



## Luftrenare och steriliseringsapparater med ozon

# CASP2022

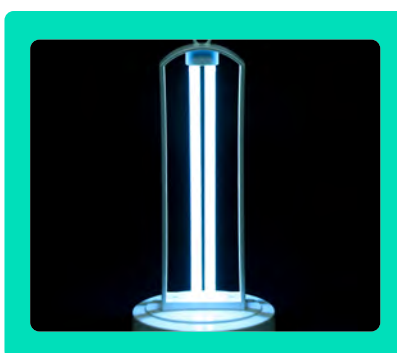
De samordnade aktiviteterna om produktsäkerhet (CASP) gör det möjligt för alla marknadskontrollmyndigheter från länder inom Europeiska unionen/Europeiska ekonomiska samarbetsområdet att samarbeta för att se till att osäkra produkter snabbt tas bort från den inre marknaden.

### Produktomfattning

Marknadskontrollmyndigheterna kom överens om att begränsa produktomfattningen till nätanslutna och golv- eller ytstående enheter. Batteridrivna produkter och kommersiella eller inbyggda produkter omfattades inte av denna aktivitet.



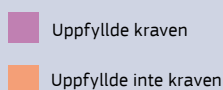
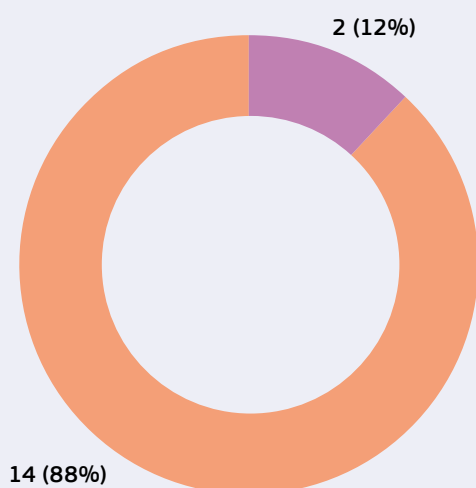
LUFTRENARE MED OZON



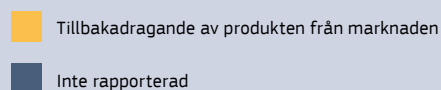
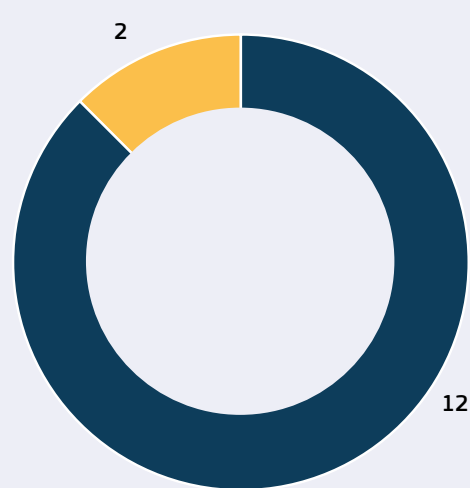
UV-LAMPA

### Testresultat

**Totala testresultat (N=16)**  
exklusive varningar, märkningar och instruktioner



**Åtgärder som vidtagits för prov som inte uppfyllde kraven (N=14)**



## Huvudsakliga testkriterier

Testplanen omfattade följande:

- ett urval av punkter från den europeiska standarden (EN) 60335-1:2012 Elektriska hushållsapparater och liknande bruksföremål - Säkerhet (används tillsammans med EN 60335-2-65 om luftreningssystem);

- EN 60335-2-109 - Punkt 32 Strålning, toxicitet och liknande faror;
- EN 62471:2008 Fotobiologisk säkerhet hos lampor och lampsystem.

## Viktiga rekommendationer

1

När du utformar sådana produkter ska du bland annat se till att följande krav uppfylls:

- UV-strålning kommer inte i direkt kontakt med ögon eller hud;
- produktens filter kan inte tas bort utan att använda ett verktyg och produkten kan inte användas utan filter;
- produkten producerar inte ozonnivåer som är farliga för användaren.

2

Även om det **inte** finns någon **unik produktspecifik standard** som kan tillämpas på designstadiet, är de **grundläggande principerna för design för elektrisk produktsäkerhet** väletablerade och måste följas.

3

Det finns lämpliga standarder som kan användas för att bedöma utformningen av de produktspecifika egenskaperna, och dessa bör användas för att säkerställa att produkterna är «säkra» enligt lågspänningsdirektivet och inte utgör en risk för skada på användare och andra.

4

Kommunicera om **produktens prestanda** och **ge information om hur och var den ska användas**.

## Deltagande marknadskontrollmyndigheter

LAND	MSA
Slovakien	Slovakiska handelsinspektionen
Slovenien	Marknadsinspektionen i Republiken Slovenien
Sverige	Elsäkerhetsverket
Tjeckien	Tjeckiska myndigheten för handelsinspektion



Skanna QR-koden för den detaljerade rapporten och för mer information

