



TERMOPLIN d.d. VARAŽDIN

regionalni distributer

RACIONALNOM POTROŠNJOM ENERGIJE OSTVARITE UŠTEDE U KUĆANSTVU



TERMOPLIN d.d.

Vjekoslava Spinčića 80, 42000 Varaždin

tel. 042/231-444

fax. 042/232-636

e-mail: info@termoplin.com

www.termoplin.com

dežurstvo: 0-24 sata

besplatni telefon: 0800 400 001

radno vrijeme: pon-pet: 7:00-15:00 sati

Ovom brošurom želimo potaknuti na sigurno i učinkovito korištenje energije, ali i informirati o mogućnostima potencijalnih ušteda!

Više informacija o mjerama energetske učinkovitosti nađite na:

www.fzoeu.hr - Fond za zaštitu okoliša i energetska učinkovitost

www.enu.hr - Nacionalni portal energetske učinkovitosti

Za sva dodatna pitanja i/ili pojašnjenja, obratite nam se s povjerenjem!

ELEKTRIČNI UREĐAJI

- Električne uređaje isključite iz struje ako ih ne koristite
- Ako imate dvotarifno brojilo uključite perilicu rublja ili suđa za vrijeme niže tarife
- Koristite ekološke programe pranja jer tako štedite energiju i smanjujete potrošnju vode
- Temperaturu u hladnjaku postavite na 5°C, a u zamrzivaču na - 18°C
- Provjerite brtve na hladnjaku, hladnjak ne postavljajte kraj prozora, čistite rashladne cijevi i hladnjak ne držite predugo otvorenim, zatvarajte vrata hladnjaka
- Kod kuhanja upotrebljavajte poklopce kako biste zadržali toplinu i skratili vrijeme kuhanja

GRIJANJE

- Obnovite vanjsku ovojnicu i ugradite PVC stolariju s izo staklima
- Koristite termostat kako biste regulirali temperaturu prostora (po danu 20°C, po noći 15-16°C)
- Radijatore ne zaklanjajte namještajem ili zavjesama
- Redovito servisirajte svoj sustav grijanja
- Smanjite toplinske gubitke za 10% spuštanjem roleta zimi

HLAĐENJE

- Hlađenje na preniske temperature u ljetnom razdoblju nije poželjno
- Ne hladite prostorije u kojima ne boravite
- Razlika vanjske i unutarnje temperature ne bi trebala biti viša od 7°C
- Za vrijeme provjetravanja prostorije – ugasete klima uređaj

RASVJETA

- Zamijenite žarulje sa žarnom niti za LED žarulje
- Iskoristite dnevnu svjetlost, podignite rolete i otvorite zavjese
- Koristite svjetlosne senzore na vanjskoj rasvjeti

VODA

- Zamijenite brtve na slavinama iz kojih kaplje voda
- U ljeti izbjegavajte puštanje vode kako biste za piće natočili hladniju vodu
- Zamijenite stare vodokotliče
- Kada perete zube, brijete se ili šamponirate kosu nemojte ostaviti vodu da teče – zatvorite slavinu
- Redovito čistite električne bojlere, kuhala za vodu, perilice rublja i perilice suđa od kamenca

PRIRODNI PLIN JE SIGURAN I ENERGETSKI UČINKOVIT ENRGENT!



TERMOPLIN d.d. VARAŽDIN

regionalni distributer

Pridržavajte se osnovnih pravila:

1. Redoviti pregled plinskog uređaja povjerite ovlaštenom serviseru.
2. U slučaju kvara plinskog uređaja ili oštećenja plinske instalacije zatražite pomoć ovlaštenog serviseru ili plinoinstalatera.
3. Obavezno prijavite Termoplina d.d. naknadnu ugradnju plinskog uređaja i/ili namjeru preinake plinske instalacije.
4. Omogućite nesmetan pristup plinskoj instalaciji i obračunskom mjernom mjestu operatoru distribucijskog sustava.
5. Radove smiju izvoditi samo ovlaštene osobe, nikada sami ne izvodite popravke, uklanjanje i/ili nadogradnju plinske instalacije
6. Zamijenite svoj stari atmosferski bojler kondenzacijskim radi veće učinkovitosti i sigurnosti - ne troše zrak iz prostora, eliminira se opasnost od trovanja ugljičnim monoksidom, omogućuju smanjenu potrošnju plina za 15 - 20%.
7. Koristite plinske uređaje visoke razine energetske učinkovitosti koji osiguravaju i funkciju grijanja i funkciju hlađenja objekta.

Jednom godišnje sami provjerite svoju plinsku instalaciju pomoću godišnje kontrolne liste. Pitanja su jednostavna i na njih treba odgovarati s DA ili NE.

Ukoliko su svi odgovori DA znači da je Vaša plinska instalacija u redu, a ukoliko ste negdje zaokružili NE uočeni nedostatak svakako bi trebalo ukloniti!

GODIŠNJA KONTROLNA LISTA:

1.	Je li je glavni zapor na kućnom priključku ili zapor ispred plinomjera u funkciji i lako dostupan?	DA NE
2.	Je li je plinski cjevovod bez pojave korozije, posebno na mjestima prolaza kroz zidove i u vlažnim prostorijama koje se ne prozračuju?	DA NE
3.	Jesu li svi plinski cjevovodi dobro pričvršćeni metalnim obujmicama i na njih nije ništa obješeno?	DA NE
4.	Jesu li otvori za prozračivanje kod plinskih uređaja ugrađenih u ormare otvoreni, nezaklonjeni i čisti?	DA NE
5.	Jeste li se savjetovali s ovlaštenom osobom o mogućnosti dovoda dovoljnih količina zraka za izgaranje kroz zatore (fuge) prilikom postavljanja novih ili brtvljenja postojećih vrata i prozora?	DA NE
6.	Jeste li se savjetovali s ovlaštenom osobom prilikom postavljanja nove kuhinjske nape ili novog ventilatora?	DA NE
7.	Jesu li savitljive cijevi do plinskih aparata dovoljno udaljene od otvorenog plamena ili pećnice te jesu li neprignječene i nepresavijene?	DA NE
8.	Jesu li otvori za dovod zraka za izgaranje na zidovima ili vratima prostorije u kojoj se nalazi plinski uređaj otvoreni i čisti?	DA NE
9.	Gori li plamen na plinskom uređaju stalno plavkastom bojom?	DA NE
10.	Je li plinski uređaj bez oštećenja i pojave korozije, a pri uključivanju u rad nema poteškoća s paljenjem niti neuobičajen miris?	DA NE

Ovisno o vrsti uočene nepravilnosti nazovite TERMOPLIN d.d. ili pozovite plinoinstalatera, serviseru ili područnog dimnjačara