

# JAHARP2020-3 Hírlevél (második kiadás)

21 európai ország 22 piacfelügyeleti hatósága közösen dolgozik az európai fogyasztók biztonságának megőrzésén

Geographical Scope of JAHARP2020-3



22 Market Surveillance Authorities from 21 European Member States

## Célunk: a termékek biztonsága

A JAHARP2020-3 a biztonság és az európai jogszabályoknak való megfelelés értékelése érdekében dokumentációs ellenőrzéseket és vizsgálatokat végzett fogyasztási cikkekben. 2023. május 31-ig gáztüzelésű helyiségfűtő berendezést és 120 USB töltőt ellenőrzünk és tesztelünk, illetve véglegesítjük az összes nem megfelelő termékre vonatkozóan nyomon követési intézkedéseket. A JAHARP2020-3 harmonizált megközelítést dolgozott ki a 2. osztályba tartozó gázok szállítására szolgáló nagy TPE-k (tartályok) piacfelügyeletére vonatkozóan is.

# JAHARP2020-3

Joint Market Surveillance Action 3 on HARmonised Products 2020

<h3 style="margin: 0;">INSPECTION &amp; TESTING RESULTS</h3>	<h3 style="margin: 0;">Administrative Checks &amp; Tests on 2 Product Groups &amp; Development of a Harmonised Approach on Large TPE for transport of class 2 gasses</h3>	<p>Co-funded by the European Union</p> <p>JAHARP2020-3</p>
<h4 style="margin: 0;">Gas-fired space heaters</h4>	<h4 style="margin: 0;">Large TPE for the transport of class 2 gasses</h4>	<h4 style="margin: 0;">USB Chargers</h4>
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>■ Compliance</span> <span>■ Non-Compliance</span> </div> <h4 style="text-align: center; background-color: #4CAF50; color: white; padding: 5px;">SCREENING BY MSAS AND LABORATORY RESULTS SO FAR</h4> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="text-align: center;"> <p>out of the <b>44</b> products screened by MSAs</p> <p><b>77%</b> had administrative non-compliances</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>out of the <b>31</b> products tested and examined in the laboratory</p> <p><b>81%</b> present administrative non-compliances</p> <p><b>71%</b> present technical non-compliances</p> </div> </div> <h4 style="text-align: center; background-color: #4CAF50; color: white; padding: 5px;">ADVICE FOR CONSUMERS AND KEY TAKEAWAYS</h4> <ul style="list-style-type: none"> <li> The CE mark should mention the ID number of the Notified Body</li> <li> Ensure that the castors of your flueless space heater are lockable so that it will not move to combustible material by accident</li> <li> Make sure that the product has warning translated in your language</li> <li> The overall non-compliance level seems high - especially if considering that the involvement of Notified Bodies is mandatory for type-examination and product control</li> </ul>	<h4 style="text-align: center; background-color: #4CAF50; color: white; padding: 5px;">STUDY VISIT TO SLOVENIA</h4> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-left: 10px;"> <p>Study visit to a manufacturer in Slovenia to build up the harmonized approach</p> <p>The participants could:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li> Examine a large tanker being constructed and installed on a road trailer</li> <li> Assist to an inspection of a new vehicle-mounted tank carried out by a Notified Body</li> <li> Various discussions with the manufacturer and the Notified Body, which led to...                             <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 5px;"> <div style="text-align: center;"> <p>validation of project flow diagram of the conformity assessment procedures</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>analysis of technical files on the products under construction</p> </div> </div> </li> </ul> </div> </div> <h4 style="text-align: center; background-color: #4CAF50; color: white; padding: 5px;">TOWARDS AN HARMONISED COMMON APPROACH...</h4> <ul style="list-style-type: none"> <li> The group is currently discussing lesson learned to develop a harmonised approach to be shared with the TPED ADCO</li> <li> Training undertaken by experts and visits to manufacturers seemed effective to develop a harmonised approach for large and complex products</li> </ul>	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <span>■ Compliance</span> <span>■ Non-Compliance</span> </div> <h4 style="text-align: center; background-color: #4CAF50; color: white; padding: 5px;">LABORATORY RESULTS</h4> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="text-align: center;"> <p><b>120</b> USB Chargers sampled</p> <p><b>74%</b> resulted non-compliant, at times for several reasons:</p> <p>Examples of non-compliances:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; font-size: small;"> <div style="text-align: center;"> <p><b>71</b> failed flammability testing</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p><b>52</b> do not comply with test clauses in EN62368-1</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p><b>31</b> have serious defects</p> </div> </div> <p>Further nonconformities detected</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• insufficient insulation for transformers and capacitors</li> <li>• Internal clearance and creepage distances below the limits</li> <li>• Undersized EU plug pins</li> <li>• Missing product markings</li> </ul> </div> </div>

A [JAHARP2020-3](#) az Európai Unió (EU) által társfinanszírozott 24 hónapos páneurópai triplaprojekt. Stratégiai célkitűzése háromszoros: i. a piacfelügyelet szintjének emelése; az (EU) 2019/1020 piacfelügyeleti rendelet alkalmazásának megkönnyítése; és iii. az európai piacfelügyeleti hatóságok kapacitásának növelése. A projektet a [PROSAFE - The Product Safety Forum of Europe](#) koordinálja.

**Vigyázat!** Az ismertetett eredmények a részt vevő országok piacairól származó termékmintákból származnak. A legtöbb piacfelügyeleti tevékenységhez hasonlóan az eredmények azok a célzott erőfeszítések, amelyeket a piacfelügyeleti hatóságok a nem biztonságos termékek azonosítása érdekében tesznek. Ez azt jelenti, hogy a feltárt nem megfelelőségek aránya nem mutat statisztikailag érvényes képet az egész piac helyzetéről. A vizsgálatokat akkreditált laboratóriumokban végezték, és azokra a biztonsági követelményekre összpontosítottak, amelyek a legnagyobb hatást gyakorolják a fogyasztók biztonságára.

## A projekt eredményei munkacsoportonként

### Gáztüzelésű helyiségfűtő berendezések



44 gáztüzelésű helyiségfűtő berendezés vizsgálata után a részt vevő piacfelügyeleti hatóságok 31 modellt választottak ki és küldtek vizsgálatra egy akkreditált vizsgálólaboratóriumba. A legfrissebb eredmények arra engednek következtetni, hogy a 31 készülékből 25 esetében észleltek adminisztratív nem megfelelést, beleértve a jelölési hibákat vagy a használati utasításban szereplő hibákat. Ezen túlmenően a 31 vizsgált modell közül 22 esetében találtak műszaki nem megfelelést. Ide tartoznak a hőmérsékleti határértékeket meghaladó forró felületek, a láng helytelen viselkedése (például a láng hosszan tartó begyújtása), a nem fékezhető görgők füstmentes fűtőberendezések esetében, valamint olyan berendezések, amelyek nem oltódnak el, ha a helyiség CO<sub>2</sub> szintje meghaladja a határértéket.

### Nagy TPE-k a 2. osztályba tartozó gázok szállítására



E témához tartozó tevékenység utolsó szakaszában a csoport 2023. januárjában tanulmányi látogatást szervezett egy szlovéniai közúti tartálykocsi gyártónál, és tanúja volt az ellenőrzés utolsó szakaszának, amit az új járműre szerelt tartály esetében a bejelentett szervezet végez (légzáró vizsgálat). A gyártó és a bejelentett szervezet képviselőivel folytatott megbeszélés lehetővé tette a résztvevők számára, hogy validálják a projekt megfelelésértékelési eljárásainak folyamatábráját, és megvizsgálják a gyártás alatt álló termékekkel kapcsolatos műszaki dokumentációt. A csoport jelenleg konszolidálja a vizsgálati/ellenőrzési tevékenység tanulságait egy harmonizált megközelítés kidolgozása érdekében, amelyet a TPED ADCO valamennyi tagja számára majd elérhetővé tesz.

### USB töltők



A részt vevő MSA-k által mintavételezett 120 db USB töltő laboratóriumi vizsgálata befejeződött. Az ellenőrzött termékekből 89 db-nál (74%) állapítottak meg nem megfelelést. Ezek közé tartoznak a hiányzó termékjelölések, a méreten aluli EU dugócsapok, jóval a megengedett határértékek alatti belső hézagok és kúszótávolság értékek, valamint a transzformátorok és kondenzátorok elégtelen elektromos szigetelése. Ezen túlmenően a termékek közül 71 db (59%) kudarcot vallott a tűz terjedése elleni megfelelő védelmet biztosító, tűzveszélyességi vizsgálaton (pl. hibás burkolatok vagy tűzgátlók). A 120 termék közül 52 db (43%) többszörösen nem felelt meg az EN 62368-1 szabvány szerinti vizsgálati követelményeknek. Összességében a tesztek súlyos hibákat tártak fel 31db USB töltő esetében (26%). A kockázatértékelés, a műszaki dokumentáció értékelése és a végrehajtási intézkedések folyamatban vannak.

### Fogyasztói tanácsok és a legfontosabb tudnivalók

- Ellenőrizze a CE-jelölést és feltüntetésre került -e a gyártásellenőrzésben részt vevő bejelentett szervezet 4 számjegyű azonosító száma.
- Amennyiben füstmentes helyiségfűtőt szeretne vásárolni, keressen egy olyan modellt, ahol a görgők fékezhetőek, hogy a fűtőberendezés működés közben ne csússzon az éghető anyag felé.
- Ellenőrizze, hogy a termék az Ön nyelvén is tartalmazza-e a figyelmeztetéseket.
- A meg nem felelés szintje magas volt, annak ellenére, hogy a bejelentett szervezeteknek a típusvizsgálatban és a gyártásellenőrzésben részt kell hogy vegyenek.
- A harmonizált megközelítés kidolgozásában a műszaki szakértők által nyújtott képzés és a gyártókkal folytatott gyakorlati információcsere hasznosnak bizonyult a nagy és összetett termékek piacfelügyeletére vonatkozóan.
- Ellenőrizze, hogy USB-töltője könnyen csatlakoztatható-e, és győződjön meg a helyes termékjelölésekről és a készülék(ek)kel való kompatibilitásról; rendszeresen ellenőrizze az EU biztonsági kapujának veszélyes termékekre vonatkozó figyelmeztetéseit; lehetőség szerint kerülje a készülékek éjszakai töltését, vagy ha elhagyja otthonát.
- Bár az USB-töltők ma már mindennaposak, úgy tűnik, továbbra is áramütés- és tűzveszélyesek.
- A mintavételi eljárás hatékony volt: az MSA-k sikeresen azonosították az online leírásokból a nem biztonságos termékeket.



### Kommunikáció és tájékoztatás

A PROSAFE [www.prosafe.org](http://www.prosafe.org) internetes portálja és a közösségi média (Twitter és LinkedIn) infografikákon és vizuális anyagokon keresztül is tájékoztatja a nyilvánosságot az elért eredményekről. A tevékenységek állásáról más formában is tájékoztattak, pl. a TPED AdCo csoport 2021. június 10-i, a LVD AdCo csoport 2021. november 16-i, a GA AdCo csoport 2021. április 21-i és 2022. június 15-i ülésén, valamint a PROSAFE 2022. május 31-i közgyűlésén tartott előadásokon.

Vegye fel velünk a kapcsolatot: Ioana Sandu, ügyvezető igazgató, PROSAFE, Avenue des Arts/Kunstlaan 41, 1040 Brüsszel, Belgium, + 32 2 757 9336, [info@prosafe.org](mailto:info@prosafe.org) <mailto:info@prosafe.org>

**A felelősség kizárása!** Ez a hírlevél a JAHARP2020-3 közös fellépés részét képezi, amely az „Uniók támogatás a nem élelmiszertermékekre vonatkozó közös piacfelügyeleti intézkedésekhez” című fellépés keretében uniós finanszírozásban részesül. Ennek a weboldalnak a tartalma kizárólag a szerző nézetét jeleníti meg, és ez az ő kizárólagos felelőssége. Nem tekinthető úgy, hogy tükrözi az Európai Bizottság vagy az Európai Unió bármely más szervének véleményét. Az Európai Bizottság nem vállal felelősséget a benne foglalt információk felhasználásáért.