

UPUTSTVO ZA MONTAŽU

1. Izmjerite trenutnu potrošnju vode

a. Navucite mjernu vrećicu na slavinu ili ručicu tuša

b. Otvorite vodu do kraja da teče **10 sekundi**

c. 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!



BRTVA SA SITOM

REGULATOR MLAZA

KUĆIŠTE

KOMPLET

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...).

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)

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, isprite 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 povećanju opće ekološke svijesti.

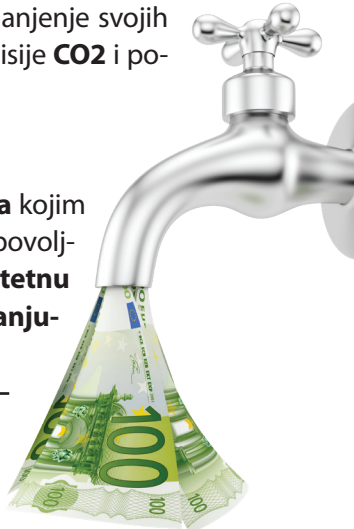
Potrošnja vode

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

Koliko će vode trošiti poslije ugradnje ECF SETA?

Potrošnja vode prilikom mjerjenja 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

HR: +385/20/690-732, +385/99/216-9892, info@ecofriend.hr