

**SENCOR**

SBU 8800NP  
SBU 8850NP



**GR = Σούπερ Μπλέντερ**

### ΔΙΑΒΑΖΕΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΦΥΛΑΣΣΕΤΕ ΓΙΑ ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ.

- Η παρούσα συσκευή μπορεί να χρησιμοποιείται από άτομα με σωματική ή νοητική αναπηρία, ή από άπειρα άτομα μόνο εφόσον επιβλέπονται από κατάλληλο άτομο ή έχουν ενημερωθεί για τον τρόπο χρήσης του προϊόντος με ασφαλή τρόπο και κατανοούν τους πιθανούς κινδύνους από την εσφαλμένη χρήση της.
- Τα παιδιά δεν πρέπει να χρησιμοποιούν ή να παίζουν με αυτήν τη συσκευή. Κρατήστε αυτήν τη συσκευή και το καλώδιο τροφοδοσίας μακριά από τα παιδιά.
- Η συσκευή έχει σχεδιαστεί αποκλειστικά για οικιακή χρήση. Δεν προορίζεται για χρήση σε χώρους όπως:
  - κουζίνες προσωπικού σε κατασήματα, γραφεία και άλλους χώρους εργασίας,
  - δωμάτια ξενοδοχείων ή μοτέλ και άλλους χώρους διαμονής,
  - γεωργικά αγροκτήματα,
  - ενοικιαζόμενα δωμάτια.
- Αυτή η συσκευή έχει σχεδιαστεί για την ανάμειξη τροφίμων. Μην τη χρησιμοποιείτε για άλλους σκοπούς πέραν αυτού για τον οποίο προορίζεται.

#### **Προειδοποίηση:**

Η εσφαλμένη χρήση μπορεί να οδηγήσει σε τραυματισμούς.

- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε βιομηχανικό περιβάλλον ή σε εξωτερικό χώρο.
- Προτού συνδέσετε την παρούσα συσκευή στην πρίζα, ελέγχετε ότι η ονομαστική τάση του ρεύματος στην ετικέτα της συσκευής συμφωνεί με την τάση της πρίζας.
- Μην τοποθετείτε τη συσκευή στην ηλεκτρική κουζίνα ή την κουζίνα υγραερίου ή κοντά σε αυτές, στην άκρη του τραπεζιού ή σε ασταθείς επιφάνειες. Τοποθετείτε πάντα τη συσκευή πάνω σε επίπεδη, στεγνή και σταθερή επιφάνεια.
- Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο με τα γνήσια εξαρτήματα που τη συνόδευαν.
- Μη γεμίζετε το δοχείο ανάμειξης πέραν της μέγιστης ονομαστικής του χωρητικότητας.
- Πριν θέσετε τη συσκευή σε λειτουργία, βεβαιωθείτε ότι έχει συναρμολογηθεί σωστά και ότι το δοχείο ανάμειξης είναι καλά κλειστό. Η συσκευή διαθέτει μηχανισμό ασφαλείας που την εμποδίζει να τεθεί σε λειτουργία, εάν το δοχείο ανάμειξης δεν έχει τοποθετηθεί σωστά στη μονάδα του μοτέρ.

#### **Προειδοποίηση:**

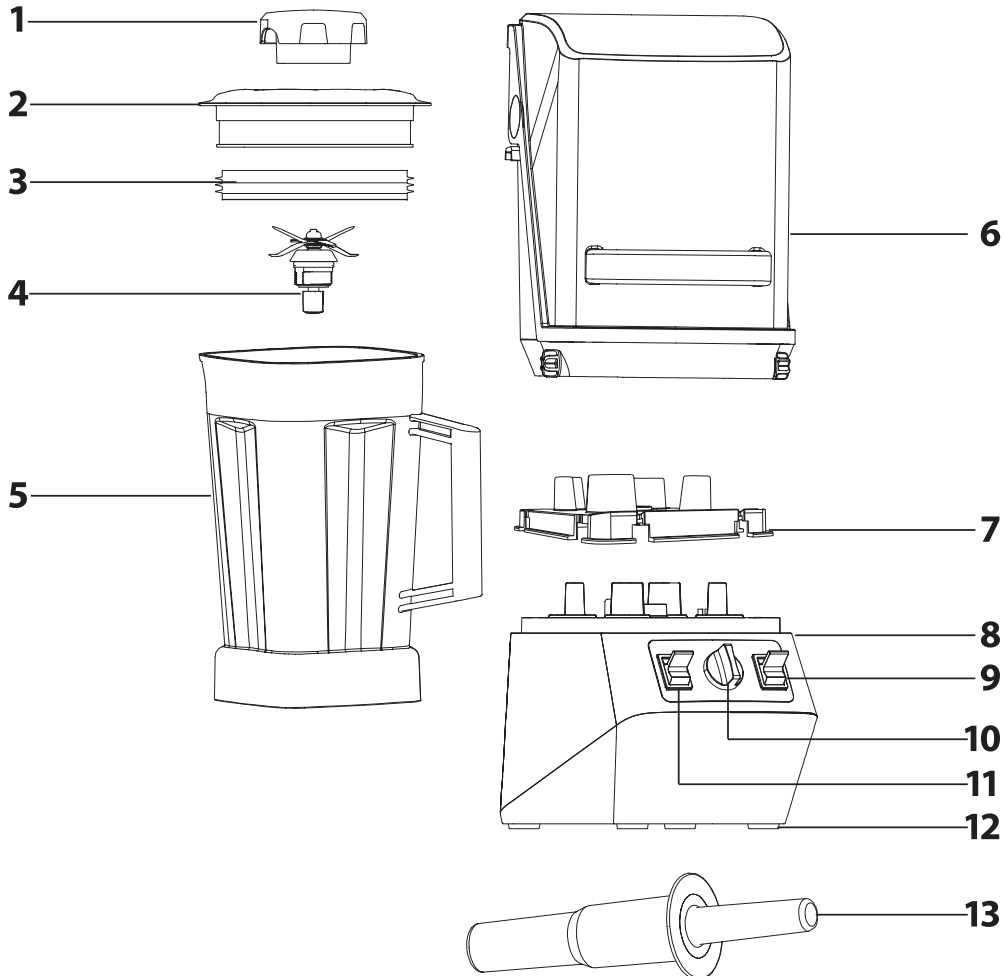
Μην θέτετε ποτέ το μπλέντερ σε λειτουργία, εάν δεν έχει ασφαλίσει πρώτα σωστά το εξωτερικό καπάκι στο δοχείο ανάμειξης.

- Πριν από την ανάμειξη φρούτων ή λαχανικών αφαιρέστε τα κουκούτσια που περιέχονται, π.χ. σε βερίκοκα, ροδάκινα, μάνγκο, αβοκάντο κ.ά. και τις μη βρώσιμες φλούδες από πορτοκάλια, μανταρίνια, ανανάδες, πεπόνια κ.ά. Επίσης, αφαιρέστε το κέλυφος από τα καρύδια και τα κόκαλα από το κρέας.

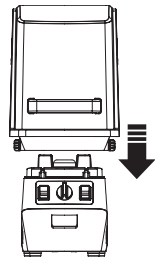
- Να είστε ιδιαίτερα προσεκτικοί όταν χειρίζεστε ζεστά υγρά και τρόφιμα. Ο ατμός ή το πιτσίλισμα από ζεστές τροφές και ζεστά υγρά μπορεί να προκαλέσουν εγκαύματα. Μη ρίχνετε υγρά με θερμοκρασία υψηλότερη από 80°C στο δοχείο ανάμειξης. Για περισσότερη ασφάλεια, συνιστάται να αφήνετε τα υγρά αυτά να κρυώσουν προτού τα αναμείξετε.
- Τα ζεστά υγρά πρέπει να αναμειγνύονται πάντα στη χαμηλή ταχύτητα. Ο ζεστός ατμός διαφεύγει κανονικά μέσω των οπών εξαερισμού του καπακιού.
- Για να αποτρέψετε τη συμπύκνωση ζεστού ατμού στο εσωτερικό του ηχομονωτικού καλύμματος, μην το χρησιμοποιείτε κατά την ανάμειξη θερμών υγρών και τροφίμων.
- Αποφεύγετε την επαφή με καυτές επιφάνειες. Χρησιμοποιήστε τη λαβή για να μεταφέρετε το δοχείο ανάμειξης.
- Μπορείτε να προσθέσετε υλικά στο δοχείο ανάμειξης κατά τη διάρκεια της ανάμειξης μέσω της οπής που βρίσκεται στο εξωτερικό καπάκι ή να χρησιμοποιήσετε τον πιεστήρα για να επιταχύνετε τη διαδικασία ανάμειξης. Όταν χρησιμοποιείτε τον πιεστήρα, το εξωτερικό καπάκι πρέπει να είναι τοποθετημένο πάνω στο δοχείο ανάμειξης και το δοχείο ανάμειξης να μην είναι γεμάτο κατά περισσότερο από τα  $\frac{2}{3}$  της μέγιστης χωρητικότητάς του. Όταν αναμειγνύετε ζεστά υγρά ή τρόφιμα, για λόγους ασφαλείας, το εσωτερικό κάλυμμα πρέπει να παραμένει κλειστό.
- Κατά την ανάμειξη, μην τοποθετείτε τα χέρια σας ή αντικείμενα, όπως μαχαίρια κουζίνας, πιρούνια ή ξύλινες κουτάλες μέσα στο δοχείο ανάμειξης. Υπάρχει κίνδυνος τραυματισμού ή πρόκλησης ζημιάς στη συσκευή.
- Ο μέγιστος συνεχόμενος χρόνος λειτουργίας της συσκευής είναι 3 λεπτά. Έπειτα η συσκευή απενεργοποιείται αυτόματα για να αποτρέψει την υπερθέρμανσή της. Προτού θέσετε τη συσκευή ξανά σε λειτουργία, αφήστε τη να κρυώσει για τουλάχιστον 1 λεπτό. Μετά από πέντε συνεχόμενους κύκλους λειτουργίας, αφήστε τη συσκευή να κρυώσει για 30 λεπτά.
- Όταν χρησιμοποιείτε τον πιεστήρα, για να αποφευχθεί τυχόν υπερφόρτωση του μοτέρ, μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή συνεχόμενα για περισσότερο από 30 δευτερόλεπτα.
- Όταν παρασκευάζετε φυστικοβούτυρο ή επεξεργάζεστε φαγητά με υψηλή περιεκτικότητα σε λίπος, μην αφήνετε τη συσκευή να δουλεύει για περισσότερο από 30 δευτερόλεπτα από τη στιγμή που το μείγμα αρχίζει να περιστρέφεται μέσα στο δοχείο ανάμειξης. Σε αντίθετη περίπτωση, ενδέχεται να υπερθερμανθεί η συσκευή.
- Μην αναμειγνύετε ξερά τρόφιμα (σπόρους, κ.λπ.) για περισσότερο από 45 δευτερόλεπτα, σε αντίθετη περίπτωση, ενδέχεται να προκληθεί βλάβη στο μπλέντερ. Η συχνή ανάμειξη ξηρών συστατικών, π.χ. δημητριακών, οδηγεί σε υπερβολική φθορά της διάταξης λεπίδων και επηρεάζει την εμφάνιση του δοχείου ανάμειξης.
- Η συσκευή διαθέτει θερμική ασφάλεια η οποία προστατεύει το μοτέρ από βλάβη σε περίπτωση υπερφόρτωσης. Σε περίπτωση που διακοπεί αυτόματα η λειτουργία της συσκευής λόγω υπερφόρτωσης του μοτέρ, αποσυνδέστε την από την πρίζα και αφήστε τη να κρυώσει για τουλάχιστον 30 λεπτά. Έπειτα, μπορείτε να συνεχίσετε να χρησιμοποιείτε τη συσκευή.
- Μην ενεργοποιείτε τη συσκευή όταν είναι άδεια. Η εσφαλμένη χρήση της συσκευής μπορεί να επηρεάσει αρνητικά τη διάρκεια ζωής της.
- Εάν κολλήσουν υλικά στη διάταξη των λεπίδων ή στα εσωτερικά τοιχώματα του δοχείου ανάμειξης, απενεργοποιήστε τη συσκευή και αποσυνδέστε την από την πρίζα. Βεβαιωθείτε ότι η διάταξη λεπίδων έχει σταματήσει να περιστρέφεται. Αφαιρέστε προσεκτικά το δοχείο ανάμειξης από τη μονάδα του μοτέρ. Ανοίξτε το καπάκι και, χρησιμοποιώντας μια σπάτουλα, καθαρίστε τη διάταξη των λεπίδων και τα τοιχώματα του δοχείου ανάμειξης. Κλείστε καλά το καπάκι και τοποθετήστε το δοχείο ανάμειξης ξανά στη μονάδα του μοτέρ. Συνδέστε το καλώδιο ρεύματος σε μια πρίζα και μετά μπορείτε να συνεχίσετε την ανάμειξη.
- Για να μη διακινδυνεύετε να τραυματιστείτε κατά το χειρισμό της διάταξης των λεπίδων, να είστε ιδιαίτερα προσεκτικοί κατά το άδειασμα του δοχείου και τον καθαρισμό του.

- Το δοχείο ανάμειξης δεν προορίζεται για τη θέρμανση των τροφίμων σε φούρνο μικροκυμάτων ή για την αποθήκευσή τους.
- Πριν από τη συναρμολόγηση, την αποσυναρμολόγηση, τον καθαρισμό και τη μετακίνηση, να απενεργοποιείτε πάντα τη συσκευή και να την αποσυνδέετε από την πρίζα εάν δεν πρόκειται να τη χρησιμοποιήσετε και εάν πρόκειται να την αφήσετε εκτεθειμένη.
- Βεβαιωθείτε ότι τα περιστρεφόμενα μέρη έχουν ακινητοποιηθεί εντελώς πριν αφαιρέσετε το δοχείο ανάμειξης από τη μονάδα μοτέρ.
- Καθαρίστε το σύμφωνα με τις οδηγίες του κεφαλαίου «Καθαρισμός και συντήρηση». Μην βυθίζετε τη μονάδα του μοτέρ και το καλώδιο τροφοδοσίας σε νερό ή άλλο υγρό και μην πλένετε αυτά τα μέρη με τρεχούμενο νερό.
- Βεβαιωθείτε ότι οι επαφές του φις δεν έρχονται σε επαφή με υγρασία. Μην τοποθετείτε βαριά αντικείμενα πάνω στο καλώδιο τροφοδοσίας. Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο ρεύματος δεν κρέμεται πάνω από την άκρη ενός τραπεζιού ή ότι δεν βρίσκεται σε επαφή με κάποια καυτή επιφάνεια.
- Αποσυνδέετε τη συσκευή από την πρίζα τραβώντας το βύσμα (φις), ποτέ το καλώδιο ρεύματος. Διαφορετικά μπορεί να υποστεί ζημιά το καλώδιο ή η πρίζα.
- Εάν το καλώδιο ρεύματος έχει υποστεί βλάβη, πρέπει να αντικατασταθεί από εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις ή κάποιον εξειδικευμένο τεχνικό για να αποφευχθούν τυχόν κίνδυνοι. Απαγορεύεται η χρήση της συσκευής εάν το καλώδιο ρεύματος έχει υποστεί ζημιά.
- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή, εάν δε λειτουργεί σωστά ή εμφανίζει σημάδια βλάβης. Για να αποτρέψετε τυχόν κινδύνους, μην επισκευάζετε και μην επεμβαίνετε με κανέναν τρόπο στη συσκευή. Όλες οι επισκευές ή οι τροποποιήσεις πρέπει να εκτελούνται σε εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις. Επεμβαίνοντας οι ίδιοι στη συσκευή διατρέχετε τον κίνδυνο να ακυρώσετε τα δικαιώματά σας στο πλαίσιο της εγγύησης για ανεπαρκή απόδοση ή κακή ποιότητα.

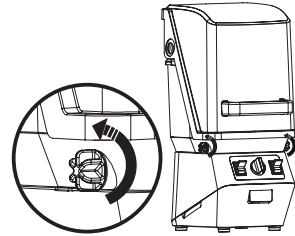
A



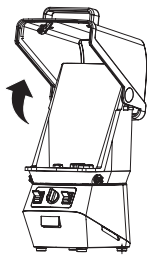
**B 1**



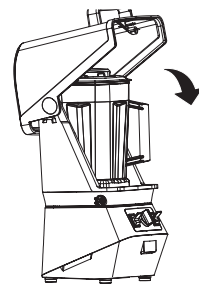
**2**



**C**



**D**



# GR Σούπερ Μπλέντερ

## Εγχειρίδιο χρήσης

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

### ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

#### A1 Εξωτερικό κάλυμμα

Μπορεί να χρησιμοποιηθεί για την προσθήκη υλικών στο δοχείο ανάμεικης ενώ το μπλέντερ βρίσκεται σε λειτουργία.

#### A2 Εξωτερικό καπάκι με οπή

Αφού αφαιρέστε το κάλυμμα, μπορείτε να προσθέσετε υλικά στο δοχείο ανάμεικης κατά την ανάμεικη ή μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τον πιεστήρα για να επιταχύνετε τη διαδικασία ανάμεικης.

#### A3 Φλάντζα στεγανοποίησης

#### A4 Διάταξη 6 λεπίδων από ανοξείδωτο ασάλι με επίστρωση τιτανίου

#### A5 Δοχείο ανάμεικης από υλικό Tritan με χωρητικότητα 2 λίτρα

#### A6 Κάλυμμα\*

χρησιμεύει για τη μείωση του θορύβου.

#### A7 Βάση

#### A8 Μονάδα μοτέρ

#### A9 Διακόπτης ON/OFF για ενεργοποίηση και απενεργοποίηση της μονάδας μοτέρ

#### A10 Ταχύτητα (μέχρι 33.000 σ.α.λ.) και περιστροφικός διακόπτης προγράμματος ανάμεικης

DESSERT (επιδόρπιο) – SMOOTHIE (σμουθί) – ICE CRUSH

(θρυμματισμός πάγου) – STOP (διακοπή) – LOWER (χαμηλή ταχύτητα)

- MIDDLE (μεσαία ταχύτητα) – HIGH (υψηλή ταχύτητα)

#### A11 Διακόπτης παλμών

χρησιμοποιείται για ανάμεικη με σύντομους παλμούς.

#### A12 Αντιολισθητικά πέλματα

#### A13 Πιεστήρας

το μήκος του είναι σχεδιασμένο έτσι ώστε, αφού το ποιηθετθεί στην οπή που βρίσκεται στο εξωτερικό καπάκι, να μην έρχεται σε επαφή με τη διάταξη των λεπίδων.

#### \*Σημείωση:

Το κάλυμμα A6 παρέχεται μόνο με το μοντέλο SBU 8850NP.

#### Σημείωση:

Το δοχείο ανάμεικης A5 είναι κατασκευασμένο από υλικό χωρίς BPA. Αυτό είναι ένα υλικό που δεν περιέχει την τοξική ουσία δισφαινόλη A.

### ΣΚΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

- Αυτό το πολύλειτουργικό μπλέντερ αποτελεί μια επαναστατική λύση στην επεξέργασία τροφίμων. Σε λίγα λεπτά, μπορείτε να ετοιμάσετε μεγάλη ποικιλία από γεύματα και ροφήματα, όπως φρέσκους χυμούς σιρούθι, μιλκούσικ, κρεμώδεις σούπες, σάλτσες, αλιούφες, παιδικές τροφές, ενώ μπορείτε επίσης να αλέσετε κρέας, έρηνος καρπούς και στόφους, ή να φτιάξετε γάλα από σόδια, να θρυμματίσετε πάρο ή να παρασκεύασετε πεντανόστιμα παγωτά ή σορμπέτ. Χάρη στο ισχυρό μοτέρ των 2.000 W, αυτό το μπλέντερ μπορεί να επεξεργαστεί ακόμα και μεγάλα κομμάτια φρούτων και λαχανικών, μαζί με τους μαλακούς πυρήνες και τις φλούδες. Με αυτόν τον τρόπο, θα προσφέρετε στον οργανισμό σας τα πολύτιμα θρεπτικά συστατικά που βρίσκονται στον ποτό, τους πυρήνες και τις φλούδες, με τη μορφή ενός επεύποτου, θρεπτικού χυμού, χωρίς να χρειάζεται να καταβάλετε κόπο για να κάνετε από πριν τα φρούτα και τα λαχανικά σε μικρά κομμάτια. Το δοχείο ανάμεικης είναι κατασκευασμένο από ανθεκτικό υλικό Tritan. Πρόκειται για ένα πλαστικό υλικό υψηλής ποιότητας, το οποίο χαρακτηρίζεται από μακρά διάρκεια ζωής και δεν απορροφά οσμές. Η διάταξη λεπίδων από ανοξείδωτο ασάλι με επίστρωση τιτανίου εμποδίζει τη γρήγορη οξειδωση των θρεπτικών ροφήματων. Το ειδικό κάλυμμα διευκολύνει τη μείωση του θορύβου κατά την ανάμεικη έως και κατά 20%. Ο πιεστήρας διασκευάζει την ανάμεικη των μεγάλων κομματίων τροφίμων και θα επιταχύνει την ανάμεικη των κατεψυγμένων τροφίμων ώστε να μην προλαβθούν να ξεπαγώσουν. Το καπάκι που αποτελείται από δύο τμήματα επιτρέπει την προσθήκη υλικών στο δοχείο ανάμεικης κατά την ανάμεικη ή προσφέρει τη δυνατότητα πρετοιμασίας ζεστών γευμάτων στο δοχείο ανάμεικης χρήσης στις οπές απελευθέρωσης ατμού που βρίσκονται στο καπάκι. Τα αντιολισθητικά πέλματα παρέχουν σταθερότητα στο μπλέντερ κατά τη λειτουργία.

### ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΩΤΗ ΧΡΗΣΗ

- Αφαιρέστε όλα τα υλικά συσκευασίας, τυχόν πρωθητικά καρτελάκια και ετικέτες από τη συσκευή και τα εξοսούάρ της.
- Πλύνετε καλά όλα τα αφαιρούμενα αξεσουάρ που πρόκειται να έρθουν σε επαφή με τρόφιμα, χρησιμοποιώντας χλιαρό νερό και ουδέτερο απορρυπαντικό πάτων. Επειτα ξεπλύνετε τα καθαρό νερό και αφήστε τα να στεγνώσουν ή στεγνώστε τα καλά με ένα πανί. Όλα τα αφαιρούμενα μέρη, εκτός του δοχείου ανάμεικης A5 με τη διάταξη λεπίδων A4, είναι καταλληλα για πλύσιμο σε πλυντήριο πάτων (στο επάνω συμπτροφία).
- Μην ξεπλύνετε τη μονάδα μοτέρ A8 κάτω από τρέχονταν νερό και μην τη βυθίζετε σε νερό.



#### Προσοχή:

Κατά τον καθαρισμό του δοχείου ανάμεικης A5, να είστε ιδιαίτερα προσεκτικοί για να μην τραυματιστείτε από την κοφτερή ακήρη των λεπίδων της διάταξης λεπίδων A4.

### ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΚΑΙ ΑΠΟΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

- Προτού ξεκινήσετε τη συναρμολόγηση ή την αποσυναρμολόγηση της συσκευής, ελέγχετε ότι η μονάδα του μοτέρ A8 είναι απενεργοποιημένη και αποσυνδεμένη από την πρίζα και ότι τα περιστρεφόμενα μέρη έχουν ακινητοποιηθεί πλήρως.
- Τοποθετήστε τη μονάδα του μοτέρ A8 σε μια σταθερή, επιπλέον και στεγνή επιφάνεια, όπως, για παράδειγμα, σε έναν πάγκο κουζίνας, και τοποθετήστε τη βάση A7 από πάνω της.
- Τοποθετήστε το κάλυμμα A6 στη μονάδα μοτέρ και ασφαλίστε το στη θέση του στρέψοντας τη βίδα ασφαλίσης αριστερόστροφα, βλ. εικόνα B1 και B2. Ανασηκώστε εντελώς προς τα πάνω το μπροστινό μέρος του καλύμματος A6, βλ. εικόνα C.
- Βέβαιωσθείτε ότι η φλάντζα στεγανοποίησης A3 είναι τοποθετημένη επάνω στο εξωτερικό καπάκι A2. Τοποθετήστε το εξωτερικό καπάκι A2 στο δοχείο ανάμεικης A5 και στρώξτε το προς τα κάτω ωστά να εφαρμοδεί καλά στο άκρο του.
- Τοποθετήστε το εσωτερικό κάλυμμα A2 μέσα στο εξωτερικό καπάκι A1 και στρέψτε το δεξιά μέχρι το τέρμα. Ετοιμαστείτε στη θέση του.
- Τοποθετήστε το συναρμολογημένο δοχείο ανάμεικης στη μονάδα του μοτέρ A8. Το μπλέντερ διαβεβαιώνει μηχανισμό ασφαλείας που το εμποδίζει να θεωρείται στη μονάδα του μοτέρ A8.
- Αφού τοποθετήσετε το δοχείο ανάμεικης A5, κατεβάστε το μπροστινό μέρος του καλύμματος A6, βλ. εικόνα D.
- Για την αποσυναρμολόγηση, εκτελέστε τα βήματα με την αντίστροφη σειρά.



## Σημείωση:

Στο μοντέλο SBU 8800NP, παραλείψετε τα βήματα που αφορούν την τοποθέτηση του καλύμματος **A6**.

## ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

- Βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης **A9** είναι ρυθμισμένος στη θέση OFF, ο περιστροφικός διακόπτης **A10** στη θέση STOP και ότι η μονάδα του μοτέρ **A8** είναι αποσυνδεδεμένη από την πρίζα. Τοποθετήστε τα υλικά που θέλετε να αναμείξετε στο δοχείο ανάμειξης **A5** και συναρμολογήστε τη συσκευή σύμφωνα με τις οδηγίες του κεφαλαίου «Συναρμολόγηση και αποσυναρμολόγηση της συσκευής».



### Προσοχή:

Η μέγιστη χωρητικότητα του δοχείου ανάμειξης **A5** είναι 2 λίτρα. Μην γεμίζετε το δοχείο επάνω από την ένδειξη μέγιστου σημείου. Για βελτίστιση αποτελέσματα, το δοχείο ανάμειξης **A5** πρέπει να γεμίζει τουλάχιστον στο ¼ της χωρητικότητάς του.

Όταν χρησιμοποιείτε τον πιεστήρα **A13**, το δοχείο ανάμειξης **A5** δεν πρέπει να υπερβαίνει τα ¾ της ονομαστικής του χωρητικότητας.

- Συνδέστε το καλώδιο ρεύματος σε μια πρίζα, μετακινήστε το διακόπτη **A9** στη θέση ON και χρησιμοποιήστε τον περιστροφικό διακόπτη **A10** για να επιλέξετε την επιλογή ταχύτητας [LOWER (χαμηλή), MIDDLE (μεσαία) και HIGH (υψηλή)], ή ένα από τα προκαθορισμένα προγράμματα ανάμειξης.

Προκαθορισμένο πρόγραμμα	Σκοπός χρήσης
DESSERT (ΕΠΙΔΟΡΠΙΟ)	Ανάμειξη επιδορπιών, σορμπέ και παγωτών
SMOOTHIE (ΣΜΟΥΘΙ)	Παρασκευή ροφημάτων σμούθι φρούτων και λαχανικών
ICE CRUSH (ΘΡΥΨΑΤΙΣΜΟΣ ΠΑΓΟΥ)	Θρυψατισμός πάγου και παρασκευή θρυψατισμένου πάγου

Συνιστάται να θρυψατίζετε τα υλικά αρχικά σε χαμηλή ταχύτητα και μετά να αυξάνετε, αν χρειάζεται. Η ταχύτητα στα προκαθορισμένα προγράμματα ανάμειξης ρυθμίζεται αυτόμata. Για να διακόψετε τη λειτουργία της συσκευής, μετακινήστε τον περιστροφικό διακόπτη ταχύτητας **A10** στη θέση STOP (διακοπή).



### Προσοχή:

Ο μέγιστος συνεχόμενος χρόνος λειτουργίας της συσκευής είναι 3 λεπτά. Έπειτα η συσκευή απενεργοποιείται αυτόμata για να αποτρέψει την υπερθέρμανσή της. Προτού θέσετε τη συσκευή ξανά σε λειτουργία, αφήστε τη να κρυώσει για τουλάχιστον 1 λεπτό. Μετά από πέντε συνεχόμενους κύκλους λειτουργίας, αφήστε τη συσκευή να κρυώσει για 30 λεπτά.

Όταν χρησιμοποιείτε τον πιεστήρα, για να αποφευχθεί τυχόν υπερφόρτωση του μοτέρ, μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή συνεχόμενα για περισσότερο από 30 δευτερόλεπτα.

Όταν παρασκευάζετε φυστικοβούτυρο ή γεύματα με υψηλή περιεκτικότητα σε λίπος, μην αφήνετε τη συσκευή σε λειτουργία για περισσότερα από 30 δευτερόλεπτα από τη σημήνια ότι ξεκινήσει το μείγμα να αναδεύται μέσα στο δοχείο ανάμειξης **A5**. Σε αντίθετη περίπτωση, ενδέχεται να υπερθερμανθεί η συσκευή.

- Ο διακόπτης παλμών **A11** χρησιμοποιείται για ανάμειξη με σύντομους παλμούς. Για να ξεκινήστε τη λειτουργία παλμών, πάτε προς τα κάτω το διακόπτη **A11** και κρατήστε τον σε αυτήν τη θέση για λίγο. Μόλις άφηστε το διακόπτη **A11**, η λειτουργία της συσκευής θα διακοπεί αυτόμata και ο διακόπτης **A11** θα επιστρέψει στην προεπιλεγμένη θέση.

- Εάν τα υλικά δεν αναδεύνται μέσα στο δοχείο ανάμειξης **A5** κατά την ανάμειξη, αφαίρεστε το εσωτερικό κάλυμμα **A1** και χρησιμοποιήστε τον πιεστήρα **A13** για να τα πρωθήσετε προς τη διάταξη των λεπίδων **A4**. Ο πιεστήρας **A13** είναι σχεδιασμένος έτσι ώστε, αφού τοποθετηθεί στην οπή που βρίσκεται στο εσωτερικό καπάκι **A2**, να μην έρχεται σε επαγγελτή με τη διάταξη των λεπίδων **A4**. Μην τοποθετείτε ποτέ τον πιεστήρα **A13** στο δοχείο ανάμειξης **A5** εάν δεν είναι ποτοθετημένο το εσωτερικό καπάκι **A2**. Κατά την ανάμειξη, μπορείτε να προσθέσετε υλικά στο δοχείο ανάμειξης **A5** μέωρας της οπής στο καπάκι **A2**. Ωστόσο, αυτό δεν ισχύει κατά την ανάμειξη ζεστών υγρών, όπου το εσωτερικό κάλυμμα **A1** πρέπει να παραμένει σε θέση κλειδώματος.

5. Αν τα υλικά κολλήσουν στη διάταξη λεπίδων **A4** ή στα τοιχώματα του δοχείου ανάμειξης **A5**, απενεργοποιήστε τη συσκευή θέτοντας τον περιστροφικό διακόπτη **A10** στη θέση STOP (διακοπή) και τον ολισθαίνοντα διακόπτη **A9** στη θέση OFF (απενεργοποίηση). Αποσυνδέστε τη μονάδα μοτέρ **A8** από την πρίζα και βεβαιωθείτε ότι η διάταξη λεπίδων **A4** έχει σταματήσει να περιστρέφεται. Αφαίρεστε προσεκτικά το δοχείο ανάμειξης **A5** από τη μονάδα του μοτέρ **A8**. Ανοίξτε το συναρμολογέμένο καπάκι και, χρησιμοποιώντας μια πλαστική σπάτουλα, καθαρίστε τη διάταξη λεπίδων **A4** και τα τοιχώματα του δοχείου ανάμειξης **A5**. Επαναποτοθετήστε το καπάκι και τοποθετήστε το δοχείο ανάμειξης **A5** ξανά στη μονάδα του μοτέρ **A8**. Συνδέστε το καλώδιο ρεύματος σε μια πρίζα και συνεχίστε την ανάμειξη.

- Όταν τελειώσετε, μετακινήστε τον περιστροφικό διακόπτη **A10** στη θέση STOP (διακοπή) και τον ολισθαίνοντα διακόπτη **A9** στη θέση OFF (απενεργοποίηση). Αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος από την πρίζα και βεβαιωθείτε ότι η διάταξη λεπίδων **A4** έχει σταματήσει να περιστρέφεται. Αφαίρεστε το δοχείο ανάμειξης **A5** από τη μονάδα του μοτέρ **A8**. Χρησιμοποιήστε μια πλαστική σπάτουλα για αφαίρεση της τρόφιμης από το δοχείο ανάμειξης **A5**.
- Αποσυναρμολογήστε και καθαρίστε τη συσκευή σύμφωνα με τις οδηγίες του κεφαλαίου «Καθαρισμός και συντήρηση».

## ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΜΕΙΞΗ

- Τα μεγαλύτερα κομμάτια φρούτων και λαχανικών, τα κατεψυγμένα υλικά, ο πουρές και το βούτυρο από έντονα καρπούς θα πρέπει πρώτα να αναμειγνύονται σε χομηλή ταχύτητα, στη συνέχεια για λίγο στη μεσαία ταχύτητα, και στο τέλος στην υψηλή ταχύτητα. Χάρη στην πανίσχυρη μονάδα μοτέρ, η οποία μπορεί να φτάσει πολύ υψηλές ταχύτητες, συνήθως 30 έως 60 δευτερόλεπτα είναι επαρκής χρόνος για την πλήρη επεξεργασία των συστατικών. Μέσα σε πολύ λίγο έχει επιτυχεί μια λειά συστάση χωρίς τα κατεψυγμένα συστατικά να έχουν προλάβει να ξεπαγωθούν.
- Όταν η ανάμειξη γίνεται σε υψηλή ταχύτητα και τα συστατικά δεν αναδεύονται μέσα στο δοχείο ανάμειξης, χρησιμοποιήστε τον πιεστήρα **A13** ή δοκιμάστε να χαρμόλωσετε την ταχύτητα. Μόλις τα συστατικά ξεκινήσουν να αναδεύνται μέσα στο δοχείο ανάμειξης **A5**, ρυθμίστε την ταχύτητα αναλόγως.
- Τα ζεστά τρόφιμα και τα υγρά πρέπει να αναμειγνύονται στη χομηλή ταχύτητα.
- Μήν αναμειγνύετε ξερά τρόφιμα (σπόρους, κλπ.) για περισσότερο από 45 δευτερόλεπτα.
- Να αναμειγνύετε τα παγάκια αμέσως μόλις τα βγάζετε από την κατάψυξη. Μόλις αρχίσουν να λιώνουν, τα παγάκια θα κολλήσουν μεταξύ τους και δεν θα είναι δυνατόν να τα αναμίξετε.

## ΣΥΝΤΟΜΟΣ ΟΔΗΓΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΥΛΙΚΩΝ

Υλικά/γεύματα	Ρύθμιση περιστροφικού διακόπτη	Συνιστώμενος χρόνος ανάμειξης
Επιδόρπια φρούτων: σορμπέ και παγωτά	Λειτουργία DESSERT	60 δευτ.
Σμούθι	Λειτουργία SMOOTHIE	60 δευτ.
Παγάκια	Λειτουργία ICE CRUSH	15 δευτ.
Φρούτα και λαχανικά	Υψηλή ταχύτητα	35 δευτ.
Σάλτσες και σούπες	Μεσαία ταχύτητα	40 δευτ.
Αλοιφές	Μεσαία ταχύτητα	15 δευτ.
Άλεση ηρών καρπών, αλευριού, κλπ.	Μεσαία ταχύτητα	15–45 δευτ.
Άλεση κιμά	Μεσαία ταχύτητα	50 δευτ.
Κατεψυγμένα υλικά	Υψηλή ταχύτητα	30–60 δευτ.
Παρασκευή γάλακτος σόγιας	Μεσαία έως υψηλή ταχύτητα	90 δευτ.



### Σημείωση:

Οι παραπάνω χρόνοι επεξεργασίας τροφίμων αναφέρονται ενδεικτικά. Ο πραγματικός χρόνος ανάμειξης εξαρτάται από το μέγεθος των υλικών, την ποσότητα και την απαιτούμενη τελική σύσταση.

## ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

- Πριν καθαρίσετε τη συσκευή, βεβαιωθείτε ότι είναι απενεργοποιημένη, αποσυνδεδεμένη από την πρίζα και ότι τα περιστρέφομενα μέρη δεν κινούνται.

- Αποσυναρμολογήστε τη συσκευή στα επιμέρους τμήματά της. Πλύνετε σχολαστικά τα αφαιρούμενα αξεσουάρ χρησιμοποιώντας χλιαρό νερό και ουδέτερο απορρυπαντικό πιάτων. Επειτα, ξεπλύνετε με καθαρό νερό και στεγνώστε τα καλά σκουπίζοντάς τα με ένα πανί. Όλα τα αφαιρούμενα μέρη, εκτός του δοχείου ανάμειξτης **A5** με τη διάταξη λεπίδων **A4**, είναι κατάλληλα για πλύσιμο σε πλυντήριο πιάτων (στο επάνω συρτάρι).



#### Προσοχή:

Κατά τον καθαρισμό του δοχείου ανάμειξης **A5**, να είστε ιδιαίτερα προσεκτικοί για να μην τραυματιστείτε από την κοφτερή ακμή των λεπίδων της διάταξης λεπίδων **A4**.

- Αφού τελείωσετε τη χρήση του, μπορείτε να καθαρίσετε το δοχείο ανάμειξης **A5** γεμίζοντάς το με 1 λίτρο καθαρού νερού και μερικές σταγόνες ουδέτερου καθαριστικού πιάτων και θέτοντάς το σε λειτουργία για 20 δευτερόλεπτα. Στη συνέχεια απενεργοποιήστε τη συσκευή, αποσυνδέστε την από την πρίζα και αποσυναρμολογήστε την μόλις σταμάτησαν τα πειριστρέφομενα μέρη. Στη συνέχεια, ξεπλύνετε σχολαστικά το δοχείο ανάμειξης **A5** με καθαρό νερό και σκουπίστε την επιφάνεια για να στεγνώσετε.
- Για τον καθαρισμό της εξωτερικής επιφάνειας της μονάδας του μοτέρ **A8**, χρησιμοποιήστε ένα πανί εμποτισμένο με ένα απαλό απορρυπαντικό διάλυμα. Μετά τη χρήση του απορρυπαντικού πιάτων, σκουπίστε την επιφάνεια με ένα πανί ελαφρώς εμποτισμένο με καθαρό νερό και έπειτα σκουπίστε την επιφάνεια για να στεγνώσετε.
- Μην βυθίζετε ποτέ τη μονάδα του μοτέρ **A8** ή το καλώδιο τροφοδοσίας σε νερό ή άλλο υγρό.
- Μη χρησιμοποιείτε διαλύτες, αραιωτικά ή διαβρωτικά προϊόντα καθαρισμού για τον καθαρισμό. Διαφορετικά, ενδέχεται να προκληθεί φθορά στην επιφάνεια της συσκευής.

## ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

- Εάν δεν χρησιμοποιείτε τη συσκευή, αποθηκεύστε τη σε στεγνό μέρος όπου δεν φτάνουν παιδιά. Συνιστάται να αποθηκεύετε το δοχείο ανάμειξης **A5** ελαφρά ανοιχτό για να επιτρέπεται η ελεύθερη κυκλοφορία του αέρα και για να αποτρέπεται η δημιουργία δυσάρεστων οσμών στο εσωτερικό του.

## ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Εύρος ονομαστικής τάσης .....	220–240 V
Ονομαστική συχνότητα .....	50–60 Hz
Ονομαστική ισχύς εισόδου .....	2000 W
Κατηγορία προστασίας από ηλεκτροπληξία .....	II
Επίπεδο θορύβου (SBU 8800NP/SBU 8850NP) .....	84/78 dB(A)

Το επίπεδο εκπομπής θορύβου της συσκευής (SBU 8800NP/SBU 8850NP) είναι 84/78 dB(A), το οποίο αντιστοιχεί στο επίπεδο A της ακουστικής ισχύος σε σχέση με την ακουστική ισχύ αναφοράς 1 pW.

## Επεξήγηση της τεχνικής ορολογίας

Κατηγορία ασφαλείας για την προστασία από ηλεκτροπληξία:  
Κατηγορία II – Η προστασία από ηλεκτροπληξία επιτυγχάνεται με διπλή μόνωση ή με μόνωση υψηλής αντοχής.

Οι παρούσες οδηγίες χρήσης υπόκεινται σε αλλαγές στο κείμενο και στις 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 απορρίψη, ανανέωση και ανακύκλωση της συσκευής, 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 αγοράστε 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. Συμβουλεύεται τις τοπικές αρχές ή κάποια μονάδα συλλογής απορριμμάτων για περιοσύνερτες 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 προϊόν πληροί τις βασικές απαιτήσεις των σχετικών οδηγιών της Ε.Ε.



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