

Razmišljate o kupnji novog uređaja?

Evo koliko prosječno godišnje manje energije troše naj-činkovitiji uređaji na tržištu:

	Godišnji trošak za energiju	godишња уштеда на energiji
	A+	A+++
hladnjak	120 kn	64 kn
zamrzivač	236 kn	127 kn
hladnjak sa zamrzivačem	270 kn	152 kn
sušilica	521 kn	192 kn
perilica posuda	258 kn	198 kn
perilica rublja	304 kn	269 kn
		34 kn

Računajte s nama!

Kupite A+++ kućanski uređaj s popisa za sufinanciranje i ostvarite pravo na 800 kn državnih poticaja!

Godišnje se u Hrvatskoj proda oko 180 000 kućanskih uređaja, neovisno o energetskom razredu, a procjenjuje se da će do 2020. godine biti potrebno zamijeniti više od 2 milijuna uređaja čiji životni vijek istječe. Kako bi smanjili potrošnju energije u kućanstvima, Ministarstvo zaštite okoliša i prirode i Fond za zaštitu okoliša i energetsku učinkovitost sufinanciraju kupnju čak 10 000 A+++ kućanskih uređaja.

Važno!

Iznos poticaja = 800 kn

Vrste uređaja = hladnjak, zamrzivač, hladnjak sa zamrzivačem, perilica rublja, perilica posuda i sušilica rublja.

A+++ uređaji = s popisa uređaja navedenih na stranicama www.fzoeu.hr i www.mzoip.hr.

Jedna osoba = poticaj za kupnju jednog uređaja.

Poticaj mogu ostvariti punoljetne osobe s prebivalištem u Hrvatskoj.

Kako do poticaja?

- Upoznajte se s uvjetima Javnog poziva Fonda i općim uvjetima ugovaranja na www.fzoeu.hr i www.mzoip.hr.
- Odaberite uređaj s popisa i prodajno mjesto.
- Kupite uređaj i preuzmte obrazac sa svojim osobnim podacima.
- U roku od 15 dana od kupnje, u Fond dostavite:
 - potpisani obrazac
 - presliku računa za kupljeni kućanski uređaj
 - presliku osobne iskaznice
 - presliku dokumenta kojim dokazujete svoj IBAN (preslika kartice računa na kojoj je vidljiv IBAN ili izvadak o stanju i prometu po transakcijskom računu ili pisana potvrda banke o IBAN-u).

Dokumentaciju šaljete na: Fond za zaštitu okoliša i energetsku učinkovitost, Radnička cesta 80, 10000 Zagreb, s naznakom „A+++“. Ako je dostavljena dokumentacija potpuna i ispravna, Fond će vam na račun isplatiti 800 kuna.

A+++ Javni poziv, opće uvjete ugovaranja, popis uređaja i prodajnih mjesta uključenih u projekt, kao i informaciju o preostalim poticajima, pronadite na www.mzoip.hr i www.fzoeu.hr. Informacije možete dobiti i svakim radnim danom od 9 do 15 sati putem besplatnog infotelefona 0800 200 170 ili na enu@fzoeu.hr.

Kod kupnje novog uređaja, na prodajnom mjestu možete i besplatno predati svoj stari uređaj.



ZELENA RAČUNICA.
Plus za tebe, dva plusa za okoliš.

www.mzoip.hr www.fzoeu.hr



ZELENA RAČUNICA.

Plus za tebe, dva plusa za okoliš.

Kupnja energetski najučinkovitijih kućanskih uređaja =

- + smanjenje potrošnje energije
- + smanjenje emisija CO₂
- + smanjenje troškova.

Većina modernih kućanstava posjeduje niz električnih kućanskih uređaja. Neki su od njih danonoćno uključeni, neki se upotrebljavaju po potrebi, ali svi ti uređaji značajno utječu na mjesечnu potrošnju energije i vode, odnosno režijske troškove. Konkretno, u potrošnji energije kućanstva, 20 % odnosi se upravo na potrošnju kućanskih uređaja, stoga je važno brinuti se o tome kakve uređaje kupujete i kako ih upotrebljavate.

Uređaji su svrstani u sedam energetskih razreda, prvotno su to bili razredi od A do G, koje su postupno zamjenili razredi od A+++ do D. Usvajanjem direktive EU-a o eko dizajnu proizvoda s vremenom je prvo zabranjena prodaja uređaja lošijih od energetskog razreda D, a danas je za određene vrste uređaja zabranjena prodaja C, B, pa čak i A razreda. Razred A+ minimum je za hladnjake, zamrzivače, perilice rublja i perilice posuđa (širine 60 cm).

Vrsta uređaja	A+++	A++	A+	A	B	C	D
Hladnjaci	✓	✓	✓				
Zamrzivači	✓	✓	✓				
Hladnjaci sa zamrzivačem	✓	✓	✓				
Perilice posuđa (60 cm širine)	✓	✓	✓	✓			
Perilice posuđa (45 cm širine)	✓	✓	✓	✓	✓		
Perilice rublja	✓	✓	✓	✓			
Sušilice rublja	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Što je energetska oznaka uređaja?



Prilikom odabira svojeg novog kućanskog uređaja, proučite njegovu energetsku oznaku. Na energetskoj će oznaci pronaći informaciju o godišnjoj potrošnji energije uređaja, ali i druge informacije, poput godišnje potrošnje vode, emisije buke ili razreda učinkovitosti centrifugiranja odnosno sušenja. Energetski najučinkovitiji uređaji u pravilu su skuplji, ali njihova kupnja jamči manje troškove energije i vode tijekom životnog vijeka uređaja te imaju i manji negativan utjecaj na okoliš.

Što znači A+++?

- **A+++ rashladni uređaji i sušilice rublja do 60 % energetski su učinkovitiji od onih razreda A.**
- **A+++ perilice rublja i posuđa do 30 % energetski su učinkovitije od perilica razreda A.**

Također, kod kupnje uređaja vodite računa o stvarnim potrebama svojeg kućanstva i nemojte kupovati uređaje koji vam ne odgovaraju kapacitetom, jer i to može uzrokovati nepotrebne troškove. Primjerice, preveliki hladnjak koji je poluprazan troši više energije nego manji hladnjak koji je pun, isto kao što premalena perilica zahtjeva češću upotrebu, odnosno troši više energije i vode od perilice primjerenoj kapaciteta pranja.

Zelena računica

Radom kućanskih uređaja troši se energija. Svaki uređaj ima definiranu snagu potrebnu za njegovu upotrebu, a umnožak snage uređaja i vremena u kojem se upotrebljava daje količinu utrošene energije. Koristite li se uređajem snage 1 kW sat vremena, potrošit ćete točno 1 kWh. Koristite li se uređajem snage 2 kW pola sata, također ćete potrošiti 1 kWh energije. Dakle kWh (kilovatsat) je mjerna jedinica potrošnje električne energije.

Što možete s 1 kWh?

- ispeći tortu
- ispeći 4 zdjele kokica
- oprati 1½ košaru rublja
- izglačati 5 košulja
- 6 puta zauhuti vodu u kuhalu
- usisati 8 soba
- zagrijati 13 obroka u mikrovalnoj pećnici
- 17 sati upotrebljavati žarulju od 60 W ili 56 sati štednu žarulju iste snage
- 40 minuta koristiti se električnom grijalicom
- 278 puta napuniti mobitel
- ispisati 1333 stranice papira

Koliko električne energije godišnje troši vaš uređaj?

Godišnji trošak za električnu energiju	=	Iznos godišnje potrošnje energije s energetske oznake uređaja (u kWh)	x	0,98 kn*
--	---	---	---	----------

* Cijena energije u travnju 2015. u jednotarifnom modelu za kućanstva (s uključenim PDV-om).

Cijena uređaja često je važan faktor kod njegova odabira, no uzmite u obzir i cijenu energije kojom se taj uređaj koristi.

Također, ne zaboravite da energiju ne štedite samo u jednoj godini korištenja uređaja nego tijekom cijelog njegova životnog vijeka!

Primjer potrošnje prosječnog hladnjaka sa zamrzivačem, kapaciteta 200 L u kWh i u kunama:

A+	=	314 kWh električne energije	=	308 kn
A+++	=	153 kWh električne energije	=	150 kn