

VEVOR

ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ : JYBQLJ2KTYSJ5Z1R6V2



Αυτόματη Παγωτομηχανή και Γιαουρτομηχανή με
Λειτουργία Ψύξης 2 Lt 180 W

1. Εισαγωγή

ΠΑΓΩΤΟΜΗΧΑΝΗ
Μοντέλο: ICE2086BY

Αυτό είναι το αυθεντικό εγχειρίδιο χρήσης. Διαβάστε προσεκτικά όλες τις οδηγίες πριν από τη λειτουργία. Η VEVOR διατηρεί το δικαίωμα τροποποιήσεων χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση και το προϊόν μπορεί να διαφέρει ελαφρώς από τις εικόνες του manual.

2. Σημαντικές προειδοποιήσεις ασφαλείας

Όταν χρησιμοποιείτε ηλεκτρικές συσκευές, πρέπει πάντα να τηρούνται βασικοί κανόνες ασφαλείας για μείωση κινδύνου πυρκαγιάς, ηλεκτροπληξίας ή τραυματισμού.

Βασικές οδηγίες:

1. Διαβάστε όλες τις οδηγίες πριν τη χρήση.
2. Βεβαιωθείτε ότι η τάση ταιριάζει με την ετικέτα της συσκευής και ότι η γείωση είναι σωστή.
3. Αν το καλώδιο καταστραφεί, αντικατάσταση μόνο από εξουσιοδοτημένο τεχνικό.
4. Η συσκευή δεν προορίζεται για άτομα με μειωμένες ικανότητες χωρίς επίβλεψη. Παιδιά άνω των 8 ετών μπορούν να τη χρησιμοποιούν μόνο με επίβλεψη.
5. Προορίζεται για:
 - ο οικιακή χρήση
 - ο κουζίνες προσωπικού
 - ο ξενοδοχεία / ξενώνες
 - ο αγροτουριστικές εγκαταστάσεις
 - ο παρόμοιες εφαρμογές

3. Προειδοποιήσεις ψυκτικού συστήματος (R600a)

Προσοχή — Εύφλεκτο ψυκτικό

Η συσκευή χρησιμοποιεί **R600a (ισοβουτάνιο)**, το οποίο είναι εύφλεκτο.

Αν καταστραφεί το κύκλωμα ψύξης:

- απόφυγε φλόγες και σπινθήρες
- αέρισε καλά τον χώρο
- μην ενεργοποιήσεις ηλεκτρικούς διακόπτες

Επίσης:

- Μην μπλοκάρεις τα ανοίγματα εξαερισμού.
- Μην χρησιμοποιείς συσκευές για επιτάχυνση απόψυξης.
- Μην καταστρέφεις το ψυκτικό κύκλωμα.
- Μην αποθηκεύεις εύφλεκτα δοχεία κοντά στη συσκευή.

4. Πρόσθετες προειδοποιήσεις χρήσης

- Βγάλε το φινιρίσμα πριν από καθαρισμό ή συντήρηση.
- Μην γέρνεις τη συσκευή πάνω από **45°**.
- Μην ρίχνεις νερό πάνω σε καλώδιο, φινιρίσμα ή αεραγωγούς.
- Άφησε τουλάχιστον **8 cm απόσταση** γύρω από τη συσκευή για ψύξη.
- Μην κάνεις συνεχόμενα ON/OFF — περίμενε τουλάχιστον **5 λεπτά**.
- Μην βάζεις μεταλλικά αντικείμενα μέσα στη συσκευή.
- Μην λειτουργείς τη συσκευή χωρίς κάδο ή λεπίδα ανάδευσης.
- Μην χρησιμοποιείς τη συσκευή σε εξωτερικό χώρο.
- Μην χρησιμοποιείς σκληρά ή λειαντικά καθαριστικά.

5. Σημαντικές οδηγίες για τα υλικά

- Η αρχική θερμοκρασία μίγματος πρέπει να είναι περίπου **25 ±5°C**.
 - Μην προ-παγώνεις τα υλικά στην κατάψυξη.
 - Μην αφαιρείς τη λεπίδα ανάδευσης ενώ λειτουργεί.
 - Μην χτυπάς τον κάδο για να βγάλεις το παγωτό.
-

6. Τεχνικά χαρακτηριστικά

Μοντέλο: **ICE2086BY**

- Χωρητικότητα: **2.0 L**
 - Τάση: **220–240V / 50Hz**
 - Ισχύς: **180W**
 - Ψύξη: **-18°C έως -35°C**
 - Κλάση προστασίας: **Class I**
 - Κλιματική κατηγορία: **N**
 - Διαστάσεις: **315 × 272 × 365 mm**
 - Διαστάσεις συσκευασίας: **390 × 336 × 433 mm**
 - Καθαρό βάρος: **13 kg**
 - Μικτό βάρος: **14.6 kg**
-

7. Χαρακτηριστικά προϊόντος

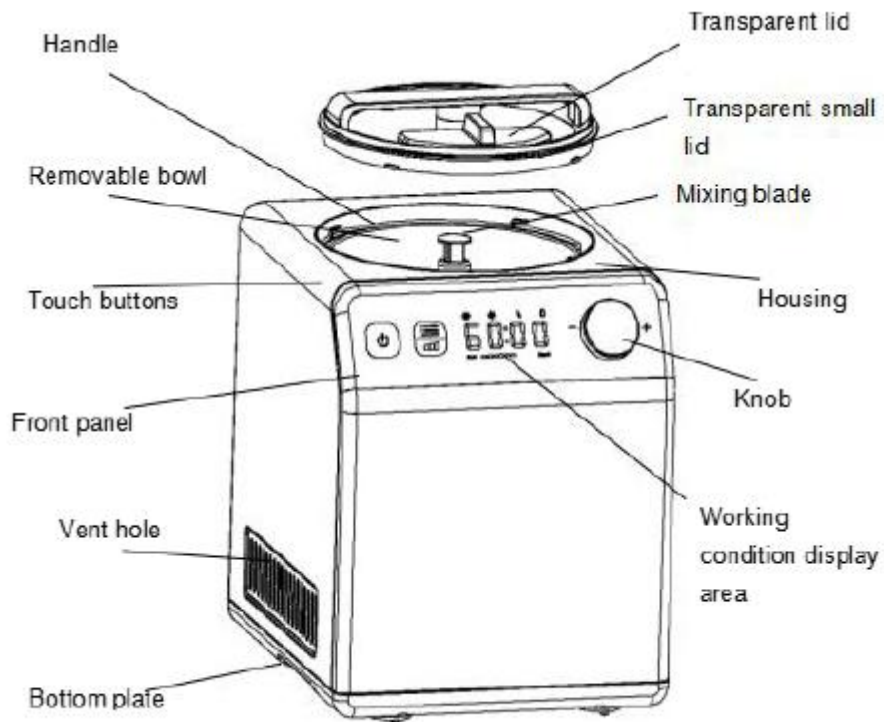
1. Αυτόματος έλεγχος μέσω μικροϋπολογιστή.
 2. Οθόνη λειτουργίας για εύκολη παρακολούθηση.
 3. Κατασκευή από ανοξείδωτο ατσάλι.
 4. Ανάδευση από το κάτω μέρος για καλύτερη ομογενοποίηση.
 5. Μεγάλη χωρητικότητα 2 λίτρων.
 6. Αποσπώμενα μέρη για εύκολο καθαρίσμα.
-

8. Περιγραφή εξαρτημάτων

Σύμφωνα με το διάγραμμα της συσκευής:

- Διαφανές καπάκι
- Μικρό καπάκι προσθήκης υλικών
- Αποσπώμενος κάδος
- Λεπίδα ανάδευσης
- Λαβή κάδου
- Κουμπιά αφής
- Μπροστινό panel
- Οθόνη λειτουργίας
- Περιστροφικό κουμπί / επιλογέας

- Αεραγωγός
Κάτω βάση συσκευής



9. Πίνακας ελέγχου και κουμπιά

Η συσκευή διαθέτει panel αφής και περιστροφικό επιλογή.

Κουμπί ON/OFF

- Ενεργοποίηση / απενεργοποίηση συσκευής
- Με την εκκίνηση εμφανίζεται η βασική οθόνη λειτουργίας

Κουμπί επιλογής λειτουργίας

Χρησιμοποιείται για εναλλαγή μεταξύ:

- Ice Cream mode
- Refrigeration only

- Mixing only
- Yogurt mode

Soft / Hard Adjustment

Χρησιμοποιείται για:

- επιλογή σκληρότητας παγωτού
- εναλλαγή time mode / hardness mode

Περιστροφικός επιλογέας (Knob)

Δεξιόστροφα:

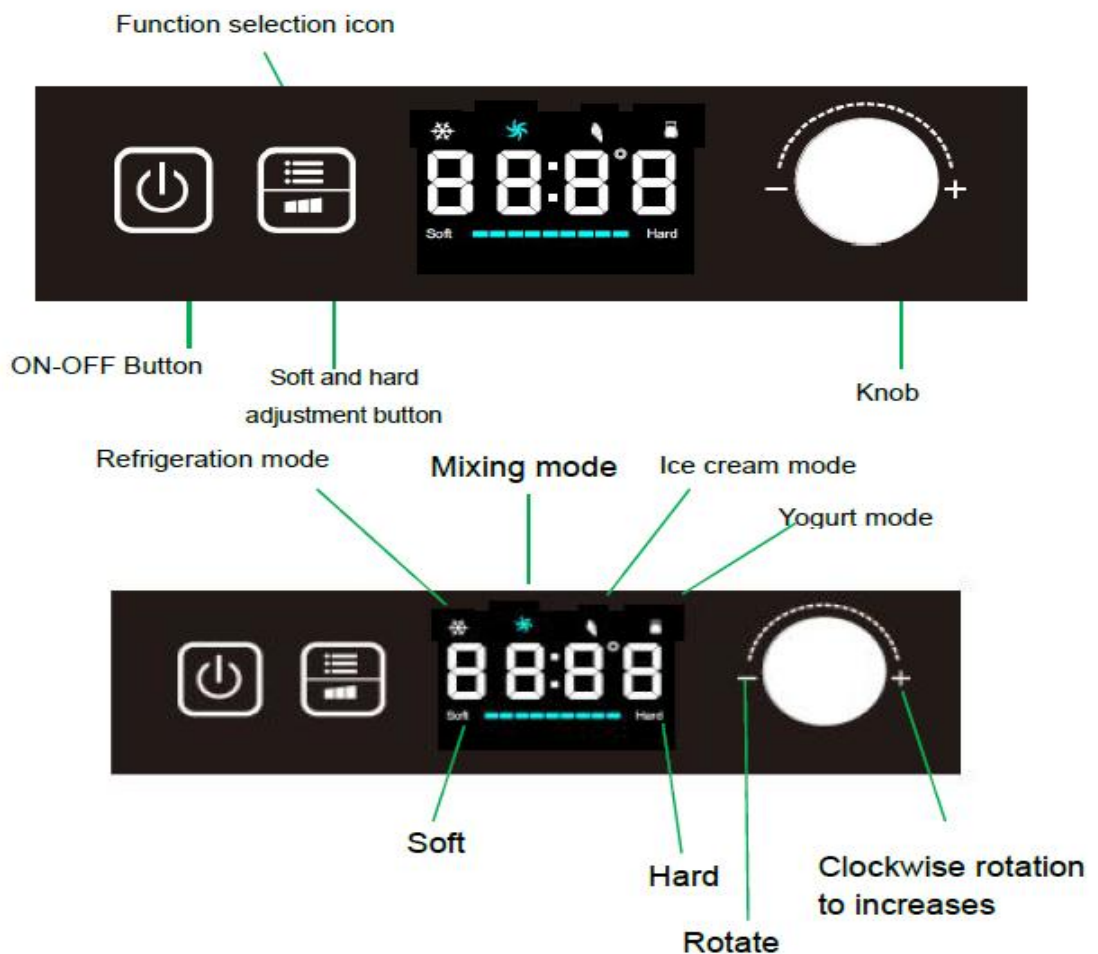
- αυξάνει χρόνο ή σκληρότητα

Αριστερόστροφα:

- μειώνει χρόνο ή σκληρότητα

Πάτημα κουμπιού:

- Start / Pause / Confirm



10. Διαθέσιμες λειτουργίες

Ice Cream Mode

Κύρια λειτουργία παραγωγής παγωτού.

Υπάρχουν 2 υπολειτουργίες:

- hardness mode
- time mode

Refrigeration Only

Μόνο ψύξη χωρίς πλήρη παραγωγή παγωτού.

Προεπιλογή:

10 λεπτά

Ρυθμιζόμενο:

5–60 λεπτά

Mixing Only

Μόνο ανάδευση.

Προεπιλογή:

30 λεπτά

Ρύθμιση:

5–60 λεπτά

Yogurt Mode

Παρασκευή γιαουρτιού.

Εργοστασιακή ρύθμιση:

8 ώρες

Ρύθμιση:

4–24 ώρες

Διαθέτει λειτουργία μνήμης και θυμάται την τελευταία ρύθμιση.

11. Ice Cream Mode — Hardness Mode

Η συσκευή επιτρέπει επιλογή σκληρότητας αντί χρόνου.

Διαδικασία:

1. Άνοιξε τη συσκευή
2. Επίλεξε Ice Cream
3. Πάτησε το κουμπί hardness
4. Γύρισε το knob

Υπάρχουν:

3 επίπεδα σκληρότητας

- Soft
- Medium
- Hard

Εκκίνηση:

Πίεσε το knob.

Η χρονομέτρηση ξεκινά από:

00:00

και εμφανίζεται μπάρα σκληρότητας.

12. Ice Cream Mode — Time Mode

Εναλλακτικά μπορείς να χρησιμοποιήσεις χρόνο αντί για hardness.

Ρύθμιση:

Πάτησε δύο φορές το κουμπί hardness.

Μετά:

- δεξιά → περισσότερος χρόνος
- αριστερά → λιγότερος χρόνος

Όρια:

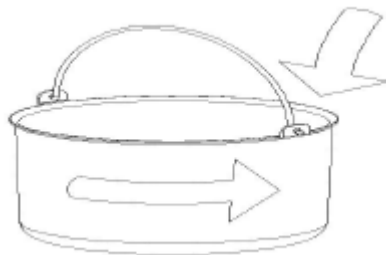
5–90 λεπτά

13. Παρασκευή παγωτού βήμα-βήμα

Βήμα 1

Καθάρισε πριν τη χρήση:

- κάδο
- λεπίδα
- καπάκι
- μικρό καπάκι προσθήκης υλικών
- εξαρτήματα επαφής τροφίμων



Βήμα 2

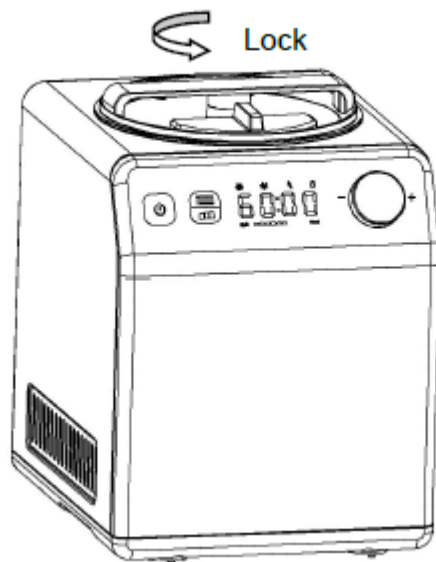
Ρίξε το έτοιμο μείγμα στον αποσπώμενο κάδο.



Ανακάτεψέ το καλά.

Βήμα 3

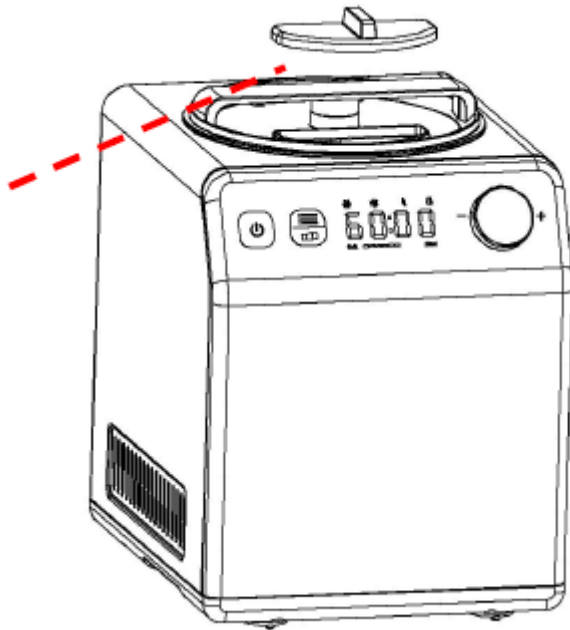
Τοποθέτησε τον κάδο μέσα στη μηχανή και πιάσε τον σωστά.



Βήμα 4

Τοποθέτησε τη λεπίδα ανάδευσης.

Η εσωτερική εγκοπή πρέπει να ευθυγραμμιστεί με τον άξονα.

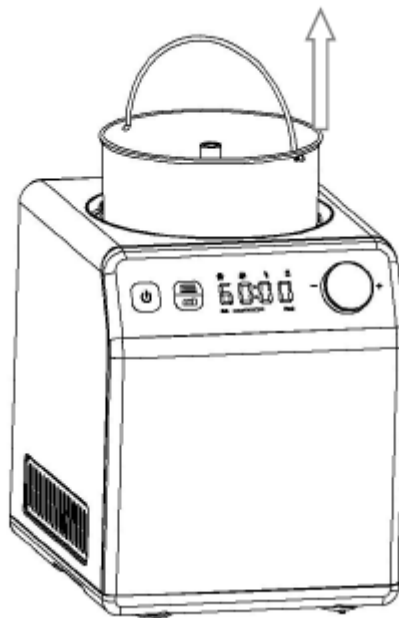


Βήμα 5

Κλείσε το διάφανο καπάκι.

Περιστροφή:

αριστερόστροφα για ασφάλιση



Βήμα 6

Σύνδεσε ρεύμα.

Η προεπιλογή είναι:

Soft Ice Cream mode

Βήμα 7

Ρύθμισε:

- hardness ή
- χρόνο

και πάτησε το knob για εκκίνηση.

14. Προσθήκη υλικών κατά τη λειτουργία

Μπορείς να προσθέσεις:

- σοκολάτα
- ξηρούς καρπούς
- μπισκότο
- φρούτα

από το μικρό επάνω καπάκι χωρίς να σταματήσεις τη συσκευή.

15. Τερματισμός παραγωγής

Όταν ολοκληρωθεί:

1. Πάτησε ON/OFF
2. Βγάλε τον κάδο
3. Αφαίρεσε το παγωτό
4. Καθάρισε άμεσα τα εξαρτήματα

16. Pause Mode (Παύση λειτουργίας)

Κατά τη λειτουργία:

- πάτησε το περιστροφικό κουμπί (knob) μία φορά
- η ανάδευση σταματά
- ο χρόνος παγώνει προσωρινά
- η οθόνη αναβοσβήνει

Για συνέχιση:

- πάτησε ξανά το knob
 - η διαδικασία συνεχίζει από το ίδιο σημείο
-

17. Αυτόματη λειτουργία ψύξης / Keep Cool

Μετά το τέλος της παρασκευής:

- η συσκευή περνά αυτόματα σε λειτουργία διατήρησης ψύξης
- διατηρεί το παγωτό κρύο χωρίς νέα παραγωγή
- αποφεύγεται το λιώσιμο αμέσως μετά το τέλος

Σημαντικό:

Η παρατεταμένη διατήρηση μπορεί να κάνει το παγωτό πιο σκληρό.

18. Προστασία συμπιεστή

Η συσκευή διαθέτει προστασία καθυστέρησης εκκίνησης.

Αυτό σημαίνει:

- μετά το OFF δεν ξεκινά αμέσως
- απαιτούνται περίπου **3–5 λεπτά αναμονής**
- προστατεύεται ο συμπιεστής από ζημιά

Αυτό θεωρείται φυσιολογική λειτουργία.

19. Προστασία μοτέρ ανάδευσης

Αν το μείγμα γίνει πολύ σκληρό:

- το μοτέρ φορτώνεται υπερβολικά
- ενεργοποιείται προστασία
- η συσκευή μπορεί να σταματήσει προσωρινά

Συνήθεις αιτίες:

- υπερβολικά λίγα υγρά
- πολύ μεγάλη ποσότητα

- πολύ χαμηλή θερμοκρασία μίγματος
 - υπερβολικός χρόνος λειτουργίας
-

20. Self Protection Function

Το σύστημα αυτοπροστασίας μπορεί να διακόψει λειτουργίες όταν εντοπίσει:

- υπερφόρτωση
- υπερθέρμανση
- μη φυσιολογική αντίσταση ανάδευσης
- λανθασμένες συνθήκες λειτουργίας

Σε αυτή την περίπτωση:

1. σταμάτησε τη συσκευή
 2. περίμενε λίγα λεπτά
 3. επανεκκίνησε
-

21. Καθαρισμός μετά τη χρήση

Μετά από κάθε χρήση:

1. Αποσύνδεσε από το ρεύμα.
2. Βγάλε κάδο και λεπίδα.
3. Πλύνε με χλιαρό νερό και ήπιο απορρυπαντικό.
4. Στέγνωσε πλήρως πριν την αποθήκευση.

Μην κάνεις:

- πλύσιμο σε πλυντήριο πιάτων (αν δεν αναφέρεται ρητά)
 - χρήση συρμάτων
 - χρήση διαλυτών ή χλωρίνης
-

22. Καθαρισμός σώματος συσκευής

Χρησιμοποίησε:

- μαλακό πανί
- ελαφρώς νωπό πανί

Μην:

- βυθίζεις τη συσκευή σε νερό
 - ρίχνεις νερό στους αεραγωγούς
 - ψεκάζεις απευθείας τη μονάδα
-

23. Troubleshooting / Αντιμετώπιση προβλημάτων

Η συσκευή δεν ξεκινά

Έλεγχε:

- τροφοδοσία
 - φως
 - τάση δικτύου
 - αν είναι σωστά συνδεδεμένη
-

Το παγωτό παραμένει μαλακό

Πιθανές αιτίες:

- πολύ μεγάλη ποσότητα
- μικρός χρόνος λειτουργίας
- πολύ ζεστό μείγμα
- χαμηλά λιπαρά συστατικά

Λύση:

- αύξησε χρόνο
 - χρησιμοποίησε πιο κρύο μείγμα
 - μικρότερη ποσότητα
-

Η λεπίδα δεν περιστρέφεται

Αιτίες:

- πολύ σκληρό μίγμα
 - ενεργοποίηση προστασίας
 - λάθος τοποθέτηση λεπίδας
-

Πολύς θόρυβος

Έλεγχε:

- αν η επιφάνεια είναι επίπεδη
 - σωστή εφαρμογή κάδου
 - σωστή εφαρμογή καπακιού
-

Ο κάδος δεν αφαιρείται

Πιθανή αιτία:

- υγρασία μεταξύ κάδου και θαλάμου → πάγωμα

Λύση:

- περίμενε λίγα λεπτά
 - μην τραβάς με δύναμη
-

24. Οδηγίες αποθήκευσης

Για μακροχρόνια αποθήκευση:

- καθάρισε πλήρως
- στέγνωσε καλά
- φύλαξε σε ξηρό μέρος
- άφησε το καπάκι ελαφρώς ανοιχτό για αποφυγή οσμών

