

Βιβλίο Οδηγιών

R-7560



Όταν χρησιμοποιείτε το βραστήρα σας, θα πρέπει πάντα να ακολουθείτε βασικές προφυλάξεις ασφαλείας, συμπεριλαμβανομένων των παρακάτω:

1. Πριν από οποιαδήποτε χρήση του βραστήρα, διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες χρήσεως.
2. Στενή επίβλεψη είναι απαραίτητη όταν η συσκευή χρησιμοποιείται από ή κοντά σε παιδιά.
3. Προτού συνδέσετε το βραστήρα, βεβαιωθείτε ότι η τάση της ηλεκτρικής σας εγκατάστασης αντιστοιχεί με αυτή που αναγράφεται στην ταμπέλα των τεχνικών χαρακτηριστικών της συσκευής (η οποία βρίσκεται στην κάτω πλευρά του βραστήρα, κάτω από τη βάση). Εάν δεν αντιστοιχούν,

- επικοινωνήστε με τον πωλητή σας και μην χρησιμοποιήσετε το βραστήρα.
4. Απενεργοποιήστε τη συσκευή και αποσυνδέστε την από την πρίζα πριν τον καθαρισμό, το γέμισμα ή άδειασμα και όταν δεν χρησιμοποιείται.
 5. Μην υπερχειλίζετε το βραστήρα, γιατί ενδέχεται να εκτοξευθεί καυτό νερό. Γεμίζετε το βραστήρα μόνο με κρύο νερό.
 6. Μην λειτουργείτε και μην τοποθετείτε κανένα μέρος αυτής της συσκευής πάνω ή κοντά σε θερμές επιφάνειες (όπως καυστήρες αερίου ή ηλεκτρικού ή σε θερμαινόμενο φούρνο).
 7. Μην αφήνετε το καλώδιο να κρέμεται από την άκρη τραπέζιου ή πάγκου. Μην αφήνετε το καλώδιο να αγγίζει καυτή επιφάνεια.
 8. Μην τραβάτε απότομα το καλώδιο, καθώς μπορεί να προκληθεί βλάβη και ενδεχομένως να προκαλέσει κίνδυνο ηλεκτροπληξίας
 9. Αν το καλώδιο τροφοδοσίας είναι κατεστραμμένο, πρέπει να αντικατασταθεί από εξουσιοδοτημένο κατάστημα σέρβις της εταιρείας προκειμένου να αποφευχθεί ο κίνδυνος.
 10. Αποφύγετε την επαφή με την επιφάνεια του καυτού βραστήρα, χρησιμοποιήστε τη λαβή και τους διακόπτες.
 11. Για την αποφυγή τραυματισμού από τον ατμό, μη στρέψετε το πρόσωπό σας στο στόμιο του βραστήρα κατά τη λειτουργίας της συσκευής.
 12. Αν λειτουργείτε τη συσκευή πάνω σε ξύλινη επιφάνεια, χρησιμοποιήστε ένα προστατευτικό πάτο για την αποφυγή ζημιών σε ευαίσθητα έπιπλα.
 13. Για την αποφυγή εγκαύματος, ελέγχετε πάντα ότι το καπάκι έχει ασφαλίσει σωστά πριν τη χρήση.
 14. Ενδέχεται να προκληθούν εγκαύματα αν ανοίξετε το καπάκι του βραστήρα κατά τη διαδικασία βρασμού.
 15. Ανοίγετε πάντα με προσοχή το καπάκι του ζεστού βραστήρα.
 16. Μετακινείτε το βραστήρα με ιδιαίτερη προσοχή όταν περιέχει ζεστό νερό. Μην ανασκώνετε το βραστήρα από το καπάκι του. Χρησιμοποιείτε πάντοτε τη λαβή του.
 17. Μην λειτουργείτε τον βραστήρα χωρίς νερό.
 18. Για την αποφυγή ηλεκτροπληξίας, μη βυθίζετε το βραστήρα, τη βάση του ή το καλώδιο σε οποιοδήποτε υγρό.
 19. Ο συγκεκριμένος βραστήρας προορίζεται μόνο για χρήση με την παρεχόμενη βάση.
 20. Για να αποφύγετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς, μη χρησιμοποιείτε το βραστήρα παρουσία εκρηκτικών και / ή εύφλεκτων υλικών.
 21. Κατά τη διάρκεια του βρασμού και αμέσως μετά από αυτόν, σιγουρευτείτε πως το καπάκι του βραστήρα έχει ασφαλίσει σωστά για αποφυγή εγκαύματος από τον ατμό.
 22. Αποφύγετε να φέρετε σε επαφή με κάποιο υγρό τον πίνακα ένδειξης θερμοκρασίας LCD, και τα κουμπιά λειτουργίας. Το νερό μπορεί να προκαλέσει δυσλειτουργία στο προϊόν.
 23. Μην ξεπεράσετε την ένδειξη μέγιστης χωρητικότητας νερού. Κάτι τέτοιο μπορεί να καταστρέψει το προϊόν.
 24. Καθαρίζετε τακτικά τυχόν άλατα κι υπολείμματα, διαφορετικά μπορεί να

επηρεαστεί η κανονική χρήση του προϊόντος.

25. Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας έχει υποστεί φθορά, θα πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, κάποιον εκπρόσωπο service ή άλλο εξουσιοδοτημένο άτομο, για αποφυγή ατυχήματος.
26. Η συσκευή αυτή δεν προορίζεται για χρήση από άτομα -συμπεριλαμβανομένων παιδιών- με μειωμένη φυσική ή νοητική ικανότητα ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης εκτός και αν υπάρχει επιτήρηση ή τους έχουν δοθεί οδηγίες που αφορούν τη σωστή χρήση της συσκευής, από κάποιο άτομο υπεύθυνο για την ασφάλειά τους. Τα παιδιά θα πρέπει να βρίσκονται υπο επίβλεψη, ώστε να διασφαλίζεται πως δεν παίζουν με την συσκευή.

ΛΕΠΤΟΜΕΡΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΒΡΑΣΤΗΡΑ



Φυλάξτε αυτές τις οδηγίες

Οδηγίες χρήσης


Προετοιμασία πριν από την χρήση:

- Πριν από την πρώτη χρήση γεμίστε τον βραστήρα με κρύο νερό μέχρι την ένδειξη max και ξεκινήστε το βρασμό. Αδειάστε το βραστήρα. Επαναλάβετε αυτήν τη λειτουργία. Η συσκευή είναι έτοιμη για κανονική χρήση.
 - Ο βραστήρας δεν θα πρέπει ποτέ να βρίσκεται στην πρίζα, όταν γεμίζεται με νερό.
 - Γεμίστε τον βραστήρα με νερό μέχρι το επιθυμητό επίπεδο. Μην το γεμίζετε υπερβολικά, διαφορετικά υπάρχει κίνδυνος να χυθεί ή να υπερχειλίσει. Η ένδειξη στάθμης νερού θα σας βοηθήσει να μετρήσετε τη σωστή ποσότητα. Μπορείτε να γεμίσετε τον βραστήρα από το στόμιο ή αφού ανοίξετε το καπάκι.



Μην ξεχάσετε να κλείσετε το καπάκι μετά το γέμισμα, διαφορετικά ο βραστήρας δεν θα σβήσει αυτόματα μετά τη χρήση


- Μην γεμίζετε με λιγότερο από 0,5 λίτρα νερό (έως ένδειξη «min») για να μην στεγνώσει ο βραστήρας κατά τη λειτουργία.
 - Ο βραστήρας διαθέτει αυτόματο διακόπτη ασφαλείας για προστασία από υπερθέρμανση, σε περίπτωση που ο βραστήρας είναι ενεργοποιημένος όταν περιέχει ανεπαρκές νερό. Βεβαιωθείτε ότι το νερό στο εσωτερικό του βραστήρα καλύπτει το ελάχιστο σημάδι στο δείκτη στάθμης νερού. Εάν έχει λειτουργήσει η αυτόματη διακοπή ασφαλείας, απενεργοποιήστε τον βραστήρα, αποσυνδέστε τον από το πρίζα και αφήστε τον να κρυώσει για 5 έως 10 λεπτά. Ξαναγεμίστε και ενεργοποιήστε τον, ο βραστήρας θα λειτουργήσει κανονικά.
 - Μετά τον βρασμό, ο βραστήρας σβήνει αυτόματα.
 - Αποσυνδέστε τον βραστήρα από την παροχή ρεύματος.
 - Μην ανοίγετε το καπάκι κατά την έκχυση.
 - Εάν ο βραστήρας είναι υπερβολικά γεμάτος, μπορεί να εκτοξευθεί βραστό νερό.
 - Ο βραστήρας πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο με τη βάση που παρέχεται.
- Τ Αυτή η συσκευή προορίζεται για χρήση σε οικιακές και παρόμοιες εφαρμογές όπως:
 - Κουζίνες προσωπικού σε καταστήματα, γραφεία και άλλα εργασιακά περιβάλλοντα
 - Σε αγροκτήματα
 - Από πελάτες σε ξενοδοχεία, μοτέλ και άλλα περιβάλλοντα στέγασης
 - Σε ενοικιαζόμενα δωμάτια


Βασική λειτουργία:


1. Τοποθετήστε τη βάση σε μια στεγνή, λεία και οριζόντια επιφάνεια και συνδέστε το φις στην πρίζα. Όταν ο βραστήρας εισαχθεί στη βάση, η ηλεκτρική σύνδεση θα γίνει αυτόματα. Θα ακουστεί ένας ήχος "DI -DI" και θα εμφανιστεί η λέξη "ON", ακολουθούμενη από την τρέχουσα θερμοκρασία του νερού.
2. Πατήστε αμέσως το κουμπί "power"  θα ακουστεί μία φορά ο ήχος "DI" και θα αρχίσει να λειτουργεί.
3. Αφού βράσει το νερό, η ένδειξη σβήνει.
4. Ταυτόχρονα ο βομβητής στέλνει ένα ήχο "DI".

Προηγμένη λειτουργία:



- Πατήστε το κουμπί "" για 2 δευτερόλεπτα με το βομβητή να στέλνει τον ήχο "DI" και την ένδειξη θερμοκρασίας στους 100°C. Θα αναβοσβήσει 2 φορές κι θα εμφανιστεί η ένδειξη  100°C. ναβοσβήσει για τρεις φορές, η οθόνη θα αρχίσει να δείχνει την τρέχουσα θερμοκρασία του νερού



- Σύντομα πιέστε το κουμπί . Η συσκευή αρχίζει να λειτουργεί στη λειτουργία διατήρησης θερμοκρασίας. Αφού το νερό βράσει, η ένδειξη LED θα πάρει ένα κόκκινο χρώμα και θα αρχίσει να αναβοσβήνει. Ο βραστήρας βρίσκεται σε λειτουργία διατήρησης της θερμοκρασίας για 2 ώρες. Η λειτουργία διατήρησης της θερμοκρασίας θα συνεχίζεται για 2 ώρες και η λειτουργία θέρμανσης θα ενεργοποιηθεί ξανά όταν η θερμοκρασία φτάσει στους 90°C.



2. Πιέστε το κουμπί  για 2 δευτερόλεπτα μέχρι να ακουστεί ο ήχος "Di." Η



οθόνη δείχνει 100°C. Αναβοσβήνει 2 φορές, κι στην οθόνη εμφανίζεται  100°C. Αναβοσβήνει 3 φορές κι η οθόνη δείχνει την τρέχουσα θερμοκρασία του νερού.



- Πατήστε σύντομα το κουμπί , για να ενεργοποιήσετε την λειτουργία «keep warm».

- Πιέστε το κουμπί  1 φορά, ώστε η οθόνη να δείξει  40°C. Αναβοσβήνει 3 φορές κι η οθόνη δείχνει την τρέχουσα θερμοκρασία του νερού. Όταν το νερό φτάσει τους 40°C, η λυχνία LED αναβοσβήνει, και ο βραστήρας διατηρεί τη θερμοκρασία για 2 ώρες. Κατά τη διάρκεια των 2 ωρών, η θέρμανση θα συνεχίζεται όταν η θερμοκρασία φτάνει στους 35 °C και αυτή η διαδικασία θα ανακυκλώνεται για 2 ώρες.



- Πιέστε το κουμπί  2 φορές, ώστε η οθόνη να δείξει  50°C. Αναβοσβήνει 3 φορές κι η οθόνη δείχνει την τρέχουσα θερμοκρασία του νερού. Όταν το νερό φτάσει τους 50°C, η λυχνία LED αναβοσβήνει, και ο βραστήρας διατηρεί τη θερμοκρασία για 2 ώρες. Κατά τη διάρκεια των 2 ωρών, η θέρμανση θα συνεχίζεται όταν η θερμοκρασία φτάνει στους 45°C, και αυτή η διαδικασία θα ανακυκλώνεται για 2 ώρες.

- Πιέστε το κουμπί  3 φορές ώστε η οθόνη να δείξει  60°C. Αναβοσβήνει 3 φορές κι η οθόνη δείχνει την τρέχουσα θερμοκρασία του νερού. Όταν το νερό φτάσει τους 60°C, η λυχνία LED αναβοσβήνει, και ο βραστήρας διατηρεί τη θερμοκρασία για 2 ώρες. Κατά τη διάρκεια των 2 ωρών, η θέρμανση θα συνεχίζεται όταν η θερμοκρασία φτάνει στους 55°C, και αυτή η διαδικασία θα ανακυκλώνεται για 2 ώρες.








- Πιέστε το κουμπί  4 φορές ώστε η οθόνη να δείξει  70°C. Αναβοσβήνει 3 φορές κι η οθόνη δείχνει την τρέχουσα θερμοκρασία του νερού. Όταν το νερό φτάσει τους 70°C, η λυχνία LED αναβοσβήνει, και ο βραστήρας διατηρεί τη θερμοκρασία για 2 ώρες. Κατά τη διάρκεια των 2 ωρών, η θέρμανση θα συνεχίζεται όταν η θερμοκρασία φτάνει στους 65°C, και αυτή η διαδικασία θα ανακυκλώνεται για 2 ώρες.

- Πιέστε το κουμπί  5 φορές, ώστε η οθόνη να δείξει  80°C. Αναβοσβήνει 3 φορές κι η οθόνη δείχνει την τρέχουσα θερμοκρασία του νερού. Όταν το νερό φτάσει τους 80°C, η λυχνία LED αναβοσβήνει, και ο βραστήρας διατηρεί τη θερμοκρασία για 2 ώρες.

Κατά τη διάρκεια των 2 ωρών, η θέρμανση θα συνεχίζεται όταν η θερμοκρασία φτάνει στους 75°C, και αυτή η διαδικασία θα ανακυκλώνεται για 2 ώρες.

- Πιέστε το κουμπί  6 φορές, ώστε η οθόνη να δείξει  90°C Αναβοσβήνει 3 φορές κι η οθόνη δείχνει την τρέχουσα θερμοκρασία του νερού. Όταν το νερό φτάσει τους 90°C, η λυχνία LED αναβοσβήνει, και ο βραστήρας διατηρεί τη θερμοκρασία για 2 ώρες. Κατά τη διάρκεια των 2 ωρών, η θέρμανση θα συνεχίζεται όταν η θερμοκρασία φτάνει στους 85°C, και αυτή η διαδικασία θα ανακυκλώνεται για 2 ώρες.

(ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Ο βραστήρας μπορεί να έχει τη λειτουργία διατήρησης θερμοκρασίας μόνο ακολουθώντας τις παραπάνω οδηγίες λειτουργίας, και όταν το σώμα αφαιρεθεί από τη βάση, αυτή η λειτουργία θα απενεργοποιηθεί και θα χρειαστεί επαναφορά).

3. Πιέστε το κουμπί  σύντομα με τον ήχο “Di”, η ένδειξη 100°C εμφανίζεται στην οθόνη. Αναβοσβήνει 3 φορές κι η οθόνη δείχνει την τρέχουσα θερμοκρασία του νερού. Ο βραστήρας λειτουργεί στους 100°C.
 - Πιέστε το κουμπί  1 φορά, ώστε η οθόνη να δείξει 40. Αναβοσβήνει 3 φορές κι η οθόνη δείχνει την τρέχουσα θερμοκρασία του νερού. Ο βραστήρας ξεκινά να λειτουργεί και σταματάει όταν φτάσει τους 40°C.
 - Πιέστε το κουμπί  2 φορές, ώστε η οθόνη να δείξει 50°C. Αναβοσβήνει 3 φορές κι η οθόνη δείχνει την τρέχουσα θερμοκρασία του νερού. Ο βραστήρας ξεκινά να λειτουργεί και σταματάει όταν φτάσει τους 50°C.
 - Πιέστε το κουμπί  3 φορές, ώστε η οθόνη να δείξει 60°C. Αναβοσβήνει 3 φορές κι η οθόνη δείχνει την τρέχουσα θερμοκρασία του νερού. Ο βραστήρας ξεκινά να λειτουργεί και σταματάει όταν φτάσει τους 60°C.
 - Πιέστε το κουμπί  4 φορές, ώστε η οθόνη να δείξει 70°C °C. Αναβοσβήνει 3 φορές κι η οθόνη δείχνει την τρέχουσα θερμοκρασία του νερού. Ο βραστήρας ξεκινά να λειτουργεί και σταματάει όταν φτάσει τους 70°C.
 - Πιέστε το κουμπί  5 φορές, ώστε η οθόνη να δείξει 80°C Αναβοσβήνει 3 φορές κι η οθόνη δείχνει την τρέχουσα θερμοκρασία του νερού. Ο βραστήρας ξεκινά να λειτουργεί και σταματάει όταν φτάσει τους 80°C.
 - Πιέστε το κουμπί  6 φορές, ώστε η οθόνη να δείξει 90°C. Αναβοσβήνει 3 φορές κι η οθόνη δείχνει την τρέχουσα θερμοκρασία του νερού. Ο βραστήρας ξεκινά να λειτουργεί και σταματάει όταν φτάσει τους 90°C.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Όταν ο βραστήρας βράζει ή διατηρεί τη θερμοκρασία:

- ❖ Η ένδειξη LED ανάβει με σκούρο μπλε χρώμα όταν το νερό βρίσκεται μεταξύ

0-50°C

- ❖ Η ένδειξη LED ανάβει με ανοιχτό μπλε χρώμα όταν το νερό βρίσκεται μεταξύ 51-60°C
- ❖ Η ένδειξη LED ανάβει με πράσινο χρώμα όταν το νερό βρίσκεται μεταξύ 61-70°C
- ❖ Η ένδειξη LED ανάβει με κίτρινο χρώμα όταν το νερό βρίσκεται μεταξύ 71-80°C
- ❖ Η ένδειξη LED ανάβει με μωβ χρώμα όταν το νερό βρίσκεται μεταξύ 81-90°C
- ❖ Η ένδειξη LED ανάβει με κόκκινο χρώμα όταν το νερό βρίσκεται μεταξύ 91-100°C

4. Μετά την χρήση της συσκευής αφαιρέστε την από την πρίζα.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ & ΦΡΟΝΤΙΔΑ

ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

- Αφήστε τον βραστήρα να κρυώσει πριν τον καθαρίσετε, αποσυνδέστε τον και βεβαιωθείτε ότι δεν περιέχει νερό. Μην βυθίζετε τη συσκευή ή τη βάση της σε νερό ή οποιοδήποτε άλλο υγρό, μην την κρατάτε κάτω από μια βρύση που τρέχει για να την καθαρίσετε.
- Σκουπίστε το εξωτερικό του βραστήρα με ένα μαλακό, υγρό πανί ή σφουγγάρι. Αφαιρέστε τα επίμονα στίγματα με ένα πανί, εμποτισμένο με ήπιο υγρό απορρυπαντικό. Μην χρησιμοποιείτε λειαντικά επιθέματα καθαρισμού ή μηχανήματα. Μην βυθίζετε ποτέ τον βραστήρα σε νερό ή άλλο υγρό.
- Σε τακτά χρονικά διαστήματα, ανάλογα με τη φύση της παροχής νερού σας είναι φυσιολογικό να συσσωρευτούν άλατα στη συσκευή και να μειώσουν την αποδοτικότητα της ή να επηρεάσουν τη σωστή λειτουργία της.
- Η ποσότητα αλάτων που συσσωρεύεται (και κατά συνέπεια η ανάγκη για καθαρισμό ή αφαλάτωση) εξαρτάται κυρίως από τη σκληρότητα του νερού της περιοχής σας, στην οποία χρησιμοποιείτε το βραστήρα.
- Τα άλατα δεν είναι επιβλαβή για την υγεία σας. Αν προστεθούν όμως στο ρόφημά σας, μπορεί να αλλοιώσουν τη γεύση του ροφήματος. Συνεπώς, θα πρέπει ανά περιόδους να πραγματοποιείτε αφαλάτωση στο βραστήρα σας, όπως υποδεικνύεται παρακάτω:

ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΣ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

Αφαλάτωση

Καθαρίζετε τακτικά τη συσκευή από τα άλατα: Με κανονική χρήση, τουλάχιστον 2 φορές το χρόνο.

1. Γεμίστε τον βραστήρα μέχρι την ένδειξη "max", με μείγμα αναλογίας 1/3 κανονικό ξύδι και 2/3 νερό.
2. Ενεργοποιήστε τη συσκευή και περιμένετε να σβήσει αυτόματα.
3. Αφήστε το υγρό να παραμείνει μέσα στον βραστήρα όλη τη νύχτα.
4. Το επόμενο πρωί απομακρύνεται το υγρό.
5. Γεμίστε το βραστήρα με καθαρό νερό έως την ένδειξη "max" και βράστε ξανά. Απομακρύνεται το βρασμένο νερό για να αφαιρέσετε τυχόν υπολείμματα αλάτων ή

- ξυδιού.
6. Ξεπλύνετε το εσωτερικό του βραστήρα με καθαρό νερό.

Τεχνικά Χαρακτηριστικά

POWER:AC 220-240V 50-60Hz 1850-2200W

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗ ΣΩΣΤΗ ΔΙΑΘΕΣΗ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΟΔΗΓΙΑ 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 μίας 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.

