



**MORRIS**

**T71122ESD**

**ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ**

**ΨΥΓΕΙΟ-ΚΑΤΑΨΥΚΤΗΣ**

Διαβάστε αυτό το εγχειρίδιο οδηγιών προσεκτικά πριν χρησιμοποιήσετε το προϊόν.

Αυτό το σύμβολο σάς ειδοποιεί να προσέχετε, καθώς η συσκευή περιέχει εύφλεκτο ψυκτικό μέσο. Μην εκθέτετε τη συσκευή σε υψηλή θερμότητα, σπινθήρες ή φλόγες.



## ΠΡΟΣΟΧΗ: Εύφλεκτο αέριο

Σωστή απόρριψη αυτού του προϊόντος



Το σύμβολο στο προϊόν, ή στη συσκευασία του, υποδεικνύει ότι δεν πρέπει να αντιμετωπίζεται ως συνηθισμένο οικιακό απόβλητο. Αντίθετα, θα πρέπει να μεταφερθεί στο κατάλληλο σημείο συλλογής για την ανακύκλωση ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών προϊόντων. Με τη διασφάλιση της σωστής απόρριψης αυτής της συσκευής, θα συμβάλετε στην πρόληψη τυχόν βλαβών στο περιβάλλον και ανθρώπινη υγεία, οι οποίες θα μπορούσαν δυνητικά να προκληθούν εάν το προϊόν είχε απορριφθεί με λάθος τρόπο. Για πιο λεπτομερείς πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση αυτού του προϊόντος, επικοινωνήστε με τις δημοτικές αρχές της πόλης σας, την υπηρεσία διάθεσης οικιακών αποβλήτων ή το κατάστημα από το οποίο αγοράσατε το προϊόν.

1. Για συσκευές τύπου συμπίεσης που χρησιμοποιούν εύφλεκτα ψυκτικά μέσα, οι οδηγίες πρέπει να περιλαμβάνουν πληροφορίες σχετικά με την εγκατάσταση, τον χειρισμό, τη συντήρηση και την απόρριψη της συσκευής.
2. Οι οδηγίες για τις συσκευές τύπου συμπίεσης που χρησιμοποιούν εύφλεκτα ψυκτικά μέσα περιλαμβάνουν επιπλέον τις προειδοποιήσεις που αναφέρονται παρακάτω:
  - ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Διατηρείτε ελεύθερα και χωρίς εμπόδια τα ανοίγματα εξαερισμού, στο περίβλημα της συσκευής.
  - ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Μη χρησιμοποιείτε μηχανικές συσκευές ή άλλα μέσα για να επιταχύνετε τη διαδικασία απόψυξης, εκτός από αυτά που συνιστώνται από τον κατασκευαστή.
  - ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Μην προκαλέσετε ζημιά στο κύκλωμα ψυκτικού υγρού.
  - ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Μη χρησιμοποιείτε ηλεκτρικές συσκευές μέσα στους χώρους αποθήκευσης τροφίμων της συσκευής, εκτός εάν είναι εγκεκριμένες από τον κατασκευαστή.

Για συσκευές που χρησιμοποιούν εύφλεκτη μόνωση.

3. Αυτή η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση από άτομα (συμπεριλαμβανομένων των παιδιών) με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, εκτός εάν επιβλέπονται ή έχουν λάβει οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής από άτομο υπεύθυνο για την ασφάλειά τους.

4. Τα παιδιά θα πρέπει να επιβλέπονται προκειμένου να διασφαλιστεί ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.

Οι κατασκευαστές θα πρέπει να παρέχουν λεπτομέρειες σχετικά με το καταλληλότερο μέρος στον θάλαμο της συσκευής όπου πρέπει να αποθηκεύονται συγκεκριμένοι τύποι τροφίμων, λαμβάνοντας υπόψη την κατανομή της θερμοκρασίας που μπορεί να υπάρχει στα διαφορετικά διαμερίσματα της συσκευής.

Καθαρίζετε τακτικά τις επιφάνειες που μπορούν να έρθουν σε επαφή με τα τρόφιμα και τα προσβάσιμα συστήματα αποστράγγισης.

Οι θάλαμοι κατεψυγμένων τροφίμων δύο αστέρων είναι κατάλληλοι για την αποθήκευση προ-κατεψυγμένων τροφίμων, την αποθήκευση ή την παραγωγή παγωτού καθώς και για παγάκια.

Οι θάλαμοι ενός, δύο και τριών αστέρων δεν είναι κατάλληλοι για την κατάψυξη φρέσκων τροφίμων.

5. Τα υγρά πρέπει να βρίσκονται μέσα σε μπουκάλια ή δοχεία με καπάκι.
6. Παιδιά ηλικίας από 3 έως 8 ετών επιτρέπεται να βάζουν και να βγάζουν τρόφιμα από ψυγεία.

# ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

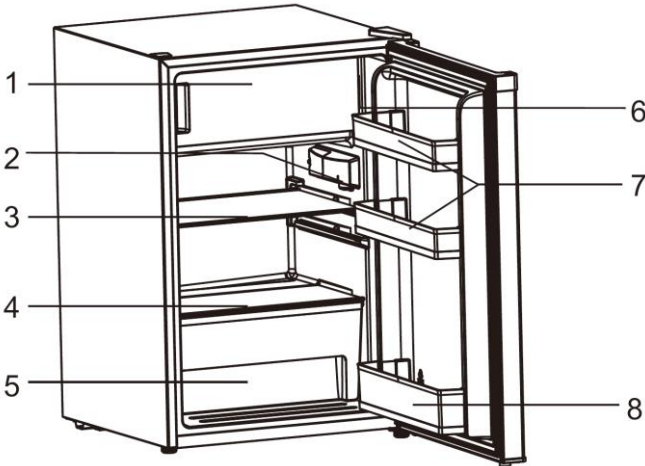
---

Ονόματα των μερών.....	1
Επικοινωνήστε μαζί μας.....	2
Οδηγίες για την ασφάλεια.....	2
Οδηγίες εγκατάστασης.....	4
Εγκατάσταση του ελαστικού στηρίγματος.....	4
Θήκες στην πόρτα.....	5
Αντιστροφή της πόρτας.....	6
Οδηγίες λειτουργίας.....	7
Συσκευασία και μετακίνηση.....	8
Συντήρηση.....	8
Απόψυξη.....	8
Αποσύνδεση της συσκευής.....	9
Ειδοποιήσεις για τον χρήστη.....	9
Λύσεις σε πιθανά προβλήματα.....	10
Υποδείξεις και συμβουλές.....	11
Τεχνικά στοιχεία.....	14
Πληροφορίες για ινστιτούτα δοκιμών.....	14
Περιβαλλοντικά ζητήματα.....	14
Προδιαγραφές.....	15
Κατάλογος συσκευασίας.....	16

- Σας ευχαριστούμε για την αγορά των προϊόντων μας και την εμπιστοσύνη που μας δείχνετε.
- Διαβάστε αυτό το εγχειρίδιο οδηγιών προσεκτικά πριν το χρησιμοποιήσετε. Ακολουθήστε τις οδηγίες και φυλάξτε το για μελλοντική αναφορά.
- Ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης και τις προειδοποιήσεις ασφαλείας στο εγχειρίδιο.
- Εάν προκύψει κάποιο πρόβλημα, μην προσπαθήσετε να το διορθώσετε μόνοι σας και μην απευθυνθείτε σε μη εγκεκριμένο κέντρο σέρβις. Επικοινωνήστε με το τοπικό εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις.

# ΟΝΟΜΑΤΑ ΤΩΝ ΜΕΡΩΝ

---



1. Θάλαμος κατάψυξης
2. Ρυθμιστικό θερμοκρασίας και φως LED
3. Αφαιρούμενο γυάλινο ράφι
4. Τζάμι θήκης λαχανικών
5. Συρτάρι λαχανικών
6. Διακόπτης φωτός
7. Θήκες στην πόρτα
8. Θήκη στην πόρτα για μπουκάλια

- Το ψυγείο που αγοράσατε μπορεί να έχει ήδη βελτιώσεις, οι οποίες δεν απεικονίζονται απόλυτα στο παρόν εγχειρίδιο, ωστόσο οι λειτουργίες και οι μέθοδοι λειτουργίας δεν αλλάζουν. Μη διστάσετε να το χρησιμοποιήσετε!
- Για να χρησιμοποιείτε το ψυγείο για πρώτη φορά, αφαιρέστε τις αυτοκόλλητες ταινίες από τα συρτάρια, τις θήκες την αυγοθήκη και το φιλτράρι.
- Μην τραβάτε και μη σπρώχνετε τα συρτάρια και τις θήκες βίαια για να μην κάνετε ζημιά.
- Ρυθμίστε τη θερμοκρασία στο επίπεδο που χρειάζεται ανάλογα με τις ανάγκες σας, γεγονός που θα εξοικονομήσει ενέργεια και χρήματα.
- Μην ανοίγετε την πόρτα του ψυγείου σας συνεχώς όταν λειτουργεί κανονικά.

# ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΗΣΤΕ ΜΑΖΙ ΜΑΣ

---

Μπορείτε να λάβετε συμβουλές χρήσης, φυλλάδια και πληροφορίες αντιμετώπισης προβλημάτων, σέρβις και επισκευών στη διεύθυνση:

[www.morris.gr](http://www.morris.gr)

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ

---

**Για την προσωπική σας ασφάλεια, ακολουθήστε τα παρακάτω:**

1. Το κύκλωμα του ψυγείου πρέπει να είναι απομονωμένο. Το φως ρεύματος πρέπει να έχει τη δική του αποκλειστική πρίζα.
2. Η τάση και η συχνότητα αυτού του προϊόντος πρέπει να είναι 220-240 V στα 50Hz. Επικοινωνήστε με τον τοπικό σταθμό συντήρησης ή τον αντιπρόσωπο εάν το καλώδιο έχει υποστεί ζημιά.
3. Για να αποσυνδέσετε τη συσκευή από το ρεύμα, τραβήξτε το φως και όχι το καλώδιο.
4. Μην προκαλέσετε ζημιά στο κύκλωμα ψυκτικού υγρού.
5. Μην επιτρέπετε ποτέ στα παιδιά να παίζουν με τη συσκευή.
6. Η ιδανική τοποθεσία εγκατάστασης είναι ένα ξηρό, καλά αεριζόμενο δωμάτιο.
7. Οι χρησιμοποιημένες συσκευές δεν είναι άχρηστα απόβλητα. Είναι δυνατή η ανάκτηση πολύτιμων πρώτων υλών μέσω της περιβαλλοντικά υπεύθυνης διάθεσης.
8. Μην αποθηκεύετε εκρηκτικές ουσίες, όπως δοχεία αεροζόλ με εύφλεκτο προωθητικό σε αυτή τη συσκευή. Η συσκευή αυτή προορίζεται για χρήση σε οικιακές και παρόμοιες εφαρμογές, όπως:
  - Χώροι κουζίνας προσωπικού σε καταστήματα γραφεία και άλλα περιβάλλοντα εργασίας
  - Αγροικίες και από πελάτες σε ξενοδοχεία, ενοικιαζόμενα δωμάτια και άλλα περιβάλλοντα διαμονής.
  - Ενοικιαζόμενα δωμάτια με πρυνό.
  - Επιχειρήσεις τροφοδοσίας και παρόμοιες εφαρμογές μη λιανικής πώλησης.
9. Μη χρησιμοποιείτε ηλεκτρικές συσκευές μέσα στους χώρους αποθήκευσης τροφίμων της συσκευής, εκτός εάν είναι εγκεκριμένες από τον κατασκευαστή.
10. Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας 8 ετών και άνω και από άτομα με περιορισμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή από άτομα χωρίς εμπειρία και γνώση, με την προϋπόθεση ότι επιβλέπονται κατά τη χρήση της ή έχουν λάβει οδηγίες σχετικά με την ασφαλή της χρήση και κατανοούν τους κινδύνους που ενέχονται. Τα παιδιά απαγορεύεται να παίζουν με τη συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση από τον χρήστη δεν πρέπει να πραγματοποιούνται από παιδιά χωρίς επίβλεψη.
11. Αυτή η ψυκτική συσκευή δεν προορίζεται να χρησιμοποιηθεί ως εντοιχισμένη.

Για να αποφύγετε να χαλάσουν τα τρόφιμα, λάβετε υπόψη τις ακόλουθες οδηγίες:

- Το άνοιγμα της πόρτας για μεγάλα χρονικά διαστήματα μπορεί να προκαλέσει σημαντική ανόδου της θερμοκρασίας στα διαμερίσματα της συσκευής.
- Καθαρίζετε τακτικά το ψυγείο για να διατηρούνται φρέσκα τα τρόφιμα.
- Αποθηκεύετε το ωμό κρέας και τα ψάρια σε κατάλληλα δοχεία στον καταψύκτη, έτσι ώστε να μην έρχονται σε επαφή ή να στάζουν πάνω σε άλλα τρόφιμα.
- Εάν το ψυγείο πρόκειται να παραμείνει κενό για μεγάλα χρονικά διαστήματα, αποσυνδέστε το από την πρίζα, κάντε απόψυξη, καθαρίστε το και αφήστε το να στεγνώσει, και αφήστε την πόρτα ανοιχτή για να αποτρέψετε την ανάπτυξη μούχλας στο εσωτερικό του.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Κατά την τοποθέτηση της συσκευής, βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο ρεύματος δεν είναι παγιδευμένο ή κατεστραμμένο.**

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Μην τοποθετείτε πολύπριζα ή μπαλαντέζες στο πίσω μέρος της συσκευής.**

## **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:**

1. Όταν υπάρχει διαρροή αερίου, μην συνδέετε ή αποσυνδέετε το φως γιατί μπορεί να προκληθούν σπινθήρες και καταστροφές από πυρκαγιά.
2. Μην ρίχνετε νερό στο πίσω μέρος της συσκευής, γιατί μπορεί να προκληθεί δυσλειτουργία ή ηλεκτροπληξία.
3. Μην αποθηκεύετε εύφλεκτα υλικά όπως αιθέρα, βενζίνη, υγραέριο, κόλλες κ.λπ. στο ψυγείο.
4. Μην τοποθετείτε εμφιαλωμένα ποτά στην κατάψυξη, για να αποφύγετε το σπάσιμο.
5. Είναι καλύτερα να μην τοποθετείτε αντικείμενα επάνω στη συσκευή που είναι μαγνητικά, βαριά ή γεμάτα με νερό. Τα ηλεκτρονικά εξαρτήματα ενδέχεται να μην λειτουργούν σωστά εάν το νερό εισχωρήσει στο εσωτερικό. Μην αποθηκεύετε αντικείμενα που είναι ακριβά ή ευαίσθητα στη θερμοκρασία, π.χ. ορός, βακτηριοκτόνο και ούτω καθεξής.
6. Το ψυκτικό μέσο αυτού του προϊόντος είναι το R600a, το οποίο είναι εύφλεκτο. Επομένως, βεβαιωθείτε ότι δεν θα γίνει ζημιά στο σύστημα ψύξης κατά τη διάρκεια της μεταφοράς και της εγκατάστασης.
7. Η συσκευή αυτή φέρει σήμανση σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή οδηγία 2012/19/ΕΕ σχετικά με τις χρησιμοποιημένες ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές συσκευές (απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού- ΑΗΗΕ). Η οδηγία καθορίζει το πλαίσιο για την επιστροφή και την ανακύκλωση των χρησιμοποιημένων συσκευών όπως ισχύει σε ολόκληρη την ΕΕ.



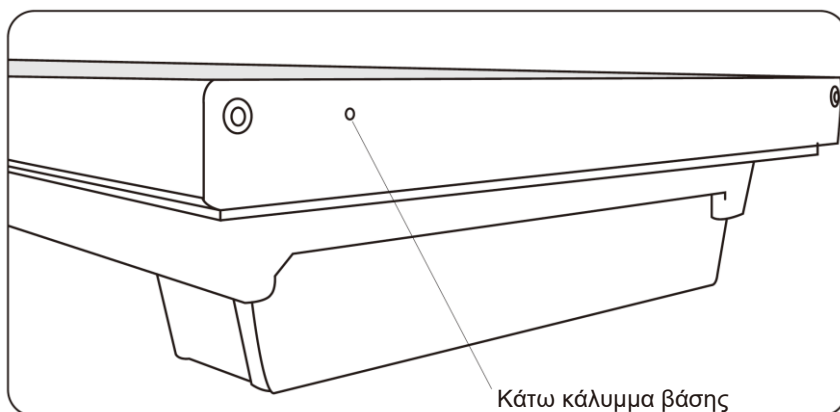
## ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

1. Το ψυγείο θα πρέπει να τοποθετείται σε εντελώς επίπεδη επιφάνεια. Αφήστε 5~10 εκατοστά μεταξύ κάθε πλευράς της συσκευής και του τοίχου και 10 εκατοστά μεταξύ του επάνω μέρους της συσκευής και της οροφής.
2. Επιλέξτε μια τοποθεσία που δεν εκτίθεται στο φως του ήλιου, σε υψηλή θερμοκρασία ή υγρασία, καθώς η υγρασία μπορεί να προκαλέσει λεκέδες.
3. Τράβηξε έξω το κάτω πλαίσιο πριν από την εγκατάσταση.
4. Η συσκευή μπορεί να ρυθμιστεί από τα μπροστινά πόδια.  
Η περιστροφή των ποδιών προς τα δεξιά ανυψώνει το ψυγείο.
5. Η θέση πρέπει να είναι σταθερή και επίπεδη, διαφορετικά μπορεί να προκληθεί θόρυβος και κραδασμοί:  
(α) Ο θόρυβος μπορεί να αυξηθεί εάν το δάπεδο δεν είναι σταθερό.  
(β) Τοποθετήστε ένα φύλλο κάτω από το ψυγείο για την επίλυση της εκπομπής θερμότητας, εάν πρέπει να το τοποθετήσετε πάνω σε χαλί.
6. Βεβαιωθείτε ότι τα ρυθμιζόμενα πόδια είναι στερεωμένα στο δάπεδο και ρυθμίστε την κλίση της συσκευής ελαφρώς προς τα πίσω, για να κλείνουν καλά οι πόρτες.

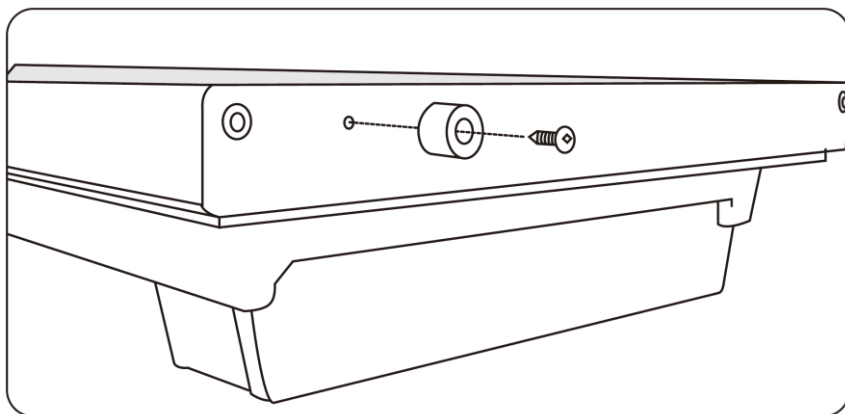
## ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΟΥ ΕΛΑΣΤΙΚΟΥ ΣΤΗΡΙΓΜΑΤΟΣ

Με τη βίδα που παρέχεται σε μια πλαστική σακούλα μαζί με τη συσκευή σας, μπορείτε να εγκαταστήσετε αυτά τα εξαρτήματα σύμφωνα με τις ακόλουθες διαδικασίες. Όταν υπάρχουν πολλά βαριά αντικείμενα τοποθετημένα στο σώμα της πόρτας του ψυγείου και η πόρτα ανοίξει κατά 90°, το ψυγείο μπορεί να ανατραπεί. Τοποθετήστε αυτό το στήριγμα για να μην αναποδογυρίσει το ψυγείο όταν ανοίγει η πόρτα.

1. Γείρετε τη συσκευή για να βρείτε την τρύπα για τη βίδα στα αριστερά του κάτω καλύμματος της βάσης.



2. Τοποθετήστε τη βίδα σε ευθυγράμμιση με την τρύπα στο κάτω κάλυμμα της βάσης σταθερά με ένα σταυροκατσάβιδο (δεν παρέχεται από εμάς).



## ΘΗΚΕΣ ΣΤΗΝ ΠΟΡΤΑ

---

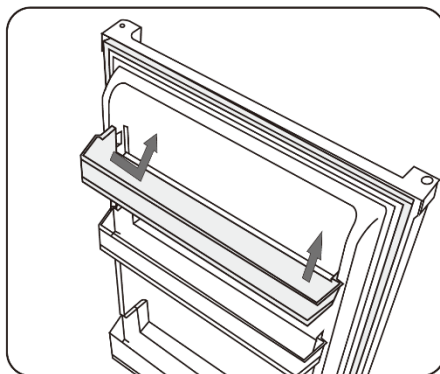
Οι θήκες στην πόρτα μπορούν να αφαιρεθούν.

### Αφαίρεση

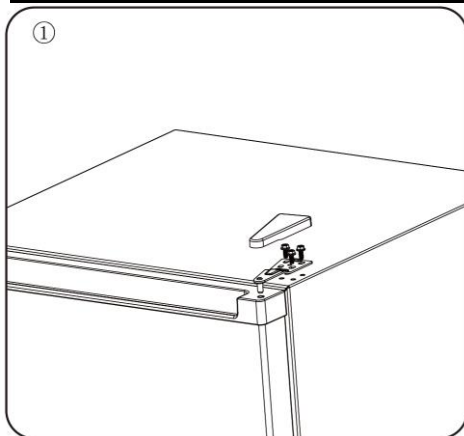
Πιέστε τη θήκη της πόρτας από τη μία πλευρά προς τα μέσα μέχρι να μπορεί αφαιρεθεί αυτή η πλευρά τραβώντας την προς τα πάνω.

### Τοποθέτηση

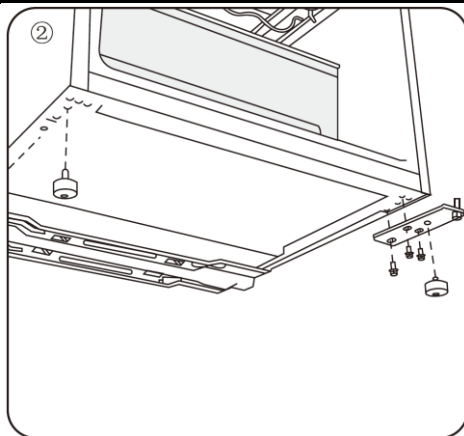
Βάλτε τη θήκη της πόρτας από τη μία πλευρά στον οδηγό. Σύρετε την άλλη πλευρά προς τα κάτω μέχρι να ασφαλίσει.



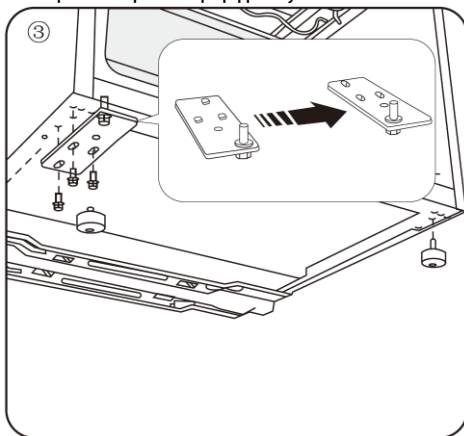
# ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΗ ΤΗΣ ΠΟΡΤΑΣ



(1) Αφαιρέστε τις επάνω βίδες και, στη συνέχεια, αφαιρέστε τον πάνω μεντεσέ που συγκρατεί την πόρτα στη θέση της. Σηκώστε και αφαιρέστε την πόρτα και τοποθετήστε την σε μια καλυμμένη επιφάνεια για να μη γρατζουνιστεί.

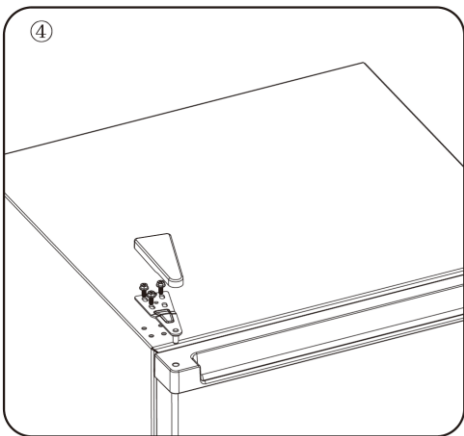


(1) Αφαιρέστε τις κάτω βίδες, τον κάτω μεντεσέ και τα πόδια οριζοντίωσης από το κάτω μέρος της μονάδας.



(1) Ξεβιδώστε το παξιμάδι και τραβήξτε έξω τη βίδα. Βάλτε τη βίδα στην αντίθετη πλευρά και, στη συνέχεια, βάλτε και σφίξτε το παξιμάδι.

(2) Τοποθετήστε ξανά στη θέση τους τις κάτω βίδες, τον κάτω μεντεσέ και τα πόδια οριζοντίωσης στην αντίθετη πλευρά στο κάτω μέρος της μονάδας..



(1) Τοποθετήστε προσεκτικά την πόρτα στη θέση της. Τοποθετήστε τον πάνω μεντεσέ και τις βίδες. Βεβαιωθείτε ότι η πόρτα είναι ευθυγραμμισμένη οριζόντια και κάθετα και ότι τα λάστιχα της πόρτας ασφαλίζουν στις πλευρές πριν από το τελικό σφίξιμο του πάνω μεντεσέ. Χρησιμοποιήστε ένα κλειδί για να τον σφίξετε, εάν είναι απαραίτητο.

# ΟΔΗΓΙΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

## ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

1. Πρέπει πάντα να υπάρχει κάποια απόσταση μεταξύ των ειδών μέσα στο ψυγείο για την κυκλοφορία του αέρα.
2. Τα τρόφιμα πρέπει να φυλάσσονται σε σφραγισμένη συσκευασία για να μη στεγνώνουν και να μη μυρίζουν.
3. Αφήστε το ζεστό φαγητό να κρυώσει πριν το βάλετε στο ψυγείο.
4. Η μείωση της συχνότητας του ανοίγματος της πόρτας μπορεί να μειώσει αποτελεσματικά την κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας.

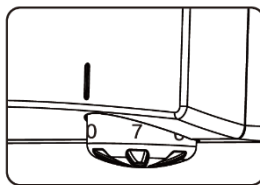
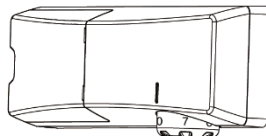


Προειδοποίηση

Μη χρησιμοποιείτε ηλεκτρονικό εξοπλισμό στο εσωτερικό της συσκευής.

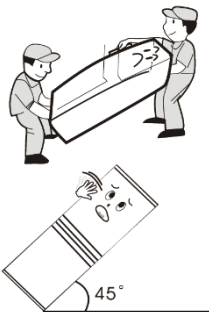
## ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

Η θερμοκρασία του ψυγείου ελέγχεται χειροκίνητα από τον διακόπτη. Ωστόσο, ο αριθμός που εμφανίζεται στον διακόπτη δεν αντιπροσωπεύει ακριβώς τη θερμοκρασία. Αντίθετα, όσο μεγαλύτερος είναι ο αριθμός τόσο χαμηλότερη θα είναι η εσωτερική θερμοκρασία. Ο αριθμός 0 σημαίνει ότι το ψυγείο θα τεθεί εκτός λειτουργίας. Ο αριθμός 7 αντιπροσωπεύει την πιο χαμηλή θερμοκρασία. Η θερμοκρασία σε κάθε θάλαμο θα είναι στο χαμηλότερο επίπεδο με αυτή τη ρύθμιση και πιθανώς η θερμοκρασία στον θάλαμο να είναι κάτω από 0°, επομένως πρέπει να επιλέγετε προσεκτικά τη ρύθμιση.



## ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ ΜΕΤΑΚΙΝΗΣΗ

1. Αποσυσκευασία, επανασυσκευασία και μεταφορά  
Απομνημονεύστε τη θέση κάθε εξαρτήματος της συσκευής κατά την αποσυσκευασία. Επανασυσκευάστε το προϊόν και ελέγξτε το προσεκτικά πριν από τη μεταφορά.
2. Μην ανασηκώνετε ή τραβάτε την πόρτα ή τη λαβή της πόρτας κατά τη μεταφορά.
3. Κατά τη διάρκεια της μετακίνησης, η συσκευή δεν πρέπει να έχει κλίση πάνω από 45 μοίρες (γωνία ως προς την κατακόρυφο). Αποφεύγετε τις ισχυρές δονήσεις και τα κτυπήματα.



## ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Η συσκευή πρέπει να συντηρείται και να καθαρίζεται συχνά. Για την ασφάλειά σας, αποσυνδέετε το φις από την πρίζα πριν από τον καθαρισμό.

1. Συντήρηση του εσωτερικού  
Καθαρίστε το εσωτερικό της συσκευής με καθαρό νερό ή ουδέτερο απορρυπαντικό. Ξεπλύνετε το με καθαρό νερό και σκουπίστε το με ένα στεγνό πανί.
2. Συντήρηση του λάστιχου των πορτών  
Τα λάστιχα των πορτών είναι εύκολο να καταστραφούν από λεκέδες από λάδια, σάλτσες κ.λπ., γι' αυτό πρέπει να καθαρίζονται προσεκτικά.
3. Συντήρηση του εξωτερικού  
Σκουπίστε τη σκόνη με ένα στεγνό πανί και καθαρίστε με ουδέτερο απορρυπαντικό, εάν είναι απαραίτητο.
4. Η συσκευή σας είναι εξοπλισμένη με φως LED που δεν χρειάζεται συντήρηση. Οποιαδήποτε εργασία επισκευής του φωτισμού πρέπει να εκτελείται μόνο από την υπηρεσία εξυπηρέτησης μετά την πώληση ή από εξουσιοδοτημένους τεχνικούς.

## ΑΠΟΨΥΞΗ

Η μεγάλη συσσώρευση πάγου θα επηρεάσει την απόδοση ψύξης της συσκευής και θα αυξήσει την κατανάλωση ενέργειας. Επομένως, απαιτείται απόψυξη αν το πάχος του πάγου φτάσει τα 5 χιλιοστά. Η μη αυτόματη απόψυξη μπορεί να γίνει ως εξής: Βγάλτε όλα τα τρόφιμα από τον θάλαμο, αφαιρέστε τα συρτάρια και τα ράφια, αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος από την πρίζα, ανοίξτε την πόρτα και περιμένετε μέχρι να γίνει απόψυξη, σκουπίστε το νερό με στεγνό πανί.



Μη χρησιμοποιείτε άλλο εξοπλισμό ή μέθοδο για να επιταχύνετε τη διαδικασία απόψυξης. Μπορεί να καταστρέψει το σύστημα ψύξης.

# ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

Μετά από διακοπή ρεύματος, ακόμη και το καλοκαίρι, το ψυγείο μπορεί να διατηρήσει τα τρόφιμα κανονικά για αρκετές ώρες.

## 1. Διακοπή χρήσης κατά τη διάρκεια διακοπής ρεύματος

Μετά από διακοπή ρεύματος, μην βάλετε άλλα τρόφιμα στο ψυγείο και μειώστε τη συχνότητα ανοίγματος της πόρτας. Φτιάξτε αρκετά παγάκια σε ένα δοχείο, εάν γνωρίζετε ότι θα γίνει διακοπή ρεύματος εκ των προτέρων, και βάλτε το στο πάνω μέρος του ψυγείου.

## 2. Διακοπή χρήσης κατά τη διάρκεια των διακοπών

Αφαιρέστε τα τρόφιμα που χαλάνε εύκολα και τα φαγητά από το ψυγείο πριν από τις σύντομες διακοπές.

Αφού τελειώσετε, κλείστε καλά την πόρτα. Εάν θα κάνετε μεγάλες διακοπές, αφαιρέστε όλα τα τρόφιμα και αποσυνδέστε το ψυγείο από την πρίζα. Μετά την απόψυξη, καθαρίστε την εσωτερική επιφάνεια του ψυγείου, στεγνώστε την με ένα πανί και αφήστε την πόρτα ανοιχτή.

## 3. Διακοπή χρήσης

Εάν το ψυγείο πρέπει να σταματήσει να χρησιμοποιείται για μεγάλο χρονικό διάστημα, αποσυνδέστε την πρίζα και καθαρίστε τη συσκευή. Η πόρτα πρέπει να παραμείνει ανοιχτή για να αποφευχθεί η δυσάρεστη οσμή που προκαλείται από τα υπολείμματα τροφίμων.



Προσοχή

Σε γενικές γραμμές, μη διακόπτετε τη λειτουργία του ψυγείου καθώς αυτό επηρεάζει τη διάρκεια ζωής του. Εάν αποσυνδέσετε το ψυγείο από την πρίζα, αφήστε να περάσουν τουλάχιστον 5 λεπτά πριν από την επανασύνδεση.

# ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΟΝ ΧΡΗΣΤΗ

1. Μην ρίχνετε νερό πάνω στο ψυγείο, καθώς θα προκαλέσει οξείδωση και δυσλειτουργία. Τα ηλεκτρονικά εξαρτήματα, όπως το κουμπί ενεργοποίησης/απενεργοποίησης, πρέπει να είναι πάντα στεγνά.
2. Μην χρησιμοποιείτε καθαριστικά όπως σκόνη σαπουνιού, λειαντική σκόνη καθαρισμού, αλκαλικά καθαριστικά, χημικά πανιά, διαλυτικά, οινόπνευμα, όξινα προϊόντα πετρελαίου και καυτό νερό για τον καθαρισμό του ψυγείου, καθώς μπορούν να προκαλέσουν ζημιά στις βαμμένες επιφάνειες και τα πλαστικά.
3. Οι λιπαρές ουσίες μπορεί να προκαλέσουν ζημιά στα εσωτερικά πλαστικά, οπότε σκουπίζετε τις το συντομότερο δυνατό.
4. Ελέγξτε τα παρακάτω σημεία μετά τη συντήρηση:
  - (1) Υπάρχει κάποιου είδους ζημιά στο καλώδιο ρεύματος;
  - (2) Μπορεί το φις να συνδεθεί στην πρίζα αξιόπιστα και ομαλά;
  - (3) Είναι η θερμοκρασία του φις σε φυσιολογικά πλαίσια;



Προειδοποίηση

Πρέπει να αφαιρείτε τα λάστιχα από τις πόρτες πριν από την απόρριψη της συσκευής. Ο χειρισμός της συσκευής προς για απόρριψη πρέπει να γίνεται από επαγγελματίες, καθώς μπορεί να είναι επιβλαβής για το περιβάλλον.

# ΛΥΣΕΙΣ ΣΕ ΠΙΘΑΝΑ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ

---

1. Το ψυγείο δεν λειτουργεί  
Μπορεί να μην είναι συνδεδεμένο στην παροχή ρεύματος (φίς, διακοπή ρεύματος ή ασφάλεια). Η τάση είναι πολύ χαμηλή.
2. Το ψυγείο δεν λειτουργεί αποτελεσματικά όπως αναμενόταν  
Αυτό μπορεί να προκαλείται από έντονο παγετό ή από τη ρύθμιση της θερμοκρασίας ή από το συχνό άνοιγμα της πόρτας.
3. Κάνει ασυνήθιστο θόρυβο  
Αυτό μπορεί να προκαλείται από μη ομαλό και σταθερό δάπεδο όπου βρίσκεται η συσκευή ή από συντονισμό μεταξύ της συσκευής και άλλων κοντινών αντικειμένων.
4. Ο αεροσυμπιεστής συνεχίζει να λειτουργεί για μεγάλο χρονικό διάστημα  
Η θερμοκρασία του περιβάλλοντος μπορεί να είναι πολύ υψηλή. Ενδέχεται οι πόρτες να ανοίγουν συχνά ή ακόμα και να παραμένουν ανοιχτές. Η ρύθμιση του διακόπτη ελέγχου θερμοκρασίας στη θέση (4-7) μπορεί να αυξάνει τον χρόνο που λειτουργεί ο αεροσυμπιεστής.
5. Υπάρχει μια αηδιαστική μυρωδιά.  
Τα τρόφιμα με έντονη οσμή πρέπει να συσκευάζονται σφιχτά πριν τοποθετηθούν μέσα στη συσκευή. Ελέγξτε αν υπάρχει κάτι χαλασμένο ή αν η εσωτερική επιφάνεια της συσκευής έχει αφεθεί βρώμικη για πολύ καιρό.
6. Στο πίσω μέρος της συσκευής εμφανίζεται πολύς πάγος  
Η τοποθέτηση υγρού ή ζεστού φαγητού στη συσκευή μπορεί να προκαλέσει αυτό το πρόβλημα. Μπορεί επίσης να προκαλείται από πολλή υγρασία στο περιβάλλον.

## **Οι ακόλουθες περιπτώσεις δεν αποτελούν δυσλειτουργία**

1. Εάν υπάρχει υγρασία, μπορεί να σχηματιστεί δρόσος στο εξωτερικό του προϊόντος κατά την περιόδους υγρασίας, απλώς σκουπίστε τη.
2. Η ροή του ψυκτικού μέσω των σωληνώσεων μπορεί να προκαλέσει ένα θρόισμα.
3. Είναι φυσιολογικό τα πλαϊνά της συσκευής να θερμαίνονται ως αποτέλεσμα της λειτουργίας των σωληνώσεων.
4. Το πλαίσιο της συσκευής θα είναι ζεστό κατά τη διάρκεια της λειτουργίας από τη σωλήνωση απόψυξης που βρίσκεται μέσα σε αυτό.

### **Ελέγξτε πρώτα τα παραπάνω σημεία.**

**Εάν το καλώδιο ρεύματος υποστεί ζημιά, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, τον αντιπρόσωπο σέρβις ή αντίστοιχα εξειδικευμένα άτομα προς αποφυγή κινδύνου.**

# ΥΠΟΔΕΙΞΕΙΣ ΚΑΙ ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ

---

## ΥΠΟΔΕΙΞΕΙΣ ΓΙΑ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

1. Κατάψυξη: Η εσωτερική διαμόρφωση της συσκευής είναι αυτή που εξασφαλίζει την πιο αποδοτική χρήση της ενέργειας.
2. Ψυγείο: Η πιο αποδοτική χρήση της ενέργειας εξασφαλίζεται στη διαμόρφωση όπου τα συρτάρια είναι στο κάτω μέρος της συσκευής και τα ράφια κατανέμονται ομοιόμορφα. Η θέση των θηκών στις πόρτες δεν επηρεάζει την κατανάλωση ενέργειας.
3. Μην ανοίγετε συχνά την πόρτα και μην την αφήνετε ανοιχτή περισσότερο από όσο χρειάζεται.
4. Κατάψυξη: Όσο πιο κρύα είναι η ρύθμιση της θερμοκρασίας, τόσο υψηλότερη είναι η κατανάλωση ενέργειας.
5. Ψυγείο: Μην ρυθμίζετε υπερβολικά υψηλή θερμοκρασία, για εξοικονόμηση ενέργειας, εκτός εάν απαιτείται από τα χαρακτηριστικά του τροφίμου.
6. Εάν η θερμοκρασία του περιβάλλοντος είναι υψηλή, ο έλεγχος θερμοκρασίας έχει ρυθμιστεί σε χαμηλή θερμοκρασία και η συσκευή είναι εντελώς γεμάτη, ο αεροσυμπιεστής μπορεί να λειτουργεί συνεχώς, προκαλώντας τον σχηματισμό πάγου επάνω στον εξατμιστήρα. Σε αυτήν την περίπτωση, ρυθμίστε το χειριστήριο θερμοκρασίας σε υψηλότερη θερμοκρασία για να επιτρέψετε την αυτόματη απόψυξη και να εξοικονομήσετε ενέργεια με αυτόν τον τρόπο.
7. Εξασφαλίστε καλό εξαερισμό. Μην καλύπτετε τις γρίλιες εξαερισμού ή τις οπές.

## ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΓΙΑ ΚΑΤΑΨΥΞΗ

1. Ενεργοποιήστε τη λειτουργία υπερ-κατάψυξης (Super Freeze) τουλάχιστον 24 ώρες πριν τοποθετήσετε τα τρόφιμα στο εσωτερικό της κατάψυξης.
2. Πριν από την κατάψυξη τυλίξτε και σφραγίστε τα φρέσκα τρόφιμα σε αλουμινόχαρτο, πλαστική μεμβράνη ή σακούλες ή σε αεροστεγή δοχεία με καπάκι.
3. Για πιο αποτελεσματική κατάψυξη και απόψυξη, χωρίστε τα τρόφιμα σε μικρές μερίδες.
4. Συνιστάται να τοποθετείτε ετικέτες και ημερομηνίες σε όλα τα κατεψυγμένα τρόφιμα. Αυτό θα βοηθήσει στο να εντοπίζετε τα τρόφιμα και να γνωρίζετε πότε πρέπει να χρησιμοποιηθούν για να μην χαλάσουν.
5. Τα τρόφιμα πρέπει να είναι φρέσκα όταν καταψύχονται για να διατηρηθεί η καλή ποιότητα. Ειδικά τα φρούτα και τα λαχανικά πρέπει να καταψύχονται αμέσως μετά τη συγκομιδή για να διατηρούνται όλα τα θρεπτικά συστατικά τους.
6. Μην παγώνετε μπουκάλια ή δοχεία με υγρά, ιδίως ανθρακούχα ποτά, μπορεί να εκραγούν κατά τη διάρκεια της κατάψυξης.
7. Μην τοποθετείτε ζεστά τρόφιμα στον θάλαμο κατάψυξης. Αφήστε τα να κρυώσουν σε θερμοκρασία δωματίου πριν τα τοποθετήσετε μέσα στον θάλαμο.
8. Για να αποφύγετε αύξηση της θερμοκρασίας των ήδη κατεψυγμένων τροφίμων, μην τοποθετείτε φρέσκα μη κατεψυγμένα τρόφιμα ακριβώς δίπλα τους. Τοποθετήστε τα τρόφιμα σε θερμοκρασία δωματίου στο τμήμα του θαλάμου κατάψυξης σε σημείο όπου δεν υπάρχουν κατεψυγμένα τρόφιμα.
9. Μην βάζετε στο στόμα παγάκια, πάγο ή παγωτά αμέσως αφού τα βγάλετε από την κατάψυξη. Υπάρχει κίνδυνος κρουσπαγήματος.
10. Μην καταψύχετε ξανά τρόφιμα που έχουν αποψυχθεί. Εάν κάποιο τρόφιμο έχει αποψυχθεί, μαγειρέψτε το, αφήστε το να κρυώσει και μετά καταψύξτε το.

## ΥΠΟΔΕΙΞΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΚΑΤΕΨΥΓΜΕΝΩΝ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

- Η υψηλότερη ρύθμιση θερμοκρασίας στο εσωτερικό της συσκευής μπορεί να οδηγήσει σε μικρότερη διάρκεια ζωής των τροφίμων.
- Ολόκληρος ο θάλαμος κατάψυξης είναι κατάλληλος για την αποθήκευση κατεψυγμένων τροφίμων.
- Αφήστε αρκετό χώρο γύρω από τα τρόφιμα για να επιτρέψετε στον αέρα να κυκλοφορεί ελεύθερα.
- Για κατάλληλη αποθήκευση, ανατρέξτε στην ετικέτα συσκευασίας των τροφίμων για να δείτε τη διάρκεια ζωής των τροφίμων.
- Είναι σημαντικό να τυλίγεται το φαγητό με τέτοιο τρόπο ώστε να μην εισχωρήσει νερό, υγρασία ή υδρατμοί.

## ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΓΙΑ ΨΩΝΙΑ

Μετά τα ψώνια:

- Βεβαιωθείτε ότι η συσκευασία δεν έχει υποστεί ζημιά καθώς τα τρόφιμα μπορεί να χαλάσουν. Εάν η συσκευασία είναι φουσκωμένη ή υγρή, ενδέχεται να μην έχει αποθηκευτεί στις βέλτιστες συνθήκες και να έχει ήδη ξεκινήσει η απόψυξη.
- Για να περιορίσετε τη διαδικασία απόψυξης, αγοράστε κατεψυγμένα προϊόντα στο τέλος των αγορών σας στο παντοπωλείο και μεταφέρετε τα σε μια θερμική και μονωμένη δροσερή τσάντα.
- Τοποθετήστε τα κατεψυγμένα τρόφιμα αμέσως στην κατάψυξη μετά την επιστροφή από το κατάστημα.
- Εάν τα τρόφιμα έχουν αποψυχθεί έστω και εν μέρει, μην τα καταψύχετε ξανά. Καταναλώστε το το συντομότερο δυνατό.
- Τηρείτε την ημερομηνία λήξης και τις πληροφορίες αποθήκευσης στη συσκευασία.

## ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΖΩΗΣ ΓΙΑ ΤΟΝ ΘΑΛΑΜΟ ΚΑΤΑΨΥΞΗΣ

Είδη τροφίμων	Διάρκεια ζωής (μήνες)
Ψωμί	3
Φρούτα (εκτός των εσπεριδοειδών)	6 - 12
Λαχανικά	8 - 10
Περισσεύματα φαγητού χωρίς κρέας	1 - 2
<b>Γαλακτοκομικά προϊόντα:</b>	
Βούτυρο	6 - 9
Μαλακό τυρί (π.χ. μοτσαρέλα)	3 - 4
Σκληρό τυρί (π.χ. παρμεζάνα, τσένταρ)	6
<b>Θαλασσινά:</b>	
Λιπαρά ψάρια (π.χ. σολομός, σκουμπρί)	2 - 3
Άπαχα ψάρια (π.χ. μπακαλιάρος, γλώσσα)	4 - 6
Γαρίδες	12
Καθαρισμένα όστρακα και μύδια	3 - 4
Μαγειρεμένα ψάρια	1 - 2
<b>Κρέας:</b>	
Πουλερικά	9 - 12
Μοσχάρι	6 - 12
Χοιρινό	4 - 6
Αρνί	6 - 9
Λουκάνικα	1 - 2
Ζαμπόν	1 - 2
Περισσεύματα φαγητού με κρέας	2 - 3

## ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΓΙΑ ΤΗ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΦΡΕΣΚΩΝ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Η σωστή ρύθμιση θερμοκρασίας που εξασφαλίζει τη συντήρηση των φρέσκων τροφίμων είναι μια θερμοκρασία μικρότερη ή ίση με +4°C.

Η υψηλότερη ρύθμιση θερμοκρασίας στο εσωτερικό της συσκευής μπορεί να οδηγήσει σε μικρότερο χρόνο αποθήκευσης των τροφίμων.

- Συσκευάζετε τα φαγητά για να διατηρήσετε τη φρεσκάδα και το άρωμά τους.
- Χρησιμοποιείτε πάντα κλειστά δοχεία για υγρά και φαγητά, για να αποφεύγονται γεύσεις ή οσμές στον θάλαμο.
- Για να αποφεύγεται η ανάμειξη μεταξύ μαγειρεμένων και ωμών τροφίμων, καλύψτε τα μαγειρεμένα φαγητά και διαχωρίστε τα από τα ωμά.
- Μην τοποθετείτε ζεστά φαγητά μέσα στη συσκευή.

Βεβαιωθείτε ότι τα τρόφιμα έχουν κρυώσει σε θερμοκρασία δωματίου πριν τα αποθηκεύετε.

## ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΓΙΑ ΤΗ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Κρέας (όλων των τύπων): Τυλίξτε το σε κατάλληλη συσκευασία και τοποθετήστε το στο γυάλινο ράφι πάνω από το συρτάρι λαχανικών. Αποθηκεύστε το κρέας για το πολύ 1-2 ημέρες.

- Φρούτα και λαχανικά: Καθαρίστε τα καλά (αφαιρέστε το χύμα) και τοποθετήστε τα στο ειδικό συρτάρι (συρτάρι λαχανικών).
- Συνιστάται να μην βάζετε τα εξωτικά φρούτα, όπως μπανάνες, μάνγκο, παπάγια κ.λπ. στο ψυγείο.
- Τα λαχανικά, όπως οι ντομάτες, οι πατάτες, τα κρεμμύδια και τα σκόρδα, δεν πρέπει να διατηρούνται στο ψυγείο.
- Βούτυρο και τυρί: Τοποθετήστε το σε αεροστεγές δοχείο ή τυλίξτε το σε αλουμινόχαρτο ή σε σακούλα πολυαιθυλενίου όσο το δυνατόν πιο αεροστεγώς.
- Μπουκάλια: Κλείστε τα με ένα καπάκι και τοποθετήστε τα στο ράφι μπουκαλιών στην πόρτα, ή (εάν υπάρχει) στην ειδική σχάρα μπουκαλιών.
- Πάντα να ανατρέχετε στην ημερομηνία λήξης των προϊόντων για να μάθετε πόσο καιρό να τα κρατήσετε.

## ΤΕΧΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

---

Οι τεχνικές πληροφορίες βρίσκονται στην πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών στην εσωτερική πλευρά της συσκευής και στην ενεργειακή ετικέτα.

Ο κωδικός QR στην ετικέτα ενέργειας που παρέχεται με τη συσκευή παρέχει μια διαδικτυακή σύνδεση με τις πληροφορίες που σχετίζονται με την απόδοση της συσκευής στη βάση δεδομένων ERPEL της ΕΕ. Φυλάξτε την ενεργειακή ετικέτα για αναφορά μαζί με το εγχειρίδιο χρήσης και όλα τα άλλα έγγραφα που παρέχονται με αυτήν τη συσκευή.

Μπορείτε επίσης να βρείτε τις ίδιες πληροφορίες στο ERPEL χρησιμοποιώντας τον σύνδεσμο <https://eprel.ec.europa.eu> και το όνομα μοντέλου και τον αριθμό προϊόντος που υπάρχει στην πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών της συσκευής.

Ανατρέξτε στον σύνδεσμο [www.thenergylabel.eu](http://www.thenergylabel.eu) για λεπτομερείς πληροφορίες σχετικά με την ενεργειακή ετικέτα.

## ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΑ ΔΟΚΙΜΩΝ



---

Η εγκατάσταση και η προετοιμασία της συσκευής για κάθε επαλήθευση οικολογικού σχεδιασμού πρέπει να είναι σύμφωνες με το πρότυπο EN 62552. Οι απαιτήσεις εξαερισμού, οι διαστάσεις της εσοχής και οι ελάχιστες αποστάσεις του πίσω μέρους πρέπει να είναι όπως αναφέρονται στο παρόν εγχειρίδιο χρήσης στο κεφάλαιο 3.

Επικοινωνήστε με τον κατασκευαστή για οποιαδήποτε άλλη πληροφορία, συμπεριλαμβανομένων των σχεδίων φόρτωσης.

## ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΑ ΖΗΤΗΜΑΤΑ

---

Ανακυκλώστε τα υλικά με το σύμβολο . Τοποθετήστε τη συσκευασία στους σχετικούς κάδους ανακύκλωσης. Συμβάλετε στην προστασία του περιβάλλοντος και της ανθρώπινης υγείας με την ανακύκλωση αποβλήτων ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών. Μην απορρίπτετε τις συσκευές που φέρουν το σύμβολο  μαζί με τα οικιακά απορρίμματα.

Επιστρέψτε το προϊόν στην τοπική μονάδα ανακύκλωσης ή επικοινωνήστε με τη δημοτική υπηρεσία της περιοχής σας.

## ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Κλιματική κλάση		N/ST
Τύπος προστασίας από ηλεκτροπληξία		I
Χωρητικότητα (L)	Κατάψυξη	14
	Συντήρηση	108
Τάση (V)		220-240
Συχνότητα (Hz)		50
Ένταση ρεύματος (A)		0,5
Θόρυβος (Κλάση)		C
Ψυκτικό μέσο		R600a/23 g
Θερμοκρασία στο εσωτερικό (°C)	Κατάψυξη	≤ -18
	Συντήρηση	0~8
Διαστάσεις (χλστ.)	Πλάτος	551
	Βάθος	570
	Ύψος	835

# ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ

---

Εξαρτήματα	Αριθμός
Συρτάρι λαχανικών	1 τμχ.
Τζάμι θήκης λαχανικών	1 τμχ.
Αφαιρούμενο γυάλινο ράφι	1 τμχ.
Θήκη πόρτας	3 τμχ.
Ελαστικό στήριγμα	1 τμχ.
Βίδα	1 τμχ.
Εγχειρίδιο χρήσης	1 αντίγραφο

**Σημείωση:** Τα προϊόντα υπόκεινται σε βελτίωση από καιρό σε καιρό και οι αλλαγές σε μέρη γίνονται χωρίς περαιτέρω ειδοποίηση.

Πίνακας 1 Κλιματικές κλάσεις

Κλάση	Σύμβολο	Εύρος θερμοκρασίας περιβάλλοντος °C
Εκτεταμένη εύκρατη	SN	+ 10 έως + 32
Εύκρατη	N	+ 16 έως + 32
Υποτροπική	ST	+ 16 έως + 38
Τροπική	T	+ 16 έως + 43

Εκτεταμένη εύκρατη: αυτή η ψυκτική συσκευή προορίζεται για χρήση σε θερμοκρασίες περιβάλλοντος που κυμαίνονται από 10 °C έως 32 °C.

Εύκρατη: αυτή η ψυκτική συσκευή προορίζεται για χρήση σε θερμοκρασίες περιβάλλοντος που κυμαίνονται από 16 °C έως 32 °C.

Υποτροπική: αυτή η ψυκτική συσκευή προορίζεται για χρήση σε θερμοκρασίες περιβάλλοντος που κυμαίνονται από 16 °C έως 38 °C.

Τροπική: αυτή η ψυκτική συσκευή προορίζεται για χρήση σε θερμοκρασίες περιβάλλοντος που κυμαίνονται από 16 °C έως 43 °C.

Ειδικά για το νέο ευρωπαϊκό πρότυπο:

Μπορείτε να παραγγείλετε τα ανταλλακτικά του παρακάτω πίνακα από τον πάροχο.

Αμοιρίδης - Σαββίδης Α.Ε.:

Ανταλλακτικό για παραγγελία	Παρέχεται από	Ελάχιστος χρόνος που απαιτείται για την προμήθεια
Θερμοστάτες	Επαγγελματίες συντήρησης	Τουλάχιστον 7 χρόνια από την τοποθέτηση του τελευταίου μοντέλου στην αγορά
Αισθητήρες θερμοκρασίας	Επαγγελματίες συντήρησης	Τουλάχιστον 7 χρόνια από την τοποθέτηση του τελευταίου μοντέλου στην αγορά
Πλακέτες τυπωμένων κυκλωμάτων	Επαγγελματίες συντήρησης	Τουλάχιστον 7 χρόνια από την τοποθέτηση του τελευταίου μοντέλου στην αγορά
Λυχνίες	Επαγγελματίες συντήρησης	Τουλάχιστον 7 χρόνια από την τοποθέτηση του τελευταίου μοντέλου στην αγορά
Λαβές πορτών	Επαγγελματίες επισκευών και τελικοί χρήστες	Τουλάχιστον 7 χρόνια από την τοποθέτηση του τελευταίου μοντέλου στην αγορά
Μεντεσεόδες πορτών	Επαγγελματίες επισκευών και τελικοί χρήστες	Τουλάχιστον 7 χρόνια από την τοποθέτηση του τελευταίου μοντέλου στην αγορά
Δίσκοι	Επαγγελματίες επισκευών και τελικοί χρήστες	Τουλάχιστον 7 χρόνια από την τοποθέτηση του τελευταίου μοντέλου στην αγορά
Καλάθια	Επαγγελματίες επισκευών και τελικοί χρήστες	Τουλάχιστον 7 χρόνια από την τοποθέτηση του τελευταίου μοντέλου στην αγορά
Λάστιχα πορτών	Επαγγελματίες επισκευών και τελικοί χρήστες	Τουλάχιστον 10 χρόνια από την τοποθέτηση του τελευταίου μοντέλου στην αγορά

- Η συντομότερη περίοδος για την παροχή ανταλλακτικών μετά την πώληση είναι 15 εργάσιμες ημέρες.
- Οι πληροφορίες του μοντέλου και η ταυτοποίηση του μοντέλου στη βάση δεδομένων προϊόντων μπορούν να ληφθούν σαρώνοντας τον διαδικτυακό σύνδεσμο στον κωδικό QR (εάν υπάρχει) στην επικέτα ενεργειακής απόδοσης του προϊόντος.

## Αγαπητέ πελάτη

1. Εάν θέλετε να επιστρέψετε ή να αντικαταστήσετε το προϊόν, επικοινωνήστε με το κατάστημα όπου το αγοράσατε. (Θυμηθείτε να προσκομίσετε το τιμολόγιο αγοράς)
2. Εάν το προϊόν σας πάθει βλάβη και πρέπει να επισκευαστεί, επικοινωνήστε με τον πάροχο υπηρεσιών μετά την πώληση.

## ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ



Το προϊόν σας σχεδιάζεται και κατασκευάζεται με υλικά και εξαρτήματα υψηλής ποιότητας που μπορούν να ανακυκλωθούν και να επαναχρησιμοποιηθούν.

Το σύμβολο αυτό σημαίνει ότι ο ηλεκτρικός και ηλεκτρονικός εξοπλισμός, στο τέλος της ζωής του,

θα πρέπει να απορρίπτεται ξεχωριστά από τα οικιακά απορρίμματα. Απορρίψτε αυτόν τον εξοπλισμό στο κέντρο συλλογής/ανακύκλωσης απορριμμάτων της τοπικής σας κοινότητας.

Στην Ευρωπαϊκή Ένωση υπάρχουν χωριστά συστήματα συλλογής για μεταχειρισμένα ηλεκτρικά και ηλεκτρονικά προϊόντα. Βοηθήστε μας να διατηρήσουμε το περιβάλλον στο οποίο ζούμε!

## ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

Με το παρόν, δηλώνουμε ότι αυτό το προϊόν συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις των παρακάτω οδηγιών:

Οδηγία ΗΜΣ: 14/30/ΕΕ

Οδηγία χαμηλής τάσης: 14/35/ΕΕ

Οδηγία του ΕΚ 09/125/ΕΚ

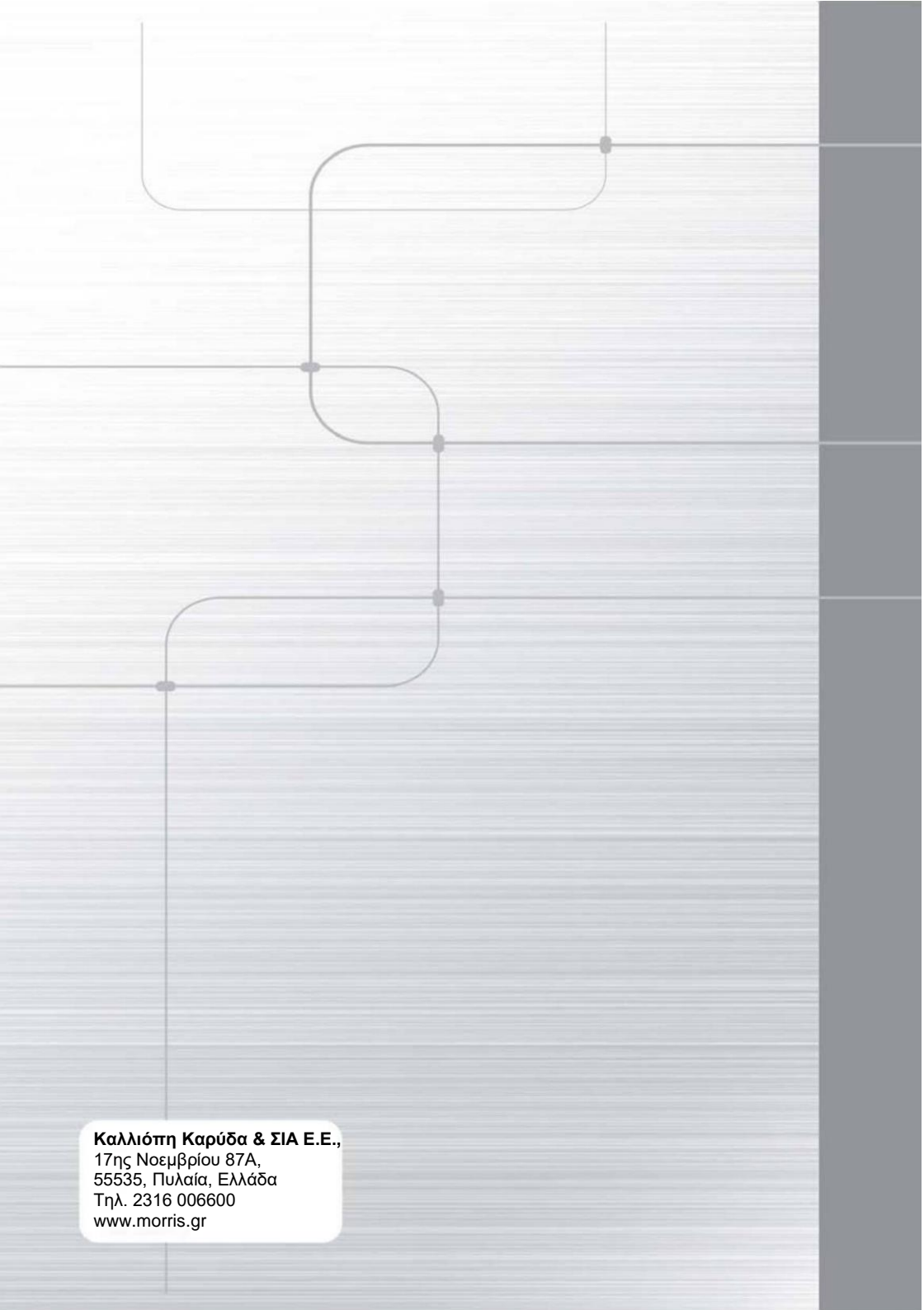
Σήμανση CE: 93/68/ΕΟΚ

Οδηγία RoHS: 11/65/ΕΕ και Κατ' εξουσιοδότηση κανονισμός της Επιτροπής (ΕΕ) 15/863

Η λεπτομερής δήλωση συμμόρφωσης υπάρχει στη διεύθυνση

[www.morris.gr](http://www.morris.gr)





**Καλλιόπη Καρύδα & ΣΙΑ Ε.Ε.,**  
17ης Νοεμβρίου 87Α,  
55535, Πυλαία, Ελλάδα  
Τηλ. 2316 006600  
[www.morris.gr](http://www.morris.gr)