



## Potovalni adapterji

# CASP2022

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

### Obseg izdelka

Organi za nadzor trga so se strinjali, da bodo obseg izdelka omejili na preproste in univerzalne potovalne adapterje. Preprost potovalni napajalnik je sestavljen samo iz vtiča iz enega nacionalnega sistema v vtičnico drugega nacionalnega sistema. „Večkratni“, „kompleksni“ ali „univerzalni“ potovalni adapterji, sestavljeni iz ene ali več vtičnic, ki jih je mogoče povezati z drugimi vtiči prek elektromehanskega stikala, pogosto omogočajo uporabo v več državah po svetu.

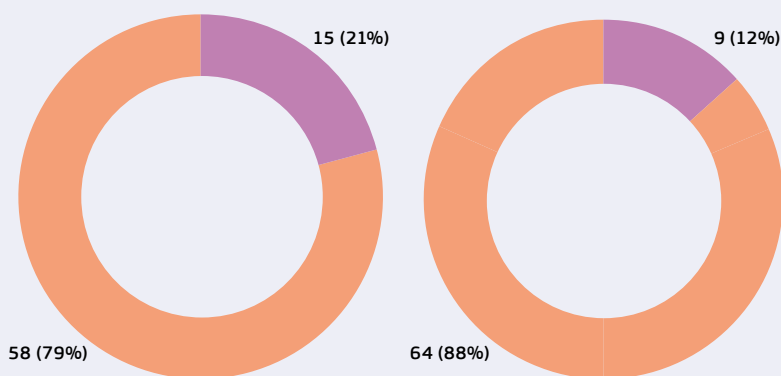


### Rezultati preizkusov

#### Splošni rezultati preizkusov (N=73)

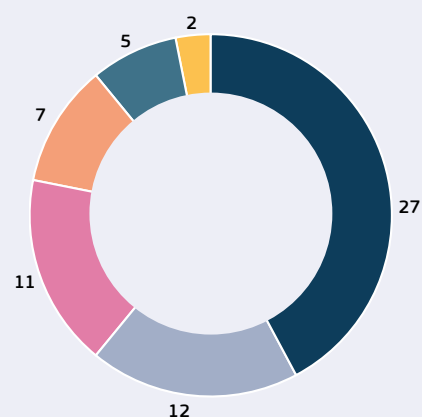
brez opozoril, oznak in navodil

vključno z opozorili, oznakami in navodili



■ Izpolnjuje zahteve  
■ Ne izpolnjuje zahtev

#### Ukrepi, sprejeti za vzorce, ki niso izpolnjevali zahtev (N=64)



■ Odpoklic izdelkov iz uporabe pri končnih uporabnikih  
■ Zahteva za gospodarski subjekt za spremembo/izboljšanje izdelka  
■ Umik izdelka s trga  
■ Ustavitev prodaje  
■ Zahteva za gospodarski subjekt, da izdelek označi z ustreznimi opozorili  
■ Ni prijavljeno

## Glavna merila preizkušanja

Načrt preizkušanja je vključeval izbor klavzul iz standarda IEC 60884-2-5:2017 Vtiči in vtičnice za gospodinjstvo in podobne namene – del 2–5: Posebne zahteve za adapterje (ki vsebuje potovalne adapterje AA iz Priloge).

Standard se uporablja skupaj z IEC 60884-1:2002, Spremembo 1:2006 in Spremembo 2:2013 Vtiči in vtičnice za gospodinjstvo in podobne namene – 1. del: Splošne zahteve.

## Ključna priporočila

1

**Bodite pozorni na veljavno zakonodajo in ukrepajte, da preverite, ali so bili izdelki pravilno preizkušeni.** Upoštevajte vse potrebne varnostne ukrepe, da zagotovite, da so izdelki v celoti skladni z zahtevami direktive o nizki napetosti (2014/35/EU), direktive o splošni varnosti proizvodov (2001/95/EU) in veljavnimi standardi. Vsi akterji morajo razumeti svojo vlogo v dobavni verigi in izpolnjevati svoje obveznosti glede varnosti proizvodov, ki jih prodajajo na trgu.

2

**Poznajste svojega dobavitelja.** Preverite in potrdite identiteto dobaviteljev, s katerimi sodelujete.

3

**Seznajte se s pomenom opozoril, oznak in navodil.** Posebna tveganja so povezana z nezadovoljivimi opozorili, oznakami in navodili, saj lahko nepravilna uporaba katerega koli električnega izdelka povzroči poškodbe.

## Sodelujoči organi za nadzor trga

DRŽAVA	ONT
Ciper	Služba za varstvo potrošnikov, Ministrstvo za energetiko, trgovino in industrijo Oddelek za električne in strojne storitve, Ministrstvo za promet, komunikacije in dela
Finska	Finska agencija za varnost in kemikalije (Tukes)
Francija	Generalni direktorat za carine in trošarine
Irska	Komisija za konkurenco in varstvo potrošnikov
Malta	Malteški organ za konkurenco in varstvo potrošnikov
Nemčija	Uprava okrožja Düsseldorf Uprava okrožja Kölna
Poljska	Urad za konkurenco in varstvo potrošnikov
Sweden	Švedski nacionalni odbor za električno varnost



Skenirajte kodo QR za podrobno poročilo in več informacij

