

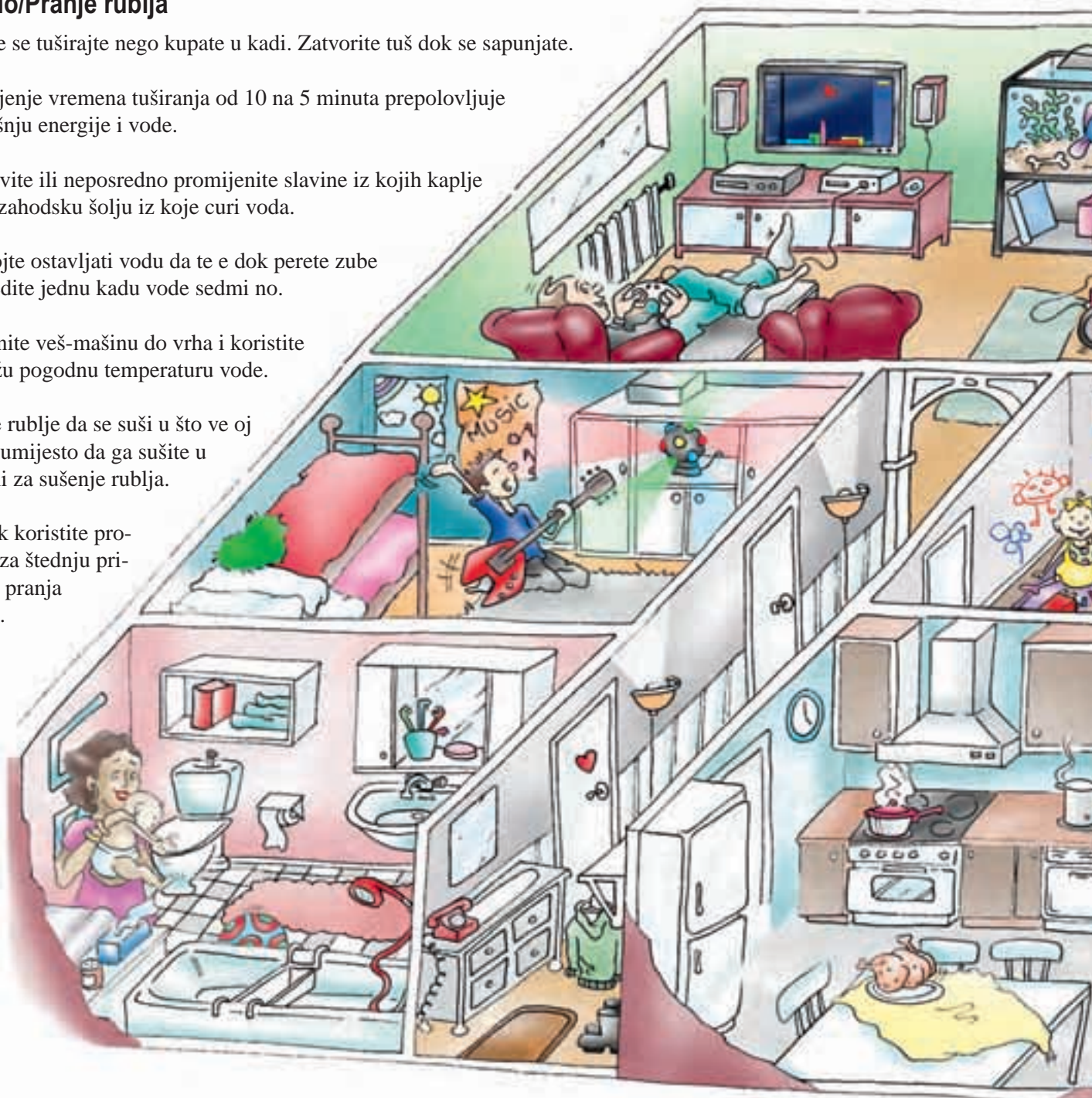


Štedite energiju
– *i povećajte kasu domaćinstva*

Zgodni savjeti za štednju energije

Kupatilo/Pranje rublja

- » Radije se tuširajte nego kupate u kadi. Zatvorite tuš dok se sapunjate.
- » Smanjenje vremena tuširanja od 10 na 5 minuta prepolovljuje potrošnju energije i vode.
- » Popravite ili neposredno promijenite slavine iz kojih kaplje kao i zahodsku šolju iz koje curi voda.
- » Nemojte ostavljati vodu da teče dok perete zube – uštedite jednu kadu vode sedmi no.
- » Napunite veš-mašinu do vrha i koristite najnižu pogodnu temperaturu vode.
- » Kavajte rublje da se suši u što većoj mjeri umjesto da ga sušite u mašini za sušenje rublja.
- » Uvijek koristite program za štednju prilikom pranja rublja.



Kuhinja

- » Hladnjak mora držati temperaturu od +5°C a zamrziva od -18°C.
- » Odmrzavajte hladnjak i zamrziva bar jednom godišnje.
- » istite usisiva em redovno iza hladnjaka i zamrziva a.
- » Odmrzavajte duboko zamrznutu hranu u hladnjaku umjesto u toploj vodi ili u mikrovalnoj pećnici.
- » Ostavite toplo jelo da se ohladi do sobne temperature prije nego što ga stavite u hladnjak ili zamrziva .
- » Nemojte nikad koristiti šerpe koje su manje od kuhala i uvijek ih pokrijte poklopcem.
- » Koristite pećnicu za pečenje vezano za kuhanje hrane.
- » Isključite pećnicu ukoliko je prazna duže od 30 minuta.

koji štede novac i životnu sredinu



Dnevna soba/Spavaća soba

» Promijenite obi ne sijalice na sijalice niske energije ili na LED-sijalice i ugasi te ih kad napuštate sobu. Ove sijalice su skuplje od obi nih, ali vam se to isplati u vidu smanjene potrošnje energije!

» Prozra ite sobu efikasno brzom promahom kra e vrijeme.

» Koristite tajmer za osvjetljenje biljaka, akvarija i drugog što ne mora biti upaljeno i dan i no .

» Držite temperaturu unutra na 20°C, u spava oj sobi može biti i niža. Ukoliko otputujete dovoljno je da je temperatura 15°C.

» Skupite sve elektri ne utika e u drža kablova sa prekida em, da ne bi funkcija stand-by krala energiju.

» Izvadite punja e baterija i transformatore iz elektri nih utika a kad ih ne koristite.

» Zamijenite obi ne baterije na dje jim igra kama baterijama koje se pune.

» Vodu zagrijavajte s najnižom potrošnjom energije u aparatu za kuhanje vode ili mikrovalnoj pe nici.

» Inspirajte su e u sudoperi ili u sudoperu s zapaša em.

» Puštajte samo punu mašinu za pranje su a. Koristite nižu temperaturu za pranje su a, esto je to potpuno dovoljno za postizanje isto toliko dobrog rezultata.

Potrošnja struje

Aparat	Upotreba	Godišnji troškovi
Mašina za pranje su a	1 put/24 sata	613 kr
Mikrovalna pe nica	7 min/24 sata	76 kr
Usisiva	1 sat/sedmici	62 kr
Hladnjak	24 sata/24 sata	200 kr
Zamrziva	24 sata/24 sata	465 kr
Aparat za kahvu	1 sat/24 sata	350 kr
Veš-mašina	2 sata/24 sata	1 752 kr
Mašina za sušenje rublja	1 sat/24 sata	876 kr
Pegla	1 sat/sedmici	62 kr
Fen	1 sat/sedmici	62 kr
Akvarij	24 sata/24 sata	631 kr
TV (plazma/LCD)	3 sata/24 sata	329 kr
TV (katodna cijev)	3 sata/24 sata	184 kr
10 sijalica	5 sati/24 sata	1 314 kr
10 sijalica niske energije	5 sati/24 sata	241 kr

(Izra unato na temelju cijene elektri ne struje, uklju uju i sve takse = 1,20 kr/kWh)



Povećajte kasu domaćinstva

Svi žele imati više novca u nov aniku. Jedan dobar način je štedjeti energiju u svakodnevnicima, u vašoj domaćinstvu. To može dati mnogo dodatnih stotinjarki u nov aniku svake godine. Istovremeno dok kasa domaćinstva traje duže potpomažete i boljoj životnoj sredini i pružate budućim generacijama šansu živjeti u društvu koje je dugoročno održivo.

Energimyndigheten, Energikontor Sydost, općine, stambena preduzeća i organizacije su zajedno sastavili ovu brošuru s informacijama koja sadrži najbolje i najzgodnije savjete za štednju energije.

Da bi što više ljudi mogao se upoznati s informacijama, brošura je prevedena na etnaest različitih jezika – arapski, bosanski, engleski, francuski, finski, hrvatski, sjevernokurdski, perzijski, turski, njemački, srpski, somalijski, španski i južnokurdski.

Brižljivo pročitajte brošuru. Time dobija kako vaša vlastita ekonomija tako i naša životna sredina.

Pročitajte više o energiji i životnoj sredini:

- » www.energimyndigheten.se
- » www.energikontorsydost.se
- » www.blienergismart.se

U saradnji s:



INTELLIGENT
ENERGI
EUROPA
FOR A BELLER FOME TID

