



Qual é o nível de segurança dos miniaquecedores elétricos vendidos na UE?



As autoridades nacionais colaboraram numa campanha de segurança dos produtos, financiada pela Comissão Europeia, para realizar ensaios a miniaquecedores elétricos vendidos nos seus mercados, a fim de verificar a conformidade com as regras e normas da UE.



Que ensaios foram realizados?

Um total de **80 amostras de miniaquecedores elétricos**, adquiridas em linha e em lojas físicas em **11 países**, foram analisadas por um laboratório acreditado na UE. Os ensaios laboratoriais incluíram a verificação da proteção contra o contacto com partes sob tensão, da resistência à humidade, da estabilidade e dos riscos mecânicos, bem como da resistência ao fogo e ao calor. Os rótulos e as marcações foram verificados pelas autoridades nacionais competentes.



O que deve fazer?

- **mantenha** o miniaquecedor elétrico afastado de crianças, materiais inflamáveis, água e roupa molhada;
- **não** deixe o miniaquecedor elétrico ligado enquanto dorme, não bloqueie as grelhas de ventilação, não toque no elemento de aquecimento nem utilize adaptadores de viagem para ligar o aparelho;
- **Consulte** o [Safety Gate](#) para verificar se existem problemas notificados relativamente ao miniaquecedor elétrico que pretende adquirir.

- **comunique os problemas de segurança** ou acidentes com o produto à autoridade de defesa do consumidor através do portal [Consumer Safety Gateway](#).



Resultados dos ensaios

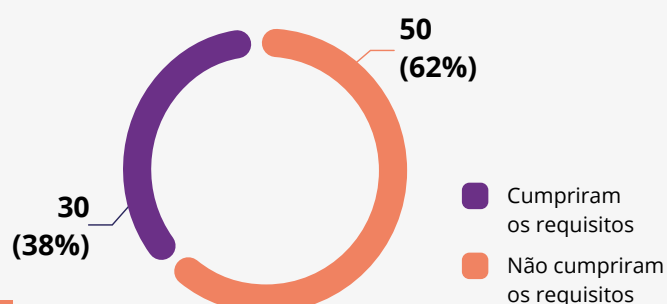
Das 80 amostras, 43 não cumpriram pelo menos um dos requisitos dos ensaios.

Os resultados revelaram que alguns produtos apresentavam resistência mecânica insuficiente, o que pode provocar rutura, exposição a partes sob tensão e risco de choque elétrico. Nos aquecedores com ventilador, os danos poderiam deixar expostas peças móveis, como as pás do ventilador. Outros problemas relevantes identificados incluíram a ausência de marcações ou instruções inadequadas.

No total, 50 das 80 amostras não cumpriram os requisitos relativos aos avisos, marcações e instruções que devem acompanhar o produto.

Considerando o conjunto dos ensaios realizados, **62%** das amostras não cumpriram pelo menos um dos requisitos.

Resultados dos ensaios
Incluindo as verificações relativas aos avisos, marcações e instruções





Quais são os riscos?

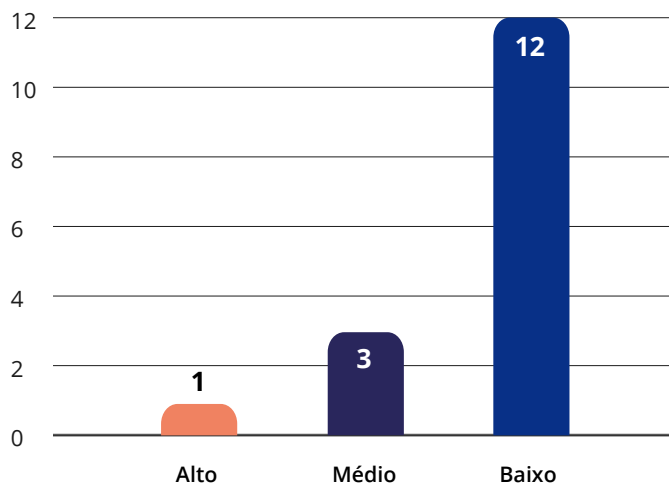
À medida que a utilização dos miniaquecedores elétricos aumenta, devido à sua facilidade de utilização e às vantagens em termos de custo, os avisos, marcações e instruções tornam-se essenciais. No entanto, estes aparelhos apresentam risco de choque elétrico e de incêndio, e podem cair facilmente.

A rotulagem incorreta ou em falta aumenta o risco de utilização inadequada destes produtos, como a sua colocação perto de materiais inflamáveis.



O que fizeram as autoridades nacionais?

Sete das não conformidades foram avaliadas como representando um **risco grave**, uma foi considerada de alto risco, três de risco médio e doze de baixo risco.



Leia o código QR para aceder ao relatório pormenorizado e obter mais informações.