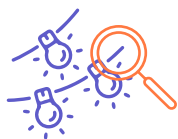


Cât de sigure sunt ghirlandele luminoase vândute în UE?

Autoritățile naționale de supraveghere a pieței au colaborat în cadrul unei campanii privind siguranța produselor, finanțată prin intermediul Comisiei Europene, pentru a testa anumite ghirlande luminoase vândute pe piețele lor în vederea verificării conformității cu normele și standardele UE.



Ce s-a testat?

87 de ghirlande luminoase, constând în ghirlande luminoase tradiționale și tuburi flexibile luminoase cu alimentare de la rețea, cumpărate online și din magazine fizice din **11 țări** au fost analizate de un laborator acreditat din UE. Testele de laborator au inclus verificări privind cablarea, protecția împotriva șocurilor electrice și rezistența la căldură și umiditate. Etichetarea și marcarea au fost verificate de autoritățile naționale competente.



Ce ar trebui să faceți?

- **Respectați** avertizările de siguranță și instrucțiunile de utilizare.
- **Eliminați** ghirlanda luminoasă imediat dacă este deteriorată.
- Verificați pe [Safety Gate](#) pentru a vedea dacă s-au raportat probleme privind suzeta pe care doriți să o cumpărați.

- **Raportați** problemele de siguranță sau accidentele legate de produs autorității de protecție a consumatorilor din țara dvs. pe [portalul pentru siguranța consumatorilor](#).



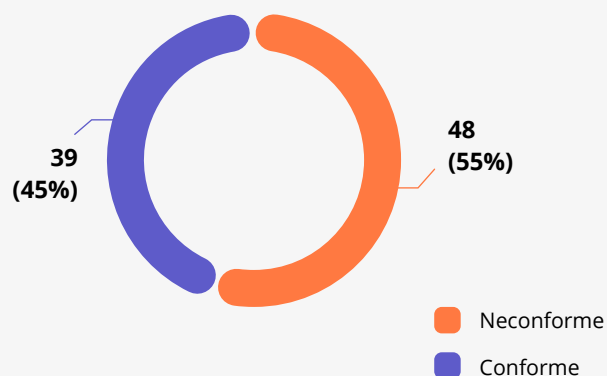
Rezultatele testelor

Dintre cele 87 de mostre, **48%** nu au îndeplinit cel puțin una dintre cerințele de testare. Dacă luăm în considerare și verificările privind etichetarea, **55%** nu au întrunit cerințele.

Principalele neconformități au fost legate de protecția împotriva umidității și a șocurilor electrice și de rezistența la obiecte solide.

Testele au relevat, de asemenea, că unele mostre aveau cabluri subdimensionate, în timp ce altele erau prezentate ca fiind adecvate pentru utilizarea în exterior, dar nu erau impermeabile.

Rezultatele testelor inclusiv verificările privind avertizările, marcasele și instrucțiunile





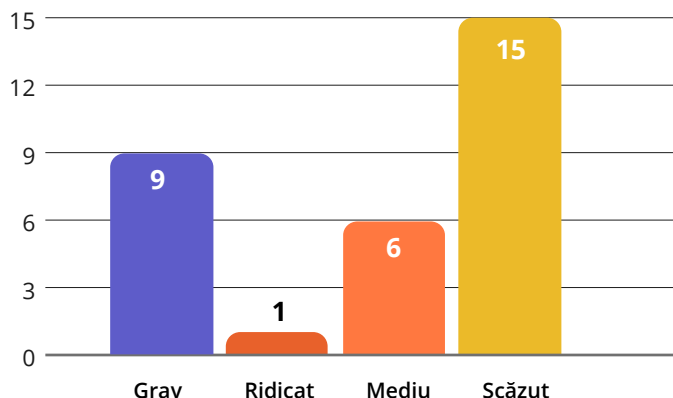
Care sunt riscurile?

Principalele riscuri identificate au fost legate de șocul electric, incendiu și arsuri. De exemplu, protecția inadecvată a pieselor sub tensiune împotriva apei poate provoca electrocutare dacă setul este manipulat atunci când este conectat la priză.



Ce au făcut autoritățile naționale?

S-a constatat că **nouă** mostre prezentau un **risc grav** pentru siguranță și sănătate, una, un risc ridicat, șase, un risc mediu, iar 15, un risc scăzut. Șapte au fost rechemate, una a fost retrasă, iar cinci au fost interzise pe piața unică.



Pentru cele **șapte ghirlande luminoase** s-au postat notificări de risc grav la nivelul UE pe [Safety Gate](#), sistemul de alertă rapidă al UE pentru produse nealimentare periculoase. Producătorilor și distribuitorilor li s-a cerut:

- să își recheme produsele de la consumatori;
- să le retragă de pe piață;
- să sisteze vânzările;
- să corecteze deficiențele privind etichetele, avertizările și instrucțiunile.

