

## **ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ! ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ:**



ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΑΥΤΟ ΤΟ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΠΡΟΤΟΥ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΚΑΙ ΤΙΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ. ΑΝ ΔΕΝ ΑΚΟΛΟΥΘΗΣΕΤΕ ΤΙΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΠΑΡΑΚΑΤΩ, ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΠΡΟΚΛΗΘΕΙ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑ, ΠΥΡΚΑΓΙΑ ή/ΚΑΙ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΣ.

- Σε αυτό το εγχειρίδιο επεξηγείται η προβλεπόμενη χρήση αυτής της συσκευής. Η χρήση άλλων εξαρτημάτων από αυτά που συνιστώνται σε αυτό το εγχειρίδιο ενέχει εινδεχομένως κίνδυνο προσωπικού τραυματισμού.
- Βεβαιώνετε πάντοτε ότι η τάση δικτύου αντιστοιχεί στην τάση που αναγράφεται στην πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών.

## **ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ:**

### **⚠ ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ!**

- Για την αποφυγή δυνητικά θανατηφόρων κινδύνων, σε περίπτωση ελαττωματικού φις ή/και καλωδίου, φροντίστε για την άμεση αντικατάστασή του από κατάλληλα εκπαίδευμένο τεχνικό.
- Βγάλτε την κουζινομηχανή καθολικής χρήσης από την πρίζα αν παρατηρήσετε ελαττωματική λειτουργία και όταν αποφασίσετε να την καθαρίσετε.
- Αφαιρείτε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα τραβώντας το φις, μην τραβάτε το ίδιο το καλώδιο.
- Μην λυγίζετε και μην τσακίζετε το καλώδιο τροφοδοσίας και τοποθετήστε το με τέτοιο τρόπο ώστε να μην μπορεί κανείς να το πατήσει ή να σκοντάψει.

### **ΠΟΤΕ ΜΗΝ ΒΥΘΙΖΕΤΕ ΤΗ ΜΟΝΑΔΑ ΜΟΤΕΡ ΤΗΣ ΚΟΥΖΙΝΟΜΗΧΑΝΗΣ ΚΑΘΟΛΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΣΕ ΥΓΡΑ ΚΑΙ ΜΗΝ ΑΦΗΝΕΤΕ ΝΑ ΔΙΕΙΣΔΥΟΥΝ ΥΓΡΑ ΜΕΣΑ ΣΤΟ ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ ΤΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ ΜΟΤΕΡ.**

- Αυτός ο πολυκόπτης προορίζεται αποκλειστικά για την επεξεργασία μικρών ποσοτήτων τροφίμων χωρίς κόκκαλα ή για την προετοιμασία κρέμας σαντιγί.
- Αυτή η κουζινομηχανή καθολικής χρήσης έχει επίσης σχεδιαστεί αποκλειστικά για χρήση σε ιδιωτικά νοικοκυριά.
- Ποτέ μην εκθέτετε τη συσκευή σε συνθήκες υγρασίας και μην τη χρησιμοποιείτε σε εξωτερικό χώρο. Αν εισέλθουν υγρά μέσα στο περίβλημα τυχαία, βγάλτε τη συσκευή από την πρίζα αμέσως και δώστε την για επισκευή από επαγγελματία ηλεκτρολόγο.

- Ποτέ μην πιάνετε την κουζινομηχανή καθολικής χρήσης, το καλώδιο τροφοδοσίας ή το φίς με βρεγμένα χέρια.
- Σε περίπτωση που το καλώδιο τροφοδοσίας ή η μονάδα μοτέρ υποστούν ζημιά, φροντίστε η κουζινομηχανή καθολικής χρήσης να επισκευαστεί από επαγγελματία ηλεκτρολόγο προτού την ξαναχρησιμοποιήσετε. Μην ανοίγετε το περίβλημα της μονάδας μοτέρ της κουζινομηχανής καθολικής χρήσης. Αν το κάνετε αυτό, δεν είναι πλέον δυνατή η εγγύηση της ασφάλειας της συσκευής.
- Αποσυνδέστε την κουζινομηχανή καθολικής χρήσης από το ηλεκτρικό δίκτυο αμέσως μετά τη χρήση. Η συσκευή είναι απολύτως απαλλαγμένη από ηλεκτρική ισχύ μόνο όταν τη βγάζετε από την πρίζα.

### **⚠ ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ!**

- Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας 8 ετών και πάνω και άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητήριες ή διανοητικές ικανότητες ή με έλλειψη πείρας και γνώσεων αν είναι υπό επίβλεψη ή έχουν λάβει οδηγίες σχετικά με τον ασφαλή τρόπο χρήσης της συσκευής και κατανοούν τους σχετικούς κινδύνους. Τα παιδιά δεν επιτρέπεται να παίζουν με τη συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση δεν πρέπει να εκτελούνται από παιδιά.
- Τα παιδιά θα πρέπει να είναι υπό επίβλεψη ώστε να διασφαλίζεται ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.
- Χειρίζεστε την εξαιρετικά κοφτερή λεπίδα με προσοχή, μπορεί να προκαλέσει τραυματισμό. Επανασυναρμολογίστε την κουζινομηχανή καθολικής χρήσης μετά τη χρήση και τον καθαρισμό ώστε να μην τραυματιστείτε με την λεπίδα. Φυλάσσετε τη λεπίδα μακριά από τα παιδιά.
- Ποτέ μην επιχειρήσετε να αφαιρέσετε τροφές από το μπολ ενώ η λεπίδα εξακολουθεί να λειτουργεί.

### **⚠ ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΣΟΒΑΡΟΥ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ!**

- Προτού αφαιρέσετε τη μονάδα μοτέρ, περιμένετε έως ότου το μαχαίρι σταματήσει να περιστρέφεται. Ποτέ μην επιχειρήσετε να πιάσετε την περιστρεφόμενη λεπίδα του μαχαιριού! Κίνδυνος σοβαρού τραυματισμού!
- Προτού αφαιρέσετε τη μονάδα μοτέρ, περιμένετε έως ότου το μαχαίρι σταματήσει να περιστρέφεται. Ποτέ μην επιχειρήσετε να πιάσετε την περιστρεφόμενη λεπίδα του μαχαιριού! Κίνδυνος σοβαρού τραυματισμού!

### **⚠ ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΠΥΡΚΑΓΙΑΣ!**

- Μην αφήνετε την κουζινομηχανή καθολικής χρήσης να λειτουργεί για περισσότερο από 1 λεπτό κάθε φορά. Μετά από αυτό το διάστημα, αφήστε την να κρυώσει.

## **⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ!**

- Τηρείτε τις ποσότητες πλήρωσης που αναγράφονται στον πίνακα του κεφαλαίου «Τεμαχισμός». Η υπέρβαση αυτών των ποσοτήτων μπορεί να προκαλέσει την υπερχείλιση των τροφών.
- Μην καθαρίζετε τη μονάδα μοτέρ στο πλυντήριο πιάτων, γιατί αυτό μπορεί να προκαλέσει βλάβη.

## **ΤΕΧΝΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ:**

Τάση δικτύου: 220-240 V ~ 50/60 Hz

Ονομαστική ισχύς: 260 W

Κλάση προστασίας:

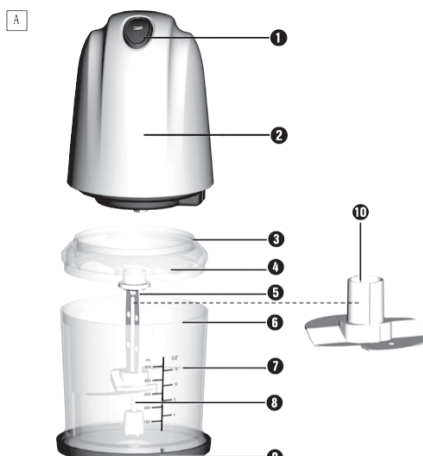
Μέγιστη χωρητικότητα κανάτας μπλέντερ: 500 ml

### **ΣΥΝΙΣΤΑΤΑΙ:**

- Τροφές: έως την ένδειξη 350 ml
- Υγρά: 200 ml

## **ΠΡΟΜΗΘΕΥΟΜΕΝΑ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΑ:**

Μικρός κόπτης  
Υποδοχή λεπίδας με  
εξάρτημα χτυπητήρι  
Οδηγίες λειτουργίας



## **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΣΥΣΚΕΥΗΣ:**

### **ΕΙΚΟΝΑ Α:**

1. Κουμπί τούρμπο
2. Μονάδα μοτέρ
3. Κολάρο καπακιού
4. Καπάκι
5. Υποδοχή λεπίδας
6. Μπολ
7. Μαχαίρι
8. Βάση στερέωσης
9. Βάση συσκευής
10. Εξάρτημα χτυπητήρι (προαιρετικό)



## **ΤΕΜΑΧΙΣΜΟΣ:**

### **ΣΗΜΕΙΩΣΗ**

Προτού χρησιμοποιήσετε τη συσκευή για πρώτη φορά, καθαρίστε την διεξοδικά ακολουθώντας τις οδηγίες στο κεφάλαιο «Καθαρισμός».

## **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΣΥΣΚΕΥΗΣ:**

- Τοποθετήστε το μπολ (6) πάνω στη βάση της συσκευής (9).
- Τοποθετήστε την υποδοχή λεπίδας (5) με το μαχαίρι (7) πάνω στη βάση στερέωσης (8).
- Προετοιμάστε τα υλικά που θέλετε να επεξεργαστείτε κόβοντας τα μεγάλα κομμάτια σε μικρότερο μέγεθος που χωρά μέσα στο μπολ (6).
- Τοποθετήστε τα υλικά στο μπολ (6). Λάβετε υπόψη τον παρακάτω πίνακα:

### **ΣΥΝΙΣΤΑΤΑΙ**

- Τροφές: έως την ένδειξη 350 ml

- Υγρά: 200 ml

ΤΡΟΦΕΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΠΛΗΡΩΣΗΣ	ΧΡΟΝΟΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ	TAXΥΤΗΤΑ
Σαλάμι	130g	3 x 5 δευτ.	Τούρμπο
Τυρί (γκούντα, μαλακό, θερμοκρασία ψυγείου)	100g	4 x 5 δευτ.	Τούρμπο
Κρεμμύδια Σκόρδο	100g	Παλμική λειτουργία	Τούρμπο
Καρότα	100g	3 x 5 δευτ.	Κανονική λειτουργία
Αποξηραμένα φρούτα	130g	4 x 15 δευτ.	Τούρμπο
Αμύγδαλα	50g	Χοντρό κόψιμο: 1 x 10 δευτ.  Μεσαίο κόψιμο: 2 x 10 δευτ.  Ψιλό κόψιμο: 3 x 10 δευτ.	Τούρμπο
Αυγά (βρασμένα σφιχτά)	150g	2 x 4 δευτ.	Τούρμπο
Καρύδια	50g	2 x 8 δευτ.	Τούρμπο
Παγάκια	100g	Παλμική λειτουργία	Τούρμπο

- Κλείστε το μπολ (6) με το καπάκι (4): Βάλτε το πάνω στο μπολ 6 έτσι ώστε οι προεξοχές στο καπάκι (4) να μπουν στις υποδοχές του μπολ (6). Κατόπιν, στρέψτε το καπάκι (4) έτσι ώστε οι προεξοχές να συρθούν κάτω από τις υποδοχές και το καπάκι (4) να ασφαλίσει στη θέση του.
- Τοποθετήστε τη μονάδα μοτέρ (2) πάνω στο κολάρο του καπακιού (3).
- Πιέστε τη μονάδα μοτέρ (2) προς τα κάτω, όπως φαίνεται στην εικόνα B. Το μοτέρ θα ξεκινήσει με την κανονική ταχύτητα λειτουργίας.
- Για να χρησιμοποιήσετε την υψηλότερη ταχύτητα επεξεργασίας «τούρμπο», πιέστε τη μονάδα μοτέρ (2) και επιπλέον πιέστε παρατεταμένα το κουμπί τούρμπο (1), όπως φαίνεται στην εικόνα C.

## **ΣΗΜΕΙΩΣΗ**

Σε περίπτωση που μαζευτούν μεγάλα κομμάτια τροφών στο τοίχωμα του μπολ κατά την επεξεργασία, σηκώστε τη μονάδα μοτέρ (2) από το κολάρο καπακιού (3). Ανακινήστε το μπολ (6) καλά και ύστερα συνεχίστε την επεξεργασία. Πριν την επεξεργασία, ιδιαίτερα οι σκληρές τροφές πρέπει να τεμαχιστούν σε μικρότερα κομμάτια (περίπου 2cm). Διαφορετικά, το μοτέρ μπορεί να μπλοκάρει. Με τις σκληρές τροφές, επιλέξτε την παλμική επεξεργασία. Για να το κάνετε αυτό, πατήστε το κουμπί τούρμπο (1) επανειλημμένως για μικρό χρονικό διάστημα (ενώ παράλληλα πιέζετε τη μονάδα μοτέρ 2). Σε περίπτωση που οι τροφές δεν πολτοποιούνται εντελώς, μπορείτε είτε να τις κόψετε σε μικρότερα κομμάτια είτε να σηκώσετε τη μονάδα μοτέρ (2) από το κολάρο καπακιού (3). Ανακινήστε το μπολ (6) καλά και ύστερα συνεχίστε την επεξεργασία.

- Όταν οι τροφές τεμαχιστούν επαρκώς, σταματήστε να πιέζετε τη μονάδα μοτέρ (2) και, αν χρειάζεται, το κουμπί τούρμπο (1).
- Βγάλτε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα.

## **⚠ ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ!**

Μην επιχειρείτε ποτέ να αφαιρέσετε τις τροφές από το μπολ (6) ενώ η λεπίδα (7) εξακολουθεί να κινείται. Είναι δυνατόν να πεταχτούν οι τροφές έξω και να λερώσουν.

- Περιμένετε έως ότου η λεπίδα (7) σταματήσει να περιστρέφεται.
- Σηκώστε τη μονάδα μοτέρ (2) από το κολάρο καπακιού (3).
- Αφαιρέστε το καπάκι (4).

## **⚠ ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ!**

Για να αποφύγετε τους τραυματισμούς, να είστε προσεκτικοί κατά τον χειρισμό της εξαιρετικά κοφτερής λεπίδας (7). Φροντίστε η λεπίδα (7) να είναι είναι μακριά από τα παιδιά.

- Τραβήξτε προσεκτικά την υποδοχή λεπίδας (5) με το μαχαίρι (7) έξω από το μπολ (6).
- Αφαιρέστε το περιεχόμενο.

## **ΣΗΜΕΙΩΣΗ**

Λόγω του αλέσματος σκληρών τροφών, το μπολ (6) μπορεί να αποκτήσει θαμπή εμφάνιση σε βάθος χρόνου. Αυτό είναι φυσιολογικό και δεν επηρεάζει τη λειτουργία της συσκευής.

## **ΣΗΜΕΙΩΣΗ**

Οταν τελειώσετε την επεξεργασία των τροφών, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη βάση της συσκευής ως καπάκι για το μπολ. Ετσι οι τροφές θα διατηρηθούν φρέσκιες για περισσότερο χρόνο.

- Αφαιρέστε τη μονάδα μοτέρ (2) και το καπάκι (4) από το μπολ. Η υποδοχή λεπίδας (5) με τη λεπίδα (7) μπορούν, αν θέλετε, να παραμείνουν μέσα στο μπολ.
- Αποσυναρμολογήστε τη βάση της συσκευής από την κάτω πλευρά του μπολ. Μπορείτε πλέον να τοποθετήσετε τη βάση της συσκευής πάνω στο μπολ ώστε να το κλείσετε ερμηνητικά.

## **ΧΤΥΠΗΜΑ ΚΡΕΜΑΣ:**

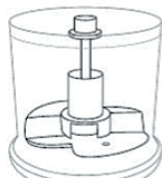
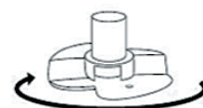
Με αυτή τη συσκευή μπορείτε να φτιάξετε και κρέμα σαντιγί χρησιμοποιώντας το εξάρτημα χτυπητήρι 0:

- Τοποθετήστε το μπολ (6) πάνω στη βάση της συσκευής (9).
- Τοποθετήστε την υποδοχή λεπίδας (5) με το μαχαίρι (7) πάνω στη βάση στερέωσης (8).
- Σπρώξτε το εξάρτημα χτυπητήρι (10) πάνω στην υποδοχή λεπίδας (5):

Για 100 ml κρέμας, τοποθετήστε το πάνω στην υποδοχή λεπίδας έτσι ώστε το εξάρτημα χτυπητήρι (10) να ακουμπήσει στις δύο λεπίδες και να ασφαλίσει.

Για 200 ml κρέμας, στρέψτε το εξάρτημα χτυπητήρι (10) κάθετα κατά 180° ώστε να ακουμπήσει μόνο μία λεπίδα και να ασφαλίσει. Ετσι ανακατεύει πιο ψηλά μέσα στην κρέμα:

- Ρίξτε μέσα την κρέμα.
- Κλείστε το μπολ (6) με το καπάκι (4): Βάλτε το πάνω στο μπολ (6) έτσι ώστε οι προεξοχές στο καπάκι 4 να μπουν στις υποδοχές του μπολ (6). Κατόπιν, στρέψτε το καπάκι (4) έτσι ώστε οι προεξοχές να συρθούν κάτω από τις υποδοχές και το καπάκι (4) να ασφαλίσει στη θέση του.
- Τοποθετήστε τη μονάδα μοτέρ (2) πάνω στο κολάρο του καπακιού (3).
- Πιέστε τη μονάδα μοτέρ (2) προς τα κάτω, όπως φαίνεται στην εικόνα B. Το μοτέρ θα ξεκινήσει με την κανονική ταχύτητα λειτουργίας.



## **ΣΗΜΕΙΩΣΗ**

Για καλύτερα αποτελέσματα στην προετοιμασία της κρέμας σαντιγί, η κρέμα θα πρέπει να είναι πολύ κρύα προτού την χτυπήσετε (μέγιστη θερμοκρασία 8°C / θερμοκρασία ψυγείου).

Για 100 ml κρέμας, συνιστούμε χτύπημα για 30 δευτερόλεπτα σε κανονική ταχύτητα.

Για 200 ml κρέμας, συνιστούμε χτύπημα για 30 - 50 δευτερόλεπτα σε κανονική ταχύτητα.

Λόγω διάφορων παραγόντων ωστόσο, για παράδειγμα λόγω της περιεκτικότητας της κρέμας σε λίπος ή της εξωτερικής θερμοκρασίας, ο απαιτούμενος χρόνος χτυπήματος ενδέχεται να διαφέρει! Παρατηρείτε την κρέμα ενώ χτυπάτε και προσαρμόστε τον χρόνο επεξεργασίας στις απαιτήσεις σας.

## **ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ:**

### **⚠ ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ!**

Αφαιρείτε πάντοτε το φίς από την πρίζα πριν τον καθαρισμό της κουζινομηχανής καθολικής χρήσης.

Σε καμία περίπτωση δεν πρέπει να βυθίζετε τη συσκευή σε νερό ή να την κρατάτε κάτω από τρεχούμενο νερό όταν την καθαρίζετε.

### **⚠ ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ!**

Για να αποφύγετε τους τραυματισμούς, να είστε προσεκτικοί κατά τον χειρισμό της εξαιρετικά κοφτερής λεπίδας (7). Επανασυναρμολογήστε την κουζινομηχανή καθολικής χρήσης μετά τη χρήση και τον καθαρισμό ώστε να μην τραυματιστείτε με τη γυμνή λεπίδα (7). Φροντίστε η λεπίδα (7) να είναι είναι μακριά από τα παιδιά.

### **⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ!**

Μην καθαρίζετε τη μονάδα μοτέρ (2) στο πλυντήριο πιάτων, γιατί αυτό θα προκαλέσει βλάβη.

- Βγάλτε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα.
- Καθαρίστε τη μονάδα μοτέρ (2) και την υποδοχή λεπίδας (5) με τη λεπίδα (7) με ένα καλά στιγμένο σφουγγάρι.
- Καθαρίστε το μπολ (6), το εξάρτημα χτυπητήρι (10), το καπάκι (4) και τη βάση συσκευής (9) κάτω από τρεχούμενο νερό και χρησιμοποιήστε μια πετσέτα κουζίνας για να τα στεγνώσετε καλά.
- Διαφορετικά, μπορείτε να πλύνετε όλα τα εξαρτήματα, ΕΚΤΟΣ από τη μονάδα μοτέρ (2), στο πλυντήριο πιάτων.

## **ΕΠΙΛΥΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ:**

### **ΣΥΜΠΤΩΜΑ:**

Δεν είναι δυνατή η ενεργοποίηση της κουζινομηχανής καθολικής χρήσης.

### **ΠΙΘΑΝΗ ΑΙΤΙΑ ΚΑΙ ΛΥΣΗ:**

- Μια οικιακή ηλεκτρική ασφάλεια είναι ελαττωματική. Ελέγχετε τις ασφάλειες και αντικαταστήστε τις αν χρειάζεται.
- Η πρίζα είναι ελαττωματική. Δοκιμάστε μια άλλη πρίζα.
- Η κουζινομηχανή καθολικής χρήσης είναι ίσως ελαττωματική. Ελέγχετε το καλώδιο τροφοδοσίας και το φίς για τυχόν ενδείξεις ζημιάς. Φροντίστε να γίνει έλεγχος της κουζινομηχανής καθολικής χρήσης από επαγγελματία ηλεκτρολόγο.

### **ΦΙΣ:**

1. Αυτή η συσκευή διαθέτει φίς που συμμορφώνεται με τα βρετανικά πρότυπα του Ηνωμένου Βασιλείου, το οποίο δεν πρέπει να αντικαθίσταται ή να αφαιρείται.
2. Το φίς διαθέτει φυσίγγιο ασφαλειών τήξης που συμμορφώνεται με τα πρότυπα του Ηνωμένου Βασιλείου, το οποίο είναι το κατάλληλο για αυτόν τον τύπο συσκευής και θα πρέπει να αντικαθίσταται μόνο με φυσίγγιο ασφαλειών τήξης με τα ίδια τεχνικά χαρακτηριστικά.
3. Αν η πρόσβαση στο φυσίγγιο ασφαλειών τήξης είναι δυνατή μόνο με την αφαίρεση του καλύμματος του φίς, αυτό επιτρέπεται να γίνει μόνο από κατάλληλα εκπαιδευμένο άτομο.
4. Αν το φίς ή το καλώδιο τροφοδοσίας αυτής της συσκευής έχει υποστεί ζημιά, μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή και απορρίψτε την με υπεύθυνο τρόπο.
5. Αυτή η συσκευή είναι μια συσκευή κλάσης 2 που προστατεύεται από διπλή και ενισχυμένη μόνωση και δεν απαιτεί γείωση. Οι συσκευές κλάσης 2 υποδεικνύονται με αυτό το  σύμβολο που βρίσκεται στην πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών της συσκευής.



**Item Numbers: 34720**

Nutri-Q® is registered, manufactured for and distributed  
by BENROSS L24 9HJ UK ©2021

**MADE IN CHINA**