

Μέθοδος αποχύμωσης υλικών

Μήλο, αχλάδι, ακτινίδιο, πεπόνι

Μπορείτε να αποχυμώνετε φρούτα όπως μήλο, αχλάδι, ακτινίδιο, πεπόνι, κτλ., με τα κουκούτσια και τη φλούδα τους. Ωστόσο, τα κουκούτσια του μήλου περιέχουν τοξικές ουσίες, για αυτό καθίτερα να τα αφαιρέτε.

Ρόδι, σταφύλι

Αφαιρέστε όλες τις ρώγες του σταφυλιού από το τσαμπί. Ξεφλουδίστε το ρόδι και φροντίστε ώστε να είναι φρέσκο.

Καρπούζι, πορτοκάλι, γκρέιπφρουτ

Καθαρίστε τη φλούδα από το καρπούζι, το πορτοκάλι, το γκρέιπφρουτ και κόψτε τα σε κομμάτια.

Μάνγκο, κεράσι, ροδάκινο

Τα φρούτα όπως το μάνγκο, τα κεράσια, το ροδάκινο, κτλ., έχουν σκληρά κουκούτσια που δεν καταπίνονται. Αυτά τα κουκούτσια μπορεί να προκαλέσουν διακοπή της λειτουργίας της συσκευής ή βλάβη σε τημάτα της, για αυτό θα πρέπει να αφαιρούνται πριν την αποχύμωση.

Σιτάρι, σχοινόπρασο

Προσθέστε μία χούφτα σιτάρι ή σχοινόπρασο, όχι διασκορπισμένα.

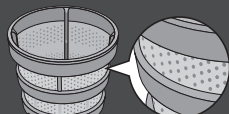
Μαϊντανός, αγγελική, σέπινο, λαχανίδα

Τα ινώδη υλικά πρέπει να κόβονται σε μικρά κομμάτια, μικρότερα από 3 εκατοστά.

* Οι παραπάνω μέθοδοι είναι ενδεικτικές για την αποχύμωση των υλικών. Σε περίπτωση που έχετε αιτία εργασία στα παραπάνω υλικά, μπορείτε να επιλέξετε τα υλικά τις φρεσκάστικές σας.

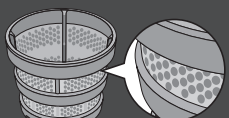
* Παρακαλούμε ανατρέξτε στο βιβλίο συνταγών για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη χρήση κάθε υλικού.

Ποιο είναι η κατάλληλο, το λεπτό ή το χοντρό εουρωτήρι;



Λεπτό εουρωτήρι

Το λεπτό σουρωτήρι έχει μικροσκοπικές οπές και είναι κατάλληλο για καθαρό χυμό χωρίς πολτό.



Χοντρό εουρωτήρι

Το χοντρό σουρωτήρι έχει μεγαλύτερες οπές και είναι κατάλληλο για χυμό με πολτό.

Ενδείκνυται για χυμούς από μαλακά φρούτα και παχύρρευστο χυμό, π.χ. από μπανάνα ή φράουλες, ενώ επίσης είναι κατάλληλο για smoothie, καφέ με κρέμα ή σουπέρς.

HUROM®

www.hurom.com

Copyright© All Rights Reserved by HUROM

ΕΠΙΣΗΜΟΣ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΟΣ ΑΦΟΙ Κ. ΣΑΡΑΦΙΔΗ ΑΕΒΕ

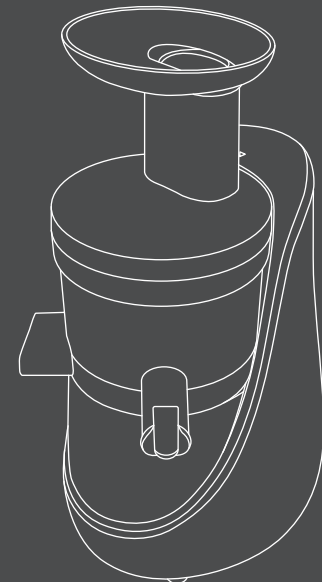
ΑΘΗΝΑ: Αγαμένονος 47, 17675, Καλλιθέα
Τηλ: 210-9478700 - Service: 210-9478773

Ανταπλακτικά: 210-9478775

ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ: Αγίας Αναστασίας & Λαέρτου,
57001, Πιερία, Τηλ: 2310-954020

4PJ140408A_V.01

HUROM®
Slow Juicer
HN-SERIES



01

Περιγραφή

03

Επισημάνσεις για
ασφαλή χρήση

07

Αφαίρεση και καθαρισμός
περιστρεφόμενου
καθαριστή φίλτρου

10

Τοποθέτηση φλάντζας
στο καπάκι χυμού

02

Συναρμολόγηση

05

Επισημάνσεις για τη
λειτουργία

08

Τοποθέτηση περιστρεφόμενου
καθαριστή φίλτρου

11

Αποκατάσταση
σφαλμάτων

06

Όταν ο κώνος σύνθλιψης
σταματά κατά τη λειτουργία

09

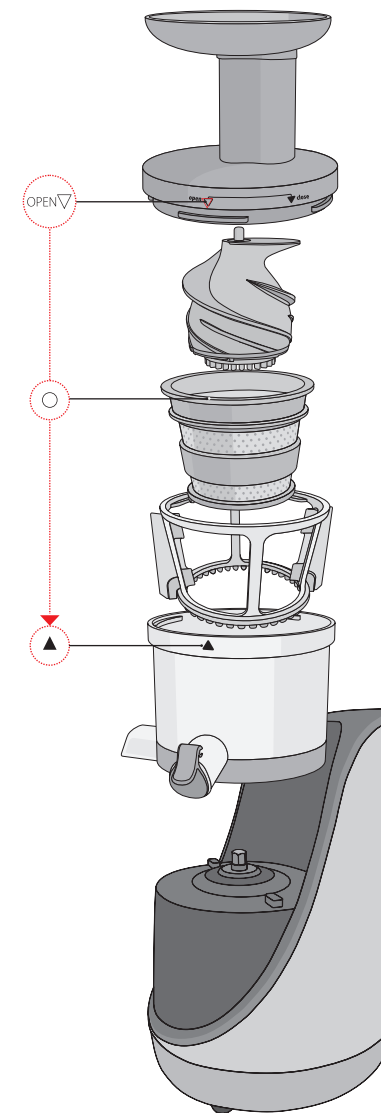
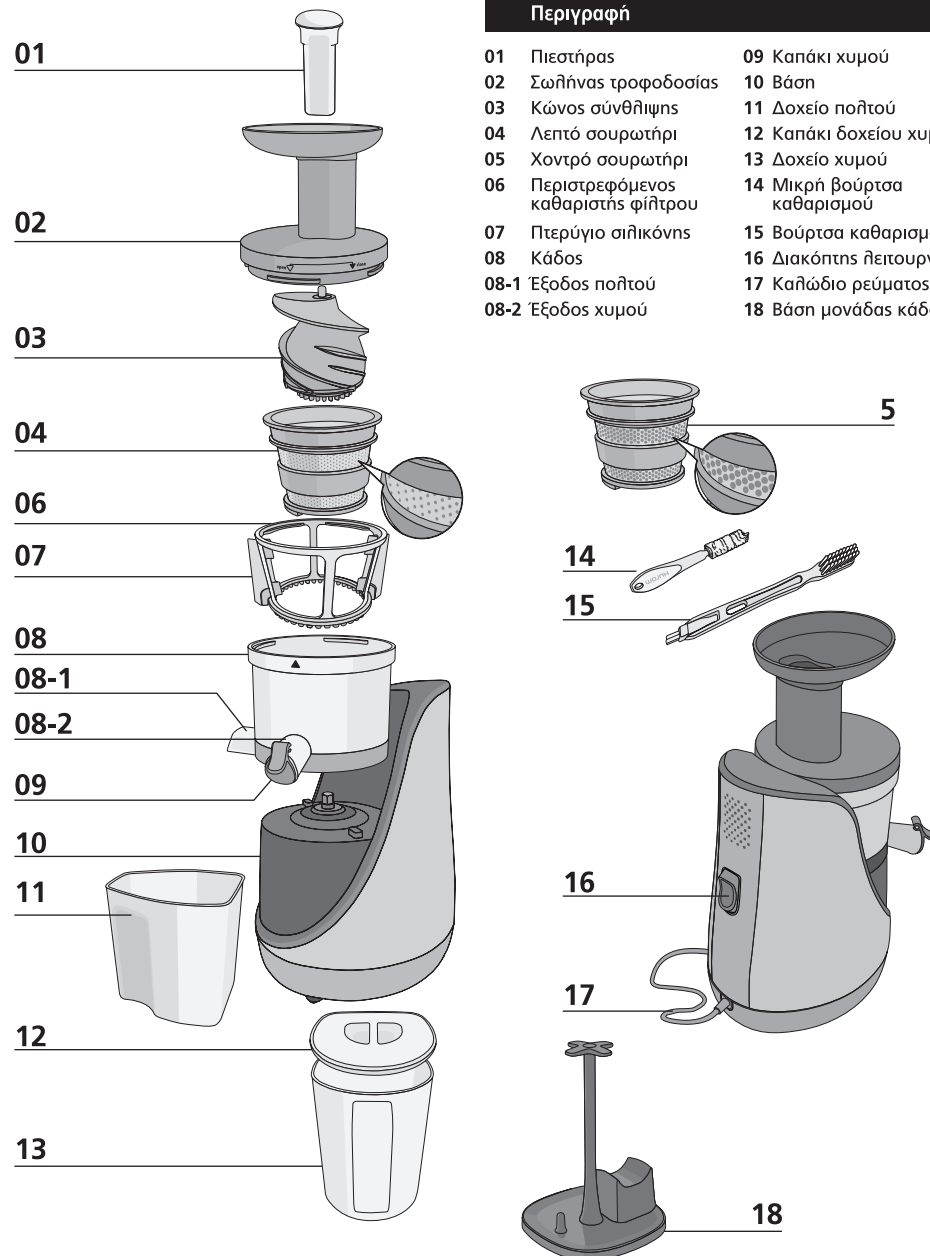
Τοποθέτηση φλάντζας
κάδου

12

Τεχνικά στοιχεία /
Εγγύηση

Αποχυμωτής Hurom για οικιακή χρήση (συνοδεύεται με εγγύηση)

1. Διαβάστε τις 'Επισημάνσεις για ασφαλή χρήση' (σελίδα 3) και χρησιμοποιήστε σωστά τη συσκευή.
2. Όταν διαβάσετε το εγχειρίδιο οδηγών φυλάξτε το σε ένα προσβάσιμο σημείο για μεθιλοντική χρήση.
3. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε άλλη χώρα, γιατί η τροφοδοσία ρεύματος και η τάση μπορεί να διαφέρουν.
4. Με επιφύλαξη αιθλαγών, πάρων θελητοποιήσων, χωρίς προειδοποίηση.



BHMA 4

Ευθυγραμμίστε το βέλος του κάδου [▲] με το βέλος του σωλήνα τροφοδοσίας [▽ OPEN] και περιστρέψτε δεξιόστροφα τον σωλήνα τροφοδοσίας μέχρι να ασφαλίσει με χαρακτηριστικό ή και το βέλος του σωλήνα τροφοδοσίας [▼ CLOSE] να ευθυγραμμιστεί με το βέλος του κάδου [▲].

BHMA 3

Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει σωστά τον κώνο σύνθλιψης στο σουρωτήρι στο BHMA 2. Ο σωλήνας τροφοδοσίας δεν κλείνει σωστά εάν ο κώνος σύνθλιψης δεν εφαρμόζει απόλιτα.

BHMA 2

Συναρμολογήστε τα εξαρτήματα με την ακόλουθη σειρά:
Κάδος > Περιστρεφόμενος καθαριστής φίλτρου > Σουρωτήρι.
Βεβαιωθείτε ότι το βέλος του κάδου [▼] ευθυγραμμίζεται με το βέλος του σουρωτηρίου [▲].

► Ο περιστρεφόμενος καθαριστής φίλτρου μπορεί να συναρμολογηθεί ανεξάρτητα από τη φορά περιστροφής.

BHMA 1

Τοποθετήστε τον κάδο στη βάση.



Επισημάνσεις για ασφαλή χρήση

1. Διαβάστε τις <Επισημάνσεις για ασφαλή χρήση>.
2. Τηρήστε τις <Επισημάνσεις για ασφαλή χρήση>.
3. Οι επισημάνσεις κατηγοριοποιούνται ως εξής.



Προσοχή Σε περίπτωση μη συμμόρφωσης με την επισήμανση, μπορεί να προκληθεί σοβαρός τραυματισμός ή βλάβη της συσκευής.

•**ΜΗΝ ΣΥΝΔΕΕΤΕ ΚΑΙ ΑΠΟΣΥΝΔΕΕΤΕ ΤΟ ΚΑΛΩΔΙΟ ΡΕΥΜΑΤΟΣ ΜΕ ΥΓΡΑ ΧΕΡΙΑ.** Μπορεί να προκληθεί πλεκτροπλήξια ή τραυματισμός.

•**ΜΗΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΆΛΛΗ ΤΑΣΗ ΕΚΤΟΣ ΑΠΟ 230 V - 240 V AC.** Μπορεί να προκληθεί πλεκτροπλήξια, φωτιά ή αφύσικη μετατοποίηση. Αν η τάση μετατοποίησης διαφέρει, μπορεί να μειωθεί η διάρκεια ζωής του μοτέρ ή να προκληθεί βλάβη στο μοτέρ.

•**ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΤΕ ΤΟ ΚΑΛΩΔΙΟ ΡΕΥΜΑΤΟΣ ΣΤΗΝ ΠΡΙΖΑ ΚΑΙ ΒΕΒΑΙΩΘΕΙΤΕ ΟΤΙ ΕΦΑΡΜΟΖΕΙ ΣΩΣΤΑ.** Διαφορετικά μπορεί να προκληθεί πλεκτροπλήξια ή φωτιά.

•**ΑΝ ΤΟ ΚΑΛΩΔΙΟ ΡΕΥΜΑΤΟΣ ΕΜΦΑΝΙΣΕΙ ΒΛΑΒΗ, ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΘΕΙ ΑΠΟ ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΜΕΝΟ SERVICE Η ΤΕΧΝΙΚΟΥΣ ΤΟΥ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΦΥΓΗ ΚΙΝΔΥΝΩΝ.** Σε περίπτωση βλάβης του καθώδιου ρεύματος, μπορεί να προκληθεί πλεκτροπλήξια ή φωτιά.

•**ΠΟΤΕ ΜΗΝ ΤΡΟΠΟΠΟΙΕΙΤΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ, ΕΠΙΣΗΣ, ΜΗΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΤΕ ΝΑ ΤΗΝ ΑΠΟΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΕΤΕ ή ΝΑ ΤΗΝ ΕΠΙΣΚΕΥΑΣΕΤΕ ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΒΛΑΒΗΣ. ΜΗΝ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΤΕ ΤΑ ΔΑΧΤΥΛΑ ΣΑΣ ή ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΑ ΚΑΘΕ ΕΙΔΟΥΣ, Π.Χ. ΤΣΙΜΠΙΔΑΚΙΑ, ΣΤΑ ΑΝΟΙΓΜΑΤΑ ή ΤΙΣ ΟΠΕΣ ΤΟΥ ΚΟΡΜΟΥ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ.** Μπορεί να προκληθεί φωτιά, πλεκτροπλήξια ή βλάβη της συσκευής. Για οποιαδήποτε τεχνική υποστήριξη, επικοινωνήστε με το εξουσιοδοτημένο service του κατασκευαστή.

•**Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΝΑ ΜΗΝ ΤΙΘΕΤΑΙ ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΑΝ ΤΟ ΚΑΛΩΔΙΟ ΡΕΥΜΑΤΟΣ ΕΧΕΙ ΚΟΠΕΙΗ ΥΠΟΣΤΕΙ ΒΛΑΒΗ ή ΑΝ ΤΟ ΦΙΣ ΕΧΕΙ ΧΑΛΑΡΩΣΕΙ.** Μπορεί να προκληθεί πλεκτροπλήξια, φωτιά ή τραυματισμός.

•**ΑΠΟΦΥΓΕΤΕ ΤΟ ΠΙΤΣΙΛΙΣΜΑ ή ΤΗΝ ΕΠΑΦΗ ΤΟΥ ΚΟΡΜΟΥ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΜΕ ΥΓΡΑ.** Προσέξτε ιδιαίτερα ώστε να μην εισχωρούν υγρά ή αντικείμενα στον διακόπτη της συσκευής.

•**ΜΗΝ ΧΕΙΡΙΖΕΤΕ ΤΟΝ ΔΙΑΚΟΠΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΜΕ ΥΓΡΑ ΧΕΡΙΑ.** Μπορεί να προκληθεί πλεκτροπλήξια ή φωτιά.

•**ΓΙΑ ΛΟΓΟΥΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ ΓΕΙΩΣΗ ΓΙΑ ΤΗ ΣΥΝΔΕΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ, Η ΓΕΙΩΣΗ ΔΕΝ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΓΙΝΕΤΑΙ ΣΕ ΣΩΛΗΝΑ ΑΕΡΙΟΥ, ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΣΩΛΗΝΑ ΝΕΡΟΥ, ΚΑΛΩΔΙΟ ΤΗΛΕΦΩΝΙΚΗΣ ΣΥΝΔΕΣΗΣ, ΚΤΛ.** Μπορεί να προκληθεί πλεκτροπλήξια, φωτιά, δυσόπτευση ή έκρηκη. Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείται πλεκτρική πρίζα με γείωση.

•**ΠΟΤΕ ΜΗΝ ΑΠΟΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΕΙΤΕ ΤΗ ΜΟΝΑΔΑ ΚΑΔΟΥ ΚΑΤΑ ΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ή ΤΟΠΟΘΕΤΕΙΤΕ ΤΑ ΔΑΧΤΥΛΑ ΣΑΣ ΚΑΙ ΞΕΝΑ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΑ, ΟΠΩΣ ΠΙΡΟΥΝΙΑ, ΚΟΥΤΑΛΙΑ, ΚΤΛ., ΣΤΟΝ ΣΩΛΗΝΑ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ ή ΣΤΗΝ ΕΞΟΔΟ ΧΥΜΟΥ.** Μπορεί να προκληθεί τραυματισμός, ατύχημα ή βλάβη της συσκευής.

•**ΑΥΤΗ Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΕΙ ΑΠΟ ΑΤΟΜΑ ΜΕ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΕΣ ΦΥΣΙΚΕΣ, ΑΙΣΘΗΤΗΡΙΕΣ ή ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΕΣ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ, ή ΜΕ ΕΛΛΕΙΨΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑΣ ΚΑΙ ΓΝΩΣΕΩΝ, ΑΝ ΥΠΑΡΧΕΙ ΑΝΑΛΟΓΗ ΕΠΟΠΤΕΙΑ ή ΟΔΗΓΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΗ ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΝΟΗΣΗ ΤΩΝ ΕΝΔΕΧΟΜΕΝΩΝ ΚΙΝΔΥΝΩΝ. ΤΑ ΠΑΙΔΙΑ ΔΕΝ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΠΑΙΖΟΥΝ ΜΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗΝ. Ο ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ Η ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΔΕΝ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΔΙΕΝΕΡΓΟΥΝΤΑΙ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ ΧΩΡΙΣ ΕΠΟΠΤΕΙΑ. ΑΥΤΗ Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΔΕΝ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΑΙ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ. ΤΑ ΠΑΙΔΙΑ ΔΕΝ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΠΡΟΣΒΑΣΗ ΣΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΚΑΙ ΤΟ ΚΑΛΩΔΙΟ ΡΕΥΜΑΤΟΣ.**

•**ΜΗΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΕΙΤΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΝ Ο ΣΩΛΗΝΑΣ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ ΔΕΝ ΕΧΕΙ ΑΣΦΑΛΙΣΕΙ ΣΩΣΤΑ.** Μπορεί να προκληθεί βλάβη της συσκευής ή τραυματισμός.



Προσοχή Σε περίπτωση μη συμμόρφωσης με την επισήμανση, μπορεί να προκληθεί σοβαρός τραυματισμός ή βλάβη της συσκευής.

•**ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΔΙΑΡΡΟΗΣ ΑΕΡΙΟΥ, ΜΗΝ ΣΥΝΔΕΕΤΕ ΤΟ ΚΑΛΩΔΙΟ ΡΕΥΜΑΤΟΣ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ. ΑΝΟΙΞΤΕ ΑΠΕΥΘΕΙΑΣ ΕΝΑ ΠΑΡΑΘΥΡΟ ΚΑΙ ΑΦΗΣΤΕ ΤΟΝ ΧΩΡΟ ΝΑ ΑΕΡΙΣΤΕΙ ΚΑΛΑ.** Διαφορετικά μπορεί να προκληθεί βλάβη της συσκευής ή τραυματισμός.

•**ΠΟΤΕ ΜΗΝ ΤΟΠΟΘΕΤΕΙΤΕ ΤΑ ΔΑΧΤΥΛΑ ΣΑΣ ή ΠΙΡΟΥΝΙΑ, ΚΟΥΤΑΛΙΑ, ΚΤΛ., ΣΤΗΝ ΕΞΟΔΟ ΧΥΜΟΥ.** Διαφορετικά μπορεί να προκληθεί βλάβη της συσκευής ή τραυματισμός.

•**ΑΝ Ο ΚΩΝΟΣ ΣΥΝΘΛΙΨΗΣ ΣΤΑΜΑΤΗΣΕΙ ΝΑ ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΕΤΑΙ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΚΑΝΟΝΙΚΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ, ΠΑΤΗΣΤΕ ΤΟΝ ΔΙΑΚΟΠΤΗ ΑΝΑΣΤΡΟΦΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ [REV] ΚΑΙ ΚΡΑΤΗΣΤΕ ΤΟΝ ΠΑΤΗΜΕΝΟ ΓΙΑ 2-3 ΔΕΥΤΕΡΟΛΕΠΤΑ. ΟΤΑΝ Η ΑΝΑΣΤΡΟΦΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΛΟΙΚΛΗΡΩΘΕΙ, ΠΑΤΗΣΤΕ ΞΑΝΑ ΤΟΝ ΔΙΑΚΟΠΤΗ [ON].** Αν αυτή η διακόπτη συνεχιστεί κατά τη λειτουργία, μπορεί να προκληθεί βλάβη στη συσκευή και η απόδοση της συσκευής να μειωθεί λόγω υπερθέρμανσης του μοτέρ. Αν αυτή η δυσθερηση συνεχιστεί, διακόψτε άμεσα τη λειτουργία της συσκευής και επικοινωνήστε με το εξουσιοδοτημένο service του κατασκευαστή.

•**ΜΗΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΤΕ ΝΑ ΜΕΤΑΚΙΝΗΣΕΤΕ ΤΟΝ ΚΟΡΜΟ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΚΑΙ ΝΑ ΑΦΑΙΡΕΣΕΤΕ Η ΝΑ ΑΣΦΑΛΙΣΕΤΕ ΤΗ ΜΟΝΑΔΑ ΚΑΔΟΥ Η ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΚΑΤΑ ΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ.** Μπορεί να προκληθεί βλάβη της συσκευής ή τραυματισμός. Για οποιαδήποτε τέτοια ενέργεια, πρώτα θα πρέπει να απενεργυοποιήσετε τη συσκευή και να αποσυνδέσετε το καθώδιο ρεύματος.

•**ΟΤΑΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ, ΠΡΟΣΕΞΤΕ ΩΣΤΕ ΕΝΔΕΧΟΜΕΝΕΣ ΓΡΑΒΑΤΕΣ, ΜΑΚΡΙΑ ΚΟΛΙΕ, ΚΑΣΚΟΛ, ΚΤΛ., ΝΑ ΜΗΝ ΕΜΠΛΑΚΟΥΝ ΣΤΟΝ ΣΩΛΗΝΑ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ.** Μπορεί να προκληθεί βλάβη της συσκευής, θράυση τημάτων της ή τραυματισμός.

•**ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΤΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΣΕ ΕΠΙΠΕΔΗ ΚΑΙ ΣΤΑΘΕΡΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ.** Διαφορετικά μπορεί να προκληθεί βλάβη της συσκευής ή τραυματισμός.

•**ΜΗΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΕΙΤΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΠΑΝΩ ΑΠΟ 30 ΛΕΠΤΑ ΣΕ ΜΙΑ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ.** Μπορεί να προκληθεί βλάβη του μοτέρ λόγω υπερθέρμανσης. Αφήστε τη συσκευή να κρυώσει αρκετά για περίου 5 λεπτά και μετά θέστε την ξανά σε λειτουργία.

•**ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΩΘΗΣΗ ΥΛΙΚΩΝ ΣΤΟΝ ΣΩΛΗΝΑ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΜΟΝΟ ΤΟΝ ΠΑΡΕΧΟΜΕΝΟ ΠΙΕΣΤΗΡΑ.** Διαφορετικά μπορεί να προκληθεί βλάβη της συσκευής ή τραυματισμός.

•**ΠΡΟΦΥΛΑΞΤΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΠΟ ΕΝΤΟΝΟΥΣ ΚΡΑΔΑΣΜΟΥΣ ή ΠΤΩΣΗ.** Μπορεί να προκληθεί πλεκτροπλήξια, φωτιά ή βλάβη της συσκευής.

•**ΑΝ Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΠΑΡΑΓΕΙ ΜΙΑ ΔΥΣΑΡΕΣΤΗ ΟΣΜΗ, ΚΑΠΝΟ ή ΥΠΕΡΒΟΛΙΚΗ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑ, ΔΙΑΚΟΨΤΕ ΑΜΕΣΩΣ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΗΣΤΕ ΜΕ ΤΟ ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΜΕΝΟ SERVICE ΤΟΥ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗ.** Όταν χρησιμοποιείται μία νέα συσκευή, συνήθως αναδίδει μία οσμή που εξαλείφεται με την πάροδο του χρόνου.

•**ΑΠΟΣΥΝΔΕΕΤΕ ΠΑΝΤΑ ΤΟ ΚΑΛΩΔΙΟ ΡΕΥΜΑΤΟΣ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΜΕΤΑ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ. ΑΠΟΣΥΝΔΕΕΤΕ ΠΑΝΤΑ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΙΖΑ ΑΝ ΔΕΝ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΕΙΤΑΙ, ΚΑΘΩΣ ΚΑΙ ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗ ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ, ΤΗΝ ΑΠΟΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ή ΤΟΝ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟ ΤΗΣ. ΟΤΑΝ ΑΠΟΣΥΝΔΕΕΤΕ ΤΟ ΚΑΛΩΔΙΟ ΡΕΥΜΑΤΟΣ, ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΤΟ ΚΡΑΤΑΤΕ ΑΠΟ ΤΟ ΦΙΣ.** Αν τραβάτε το καθώδιο, μπορεί να προκληθεί πλεκτροπλήξια ή φωτιά.

•**ΜΗΝ ΠΛΕΝΕΤΕ ΤΑ ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΣΕ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ 80°C (176°F) ή ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΟ. ΜΗΝ ΤΟΠΟΘΕΤΕΙΤΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΣΕ ΠΛΥΤΗΡΙΟ ΠΙΑΤΩΝ, ΣΤΕΓΝΩΤΗΡΙΟ, ΦΟΥΡΝΟ ΜΙΚΡΟΚΥΜΑΤΩΝ, ΚΤΛ.** Μπορεί να προκληθεί βλάβη στη συσκευή στην πλημμύρα της.

•**Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΖΥΓΙΖΕΙ ΠΕΡΙΠΟΥ 6,2 KG (13,6 LB). ΓΙΑ ΝΑ ΜΕΤΑΚΙΝΗΣΕΤΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ, ΘΑ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΤΗΝ ΚΡΑΤΑΤΕ ΣΤΑΘΕΡΑ ΑΠΟ ΤΙΣ ΛΑΒΕΣ ΣΤΗ ΒΑΣΗ ΤΟΥ ΚΟΡΜΟΥ ΤΗΣ ΚΑΙ ΜΕ ΤΑ ΔΥΟ ΧΕΡΙΑ.** Αν επικειμένετε να τη μεταφέρετε κρατώντας την από τον κάδο ή τις ακμές του κορμού, ο κορμός μπορεί να πέσει με αποτέλεσμα μία ενδέχομενη βλάβη της συσκευής ή τραυματισμό.



Επισημάνσεις για τη λειτουργία

• Υλικά που απαιτούν προσοχή.

–Τα σκληρά κουκούτια φρούτων όπως πιωτός, Βερίκοκο, λιεμόνι, δαμάσκηνο, ροδάκινο, κτλ., τα οποία δεν δαγκώνονται, θα πρέπει να αφαιρούνται πριν την αποχύμωση.

–Τα κοτσάνια με σκληρές ίνες λαχανικών όπως μαϊντανός, σέπινο, κτλ., θα πρέπει να κόβονται σε μικρά κομμάτια μεγέθους περίπου 3~4 εκατοστών προτού πρωθηθούν στον σωθήνα τροφοδοσίας.

–Μην ρίχνετε στη συσκευή σουσάμι, κόκκους καφέ, φλούδες δέντρων, κινέζικο πιπέρι, κτλ., τα οποία δεν αποχυμώνονται.

–Μην ρίχνετε στη συσκευή φρούτα που έχετε διατηρήσει σε αΐθιοντα, ζάχαρη, μέλι, κτλ. (σταφύλι, Βερίκοκο, μούρο, κτλ.) και ένζυμα (αρμυρίθρα, γκονφρένα, κτλ.). Μπορεί να προκληθεί ζημιά ή βλάβη της συσκευής.

• Συνιστούμε να πίνετε τους χυμούς φρούτων και πράσινων λαχανικών αμέσως μετά την αποχύμωση τους, αντί να τους διατηρείτε για μεγάλο χρονικό διάστημα.

• Μπορείτε να χρησιμοποιείτε τη συσκευή για θρυμματισμό μπαχαρικών (σκόρδο, κόκκινο πιπέρι), όχι όμως για άλλεσσο κόκκων.

Μπορεί να προκληθεί ζημιά ή βλάβη της συσκευής.

• Μην αποχυμώνετε ξανά τα υποθείματα που έχουν πρωθηθεί στην έξοδο πολτού.

Μπορείτε να αποχυμώσετε ξανά φρούτα τα οποία είναι μαλακά.

• Μην ενεργοποιείτε τη συσκευή προτού ρίξετε τα υλικά στον σωθήνα τροφοδοσίας.

• Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή συνεχόμενα για πάνω από 30 λεπτά.

–Μπορεί να προκληθεί βλάβη λόγω υπερθέρμανσης του μοτέρ.

Αν πρέπει να χρησιμοποιήσετε συνεχόμενα τη συσκευή, απενεργοποίηστε την και αφήστε τη να κρυώσει για 5 λεπτά προτού την ενεργοποιήσετε ξανά.

• Ποτέ μην βάζετε τα δάχτυλά σας, πιρούνια ή κουτάλια στην έξοδο χυμού κατά τη λειτουργία της συσκευής.

–Αν εισάγετε αντικείμενα, π.χ. κινέζικα χυλάκια, κτλ., στην έξοδο χυμού κατά τη λειτουργία της συσκευής, μπορεί να κοιλήσουν στον περιστρεφόμενο καθαριστή φίλτρου και να προκαλέσουν βλάβη σε τμήματα της συσκευής.

• Για την προώθηση υλικών στη συσκευή χρησιμοποιείτε μόνο τον πιεστήρα.

–Οποιοδήποτε άλλο αντικείμενο μπορεί να κοιλήσει στον κώνο και να προκαλέσει βλάβη της συσκευής ή τραυματισμό.

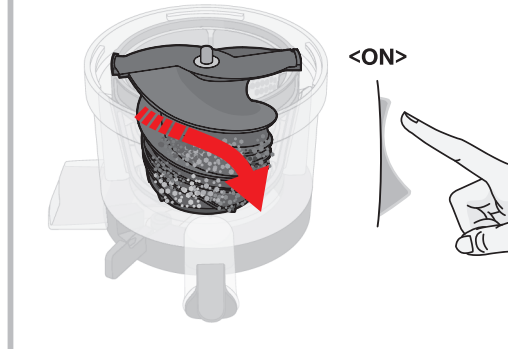
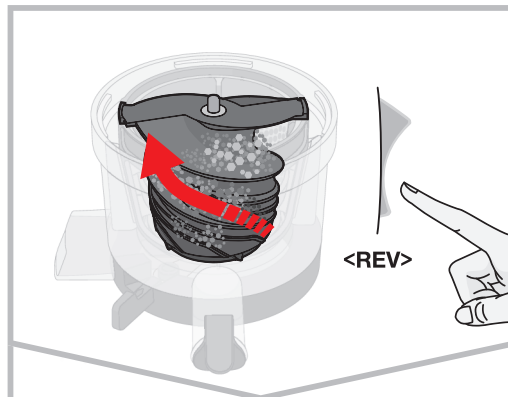
• Μην χειρίζεστε τον διακόπτη λειτουργίας με βρεγμένα χέρια.

–Μπορεί να προκληθεί ηλεκτροπληξία ή φωτιά. Μην τοποθετείτε ξένα αντικείμενα κοντά στον διακόπτη λειτουργίας.

ΥΠΟΔΕΙΞΗ

Τα παγωμένα φρούτα ή τα ξηρά υλικά που έχουν αποθηκευτεί στο ψυγείο για μεγάλο χρονικό διάστημα, μπορεί να αποχυμώνονται σε ελάχιστο ή μπονεικό βαθμό.

Όταν ο κώνος σύνθηψης σταματά κατά τη λειτουργία



1 Πατήστε το μπουτόν [REV] στον διακόπτη λειτουργίας για 3~5 δευτερόλεπτα και μετά αφήστε το. Επαναλάβετε αυτή τη διαδικασία 2~3 φορές.

► Με τη χρήση του μπουτόν [REV], τα υλικά προωθούνται προς τα πάνω. Το μπουτόν [REV] λειτουργεί μόνο όταν πλέζεται. Αν αφήσετε το μπουτόν ελεύθερο, η περιστροφή του κώνου σύνθηψης σταματά.

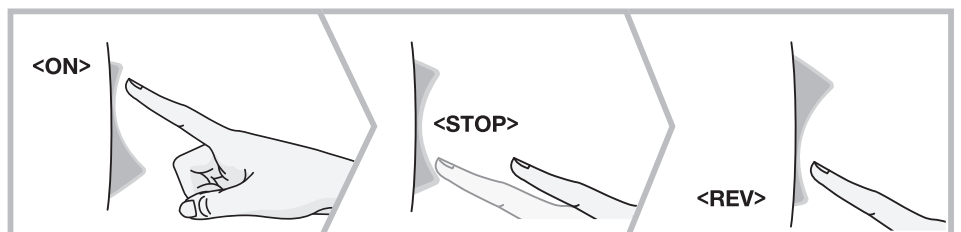
2 Όταν η ανάστροφη λειτουργία οδοκληρωθεί, πατήστε το μπουτόν [ON] για να λειτουργήσετε κανονικά τη συσκευή.

► Προτύπως πίεστε το μπουτόν [ON] ή [REV], βεβαιωθείτε ότι ο κώνος σύνθηψης έχει σταματήσει εντελώς.

ΥΠΟΔΕΙΞΗ

Αν η συσκευή δεν λειτουργεί εφόσον έχετε ακολουθήσει τις παραπάνω οδηγίες, αποσυνδέστε το καλόδιο ρεύματος, αποσυναρμολογήστε τη μονάδα κάδου και καθαρίστε την. Κατόπιν προσπάθηστε ξανά.

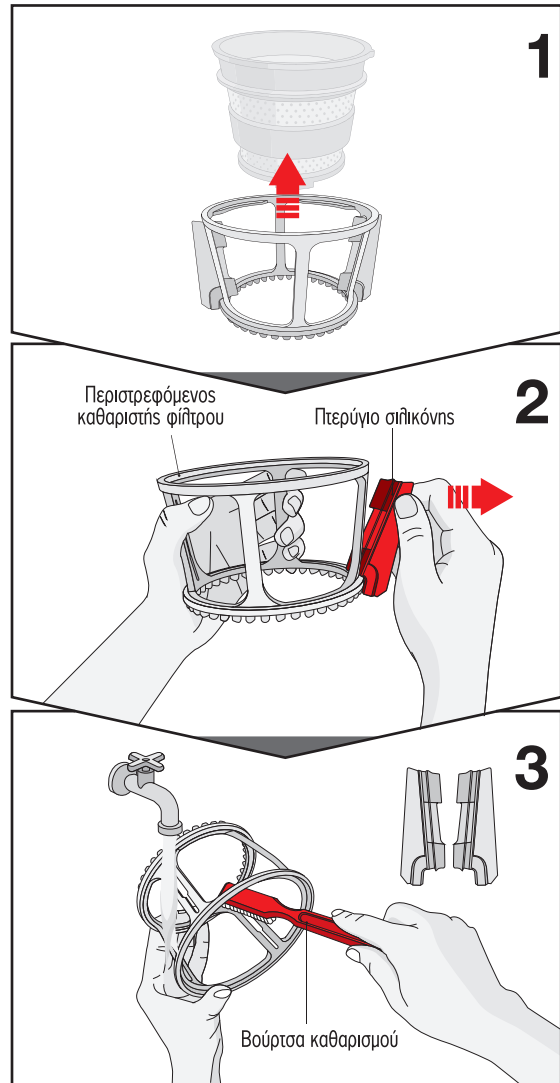
Προσοχή κατά τη χρήση του διακόπτη λειτουργίας



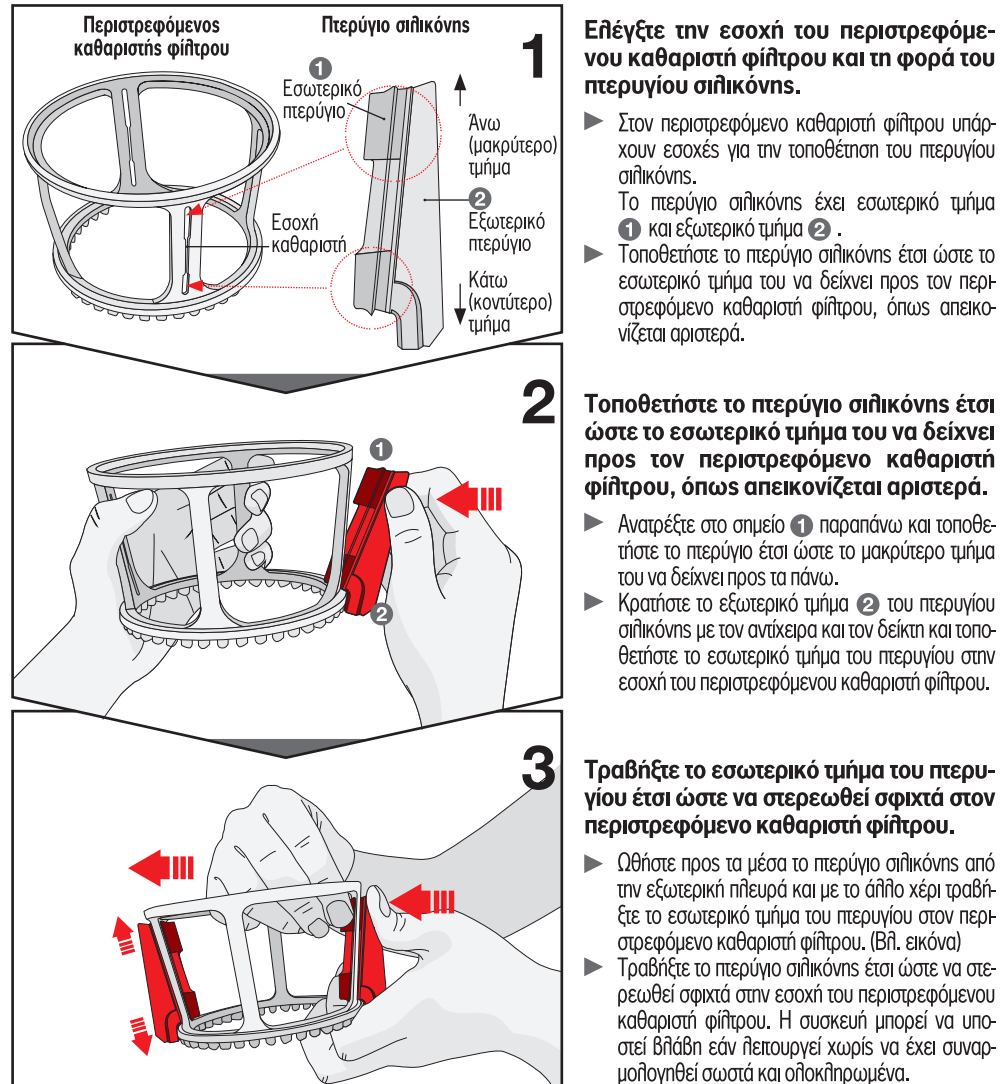
Σε περίπτωση αναστροφής κατά τη λειτουργία, πατήστε σύντομα το μπουτόν [REV] για να σταματήσετε τη συσκευή, κατόπιν πατήστε το μπουτόν [REV] για λειτουργία.

Για κατασκευαστικούς λόγους, ακόμα και όταν διακόψετε τη λειτουργία τη συσκευή δεν σταματάει αρέσκει. Ο μηχανισμός περιστρέφεται αργά και στη συνέχεια σταματάει. Μόλις η περιστροφή σταματήσει εντελώς, μπορείτε να πατήσετε το μπουτόν στην επιθυμητή λειτουργία. (Το ίδιο ισχύει αν πατήσετε το μπουτόν [Αποχύμωση] κατά την ανάστροφη λειτουργία)

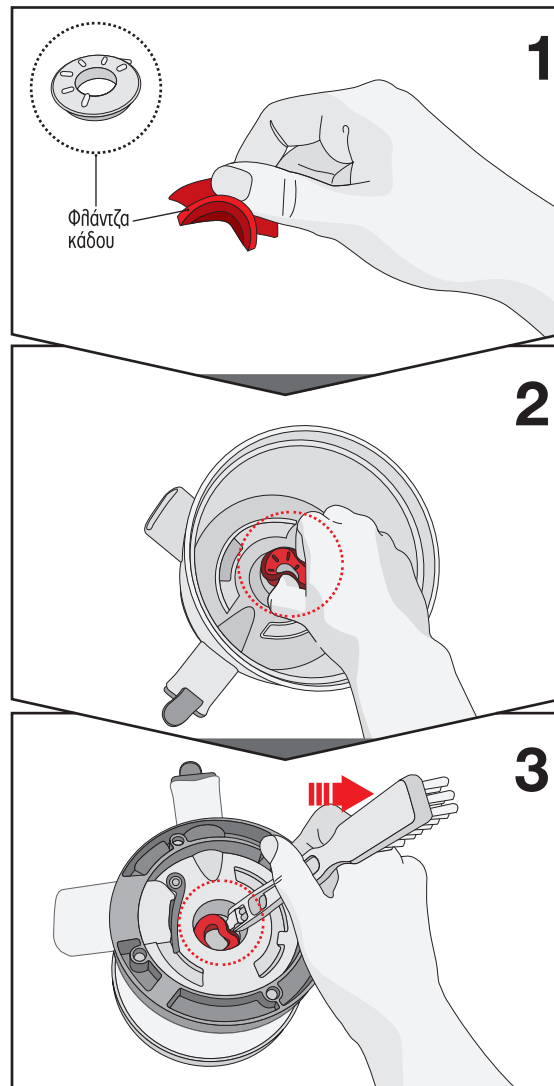
Αφαίρεση και καθαρισμός περιστρεφόμενου καθαριστή φίλτρου



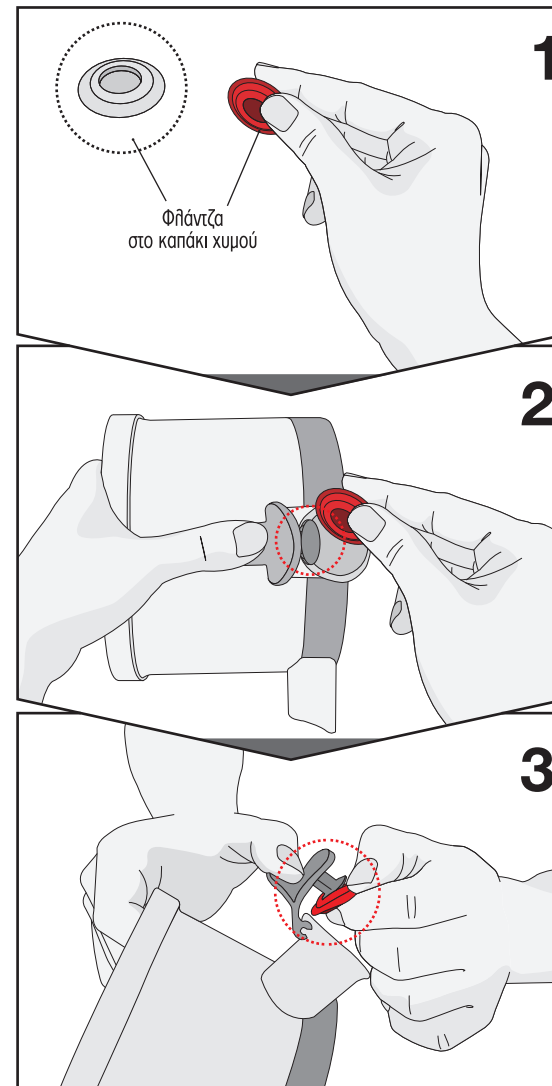
Τοποθέτηση περιστρεφόμενου καθαριστή φίλτρου



ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΦΛΑΝΤΖΑΣ ΚΑΔΟΥ



ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΦΛΑΝΤΖΑΣ ΣΤΟ ΚΑΠΑΚΙ ΧΥΜΟΥ



Αποκατάσταση σφαλμάτων

Παρακαλούμε ελέγχετε τις παρακάτω υποδείξεις προτού επικοινωνήσετε με το Τμήμα Τεχνικής Υποστήριξης για μία ενδεχόμενη επισκευή ή τεχνική υποστήριξη.

Αν χρειάζεστε πρόσθετες πιληροφορίες, παρακαλούμε επικοινωνήστε με το Τμήμα Εξυπηρέτησης Πελατών.

Σε περίπτωση επικοινωνίας με το Τμήμα Τεχνικής Υποστήριξης, θα πρέπει να έχετε διαθέσιμο τον σειριακό αριθμό ή τον γραμμικό κώδικα της συσκευής.

Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΔΕΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΕΙ.

Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο ρεύματος έχει συνδεθεί σωστά.

Ελέγχετε αν ο σωλήνας τροφοδοσίας έχει τοποθετηθεί σωστά. Αν ο σωλήνας τροφοδοσίας δεν έχει ασφαλίσει, η συσκευή δεν λειτουργεί για λόγους ασφαλείας.

Ελέγχετε αν η συσκευή έχει συναρμολογηθεί σύμφωνα με τις οδηγίες του εγχειρίδιου χρήσης.

Ανατρέξτε στις οδηγίες συναρμολόγησης του εγχειρίδιου ή απευθυνθείτε στο Τμήμα Εξυπηρέτησης Πελατών για πρόσθιτη υποστήριξη.

Ο ΣΩΛΗΝΑΣ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ ΔΕΝ ΑΝΟΙΓΕΙ.

Έχουν παραμένει πολλή ιατρείματα ποθίου στο εσωτερικό του κάδου; Πλατήστε το μπουτόν [ON] για να απομακρύνετε την υπερβολική ποσότητα ποθίου.

Εχετε ρίξει ξένα ή σκήπτρα ανακέμενα, π.χ. σκήπτρα κουκούτσια, στον αποχυμωτή;

Πλατήστε το μπουτόν [REV] για να πρωθίστε τα ξένα υλικά προς τον σωλήνα τροφοδοσίας.

MHN επιχειρήστε να ανοίξετε τον σωλήνα τροφοδοσίας με απότομες κινήσεις. Αν το πρόβλημα δεν επιλύθη μετά την παραπάνω διαδικασία, παρακαλούμε επικοινωνήστε με το Τμήμα Εξυπηρέτησης Πελατών.

Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΕΙΤΑΙ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΚΑΝΟΝΙΚΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ.

Έχετε ρίξει μεγάλες ποσότητες ή μεγάλα κομμάτα υλικών μέσα στη συσκευή;

Ανατρέξτε στη σελίδα 6 του εγχειρίδιου και ακολουθήστε τις οδηγίες για τη χρήση του μπουτόν [REV].

Αν το πρόβλημα δεν επιλύθη μετά την παραπάνω διαδικασία, παρακαλούμε επικοινωνήστε με το Τμήμα Εξυπηρέτησης Πελατών.

ΥΠΑΡΧΟΥΝ ΛΕΠΤΕΣ ΓΡΑΜΜΕΣ ή ΕΝΔΕΙΞΕΙΣ ΓΡΑΤΣΟΥΝΙΣΜΑΤΟΣ ΣΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ.

Πρόκειται για σημάδια διαμόρφωσης που προκύπτουν κατά τη διαδικασία κατασκευής της συσκευής. Πρόκειται για φυσιολογικό φαινόμενο και δεν σημαίνει ότι υπάρχει πρόβλημα με τη χρήση της συσκευής.

Ο ΧΥΜΟΣ ΡΕΕΙ ΣΤΗ ΒΑΣΗ.

Έχετε τοποθετηθεί σωστά η φλάντζα στον κάδο;

Εάν η φλάντζα του κάδου έχει χαλαρωσεί ή δεν έχει τοποθετηθεί σωστά, μπορεί να προκύψει διαρροή χυμού. Τοποθετήστε σωστά, πιέζοντας, τη φλάντζα του κάδου για σωστή στεγανοποίηση.

Διαρροή χυμού μπορεί να προκύψει ακόμα και διάτα τη φλάντζα του κάδου έχει τοποθετηθεί σωστά.

Το πρόβλημα μπορεί να οφείλεται στην υπερβολική ποσότητα υλικών στον κάδο. Αν έχετε ρίξει υπερβολική ποσότητα υλικών στον κάδο, η φλάντζα του κάδου μπορεί να πιεστεί και να βγει από τη θέση της με αποτέλεσμα τη διαρροή χυμού από το άνοιγμα. Φροντίστε στον κάδο πάντα μία μικρή ποσότητα υλικών που μπορείτε να χειριστείτε εύκολα σε μία διαδικασία και αποφύγετε τις υπερβολικές ποσότητες.

Ο ΚΑΔΟΣ ΚΟΥΝΙΕΤΑΙ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΑΠΟΧΥΜΩΣΗ.

Η ελαφριά κίνηση του κάδου μπορεί να προκαλείται από το μοτέρ.

Αυτή η κίνηση της συσκευής μπορεί να είναι ελαφρώς εντονότερη, ανάλογα με την υφή των υλικών.

Κατά την περιστροφή του κώνου σύνθλιψη προκύπτει δόνηση της συσκευής. Πρόκειται για φυσιολογικό φαινόμενο και όχι για δυσήλειουργία της συσκευής.

Τα σκηπτά υλικά (π.χ. καρότα, πατάτες, ραπανάκια, παντζάρια, κτλ.) μπορεί να προκαλούν μεγαλύτερη δόνηση από τα μαλακά υλικά.

Τεχνικά στοιχεία

● Ονομασία προϊόντος	Αποχυμωτής αργής σύνθλιψης Hurom	● Μήκος καλωδίου	1,4 m
● Μοντέλο	Σειρά HN	● Μοτέρ:	Μονοφασικό επαγγελματικό
● Τάση πλειουργίας	230 V	● Ασφάλεια	250 V 5 A
● Συχνότητα	50 Hz	● Βάρος	6,8 kg (15 lb)
● Κατανάλωση ρεύματος	150 W	● Διαστάσεις συσκευασίας	Πλάτος: 238 mm Μήκος: 185 mm Ύψος: 411 mm
● Στροφές ανά πεπτό	70	● Χρόνος συνέχούς πλειουργίας	Λιγότερο από 30 λεπτά

Εγγύηση

● Ονομασία προϊόντος	● Όνομα πελάτη	● Μοντέλο
● Προμηθευτής	● Ημερομνία αγοράς	
● Διεύθυνση	● Σειριακός αριθμός	

Σημαντικό: Για καλύτερη προστασία της συσκευής, συμπληρώστε και ταχυδρομήστε την κάρτα εγγύησης στον προμηθευτή από όπου αγοράσατε τη συσκευή και φυλάξτε την απόδειξη αγοράς.

Αυτά πιστοποιούν ότι ο αποχυμωτής αργής σύνθλιψης **Hurom** έχει εγγύηση η οποία καλύπτει ελαττωματικά υλικά και κατασκευαστικές ελλείψεις.

Η Hurom παρέχει εγγύηση δέκα (10) ετών για το μοτέρ και δύο (2) ετών για τα υπόλοιπα τημάτα της συσκευής, η οποία ισχύει από την ημερομηνία αγοράς από τον πρώτο αγοραστή. Η εγγύηση ισχύει μόνο με επίδειξη της απόδειξης αγοράς, την οποία έχει εκδώσει ένα εξουσιοδοτημένο κατάστημα του κατασκευαστή. (Δεν παρέχεται διεθνής εγγύηση)

Η εγγύηση δεν καλύπτει ζημιές από ατύχημα, ακατάλληλη χρήση, κακό χειρισμό, επαγγελματική χρήση, τροποποίηση, μη συμμόρφωση με τις οδηγίες χρήσης, ή από χρήση μη γνήσιων εξαρτημάτων ή επισκευές από μη εξουσιοδοτημένους τεχνικούς από την **Hurom**. Για ζημιές που έχουν προκληθεί κατά τη μεταφορά της συσκευής, θα πρέπει να απευθύνεστε στη μεταφορική εταιρεία. Η **Hurom** δεν ευθύνεται για συνακόλουθες ζημιές από ενδεχόμενες απώλειες πλόγω της χρήσης αυτού του προϊόντος.

Για τη συντήρηση της συσκευής και τεχνική υποστήριξη, παρακαλούμε επικοινωνήστε με το εξουσιοδοτημένο service.

Hurom

Κατασκευαστής: TUMEN HUROM ELECTRONICS CO., LTD.

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ