



ΑΡΧΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ

ΓΙΑ ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΥΣ ΣΕ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ



ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ ΗΛΕΚΡΙΚΟΥ

Προφυλάξιας Ασφαλείας

Να είστε πάντα προσεκτικοί με οποιοδήποτε ηλεκτρικό εξοπλισμό.

1. Εξοικειωθείτε με τον διακόπτη κυκλώματος* και με τη χρήση του.

Κάθε διακόπτης κυκλώματος σταματά τη γραμμή του ρεύματος πριν το τελευταίο εισέλθει στην κουζίνα και σε ένα κομμάτι του ηλεκτρικού εξοπλισμού ή σε ένα σύνολο συσκευών. Όταν σβήνετε τον διακόπτη κυκλώματος για ένα συγκεκριμένο κομμάτι του εξοπλισμού, σταματάτε το ηλεκτρικό ρεύμα πριν εισέλθει σε αυτόν τον εξοπλισμό.

- Βεβαιωθείτε ότι όλοι οι διακόπτες κυκλώματος φέρουν τις σωστές επιγραφές. Αν ο διακόπτης κυκλώματος δεν φέρει επιγραφή, ειδοποιήστε τον προϊστάμενό σας.
- Όταν κατεβάζετε το ρεύμα στο κουτί με τις ασφάλειες (διακόπτες κυκλώματος), πείτε το σε όλους τους άλλους εργαζομένους. *Αν περισσότερα από ένα κομμάτια του εξοπλισμού βρίσκονται σε αυτό το κύκλωμα, κάποιος μπορεί να τραυματιστεί σοβαρά αν ο διακόπτης ασφαλείας του κυκλώματος ανάψει ή σβήσει.*

2. Ελέγξτε την ασφάλεια από τα καλώδια και τις πρίζες.

ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΤΕ ΤΟΝ ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟ ΣΑΣ ΑΝ ΔΕΙΤΕ:

- Φθαρμένα καλώδια.
- Καλώδια σε περιοχές μεγάλης κίνησης.
- Καλώδια καρφωμένα σε τοίχους ή έπιπλα, ή εκτεινόμενα κατά μήκος εισόδων.
- Υπερφορτωμένες εξόδους του ρεύματος.
- Με κάθε τρόπο τροποποιημένες πρίζες.

3. Βεβαιωθείτε ότι όλος ο ηλεκτρικός εξοπλισμός είναι εγκατεστημένος και γειωμένος * σωστά.

4. Πριν συναρμολογήσετε, καθαρίσετε, ή αποσυναρμολογήσετε οποιοδήποτε ηλεκτρικό εξοπλισμό

- Ακολουθείτε πάντα διαδικασίες κλειδώματος και επισήμανσης στην εγκατάσταση εργασίας σας.
- Σβήστε τη συσκευή.
- Σβήστε το διακόπτη του κυκλώματος, το διακόπτη τοίχου ή βγάλτε την πρίζα.

(συνεχίζεται)

ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ (συνεχίζεται)

5. Όταν καθαρίζετε ηλεκτρικό εξοπλισμό,
 - Μη βάζετε μηχανήματα ή αντλίες σε νερό.
 - Χρησιμοποιείτε ένα νωπό (όχι υγρό) πανί.

6. Βγάλτε αμέσως τη συσκευή από την πρίζα ή σβήστε το διακόπτη κυκλώματος. Ειδοποιήστε τον προϊστάμενό σας αν:
 - Νιώσετε ένα τσίμπημα όταν αγγίζετε μια ηλεκτρική συσκευή.
 - Δείτε φώτα να τρεμοπαίζουν.
 - Μυρίσετε καπνό ή περίεργες μυρωδιές.
 - Ξέρετε ότι ο εξοπλισμός δε λειτουργεί σωστά.

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ:

ΟΡΙΣΜΟΙ

- * **Διακόπτης κυκλώματος** – Ένας διακόπτης κυκλώματος σταματάει αυτόματα τη ροή του ρεύματος όταν το ηλεκτρικό κύκλωμα υπερφορτώνεται. Μπορείτε επίσης να σβήσετε τον διακόπτη κυκλώματος δια χειρός ανά πάσα στιγμή.

- * **Γειωμένος** – Ο εξοπλισμός είναι γειωμένος όταν το ηλεκτρικό ρεύμα είναι συνδεδεμένο με ένα αντικείμενο (όπως ένα καλώδιο) που απομακρύνει το ρεύμα από τον εξοπλισμό. Αυτό μειώνει την ενέργεια μεταξύ της γης και του εξοπλισμού, και συντελεί στην αποφυγή ηλεκτροπληξίας ή φωτιάς.

- * **Κλείδωμα/Επισήμανση** – Ο κανόνας που ακολουθείται στην επισκευή και συντήρηση των μηχανημάτων και του εξοπλισμού κατά τον οποίον μια απρόσμενη ενεργοποίηση ή λειτουργία του μηχανήματος ή του εξοπλισμού, ή η εκπομπή αποθηκευμένης ενέργειας μπορεί να προκαλέσουν τραυματισμό των εργαζομένων.



ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΣΕ ΘΕΜΑΤΑ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΦΑΓΗΤΟΥ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ (FEAST)

Ερωτήσεις Επανάληψης: ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ

Κυκλώστε την καλύτερη απάντηση για την ασφαλή λειτουργία του ηλεκτρικού εξοπλισμού.

1. Όταν χρησιμοποιείτε ηλεκτρικό εξοπλισμό, ειδοποιήστε τον προϊστάμενό σας αν

- α. Νιώσετε ένα τίναγμα όταν ακουμπάτε κάποια συσκευή.
- β. Δείτε υπερφορτωμένες εξόδους ρεύματος.
- γ. Δείτε φθαρμένα καλώδια.
- δ. Όλα τα παραπάνω.

2. Πριν συναρμολογήσετε, καθαρίσετε ή αποσυναρμολογήσετε οποιονδήποτε ηλεκτρικό εξοπλισμό, πρέπει πρώτα να

- α. Πείτε στον προϊστάμενό σας τι κάνετε
- β. Ανοίξτε το διακόπτη του κυκλώματος.
- γ. Φορέστε ειδικά γάντια ασφαλείας.
- δ. Ακολουθήστε διαδικασίες κλειδώματος/επισημάνσης.

3. Για να σταματήσετε την είσοδο του ρεύματος στον εξοπλισμό

- α. Σβήστε το διακόπτη του κυκλώματος.
- β. Βγάλτε το μηχάνημα από την πρίζα.
- γ. Σβήστε το μηχάνημα.
- δ. Όλα τα παραπάνω.