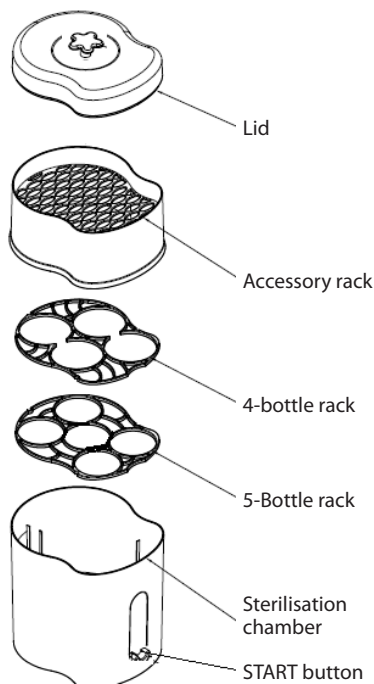


ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

- Διαβάστε προσεκτικά τις συγκεκριμένες οδηγίες πριν τη πρώτη χρήση.
- Βεβαιωθείτε ότι η πρίζα σας είναι κατάλληλη για την υποδοχή της συγκεκριμένης συσκευής.
- Σε περίπτωση που διακρίνεται κάποια φθορά ή ζημιά στο προϊόν μην το βάλετε στην πρίζα και μην το χρησιμοποιείτε.
- Σε περίπτωση που το καλώδιο φθαρεί, επικοινωνήστε αμέσως με το κατάστημα αγοράς και μην χρησιμοποιήσετε το προϊόν.
- Μην αφήνετε τα παιδιά να έρθουν σε επαφή με τη συσκευή, ειδικά όταν είναι σε λειτουργία.
- Μην μετακινείτε τη συσκευή όταν λειτουργεί ή είναι γεμάτη νερό.
- Μην ακουμπάτε τα μέρη της συσκευής που έχουν υψηλή θερμοκρασία/ Μην τοποθετείτε τη συσκευή κοντά σε εστίες θέρμανσης, φωτιάς, κουζίνα κτλ.
- Βγάλτε τη συσκευή από τη πρίζα πριν την καθαρίσετε ή την αποθηκεύσετε.
- Μην βυθίζετε τη συσκευή σε νερό. Ειδικά το καλώδιο της πρίζας.
- Μην προσπαθήσετε να επισκευάσετε ή να αντικαταστήσετε κανένα μέρος της συσκευής μόνοι σας. Για οποιοδήποτε λόγω επικοινωνήστε με το κατάστημα αγοράς.
- Η συσκευή είναι κατάλληλη για χρήση μόνο εντός σπιτιού.
- Η συσκευή δεν είναι παιχνίδι. Μην την δίνετε σε παιδιά ακόμα κ χωρίς να είναι σε λειτουργία.
- Η συσκευή δεν πρέπει να χρησιμοποιείτε από ανήλικα άτομα, άτομα με ειδικές ανάγκες ή ηλικιωμένους.



ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

Πριν τοποθετήσετε μέσα στη συσκευή μπιμπερό, πιπίλες, θηλές κτλ, βεβαιωθείτε ότι είναι άδεια και έχουν καθαριστεί από τυχόν βρωμιές και κατάλοιπα.

- Τοποθετήστε τη συσκευή σε επίπεδη επιφάνεια & μακριά από σημείο που μπορεί να έρθει σε επαφή με παιδιά.
- Αφαιρέστε το καπάκι & τη σχάρα των αξεσουάρ.
- Γεμίστε τη δεξαμενή με 70ml καθαρού νερού.
- Τοποθετήστε την επιθυμητή πλάκα στήριξης μπιμπερό.
- Τοποθετήστε τα μπιμπερό με τα στόμια προς τα κάτω.
- Τοποθετήστε τις θηλές & πιπίλες στην σχάρα των αξεσουάρ.
- Βάλτε το καπάκι. Βεβαιωθείτε ότι ασφάλιστε σωστά.
- Βάλτε τη πρίζα.
- Πιέστε το κουμπί για να αρχίσει ή αποστείρωση. Το φωτάκι θα ανάψει αμέσως.
- Μόλις ο κύκλος αποστείρωσης ολοκληρωθεί, η συσκευή θα σταματήσει αυτόματα και το φωτάκι θα σβήσει.

NOTE: To end the sterilisation procedure prematurely or to stop the procedure from starting accidentally, flip the ON/OFF switch to OFF.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ

Κίνδυνος καυτού ατμού. Αφού ο κύκλος αποστείρωσης τελειώσει κ το φωτάκι σβήσει, είναι ασφαλές να περιμένετε λίγα λεπτά προτού ανοίξετε το καπάκι και βγάλετε τα περιεχόμενα. Αφήνετε πάντα τη συσκευή 20 λεπτά κλειστή πριν αποστειρώσετε ξανά.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ

- Πάντα να βγάζετε τη συσκευή από τη πρίζα πριν το καθαρισμό.
- Μην βυθίζετε ποτέ σε νερό τη βάση, το καλώδιο & τη πρίζα.
- Καθαρίστε τη βάση της συσκευής με απαλό βρεγμένο πανί.
- Το καπάκι, η σχάρα των αξεσουάρ και η θέση των μπιμπερό μπορεί να τοποθετηθούν και στο πλυντήριο.
- Μην χρησιμοποιείτε χημικά ή σκληρά απορρυπαντικά.

ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ!



ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ!
Μην πετάτε τις ηλεκτρικές συσκευές στα σκουπίδια. Ενημερωθείτε από τον δήμο σας για τα πλησιέστερα σημεία με κάδους ανακύκλωσης ηλεκτρικών συσκευών.

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

Supply voltage: 220-240V A/C 50/60Hz
Wattage: 550W

ΕΓΓΥΗΣΗ-ΟΡΟΙ ΚΑΙ ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙ

Σύμφωνα με τις ισχύουσες νομοθεσίες, ο κατασκευαστής παρέχει στον καταναλωτή μια νόμιμη εγγύηση 24 μηνών από την ημερομηνία αγοράς που αναγράφεται στην απόδειξη.

Εξαιρούνται από την εγγύηση τα “αναλώσιμα” μέρη (πχ μπαταρίες, βουρτσάκια ή μέρη που υπόκεινται σε φθορά). Η νόμιμη εγγύηση των 24 μηνών ακυρώνεται εάν:

- Το προϊόν έχει υποστεί αισθητή βλάβη εξαιτίας λανθασμένης χρήσης
- που δεν συνάδει με τις οδηγίες του εγχειριδίου.
- Το προϊόν έχει τροποποιηθεί ή αλλοιωθεί.
- Αιτία της αποτυχίας χρήσης ήταν η ανεπαρκής συντήρηση των
- εξαρτημάτων/των μερών (πχ οξειδωση ή σκουριάσμα λόγω
- κατακράτησης νερού ή άλλων υγρών, κατακάθια που μπλοκάρουν τον αισθητήρα, διαρροή υγρού μπαταριών).

Αποκλείονται από τη νόμιμη εγγύηση 24 μηνών:

- Κόστος αντικατάστασης ή επισκευής μερών που υπόκεινται σε φθορά ή κόστος κανονικής συντήρησης του προϊόντος.
 - Το κόστος και οι κίνδυνοι που περιλαμβάνονται στη μεταφορά του προϊόντος από και προς το κατάστημα όπου αγοράστηκε για την παραλαβή των μερών που καλύπτονται από την εγγύηση.
 - Βλάβη που προκαλείται από λανθασμένη τοποθέτηση ή χρήση που δεν είναι σύμφωνη με τις οδηγίες χρήσης του εγχειριδίου.
 - Βλάβη εξαιτίας φυσικών καταστροφών, ατυχημάτων ή δυσμενών συνθηκών που δεν είναι συμβατές με το προϊόν.
- Κόστος αντικατάστασης ή επισκευής μερών που υπόκεινται σε φθορά ή κόστος κανονικής συντήρησης του προϊόντος. Το κόστος και οι κίνδυνοι που περιλαμβάνονται στη μεταφορά του προϊόντος από και προς το κατάστημα όπου αγοράστηκε για την παραλαβή των μερών που καλύπτονται από την εγγύηση.

Βλάβη που προκαλείται από λανθασμένη τοποθέτηση ή χρήση που δεν είναι σύμφωνη με τις οδηγίες χρήσης του εγχειριδίου.

Βλάβη εξαιτίας φυσικών καταστροφών, ατυχημάτων ή δυσμενών συνθηκών που δεν είναι συμβατές με το προϊόν. Ελαττώματα που έχουν ασημαντή επίδραση στην απόδοση του προϊόντος.

Ο κατασκευαστής, ο διανεμητής και όλα τα μέρη που συμμετέχουν στην πώληση δεν φέρουν καμία ευθύνη για απώλειες ή οικονομική ζημία από την δυσλειτουργία του προϊόντος. Σύμφωνα με τις ισχύουσες Ονομοθεσίες, ο κατασκευαστής, ο διανεμητής και όλα τα μέρη που συμμετέχουν στην πώληση δεν ευθύνονται σε καμία περίπτωση για βλάβες, συμπεριλαμβανομένων άμεσων ή έμμεσων, απώλεια καθαρών εσόδων ή οικονομικών και άλλων καταστάσεων που παραβιάζουν την εγγύηση, το συμβόλαιο, την αντικειμενική ευθύνη ή άλλους λόγους που προκύπτουν από τη χρήση ή την ανικανότητα χρήσης του προϊόντος και των χάρτινων και ηλεκτρονικών εγγράφων, περιλαμβανομένης της έλλειψης υπηρεσιών.

Το προϊόν αυτό είναι σύμφωνο με τις συνολικές απαιτήσεις της Ευρωπαϊκής οδηγίας 2002/72/EC και 2007/19/EC και τις τεχνολογίες σχετικά με πλαστικά υλικά και προϊόντα που έρχονται σε επαφή με υδάτινα τρόφιμα (PH > 4.5)

και λιπαρά τρόφιμα.

Το προϊόν αυτό είναι συμβατό με τα ακόλουθα πρότυπα:

EN-1186-3:2002 Υλικά που έρχονται σε επαφή με τρόφιμα, Πλαστικά, υλικά Πακεταρίσματος, Δοχεία, διαδικασίες κατασκευής τροφίμων, Τεχνολογία τροφίμων, δοκιμές Τροφίμων, Προσμείξεις, Πρόσμειξη καθορισμού (τροφή), Χημική ανάλυση και έλεγχος.

EN-1186-3:2002 Υλικά που έρχονται σε επαφή με τρόφιμα, Πλαστικά, υλικά Πακεταρίσματος, Δοχεία, διαδικασίες κατασκευής τροφίμων, Τεχνολογία τροφίμων, δοκιμές Τροφίμων, Ελαιόλαδο, Φυτικά Έλαια, Προσμείξεις, Χημική ανάλυση και έλεγχος, Πρόσμειξη καθορισμού (τροφή), Λιπαρά.