

# Det delvis EU-finansierade projektet JAHARP18<sup>1</sup> har nått sitt slut.

30 fritidsbåtar och 60 bärbara rumsvärmare har säkerhetstestats. Här är resultaten.

## Observera!

Resultaten baseras på prover på produkter från marknaden i de länder som deltar. Liksom vid de flesta marknadskontrollinsatser representerar resultaten de riktade åtgärder som myndigheter genomför för att hitta produkter som inte är säkra och inte uppfyller tillämpliga krav. Resultaten ger inte en statistiskt giltig bild av situationen på marknaden för fritidsbåtar och bärbara rumsvärmare som helhet.

JAHARP18 är ett 34 månader långt projekt, **medfinansierat av EU**, som startade i november 2019 och slutfördes i augusti 2022. Elva marknadskontrollmyndigheter från 9 EU-medlemsstater har samarbetat för att bedöma säkerheten på **30 fritidsbåtar** och **60 bärbara rumsvärmare** gentemot kraven i tillämpliga standarder och EU-regler. Inspektionerna har innefattat kontroller av teknisk dokumentation och tester i laboratorier. [PROSAFE - The Product Safety Forum of Europe](#) har varit projektkoordinator.

Resultaten av JAHARP18:s inspektioner har varit tämligen nedslående, och diskuterades med berörda branschorganisationer och standardiseringsorgan vid två avslutande arrangemang - ett för varje produktaktivitet. Arrangemangen, som var separata, ägde rum i augusti 2022.

Arbetsgruppen för fritidsbåtar höll sitt avslutande möte i hybridform i Amsterdam den 18 augusti 2022. I mötet deltog 14 delegater, inklusive intressenter. Huvudpunkter var inspektioner och testresultat, uppföljningsåtgärderna gentemot produkter som inte uppfyller kraven och rekommendationer gällande förbättringar av de respektive harmoniserade EU-standarderna.

Totalt testade man **14 uppblåsbara farkoster** och **16 ribbåtar** för att kontrollera om de uppfyllde de väsentliga kraven i Annex I.A i fritidsbåtsdirektivet (RCD). **Resultatet visade att 5 av de provtagna uppblåsbara farkosterna och 16 modeller av ribbåtarna inte uppfyllde ett eller flera av de väsentliga kraven.**

Felen som identifierades på de uppblåsbara farkosterna var överlag av mindre betydande karaktär. Å andra sidan saknade 12 av de 16 testade ribbåtarna en lämplig anordning för att ta sig ombord igen om man har hamnat i vattnet, medan 13 av 16 underkändes antingen i det avgörande belastningsprovet eller i flytbarhetstestet med vattenfylld båt, eller i båda, vilket visar att farkosterna i fråga hade otillräcklig stabilitet och/eller bärlighet.

Dessutom visade kontroller av teknisk dokumentation och märkningar 100 % bristande överensstämmelse för uppblåsbara farkoster (14 prover), medan ribbåtarna (14 prover) hade brister i 88 % av kontrollerna. Vissa av dessa avvikelser utgjordes till stor del administrativa brister. Men det

---

<sup>1</sup> Joint Market Surveillance Action on Harmonised Products ("gemensamma åtgärder för marknadskontroll av harmoniserade produkter")

stora antalet brister i instruktionsboken, där säkerhetsrelaterad information saknas, ökar risken för att farkosterna i fråga används på ett farligt sätt.

Marknadskontrollmyndigheterna har en pågående dialog med berörda ekonomiska aktörer om korrigerande åtgärder.

Arbetsgruppen för de bärbara rumsvärmarna hade ett avslutande virtuellt möte den 26 augusti 2022. Nio projektdeltagare deltog i mötet. De kom från de marknadskontrollmyndigheter som varit inblandade, från PROSAFE och från bransch- och konsumentorganisationer.

Deltagarna analyserade den slutliga inspektionen och testresultaten samt verkställighetsåtgärder. **57 (95 %) av de 60 produkter som testades (konvektorelement, fläktelement, vätskefyllda element och element med strålningsvärme) underkändes i testprogrammet**, och 60 % hade flera brister i relation till standardbestämmelserna och testkriterierna.

**Kontroller av den tekniska dokumentationen visade tvärtom att överensstämmelsen totalt var över 90 %.** Avsaknaden av säkerhetsinformation och varningar i användarinstruktionerna stod för en betydande del av bristerna. Men det fanns också allvarliga säkerhetsproblem, inklusive otillräckligt skydd mot tillgång till spänningsförande delar, varma ytor som kan beröras, överhettning under onormal drift och dålig elektrisk isolering.

Denna marknadskontrollinsats har resulterat i **5 försäljningsförbud och 28 tillbakadraganden av farliga bärbara rumsvärmare från marknaden**. Detta har inte bara skyddat EU-konsumenters hälsa och säkerhet - det har också skyddat tillverkare från snedvriden konkurrens på grund av fripassagerare.

JAHARP18:s gemensamma åtgärder har byggt på arbetet med flera tidigare insatser som har koordinerats av PROSAFE och handlat om elektriska hushållsapparater. Dessa insatser har legat till grund för framtida samordnade marknadskontrollinsatser gällande fritidsbåtar. Genom åren har gränsöverskridande gemensamma åtgärder som JAHARP18 visat sig innebära betydande fördelar för marknadskontrollinspektörer som har deltagit. Det har varit allt från utbyte av kunskap och goda exempel till samskapande av gemensamma tillvägagångssätt och inspektionsverktyg.

Dessutom har aktiviteterna inom JAHARP18 genererat återkoppling och rekommendationer till europeiska standardiseringsorganisationer, till dem som gör bedömningar av överensstämmelse och till anmälda organ. Det har handlat om förbättringar av de berörda harmoniserade standarderna - och då bör standarderna i sin tur rimligen göra kraven mer begripliga för tillverkarna.

## JAHARP18 RCD Final Conference Photo Gallery



**Ioana Sandu**, Executive Director

**PROSAFE Office**

Avenue des Arts/Kunstlaan 41, B-1040 Brussels, Belgium

Tel: +32 2 8080 996/-97

info@prosafe.org

www.prosafe.org



PROSAFE\_ORG



PROSAFE (Product Safety)

Project Leader: **Charles Tanti**

**Malta Competition and Consumer Affairs Authority**



MALTA COMPETITION AND  
 CONSUMER AFFAIRS AUTHORITY

[charles.tanti@mcca.org.mt](mailto:charles.tanti@mcca.org.mt)

CONTACT

**Bakgrund:** Den här informationen ges ut av

- PROSAFE, the Product Safety Forum of Europe, en icke-statlig organisation utan vinstsyfte som består av Brysselbaserade marknadskontrolltjänstemän, och
- JAHARP18:s 11 marknadskontrollmyndigheter från 9 EU-medlemsstater: Bulgarien, Kroatien, Cypern, Finland, Frankrike, Lettland, Malta, Portugal och Sverige.

PROSAFE sammanför marknadskontrolltjänstemän från hela Europa. Besök [www.prosafe.org](http://www.prosafe.org) för att få veta mer om andra marknadskontrollprojekt samordnade av PROSAFE.

### Friskrivning

Det här dokumentet kommer från JAHARP18, som får finansiering från Europeiska unionen för insatsen "Joint enforcement actions for market surveillance of products in the EU" ("gemensamma verkställighetsåtgärder för marknadskontroll av produkter i EU").

Innehållet i dokumentet representerar endast författarens åsikter, och författaren ansvarar ensam för innehållet. Innehållet ska inte anses spegla Europeiska kommissionens eller något annat EU-organs åsikter. Europeiska kommissionen tar inget ansvar för någon användning av informationen som dokumentet innehåller.