

Energiamõõdik aitab säästa

VIVIKA VESKI

Hõõglamp ei neelagi hullult elektrit, kuid elektriga kütmine on kallis lõbu. Selles on võimalik veenduda energiamõõdiku abil.

Kes poleks kuulnud soovitusi kustutada toast natukeseks ajakski lahkudes tuli, et hoida kokku elektrile kuluvat raha. Ega seda nõuannet eirata tasu, ent suurt säästu sellest samuti loota ei maksa.

Tänapäeval on müügil riistapuud, mis aitavad elektrikulusid läbimõeldumalt kontrolli all hoida, kui lihtsalt kõike valikuta välja lülitades. Need on energiamõõdikud, kuhu saate sisestada kilovatt-tunni hinna, ühendada elektrit tarbiv seade pistikupessa mõõdiku kaudu ning seejärel ekraanilt vaadata, kui palju raha on juba kulunud.

"Kodu 2" paketi kasutajal tuleb päevasel ajal maksta ligi 70-sendist kilovatt-tunni hinda. Mõõdiku abil sai muuhulgas selgeks, et tund aega 60-vatise hõõglambi põletamist tähendab 0,07 kilovatt-tundi ning läheb maksma veidi alla viie senti. 9 senti kulus sülearvuti aku täislaadimiseks. Aega kulus selleks pisut üle 2 tunni.

Kallimaks lõbuks osutus kütmine elektriradiaatoriga. Tunni ajaga läks kõige kaduva teed 50 senti. Nõnda saab mõõdiku ühendada kõigi elektriseadmete vahele, mis pistikupessa käivad.

VIVIKA VESKI



Kas jätkata elektriga kütmist või panna selga veel üks kampsun? Energiamõõdik aitab jõuda otsusele. Kütmiseks on kulunud juba 2 krooni ja 20 senti. Saksaamaal toodetud Brennenstuhi energiamõõdik PM 230 on kahetariifne, mis tähendab, et sinna saab sisestada nii öise kui ka päevase elektri hinna. Muidugi on võimalik seda kasutada ka ühetariifseks. Pildil olev mõõdik on pärit K-Rauta kauplusest.

PRILLI- RAAMID

kuni **70%**
Soodustus kehtib raami ja klaaside koosostul mai lõpuni.

PÄIKESEPRILLID
-30%

Armando Bruno polaroid-
klaasidega päikeseprillid
-50%



WWW.OPTIKA.EE