



EMHNIKA

OWNER'S MANUAL

SXS

REFRIGERATOR

Please read this owner's manual thoroughly before operating and keep it handy for reference at all times.

Πίνακας περιεχομένων

Εισαγωγή	Καταχώρηση	41
	Βασικές προφυλαξεις ασφαλείας	41
	Αναγνώριση των εξαρτημάτων	49
Εγκατάσταση	Σημείο τοποθέτησης	50
	Αφαίρεση της πόρτας	51
	Επανατοποθέτηση των πορτών	52
	Εγκατάσταση του σωλήνα νερού τροφοδότησης	52
	Ρύθμιση ύψους	53
Λειτουργία	Έναρξη λειτουργίας	54
	Ρύθμιση θερμοκρασιών και λειτουργιών	54
	Κέντρο αναψυκτικών	60
	Ράφι	61
	Αυγοδοχείο	61
	Αποσμητική συσκευή με νανομόρια άνθρακα	62
	Λάμπα LED (Ψύξης/Ψυγείου)	62
	Θάλαμος φρέσκων τροφίμων	63
	Φρεοκάδα κενού	64
	Καλάθι Καταψύκτη / Ψυγείου	65
	Θήκη γαλακτοκομικών	65
	Τρόπος αλλαγής φίλτρου καθαρισμού νερού (υπάρχει μόνο σε ορισμένα μοντέλα)	66
Υποδείξεις για την αποθήκευση των τροφίμων	Τοποθέτηση των τροφίμων	67
	Αποθήκευση των τροφίμων	68
Φροντίδα και συντήρηση	Γενικές πληροφορίες	69
	Καθαρισμός	69
	Εντοπισμός και διόρθωση βλαβών	70
	Είναι φυσιολογικό...	75
	Όταν αντικαθιστάτε τον PANEL	76



- Το προϊόν αυτό χρησιμοποιείται αποκλειστικά με 230V/50Hz.
- Θα πρέπει να αγοράσετε μετασχηματιστή πάνω από 2,0KVA, όταν θέλετε να το χρησιμοποιήσετε σε πεδίο τάσης 110V.

Καταχώρηση

Το μοντέλο και οι αύξοντες αριθμοί βρίσκονται στο εσωτερικό περίβλημα ή στο πίσω μέρος του ψυγείου αυτής της συσκευής. Οι αριθμοί αυτοί είναι μοναδικοί γι' αυτή τη συσκευή και δεν δίδονται σε άλλες συσκευές. Θα πρέπει να καταχωρήσετε τις απαιτούμενες πληροφορίες εδώ και να φυλάξετε αυτές τις οδηγίες χρήσεως σαν μόνιμο αρχείο της αγοράς σας. Συρράψτε την απόδειξη του καταστήματος εδώ.

Ημερομηνία αγοράς : _____
 Όνομα καταστήματος αγοράς : _____
 Διεύθυνση καταστήματος : _____
 Αριθ. τηλεφώνου καταστήματος : _____
 Αριθ. μοντέλου : _____
 Αύξων αριθμός : _____

Βασικες προφυλαξεις ασφαλειας

Ο οδηγός αυτός περιέχει πολλά σημαντικά μηνύματα για την ασφάλεια. Να διαβάζετε 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.

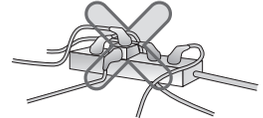
ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

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

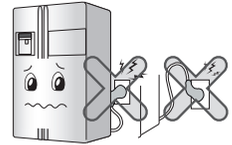
Θα πρέπει να χρησιμοποιηθεί η ενδεδειγμένη πρίζα.

- 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.



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.

Όταν απομακρύνετε τη συσκευή από τον τοίχο, προσέχετε να μην πατήσετε πάνω ή να κάνετε ζημιά στο καλώδιο τροφοδότησης.

Μπορεί να προκληθεί πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία.

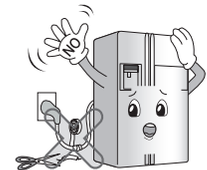
Μην προκαλείτε βλάβη στο καλώδιο λυγίζοντας το ή πιέζοντας το με βαριά αντικείμενα.

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.



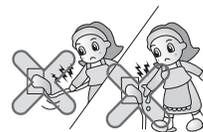
Αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος όταν καθαρίζετε, αγγίζετε ή αντικαθιστάτε την εσωτερική λάμπα του ψυγείου.

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



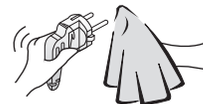
Μην αποσυνδέετε ή αγγίζετε την πρίζα ρεύματος με βρεγμένα χέρια.

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 ασταθής σύνδεση μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία.



Πριν από οιαδήποτε διαδικασία καθαρισμού ή συντήρησης, βγάξτε το φις από την πρίζα ρεύματος.

Μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία ή τραυματισμό.

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

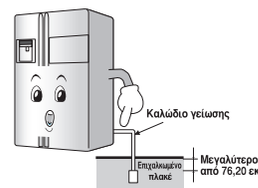
Μπορεί να προκληθεί ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά από βραχυκύκλωμα.



Βεβαιωθείτε για την γείωση

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.

Η λανθασμένη γείωση μπορεί να προκαλέσει μηχανική βλάβη και ηλεκτροπληξία.



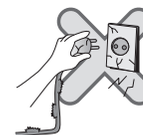
Φροντίστε να χρησιμοποιείτε κατάλληλη, αποκλειστική και γειωμένη τάση για το βύσμα ρεύματος.

Φροντίστε να χρησιμοποιείτε γειωμένες επεκτάσεις, όταν χρησιμοποιούνται επεκτάσεις.

Μπορεί να προκληθεί πυρκαγιά.

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.



Περιμένετε πρώτα 5 λεπτά ή περισσότερο όταν συνδέεται την πρίζα.

Μπορεί να εξασθενήσει η λειτουργία της κατάψυξης.



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

2. όταν χρησιμοποιείτε το ψυγείο

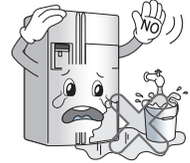
Μην τοποθετείτε βαριά ή επικίνδυνα αντικείμενα (δοχεία με υγρά) στο ψυγείο.

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



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

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



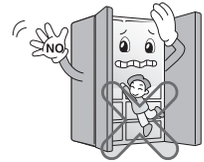
Μην πιάνετε από την πόρτα ή τα ράφια της πόρτας ή το μπαρ του ψυγείου ή από τον ψυχρό θάλαμο.

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



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.

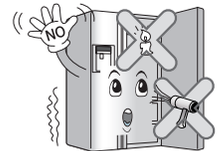
μην χρησιμοποιείτε ή αποθηκεύετε εύφλεκτα υλικά αιθέρια. Βενζίνη, οινόπνευμα, φάρμακα, αέριο LP, σπρέι ή καλλυντικά κοντά ή μέσα στο ψυγείο.

Μπορεί να προκαλέσει έκρηξη ή φωτιά.



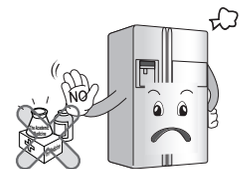
Μην χρησιμοποιείτε πιστολάκι, για να στεγνώσετε το εσωτερικό και μην ανάβετε κεριά για την απομάκρυνση των οσμών.

Μπορεί να προκαλέσει έκρηξη ή φωτιά.

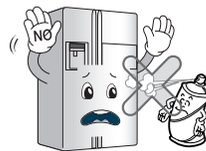


Μην αποθηκεύετε φάρμακα ή ακαδημαϊκά υλικά εντός του ψυγείου.

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.



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.



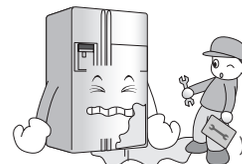
Μην τοποθετείτε βαριά αντικείμενα στο οικιακό μπαρ. (Μόνο για τα μοντέλα με Οικιακό Μπαρ)
Τυχόν πτώση αντικειμένων, μπορεί να προκαλέσει τον τραυματισμό ατόμων.



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.

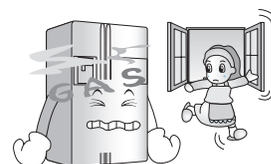


Χρησιμοποιείτε το submerged ψυγείο αφού πρώτα το ελέγξετε.
Μπορεί να προκληθεί ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά.



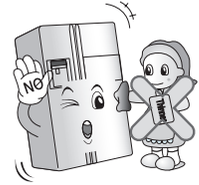
Σε περίπτωση διαρροής γκαζιού μην ακουμπάτε το ψυγείο ή την πρίζα και αερίστε αμέσως το δωμάτιο.

- 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 ψεκάσετε 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.



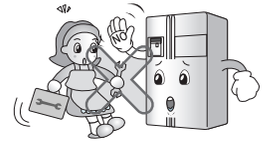
Σε περίπτωση που αντιληφθείτε οποιαδήποτε παράξενη οσμή ή καπνό προερχόμενα από το ψυγείο, αποσυνδέστε αμέσως την παροχή ρεύματος και επικοινωνήστε με το κέντρο εξυπηρέτησης πελατών.

Μπορεί να προκληθεί πυρκαγιά.



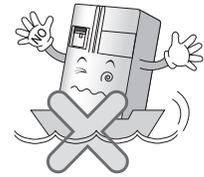
Μην επιτρέπετε σε άλλα άτομα εκτός των εξουσιοδοτημένων μηχανικών να αποσυναρμολογήσουν, επιδιορθώσουν ή να τροποποιήσουν το ψυγείο.

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 απόρριψη του ψυγείου, αφαιρέστε τα υλικά συσκευασίας από την πόρτα ή αφαιρέστε τις πόρτες, αφήστε όμως τα ράφια στη θέση τους, για να μην μπορούν να σκαρφαλώσουν εύκολα τα παιδιά στο εσωτερικό

Μπορεί να ενεργοποιηθεί το κλειδωμα ασφαλείας για παιδιά.



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.

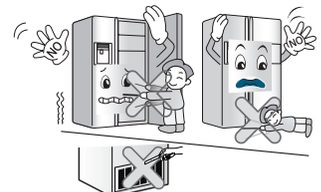
Εγκαταστήστε το ψυγείο πάνω σε στέρεο και επίπεδο δάπεδο.

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 μεταλλικά αντικείμενα στην έξοδο ψυχρού αέρα, το κάλυμμα, το κάτω μέρος του ψυγείου ή την θερμοπροστατευτική σχάρα (στη εξαγωγή αερίων) στο πίσω μέρος.

Μπορεί να προκληθεί ηλεκτροπληξία ή τραυματισμός.



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 1m² 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

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

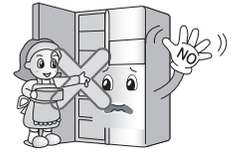
Μην βάζετε τα χέρια σας μέσα στο δοχείο με τα παγάκια ή τον διανομέα πάγου.

Ο χειρισμός του παρασκευαστή πάγου μπορεί να προκαλέσει τραυματισμούς.



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

Μπορούν να προκληθούν κρουπαγήματα.



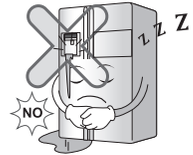
Μην τοποθετείτε πάγο σε λεπτό κρυστάλλινο κύπελλο ή σε κεραμικά.

Μπορεί να προκληθεί τραυματισμός από το σπάσιμο του κύπελλου ή του κεραμικού.



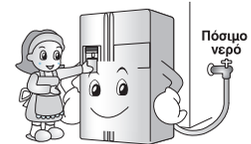
Σε περίπτωση διακοπής ηλεκτρικού ρεύματος, αδειάστε τον πάγο από το δοχείο πάγου (μόνο στα μοντέλα με διανομέα πάγου).

Η διακοπή ρεύματος διαρκείας μπορεί να προκαλέσει το λιώσιμο του πάγου και να φθειρεί το δάπεδο. Όταν αναμένετε διακοπή ρεύματος διαρκείας αδειάστε τον πάγο από το δοχείο πάγου.



Εφοδιάστε τον αυτόματο παρασκευαστή πάγου μόνο με πόσιμο νερό (μόνο στα μοντέλα με διανομέα πάγου).

Σε αντίθετη περίπτωση, μπορούν να προκληθούν διάφοροι κίνδυνοι.



Μην αφαιρείτε το κάλυμμα της αυτόματης παγομηχανής. (Μόνο για τα μοντέλα με αυτόματη παγομηχανή)

Τα μηχανικά μέρη λειτουργίας της παγομηχανής μπορεί να προκαλέσουν τραυματισμό.

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.

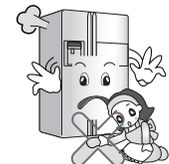
Μην τοποθετείτε μπουκάλια στην κατάψυξη.

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



Μην τοποθετείτε τα χέρια σας στο κάτω από ψυγείο.

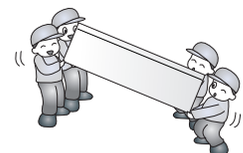
Μπορεί να προκληθεί τραυματισμός από την σιδερένια πλάκα.



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

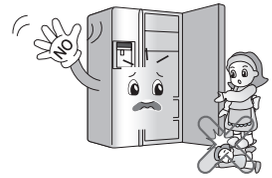
Σε αντίθετη περίπτωση, μπορεί να προκληθεί τραυματισμός από γλίστρημα των χεριών.

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.

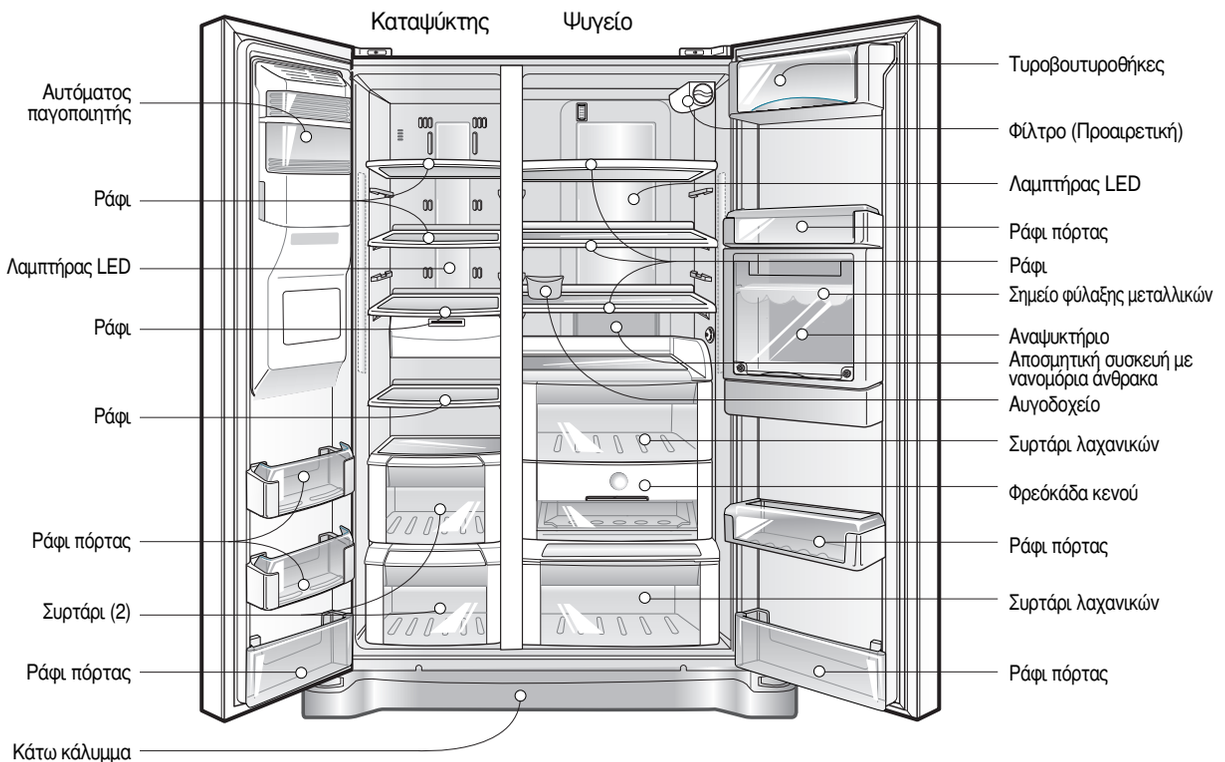
Το άνοιγμα ή το κλείσιμο της πόρτας μπορεί να προκαλέσει το πιάσιμο των χεριών ή των ποδιών στην χαραμάδα της πόρτας ή παιδικό τραυματισμό από την γωνία.



Μην τοποθετείτε ζωντανά ζώα μέσα στο ψυγείο.



Αναγνώριση των εξαρτημάτων



ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Αν δείτε ότι η συσκευή σας δεν διαθέτει όλα αυτά τα εξαρτήματα, πιθανόν να πρόκειται για εξαρτήματα άλλων μοντέλων (π.χ. το Αναψυκτήριο δεν διατίθεται σε όλα τα μοντέλα).

Επιλογή κατάλληλης θέσης**Σημείο τοποθέτησης**

1. Τοποθετήστε τη συσκευή σας σε σημείο που να μπορείτε να τη χρησιμοποιείτε εύκολα.
2. Αποφύγετε να τοποθετήσετε τη συσκευή σας κοντά σε πηγές θερμότητας, απευθείας φως του ήλιου ή 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 αλφαδιάσετε τη συσκευή.
5. Μην εγκαταστήσετε τη συσκευή σε χώρο με θερμοκρασία κάτω από 5°C, διότι μπορεί να χαλάσει η απόδοσή της.

**Διάθεση της**

Η συσκευή αυτή περιέχει ρευστά (ψυκτικό, λιπαντικό) και αποτελείται από μέρη και υλικά τα οποία μπορούν να ξαναχρησιμοποιηθούν και/ ή να ανακυκλωθούν.

Όλα τα σημαντικά υλικά θα πρέπει να σταλούν σε κέντρο συλλογής αποβλήτων, ώστε να ξαναχρησιμοποιηθούν μετά από επεξεργασία (ανακύκλωση). Για την επιστροφή τους, θα πρέπει να απευθυνθείτε στην αντίστοιχη τοπική υπηρεσία

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Αφαίρεση του κάτω καλύμματος και στη συνέχεια του σωλήνα νερού τροφοδότησης

Αφαίρεση της πόρτας του καταψύκτη

Αφαίρεση της πόρτας του ψυγείου

Αφαίρεση της πόρτας

Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας

Πριν κάνετε τη διαδικασία, βγάλτε το φως από την πρίζα ρεύματος.

Στην αντίθετη περίπτωση, υπάρχει κίνδυνος να τραυματιστείτε σοβαρά ή ακόμα και να σκοτωθείτε.

Αν η πόρτα από την οποία χρειάζεται να περάσετε είναι πολύ στενή για τη συσκευή, αφαιρέστε την πόρτα της συσκευής και περάστε τη συσκευή με το πλάι.

Αφαιρέστε το κάτω κάλυμμα σηκώνοντας προς τα επάνω και έπειτα τραβώντας προς τα επάνω το σωλήνα τροφοδοσίας νερού, ενώ πιέζετε την περιοχή ① που εμφανίζεται στην εικόνα στα δεξιά.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Αν παραμορφωθεί ή τριφτεί κάποια άκρη του σωλήνα, κόψτε το φθαρμένο τμήμα.

1) Χαλαρώστε τις βίδες του καλύμματος μεντεσέ και αφαιρέστε το κάλυμμα. Αποχωρίστε όλα τα καλώδια σύνδεσης εκτός από το καλώδιο γείωσης.

2) Αφαιρέστε το μηχανισμό συγκράτησης περιστρέφοντάς τον αριστερόστροφα (①), και στη συνέχεια αφαιρέστε τον πάνω μεντεσέ σηκώνοντάς τον προς τα πάνω (②).

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Όταν αφαιρείτε τον πάνω μεντεσέ, προσέξτε η πόρτα να μην πέσει προς τα εμπρός.

3) Αφαιρέστε την πόρτα του καταψύκτη σηκώνοντάς την προς τα πάνω. Αυτή τη φορά η πόρτα θα πρέπει να σηκωθεί αρκετά προκειμένου να τραβηχτεί τελείως έξω ο σωλήνας νερού τροφοδότησης.

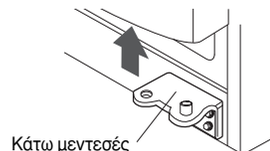
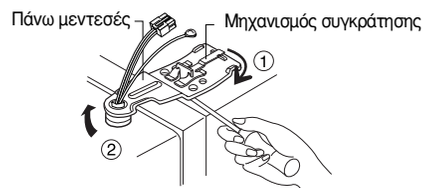
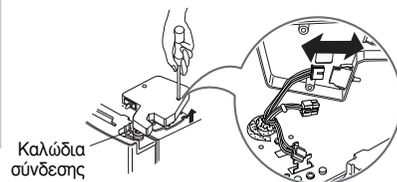
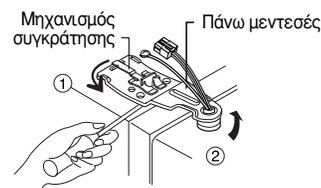
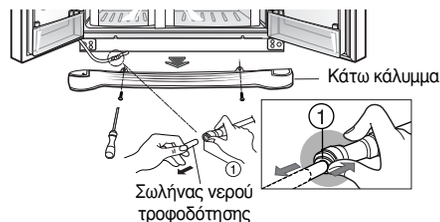
ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Μεταφέρετε την πόρτα του καταψύκτη περνώντας την από την πόρτα πρόσβασης και αποθέστε την κάτω, προσέχοντας να μην κάνετε ζημιά στο σωλήνα νερού τροφοδότησης.

1) Χαλαρώστε τις βίδες του καλύμματος μεντεσέ και αφαιρέστε το κάλυμμα. Αφαιρέστε τα τυχόν καλώδια σύνδεσης εκτός από το καλώδιο γείωσης.

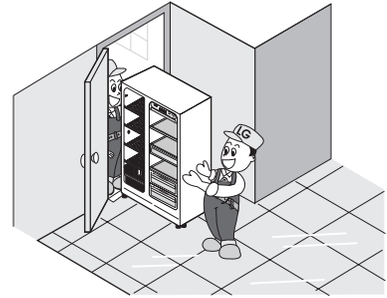
2) Αφαιρέστε το μηχανισμό συγκράτησης περιστρέφοντάς τον δεξιόστροφα (①), και στη συνέχεια αφαιρέστε τον πάνω μεντεσέ σηκώνοντάς τον προς τα πάνω (②).

3) Αφαιρέστε την πόρτα του ψυγείου σηκώνοντάς την προς τα πάνω.



**Είσοδος της
συσκευής**

Περάστε τη συσκευή με το πλάι μέσα από την πόρτα πρόσβασης όπως απεικονίζεται στην απέναντι εικόνα.

**Επανατοποθέτηση των πορτών**

Αφού περάσετε από την πόρτα πρόσβασης, επανασυναρμολογήστε τα εξαρτήματα των πορτών με την αντίστροφη σειρά.

**Πριν την
εγκατάσταση****Εγκατάσταση του σωλήνα νερού τροφοδότησης**

- Η λειτουργία του αυτόματου παγοποιητή χρειάζεται πίεση νερού 147~834 kPa (1.5~8.5 kgf/cm²) (Δηλαδή, ένα στιγμιαίο χάριτνο κυπελλάκι (180 cc) γεμίζει πλήρως εντός 3 δευτερολέπτων).
- Αν η πίεση του νερού δεν φτάνει την τιμή 147 kPa (1.5 kgf/cm²), πρέπει οπωσδήποτε να προμηθευτείτε χωριστή αντλία πίεσης για κανονική λειτουργία παρασκευής πάγου και τροφοδότηση σε κρύο νερό.
- Διατηρήστε το συνολικό μήκος του σωλήνα νερού τροφοδότησης κάτω των 8 m και προσέξτε να μην διπλώνει ο σωλήνας. Αν το μήκος του σωλήνα φθάσει ή ξεπεράσει τα 8 m, μπορεί να προκαλέσει πρόβλημα στην τροφοδότηση με νερό λόγω πίεσης του νερού αποστράγγισης.
- Εγκαταστήστε το σωλήνα νερού τροφοδότησης μακριά από πηγές θερμότητας.

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- Συνδέστε με την παροχή πόσιμου νερού μόνο.
- Ανατρέξτε στις οδηγίες χρήσεως του συστήματος φίλτρου νερού πριν κάνετε την εγκατάσταση.

Ρύθμιση ύψους

Όταν το δάπεδο δεν είναι επίπεδο

- Όταν το ύψος της πόρτας δε μπορεί να βρísκεται σε ευθεία σε περίπτωση που το δάπεδο δεν είναι επίπεδο.

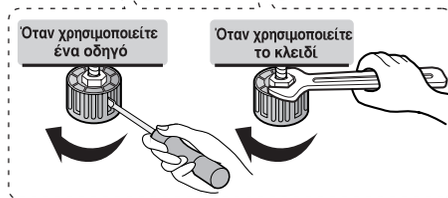
► **Όταν η πόρτα του καταψύκτη βρίσκεται χαμηλότερα – ①**

Χρησιμοποιήστε κατσαβίδι (-) ή κλειδί σύσφιξης για να περιστρέψετε αριστερόστροφα την εγκοπή ή το παξιμάδι της βίδας ρύθμισης ύψους στα αριστερά ώστε να ευθυγραμμίσετε την πόρτα.

► **Όταν η πόρτα του ψυγείου βρίσκεται χαμηλότερα – ②**

Χρησιμοποιήστε κατσαβίδι (-) ή κλειδί σύσφιξης για να περιστρέψετε δεξιόστροφα την εγκοπή ή το παξιμάδι της βίδας ρύθμισης ύψους στα δεξιά ώστε να ευθυγραμμίσετε την πόρτα.

Διαφορά ύψους



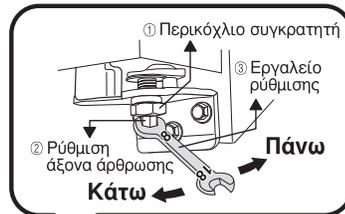
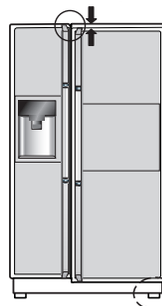
Όταν η πόρτα του ψυγείου βρίσκεται χαμηλότερα από την πόρτα του καταψύκτη

► Όταν η πόρτα του ψυγείου βρίσκεται χαμηλότερα από την πόρτα του καταψύκτη ενώ χρησιμοποιείτε το ψυγείο, ευθυγραμμίστε τις πόρτες.

1. Χρησιμοποιείτε το εργαλείο ③ για ρύθμιση από την ευρεία πλευρά προκειμένου να περιστρέψετε το παξιμάδι ① (↺) δεξιόστροφα και να χαλαρώσετε το παξιμάδι ασφαλείας.

2. Χρησιμοποιείτε το εργαλείο ③ για ρύθμιση από τη στενή πλευρά προκειμένου να περιστρέψετε τον πείρο άρθρωσης ② (↻) δεξιόστροφα ή (↺) αριστερόστροφα για να ρυθμίσετε το ύψος της πόρτας του ψυγείου και του καταψύκτη.

Διαφορά ύψους



3. Μετά από την ευθυγράμμιση του ύψους της πόρτας, περιστρέψτε σφιχτά το παξιμάδι ασφαλείας αριστερόστροφα.

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

Μετά τη ρύθμιση του ύψους της πόρτας

Στη συνέχεια

Μην ασκήσετε υπερβολική δύναμη κατά την ευθυγράμμιση του ύψους. Μπορεί να βγει ο πείρος άρθρωσης. (Το μέγιστο ρυθμιζόμενο εύρος ύψους είναι το 5 εκατ.)

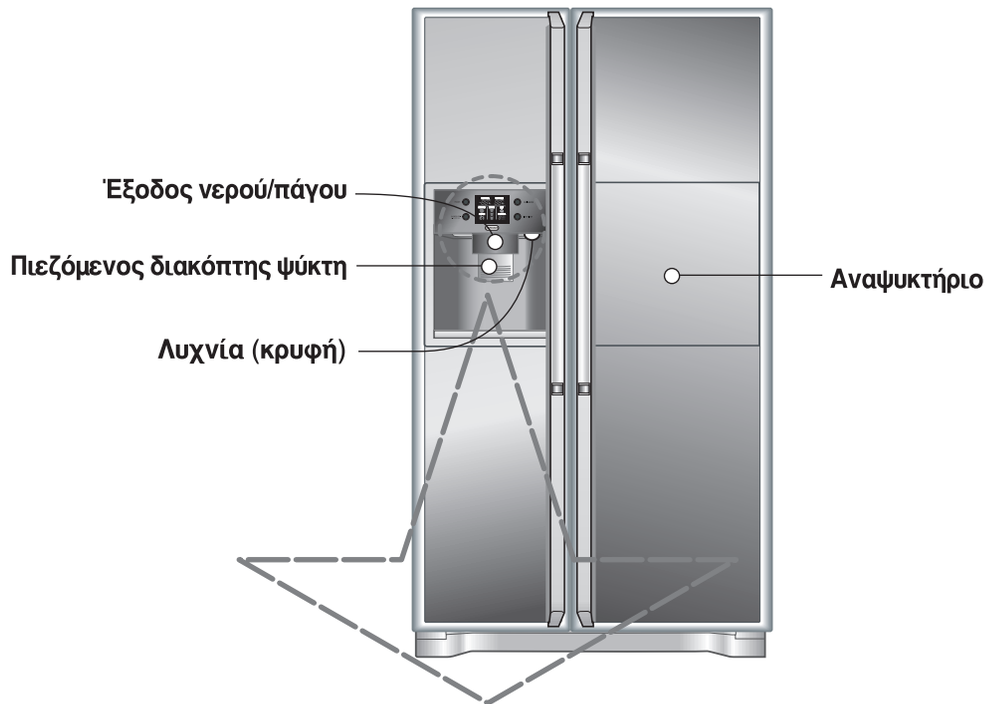
Οι πόρτες της συσκευής κλείνουν ομαλά αν σηκώσετε τη μπροστινή πλευρά ρυθμίζοντας τη βίδα ρύθμισης ύψους. Αν οι πόρτες δεν κλείνουν κανονικά, μπορεί να επηρεαστεί η απόδοση της συσκευής.

1. Σκουπίστε καλά όλη τη σκόνη που έχει μαζευτεί κατά τη μεταφορά και καθαρίστε πλήρως τη συσκευή σας.
2. Τοποθετήστε τα αξεσουάρ όπως παγοδοχείο, το δίσκο εξάτμισης καλύμματος κλπ στις αντίστοιχες θέσεις τους. Έχουν συσκευαστεί μαζί για να αποφευχθεί η πιθανή ζημιά κατά τη μεταφορά.
3. Συνδέστε το καλώδιο τροφοδότησης (το φικ) στην πρίζα ρεύματος. Μην βάζετε άλλες συσκευές στην ίδια πρίζα ρεύματος.

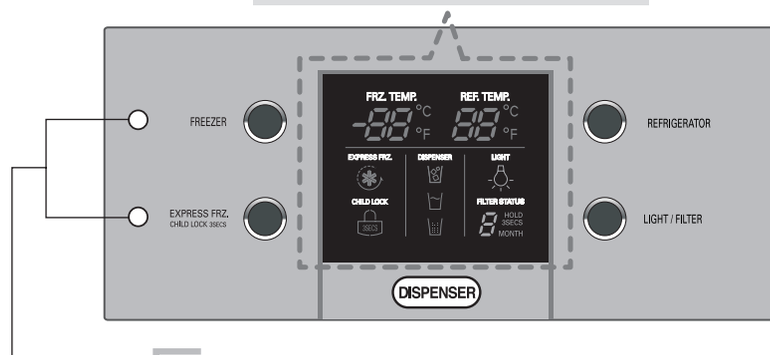
Έναρξη λειτουργίας

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.

Ρύθμιση θερμοκρασιών και λειτουργιών



Πίνακας εμφάνισης λειτουργιών



Λειτουργίας εξοικονόμησης ενέργειας οθόνης

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Το μοντέλο σας μπορεί να μην περιλαμβάνει κάθε επιλογή.

Εξοικονόμηση ενέργειας

Η λειτουργία αυτή εξοικονομεί ενέργεια

Πατήστε τα κουμπιά  και  ταυτόχρονα και κρατήστε για 5 δευτερόλεπτα έως ότου ακουστεί ένας ήχος. Όλες οι λυχνίες θα ενεργοποιηθούν και στη συνέχεια θα σβήσουν. Όταν ενεργοποιηθεί η κατάσταση εξοικονόμησης ενέργειας, η οθόνη θα παραμείνει σβηστή έως την επόμενη φορά που θα ανοίξει η πόρτα. Στη συνέχεια, θα ενεργοποιηθεί και πάλι κάθε φορά που θα ανοίγει η πόρτα ή με το πάτημα ενός κουμπιού και θα παραμένει ενεργή για 20 δευτερόλεπτα μετά το τελευταίο άνοιγμα της πόρτας ή την τελευταία επιλογή κουμπιού. Για να απενεργοποιήσετε την κατάσταση εξοικονόμησης ενέργειας, πατήστε τα κουμπιά  και  ταυτόχρονα και κρατήστε για 5 δευτερόλεπτα έως ότου ακουστεί ένας ήχος.

Μπορείτε να ρυθμίσετε τη θερμοκρασία του χώρου του καταψύκτη και του ψυγείου

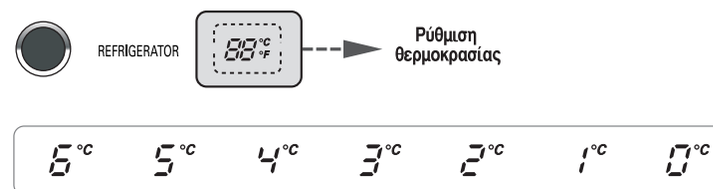
Έλεγχος ψύξης

Ρύθμιση θερμοκρασίας του **Καταψύκτη**



Έλεγχος καταψύκτη

Ρύθμιση θερμοκρασίας του **Ψυγείου**



- Η πραγματική εσωτερική θερμοκρασία ποικίλλει ανάλογα με την κατάσταση των τροφίμων, επειδή η ενδεικνυόμενη θερμοκρασία ρύθμισης είναι στοχευόμενη θερμοκρασία και όχι η πραγματική θερμοκρασία του ψυγείου.
- Η λειτουργία ψύξης την αρχή είναι αδύνατη. Ρυθμίστε τη θερμοκρασία όπως ενδείκνυται παραπάνω, μετά από τις 2-3 πρώτες μέρες χρήσης της συσκευής.

Χρήση διανομέα

- Επιλέγετε μια από τις λειτουργίες: σπασμένος πάγος, νερό ή παγάκια και πατάτε ελαφρά τον πιεζόμενο διακόπτη με ποτήρι ή άλλο δοχείο.

Θρυμματισμένος πάγος

Ανάψτε τη λάμπα του θρυμματισμένου πάγου πατώντας το κουμπί.



Νερό

Ανάψτε τη λάμπα του νερού πατώντας το κουμπί.



Τετραγωνισμένος πάγος

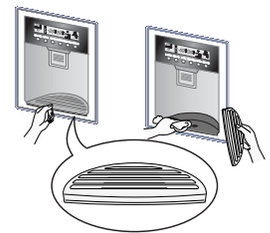
Ανάψτε τη λάμπα του τετραγωνισμένου πάγου πατώντας το κουμπί



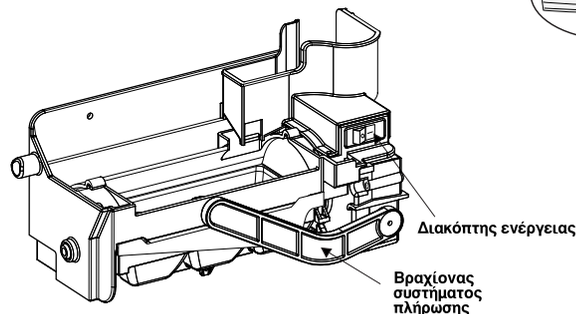
- **Αναφορά:** Κρατήστε το ποτήρι σας για μερικά δευτερόλεπτα μετά την έξοδο του πάγου ή του νερού έτσι ώστε οι τελευταίες σταγόνες να πέσουν στο ποτήρι και όχι στο δάπεδο.

Μετά από τη χρήση του διανεμητή

Ο συλλέκτης νερού δε διαθέτει λειτουργία απορροής των υδάτων του, για αυτό και θα πρέπει να καθαρίζεται τακτικά. Αφαιρέστε το κάλυμμα τραβώντας το μπροστινό μέρος του καλύμματος του συλλέκτη νερού και στεγνώστε το με ένα πανί.



Αυτόματο σύστημα παραγωγής πάγου



- Το αυτόματο σύστημα παραγωγής πάγου μπορεί να παράγει 6 κύβους τη φορά, 25~35 κομμάτια την ημέρα. Η ποσότητα αυτή μπορεί να διαφέρει ανάλογα με την περίπτωση, όπως και ανάλογα με τη θερμοκρασία περιβάλλοντος, το άνοιγμα της πόρτας, το φορτίο του ψυγείου κτλ ώστε κ.
- Η παραγωγή πάγου σταματάει όταν γεμίσει το δοχείο φύλαξης πάγου.
- Εάν δεν θέλετε να χρησιμοποιήσετε το αυτόματο σύστημα παραγωγής πάγου, απενεργοποιήστε το, γυρίζοντας τον διακόπτη στη θέση OFF. Εάν θέλετε να χρησιμοποιήσετε το αυτόματο σύστημα παραγωγής πάγου πάλι, αλλάξτε τον διακόπτη στη θέση ON.
- Η ποσότητα του νερού θα διαφέρει ανάλογα με το κουμπί επιλογής ποσότητας νερού, τη ρύθμιση καθώς και την πίεση του νερού της συνδεδεμένης γραμμής νερού.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Είναι φυσιολογικό να ακούγεται ένας θόρυβος όταν ο πάγος πέφτει μέσα στο δοχείο φύλαξης πάγου.

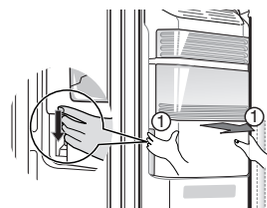
ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- Μην εισάγετε τα χέρια σας στην παγομηχανή, ενώ λειτουργεί. Μπορεί να προκληθεί τραυματισμός.

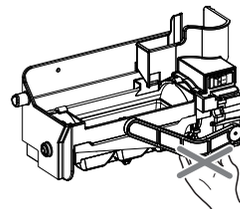
Τρόπος αποσυναρμολόγησης της αυτόματης μηχανής πάγου

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Κρατήστε το κάλυμμα της μηχανής πάγου και με τα δύο σας χέρια και τραβήξτε το προς το μέρος σας πιέζοντας ταυτόχρονα το κουμπί στο τμήμα (1).



- Μην αποσυναρμολογείτε τη μηχανή πάγου εκτός αν είναι απαραίτητο.
- Κρατήστε τον κάδο αποθήκευσης πάγου και με τα δύο σας χέρια προκειμένου να μη σας πέσει.
- Μην αγγίζετε το διανεμητή πάγου με το χέρι σας ή με εργαλείο.
- Λάβετε τις απαραίτητες προφυλάξεις, αφού η μηχανή πάγου μπορεί να βρίσκεται σε λειτουργία με το άνοιγμα της πόρτας του καταψύκτη.
- Εάν επιθυμείτε να χρησιμοποιήσετε το χώρο του δοχείου πάγου ως αποθηκευτικό χώρο, βεβαιωθείτε ότι έχετε πρώτα απενεργοποιήσει τη μηχανή πάγου πριν από την αφαίρεση του δοχείου πάγου.



Όταν ο παγοποιητής δεν λειτουργεί ομαλά

Ο πάγος έχει σβολιάσει

- Όταν σβολιάσει ο πάγος, βγάλτε τους βόλους από το δοχείο αποθήκευσης πάγου, σπάστε τους σε μικρά κομμάτια και κατόπιν ξαναβάλτε τους στο δοχείο αποθήκευσης πάγου.
- Όταν ο παγοποιητής παράγει πολύ μικρά ή σβολιασμένα παγάκια, η ποσότητα νερού που παρέχεται στον παγοποιητή χρειάζεται να καινούργια ρύθμιση. Επικοινωνήστε με το κέντρο σέρβις.
- * Αν ο πάγος δεν χρησιμοποιείται συχνά, μπορεί να σβολιάσει.

Διακοπή ρεύματος

- Ο πάγος μπορεί να πέσει μέσα στην καταψύκτη. Βγάλτε έξω το δοχείο αποθήκευσης πάγου, πετάξτε όλο τον πάγο, στεγνώστε το και κατόπιν ξανατοποθετήστε το στη θέση του. Όταν αποκατασταθεί το ρεύμα, επιλέγεται αυτόματα η λειτουργία 'σπασμένος πάγος'.

Πρόσφατη εγκατάσταση της συσκευής

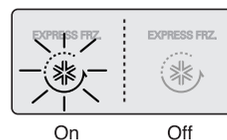
- Όταν πρόκειται για πρόσφατα εγκαταστημένη συσκευή, ο ψύκτης χρειάζεται περίπου 12 ώρες για να παράγει πάγο.

Καταψύκτης εξιπρές

Παρακαλούμε επιλέξτε αυτή τη λειτουργία για γρήγορη κατάψυξη

- OFF → ON → OFF επαναλαμβάνεται κάθε φορά που πατάτε το κουμπί ().

EXPRESS FRZ.
CHILD LOCK 3SECS



- Αυτό το γραφικό βέλος παραμένει στην κατάσταση On αφού αναβοσβήσει 4 φορές όταν επιλέγετε την ειδική κατάψυξη (Special Refrigeration On).
- Η λειτουργία γρήγορης κατάψυξης απενεργοποιείται αυτόματα μετά από ένα καθορισμένο χρονικό διάστημα.

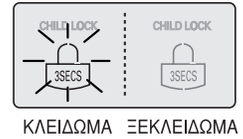
Κλείδωμα**Το κουμπί αυτό σταματάει τη λειτουργία ενός διαφορετικού κουμπιού**

- Το κλείδωμα ή η απελευθέρωση επαναλαμβάνονται κάθε φορά που πιέζετε το κουμπί () για περισσότερο από 3

δευτερόλεπτα.

- Εάν χρησιμοποιείτε το κουμπί (), κανένα από τα κουμπιά αυτά δεν θα λειτουργήσει εάν δεν θα ξεκλειδώσετε.

EXPRESS FRZ.
CHILD LOCK 3SECS



ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΞΕΚΛΕΙΔΩΜΑ

Λειτουργία εμφάνισης κατάστασης φίλτρου (κύκλος αντικατάστασης φίλτρου)

- Υπάρχει μια ενδεικτική λυχνία αντικατάστασης για το μελανοδοχείο φίλτρου νερού πάνω στο dispenser.
- Το φίλτρο νερού θα πρέπει να αντικαθίσταται κάθε έξι μήνες.
- Η λυχνία φίλτρου ανάβει για να σας ειδοποιήσει πότε πρέπει να προβείτε σε αντικατάσταση φίλτρου.
- Αφού αντικαταστήσετε το φίλτρο, πιέστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί για περισσότερο από 3 δευτερόλεπτα για να επαναφέρετε τη λυχνία.



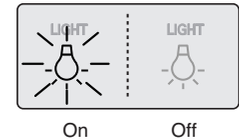
LIGHT / FILTER

**Λυχνία dispenser****Το κουμπί αυτό ενεργοποιεί και απενεργοποιεί τη λυχνία dispenser**

- Η λειτουργία λυχνίας dispenser ενεργοποιείται και απενεργοποιείται με το πάτημα του κουμπιού λυχνίας () φίλτρου.



LIGHT / FILTER



On

Off

Άλλες λειτουργίες**Προειδοποίηση ανοιχτής θύρας**

- Ηχεί προειδοποίηση 3 φορές σε διάστημα 30 δευτερολέπτων, αν περάσει ένα λεπτό και η θύρα του ψυγείου και του οικιακού μπαρ είναι ανοιχτή ή εντελώς κλειστή.
- Επικοινωνήστε με το τοπικό κέντρο σέρβις, αν η προειδοποίηση συνεχίσει να ηχεί ακόμα και αφού κλείσετε τη θύρα.

Λειτουργία διάγνωσης (ανίχνευση βλάβης)

- Η λειτουργία διάγνωσης ανιχνεύει αυτόματα τυχόν βλάβη της συσκευής κατά τη διάρκεια της χρήσης της.
- Αν υπάρξει βλάβη στη συσκευή, η συσκευή δεν λειτουργεί ακόμα και αν πατήσετε οποιοδήποτε κουμπί και υπάρξει φυσιολογική ένδειξη. Σε μια τέτοια περίπτωση, μην σβήσετε το ψυγείο αλλά επικοινωνήστε αμέσως με το τοπικό κέντρο σέρβις. Αντίθετα, αν το σβήσετε ο τεχνικός του σέρβις θα χρειαστεί πολύ χρόνο για να εντοπίσει το σημείο βλάβης.

**Τρόπος παροχής
κρύου
νερού/πάγου**

Το νερό ψύχεται ενώ αποθηκεύεται στο ρεζερβουάρ νερού του ψυγείου και στη συνέχεια αποστέλλεται στον ψύκτη.

Παράγεται πάγος στον αυτόματο παγοποιητή και στη συνέχεια αποστέλλεται στον ψύκτη υπό μορφή σπασμένου πάγου ή σε παγάκια.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Είναι φυσιολογικό την αρχή το νερό να μην είναι πολύ κρύο. Αν θέλετε πιο κρύο νερό, προσθέτετε πάγο στο ποτήρι.

 **ΠΡΟΣΟΧΗ**

Πετάνε τον πάγο (περίπου 20 παγάκια) και το νερό (περίπου 7 ποτήρια) που έγινε αμέσως μετά την εγκατάσταση της συσκευής.

Ο πρώτος πάγος και νερό μπορεί να περιέχει σωματίδια ή να αναδύει οσμή από το σωλήνα νερού τροφοδότησης ή το δοχείο νερού τροφοδότησης. Αυτή η διαδικασία είναι απαραίτητη και σε περίπτωση που η συσκευή μείνει πολύ καιρό αχρησιμοποίητη.

Μην αφήνετε τα παιδιά να πλησιάζουν τον ψύκτη.

Τα παιδιά μπορεί να πατήσουν λάθος το διακόπτη και να κάνουν ζημιά στις λάμπες.

Προσέχετε τα τρόφιμα να μην μπλοκάρουν τη δίοδο πάγου.

Αν τοποθετηθούν τρόφιμα στην είσοδο της δίοδου πάγου, μπορεί να μην βγει πάγος. Επίσης, η δίοδος πάγου μπορεί να σκεπαστεί με σκόνη πάγου αν χρησιμοποιείται μόνο θρυμματισμένος πάγος. Σε μια τέτοια περίπτωση, αφαιρέστε τη συσσωρευμένη σκόνη πάγου.

Μην αποθηκεύετε ποτέ κουτιά ποτών ή άλλα τρόφιμα στο δοχείο αποθήκευσης πάγου για πιο γρήγορο πάγωμα.

Με τον τρόπο αυτό ενδέχεται να κάνετε ζημιά στον αυτόματο παγοποιητή.

Μην χρησιμοποιείτε ποτέ λεπτά κρυστάλλινα ποτήρια ή πήλινα σκεύη για να μαζέψετε παγάκια.

Αυτού του είδους τα ποτήρια ή δοχεία κινδυνεύουν να σπάσουν.

Βάζετε πρώτα τον πάγο στο ποτήρι πριν προσθέσετε νερό ή άλλο ποτό.

Μπορεί να προκληθεί πιτσιλισμα του νερού αν προσθέσετε παγάκια σε ποτήρι που υπάρχει ήδη νερό.

Μην αγγίζετε ποτέ με το χέρι ή με αντικείμενα την έξοδο πάγου.

Το άγγιγμα μπορεί να προκαλέσει σπασίμο εξαρτήματος ή τραυματισμό στο χέρι.

Μην αφαιρείτε ποτέ το κάλυμμα του παγοποιητή.

Από καιρού εις καιρό ισιώνετε την επιφάνεια για να γεμίζει τελείως με πάγο το δοχείο αποθήκευσης πάγου.

Ο πάγος σωρεύεται πολύ κοντά στον παγοποιητή. Σε μια τέτοια περίπτωση ο παγοποιητής μπορεί να θεωρήσει ότι το δοχείο αποθήκευσης πάγου είναι τελείως γεμάτο και να σταματήσει η λειτουργία παραγωγής πάγου.

Αν βγει ξασπρισμένος πάγος, σταματήστε αμέσως να τον χρησιμοποιείτε και επικοινωνήστε με το κέντρο σέρβις.

Μην χρησιμοποιείτε ποτέ πολύ στενά ή βαθιά ποτήρια.

Μπορεί να μπλοκαριστεί πάγος στη δίοδο πάγου και να δημιουργηθεί βλάβη στη λειτουργία του ψυγείου.

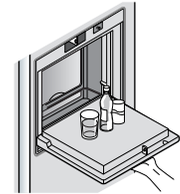
Κρατάτε το ποτήρι σε κανονική απόσταση από την έξοδο πάγου.

Το ποτήρι που τυχόν τοποθετηθεί πολύ κοντά στην έξοδο μπορεί να εμποδίσει τον πάγο να βγει έξω.

Τρόπος χρήσης του Σπιτικού Μπαρ

Κέντρο αναψυκτικών

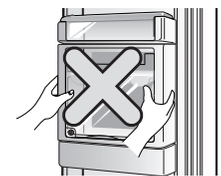
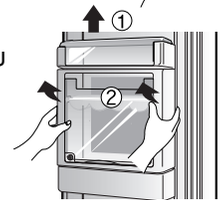
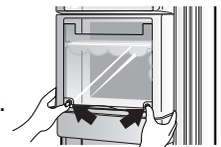
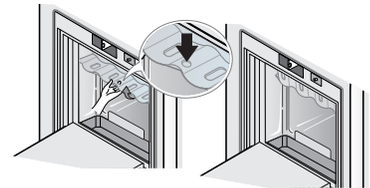
1. Πιέστε το πάνω κεντρικό τμήμα του Σπιτικού Μπαρ μέχρι να ακούσετε το χαρακτηριστικό ήχο «κλικ».
 - Μπορείτε να εξοικονομήσετε ενέργεια επειδή δε χρειάζεται να ανοίξετε την πόρτα του ψυγείου..
 - Επειδή ο εσωτερικός φωτισμός του ψυγείου και του καταψύκτη είναι ανοιχτός ακόμα και αν ανοίγετε μόνο την πόρτα του Σπιτικού Μπαρ, μπορείτε να βγάλετε εύκολα τα τρόφιμα που επιθυμείτε.
 - Για να κλείσετε το Σπιτικό Μπαρ, πιέστε μέχρι να ακούσετε τον χαρακτηριστικό ήχο «κλικ».
2. Ανοίξτε την πόρτα και χρησιμοποιήστε την ως στήριγμα.
 - Τοποθετήστε ποτά ή τρόφιμα πάνω στο στήριγμα για ευκολία στη χρήση.



Τρόπος χρήσης εργαλείου σερβιρίσματος μεταλλικών δοχείων

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το εργαλείο σερβιρίσματος μεταλλικών δοχείων στο πάνω μέρος και στο πλάι προκειμένου να τακτοποιείτε και να αποθηκεύετε τα μεταλλικά δοχεία.

1. Τραβήξτε τη χειρολαβή προς τα κάτω, όταν επιθυμείτε να αποθηκεύσετε μεταλλικά δοχεία.
 2. Εάν δε θέλετε να χρησιμοποιήσετε το εργαλείο σερβιρίσματος μεταλλικών δοχείων, στερεώστε το εργαλείο σερβιρίσματος μεταλλικών δοχείων στο πάνω μέρος, έτσι ώστε να μπορείτε να χρησιμοποιήσετε πιο αποτελεσματικά το χώρο του Σπιτικού Μπαρ.
- *Όταν πιέζετε και τις δύο πλευρές του κάτω μέρους του καλύμματος στην κύρια μονάδα του Σπιτικού Μπαρ του ψυγείου και του καταψύκτη, τότε αυτό σταθεροποιείται ώστε να αποτρέπεται η πτώση των τροφίμων του Σπιτικού Μπαρ εντός του ψυγείου ή του καταψύκτη.



Τρόπος αποσυναρμολόγησης του καλύμματος του Σπιτικού Μπαρ του ψυγείου

Προφυλάξεις

Αρχικά διαχωρίστε το καλάθι της άνω πόρτας του Σπιτικού Μπαρ (1) και στη συνέχεια τραβήξτε το κάλυμμα (2) του Σπιτικού Μπαρ προς τα πάνω.

1. Μη χρησιμοποιείτε το ψυγείο ενώ έχετε αφαιρέσει το εσωτερικό κάλυμμα του Σπιτικού Μπαρ.
 - Εάν έχει αφαιρεθεί το κάλυμμα, η λειτουργία του Σπιτικού Μπαρ δεν είναι διαθέσιμη.
2. Προσέξτε να μην ασκήσετε μεγάλη πίεση ή να μην προκαλέσετε βλάβες στο στήριγμα του Σπιτικού Μπαρ.
 - Εάν στηρίζετε ή ασκείτε πίεση στο στήριγμα με τα χέρια σας, μπορεί να του προκαλέσετε ζημιά.
 - Μη χρησιμοποιείτε το στήριγμα ως ξύλο κοπής ή μη χρησιμοποιείτε αιχμηρά εργαλεία πάνω στη στήριγμα προκειμένου να μην προκαλέσετε αμυχές.
 - Εάν το στήριγμα έχει βραχεί με ξένο υγρό, όπως χυμός, μπορεί να μη λειτουργεί σωστά.
 - Όταν το τμήμα συσκευασίας έχει βραχεί με ξένο υγρό, όπως χυμός, σκουπίζετε τακτικά το τμήμα αυτό.



Τρόπος χρήσης

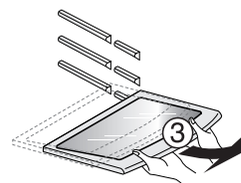
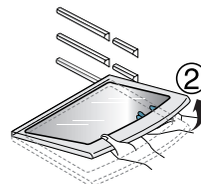
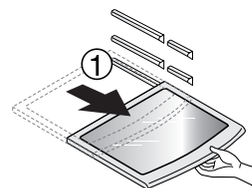
Τρόπος αποσυναρμολόγησης

Ράφι

Μπορείτε να αποθηκεύσετε πιάτα ή κατεψυγμένα τρόφιμα πάνω στο ράφι με αρκετό χώρο μεταξύ των δοχείων.

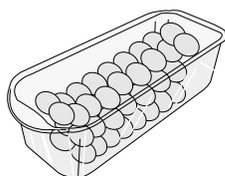


1. Κρατήστε το μπροστινό τμήμα του ραφιού και τραβήξτε το προς τα έξω μέχρι να το μπλοκάρει το άγκιστρο.
2. Όταν δε θα μπορείτε να τραβήξετε άλλο το ράφι, ανασηκώστε το ελαφρώς.
3. Ενώ κρατάτε το ράφι ελαφριά, γείρετε το ράφι προκειμένου να το τραβήξετε προς τα έξω.

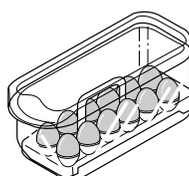


Αυγοδοχείο

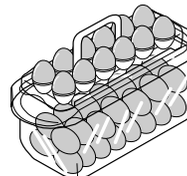
Μπορείτε να μετατοπίσετε το αυγοδοχείο οπουδήποτε θέλετε.



[Τύπος-1]



[Τύπος-2]



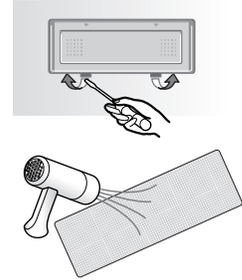
ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Μην χρησιμοποιείτε ποτέ το αυγοδοχείο σαν δοχείο αποθήκευσης πάγου διότι κινδυνεύει να σπάσει.
- Μην αποθηκεύετε ποτέ το αυγοδοχείο στον καταψύκτη ή το θάλαμο κρέατος.

Αποσμητική συσκευή με νανομόρια άνθρακα

Τρόπος χρήσης

Με το σύστημα της αποσμητικής συσκευής με νανομόρια άνθρακα, μπορείτε να αφαιρέσετε τις οσμές από το ψυγείο σας και η αποσμητική συσκευή μπορεί να επαναχρησιμοποιηθεί.



Τρόπος απουναρμολόγησης

Χρησιμοποιείτε το καταβίδι στο κάτω τμήμα του καλύμματος της αποσμητικής συσκευής με τις αυλακώσεις για να το διαχωρίσετε ενώ πιέζετε προς τα μπρος.

► Πώς να επαναχρησιμοποιήσετε την αποσμητική συσκευή

Μπορείτε να επαναχρησιμοποιήσετε την αποσμητική συσκευή επανειλημμένα στεγνώνοντάς το καλά με ένα πιστολάκι.

Λάμπα LED (Ψύξης/Ψυγείου)

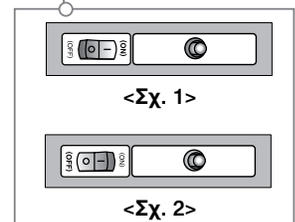
Πώς να το χρησιμοποιήσετε

1. Λειτουργία LED στο εσωτερικό του ψυγείου

- Η λάμπα LED στον εσωτερικό του καταψύκτη θα ενεργοποιηθεί όταν ανοίγετε την πόρτα της ψύξης/ψυγείου.
- * Η λάμπα LED θα ανάψει όταν ανοίγετε την πόρτα της ψύξης/ψυγείου ή του Home Bar (οικιακό αναψυκτήριο)
- * Η λάμπα LED μπορεί να χρησιμοποιηθεί σχεδόν συνέχεια.

2. Λειτουργία LED στην πόρτα του καταψύκτη (Εφαρμόζεται στο μοντέλο με την εξωτερική λάμπα LED)

- Ο διακόπτης ON/OFF της λάμπας LED στην πόρτα βρίσκεται στο πάνω μέρος του καταψύκτη και μπορείτε να δείτε το διακόπτη μόλις ανοίξετε την πόρτα του καταψύκτη.
- Όταν η λάμπα LED στην πόρτα είναι γυρισμένη στο ON (Σχ. 1), η λάμπα LED στην μπροστινή πόρτα θα μείνει αναμμένη.
(Δεν υπάρχει θέμα με τη διάρκεια ζωής της λάμπας LED εάν την αφήνετε αναμμένη συνέχεια.)
- Όταν η λάμπα LED στην πόρτα είναι γυρισμένη στο OFF (Σχ. 2), η λάμπα LED θα ανάψει μόνο όταν ανοίξει η πόρτα (Μαζί με την πόρτα του Home Bar) και θα σβήσει αυτόματα μετά από 1 λεπτό αφού η πόρτα κλείσει.
- * Εάν χτυπηθεί το μέρος όπου βρίσκεται η λάμπα LED πάνω στην πόρτα, αυτό μπορεί να προκαλέσει ζημιά στη λάμπα LED.
- * Η λάμπα LED θα ανάψει αυτόματα μετά από 8 δευτερόλεπτα μόλις παρασχεθεί ρεύμα και θα σβήσει αυτόματα με την διακοπή της παροχής ρεύματος κατά τη διάρκεια αυτού του διαστήματος.



Θάλαμος φρέσκων τροφίμων

Τρόπος χρήσης

Τρόπος αποσυναρμολόγησης του άνω θαλάμου φρέσκων τροφίμων

Μπορείτε να αποθηκεύσετε φρούτα και λαχανικά.

1. Κρατήστε τη μπροστινή λαβή του θαλάμου φρέσκων τροφίμων και τραβήξτε το προς τα έξω μέχρι να το μπλοκάρει το άγκιστρο.



2. Όταν δε θα μπορείτε να τραβήξετε άλλο το ράφι, ανασηκώστε το ελαφρώς, προκειμένου να το τραβήξετε πλήρως προς τα έξω (εξωτερική πλευρά).



*Μπορείτε να επανασυναρμολογήσετε το θάλαμο φρέσκων τροφίμων με την αντίθετη σειρά.

Τρόπος αποσυναρμολόγησης του κάτω θαλάμου φρέσκων τροφίμων

► Όταν τραβάτε προς τα έξω τον κάτω θάλαμο φρέσκων τροφίμων



1. Κρατήστε τη μπροστινή λαβή του θαλάμου φρέσκων τροφίμων και τραβήξτε το προς τα έξω .

2. Όταν δε θα μπορείτε να τραβήξετε άλλο το ράφι, ανασηκώστε το ελαφρώς, προκειμένου να το τραβήξετε προς τα έξω από την μπροστινή πλευρά.

► Όταν εισάγετε τον κάτω θάλαμο φρέσκων τροφίμων



* Όταν εισάγετε το θάλαμο φρέσκων τροφίμων, να ανασηκώνετε πάντα το κάλυμμα προς τα πάνω για να το σπρώξετε προς τα μέσα.

! ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

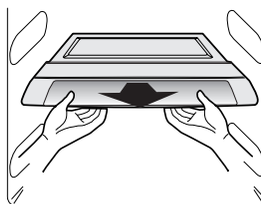
- Να αποσυναρμολογείτε το θάλαμο φρέσκων τροφίμων χρησιμοποιώντας πάντα και τα δύο σας χέρια. Μπορεί να προκληθεί τραυματισμός από το βάρος του θαλάμου, όταν είναι γεμάτος με τρόφιμα.

- Κατά την αποσυναρμολόγηση/συναρμολόγηση του θαλάμου φρέσκων τροφίμων του ψυγείου, να ανοίγετε πλήρως την πόρτα του ψυγείου.

Τρόπος αποσυναρμολόγησης του καλύμματος του άνω/κάτω θαλάμου φρέσκων τροφίμων

Κρατήστε το κάλυμμα και με τα δυο σας χέρια και τραβήξτε το προς τα έξω.

* Όταν αποσυναρμολογείτε το κάλυμμα, να αποσυναρμολογείτε πάντα το θάλαμο φρέσκων τροφίμων πρώτα.



Φρεοκάδα κενού

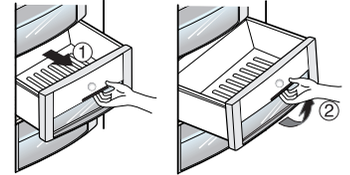
Τρόπος χρήσης

Μπορείτε να αποθηκεύσετε λαχανικά ή φρούτα, ώστε να παραμείνουν φρέσκα για μεγάλο χρονικό διάστημα.

- Στον μεσαίο Φρεοκάδα κενού μπορείτε να αποθηκεύσετε λαχανικά ή φρούτα, ώστε να παραμείνουν φρέσκα για μεγάλο χρονικό διάστημα με το βελτιωμένο αεροστεγές σφράγισμα και το φαινόμενο του κενού αέρος.

Τρόπος αποσυναρμολόγησης του Φρεοκάδα κενού

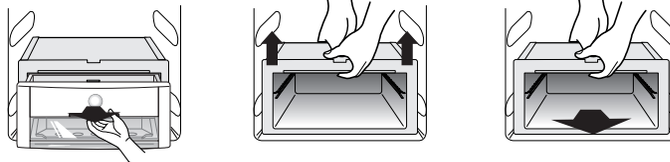
1. Κρατήστε τη μπροστινή λαβή του Φρεοκάδα κενού και τραβήξτε τον προς τα έξω μέχρι να το μπλοκάρει το άγκιστρο.
2. Όταν δε θα μπορείτε να τραβήξετε άλλο τον Φρεοκάδα κενού, ανασηκώστε τον ελαφρώς, προκειμένου να το τραβήξετε πλήρως προς τα έξω (εξωτερική πλευρά).



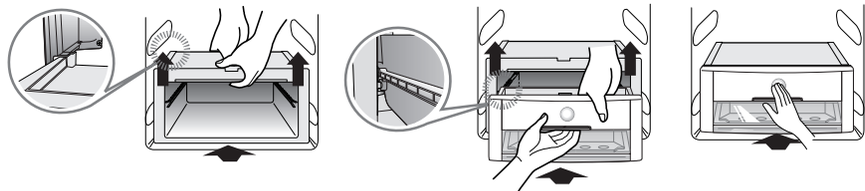
ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Μπορείτε να αποσυναρμολογήσετε/επανασυναρμολογήσετε το συρτάρι του ψυγείου κατά τον ίδιο τρόπο.
- Να αποσυναρμολογείτε το θάλαμο φρέσκων τροφίμων χρησιμοποιώντας πάντα και τα δύο σας χέρια. (Μπορεί να προκληθεί τραυματισμός από το βάρος του θαλάμου, όταν είναι γεμάτος με τρόφιμα.)
- Κατά την αποσυναρμολόγηση/συναρμολόγηση του θαλάμου φρέσκων τροφίμων ή του Φρεοκάδα κενού του ψυγείου, να ανοίγετε πλήρως την πόρτα του ψυγείου

Τρόπος αποσυναρμολόγησης του Φρεοκάδα κενού



1. Τραβήξτε τον Φρεοκάδα κενού προς τα μπροστά και ανασηκώστε τον ελαφρώς για να τον τραβήξετε προς τα έξω.
2. Κρατήστε τον Φρεοκάδα κενού και με τα δύο σας χέρια και ανασηκώστε τον ελαφρώς.
*Για να αποσυναρμολογήσετε τη θήκη, θα πρέπει πρώτα να αποσυναρμολογήσετε τον άνω θάλαμο φρέσκων τροφίμων.
3. Τραβήξτε τον προς τα έξω.



Τρόπος επανασυναρμολόγησης του Φρεοκάδα κενού

1. Ευθυγραμμίστε το πάνω μέρος της θήκης με τις πλαϊνές ράγιες και πιέστε ενώ ταυτόχρονα το κρατάτε ελαφρώς προς τα επάνω.
2. Ευθυγραμμίστε το κάτω μέρος της θήκης και πιέστε ενώ ταυτόχρονα το κρατάτε ελαφρώς προς τα επάνω.
3. Πιέστε το θήκη μέχρι να ακούσετε το χαρακτηριστικό ήχο «Κλικ».

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- Να αποσυναρμολογείτε το θάλαμο φρέσκων τροφίμων χρησιμοποιώντας πάντα και τα δύο σας χέρια. Μπορεί να προκληθεί τραυματισμός από το βάρος του θαλάμου, όταν είναι γεμάτος με τρόφιμα.

- Κατά την αποσυναρμολόγηση/συναρμολόγηση του θαλάμου φρέσκων τροφίμων του ψυγείου, να ανοίγετε πλήρως την πόρτα του ψυγείου.

Καλάθι Καταψύκτη / Ψυγείου

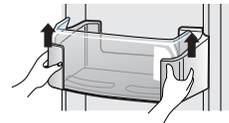
Τρόπος χρήσης

Μπορείτε να αποθηκεύσετε μικρές ποσότητες συσκευασμένων κατεψυγμένων τροφίμων (καλάθι καταψύκτη), μικρές ποσότητες συντηρούμενων τροφίμων (καλάθι ψυγείου) όπως γάλα, μύρα κλπ.

Μην αποθηκεύετε, όμως, παγωτό ή τρόφιμα προς μακρόχρονη αποθήκευση (Καλάθι καταψύκτη) κλπ.

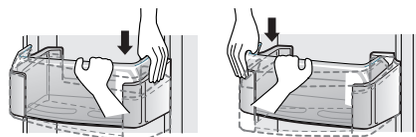
Τρόπος αποσυναρμολόγησης

Κρατήστε το καλάθι και με τα δυο σας χέρια και τραβήξτε ελαφρώς προς τα επάνω το μπροστινό τμήμα για να το τραβήξετε προς τα έξω.



Τρόπος επανασυναρμολόγησης

Κρατήστε το καλάθι και με τα δυο σας χέρια και επανασυναρμολογήστε μια πλευρά κάθε φορά πιέζοντάς την προς τα μέσα.



Τμήμα δύο αστερίσκων ****** (υπάρχει μόνο σε ορισμένα μοντέλα)

Καλάθι του καταψύκτη (τμήμα δύο αστερίσκων)

- Τμήμα δύο αστερίσκων σημαίνει θερμοκρασία $-12^{\circ}\text{C} \sim -18^{\circ}$
- Τρόφιμα καταψυγμένα για σύντομη χρονική περίοδο.

Θήκη γαλακτοκομικών

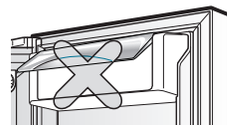
Τρόπος χρήσης

Μπορείτε να αποθηκεύσετε γαλακτοκομικά προϊόντα όπως βούτυρο, τυρί κλπ.

Τρόπος αποσυναρμολόγησης

Κρατήστε το καλάθι και με τα δυο σας χέρια και τραβήξτε το προς τα έξω πιέζοντάς το προς τα επάνω (1).

- Εάν κλείσετε την πόρτα του ψυγείου έχοντας αφήσει την πόρτα της θήκης γαλακτοκομικών ανοιχτή από την πλευρά της πόρτας, η πόρτα του ψυγείου μπορεί να μην κλείσει σωστά. Για αυτό θα πρέπει να είστε ιδιαίτερα προσεκτικοί.



Τρόπος αλλαγής φίλτρου καθαρισμού νερού (υπάρχει μόνο σε ορισμένα μοντέλα)

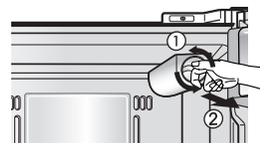
**Τρόπος
αποσυναρμολόγησης
του φίλτρου**

Τρόπος αλλαγής

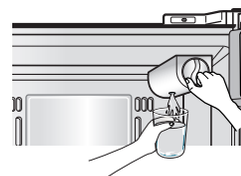
Λόγω του ότι το φίλτρο είναι τοποθετημένο στην άνω δεξιά πλευρά της θήκης του λαμπτήρα του ψυγείου και ότι αφαιρεί τα υπολείματα χλωρίου ή οσμών, χρειάζεται αλλαγή του φίλτρου κάθε 6 μήνες.

1. Αποσυναρμολογήστε το φίλτρο καθαρισμού νερού.

- Περιστρέψτε το φίλτρο προς αλλαγή αριστερόστροφα κατά 90 μοίρες. (1) Τραβήξτε το φίλτρο προς την μπροστινή πλευρά (2).

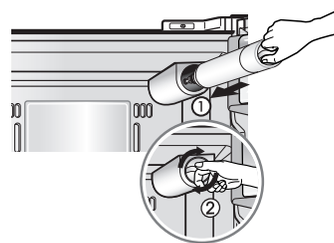


- Λόγω του ότι το νερό που έχει συλλέξει το φίλτρο μπορεί να διαρεύσει, τοποθετήστε ένα δοχείο ελαφρώς μεγαλύτερο από το μέγεθος του φίλτρου κάτω από το φίλτρο κατά την αποσυναρμολόγησή του.



2. Εισάγετε το νέο φίλτρο.

- Ευθυγραμμίστε το φίλτρο με τη γραμμή ένδειξης πάνω στο κουτί ελέγχου (1) και στη συνέχεια σπρώξτε το προς τα μέσα. Αφού ελέγξετε ότι η γραμμή της ένδειξης και η ενδεδειγμένη γραμμή ασφάλισης έχουν ευθυγραμμιστεί, περιστρέψτε το φίλτρο δεξιόστροφα (2).



- Όταν εγκαταστήσετε το φίλτρο για πρώτη φορά ή όταν έχετε αλλάξει φίλτρο, πιέστε το πλήκτρο του διανεμητή ακόμη μια φορά για να βγάλει νερό για περίπου 3 λεπτά (ή περίπου 1 λίτρο) προκειμένου να αφαιρεθεί τυχόν αέρας ή υπολείματα άνθρακα. (Ο άνθρακας δεν είναι βλαβερός για τον άνθρωπο).

**Εάν η λυχνία LED
δεν ανάβει**

Είναι ενεργοποιημένη η λυχνία LED;

- Η λυχνία LED είναι προϊόν σχεδόν συνεχούς λειτουργίας.

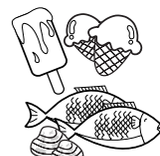
Επίσης, επειδή είναι δύσκολο να αλλαχθεί απευθείας από τον πελάτη, επικοινωνήστε με το κέντρο σέρβις της LG Electronics, εκτός αν ανάψει η λυχνία.

Τοποθέτηση των τροφίμων

(ανατρέξτε στην αναγνώριση των εξαρτημάτων)

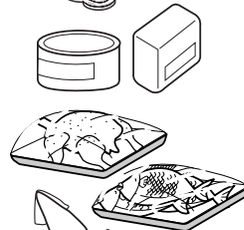
Ράφι καταψύκτη

Αποθηκεύετε διάφορα κατεψυγμένα προϊόντα όπως κρέας, ψάρι, παγωτό, παγωμένους μεζέδες κλπ



Ράφι πόρτας καταψύκτη

- Αποθηκεύετε κατεψυγμένα προϊόντα σε μικρές συσκευασίες.
- Η θερμοκρασία ενδέχεται να ανέβει όταν ανοίγετε την πόρτα. Για το λόγο αυτό, μην αποθηκεύετε μέσα τρόφιμα μακράς διάρκειας όπως παγωτό κλπ.



Συρτάρι καταψύκτη

- Αποθηκεύετε κρέας, ψάρι, κοτόπουλο κλπ, αφού το τυλίξετε με αλουμινόχαρτο.
- Αποθηκεύετε τα τρόφιμα στεγνά.



Τυροβουτυροθήκες

Αποθηκεύετε τυροκομικά προϊόντα όπως βούτυρο, τυρί κλπ.



Αυγοδοχείο

Τοποθετήστε το δοχείο αυτό στην κατάλληλη θέση.



Αναψυκτήριο

Αποθηκεύετε τροφές συχνής χρήσης όπως ποτά, σάντουιτς κλπ



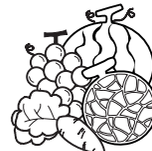
Ράφι ψυγείου

Αποθηκεύετε συμπληρωματικά πιάτα ή άλλα φαγητά σε κατάλληλη απόσταση το ένα από το άλλο.



Ράφι πόρτας ψυγείου

Αποθηκεύετε τρόφιμα ή ποτά σε μικρές συσκευασίες όπως γάλα, χυμό, μπίρα κλπ.



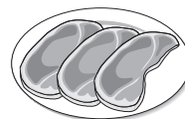
Συρτάρι λαχανικών

Αποθηκεύετε λαχανικά ή φρούτα.



Μετατρεπόμενος χώρος συρταριού λαχανικών/συρταριού κρέατος

Αποθηκεύετε λαχανικά, φρούτα, κρέας για ξεπάγωμα, ωμό ψάρι κλπ ρυθμίζοντας ανάλογα το διακόπτη μετατροπής. Φροντίζετε να ελέγχετε το διακόπτη μετατροπής πριν αποθηκεύσετε μέσα τρόφιμα.



Αποθήκευση των τροφίμων

- Στο ψυγείο αποθηκεύετε φρέσκα τρόφιμα. Ο τρόπος με τον οποίο τα τρόφιμα καταψύχονται και στη συνέχεια ξεπαγώνουν είναι σημαντικός παράγοντας στη διατήρηση της φρεσκάδας και της γεύσης τους.
- Μην αποθηκεύετε τρόφιμα που χαλούν εύκολα όπως μπανάνες και πεπόνια σε χαμηλές θερμοκρασίες.
- Αφήντε τα ζεστά φαγητά να κρύνουν 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 φύλλο 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 κανονικά επίπεδα.
- Αποφεύγετε να 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.
- Μην βάζετε ποτέ πολλά τρόφιμα στο ράφι της πόρτας διότι μπορεί να έρχονται σε επαφή με άλλα τρόφιμα ή εξαρτήματα του ψυγείου και να μπλοκάρουν το κλείσιμο της πόρτας.

Καταψύκτης

- Μην αποθηκεύετε μπουκάλια στον καταψύκτη 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, να τα τοποθετείτε στο κανονικό ράφι καταψύκτη και όχι στο ράφι πόρτας.
- Μην αγγίζετε παγωμένα τρόφιμα ή δοχεία, κυρίως μεταλλικά, με βρεγμένα χέρια και μην τοποθετείτε προϊόντα από γυαλί στην κατάψυξη.
 - Διαφορετικά μπορεί να σπάσουν όταν παγώσουν τα εσωτερικά τους μέρη, γεγονός που μπορεί να προκαλέσει τραυματισμό, ενώ υπάρχει το ενδεχόμενο να βγάλετε χιονίστρες.

Ψυγείο

- Αποφεύγετε να τοποθετείτε υγρές τροφές στα πάνω ράφια του ψυγείου, διότι κινδυνεύουν να παγώσουν λόγω απευθείας επαφής με τον ψυχρό αέρα.
- Καθαρίζετε πάντα τα τρόφιμα πριν τα βάλετε στο ψυγείο. Τα λαχανικά και τα φρούτα θα πρέπει να τα πλένετε και να τα σκουπίζετε. Τα συσκευασμένα τρόφιμα θα πρέπει να τα σκουπίζετε για να μην χαλάσουν τα διπλανά τρόφιμα.
- Όταν αποθηκεύετε αυγά στις αυγοθήκες ή στο αυγοδοχείο, ελέγχετε αν είναι φρέσκα και τοποθετείτε τα πάντα σε όρθια θέση. Η θέση αυτή τα διατηρεί φρέσκα περισσότερο καιρό.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Αν τοποθετήσετε τη συσκευή σε ζεστό και υγρό μέρος, τα συχνά ανοιγοκλεισίματα της πόρτας ή η αποθήκευση υπερβολικών ποσοτήτων λαχανικών μπορεί να προκαλέσει το σχηματισμό δροσιάς η οποία επηρεάζει την απόδοση της συσκευής. Αφαιρείτε τη δροσιά με ένα ξεσκονόπανο που δεν χρειάζεται συντήρηση.

Γενικές πληροφορίες

Κατά τη διάρκεια των διακοπών

Κατά τις διακοπές μέσης διάρκειας, είναι μάλλον προτιμότερο να αφήσετε τη συσκευή σε λειτουργία. Τοποθετήστε τα προϊόντα που καταψύχονται στον καταψύκτη για μεγαλύτερη διάρκεια ζωής. Αν αποφασίσετε να μην την αφήσετε σε λειτουργία, αφαιρέστε όλα τα τρόφιμα, βγάλτε το φιν από την πρίζα ρεύματος, καθαρίστε πλήρως το εσωτερικό της και αφήστε τη πόρτα ΑΝΟΙΚΤΗ για να αποτρέψετε τη δημιουργία οσμών.

Διακοπή ρεύματος

Οι περισσότερες διακοπές ρεύματος οι οποίες αποκαθίστανται μία ή δύο ώρες μετά δεν επηρεάζουν τις θερμοκρασίες της συσκευής σας. Ωστόσο, θα πρέπει να ελαχιστοποιείτε το άνοιγμα και κλείσιμο της πόρτας όσο δεν υπάρχει ρεύμα.

Σε περίπτωση μετακόμισης

Αφαιρέστε 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.

Σωλήνας προστασίας κατά της συμπύκνωσης

Το εξωτερικό τοίχωμα της συσκευής μερικές φορές μπορεί να ζεσταθεί ιδίως μετά την εγκατάσταση. Μην ανησυχήσετε. Αυτό οφείλεται στο σωλήνα προστασίας κατά της συμπύκνωσης ο οποίος αντλεί μέσα από τη συσκευή για να αποτρέψει το «ιδρώμα» του εξωτερικού τοιχώματος της συσκευής.



ΠΡΟΣΟΧΗ

- Θα πρέπει να ελέγχετε τον ΔΑΚΤΥΛΙΟ-Ο ο οποίος είναι φτιαγμένος από καουτσούκ και αποτρέπει τη δημιουργία ηλεκτρικού σπινθήρα.
- Μην αγγίζετε τον λαμπτήρα αν έχει παραμείνει αναμμένος για μεγάλο διάστημα χρόνου. Μπορεί να είναι πολύ ζεστός.

Καθαρισμός

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, διότι μπορεί να ξινίσει και να δημιουργήσει λεκέδες στις πλαστικές επιφάνειες.

Εξωτερικό

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

Εσωτερικό

Συνιστάται τακτικός καθαρισμός. Πλένετε όλους τους θαλάμους με διάλυμα σκόνης σόδας ή ελαφρύ απορρυπαντικό και ζεστό νερό. Ξεπλένετε και στεγνώνετε.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- 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.

Μετά τον καθαρισμό

Ελέγχετε μήπως έχει πάθει ζημιά το καλώδιο τροφοδότησης, μήπως έχει ζεσταθεί το φιν και αν έχει μπει κανονικά το φιν στην πρίζα ρεύματος.



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 ποτέ μεταλλικά σφουγγάρια, βούρτσες, λειαντικά προϊόντα, ισχυρά αλκαλικά διαλυτικά, εύφλεκτα ή τοξικά υγρά καθαρισμού σε καμία επιφάνεια. Μην αγγίζετε στις παγωμένες επιφάνειες με υγρά ή βρεγμένα χέρια διότι τα υγρά μέλη προσκολλούνται ή δένονται με τις ιδιαίτερα ψυχρές επιφάνειες.

Εντοπισμός και διόρθωση βλαβών

Πριν τηλεφωνήσετε για σέρβις, μελετήστε προσεκτικά αυτή τη λίστα. Μπορεί να σας κάνει οικονομία και χρόνου και χρήματος. Η λίστα αυτή περιλαμβάνει συνηθισμένα προβλήματα τα οποία βεβαίως δεν είναι αποτέλεσμα ελαττωματικής εργασίας ή υλικών σ' αυτή τη συσκευή.

Πρόβλημα	Πιθανή αιτία	Διόρθωση
Λειτουργία του ψυγείου		
Ο συμπιεστής του ψυγείου δεν λειτουργεί	Το κουμπί του ψυγείου είναι κλειστό	Ρυθμίστε το κουμπί του ψυγείου. Βλέπε ρύθμιση κουμπιών
	Το ψυγείο βρίσκεται σε κύκλο απόψυξης	Αυτό είναι φυσιολογικό για εντελώς αυτόματη απόψυξη ψυγείου. Ο κύκλος απόψυξης μπαίνει σε λειτουργία περιοδικά
	Το φινι έχει βγει από την πρίζα ρεύματος	Βεβαιωθείτε ότι το φινι έχει μπει τελείως στην πρίζα ρεύματος
	Υπερφόρτωση του δικτύου. Ελέγξτε τα φώτα του σπιτιού	Καλέστε τη δημόσια επιχείρηση ηλεκτρισμού
Το ψυγείο λειτουργεί πολύ έντονα ή πολλή ώρα	Το ψυγείο είναι μεγαλύτερο από αυτό που είχατε προηγουμένως	Αυτό είναι φυσιολογικό. Οι μεγαλύτερες και αποτελεσματικότερες συσκευές λειτουργούν περισσότερη ώρα κάτω από τέτοιες συνθήκες
	Η θερμοκρασία δωματίου ή η εξωτερική θερμοκρασία είναι υψηλή	Είναι φυσιολογικό για τη συσκευή να λειτουργεί περισσότερη ώρα κάτω από τέτοιες συνθήκες
	Πρόσφατα το ψυγείο αποσυνδέθηκε για παρατεταμένη διάρκεια χρόνου	Χρειάζονται πολλές ώρες για να ψυχθεί τελείως το ψυγείο
	Πρόσφατα μπορεί να αποθηκεύσατε μεγάλες ποσότητες ζεστών ή καυτών φαγητών	Το ζεστό φαγητό αναγκάζει το ψυγείο να λειτουργεί περισσότερη ώρα μέχρι να φθάσει την απαιτούμενη θερμοκρασία
	Ανοίγετε τις πόρτες πολύ συχνά ή για πολλή ώρα κάθε φορά	Ο ζεστός αέρας ο οποίος εισέρχεται στο ψυγείο το αναγκάζει να λειτουργεί περισσότερη ώρα. Ανοίγετε την πόρτα λιγότερο συχνά
	Η πόρτα του ψυγείου ή του καταψύκτη μπορεί να είναι λίγο ανοικτή	Βεβαιωθείτε ότι το ψυγείο είναι αλφαδιασμένο. Κρατάτε τα τρόφιμα και τα δοχεία μακριά από την πόρτα. Βλέπε παράγραφο ΑΝΟΙΓΜΑ/ΚΛΕΙΣΙΜΟ των πορτών
	Το κουμπί του ψυγείου έχει ρυθμιστεί σε πολύ χαμηλή θερμοκρασία	Ρυθμίστε το κουμπί του ψυγείου σε υψηλότερη θερμοκρασία μέχρι να επιτευχθεί κανονποιητική θερμοκρασία στο ψυγείο
	Το λάστιχο στεγανοποίησης του ψυγείου ή του καταψύκτη έχει ακαθαρσίες, είναι φθαρμένο, σκασμένο ή δεν εφαρμόζει κανονικά	Καθαρίστε ή αλλάξτε το λάστιχο στεγανοποίησης. Οι διαρροές από το λάστιχο στεγανοποίησης της πόρτας αναγκάζουν το ψυγείο να λειτουργεί περισσότερη ώρα μέχρι να φθάσει τις επιθυμητές θερμοκρασίες
	Ο θερμοστάτης κρατά το ψυγείο σε σταθερή θερμοκρασία	Αυτό είναι φυσιολογικό. Το ψυγείο τίθεται σε λειτουργία και σταματά για να κρατήσει σταθερή τη θερμοκρασία

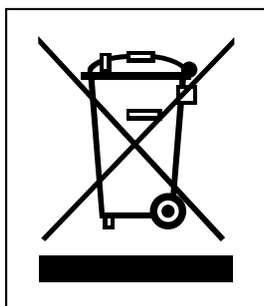
Πρόβλημα	Πιθανή αιτία	Διόρθωση
Ο συμπιεστής του ψυγείου δεν λειτουργεί	Ο θερμοστάτης κρατά το ψυγείο σε σταθερή θερμοκρασία	Αυτό είναι φυσιολογικό. Το ψυγείο παίρνει μπροστά και σταματά για να κρατήσει σταθερή τη θερμοκρασία
Οι θερμοκρασίες είναι πολύ χαμηλές		
Η θερμοκρασία του καταψύκτη είναι πολύ χαμηλή ενώ η θερμοκρασία του ψυγείου είναι ικανοποιητική	Το κουμπί του καταψύκτη έχει ρυθμιστεί σε πολύ χαμηλή θερμοκρασία	Ρυθμίστε το κουμπί του ψυγείου σε υψηλότερη θερμοκρασία μέχρι να επιτευχθεί ικανοποιητική θερμοκρασία στον καταψύκτη
Η θερμοκρασία του ψυγείου είναι πολύ χαμηλή ενώ η θερμοκρασία του καταψύκτη είναι ικανοποιητική	Το κουμπί του ψυγείου έχει ρυθμιστεί σε πολύ χαμηλή θερμοκρασία	Ρυθμίστε το κουμπί του ψυγείου σε υψηλότερη θερμοκρασία
Τα τρόφιμα που αποθηκεύετε στα συρτάρια καταψύχονται	Το κουμπί του ψυγείου έχει ρυθμιστεί σε πολύ χαμηλή θερμοκρασία	Βλέπε παραπάνω αντιμετώπιση
Το κρέας που αποθηκεύετε στο συρτάρι κρέατος καταψύχεται	Το κρέας θα πρέπει να αποθηκεύεται σε θερμοκρασία μόλις κάτω από το σημείο πήξης νερού (32° F, 0° C) για μέγιστο χρόνο αποθήκευσης φρέσκου κρέατος	Είναι φυσιολογικό να σχηματίζονται κρύσταλλα πάγου λόγω ύπαρξης υγρασίας στο κρέας
Οι θερμοκρασίες είναι πολύ υψηλές		
Η θερμοκρασία του ψυγείου ή του καταψύκτη είναι πολύ υψηλή	Το κουμπί του καταψύκτη έχει ρυθμιστεί σε πολύ υψηλή θερμοκρασία	Ρυθμίστε το κουμπί του καταψύκτη σε χαμηλότερη θερμοκρασία μέχρι να επιτευχθεί ικανοποιητική θερμοκρασία στον καταψύκτη
	Το κουμπί του ψυγείου έχει ρυθμιστεί σε πολύ υψηλή θερμοκρασία. Το κουμπί του ψυγείου έχει κάποια επίδραση στη θερμοκρασία του καταψύκτη	Ρυθμίστε το κουμπί του καταψύκτη σε χαμηλότερη θερμοκρασία μέχρι να επιτευχθεί ικανοποιητική θερμοκρασία στον καταψύκτη
	Ανοίγετε τις πόρτες πολύ συχνά ή για πολλή ώρα κάθε φορά	Ο ζεστός αέρας ο οποίος εισέρχεται στο ψυγείο το αναγκάζει να λειτουργεί περισσότερη ώρα. Ανοίγετε την πόρτα λιγότερο συχνά
	Η πόρτα είναι λίγο ανοικτή	Κλείστε τελείως την πόρτα
	Πρόσφατα μπορεί να αποθηκεύσατε μεγάλες ποσότητες ζεστών ή καυτών φαγητών	Περμένετε μέχρι το ψυγείο ή ο καταψύκτης να φθάσει κανονικά την επιλεγμένη θερμοκρασία
	Πρόσφατα το ψυγείο αποσυνδέθηκε από το ρεύμα για παρατεταμένη διάρκεια χρόνου	Χρειάζονται πολλές ώρες για να ψυχθεί τελείως το ψυγείο
Η θερμοκρασία του ψυγείου είναι πολύ υψηλή ενώ η θερμοκρασία του καταψύκτη είναι ικανοποιητική	Το κουμπί του ψυγείου έχει ρυθμιστεί σε πολύ υψηλή θερμοκρασία	Ρυθμίστε το κουμπί του ψυγείου σε χαμηλότερη θερμοκρασία

Πρόβλημα	Πιθανή αιτία	Διόρθωση
Ήχος και θόρυβος		
Υψηλότερα επίπεδα ήχου όταν το ψυγείο λειτουργεί	Τα σημερινά ψυγεία έχουν αυξημένη χωρητικότητα αποθήκευσης και διατηρούν ομαλότερες θερμοκρασίες	Είναι φυσιολογικό να τα επίπεδα ήχου να είναι υψηλότερα
Υψηλότερα επίπεδα ήχου όταν ο συμπιεστής αρχίζει να λειτουργεί	Το ψυγείο λειτουργεί σε υψηλές πιέσεις κατά την έναρξη του κύκλου έναρξης λειτουργίας	Αυτό είναι φυσιολογικό. Ο ήχος πέφτει σε ένταση όσο λειτουργεί το ψυγείο
Ήχος κραδασμών ή κροταλισματος	Το δάπεδο είναι ανώμαλο ή ασταθές. Το ψυγείο λικνίζεται στο πάτωμα όταν κουνηθεί λίγο	Βεβαιωθείτε ότι το δάπεδο είναι επίπεδο και γερό και ότι μπορεί άνετα να υποστηρίξει ψυγείο
	Υπάρχουν τρόφιμα τοποθετημένα στην κορυφή του ψυγείου τα οποία πάλλονται	Αφαιρέστε αυτά τα τρόφιμα
	Υπάρχουν σκεύη στα ράφια του ψυγείου τα οποία πάλλονται	Είναι φυσιολογικό να πάλλονται λίγο τα σκεύη. Μετατοπίστε λίγο τα σκεύη. Βεβαιωθείτε ότι το δάπεδο είναι επίπεδο και γερό
	Το ψυγείο έρχεται σε επαφή με τοίχο ή ντουλάπια	Μετατοπίστε το ψυγείο σε σημείο που να μην αγγίζει σε τοίχο ή ντουλάπια
Νερό/Υγρασία/ Πάγος στο εσωτερικό του ψυγείου		
Σχηματισμός υγρασίας στα εσωτερικά τοιχώματα του ψυγείου	Ο καιρός είναι ζεστός και υγρός πράγμα που αυξάνει την ποσότητα σχηματιζόμενης πάχνης	Αυτό είναι φυσιολογικό
	Η πόρτα είναι λίγο ανοικτή	Βλέπε παράγραφο Άνοιγμα/Κλείσιμο των πορτών
	Ανοίγετε την πόρτα πολύ συχνά ή για πολλή ώρα κάθε φορά	Ανοίγετε την πόρτα λιγότερο συχνά
Νερό/Υγρασία/ Πάγος στο εξωτερικό του ψυγείου		
Σχηματισμός υγρασίας στα εξωτερικά τοιχώματα του ψυγείου ή μεταξύ των πορτών	Ο καιρός είναι υγρός	Αυτό είναι φυσιολογικό σε συνθήκες υγρού καιρού. Όταν πέσει η υγρασία περιβάλλοντος τα φαινόμενα υγρασίας εξαφανίζονται
	Η πόρτα είναι λίγο ανοικτή με αποτέλεσμα ο ψυχρός αέρας από το εσωτερικό του ψυγείου να αναμιγνύεται με το ζεστό εξωτερικό αέρα	Αυτή τη φορά, κλείστε τελείως την πόρτα

Πρόβλημα	Πιθανή αιτία	Διόρθωση
Οσμές στο ψυγείο	Το εσωτερικό του ψυγείου χρειάζεται καθαρισμό	Καθαρίστε το εσωτερικό του ψυγείου με ένα σφουγγάρι, ζεστό νερό και σκόνη σόδα
	Υπάρχει φαγητό με έντονη οσμή μέσα στο ψυγείο	Σκεπάστε τελείως το φαγητό
	Ορισμένα δοχεία και χαρτιά περιτυλίγματος εκλύουν οσμές	Χρησιμοποιείτε διαφορετικά δοχεία ή διαφορετική μάρκα χαρτιού περιτυλίγματος
Άνοιγμα/Κλείσιμο των πορτών/ Συρταριών		
Η πόρτα ή οι πόρτες δεν κλείνουν	Υπάρχει συσκευασία τροφίμου η οποία κρατά ανοικτή την πόρτα	Αφαιρέστε τις συσκευασίες οι οποίες εμποδίζουν την πόρτα να κλείσει
	Κλείσατε μία από τις δύο πόρτες με δύναμη με αποτέλεσμα η άλλη πόρτα να ανοίξει λίγο.	Κλείστε απαλά και τις δύο πόρτες
Η πόρτα ή οι πόρτες δεν κλείνουν	Το ψυγείο δεν έχει αλφαδιαστεί. Λικνίζεται στο πάτωμα όταν κουνηθεί λίγο	Ρυθμίστε τη βίδα ρύθμισης ύψους
	Το δάπεδο είναι ανώμαλο ή ασταθές. Το ψυγείο λικνίζεται στο πάτωμα όταν κουνηθεί λίγο	Βεβαιωθείτε ότι το δάπεδο είναι επίπεδο και γερό και ότι μπορεί άνετα να υποστηρίξει ψυγείο. Επικοινωνήστε με μαραγκό για να διορθώσει το ανώμαλο ή επικλινές δάπεδο
	Το ψυγείο έρχεται σε επαφή με τοίχο ή ντουλάπια	Μετατοπίστε το ψυγείο
Τα συρτάρια βγαίνουν δύσκολα	Υπάρχουν τρόφιμα το οποία έρχονται σε επαφή με το ράφι πάνω από το συρτάρι	Βάζετε λιγότερα τρόφιμα στο συρτάρι
	Ο δρομέας πάνω στον οποίο γλιστρά το συρτάρι έχει ακαθαρσίες	Καθαρίστε το συρτάρι και το δρομέα
Ψύκτης		
Ο ψύκτης δεν βγάζει νερό	Το δοχείο αποθήκευσης πάγου είναι άδειο	Μόλις πέσει η πρώτη παρτίδα πάγου στο δοχείο αποθήκευσης πάγου, ο ψύκτης θα πρέπει να λειτουργήσει
	Το κουμπί του καταψύκτη έχει ρυθμιστεί σε πολύ υψηλή θερμοκρασία	Γυρίστε το κουμπί του καταψύκτη σε χαμηλότερη θερμοκρασία για να γίνουν τα παγάκια. Μόλις πέσει η πρώτη παρτίδα πάγου στο δοχείο αποθήκευσης πάγου, ο ψύκτης θα πρέπει να λειτουργήσει
	Η βαλβίδα σωλήνα οικιακού νερού δεν είναι ανοικτή	Ανοίξτε τη βαλβίδα σωλήνα οικιακού νερού και αφήστε αρκετό χρόνο να γίνει ο πάγος. Μόλις γίνει ο πάγος, ο ψύκτης θα πρέπει να λειτουργήσει
	Η πόρτα του ψυγείου ή του καταψύκτη δεν είναι κλειστή	Βεβαιωθείτε ότι είναι κλειστές και οι δύο πόρτες

Πρόβλημα	Πιθανή αιτία	Διόρθωση
Ο ψύκτης δεν βγάζει πάγο	Έχει λιώσει και παγώσει πάγος γύρω από το σύστημα κοψίματος λόγω σπάνιας χρήσης, διακυμάνσεων θερμοκρασίας και/ή υπερφόρτωσης του δικτύου	Αφαιρέστε το δοχείο αποθήκευσης πάγου και λιώστε το περιεχόμενό του. Καθαρίστε το δοχείο, σκουπίστε να στεγνώσει και ξανατοποθετήστε το στη θέση του. Όταν ξαναγίνει καινούργιος πάγος, ο ψύκτης θα πρέπει να λειτουργήσει.
Ο ψύκτης έχει φρακάρει	Έχουν φρακάρουν παγάκια μεταξύ του βραχίονα του παγοποιητή και του πίσω μέρους του δοχείου	Αφαιρέστε τα παγάκια που φρακάρουν τον ψύκτη
	Υπάρχουν παγάκια που έχουν κολλήσει μεταξύ τους	Χρησιμοποιείτε συχνότερα τον ψύκτη ούτως ώστε να μην κολλούν μεταξύ τους τα παγάκια
	Υπάρχουν παγάκια που έχουν αγοραστεί ή φτιαχτεί με άλλο τρόπο και έχουν εισαχθεί στον ψύκτη	Στον ψύκτη επιτρέπεται να χρησιμοποιούνται μόνο παγάκια που παράγει ο παγοποιητής
Ο ψύκτης δεν βγάζει νερό	Η βαλβίδα σωλήνα οικιακού νερού δεν είναι ανοικτή. Βλέπε παράγραφο "Ο παγοποιητής δεν παράγει πάγο"	Ανοίξτε τη βαλβίδα σωλήνα οικιακού νερού
	Η πόρτα του ψυγείου ή του καταψύκτη δεν είναι κλειστή	Βεβαιωθείτε ότι είναι κλειστές και οι δύο πόρτες
Το νερό έχει παράξενο γεύση και/ή οσμή	Έχει μείνει νερό στο ρεζερβουάρ για πολύ καιρό	Τραβήξτε και πετάξτε 7 ποτήρια νερό για να φρεσκάρετε το περιεχόμενο. Τραβήξτε και πετάξτε άλλα 7 ποτήρια νερό για να ξεπλύνετε τελείως το ρεζερβουάρ
	Η συσκευή δεν έχει συνδεθεί κανονικά με το σωλήνα κρύου νερού	Συνδέστε τη συσκευή με το σωλήνα κρύου νερού που προμηθεύει με νερό τη βρύση
Ακούγεται θόρυβος πάγου που πέφτει	Ο θόρυβος αυτός κανονικά δημιουργείται όταν πέφτει πάγος μέσα στο δοχείο αποθήκευσης πάγου. Η ένταση μπορεί να ποικίλλει ανάλογα με τη θέση του ψυγείου	
Θόρυβος παροχής νερού	Ο θόρυβος αυτός κανονικά δημιουργείται όταν ο παγοποιητής τραβά νερό μετά την πτώση του αυτόματα παραγόμενου πάγου	
Άλλο	Παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά την παράγραφο "Αυτόματος παγοποιητής και ψύκτης" αυτών των οδηγιών χρήσεως.	

Περίοδος εγγύησης για τον Γραμμικό Συμπιεστή: Δέκα (10) έτη από την ημερομηνία της αρχικής αγοράς λιανικής. Μόνον το εξάρτημα (Ο καταναλωτής θα χρεωθεί για την εργασία). Δεν καλύπτονται από την παρούσα εγγύηση οι θόρυβοι που σχετίζονται με την φυσιολογική λειτουργία και η μη συμμόρφωση προς τις οδηγίες χρήσεως, φροντίδας και εγκαταστάσεως των εγχειριδίων ή η λειτουργία της μονάδας σε ακατάλληλο περιβάλλον.



Απόρριψη της παλιάς σας συσκευής

1. Όταν ένα προϊόν διαθέτει το σύμβολο ενός διαγραμμένου κάλαθο 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.

Είναι φυσιολογικό...

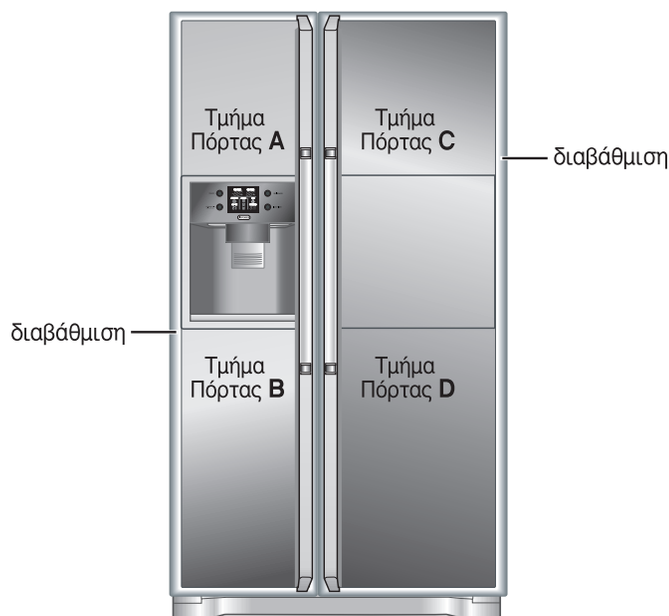
Τα ακόλουθα περιστατικά είναι φυσιολογικά.

	Πιθανή αιτία	Διόρθωση
Θόρυβος	Όταν ακούτε ήχους «Τακ» ή «Τουκ»	Πρόκειται για τον ήχο των διαφόρων εξαρτημάτων που διαστέλλονται/ συστέλλονται ή των διαφόρων οργάνων ελέγχου που λειτουργούν εξαρτώμενα από την αλλαγή της θερμοκρασίας εντός του ψυγείου.
	Όταν ακούτε ήχους «Ντερερέκ» ή «Ντουλκούκ» ή «Γουόνγκ»	Πρόκειται για τη μέτρηση του συμπιεστή ή ο ανεμιστήρας που λειτουργεί κατά την έναρξη ή τη λήξη της λειτουργίας του ψυγείου. Είναι το ίδιο φαινόμενο του ήχου που παράγεται κατά την εκκίνηση ή το σβήσιμο του κινητήρα ενός αυτοκινήτου.
	Όταν ακούτε τον ήχο «Κουρερέκ» τρεχούμενου νερού.	Πρόκειται για τον ήχο του ψυκτικού υγρού που αλλάζει την κατάσταση εντός του καταψύκτη/ψυγείου. Όταν το υγρό μετατρέπεται σε αέριο θα ακούσετε τον ήχο τρεχούμενου νερού ενώ όταν το αέριο μετατρέπεται σε υγρό, θα ακούσετε τον ήχο «Κουρερέκ».
	Όταν ακούτε ήχο ανέμου, όπως «Σου» ή «Σικ» αμέσως μόλις κλείσετε την πόρτα.	Πρόκειται για τον ήχο που παράγεται κάθε φορά που μειώνεται προσωρινά η εσωτερική πίεση, όταν το θερμός αέρας που έχει εισέλθει μέσω του ψυγείου ή του καταψύκτη ψύχεται γρήγορα.
	Όταν ακούτε ήχο από δόνηση	Αν έχετε τοποθετήσει το ψυγείο πάνω σε ξύλινο πάτωμα ή ξύλινο τοίχο, ή αν το ψυγείο δεν έχει ευθυγραμμιστεί σωστά, ο ήχος μπορεί να είναι δυνατός λόγω των δονήσεων.
	Όταν ακούτε ένα δυνατό ήχο κάθε φορά που εγκαθιστάτε το προϊόν για πρώτη φορά	Όταν χρησιμοποιείτε το ψυγείο για πρώτη φορά, τότε αυτό θα λειτουργεί σε υψηλή ταχύτητα προκειμένου να δημιουργήσει γρήγορα ψύξη και ο ήχος μπορεί να φαίνεται δυνατότερος. Όταν η εσωτερική θερμοκρασία πέφτει κάτω από ένα συγκεκριμένο επίπεδο, ο ήχος θα υποχωρήσει.
Ανοιχτή πόρτα	Όταν η πόρτα μένει ελαφρώς ανοιχτή μετά από το κλείσιμό της	Ανάλογα με την ορμή ή την ταχύτητα κλεισίματος της πόρτας του ψυγείου ή του καταψύκτη, η πόρτα μπορεί να παραμείνει ελαφρώς ανοιχτή και στη συνέχεια να κλείσει. Προσέξτε να μην κλείσετε την πόρτα με υπερβολική δύναμη.
Δημιουργία πάγου / Δροσοσταλίδες	Όταν παρατηρείται δημιουργία πάγου ή δροσοσταλίδων στην εσωτερική ή εξωτερική πλευρά του ψυγείου	Όταν ο εξωτερικός αέρας εισέρχεται στην ψυχρή εσωτερική επιφάνεια, μπορεί να σχηματιστεί πάγος / δροσοσταλίδες. Ειδικότερα, το φαινόμενο αυτό παρατηρείται πιο εύκολα όταν ανοίγετε και κλείνετε την πόρτα του ψυγείου με μεγαλύτερη συχνότητα. Επίσης εάν το χώρος τοποθέτησης έχει υψηλά ποσοστά υγρασίας ή κατά την περίοδο των βροχών ή σε ημέρες με βροχή, μπορεί να σχηματιστούν δροσοσταλίδες στην εξωτερική πλευρά του ψυγείου. Πρόκειται για φυσικό φαινόμενο, το οποίο συμβαίνει κατά τη διάρκεια υγρού καιρού. Σκουπίστε τις σταγόνες του νερού με ένα στεγνό πανί.
Θερμοκρασία	Όταν το μπροστινό μέρος του ψυγείου είναι ζεστό	Οι θερμοί σωλήνες είναι τοποθετημένοι γύρω από το μπροστινό τμήμα του ψυγείου και στο διαχωριστή του καταψύκτη και του ψυγείου, ώστε να αποτρέπουν το σχηματισμό δροσοσταλίδων. Μπορεί το ψυγείο να σας φαίνεται θερμό μετά από την εγκατάσταση ή κατά την περίοδο ζέστης του καλοκαιριού, αλλά αυτό δεν αποτελεί πρόβλημα και μπορείτε να μείνετε ήσυχοι.

Όταν αντικαθιστάτε τον PANEL

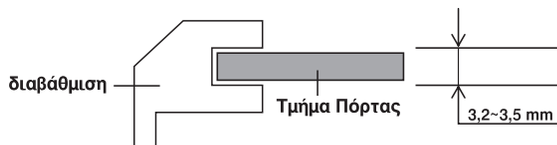
(Βεβαιωθείτε ότι διαβάσατε προσεκτικά τις πληροφορίες για την αντικατάσταση του Panel (πίνακα))

Όταν αντικαθιστάτε τους Πίνακες (Α, Β, Γ, Δ), επικοινωνήστε με ένα αντιπρόσωπο του εξουσιοδοτημένου συνεργείου για να εκτελέσει εκείνος αυτή τη διαδικασία, και ακολουθήστε αυτά τα σημαντικά βήματα.



1. Αποφύγετε να προκαλέσετε ζημιά στην Πόρτα. Εάν προκληθεί ζημιά, μπορεί να τραυματιστείτε.
2. Όταν χρησιμοποιείτε τζάμι για την πόρτα, τότε θα πρέπει να είναι τζάμι ασφαλείας. Το απλό τζάμι μπορεί να σας τραυματίσει εάν σπάσει.
3. Το συνολικό βάρος των Πορτών (α, β, γ, δ) που θα αντικατασταθούν δεν θα πρέπει να υπερβαίνει τα 15 kg. Εάν τα ξεπερνάει, τότε ενδέχεται να μειωθεί η αντοχή του μεντεσέ, και ως αποτέλεσμα η πόρτα να υποχωρήσει.

4. Το πάχος της Πόρτας στη διάταξη της Διαβάθμισης είναι 3,2~3,5 mm.



5. Μέγεθος της Πόρτας (Μήκος x Ύψος)

Πόρτα (Α) : 380 mm x 502,5 mm

Πόρτα (Β) : 380 mm x 806 mm

Πόρτα (Γ) : 504 mm x 502,5 mm

Πόρτα (Δ) : 504 mm x 806 mm

Προσοχή κατά τη χρήση του καταψύκτη

Κατά την αλλαγή του τζαμιού της πόρτας, το τζάμι στην μπροστινή πόρτα μπορεί να σπάσει και να τραυματιστείτε. Για αυτό κρατήστε με προσοχή.

