

MAKING MODERN LIVING POSSIBLE

*Danfoss*

## Mes siūlome Jums A klasę Jūs gaunate mažas šildymo sąskaitas

Danfoss termostatai pasiekė naują ir išskirtinę "A" energijos klasę standartinių tiesioginio veikimo termostatų grupėje. Su Danfoss A klasės termostatais Jūs sumažinsite energijos suvartojimą, sutaupysite pinigų ir sumažinsite nepageidaujamą poveikį aplinkai - ir visa tai vienu metu.

Rinkitės efektyviausius energijos sprendimus savo namams ir turėsite aukščiausios kokybės komfortą!

**8%**

mažesnis energijos suvartojimas

Sumažinsite savo šildymo išlaidas iki 8%, pakeisdami senus radiatorių termostatus (senesnius nei 15 metų) A klasės Danfoss termostatais.



[sildymas.danfoss.lt](http://sildymas.danfoss.lt)

Daugiau informacijos ieškokite [www.sildymas.vartotojams.danfoss.com](http://www.sildymas.vartotojams.danfoss.com)

## NUSTATYK IR PAMIRŠK

Termostats palaiko pastovią temperatuūrą kambaryje. Nustatykite norimą temperatūrą kambaryje pagal žemiau pateiktą lentelę - štai ir viskas. Termostatas atsidarys ir užsidarys, priklausomai nuo šilumos poreikio, tuo pat metu išnaudodamas laisvą šilumą, kuris atsiranda nuo saulės šviesos, elektros prietaisų bei žmonių.



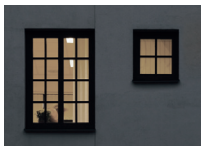
### Laisva šiluma taupo energiją

Saulės šviesa, virtuvės įrenginiai ir elektros šviesa skleidžia šilumą. Termostatas matuoja tokią laisvą šilumą automatiškai užsidarydamas. Kai laisvos šilumos nebėra, termostatas vėl automatiškai atsidaro ir radiatorius sušyla.



### Neuždenkite termostato!

Termostatas turi matuoti kambario temperatūrą. Jei jis uždengtas, pvz., tankiomis užuolaidomis arba baldais, naudokite termostatą su nuotoliniu davikliu.



### Nakties režimas

TNorėdami taupyti energiją, tiesiog sumažinkite kambario temperatūrą naktį arba kai nieko nėra namie.



### Valymas

Termostatą galima valyti švelniais valikliais, pvz., indų plovimo skysčiu. Nenaudokite metalinių šveistukų, alkoholio, tirpiklių ar baliklių, nes jie gali pažeisti radiatoriaus termostatą.

Montuotojas: