



Evropska komisija

## E-cigarete in tekočine

# CASP 2021

Projekti usklajenega delovanja za varnost izdelkov (CASP) omogočajo vsem organom za nadzor trga iz držav to Evropske unije (EU)/Evropskega gospodarskega prostora (EGP), da sodelujejo pri krepitvi varnosti izdelkov, ki so dani v promet na evropski enotni trg.

### Obseg izdelka



NAPRAVE ZA E-CIGARETE



E-TEKOČINE

Ta dejavnost je bila osredotočena na naprave za e-cigarete in e-tekočine (e-cigarete za enkratno uporabo, polnilne naprave za e-cigarete različnih velikosti) ter e-tekočine z nikotinom in brez njega.

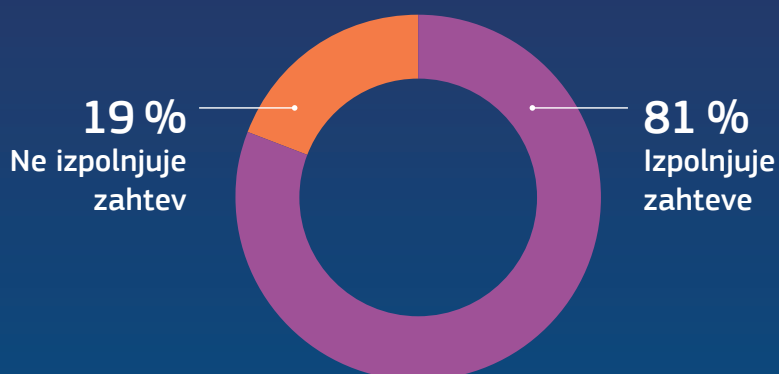
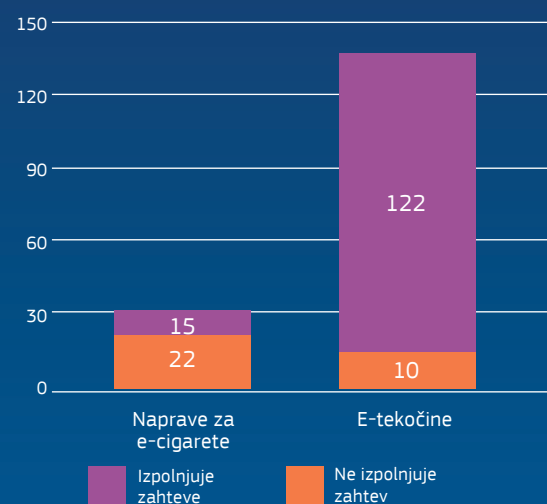
### Testiranje in rezultati

#### Preizkusili smo 169 izdelkov:

37 naprav za e-cigarete

132 e-tekočin

#### Rezultati testa za vrsto izdelka



#### Odpornost proti poškodbam in zaščita pred pušcanjem



Za **12** izdelkov se je izdalo obvestilo v sistemu Safety Gate.

# Glavna merila preizkušanja

Načrt preizkušanja za to dejavnost je temeljil na zahtevah standardov ISO 20714:2019, CEN/TS 17287:2019 in ISO 13127:2012 ter merilih, določenih v dodatnih preizkusih. Načrt je vključeval ocene za preverjanje:

- kemične sestave e-tekočin, vključno z vsebnostjo nikotina;
- funkcionalnosti in funkcionalne varnosti naprav za e-cigarete;
- varnosti za otroke in odpornosti proti puščanju (zlasti med polnjenjem) naprav za elektronske cigarete;

- sestavin uporabljenih aerosolov pri nekaterih vzorcih.

Poleg laboratorijskih preiskav so organi za nadzor trga preverili tudi priložena opozorila, oznake in navodila v svojih nacionalnih jezikih. Tehnični strokovnjak je pripravil kontrolni seznam z glavnimi zahtevami, da bi zagotovil dodatne smernice za organe za nadzor trga.

## Ključna priporočila

### Bodite pozorni na svoje obveznosti v skladu z veljavno zakonodajo.

Izvedite vse potrebne varnostne ukrepe, da zagotovite, da so izdelki v celoti skladni z Direktivo o tobačnih izdelkih (2014/40/EU) (TPD), uredbo CLP in GPSD.

### Izvajajte redne kontrole svojih izdelkov.

- Bistveno je, da se načrt preveri v skladu z zahtevami TPD in GPSD; v pomoč pri tem so bili razviti standardi, zlasti v zvezi s sistemi za zaščito otrok.
- Prav tako je bistveno izvajati nadzor proizvodnje, da se zagotovi dosledna

kakovost in vključijo specifikacije, ki zagotavljajo, da proizvodni proces vedno sledi preverjenemu načrtu. Poleg tega je pomembno vzpostaviti in vzdrževati sistem za zbiranje informacij o vseh domnevnih škodljivih učinkih izdelkov na zdravje ljudi.

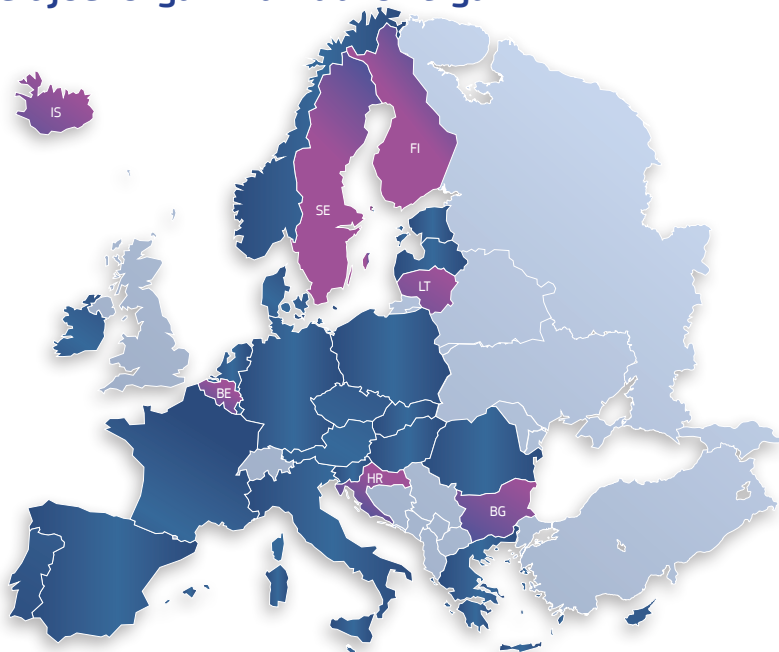
- Pri razvoju arom skrbno nadzorujte, da zagotovite, da ne vsebujejo spojin, ki veljajo za škodljive.
- Ključnega pomena je oceniti kakovost e-tekočin, da zagotovimo dosledne sestave, ki izpolnjujejo zahteve TPD.

- Določite vsebnost emisij aerosolov v različnih izdelkih, da zagotovite, da se odstranijo potencialno škodljive spojine in elementi.

### Odpoklici.

- Jasno komunicirajte s potrošniki o tem, kako naj registrirajo izdelke, ki jih kupijo, da bodo prejeli informacije o ukrepih za odpoklic.
- Obvestila o odpoklicu naj bodo jasna in dostopna ter vedno navedite nevarnosti, ki jih predstavlja izdelek.
- Redno spremljajte učinek odpoklica in temu ustrezno prilagodite strategijo.

## Sodelujoči organi za nadzor trga



### Belgija

Zvezna javna služba za zdravje, varnost prehranske verige in okolje - Zvezni okoljski inšpektorat

Zvezna javna služba za gospodarstvo - Generalni direktorat za kakovost in varnost

### Bolgarija

Komisija za varstvo potrošnikov

### Finska

Nacionalni nadzorni organ za socialno varstvo in zdravje

### Hrvaška

Državni inšpektorat

### Islandija

Stanovanjski in gradbeni organ

### Litva

Državni organ za varstvo pravic potrošnikov

### Švedska

Švedski nacionalni odbor za električno varnost

Več informacij na



**CASP2021**  
Usklajeno delovanje  
za varnost izdelkov