

- Η συσκυή θα πρέπει να προορίζεται αποκλιστικά για τη χρήση για την οποία έχι κατασκυαστή. Οποιαδήποτ αλλη χρήση πρέπει να θωρίται ακατάλληλη και, κατά συνέπια, πικίνδυνη. Ο κατασκυαστής δν φέρει καμία υθύνη για νδχόμνις βλάβες που οφίλονται σ ακατάλληλη, λανθασμένη ή ανύθυνη χρήση ή σ πισκυές του προϊόντος από μη έμπιρο προσωπικό.
- Αφού αφαιρέστη τη συσκυασία της, ββαιωθίτ για την ακραιότητα της συσκυής.
- Η πλαστική σακούλα που πριέχη τη συσκυή, πρέπει να φυλάσσεται μακριά από παιδιά γιατί ίναι μια νδχόμνη στία κινδύνου. Για να απομακρύντη σκόνη που νδχομένως έχι συγκντρωθή στη συσκυή, αρκί να την ξεκονίστ μένα μαλακό πανί.
- Πριν συνδέστη φις στην πρίζα του ρύματος, ββαιωθίτ ότι:

 - η τάση της πρίζας ίναι ίδια μ αυτή που αναγράφεται στην τικέτα χαρακτηριστικών της συσκυής.
 - η πρίζα του ρύματος διαθέτει κατάλληλη σύνδση γίωσης: ο κατασκυαστής δν φέρει καμία υθύνη για τη μη τήρηση της οδηγίας αυτής.
 - Αποφύγετη χρήση μιας προέκτασης, που θα μπορούσ να υπερθρημανθή κατά τη λιτουργία της φρυγανιέρας.
 - Όταν η συσκυή ίναι συνδδμένη στην πρίζα του ρύματος και, ιδιαίτρα, όταν ίναι αναμμένη, μη βάζετ ποτέ τα χέρια στις υποδοχές ισαγωγής (**H**).
 - Μην πιτρέπετ ποτέ στα παιδιά να χρησιμοποιούν τη συσκυή ή χωρίς την πιτήρηση νός νηλίκου.
 - Μην αγγίζετ ποτέ τη συσκυή μ βργμένα ή υγρά χέρια.
 - Κατά τη λιτουργία τα πλυρικά μταλλικά μέρη της φρυγανιέρας και οι ζώνς γύρω από τις υποδοχές ισαγωγής (**H**) ίναι πολύ ζοτές: χρησιμοποιήστη τη συσκυή αγγίζοντας μόνο τους πλαστικούς διακόπτες και τις χιρολαβές.
 - Το φωμί μπορί να πάρι φωτιά. Μη χρησιμοποιίτ ποτέ τη συσκυή κοντά σ κουρτίνες ή άλλα ύφλκτα υλικά.

Η συσκυή αυτή συμμορφούται μ την Οδηγία 89/336/EOK πρί λικτρομαγνητικής συμβατότητας. Τα υλικά και τα αντικίμνα που προορίζονται για να έρθουν σ παφή μ τα τρόφιμα, συμμορφούνται μ την Οδηγία EOK 89/109.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

- Τοποθετήστε στις λαβίδες (**I**) τις φέτες του ψωμιού, του ψωμιού για τοστ ή το τοστ, έτσι ώστε να ακουμπούν το κάτω μέρος της λαβίδας.
- Συνδέστε τη συσκευή στην πρίζα.
- Τοποθετήστε τις λαβίδες στη συσκευή.
- Γυρίστε το διακόπτη πιλογής βαθμού φρυγανίσματος (**C**) ως την πιθυμητή ρύθμιση.
- Κατέβαστε το μοχλό ανάμματος (**A**) μέχρι να ασφαλίσει.
- Αν το ψωμί παραμείνει μπλοκαρισμένο στο εσωτερικό της συσκευής, αποσυνδέστε το φις από την πρίζα και περιμένετε να κρυώσει η συσκευή. Στη συνέχεια βγάλτε το ψωμί χωρίς να χρησιμοποιήσετε μεταλλικά εργαλεία ή αιχμηρά αντικείμενα.
- Για να διακόψετε το φρυγάνισμα, μπορίτε να πιέστε το πλήκτρο stop/clear (**E**) ανά πάσα στιγμή.

Σημείωση: Για να ξαλίψετε την οσμή "καινούργιου" στην πρώτη λιτουργία, αφήστε τη συσκευή να λιτουργήσει χωρίς τρόφιμα τουλάχιστον για 5 λπτά. Αρίζτε το δωμάτιο κατά τη διάρκεια της νέργιας αυτής.

Σημείωση: εάν η συσκευή δεν είναι συνδεδεμένη στο ηλεκτρικό δίκτυο θα διαπιστώσετε ότι ο μοχλός δεν μπλοκάρει.

- Τοποθετήστε στις λαβίδες (**I**) τις φέτες του ψωμιού ώστε να ακουμπούν το κάτω μέρος της λαβίδας.
- Γυρίστε το διακόπτη πιλογής βαθμού φρυγανίσματος (**C**) ως την πιθυμητή ρύθμιση.
- Κατέβαστε το μοχλό ανάμματος (**A**) μέχρι να ασφαλίσει.
- Πιέστε το "Πλήκτρο ξπαγώματος" (**D**). Η "Λυχνία ξπαγώματος" (**D**) παραμένει αναμμένη καθόλη τη διάρκεια του ξπαγώματος. Ο χρόνος φρυγανίσματος αυξάνεται αυτόματα.

Χρήση του πλήκτρου στοπ/διακοπής

Για να διακόψετε το φρυγάνισμα, μπορίτε να πιέστε το πλήκτρο stop/clear (**E**) ανά πάσα στιγμή.

Προιδοποίηση: Μην τραβάτε προς ταπάνω το μοχλό ανάμματος (**A**) για να βγουν οι φρυγανισμένες φέτες.

Για να βγάλτε τη φρυγανισμένη φέτα χρησιμοποιήστε πάντα το πλήκτρο stop/clear (**E**).

Χρήση του πλήκτρου θέρμανσης

Κατέβαστε το μοχλό ανάμματος (**A**) κατό πλήκτρο θέρμανσης (**F**). Η λυχνία (**F**) παραμένει αναμμένη όταν χρησιμοποιείται η λιτουργία αυτή. Υπνθυμίζουμε ότι ο χρόνος θέρμανσης ίναι σταθρός και δν μταβάλλεται από το διακόπτη πιλογής του βαθμού φρυγανίσματος.

Συρτάρι συλλογής τριμμάτων

Το συρτάρι συλλογής τριμμάτων (**G**) πρέπει να αδιάζει τακτικά, φόσον τα ψίχουλα που συγκντρώνονται μπορί νδχομένων να δημιουργήσουν κίνδυνο πυρκαγιάς. Μτά το φρυγάνισμα, αφήστε τη φρυγανιέρα να κρυώσει, βγάλτε το συρτάρι συλλογής τριμμάτων (**G**) και αδιάστε το.

Σημίωση:

Οι λαβίδες (**I**) πιτρέπουντη χρήση διαφόρων τύπων ψωμιού, καθώς. Πάντως, δν πρέπει να βάζετε φέτες μγάλου πάχους πιέζοντας υπρβολικά. Αν κάποια από αυτές μπλοκάρι, σβήστε αμέσως τη συσκευή. Όταν κρυώσει, γυρίστε την ανάποδα και ανακινήστε την ήπια για να βγι η μπλοκαρισμένη φέτα. Μην τοποθετίτε αιχμηρά αντικέίμενα όπως μαχαίρια, γιατί μπορί να καταστρέψουν τις αντιστάσις της συσκευής.

Συμβουλές για καλύτρο φρυγάνισμα:

- Την πρώτη φορά χρήσης, μη βάλτ το ψωμί στη συσκυή. Μ τον τρόπο αυτό προθρημαίνται η αντίσταση και καίγται η τυχόν σκόνη που συγκντρώθηκε κατά την αποθήκυση.
- Αν ανάψτ τη φρυγανιέρα χωρίς να ίναι συνδημένη στην πρίζα του ρύματος, ο μοχλός ανάμματος (**A**) δν ασφαλίζει στην κάτω θέση.
- Για να έχτ καλύτρα αποτλέσματα, χρησιμοποιήστ φέτς ψωμιού μ ομοιόμορφο πάχος, διαστάσις και φρσκάδα
- Επιλέξτ μια χαμηλότρη ρύθμιση αν:
 - α) χρησιμοποιήστ ξρό ψωμί (φρυγανίζεται πιο γρήγορα από το φρέσκο)
 - β) χρησιμοποιήστ λπτές φέτς (φρυγανίζονται πιο γρήγορα από τις φέτς μγαλύτρου πάχους)

Για να έχτ ομοιόμορφο φρυγάνισμα, αφήστ να πράσουν τουλάχιστον 30 δυτρόλπτα ανάμσα στο ένα φρυγάνισμα και στο πόμνο για να πιτρέψετ τον αυτόματο μηδνισμό των χιριστηρίων.

Καθαρισμός και Συντήρηση

1. Πριν από οποιαδήποτ νέργια καθαρισμού, αποσυνδέστ το φις, σβήστ τη συσκυή και αφήστ την να κρυώσι
 2. Για να καθαρίστ τα σωτρικά μέρη, αναποδογυρίστ τη συσκυή στο νροχύτη και ανακινήστ την ήπια
 3. Αδιάζτ τακτικά το συρτάρι τριμμάτων - βλέπτ παράγραφο "Συρτάρι συλλογής τριμμάτων"
 4. Η ξωτρική πιφάνια της φρυγανιέρας πρέπει να καθαρίζεται μ ένα μαλακό, υγρό πανί και να σκουπίζεται μ ένα στγνό πανί
- ΜΗ χρησιμοποιήσ γυαλιστικά προϊόντα για μέταλλα ή διαβρωτικά προϊόντα
 - ΜΗ βυθίζτ σ νρό ή άλλο υγρό
 - ΜΗ χρησιμοποιήσ αιχμηρά ή κοφτρά αντικίμνα για να καθαρίστ το σωτρικό, για να μην καταστρέψετ τις αντιστάσις.
 - ΠΟΤΕ μη βάζτ τα δάχτυλα ή μταλλικά αντικίμνα στις υποδοχές ισαγωγής.
 - **ΜΗΝ ΑΚΟΥΜΠΑΤΕ ΠΟΤΕ ΜΕ ΚΟΦΤΕΡΑ/ ΑΙΧΜΗΡΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΚΑΝΕΝΑ ΜΕΡΟΣ ΤΗΣ ΦΡΥΓΑΝΙΕΡΑΣ, ΚΑΙ ΙΔΙΩΣ ΤΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΤΩΝ ΣΤΟΜΙΩΝ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ.**

