



ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΩΣ

# ΨΥΓΕΙΟ ΚΑΤΑΨΥΚΤΗΣ

Παρακαλούμε να διαβάσετε προσεκτικά τις οδηγίες πριν θέσετε σε λειτουργία το ψυγείο και φροντίστε να τις έχετε διαθέσιμες ανά πάσα στιγμή.

## Πίνακας Περιεχομένων

<b>Εισαγωγή</b>	Εγγραφή	4
	Σημαντική Οδηγία Ασφάλειας	4
	Αναγνώριση των Μερών	17
<b>Εγκατάσταση</b>	Εγκατάσταση	18
	Έναρξη	18
<b>Λειτουργία</b>	Έλεγχος Θερμοκρασίας	19
	• Ψυγείο	19
	• Καταψύκτη	19
	Λειτουργία	21
	• Κατάψυξη Super	21
	• Διακοπών	21
	• Κλειδώματος	22
	• Μνήμη	22
	• Συναγερμός πόρτας	22
	• Αυτόματος Έλεγχος	22
	Παραγωγή Πάγου	22
	Απόψυξη	22
	Παροχή νερού	23
	Μέθοδος Εξοικονόμησης Ενεργείας	25
	<b>Προτάσεις για την φύλαξη τροφίμων</b>	Φύλαξη Τροφίμων
<b>Φροντίδα και Συντήρηση</b>	Γενικές Πληροφορίες	27
	Αντικατάσταση Λαμπτήρα	27
	Καθαρισμός	28
<b>Οδηγός Επίλυσης Προβλημάτων</b>	Οδηγός Επίλυσης Προβλημάτων	30
<b>Για να Αντιστρέψετε τις Πόρτες</b>	Προφύλαξη	32
	Πως να αντιστρέψετε τις πόρτες	32

## Εισαγωγή

## Καταχώριση

Το μοντέλο και ο σειριακός αριθμός βρίσκονται στο πίσω μέρος της μονάδας. Ο αριθμός αυτός είναι μοναδικός για τη συγκεκριμένη μονάδα και μη διαθέσιμος σε τρίτους. Θα πρέπει να καταγράψετε τις πληροφορίες που ζητούνται στο τμήμα που ακολουθεί και να διατηρείτε αυτόν τον οδηγό ως μόνιμο αρχείο της αγοράς σας. Συράψτε την απόδειξή σας σε αυτό το σημείο.

Ημερομηνία Αγοράς : \_\_\_\_\_

Αντιπρόσωπος από τον οποίο έγινε η Αγορά : \_\_\_\_\_

Διεύθυνση Αντιπροσώπου : \_\_\_\_\_

Αρ. Τηλεφώνου Αντιπροσώπου : \_\_\_\_\_


Αρ. Μοντέλου : \_\_\_\_\_


Σειριακός Αριθμός : \_\_\_\_\_


## Σημαντική Οδηγία Ασφάλειας


## ΒΑΣΙΚΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

**Ο οδηγός αυτός περιέχει πολλά σημαντικά μηνύματα για την ασφάλεια. Να διαβάσετε και να τα 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 ΚΙΝΔΥΝΟΣ, ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ ή ΠΡΟΣΟΧΗ. Οι λέξεις αυτές σημαίνουν τα εξής:

 **ΚΙΝΔΥΝΟΣ** Θα σκοτωθείτε ή θα τραυματιστείτε σοβαρά αν δεν ακολουθήσετε τις οδηγίες.

 **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.

# Σημαντική Οδηγία Ασφάλειας

## ⚠ 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

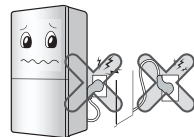
**Θα πρέπει να χρησιμοποιηθεί η ενδεδειγμένη πρίζα.**

- 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.



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

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



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

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



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

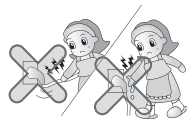
- Μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία ή τραυματισμό.
- Όταν αντικαθιστάτε την εσωτερική λάμπα του ψυγείου, βεβαιωθείτε ότι δεν έχει αφαιρεθεί από το εσωτερικό της υποδοχής ο ελαστικός δαχτύλιος που εμποδίζει τη δημιουργία σπινθήρα.



## Σημαντική Οδηγία Ασφάλειας

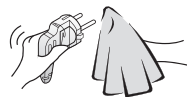
**Μην αποσυνδέετε ή αγγίζετε την πρίζα ρεύματος με βρεγμένα χέρια.**

- Μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία ή τραυματισμό.



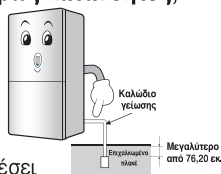
**Απομακρύνετε νερό και σκόνη από την πρίζα ρεύματος και εισάγετε την αφού πρώτα έχετε συνδέσει με ασφάλεια τις άκρες των ακίδων.**

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



**Βεβαιωθείτε για την γείωση. Σε περίπτωση που οι οδηγίες γείωσης δεν σας είναι πλήρως κατανοητές, ή αν έχετε αμφιβολίες για το κατά πόσο η συσκευή είναι κατάλληλα γειωμένη, συμβουλευτείτε έναν ειδικευμένο ηλεκτρολόγο ή τεχνικό επισκευής.**

Η λανθασμένη γείωση μπορεί να προκαλέσει μηχανική βλάβη και ηλεκτροπληξία.

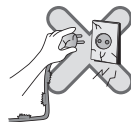


**Φροντίστε να χρησιμοποιείτε κατάλληλη, αποκλειστική και γειωμένη τάση για το βύσμα ρεύματος.**

Μπορεί να προκληθεί πυρκαγιά.

**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.



**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 πιάνετε 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. Ειδικότερα μην επιτρέπετε στα παιδιά να κάνουν τα παραπάνω.



## Σημαντική Οδηγία Ασφάλειας

Το δοχείο νερού θα πρέπει να πληρώνεται μόνο με πόσιμο νερό.



**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 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 τοποθετείτε αναμμένο κερι εντός του ψυγείου για να εξουδετερώσετε τις οσμές. Μην χρησιμοποιείτε πιστολάκι, για να στεγνώσετε το εσωτερικό και μην ανάβετε κεριά για την απομάκρυνση των οσμών.**

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.



**Μην χρησιμοποιείτε εύφλεκτα σπρέι κοντά στο ψυγείο.**

Μπορεί να προκληθεί πυρκαγιά.



## Σημαντική Οδηγία Ασφάλειας

**Αποφύγετε τις συσκευές θέρμανσης. Τοποθετήστε σε μέρη μακριά από τη φωτιά και σε μέρη με διαρροή εύφλεκτου υγρού.**

Μπορεί να προκληθεί πυρκαγιά.



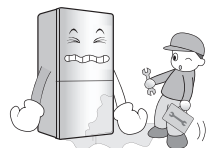
**Μην τοποθετείτε βάζα, κύπελα, καλλυντικά, φάρμακα ή άλλα δοχεία με νερό πάνω στο ψυγείο.**

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



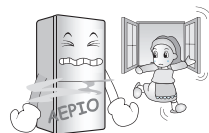
**Χρησιμοποιείτε το submerged ψυγείο αφού πρώτα το ελέγξετε.**

Μπορεί να προκληθεί ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά.



**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 (80~90g) 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.



**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.



## Σημαντική Οδηγία Ασφάλειας

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

Μπορεί να προκληθεί πυρκαγιά.



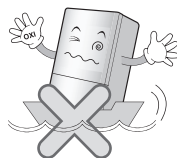
Μην επιτρέπετε σε άλλα άτομα εκτός των εξουσιοδοτημένων μηχανικών να αποσυναρμολογήσουν, επιδιορθώσουν ή να τροποποιήσουν το ψυγείο.

Μπορεί να προκληθεί τραυματισμός, ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά.



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

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



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.

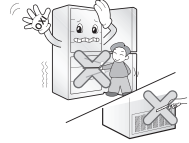




## Σημαντική Οδηγία Ασφάλειας

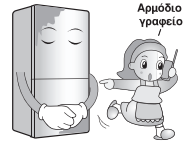
Μην τοποθετείτε τα χέρια σας ή μεταλλικά αντικείμενα στην έξοδο ψυχρού αέρα, το κάλυμμα, το κάτω μέρος του ψυγείου ή την θερμοπροστατευτική σχάρα (οπή εξαγωγής αερίων) στο πίσω μέρος.

Μπορεί να προκληθεί ηλεκτροπληξία ή τραυματισμός.



Σε περίπτωση που επιθυμείτε να πετάξετε το ψυγείο, επικοινωνήστε με τις αρμόδιες αρχές.

Όταν επιθυμείτε να πετάξετε μεγάλα οικιακά απορρίμματα, όπως οικιακές ηλεκτρικές συσκευές και έπιπλα, είναι καλύτερα να επικοινωνείτε με τις τοπικές αρμόδιες αρχές.



### ⚠ 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 κρουπαγήματα.



Περιμένετε πρώτα 5 λεπτά ή περισσότερο όταν συνδέεται την πρίζα.

Μπορεί να εξασθενήσει η λειτουργία της κατάψυξης.



Μην τοποθετείτε μπουκάλια στην κατάψυξη.

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



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

Μπορεί να προκληθεί ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά από βραχυκύκλωμα.



## Σημαντική Οδηγία Ασφάλειας

**Μην τοποθετείτε το ψυγείο σε υγρό μέρος ή σε μέρος που είναι εκτεθειμένο σε νερό ή βροχή.**

Η φθορά της μόνωσης των ηλεκτρικών μερών μπορεί να διαρροή ηλεκτρικού ρεύματος.



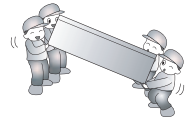
**Μην τοποθετείτε τα χέρια σας στο κάτω από ψυγείο.**

Μπορεί να προκληθεί τραυματισμός από την σιδερένια πλάκα.



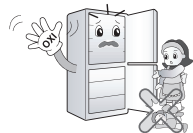
**Μεταφέρετε το ψυγείο πιάνοντάς το από τις ειδικές λαβές στο κάτω μέρος του μπροστινού τμήματος και το πάνω μέρος του οπίσθιου τμήματος.**

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



**Παρακαλούμε να είστε προσεκτικοί με το άνοιγμα ή το κλείσιμο της πόρτας του ψυγείου, καθώς μπορεί να προκληθεί τραυματισμός σε άτομα που βρίσκονται πλησίον.**

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.



**Μην τοποθετείτε ζωντανά ζώα μέσα στο ψυγείο.**



### **⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ**

Η παρούσα συσκευή δεν προορίζεται για χρήση από άτομα (συμπεριλαμβανομένων των παιδιών) με μειωμένες φυσικές, αισθητηριακές ή πνευματικές ικανότητες, ή με έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, εκτός και αν υπάρχει επιτήρηση ή τους έχουν δοθεί οδηγίες αναφορικά με τη χρήση της συσκευής από το άτομο που είναι υπεύθυνο για την ασφάλειά τους. Θα πρέπει να επιτηρείτε τα παιδιά, ώστε να βεβαιωθείτε ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.

## Μέτρα προφύλαξης

# Σημαντική Οδηγία Ασφάλειας

## **⚠** ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- Πριν από τη χρήση του, το ψυγείο-κατάψυξη θα πρέπει να εγκαθίσταται και να τοποθετείται σωστά σύμφωνα με τις Οδηγίες Εγκατάστασης.
- Ποτέ να μη βγάζετε το ψυγείο από την πρίζα τραβώντας το καλώδιο. Πάντα να πιάνετε το φιν και να τραβάτε ίσια προς τα έξω.
- Κατά τη μετακίνηση της συσκευής μακριά από τον τοίχο, να προσέχετε ώστε η μετακίνηση να μη μαγκώνεται ή φθείρεται το καλώδιο τροφοδοσίας με οποιονδήποτε τρόπο.
- Αφού το ψυγείο-κατάψυξη τεθεί σε λειτουργία, να μην αγγίζετε τις ψυχρές επιφάνειες στο διαμέρισμα κατάψυξης, ιδιαίτερα όταν τα χέρια σας είναι υγρά ή βρεγμένα. Το δέρμα σας θα μπορούσε να κολλήσει σε αυτές τις εξαιρετικά ψυχρές επιφάνειες.
- Πριν καθαρίσετε το ψυγείο-κατάψυξη, να το βγάζετε από την πρίζα. Ποτέ να μην προκαλείτε φθορά, κάμπτεται έντονα, τραβάτε ή συστρέφετε το καλώδιο τροφοδοσία καθώς η φθορά του θα μπορούσε να οδηγήσει σε κίνδυνο εκδήλωσης φωτιάς ή ηλεκτροπληξίας. Ποτέ να μην τοποθετείτε γυάλινα αντικείμενα στην κατάψυξη καθώς κατά την ψύξη του περιεχομένου τους αυτά είναι δυνατόν να σπάσουν.
- **Μην ψεκάζετε νερό απευθείας στο εσωτερικό ή το εξωτερικό του ψυγείου/ κατάψυξης.**  
Υπάρχει κίνδυνος πρόκλησης έκρηξης ή φωτιάς.
- **Μην βάζετε το φιν στην πρίζα με βρεγμένα χέρια.**  
Μπορεί να πάθετε ηλεκτροπληξία.
- **Μην τοποθετείτε δοχεία γεμάτα νερό πάνω στην επιφάνεια της συσκευής.**  
Σε περίπτωση που το νερό χυθεί σε οποιοδήποτε από τα ηλεκτρικά μέρη, μπορεί να προκαλέσει φωτιά ή ηλεκτροπληξία.
- **Μην εγκαθιστάτε το ψυγείο/ κατάψυξη σε χώρο με υγρασία, όπου θα μπορούσε να πιτσιλιστεί με νερό.**  
Η ακατάλληλη μόνωση των ηλεκτρικών μερών θα μπορούσε να προκαλέσει ηλεκτροπληξία ή φωτιά.

## Σημαντική Οδηγία Ασφάλειας

- **Μην αποσυναρμολογείτε, επισκευάζετε ή τροποποιείτε τη συσκευή.**  
Μπορεί να προκληθεί φωτιά ή μη φυσιολογική λειτουργία, που θα μπορούσε να οδηγήσει σε τραυματισμό.
- **Τραβήξτε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα πριν αντικαταστήσετε την εσωτερική λυχνία του ψυγείου.**  
Σε διαφορετική περίπτωση, υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας.
- Αν είναι δυνατόν, συνδέστε το ψυγείο-κατάψυξη σε χωριστή θέση ρευματοληψίας προκειμένου να αποτραπεί η πρόκληση υπερφόρτωσης σε αυτήν ή σε άλλες οικιακές συσκευές.

Μπορεί να προκληθεί ηλεκτροπληξία ή φωτιά.



Το φις τροφοδοσίας του ψυγείο-κατάψυξης θα πρέπει να τοποθετείται σε θέση που παρέχει εύκολη πρόσβαση για γρήγορη αποσύνδεση σε περίπτωση έκτακτης ανάγκης.

Όταν το καλώδιο τροφοδοσίας είναι φθαρμένο, η αντικατάστασή του θα πρέπει να γίνεται από τον κατασκευαστή ή τον αντίστοιχο αντιπρόσωπο επισκευών ή άλλο άτομο αντίστοιχων προσόντων, προκειμένου να αποτρέπονται πιθανοί κίνδυνοι.

### **⚠ ΚΙΝΔΥΝΟΣ**

Κίνδυνος παγίδευσης παιδιού.

Πριν από τη διάθεσή του παλιού ψυγείου ή καταψύκτη σας: Βγάλτε τις πόρτες. Αφήστε τα ράφια στη θέση τους ώστε να μην μπορούν να μπουν παιδιά στο εσωτερικό του ψυγείου.

**Μην αποθηκεύετε**

Μην αποθηκεύετε ή χρησιμοποιείτε βενζίνη ή άλλους εύφλεκτους ατμούς και υγρά στην περιοχή αυτής ή άλλων συσκευών.

**Γείωση**

Σε περίπτωση ηλεκτρικού βραχυκυκλώματος, η γείωση μειώνει τον κίνδυνο ηλεκτροπληξία παρέχοντας έναν αγωγό διαφυγής για το ηλεκτρικό ρεύμα. Προκειμένου να αποτρέψετε το ενδεχόμενο ηλεκτροπληξίας, η συσκευή αυτή θα πρέπει να είναι γειωμένη. Η ακατάλληλη χρήση του φις γείωσης μπορεί να οδηγήσει σε ηλεκτροπληξία. Σε περίπτωση που οι οδηγίες γείωσης δεν σας είναι πλήρως κατανοητές, ή αν έχετε αμφιβολίες για το κατά πόσο η συσκευή είναι κατάλληλα γειωμένη, συμβουλευτείτε έναν ειδικευμένο ηλεκτρολόγο ή τεχνικό επισκευής.

**Μην τροποποιείτε ή μην επεκτείνεται το μήκος του ηλεκτρικού καλωδίου**

**Προσβασιμότητα του φις**

**Αντικατάσταση καλωδίου τροφοδοσίας**

**Μην αποθηκεύετε**

**Γείωση**

**⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ****Σημαντική Οδηγία Ασφάλειας**

- ⚠ Φροντίστε να μη φράζονται ή εμποδίζονται τα ανοίγματα εξαερισμού στο περίβλημα 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 απαιτεί 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<sup>2</sup> 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.

**⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ****Σημαντική Οδηγία Ασφάλειας**

- **Αν ο επίτοιχος ρευματοδότης είναι χαλαρός, μην εισάγετε το φις τροφοδοσίας.**  
Μπορεί να προκληθεί ηλεκτροπληξία ή φωτιά.
- **Ποτέ να μη βγάζετε το ψυγείο από την πρίζα τραβώντας το καλώδιο τροφοδοσίας. Πάντα να πιάνετε το φις και να τραβάτε ίσια προς τα έξω.**  
Είναι δυνατόν να αποσυνδέσετε κάποιο σύρμα και να προκαλέσετε βραχυκύκλωμα.
- **Μη χρησιμοποιείτε υγρό ή βρεγμένο πανί κατά τον καθαρισμό του φις. Αφαιρέστε οποιαδήποτε ξένη ύλη από τους πείρους του φις τροφοδοσίας.**  
Σε διαφορετική περίπτωση, υπάρχει κίνδυνος φωτιάς.
- **Μη βάζετε τα χέρια σας στο κάτω μέρος της συσκευής.**  
Οποιοδήποτε αιχμηρές ακμές θα μπορούσαν να προκαλέσουν προσωπικό τραυματισμό.
- **Μετά την αποσύνδεση της συσκευής, περιμένετε τουλάχιστον πέντε λεπτά πριν τη συνδέσετε και πάλι στον επίτοιχο ρευματοδότη.**  
Η μη κανονική λειτουργία της κατάψυξης μπορεί να προκαλέσει υλική ζημιά.
- **Αν η συσκευή δεν πρόκειται να χρησιμοποιηθεί για μεγάλο χρονικό διάστημα, βγάλτε το φις τροφοδοσίας από την πρίζα.**  
Οποιαδήποτε φθορά στη μόνωση θα μπορούσε να προκαλέσει φωτιά.
- **Μην επιτρέπετε σε παιδιά να αγγίζουν ή να παίζουν με τον πίνακα ελέγχου στον μπροστινό μέρος της συσκευής.**
- **Το ψυκτικό που χρησιμοποιείται στο ψυγείο/ κατάψυξη και τα αέρια στο υλικό της μόνωσης απαιτούν ειδικές διαδικασίες διάθεσης.**  
Εξασφαλίστε ότι πριν από τη διάθεση δεν έχει προκληθεί καμία φθορά στις σωληνώσεις που βρίσκονται στο πίσω μέρος των συσκευών.

## Σημαντική Οδηγία Ασφάλειας

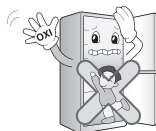
### ⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

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. Κατά τη μετακίνηση της συσκευής μακριά από τον τοίχο, να προσέχετε ώστε η μετακίνηση να μη μαγκώνεται ή φθείρεται το καλώδιο τροφοδοσίας με οποιονδήποτε τρόπο.

**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.**

**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.



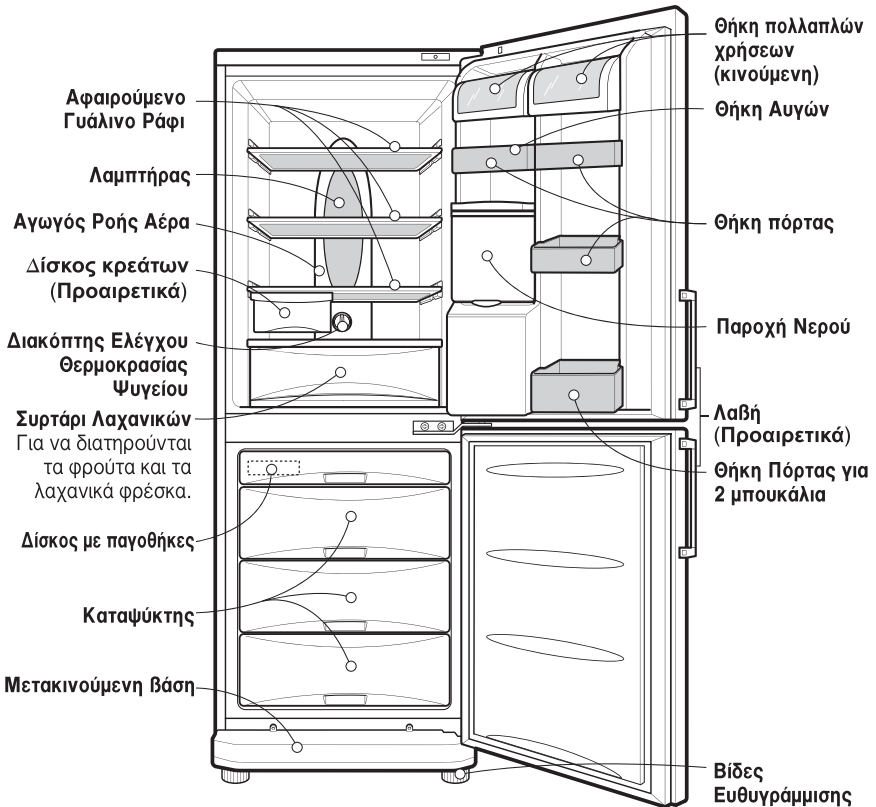
**Παρακαλείστε να μην χρησιμοποιείτε νερό από το πλυντήριο πιάτων για να πλύνετε τα κάτω συρτάρια. Το καυτό νερό μπορεί να προκαλέσει βλάβη στα καλάθια και να τα καταστήσει άχρηστα.**

### ⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

**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.

## Αναγνώριση των Μερών





### Σημείωση

Αν δείτε ότι κάποια εξαρτήματα λείπουν από τη συσκευή σας, μπορεί να είναι εξαρτήματα άλλων μοντέλων.



## Εγκατάσταση

1. Επιλέξτε μια καλή θέση.  
Τοποθετήστε τον ψυγείοκαταψύκτη σας σε μέρος εύκολο να χρησιμοποιηθεί.
2. Αποφύγετε την τοποθέτηση της συσκευής κοντά σε πηγές θερμότητας, την απευθείας έκθεση στον ήλιο ή την υγρασία.
3. Γύρω από τον ψυγείοκαταψύκτη πρέπει να υπάρχει επαρκής κυκλοφορία αέρα έτσι ώστε να λειτουργεί κανονικά.
4. Για να αποφύγετε τους κραδασμούς, η συσκευή πρέπει να είναι ευθυγραμμισμένη.  
Αν είναι απαραίτητο, ρυθμίστε τις βίδες ευθυγράμμισης έτσι ώστε να αντισταθμίσετε το ανώμαλο δάπεδο.  
Η μπροστινή θα πρέπει να είναι ελαφρώς ψηλότερα από την πίσω έτσι ώστε να κλείνει η πόρτα.  
Οι βίδες ευθυγράμμισης βιδώνουν προς τα δεξιά (  ) για να σηκωθεί η συσκευή, και προς τα αριστερά (  ) για χαμηλώσει.
5. Καθαρίστε όλες τις επιφάνειες του ψυγείοκαταψύκτη σας και ιδιαίτερα τη σκόνη που συσσωρεύτηκε κατά τη μεταφορά.
6. Τοποθετήστε τα εξαρτήματα όπως τη παγοθήκη, κτλ. στην σωστή τους θέση. Είναι συσκευασμένα όλα μαζί έτσι ώστε να μην καταστραφούν κατά τη μεταφορά.
7. Συνδέστε το καλώδιο με την πρίζα. Μην συνδέσετε το ψυγείο μαζί με άλλες συσκευές στην ίδια πρίζα.
8. 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 (5cm) απόσταση από τον πίσω τοίχο και το ψυγείο σας

## Έναρξη

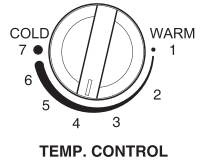
Όταν τοποθετήσετε τον ψυγείοκαταψύκτη σας, αφήστε τον 2-3 ώρες σε κανονική θερμοκρασία λειτουργίας πριν το γεμίσετε με φρέσκα ή κατεψυγένα τρόφιμα.  
Αν αποσυνδεθεί από το ρεύμα, περιμένετε 5 λεπτά πριν το θέσετε πάλι σε λειτουργία.  
Ο ψυγείοκαταψύκτης σας είναι έτοιμος να χρησιμοποιηθεί.

## Έλεγχος Θερμοκρασίας

Ο ψυγείοκαταψύκτης σας έχει δύο διακόπτες που σας επιτρέπουν να ρυθμίζετε τη θερμοκρασία στο ψυγείο και στον ψυγείοκαταψύκτη.

### ΨΥΓΕΙΟ

- Αρχικά ρυθμίστε το διακόπτη ΕΛΕΓΧΟΥ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ στο 4. Στη συνέχεια ρυθμίστε τη θερμοκρασία στο κάθε τμήμα ξεχωριστά όπως επιθυμείτε.



- Αν θέλετε ελαφρώς υψηλότερη ή χαμηλότερη θερμοκρασία στο εσωτερικό, γυρίστε το διακόπτη προς το WARM ή το COLD αντίστοιχα. Αν η θερμοκρασία περιβάλλοντος είναι χαμηλή, γυρίστε το διακόπτη ΕΛΕΓΧΟΥ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ στο WARM .

### ΚΑΤΑΨΥΚΤΗΣ

Πίνακας οθόνης για έλεγχο θερμοκρασίας

	Ένδειξη LED (88)	ΈνδειξηLED (μπάρα)
Πίνακας οθόνης λειτουργίας		

- Τώρα, μπορείτε να ρυθμίσετε τη θερμοκρασία του καταψύκτη όπως επιθυμείτε.

< Ένδειξης LED τύπου 88>



<Ένδειξης LED τύπου μπάρας>



- Αν πατήσετε αυτά τα χειριστήρια, η θερμοκρασία του καταψύκτη επαναλαμβάνεται με την εξής σειρά.

Καταψύκτης Ένδειξης LED τύπου 88:

-19°C → -20°C → -21°C → -22°C → -23°C → -15°C  
→ -16°C → -17°C → -18°C

Καταψύκτης Ένδειξης LED τύπου μπάρας:

-19°C → -21°C → -23°C → -15°C → -17°C

## Σημείωση

Η πραγματική εσωτερική θερμοκρασία μεταβάλλεται ανάλογα από την κατάσταση των τροφίμων, καθώς η ένδειξη θερμοκρασίας ρύθμισης αποτελεί θερμοκρασία στόχο και όχι πραγματική θερμοκρασία μέσα στο ψυγείο.

Στην αρχή η λειτουργία του ψυγείου είναι αδύνατη. Παρακαλούμε, ρυθμίστε την θερμοκρασία σύμφωνα με τα παραπάνω αφού χρησιμοποιήσετε το ψυγείο για τουλάχιστο 2-3 ημέρες.

## Κατάψυξη Super

## Λειτουργία

- Παρακαλούμε, επιλέξτε αυτή τη λειτουργία για ώθηση του καταψύκτη.
- Η λειτουργία αυτή χρησιμοποιείται όταν θέλετε να καταψύξετε γρήγορα το φαγητό. Πατήστε μία φορά το κουμπί 'SUPER FRZ.' ( σούπερ ψύξη) και στη συνέχεια, η λειτουργία ταχείας κατάψυξης ενεργοποιείται με τη λυχνία στο ON.
- Η λειτουργία σούπερ κατάψυξης χρειάζεται περίπου 3 ώρες. Όταν αυτή η λειτουργία σταματήσει, ο καταψύκτης επιστρέφει αυτόματα στην προηγούμενη ρύθμιση θερμοκρασίας. Αν θέλετε να διακόψετε τη λειτουργία σούπερ ψύξης, πατήστε το κουμπί 'SUPER FRZ.' εκ νέου, η λυχνία σβήνει, η λειτουργία σούπερ ψύξης διακόπτεται, το ψυγείο επιστρέφει στην προηγούμενη ρύθμιση θερμοκρασίας.



## Διακοπών

- Η λειτουργία αυτή κάνει το ψυγείο-καταψύκτη να λειτουργεί σε κατάσταση λειτουργίας εξοικονόμησης ενέργειας, που είναι ιδιαίτερα χρήσιμη όταν λείπετε για διακοπές, αφού μειώνει την ενεργειακή κατανάλωση όσο το δυνατό περισσότερο. Αν πατήσετε το κουμπί 'VACATION' η λειτουργία αρχίζει με τη λυχνία στο ON ενώ, αν πατήσετε το κουμπί εκ νέου η λειτουργία θα διακοπεί.



## Κλειδώματος

- Αν πατήσετε αυτό το κουμπί η λειτουργία των υπόλοιπων κουμπιών διακόπτεται.
- Το “κλειδώμα” ή “ξεκλειδώμα” επαναλαμβάνεται κάθε φορά που πατάτε το κουμπί ‘CHILD LOCK’. ( Για “κλειδώμα” ή “ξεκλειδώμα” πατήστε το κουμπί ‘CHILD LOCK’ για 2 δευτερόλεπτα.)
- Όταν η λειτουργία ‘CHILD LOCK’ είναι ενεργοποιημένη, τα υπόλοιπα κουμπιά δε λειτουργούν.



## Μνήμη

Η λειτουργία αυτή αποθηκεύει τη ρύθμιση της θερμοκρασίας και την λειτουργία παύσης όταν τίθεται πάλι σε λειτουργία η συσκευή μετά από διακοπή ρεύματος.

## Συναγερμός Πόρτας

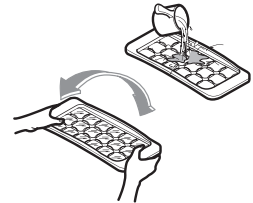
- Εάν περάσει ένα λεπτό με την πόρτα του καταψύκτη να είναι ανοικτή ή όχι τελείως κλειστή ακούγεται 3 φορές ο χαρακτηριστικός ήχος για 30 δευτερόλεπτα.
- Επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο εάν το συνεχίσει να ακούγεται ο προειδοποιητικός ήχος ακόμα και αφού έχετε κλείσει την πόρτα.

## Αυτόματος Έλεγχος

- Η λειτουργία αυτή αυτόματα ανιχνεύει τη βλάβη όταν η βλάβη εντοπίζεται στο προϊόν κατά τη διάρκεια της χρήσης του καταψύκτη.
- Εάν η βλάβη συμβεί στο προϊόν και αυτό δεν λειτουργεί πατώντας οποιοδήποτε κουμπί και όχι σε κανονική λειτουργία, μην αποσυνδέσετε τη συσκευή αλλά επικοινωνήστε άμεσα με το τοπικό σέρβις.
- Ο μηχανικός του σέρβις χρειάζεται αρκετό χρόνο για να εντοπίσει τη βλάβη εάν αποσυνδεθεί η συσκευή.

## Παραγωγή Πάγου

- Για να φτιάξετε παγάκια, γεμίστε την παγοθήκη έως την ενδεικνυόμενη στάθμη και τοποθετήστε την στην κατάψυξη.
- Αν επιθυμείτε παγάκια σε σύντομο χρονικό διάστημα, πιέστε το πλήκτρο με την ένδειξη 'SUPER FRZ.' (γρήγορη κατάψυξη).
- Για να βγάλετε τα παγάκια από την παγοθήκη, κρατήστε την από τα άκρα και στρέψτε ελαφρά.



## Συμβουλή

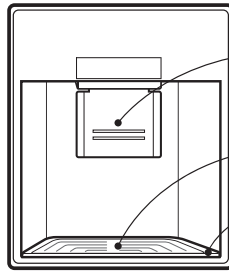
Για να βγάλετε τα παγάκια ευκολότερα, πριν στρέψετε την παγοθήκη, κρατήστε την για λίγο κάτω από το νερό.

## Απόψυξη

Η απόψυξη γίνεται αυτόματα. Το νερό της απόψυξης τρέχει στο δίσκο εξάτμισης και εξατμίζεται αυτόματα.

## Παροχή νερού

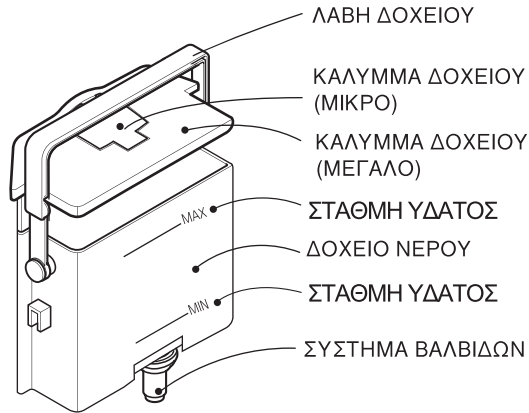
### Χαρακτηριστικά



ΠΙΕΖΟΜΕΝΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΠΑΡΟΧΗΣ ΝΕΡΟΥ

ΣΧΑΡΑ

ΔΙΣΚΟΣ ΑΠΟΣΤΡΑΓΓΙΣΗΣ



ΛΑΒΗ ΔΟΧΕΙΟΥ

ΚΑΛΥΜΜΑ ΔΟΧΕΙΟΥ (ΜΙΚΡΟ)

ΚΑΛΥΜΜΑ ΔΟΧΕΙΟΥ (ΜΕΓΑΛΟ)

ΣΤΑΘΜΗ ΥΔΑΤΟΣ

ΔΟΧΕΙΟ ΝΕΡΟΥ

ΣΤΑΘΜΗ ΥΔΑΤΟΣ

ΣΥΣΤΗΜΑ ΒΑΛΒΙΔΩΝ

### Εγκατάσταση

Παρακαλούμε συναρμολογήστε το ΣΥΣΤΗΜΑ ΒΑΛΒΙΔΩΝ αφού προηγουμένως το ρυθμίσετε σωστά με βάση μία ΟΠΗ ΤΗΣ ΠΟΡΤΑΣ.

## Γέμισμα του ΔΟΧΕΙΟΥ ΝΕΡΟΥ

**1.** Αφού στρέψετε την ΛΑΒΗ προς τα πίσω ενώ το ΔΟΧΕΙΟ ΝΕΡΟΥ βρίσκεται ακόμα πάνω στην ΠΟΡΤΑ, ανοίξτε το ΜΙΚΡΟ ΚΑΛΥΜΜΑ του δοχείου και στη συνέχεια γεμίστε το χρησιμοποιώντας ένα μπρίκι ή ένα άλλο δοχείο.

\* Ενώ γεμίζετε το δοχείο, παρακολουθήστε τη στάθμη του νερού από το ειδικό γυάλινο παραθυράκι στο μπροστινό μέρος του ΔΟΧΕΙΟΥ ΝΕΡΟΥ.

\* Η χωρητικότητα του δοχείου είναι έως και 4,5l.

**2.** Πιέστε και ασφαλίστε το ΜΙΚΡΟ ΚΑΛΥΜΜΑ.

**3.** Αφού γεμίσετε με νερό της βρύσης, τοποθετήστε την ΛΑΒΗ του δοχείου στη θέση του.

## Για να πιείτε

**1.** Πιέστε τον πιεζόμενο διακόπτη παροχής νερού με ένα ποτήρι.

**2.** Πιέζοντας τον διακόπτη, ρέει νερό από το δοχείο.

**3.** Απομακρύνετε το ποτήρι από τον διακόπτη αργά ούτως ώστε να μη χυθεί νερό.

## Στάθμη ύδατος

- **ΜΕΓΙΣΤΟ (MAX):** Ενδέχεται να υπάρξει διαρροή εάν η στάθμη του ύδατος είναι υψηλότερη από τη μέγιστη σήμανση στάθμης MAX. Η στάθμη του ύδατος πρέπει να διατηρείται κάτω από τη σήμανση MAX.
- **ΕΛΑΧΙΣΤΟ (MIN.):** Υπάρχει μικρότερη ποσότητα ροής ύδατος, εάν η στάθμη του ύδατος είναι χαμηλότερη από την ελάχιστη σήμανση στάθμης MIN. Η ποσότητα του νερού πρέπει να προστεθεί πριν τη χρήση.

## ΠΡΟΣΟΧΗ

Μην χρησιμοποιείτε άλλα ποτά (γάλα, χυμούς, ανθρακούχα αναψυκτικά κτλ) εκτός από νερό της βρύσης. Δεν πρέπει να χρησιμοποιείτε ποτά που περιέχουν αιώρημα, καθώς μπορεί να προκληθεί βλάβη.

## Μέθοδος Εξοικονόμησης Ενέργειας

- Εγκαταστήστε το ψυγείο σε σκιερό, δροσερό και καλώς αεριζόμενο χώρο.
- Μην ανοιγοκλείνετε συχνά την θύρα εάν δεν είναι απαραίτητο.
- Παρακαλούμε μην κρατάτε ανοικτή την θύρα για μεγάλα χρονικά διαστήματα, να κλείνετε την θύρα το γρηγορότερο δυνατόν.
- Επιτρέψτε στα ζεστά τρόφιμα να κρυώσουν πριν να τα αποθηκεύσετε
- Δεν συνιστάται να αποθηκεύετε μεγάλες ποσότητες τροφίμων. Πρέπει να υπάρχει αρκετός χώρος για την ελεύθερη κυκλοφορία του ψυχρού αέρα.
- Μην ρυθμίζετε την θερμοκρασία του ψυγείου χαμηλότερα από ότι χρ Μην τοποθετείτε τρόφιμα κοντά στον αισθητήρα θερμοκρασίας.
- Σας συνιστούμε να μην αποθηκεύετε τρόφιμα που δεν χρειάζονται ψυγείο.
- Τοποθετείστε τα κατεψυγμένα τρόφιμα προς απόψυξη εντός του ψυγείου. Μπορούν να χρησιμοποιηθούν για την ψύξη του ψυγείου. (Εφαρμοστέο μόνον σε κάποια μοντέλα).
- Καθαρίστε περιοδικά το οπίσθιο κάλυμμα και τον σωλήνα αντί-συμπύκνωσης (ετησίως) για να εξασφαλίσετε την ανταλλαγή θερμότητας του (Εφαρμοστέο μόνον σε κάποια μοντέλα).
- Μην φράσετε τα ανοίγματα εξαερισμού με τρόφιμα. (Εφαρμοστέο μόνον σε κάποια μοντέλα).



## Φύλαξη τροφίμων

- Μην τοποθετείτε στο ψυγείο τρόφιμα τα οποία χαλάνε εύκολα σε χαμηλές θερμοκρασίες, όπως η μπανάνα και το πεπόνι.
- Περιμένετε να κρυώσουν οι ζεστές τροφές πριν τις φυλάξετε. Η τοποθέτηση ζεστού φαγητού στον ψυγειοκαταψύκτη μπορεί να επηρεάσει την ποιότητα των άλλων τροφίμων και να έχει ως αποτέλεσμα μεγαλύτερους λογαριασμούς ρεύματος.
- Χρησιμοποιείτε δοχεία με καπάκι για τη φύλαξη των τροφίμων.  
Αυτό εμποδίζει την εξάτμιση της υγρασίας και επιτρέπει στα τρόφιμα να διατηρήσουν τη γεύση τους και τα θρεπτικά τους συστατικά.
- Μην φράσσετε με τρόφιμα τις οπές εξαερισμού. Η ομαλή κυκλοφορία ψυχρού αέρα διατηρεί τη θερμοκρασία του ψυγειοκαταψύκτη σταθερή.
- Μην ανοίγετε συχνά την πόρτα. Όταν γίνεται αυτό επιτρέπεται η είσοδος θερμού αέρα στον ψυγειοκαταψύκτη και προκαλείται άνοδος της θερμοκρασίας.
- Για την εύκολη ρύθμιση της θερμοκρασίας, μην τοποθετείτε τρόφιμα κοντά στον διακόπτη ελέγχου θερμοκρασίας.
- Μην τοποθετείτε μεγάλο αριθμό τροφίμων στο ράφι της πόρτας καθώς η πόρτα ενδέχεται να μην κλείνει σωστά.
- Μην τοποθετείτε φιάλες στον καταψύκτη. Ενδέχεται να σπάσουν όταν παγώσουν.
- Μην καταψύχετε τρόφιμα που έχουν αποψυχθεί. Προκαλείται απώλεια γεύσης και θρεπτικών συστατικών.
- Να μην αποθηκεύετε στο ψυγείο φαρμακευτικά προϊόντα, υλικά επιστημονικής φύσης ή άλλα προϊόντα με ευαισθησία στη θερμοκρασία. Προϊόντα που απαιτούν αυστηρό έλεγχο θερμοκρασίας δεν θα πρέπει να αποθηκεύονται στο ψυγείο.

### Σημείωση

Εάν έχετε τοποθετήσει τον ψυγειοκαταψύκτη σε μέρος με ζέστη και υγρασία, ανοίγετε συχνά την πόρτα ή έχετε αποθηκεύσει μεγάλο αριθμό λαχανικών, ίσως σχηματιστούν υδρατμοί, πράγμα που δεν επηρεάζει την απόδοσή του. Απομακρύνετε τους υδρατμούς με ένα καθαρό πανί.

## Γενικές Πληροφορίες

### Διακοπή ρεύματος

### Μετακόμιση

### Σωλήνας αντι-υγροποίησης

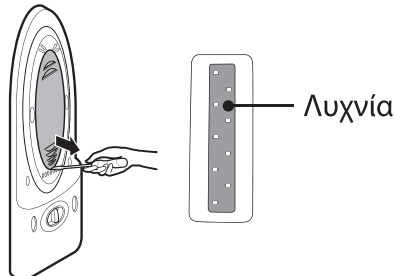
- Ενδεχόμενη διακοπή της ηλεκτροδότησης για 1~2 ώρες δεν έχει επίδραση στην ποιότητα των τροφίμων. Προσπαθήστε να μην ανοιγοκλείνετε συχνά την πόρτα.
- Απομακρύνετε τα τρόφιμα από το ψυγείο και στερεώστε τα εξαρτήματά του με κολλητική ταινία.
- Στρέψτε τις βίδες ευθυγράμμισης έως ότου στερεωθούν πριν μετακινήσετε τον ψυγειοκαταψύκτη. Σε αντίθετη περίπτωση, οι βίδες μπορεί να χαράξουν το δάπεδο ή ο ψυγειοκαταψύκτης δεν θα μετακινείται.
- Ο σωλήνας αντι-υγροποίησης βρίσκεται στο μπροστινό μέρος του ψυγειοκαταψύκτη, καθώς και στο διαχωριστικό σημείο ψυγείου και καταψύκτη για να εμποδίζεται ο σχηματισμός υδρατμών.
- Μετά την εγκατάσταση ή σε υψηλές θερμοκρασίες περιβάλλοντος, ο ψυγειοκαταψύκτης ενδέχεται να ζεσταθεί, γεγονός που είναι απολύτως φυσιολογικό.



## Αντικατάσταση Λαμπτήρα

Χρησιμοποιήστε ένα εργαλείο λυχνίας DC 12V 0.75W LED.

Εάν η λυχνία LED είναι κατεστραμμένη, πρέπει να αντικατασταθεί από το κέντρο εξυπηρέτησης παρά από εσάς.



## Καθαρισμός

### Πριν τον καθαρισμό

Βεβαιωθείτε ότι έχετε βγάλει το ψυγείο από την πρίζα.

### Εξωτερικό

Καθαρίστε το εξωτερικό μέρος του ψυγειοκαταψύκτη με ένα μαλακό πανί το οποίο έχετε βρέξει με ξεστό νερό ή υγρό απορρυπαντικό. Αν χρησιμοποιείτε απορρυπαντικό, σκουπίστε στη συνέχεια με ένα βρεγμένο καθαρό πανί.

### Εσωτερικό

Όπως παραπάνω.

### Μετά τον καθαρισμό

Ελέγξτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας δεν έχει υποστεί βλάβη, ότι η πρίζα δεν έχει υπερθερμανθεί και ότι η πρίζα έχει εφαρμόσει καλά στην υποδοχή.

### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Μετά το πλύσιμο με νερό, στεγνώστε τη συσκευή με ένα πανί.

Μην χρησιμοποιείτε διαβρωτικό, πετρέλαιο, βενζόλιο, διαλυτικό, υδροχλωρικό οξύ, καυτό νερό, σκληρές βούρτσες κτλ, καθώς ενδέχεται να προκαλέσουν βλάβες σε μέρη του ψυγειοκαταψύκτη.

**ΣΧΑΡΑ και ΔΙΣΚΟΣ  
ΑΠΟΣΤΡΑΓΓΙΣΗΣ**

Αφαιρέστε τη ΣΧΑΡΑ, σκουπίστε την υγρασία γύρω από το τμήμα της πόρτας και το ΔΙΣΚΟ ΑΠΟΣΤΡΑΓΓΙΣΗΣ χρησιμοποιώντας ένα καθαρό πανί.

**Εξωτερικό του  
δοχείου**

Σκουπίστε με καθαρό πανί την υγρασία που έχει σχηματιστεί στο εξωτερικό μέρος της Παροχής νερού και στον Πιεζόμενο Διακόπτη Παροχής Νερού.

**Δοχείο νερού**

1. Σηκώστε το ΔΟΧΕΙΟ ΝΕΡΟΥ πιέζοντας το ΜΟΧΛΟ που το συγκρατεί στο κάτω μέρος του και στη συνέχεια απομακρύνετε το.
2. Αφού αφαιρέσετε το μεγάλο κάλυμμα, καθαρίστε και ξεπλύνετε καλά το εσωτερικό και εξωτερικό του ΔΟΧΕΙΟΥ ΝΕΡΟΥ χρησιμοποιώντας ένα ουδέτερο απορρυπαντικό.

**Καλύμματα δοχείου  
(μεγάλο και μικρό)**

Καθαρίστε και ξεπλύνετε καλά τα καλύμματα του δοχείου με ένα ουδέτερο απορρυπαντικό.

Η εγκοπή του καλύμματος καθαρίζεται ευκολότερα με τη χρήση μιας μικρής βούρτσας.

**Σύστημα Βαλβίδων**

Καθαρίστε και ξεπλύνετε καλά τα ΣΥΣΤΗΜΑ ΒΑΛΒΙΔΩΝ με μια μικρή βούρτσα. Ξεπλύνετε κρατώντας από το κάτω μέρος. Στερεώστε τον Στεγανοποιητικό Δακτύλιο τον οποίο είχατε αφαιρέσει για τον καθαρισμό στη θέση του (το αντίθετο μπορεί να προκαλέσει διαρροή νερού).

**Ελέγξτε τον κατάλογο που ακολουθεί πριν τηλεφωνήσετε στο τεχνικό μας τμήμα. Θα αποφύγετε ενδεχόμενη ταλαιπωρία και έξοδα. Ο κατάλογος αυτός περιέχει συνηθισμένα φαινόμενα τα οποία δεν οφείλονται σε ελαττωματική κατασκευή ή ελαττωματικό εξοπλισμό της συσκευής αυτής.**

### Πρόβλημα

**Ο ψυγειοκαταψύκτης δεν λειτουργεί**

### Πιθανές αιτίες

- Το καλώδιο δεν βρίσκεται στην πρίζα.  
Τοποθετήστε το τωστά.
- Έχει καεί η ασφάλεια του απιτιού ή έχετε κατεβάσει το διακόπτη ασφαλείας.  
Ελέγξτε ή αντικαταστήστε την ασφάλεια ή ανεβάστε το διακόπτη.
- Διακοπή ρεύματος.  
Ελέγξτε τα φώτα του σπιτιού.

**Η θερμοκρασία στο ψυγείο ή την κατάψυξη είναι πολύ υψηλή**

- Δεν έχει ρυθμιστεί σωστά ο διακόπτης ελέγχου θερμοκρασίας Βλ. παράγραφο που αναφέρεται στο διακόπτη ελέγχου θερμοκρασίας.
- Η συσκευή έχει τοποθετηθεί κοντά σε πηγή θερμότητας.
- Θερμές καιρικές συνθήκες - η πόρτα ανοιγοκλείνει συχνά.
- Η πόρτα έχει παραμείνει ανοιχτή για μεγάλο χρονικό διάστημα.
- Το κλείσιμο της πόρτας εμποδίζεται από κάποια συσκευασία ή έχει φραχθεί η οπή εξαερισμού του καταψύκτη.

**Δονήσεις, τριξίματα ή μη φυσιολογικοί θόρυβι**

- Ο ψυγειοκαταψύκτης έχει τοποθετηθεί σε ανώμαλο δάπεδο ή δεν είναι σταθερός.  
Στερεώστε τον στρέφοντας τη βίδα ευθυγράμμισης.
- Έχουν τοποθετηθεί περιττά αντικείμενα στο πίσω μέρος του ψυγειοκαταψύκτη.

**Σχηματισμός πάγου ή κρυστάλλων σε κατεψυγένα τρόφιμα**

- Η πόρτα έχει παραμείνει ανοιχτή ή κάποια συσκευασία την εμποδίζει να κλείσει.
- Συχνό ή παρατεταμένο άνοιγμα της πόρτας.
- Η παρουσία πάγου μέσα στη συσκευασία είναι φυσιολογική.

**Σχηματισμός υδρατμών στο ψυγείο**

- Το φαινόμενο αυτό παρατηρείται συχνά σε υγρά μέρη. Σκουπίστε με μία στεγνή πετσέτα.

## Πρόβλημα

## Πιθανές αιτίες

**Σχηματισμός υδρατμών στο εσωτερικό του ψυγείου**

- **Συχνό ή παρατεταμένο άνοιγμα της πόρτας.**
- Όταν το κλίμα είναι υγρό, η υγρασία εισέρχεται στο ψυγείο όταν ανοίγουν οι πόρτες.

**Ανεπιθύμητες οσμές**

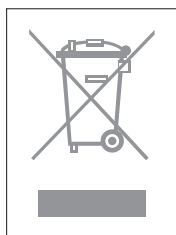
- Τα τρόφιμα με έντονη οσμή πρέπει να τοποθετούνται σε δοχείο που κλείνει καλά ή να τυλίγονται επιμελώς.
- Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν χαλασμένα τρόφιμα.
- Το εσωτερικό χρειάζεται καθάρισμα. Ανατρέξτε στη σχετική παράγραφο.

**Η πόρτα δεν κλείνει σωστά**

- **Το κλείσιμο εμποδίζεται από κάποια συσκευασία.** Μετακινήστε τις συσκευασίες που ενδέχεται να εμποδίζουν το κλείσιμο της πόρτας.
- **Ο ψυγείοκαταψύκτης δεν είναι σωστά στερεωμένος.** Ρυθμίστε τις βίδες ευθυγράμμισης.
- **Ο ψυγείοκαταψύκτης έχει τοποθετηθεί σε ανώμαλο δάπεδο ή δεν είναι σταθερός.** Ανυψώστε ελαφρώς το εμπρός μέρος χρησιμοποιώντας τη βίδα ευθυγράμμισης.

**Το εσωτερικό φως δεν ανάβει**

- **Η συσκευή δεν έχει τοποθετηθεί στην πρίζα.**
- **Ο λαμπτήρας χρειάζεται αντικατάσταση.** Δείτε στην παράγραφο που αναφέρεται στην αντικατάσταση του λαμπτήρα.



## Απόρριψη της παλιάς σας συσκευής

1. Όταν ένα προϊόν διαθέτει το σύμβολο ενός διαγραμμένου κάλαθου απορριμμάτων, τότε το προϊόν καλύπτεται από την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2002/96/ΕΟΚ.
2. Η απόρριψη όλων των ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών προϊόντων πρέπει να γίνεται χωριστά από τα γενικά οικιακά απορρίμματα μέσω καθορισμένων εγκαταστάσεων συλλογής απορριμμάτων, 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 απορριμμάτων ή το μαγαζί από το οποίο αγοράσατε το προϊόν.

# Για να Αντιστρέψετε τις Πόρτες

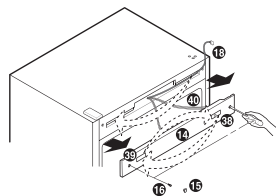
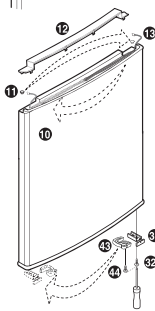
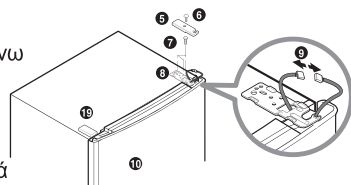
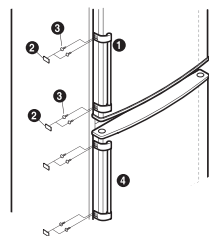
Ο ψυγιοκαταψύκτης σας είναι σχεδιασμένος με αντιστρεφόμενες πόρτες, έτσι ώστε να μπορούν να ανοίξουν από την αριστερή ή τη δεξιά πλευρά για την καλύτερη διευκόλυνση στο σχεδιασμό της κουζίνας σας.

## Προφύλαξη

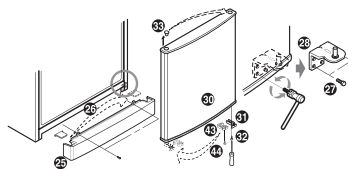
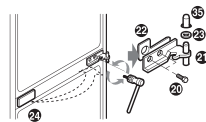
1. Πριν αντιστρέψετε την πόρτα, θα πρέπει πρώτα από όλα να βγάλετε έξω τα τρόφιμα και τα εξαρτήματα όπως τα ράφια και τις θήκες τα οποία δεν είναι στερεωμένα στον ψυγιοκαταψύκτη.
2. Χρησιμοποιήστε το Torque Wrench ή το Spanner για να στερεώσετε ή να αφαιρέσετε τις βίδες.
3. Μην το τοποθετείτε το ψυγιοκαταψύκτη κάτω. Αυτό θα δημιουργήσει προβλήματα.
4. Να είστε προσεχτικοί ώστε να μην σας πέσουν οι πόρτες κατά την αποσυναρμολόγηση ή τη συναρμολόγηση.

## Πως να αντιστρέψετε τις πόρτες

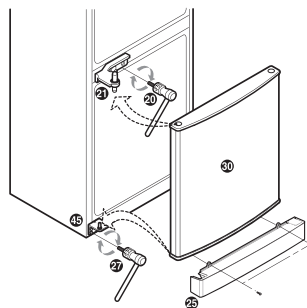
1. Για να ξεχωρίσετε το χερούλι της πόρτας ❶ από την αριστερή πλευρά, ξεχωρίστε το καπάκι της πόρτας ❷ και ξεβιδώστε τη βίδα ❸ στην κατεύθυνση του δείκτη του ρολογιού. Ξεχωρίστε το χερούλι της πόρτας ❹ του καταψύκτη με τον ίδιο τρόπο. (Δεν χρειάζεται να ακολουθήσετε την ίδια παραπάνω διαδικασία για το κρυμμένο χερούλι.)
2. Αφού ξεβιδώσετε τη βίδα ❸ του δεξιού αρθρωτού καλύμματος ❺ στο πάνω μέρος, ξεχωρίστε το δεξί αρθρωτό κάλυμμα ❺ για να διαχωρίσετε το συνδετικό καλώδιο ❹. Ξεβιδώστε τη βίδα ❷, στερεώστε τον επάνω δεξί μεντεσέ ❸ και κατόπιν ξεβιδώστε την πόρτα του ψυγείου ❿. Αφαιρέστε το δεξί κάλυμμα ❶.
3. Αφού ξεχωρίσετε το επάνω αριστερό κάλυμμα ❶ της αποσπασμένης πόρτας του καταψύκτη ❿, προσεκτικά βγάλτε το πάνω καπάκι ❷ και τραβήξτε το καλώδιο ❸ για να συνδέσετε στην τρύπα της αριστερής πλευράς. Τοποθετήστε το επάνω ξεβιδωμένο καπάκι ❷ στην σωστή θέση και το καπάκι ❶ στην οπή για το καλώδιο που βρίσκεται στη δεξιά πλευρά. Ξεβιδώστε τη βίδα ❸ ❹ που βρίσκεται κάτω από την πόρτα του θαλάμου ψύξης ❿, τοποθετήστε την στην αριστερή πλευρά του στοπ ❸ ❹ και βιδώστε την εκεί.
4. Χρησιμοποιήστε ένα αιχμηρό τρυπάνι ή μαχαίρι για να αποσυνδέσετε το καπάκι ❶ από το μπροστινό κάλυμμα ❶, χαλαρώστε τη βίδα ❷ και στη συνέχεια μετακινήστε το καλώδιο ❸ προς τα αριστερά για να αναρτηθεί. Αποσυνδέστε το καλώδιο ❹ και τον διακόπτη της πόρτας ❸ από τον αποσυνδεδεμένο μπροστινό κάλυμμα ❶, αλλάξτε τη θέση του αποσυνδεδεμένου καλωδίου ❹ και του διακόπτη της πόρτας ❸ με το καπάκι ❹, τοποθετήστε τα, στερεώστε τα με τη βίδα ❷ και στη συνέχεια εγκαταστήστε το καπάκι ❶.



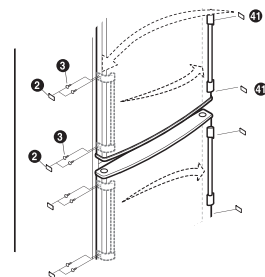
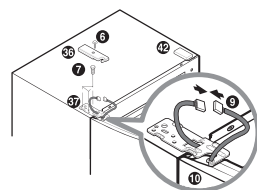
5. Λύστε το μπουλόνι 20 του Μέσου του Μεντεσέ 21, αφαιρέστε το Μέσο Μεντεσέ 21, και ανασηκώστε την θύρα του καταψύκτη 30 για να την διαχωρίσετε. [Όταν διαχωρίζετε την θύρα του ψυγείου, διαχωρίστε μαζί τη μεταλλική επένδυση 35]. Διαχωρίστε το κάλυμμα του μεντεσέ 22 και τοποθετήστε το επί του μέρους του μέσου μεντεσέ 21 που έχει διαχωριστεί. Αφού ξεβιδώσετε την βίδα που συνδέεται στο κάτω κάλυμμα 25 συνδέστε το κάλυμμα πώματος 26 στην δεξιά πλευρά. Λύστε το μπουλόνι 27 που συνδέεται με τον χαμηλότερο μεντεσέ 28. Ξεβιδώστε την βίδα 32 34 που συγκρατεί την μόνωση της θύρας 31 43 στο κάτω μέρος της θύρας του καταψύκτη 30, και συνδέστε την επί της οπής στην αριστερή πλευρά με την μόνωση θύρας 31 43. Και κατόπιν, μετακινήστε το άνω πώμα 33 στα δεξιά και καλύψτε το.



6. Τοποθετήστε τον διαχωρισμένο κάτω μεντεσέ 28 και τοποθετήστε τον εντός της θήκης, βγάλτε τον κάτω αριστερό μεντεσέ 45 επί της θήκης και θέστε τον κάτω αριστερό μεντεσέ 45 επί της κάτω οπής της αριστερής πλευράς του καταψύκτη και κατόπιν σφίξτε το μπουλόνι 27. Μετά την τοποθέτηση του κάτω καλύμματος 25 σε κατάλληλη θέση, ευθυγραμμίστε την θύρα του καταψύκτη 30 επί του πείρου του κατώτερου μεντεσέ 45 για να την συνδέσετε καταλλήλως. Στρέψτε τον διαχωρισμένο μέσο μεντεσέ 21 και το κάλυμμα του μεντεσέ 22 για να τα συναρμολογήσετε. Και τοποθετήστε μαζί την επένδυση 35 και την ροδέλα 23 ώστε να σφίξετε το μπουλόνι 20. (Όταν σφίγγετε το μπουλόνι, δώστε προσοχή ώστε να μην δημιουργήσετε εκδορές στην διακόσμηση του πώματος στο άνω μέρος της θύρας καταψύκτη).



7. Μετά από την συναρμολόγηση της θύρας ευθυγραμμίζονται την οπή του μεντεσέ στο κάτω μέρος της θύρας του ψυγείου 10 και τον πείρο του μέσου μεντεσέ 21, αφαιρέστε το άνω αριστερό κάλυμμα μεντεσέ 36 και τον αριστερό μεντεσέ 37 της θήκης. Αφού συνδέσετε το καλώδιο 9, σφίξτε το μπουλόνι 7 για να βιδώσετε τις βίδες 6 στο αριστερό κάλυμμα μεντεσέ 36. Αφαιρέστε το δεξί πώμα 42 από την θήκη και καθαρίστε το σύρμα, κατόπιν εγκαταστήστε το στην δεξιά πλευρά της κορυφής του ψυγείου.



8. Μετακινήστε τη ξεχωριστή λαβή της πόρτας 1 προς τα δεξιά και σταθεροποιήστε τη βίδα 3 στη δεξιά θέση για να προσαρτήσετε το καπάκι της πόρτας 2. Μετακινήστε το καπάκι της πόρτας 4 στη δεξιά πλευρά προς τα αριστερά και προσαρτήστε το. Προσαρτήστε τη λαβή της πόρτας του καταψύκτη 2 με την ίδια μέθοδο όπως της λαβής της πόρτας της κατάψυξης 1.

### Σημείωση

Η αντιστροφή της πόρτας δεν καλύπτεται από την εγγύηση.



