



Καθαριστές και αποστειρωτές αέρα με όζον

CASP2022

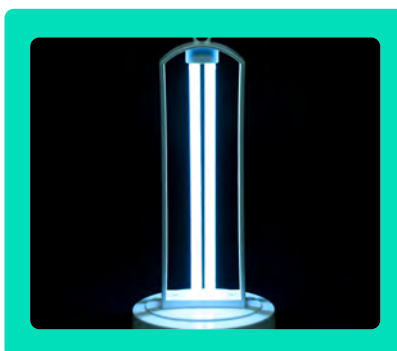
Οι Συντονισμένες Δράσεις για την Ασφάλεια Προϊόντων (CASP) επιτρέπουν σε όλες τις αρχές εποπτείας της αγοράς από τις χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης / του Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου να διασφαλίζουν από κοινού ότι τα μη ασφαλή προϊόντα απομακρύνονται γρήγορα από την ενιαία αγορά.

Πεδίο κάλυψης του προϊόντος

Οι αρχές εποπτείας της αγοράς συμφώνησαν να περιορίσουν το πεδίο κάλυψης του προϊόντος σε συσκευές που τροφοδοτούνται από το ηλεκτρικό δίκτυο και οι οποίες τοποθετούνται σε δάπεδο ή επιφάνεια. Τα προϊόντα που λειτουργούν με μπαταρίες και τα εμπορικά ή εντοικιζόμενα προϊόντα ήταν εκτός του πεδίου εφαρμογής αυτής της δράσης.



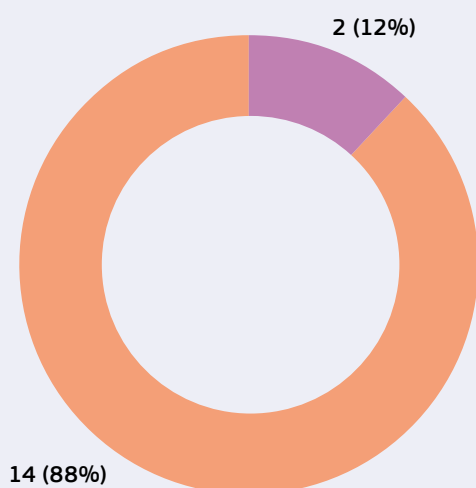
ΚΑΘΑΡΙΣΤΗΣ ΑΕΡΑ ΜΕ ΟΖΟΝ



ΛΑΜΠΑ ΥΠΕΡΙΩΔΟΥΣ ΦΩΤΟΣ

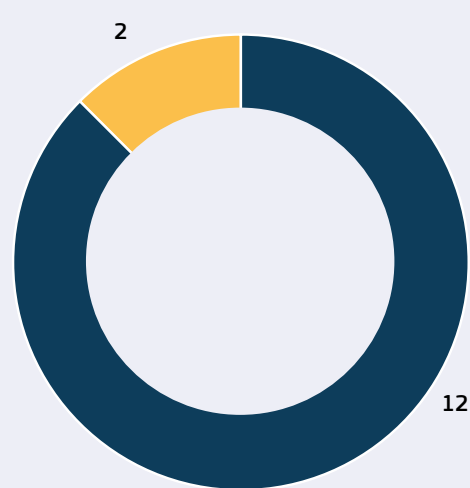
Αποτελέσματα δοκιμών

Συνολικά αποτελέσματα δοκιμών (N=16)
εξαιρουμένων των προειδοποιήσεων, των σημάνσεων και των οδηγιών



- Πληρούσαν τις απαιτήσεις
- Δεν πληρούσαν τις απαιτήσεις

Μέτρα που εγκρίθηκαν για δείγματα που δεν πληρούσαν τις απαιτήσεις (N=14)



- Απόσυρση του προϊόντος από την αγορά
- Δεν δηλώνεται

Κύρια κριτήρια δοκιμών

Το πλάνο δοκιμών περιλαμβάνει:

- μια επιλογή ρητρών από το ευρωπαϊκό πρότυπο (EN) 60335-1:2012 Ασφάλεια οικιακών και παρόμοιων ηλεκτρικών συσκευών (χρησιμοποιείται σε συνδυασμό με το EN 60335-2-65 για τις συσκευές καθαρισμού του αέρα)

- EN 60335-2-109 - Ρήτρα 32 Ακτινοβολία, τοξικότητα και παρόμοιοι κίνδυνοι
- EN 62471:2008 Φωτοβιολογική ασφάλεια λαμπτήρων και συστημάτων λαμπτήρων.

Βασικές συστάσεις

1

Όταν σχεδιάζετε τέτοια προϊόντα, βεβαιωθείτε ότι, μεταξύ άλλων, πληρούνται οι Η υπεριώδης ακτινοβολία δεν έρχεται σε άμεση επαφή με τα μάτια ή το δέρμα.

- το φίλτρο του προϊόντος δεν μπορεί να αφαιρεθεί χωρίς τη χρήση εργαλείου και το προϊόν δεν μπορεί να λειτουργήσει χωρίς φίλτρο.
- το προϊόν δεν παράγει επίπεδα όζοντος που είναι επικίνδυνα για τον χρήστη.

2

Παρόλο που **δεν υπάρχει κάποιο ειδικό πρότυπο για το συγκεκριμένο προϊόν** που να μπορεί να εφαρμοστεί στο στάδιο του σχεδιασμού, οι **βασικές αρχές σχεδιασμού για την ασφάλεια των ηλεκτρικών προϊόντων** είναι καθιερωμένες και πρέπει να ακολουθούνται.

3

Υπάρχουν κατάλληλα πρότυπα που μπορούν να χρησιμοποιηθούν για την αξιολόγηση του σχεδιασμού όσον αφορά τα ειδικά χαρακτηριστικά του προϊόντος, τα οποία θα πρέπει να χρησιμοποιούνται για να διασφαλίζεται ότι τα προϊόντα είναι «ασφαλή» σύμφωνα με την οδηγία LVD και δεν ενέχουν κίνδυνο τραυματισμού για τους χρήστες και τους υπόλοιπους ανθρώπους.

4

Επισημάνετε τις **επιδόσεις του προϊόντος** και παρέχετε **πληροφορίες για τον τρόπο και τον τόπο χρήσης του.**

Συμμετέχουσες αρχές εποπτείας της αγοράς

ΧΩΡΑ	ΑΡΧΕΣ ΕΠΟΠΤΕΙΑΣ ΤΗΣ ΑΓΟΡΑΣ
Σλοβακική Δημοκρατία	Σλοβακική Εμπορική Επιθεώρηση
Σλοβενία	Επιθεώρηση Αγοράς της Δημοκρατίας της Σλοβενίας
Σουηδία	Σουηδική Εθνική Επιτροπή Ηλεκτρικής Ασφάλειας
Τσεχία	Τσεχική Αρχή Επιθεώρησης Εμπορίου



Σαρώστε τον κωδικό QR για τη λεπτομερή αναφορά και για περισσότερες πληροφορίες



CASP2022
Συντονισμένες δράσεις
για την ασφάλεια προϊόντων