

ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

- Η συσκευή αυτή προορίζεται αποκλειστικά και μόνο για τη χρήση για την οποία έχει σχεδιαστεί. Κάθε άλλη χρήση πρέπει να θεωρείται ακατάλληλη και συνεπώς επικίνδυνη. Ο κατασκευαστής δεν μπορεί να θεωρηθεί υπεύθυνος για τυχόν ζημιές που μπορεί να προκληθούν από ακατάλληλη, λανθασμένη και αλόγιστη χρήση, και/ή από επισκευές που εκτελέστηκαν από ανειδίκευτο προσωπικό.
- Η συσκευή αυτή προορίζεται αποκλειστικά για οικιακή χρήση. Δεν προβλέπεται η χρήση σε:
 - χώρους εστίασης για το προσωπικό καταστημάτων, γραφείων και άλλους χώρους εργασίας,
 - αγροτουριστικές μονάδες,
 - ξενοδοχεία, πανσιόν και άλλες παρόμοιες υποδομές,
 - ενοικιαζόμενα δωμάτια.
- Αφού αφαιρέσετε τη συσκευασία, βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι ακέραιη και δεν έχει υποστεί ζημιές. Σε περίπτωση αμφιβολίων, μην τη χρησιμοποιήσετε και απευθυνθείτε σε ειδικευμένο ηλεκτρολόγο.
- Η πλαστική σακούλα της συσκευασίας του προϊόντος θα πρέπει να φυλάσσεται μακριά από παιδιά γιατί αποτελεί πιθανή εστία κινδύνου. Για να απομακρύνετε τη σκόνη που ενδεχομένως έχει συσσωρευτεί, αρκεί να ξεσκονίσετε τη συσκευή με ένα μαλακό πανί.
- Πριν συνδέσετε το φις της συσκευής στην πρίζα του ρεύματος, βεβαιωθείτε ότι:
 - η τάση του δικτύου αντιστοιχεί σε εκείνη που αναγράφεται στην ταμπέλα της συσκευής, η οποία είναι τοποθετημένη στο κάτω μέρος της συσκευής.
 - η πρίζα του ρεύματος είναι κατάλληλα γειωμένη: **ο κατασκευαστικός οίκος αποποιείται κάθε ευθύνης που προέρχεται από την μη-τήρηση του κανονισμού αυτού.**
- Σε περίπτωση που η πρίζα δεν ταιριάζει με το φις της συσκευής, καλέστε έναν ηλεκτρολόγο για να αντικαταστήσει την πρίζα με μια άλλη του κατάλληλου τύπου. Δεν συνιστάται η χρήση αντάπτορα, πολύπριζου και/ή προέκτασης καλώδιου. Όταν η χρήση των παραπάνω είναι απολύτως απαραίτητη, θα πρέπει να χρησιμοποιήσετε απλό ή πολλαπλό αντάπτορα και προεκτάσεις που συμφωνούν με τους ισχυόντες κανονισμούς ασφαλείας, φροντίζοντας να μην υπερβείτε το όριο της μέγιστης ισχύος που αναγράφεται επάνω στον αντάπτορα και/ή την προέκταση.
- Όταν η συσκευή είναι συνδεδεμένη στο ηλεκτρικό δίκτυο και κυρίως όταν βρίσκεται σε λειτουργία, μη βάζετε τα χέρια σας μέσα στα στόμια εισαγωγής της συσκευής (**G**).
- Μην επιτρέπετε τη χρήση της συσκευής σε άτομα (ακόμα και παιδιά) με μειωμένες

ικανότητες ή με ανεπαρκή εμπειρία, εκτός εάν επιβλέπονται με προσοχή και εκπαιδεύονται από έναν υπεύθυνο για τη σωματική ακεραιότητά τους. Παρακαλούμε τα παιδιά και βεβαιωθείτε ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.

- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή με υγρά ή βρεγμένα χέρια.
- Κατά τη διάρκεια λειτουργίας, τα μεταλλικά τοιχώματα της συσκευής καθώς και η περιοχή γύρω από τα στόμια εισαγωγής (**G**) είναι ζεστά: κατά το χειρισμό λοιπόν της συσκευής φροντίστε να ακουμπάτε μόνον τους διακόπτες και τα πλαστικά χερούλια.
- **Το ψωμί είναι τρόφιμο που μπορεί να πάρει φωτιά.** Συνεπώς, δεν πρέπει να χρησιμοποιείτε τη συσκευή αυτή κάτω ή δίπλα σε κουρτίνες ή άλλα εύφλεκτα υλικά.
- Μη σκεπάζετε τη συσκευή όταν βρίσκεται σε λειτουργία.
- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή με γυμνά ή βρεγμένα πόδια.
- Βγάλτε το φις από την πρίζα του ρεύματος όταν δεν χρησιμοποιείτε τη συσκευή.
- Μην αφήνετε άσκοπα αναμμένη τη συσκευή γιατί αποτελεί πιθανή εστία κινδύνου.
- Μην τραβάτε το καλώδιο τροφοδοσίας της συσκευής για να βγάλετε το φις από την πρίζα του ρεύματος.
- Μην αφήνετε τη συσκευή εκτεθειμένη σε ατμοσφαιρικούς παράγοντες (βροχή, ήλιος, παγωνιά, κλπ).
- Πριν εκτελέσετε οποιαδήποτε εργασία καθαρισμού ή συντήρησης, αποσυνδέστε τη συσκευή από το ηλεκτρικό δίκτυο τραβώντας το φις από την πρίζα. Μη βυθίζετε σε νερό τη συσκευή, το ηλεκτρικό καλώδιο ή το φις.
- Σε περίπτωση βλάβης και/ή ελαττωματικής λειτουργίας, σβήστε τη συσκευή και μην προσπαθήσετε να την ανοίξετε για να την επισκευάσετε. Αν το ηλεκτρικό καλώδιο έχει πάθει ζημιά, πρέπει να αντικατασθεί από τον κατασκευαστή ή από το Σέρβις, ώστε να προληφθεί πάσης φύσεως κίνδυνος.
- Η συσκευή δεν πρέπει να λειτουργεί μέσω ενός εξωτερικού χρονοδιακόπτη ή μέσω ενός έχωριστου συστήματος ελέγχου εξ' αποστάσεως.
- Φυλάξτε με προσοχή τις οδηγίες αυτές για να τις συμβούλευετε σε περίπτωση που τις χρειαστείτε στο μέλλον.

Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΣΥΜΜΟΡΦΟΥΤΑΙ ΜΕ ΤΗΝ ΟΔΗΓΙΑ 2004/108/EOK ΚΑΙ ΤΗΝ Υ.Α. ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΤΑΣΤΟΛΗ ΤΩΝ ΡΑΔΙΟΠΑΡΕΜΒΟΛΩΝ.

Τα υλικά και τα αντικείμενα που προορίζονται για να έλθουν σε επαφή με τρόφιμα συμμορφούνται με τις διατάξεις του Ευρωπαϊκού Κανονισμού 1935/2004.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

- A) Μοχλός ανάμματος συσκευής
- B) Διακόπτης ρύθμισης βαθμού φρυγανίσματος
- C) Ενδεικτικό λαμπτάκι και κουμπί "defrost"
- D) Κουμπί stop/clear
- E) Ενδεικτικό λαμπτάκι και κουμπί "reheat"
- F) Δίσκος συλλογής ψίχουλων
- G) Στόμια εισαγωγής
- H) ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ

ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ ΤΩΝ ΔΙΑΚΟΠΤΩΝ

- Βεβαιωθείτε ότι ο μοχλός (**A**) είναι στηκωμένος και ότι ο διακόπτης (**B**) είναι τοποθετημένος στη θέση για μέτριο φρυγάνισμα.
- Συνδέστε τη συσκευή στην πρίζα του ρύματος.
Για να ξαλίψτε την οσμή "καινούργιου" στην πρώτη λιτουργία, αφήστε τη συσκευή να λιτουργήσι χωρίς τρόφιμα τουλάχιστον για 5 λπτά. Αριζτε το δωμάτιο κατά τη διάρκεια της νέργιας αυτής.
- Βάλτε τις φέτες ψωμιού στα στόμια εισαγωγής και χαμηλώστε το μοχλό (**A**) μέχρι να μπλοκάρει.
Σημείωση: εάν η συσκευή δεν είναι συνδεδεμένη στο ηλεκτρικό δίκτυο θα διαπιστώσετε ότι ο μοχλός δεν μπλοκάρει.
- Όταν το φρυγάνισμα ολοκληρωθεί, ο μοχλός ανυψώνεται και ταυτόχρονα πετάγονται και οι φέτες ψωμιού. Σ πρίπτωση που οι φέτες ψωμί ίναι μικρές, για να διυκολύνεται την αφαίρηση, σπρώξτε το μοχλό (**A**) προς τα πάνω μέχρι τέρμα.
- Εάν το τοστ δεν είναι ικανοποιητικά ψημένο, επιλέξτε έναν μεγαλύτερο βαθμό φρυγανίσματος γυρίζοντας το διακόπτη (**B**). Αντιθέτως εάν το τοστ βγαίνει πολύ ξεροψημένο, επιλέξτε έναν μικρότερο βαθμό φρυγανίσματος.
- Το φρυγάνισμα μπορεί να διακοπεί οποιαδήποτε στιγμή με ένα απλό πάτημα του κουμπιού stop (**D**).

Λειτουργία "Defrost" (ξεπάγωμα)

Μπορίτε να φρυγανίστε τις κατψυγμένες φέτες ψωμιού πιέζοντας το πλήκτρο defrost αφού πρώτα κατέβαστε το μοχλό (**A**). Ο κύκλος ψησμάτων παρατίναι για να πιτυχθεί το πιθυμητό ρόδισμα. Η κόκκινη νδικτική λυχνία παραμένει αναμμένη όσο χρησιμοποιίται η λιτουργία defrost.

Λιτουργία "Reheat" (θέρμανση)

Κατέβαστε το μοχλό ανάμματος (**A**) κατο πλήκτρο θέρμανσης (**E**). Η λυχνία παραμένει αναμμένη όταν χρησιμοποιίται η λιτουργία αυτή. Υπνυμίζουμε ότι ο χρόνος θέρμανσης ίναι σταθρός και δύναται από το διακόπτη πιλογής του βαθμού φρυγανίσματος.

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ

- Μην αφήνετε τη συσκευή να λειτουργεί ενώ είναι άδεια (δηλαδή χωρίς φέτες ψωμιού).
- Μη χρησιμοποιείτε πολύ λεπτές ή σπασμένες φέτες ψωμιού.
- Μην εισάγετε στη συσκευή τρόφιμα που μπορεί να βγάζουν υγρά κατά τη διάρκεια ψησίματος. Εκτός του ότι επιβάλλουν υποχρεωτικό καθαρισμό της συσκευής, είναι δυνατόν να προκαλέσουν και φωτιά.

Επιπλέον, είναι σημαντικό πριν από κάθε χρήση της συσκευής να καθαρίζετε τον δίσκο συλλογής ψίχουλων από πιθανά σταξίματα και ψίχουλα.

- Μην εισάγετε στη συσκευή τρόφιμα μεγάλου μεγέθους (ασκώντας πίεση).
- **Μην εισάγετε στο εσωτερικό της φρυγανιέρας πιρούνια ή άλλα αιχμηρά εργαλεία για να βγάλετε το ψωμί, γιατί έτσι μπορεί να καταστρέψετε τις αντιστάσεις της συσκευής. Βγάλτε το φις της συσκευής από την πρίζα, αναποδογυρίστε τη συσκευή και κουνήστε την ελαφρά.**

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ - ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

- Πριν προχωρήσετε σε οποιαδήποτε εργασία καθαρισμού και συντήρησης, βγάλτε το φις της συσκευής από την πρίζα του ρεύματος.
- Αφήστε τη συσκευή να κρυώσει πριν προχωρήσετε στη διαδικασία καθαρισμού.
- Καθαρίστε το εξωτερικό της συσκευής μόνον με ένα μαλακό πανί. Μη χρησιμοποιείτε διαβρωτικά καθαριστικά που μπορεί να καταστρέψουν την επιφάνεια της συσκευής.
- **ΜΗ ΒΥΘΙΖΕΤΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΣΕ ΝΕΡΟ.**
- Μετά από κάθε χρήση, βγάλτε το φις από την πρίζα και αδειάστε το ταψάκι, που βρίσκεται στον πάτο της συσκευής, από τα ψίχουλα που πιθανώς έχουν συσσωρευτεί.
- Σε περίπτωση που οι φρυγανισμένες φέτες παγιδευτούν στη φρυγανιέρα και δεν βγαίνουν, βγάλτε το φις από την πρίζα, αναποδογυρίστε τη συσκευή και κουνήστε την ελαφρά.
- **ΜΗΝ ΑΚΟΥΜΠΑΤΑΙ ΠΟΤΕ ΜΕ ΚΟΦΤΕΡΑ/ΑΙΧΜΗΡΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΚΑΝΕΝΑ ΜΕΡΟΣ ΤΗΣ ΦΡΥΓΑΝΙΕΡΑΣ, ΚΑΙ ΙΔΙΩΣ ΤΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΤΩΝ ΣΤΟΜΙΩΝ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ.**

Προειδοποίησης για τη σωστή διάλεση του προϊόντος σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2002/96/ΕΚ

Στο τέλος της ωφέλιμης ζωής του, το προϊόν δεν πρέπει να διατίθεται με τα αστικά απορρίμματα. Μπορεί να διατεθεί σε ειδικά κέντρα διαφοροποιημένης συλλογής που ορίζουν οι δημοτικές αρχές, ή στις αντιπροσωπείες που παρέχουν αυτήν την υπηρεσία. Η διαφοροποιημένη διάθεση μιας ηλεκτρικής συσκευής επιτρέπει την αποφυγή πιθανών αρνητικών συνεπειών για το περιβάλλον και την υγεία από την ακατάλληλη διάθεση καθώς και την ανακύκλωση υλικών από τα οποία αποτελείται ώστε να επιτυγχάνεται σημαντική εξοικονόμηση ενέργειας και πόρων. Για την επισήμανση της υποχρεωτικής χωριστής διάθεσης, το προϊόν φέρει το σήμα του διαγραμμένου τροχοφόρου κάδου απορριμμάτων.

Τεχνικά χαρακτηριστικά:

- Ισχύς εισόδου 800W
- συχνότητα 50-60Hz
- τάση 220-240V
- καθαρό βάρος 1,45Kg