

NOVA PRAVILA EU ZA ENERGETSKO UČINKOVITEJŠE IN TRAJNOSTNE SUŠILNE STROJE SO KORAK NAPREJ PRI VAROVANJU OKOLJA

Evropska komisija je 22. novembra 2023 objavila pomembne spremembe pravil za okolju prijazno in primerno zasnovano gospodinjskih sušilnih strojev. Pravila uredbe določajo zmanjšanje porabe energije v fazah izdelave in uporabe, zmanjšanje količine odpadkov med proizvodnjo in ob koncu življenjske dobe ter olajšanje vzdrževanja in popravil aparata.

Nova pravila stopijo v veljavo 1. julija 2025, spremljala pa jih bo tudi posodobljena energijska nalepka, ki bo označevala vse sušilne stroje na trgu, postavljene nanj po tem datumu.

Najnovejši tehnološki razvoj sili trg k odločitvi, da uporabi le tiste sušilne stroje, ki temeljijo na rabi tehnologije toplotne črpalke. Ta bo pripomogla k večji energetski učinkovitosti in trajnosti tovrstnih naprav. Ob tem je bila posodobljena tudi energijska nalepka. Njen razpon ocenjevanja se je določil na novo, in sicer z razredi od A do G. Razred A je namenjen le vrhunskim izdelkom. Pričakuje se, da bo proizvajalce nova klasifikacija razredov energijske kartice še dodatno spodbudila k razvoju visoko zmogljivih in energetsko učinkovitih aparatov.

Pomembna novost, ki jo uredba prinaša, je tudi zahteva proizvajalcem, da potrošnikom in serviserjem zagotovijo seznam rezervnih delov za posamezni model aparata. To predstavlja pomembno spodbudo, da se gospodinjski izdelki prej kot menjajo za nove, popravijo.

Do leta 2040 naj bi pričakovani ukrepi prinesli velik skupen prihranek energije in v izjemnih količinah zmanjšali izpuste toplogrednih plinov. Predvideni prihranek bi se lahko primerjal z letno porabo električne energije približno 2,6 milijona električnih vozil. Še več – izboljšana energetska učinkovitost, ki izhaja iz novih ukrepov, bo potrošnikom prihranila približno 2,8 milijarde EUR.

Nova pravila iz sprejete uredbe Komisije so plod obsežnega posvetovanja in nadzora Evropskega parlamenta ter Sveta in predstavljajo pomemben korak v smeri bolj trajnostne potrošnje.

Proizvajalci bodo imeli približno 18 mesecev za prilagoditev pred začetkom izvajanja novih ukrepov. Prehodni čas bo omogočil nemoten pričetek upoštevanja nove regulative v praksi.

Že od leta 2012 pravila EU pri izbiri okolju primernih sušilnih strojev uspešno prispevajo k bolj trajnostni rabi energije. Z razvojem tehnologije toplotnih črpalk in spodbudami potrošnikov s pomočjo energijskih nalepk EU se v tem segmentu pričakuje še večji napredek. Sušilni stroji s toplotno črpalko so dokazano, v primerjavi z drugimi tehnologijami, energetsko učinkovitejši.

Trenutno je v Evropski uniji v uporabi približno 60 milijonov gospodinjstev sušilnikov, zato bo na trgu uvedba novih pravil pomembno pripomogla k pospeševanju prodaje energetsko učinkovitejših sušilnih strojev s toplotno črpalko.

Nova regulativa predstavlja ključno spremembo v pristopu k razumevanju vloge in pomena gospodinjstev aparatov in bo imela dolgoročne pozitivne učinke na okolje, potrošnike in trajnostno rabo virov.

Več informacij na povezavah:

[UREDBA KOMISIJE \(EU\) 2023/2533 z dne 17. novembra 2023 o izvajanju Direktive 2009/125/ES Evropskega parlamenta in Sveta glede zahtev za okoljsko primerno zasnovano gospodinjstev sušilnih strojev, spremembi Uredbe Komisije \(EU\) 2023/826 in razveljavitvi Uredbe Komisije \(EU\) št. 932/2012](#)

[DELEGIRANA UREDBA KOMISIJE \(EU\) 2023/2534 z dne 13. julija 2023 o dopolnitvi Uredbe \(EU\) 2017/1369 Evropskega parlamenta in Sveta v zvezi z označevanjem gospodinjstev sušilnih strojev z energijskimi nalepkami ter razveljavitvi Delegirane uredbe Komisije \(EU\) št. 392/2012](#)

Vir: Evropska komisija: [Commission announces new ecodesign and energy labelling rules for household tumble dryers](#)

Pripravila:
Enisa Šmrković, mag.