



Life's Good

GREECE

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ

# ΨΥΓΕΙΟΚΑΤΑΨΥΚΤΗΣ

Παρακαλούμε διαβάστε  
προσεκτικά τις οδηγίες χρήσης  
και τις προφυλάξεις ασφάλειας  
πριν λειτουργήσετε το ψυγείο  
σας και φυλάξτε το για  
μελλοντική χρήση.

# ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΩΝ

ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ .....	55
ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ .....	63
ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ .....	64
ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ .....	66

## ΕΝΑΡΞΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

ΠΡΙΝ ΤΗ ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΗΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ

ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΣ ΠΟΡΤΑΣ

ΑΥΤΟΕΛΕΓΧΟΣ

ΚΟΥΜΠΙΑ ΘΑΛΑΜΟΥ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ

ΤΑΧΕΙΑ ΚΑΤΑΨΥΞΗ

ΚΛΕΙΔΩΜΑ

ΚΟΥΜΠΙΑ ΘΑΛΑΜΟΥ ΚΑΤΑΨΥΞΗΣ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ ΠΑΓΟΥ

ΑΠΟΨΥΞΗ

ΣΥΡΤΑΡΙ ΛΑΧΑΝΙΚΩΝ

ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΠΟΣΜΗΣΕΩΣ (ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΟ)

ΨΥΞΗ ΠΟΡΤΑΣ ΜΕ ΔΕΣΜΗ ΨΥΧΡΟΥ ΑΕΡΑ (ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΟ)

## ΥΠΟΔΕΙΞΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

ΤΩΝ ΤΡΟΦΙΜΩΝ.....	70
-------------------	----

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ.....	71
-----------------	----

ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ .....	72
---------------------------	----

ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΛΥΧΝΙΑΣ .....	72
-----------------------------	----

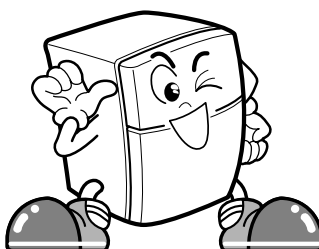
ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ .....	73
----------------------------------	----

ΠΡΙΝ ΤΗΛΕΦΩΝΗΣΕΤΕ ΣΤΟ ΣΕΡΒΙΣ .....	74
------------------------------------	----

ΓΕΙΩΣΗ (προαιρετικό) .....	75
----------------------------	----

SMART DIAGNOSIS .....	+*
-----------------------	----

ΛΕΠΤΟΜΈΡΕΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ .....	+,
------------------------------	----



# ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

## ⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- ⚠ Φροντίστε να μη φράζονται ή εμποδίζονται τα ανοίγματα εξαερισμού στο περιβλημα ή το εσωτερικό της συσκευής.
- ⚠ Μη χρησιμοποιείτε μηχανικές συσκευές ή άλλα μέσα επιτάχυνσης της διαδικασίας απόψυξης, εκτός από εκείνα που συστήνονται από τον κατασκευαστή.
- ⚠ Μην προκαλείτε φθορά στο κύκλωμα ψύξης.
- ⚠ Μη χρησιμοποιείτε ηλεκτρικές συσκευές στο εσωτερικό των διαμερισμάτων αποθήκευσης τροφίμων της συσκευής, εκτός και αν είναι του τύπου που συστήνεται από τον κατασκευαστή.
- ⚠ Το αέριο ψύξης και μόνωσης που διοχετεύεται στη συσκευή απαλτεί ειδικές διαδικασίες διάθεσης. Κατά τη διάθεση, παρακαλούμε συμβουλευτείτε κάποιον αντιπρόσωπο επισκευής ή άλλο άτομο με τα κατάλληλα προσόντα.



Η συσκευή περιέχει μικρή ποσότητα ψυκτικού ισοβουτανίου (R600a), φυσικού αερίου υψηλού βαθμού συμβατότητας με το περιβάλλον, το οποίο είναι επίσης εύφλεκτο. Κατά τη μεταφορά και εγκατάσταση της συσκευής θα πρέπει να λαμβάνεται φροντίδα ώστε να μην προκαλείται φθορά σε οποιοδήποτε τμήμα του κυκλώματος ψύξης. Η εκτόξευση ψυκτικού από τις σωληνώσεις θα μπορούσε να προκαλέσει ανάφλεξη ή τραυματισμό στο μάτι. Σε περίπτωση που διαπιστώνεται κάποια διαρροή, αποφύγετε την εμφάνιση οποιασδήποτε γυμνής φλόγας ή πιθανών πηγών ανάφλεξης και αερίστε το δωμάτιο στο οποίο βρίσκεται η συσκευή για αρκετά λεπτά.

Προκειμένου να αποφύγετε τη δημιουργία μίγματος εύφλεκτων αερίων σε περίπτωση που εκδηλώνεται διαρροή στο κύκλωμα ψύξης, το μέγεθος του δωματίου στο οποίο εγκαθίσταται η συσκευή θα πρέπει να καθορίζεται βάσει της ποσότητας του χρησιμοποιούμενου ψυκτικού. Το δωμάτιο θα πρέπει να έχει μέγεθος  $1m^2$  για κάθε 8g ψυκτικού R600a στο εσωτερικό της συσκευής. Η ποσότητα ψυκτικού στη συγκεκριμένη συσκευή σας υποδεικνύεται στην πλακέτα ταυτότητας στο εσωτερικό της συσκευής.

Ποτέ να μη θέτετε σε λειτουργία μία συσκευή που παρουσιάζει σημάδια φθοράς. Αν έχετε αμφιβολία, συμβουλευτείτε τον οικείο αντιπρόσωπο.

# ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

## ΒΑΣΙΚΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Ο οδηγός αυτός περιέχει πολλά σημαντικά μηνύματα για την ασφάλεια. Να διαβάζετε και να τηρείτε πάντα

**!** Αυτό είναι το σύμβολο συναγερμού. Σας προειδοποιεί για μηνύματα που σας ενημερώνουν για κινδύνους που μπορούν να σκοτώσουν ή τραυματίσουν εσάς ή τους άλλους ή να προκαλέσουν ζημιά στο προϊόν. Όλων των μηνυμάτων ασφαλείας θα προηγείται το σύμβολο συναγερμού και η λέξη-σήμα κινδύνου ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ ή ΠΡΟΣΟΧΗ. Οι λέξεις αυτές σημαίνουν τα εξής:

### **!** ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Μπορεί να σκοτωθείτε ή να τραυματιστείτε αν δεν ακολουθήσετε τις οδηγίες.

### **!** ΠΡΟΣΟΧΗ

Υποδεικνύει μία άμεση κατάσταση κινδύνου η οποία, αν δεν αποτραπεί, μπορεί να καταλήξει σε δευτερεύον ή μέτριο τραυματισμό ή μόνο σε βλάβη του προϊόντος.

Όλα τα μηνύματα ασφαλείας θα αναγνωρίσουν τον κίνδυνο, θα σας πουν πώς να μειώσετε τις πιθανότητες τραυματισμού και τι μπορεί να συμβεί αν δεν ακολουθηθούν οι οδηγίες.

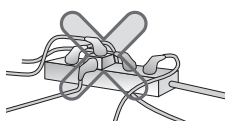
### **!** ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Για να μειωθεί ο κίνδυνος πυρκαγιάς, ηλεκτροπληξίας ή τραυματισμού ατόμων κατά την χρήση του προϊόντος, θα πρέπει να ακολουθηθούν οι βασικοί κανόνες ασφαλείας, συμπεριλαμβανομένου και του ακόλουθου. Διαβάστε όλες τις οδηγίες πριν χρησιμοποιήσετε το μηχάνημα.

#### 1. Όταν το συνδέετε στο ρεύμα

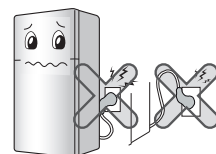
##### Μη χρησιμοποιείτε πτολύμπριζα

- Η χρήση πολλών συσκευών σε μία πρίζα μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά.
- Ο αποζεύκτης διαρροής ρεύματος μπορεί να χαλάσει τα τρόφιμα και ο διανεμητής μπορεί να παρουσιάσει διαρροή.



Μην τοποθετείτε την πρίζα του ρεύματος να προς τα πάνω ή να πιέζεται στο πίσω μέρος του ψυγείου.

Μπορεί να χυθεί νερό, ή να προκληθεί ζημιά στην πρίζα το οποίο προκαλεί πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία .



Φροντίστε να μην εγκλωβιστεί ή χαραχθεί το καλώδιο τροφοδοσίας, εάν σπρώξετε προς τα πίσω το ψυγείο, ενώ έχετε εξάγει το βύσμα ρεύματος κατά την εγκατάσταση.

Μπορεί να προκληθεί πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία.

Μην προκαλείτε βλάβη στο καλώδιο λυγίζοντας το ή πεζόντας το με βαριά αντικείμενα.

Μπορεί να φθείρει το καλώδιο ρεύματος να προκαλέσει πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία.



# ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

## 1. Όταν συνδέετε το ρεύμα

**Μην επεκτείνετε ή τροποποιείτε το μήκος της πρίζας.**

Προκαλείται ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά από την ηλεκτρική φθορά του καλωδίου ρεύματος ή άλλων.



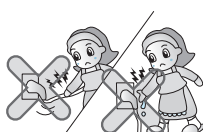
**Αφαιρέστε την πρίζα του ρεύματος πιάνοντας την άκρη της πρίζας και όχι τραβώντας το καλώδιο.**

Μπορεί να προκληθεί ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά από βραχυκύκλωμα.



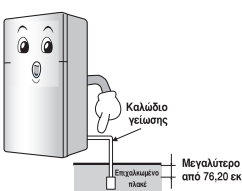
**Μην αποσυνδέετε ή αγγίζετε την πρίζα ρεύματος με βρεγμένα χέρια.**

Μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία ή τραυματισμό.



**Βεβαιωθείτε για την γείωση**

Η λανθασμένη γείωση μπορεί να προκαλέσει μηχανική βλάβη και ηλεκτροπληξία.



**Φροντίστε να χρησιμοποιείτε κατάλληλη, αποκλειστική και γειωμένη τάση για το βύσμα ρεύματος.**

**Φροντίστε να χρησιμοποιείτε γειωμένες επεκτάσεις, όταν χρησιμοποιούνται επεκτάσεις.**

Μπορεί να προκληθεί πυρκαγιά.

**Αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος όταν καθαρίζετε, αγγίζετε ή αντικαθιστάτε την εσωτερική λάμπα του ψυγείου.**

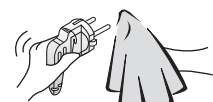
• Μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία ή τραυματισμό.

• Όταν αντικαθιστάτε την εσωτερική λάμπα του ψυγείου, βεβαιωθείτε ότι δεν έχει αφαιρεθεί από το εσωτερικό της υποδοχής ο λαστιχένιος δαχτύλιος που εμποδίζει τη δημιουργία σπινθήρα.



**Απομακρύνετε νερό και σκόνη από την πρίζα ρεύματος και εισάγετε την αφού πρώτα έχετε συνδέσει με ασφάλεια τις άκρες των ακίδων.**

Η σκόνη, το νερό ή η ασταθή ση σύνδεση μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία.



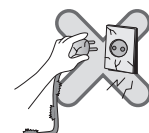
**Περιμένετε πρώτα 5 λεπτά ή περισσότερο όταν συνδέεται την πρίζα.**

Μπορεί να εξασθενίσει η λειτουργία της κατάψυξης.



**Όταν το καλώδιο ή η πρίζα ρεύματος έχουν φθαρεί ή οι τρύπες της εξόδου του ρεύματος είναι χαλαρές μην τις χρησιμοποιείτε.**

Μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία ή βραχυκύκλωμα και πυρκαγιά.



**Βεβαιωθείτε ότι γειώσατε για ασφάλεια.**

Μην γειώνετε σε σωλήνα αερίου, πλαστικό σωλήνα νερού ή γραμμή τηλεφώνου.

**Εάν δεν υπάρχει γείωση στην παροχή της οικίας του πελάτη, γειώσατε ξεχωριστά στην βάση του Συμπιεστή.**

# ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

## 2. Όταν χρησιμοποιείτε το ψυγείο

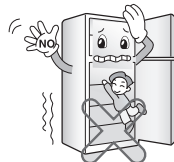
**Μην τοποθετείτε βαριά ή επικίνδυνα αντικείμενα (δοχεία με υγρά) στο ψυγείο.**

Μπορεί να πέσουν και να προκαλέσουν τραυματισμό, πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία όταν ανοίγετε ή κλείνετε την πόρτα.



**Μην αφήνετε τα παιδιά να εισέρχονται στο προϊόν.**

Η ζωή ενός παιδιού μπορεί να τεθεί σε κίνδυνο, εάν ένα παιδί μπει στο ψυγείο.



**Το γρήγορο άνοιγμα και κλείσιμο της πόρτας του ψυγείου μπορεί να προκαλέσει την πτώση των τροφίμων στο καλάθι του ψυγείου και έτσι να χτυπήσετε το πόδι σας. Επομένως, πρέπει να είστε προσεκτικοί.**

**Μην τοποθετείτε το ψυγείο σε υγρό μέρος ή σε μέρος που πέφτουν νερά.**

Η φθορά της μόνωσης των ηλεκτρικών μερών μπορεί να προκαλέσει ηλεκτρική διαρροή.



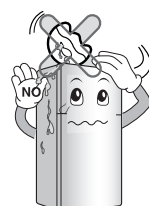
**Μην πιάνεστε από την πόρτα ή τα ράφια της πόρτας ή το μπαρ του ψυγείου ή από τον ψυχρό θάλαμο.**

Μπορεί να πέσει το ψυγείο ή να τραυματίσετε τα χέρια σας. Εδικότερα μην επιτρέπετε στα παιδιά να κάνουν τα παραπάνω.



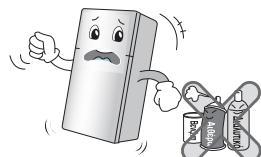
**Μην τοποθετείτε βάζα, κύπελα, καλλυντικά, φάρμακα ή άλλα δοχεία με νερό πάνω στο ψυγείο.**

Μπορεί να προκληθεί πυρκαγιά, ηλεκτροπληξία ή τραυματισμός από την πτώση τους.



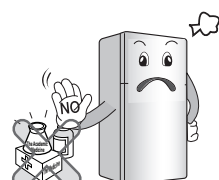
**Μην χρησιμοποιείτε ή αποθηκεύετε εύφλεκτα υλικά αιθέρα. Βενζίνη, οινόπνευμα, φάρμακα, αέριο LP, σπρέι ή καλλυντικά κοντά ή μέσα στο ψυγείο.**

Μπορεί να προκαλέσει έκρηξη ή φωτιά.



**Μην αποθηκεύετε φάρμακα ή ακαδημαϊκά υλικά εντός του ψυγείου.**

Σε περίπτωση αποθήκευσης ενός υλικού που τελεί υπό αυστηρό έλεγχο θερμοκρασίας, υπάρχει πιθανότητα αυτό να χαλάσει ή να παρουσιάσει μια απρόσμενη αντίδραση η οποία να προκαλέσει κινδύνους.

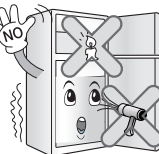


# ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

## 2. Όταν χρησιμοποιείτε το ψυγείο

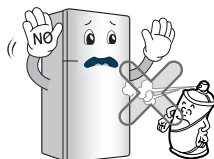
Μην χρησιμοποιείτε πιστολάκι, για να στεγνώσετε το εσωτερικό και μην ανάβετε κεριά για την απομάκρυνση των οσμών.

Μπορεί να προκαλέσει έκρηξη ή φωτιά.



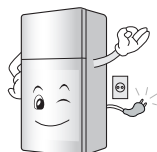
Μην χρησιμοποιείτε εύφλεκτα σπρέι κοντά στο ψυγείο.

Μπορεί να προκληθεί πυρκαγιά.



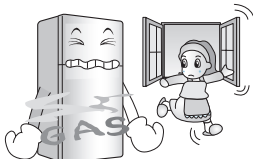
Στην περίπτωση βροντών και αστραπών ή σε περίπτωση που δεν θα χρησιμοποιηθεί για μεγάλο χρονικό διάστημα, αποσυνδέστε το βύσμα ρεύματος.

Υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας ή πυρκαγιάς.



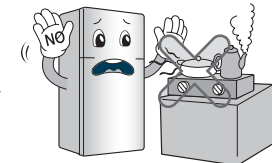
Σε περίπτωση διαρροής γκαζιού μην ακουμπάτε το ψυγείο ή την πρίζα και αερίστε αμέσως το δωμάτιο.

- Η έκρηξη από σπινθήρα μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά ή εγκαύματα.
- Επειδή το ψυγείο χρησιμοποιεί φυσικό αέριο (ισοβουτάνιο, R600a) ως ψυκτικό μέσο φιλικό προς το περιβάλλον, ακόμη και μια μικρή ποσότητα αυτού μπορεί να είναι εύφλεκτη. Σε περίπτωση που υπάρξει διαρροή γκαζιού λόγω σοβαρής ζημιάς κατά την παράδοση, οποιοσδήποτε σπινθήρας κατά την εγκατάστασή ή χρήση του μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά ή εγκαύματα.



Τοποθετήστε σε μέρη μακριά από τη φωτιά και σε μέρη με διαρροή εύφλεκτου υγρού.

Μπορεί να προκληθεί πυρκαγιά.



Μη χρησιμοποιείτε το ψυγείο όταν έχει διαρροές προτού ελεγχθεί από τεχνικό.

Μπορεί να προκληθεί ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά.



Μην ψεκάζετε την εξωτερική ή την εσωτερική πλευρά του ψυγείου με νερό ή μην το καθαρίζετε με βενζίνη ή διαλυτικό.

Η φθορά της μόνωσης των ηλεκτρικών μερών μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά.

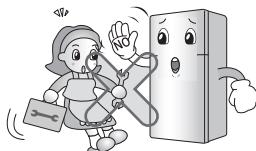


# ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

## 2. Όταν χρησιμοποιείτε το ψυγείο

Μην επιτρέπετε σε άλλα άτομα εκτός των εξουσιοδοτημένων μηχανικών να αποσυναρμολογήσουν, επιδιορθώσουν ή να τροποποιήσουν το ψυγείο.

Μπορεί να προκληθεί τραυματισμός, ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά.



Κατά την τακτοποίηση του ψυγείου, αφαιρέστε τα υλικά συσκευασίας από την πόρτα.

Μπορεί να ενεργοποιηθεί το κλείδωμα ασφαλείας για παιδιά.



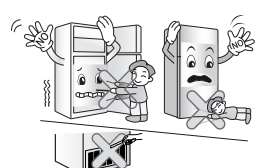
Εγκαταστήστε το ψυγείο πάνω σε στέρεο και επίπεδο δάπεδο.

Σε περίπτωση εγκατάστασής του σε ασταθές μέρος μπορεί να προκληθεί θάνατος από πτώση του ψυγείου κατά το άνοιγμα ή το κλείσιμο της πόρτας.



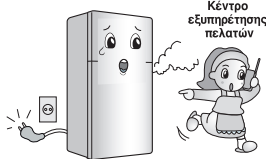
Μην τοποθετείτε τα χέρια σας ή μεταλικά αντικείμενα στην έξοδο ψυχρού αέρα, το κάλυμμα, το κάτω μέρος του ψυγείου ή την θερμοπροστατευτική σχάρα (οπή εξαγωγής αερίων) στο πίσω μέρος.

Μπορεί να προκληθεί ηλεκτροπληξία ή τραυματισμός.



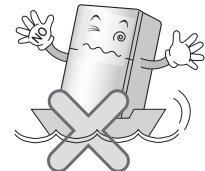
Σε περίπτωση που αντιληφθείτε οποιαδήποτε παράξενη οσμή ή καπνό προερχόμενα από το ψυγείο, αποσυνδέστε ομέσως την παροχή ρεύματος και επικοινωνήστε με το κέντρο εξυπηρέτησης πελατών.

Μπορεί να προκληθεί πυρκαγιά.



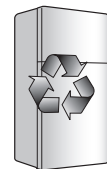
Μην χρησιμοποιείτε το ψυγείο για άλλη χρήση εκτός της οικιακής (αποθήκευση φαρμάκων ή υλικά αναλύσεων, χρήση πάνω σε πλοίο, κλπ).

Μπορεί να προκληθεί απόρριμνος κίνδυνος όπως πυρκαγιά, ηλεκτροπληξία, αλλοίωση των αποθηκευμένων υλικών ή χημική αντίδραση.

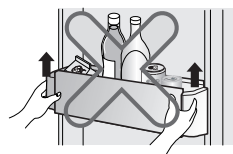


Τι θα κάνετε με το παλιό σας ψυγείο

Το ψυγείο σας περιέχει υγρά (ψυκτικό, λιπαντικό) που δημιουργούνται από ανακυκλώσιμα υλικά. Όλα αυτά τα υλικά πρέπει να σταλούν σε τόπο απόρριψης ανακυκλώσιμων υλικών, καθώς μπορούν να επαναχρησιμοποιηθούν μετά από συγκεκριμένη διαδικασία ανακύκλωσης. Επικοινωνήστε με τις τοπικές αρχές.



Αδειάστε εντελώς το εσωτερικό προτού αφαιρέσετε το δοχείο από την πόρτα.



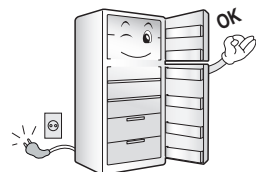
# ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

## 2. Όταν χρησιμοποιείτε το ψυγείο

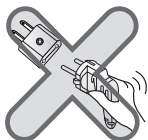
Μην αφαιρείτε το κάλυμμα στο πίσω μέρος.



Τοποθετήστε όλα τα περιεχόμενα στις σωστές θέσεις προτού συνδέσετε την παροχή.



Μην χρησιμοποιείτε Μετατροπέα.



Ποτέ μην αφήνετε αναμμένα κεριά ή θυμίαμα επάνω στο ψυγείο, λόγω κινδύνου πρόκλησης πυρκαγιάς ή ζημιάς στο προϊόν.



## ! ΠΡΟΣΟΧΗ

Σε περίπτωση παραβίασης της παρούσας οδηγίας μπορεί να προκληθεί τραυματισμός ή ζημιά στο σπίτι ή στα έπιπλα. Παρακαλούμε να είστε πάντα προσεκτικοί.

Μην αγγίζετε τα τρόφιμα ή τα δοχεία εντός του ψυγείου με βρεγμένα χέρια.

Μπορούν να προκληθούν κρυοπαγήματα.



Μην τοποθετείτε τα τρόφιμα χωρίς τάξη στο εσωτερικό του ψυγείου.

Τα τρόφιμα μπορεί να πέσουν κατά το άνοιγμα και κλείσιμο της πόρτας του ψυγείου και να τραυματίσουν κάποιον.

Μην τοποθετείτε μπουκάλια στην κατάψυξη.

Μπορεί να προκληθεί τραυματισμός από το σπάσιμο του μπουκαλιού λόγω ψύξης του περιεχομένου.



Μην τοποθετείτε τα χέρια σας στο κάτω από ψυγείο.

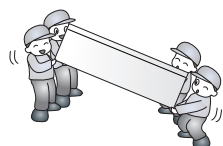
Μπορεί να προκληθεί τραυματισμός από την σιδερένια πλάκα.



Μεταφέρετε το ψυγείο πιάνοντάς το από τις ειδικές λαβές στο κάτω μέρος του μπροστινού τμήματος και το πάνω μέρος του οπίσθιου τμήματος.

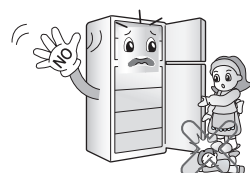
Σε αντίθετη περίπτωση, μπορεί να προκληθεί τραυματισμός από γλίστρημα των χεριών.

Επειδή το προϊόν είναι βαρύ, εάν το μεταφέρετε μόνος μπορεί να χτυπήσετε ή να προκαλέσετε ατυχήματα.



Επειδή το άνοιγμα ή το κλείσιμο της πόρτας του οικιακού μπαρ του ψυγείου μπορεί να προκαλέσει τραυματισμό σε κάποιο άτομο στον γύρω χώρο, να είστε προσεκτικοί.

Το άνοιγμα ή το κλείσιμο της πόρτας μπορεί να προκαλέσει το πιάσιμο των χεριών ή των ποδιών στην χαραμάδα της πόρτας ή παιδικό τραυματισμό από την γωνία.



## ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

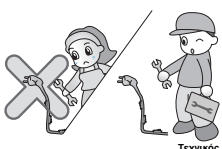
Μην τοποθετείτε  
ζωντανά ζώα μέσα  
στο ψυγείο.

Μπορεί να προκαλέσει το  
θάνατο καποιαδίνων.



Αποφεύγετε την επαφή λαδιού ή λίπους με  
τα πλαστικά μέρη. Μπορεί να προκαλέσουν  
ζημιά.

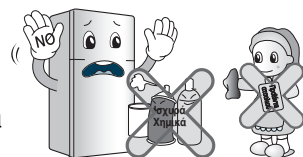
Όταν καταστραφεί  
το καλώδιο  
τροφοδοσίας,  
πρέπει να  
αντικατασταθεί από  
τεχνικό για πρόληψη  
ατυχήματος.



Μην στηρίζεστε στις πόρτες. Οι μεντεσέδες  
μπορεί να  
απορυθμιστούν, το  
οποίο θα χαλάσει την  
θερμική μόνωση και θα  
επηρεαστεί η απόδοση.



Μην χρησιμοποιείτε προϊόντα όπως  
λειαντικό σφουγγάρι, βούρτσα, σίδερο, ή  
ακόμη και ειδικά προϊόντα για να καθαρίσετε  
το ανοξείδωτο ατσάλι, προϊόντα σαπουνιού  
όπως αλκοόλη, κηροζίνη, κερί ή διαλυτικό, ή  
ισχυρά χημικά όπως χλωρίνη,  
απορρυπαντικό ή ξύδι, για προστασία της  
γυαλάδας. Αυτά τα προϊόντα μπορεί να  
καταστρέψουν την προστατευτική  
επίστρωση, και  
μπορεί να  
προκαλέσουν  
κίνδυνο ή λεκέ  
στην επιφάνεια  
του ψυγείου.



Μην εφαρμόζετε λάδι στο μέρος του  
συνδέσμου της πόρτας σε οποιαδήποτε  
περίπτωση.

Μπορεί να  
προκαλέσει ζημιά  
στα πλαστικά μέρη.



Μην αποθηκεύετε εκρηκτικές ουσίες όπως  
δοχεία αεροζόλ με εύφλεκτο περιεχόμενο  
σε αυτή τη συσκευή.

## ⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Παρακαλείστε να μην χρησιμοποιείτε νερό από το πλυντήριο πιάτων για να πλύνετε τα κάτω  
συρτάρια. Το καυτό νερό μπορεί να προκαλέσει βλάβη στα καλάθια και να τα καταστήσει  
άχρηστα.

Η ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΑΥΤΟΥ ΤΟΥ ΨΥΓΕΙΟΥ ΕΧΕΙ ΓΙΝΕΙ ΜΕ ΜΕΓΑΛΗ ΕΠΙΜΕΛΕΙΑ

ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΩΝΤΑΣ ΤΑ ΕΠΙΤΕΥΓΜΑΤΑ ΤΗΣ ΤΕΛΕΥΤΑΙΑΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ.

ΕΙΜΑΣΤΕ ΣΙΓΟΥΡΟΙ ΟΤΙ ΘΑ ΙΚΑΝΟΠΟΙΗΘΕΙΤΕ ΑΠΟΛΥΤΑ ΑΠΟ ΤΗΝ ΑΠΟΔΟΣΗ ΚΑΙ ΤΗΝ ΑΞΙΟΠΙΣΤΙΑ ΤΟΥ.

ΠΡΙΝ ΒΑΛΕΤΕ ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΟ ΨΥΓΕΙΟ ΣΑΣ, ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΜΕ ΠΡΟΣΟΧΗ ΚΑΙ ΕΞ ΟΛΟΚΛΗΡΟΥ ΑΥΤΟ ΤΟ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΟΔΗΓΙΩΝ ΧΡΗΣΕΩΣ. ΠΑΡΕΧΕΙ ΑΚΡΙΒΕΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ, ΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΚΑΙ ΤΗ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ. ΣΤΟ ΤΕΛΟΣ, ΠΑΡΕΧΕΙ ΕΠΙΣΗΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΟΝ ΕΝΤΟΠΙΣΜΟ ΚΑΙ ΤΗ ΔΙΟΡΘΩΣΗ ΒΛΑΒΩΝ

## ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

### 1. Επιλέξτε κατάλληλη θέση.

Τοποθετήστε το ψυγείο σας σε σημείο που να μπορείτε να το χρησιμοποιείται εύκολα.

### 2. Αποφύγετε να τοποθετήσετε το ψυγείο σας κοντά σε πηγές θερμότητας, σε σημείο που να πέφτει πάνω του το φως του ήλιου ή σε σημείο όπου υπάρχει υγρασία.

### 3. Για να εξασφαλίσετε την σωστή κυκλοφορία του αέρα σε συντήρηση και κατάψυξη, παρακαλείσθε να αφήνετε χώρο και στις δύο πλευρές καθώς και στο επάνω μέρος τους ψυγείου και να κρατάτε τουλάχιστον 2 ίντσες (5 cm) απόσταση από τον πίσω τοίχο και το ψυγείο σας.

### 4. Για να αποφύγετε τους κραδασμούς, φροντίστε να αλφαδάσετε τη συσκευή.

Αν χρειαστεί, ρυθμίστε τις βίδες αλφαδιάσματος για να αντισταθμίσετε τυχόν ανωμαλία του δαπέδου.

Το μπροστινό μέρος πρέπει να σηκωθεί λίγο ψηλότερα από το πίσω μέρος για να διευκολύνεται το κλείσιμο της πόρτας.

Οι βίδες αλφαδιάσματος γυρίζουν εύκολα γέρνοντας λίγο τη συσκευή.

Γυρίστε τις βίδες αλφαδιάσματος δεξιόστροφα (➡) για να σηκώσετε τη συσκευή, και αριστερόστροφα (⬅) για να το χαμηλώσετε.

### 5. Μην εγκαταστήσετε το ψυγείο σε χώρο με θερμοκρασία κάτω από 5°C, διότι μπορεί να υποβαθμιστεί η απόδοσή του.

### ΣΤΗ ΣΥΝΕΧΕΙΑ

1. Σκουπίστε καλά όλη τη σκόνη που έχει μαζευτεί κατά τη μεταφορά και καθαρίστε καλά τη συσκευή σας.

2. Τοποθετήστε τα αξεσουάρ όπως την παγολεκάνη κλπ στις αντίστοιχες θέσεις τους. Τα εξαρτήματα έχουν συσκευαστεί σκόπιμα μαζί για να αποφευχθεί η πιθανή ζημιά τους κατά τη μεταφορά.

3. Συνδέστε το καλώδιο τροφοδότητος (ή το φις) στην πρίζα ρεύματος. Μην βάζετε άλλες συσκευές στην ίδια πρίζα ρεύματος.

4. Πριν αρχίσετε να αποθηκεύετε τρόφιμα, αφήστε τη συσκευή σας να λειτουργήσει για 2 - 3 ώρες. Ελέγξτε τη ροή ψυχρού αέρα στο θάλαμο κατάψυξης και βεβαιωθείτε ότι γίνεται κανονικά η ψύξη. Το ψυγείο σας είναι πλέον έτοιμο για χρήση.

# ΕΣΩΤΕΡΙΚΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ

- Μοντέλο με εσωτερικό ρυθμιστή

## ΘΑΛΑΜΟΣ ΚΑΤΑΨΥΞΗΣ

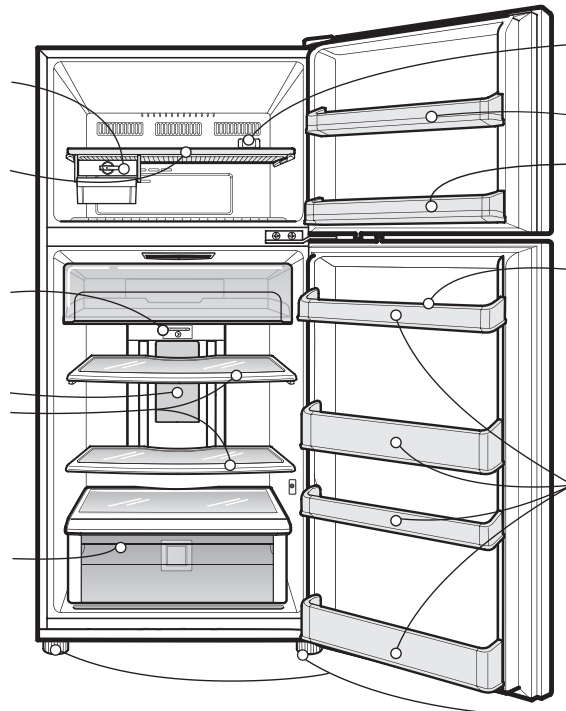
Σύστημα παρασκευής πάγου στρεπτικού τύπου (προαιρετικό)  
Ράφι

## ΘΑΛΑΜΟΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ

Ηλεκτρονικός έλεγχος θερμοκρασίας θαλάμου συντήρησης

Λάμπα  
Ράφια  
(προαιρετικό)

Συρτάρη λαχανικών Διαχωριστικό



Πίνακας ελέγχου θερμοκρασίας θαλάμου κατάψυξης  
Ράφι πόρτας θαλάμου κατάψυξης  
Ράφι πόρτας θαλάμου κατάψυξης (\*\*\*) (προαιρετικό)

Θήκη Αυγών

Ράφι πόρτας ψυγείου

Βίδα αλαφαδιάσματος

## ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Αυτός ο οδηγός καλύπτει αρκετά διαφορετικά μοντέλα. Το ψυγείο που έχετε αγοράσει μπορεί να έχει μερικά ή όλα τα χαρακτηριστικά που απεικονίζονται πιο πάνω.
- Το να διατήρησετε στη θέση τους τα εσωτερικά εξαρτημάτα όπως καλάθια, συρτάρια και ράφια που παρέχονται από τον κατασκευαστή, είναι η πιο αποτελεσματική χρήση για εξοικονόμηση ενέργειας.

## ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

- Μην κρατάτε την πόρτα ανοιχτή για μεγάλο χρονικό διάστημα. Κλείστε τη σύντομα.
- Δεν ενδείκνυται η τοποθέτηση μεγάλης ποσότητας φαγητού. Θα πρέπει να υπάρχει αρκετός χώρος ώστε να μπορεί να κυκλωφορεί ελεύθερα ο δροσερός αέρας.
- Μη ρυθμίζετε τη θερμοκρασία του ψυγείου-καταψύκτη σε χαμηλότερη από ό,τι χρειάζεται. Μην τοποθετείτε τα τρόφιμα κοντά στον αισθητήρα θερμοκρασίας.
- Αφήστε τα ζεστά τρόφιμα να κρυώσουν πριν τα τοποθετήσετε. Η τοποθέτηση ζεστού τροφίμου στο ψυγείο-καταψύκτη θα μπορούσε να χαλάσει τα υπόλοιπα τρόφιμα και να οδηγήσει σε υψηλότερο λογαριασμό της ΔΕΗ.
- Μη φράσσετε τους αεραγωγούς με τρόφιμα. Η ομαλή κυκλοφορία του δροσερού αέρα διατηρεί τη θερμοκρασία του ψυγείου-καταψύκτη σταθερή.
- Μην ανοίγετε συχνά την πόρτα. Με το άνοιγμα της πόρτας επιτρέπετε στο ζεστό αέρα να εισέλθει στο ψυγείο-καταψύκτη και ως αποτέλεσμα αυξάνεται η θερμοκρασία.

# ΕΣΩΤΕΡΙΚΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ

- Μοντέλο με εξωτερικό ρυθμιστή

## ΘΑΛΑΜΟΣ ΚΑΤΑΨΥΞΗΣ

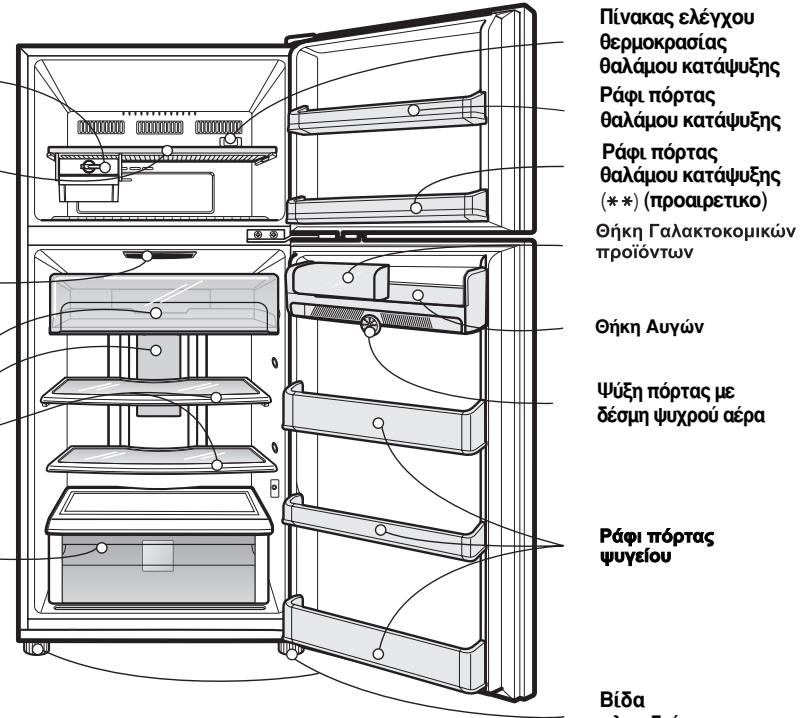
Σύστημα παρασκευής πάγου στρεπτικού τύπου (προαιρετικό)  
Ράφι

## ΘΑΛΑΜΟΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ

Σύστημα αποσύσεως (προαιρετικό)

Συρτάρι για φρέσκα τρόφιμα  
Λάμπα  
Ράφια (προαιρετικό)

Συρτάρη λαχανικών Διαχωριστικό



## ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Αυτός ο οδηγός καλύπτει αρκετά διαφορετικά μοντέλα. Το ψυγείο που έχετε αγοράσει μπορεί να έχει μερικά ή όλα τα χαρακτηριστικά που απεικονίζονται πιο πάνω.
- Το να διατήρηστε στη θέση τους τα εσωτερικά εξαρτημάτα όπως καλάθια, συρτάρια και ράφια που παρέχονται από τον κατασκευαστή, είναι η πιο αποτελεσματική χρήση για εξοικονόμηση ενέργειας.

## ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

- Μην κρατάτε την πόρτα ανοιχτή για μεγάλο χρονικό διάστημα. Κλείστε τη σύντομα.
- Δεν ενδείκνυται η τοποθέτηση μεγάλης ποσότητας φαγητού. Θα πρέπει να υπάρχει αρκετός χώρος ώστε να μπορεί να κυκλοφορεί ελεύθερα ο δροσερός αέρας.
- Μη ρυθμίζετε τη θερμοκρασία του ψυγείου-καταψύκτη σε χαμηλότερη από ό,τι χρειάζεται. Μην τοποθετείτε τα τρόφιμα κοντά στον αισθητήρα θερμοκρασίας.
- Αφήστε τα ζεστά τρόφιμα να κρυώσουν πριν τα τοποθετήσετε. Η τοποθέτηση ζεστού τροφίμου στο ψυγείο-καταψύκτη θα μπορούσε να χαλάσει τα υπόλοιπα τρόφιμα και να οδηγήσει σε υψηλότερο λογαριασμό της ΔΕΗ.
- Μη φράσσετε τους αεραγωγούς με τρόφιμα. Η ομαλή κυκλοφορία του δροσερού αέρα διατηρεί τη θερμοκρασία του ψυγείου-καταψύκτη σταθερή.
- Μην ανοίγετε συχνά την πόρτα. Με το άνοιγμα της πόρτας επιτρέπετε στο ζεστό αέρα να εισέλθει στο ψυγείο-καταψύκτη και ως αποτέλεσμα αυξάνεται η θερμοκρασία.

# ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

## ΕΝΑΡΞΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

Αφού εγκατασταθεί για πρώτη φορά η συσκευή σας, αφήστε την να σταθεροποιηθεί σε κανονικές θερμοκρασίες λειτουργίας για 2 - 3 ώρες πριν τη γεμίσετε με φρέσκα ή κατεψυγμένα τρόφιμα.  
Αν διακοπεί η λειτουργία της, περιμένετε 5 λεπτά πριν την ξαναβάλετε σε λειτουργία.

## ΠΡΙΝ ΤΗ ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΗΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ

- Η θερμοκρασία του ψυγείου διατηρείται σταθερή ανεξάρτητα από τις αλλαγές στην θερμοκρασία του δωματίου. Σας συστήνουμε αφού έχετε ρυθμίσει τη θερμοκρασία να μην αλλάζετε τις ρυθμίσεις της (τα κουμπιά για το ψυγείο και την κατάψυξη) εκτός και εάν είναι απαραίτητο.
- Αυτή η συσκευή έχει ένα κουμπί ελέγχου θερμοκρασίας στο θάλαμο συντήρησης και ένα πίνακα ελέγχου θερμοκρασίας στο θάλαμο κατάψυξης.
- Η προεπιλεγμένη ρύθμιση ελέγχου θερμοκρασίας του θαλάμου συντήρησης είναι '3°C'.
- Η προεπιλεγμένη ρύθμιση θερμοκρασίας του θαλάμου κατάψυξης είναι '3'.
- Αυτό το ψυγείο έχει αισθητήρα θερμοκρασίας στο τμήμα της συντήρησης. Θα ξεκινήσει και θα σταματήσει αυτόματα το συμπιεστή όταν χρειάζεται.

## ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΣ ΠΟΡΤΑΣ

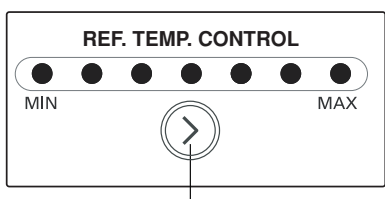
Όταν η πόρτα του ψυγείου μένει ανοιχτή για ένα λεπτό τότε θα ακουστεί ένας ήχος τρεις φορές. Αν η πόρτα παραμείνει ανοιχτή ο συναγερμός θα επαναλαμβάνεται κάθε 30 δευτερόλεπτα.

## ΑΥΤΟΕΛΕΓΧΟΣ

- Το ψυγείο σας περιλαμβάνει ενσωματωμένη διαγνωστική δυνατότητα. Αν υπάρξει κάποια δυσλειτουργία σε συγκεκριμένες περιοχές τότε θα εμφανίσει ένας κωδικός βλάβης για να βοηθήσει τον τεχνικό που θα κάνει την επισκευή. Κατά τη διάρκεια που ο κωδικός βλάβης εμφανίζεται οι λειτουργίες ελέγχου και οι ενδείξεις δεν θα λειτουργούν.
- Αν ένας κωδικός βλάβης εμφανιστεί επικοινωνήστε με το κέντρο εξυπηρέτησης πελατών. Μην αποσυνδέσετε το καλώδιο της τροφοδοσίας από την πρίζα.

## ΚΟΥΜΠΙΑ ΘΑΛΑΜΟΥ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ

### Μοντέλο με εσωτερικό καντράν ρύθμισης



Η προεπιλεγμένη θερμοκρασία του πλήκτρου ελέγχου θερμοκρασίας του θαλάμου συντήρησης είναι **NORMAL (ΚΑΝΟΝΙΚΗ)**.

Τη θερμοκρασία του ψυγείου μπορείτε να τη ρυθμίζετε με τα κουμπιά 'REF.TEMP CONTROL' (**Ηλεκτρονικός Έλεγχος Θερμοκρασίας**).

Κάθε φορά που πατάτε αυτό το πλήκτρο, το LED (φωτεινή ενδειξη) ανάβει.

Μπορείτε να επιλέξετε την θέση ρύθμισης που θέλετε με πέντε βήματα μεταξύ ελάχιστης 'MIN' και μέγιστης 'MAX'

# ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

## □ Μοντέλο με εξωτερικό ρυθμιστή



- Πιέστε το κουμπί 'Fridge' (Ψυγείο) για να ελέγχετε τη θερμοκρασία του ψυγείου.
- Κάθε φορά που πιέζετε το κουμπί, ανάβει η ενδεικτική λυχνία LED.
- Ο αριθμός που εμφανίζεται στη φωτισμένη επιφάνεια της ενδεικτικής λυχνίας LED υποδεικνύει τη θερμοκρασία του θαλάμου ψύξης.
- Μπορείτε να επιλέξετε την επιθυμητή θερμοκρασία, από '0°C' μέχρι τους '6°C'.
  - Πατήστε το πλήκτρο (a), η θερμοκρασία του Ψυγείου χαμηλώνει κατά 1 °C τη φορά.
  - Πατήστε το πλήκτρο (b), η θερμοκρασία ανεβαίνει κατά 1 °C τη φορά.

## TAXEIA KATAΨΥΞΗ

- Η λειτουργία Ταχείας Κατάψυξης λειτουργεί όταν ενεργοποιθεί το ψυγείο για πρώτη φορά. Ο συμπιεστής και ο ανεμιστήρας κυκλοφορίας λειτουργούν με την μέγιστη απόδοση ψύξης ώστε να χαμηλώσει γρήγορα η θερμοκρασία του ψυγείου. Απενεργοποιείται αυτόματα.
- Εάν τοποθετηθεί ζεστό φαγητό στο ψυγείο, μπορείτε να ξεκινήσετε την Ταχεία Κατάψυξη με το πλήκτρο στον πίνακα ελέγχου. Η Ταχεία Κατάψυξη θα απενεργοποιηθεί όταν η θερμοκρασία φτάσει το σωστό επίπεδο ή μπορεί να απενεργοποιηθεί μη αυτόματα με το πάτημα του πλήκτρου Express Freeze (Ταχείας Κατάψυξης).



## ΚΛΕΙΔΩΜΑ

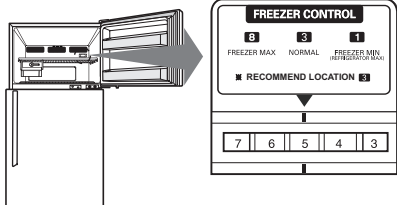
- **ΚΛΕΙΔΩΜΑ**

Πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο Lock (Κλειδώμα) για 3 δευτερόλεπτα ώστε να ενεργοποιήσετε το κλειδωμα για παιδιά. Όταν είναι κλειδωμένο, θα ανάβει το LED Lock και τα άλλα πλήκτρα δεν θα λειτουργούν. Για να ξεκλειδώσετε, πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο Lock (Κλειδώμα) ξανά για 3 δευτερόλεπτα.



# ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

## ΚΟΥΜΠΙΑ ΘΑΛΑΜΟΥ ΚΑΤΑΨΥΞΗΣ



- Όσο πιο μεγάλος είναι ο αριθμός στον οποίο έχει ρυθμιστεί το κουμπί, τόσο πιο χαμηλά κατεβαίνει η θερμοκρασία στο θάλαμο κατάψυξης.
- Επειδή η θερμοκρασία του θαλάμου συντήρησης και του θαλάμου κατάψυξης ελέγχεται από ορισμένη ποσότητα ψυχρού αέρα, όσο κατεβαίνει η θερμοκρασία του θαλάμου κατάψυξης τόσο ανεβαίνει η θερμοκρασία του θαλάμου συντήρησης.
- Όταν ο θάλαμος κατάψυξης δεν είναι αρκετά ψυχρός το καλοκαίρι, ρυθμίστε το κουμπί πιο ψηλά (7~8).

- Η ρύθμιση του Κουμπιού του Καταψύκτη στο  είναι ικανοποιητικό για τα

Η ρύθμιση του Κουμπιού του Καταψύκτη στο KANONIKO έχει αρκετό αποτέλεσμα ψύξης. Γι' αυτό συνιστάται η ρύθμιση του Κουμπιού στο KANONIKO.

## ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ ΠΑΓΟΥ

### Σύστημα στρεπτικού τύπου

- Για να φτιάξετε παγάκια, γεμίστε την παγολεκάνη με νερό και τοποθετήστε την στη θέση της.
- Για να βγάλετε παγάκια, κρατήστε το μοχλό της θήκης, τραβήξτε και γυρίστε απαλά. Τα παγάκια πέφτουν στο ειδικό πλαίσιο.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ** Μπορείτε να αποσυναρμολογήσετε τη μηχανή πάγου, προκειμένου να εξασφαλίσετε περισσότερο χώρο στην κατάψυξη

### • Τύπος Σερβιρίσματος Θρυμματισμένου πάγου:

Αφαιρέστε το 1 και το 2.

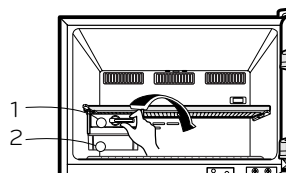
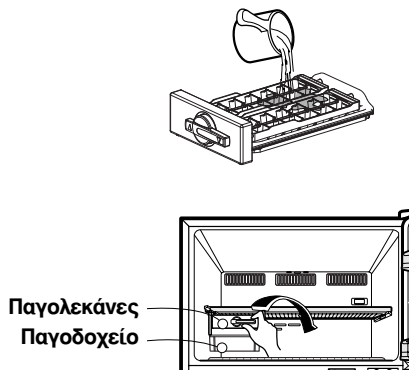
1. Παγοθήκη
2. Δοχείο για παγάκια

## ▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- Μην χρησιμοποιείτε ο, τιδήποτε εκτός από νερό.
- Γεμίστε με νερό έως την σημειωμένη γραμμή.

## ΑΠΟΨΥΞΗ

- Η απόψυξη γίνεται αυτόματα.
- Το νερό απόψυξης τρέχει και μπαίνει στη λεκάνη εξάτμισης στο πίσω μέρος του ψυγείου από όπου εξατμίζεται αυτόματα.



<Τύπος Σερβιρίσματος Θρυμματισμένου πάγου>

# ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

## ΣΥΡΤΑΡΙ ΛΑΧΑΝΙΚΩΝ

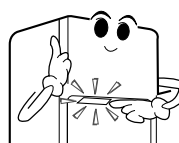
### Πώς θα το χρησιμοποιήσετε

- Μπορείτε να ρυθμίσετε το συρτάρι των λαχανικών μέσω ενός μπουτόν.
- Ελέγχετε την θέση του μπουτόν προτού αποθηκεύσετε τρόφιμα.
- Μην τοποθετείτε το μπουτόν στο κεντρικό σημείο.



## ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΠΟΣΜΗΣΕΩΣ (ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΟ)

- Αφαιρούνται οι δυσάρεστες οσμές των τροφίμων του θαλάμου συντήρησης χωρίς κανένα κίνδυνο για την υγεία σας ή τα τρόφιμα.

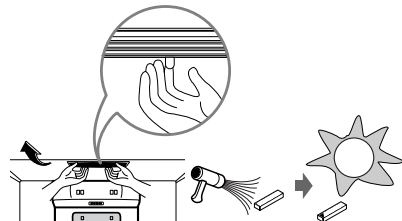


### Τρόπος χρήσης

- Επειδή ο καταλύτης βρίσκεται στην έξοδο ψυχρού αέρα ούτως ώστε να κυκλοφορεί στο θάλαμο συντήρησης, δεν χρειάζεται να τον πιάνετε.
- Μην αγγίζετε την έξοδο ψυχρού αέρα με μυτερά αντικείμενα διότι κινδυνεύετε να κάνετε ζημιά στον καταλύτη αποσμήσεως.
- Όταν αποθηκεύετε τρόφιμα με έντονη οσμή, περιτυλίγετε ή τοποθετείτε τα μέσα σε δοχείο που κλείνει με καπάκι διότι η οσμή κινδυνεύει να μεταδοθεί σε άλλα τρόφιμα.

### Επαναχρησιμοποίηση του καταλύτη

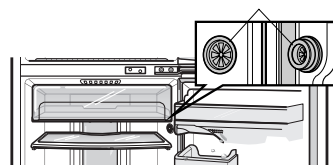
- Όταν ο καταλύτης χρησιμοποιείται για πολύ καιρό και αναδύει έντονη μυρωδιά, μπορείτε να τον επανενεργοποιήσετε και να τον ξαναχρησιμοποιήσετε.
- Αποσπάστε τον καταλύτη από την οροφή του ψυγείου, χρησιμοποιώντας σεσουάρ μαλλιών στεγνώστε τον, αφαιρέστε την υγρασία και τη δυσσομιά και οξειδώστε τον εκθέτοντάς τον στο φως του ήλιου. Οι υπεριώδεις ακτίνες έχουν την ικανότητα να εξαλείφουν τη δυσσομιά.



## ΨΥΞΗ ΠΟΡΤΑΣ ΜΕ ΔΕΣΜΗ ΨΥΧΡΟΥ ΑΕΡΑ(ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΟ)

- Οι εξαεριστήρες υπάρχουν για παρέχουν ροή κρύου αέρα στα αντικείμενα που είναι αποθηκευμένα στα ράφια της πόρτας και στο μπροστινό μέρος στα ράφια του ψυγείου.
- Αν μπει νερό ή ξένες ουσίες στις οπές ψυχρού αέρα κατά τον καθαρισμό, κινδυνεύει να πέσει η απόδοση του συστήματος. Επιπλέον, αν χαλάσει το λάστιχο στεγανοποίησης, κινδυνεύει να πέσει η απόδοση του συστήματος λόγω διαρροϊκής ψυχρού αέρα.

### Αεραγωγός ψύξης



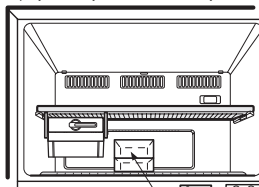
# ΥΠΟΔΕΙΞΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΤΩΝ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

## ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΤΩΝ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

- Στο θάλαμο συντήρησης αποθηκεύετε φρέσκα τρόφιμα. Ο τρόπος με τον οποίο τα τρόφιμα καταψύχονται και στη συνέχεια ξεπαγώνουν είναι σημαντικός παράγοντας για τη διατήρηση της φρεσκάδας και της γεύσης τους.
- Μην αποθηκεύετε τρόφιμα που χαλούν εύκολα όπως μπανάνες, γκρέιπφρουτ και πεπόνια σε χαμηλές θερμοκρασίες.
- Αφήνετε τα ζεστά φαγητά να κρυώνουν πρώτα πριν τα βάλετε στο ψυγείο. Η τοποθέτηση ζεστών φαγητών στο ψυγείο μπορεί να χαλάσει άλλα φαγητά και επιπλέον να ανεβάσει το λογαριασμό του ρεύματος!
- Όταν αποθηκεύετε το φαγητό, να το σκεπάζετε με φύλο βινυλίου ή να το βάζετε σε δοχείο με καπάκι. Με τον τρόπο αυτό αποτρέπετε την εξάτμιση της υγρασίας και βοηθάτε το φαγητό να διατηρήσει τη γεύση του και τις θρεπτικές του ιδιότητες.
- Μην φράζετε τις οπές αέρα με τα τρόφιμα. Η ομαλή κυκλοφορία ψυχρού αέρα διατηρεί τις θερμοκρασίες του ψυγείου σε ομαλά επίπεδα.
- Μην ανοίγετε συχνά την πόρτα. Το άνοιγμα της πόρτας επιτρέπει στο ζεστό αέρα να εισέλθει στο ψυγείο και να προκαλέσει την άνοδο της θερμοκρασίας στο εσωτερικό του.

## ΘΑΛΑΜΟΣ ΚΑΤΑΨΥΞΗΣ

- Μην αποθηκεύετε μπουκάλια στο θάλαμο κατάψυξης διότι μπορεί να σπάσουν όταν παγώσουν.
- Μην καταψύχετε εκ νέου τρόφιμα που έχουν ήδη ξεπαγώσει. Η διαδικασία αυτή προκαλεί απώλεια της γεύσης και των θρεπτικών ιδιοτήτων τους.
- Όταν αποθηκεύετε κατεψυγμένα τρόφιμα όπως παγωτό για παρατεταμένο διάστημα χρόνου, τοποθετείτε τα στο κανονικό ράφι του θαλάμου κατάψυξης και όχι στο ράφι πόρτας.
- Τοποθέτηση στην κατάψυξη - Συνιστάται να τοποθετείτε τα νεοεισαχθέντα τρόφιμα στην παρακάτω θέση για κατάψυξη.
- Συνιστάται η τοποθέτηση φαγητού σε απόσταση τουλάχιστον 15mm από το πίσω τοίχωμα του ψυγείου, προκειμένου να διατηρηθεί η καλή κυκλοφορία αέρα στο εσωτερικό του θαλάμου.

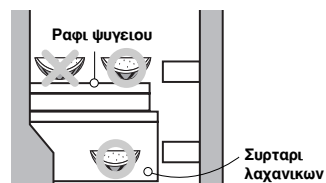


Νεοεισαχθέντα τρόφιμα

- Το Καλάθι της Πόρτας της Κατάψυξης, που υποδεικνύεται από το σύμβολο είναι το διαμέρισμα των -12°C, το οποίο είναι κατάλληλο για τη βραχυπρόθεσμη αποθήκευση κατεψυγμένων τροφίμων.

## ΘΑΛΑΜΟΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ

- Ζ Αποφεύγετε να τοποθετείτε υγρά τρόφιμα βαθιά στο εσωτερικό των ραφιών του θαλάμου συντήρησης. Μπορεί να παγώσουν όταν θα έρθουν σε επαφή με τον παγωμένο αέρα. Για να το αποφύγετε αποθηκεύετε τα τρόφιμα στα σκεπασμένα δοχεία.
- Συνιστάται όπως τα υγρά τρόφιμα (ειδικά τα λαχανικά και τα φρούτα) να αποθηκεύονται στο θάλαμο αποθήκευσης των λαχανικών. Εάν χρειάζεται να αποθηκεύσετε σε ράφι του θαλάμου συντήρησης, τοποθετήστε τα κοντά στην πόρτα μακριά από την πλάτη του ψυγείου για να αποφύγετε το πάγωμα από τη κυκλοφορία ψύξης στο ψυγείο.
- Όταν αποθηκεύετε αυγά στις αυγοθήκες, ελέγχετε αν είναι φρέσκα και τοποθετείτε τα πάντα σε όρθια θέση. Η θέση αυτή τα διατηρεί φρέσκα περισσότερο καιρό.
- Ράφι πόρτας - Η τοποθέτηση τροφίμων σε όλο το χώρο του ραφιού πόρτας δεν προκαλεί προβλήματα στην απόδοση της συσκευής.



# ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

Είναι σημαντικό η συσκευή σας να διατηρείται καθαρή για να αποφεύγονται οι ανεπιθύμητες οσμές. Το φαγητό που τυχόν χύνεται θα πρέπει να το σκουπίζετε αμέσως, δόλτι μπορεί να ξίνεσει και να δημιουργήσει λεκέδες στις πλαστικές επιφάνειες. Μην χρησιμοποιείτε ποτέ μεταλλικά σφουγγάρια, βούρτσες, λειαντικά προϊόντα, ισχυρά αλκαλικά διαλυτικά, εύφλεκτα ή τοξικά υγρά καθαρισμού σε καμία επιφάνεια. Για τη διαδικασία καθαρισμού έχετε υπόψη σας ότι δεν πρέπει να αγγίζετε τις παγωμένες επιφάνειες με υγρά ή βρεγμένα χέρια, δόλτι τα υγρά μέλη προσκολλούνται ή δένονται με τις ίδιαιτερα ψυχρές επιφάνειες.

**ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ** - Χρησιμοποιείτε χλιαρό διάλυμα ελαφριού σαπουνιού ή απορρυπαντικού για να καθαρίσετε το μακροχρόνιο φινίρισμα της συσκευής σας. Σκουπίζετε με ένα καθαρό υγρό πανί και κατόπιν στεγνώντε.

**ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ** - Συνιστάται τακτικός καθαρισμός του εσωτερικού της συσκευής και των εσωτερικών εξαρτημάτων της. Χρησιμοποιείτε χλιαρό διάλυμα ελαφριού σαπουνιού ή απορρυπαντικού για να καθαρίσετε το μακροχρόνιο φινίρισμα της συσκευής σας. Σκουπίζετε με ένα καθαρό υγρό πανί και κατόπιν στεγνώντε.

**ΕΣΩΤΕΡΙΚΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ** - Πλένετε τα ράφια του θαλάμου συντήρησης και του θαλάμου κατάψυξης, τα ράφια πόρτας, τους δίσκους αποθήκευσης και τα μαγνητικά συστήματα στεγανοποίησης πόρτας. Χρησιμοποιείτε χλιαρό διάλυμα ελαφριού σαπουνιού ή απορρυπαντικού για να καθαρίσετε το μακροχρόνιο φινίρισμα της συσκευής σας. Σκουπίζετε με ένα καθαρό υγρό πανί και κατόπιν στεγνώντε.

## ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Βγάζετε πάντα το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα ρεύματος πριν από οιαδήποτε διαδικασία καθαρισμού κοντά σε ηλεκτρικά εξαρτήματα (λάμπες, διακόπτες, κουμπιά κλπ).

Σκουπίζετε την περίσσεια υγρασία με ένα σφουγγάρι ή πανί για να εμποδίσετε το νερό ή το υγρό να εισέλθει στα ηλεκτρικά τμήματα και να προκαλέσει ηλεκτροπληξία.

Μην χρησιμοποιείτε εύφλεκτα ή τοξικά υγρά καθαρισμού σε καμία επιφάνεια.

• Προσοχή κατά τον καθαρισμό.

Μην χρησιμοποιείτε: ισχυρές ουσίες καθαρισμού επιφανεών, κερί στύβωσης λαμαρίνας, αντιδιαβρωτικά, κάθε είδους λάδια, βενζίνα, οξέα, κερί.

• Απορρυπαντικό που μπορείτε να χρησιμοποιείτε: Φυτικό διάλυμα πλυσίματος πιάτων, σαπουνόνερο.

• Η χρήση ακατάλληλου προϊόντος μπορεί να επιφέρει αλλαγή στο χρώμα.

# ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

## ΚΑΤΑ ΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΤΩΝ ΔΙΑΚΟΠΩΝ

Κατά τις διακοπές μέσης διάρκειας, είναι μάλλον προτιμότερο να αφήνετε τη συσκευή σε λειτουργία. Τοποθετείτε τα προϊόντα που καταψύχοντα στον καταψύκτη για μεγαλύτερη διάρκεια ζωής.

Αν αποφασίσετε να μην αφήσετε σε λειτουργία τη συσκευή, αφαρέστε όλα τα τρόφιμα, βγάλτε το φίς από την πρίζα ρεύματος, καθαρίστε πλήρως το εσωτερικό της και αφήστε τη πόρτα ANOIKTH για να αποτρέψετε τη δημιουργία οσμών.

## ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΔΙΑΚΟΠΗΣ ΡΕΥΜΑΤΟΣ

Οι περισσότερες διακοπές ρεύματος οι οποίες αποκαθίστανται μία ή δύο ώρες αργότερα δεν επηρεάζουν τις θερμοκρασίες της συσκευής σας. Ωστόσο, θα πρέπει να ελαχιστοποιείτε το άνοιγμα και κλείσιμο της πόρτας όσο δεν υπάρχει ρεύμα. Κατά τις διακοπές ρεύματος μεγαλύτερης διάρκειας, τοποθετείτε ένα τεμάχιο στεγνού πάγου πάνω στις κατεψυγμένες συσκευασίες.

Η συσκευή προορίζεται για οικιακή χρήση καθώς και σε παρόμοιες εφαρμογές, όπως:

- Κουζίνες εντός καταστημάτων, γραφείων ή και άλλων άνωρων εργασίας
- Άπροοριζόμενες για χρήση από το άπροσωπικό
- Επαρχιακές οικίες (Φάρμες) και από άπελάτες σε άξενοδοχεία, ξενώνες και άνυναφείς χώρους διαμονής
- Χώρους εστίασης και διαμονής
- Catering και παρόμοιες εφαρμογές μη άιανικής πώλησης

## ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΜΕΤΑΚΟΜΙΣΗΣ

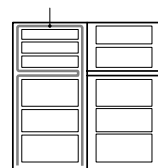
Αφαρέστε ή δέστε με ασφάλεια όλα τα χαλαρά εξαρτήματα που βρίσκονται μέσα στη συσκευή.

Για να μην κάνετε ζημιά στις βίδες ρύθμισης ύψους, βιδώστε τις μέχρι τέρμα στη βάση.

## ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΑΤΑ ΤΗΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΣΗΣ

Το εξωτερικό τοίχωμα της συσκευής μερικές φορές μπορεί να ζεσταθεί ιδιως μετά την εγκατάσταση.

Μην ανησυχήσετε. Αυτό οφείλεται στο σωλήνα προστασίας κατά της συμπύκνωσης ο οποίος αντλεί μέσα από τη συσκευή για να αποτρέψει το «ίδρωμα» του εξωτερικού τοιχώματος της συσκευής.



## Προσοχή

### Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας

Πριν την επανατοποθέτηση καμένης λυχνίας, είτε αποσυνδέστε το ψυγείο από την πρίζα ή απενεργοποιήστε το διαλόπητη κυκλώματος ή τον πίνακα ασφαλείας.

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Η μετακίνηση του κουμπιού ελέγχου στη θέση OFF δεν τροφοδοτεί με ηλεκτρικό ρεύμα το κύκλωμα φωτισμού.

## ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΛΑΜΠΑΣ

### ΠΡΟΣΟΧΗ

- Στη συσκευή χρησιμοποιούνται φωτισμός τύπου LED, που δεν μπορεί να αντικατασταθεί από τον χρήστη. Για αντικατάστασή του, καλέστε την τεχνική υποστήριξη.

# ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

## ΜΗΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ ΚΑΛΩΔΙΟΥ

Αν είναι δυνατόν, συνδέστε το ψυγείο με τη δική του ατομική πρίζα ρεύματος ούτως ώστε να αποφύγετε την υπερφόρτωση του ίδιου ή άλλων συσκευών ή των φώτων του σπιτιού η οποία μπορεί να προκαλέσει βλάβη στο ηλεκτρικό δίκτυο.

## ΕΥΚΟΛΙΑ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ ΣΤΗΝ ΠΡΙΖΑ ΡΕΥΜΑΤΟΣ

Το ψυγείο θα πρέπει να τοποθετείται με τέτοιο τρόπο ώστε η πρίζα ρεύματος να φτάνεται εύκολα και να αποσυνδέεται γρήγορα σε περίπτωση ατυχήματος.

## ΑΛΛΑΓΗ ΚΑΛΩΔΙΟΥ ΤΡΟΦΟΔΟΤΗΣΗΣ

Αν το καλώδιο τροφοδότησης πάθει ζημιά, θα πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, από εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις του κατασκευαστή ή από άτομο με ανάλογη ειδίκευση για να αποφευχθεί ο κίνδυνος ατυχήματος.

## ΜΕΓΑΛΟΣ ΠΕΙΡΑΣΜΟΣ

Ένα άδειο ψυγείο αποτελεί μεγάλο πειρασμό για τα παιδιά που τα τραβά να μπουν μέσα. Αφαρέστε τα λάστιχα, τα κλείθρα, τα καπάκια ή ολόκληρη την πόρτα από την αχρηστεμένη συσκευή σας ή κάντε ότι μπορείτε για να την καταστήσετε αβλαβή.

## ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗ ΓΕΙΩΣΗ

Σε περίπτωση βραχυκυκλώματος, η γείωση μειώνει τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας παρέχοντας αγωγό διαφυγής του ηλεκτρικού ρεύματος.

Για να αποφύγετε πιθανή ηλεκτροπληξία, αυτή η συσκευή πρέπει να γειωθεί.

Η ακατάλληλη χρήση της γειωμένης πρίζας μπορεί να οδηγήσει σε ηλεκτροπληξία. Συμβουλευθείτε ένα ηλεκτρολόγο ή άτομο εξουσιοδοτημένου κέντρου σέρβις αν δεν καταλαβαίνετε καλά τις οδηγίες για τη γείωση ή αν έχετε αμφιβολίες για τη σωστή γείωση της συσκευής

## ΜΗΝ ΤΡΟΠΟΠΟΙΕΙΤΕ Η ΕΠΕΚΤΕΙΝΕΤΕ ΤΟ ΜΗΚΟΣ ΤΟΥ ΚΑΛΩΔΙΟΥ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ

Μπορεί να προκληθεί ηλεκτροπληξία ή φωτιά.



Αυτή η συσκευή πρέπει να γειωθεί  
**ΜΗΝ ΠΕΡΙΜΕΝΕΤΕ!  
KANTE TO TΩΡΑ!**

Μην αποθηκεύετε εύφλεκτα, εκρηκτικά ή χημικά υλικά στο ψυγείο

## ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Αυτή η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση από άτομα (συμπεριλαμβανομένων και παιδιών) με μειωμένες φυσικές, αισθητήριες ή νοητικές ικανότητες, ή χωρίς εμπειρία και γνώσεις, εκτός αν είναι υπό την εποπτεία ή έχουν λάβει οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής από κάποιο άτομο υπεύθυνο για την ασφάλειά του.  
Τα παιδιά πρέπει να εποπτεύονται, ώστε να διασφαλίζεται ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.

## Απόρριψη της παλαιάς συσκευής

Η συσκευή αυτή περιέχει υγρό (ψυκτικό, γυαλιστικό) και αποτελείται από τμήματα και υλικά που μπορούν να ξαναχρησιμοποιηθούν ή/καλ να ανακυκλωθούν.

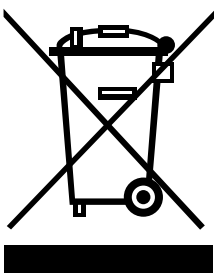
Όλα τα σημαντικά υλικά θα πρέπει να αποστέλλονται στο κέντρο συγκέντρωσης των καταλοίπων και μπορούν να χρησιμοποιηθούν ξανά μετά από την νέα επεξεργασία (ανακύκλωση). Για επιστροφή, παρακαλούμε επικοινωνήστε με την τοπική αρμόδια υπηρεσία.

# ΠΡΙΝ ΤΗΛΕΦΩΝΗΣΕΤΕ ΣΤΟ ΣΕΡΒΙΣ

ΤΑ ΤΗΛΕΦΩΝΗΜΑΤΑ ΣΤΟ ΣΕΡΒΙΣ ΚΑΜΙΑ ΦΟΡΑ ΕΙΝΑΙ ΠΕΡΙΤΤΑ!

ΑΝ ΑΝΤΙΛΗΦΘΕΙΤΕ ΟΤΙ ΤΟ ΨΥΓΕΙΟ ΣΑΣ ΔΕΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΕΙ ΚΑΝΟΝΙΚΑ, ΠΡΙΝ ΤΗΛΕΦΩΝΗΣΕΤΕ ΣΤΟ ΣΕΡΒΙΣ, ΕΛΕΓΞΕ ΑΝ ΥΦΙΣΤΑΝΤΑΙ ΟΙ ΠΑΡΑΚΑΤΩ ΑΙΤΙΕΣ ΒΛΑΒΗΣ:

ΠΡΟΒΛΗΜΑ	ΠΙΘΑΝΕΣ ΑΙΤΙΕΣ
ΤΟ ΨΥΓΕΙΟ ΔΕΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΕΙ	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ελέγξτε μήπως έχει καιεί η σχετική ασφάλεια ή αν έχει πέσει ο αυτόματος διακόπτης ισχύος.</li><li>• Ελέγξτε μήπως έχει βγει ή χαλαρώσει το φίς από την ηλεκτρική πρίζα τοίχου.</li></ul>
Η ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΤΟΥ ΘΑΛΑΜΟΥ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ή ΤΟΥ ΘΑΛΑΜΟΥ ΚΑΤΑΨΥΞΗΣ ΕΙΝΑΙ ΠΟΥ ΥΨΗΛΗ	<ul style="list-style-type: none"><li>• Η θερμοκρασία δεν έχει ρυθμιστεί στη σωστή θέση.</li><li>• Η συσκευή έχει τοποθετηθεί πολύ κοντά σε τοίχο ή πηγή θερμότητας.</li><li>• Κάνει ζέστη και ανοίγετε πολύ συχνά την πόρτα.</li><li>• Η πόρτα έχει μείνει ανοικτή πολλή ώρα.</li><li>• Υπάρχουν υπερβολικές ποσότητες τροφίμων στο ψυγείο.</li></ul>
ΜΗ ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΚΟΣ(ΟΙ) ΘΟΡΥΒΟΣ(ΟΙ)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Το ψυγείο έχει εγκατασταθεί σε ασταθές ή ανώμαλο δάπεδο, ή η βίδα αλφαριθμητικού χρειάζεται ρύθμιση.</li><li>• Έχουν τοποθετηθεί άχρηστα αντικείμενα πίσω από το ψυγείο.</li></ul>
ΑΝΑΔΥΟΝΤΑΙ ΟΣΜΕΣ ΑΠΟ ΤΟ ΨΥΓΕΙΟ	<ul style="list-style-type: none"><li>• Τα τρόφιμα με έντονες οσμές πρέπει να σκεπάζονται ή να περιτυλίσσονται.</li><li>• Το εσωτερικό του ψυγείου χρειάζεται καθάρισμα.</li></ul>
ΣΧΗΜΑΤΙΖΕΤΑΙ ΔΡΟΣΙΑ ΣΤΗΝ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΤΩΝ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ ΤΟΙΧΩΜΑΤΩΝ	<ul style="list-style-type: none"><li>• Αποτελεί συνηθισμένο φαινόμενο κατά τις περιόδους υψηλής υγρασίας.</li><li>• Μπορεί να έχει μείνει μισάνοιχτη η πόρτα.</li></ul>

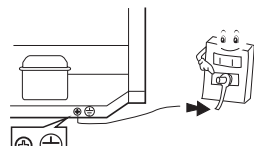


## Απόρριψη της παλιάς σας συσκευής

1. Όταν ένα προϊόν διαθέτει το σύμβολο ενός διαγραμμένου κάλαθου απορριμάτων, τότε το προϊόν καλύπτεται από την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2002/96/EOK.
2. Η απόρριψη όλων των ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών προϊόντων πρέπει να γίνεται χωριστά από τα γενικά οικιακά απορρίμματα μέσω καθορισμένων εγκαταστάσεων συλλογής απορριμάτων, οι οποίες έχουν δημιουργηθεί είτε από την κυβέρνηση ή από τις τοπικές αρχές.
3. Η σωστή απόρριψη της παλιάς σας συσκευής θα βοηθήσει στην αποτροπή πιθανών αρνητικών συνεπειών ως προς το περιβάλλον και την υγεία του ανθρώπου.
4. Για πιο λεπτομερείς πληροφορίες σχετικά με την απόρριψη της παλιάς σας συσκευής, επικοινωνήστε με το αρμόδιο τοπικό γραφείο, υπηρεσία διάθεσης οικιακών απορριμάτων ή το μαγαζί από το οποίο αγοράσατε το προϊόν.

# ΓΕΙΩΣΗ (προαιρετικό)

Συνιστάται η γείωση της συσκευής, προκειμένου να αποφευχθεί ο κίνδυνος ηλεκτροπληξίας σε περίπτωση διαρροής ρεύματος.



## Σύνδεση καλωδίου γείωσης:

- Συνδέστε το δαχτυλίδι του καλωδίου γείωσης στη βίδα γείωσης στο πίσω μέρος του ψυγείου.
- Ξεφλουδίστε την μόνωση της άλλης άκρη του καλωδίου. Προσαρμόστε το πογυμνωμένο καλώδιο σε ένα καρφί, ή βίδα και καρφώστε το σε ένα τοίχο, ή στο έδαφος.

## Μη συνδέετε το καλώδιο γείωσης στα ακόλουθα:

- **Παροχή αερίου**  
Μπορεί να προκληθούν σπίθες που θα οδηγούσαν σε φωτιά ή έκρηξη.
- **Καλώδιο τηλεφώνου και αλεξικεραύνου**  
Είναι επικίνδυνο λόγω αστραπών.
- **Παροχή ή αποχέτευση νερού**  
Η γείωση δεν θα λειτουργεί αν μεσολαβεί πλαστικός σωλήνας, ενώ αν είναι πλήρως μεταλικός μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία.

## Πρέπει να γειώσετε τη συσκευή, αν την εγκαθιστάτε σε μέρος υγρό ή με υγρασία,

- Όπως)
- Σε χώρο χωρίς δάπεδο, ή με βρώμικο δάπεδο, ή σε τσιμέντο.
  - Σε μέρος που μπορεί να βραχεί, όπως κοντά σε νεροχύτη.
  - Σε μέρος που μπορεί να υπάρξει διαρροή νερού, ή που έχει υγρασία, όπως το υπόγειο.
  - Σε άλλο υγρό μέρος, ή μέρος με υγρασία.

Ειδικά σε μέρη που είναι πάντα υγρά, όπως κοντά σε νεροχύτη εστιατορίου, είστε υποχρεωμένοι από το νόμο να εγκαταστήσετε και ασφάλεια διακόπτης παροχής ρεύματος, εκτός από τη γείωση.

Κατόπιν συνενόησης με τον προμηθευτή, ή με την εταιρία παροχής ηλεκτρικής ενέργειας, πρέπει να κάνετε τη γείωση (τύπος 3). Ας σημειωθεί ότι οι κατασκευές γείωσης μπορεί να έχουν επιπλέον κόστος.

## SMART DIAGNOSIS (ΕΞΥΠΝΗ ΔΙΑΓΝΩΣΗ) (Μόνο για τα μοντέλα που ισχύει)

- Μοντέλο με εσωτερικό καντράν ρύθμισης

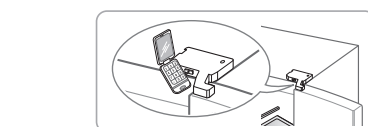
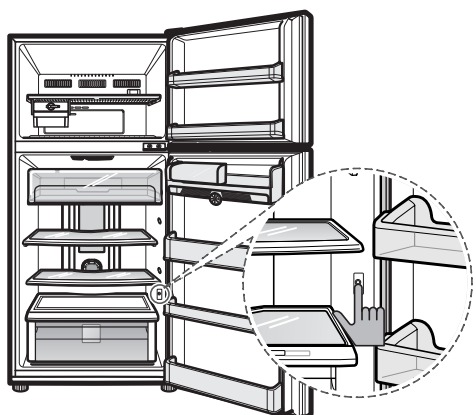
Η λειτουργία έξυπνης διάγνωσης είναι ...



Χρησιμοποιήστε τη λειτουργία για να επικοινωνήσετε με το κέντρο τεχνικής υποστήριξης και να λάβετε ακριβή διάγνωση όταν το ψυγείο δυσλειτουργεί ή έχει βλάβη. Χρησιμοποιήστε την μόνο για να συνδεθείτε με τον σύμβουλο και μην την χρησιμοποιείτε σε φυσιολογικές συνθήκες.

### Πώς θα χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία

1. Ανοίξτε όλες τις πόρτες του ψυγείου.
2. Πατήστε το διακόπτη ανίχνευσης ανοιχτών πορτών ψυγείου 5 φόρες (όπως φαίνεται στην εικόνα), για να αρχίσει να αναβοσβήνει το φως στο εσωτερικό του θαλάμου.  
(Η θέση των διακοπτών ανίχνευσης ανοιχτών πορτών ψυγείου για κάθε μοντέλο μπορεί να διαφέρει. Δείτε την παρακάτω εικόνα για να ελέγχετε τη θέση.)
3. Τοποθετήστε το τηλέφωνο κοντά στην οπή του ηχείου στην επάνω δεξιά πλευρά.  
Βεβαιωθείτε ότι η πλευρά του μικροφώνου στο τηλέφωνο είναι στραμμένη προς την οπή του ηχείου.
4. Μην αφαιρέστε το τηλέφωνο ενώ μεταδίσονται τα δεδομένα.



4. Μην αφαιρέστε το τηλέφωνο ενώ μεταδίσονται τα δεδομένα.

Κατά τη διάρκεια της μετάδοσης δεδομένων για την έξυπνη διάγνωση, περιμένετε με το τηλέφωνο τοποθετημένο κοντά στην οπή του ηχείου επάνω δεξιά.

### ⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

Ο όχος της μετάδοσης πιθανόν να είναι εκνευριστικός. Για σωστή διάγνωση, μην αφαιρείτε το τηλέφωνο έως ότου σταματήσει ο όχος.

5. Μετά την ολοκλήρωση της μετάδοσης δεδομένων, ακούστε την εξήγηση του συμβούλου για τα αποτελέσματα της έξυπνης διάγνωσης.

Όταν ολοκληρωθεί η μετάδοση δεδομένων και μετά την προβολή της ολοκλήρωσης της μετάδοσης στην οθόνη, το ψυγείο θα απενεργοποιηθεί αυτόματα και θα ενεργοποιηθεί μετά από λίγα δευτερόλεπτα.

Ακούστε την εξήγηση του συμβούλου για τα αποτελέσματα της αναλυθείσας διάγνωσης και ακολουθήστε τις οδηγίες.

### Προσέχετε!

- Η διαφορά της ποιότητας σε επαρχιακές κλήσεις πιθανόν να επηρεάσει τη λειτουργία.
- Εάν χρησιμοποιήσετε το σταθερό τηλέφωνο, η καλύτερη απόδοση της επικοινωνίας θα επιτρέψει πιο λίγη καλύτερη εξυπηρέτηση.
- Η μετάδοση των δεδομένων της έξυπνης διάγνωσης πιθανόν να μην είναι συνεχής λόγω προβλήματος με την ποιότητα της κλήσης, και σε αυτή την περίπτωση η υπηρεσία έξυπνης διάγνωσης πιθανόν να είναι δύσκολη.

# SMART DIAGNOSIS (ΕΞΥΠΝΗ ΔΙΑΓΝΩΣΗ) (Μόνο για τα μοντέλα που ισχύει)

## □ Μοντέλο με εξωτερικό ρυθμιστή

### Η λειτουργία έξυπνης διάγνωσης είναι ...

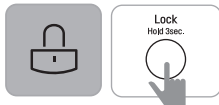


Χρησιμοποιήστε τη λειτουργία για να επικοινωνήσετε με το κέντρο τεχνικής υποστήριξης και να λάβετε ακριβή διάγνωση όταν το ψυγείο δυσλειτουργεί ή έχει βλάβη. Χρησιμοποιήστε την μόνο για να συνδεθείτε με τον σύμβουλο και μην την χρησιμοποιείτε σε φυσιολογικές συνθήκες.

### Πώς θα χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία

1. Κλείστε όλες τις πόρτες του ψυγείου και πατήστε το πλήκτρο κλειδώματος οθόνης ώστε να κλειδώσετε την οθόνη.

Εάν η οθόνη είναι ήδη κλειδωμένη, τότε πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο κλειδώματος ώστε να ξεκλειδώσει και μετά πατήστε και κρατήστε πατημένο εκ νέου το πλήκτρο ώστε να κλειδώσει.



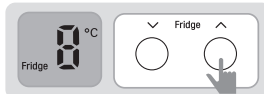
### ⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

Εάν περάσουν 5 λεπτά από το κλειδώμα, δεν θα ενεργοποιηθεί η έξυπνη διάγνωση, οπότε προσέχετε.

2. Πατήστε και κρατήστε πατημένο το πλήκτρο θερμοκρασία ψυγείου για 3 ή περισσότερα δευτερόλεπτα. (Όλες οι οθόνες θα απενεργοποιηθούν και σε λίγο θα εμφανιστεί το 3 στην οθόνη της θερμοκρασίας ψυγείου.)



< Μοντέλο με Φίλτρο Υγειενής Φρεσκάδας >



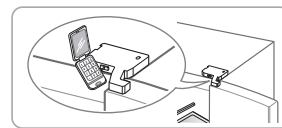
< Μοντέλο χωρίς Φίλτρο Υγειενής Φρεσκάδας >

### Προσέχετε!

- Η διαφορά της ποιότητας σε επαρχιακές κλήσεις πιθανόν να επηρεάσει τη λειτουργία.
- Εάν χρησιμοποιήστε το σταθερό τηλέφωνο, η καλύτερη απόδοση της επικοινωνίας θα επιτρέψει πιο λόγω καλύτερη εξυπηρέτηση.
- Η μετάδοση των δεδομένων της έξυπνης διάγνωσης πιθανόν να μην είναι συνεχής λόγω προβλήματος με την ποιότητα της κλήσης, και σε αυτή την περίπτωση η υπηρεσία έξυπνης διάγνωσης πιθανόν να είναι δύσκολη.

3. Ανοίξτε όλες τις πόρτες του ψυγείου και της κατάψυξης και τοποθετήστε το τηλέφωνο κοντά στην οπή του ηχείου επάνω δεξιά.

Ελέγχετε εάν η μεριά του μικροφώνου του τηλεφώνου είναι προς την πλευρά της οπής του ηχείου.



4. Μην αφαιρέστε το τηλέφωνο ενώ μεταδίδονται τα δεδομένα.

Κατά τη διάρκεια της μετάδοσης δεδομένων για την έξυπνη διάγνωση, περιμένετε με το τηλέφωνο τοποθετημένο κοντά στην οπή του ηχείου επάνω δεξιά. Ο εναπομείναντας χρόνος για τη μετάδοση δεδομένων προβάλλεται στην οθόνη.

### ⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

Ο ήχος της μετάδοσης πιθανόν να είναι εκνευριστικός. Για σωστή διάγνωση, μην αφαιρέτε το τηλέφωνο έως ότου σταματήσει ο ήχος.

5. Μετά την ολοκλήρωση της μετάδοσης δεδομένων, ακούστε την εξήγηση του συμβούλου για τα αποτελέσματα της έξυπνης διάγνωσης.

Όταν ολοκληρωθεί η μετάδοση δεδομένων και μετά την προβολή της ολοκλήρωσης της μετάδοσης στην οθόνη, το ψυγείο θα απενεργοποιηθεί αυτόματα και θα ενεργοποιηθεί μετά από λίγα δευτερόλεπτα.

Ακούστε την εξήγηση του συμβούλου για τα αποτελέσματα της αναλυθείσας διάγνωσης και ακολουθήστε τις οδηγίες.

# ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Μοντέλο			GT5232***M	GT5235***M	
<b>Κατασκευαστής Κατηγορία</b>			LG Electronics Ψυγείο-Καταψύκτης		
<b>Χωρητικότητα (λ)</b>	Μικτή ISO	Συνολική	315	346	
		Καταψύκτης	86	94	
		Τμήμα δύο αστερίσκων	7	7	
		Ψυγείο	222	245	
	Αποθήκευσης ISO	Συνολική	291	321	
		Καταψύκτης	70	75	
		Τμήμα δύο αστερίσκων	7	7	
		Ψυγείο	214	239	
<b>Βάρος (kg)</b>	Καθαρό / Συσκευασμένο		64/68	66/70	
	Πλάτος x Ύψος x Βάθος	Προϊόν	608×1591×711	608×1711×711	
		Συσκευασία	667×1683×750	667×1805×750	
<b>Ελεύθερος / Εντοιχισμένος</b>			Ελεύθερος		
<b>Σύστημα απόψυξης</b>			Frost Free		
<b>Ισχύς θορύβου (dB)</b>			43		
<b>Ενεργειακή κλάση</b>			A+		
<b>Κατανάλωση Ενέργειας (kWh/έτος)</b>			281	285	
<b>Χρόνος αύξησης θερμοκρασίας (ώρες)</b>			16		
<b>Ικανότητα Κατάψυξης (kg/24 ώρες)</b>			3.5		
<b>Ψυκτικό μέσο</b>			R600a/ 51g		
<b>Κατηγορία</b>			*		
<b>Κλιματική Κατηγορία</b>			T		

\* **Κλιματική Κατηγορία :** T (Η συσκευή αυτή προορίζεται για χρήση σε περιβαλλοντική θερμοκρασία μεταξύ 16°C και 43°C.)