99/216-9892, [info@ecofriend.hr](mailto:info@ecofriend.hr)