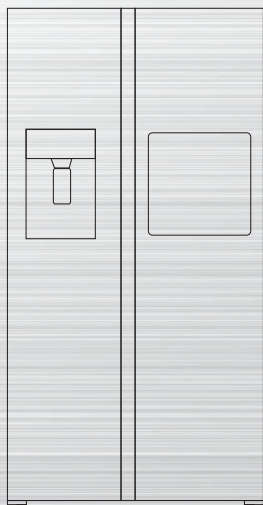




# MORRIS

**T74556ESN**  
**D74557ESN**  
**B74558ESN**



**ΨΥΓΕΙΟ ΝΤΟΥΛΑΠΑ SBS**

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

# Περιεχόμενα

## Προειδοποίηση

Προειδοποίηση-----	2
--------------------	---

## Προειδοποιήσεις ασφαλείας

Βασικά σύμβολα ασφαλείας-----	5
Σύνδεση συσκευής -----	5
Λάμπα LED -----	5
Προειδοποιήσεις ασφαλείας -----	5

## Εισαγωγή στο προϊόν

Χαρακτηριστικά Προϊόντος -----	8
Μέρη συσκευής - -----	9
Διαστάσεις εγκατάστασης -----	10

## Εγκατάσταση

Μεταφορά -----	11
Που να τοποθετήσετε την συσκευή-----	11
Ρυθμιζόμενα πλαστικά πόδια -----	11
Ράφια πόρτας - -----	11

## Λειτουργία

Πριν την χρήση -----	12
Σύνδεση παροχής νερού -----	12
Εκκίνηση -----	12
Πίνακας ελέγχου -----	12
Ρυθμίσεις διαμερίσματος κατάψυξης -----	13
Ρυθμίσεις διαμερίσματος συντήρησης -----	13
Κλειδίωμα πλήκτρων -----	13
Συναγερμός ανοιχτής πόρτας -----	13
Απενεργοποίηση/ενεργοποίηση χώρου ψυγείου -----	13
Δοχείο νερού και πάγου --- -----	14
Θάλαμος συντήρησης -----	16
Θάλαμος κατάψυξης -----	16
Αυτόματη παγομηχανή - -----	17
Εγκατάσταση κι απεγκατάσταση παγομηχανής!-----	17
Απενεργοποίηση παγομηχανής i-----	17
Φίλτρο νερού -----	18
Οδηγίες για αποθήκευση τροφίμων -----	19
Αποθήκευση τροφίμων - -----	19

## Συντήρηση

Απόψυξη -----	22
Καθαρισμός -----	22
Γενικές πληροφορίες -----	22
Συμβ.Εξοικονόμησηςενέργειας-----	22
Φυσιολογικά φαινόμενα -----	23
Αντιμετώπιση προβλημάτων-----	25

# Προειδοποιήσεις ασφαλείας

## ⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

- Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας από 8 ετών και άνω και άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, εάν τους έχουν δοθεί επίβλεψη ή οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής με ασφαλή τρόπο και κατανοούν τους κινδύνους εμπλεγμένους. Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση από τον χρήστη δεν πρέπει να γίνονται από παιδιά χωρίς επίβλεψη.
- Τα παιδιά ηλικίας από 3 έως 8 ετών επιτρέπεται να φορτώνουν και να ξεφορτώνουν ψυκτικές συσκευές.
- 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 τους έχει δοθεί επίβλεψη ή οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής από άτομο υπεύθυνο για την ασφάλειά τους.
- Τα παιδιά θα πρέπει να επιβλέπονται για να διασφαλίζεται ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.

Το ψυκτικό ισοβουτένιο (R600a) περιέχεται στο κύκλωμα ψυκτικού μέσου της συσκευής, ένα φυσικό αέριο με υψηλό επίπεδο περιβαλλοντικής συμβατότητας, με το οποίο ωστόσο είναι εύφλεκτο.

Κατά τη μεταφορά και την εγκατάσταση της συσκευής, βεβαιωθείτε ότι κανένα από τα εξαρτήματα του κυκλώματος ψυκτικού δεν καταστραφεί.

Το ψυκτικό μέσο (R600a) είναι εύφλεκτο.



**Σύμβολο ISO 7010 W021 Προειδοποίηση**

**Κίνδυνος φωτιάς / εύφλεκτα υλικά**

**1. ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Η συσκευή πρέπει να είναι τοποθετημένη έτσι ώστε η πρίζα να είναι προσβάσιμη

**2. ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας είναι κατεστραμμένο θα πρέπει να αντικατασταθεί άμεσα από τον κατασκευαστή ή τον εισαγωγέα

## Προειδοποιήσεις ασφαλείας

ή από εξειδικευμένο προσωπικό για να αποφευχθούν πιθανοί κίνδυνοι.

3. **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Διατηρήστε τα ανοίγματα εξαερισμού, στο περίβλημα της συσκευής ή στην ενσωματωμένη δομή, μακριά από εμπόδια.
4. **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Μη χρησιμοποιείτε μηχανικές συσκευές ή άλλα μέσα για να επιταχύνετε τη διαδικασία απόψυξης, εκτός από αυτά που προτείνει ο κατασκευαστής.
5. **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Μην καταστρέψετε το κύκλωμα ψυκτικού.
6. **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Μη χρησιμοποιείτε ηλεκτρικές συσκευές μέσα στους θαλάμους αποθήκευσης της συσκευής, εκτός εάν είναι του τύπου που προτείνει ο κατασκευαστής.
7. **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Αυτή η μονάδα χρησιμοποιεί το R600a ως ψυκτικό και το κυκλοπεντάνιο ως παράγοντα μόνωσης, και τα δύο αυτά υλικά καίγονται εύκολα, όταν απορρίπτεται η μονάδα πρέπει να φυλάσσεται μακριά από πηγές ακραίας θερμότητας ή φλόγα.
8. **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας, η μονάδα διαθέτει κιτρινοπράσινο καλώδιο γείωσης κι αυτή η συσκευή πρέπει να γειωθεί πριν από τη λειτουργία.
9. **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Όταν το ψυγείο απορρίπτεται μετά τη χρήση, ακολουθήστε όλους τους τοπικούς νόμους και κανονισμούς.
10. **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Το ψυκτικό μέσο και υλικό της μόνωσης είναι εύφλεκτα. Η απόρριψη του ψυκτικού μπορεί να γίνει μόνο σε εξουσιοδοτημένα κέντρα διάθεσης απορριμμάτων. Μην εκθέτετε το ψυκτικό ή τη μόνωση σε υπερβολική ζέστη ή ανοιχτή φλόγα.
11. **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Μην αποθηκεύετε εκρηκτικές ουσίες όπως δοχεία αεροζόλ με εύφλεκτο προωθητικό σε αυτή τη συσκευή.
12. **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Κατά την τοποθέτηση της συσκευής, βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας δεν έχει παγιδευτεί ή καταστραφεί.

## Προειδοποιήσεις ασφαλείας

13. **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Μην τοποθετείτε πολλές φορητές πρίζες ή φορητά τροφοδοτικά στο πίσω μέρος της συσκευής.

14. **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Για να αποφύγετε τη μόλυνση των τροφίμων, τηρήστε τις ακόλουθες οδηγίες:

- Το άνοιγμα της πόρτας για μεγάλο χρονικό διάστημα μπορεί να προκαλέσει σημαντική αύξηση της θερμοκρασίας στα διαμερίσματα της συσκευής.
- Καθαρίζετε τακτικά επιφάνειες που μπορεί να έρθουν σε επαφή με τρόφιμα και προσβάσιμα συστήματα αποχέτευσης.
- Καθαρίστε τις δεξαμενές νερού εάν δεν έχουν χρησιμοποιηθεί για 48 ώρες, ξεπλύνετε το σύστημα νερού που είναι συνδεδεμένο σε παροχή νερού εάν δεν έχει ληφθεί νερό για 5 ημέρες.
- Φυλάσσετε το ωμό κρέας και το ψάρι σε κατάλληλα δοχεία στο ψυγείο, έτσι ώστε να μην έρχονται σε επαφή ή να στάζουν πάνω σε άλλα τρόφιμα.
- Οι θήκες για κατεψυγμένα τρόφιμα δύο αστέρων είναι κατάλληλες για αποθήκευση προκατεψυγμένων τροφίμων, αποθήκευση ή παρασκευή παγωτού και παρασκευή παγοκύβων.
- Τα διαμερίσματα ενός, δύο και τριών αστέρων δεν είναι κατάλληλα για την κατάψυξη φρέσκων τροφίμων.
- Αν η ψυκτική συσκευή μείνει άδεια για μεγάλα χρονικά διαστήματα, απενεργοποιήστε, ξεπαγώστε, καθαρίστε, στεγνώστε και αφήστε την πόρτα ανοιχτή για να αποτρέψετε την ανάπτυξη μούχλας μέσα στη συσκευή.

15. **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Κίνδυνος παγίδευσης παιδιών.

Πριν πετάξετε το παλιό σας ψυγείο ή καταψύκτη: - Βγάλτε τις πόρτες.

- Αφήστε τα ράφια στη θέση τους, ώστε τα παιδιά να μην σκαρφαλώνουν εύκολα μέσα.

16. **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Πριν πραγματοποιήσετε οποιοδήποτε τύπο εγκατάστασης ή καθαρισμού, αποσυνδέστε το ψυγείο από την πηγή ρεύματος και επαναφέρετε τα χειριστήρια θερμοκρασίας στις επιθυμητές ρυθμίσεις.

Όταν τελειώσετε, συνδέστε ξανά το ψυγείο στην πρίζα κι επαναφέρετε τα χειριστήρια θερμοκρασίας στην επιθυμητή ρύθμιση.

## Προειδοποιήσεις ασφαλείας

17. Αυτή η συσκευή προορίζεται για χρήση σε οικιακές και παρόμοιες εφαρμογές όπως:

- χώρους κουζίνας προσωπικού σε καταστήματα, γραφεία και άλλα περιβάλλοντα εργασίας.
- αγροκτήματα και από πελάτες σε ξενοδοχεία, μωτέλ και άλλα οικιστικά περιβάλλοντα.
- περιβάλλοντα τύπου bed and breakfast
- εφαρμογές εστίασης και παρόμοιες μη λιανικές εφαρμογές.

18. Πρέπει να χρησιμοποιηθούν τα νέα σετ σωλήνων που παρέχονται με τη συσκευή. **Τα παλιά σετ σωλήνων δεν πρέπει να επαναχρησιμοποιούνται.**

19. **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** γεμίστε μόνο με πόσιμο νερό.

20. **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Συνδέστε μόνο σε παροχή πόσιμου νερού.

Το σύστημα παροχής νερού πρέπει να εγκατασταθεί και να συνδεθεί από επαγγελματία τεχνικό. Συνδέστε το ψυγείο με το σωλήνα κρύου νερού :

**Ελάχ. πίεση: 1,4 bar**

**Μέγιστη. πίεση: 6,9 bar**

# Πληροφορίες και προειδοποιήσεις σχετικά με την ασφάλεια

## Βασικά σύμβολα ασφαλείας

Αυτός ο οδηγός περιέχει πολλά σημαντικά μηνύματα ασφαλείας. Παρακαλώ να τα διαβάσετε και να τα τηρείτε.



Αυτό είναι το σύμβολο ειδοποίησης ασφαλείας. Σας ειδοποιεί για προειδοποιήσεις που θα σας ενημερώσουν για τυχόν πιθανούς κινδύνους που θα μπορούσαν να σας βλάψουν ή να σας σκοτώσουν. Αυτά τα μηνύματα θα βοηθήσουν επίσης στην προστασία της μονάδας σας από ζημιές. Πριν από όλα τα μηνύματα ασφαλείας θα υπάρχει το σύμβολο προειδοποίησης ασφαλείας και η λέξη κινδύνου ΚΙΝΔΥΝΟΣ, ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ ή ΠΡΟΣΟΧΗ. Αυτές οι λέξεις σημαίνουν:



ΚΙΝΔΥΝΟΣ

Μπορεί να σκοτωθείτε ή να τραυματιστείτε σοβαρά εάν δεν ακολουθήσετε τις οδηγίες.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Μπορεί να σκοτωθείτε ή να τραυματιστείτε σοβαρά εάν δεν ακολουθήσετε τις οδηγίες.



ΠΡΟΣΟΧΗ

Υποδεικνύει μια επικίνδυνη κατάσταση η οποία εάν δεν αποφευχθεί, μπορεί να οδηγήσει σε ελαφρύ ή μέτριο τραυματισμό ή μόνο ζημιά στο προϊόν.

## Σύνδεση συσκευής

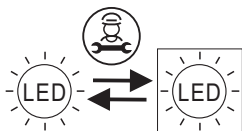


ΠΡΟΣΟΧΗ

Αυτό το προϊόν μπορεί να συνδεθεί μόνο σε τάση δικτύου 220-240V/50Hz και το επιτρεπόμενο εύρος διακύμανσης τάσης είναι 187V~242V. Δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί εάν η συχνότητα τάσης δεν είναι 50Hz.

Προκειμένου να διασφαλιστεί η ασφάλεια, η πρίζα και το καλώδιο της πρέπει να αντέχουν σε ρεύμα άνω των 10A.

## Λάμπα LED



Αντικαταστάσιμη (μόνο LED) πηγή φωτός από επαγγελματία.

Αυτό το προϊόν περιέχει δύο πηγές φωτός κατηγορίας ενεργειακής απόδοσης F.

## Πληροφορίες ασφαλείας και προειδοποίησης

Για να μειώσετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς, ηλεκτροπληξίας ή τραυματισμού ατόμων κατά τη χρήση του προϊόντος σας, θα πρέπει να τηρούνται οι βασικές προφυλάξεις ασφαλείας, συμπεριλαμβανομένων των παρακάτω.

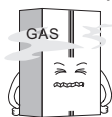
Διαβάστε όλες τις οδηγίες πριν χρησιμοποιήσετε αυτή τη συσκευή.

# Πληροφορίες για την ασφάλεια και προειδοποιήσεις

## Πληροφορίες για την ασφάλεια και προειδοποιήσεις

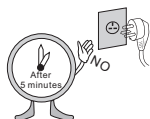


Εάν πιστεύετε ότι υπάρχει διαρροή ψυκτικού, μην αγγίζετε τη μονάδα ή την πρίζα, αερίστε το δωμάτιο και, εάν είναι δυνατόν, απενεργοποιήστε τη μονάδα σας χρησιμοποιώντας τον γενικό διακόπτη. Καλέστε αμέσως τον εισαγωγέα.



Το ψυκτικό θα προκαλέσει σοβαρό τραυματισμό όταν έρθει σε επαφή με το δέρμα ή τα μάτια. Εάν συμβεί αυτό, αναζητήστε αμέσως ιατρική θεραπεία.

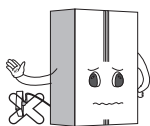
Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε γειωμένη πρίζα. Συμβουλευτείτε έναν εξειδικευμένο ηλεκτρολόγο ή τεχνικό σέρβις εάν οι οδηγίες γείωσης δεν είναι πλήρως κατανοητές ή εάν έχετε αμφιβολίες για το εάν η συσκευή είναι σωστά γειωμένη.



Περιμένετε 5 λεπτά ή περισσότερο πριν επανασυνδέσετε το καλώδιο τροφοδοσίας. Εάν δεν το κάνετε αυτό, μπορεί να προκληθεί βλάβη στον καταψύκτη.

Η λανθασμένη γείωση μπορεί να προκαλέσει βλάβη ή/και ηλεκτροπληξία.

Θα πρέπει να χρησιμοποιείται ειδική πρίζα. Η χρήση πολλών συσκευών σε μία πρίζα μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά.



Μην αφήνετε το φινι τροφοδοσίας να κοιτάζει προς τα πάνω ή να συμπιέζεται στο πίσω μέρος του ψυγείου. Μπορεί να πέσει νερό ή να καταστραφεί το φινι, κάτι που μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά ή τραυματισμό.



Μην αφήνετε το καλώδιο ρεύματος που είναι λυγισμένο ή πιεσμένο από βαρύ αντικείμενο να καταστραφεί.

Αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος όταν καθαρίζετε ή χειρίζεστε την εσωτερική λάμπα του ψυγείου.

Εάν δεν το κάνετε αυτό, μπορεί να προκληθεί ηλεκτροπληξία ή άλλος τραυματισμός.



Αφαιρέστε το νερό ή τη σκόνη από το φινι ρεύματος με ένα στεγνό καθαρό πανί, μην το αγγίζετε με βρεγμένα χέρια και εισάγετέ το με τα άκρα των ακίδων καλά συνδεδεμένα.

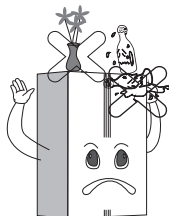
Μη χρησιμοποιείτε το ψυγείο για μη οικιακούς σκοπούς (αποθήκευση φαρμάκων ή υλικού δοκιμής, αίματος, χρήση σε πλοίο κ.λπ.) Μπορεί να προκαλέσει απροσδόκητο κίνδυνο όπως πυρκαγιά, ηλεκτροπληξία, φθορά του αποθηκευμένου υλικού ή χημική αντίδραση.

Μη χρησιμοποιείτε ή αποθηκεύετε εύφλεκτα υλικά αιθέρας, βενζόλιο, αλκοόλ, φάρμακο, υγρό αέριο προπάνιο, σπρέι ή καλλυντικά κοντά ή μέσα στο ψυγείο. Μπορεί να προκαλέσει έκρηξη ή πυρκαγιά.

Μην τοποθετείτε μέσα γυάλινα σκεύη που δεν είναι σχεδιασμένα για χρήση σε ψυγείο ή καταψύκτη. Το γυαλί μπορεί να σπάσει ή να σπάσει κάτι που μπορεί να οδηγήσει σε τραυματισμό.

Μην τοποθετείτε το βαρύ αντικείμενο ή τα επικίνδυνα αντικείμενα όπως: φλιτζάνι, βάζο με λουλουδιάκια, καλλυντικά, φάρμακα ή οποιαδήποτε δοχεία με νερό στο ψυγείο.

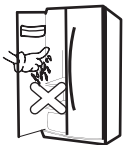
Μπορεί να πέσει και να προκαλέσει τραυματισμό, πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία κατά το άνοιγμα ή το κλείσιμο της πόρτας.





# Πληροφορίες για την ασφάλεια και προειδοποιήσεις

## Πληροφορίες για την ασφάλεια και προειδοποιήσεις



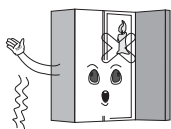
Μην αγγίζετε τρόφιμα ή δοχεία στην κατάψυξη με βρεγμένα χέρια. Μπορεί να προκαλέσει κρουπαγήματα.

Μην ψεκάζετε νερό στο εξωτερικό ή το εσωτερικό του ψυγείου μην το καθαρίζετε με βενζίνη ή διαλυτικό.

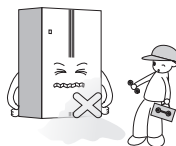
Μην καθαρίζετε τη μονάδα με όξινα καθαριστικά, λειαντικές βούρτσες, αιχμηρά εργαλεία και/ή οποιοδήποτε καθαριστικό που περιέχει βενζόλιο.

Μην χρησιμοποιείτε πιστολάκι μαλλιών για να στεγνώσετε το εσωτερικό του ψυγείου και μην ανάψετε κεριά για να αφαιρέσετε τη μυρωδιά. Μπορεί να προκληθεί έκρηξη ή πυρκαγιά.

Μην στηρίζετε στην πόρτα ή στους δίσκους της πόρτας. Μπορεί να πέσει το ψυγείο και να προκαλέσει σοβαρούς τραυματισμούς ή ακόμα και θάνατο. Ειδικά, μην επιτρέπετε στα παιδιά να κάνουν τα παραπάνω.



Μην βάζετε πάγο σε λεπτό κρυστάλλινο κύπελλο ή κεραμικό σκεύος. Μπορεί να σπάσει το κύπελλο ή το κεραμικό σκεύος και να προκαλέσει τραυματισμό.



Μην επιτρέπετε σε κανέναν εκτός από εξειδικευμένο τεχνικό να αποσυναρμολογήσει, να επισκευάσει ή να αλλάξει το ψυγείο. Εκτός εάν υποδεικνύεται από τον κατασκευαστή. Μπορεί να προκαλέσει τραυματισμό, ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά.

Αυτή η συσκευή προορίζεται για χρήση σε οικιακές και παρόμοιες εφαρμογές όπως:

- χώρους κουζίνας προσωπικού σε καταστήματα, γραφεία και άλλα περιβάλλοντα εργασίας.
- αγροικίες και από πελάτες σε ξενοδοχεία, μοτέλ και άλλα οικιστικά περιβάλλοντα.
- περιβάλλοντα τύπου bed and breakfast.
- εφαρμογές εστίασης και παρόμοιες μη λιανικές εφαρμογές.

Μην εγκαθιστάτε το ψυγείο σε υγρό περιβάλλον ή περιβάλλον με υψηλή υγρασία. Εάν το κάνετε, θα προκληθεί πρόωρη φθορά, θα προκαλέσει τη συχνότερη λειτουργία της μονάδας και μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία.

Εγκαταστήστε τη συσκευή σε στεγνό, καλά αεριζόμενο δωμάτιο.

Η συσκευή πρέπει να τοποθετηθεί κοντά στην πρίζα τοίχου, ούτως ώστε να είναι εύκολο να διακοπεί η παροχή ρεύματος άμεσα σε περίπτωση ατυχήματος.

Μην εκθέτετε τη μονάδα σε υπερβολική θερμότητα ή σε ανοιχτή φλόγα.

Διατηρήστε τη μονάδα σας σε καλά αεριζόμενο χώρο, βεβαιωθείτε ότι εάν η μονάδα είναι εντοιχισμένη ότι υπάρχει επαρκής ροή αέρα γύρω της.

Μην καλύπτετε ή εμποδίζετε την περιοχή της εξάτμισης στο πίσω μέρος της μονάδας σας, εάν το κάνετε αυτό να γνωρίζετε ότι μπορεί να προκαλέσει ηλεκτρικό σοκ ή τραυματισμό.

# Εισαγωγή στο προϊόν

## Χαρακτηριστικά Προϊόντος

Σε αυτή τη συσκευή οι ακόλουθες λειτουργίες είναι προκαθορισμένες : σούπερ κατάψυξη, εξοικονόμηση ενέργειας, μείωση θορύβου, βέλτιστη ψύξη για τη μονάδα σας.

### **Ακριβής έλεγχος θερμοκρασίας**

Τα συστήματα ελέγχου μικροϋπολογιστών είναι σε θέση να ελέγχουν ξεχωριστά τόσο το ψυγείο όσο και τον καταψύκτη με μεγαλύτερη ακρίβεια.

### **Αυτόματη απόψυξη**

Αυτή η μονάδα είναι εξοπλισμένη με ένα πρόγραμμα που ελέγχει τη συχνότητα και τη διάρκεια απόψυξης του καταψύκτη σας. Αυτό θα διασφαλίσει ότι δεν θα χρειαστεί ποτέ να ξεπαγώσετε με το χέρι τον καταψύκτη.

### **Οθόνη LED και χειριστήρια θερμοκρασίας**

Ο πίνακας ελέγχου εμφανίζει αντίστοιχα τις θερμοκρασίες του ψυγείου και του καταψύκτη. Για να αλλάξετε τη ρύθμιση σε οποιαδήποτε ενότητα, απλώς πατήστε το πάνω ή το κάτω βέλος ανάλογα με το διαμέρισμα που θέλετε να ρυθμίσετε.

### **Γυαλί ασφαλείας, ασφαλές και αξιόπιστο**

Το γυαλί ασφαλείας, είναι ασφαλές και αξιόπιστο, εύκολο στο καθάρισμα και ανθεκτικό.

### **Εύκολος καθαρισμός και αφαιρούμενο λάστιχο πόρτας**

Τα λάστιχα της πόρτας αφαιρούνται και καθαρίζονται εύκολα, επιτρέποντας στο προϊόν να λειτουργεί αποτελεσματικά για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα.

### **Σύστημα συναγερμού ανοιχτής πόρτας**

Εάν αφήσετε κάποια από τις πόρτες σας ανοιχτή για περισσότερο από 1 λεπτό, το σύστημα συναγερμού θα σας υπενθυμίσει να κλείσετε την πόρτα.

### **Αυτόματη παγομηχανή**

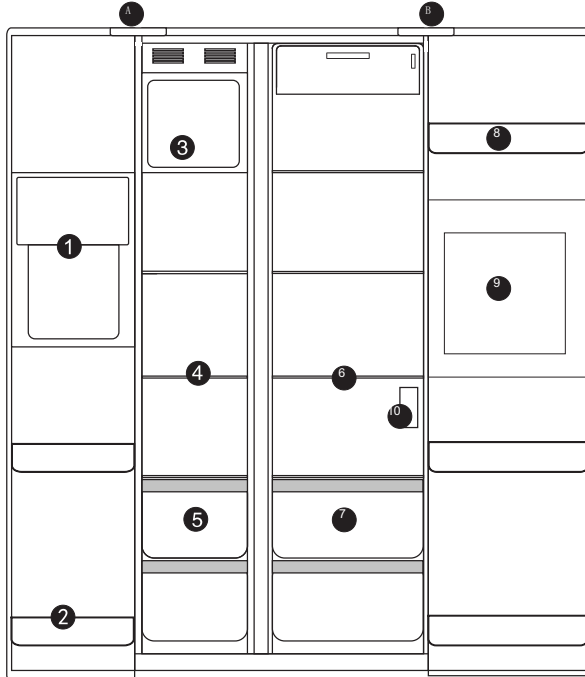
Το ψυγείο έχει τη λειτουργία αυτόματης παρασκευής πάγου και οι χρήστες μπορούν να βγάλουν παγάκια, θρυμματισμένο πάγο και κρύο νερό από την πόρτα της συσκευής.

# Εισαγωγή στο προϊόν

## Μέρη συσκευής

Η διάταξη των παρακάτω στοιχείων υπόκειται σε αλλαγές χωρίς προειδοποίηση και ενδέχεται να μην φαίνεται ή να μην έχει ρυθμιστεί όπως φαίνεται στην παρακάτω εικόνα.

Η εμφάνιση και οι προδιαγραφές του πραγματικού προϊόντος ενδέχεται να διαφέρουν ανάλογα με το μοντέλο.



### A Χώρος κατάψυξης

- 1 Δοχείο νερού
- 2 Ράφι πόρτας κατάψυξης
- 3 Δοχείο αποθήκευσης πάγου
- 4 Ράφια κατάψυξης
- 5 Συρτάρι κατάψυξης

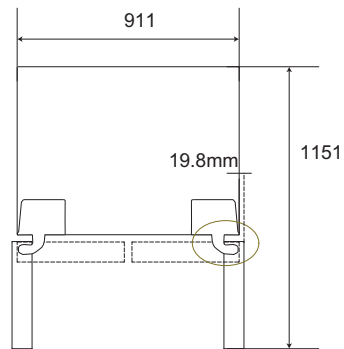
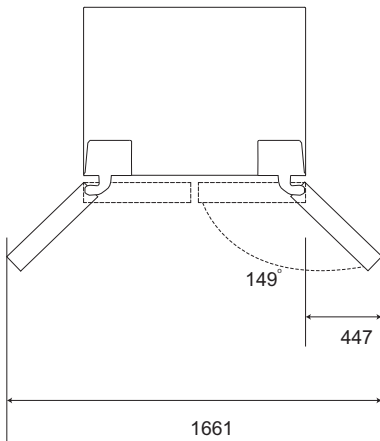
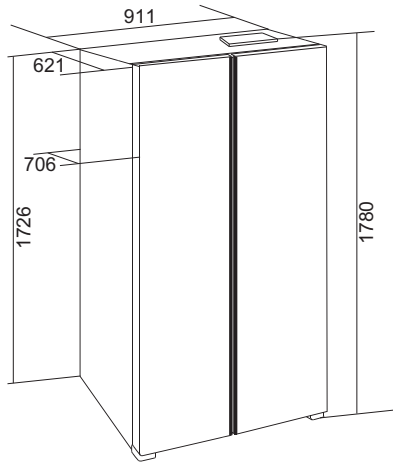
### B Χώρος συντήρησης

- 6 Ράφια συντήρησης
- 7 Συρτάρι φρούτων & λαχανικών
- 8 Ράφι πόρτας συντήρησης
- 9 Mini bar
- 10 Φίλτρο νερού

# Εισαγωγή στο προϊόν

## Διαστάσεις τοποθέτησης

Επιλέξτε μια καλή τοποθεσία για να τοποθετήσετε τη συσκευή σας όπου είναι επίπεδη και εύκολη στη χρήση. Αποφύγετε την τοποθέτηση της μονάδας κοντά σε πηγές θερμότητας, άμεσο ηλιακό φως ή υγρασία.



Τα παραπάνω σχήματα αποτελούν κατευθυντήρια γραμμή για σκοπούς εγκατάστασης. Οι πραγματικές διαστάσεις της μονάδας ενδέχεται να διαφέρουν ελαφρώς.

Για να διασφαλίσετε ότι η μονάδα σας λειτουργεί με μέγιστη απόδοση, διατηρήστε επαρκή χώρο γύρω από τη μονάδα σας, όπως περιγράφεται στην επόμενη σελίδα.

# Εγκατάσταση

## Μεταφορά

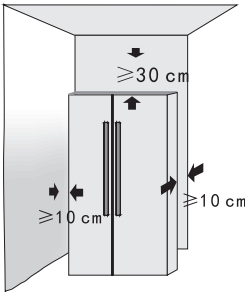


Μην μεταφέρετε το ψυγείο οριζώντια ή ξαπλώνοντάς το.

Μην μεταφέρετε το ψυγείο κρατώντας την πόρτα ή τη λαβή. το ψυγείο θα μεταφερθεί σηκώνοντας το κάτω μέρος.

Αυτή η συσκευή δεν πρέπει ποτέ να μετακινείται από ένα άτομο, απαιτούνται δύο άτομα για να σηκώσουν ή να μετακινήσουν με ασφάλεια τη συσκευή σας.

## Που να τοποθετήσετε το ψυγείο σας



Το ψυγείο πρέπει να τοποθετηθεί σε σκληρό, επίπεδο έδαφος.

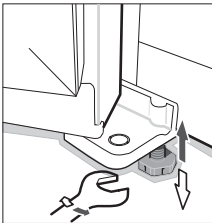
Εάν απαιτείται απορρόφηση κραδασμών, πρέπει να χρησιμοποιούνται σταθερά, σκληρά, μη εύφλεκτα μπλοκ αφρώδους υλικού.

**ΜΗ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΑΦΡΟΥ ΩΣ ΜΠΛΟΚ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ!**

Η μονάδα πρέπει να φυλάσσεται μακριά από υγρά μέρη όπου υπάρχει νερό. Το νερό ή η βρωμιά πρέπει να αφαιρούνται από οποιαδήποτε επιφάνεια της μονάδας το συντομότερο δυνατό χρησιμοποιώντας ένα μαλακό πανί. Αυτό θα βοηθήσει στην αποφυγή σκουριάς και θα βοηθήσει τη μονάδα σας να λειτουργεί με μέγιστη απόδοση.

Τοποθετήστε το ψυγείο σε καλά αεριζόμενο μέρος, κρατήστε ένα συγκεκριμένο χώρο γύρω και πίσω από το ψυγείο και μην καλύπτετε ή φράζετε τη γρίλια αέρα στην πίσω πλάκα του συμπιεστή στο πίσω μέρος του ψυγείου. Διατηρείτε το ψυγείο μακριά από πηγή θερμότητας ή άμεσο ηλιακό φως.

## Ρυθμιζόμενα πλαστικά πόδια

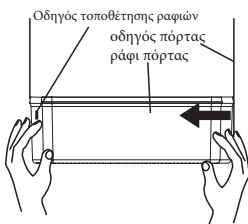


Όταν το ψυγείο παραμένει στο κουτί συσκευασίας, τα πλαστικά πόδια είναι σε σφιγμένη κατάσταση. Αφού το μεταφέρετε από το κουτί συσκευασίας για τοποθέτηση, βεβαιωθείτε ότι έχετε ρυθμίσει τα δύο μπροστινά πλαστικά πόδια μέχρι το ύψος να είναι κατάλληλο. Απλά προσαρμόστε τα με ένα κλειδί ή απευθείας με το χέρι.

Τα πλαστικά πόδια και τα πίσω ροδάκια πρέπει να αγγίζουν το έδαφος για να αποτρέπεται η κίνηση του ψυγείου, οι κραδασμοί ή ο θόρυβος.

Όταν μετακινείτε το ψυγείο, ρυθμίστε τα πλαστικά πόδια αριστερόστροφα για να τα κρατούν μακριά από το έδαφος και, στη συνέχεια, στρώστε το ψυγείο απαλά για να το μετακινήσετε.

## Ράφι πόρτας



**Αποσυναρμολόγηση:** Κρατήστε και τις δύο πλευρές του ραφιού της πόρτας και με τα δύο χέρια. Σπρώξτε το από το πλάι χωρίς τον οδηγό και σπρώξτε το προς τα μέσα όπως φαίνεται στο διάγραμμα. Πιέστε μέχρι το άκρο του ραφιού να διαχωριστεί από τον οδηγό της πόρτας.

**Εγκατάσταση:** Κρατήστε και τις δύο πλευρές του ραφιού πόρτας και με τα δύο χέρια. Τοποθετήστε αρχικά την πόρπη στην πλευρά στον οδηγό. Στη συνέχεια, σπρώξτε ελαφρά την άλλη πλευρά προς τα μέσα, ο οδηγός θα κάνει κλικ στη θέση του και το ράφι της πόρτας θα τοποθετηθεί. Βεβαιωθείτε ότι έχει εγκατασταθεί σωστά πριν από τη χρήση.

# Λειτουργία

## Πριν την χρήση

Αυτή η ψυκτική συσκευή δεν προορίζεται για χρήση ως εντοιχισμένη.

Αφαιρέστε όλη τη συσκευασία, συμπεριλαμβανομένου του αφρού στο κάτω μέρος της μονάδας και της ταινίας που στερεώνει τα ράφια και τους κάδους της πόρτας στο εσωτερικό.

Τοποθετήστε το ψυγείο στη σωστή θέση και ρυθμίστε τα πόδια στο επίπεδο. Συνιστάται να σκουπίζετε τη μονάδα σας με ένα ζεστό σαπουνόπανο και να τη στεγνώνετε καλά πριν τη χρήση.

Τοποθετήστε το ψυγείο και ρυθμίστε το σε επίπεδο, καθαρίστε το, αφήστε το ψυγείο να σταθεί πάνω από 4-6 ώρες και μετά ενεργοποιήστε τη μονάδα. Αυτό βοηθά να βεβαιωθείτε ότι το λάδι από τον συμπιεστή έχει κατακαθίσει σωστά και θα βοηθήσει τη μονάδα σας να λειτουργεί κανονικά.

## Σύνδεση παροχής νερού

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Συνδέστε μόνο σε παροχή πόσιμου νερού.**

Το σύστημα παροχής νερού πρέπει να εγκατασταθεί και να συνδεθεί από επαγγελματία τεχνικό.

Συνδέστε το ψυγείο με το σωλήνα κρύου νερού:

Ελάχ. πίεση: 1,4 bar; Μέγ. πίεση: 6,9 bar;

Όταν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία της παγομηχανής, βεβαιωθείτε ότι ο σωλήνας του νερού της βρύσης είναι κανονικά συνδεδεμένος και η βαλβίδα νερού είναι ανοιχτή. Πρέπει να δεσμευτεί αρκετός χώρος για την πηγή νερού που συνδέει τη βρύση.

Αφού το ψυγείο λειτουργήσει σταθερά, η παγομηχανή θα κάνει πάγο. Κατά την πρώτη ενεργοποίηση, κρύο νερό είναι διαθέσιμο μετά από 5 ώρες αφού το ψυγείο λειτουργεί κανονικά και παγάκια ή θρυμματισμένος πάγος είναι διαθέσιμα μετά από 12 ώρες.

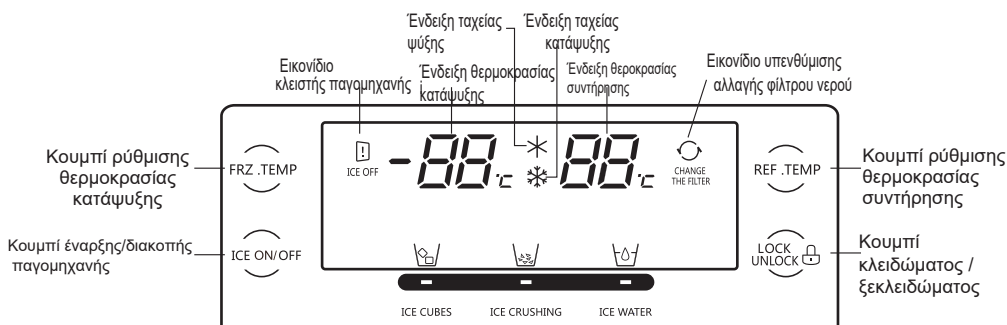
## Εκκίνηση

Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας και ενεργοποιήστε το διακόπτη τροφοδοσίας.

Κατά την πρώτη εκκίνηση, η οθόνη θα εμφανίσει τις αντίστοιχες καθορισμένες τιμές θερμοκρασίας (η θερμοκρασία του τμήματος του ψυγείου έχει ρυθμιστεί στους 5°C, η θερμοκρασία του καταψύκτη έχει ρυθμιστεί στους -18°C)

Η προεπιλεγμένη λειτουργία είναι η εξοικονόμηση ενέργειας κατά την εκκίνηση: Η οθόνη εμφανίζεται για 20 δευτερόλεπτα και μετά σβήνει. Αυτή η λειτουργία εξοικονομεί ενέργεια και παρατείνει τη διάρκεια ζωής των φωτών LED.

## Πίνακας ελέγχου



# Λειτουργία

## Ρύθμιση θερμοκρασίας κατάψυξης

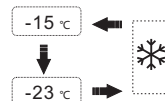
Η προεπιλεγμένη θερμοκρασία του καταψύκτη είναι  $-18^{\circ}\text{C}$ . Για να αλλάξετε τη θερμοκρασία, πατήστε το κουμπί FRZ.TEMP για να περάσετε τις ρυθμισμένες θερμοκρασίες.



$-15^{\circ}\text{C} \sim -16^{\circ}\text{C} \sim -17^{\circ}\text{C} \sim -18^{\circ}\text{C} \sim -19^{\circ}\text{C} \sim -20^{\circ}\text{C} \sim -21^{\circ}\text{C} \sim -22^{\circ}\text{C}$   
 $\sim -23^{\circ}\text{C} \sim -23^{\circ}\text{C}+* (\text{Super freezer}) \sim -15^{\circ}\text{C}$



Ρύθμιση θερμοκρασίας



**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Μην βάζετε φρέσκα τρόφιμα απευθείας πάνω στα κατεψυγμένα τρόφιμα.

## Ρύθμιση θερμοκρασίας συντήρησης

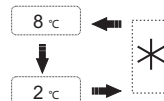
Η προεπιλεγμένη θερμοκρασία του ψυγείου είναι  $2^{\circ}\text{C}$ . Για να αλλάξετε τη θερμοκρασία, πατήστε το κουμπί REF.TEMP για να περάσετε τις ρυθμισμένες θερμοκρασίες.



$8^{\circ}\text{C} \sim 7^{\circ}\text{C} \sim 6^{\circ}\text{C} \sim 5^{\circ}\text{C} \sim 4^{\circ}\text{C} \sim 3^{\circ}\text{C} \sim 2^{\circ}\text{C} \sim 2^{\circ}\text{C}+* (\text{Super fridge}) \sim 8^{\circ}\text{C}$



Ρύθμιση θερμοκρασίας



## Κλειδωμα πλήκτρων



Αυτή η συσκευή έχει κλειδωμα πλήκτρων με κουμπί

Όταν κλειδώσετε τον πίνακα ελέγχου, τα άλλα κουμπιά δεν λειτουργούν, εάν αγγίξετε άλλα κουμπιά, το εικονίδιο REF.TEMP και FRZ.TEMP θα αναβοσβήνει.

Για έξοδο από τη λειτουργία κλειδώματος, πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί κλειδώματος για 3 δλ.

## Βοηθητικός διακόπτης ελέγχου θέρμανσης\*



Πατήστε "Lock + Ice ON/OFF" και κρατήστε πατημένο για 5 δευτερόλεπτα για να κλείσει το βοηθητικό καλώδιο θέρμανσης, όταν η ένδειξη θερμοκρασίας καταψύκτη δείχνει "OF";

Πατήστε ξανά "Lock + Ice ON/OFF" και κρατήστε πατημένο για 5 δευτερόλεπτα για να ενεργοποιήσετε το βοηθητικό καλώδιο θέρμανσης, όταν εμφανιστεί η ένδειξη θερμοκρασίας κατάψυξης "ON".

\* Αυτή η λειτουργία χρησιμοποιείται από επαγγελματικό προσωπικό συντήρησης και δεν συνιστάται για χρήστες.

## Συναγερμός ανοιχτή πόρτας


Όταν η πόρτα του ψυγείου είναι ανοιχτή για πάνω από 1 λεπτό, ο βομβητής θα ειδοποιήσει για να υπενθυμίσει στους χρήστες να κλείσουν την πόρτα. Αφού κλείσει η πόρτα, ο ήχος του συναγερμού θα σταματήσει αυτόματα.

## Απενεργοποίηση/ενεργοποίηση χώρου ψυγείου

Πατήστε παρατεταμένα το κουμπί "REF.TEMP" για 5 ή 10 δευτερόλεπτα για να ενεργοποιήσετε/απενεργοποιήσετε το διαμέρισμα του ψυγείου. Όταν ο χώρος του ψυγείου είναι απενεργοποιημένος, η ψηφιακή οθόνη θερμοκρασίας του ψυγείου θα σβήσει, για να το ενεργοποιήσετε ξανά, πατήστε παρατεταμένα το κουμπί "REF.TEMP" για 5 ή 10 δευτερόλεπτα για επανεκκίνηση της λειτουργίας ψυγείου.

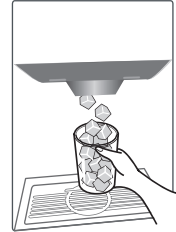
# Λειτουργία


## Δοχείο νερού και πάγου

Πατήστε το κουμπί "ICE CUBES" κι όταν η ένδειξη  ανάψει, πατήστε και κρατήστε πατημένο με το γυάλινο ποτήρι το κουμπί εκκένωσης πάγου και θα βγουν παγάκια.



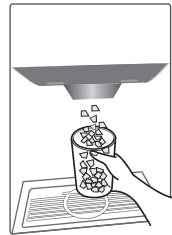
ICE CUBES




Πατήστε το κουμπί "ICE CRUSHING" κι όταν η ένδειξη  ανάψει, πατήστε και κρατήστε πατημένο με το γυάλινο ποτήρι το κουμπί εκκένωσης πάγου και θα βγει θρυμματισμένος πάγος.



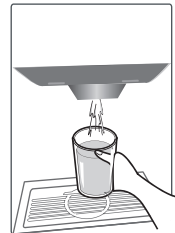
ICE CRUSHING



Πατήστε το κουμπί "ICE WATER" κι όταν η ένδειξη  ανάψει, πατήστε και κρατήστε πατημένο με το γυάλινο ποτήρι το κουμπί εκκένωσης πάγου και θα βγει κρύο νερό.



ICE WATER





# Λειτουργία

## Δοχείο νερού και πάγου



### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

**Μην παίρνετε παγάκια με εύθραυστα δοχεία για να αποφύγετε τραυματισμούς που προκαλούνται από θραύση. Μην αγγίζετε την έξοδο πάγου με τα δάχτυλα για να αποτρέψετε τον θρυμματισμένο πάγο να τραυματίσει τα χέρια.**

Κατά την εκκίνηση ενός νέου ψυγείου, πρέπει να δοθεί προσοχή στα εξής:

Όταν παίρνετε παγάκια ή θρυμματισμένο πάγο, αφαιρέστε το θερμομονωτικό κάλυμμα, ειδικά βεβαιωθείτε ότι το θερμομονωτικό κάλυμμα είναι κλειστό.

Όταν παίρνετε νερό από νέο ψυγείο για πρώτη φορά, πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί εκκένωσης πάγου, πάρτε τα πρώτα 1 ~ 2 L νερού και πετάξτε τα, στη συνέχεια μπορείτε να το χρησιμοποιήσετε κανονικά.

Όταν χρησιμοποιείτε την παγομηχανή για πρώτη φορά, το πρώτο κουτί πάγου που θα γεμίσει δεν είναι κατάλληλο για χρήση από πλευράς υγιεινής. Απορρίψτε τα και χρησιμοποιήστε τα επόμενα.

### Άλλες προφυλάξεις:

Μην χρησιμοποιείτε πολύ βαθιά, στενά ή μαλακά κύπελλα και βάλτε το κύπελλο κοντά στην έξοδο πάγου για να αποτρέψετε τα παγάκια να πηδούν στο έδαφος. κρατήστε μια σωστή απόσταση μεταξύ του φλιτζανιού και της εξόδου πάγου. Εάν το κύπελλο είναι πολύ κοντά στην έξοδο πάγου, μπορεί να εμποδίσει την εκροή πάγου. Αφού γεμίσει το φλιτζάνι, αφήστε το κουμπί εκκένωσης πάγου για να αποτρέψετε την έκχυση παγοκύβων στο έδαφος.

Όταν παίρνετε πάγο ή νερό, κρατήστε το φλιτζάνι στην έξοδο πάγου για 2 ~ 3 δευτερόλεπτα αφού αφήσετε το κουμπί εκκένωσης πάγου, γιατί μπορεί να συνεχίσει να βγαίνει πάγος ή νερό ακόμη. Αφού επιβεβαιώσετε ότι δεν βγαίνει άλλος πάγος ή νερό, απλώς αφαιρέστε το φλιτζάνι.

Εάν χρησιμοποιείτε μόνο τη λειτουργία θρυμματισμένου πάγου, η έξοδος πάγου μπορεί να φράξει από θρυμματισμένο πάγο και για αυτό να πρέπει να αφαιρέσετε τα υπολείμματα. Όταν επιλέγετε παγάκι μετά από θρυμματισμένο πάγο, μπορεί να υπάρχει σπτι ποτήρι σας και λίγος θρυμματισμένος πάγος.

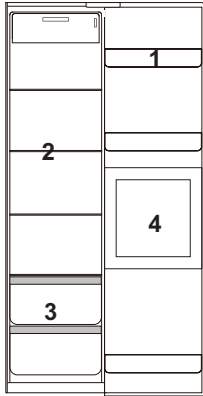
Σε περίπτωση απενεργοποίησης για μεγάλο χρονικό διάστημα, ο πάγος στο κουτί αποθήκευσης μπορεί να λιώσει και το νερό του στη συνέχεια να αρχίσει να ρέει στον θάλαμο κατάψυξης. Σε αυτή την περίπτωση, βγάλτε το κουτί αποθήκευσης πάγου και πετάξτε τον πάγο και σκουπίστε το νερό στο κουτί αποθήκευσης αλλά και στον θάλαμο κατάψυξης.



# Λειτουργία

## Θάλαμος συντήρησης

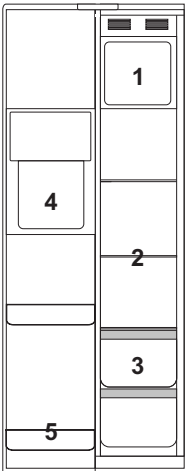
Ο θάλαμος του ψυγείου θα πρέπει να χρησιμοποιείται κυρίως για την αποθήκευση τροφίμων που θα καταναλωθούν σε σύντομο χρονικό διάστημα.



- 1 Ράφι πόρτας συντήρησης
- 2 Ράφια ψυγείου
- 3 Συρτάρι φρούτων & λαχανικών
- 4 Mini bar

## Θάλαμος κατάψυξης

Ο θάλαμος κατάψυξης χρησιμοποιείται για την κατάψυξη τροφίμων, την αποθήκευση των βαθιά κατεψυγμένων τροφίμων και την κατασκευή παγοκύβων. Μπορεί να συντηρήσει τα τρόφιμα για μεγάλο χρονικό διάστημα.



Ο θάλαμος κατάψυξης είναι κατάλληλος για τη διατήρηση της φρεσκάδας των τροφίμων για μεγάλο χρονικό διάστημα. Κατά την αποθήκευση του κρέατος, συνιστάται να κόβετε το κρέας σε κομμάτια που αφαιρούνται εύκολα και να σημειώσετε την ημερομηνία κατάψυξης για να αποτρέψετε τα τρόφιμα να υπερβούν το χρονικό όριο.

- 1 Κουτί αποθήκευσης πάγου
- 2 Ράφια κατάψυξης
- 3 Συρτάρι κατάψυξης
- 4 Δοχείο νερού και πάγου
- 5 Ράφι πόρτας κατάψυξης



### ΠΡΟΣΟΧΗ

Τα τρόφιμα, ειδικά τα λιπαρά τρόφιμα που αποθηκεύονται στο ψυγείο, αποφύγετε την άμεση επαφή με την επένδυση. Όταν το εσωτερικό λερωθεί με λάδι ή λεκέδες από σουπιά από λιπαρά τρόφιμα, θα πρέπει να καθαριστεί αμέσως για να αποφευχθεί η μεγάλη επαφή με την επένδυση που μπορεί να οδηγήσει σε διάβρωση της επένδυσης και σκάσιμο.

-Τα διαμερίσματα δύο αστέρων(\*\*) κατεψυγμένων τροφίμων είναι κατάλληλα για την αποθήκευση προκατεψυγμένων τροφίμων, την αποθήκευση ή την παρασκευή παγωτού και την παρασκευή παγωτού.

Τα διαμερίσματα ενός αστεριού (\*), δύο αστέρων (\*\*) και τριών αστέρων (\*\*\*) δεν είναι κατάλληλα για την κατάψυξη φρέσκων τροφίμων. -Εάν η ψυκτική συσκευή μείνει άδεια για μεγάλα χρονικά διαστήματα, απενεργοποιήστε, ξεπαγώστε, καθαρίστε, στεγνώστε και αφήστε την πόρτα ανοιχτή για να αποτρέψετε την ανάπτυξη μούχλας μέσα στη συσκευή.

# Λειτουργία

## Αυτόματη παγομηχανή

Η παγομηχανή και το κουτί αποθήκευσης πάγου είναι τοποθετημένα στο πάνω μέρος του θαλάμου κατάψυξης. Όταν χρησιμοποιείτε την παγομηχανή, βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης της παγομηχανής είναι ενεργοποιημένος και ότι το σύστημα νερού είναι συνδεδεμένο και ότι η παγομηχανή θα κάνει αυτόματα πάγο. Όταν το κουτί αποθήκευσης πάγου είναι γεμάτο πάγο, η διαδικασία παρασκευής πάγου θα σταματήσει αυτόματα.

**Η παγομηχανή μπορεί να παράγει περίπου 1.500 γραμμάρια πάγου κάθε 24 ώρες.**

Όταν ο θάλαμος κατάψυξης φτάσει στην καθορισμένη θερμοκρασία, η παγομηχανή μπορεί να φτιάξει την πρώτη παρτίδα πάγου μέσα σε λίγες ώρες.

### ΠΡΟΣΟΧΗ:

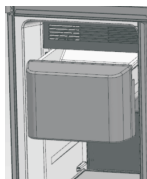
Όταν η παγομηχανή φτιάχνει παγάκια, μπορεί να ακούσετε τον ήχο από τη βαλβίδα νερού, τον ήχο ροής νερού στην παγομηχανή και τον ήχο πτώσης από παγάκια.

Η λεκάνη συλλογής πρέπει να καθαρίζεται εγκαίρως για να αποφευχθεί η διαρροή νερού που μπορεί να καταστρέψει το δαπέδο.

## Εγκατάσταση κι απεγκατάσταση παγομηχανής



Συνιστάται η αφαίρεση της παγομηχανής, ο καθαρισμός και η εγκατάσταση εκ νέου όταν χρησιμοποιείται για πρώτη φορά ή μετά από ένα μεγάλο χρονικό διάστημα. Απενεργοποιήστε το ψυγείο πριν το αφαιρέσετε.

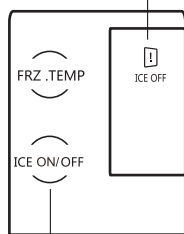


Βγάλτε το κουτί αποθήκευσης πάγου, σηκώστε το με δύναμη και με τα δύο χέρια και μετά τραβήξτε το έξω. Καθαρίστε, στεγνώστε και στη συνέχεια τοποθετήστε το.

Κατά την εγκατάσταση του κουτιού αποθήκευσης πάγου, ευθυγραμμίστε το κάτω μέρος με τις ράγες και στις δύο πλευρές, τοποθετήστε το στις ράγες και μετά σπρώξτε.

## Απενεργοποίηση παγομηχανής

Εικονίδιο ένδειξης κλειστής παγομηχανής



Κουμπί ON/OFF παγομηχανής

### Κλείσιμο παγομηχανής

- Εάν η λειτουργία παγομηχανής δεν είναι απαραίτητη για μεγάλο χρονικό διάστημα, απενεργοποιήστε προσωρινά την παγομηχανή.

Συμβουλή: Αυτό απενεργοποιεί μόνο τη λειτουργία δημιουργίας πάγου. ο υπόλοιπος πάγος στο κουτί αποθήκευσης πάγου μπορεί να ληφθεί ακίνητος και το σύστημα νερού λειτουργεί κανονικά.

- Πατήστε το κουμπί «ICE ON/OFF» για 3 δευτερόλεπτα για να απενεργοποιήσετε την παγομηχανή και μετά το ICE ON/OFF και μετά θα ανάψει το εικονίδιο ICE ON/OFF.

- Μετά την απενεργοποίηση της παγομηχανής, το εικονίδιο πάγου/νερού στον πίνακα ελέγχου εμφανίζεται σταθερά και το κουμπί «ICE CUBES / ICE CRUSHING / ICE WATER» είναι ενεργοποιημένο, χωρίς να επηρεάζει την παραγωγή πάγου/νερού.

### ΠΡΟΣΟΧΗ:

Πριν απενεργοποιήσετε την παγομηχανή, πρέπει να αποσυνδέσετε το σύστημα νερού του ψυγείου αρκετές ώρες νωρίτερα. Αφού σβήσετε την παγομηχανή, αδειάστε και καθαρίστε το κουτί αποθήκευσης πάγου και στη συνέχεια, τοποθετήστε το ξανά.

Όταν η λειτουργία παγομηχανής είναι ενεργοποιημένη και εάν υπάρχει πάγος στο κουτί αποθήκευσης πάγου, τότε κάποιος πάγος που έχει δημιουργηθεί μπορεί να πέσει.

# Λειτουργία

## Φίλτρο νερού



### ΠΡΟΣΟΧΗ

Μη χρησιμοποιείτε το σύστημα διανομής πάγου/νερού σε μέρη όπου η ποιότητα του νερού είναι κακή ή η ρύπανση του νερού δεν έχει επιβεβαιωθεί πλήρως.

Μπορείτε να αγοράσετε το φίλτρο από το Κέντρο εξυπηρέτησης πελατών του εισαγωγέα.

Το στοιχείο του φίλτρου στην παγομηχανή μπορεί να χρησιμοποιηθεί 180 ημέρες. Μετά από 165 ημέρες χρήσης, η ενδεικτική λυχνία του φίλτρου θα αναβοσβήσει. Το εικονίδιο της εμφάνισης του φίλτρου θα είναι πάντα φωτεινό για περισσότερες από 180 ημέρες. Υπενθυμίζει στους χρήστες ότι πρέπει να αντικαταστήσουν το στοιχείο φίλτρου.

Μετά την αντικατάσταση του στοιχείου φίλτρου, πατήστε το κουμπί "ICE WATER" για περισσότερο από 5 δευτερόλεπτα και το εικονίδιο αλλαγής του φίλτρου θα σβήσει.

### Σημαντικές πληροφορίες για το φίλτρο νερού

Εάν το ψυγείο είναι σε αδράνεια για μεγάλο χρονικό διάστημα ή το πόσιμο νερό έχει ασυνήθιστη γεύση, καθαρίστε πλήρως το σύστημα νερού και απλώς πάρτε νερό από τη θήκη πάγου και νερού για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχει άσχημη οσμή ή γεύση, το φίλτρο πρέπει να αντικατασταθεί.

### Αντικαταστήστε το φίλτρο

Πριν αντικαταστήσετε το φίλτρο, πρέπει να αποσυνδέσετε το φως τροφοδοσίας του ψυγείου ή να κλείσετε τον κεντρικό διακόπτη ρεύματος και να κλείσετε την παροχή νερού.

Ξεβιδώστε και αφαιρέστε το φίλτρο σύμφωνα με την ένδειξη βέλους στο φίλτρο.

Τοποθετήστε το νέο φίλτρο και σφίξτε.

Μετά την αντικατάσταση του φίλτρου, πάρτε λίγο νερό από τον διανομέα πάγου και νερού για να αφαιρέσετε τον αέρα από το σύστημα νερού.

Πετάζτε το φίλτρο απορριμμάτων απευθείας σε έναν κάδο απορριμμάτων.

### ΠΡΟΣΟΧΗ



Το φίλτρο νερού στοχεύει στα σωματίδια του νερού, εκτός από βακτήρια ή μικροοργανισμούς.

# Λειτουργία

## Οδηγίες αποθήκευσης τροφίμων



### ΠΡΟΣΟΧΗ

-Όταν αποθηκεύετε τρόφιμα κατάψυξης, τοποθετήστε τα στο εσωτερικό του θαλάμου κατάψυξης, εκτός από τη σχάρα για μπουκάλια.

-Μην βάζετε εμψαλωμένα ή κονσερβοποιημένα τρόφιμα στον θάλαμο κατάψυξης για να αποτρέψετε το ράγισμα από τον παγετό. Πριν βάλετε τα ζεστά τρόφιμα στο ψυγείο, κρυώστε τα πρώτα σε θερμοκρασία δωματίου. Διαφορετικά, θα αυξήσουν την κατανάλωση ενέργειας.

-Σημειώστε την ημερομηνία κατάψυξης στη σακούλα συσκευασίας ανάλογα με τις διαφορετικές χρονικές περιόδους αποθήκευσης των τροφίμων, έτσι ώστε τα τρόφιμα να μην υπερβαίνουν το χρονικό όριο.

-Χωρίστε τα τρόφιμα σε σωστά κομμάτια και συσκευάστε τα χωριστά, τα οποία είναι εύκολο να παγώσουν καλά και δεν θα παγώσουν μαζί.

-Τα υλικά συσκευασίας πρέπει να είναι άοσμο, αεροστεγές, υδατοστεγές και χωρίς ρύπανση, έτσι ώστε τα συσκευασμένα τρόφιμα να μην είναι εύκολο να λερωθούν από άλλη οσμή, χωρίς μείωση της ποιότητας.

-Μην βάζετε πολλά φρέσκα τρόφιμα στον θάλαμο κατάψυξης μία φορά, κατά προτίμηση όχι μεγαλύτερη από την τιμή ικανότητας κατάψυξης του ψυγείου.

-Τα λιωμένα τρόφιμα δεν μπορούν να καταψυχθούν ξανά, εκτός και αν γίνουν πιάτα. Διαφορετικά, η ποιότητα των υπηρεσιών τους θα επηρεαστεί.

-Γυάλινες φιάλες ή γυάλινα δοχεία δεν πρέπει να τοποθετούνται στον θάλαμο κατάψυξης ή στην έξοδο αέρα του αγωγού του θαλάμου ψύξης. Διαφορετικά, μπορεί να εκραγούν.

-Τα τρόφιμα δεν μπορούν να εμποδίσουν την έξοδο αέρα. Διαφορετικά, θα προκληθεί μη φυσιολογική κυκλοφορία του αέρα.

## Αποθήκευση τροφίμων

Η συσκευή σας έχει αξεσουάρ όπως η "Εικόνα δομής", με αυτήν την οδηγία εξαρτημάτων μπορείτε να έχετε τον σωστό τρόπο αποθήκευσης των τροφίμων σας. Τα γυάλινα ράφια και το ράφι λαχανικών μπορούν να αφαιρεθούν για να αποθηκεύσετε τα τρόφιμα, εάν χρειάζεται.

Σημείωση: Τα τρόφιμα δεν επιτρέπεται να αγγίζουν απευθείας όλες τις επιφάνειες στο εσωτερικό της συσκευής. Πρέπει να τυλιχτεί χωριστά σε φύλλο αλουμινίου ή σε φύλλο σελοφάν ή σε αεροστεγή πλαστικά κουτιά.

Προφυλάξεις για εσωτερικό και εξωτερικό καθαρισμό του ψυγείου.

Πριν από τον καθαρισμό, να απενεργοποιείτε πάντα το διακόπτη τροφοδοσίας, να αποσυνδέετε το φις ρεύματος.

Κατά τη διάρκεια του καθαρισμού, βεβαιωθείτε ότι δεν θα εισέλθει νερό στο διακόπτη, στον πίνακα ελέγχου, στο φωτιστικό πόρτας και στο επάνω κιβώτιο ελέγχου.

Αφαιρέστε τη βρωμιά από το εξωτερικό του ψυγείου με ήπιο καθαριστικό, στη συνέχεια σκουπίστε με καθαρό μαλακό πανί και αφήστε το ψυγείο να στεγνώσει φυσικά.

Όταν καθαρίζετε τη λωρίδα στεγανοποίησης της πόρτας, χρησιμοποιείτε πάντα καθαρό νερό, σκουπίζετε με στεγνό πανί και αφήνετε να στεγνώσει φυσικά. Βρέξτε μαλακό πανί με ζεστό νερό ή ουδέτερο καθαριστικό για να σκουπίσετε το σώμα του ψυγείου εκτός από τη λωρίδα στεγανοποίησης της πόρτας.

Απαγορεύεται η απευθείας έκπλυση του ψυγείου με νερό, κάτι που θα επηρεάσει τις ιδιότητες ηλεκτρικής μόνωσης κ.λπ.

Απαγορεύεται ο καθαρισμός του ψυγείου με μεταλλικούς καθαριστήρες, βούρτσες για σκεύη, λειαντικά καθαριστικά, ισχυρά αλκαλικά απορρυπαντικά ή εύφλεκτα ή τοξικά υγρά καθαρισμού.

## Γαλακτοκομικά και αυγά.

Τα περισσότερα προσσκευασμένα γαλακτοκομικά τρόφιμα έχουν σφραγισμένη τη συνιστώμενη «χρήση μέχρι/καλύτερη πριν/καλύτερη ημερομηνία/ημερομηνία». Αποθηκεύστε τα στο ψυγείο και χρησιμοποιήστε τα εντός του συνιστώμενου χρόνου.

# Λειτουργία

## Αποθήκευση τροφίμων

Το βούτυρο μπορεί να "πάρει μωραδιά" από τρόφιμα με έντονη οσμή, επομένως είναι καλύτερο να φυλάσσεται σε σφραγισμένο δοχείο.

Τα αυγά πρέπει να φυλάσσονται στο διαμέρισμα του ψυγείου.

### Κόκκινο κρέας

Τοποθετήστε το φρέσκο κόκκινο κρέας σε ένα πιάτο και καλύψτε χαλαρά με κερωμένο χαρτί, πλαστική μεμβράνη ή αλουμινοχαρτό.

Αποθηκεύστε το μαγειρεμένο και ωμό κρέας σε ξεχωριστά πιάτα. Αυτό θα αποτρέψει τυχόν χυμό που χάνεται από το ωμό κρέας να μολύνει το μαγειρεμένο προϊόν.

### Πουλερικά

Τα φρέσκα ολόκληρα πουλερικά πρέπει να ξεπλένονται εσωτερικά και εξωτερικά με κρύο τρεχούμενο νερό, να στεγνώνουν και να τοποθετούνται σε ένα πιάτο. Καλύψτε χαλαρά με πλαστική μεμβράνη ή αλουμινοχαρτό.

Τα κομμάτια πουλερικών πρέπει επίσης να αποθηκεύονται με αυτόν τον τρόπο. Ολόκληρα τα πουλερικά δεν πρέπει ποτέ να γεμίζονται μέχρι λίγο πριν το μαγείρεμα, διαφορετικά μπορεί να προκληθεί τροφική δηλητηρίαση.

### Ψάρια και θαλασσινά

Ολόκληρα ψάρια και φιλέτα πρέπει να χρησιμοποιούνται την ημέρα της αγοράς. Μέχρι να χρειαστεί, βάλτε το στο ψυγείο σε ένα πιάτο καλυμμένο χαλαρά με πλαστική μεμβράνη, κερωμένο χαρτί ή αλουμινοχαρτό. Εάν αποθηκεύσετε

όλη τη νύχτα ή περισσότερο, προσέξτε ιδιαίτερα να επιλέξετε πολύ φρέσκο ψάρι.

Ολόκληρα τα ψάρια πρέπει να ξεπλένονται με κρύο νερό για να αφαιρέσετε τα χαλαρά λέπια και τη βρωμιά και στη συνέχεια να στεγνώσουν με χαρτί κουζίνας. Τοποθετήστε ολόκληρα ψάρια ή φιλέτα σε μια σφραγισμένη πλαστική σακούλα.

Διατηρείτε τα οστρακοειδή πάντα παγωμένα. Χρήση εντός 1-2 ημερών.

### Προμαγειρεμένα φαγητά και περισσεύματα προηγούμενων ημερών.

Αυτά πρέπει να φυλάσσονται σε κατάλληλα σκεπασμένα δοχεία, έτσι ώστε να μην στεγνώνουν τα τρόφιμα.

Διατηρήστε μόνο 1-2 ημέρες.

Ζεσταίνετε ξανά τα ερισσεύματα μόνο μία φορά και μέχρι του σημείου βρασμού.

### Δοχείο λαχανικών

Το δοχείο λαχανικών είναι η βέλτιστη θέση αποθήκευσης για φρέσκα φρούτα και λαχανικά.

Φροντίστε να μην αποθηκεύετε τα ακόλουθα σε θερμοκρασίες κάτω των 6°C για μεγάλες χρονικές περιόδους:

Εσπεριδοειδή, πεπόνια, ανανάς, παπάγια, κουρέτα, φρούτο του πάθους, αγγούρι, πιπεριές, ντομάτες.

Σε χαμηλές θερμοκρασίες θα συμβούν ανεπιθύμητες αλλαγές, όπως μαλάκωμα της σάρκας, μαύρισμα και/ή επιταχυνόμενη αποσύνθεση.

Μην βάζετε στο ψυγείο τα αβοκάντο (μέχρι να ωριμάσουν), τις μπανάνες και τα μάνγκο.

ΤΡΟΦΙΜΟ	ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ (ΘΑΛΑΜΟΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ)
Βούτυρο, τυρί	Επάνω ράφι πόρτας
Αυγά	Ράφι πόρτας
Φρούτα , λαχανικά , σαλάτες	Συρτάρι φρούτων & λαχανικών
Κρέας, λουκάνικα, τυρί, γάλα	Στο κάλυμμα του συρταριού φρούτων
Γαλακτοκομικά, κονσερβοποιημένα	Επάνω ράφι ή ράφι πόρτας
Ποτά, αναψυκτικά	Ράφι πόρτας
ΤΡΟΦΙΜΟ	ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ (ΘΑΛΑΜΟΣ ΚΑΤΑΨΥΞΗΣ)
Μικρά κατεψυγμένα τρόφιμα	Ράφι πόρτας
Συσκευασμένα κατεψυγμένα τρόφιμα	Συρτάρι κατάψυξης
Ψάρι , κρέας, παγωτό	Χαμηλό ράφι ή συρτάρι

# Λειτουργία

## Αποθήκευση τροφίμων

Σημείωση: Τα τρόφιμα δεν επιτρέπεται να αγγίζουν απευθείας όλες τις επιφάνειες στο εσωτερικό της συσκευής.

Πρέπει να τυλιγόνται χωριστά σε φύλλο αλουμινίου ή σε φύλλο σελοφάν ή σε αεροστεγή πλαστικά κουτιά.

### Κατάψυξη κι αποθήκευση τροφίμων στον θάλαμο κατάψυξης

- Για αποθήκευση βαθιά κατεψυγμένων τροφίμων.
- Για δημιουργία παγοκύβων
- Για κατάψυξη τροφίμων

**Σημείωση:** Βεβαιωθείτε ότι η πόρτα της κατάψυξης έχει κλείσει εντελώς

### Αγοράζοντας κατεψυγμένα τρόφιμα

- Η συσκευασία δεν πρέπει να είναι κατεστραμμένη.
- Καταναλώστε τα πριν την αναγραφόμενη ημερομηνία λήξης.
- Εάν είναι δυνατόν, μεταφέρετε τα βαθιά κατεψυγμένα τρόφιμα σε ειδική σακούλα με μόνωση και τοποθετήστε τα απευθείας στον θάλαμο κατάψυξης.

### Αποθηκεύοντας κατεψυγμένα τρόφιμα

Αποθηκεύστε στους  $-18^{\circ}\text{C}$  ή σε χαμηλότερη θερμοκρασία. Αποφύγετε να ανοίγετε άσκοπα την πόρτα του θαλάμου κατάψυξης.

Κατάψυξη φρέσκων τροφίμων

Καταψύξτε μόνο φρέσκα και άθικτα τρόφιμα.

Για να διατηρηθεί η καλύτερη δυνατή θρεπτική αξία, γεύση και χρώμα, τα λαχανικά θα πρέπει να ζεματίζονται πριν από την κατάψυξη. Οι μελιτζάνες, οι πιπεριές, τα κολοκυθάκια και τα σπαράγγια δεν χρειάζονται ζεμάτισμα.

- Τα ακόλουθα τρόφιμα είναι κατάλληλα για κατάψυξη:

Κέικ και αρτοσκευάσματα, ψάρια και θαλασσινά, κρέας, κυνήγι, πουλερικά, λαχανικά, φρούτα, βότανα, αυγά χωρίς τσόφλι, γαλακτοκομικά προϊόντα όπως τυρί και βούτυρο, έτοιμα γεύματα και περισσεύματα όπως σουπές, μαγειρευτά, μαγειρεμένο κρέας και ψάρι, πιάτα με πατάτες, σουφλέ και επιδόρπια.

- Τα ακόλουθα τρόφιμα δεν είναι κατάλληλα για κατάψυξη:

Τύποι λαχανικών, που συνήθως καταναλώνονται ωμά, όπως μαρούλι ή ραπανάκια, αυγά με κέλυφος, σταφύλια, ολόκληρα μήλα, αχλάδια και ροδάκια, βραστά αυγά, γιαούρτι, ξινόγαλα, κρέμα γάλακτος και μαγιονέζα.

### Συνιστώμενοι χρόνοι αποθήκευσης κατεψυγμένων τροφίμων στον θάλαμο κατάψυξης.

Οι χρόνοι αυτοί ποικίλλουν ανάλογα με το είδος του φαγητού. Το φαγητό που καταψύχετε μπορεί να συντηρηθεί από 1 έως 12 μήνες (ελάχιστο στους  $-18^{\circ}\text{C}$ ).

ΤΡΟΦΙΜΟ	Χρόνος αποθήκευσης
Μπέικον, μαγειρευτά, γάλα	1 μήνας
Ψωμί, παγωτό, λουκάνικα, πίτες, έτοιμα οστρακοειδή, λιπαρά ψάρια	2 μήνες
Μη λιπαρά ψάρια, οστρακοειδή, πίτσα και μάφιν	3 μήνες
Ζαμπόν, κέικ, μπισκότα, μοσχαρίσια και αρνίσια παϊδάκια, κομμάτια πουλερικών	4 μήνες
Βούτυρο, λαχανικά (ζεματισμένα), αυγά ολόκληρα και κρόκοι, μαγειρεμένο κρέας, κιμάς (ωμό), χοιρινό (ωμό)	6 μήνες
Φρούτα (ξηρά ή σε σιρόπι), ασπράδια αυγών, βοδινό κρέας (ωμό), ολόκληρο κοτόπουλο, αρνί (ωμό), κέικ φρούτων	12 μήνες

# Συντήρηση

## Απόψυξη

Αυτή η συσκευή διαθέτει λειτουργία αυτόματης απόψυξης, χωρίς χειροκίνητη λειτουργία.

## Καθαρισμός

**Προφυλάξτε για εσωτερικό και εξωτερικό καθαρισμό του ψυγείου:**

- Πριν από τον καθαρισμό, να απενεργοποιείτε πάντα το διακόπτη λειτουργίας, να αποσυνδέετε το φις από την πρίζα.
- Κατά τον καθαρισμό, βεβαιωθείτε ότι δεν θα μπει νερό στο διακόπτη, στον πίνακα ελέγχου, στο φωτιστικό πόρτας και στο επάνω κιβώτιο ελέγχου.
- Αφαιρέστε τη βρωμιά από το εξωτερικό του ψυγείου με ήπιο καθαριστικό, στη συνέχεια σκουπίστε με καθαρό μαλακό πανί και αφήστε το ψυγείο να στεγνώσει φυσικά.
- Όταν καθαρίζετε τη λωρίδα στεγανοποίησης της πόρτας, χρησιμοποιείτε πάντα καθαρό νερό, σκουπίζετε με στεγνό πανί και αφήνετε να στεγνώσει φυσικά. Βρέξτε μαλακό πανί με ζεστό νερό ή ουδέτερο καθαριστικό για να σκουπίσετε το σώμα του ψυγείου εκτός από τη λωρίδα στεγανοποίησης της πόρτας.
- Απαγορεύεται η απευθείας έκπλυση του ψυγείου με νερό, κάτι που θα επηρεάσει τις ιδιότητες ηλεκτρικής μόνωσης κ.λπ.
- Απαγορεύεται ο καθαρισμός του ψυγείου με μεταλλικούς υαλοκαθαριστήρες, βούρτσες για σκεύη, χονδροειδή λειαντικά καθαριστικά, ισχυρά αλκαλικά απορρυπαντικά ή εύφλεκτα ή τοξικά υγρά καθαρισμού.

**Μετά τον καθαρισμό, συνδέστε το φις τροφοδοσίας του ψυγείου στην πρίζα.**

## Γενικές Πληροφορίες

### Σε διακοπές

- Όταν θέλετε να φύγετε για διακοπές, καλύτερα να κάνετε το ψυγείο να λειτουργεί συνεχώς και να αφήνετε τρόφιμα που μπορούν να αποθηκευτούν για μικρό χρονικό διάστημα. Εάν θέλετε να σταματήσετε το ψυγείο, αφαιρέστε όλα τα τρόφιμα, αποσυνδέστε το φις από την πρίζα, καθαρίστε πλήρως το εσωτερικό του ψυγείου και ανοίξτε την πόρτα για να αποψύξετε την παραγωγή μη φυσιολογικών οσμών.

### Σε διακοπή ρεύματος

- Γενικά, η βραχυπρόθεσμη διακοπή ρεύματος δεν θα επηρεάσει έντονα τη θερμοκρασία του ψυγείου. Ωστόσο, εάν η διακοπή ρεύματος διαρκεί για μεγάλο χρονικό διάστημα, θα πρέπει να μειώσετε τη συχνότητα ανοίγματος του ψυγείου και να μην βάζετε φρέσκα τρόφιμα στο ψυγείο (αποτρέψτε με αυτόν τον τρόπο την επιτάχυνση αύξησης της θερμοκρασίας του ψυγείου).

- Εάν γνωρίζετε ότι επέρχεται διακοπή ρεύματος, μπορείτε να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία "Super Freezer" εκ των προτέρων για να διατηρήσετε τη θερμοκρασία του ψυγείου στη χαμηλότερη τιμή.

### ΤΕΡΜΑΤΙΣΜΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

- Γενικά, δεν προτείνεται η διακοπή του ψυγείου ή η απενεργοποίηση του διακόπτη λειτουργίας. Διαφορετικά, μπορεί να επηρεαστεί η διάρκεια ζωής του ψυγείου.

**Εάν η θερμοκρασία περιβάλλοντος είναι πολύ χαμηλή κατά τη διάρκεια της απενεργοποίησης, το υπολοιπόμενο νερό στο σύστημα νερού μπορεί να παγώσει. Σε αυτήν την περίπτωση, επικοινωνήστε με τεχνικούς για να έρθουν για άδειασμα του ψυγείου.**

## Συμβουλές εξοικονόμησης ενέργειας

- Φροντίστε να διατηρείτε το ψυγείο μακριά από πηγές θερμότητας και άμεσο ηλιακό φως.
- Πριν αποθηκεύσετε τα ζεστά τρόφιμα, ψύξτε τα σε θερμοκρασία δωματίου και μετά βάλτε τα στο ψυγείο.
- Κλείστε έγκαιρα την πόρτα, μειώστε τη συχνότητα ανοίγματος και μειώστε το χρόνο ανοίγματος.
- Όταν ξεπαγώνετε κατεψυγμένα τρόφιμα, μπορείτε να τα τοποθετήσετε στον θάλαμο ψύξης, ο οποίος θα βοηθήσει στην ψύξη του θαλάμου ψύξης.
- Βεβαιωθείτε ότι ο αισθητήρας θερμοκρασίας δεν καλύπτεται ή φράσσεται από τρόφιμα και κρατάτε τη σωστή απόσταση από τα τρόφιμα.



# Συντήρηση

## Φυσιολογικά φαινόμενα

### Αστοχία κουμπιού

Ελέγξτε τον πίνακα ελέγχου εάν το ψυγείο βρίσκεται σε λειτουργία κλειδώματος. Όταν βρίσκεται σε λειτουργία κλειδώματος, όλα τα κουμπιά δεν μπορούν να λειτουργήσουν.

### Χαμηλή τάση, ο συμπιεστής δεν μπορεί να ξεκινήσει

Θα πρέπει να αγοράσετε συμπιεστή άνω των 1000 W όταν είναι η περιοχή εγκατάστασης της συσκευής, που είναι καλύτερο να προστατεύσετε το ψυγείο σας.

### Αργή εκκίνηση

Όταν η θερμοκρασία περιβάλλοντος είναι πολύ υψηλή, θα χρειαστεί αρκετός χρόνος για να τεθεί σε λειτουργία η συσκευή.

### Οι μεσαίες δοκοί είναι ζεστές

Οι μεσαίες δοκοί ζεσταίνονται μετά από ένα χρονικό διάστημα λειτουργίας της συσκευής, αυτό είναι φυσιολογικό.

### Σταγόνες δροσιάς

Όταν ο εξωτερικός αέρας ρέει στη δροσερή εσωτερική επιφάνεια του ψυγείου, μπορούν να σχηματιστούν σταγόνες δροσιάς. Εάν η υγρασία του χώρου εγκατάστασης είναι υψηλή ή κατά την περίοδο των βροχών, μπορεί να σχηματιστούν σταγόνες δροσιάς στην εξωτερική πλευρά του ψυγείου. Αυτό είναι ένα φυσικό φαινόμενο που συμβαίνει κατά τη διάρκεια του υγρού καιρού. Σκουπίστε τις σταγόνες νερού με ένα στεγνό πανί.

### Θόρυβος

Όταν θέτετε σε λειτουργία το ψυγείο για πρώτη φορά, το ψυγείο θα λειτουργεί σε υψηλή ταχύτητα για να κρυώσει γρήγορα και ο ήχος μπορεί να φαίνεται πιο δυνατός. Όταν η εσωτερική θερμοκρασία πέσει κάτω από ένα συγκεκριμένο επίπεδο, ο θόρυβος θα υποχωρήσει.

Όταν η λειτουργία του συμπιεστή ξεκινά ή τελειώνει, διάφορα εξαρτήματα διαστέλλονται/συστέλλονται ή διάφορες συσκευές ελέγχου που λειτουργούν ή αλλάζουν θερμοκρασία μέσα στο ψυγείο με συνέπεια να ακούτε τους ήχους, αυτοί είναι φυσιολογικοί ήχοι κατά την λειτουργία.

### Ζεστός συμπιεστής

Όταν ο συμπιεστής δουλεύει η θερμοκρασία του εξωτερικά είναι πάνω από 80°C, παρακαλώ μην τον ακουμπήσετε καθώς θα σας προκαλέσει σοβαρό έγκαυμα.

### Συνεχής λειτουργία συμπιεστή

Όταν η θερμοκρασία περιβάλλοντος είναι πολύ υψηλή ή βάλτε πάρα πολλά φρέσκα τρόφιμα στο ψυγείο, θα χρειαστεί πολύς χρόνος για να κρυώσει μέχρι να λειτουργήσει η συσκευή στη ρυθμισμένη θερμοκρασία.

# Συντήρηση

## Φυσιολογικά φαινόμενα

### Ασυνήθιστες οσμές στο ψυγείο

Τα τρόφιμα με έντονη μυρωδιά πρέπει να συσκευάζονται σφιχτά. Ελέγξτε για κακά τρόφιμα. Το σωτηρικό του ψυγείου πρέπει να καθαριστεί.

### Η παγομηχανή δεν λειτουργεί κανονικά,

αν ο διακόπτης παγομηχανής είναι ενεργοποιημένος, εάν η πόρτα του θαλάμου κατάψυξης είναι κλειστή ή μισάνοιχτη, εάν η βαλβίδα νερού είναι ανοιχτή, εάν παρεμποδίζεται η παροχή νερού ή η πίεση του νερού είναι πολύ χαμηλή ή εάν η θερμοκρασία του θαλάμου κατάψυξης είναι υψηλή λόγω διακοπής ρεύματος ή συχνής χρήσης.

### Διαρροή νερού από την έξοδο πάγου κατά την ενεργοποίηση για πρώτη φορά

Όταν το ψυγείο ενεργοποιηθεί για πρώτη φορά, το σύστημα θα εκτελέσει αυτοέλεγχο. Κατά τη διάρκεια αυτής της διαδικασίας μπορεί να ρέει λίγο νερό από την έξοδο πάγου της παγομηχανής. Αυτό είναι ενέργεια αυτοελέγχου και είναι φυσιολογικό.

### Δεν βγαίνει πάγος από το διανομέα

Εάν η θερμοκρασία του θαλάμου κατάψυξης είναι υψηλή ή η πόρτα ανοίγει και κλείνει συχνά, τα παγάκια στο κουτί αποθήκευσης πάγου μπορεί να ενωθούν μεταξύ τους. Βγάλτε παγάκια από το κουτί αποθήκευσης πάγου, σπάστε τα και στη συνέχεια βάλτε τα πίσω και πετάξτε τον πάγο που δεν έχει σπάσει.

Όταν ο διαδοχικός χρόνος λήψης πάγου ξεπεράσει το 1 λεπτό, σταματήστε για 5 λεπτά και μετά πάρτε ξανά πάγο.

Είτε η βαλβίδα είναι ανοιχτή, η παγομηχανή αρχίζει να παράγει πάγο αφού το σύστημα νερού λειτουργεί κανονικά.

Η πόρτα του θαλάμου κατάψυξης δεν είναι κλειστή, βεβαιωθείτε ότι όλες οι πόρτες είναι κλειστές.

### Δεν βγαίνει νερό από το διανομέα

Όταν η θερμοκρασία περιβάλλοντος είναι χαμηλότερη από -2°C, δεν θα βγει νερό λόγω παγώματος του σωλήνα νερού, προσπαθήστε να πάρετε νερό αφού ανέβει η θερμοκρασία περιβάλλοντος.

Εάν πάρετε νερό για πάνω από 3 λεπτά μία φορά, το ψυγείο θα εκτελέσει αυτόματη προστασία, θα αφήσει το κουμπί εκκένωσης πάγου για λίγο και στη συνέχεια θα ξαναπάρει νερό.

### Ζεστό νερό έξω από το διανομέα

Επειδή ο σωλήνας νερού έχει ένα τμήμα εκτεθειμένο έξω από το ψυγείο, η θερμοκρασία του πρώτου ποτηριού νερού που λαμβάνετε μπορεί να είναι υψηλή, απλώς συνεχίστε να παίρνετε νερό μέχρι να έρθει κρύο νερό.

### Ο διανομέας μπλοκαρίστηκε

Ο λιωμένος πάγος παγώνει πάνω στη βιδωτή ράβδο, αυτό οφείλεται σε σπάνια χρήση ή απότομη αλλαγή θερμοκρασίας ή υπέρταση. Αδειάστε το κουτί αποθήκευσης πάγου, καθαρίστε, σκουπίστε το και μετά τοποθετήστε το ξανά.

### Τα παγάκια παγώνει μαζί όταν η παγομηχανή λειτουργεί σταθερά.

Εάν δεν χρησιμοποιείτε συνήθως παγάκια, αυτά μπορεί να παγώσουν μαζί. Βγάλτε τα ενωμένα παγάκια από το κουτί αποθήκευσης πάγου, σπάστε τα σε κομμάτια και μετά βάλτε τα πίσω ή πετάξτε τα απευθείας.

# Συντήρηση

## Αντιμετώπιση προβλημάτων

Πριν καλέσετε για σέρβις, ελέγξτε αυτήν τη λίστα. Μπορεί να σας εξοικονομήσει χρόνο και έξοδα. Αυτή η λίστα περιλαμβάνει συνηθισμένα περιστατικά που δεν είναι αποτέλεσμα ελαττωματικής κατασκευής ή ελαττωματικών υλικών σε αυτήν τη συσκευή.

Πρόβλημα	Πιθανή αιτία	Διορθωτική κίνηση
Καμία ένδειξη στην οθόνη ενδείξεων.	Το φιλτράρισμα δεν έχει συνδεθεί στην πρίζα κανονικά	Ελέγξτε εάν υπάρχει διακοπή και τοποθετήστε το φιλτράρισμα στην πρίζα εκ νέου
Ήχος συναγεμού	Η πόρτα δεν έκλεισε εντελώς ή έμεινε ανοιχτή για πάνω από 1 λεπτό.	Κλείστε την πόρτα εντελώς
Ο συμπιεστής δεν λειτουργεί	Είναι σε διαδικασία ξεπαγώματος ή δεν έχει συνδεθεί η συσκευή στο ρεύμα σωστά.	Είναι φυσιολογικό για την διαδικασία ξεπαγώματος. Ελέγξτε την σύνδεση στο ρεύμα.
Ο συμπιεστής λειτουργεί συνεχόμενα	Το ψυγείο έχει πρόσφατα αποσυνδεθεί για κάποιο χρονικό διάστημα. Τοποθετήσατε πολλά νέα τρόφιμα ή πολύ ζεστά φαγητά Οι πόρτες ανοίγουν πολύ συχνά ή για αρκετή ώρα	Χρειάζονται μερικές ώρες για να κρυώσει τελείως το ψυγείο. Το ζεστό φαγητό θα κάνει το ψυγείο να λειτουργεί περισσότερο μέχρι να επιτευχθεί η επιθυμητή θερμοκρασία. Ο ζεστός αέρας που εισέρχεται στο ψυγείο κάνει το ψυγείο να λειτουργεί περισσότερο. Ανοίξτε την πόρτα λιγότερο συχνά.
Θόρυβος / δόνηση	Το δάπεδο δεν είναι επίπεδο Αντικείμενα τοποθετημένα επάνω στο ψυγείο μπορεί να δονούνται. Το ψυγείο ακουμπάει τοίχους ή ντουλάπια	Βεβαιωθείτε ότι το δάπεδο είναι επίπεδο και συμπαγές και μπορεί να στηρίξει επαρκώς το ψυγείο. Αφαιρέστε τα αντικείμενα. Μετακινήστε το ψυγείο έτσι ώστε να μην αγγίζει τον τοίχο ή τα ντουλάπια.

### Κλιματική κλάση:

- Εκτεταμένη εύκρατη (SN): «αυτή η ψυκτική συσκευή προορίζεται για χρήση σε θερμοκρασίες περιβάλλοντος που κυμαίνονται από 10 °C έως 32 °C».

- ΤΕύκρατη (N): «αυτή η ψυκτική συσκευή προορίζεται για χρήση σε θερμοκρασίες περιβάλλοντος που κυμαίνονται από 16 °C έως 32 °C».

- Υποτροπική (ST): «αυτή η ψυκτική συσκευή προορίζεται για χρήση σε θερμοκρασίες περιβάλλοντος που κυμαίνονται από 16 °C έως 38 °C».

- Τροπική (T): «αυτή η ψυκτική συσκευή προορίζεται για χρήση σε θερμοκρασίες περιβάλλοντος που κυμαίνονται από 16 °C έως 43 °C».

Σημείωση: Για περισσότερες πληροφορίες δεδομένων, σαρώστε τον κωδικό QR στην ενεργειακή ετικέτα.

Πίνακας 1 – Κλιματικές κλάσεις

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

Εκτεταμένη εύκρατη: η παρούσα ψυκτική συσκευή προορίζεται για χρήση σε θερμοκρασίες περιβάλλοντος από 10°C έως 32°C

Εύκρατη: η παρούσα ψυκτική συσκευή προορίζεται για χρήση σε θερμοκρασίες περιβάλλοντος από 16°C έως 32°C

Υποτροπική: η παρούσα ψυκτική συσκευή προορίζεται για χρήση σε θερμοκρασίες περιβάλλοντος από 16°C έως 38°C

Τροπική: η παρούσα ψυκτική συσκευή προορίζεται για χρήση σε θερμοκρασίες περιβάλλοντος από 16°C έως 43°C

Για τα παρακάτω ανταλλακτικά μπορείτε να απευθυνθείτε στην αντιπροσωπεία

ΑΜΟΙΡΙΔΗΣ – ΣΑΒΒΙΔΗΣ Α.Ε.

17<sup>ης</sup> Νοεμβρίου 87<sup>Α</sup>

55535, Πυλαία, Θεσσαλονίκη

Τηλ.: 2310944944

Περιγραφή ανταλλακτικού	Διάθεση σε	Ελάχιστη περίοδος διάθεσης του ανταλλακτικού
Θερμοστάτης	Επαγγελματίες επισκευαστές	Τουλάχιστον 7 χρόνια από τη διάθεση του τελευταίου τεμαχίου στην αγορά
Αισθητήρας θερμοκρασίας	Επαγγελματίες επισκευαστές	Τουλάχιστον 7 χρόνια από την τελευταία τοποθέτηση του προϊόντος στην αγορά
Πλακέτα τυπωμένου κυκλώματος	Επαγγελματίες επισκευαστές	Τουλάχιστον 7 χρόνια από την τελευταία τοποθέτηση του προϊόντος στην αγορά
Φωτεινές πηγές	Επαγγελματίες επισκευαστές	Τουλάχιστον 7 χρόνια από την τελευταία τοποθέτηση του προϊόντος στην αγορά
Χειρολαβές θυρών	Επαγγελματίες επισκευαστές και τελικοί χρήστες	Τουλάχιστον 7 χρόνια από την τελευταία τοποθέτηση του προϊόντος στην αγορά
Γιγγλυμοί θυρών	Επαγγελματίες επισκευαστές και τελικοί χρήστες	Τουλάχιστον 7 χρόνια από την τελευταία τοποθέτηση του προϊόντος στην αγορά
Ράφια	Επαγγελματίες επισκευαστές και τελικοί χρήστες	Τουλάχιστον 7 χρόνια από την τελευταία τοποθέτηση του προϊόντος στην αγορά
Καλάθια	Επαγγελματίες επισκευαστές και τελικοί χρήστες	Τουλάχιστον 7 χρόνια από την τελευταία τοποθέτηση του προϊόντος στην αγορά
Παρεμβύσματα θυρών	Επαγγελματίες επισκευαστές και τελικοί χρήστες	Τουλάχιστον 10 χρόνια από την τελευταία τοποθέτηση του προϊόντος στην αγορά

## ΣΗΜΕΙΩΣΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ



Το προϊόν που αγοράσατε έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί με υλικά υψηλών προδιαγραφών και εξαρτήματα που μπορούν να ανακυκλωθούν και να ξαναχρησιμοποιηθούν. Το σύμβολο υποδεικνύει ότι οι ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές συσκευές, στο τέλος της ζωής τους, θα πρέπει να μεταφέρονται σε ειδικούς χώρους απορριμμάτων, ξεχωριστά από τα σκουπίδια του σπιτιού σας. Παρακαλούμε, ρωτήστε τον τοπικό σας δήμο για τον χώρο απόρριψης ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών ή για τοποθεσία απόρριψης συσκευών προς ανακύκλωση. Στις χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης, υπάρχουν σημεία συγκέντρωσης χρησιμοποιημένων ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών. Παρακαλούμε, βοηθήστε μας να προστατέψουμε το περιβάλλον που ζούμε!

## ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

Με την παρούσα, δηλώνουμε ότι η παρούσα συσκευή συμμορφώνεται προς τις ουσιώδεις απαιτήσεις και τις λοιπές διατάξεις των παρακάτω οδηγιών:

EMC-Directive: 14 / 30 / EU

Low Voltage Directive: 14 / 35 / EU

ErP Directive 09 / 125 / EC

CE Marking: 93 / 68 / EEC

RoHS Directive: 11 / 65 / EU Delegated Directive (EU) 15 / 863

Αντίγραφο της Δήλωσης Συμμόρφωσης υπάρχει στο [www.morris.gr](http://www.morris.gr)





**ΕΙΣΑΓΩΓΕΑΣ**

**Καλλιόπη Καρύδα & ΣΙΑ Ε.Ε.**

17ης Νοεμβρίου 87Α

55535, Πυλαία, Θεσσαλονίκη

Τηλ. 2316 006600

Fax. 2316 006650

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