

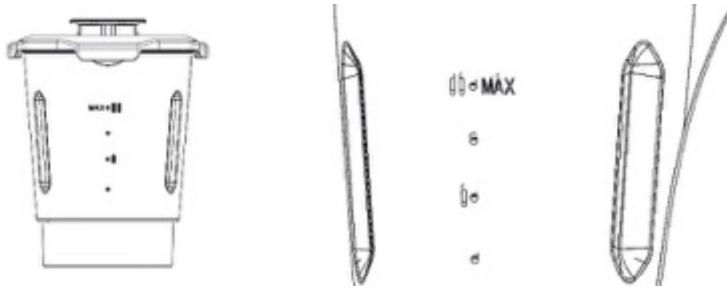
1	Κύριο σώμα	7	Καπάκι ατμομάγειρα
2	Βάζο ανάμειξης	8	Καλάθι φίλτρου
3	Καπάκι βάζου	9	Πεταλούδα
4	Κύπελλο μέτρησης	10	Σπάτουλα
5	Μικρός ατμομάγειρας	11	Βιβλίο συνταγών
6	Μεγάλος ατμομάγειρας		



## ΑΞΕΣΟΥΑΡ

Συναρμολόγηση δοχείων ανάμειξης:

Υπάρχουν σημάδια χωρητικότητας δοχείου στη μία πλευρά του δοχείου. Η μέγιστη χωρητικότητα του δοχείου είναι 2L.

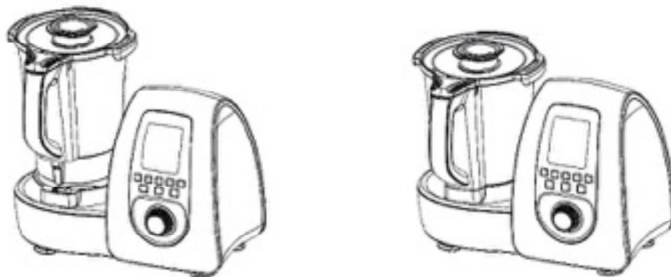


Η ποσότητα τροφής που τοποθετείται στο βάζο δεν πρέπει να υπερβαίνει τα 2,0 λίτρα, διαφορετικά η τροφή μπορεί να εκρυσταλλωθεί ή να εκτοξευτεί για να προκαλέσει κίνδυνο.

Βάλτε το καπάκι στο δοχείο, πατήστε το διακόπτη ασφαλείας, γυρίστε το καπάκι δεξιόστροφα για να στερεώσετε το καπάκι στο βάζο, αλλιώς το μοτέρ δεν μπορεί να ξεκινήσει. (Πάντα πιέζετε πάντα το διακόπτη ασφαλείας για να κλειδώσετε ή να ανοίξετε το καπάκι)

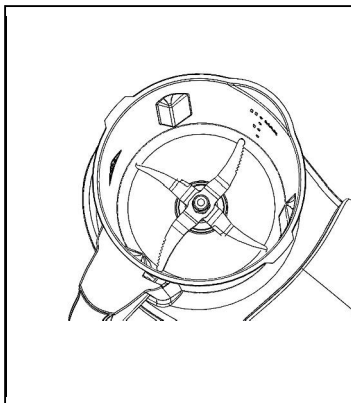
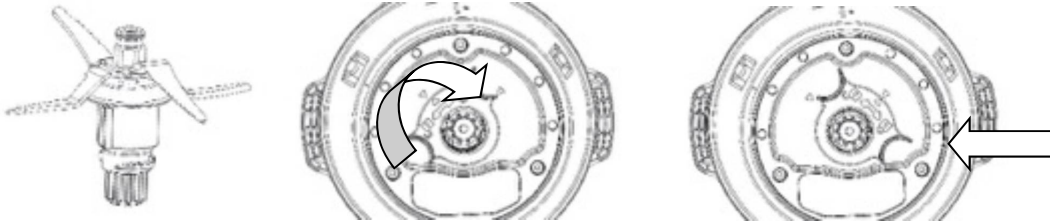


Βάλτε το δοχείο στο κύριο σώμα στη σωστή κατεύθυνση και καθίστε σωστά, αλλιώς το μοτέρ δεν μπορεί να ξεκινήσει.



### Συναρμολόγηση λεπίδων:

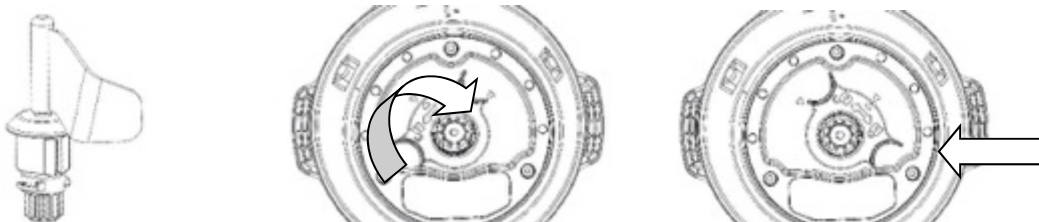
Στερεώστε το στεγανοποιητικό δακτύλιο στο συγκρότημα λεπίδων, τοποθετήστε το μέσα από την οπή του κάτω μέρους του δοχείου, κρατήστε το μισό πάνω μέρος της λεπίδας σφιχτά και γυρίστε το κάτω μέρος ανάποδα, χρησιμοποιήστε το στήριγμα στερέωσης για να στερεώσετε τη λεπίδα περιστρέφοντας δεξιόστροφα. Κάντε το αντίθετα για να το αφαιρέσετε από το δοχείο



- Η λεπίδα είναι πολύ κοφτερή. Τυλίξτε τη λεπίδα με πετσέτα όταν συναρμολογείτε ή αφαιρείτε τη βάση της λεπίδας.
- β) Κρατήστε σταθερά το συγκρότημα λεπίδων και βγάλτε το προσεκτικά, ώστε να διασφαλίσετε ότι το συγκρότημα λεπίδας δεν θα πέσει κάτω και θα προκαλέσει κίνδυνο.
- Βεβαιωθείτε ότι ο βραχίονας στερέωσης και ο δακτύλιος στεγανοποίησης είναι στη θέση τους και ασφαλισμένοι καλά με το συγκρότημα λεπίδας. Εάν ο δακτύλιος στεγανοποίησης δεν είναι καλά τοποθετημένος, το φαγητό που αναμιγνύεται ή μαγειρεύεται μπορεί να διαρρεύσει και να βλάψει τη συσκευή.

### Συναρμολόγηση άξονα ζύμωσης:

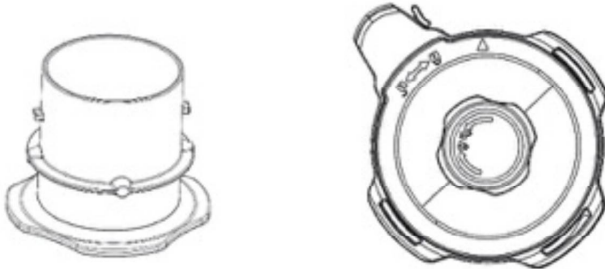
Αφαιρέστε τη λεπίδα, στερεώστε τον άξονα ζύμωσης με τον ίδιο τρόπο που στερεώνετε τη λεπίδα. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί για ζύμωμα ή ανάδευση και ανάμιξη χωρίς να κόψετε το φαγητό.



- Μην το χρησιμοποιείτε για ταχύτητα άνω των 3, διαφορετικά θα προκαλέσει μεγάλη δόνηση στο μηχάνημα και θα προκαλέσει κίνδυνο.
- Καθώς η μικρότερη απόσταση μεταξύ του συγκροτήματος ανάδευσης και του τοιχώματος του βάζου είναι μόνο 1 εκατοστό, μερικές φορές το φαγητό μπορεί να κολλήσει και το μοτέρ μπορεί να σταματήσει για αυτοπροστασία. Χρησιμοποιήστε τη σπάτουλα για να αναμίξετε και να αφαιρέσετε το κολλημένο και θα λειτουργήσει ξανά ομαλά.
- Βεβαιωθείτε ότι ο βραχίονας στερέωσης και ο δακτύλιος στεγανοποίησης είναι στη θέση του και ασφαρίζεται καλά με το συγκρότημα λεπίδας. Εάν ο δακτύλιος στεγανοποίησης δεν είναι καλά τοποθετημένος, τα τρόφιμα που αναμιγνύονται ή μαγειρεύονται ενδέχεται να διαρρεύσουν και να προκαλέσουν ζημιά στη συσκευή

## Κύπελλο μέτρησης:

Το κύπελλο μέτρησης έχει πολλές λειτουργίες: είναι ένα μέρος του καπακιού για να αποτρέψει την απώλεια θερμότητας ή πιτσίλισμα. Είναι ένα κύπελλο μέτρησης για τη μέτρηση των συστατικών με πλήρη χωρητικότητα 150 ml.  
β. Βάλτε το δοχείο μέτρησης στην οπή του καπακιού, γυρίστε το δεξιόστροφα για να το στερεώσετε στο καπάκι.

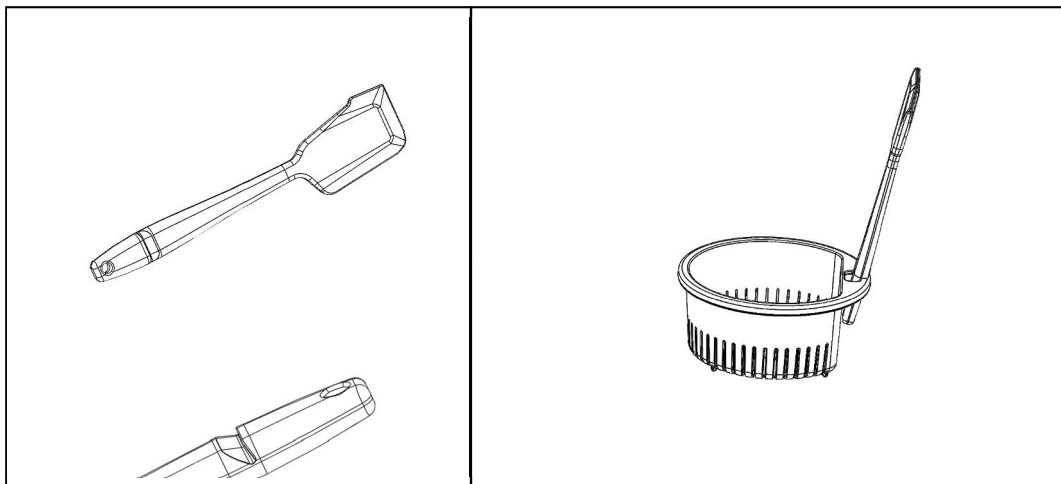


Το δοχείο μέτρησης είναι το μόνο μέρος που μπορεί να χρησιμοποιηθεί για την κάλυψη της στρογγυλής τρύπας του καπακιού  
Μην καλύπτετε την οπή με άλλα αντικείμενα για να αποφύγετε τον κίνδυνο πιτσιλίσματος του φαγητού

## Σπάτουλα

Η σπάτουλα είναι το μόνο συστατικό που χρησιμοποιείται για την απόξεση του φαγητού στο δοχείο. Τα άλλα είδη μπορεί να προκαλέσουν ζημιά στην αντικολλητική επίστρωση στο εσωτερικό του δοχείου.

Υπάρχει μια μικρή αυλάκωση στη λαβή της σπάτουλας, χρησιμοποιήστε τη για να κρατήσετε το καλάθι πλήρωσης



- Μην το χρησιμοποιείτε για ανάμειξη στο δοχείο όταν λειτουργεί η λεπίδα.
- Μην χρησιμοποιείτε τη σπάτουλα εάν η πεταλούδα είναι μέσα.
- Στερεώστε προσεκτικά τη λαβή με το καλάθι φίλτρου πριν την σηκώσετε.

Καλάθι φίλτρου:

Το καλάθι έχει πολλές λειτουργίες:

- Αφού αλέσετε ή φτιάξετε σάλτσα φρούτων με τη συσκευή, βάλτε το καλάθι στο δοχείο για να χύσετε το χυμό.
- Μαγειρέψτε μαλακά τρόφιμα όπως ζυμαρικά ή ζυμαρικά.
- Μαγειρέψτε τα συνοδευτικά πιάτα, όπως ρύζι και πατάτες.



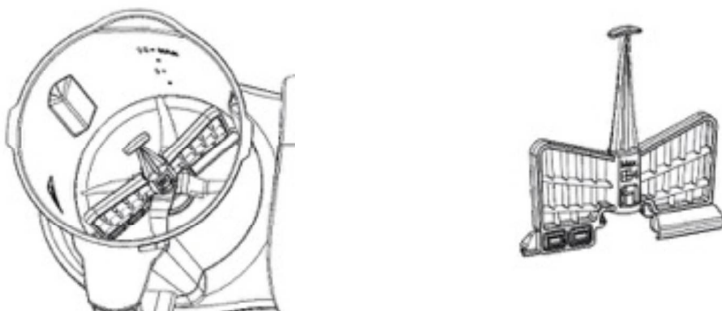
Για να χρησιμοποιήσετε τη λαβή της σπάτουλας στην οπή της άκρης του καλάθιου για να την βάλετε ή να βγάλετε έξω από το δοχείο.

Εάν θέλετε να μειώσετε το νερό στα τρόφιμα, όπως οι ντομάτες, αφαιρέστε το φλιτζάνι μέτρησης και καλύψτε το με το καλάθι. Το νερό μπορεί εύκολα να αφαιρεθεί.

## Πεταλούδα

Εγκατεστημένο στη λεπίδα, η πεταλούδα μπορεί να βοηθήσει στην ανάμειξη του φαγητού, αλλά αποτρέποντας το κόψιμο με λεπίδες και εμποδίζοντας το φαγητό να κολλήσει μαζί και να αφήσει το φαγητό να συνεχίσει να αναμιγνύεται.

β. Στερεώστε την πεταλούδα στο συγκρότημα λεπίδων από την τρύπα και πιέστε την με αρκετή δύναμη για καλή σύνδεση, γυρίστε τη ράβδο πεταλούδας αριστερόστροφα για να την κλειδώσετε στη λεπίδα.



Μην ξεκινάτε τη συσκευή έως ότου η πεταλούδα στερεωθεί στη θέση της.

Μην χρησιμοποιείτε πάνω από την ταχύτητα 4 όταν χρησιμοποιείτε πεταλούδα.

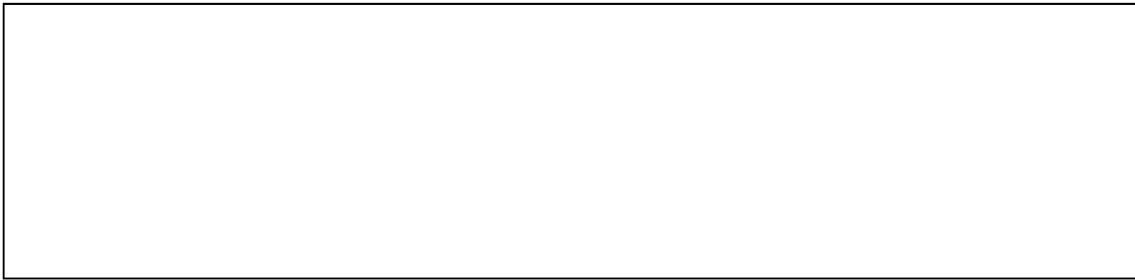
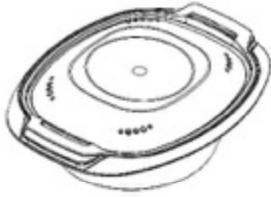
Μην χρησιμοποιείτε σπάτουλα όταν χρησιμοποιείτε πεταλούδα.

Μην προσθέτετε συστατικά στο βάζο όταν η συσκευή συνεργάζεται με την πεταλούδα, αλλιώς η πεταλούδα ενδέχεται να έχει υποστεί ζημιά ή να μπλοκαριστεί.

Συναρμολόγηση ατμομάγειρα:

Υπάρχουν τρία μέρη του ατμομάγειρα: Μικρός ατμομάγειρας, Μεγάλος ατμομάγειρας , Γυάλινο καπάκι. Το γυάλινο καπάκι μπορεί να τοποθετηθεί τόσο στον μικρό ατμομάγειρα όσο και στο μεγάλο ατμομάγειρα,

Αφαιρέστε το καπάκι του δοχείου, τοποθετήστε τον ατμομάγειρα στο βάζο.



## ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

Στο αρχικό στάδιο της χρήσης αυτής της μονάδας, θα υπάρχει ελαφριά μυρωδιά από το μοτέρ που

είναι φυσιολογικό. Μετά από ένα χρονικό διάστημα, αυτό το είδος μυρωδιάς θα εξαφανιστεί.

- Παρακαλώ τοποθετήστε τη συσκευή σε καθαρό, σταθερό και επίπεδο τραπέζι.
- Μην το βάζετε πολύ κοντά στην άκρη και μην το κρατάτε μακριά από την ενσωματωμένη ντουλάπα ή το βραχίονα ανάρτησης.
- Είναι καλύτερα να τοποθετήσετε τη συσκευή σε κάποιο σταθερό μέρος για την άνεσή σας.
- Πριν από τη χρήση, καθαρίστε σχολαστικά τη συσκευή.
- Ο ήχος Verper δείχνει ότι το κουμπί έχει τεθεί σε ισχύ..



- Πατήστε αυτό το κουμπί και όλα τα πίσω φώτα ανάβουν και έρχονται σε κατάσταση αναμονής, μπορείτε να επιλέξετε τις επιθυμητές λειτουργίες.
- Πατήστε αυτό το κουμπί κατά τη διάρκεια της περιόδου ρύθμισης, όλες οι ρυθμίσεις διαγράφονται και επιστρέφτε στην κατάσταση αναμονής.
- Πατήστε αυτό το κουμπί κατά τη διάρκεια της διαδικασίας εργασίας και η συσκευή σταματά να λειτουργεί αμέσως και επιστρέφει σε κατάσταση αναμονής.
- Πατήστε αυτό το κουμπί κατά τη διαδικασία εγγραφής DIY και η συσκευή σταματά να λειτουργεί και ακυρώνεται η εγγραφή.
- Το μηχάνημα θα απενεργοποιηθεί αυτόματα

σε 30s χωρίς λειτουργία σε κατάσταση αναμονής

**ΚΟΥΜΠΙ (ΕΚΚΙΝΗΣΗ / ΠΑΥΣΗ)**

Μετά την επιλογή της επιθυμητής ρύθμισης ή προγράμματος, πατήστε αυτό το κουμπί για να ξεκινήσετε να λειτουργεί αμέσως.

β. Πατήστε αυτό το κουμπί κατά τη διάρκεια της διαδικασίας εργασίας, το μηχάνημα παύει να λειτουργεί και σε κατάσταση αναμονής, δείχνει LCD. (Ο καταναλωτής μπορεί να ανοίξει το καπάκι, να αφαιρέσει το δοχείο κ.λπ.

Αλλά πρέπει να διορθωθεί πάλι καλά πριν ξεκινήσετε ξανά. Πατήστε το ξανά και ξεκινά ξανά.




 STOP / ΑΚΥΡΩΣΗ

- Το μηχάνημα θα απενεργοποιηθεί αυτόματα σε 10 λεπτά χωρίς λειτουργία σε κατάσταση ΠΑΥΣΗΣ.
- Είναι επίσης ένα κουμπί για τη ρύθμιση του χρονοδιακόπτη, της ταχύτητας, της θερμοκρασίας, της θερμικής ισχύος, με την αύξηση κατά την περιστροφή του κουμπιού δεξιόστροφα και τη μείωση κατά την περιστροφή του κουμπιού αριστερόστροφα ή την επιλογή μεταξύ των 15 αυτόματων προγραμμάτων.





#### Χρονοδιακόπτης

- Η LCD οθόνη εμφανίζει , σημαίνει ώρα: λεπτά: δευτερόλεπτα.



#### Ταχύτητα

- Πατήστε αυτό το κουμπί σε κατάσταση αναμονής ή κατά τη διάρκεια της εργασίας (εκτός από ορισμένα αυτόματα προγράμματα που έχουν κλειδώσει τη ρύθμιση ταχύτητας), η συσκευή μπαίνει σε λειτουργία ρύθμισης ταχύτητας

Το σήμα  ο LCD τρεμοπαίζει, τότε η ταχύτητα  είναι ρυθμιζόμενη. Γυρίστε το κουμπί για να επιλέξετε την επιθυμητή ταχύτητα.

- Εύρος ταχύτητας από το επίπεδο 1-10

- Πατήστε αυτό το κουμπί στη διαδικασία ανάμειξης & θέρμανσης, εάν η ρύθμιση θερμοκρασίας ή η πραγματική θερμοκρασία είναι πάνω από 60 °C, η ταχύτητα μπορεί να ρυθμιστεί μόνο από την ταχύτητα 1 έως 4. Εάν λειτουργούσε με υψηλή ταχύτητα, θα πέσει στην ταχύτητα 4 αυτόματα.

- Για σύνθλιψη ή τεμαχισμό σκληρού φαγητού ή μεγάλου όγκου φαγητού, συνιστάται να επιλέξετε πρώτα την ταχύτητα 5 και στη συνέχεια να γυρίσετε στην ταχύτητα 10, για να αποφύγετε τους κραδασμούς και να επιτύχετε τέλεια απόδοση.

- Μην χρησιμοποιείτε ταχύτητα 8,9,10 πάνω από 5 λεπτά κάθε φορά. μην χρησιμοποιείτε ταχύτητα 5,6,7 πάνω από 10 λεπτά κάθε φορά.



#### ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ

- Πατήστε αυτό το κουμπί σε κατάσταση αναμονής ή κατά τη διάρκεια της διαδικασίας θέρμανσης (εκτός από ορισμένα αυτόματα προγράμματα που έχουν κλειδώσει τη ρύθμιση θερμοκρασίας), η συσκευή μπαίνει σε λειτουργία ρύθμισης θερμοκρασίας. Το σήμα στο LCD τρεμοπαίζει, τότε η θερμοκρασία είναι ρυθμιζόμενη. Γυρίστε το κουμπί για να επιλέξετε την επιθυμητή θερμοκρασία.
- Εύρος θερμοκρασίας: 37-120 °C



#### Κουμπί θερμότητας

Πατήστε αυτό το κουμπί σε κατάσταση αναμονής ή κατά τη διάρκεια της διαδικασίας θέρμότητας (εκτός από ορισμένα αυτόματα προγράμματα που έχουν κλειδώσει τη ρύθμιση της θερμότητας), η συσκευή μπαίνει σε λειτουργία ρύθμισης θερμοκρασίας. Το σήμα στην οθόνη LCD τρεμοπαίζει και στη συνέχεια η θερμότητα είναι ρυθμιζόμενη. Γυρίστε το κουμπί για να επιλέξετε



## επιθυμητή θερμοκρασία

- Η ισχύς θερμότητας κυμαίνεται από το επίπεδο 1-10.
- Για ορισμένα κολλώδη τρόφιμα, συνιστάται να επιλέξετε χαμηλή θερμότητα για να αποφύγετε την καύση στο κάτω μέρος.
- Εάν ο όγκος των τροφίμων είναι μικρός και απαιτεί ακριβή θερμοκρασία, συνιστάται να επιλέξετε χαμηλή θερμότητα.
- Η χαμηλή ισχύς θα είναι πιο ακριβής έλεγχος. Η υψηλή ισχύς θερμαίνεται πιο γρήγορα.
- Δεν θα λειτουργήσει αν επιλέξετε απλώς τη θερμότητα αλλά δεν έχετε επιλέξει θερμοκρασία. Συνιστάται να ακολουθήσετε την προεπιλεγμένη ρύθμιση όταν επιλέγετε διαφορετικά επίπεδα θερμοκρασίας.



### ΑΥΤΟΚΑΘΑΡΙΖΟΜΕΝΟ

Αυτό το πρόγραμμα προορίζεται για καθαρισμό μετά τη χρήση.

Προσθέστε νερό από 500 ml έως 1 λίτρο.

Κάποιο απορρυπαντικό θα είναι χρήσιμο

Η όλη διαδικασία διαρκεί περίπου 10 λεπτά