



Mennyire biztonságosak az EU-ban forgalmazott mini elektromos hőszugárzók?



A nemzeti piacfelügyeleti hatóságok együttműködtek egy, az Európai Bizottság által finanszírozott termékbiztonsági kampányban, amelynek keretében a piacukon forgalmazott, kiválasztott mini elektromos hőszugárzók uniós szabályoknak és szabványoknak való megfelelését vizsgálták.



Mit teszteltek?

80 darab, 11 országban online és fizikai üzletekben vásárolt **mini elektromos hőszugárzót** elemeztek egy akkreditált európai laboratóriumban. A laboratóriumi vizsgálatok során ellenőrizték a feszültség alatt lévő alkatrészekhez való hozzáférés elleni védelmet, a nedvességgel szembeni ellenállást, a stabilitást és a mechanikai veszélyeket, valamint a tűz- és hőállóságot. A címkézést és jelöléseket az illetékes nemzeti hatóságok ellenőrizték.



Mit kell tennie?

- **tartsa** távol a mini elektromos hőszugárzót gyermekektől, gyúlékony anyagoktól, víztől és nedves ruháktól;
- **ne** hagyja bekapcsolva a terméket alvás közben, ne fedje le a szellőzőrácsokat, ne érintse meg a fűtőelemet, és ne használjon utazóadaptereket a termék csatlakoztatásához;
- **ellenőrizze** a [Safety Gate](#) felületén a megvásárolni kívánt mini elektromos hőszugárzóval kapcsolatos bejelentett problémákat.

- a termékkel kapcsolatos biztonsági problémákat vagy baleseteket jelentse a fogyasztóvédelmi hatóságnak a [Consumer Safety Gateway](#) felületén.



Vizsgálati eredmények

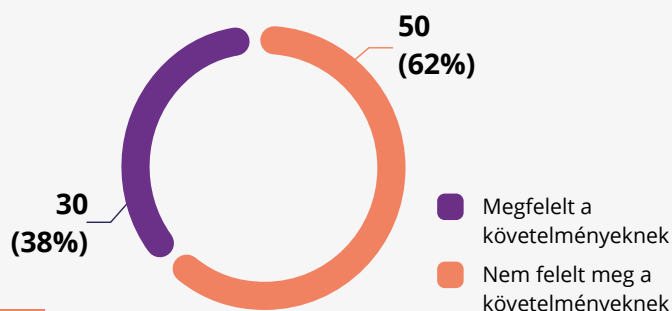
A 80 mintából 43 db nem felelt meg legalább az egyik vizsgálati követelménynek.

Az eredmények azt mutatták, hogy egyes termékek mechanikai szilárdsága nem volt megfelelő, amely törés, feszültség alatt lévő részekkel való érintkezés, valamint áramütés kockázatát jelentette. A ventilátoros hőszugárzók esetében a megromlás a mozgó alkatrészeket, például a ventilátorlapátokat is elérhetővé teheti. A további kulcsfontosságú problémák közé tartoztak a hiányzó jelölések, illetve a nem megfelelő utasítások.

80 mintából 50 nem felelt meg a termékhez mellékelendő figyelmeztetésekre, jelölésekre és utasításokra vonatkozó követelményeknek.

A vizsgálatok összesített eredménye alapján a minták **62%-a** nem felelt meg a legalább egy követelménynek.

Vizsgálati eredmények A figyelmeztetések, jelölések és utasítások figyelembevételével





Milyen kockázatokkal járnak?

A mini elektromos hőszugárzók használata előnyeik – egyszerű használat és költségtakarékosság – miatt egyre elterjedtebbek, ezért a figyelmeztetések, jelölések és utasítások nélkülözhetetlenné válnak. Ezek a készülékek azonban áramütés- és tűzveszély kockázatát rejtik, és könnyen felborulhatnak.

A nem megfelelő vagy hiányzó címkézés növeli ezen készülékek nem megfelelő használatának kockázatát, például a gyúlékony anyagok közelében való elhelyezést.



Milyen intézkedéseket tettek a nemzeti hatóságok?

7 minta **súlyos**, 1 magas, 3 közepes, 12 pedig alacsony kockázatúnak bizonyult az értékelésen.

