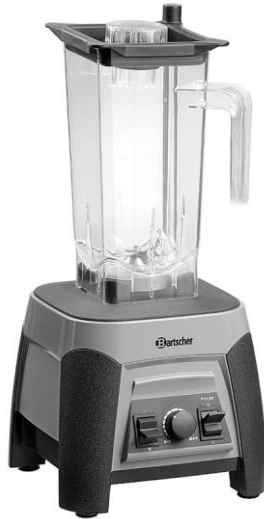


PRO 2,5L



150159

Bartscher GmbH
Franz-Kleine-Str. 28
D-33154 Salzkotten
Γερμανία

τηλ. +49 5258 971-0
φαξ: +49 5258 971-120
**Τηλεφωνική γραμμή εξυπηρέτησης: +49 5258
971-197**
www.bartscher.com



Έκδοση: 2.0

Ημερομηνία έκδοσης: 2022-02-22

Πρωτότυπες οδηγίες χρήσης

1	Ασφάλεια	2
1.1	Επεξήγηση των προειδοποιητικών φράσεων	2
1.2	Οδηγίες ασφάλειας	3
1.3	Προβλεπόμενη χρήση.....	5
1.4	Ακατάλληλη χρήση.....	5
2	Γενικές πληροφορίες	6
2.1	Ευθύνη και εγγύηση.....	6
2.2	Προστασία πνευματικών δικαιωμάτων.....	6
2.3	Δήλωση συμμόρφωσης	6
3	Μεταφορά, συσκευασία και αποθήκευση	7
3.1	Έλεγχος παράδοσης.....	7
3.2	Συσκευασία	7
3.3	Αποθήκευση	7
4	Τεχνικά χαρακτηριστικά	8
4.1	Τεχνικά χαρακτηριστικά	8
4.2	Λειτουργίες συσκευής	9
4.3	Επισκόπηση τμημάτων της συσκευής	10
5	Εγκατάσταση και χρήση	13
5.1	Εγκατάσταση	13
5.2	Χρήση	14
6	Καθαρισμός	17
6.1	Οδηγίες ασφαλείας κατά τον καθαρισμό	17
6.2	Καθαρισμός	18
7	Πιθανές δυσλειτουργίες	19
8	Ανακύκλωση.....	20



Πριν να ξεκινήσετε τη χρήση της συσκευής πρέπει να διαβάσετε τις οδηγίες χρήσης και να τις φυλάξετε σε ένα διαθέσιμο μέρος!

Οι οδηγίες χρήσης περιέχουν την περιγραφή της εγκατάστασης, λειτουργίας και συντήρησής της συσκευής, γι' αυτό αποτελούν σημαντική πηγή πληροφοριών και χρήσιμο εγχειρίδιο. Προϋπόθεση για την ασφαλή και σωστή λειτουργία της συσκευής είναι η εξοικείωση με όλες τις οδηγίες ασφάλειας και λειτουργίας που περιέχονται σ' αυτές τις οδηγίες. Επιπλέον, ισχύουν οι διατάξεις σχετικά με την πρόληψη ατυχημάτων, οι κανονισμοί υγείας και ασφαλείας και οι νομικοί κανονισμοί που εφαρμόζονται στον τομέα εφαρμογής της συσκευής.

Πριν αρχίσετε τη χρήση της συσκευής και ιδιαίτερα πριν την ξεκινήσετε, διαβάστε αυτές τις οδηγίες χρήσης για να αποφύγετε τραυματισμού και υλική ζημιές. Η εσφαλμένη χρήση μπορεί να οδηγήσει σε βλάβη.

Αυτές οι οδηγίες χρήσης αποτελούν αναπόσπαστο μέρος του προϊόντος και πρέπει να φυλάσσονται σε άμεση γεινίαση με τη συσκευή και να είναι διαθέσιμες ανά πάσα στιγμή. Όταν η συσκευή μεταβιβάζεται, είναι επίσης απαραίτητο να μεταβιβαστούν μαζί και αυτές οι οδηγίες χρήσης.

GR

1 Ασφάλεια

Η συσκευή έχει κατασκευαστεί σύμφωνα με τους ισχύοντες κανόνες της τεχνολογίας. Ωστόσο, αυτή η συσκευή μπορεί να αποτελέσει πηγή κινδύνου, εάν χρησιμοποιηθεί ακατάλληλα ή όχι σύμφωνα με τον προορισμό της. Όλα τα άτομα που χρησιμοποιούν τη συσκευή πρέπει να τηρούν τις πληροφορίες που περιέχονται σε αυτές τις οδηγίες λειτουργίας και να τηρούν τις οδηγίες ασφαλείας.

1.1 Επεξήγηση των προειδοποιητικών φράσεων

Σημαντικές πληροφορίες ασφαλείας και προειδοποιήσεις σημειώνονται σε αυτό το εγχειρίδιο με τις κατάλληλες προειδοποιητικές φράσεις. Αυτές οι οδηγίες πρέπει να τηρούνται αυστηρά για την αποφυγή ατυχημάτων, τραυματισμών και υλικών ζημιών.



ΚΙΝΔΥΝΟΣ!

Η προειδοποιητική φράση **ΚΙΝΔΥΝΟΣ** προειδοποιεί για κινδύνους που οδηγούν σε σοβαρό τραυματισμό ή θάνατο, εάν δεν αποφεύγονται.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Η προειδοποιητική φράση **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ** προειδοποιεί για κινδύνους που οδηγούν σε μέτριο ή βαρύ τραυματισμό, εάν δεν αποφεύγονται.



ΠΡΟΣΟΧΗ!

Η προειδοποιητική φράση **ΠΡΟΣΟΧΗ** προειδοποιεί για κινδύνους που οδηγούν σε ελαφρύ ή μέτριο τραυματισμό, εάν δεν αποφεύγονται.

ΠΡΟΣΟΧΗ!

Η προειδοποιητική φράση **ΠΡΟΣΟΧΗ** υποδεικνύει πιθανή υλικά ζημιά που μπορεί να προκύψει αν δεν ακολουθήσετε τις οδηγίες ασφαλείας.

ΟΔΗΓΙΑ!

Το σύμβολο **ΟΔΗΓΙΑ** ενημερώνει τον χρήστη για περαιτέρω πληροφορίες και οδηγίες χρήσης.

1.2 Οδηγίες ασφάλειας

Ηλεκτρικό ρεύμα

- Η υπερβολική τάση δικτύου ή η λανθασμένη εγκατάσταση μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία.
- Η συσκευή μπορεί να συνδεθεί μόνο αν τα στοιχεία στην αναγνωριστική πινακίδα αντιστοιχούν στην τάση δικτύου.
- Για να αποφύγετε ηλεκτρικά βραχυκύκλωμα, κρατήστε τη συσκευή στεγνή.
- Σε περίπτωση δυσλειτουργίας κατά τη λειτουργία, αποσυνδέστε αμέσως τη συσκευή από την παροχή ρεύματος.
- Μην αγγίζετε το βύσμα της συσκευής με βρεγμένα χέρια.
- Μην πιάνετε ποτέ τη συσκευή όταν έχει πέσει μέσα στο νερό. Άμεσα αποσυνδέστε τη συσκευή από την παροχή ρεύματος.
- Όλες οι επισκευές και το άνοιγμα του περιβλήματος επιτρέπεται να πραγματοποιούνται μόνο από ειδικούς και κατάλληλα εργαστήρια.
- Μην μεταφέρετε τη συσκευή πιάνοντάς την από το καλώδιο.
- Μην αφήνετε το καλώδιο τροφοδοσίας να έχει επαφή με πηγές θερμότητας ή αιχμηρές άκρες.

- Το καλώδιο τροφοδοσίας δεν πρέπει να λυγίζει, να συμπιέζεται ή να είναι δεμένο.
- Το καλώδιο τροφοδοσίας πρέπει πάντα να ξετυλιχθεί πλήρως.
- Ποτέ μην τοποθετείτε τη συσκευή ή άλλα αντικείμενα πάνω στο καλώδιο τροφοδοσίας.
- Για να απενεργοποιήσετε την τροφοδοσία, πάντα πρέπει να πιάσετε το βύσμα.
- Πρέπει να ελέγχετε τακτικά το καλώδιο τροφοδοσίας για φθορά. Ποτέ μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή με βλαμμένο καλώδιο τροφοδοσίας. Αν το καλώδιο είναι βλαμμένο, τότε με σκοπό να αποφύγετε κίνδυνο πρέπει να αναθέσετε την ανταλλαγή του στο εργοστάσιοσέρβις ή στο εξουσιοδοτημένο ηλεκτρολόγο.

Λειτουργία μόνο υπό εποπτεία

- Η συσκευή μπορεί να λειτουργεί μόνο υπό επίβλεψη.
- Να παραμένετε πάντα κοντά στην συσκευή.

Λειτουργικό προσωπικό

- Η συσκευή αυτή δεν επιτρέπεται να χειρίζεται από άτομα (συμπεριλαμβανομένων παιδιών) με περιορισμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες, καθώς και άτομα με περιορισμένη εμπειρία ή/και περιορισμένη γνώση.
- Τα παιδιά πρέπει να εποπτεύονται για να υπάρχει σιγουριά ότι δεν παίζουν ή δεν εκκινούν τη συσκευή.

GR

Ακατάλληλη χρήση

- Η ακατάλληλη ή απαγορευμένη χρήση ενδέχεται να προκαλέσει βλάβη στη συσκευή.
- Η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο όταν η τεχνική της κατάσταση δεν γεννάει αμφιβολία και επιτρέπει την ασφαλή λειτουργία.
- Η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο εάν όλες οι συνδέσεις έχουν γίνει σύμφωνα με τους κανονισμούς.
- Η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο όταν είναι καθαρή.
- Χρησιμοποιείτε μόνο γνήσια ανταλλακτικά. Μην επιχειρήσετε ποτέ να επισκευάσετε τη συσκευή μόνοι σας.
- Απαγορεύονται οιοσδήποτε αλλαγές και τροποποιήσεις της συσκευής.
- Κατά τη λειτουργία μην μετακινείτε και μην ανακινείτε τη συσκευή για να αποφύγετε ζημιά στο μπλοκ κινητήρα, στο δοχείο ανάδευσης και στο μηχανισμό του μαχαιριού.

Ασφάλεια

- Το δοχείο ανάδευσης πρέπει να τοποθετείται στο μπλοκ κινητήρα και να αφαιρείται από το μπλοκ κινητήρα μόνο όταν η συσκευή είναι απενεργοποιημένη.
- Απαγορεύεται η χρήση ελαττωματικών, κατεστραμμένων ή ραγισμένων δοχείων ανάδευσης. Το δοχείο ανάδευσης πρέπει να βρίσκεται από συνεχή έλεγχο.
- Απαγορεύεται η χρήση της λεπίδας, αφού διαπιστώθηκαν φθορές. Να ελέγχεται το μαχαίρι για αυλακώσεις, φθορά και βλάβη στη λεπίδα. Σε περίπτωση βλάβης, επικοινωνήστε με το σέρβις και αντικαταστήστε το δοχείο ανάδευσης μαζί με με το μηχανισμό μαχαιριού.

1.3 Προβλεπόμενη χρήση

Οποιαδήποτε χρήση της συσκευής για διάφορους σκοπούς ή/και παρέκκλιση από την προβλεπόμενη χρήση που περιγράφεται παρακάτω απαγορεύεται και θεωρείται ακατάλληλη.

Η ακόλουθη χρήση είναι σύμφωνη με την προβλεπόμενη:

- Τεμαχισμός, ανάμειξη, πολτοποίηση, παρασκευή σέικ, άλεση κατάλληλων προϊόντων διατροφής

1.4 Ακατάλληλη χρήση

Η εσφαλμένη χρήση μπορεί να προκαλέσει σοβαρούς τραυματισμούς σε πρόσωπα και υλικές ζημιές που προκαλούνται από επικίνδυνη τάση, φωτιά και υψηλές θερμοκρασίες. Με τη βοήθεια της συσκευής αυτής μπορεί να γίνονται μόνο οι εργασίες που περιγράφονται σ' αυτές τις οδηγίες χρήσης.

Η ακόλουθη χρήση δεν είναι σύμφωνη με την προβλεπόμενη:

- Θρυμματισμός πάγου.

2 Γενικές πληροφορίες

2.1 Ευθύνη και εγγύηση

Όλες οι πληροφορίες και οι οδηγίες που περιλαμβάνονται στις οδηγίες χρήσης συντάχθηκαν βάσει έγκυρους κανονισμούς, σύγχρονες κατασκευαστικές και μηχανικές γνώσεις, καθώς και τη δική μας γνώση και εμπειρία πολλών ετών. Σε περίπτωση παραγγελίας ειδικών μοντέλων ή προσθέτων λειτουργιών, καθώς και χρήσης των πιο σύγχρονων τεχνικών επιτευγμάτων, η συσκευή που σας έχει παραδοθεί μπορεί να διαφέρει, υπό ορισμένες συνθήκες, από τις περιγραφές και τα σχέδια αυτών εδώ των οδηγιών χρήσης.

Ο κατασκευαστής δεν φέρει ευθύνη για ζημιές και δυσλειτουργίες που προκύπτουν από:

- τη μην τήρηση των οδηγιών χρήσης,
- την ακατάλληλη χρήση,
- τεχνικές τροποποιήσεις του χρήστη,
- τη χρήση των μην προβλεπόμενων ανταλλακτικών.

Διατηρούμε το δικαίωμα να προβούμε σε τεχνικές αλλαγές στο προϊόν για να βελτιώσουμε τις χρηστικές του δυνατότητες και την απόδοσή του.

GR

2.2 Προστασία πνευματικών δικαιωμάτων

Οι οδηγίες χρήσης και τα κείμενα, σχέδια, φωτογραφίες και άλλα στοιχεία περιέχονται σ' αυτές προστατεύονται από τους νόμους περί της πνευματικής ιδιοκτησίας. Χωρίς την έγγραφη άδεια του παραγωγού απαγορεύεται η αναπαραγωγή του περιεχομένου των οδηγιών σε οποιαδήποτε μορφή και με οποιοδήποτε τρόπο, και επίσης του οποιοδήποτε μέρους αυτών καθώς και η χρήση αυτών ή/και διανομή σε τρίτους. Παραβιάσεις των ανωτέρω οδηγούν στην υποχρέωση καταβολής αποζημίωσης. Επιφυλασσόμαστε του δικαιώματος να διεκδικούμε πρόσθετες παροχές.

2.3 Δήλωση συμμόρφωσης

Η συσκευή συμμορφώνεται με τα ισχύοντα πρότυπα και τις οδηγίες της Ευρωπαϊκής Ένωσης. Τα παραπάνω επιβεβαιώνονται στη δήλωση συμμόρφωσης ΕΚ. Αν χρειαστεί, θα χαρούμε να σας αποστείλουμε τη σχετική δήλωση συμμόρφωσης.

3 Μεταφορά, συσκευασία και αποθήκευση

3.1 Έλεγχος παράδοσης

Μετά την παραλαβή της συσκευής πρέπει αμέσως να ελέγξετε αν η συσκευή έφτασε ολόκληρη και αν έχουν προκληθεί ζημιές κατά τη διάρκεια της μεταφοράς. Σε περίπτωση ορατών ζημιών λόγω μεταφοράς, πρέπει να αρνηθείτε την παραλαβή της συσκευής ή να την παραλάβετε υπό όρους. Στα έγγραφα μεταφοράς/δελτίο αποστολής της εταιρείας μεταφορών, πρέπει να επισημάνετε την έκταση της ζημίας και να υποβάλετε σχετική καταγγελία. Οι κρυφές ζημιές πρέπει να δηλώνονται αμέσως μετά την ταυτοποίησή τους, καθώς οι αξιώσεις μπορούν να διεκδικηθούν μόνο εντός των προβλεπόμενων προθεσμιών.

Σε περίπτωση που λείπει οποιοδήποτε εξάρτημα ή αξεσουάρ παρακαλώ, επικοινωνήστε με το δικό μας Τμήμα Εξυπηρέτησης Πελατών.

3.2 Συσκευασία

Μην πετάτε το χαρτόνι της συσκευής. Μπορεί να χρειαστεί για την αποθήκευση, τη μεταφορά ή την αποστολή της συσκευής στο δικό μας κέντρο επισκευών σε περίπτωση ενδεχόμενων βλαβών.

Η συσκευασία και τα μεμονωμένα μέρη είναι κατασκευασμένα από ανακυκλώσιμα υλικά. Και ειδικά: πλαστικά φύλλα και πλαστικές σακούλες, συσκευασία από χαρτόνι.

Κατά τη διάθεση των συσκευασιών, τηρήστε τους κανονισμούς στη χώρα σας. Τα υλικά συσκευασίας που μπορεί να επαναχρησιμοποιηθούν πρέπει να ανακυκλώνονται.

3.3 Αποθήκευση

Κρατήστε τη συσκευασία κλειστή μέχρι να εγκατασταθεί η συσκευή και κατά την αποθήκευση ακολουθήστε τις εξωτερικές σημάνσεις σχετικά με την τοποθέτηση και την αποθήκευση. Η συσκευασία πρέπει να αποθηκεύεται μόνο κάτω από τις ακόλουθες συνθήκες:

- σε εσωτερικούς χώρους
- σε ξηρό περιβάλλον και χωρίς σκόνη
- μακριά από επιθετικά μέσα
- σε μέρος προστατευμένο από το φως του ήλιου
- σε χώρο προστατευμένο από μηχανικούς κραδασμούς.

Σε περίπτωση αποθήκευσης μεγαλύτερης διάρκειας (πάνω από τρεις μήνες), χρειάζεται τακτικός έλεγχος όλων των εξαρτημάτων και της συσκευασίας. Αν είναι απαραίτητο, η συσκευασία πρέπει να αντικατασταθεί με καινούργια.

4 Τεχνικά χαρακτηριστικά

4.1 Τεχνικά χαρακτηριστικά

Όνομασία:	Μπλέντερ PRO 2,5L
Κωδ. προϊόντος:	150159
Υλικό:	πλαστικό ABS
Υλικό δοχείου ανάμειξης:	πλαστικό
Έκδοση μαχαιριού:	ανοξείδωτος χάλυβας
Χωρητικότητα σε l:	2,5
Χωρητικότητα χρήσης σε l:	2,0
Περιστροφική ταχύτητα (στροφές / λεπτό):	25000
Στοιχεία σύνδεσης:	1,5 kW 220-240 V 50/60 Hz
Διαστάσεις (πλάτος x βάθος x ύψος) σε mm	225 x 225 x 555
Βάρος σε kg:	4,45

Διατηρούμε το δικαίωμα πραγματοποίησης τεχνικών μετατροπών!

Έκδοση / Ιδιότητες

- Χρώμα: γκριζο/μαύρο
- Προορίζεται για:
 - τεμαχισμό
 - ανάμειξη
 - πολτοποίηση
 - παρασκευή σέικ
 - θρυμματισμός
- Έλεγχος:
 - ηλεκτρονικός
 - διακόπτης κλίσης
 - περιστρεφόμενο κουμπί
- Έλεγχος ταχύτητας: μέσω του ελεγκτή στροφών
- Παλμική λειτουργία
- Διακόπτης ενεργ./απενεργ.
- Διακόπτης ασφαλείας:
- Πόδια: σκληρό καουτσούκ
- Άλλες ιδιότητες:
 - άνοιγμα πλήρωσης: επάνω στη συσκευή
 - ενσωματωμένο πρόσθετο καπάκι διανομής
 - αντιολισθητική βάση
 - πρακτική λαβή
- Περιλαμβάνονται: 1 εξάρτημα ώθησης

4.2 Λειτουργίες συσκευής

Ο κινητήρας με μεγάλη ισχύ και η ευκολία χρήσης του μπλέντερ σας βοηθούν να παρασκευάσετε smoothies, σούπες, κοκτέιλ, σάλτσες, ντρέισινγκ και επιδόρπια.

4.3 Επισκόπηση τμημάτων της συσκευής

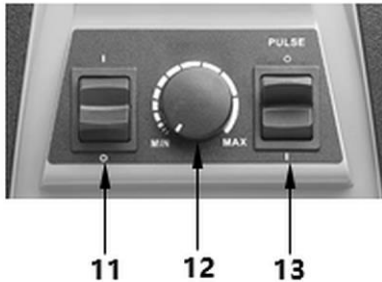


GR

- | | |
|-----------------------------------|---------------------|
| 1. Καπάκι | 2. Πώμα για καπάκι |
| 3. Αισθητήρας σωλήνα / στο καπάκι | 4. Δοχείο ανάδευσης |
| 5. Λαβή δοχείου ανάδευσης | 6. Μαχαίρι |
| 7. Μπλοκ του κινητήρα | 8. Πάνελ χειρισμού |
| 9. Πόδια (4x) | 10. Εξάρτημα ώθησης |

Εικ. 1

Πάνελ χειρισμού



- 11. Διακόπτης λειτουργίας
- 12. Ρυθμιστής στροφών
- 13. Διακόπτης PULSE (παλμική λειτουργία)

Εικ. 2

Προστατευτικές διατάξεις

Λειτουργία ασφαλείας

Χάρη σ' αυτήν τη λειτουργία, το μοτέρ της συσκευής μπορεί να ενεργοποιηθεί, μόνο όταν το καπάκι του δοχείου ανάδευσης βρίσκεται στη θέση του. Η ασφάλεια αποτελείται από ένα μαγνήτη στο καπάκι και έναν επαγωγικό διακόπτη εγγύτητας στο σωλήνα δίπλα στο δοχείο ανάδευσης.

Προστασία από υπερφόρτωση/υπερθέρμανση

Η προστασία αυτή ενεργοποιείται αυτόματα σε περίπτωση υπερθέρμανσης του κινητήρα λόγω της υπερβολικής διάρκειας λειτουργίας ή της υπερφόρτωσης.

Για να επαναφέρετε τη λειτουργική ετοιμότητα της συσκευής για λειτουργία, εκτελέστε τα ακόλουθα βήματα:

- να περιμένετε η συσκευή να κρυώσει,
- αφαιρέστε το δοχείο ανάδευσης,
- πατήστε το κουμπί RESET στο κάτω μέρος της συσκευής.

Στη συνέχεια, μπορείτε να συνεχίσετε την εκκίνηση της συσκευής.



Εικ. 3

Αξεσουάρ (προαιρετικά)



Ηχοαπορροφητικό προστατευτικό PRO 2,5L

Χάρη στο ηχοαπορροφητικό προστατευτικό, η χρήση του Μπλέντερ PRO 2,5L σε πάγκο του μπαρ δεν αποτελεί πλέον πρόβλημα. Το προσαρτημένο ηχοαπορροφητικό στρώμα μειώνει επιπλέον το επίπεδο θορύβου και προστατεύει από γρατσουνιές.

Υλικό: πλαστικό

Προορίζεται για: Μπλέντερ PRO 2,5L

Έκδοση: Μπροστινό πτερύγιο που κλειδώνει

Συρτάρια: 254 x βάθος 350 x ύψος 535 mm

Βάρος: 4 kg.

Κωδ. προϊόντος 150176

GR



Με ηχοαπορροφητικό στρώμα



Πάνω άνοιγμα με πώμα



Άνοιγμα εξόδου καλωδίου



4 βεντούζες που εξασφαλίζουν τη σταθερότητα

5 Εγκατάσταση και χρήση

5.1 Εγκατάσταση

Αποσυσκευασία / εγκατάσταση

- Αποσυσκευάστε τη συσκευή και αφαιρέστε όλα τα εξωτερικά και εσωτερικά στοιχεία συσκευασίας και τις ασφάλιες για τη μεταφορά.



ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ!

Κίνδυνος ασφυξίας!

Απαγορεύεται τα παιδιά να έχουν πρόσβαση σε υλικά συσκευασίας όπως πλαστικές σακούλες και στοιχεία φελιζόλ.

- Αν υπάρχει προστατευτική μεμβράνη πάνω στη συσκευή, αφαιρέστε την. Πρέπει να βγάλετε την προστατευτική μεμβράνη προσεκτικά έτσι ώστε να μην αφήσετε υπολείμματα κόλλας. Εναλλακτικά αφαιρέστε τα υπολείμματα της κόλλας με κατάλληλο διαλυτικό.
- Προσέξτε να μην καταστρέψετε την πινακίδα τύπου και τις προειδοποιητικές οδηγίες στη συσκευή.
- **Ποτέ** μην τοποθετείτε τη συσκευή σε περιβάλλον με υγρασία ή υγρό.
- Πρέπει να τοποθετήσετε τη συσκευή έτσι ώστε η πρίζα να είναι πάντα εύκολα διαθέσιμη με σκοπό τη γρήγορη αποσύνδεση της συσκευής όταν υπάρξει τέτοια ανάγκη.
- Η συσκευή πρέπει να τοποθετηθεί σε μια επιφάνεια με τις ακόλουθες ιδιότητες:
 - ίσια, με επαρκή φέρουσα ικανότητα, ανθεκτική στο νερό, στεγνή και ανθεκτική στις υψηλές θερμοκρασίες
 - αρκετά μεγάλη, έτσι ώστε η εργασία με τη συσκευή να γίνεται χωρίς προβλήματα
 - εύκολα προσβάσιμη
 - έχοντας που έχει καλό εξαερισμό.
- Διατηρήστε επαρκή απόσταση από τις άκρες του τραπεζιού. Η συσκευή μπορεί να ανασηκωθεί και να πέσει.
- Η επιφάνεια εγκατάστασης πρέπει να είναι εύκολα προσβάσιμη και αρκετά μεγάλη. Για να χρησιμοποιείται εύκολα η συσκευή και να εξασφαλίζεται καλός αερισμός, πρέπει να υπάρχει στα πλαϊνά και πίσω απόσταση τουλάχιστον 15 εκ. από τοίχους, ντουλάπια, κλπ., καθώς και τουλάχιστον 50 εκ από πάνω και μπροστά.

Σύνδεση με ηλεκτρικό ρεύμα

- Βεβαιωθείτε ότι τα τεχνικά χαρακτηριστικά της συσκευής (βλ. την αναγνωριστική πινακίδα) ταιριάζουν με τα στοιχεία του τοπικού δικτύου.
- Συνδέστε τη συσκευή σε μια μόνη, επαρκώς προστατευμένη πρίζα με προστατευτική επαφή. Μην συνδέετε τη συσκευή σε μια πολλαπλή υποδοχή.
- Κατευθύνετε το καλώδιο σύνδεσης έτσι ώστε κανείς να μην μπορεί να πατήσει πάνω του ή να περάσει πάνω από αυτό.

5.2 Χρήση



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Κίνδυνος τραύματος!

Εάν ένα ακατάλληλο αντικείμενο εισαχθεί μέσα από το άνοιγμα στο καπάκι του δοχείου ανάδευσης ενώ ο κινητήρας λειτουργεί, αυτό μπορεί να πιαστεί από το μαχαίρι και να τραυματιστεί ο χρήστης.

Χρησιμοποιήστε μόνο το παρεχόμενο εργαλείο ώθησης.

Κίνδυνος εγκαυμάτων λόγω διαρροής ατμού και πιτσιλιών!

Τα καυτά υγρά πρέπει να αναμιγνύονται μόνο με τη χαμηλότερη ταχύτητα και με το πώμα να είναι καλά στερεωμένο στο καπάκι.

Στο δοχείο ανάδευσης μην επεξεργάζεστε υγρά και τρόφιμα σε θερμοκρασία κάτω των 80° C.

GR

Πριν από την πρώτη χρήση

1. Βεβαιωθείτε ότι όλα τα μέρη και τα εξαρτήματα της συσκευής είναι διαθέσιμα και δεν είναι κατεστραμμένα.
2. Πριν να αρχίσετε να χρησιμοποιείτε τη συσκευή και τον εξοπλισμό της καθαρίστε τα σύμφωνα με τις οδηγίες που αναφέρονται στην παράγραφο 6 «Καθαρισμός».
3. Όλες τις πλυμμένες επιφάνειες πρέπει να στεγνώσετε καλά.

Ενεργοποίηση της συσκευής

1. Τοποθετήστε το μπλοκ του μοτέρ σε μια επίπεδη, στεγνή επιφάνεια.
2. Προετοιμάστε τα προϊόντα διατροφής για επεξεργασία.
3. Τοποθετήστε τα στο δοχείο ανάδευσης. Μη γεμίζετε υπερβολικά το δοχείο ανάδευσης. Δώστε προσοχή στα σημάδια πλήρωσης που βρίσκονται στο δοχείο ανάδευσης.

Η χρησιμοποιήσιμη χωρητικότητα του δοχείου ανάδευσης μέχρι τη σήμανση «MAX» είναι 2000 ml.

Στην περίπτωση επεξεργασίας ζεστών ή αφρισμένων υλικών καθώς και κατά τη λειτουργία με υψηλή ταχύτητα γεμίστε το δοχείο ανάδευσης μόνο μέχρι το 2/3 της μέγιστης χρησιμοποιήσιμης χωρητικότητας που είναι 2000 ml.

ΠΡΟΣΟΧΗ!

Ζημιά στη συσκευή που προκαλείται από την τοποθέτηση του δοχείου ανάδευσης στο μπλοκ κινητήρα όταν η συσκευή είναι ενεργοποιημένη.

Αποσυνδέστε το βύσμα από την παροχή ρεύματος. Τοποθετείτε πάντα το δοχείο ανάδευσης πρώτα στο μπλοκ κινητήρα και μετά συνδέετε τη συσκευή στην παροχή ρεύματος.

4. Τοποθετήστε το καπάκι στο δοχείο ανάδευσης για να έρθει σε επαφή μεταξύ του μαγνήτη και του αισθητήρα προσέγγισης (εικ. παρακάτω).

Η συσκευή μπορεί να ενεργοποιείται μόνο με σωστά τοποθετημένο καπάκι και σωστά εισαγμένο δοχείο ανάδευσης.

5. Κλείστε το καπάκι με το διαφανές πώμα του καπακιού.



Εικ. 4

Η διαδικασία ανάμειξης

1. Συνδέστε τη συσκευή στην κατάλληλη μόνη πρίζα.
2. Ενεργοποιήστε τη συσκευή ρυθμίζοντας τον διακόπτη λειτουργίας στη θέση «I».

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Κατά τη διάρκεια της ανάμειξης πρέπει να κρατάτε σταθερά το δοχείο ανάδευσης από τη λαβή.

3. Χρησιμοποιώντας τον κατάλληλο ρυθμιστή ταχύτητας επιλέξτε την επιθυμητή ταχύτητα στο εύρος από «**MIN**» έως «**MAX**». Γυρίστε το ρυθμιστή ταχύτητας προς τα δεξιά για να αυξήσετε την ταχύτητα ή προς τα αριστερά για να μειώσετε την ταχύτητα.

Η συσκευή πολύ γρήγορα επεξεργάζεται συστατικά που είναι τοποθετημένα μέσα της.

4. Πρέπει να παρακολουθείτε τη διαδικασία ανάμειξης.
5. Μετά την ανάμειξη, απενεργοποιήστε τη συσκευή και ελέγξτε τη συνοχή των συστατικών που πρόκειται να αναμειχθούν.
6. Εάν χρειάζεται, επανεκκινήστε τη συσκευή αφού κρυώσει.
7. Μετά από κάθε ανάμειξη αφήστε τη συσκευή να κρυώσει για να αποφευχθεί η υπερθέρμανση του κινητήρα λόγω της υπερβολικής διάρκειας λειτουργίας.
8. Εάν τα συστατικά πρέπει να αναμιγνύονται για λίγο, τότε χρησιμοποιήστε την παλμική λειτουργία **PULSE**, πατώντας το κατάλληλο κουμπί.

Μετά την ενεργοποίηση της λειτουργίας αυτής, το μοτέρ λειτουργεί σε μέγιστη ταχύτητα και μόνο όταν είναι πατημένο το κουμπί.

9. Εάν είναι απαραίτητο, μπορούν να προστεθούν συμπληρωματικά συστατικά μέσω του ανοίγματος στο καπάκι κατά τη λειτουργία αφαιρώντας το διαφανές πώμα από το καπάκι.
10. Εάν είναι απαραίτητο, χρησιμοποιήστε τον παρεχόμενο εργαλείο ώθησης για να σπρώξετε τα συμπληρωματικά συστατικά προς το μαχαίρι.

Το εργαλείο ώθησης είναι κατασκευασμένο με τέτοιο τρόπο ώστε να μην αγγίζει τη λεπίδα στο κάτω μέρος του δοχείου.

11. Κλείστε το καπάκι με τη βοήθεια του κλειστρου.
12. Εφάπαξ δεν πρέπει να επεξεργάζεται μεγάλη ποσότητα στερεών ή σκληρών υλικών. Για καλύτερα αποτελέσματα, τα υλικά αυτά πρέπει να αναμιγνύονται σε μικρότερες μερίδες.
13. Εάν η λεπίδα έχει μπλοκάρει και ο κινητήρας αρχίσει να μπλοκάρει, προχωρήστε ως εξής:
 - αμέσως απενεργοποιήστε τη συσκευή,

- τραβήξτε το βύσμα από την πρίζα,
 - αφαιρέστε μέρος των συστατικών από την κανάτα ανάμειξης,
 - ανακατέψτε ξανά τα υλικά στο δοχείο ανάδευσης,
 - στη συνέχεια συνεχίστε την ανάμειξη πατώντας το κουμπί λειτουργίας.
14. Όταν τα συστατικά έχουν την επιθυμητή συνοχή, απενεργοποιήστε τη συσκευή (βάλτε τον διακόπτη λειτουργίας στη θέση «O»).
15. Περιμένετε να σταματήσει ο κινητήρας.
16. Μόνο τότε πρέπει να αφαιρέσετε το δοχείο ανάδευσης από τη μονάδα κινητήρα.
17. Αδειάστε την κανάτα ανάμειξης.
18. Μετά το τέλος της χρήσης τη συσκευή αποσυνδέετε την από την πρίζα (βγάλτε το βύσμα!).

6 Καθαρισμός

6.1 Οδηγίες ασφαλείας κατά τον καθαρισμό

- Πριν από τον καθαρισμό, η συσκευή πρέπει να αποσυνδεθεί από την παροχή ρεύματος.
- Αφήστε τη συσκευή να κρυώσει εντελώς.
- Προσέξτε να μην εισέλθει νερό μέσα στη συσκευή. Μην βυθίζετε τη συσκευή σε νερό ή άλλα υγρά κατά τον καθαρισμό. Για να καθαρίσετε τη συσκευή μην χρησιμοποιήσετε ρεύμα νερού υπό πίεση.
- Μη χρησιμοποιείτε αιχμηρά ή μεταλλικά αντικείμενα (μαχαίρι, πιρούνι κ.λπ.) για να καθαρίσετε τη συσκευή. Τα αιχμηρά αντικείμενα μπορούν να βλάψουν τη συσκευή και να προκαλέσουν ηλεκτροπληξία όταν έρχονται σε επαφή με τα αγωγίμα στοιχεία.
- Μην χρησιμοποιείτε λειαντικά καθαριστικά που περιέχουν διαλύτες ούτε καυστικά μέσα καθαρισμού. Μπορούν να βλάψουν την επιφάνεια.

6.2 Καθαρισμός



ΚΙΝΔΥΝΟΣ!

Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας!

Εάν εισέλθει νερό ή υγρασία στο εσωτερικό της συσκευής, τα ρεύματα διαρροής μπορεί να προκαλέσουν τραυματισμούς λόγω ηλεκτροπληξίας κατά την εκκίνηση.

Ποτέ μη βυθίσετε το μπλοκ του μοτέρ στο νερό ή σε άλλα υγρά, μην το πλύνετε στο τρεχούμενο νερό ούτε στο πλυντήριο πιάτων.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Κίνδυνος τραύματος!

Το μαχαίρι στο κάτω μέρος του δοχείου είναι πολύ αιχμηρό!

Μην βάζετε τα χέρια σας στο δοχείο ανάδευσης κατά τον καθαρισμό.

GR

1. Αφαιρέστε το δοχείο ανάδευσης με το καπάκι από το μπλοκ κινητήρα.
2. Εάν είναι απαραίτητο, αδειάστε το δοχείο ανάδευσης.
3. Το κλείστρο καπακιού, το καπάκι, το εξάρτημα ώθησης και το δοχείο ανάδευσης πλένετε σε τρεχούμενο νερό με ένα ήπιο απορρυπαντικό και μία βούρτσα κατασκευασμένη από πλαστικό.
4. Ξεπλύνετε τα καθαρισμένα στοιχεία σε καθαρό νερό.
5. Στη συνέχεια στεγνώστε τα εξαρτήματα καλά με ένα μαλακό πανί που δεν αφήνει χνούδι ή αφήστε τα να στεγνώσουν πριν τα επανατοποθετήσετε στη συσκευή.
6. Το μπλοκ κινητήρα και το καλώδιο σύνδεσης σκουπίστε μόνο με ένα ελαφρώς υγρό πανί.
7. Στεγνώστε καλά το μπλοκ κινητήρα και το καλώδιο σύνδεσης.

7 Πιθανές δυσλειτουργίες

Ο παρακάτω πίνακας περιγράφει πιθανές αιτίες και μεθόδους αφαίρεσης σφαλμάτων εργασίας ή σφαλμάτων που εμφανίζονται κατά τη λειτουργία της συσκευής. Εάν τα σφάλματα δεν μπορούν να διορθωθούν, επικοινωνήστε με το κέντρο σέρβις.

Αναφέρετε τον κωδικό προϊόντος, το όνομα του μοντέλου και τον σειριακό αριθμό. Αυτά τα δεδομένα βρίσκονται στην πινακίδα τύπου της συσκευής.

Σφάλμα	Πιθανή αιτία	Επίλυση
Η συσκευή είναι συνδεδεμένη στην παροχή ρεύματος, αλλά η συσκευή δεν λειτουργεί.	Λάθος συνδεδεμένο βύσμα.	Τραβήξτε το βύσμα και τοποθετήστε το σωστά στην πρίζα
	Το καπάκι στο δοχείο ανάδευσης δεν έχει τοποθετηθεί καθόλου ή δεν έχει τοποθετηθεί σωστά	Τοποθετήστε σωστά το καπάκι πάνω στο δοχείο ανάδευσης, ώστε να εξασφαλίζεται η επαφή μεταξύ του μαγνήτη στο καπάκι και του αισθητήρα εγγύτητας στο σωλήνα
	Ο διακόπτης λειτουργίας δεν έχει ενεργοποιηθεί.	Ενεργοποιήστε τη συσκευή με χρήση του διακόπτη ON/OFF.
	Επειδή λόγω της υπερβολικής διάρκειας λειτουργίας/υπερφόρτωσης έχει ενεργοποιηθεί ο διακόπτης υπερθέρμανσης/υπερφόρτωση.	Βγάλτε το βύσμα Περιμένετε μέχρι η συσκευή να κρυώσει. Πατήστε το κουμπί RESET στο κάτω μέρος της συσκευής (βλ. κεφάλαιο « Προστασία υπερφόρτωσης / υπερθέρμανσης ») Εάν το σφάλμα επιμένει, επικοινωνήστε με το κέντρο σέρβις

8 Ανακύκλωση

Ηλεκτρικές συσκευές



Ο ηλεκτρικός εξοπλισμός σημειώνεται με αυτό το σύμβολο. Οι ηλεκτρικές συσκευές πρέπει να απορρίπτονται και να ανακυκλώνονται με κατάλληλο και φιλικό προς το περιβάλλον τρόπο. Μην πετάτε ηλεκτρικές συσκευές μαζί με οικιακά απορρίμματα. Αποσυνδέστε τη συσκευή από την παροχή ρεύματος και αφαιρέστε το καλώδιο σύνδεσης από τη συσκευή.

Οι ηλεκτρικές συσκευές πρέπει να μεταφέρονται σε καθορισμένα σημεία συλλογής.