

SENCOR®

SWK 2190WH / SWK 2191GR
SWK 2192BL / SWK 2193OR
SWK 2194RD / SWK 2195VT
SWK 2196YL / SWK 2197GG
SWK 2198RS



ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΣ ΒΡΑΣΤΗΡΑΣ
ΜΕΤΑΒΛΗΤΗΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ

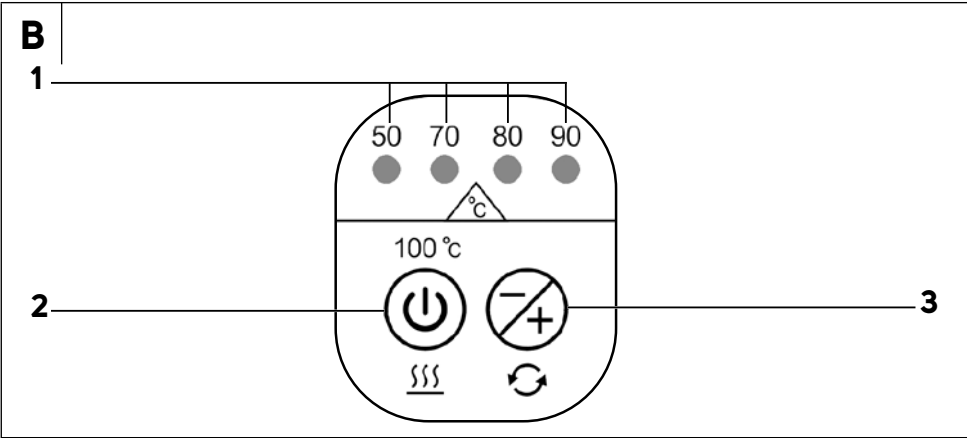
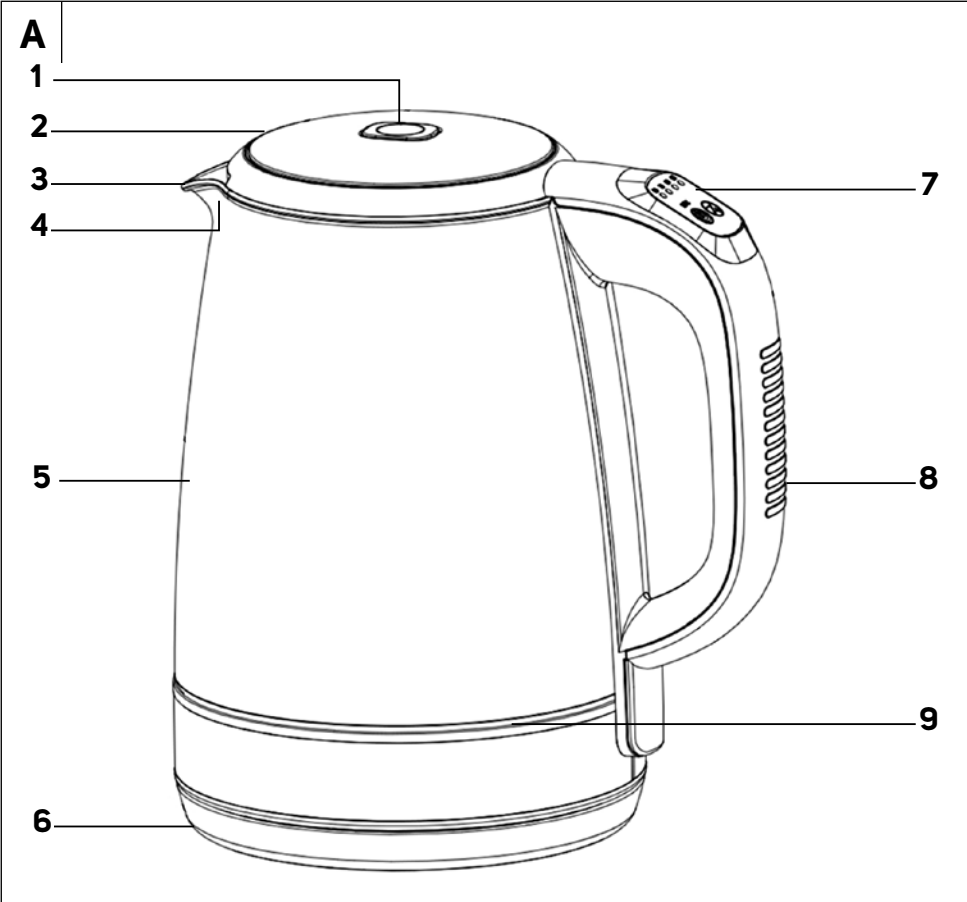
Μετάφραση του πρωτότυπου εγχειριδίου



SENCOR®

SWK 2190WH / SWK 2191GR
SWK 2192BL / SWK 2193OR
SWK 2194RD / SWK 2195VT
SWK 2196YL / SWK 2197GG
SWK 2198RS





GR Ηλεκτρικός βραστήρας μεταβλητής θερμοκρασίας

Σημαντικές οδηγίες για την ασφάλεια

ΔΙΑΒΑΖΕΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΦΥΛΑΣΣΕΤΕ ΓΙΑ ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ.

- Η παρούσα συσκευή μπορεί να χρησιμοποιείται από παιδιά 8 ετών και άνω και από άτομα με μειωμένες σωματικές ή πνευματικές ικανότητες ή από άπειρα άτομα μόνο εφόσον επιβλέπονται από κατάλληλο άτομο ή έχουν ενημερωθεί για τον τρόπο χρήσης της συσκευής με ασφαλή τρόπο και κατανοούν τους πιθανούς κινδύνους από την εσφαλμένη χρήση της.
- Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή.
- Ο καθαρισμός και η συντήρηση μπορούν να εκτελούνται από το χρήστη αλλά όχι από παιδιά εκτός και αν είναι άνω των 8 ετών και βρίσκονται υπό επίβλεψη.
- Κρατήστε τη συσκευή και το καλώδιο ρεύματος μακριά από παιδιά κάτω των 8 ετών.
- Στην περίπτωση που το καλώδιο τροφοδοσίας έχει υποστεί ζημιά, αναθέτετε την επισκευή του σε κάποιο επαγγελματικό κέντρο σέρβις για την αποφυγή πρόκλησης ατυχήματος. Απαγορεύεται η χρήση της συσκευής, αν το καλώδιο ρεύματος έχει υποστεί ζημιά.
- Η συσκευή αυτή προορίζεται για οικιακή χρήση και για χρήση σε χώρους όπως:
 - κουζίνες σε καταστήματα, γραφεία και άλλους χώρους εργασίας,

- στον γεωργικό τομέα,
- για πελάτες ξενοδοχείων, μοτέλ και άλλων παρόμοιων χώρων,
- ενοικιαζόμενα δωμάτια.
- Μην πλένετε ποτέ τη συσκευή κάτω από τρεχούμενο νερό και μην την βυθίζετε στο νερό ή σε άλλο υγρό.
- Αν γεμίσετε υπερβολικά τον ηλεκτρικό βραστήρα, τότε το βραστό νερό μπορεί να ξεχειλίσει.

**Προειδοποίηση:**

Μην ανοίγετε το καπάκι του βραστήρα, όταν λειτουργεί και το νερό βράζει.

Αν η θέση του καπακιού μπορεί να ρυθμιστεί, να το τοποθετείτε πάντα έτσι ώστε ο ατμός να ρέει μακριά από τη λαβή.

- Βεβαιωθείτε ότι το φιν ή η πρίζα δεν πιτσιλίζουν με νερό ή οποιοδήποτε άλλο υγρό και ότι ο καυτός ατμός που διαφεύγει από τη συσκευή διατηρείται επίσης σε απόσταση. Αν όμως προκύψει κάτι από τα παραπάνω, αποσυνδέστε τον ασφαλειοδιακόπτη της πρίζας και, στη συνέχεια, στεγνώστε προσεκτικά την πρίζα και το φιν πριν από την περαιτέρω χρήση.
- Οι επιφάνειες της συσκευής που έρχονται σε επαφή με τρόφιμα πρέπει να καθαρίζονται πάντα σύμφωνα με τις οδηγίες στο παρόν εγχειρίδιο χρήσης.

**Προειδοποίηση:**

Η εσφαλμένη χρήση ενδέχεται να οδηγήσει σε τραυματισμούς.

- Η επιφάνεια του στοιχείου θέρμανσης διατηρεί θερμότητα μετά τη χρήση.



Προσοχή: Καυτή επιφάνεια.

ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑ

- Πριν συνδέσετε τον βραστήρα στην πρίζα, ελέγξτε ότι η τάση του ρεύματος που αναφέρεται στην ετικέτα της συσκευής συμφωνεί με την ηλεκτρική τάση της πρίζας.
- Συνδέετε τον βραστήρα μόνο σε σωστά γειωμένη πρίζα.



Προσοχή:

Ο βραστήρας δεν έχει σχεδιαστεί για να ελέγχεται μέσω προγραμματισμένης συσκευής, εξωτερικού χρονοδιακόπτη ή τηλεχειριστηρίου.

- Ποτέ μην χρησιμοποιείτε τον βραστήρα κοντά στο μπάνιο, στο ντους ή σε πισίνα.
- Μην πλένετε το βραστήρα ή τη βάση του κάτω από τρεχούμενο νερό και μην βυθίζετε το βραστήρα ή τη βάση του σε νερό ή σε άλλο υγρό.
- Αποσυνδέετε πάντα το βραστήρα από την πρίζα εάν δεν πρόκειται να τον χρησιμοποιήσετε ή πριν τον μεταφέρετε ή τον καθαρίσετε.
- Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο ρεύματος δεν έρχεται σε επαφή με νερό ή υγρασία.
- Προσέχετε να μην χυθεί νερό επάνω στον σύνδεσμο, όταν τοποθετείτε τον βραστήρα στη βάση και όταν τον αφαιρείτε από τη βάση.
- Μην τοποθετείτε βάρια αντικείμενα πάνω στο καλώδιο ρεύματος. Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο ρεύματος δεν κρέμεται πάνω από την άκρη τραπεζιού και ότι δεν βρίσκεται σε επαφή με κάποια καυτή επιφάνεια.
- Μην αποσυνδέετε το βραστήρα από την πρίζα τραβώντας το καλώδιο ρεύματος. Μπορεί να υποστεί ζημιά το καλώδιο ρεύματος ή η πρίζα. Αποσυνδέετε το καλώδιο από την πρίζα τραβώντας μαλακά το φιλ του καλωδίου τροφοδοσίας.
- Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας είναι φθαρμένο, απευθυνθείτε σε κάποιο εξειδικευμένο κέντρο σέρβις για να σας το αντικαταστήσουν. Απαγορεύεται η χρήση του βραστήρα όταν το καλώδιο ρεύματος είναι φθαρμένο ή η πρίζα έχει υποστεί ζημιά.
- Για να αποτρέψετε τον κίνδυνο τραυματισμού από ηλεκτροπληξία, μην επισκευάζετε το βραστήρα μόνοι σας και μην πραγματοποιείτε τροποποιήσεις σε αυτόν. Όλες οι επισκευές του βραστήρα πρέπει να εκτελούνται σε εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις. Επεμβαίνοντας ο ίδιος/η ίδια στη συσκευή κατά τη διάρκεια της περιόδου εγγύησης, διατρέχετε τον κίνδυνο ακύρωσής της.

ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΚΑΤΑ ΤΗ ΧΡΗΣΗ

- Μην τοποθετείτε το βραστήρα στο περβάζι του παραθύρου ή σε ασταθείς επιφάνειες. Τοποθετείτε το βραστήρα πάντα σε σταθερή, επίπεδη και στεγνή επιφάνεια.
- Χρησιμοποιείτε το βραστήρα μόνο με τη βάση που παρέχεται μαζί του. Μην χρησιμοποιείτε τη βάση που παρέχεται με το βραστήρα για άλλους τύπους βραστήρων.
- Χρησιμοποιείτε το βραστήρα μόνο για το βράσιμο νερού.
- Παρόλο που ο βραστήρας διαθέτει προστασία έναντι ζημιάς από ακούσια ενεργοποίηση χωρίς νερό, μην το χρησιμοποιείται άδεια. Η εσφαλμένη χρήση μπορεί να επηρεάσει αρνητικά την κατάσταση λειτουργίας και τη διάρκεια ζωής του.
- Βγάψτε πάντα το βραστήρα από τη βάση του πριν τον γεμίσετε.
- Ελέγχετε ότι το καπάκι έχει κλείσει καλά πριν θέσετε σε λειτουργία τον βραστήρα. Μην ανοίγετε το καπάκι και μην το αγγίζετε με κανέναν τρόπο, όσο το νερό βράζει.
- Το σώμα του βραστήρα ζεσταίνεται ενόσω βράζει το νερό. Μην αγγίζετε την καυτή επιφάνεια. Υπάρχει κίνδυνος πρόκλησης εγκαυμάτων. Χρησιμοποιείτε τη λαβή για να σηκώνετε και να μεταφέρετε το βραστήρα.
- Μην τοποθετείτε αντικείμενα ή μεταλλικά μαγειρικά εργαλεία (π.χ. κουτάλια ανάδευσης ή σερβιρίσματα) στον βραστήρα ενώ το νερό βράζει ή βρίσκεται σε λειτουργία διατήρησης θερμότητας (ανάλογα με το μοντέλο βραστήρα).
- Να είστε ιδιαίτερα προσεκτικοί κατά το χειρισμό ενός βραστήρα γεμάτου με ζεστό νερό.
- Να είστε ιδιαίτερα προσεκτικοί όταν ρίχνετε νερό από τον βραστήρα, ώστε να αποφύγετε εγκαύματα από το βραστό νερό ή τον ατμό.
- Μην τοποθετείτε τον βραστήρα σε ηλεκτρικό μάτι ή σε μάτι αερίου ή κοντά σε αυτά, ούτε κοντά σε φωτιά ή συσκευές που εκπέμπουν θερμότητα.
- Καθαρίστε τον σύμφωνα με τις οδηγίες του κεφαλαίου Καθαρισμός και συντήρηση.
- Μην χρησιμοποιείτε τον βραστήρα όταν δεν λειτουργεί σωστά ή αφού έχει πέσει στο πάτωμα ή έχει βυθιστεί στο νερό ή έχει ορατά σημάδια ζημιάς ή διαρροή. Παραδώστε την σε εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις για έλεγχο ή επισκευή.

Ηλεκτρικός βραστήρας μεταβλητής GR θερμοκρασίας

Εγχειρίδιο χρήσης

- Πριν από τη χρήση αυτής της συσκευής, διαβάστε προσεκτικά το εγχειρίδιο χρήσης ακόμη και στην περίπτωση που είστε ήδη εξοικειωμένοι με τη χρήση παρόμοιων τύπων συσκευών. Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο όπως περιγράφεται στο παρόν εγχειρίδιο χρήσης. Φυλάσσετε αυτό το εγχειρίδιο σε κάποιο ασφαλές σημείο όπου θα μπορείτε εύκολα να το βρείτε εάν το χρειαστείτε.
- Σας συνιστούμε να φυλάξετε τη χάρτινη συσκευασία, το υλικό συσκευασίας, την αποδείξη αγοράς μαζί με τη δήλωση ευθύνης του πωλητή ή την κάρτα εγγύησης τουλάχιστον για όσο διάστημα δικαιούστε αποζημίωση για ανεπαρκή απόδοση ή κακή ποιότητα της συσκευής. Σε περίπτωση μεταφοράς της συσκευής, σας συνιστούμε να χρησιμοποιήσετε την αρχική της συσκευασία.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΒΡΑΣΤΗΡΑ

- | | |
|---|--|
| A1 Κουμπί για το άνοιγμα του καπακιού | A5 Ένδειξη στάθμης νερού |
| A2 Καπάκι | A6 Βάση με κεντρικό σύνδεσμο |
| A3 Στάμιο | A7 Πίνακας ελέγχου |
| A4 Σουρωτήρι φίλτρουσίματος (μη αποσώψιμο) | A8 Λαβή |
| | A9 Λυχνία LED για το περιεχόμενο του βραστήρα |

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΠΙΝΑΚΑ ΕΛΕΓΧΟΥ

- | | |
|---|--|
| B1 Ενδεικτικές λυχνίες LED ρύθμισης θερμοκρασίας | B3 Κουμπί ρύθμισης θερμοκρασίας – 50, 70, 80 ή 90 °C. |
| B2 Κουμπί ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης | |

ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΩΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΒΡΑΣΤΗΡΑ

1. Αφαιρέστε όλο το υλικό συσκευασίας από το βραστήρα και τη βάση του **A6**.
2. Γεμίστε το βραστήρα με καθαρό νερό μέχρι την ένδειξη μέγιστης στάθμης νερού. Βράστε το νερό και αδειάστε το περιεχόμενο του βραστήρα. Επαναλάβετε τη διαδικασία αυτή 2 έως 3 φορές.



Σημείωση:

Για να βράσετε νερό στο βραστήρα ακολουθήστε τις οδηγίες του κεφαλαίου "Χρήση του βραστήρα".

3. Ο βραστήρας είναι τώρα έτοιμος για χρήση.

ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΒΡΑΣΤΗΡΑ

1. Ρυθμίστε το επιθυμητό μήκος του καλωδίου ρεύματος. Ωθήστε το καλώδιο ρεύματος μέσα στην εγκοπή της βάσης **A6**. Τοποθετήστε τη βάση **A6** σε σταθερή, επίπεδη και καθαρή επιφάνεια.
2. Πατήστε το κουμπί **A1** για να ανοίξετε το καπάκι **A2**, και στη συνέχεια γεμίστε το βραστήρα με την απαιτούμενη ποσότητα νερού. Η στάθμη του νερού πρέπει να φτάνει τουλάχιστον στην ένδειξη του ελάχιστου (0,5 l) και να μην υπερβαίνει την ένδειξη του μέγιστου (2 l). Αφού τον γεμίσετε, κλείστε το καπάκι **A2** και βεβαιωθείτε ότι είναι ασφαλισμένο στην κλειστή θέση.



Προσοχή:

Μην γεμίζετε το βραστήρα όταν είναι τοποθετημένος στη βάση **A6**. Όταν γεμίζετε το βραστήρα υπάρχει κίνδυνος να ξεχειλίσει το νερό.

3. Τοποθετήστε το βραστήρα στη βάση **A6** και εισαγάγετε το βύσμα του καλωδίου ρεύματος σε μια πρίζα. Όταν το καλώδιο του ρεύματος

συνδεθεί σε μια πρίζα, θα ηχήσει ένας ήχος μπιπ και όλες οι ενδεικτικές λυχνίες LED **B1** και η λυχνία LED **A9** θα ανάψουν για μια στιγμή, ενώ στη συνέχεια θα ηχήσει ένας ήχος μπιπ ακόμα. Τότε ο βραστήρας μεταβαίνει σε λειτουργία αναμονής και είναι έτοιμος για χρήση. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση θερμοκρασίας είναι 100 °C.

4. Πιθανές χρήσεις του βραστήρα:

4.1 Βράσιμο νερό

- Για να ξεκινήσετε τη διαδικασία βρασμού του νερού, πατήστε το κουμπί **B2**. Το πάτημα του κουμπιού θα επιβεβαιωθεί με έναν ήχο μπιπ. Ο βραστήρας θα ξεκινήσει να ζεσταίνει νερό μέχρι τους 100 °C. Η λυχνία LED **A9** ανάβει με κόκκινο χρώμα. Μόλις αρχίσει να βράζει το νερό, ο βραστήρας θα απενεργοποιηθεί αυτόματα. Ακουούνται δύο ήχοι μπιπ και η λυχνία LED **A9** σβήνει.



Σημείωση:

Η διαδικασία βρασμού νερού μπορεί να διακοπεί ανά πάσα στιγμή με ένα νέο πάτημα του κουμπιού **B2**.

4.2 Θέρμανση νερού σε επιλεγμένη θερμοκρασία

- Χρησιμοποιήστε το κουμπί **B3** για να ρυθμίσετε τη θερμοκρασία θέρμανσης στους 50, 70, 80 ή 90 °C. Η ρύθμιση της θερμοκρασίας αλλάζει κάθε φορά που πατάτε το κουμπί **B3**. Κάθε πάτημα του κουμπιού συνοδεύεται από ένα σύστημα ήχο. Η ρύθμιση της θερμοκρασίας υποδεικνύεται από το άναμμα της αντίστοιχης ένδειξης LED **B1**. Για να ξεκινήσετε τη διαδικασία θέρμανσης νερού στην ορισμένη θερμοκρασία, πατήστε το κουμπί **B2**. Η λυχνία LED **A9** θα ανάψει:
 - 50°C – σκούρο πράσινο (βρεφική κρέμα)
 - 70°C – μπλε (πράσινο τσάι)
 - 80°C – μωβ (λευκό τσάι)
 - 90°C – ανοιχτό πράσινο (σιγιάμιζος καφέ)
 - 100°C – κόκκινο (τσάι μαύρο/φρούτων/βοτάνων)
- Μόλις το νερό φτάσει στην ορισμένη θερμοκρασία, ο βραστήρας θα απενεργοποιηθεί αυτόματα. Ακουούνται δύο ήχοι μπιπ και η λυχνία LED **A9** σβήνει. Η ένδειξη LED **B1** παραμένει αναμμένη για περίπου ένα λεπτό μετά την απενεργοποίηση του βραστήρα. Στη συνέχεια σβήνει και ο βραστήρας μεταβαίνει στη λειτουργία αναμονής.



Σημείωση:

Εάν ορίσετε μια θερμοκρασία με το κουμπί **B3** και στη συνέχεια δεν πατήσετε το κουμπί **B2** για να ξεκινήσετε τη διαδικασία της θέρμανσης του νερού, ο βραστήρας θα μεταβεί στη λειτουργία αναμονής μετά από 15 δευτερόλεπτα και η αντίστοιχη ένδειξη LED **B1** θα σβήσει. Η ρύθμιση της θερμοκρασίας μπορεί να αλλάξει ενώ η συσκευή βρίσκεται σε λειτουργία. Η διαδικασία θέρμανσης του νερού σε μια ορισμένη θερμοκρασία μπορεί να διακοπεί ανά πάσα στιγμή με ένα νέο πάτημα του κουμπιού **B2**. Εάν ορίσετε μια θερμοκρασία που είναι χαμηλότερη από την τρέχουσα θερμοκρασία του νερού μέσα στο βραστήρα, θα ηχήσει ένας ήχος μπιπ μετά το πάτημα του κουμπιού **B2** και ο βραστήρας θα απενεργοποιηθεί αυτόματα.

4.3 Λειτουργία διατήρησης θερμοκρασίας

- Αυτή η λειτουργία χρησιμοποιείται συνήθως όταν θέλετε να ζεστάνετε νερό σε μια ορισμένη θερμοκρασία και μετά να τη διατηρήσετε σε αυτήν ή όταν θέλετε να βράσετε νερό και μετά να το κρατήσετε ζεστό.
- Χρησιμοποιήστε το κουμπί **B3** για να επιλέξετε την απαιτούμενη θερμοκρασία, δηλ. 50, 70, 80 ή 90 °C. Θα ανάψει η αντίστοιχη ένδειξη LED **B1**. Πατήστε το κουμπί **B2** και κρατήστε το πατημένο για περίπου 3 δευτερόλεπτα. Θα αρχίσει να αναβοσβήνει η αντίστοιχη ένδειξη LED **B1**, η χρωματιστή λυχνία LED **A9** θα ανάψει όπως περιγράφεται στο

σημείο 4.2 και θα ξεκινήσει η διαδικασία θέρμανσης του νερού στην ορισμένη θερμοκρασία. Όταν επιτευχθεί η ορισμένη θερμοκρασία, ηχούν δύο ήχοι μπιπ και 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 τερματίζεται αυτόματα μετά από 30 λεπτά. Ηχούν δύο σύντομοι ήχοι μπιπ, η λυχνία LED **A9** και η αντίστοιχη ένδειξη LED **B1** απενεργοποιούνται και ο βραστήρας μεταβαίνει στη λειτουργία αναμονής.

- Εφαρμόζοντας την παραπάνω μέθοδο, είναι δυνατός ο ορισμός της λειτουργίας διατήρησης θερμοκρασίας μετά το βρασμό ή τη θέρμανση του νερού σύμφωνα με τα παραπάνω σημεία 4.1 και 4.2. Εάν για αυτήν τη λειτουργία ορίσετε μια θερμοκρασία που είναι χαμηλότερη από την τρέχουσα θερμοκρασία του νερού μέσα στο βραστήρα, θα ηχοήσουν δύο ήχοι μπιπ μόλις εκκινήσει ο βραστήρας. Αυτό υποδεικνύει ότι έχει ήδη επιτευχθεί η ορισμένη θερμοκρασία. Το νερό θα κρυώσει ώσπου να φτάσει στην ορισμένη θερμοκρασία και στη συνέχεια θα διατηρηθεί σε αυτήν. Η λειτουργία διατήρησης θερμότητας τερματίζεται αυτόματα μετά από 30 λεπτά.
- Για γρήγορη εναλλαγή από τη λειτουργία αναμονής στη λειτουργία διατήρησης θερμοκρασίας, πατήστε παρατεταμένα το κουμπί **B2** του βραστήρα για 3 δευτερόλεπτα. Το νερό θα διατηρηθεί σε θερμοκρασία 50°C.



Σημείωση:

Εάν ορίσετε μια θερμοκρασία με το κουμπί **B3** και στη συνέχεια διατηρήσετε το κουμπί **B2** για να ξεκινήσετε τη λειτουργία διατήρησης θερμοκρασίας, ο βραστήρας θα μεταβεί στη λειτουργία αναμονής μετά από 15 δευτερόλεπτα και η αντίστοιχη ένδειξη LED **B1** θα σβήσει. Στη λειτουργία διατήρησης της θερμοκρασίας δεν είναι δυνατή η αλλαγή της ορισμένης θερμοκρασίας. Η λειτουργία διατήρησης θερμοκρασίας μπορεί να διακοπεί ανά πάσα στιγμή με ένα νέο πάτημα του κουμπιού **B2**.



Προσοχή:

Εάν ο βραστήρας δεν βρίσκεται επάνω στη βάση **A6**, τα κουμπιά στον πίνακα ελέγχου **A7** δεν θα δώσουν καμία εντολή, εάν πατηθούν. Η αφαίρεση του βραστήρα από τη βάση θα ακυρώσει όλες τις προηγούμενες ρυθμίσεις. Όταν ο βραστήρας επανατοποθετηθεί στη βάση **A6**, θα ηχοήσει ένας ήχος μπιπ και όλες οι ενδεικτικές λυχνίες LED **B1** και η λυχνία LED **A9** θα ανάψουν για μια στιγμή, ενώ στη συνέχεια θα ηχοήσει ένας ήχος μπιπ ακόμα. Τότε ο βραστήρας θα μεταβεί ξανά σε λειτουργία αναμονής και θα είναι έτοιμος για χρήση. Αυτός ο βραστήρας δεν είναι βαθμονομημένος για επιστημονικούς ή εργαστηριακούς σκοπούς. Η πραγματική θερμοκρασία του νερού ενδέχεται να διαφέρει κατά ±5°C από την ορισμένη θερμοκρασία του νερού.



Προσοχή:

Μην ενεργοποιείτε το βραστήρα όταν είναι άδειος. Η επαφλήμενη χρήση μπορεί να επηρεάσει αρνητικά τη διάρκεια ζωής του. Εάν ενεργοποιήσετε κατά λάθος το βραστήρα χωρίς να έχει μέσα νερό, μετά από λίγο θα ηχοήσει ένας ήχος, η λυχνία LED **A9** θα σβήσει και ο βραστήρας θα απενεργοποιηθεί. Περιμένετε μέχρι να κρυώσει το στοιχείο θέρμανσης. Όταν γίνει αυτό, θα ακουστεί ένας ήχος και όλες οι ενδείξεις LED **B1** και η λυχνία LED **A9** θα ανάψουν για μία στιγμή. Τότε ο βραστήρας θα μεταβεί σε λειτουργία αναμονής και θα είναι και πάλι έτοιμος για χρήση.

- Ρίξτε το βρασμένο ή ζεστό νερό σε ένα δοχείο, φλιτζάνι ή κύπελο που έχετε ετοιμάσει. Βεβαιωθείτε ότι ο βραστήρας παραμένει σε κατακόρυφη θέση όταν τον μεταφέρετε, και ιδιαίτερα εάν τον έχετε γεμίσει πλήρως μέχρι την ένδειξη μέγιστης στάθμης.
- Εάν θέλετε να ανοίξετε το βραστήρα για να τον ξαναγεμίσετε, να είστε ιδιαίτερα προσεκτικοί κατά το άνοιγμα του καποκιού **A2** για να αποφύγετε τα εγκαύματα από τον ατμό.
- Αφού τελειώσετε, αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος από την πρίζα. Αδειάστε το βραστήρα και αφήστε τον να κρυώσει.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

1. Αφαίρεση των αλάτων

- Τα άλατα μέσα στο βραστήρα μπορεί να επηρεάσουν αρνητικά τη διάρκεια ζωής του, συνεπώς είναι σημαντική η τακτική αφαίρεσή τους με βάση τη συχνότητα χρήσης του βραστήρα. Κατά τη συνθηματική χρήση (3 έως 5 φορές ανά ημέρα), συνιστάται η αφαίρεση αλάτων νερού:
 - μία φορά το μήνα σε περιοχές με σκληρό και πολύ σκληρό νερό,
 - μία φορά κάθε δύο ή τρεις μήνες σε περιοχές με νερό μικρής και μέτριας σκληρότητας.
- Για την αφαίρεση αλάτων μπορείτε να χρησιμοποιήσετε:
 - 8% λευκό ξίδι, διαθέσιμο στα καταστήματα. Γεμίστε το βραστήρα με 1 λίτρο νερό και ¼ του λίτρου ξίδι. Βάλτε το διάλυμα να βράσει και αφήστε το να δράσει μέσα στο βραστήρα για 2 ώρες. Στη συνέχεια, αδειάστε το βραστήρα και πριν τον χρησιμοποιήσετε ξανά, βράστε καθαρό νερό τέσσερις ή πέντε φορές.
 - Κιτρικό οξύ. Βράστε 1,5 l νερό στο βραστήρα και μέσα στο βρασμένο νερό προσθέστε 30 g κιτρικού οξέος και αφήστε το διάλυμα να δράσει για περίπου 30 λεπτά. Στη συνέχεια, αδειάστε το βραστήρα και πριν τον χρησιμοποιήσετε ξανά, βράστε καθαρό νερό τέσσερις ή πέντε φορές.

2. Καθαρισμός της εξωτερικής επιφάνειας

- Πριν από τον καθαρισμό, αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος από την πρίζα. Αδειάστε όλο το περιεχόμενο του βραστήρα και αφήστε τον να κρυώσει.
- Για να καθαρίσετε τα εξωτερικά μέρη του βραστήρα, χρησιμοποιήστε στεγνό πανί ή πανί εμποτισμένο ελαφρά σε ήπιο απορρυπαντικό ουδέτερου απορρυπαντικού τύπου. Μετά τη χρήση του απορρυπαντικού, σκουπίστε την επιφάνεια με ελαφρώς υγρό πανί και έπειτα σκουπίστε τη για να στεγνώσει.
- Για να καθαρίσετε τη βάση **A6** χρησιμοποιήστε μόνο στεγνό πανί.
- Μην χρησιμοποιείτε ποτέ σύρμα καθαρισμού, καθαριστικά προϊόντα με βραβωτικές ιδιότητες, βενζίνη κ.λπ. για τον καθαρισμό.



Προσοχή:

Μην πλένετε το βραστήρα ή τη βάση του **A6** κάτω από τρεχούμενο νερό και μην βυθίζετε το βραστήρα ή τη βάση του **A6** σε νερό ή σε άλλο υγρό.

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Όνομαστικό εύρος τάσης.....	220–240 V
Όνομαστική συχνότητα.....	50/60 Hz
Όνομαστική ισχύς εισόδου.....	1 850–2 200 W
Όνομαστική χωρητικότητα.....	2 l

Διατηρούμε το δικαίωμα να αλλάζουμε το κείμενο και τις τεχνικές προδιαγραφές.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΤΩΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΜΕΝΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ

Απορρίψτε τα χρησιμοποιημένα υλικά συσκευασίας σε κάποιο κέντρο απορριμμάτων του δήμου σας.

ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΤΟΥ ΜΕΤΑΧΕΙΡΙΣΜΕΝΟΥ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ



Όταν προϊόντα ή τα πρωτότυπα έγγραφα φέρουν αυτό το σύμβολο, αυτό σημαίνει ότι τα μεταχειρισμένα ηλεκτρικά ή ηλεκτρονικά προϊόντα δεν πρέπει να απορρίπτονται μαζί με τα υπόλοιπα οικιακά απορρίμματα. Για την ορθή απόρριψη, ανανέωση και ανακύκλωση, παραδώστε τη συσκευή σε καθορισμένα σημεία συλλογής. Εναλλακτικά, σε κάποιες χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή άλλες ευρωπαϊκές χώρες μπορείτε να επιστρέψετε τη συσκευή

στο τοπικό κατάστημα από όπου την αγοράσατε και να προμηθευτείτε μια νέα συσκευή εφάμιλλης ποιότητας.

Η ορθή απόρριψη αυτού του προϊόντος συμβάλλει στην εξοικονόμηση πολύτιμων φυσικών πόρων και προστατεύει το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία που διαφορετικά θα επηρεάζονταν από την ακατάλληλη απόρριψη των απορριμμάτων. Συμβουλευτείτε τις τοπικές αρχές ή κάποιον υπεύθυνο συλλογής απορριμμάτων για περισσότερες λεπτομέρειες.

Σύμφωνα με τους εθνικούς κανονισμούς, ενδεχομένως να επιβάλλονται πρόστιμα για εσφαλμένη απόρριψη αυτού του τύπου απορριμμάτων.

Για επιχειρήσεις με έδρα σε χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Εάν θέλετε να απορρίψετε τις ηλεκτρικές ή ηλεκτρονικές συσκευές, ζητήστε τις απαραίτητες πληροφορίες από το κατάστημα πώλησης ή τον προμηθευτή σας.

Απόρριψη σε άλλες χώρες εκτός της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

Αυτό το σύμβολο ισχύει στην Ευρωπαϊκή Ένωση. Εάν επιθυμείτε να απορρίψετε αυτό το προϊόν, ζητήστε τις απαραίτητες πληροφορίες σχετικά με τη σωστή μέθοδο απόρριψης από το τοπικό συμβούλιο ή το κατάστημα αγοράς.



Αυτό το προϊόν πληροί τις βασικές απαιτήσεις των σχετικών οδηγιών της Ε.Ε.

