

ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΜΗΝΙΑΙΑ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ

Φωτιστικά για παιδιά ή φωτιστικά γενικής χρήσης?



Ποιο από τα παραπάνω φωτιστικά μπορεί να θεωρηθεί γενικής χρήσης?

Που πρέπει να αναζητήσουμε την κατάλληλη πληροφορία?

Περισσότερα στο επόμενο τεύχος.



Πιστοποίηση Συστημάτων Διαχείρισης Ποιότητας

Η ΛΑΜΠΟΡ αναλαμβάνει την Πιστοποίηση Συστημάτων Διαχείρισης Ποιότητας σύμφωνα με τα παρακάτω πρότυπα:

- ISO 9001 Διαχείριση ποιότητας
- ISO 14000 Περιβαλλοντική διαχείριση
- ISO 22000 HACCP Ασφάλεια τροφίμων

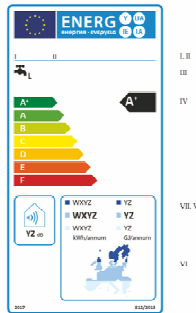
Ακολουθήστε το σύνδεσμο για περισσότερες πληροφορίες

<http://www.labor.gr/>



Ενεργειακή απόδοση – ECODESIGN

Καθίσταται υποχρεωτική η απόδειξη της ενεργειακής απόδοσης για μεγάλο εύρος συσκευών που τίθενται σε κυκλοφορία στην Ευρωπαϊκή αγορά.



Το ζεύγος οδηγιών “ECODESIGN” περιλαμβάνει την οδηγία 2009/125/ΕΚ για τη θέσπιση πλαισίου για τον καθορισμό απαιτήσεων οικολογικού σχεδιασμού όσον αφορά τα συνδεδεμένα με την ενέργεια προϊόντα και την οδηγία 2010/30/ΕΕ για την ένδειξη της κατανάλωσης ενέργειας και λοιπών πόρων από τα συνδεδεμένα με την ενέργεια προϊόντα μέσω της επισήμανσης και της παροχής ομοιόμορφων πληροφοριών σχετικά με αυτά.

Παραδείγματα τέτοιων συσκευών οι οποίες πρέπει να σημαίνονται είναι:

Ηλεκτρικοί θερμοσίφωνες

Ψυγεία επαγγελματικά

Ψυγεία οικιακά



Θερμαντικά σώματα

Πλυντήρια πιάτων

Τροφοδοτικά

Ενεργειακά τζάκια & σόμπες

Οικιακός εξοπλισμός

Ενεργειακά τζάκια & σόμπες

Οι πληροφορίες που παρέχονται στην ετικέτα πρέπει να προκύπτουν με αξιόπιστες, επακριβείς και αναπαραγόμενες διαδικασίες μέτρησης και υπολογισμού, οι οποίες λαμβάνουν υπόψη τις γενικές αποδελαιζωτικές σύγχρονες μεθόδους μετρήσεων και υπολογισμού, όταν υπάρχουν, εναρμονισμένων προτύπων τα οποία έχουν εκδοθεί από **ευρωπαϊκούς οργανισμούς τυποποίησης**.

Ενδεικτικό είναι ότι η εφαρμογή των απαιτήσεων οικολογικού σχεδιασμού των θερμαντήρων νερού και των δεξαμενών αποθήκευσης ζεστού νερού αναμένεται να έχει ως αποτέλεσμα εκτιμώμενη ετήσια εξοικονόμηση ενέργειας περίπου 450 PJ (περίπου 45 Mtoe/εκατομμύρια ΤΙΠ) μέχρι το 2020, που αντιστοιχούν σε περίπου 26 εκατομμύρια τόνους εκπομπών CO₂.

CEN – CENELEC

Η Ευρωπαϊκή Επιτροπή Τυποποίησης (CEN) και η Ευρωπαϊκή Επιτροπή Ηλεκτροτεχνικής Τυποποίησης (CENELEC) είναι δύο διακριτές, διεθνείς μη κερδοσκοπικές οργανώσεις με έδρα τις Βρυξέλλες. Η αποστολή τους είναι να καλύψουν τις ανάγκες των ενδιαφερόμενων μερών:

- Επιχειρήσεις
- Δημόσιες και ρυθμιστικές αρχές
- Πανεπιστήμια και ερευνητι-

κών κέντρα

- Ευρωπαϊκές εμπορικές ενώσεις
- Ομάδες συμφερόντων που εκπροσωπούν τους περιβαλλοντολόγους, τους καταναλωτές, τις συνδικαλιστικές οργανώσεις, καθώς και άλλα δημόσια και ιδιωτικά ιδρύματα.

Σκοπός τους είναι η **παροχή ευρωπαϊκών προτύπων** και σχετικών προϊόντων και υπηρεσιών προς όφελος των επιχειρήσεων, των καταναλωτών και των άλλων ενδιαφερόμε-

νων μερών στην Ευρώπη.

Η διαμόρφωση των ευρωπαϊκών προτύπων γίνεται μέσω μιας διαφανούς και συναινετικής διαδικασίας στην οποία συμμετέχουν όλα τα ενδιαφερόμενα μέρη. Στόχος των δύο Επιτροπών CEN και CENELEC είναι η δημιουργία προτύπων για τα προϊόντα και τις υπηρεσίες που υπάρχουν απαιτήσεις σχετικά με την ποιότητα, την ασφάλεια, την προστασία του περιβάλλοντος κ.λπ.