

VICKO®

Βραστήρας Νερού με έλεγχο θερμοκρασίας

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

Model No: D1806B

Ref. No: 1295-00005



ΠΡΟΣΟΧΗ! - ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

1. Αυτή η συσκευή έχει σχεδιαστεί ΜΟΝΟ για οικιακή & ιδιωτική χρήση. Καμία ευθύνη δεν φέρει ο κατασκευαστής για βλάβη που προκλήθηκε από χρήση μη συμβατή με τις οδηγίες.
2. Η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση στις παρακάτω περιπτώσεις οι οποίες δεν καλύπτονται από την εγγύηση:
 - Επαγγελματική χρήση.
 - Σε κοινόχρηστους χώρους κουζίνας που χρησιμοποιούνται από το προσωπικό καταστημάτων, γραφείων και άλλων επαγγελματικών χώρων.
 - Σε αγροκτήματα.
 - Για χρήση από πελάτες ξενοδοχείων, πανδοχείων, ενοικιαζόμενων δωμάτων κτλ.
 - Χρήση του προϊόντος από αμέλεια ή εσκεμμένα, μη σύμφωνη με τις οδηγίες χρήσης.
3. Η συσκευή χρησιμοποιείται μόνο για να ζεσταίνει (βράζει) νερό. Άλλα υγρά μπορεί να επιφέρουν ζημία στο εσωτερικό του.
4. Η συσκευή πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο σε εσωτερικούς χώρους.
5. Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή εάν υπάρχει κάποια φθορά στο καλώδιό της, έχει πέσει ή έχει υποστεί οποιαδήποτε καταστροφή. Απευθυνθείτε σε ειδικευμένο τεχνικό για επιδιόρθωση ή αντικατάσταση.
6. Πάντοτε να χειρίζεστε το καλώδιο τροφοδοσίας με προσοχή. Μην τραβάτε το στέλεχος του καλωδίου για να αποσυνδέσετε τη συσκευή από την παροχή ρεύματος. Πάντα να τραβάτε από το βύσμα. Μη διπλώνετε ή τσακίζετε το καλώδιο τροφοδοσίας ποτέ.
7. Μη χρησιμοποιείτε το καλώδιο ως χερούλι.
8. Μην αφήνετε το καλώδιο σφηνωμένο ανάμεσα σε πόρτα που έχει κλείσει.
9. Μην τραβάτε το καλώδιο γύρω από κοφτερές γωνίες.
10. Μην αφήνετε το καλώδιο να ακουμπάει σε υγρές ή καυτές επιφάνειες, να κρέμεται στην άκρη του τραπεζιού ή του πάγκου σας.
11. Μη χρησιμοποιείτε εξαρτήματα που δε συνιστώνται από τον κατασκευαστή. Μπορεί να προκαλέσουν τραυματισμό στον χρήστη και καταστροφή της συσκευής.
12. Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή με οποιοδήποτε μετασχηματιστή ή μετατροπέα τάσης.
13. Μη χρησιμοποιείτε καλώδιο επέκτασης με τη συσκευή.
14. Συνδέετε πάντοτε αυτή τη συσκευή σε πρίζα με προστατευτική σύνδεση γείωσης.
15. Μην τοποθετείτε τη συσκευή κοντά ή επάνω σε ηλεκτρικό φούρνο, σε φούρνο υγραερίου, σε φούρνο μικροκυμάτων ή πλυντήριο.
16. Τοποθετήστε τη συσκευή μακριά από εύφλεκτα αντικείμενα ή άλλη πηγή θερμότητας.
17. Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε εξωτερικό χώρο ή σε χώρους που χρησιμοποιούνται προϊόντα με αεροζόλ (σπρέι) ή όπου χορηγείται οξυγόνο.

18. Η συσκευή δεν πρέπει να τοποθετείται άμεσα κάτω από πρίζα ή επάνω σε πρίζα.
19. Φροντίστε ώστε η πρίζα να είναι εύκολα προσβάσιμη ανά πάσα στιγμή, για να εξασφαλίσετε ότι η συσκευή μπορεί να αποσυνδεθεί γρήγορα από την παροχή ηλεκτρικού ρεύματος σε περίπτωση ανάγκης.
20. Απαγορεύεται να χρησιμοποιείτε τη συσκευή στο χώρο του μπάνιου, κοντά σε πισίνα ή όπου υπάρχουν συνθήκες υγρασίας και υψηλής θερμοκρασίας.
21. Η συσκευή δεν πρέπει να εκτίθεται σε ακραίες καιρικές συνθήκες (βροχή κτλ.) ή συνθήκες υγρασίας.
22. Μην αποθηκεύετε και μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε σημείο από όπου μπορεί να πέσει σε μπανιέρα, νεροχύτη ή νερό.
23. Όταν η συσκευή βρίσκεται σε λειτουργία, πάντα αφήνετε αρκετό χώρο γύρω από αυτή μεταξύ άλλων αντικειμένων, για να κυκλοφορεί ο αέρας ελεύθερα. Μην τοποθετείτε τη συσκευή κοντά σε εύφλεκτα υλικά, όπως έπιπλα, μαξιλάρια, υφάσματα, κουρτίνες, κτλ. ΠΡΟΣΟΧΗ! Εάν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή σε επιφάνεια που η θερμότητα μπορεί να προκαλέσει βλάβη, σας συνιστούμε να τοποθετήσετε κάτω από τη συσκευή θερμομονωτική βάση.
24. Μην τοποθετείτε την συσκευή κάτω από αντικείμενα, επιφάνειες, ράφια κτλ.. Ο καυτός ατμός που εξέρχεται από το καπάκι μπορεί να προκαλέσει ζημιές σε επιφάνειες και αντικείμενα με ευαισθησία σε υγρασία και υψηλές θερμοκρασίες.
25. Πάντοτε χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε όρθια θέση.
26. Μην τοποθετείτε τη συσκευή όταν είναι ζεστή (κατά τη χρήση ή και μετά τη χρήση) πάνω σε οποιαδήποτε επιφάνεια που είναι ευαίσθητη σε υψηλές θερμοκρασίες.
27. Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή με βρεγμένα χέρια.
28. Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή ενώ έχετε επαφή με νερό.
29. Μη βυθίζετε τη συσκευή μέσα στο νερό ή οποιοδήποτε άλλο υγρό.
30. Μην πιάνετε τη συσκευή αν έχει πέσει σε νερό, αλλά βγάλτε την αμέσως από την πρίζα.
31. Ποτέ μη χρησιμοποιείτε την συσκευή για να ζεστανετε ή να βράσετε οποιοδήποτε άλλο υγρό (π.χ. τσάι, γάλα κτλ.) εκτός από νερό.
32. Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή όταν είναι άδεια.
33. Ποτέ μη προσθέτετε νερό στην δεξαμενή ενώ η συσκευή λειτουργεί.
34. Ποτέ μην γεμίζετε τη δεξαμενή με νερό λιγότερο από την ελάχιστη ένδειξη χωρητικότητας των "MIN" .
35. Ποτέ μην γεμίζετε τη δεξαμενή με νερό υπερβαίνοντας τη μέγιστη ένδειξη χωρητικότητας "MAX".
36. Μην εισάγετε οποιοδήποτε αντικείμενο στις σχισμές ή σε οποιοδήποτε άλλο άνοιγμα της συσκευής.
37. Μην ακουμπάτε κανένα άλλο μέρος της συσκευής, εκτός από τη λαβή και το διακόπτη λειτουργίας, όταν είναι σε λειτουργία καθώς υπάρχει κίνδυνος εγκαύματος.
38. Ποτέ μην ανοίγετε το καπάκι όταν η συσκευή βρίσκεται σε λειτουργία ή το νερό βράζει.

39. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή εάν η αντίσταση έχει άλατα καθώς αυτό μπορεί να προκαλέσει την δυσλειτουργία της. Φροντίστε να καθαρίσετε τη συσκευή από άλατα στο εσωτερικό ακολουθώντας τις οδηγίες στην παρακάτω παράγραφο πριν ξαναχρησιμοποιήσετε τη συσκευή.
40. Ποτέ μη μετακινείτε την συσκευή ενώ λειτουργεί.
41. Η συσκευή πρέπει πάντοτε να αποσυνδέεται από την παροχή ρεύματος όταν δε χρησιμοποιείται. Να απενεργοποιείτε πάντοτε και να αποσυνδέετε τη συσκευή πριν από την μετακίνησή της, τον καθαρισμό και την αποθήκευσή της.
42. Θέστε την συσκευή σε λειτουργία αναμονής (Standby) επιλέγοντας το πλήκτρο "Cancel" πριν αποσυνδέσετε την συσκευή από την πρίζα.
43. Πάντοτε να θεωρείτε την συσκευή "ενεργή" όταν είναι συνδεδεμένη στην παροχή ηλεκτρικού ρεύματος ακόμη και αν η συσκευή βρίσκεται σε κατάσταση αναμονής (Standby). Σημειώστε ότι τα ηλεκτρικά μέρη της συσκευής είναι υπό τάση (συνεχίζουν να αντλούν ηλεκτρικό ρεύμα).
44. Η συσκευή πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο από ενήλικες.
45. Φυλάσσετε τη συσκευή μακριά από παιδιά.
46. Η συσκευή δεν είναι παιχνίδι. Τα παιδιά πρέπει να είναι υπό επιτήρηση όταν βρίσκονται κοντά στην συσκευή.
47. Επιβλέπετε πάντα τη συσκευή όταν βρίσκεται σε λειτουργία.
48. Η συσκευή πρέπει να φυλάσσεται μόνο σε εσωτερικούς χώρους με ξηρό κλίμα μακριά από υγρασία και υψηλή ή πολύ χαμηλή θερμοκρασία και να αποφεύγεται η άμεση έκθεση της σε υπεριώδη ακτινοβολία.
49. Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι πάντα καθαρή και στεγνή πριν από την αποθήκευσή της.
50. Ποτέ μην αποθηκεύετε τη συσκευή ενώ είναι ακόμη ζεστή.



ΠΡΟΣΟΧΗ!

Διαβάστε όλες τις οδηγίες προσεκτικά προτού αρχίσετε να χρησιμοποιείτε τη συσκευή και φυλάξτε τις για μελλοντική χρήση. Η μη συμμόρφωση με τις οδηγίες, συνεπάγεται την απώλεια της εγγύησης.



ΠΡΟΣΟΧΗ!

Υπάρχει κίνδυνος εγκαύματος από την εισπνοή καυτού ατμού από τη δεξαμενή νερού.



ΠΡΟΣΟΧΗ!

Ποτέ μην ανοίγετε το καπάκι όταν η συσκευή βρίσκεται σε λειτουργία ή το νερό βράζει.



ΠΡΟΣΟΧΗ!

Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή εάν η αντίσταση έχει άλατα. Φροντίστε να καθαρίσετε την συσκευή από άλατα πριν ξαναχρησιμοποιήσετε τη συσκευή.



ΠΡΟΣΟΧΗ!

Απαγορεύεται η χρήση της συσκευής με οποιοδήποτε άλλο εξάρτημα εκτός αυτών που προτείνει ο κατασκευαστής και συνοδεύουν την συσκευή. Απαγορεύεται η χρήση της συσκευής με οποιοδήποτε εξωτερικό εξάρτημα, χρονόμετρο ή σύστημα μακρινού ελέγχου.



ΠΡΟΣΟΧΗ!

Αυτή η συσκευή δεν ενδείκνυται για χρήση από άτομα με σωματική ή διανοητική υστέρηση (συμπεριλαμβανομένων και των παιδιών) ή με έλλειψη εμπειρίας και γνώσεων, εκτός αν βρίσκονται κάτω από επίβλεψη ή καθοδήγηση από άτομα τα οποία είναι υπεύθυνα για την ασφάλεια τους. Η συσκευή δεν είναι παιχνίδι. Τα παιδιά πρέπει να είναι κάτω από επίτηρηση όταν βρίσκονται κοντά στην συσκευή.



ΠΡΟΣΟΧΗ - ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ!

Για να αποφύγετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας, μην επιχειρήσετε να ανοίξετε τη συσκευή για επιδιόρθωση. Για οποιαδήποτε επισκευή απευθυνθείτε σε εξειδικευμένο προσωπικό.

ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗ ΧΡΗΣΗ

1. Όταν βγάλετε τη συσκευή από τη συσκευασία της, μεριμνήστε για τη σωστή απόσυρση της συσκευασίας ανακυκλώνοντας τα υλικά της (χαρτί και νάιλον) σωστά.
2. Φροντίστε ώστε οι πλαστικές σακούλες της συσκευασίας να βρίσκονται μακριά από βρέφη και παιδιά μέχρι την ανακύκλωσή τους.
3. Αφού βγάλετε την συσκευή από τη συσκευασία της καθαρίστε την ακολουθώντας τις παρακάτω οδηγίες:
 - Καθαρίστε εξωτερικά τη συσκευή με ένα ελαφρώς υγρό πανί (και όχι με οικιακά υγρά καθαρισμού) για να μην περάσει υγρό στις σχισμές.
 - ⚠ Ποτέ μη τοποθετείτε τη συσκευή μέσα σε νερό ή κάτω από τρεχούμενο νερό ή οποιοδήποτε άλλο υγρό.
 - ⚠ Ποτέ μην πλένετε τη συσκευή και οποιοδήποτε εξάρτημά της σε πλυντήριο πιάτων. Μην τοποθετείτε τη συσκευή ή οποιοδήποτε εξάρτημά της σε αποστειρωτικές συσκευές.
 - ⚠ Μην χρησιμοποιείτε αιχμηρά αντικείμενα, σκληρές βούρτσες, συρμάτινα σφουγγαράκια, σκληρά καθαριστικά ή καθαριστικά φούρνου για να καθαρίσετε τη συσκευή ή οποιοδήποτε εξάρτημά της.
4. Τοποθετήστε τη συσκευή σε μία επίπεδη, σταθερή και στεγνή επιφάνεια.
5. Ξεδιπλώστε το καλώδιο τελείως και βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχει κάποια φθορά προτού χρησιμοποιήσετε τη συσκευή.
6. Πριν συνδέσετε τη συσκευή με την παροχή ρεύματος ελέγξτε εάν η τάση και η συχνότητα λειτουργίας συμφωνούν με αυτά που αναγράφονται στον πίνακα με τις τεχνικές προδιαγραφές.
7. Βεβαιωθείτε ότι όλα τα μέρη της συσκευής είναι σωστά τοποθετημένα, προτού τη θέσετε σε λειτουργία.
8. Σε περίπτωση που παρατηρήσετε ότι η συσκευή μυρίζει και βγάζει λίγο καπνό στην πρώτη χρήση, μην ανησυχείτε είναι φυσιολογικό.
9. Αφού πετάξετε το πρώτο νερό που βράσατε, τότε η συσκευή σας είναι έτοιμη για χρήση.



ΠΡΟΣΟΧΗ!

Φροντίστε να κάνετε πάντα μια παύση τουλάχιστον 15 δευτερολέπτων μεταξύ δύο χρήσεων. Εάν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή για περισσότερο από 3 φορές είναι απαραίτητο ένα διάλειμμα για να κρυώσει.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ



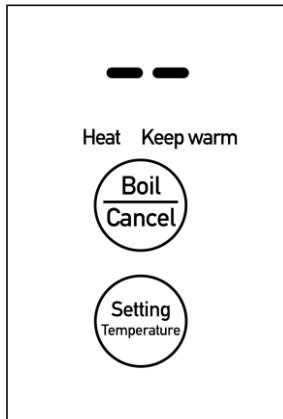
1. Καπάκι
2. Δεξαμενή νερού / Κυρίως σώμα
3. Ένδειξη LED της τρέχουσας θερμοκρασίας
4. Πλήκτρο αφής:
(Επιλογή βρασμού 100C° / Ακύρωση – Λειτουργία αναμονής)
5. Πλήκτρο αφής:
(Επιλογή ρύθμισης θερμοκρασίας / Διατήρηση θερμοκρασίας)
6. Κουμπί για άνοιγμα του καπακιού
7. Λαβή
8. Βάση

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

Παρακαλούμε ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες ως προς τη χρήση της συσκευής.

1. Σιγουρευτείτε ότι η συσκευή δεν είναι συνδεδεμένη στη παροχή ρεύματος.
2. Πιέστε το κουμπί (6) για να ανοίξει το καπάκι (1).
3. Γεμίστε την δεξαμενή (2) με νερό.
Προσοχή:
 - ⚠ Ποτέ μη γεμίζετε την δεξαμενή με νερό περισσότερο από την μέγιστη επιτρεπόμενη ποσότητα που ορίζεται από την ένδειξη “Max”. Αν η δεξαμενή (2) είναι γεμάτη περισσότερο από το κανονικό (ένδειξη “Max”), υπάρχει κίνδυνος να χυθεί βραστό νερό.
 - ⚠ Ποτέ μην γεμίζετε τη δεξαμενή με νερό λιγότερο από την ελάχιστη ποσότητα νερού “MIN” .
4. Κλείστε το καπάκι (1) καλά και τοποθετήστε τη συσκευή επάνω στην βάση (8) σε σταθερή επίπεδη επιφάνεια, μακριά από υγρασία ή μεγάλη θερμοκρασία.
5. Συνδέστε την συσκευή στη παροχή ρεύματος και η ένδειξη LED (3) θα δείξει ότι η συσκευή βρίσκεται σε κατάσταση αναμονής (Standby).

Λειτουργία αναμονής

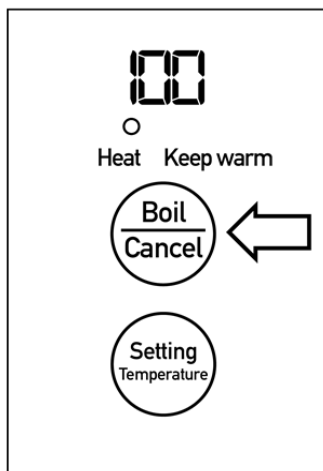


6. Χρησιμοποιήστε την οθόνη αφής για να επιλέξετε τη θερμοκρασία που θέλετε και να ξεκινήσει να λειτουργεί ο βραστήρας.

7. Επιλογή βρασμού 100C°:

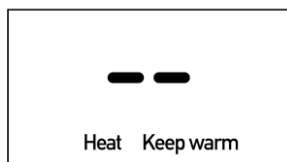
- Πατήστε ελαφρά το πλήκτρο αφής (4) και η επιλεγμένη θερμοκρασία βρασμού 100C°, θα αναβοσβήσει για 3 δευτερόλεπτα στην LED οθόνη (3).

Επιλογή βρασμού
100 °C βρασμός
Ακύρωση / Απενεργοποίηση



- Εάν δεν γίνει κάποια άλλη επιλογή, η συσκευή θα αρχίσει να λειτουργεί.
- Η ένδειξη LED (3) θα απεικονίσει την τρέχουσα θερμοκρασία μέχρι να φτάσει στο σημείο βρασμού 100C°.
- Η συσκευή θα σβήσει αυτόματα μόλις το νερό βράσει και θα ακουστεί ένα ηχητικό σήμα και ο βραστήρας μεταβαίνει και πάλι στη λειτουργία αναμονής.

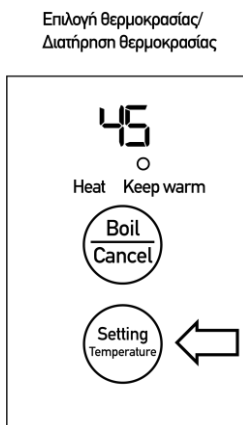
Λειτουργία αναμονής



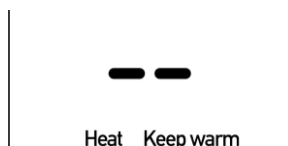
- ⚠ Μπορείτε ανά πάσα στιγμή, να ακυρώσετε την επιλογή σας ή να τερματίσετε την λειτουργία πατώντας κα πάλι ελαφρά το πλήκτρο αφής (4) επαναφέροντας έτσι την συσκευή σε κατάσταση αναμονής.

8. Επιλογή θερμοκρασίας και διατήρηση θερμοκρασίας :

- Πατήστε ελαφρά και επανειλημμένα το πλήκτρο αφής (5) για επιλέξετε την θερμοκρασία που επιθυμείτε.



- Η θερμοκρασίες από 45C° έως 95C° , θα είναι εμφανές στην οθόνη LED (3) προς επιλογή.
- Εάν έχετε επιλέξει την θερμοκρασία που επιθυμείτε και εφόσον δεν γίνει κάποια άλλη επιλογή, η θερμοκρασία που επιλέξατε θα αναβοσβήσει για 3 δευτερόλεπτα στην LED οθόνη (3) και το νερό θα αρχίσει να ζεσταίνεται .
- Η ένδειξη LED (3) θα απεικονίσει την τρέχουσα θερμοκρασία μέχρι να φτάσει στην θερμοκρασία που επιλέξατε, + 5C° βαθμούς πάνω από αυτήν.
(Η θερμοκρασία σταδιακά θα πέσει στην θερμοκρασία που αρχικά επιλέχτηκε.)
- Όταν επιτευχθεί η ορισμένη θερμοκρασία, ο βραστήρας μεταβαίνει αυτόματα στη λειτουργία διατήρησης θερμοκρασίας. Στη λειτουργία αυτή, το στοιχείο θέρμανσης ενεργοποιείται και απενεργοποιείται αυτόματα ώστε να διατηρεί σταθερή τη θερμοκρασία.
- Η λειτουργία διατήρησης θερμότητας στις θερμοκρασίες **45,55 και 65C°**, τερματίζεται αυτόματα μετά από **12 ώρες** και στις θερμοκρασίες **75,85 και 95C°** τερματίζεται αυτόματα μετά από **4 ώρες** και ο βραστήρας μεταβαίνει και πάλι στη λειτουργία αναμονής.



⚠ Μπορείτε ανά πάσα στιγμή, να ακυρώσετε την επιλογή σας ή να τερματίσετε την λειτουργία πατώντας ελαφρά το πλήκτρο αφής (4) επαναφέροντας έτσι την συσκευή σε κατάσταση αναμονής.

⚠ Εάν για αυτήν τη λειτουργία ορίσετε μια θερμοκρασία που είναι χαμηλότερη από την τρέχουσα θερμοκρασία του νερού μέσα στο βραστήρα, η συσκευή θα αφήσει το νερό να κρυώσει ώσπου να φτάσει στην ορισμένη θερμοκρασία και στη συνέχεια θα διατηρηθεί σε αυτήν.

ΠΡΟΣΟΧΗ!



Εάν ο βραστήρας δεν βρίσκεται επάνω στη βάση (8), τα πλήκτρα αφής (4 & 5) δεν θα δώσουν καμία εντολή, εάν πατηθούν. Εφόσον ο βραστήρας βρίσκεται πάνω στην βάση (8) και είναι συνδεδεμένος με την παροχή ρεύματος, βρίσκεται σε κατάσταση αναμονής και δεν είναι πλήρως απενεργοποιημένος.

ΠΡΟΣΟΧΗ!



Η αφαίρεση του βραστήρα από τη βάση χωρίς να τον έχετε προηγούμενος ακυρώσει την επιλογή σας (επαναφορά της συσκευής σε λειτουργία αναμονής), ΔΕΝ θα ακυρώσει τις προηγούμενες ρυθμίσεις.

Όταν ο βραστήρας επανατοποθετηθεί στη βάση (8), θα ακουστεί ένα ηχητικό σήμα και η λυχνία LED (3) θα επανεμφανίσει την προηγούμενη ρύθμιση.

Για να τερματίσετε την λειτουργία πατήστε ελαφρά το πλήκτρο αφής (4) επαναφέροντας έτσι την συσκευή σε κατάσταση αναμονής.

ΠΡΟΣΟΧΗ!



Αυτή η συσκευή δεν είναι βαθμονομημένη για επιστημονικούς ή εργαστηριακούς σκοπούς. Η πραγματική θερμοκρασία του νερού ενδέχεται να διαφέρει κατά ± 5 °C από την ορισμένη θερμοκρασία του νερού.

ΠΡΟΣΟΧΗ!



Μην ενεργοποιείτε το βραστήρα όταν είναι άδειος. Η εσφαλμένη χρήση μπορεί να επηρεάσει αρνητικά τη διάρκεια ζωής του. Εάν ενεργοποιήσετε κατά λάθος το βραστήρα χωρίς να έχει μέσα νερό, μετά από λίγο θα ηχήσει ένας ήχος, η λυχνία LED (3) θα σβήσει και ο βραστήρας θα απενεργοποιηθεί. Περιμένετε μέχρι να κρυώσει το στοιχείο θέρμανσης. Όταν γίνει αυτό, γεμίστε την δεξαμενή (2) με νερό και επανατοποθετήστε την συσκευή πάνω στην βάση (8). Τότε ο βραστήρας θα μεταβεί σε λειτουργία αναμονής και θα είναι και πάλι έτοιμος για χρήση.

ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑ

- Φροντίστε να καθαρίζετε τη συσκευή πάντα μετά από κάθε χρήση.
- Αποσυνδέστε τη συσκευή και αφήστε να κρυώσει πριν την καθαρίσετε.

Καθαρισμός συσκευής

- Καθαρίστε εξωτερικά τη συσκευή με ένα ελαφρώς υγρό πανί (και όχι με οικιακά υγρά καθαρισμού) για να μην περάσει υγρό στις σχισμές.

ΠΡΟΣΟΧΗ!

- ⚠ Ποτέ μη τοποθετείτε τη συσκευή μέσα σε νερό ή κάτω από τρεχούμενο νερό ή οποιοδήποτε άλλο υγρό.
- ⚠ Ποτέ μην πλένετε τη συσκευή σε πλυντήριο πιάτων. Μην τοποθετείτε τη συσκευή σε αποστειρωτικές συσκευές.
- ⚠ Μην χρησιμοποιείτε αιχμηρά αντικείμενα, σκληρές βούρτσες, συρμάτινα σφουγγαράκια, σκληρά καθαριστικά ή καθαριστικά φούρνου για να καθαρίσετε τη συσκευή ή οποιοδήποτε εξάρτημά της.

ΠΩΣ ΝΑ ΚΑΘΑΡΙΣΕΤΕ ΤΑ ΑΛΑΤΑ

Ανάλογα με τη σκληρότητα του νερού της περιοχής, ανά τακτά χρονικά διαστήματα, καθαρίζετε το εσωτερικό της συσκευής ακολουθώντας τις παρακάτω οδηγίες.

- Τοποθετήστε στο δοχείο νερού διάλυμα που αποτελείται από $\frac{3}{4}$ νερό και $\frac{1}{4}$ λευκό ξύδι και αφήστε το σε ηρεμία για 5 λεπτά.
- Ξεκινήστε τη διαδικασία λειτουργίας της συσκευής στους. Πατήστε ελαφρά στο πλήκτρο αφής (4) στην θερμοκρασία βρασμού 100C°.
- Επαναλάβετε την ίδια διαδικασία ακόμη 2 φορές. Όταν καθαρίσει η συσκευή από τα άλατα επαναλάβετε την διαδικασία με καθαρό νερό για 1 ή 2 φορές έτσι ώστε να μην παραμείνει η οσμή του ξυδιού.
- Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε τα ειδικά προϊόντα αφαλάτωσης που κυκλοφορούν στην αγορά.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Η συσκευή αυτή μπορεί να υποβληθεί σε αλλαγές στα χαρακτηριστικά και τις προδιαγραφές της με σκοπό την διαρκή βελτίωση της, χωρίς προειδοποίηση προς τον χρήστη.

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Model: **D1806B**

Ref. No: **1295-00005**

Ισχύς: **1500W**

Εύρος τάσης: **220-240V**

Συχνότητα λειτουργίας: **50/60Hz**

Χωρητικότητα: **1.8 Λίτρα**

Χαρακτηριστικά: Εσωτερικό σώμα από ανοξείδωτο ασάλι
Διπλό τοίχωμα για ασφαλή άγγιγμα (Cool touch)
Απόλυτα στεγανοποιημένο τοίχωμα από ανοξείδωτο ασάλι
Δυνατότητα ρύθμισης ακριβής θερμοκρασίας από 45°C έως 100° (Ιδανικό για προετοιμασία διαφόρων τύπων τσαγιού και παιδικών τροφών)
Λειτουργία διατήρησης της θερμοκρασίας
Ένδειξη LED της τρέχουσας θερμοκρασίας
Πλήκτρα αφής ρύθμισης θερμοκρασίας
Περιστρεφόμενη βάση 360°
Καλυμμένη αντίσταση
Καπάκι με μεγάλο άνοιγμα 90°
Σύστημα αποτροπής λειτουργίας χωρίς νερό
Λυχνία ένδειξης λειτουργίας
Ένδειξη μέγιστης στάθμης νερού
Αποθήκευση καλωδίου
Σύστημα προστασίας από υπερθέρμανση

ΑΠΟΚΟΜΙΔΗ ΠΑΛΑΙΟΥ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ & ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ



Το σύμβολο αυτό επάνω στο προϊόν ή στη συσκευασία του, σημαίνει ότι το προϊόν δεν πρέπει να πεταχτεί μαζί με τα οικιακά απορρίμματα αλλά πρέπει να παραδοθεί σε ένα κατάλληλο σημείο συλλογής ηλεκτρολογικού και ηλεκτρονικού υλικού προς ανακύκλωση. Με το να βεβαιωθείτε ότι το προϊόν πετάχτηκε σωστά, βοηθάτε στην πρόληψη πιθανών αρνητικών επιπτώσεων στο περιβάλλον και την υγεία. Η ανακύκλωση των υλικών θα βοηθήσει στην εξοικονόμηση φυσικών πόρων. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση αυτού του προϊόντος, παρακαλούμε επικοινωνήστε με τις υπηρεσίες καθαριότητας του δήμου σας ή με το κατάστημα όπου αγοράσατε το προϊόν.

ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΟΥΜΕ ΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ

RoHS
COMPLIANT

Το προϊόν ΣΥΜΜΟΡΦΩΝΕΤΑΙ με τις οδηγίες της Ε.Ε. WEEE (σχετικά με την ανακύκλωσή του) και ROHS (σχετικά με την περιεκτικότητα επιβλαβών ουσιών για το περιβάλλον).

ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑ



Τα προϊόντα **VICKO** είναι εγγυημένα για την ποιότητά τους.