



Kako varni so mini električni grelniki, ki se prodajajo v EU?



Nacionalni organi za nadzor trga so sodelovali v kampanji za varnost izdelkov, ki jo je financirala Evropska komisija, da bi preverili skladnost izbranih mini električnih grelnikov, ki se prodajajo na njihovih trgih, s predpisi in standardi EU.



Kaj je bilo preizkušeno?

Akreditirani laboratorij v EU je analiziral 80 vzorcev mini električnih grelnikov, kupljenih prek spleta in v fizičnih trgovinah v 11 državah. Laboratorijski preizkusi so vključevali preverjanje zaščite pred dostopom do delov pod napetostjo, odpornosti na vlago, stabilnosti in mehanskih nevarnosti ter odpornosti na ogenj in vročino. Etiketiranje in označevanje so preverili ustrezni nacionalni organi.



Kaj morate storiti?

- **hranite** vaš mini električni grelnik stran od otrok, vnetljivega materiala, vode in mokrih oblačil;
- **ne** puščajte ga vklopljenega med spanjem, ne blokirajte prezračevalnih rešetk, ne dotikajte se grelnega elementa ali ne uporabljajte potovalnih adapterjev za priključitev izdelka;
- **preverite** [Safety Gate](#) za prijavljene težave za mini električni grelnik, ki ga želite kupiti.
- **o vseh nesrečah v zvezi z vašim izdelkom ali varnostnih težavah poročajte** organu za varstvo potrošnikov na [Consumer Safety Gateway](#).



Rezultati preizkusov

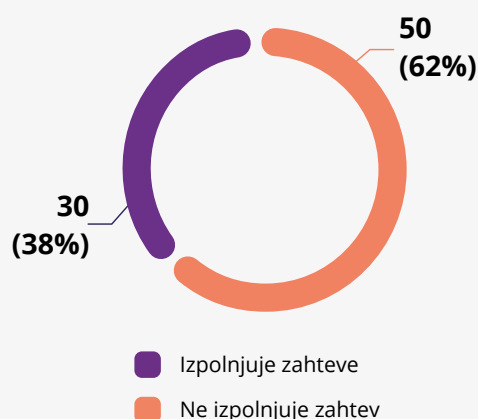
43 od 80 vzorcev ni izpolnjevalo vsaj ene od zahtev za preizkušanje.

Rezultati so pokazali, da so bili nekateri izdelki neustrezno mehansko trdni, zaradi česar je obstajala nevarnost zloma, izpostavljenosti delom pod napetostjo in električnega udara. Pri grelnikih z ventilatorjem bi lahko poškodba razkrila gibljive dele, kot so lopatice ventilatorja. Druge ključne ugotovljene težave so vključevale manjkajoče oznake ali neustrezna navodila.

50 od 80 vzorcev ni izpolnilo zahtev glede opozoril, oznak in navodil, ki jih je treba priložiti izdelku.

Od vseh preizkusov skupaj, **62%** testiranih vzorcev ni izpolnjevalo vsaj ene od zahtev.

Rezultati preizkusov
Vključno s preverjanjem opozoril, oznak in navodil





Kakšna so tveganja?

Ker se uporaba mini električnih grelnikov zaradi njihove enostavnosti uporabe in prihranka stroškov povečuje, so opozorila, oznake in navodila postali bistvenega pomena. Vendar te naprave predstavljajo nevarnost električnega udara in požara ter se lahko zlahka prevrnejo.

Zaradi nepravilnega ali manjkajočega označevanja lahko pride do napačne uporabe teh izdelkov, na primer lahko se jih postavi v bližino vnetljivih materialov.



Kaj so storili nacionalni organi?

7 napak je bilo ocenjenih kot **resno tveganje**, 1 kot visoko tveganje, 3 kot srednje tveganje in 12 kot nizko tveganje.

