

**Γενικές οδηγίες ασφαλείας**

Διαβάστε τις οδηγίες χρήσης προσεκτικά πριν θέσετε τη συσκευή σε λειτουργία και κρατήστε τις οδηγίες συμπεριλαμβανομένης της εγγύησης, της απόδειξης αγοράς και, εάν είναι δυνατόν, το κιβώτιο με την εσωτερική συσκευασία. Εάν δώσετε αυτήν την συσκευή σε άλλους ανθρώπους, παρακαλώ επίσης δώστε τους τις οδηγίες λειτουργίας.

- Η συσκευή προορίζεται μονάχα για ιδιωτική χρήση και για συγκεκριμένο σκοπό.
- Κρατήστε τη συσκευή μακριά από θερμότητα, άμεσο ηλιακό φως, υγρασία (ποτέ μην την βυθίζετε σε υγρά), και αιχμηρές άκρες.
- Μην χρησιμοποιείτε την συσκευή εάν έχει υποστεί βλάβες.
- Μην επισκευάζετε την συσκευή μόνοι σας. Πάντα να επικοινωνείτε με εξειδικευμένους τεχνικούς.

**Παιδιά και άτομα με αναπηρία**

- Για να εξασφαλιστεί η ασφάλεια των παιδιών σας, παρακαλούμε να διατηρήσει όλες τις συσκευασίες (όπως πλαστικές σακούλες, κουτιά πολυστυρένιο κλπ.) μακριά από αυτά.

**Προσοχή!** Μην αφήνετε τα μικρά παιδιά να παίζουν με τη ζελατίνα, υπάρχει κίνδυνος ασφυξίας!

- Προκειμένου να προστατευθούν παιδιά και ευπαθή άτομα από τους κινδύνους του ηλεκτρικού ρεύματος, βεβαιωθείτε ότι η συσκευή χρησιμοποιείται μόνο υπό επίτηρηση. Αυτή η συσκευή δεν είναι παιχνίδι! Μην επιτρέπετε σε μικρά παιδιά να παίζουν μαζί της.

**Σύμβολα που χρησιμοποιούνται στο παρόν εγχειρίδιο**

Οι σημαντικές πληροφορίες για την ασφάλεια σας, έχουν τονιστεί.

Δώστε σε αυτές ιδιαίτερη προσοχή για να αποφύγετε ατυχήματα και βλάβες στη συσκευή:

**Προειδοποίηση:**

Προειδοποιεί για τους κινδύνους για την υγεία σας και υποδεικνύει πιθανούς κινδύνους τραυματισμού.

**Προσοχή:**

Δείχνει πιθανούς κινδύνους για τη συσκευή ή άλλα αντικείμενα.

**Σημείωση:**

Τονίζει συμβουλές και πληροφορίες για εσάς.

**Επισκόπηση λειτουργίας/συναρμολόγηση εξαρτημάτων**

- 1 Κουμπιά: "S" για αλάτι, "P" για πιπέρι
- 2 Κυρίως σώμα/θέση για μπαταρίες
- 3 Θάλαμος αποθήκευσης με άξονες
- 4 Κάλυμμα
- 5 Δακτύλιος
- 6 Ελατήρια
- 7 Αντάπτορας για ελατήρια
- 8 Μηχανισμός άλεσης: λευκό για αλάτι, γκρι για πιπέρι
- 9 Αντάπτορας για τους άξονες
- 10 Φτερωτά καρδάρια για τη ρύθμιση του βαθμού άλεσης

**Προετοιμασία****Αφαιρέστε το κυρίως σώμα του μύλου**

1. Γυρίστε το κυρίως σώμα απότομα αντίθετα από τη φορά των δεικτών του ρολογιού.
2. Αφαιρέστε το σώμα τραβώντας το προς τα επάνω

**Εισάγετε τις μπαταρίες** (οι μπαταρίες δεν συμπεριλαμβάνονται)

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Κίνδυνοι κατά το χειρισμό των μπαταριών!**

- Μην εκθέτετε τις μπαταρίες σε υψηλές θερμοκρασίες ή άμεσο ηλιακό φως.
- Μην ρίχνετε ποτέ τις μπαταρίες στη φωτιά. Υπάρχει κίνδυνος έκρηξης!

**ΠΡΟΣΟΧΗ:**

- Διαφορετικοί τύποι μπαταριών ή καινούριες και χρησιμοποιημένες μπαταρίες δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται μαζί.
- Μην πετάτε τις μπαταρίες μαζί με τα σκουπίδια. Πετάξτε τις άδειες μπαταρίες στα ειδικά σημεία συλλογής.

3. Τοποθετήστε 6 ίδιες μπαταρίες τύπου MICRO/AAA/R03 στην ειδική θέση για τις μπαταρίες. Προσέξτε να τοποθετήσετε τις μπαταρίες με τη σωστή πολικότητα.

**Γεμίστε με κόκκους αλατιού ή πιπεριού****ΠΡΟΣΟΧΗ:**

Εάν οι κόκκοι αλατιού είναι πάρα πολύ χοντροκομμένοι/μεγάλοι και σκληροί, μπορούν να μπλοκάρουν το μηχανισμό άλεσης. Σε αυτήν την περίπτωση, προχωρήστε όπως περιγράφεται στην ενότητα "Αντιμετώπιση προβλημάτων → μπλοκάρισμα μηχανισμού άλεσης".

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:**

- Το ιδανικό μέγεθος κόκκων αλατιού είναι 3 χιλιοστά.
  - Μπορείτε να τοποθετήσετε πιο εύκολα τους κόκκους χρησιμοποιώντας ένα χωνί.
4. Τοποθετήστε τους κόκκους μέσα στις θέσεις του θαλάμου αποθήκευσης
    - Ο θάλαμος αποθήκευσης επάνω από τον άσπρο μηχανισμό άλεσης είναι για το αλάτι.
    - Ο θάλαμος αποθήκευσης επάνω από τον γκρι μηχανισμό άλεσης είναι για το πιπέρι.

## Κλείστε το κάλυμμα

5. Πάνω στο κυρίως σώμα του μύλου και το θάλαμο

αποθήκευσης θα βρείτε τα σύμβολα (● και ▲).

- Τοποθετήστε το κυρίως σώμα του μύλου με τέτοιο τρόπο ώστε η κουκίδα που βρίσκεται στο επάνω μέρος να είναι πάνω από το τρίγωνο.

- Γυρίστε το σώμα του μύλου δεξιόστροφα έως ότου να ασφαλίσει στη θέση του και να ακουστεί ο χαρακτηριστικός ήχος.

Το σώμα του μύλου ασφαλίζει στη θέση του όταν τα δύο σημεία ευθυγραμμίζονται το ένα επάνω στο άλλο.

## Ρυθμίστε το βαθμό άλεσης

6. Γυρίστε τα καρυδάκια:

- δεξιόστροφα, για να αλέσετε τους κόκκους πιο λεπτούς.

- αριστερόστροφα για να αλέσετε τους κόκκους πιο χοντρός.

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Εάν ο βαθμός άλεσης είναι πάρα πολύ χοντρός, τα καρυδάκια μπορούν να είναι πολύ χαλαρά στους άξονες. Σε αυτήν την περίπτωση, προχωρήστε όπως περιγράφεται στην ενότητα "Αντιμετώπιση προβλημάτων → Συναρμολόγηση μηχανισμού άλεσης".

## Λειτουργία

Για να αλέσετε κόκκους, πιέστε ένα από τα δύο κουμπιά:

- "S" για αλάτι

- "P" για πιπέρι

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Εάν πιέσετε και τα δύο κουμπιά ταυτόχρονα η συσκευή δεν λειτουργεί.

## Όταν δεν χρησιμοποιείτε τη συσκευή

Εάν δεν χρησιμοποιείτε τη συσκευή για μεγάλο χρονικό διάστημα, αφαιρέστε τις μπαταρίες για να αποφύγετε τη διαρροή οξέων μπαταρίας.

## Καθαρισμός

### ΠΡΟΣΟΧΗ:

- Μην βυθίσετε τη συσκευή σε νερό: τα ηλεκτρονικά μέρη μπορεί να καταστραφούν.

- Μην χρησιμοποιείτε συμρμάτινη βούρτσα ή οποιαδήποτε λειαντικά στοιχεία.

- Μην χρησιμοποιήσετε οποιαδήποτε όξινα ή λειαντικά απορρυπαντικά.

1. Καθαρίστε τη συσκευή με ένα ελαφρώς υγρό ύφασμα. Σιγουρευτείτε ότι δεν θα απορροφηθεί υγρασία από τη συσκευή!

2. Στεγνώστε τη συσκευή καλά με ένα στεγνό και μαλακό ύφασμα.

## Η συσκευή δεν λειτουργεί

*Πιθανή αιτία:*

Το σώμα του μύλου δεν έχει συναρμολογηθεί σωστά.

*Λύση:*

Ελέγξτε ότι η συσκευή έχει συναρμολογηθεί σωστά

- Το κουμπί " S " πρέπει να είναι ακριβώς επάνω από τον άσπρο μηχανισμό άλεσης.

- Το σώμα πρέπει να έχει κλειδώσει σωστά στη θέση του.

*Πιθανή αιτία:*

Οι μπαταρίες ξοδεύονται.

*Δράση:*

Αλλάξτε τις μπαταρίες. Χρησιμοποιήστε 6 νέες μπαταρίες τύπου MICRO/AAA/R03.

## Μπλοκαρισμός μηχανισμού άλεσης

1. Γυρίστε τα καρυδάκια αντίθετα από τη φορά των δεικτών του ρολογιού.

2. Εάν είναι απαραίτητο, ενεργοποιήστε το μηχανισμό πατώντας γρήγορα το αντίστοιχο κουμπί.

3. Αφαιρέστε τους κόκκους που έχουν κολλήσει με μια μαλακή βούρτσα.

4. Γυρίστε το καρυδάκι δεξιόστροφα πιέζοντας ελαφρώς τον άξονα.

5. Ρυθμίστε τον επιθυμητό βαθμό άλεσης.

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Τα εξαρτήματα μπορεί να είναι χαλαρά. Εάν αυτό συμβαίνει, ξασυναρμολογήστε τη συσκευή σύμφωνα με τις παρακάτω οδηγίες.

## Συναρμολόγηση μηχανισμού άλεσης

- Βλέπετε στην ενότητα συναρμολόγηση εξαρτημάτων στη σελίδα 3. Εάν είναι απαραίτητο, τα εξαρτήματα πρέπει να τοποθετούνται με την ακόλουθη σειρά:

1. Δακτύλιος (5)

2. Ελατήριο (6)

3. Αντάπτορας (7)

4. Μηχανισμός άλεσης(8) συμπεριλαμβανομένου του αντάπτορα (9)

- Γυρίστε το καρυδάκι δεξιόστροφα πιέζοντας ελαφρά τον άξονα.

- Ρυθμίστε τον επιθυμητό βαθμό άλεσης.

Αυτή η συσκευή έχει εξεταστεί σύμφωνα με όλες τις σχετικές τρέχουσες οδηγίες CE, όπως οι οδηγίες ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας και χαμηλής τάσης, και έχει κατασκευαστεί σύμφωνα με τους πιο πρόσφατους κανονισμούς ασφαλείας.



## Σημασία του συμβόλου "Κάδου απορριμμάτων"

Προστατέψτε το περιβάλλον μας: μην πετάτε τον ηλεκτρικό εξοπλισμό στα εσωτερικά απόβλητα.

Παρακαλώ επιστρέψτε οποιοδήποτε ηλεκτρικό εξοπλισμό που δεν χρησιμοποιείτε πλέον στα σημεία που παρέχονται για τη διάθεσή τους.

