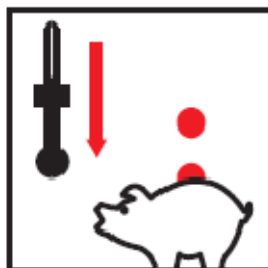


Astoņi praktiski padomi, kā ekonomēt siltumenerģiju.

Aizklājot ierīci ar mitriem vai sausiem materiāliem, var veicināt siltuma izmaksu paaugstināšanu. Saistībā ar termo regulatora izturību (drošību), ieteicams pēc apkures sezonas beigām maksimāli atvērt vārstu vaļā. Alokatora vai plombas bojājuma gadījumā, nevarēs veikt individuālo izdevumu aprēķinu.

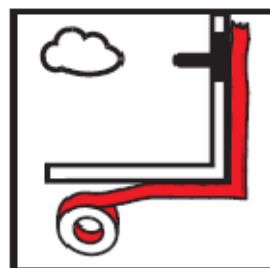


SANO



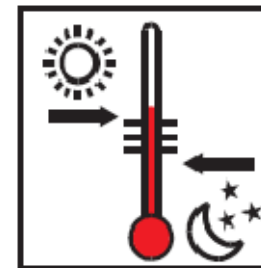
Zīm.1.

Istabā ir pietiekami ar 20 C, bet virtuvē tikai 15 C. Samazinot telpas temperatūru par 1 C - apkures izdevumi var samazināties par 6%.



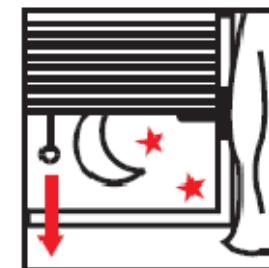
Zīm.2.

Durvīm un logiem ir jābūt blīvi aizvērtiem. Nedrīkst pieļaut situāciju, kad siltums, par ko mēs maksājam, izplūst no dzīvokļa.



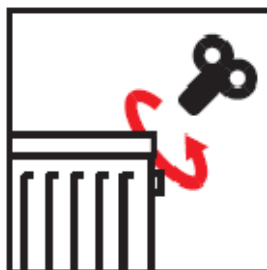
Zīm.3.

Naktī temperatūru var samazināt par 5 grādiem. Tādā veidā Jūs varat ietaupīt līdz 30% siltumenerģijas.



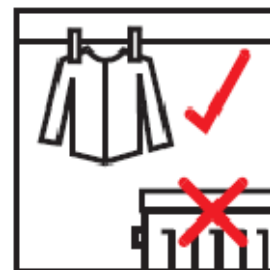
Zīm.4.

Sildķermeņiem jābūt atklātiem. Gari un biezi aizkari - mēbeles, kas aizklā jeb atrodas tuvu sildķermenim, rada apgrūtinājumu gaisa cirkulācijai telpā.



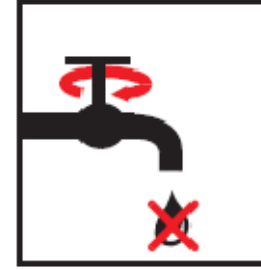
Zīm.5.

Gadījumā, ja sildķermenī ir dzirdama „burbuļošana”, nekavējoties ir jāveic atgaisošana.



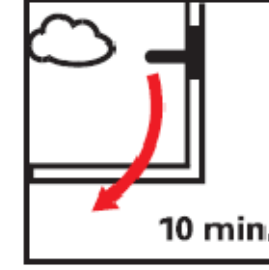
Zīm.6.

Uz sildķermeņa nevajadzētu žāvēt veļu, jo tas paaugstina apkures izmaksas un samazina komforta līmeni telpā (radiators komfarts – telpa auksta).



Zīm.7.

Pilošs krāns palielina ūdens patēriņu līdz 10 litriem dienā.



Zīm.8.

Nevēdināt telpas ilgāk par 10 minūtēm. Norobežojošās konstrukcijas akumulē siltumu, kuras sasilda vēdināšanas laikā ieplūdušo gaisu.