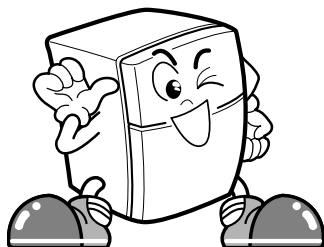


ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΤΗ ΨΥΓΕΙΟΚΑΤΑΨΥΚΤΗΣ

Παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά αυτό το εγχειρίδιο οδηγιών χρήσεως πριν αρχίσετε να χρησιμοποιείτε τη συσκευή σας και φυλάξτε το σε βολικό μέρος για να το συμβουλευέστε οποτε χρειαστεί.






ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΩΝ

ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	3
ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	11
ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	12
ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ	13
ΕΝΑΡΞΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	
ΠΡΙΝ ΤΗ ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΗΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ	
ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΣ ΠΟΡΤΑΣ	
ΑΥΤΟΕΛΕΓΧΟΣ	
ΚΟΥΜΠΙΑ ΘΑΛΑΜΟΥ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ	
ΓΡΗΓΟΡΗ ΚΑΤΑΨΥΞΗ	
ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΠΑΙΔΙΩΝ	
ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΑ ΘΑΛΑΜΟΥ ΚΑΤΑΨΥΞΗΣ	
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ ΠΑΓΟΥ	
ΣΥΡΤΑΡΙ ΘΑΛΑΜΟΥ ΦΡΕΣΚΑΔΑΣ	
ΣΥΡΤΑΡΙ ΛΑΧΑΝΙΚΩΝ	
ΚΕΝΤΡΟ ΑΝΑΨΥΚΤΙΚΩΝ	
ΨΥΚΤΗΣ ΝΕΡΟΥ	
ΥΠΟΔΕΙΞΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΤΩΝ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	17
ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ	18
ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ	20
▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ	21
ΠΡΙΝ ΤΗΛΕΦΩΝΗΣΕΤΕ ΣΤΟ ΣΕΡΒΙΣ	22
ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ	23



ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

-  Φροντίστε να μη φράζονται ή εμποδίζονται τα ανοίγματα εξαερισμού στο περιβλήμα 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.


ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

ΒΑΣΙΚΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

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

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

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

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

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

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

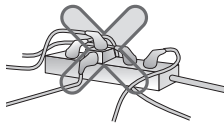
Για να μειωθεί ο κίνδυνος πυρκαγιάς, ηλεκτροπληξίας ή τραυματισμού ατόμων κατά την χρήση του προϊόντος, θα πρέπει να ακολουθηθούν οι βασικοί κανόνες ασφαλείας, συμπεριλαμβανομένου και του ακόλουθου. Διαβάστε όλες τις οδηγίες πριν χρησιμοποιήσετε το μηχάνημα.

1. Όταν το συνδέετε στο ρεύμα

Θα πρέπει να χρησιμοποιηθεί η ενδεδειγμένη πρίζα.

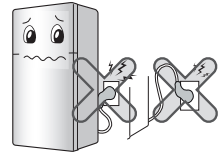
• Η χρήση πολλών συσκευών σε μία πρίζα μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά.

• 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.

Μπορεί να προκληθεί πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία.

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

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



ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

1. Όταν συνδέετε το ρεύμα

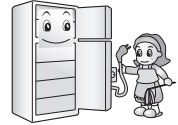
Μην επεκτείνετε ή τροποποιείτε το μήκος της πρίζας.

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



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.



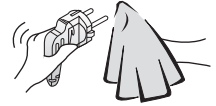
Αφαιρέστε την πρίζα του ρεύματος πιάνοντας την άκρη της πρίζας και όχι τραβώντας το καλώδιο.

Μπορεί να προκληθεί ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά από βραχυκύκλωμα.



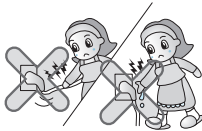
Απομακρύνετε νερό και σκόνη από την πρίζα ρεύματος και εισάγετε την αφού πρώτα έχετε συνδέσει με ασφάλεια τις άκρες των ακίδων.

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



Μην αποσυνδέετε ή αγγίζετε την πρίζα ρεύματος με βρεγμένα χέρια.

Μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία ή τραυματισμό.



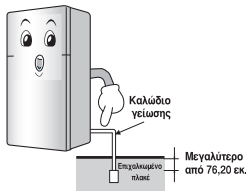
Περιμένετε πρώτα 5 λεπτά ή περισσότερο όταν συνδέεται την πρίζα.

Μπορεί να εξασθενήσει η λειτουργία της κατάψυξης.



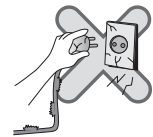
Βεβαιωθείτε για την γείωση

Η λανθασμένη γείωση μπορεί να προκαλέσει μηχανική βλάβη και ηλεκτροπληξία.



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.



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

Φροντίστε να χρησιμοποιείτε γειωμένες επεκτάσεις, όταν χρησιμοποιούνται επεκτάσεις.

Μπορεί να προκληθεί πυρκαγιά.

Βεβαιωθείτε ότι γειώσατε για ασφάλεια.

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

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

ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

2. όταν χρησιμοποιείτε το ψυγείο

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

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



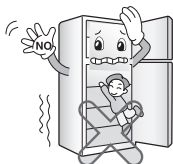
Μην πιάνεστε από την πόρτα ή τα ράφια της πόρτας ή το μπαρ του ψυγείου ή από τον ψυχρό θάλαμο.

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



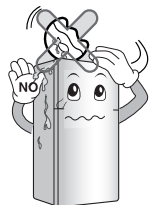
Μην αφήνετε τα παιδιά να εισέρχονται στο προϊόν.

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



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

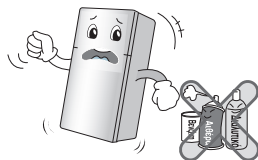
Μπορεί να προκληθεί πυρκαγιά, ηλεκτροπληξία ή τραυματισμός από την πτώση τους.



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 αιθέρα. Βενζίνη, οινόπνευμα, φάρμακα, αέριο LP, σπρέι ή καλλυντικά κοντά ή μέσα στο ψυγείο.

Μπορεί να προκαλέσει έκρηξη ή φωτιά.



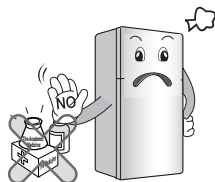
Μην τοποθετείτε το ψυγείο σε υγρό μέρος ή σε μέρος που πέφτουν νερά.

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



Μην αποθηκεύετε φάρμακα ή ακαδημαϊκά υλικά εντός του ψυγείου.

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

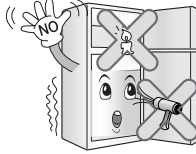


ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

2. όταν χρησιμοποιείτε το ψυγείο

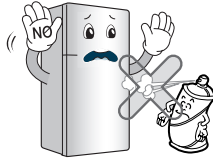
Μην χρησιμοποιείτε πιστολάκι, για να στεγνώσετε το εσωτερικό και μην ανάβετε κεριά για την απομάκρυνση των οσμών.

Μπορεί να προκαλέσει έκρηξη ή φωτιά.



Μην χρησιμοποιείτε εύφλεκτα σπρέι κοντά στο ψυγείο.

Μπορεί να προκληθεί πυρκαγιά.



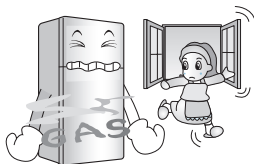
Στην περίπτωση βροντών και αστραπών ή σε περίπτωση που δεν θα χρησιμοποιηθεί για μεγάλο χρονικό διάστημα, απουσιάζετε το βύσμα ρεύματος.

Υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας ή πυρκαγιάς.



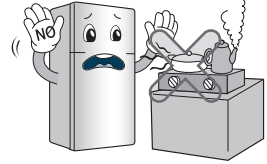
Σε περίπτωση διαρροής γκαζιού μην ακουμπάτε το ψυγείο ή την πρίζα και αερίστε αμέσως το δωμάτιο.

- Η έκρηξη από σπινθήρα μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά ή εγκαύματα.
- Επειδή το ψυγείο χρησιμοποιεί φυσικό αέριο (ισοβουτάνιο, R600a) ως ψυκτικό μέσο φιλικό προς το περιβάλλον, ακόμη και μια μικρή ποσότητα αυτού (80~90g) μπορεί να είναι εύφλεκτη. Σε περίπτωση που υπάρξει διαρροή γκαζιού λόγω σοβαρής ζημιάς κατά την παράδοση, οποιοσδήποτε σπινθήρας κατά την εγκατάσταση ή χρήση του μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά ή εγκαύματα.



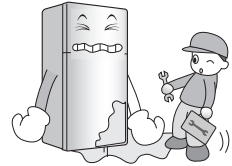
Τοποθετήστε σε μέρη μακριά από τη φωτιά και σε μέρη με διαρροή εύφλεκτου υγρού.

Μπορεί να προκληθεί πυρκαγιά.



Χρησιμοποιείτε το submerged ψυγείο αφού πρώτα το ελέγξετε.

Μπορεί να προκληθεί ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά.

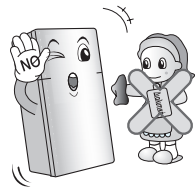


Η παρούσα συσκευή δεν προορίζεται για χρήση από άτομα (συμπεριλαμβανομένων των παιδιών) με μειωμένες φυσικές, αισθητηριακές ή πνευματικές ικανότητες, ή με έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, εκτός και αν υπάρχει επιτήρηση ή τους έχουν δοθεί οδηγίες αναφορικά με τη χρήση της συσκευής από το άτομο που είναι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

Θα πρέπει να επιτηρείτε τα παιδιά, ώστε να βεβαιωθείτε ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.

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

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

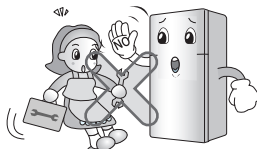


ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

2. όταν χρησιμοποιείτε το ψυγείο

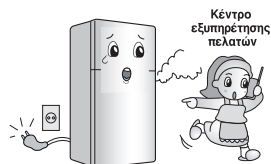
Μην επιτρέπετε σε άλλα άτομα εκτός των εξουσιοδοτημένων μηχανικών να απουσαρμολογήσουν, επιδιορθώσουν ή να τροποποιήσουν το ψυγείο.

Μπορεί να προκληθεί τραυματισμός, ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά.



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

Μπορεί να προκληθεί πυρκαγιά.



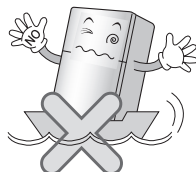
Κατά την τακτοποίηση του ψυγείου, αφαιρέστε τα υλικά συσκευασίας από την πόρτα.

Μπορεί να ενεργοποιηθεί το κλειδώμα ασφαλείας για παιδιά.



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.



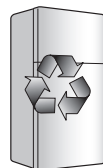
Εγκαταστήστε το ψυγείο πάνω σε στέρεο και επίπεδο δάπεδο.

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



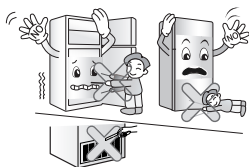
Τι θα κάνετε με το παλιό σας ψυγείο

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

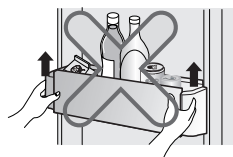


Μην τοποθετείτε τα χέρια σας ή μεταλλικά αντικείμενα στην έξοδο ψυχρού αέρα, το κάλυμμα, το κάτω μέρος του ψυγείου ή την θερμοπροστατευτική σχάρα (οπή εξαγωγής αερίων) στο πίσω μέρος.

Μπορεί να προκληθεί ηλεκτροπληξία ή τραυματισμός.



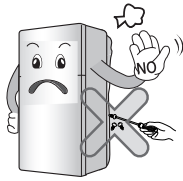
Αδειάστε εντελώς το εσωτερικό προτού αφαιρέσετε το δοχείο από την πόρτα.



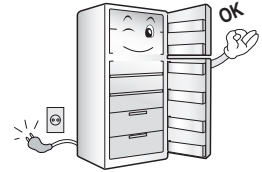
ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

2. όταν χρησιμοποιείτε το ψυγείο

Μην αφαιρείτε το κάλυμμα στο πίσω μέρος.



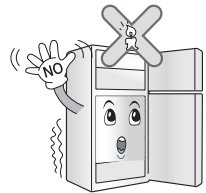
Τοποθετήστε όλα τα περιεχόμενα στις σωστές θέσεις προτού συνδέσετε την παροχή.



Μην χρησιμοποιείτε Μετατροπέα.



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



⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

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

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

Μπορούν να προκληθούν κρυσπαγήματα.



Μην τοποθετείτε τα τρόφιμα χωρίς τάξη στο εσωτερικό του ψυγείου.

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

Μην τοποθετείτε μπουκάλια στην κατάψυξη.

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



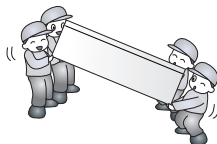
Μην τοποθετείτε τα χέρια σας στο κάτω από ψυγείο.

Μπορεί να προκληθεί τραυματισμός από την σιδερένια πλάκα.



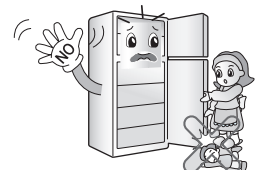
Μεταφέρετε το ψυγείο πιάνοντάς το από τις ειδικές λαβές στο κάτω μέρος του μπροστινού τμήματος και το πάνω μέρος του οπίσθιου τμήματος.

Σε αντίθετη περίπτωση, μπορεί να προκληθεί τραυματισμός από γλίστρημα των χεριών. Επειδή το προϊόν είναι βαρύ, εάν το μεταφέρετε μόνος μπορεί να χτυπήσετε ή να προκαλέσετε ατυχήματα.



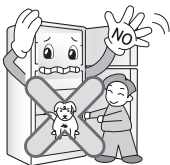
Επειδή το άνοιγμα ή το κλείσιμο της πόρτας του οικιακού μπαρ του ψυγείου μπορεί να προκαλέσει τραυματισμό σε κάποιο άτομο στον γύρω χώρο, να είστε προσεκτικοί.

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

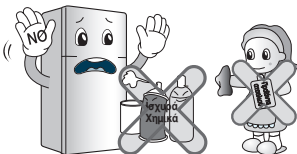


ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Μην τοποθετείτε ζωντανά ζώα μέσα στο ψυγείο.

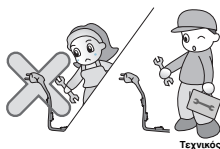


Μην χρησιμοποιείτε προϊόντα όπως λειαντικό σφουγγάρι, βούρτσα, σίδερο, ή ακόμη και ειδικά προϊόντα για να καθαρίσετε το ανοξείδωτο ατσάλι, προϊόντα σαπουνιού όπως αλκοόλη, κηροζίνη, κερί ή διαλυτικό, ή ισχυρά χημικά όπως χλωρίνη, απορρυπαντικό ή ξύδι, για προστασία της γυαλάδας. Αυτά τα προϊόντα μπορεί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

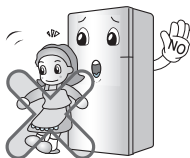


Αποφεύγετε την επαφή λαδιού ή λίπους με τα πλαστικά μέρη. Μπορεί να προκαλέσουν ζημιά.

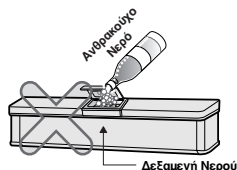
Όταν καταστραφεί το καλώδιο τροφοδοσίας, πρέπει να αντικατασταθεί από τεχνικό για πρόληψη ατυχήματος.



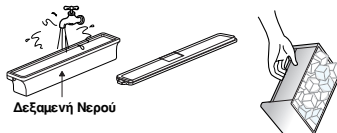
Μην στηρίζετε στις πόρτες. Οι μεντεσέδες μπορεί να απορυθμιστούν, το οποίο θα χαλάσει την θερμική μόνωση και θα επηρεαστεί η απόδοση.



Μην χρησιμοποιείτε ανθρακούχο νερό. Η πίεση του αερίου μπορεί να προκαλέσει διαρροή.

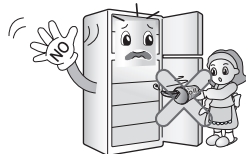


Καθαρίστε την δεξαμενή του νερού όπως επιδεικνύεται στις οδηγίες πριν χρησιμοποιήσετε την Παγομηχανή. Απορρίψτε τα πρώτα παγάκια. Αυτά μπορεί να περιέχουν νερό από τα μέρη προτού καθαριστούν.

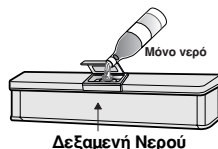


Μην εφαρμόζετε λάδι στο μέρος του συνδέσμου της πόρτας σε οποιαδήποτε περίπτωση.

Μπορεί να προκαλέσει ζημιά στα πλαστικά μέρη.



Χρησιμοποιήστε μόνο νερό. Εάν χρησιμοποιηθεί άλλο υγρό, μπορεί να μειωθεί η απόδοση του συστήματος. Εάν προκύψει πρόβλημα με την χρήση άλλου υγρού εκτός από νερό, ο κατασκευαστής δεν θα ευθύνεται.



⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

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

Η ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΑΥΤΟΥ ΤΟΥ ΨΥΓΕΙΟΥ ΕΧΕΙ ΓΙΝΕΙ ΜΕ ΜΕΓΑΛΗ ΕΠΙΜΕΛΕΙΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΩΝΤΑΣ ΤΑ ΕΠΙΤΕΥΓΜΑΤΑ ΤΗΣ ΤΕΛΕΥΤΙΑΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ.

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

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

ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

1. Επιλέξτε κατάλληλη θέση.

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

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

3. Για να εξασφαλίσετε την σωστή κυκλοφορία του αέρα σε συντήρηση και κατάψυξη, παρακαλείσθε να αφήσετε 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. Μην εγκαταστήσετε το ψυγείο σε χώρο με θερμοκρασία κάτω από 5°C, διότι μπορεί να υποβαθμιστεί η απόδοσή του.

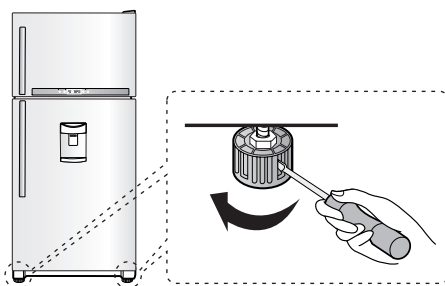
5. Για να αποφύγετε τους κραδασμούς, φροντίστε να αλφαδιάσετε τη συσκευή.

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

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

Οι βίδες αλφαδιάματος γυρίζουν εύκολα γέρνοντας λίγο τη συσκευή.

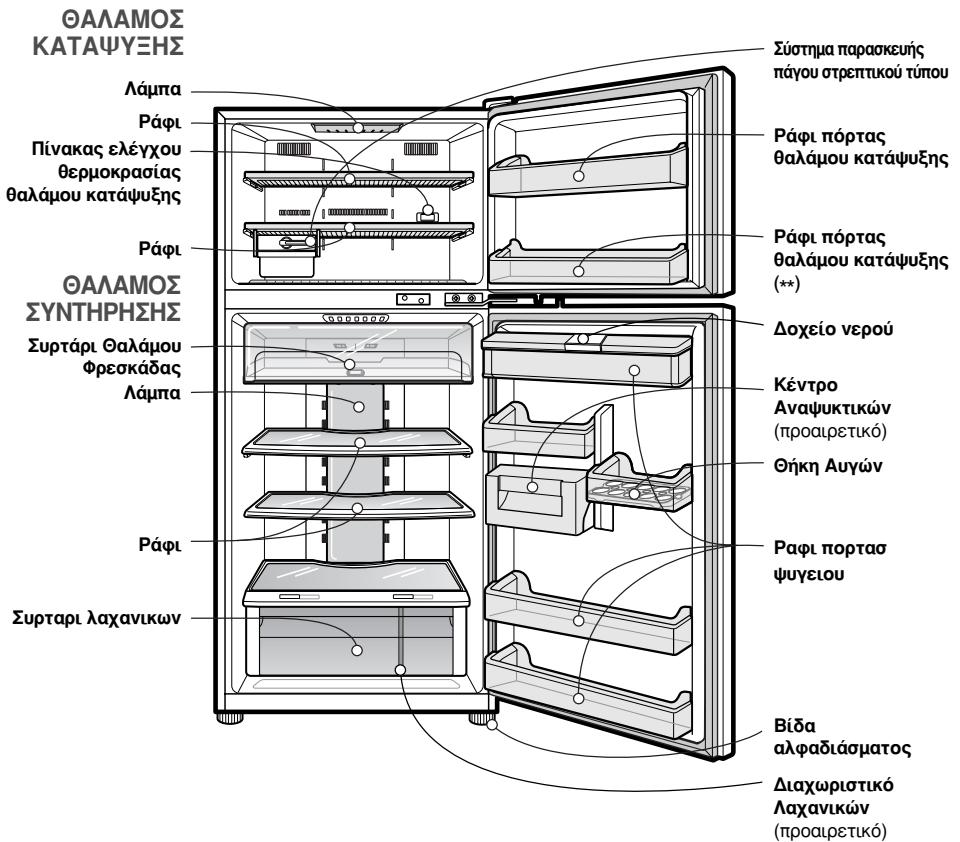
Γυρίστε τις βίδες αλφαδιάματος δεξιόστροφα (↻) για να σηκώσετε τη συσκευή, και αριστερόστροφα (↺) για να το χαμηλώσετε.



ΣΤΗ ΣΥΝΕΧΕΙΑ

1. Σκουπίστε καλά όλη τη σκόνη που έχει μαζευτεί κατά τη μεταφορά και καθαρίστε καλά τη συσκευή σας.
2. Τοποθετήστε τα αξεσουάρ όπως την παγολεκάνη κλπ στις αντίστοιχες θέσεις τους. Τα εξαρτήματα έχουν συσκευαστεί σκόπιμα μαζί για να αποφευχθεί η πιθανή ζημιά τους κατά τη μεταφορά.
3. Αν έχετε μοντέλο με χερούλι τύπου ράβδου, συναρμολογήστε το χερούλι σύμφωνα με τις οδηγίες του συνοδευτικού φύλλου.
4. Συνδέστε το καλώδιο τροφοδότησης (ή το φις) στην πρίζα ρεύματος. Μην βάζετε άλλες συσκευές στην ίδια πρίζα ρεύματος.
5. Πριν αρχίσετε να αποθηκεύετε τρόφιμα, αφήστε τη συσκευή σας να λειτουργήσει για 2 - 3 ώρες. Ελέγξτε τη ροή ψυχρού αέρα στο θάλαμο κατάψυξης και βεβαιωθείτε ότι γίνεται κανονικά η ψύξη. Το ψυγείο σας είναι πλέον έτοιμο για χρήση.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ



ΣΗΜΕΙΩΣΗ

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

ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

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

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

ΕΝΑΡΞΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

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

ΠΡΙΝ ΤΗ ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΗΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ

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

ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΣ ΠΟΡΤΑΣ

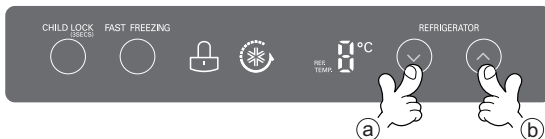
Όταν η πόρτα του ψυγείου ή της κατάψυξης μένει ανοιχτή για ένα λεπτό τότε θα ακουστεί ένας ήχος τρεις φορές. Αν η πόρτα παραμείνει ανοιχτή ο συναγερμός θα επαναλαμβάνεται κάθε 30 δευτερόλεπτα.

ΑΥΤΟΕΛΕΓΧΟΣ

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

ΚΟΥΜΠΙΑ ΘΑΛΑΜΟΥ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ

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



ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

ΓΡΗΓΟΡΗ ΚΑΤΑΨΥΞΗ

- Η λειτουργία FAST FREEZING - ΓΡΗΓΟΡΗ ΚΑΤΑΨΥΞΗ ξεκινά όταν ενεργοποιηθεί για πρώτη φορά το ψυγείο. Ο συμπιεστής και ο ανεμιστήρας κυκλοφορίας λειτουργούν στην μέγιστη ικανότητα ψύξης για την ταχεία μείωση της θερμοκρασίας του ψυγείου. Απενεργοποιείται αυτόματα.



- Εάν τοποθετηθεί ζεστό φαγητό στο ψυγείο, μπορεί να ενεργοποιηθεί η λειτουργία FAST FREEZING με το πλήκτρο στην οθόνη ελέγχου. Η λειτουργία FAST FREEZING απενεργοποιείται όταν η θερμοκρασία φτάσει σε κανονικά επίπεδα ή μπορεί να απενεργοποιηθεί χειροκίνητα πατώντας το πλήκτρο FAST FREEZING.

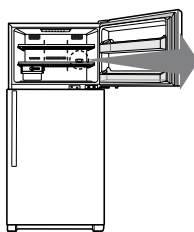
ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΠΑΙΔΙΩΝ

• ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΠΑΙΔΙΩΝ

Πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί CHILD LOCK για 3 δευτερόλεπτα για να κλειδώσετε την ασφάλεια για την προστασία των παιδιών. Όταν είναι κλειδωμένη, η Ασφάλεια LED θα είναι ενεργοποιημένη και το κουμπί Other δεν θα λειτουργεί. Για να ξεκλειδώσετε, πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί CHILD LOCK για 3 δευτερόλεπτα.



ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΑ ΘΑΛΑΜΟΥ ΚΑΤΑΨΥΞΗΣ



- Για να μειώσετε τη θερμοκρασία στον καταψύκτη, περιστρέψτε το μπουτόν προς τα δεξιά και ορίστε μεγαλύτερη τιμή. Για να αυξήσετε τη θερμοκρασία στον καταψύκτη, περιστρέψτε το μπουτόν προς τα αριστερά και ορίστε χαμηλότερη τιμή.
- Η λειτουργία υπερ-ψύξης (over-freezing) στα **6 ~ 8** είναι λειτουργία που διατηρεί χαμηλή θερμοκρασία στον καταψύκτη. Παρ' όλα αυτά, η ταχύτητα ψύξης του Ψυγείου θα μειωθεί. Άπαξ και χρησιμοποιήσετε τα επίπεδα **6 ~ 8**, επιστρέψτε το μπουτόν στην συνιστώμενη θέση σε εύλογο χρονικό διάστημα.

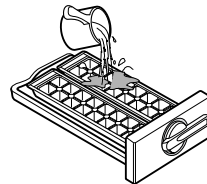
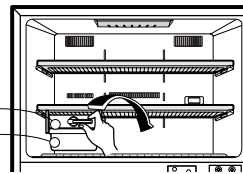
ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ ΠΑΓΟΥ

Σύστημα στρεπτικού τύπου

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

Παγολεκάνες
Παγοδοχείο

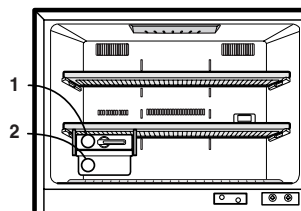


ΣΗΜΕΙΩΣΗ Μπορείτε να αποσυναρμολογήσετε τη μηχανή πάγου, προκειμένου να εξασφαλίσετε περισσότερο χώρο στην κατάψυξη

• Τύπος Σερβιρίσματος θρυμματισμένου πάγου:

Αφαιρέστε το 1 και το 2.

1. Παγοθήκη
2. Δοχείο για παγάκια



<Τύπος Σερβιρίσματος
θρυμματισμένου πάγου>

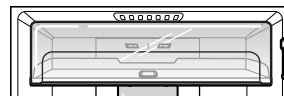
⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

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

ΣΥΡΤΑΡΙ ΘΑΛΑΜΟΥ ΦΡΕΣΚΑΔΑΣ

Πώς θα το χρησιμοποιήσετε

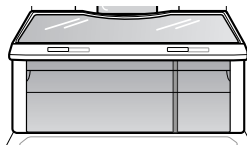
- Το συρτάρι λαχανικών Fresh Drawer διατηρεί τον θάλαμο πιο ψυχρό από το ψυγείο.
- Είναι βολικό μέρος για αποθήκευση σάντουιτς ή κρέατα που θα μαγειρευτούν.
- Μην αποθηκεύετε τρόφιμα με υψηλή περιεκτικότητα σε υγρασία.



ΣΥΡΤΑΡΙ ΛΑΧΑΝΙΚΩΝ

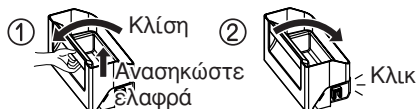
Πώς θα το χρησιμοποιήσετε

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



ΚΕΝΤΡΟ ΑΝΑΨΥΚΤΙΚΩΝ (ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΟ)

1. Κλίση: Κρατήστε την μπροστινή θήκη και ανασηκώστε ελαφρά. Μετά, τραβήξτε προς τα εμπρός για να γείρετε τον διάφανο κάδο της πόρτας.
2. Κλείσιμο: Μετά, τοποθετήστε τον κάδο της πόρτας στην αρχική του θέση έως ότου ακούσετε ένα “κλικ”.



ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

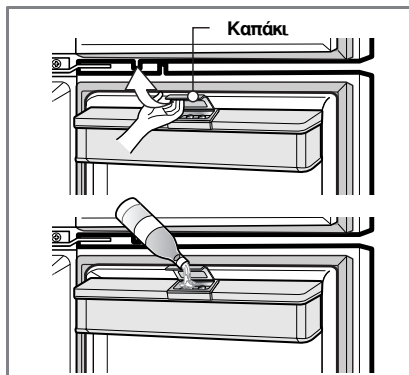
ΨΥΚΤΗΣ ΝΕΡΟΥ

ΠΡΟΣΟΧΗ

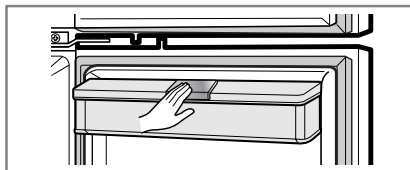
- Γεμίστε με νερό αφού τοποθετήσετε το δοχείο νερού στη θέση του. Θα πρέπει πάντα να αφαιρείτε το δοχείο νερού πριν το καθαρίσετε ή όταν δεν προτίθεστε να το χρησιμοποιήσετε.
- Εάν το δοχείο νερού δεν είναι στην κατάλληλη θέση και το γεμίσετε με νερό, ενδέχεται να υπάρξουν διαρροές όταν πιέσετε τη βαλβίδα.

• Γεμίζοντας το δοχείο νερού με νερό

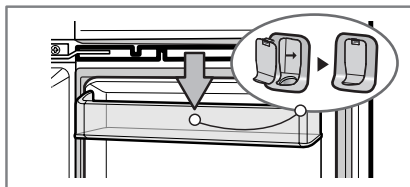
1. Ανοίξτε το καπάκι και γεμίστε το δοχείο νερού με νερό.



2. Κλείστε το καπάκι



3. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το επάνω καλάθι μετά την αφαίρεση της δεξαμενής νερού, εάν θέλετε να έχετε περισσότερο χώρο και να κλείσετε την οπή με ένα βούλωμα. το βούλωμα βρίσκεται στην αυγοθήκη. Η σημειωμένη χωρητικότητα της εσωτερικής θήκης είναι ο διαθέσιμος όγκος όταν αφαιρεθεί το δοχείο του νερού.



▲ ΠΡΟΣΟΧΗ

Μη χρησιμοποιείτε οτιδήποτε άλλο εκτός από νερό. Το ζεστό νερό πρέπει να κρυώσει πριν το τοποθετήσετε στο δοχείο νερού.

• Πιείτε νερό

1. Πιέστε την προεξοχή του dispenser με το ποτήρι.

2. Το νερό κατεβαίνει μόλις πιεστεί η προεξοχή του dispenser. Η προεξοχή επιστρέφει στην κανονική της θέση όταν απομακρυνθεί το ποτήρι και το νερό σταματά να τρέχει.



ΥΠΟΔΕΙΞΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΤΩΝ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΤΩΝ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

- Στο θάλαμο συντήρησης αποθηκεύετε φρέσκα τρόφιμα. Ο τρόπος με τον οποίο τα τρόφιμα καταψύχονται και στη συνέχεια ξεπαγώνουν είναι σημαντικός παράγοντας για τη διατήρηση της φρεσκάδας και της γεύσης τους.
- Μην αποθηκεύετε τρόφιμα που χαλούν εύκολα όπως μπανάνες, γκρέιπφρουτ και πεπόνια σε χαμηλές θερμοκρασίες.
- Αφήνετε τα ζεστά φαγητά να κρυώνουν πρώτα πριν τα βάλετε στο ψυγείο. Η τοποθέτηση ζεστών φαγητών στο ψυγείο μπορεί να χαλάσει άλλα φαγητά και επιπλέον να ανεβάσει το λογαριασμό του ρεύματος!
- Όταν αποθηκεύετε το φαγητό, να το σκεπάζετε με 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 ομαλά επίπεδα.
- Μην ανοίγετε συχνά την πόρτα. Το άνοιγμα της πόρτας επιτρέπει στο ζεστό αέρα να εισέλθει στο ψυγείο και να προκαλέσει την άνοδο της θερμοκρασίας στο εσωτερικό του.

ΘΑΛΑΜΟΣ ΚΑΤΑΨΥΞΗΣ

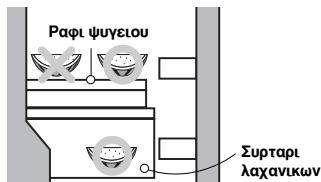
- Μην αποθηκεύετε μπουκάλια στο θάλαμο κατάψυξης διότι μπορεί να σπάσουν όταν παγώσουν.
- Μην καταψύχετε εκ νέου τρόφιμα που έχουν ήδη ξεπαγώσει. Η διαδικασία αυτή προκαλεί απώλεια της γεύσης και των θρεπτικών ιδιοτήτων τους.
- Όταν αποθηκεύετε κατεψυγμένα τρόφιμα όπως παγωτό για παρατεταμένο διάστημα χρόνου, τοποθετείτε τα στο κανονικό ράφι του θαλάμου κατάψυξης και όχι στο ράφι πόρτας.
- Τμήμα δύο αστερίσκων **
 - Τμήμα δύο αστερίσκων σημαίνει θερμοκρασία $-12^{\circ}\text{C} \sim -18^{\circ}\text{C}$.
 - Τρόφιμα καταψυγμένα για σύντομη χρονική περίοδο.



Τμήμα δύο αστερίσκων **

ΘΑΛΑΜΟΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ

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



ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

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

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

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

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

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

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

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

Μην χρησιμοποιείτε εύφλεκτα ή τοξικά υγρά καθαρισμού σε καμία επιφάνεια.

• Προσοχή κατά τον καθαρισμό.

Μην χρησιμοποιείτε: ισχυρές ουσίες καθαρισμού επιφανειών, κεριά στίλβωσης λαμαρίνας, αντιδιαβρωτικά, κάθε είδους λάδια, βενζίνη, οξέα, κεριά.

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

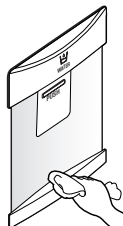
• Η χρήση ακατάλληλου προϊόντος μπορεί να επιφέρει αλλαγή στο χρώμα.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

ΨΥΚΤΗΣ ΝΕΡΟΥ

Πλέγμα -

Σκουπίστε με μαλακό πανί και στεγνώστε με στεγνό πανί.



Δεξαμενή Νερού -

1. Πλήρωση Νερού

Δεν είναι απαραίτητο να αφαιρέσετε την δεξαμενή νερού για να την γεμίσετε.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Πριν κλείσετε την πόρτα, κλείστε το καπάκι και τον σφικτήρα καλά.
- Μην χρησιμοποιείτε υγρά που περιέχουν ζάχαρη ή αεριούχα ποτά όπως η σόδα.

2. Αποσυαρμολόγηση

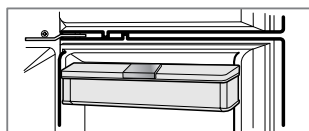
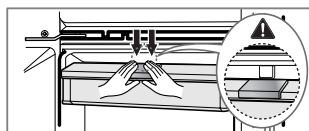
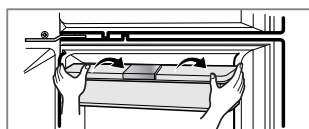
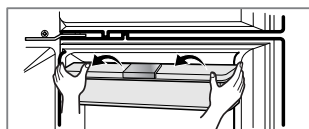
Ανασηκώστε την δεξαμενή νερού, κρατώντας την από το πλάι και από κάτω.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Όταν αποσυαρμολογείτε την Δεξαμενή Νερού, χρησιμοποιήστε όλο το νερό από το εσωτερικό της παροχής πρώτα.

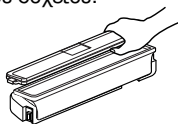
3. Συναρμολόγηση

Εάν για κάποιο λόγο αφαιρέσετε την δεξαμενή νερού, τοποθετήστε την ξανά στην αρχική της θέση. Επιβεβαιώστε ότι η συναρμογή της βαλβίδας έχει προσαρμοστεί σωστά στην οπή της πόρτας. Όταν ολοκληρωθεί η συναρμογή, σπρώξτε προς τα κάτω και ελέγξτε την θέση της δεξαμενής σε σύγκριση με την γραμμή.

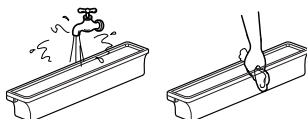


Δοχείο νερού -

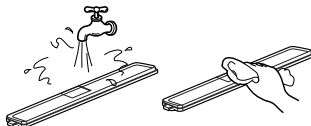
1. Αφαιρέστε το κάλυμμα του δοχείου.



- #### 2. Καθαρίστε το εσωτερικό και το εξωτερικό του δοχείου νερού με απορρυπαντικό πιάτων και ξεπλύνετε καλά με τρεχούμενο νερό. Στεγνώστε το νερό με ένα πανί.



- #### 3. Καθαρίστε το καπάκι εσωτερικά και το εξωτερικά με απορρυπαντικό πιάτων και ξεπλύνετε καλά με τρεχούμενο νερό. Στεγνώστε το νερό με ένα πανί.



⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

Χρησιμοποιείτε ζεστό νερό όταν καθαρίζετε.

Μη χρησιμοποιείτε οτιδήποτε άλλο εκτός από νερό. Αν το χρησιμοποιείτε για να τοποθετείτε αναψυκτικά, γεμίστε με νερό το δοχείο νερού και αδειάστε αμέσως τρία ή τέσσερα φλιτζάνια νερό.

ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

ΚΑΤΑ ΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΤΩΝ ΔΙΑΚΟΠΩΝ

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

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

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΔΙΑΚΟΠΗΣ ΡΕΥΜΑΤΟΣ

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

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΜΕΤΑΚΟΜΙΣΗΣ

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

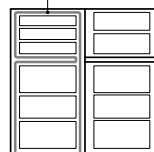
Για να μην κάνετε ζημιά στις βίδες ρύθμισης ύψους, βιδώστε τις μέχρι τέρμα στη βάση.

ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΑΤΑ ΤΗΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΣΗΣ

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.

Σωλήνας προστασίας κατά της συμπύκνωσης



⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας

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

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

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

ΜΗΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ ΚΑΛΩΔΙΟΥ

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

ΕΥΚΟΛΙΑ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ ΣΤΗΝ ΠΡΙΖΑ ΡΕΥΜΑΤΟΣ

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

ΑΛΜΑΓΗ ΚΑΛΩΔΙΟΥ ΤΡΟΦΟΔΟΤΗΣΗΣ

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

ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗ ΓΕΙΩΣΗ

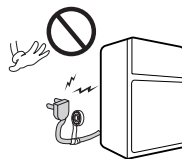
Σε περίπτωση βραχυκυκλώματος, η γείωση μειώνει τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας παρέχοντας αγωγό διαφυγής του ηλεκτρικού ρεύματος.

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

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

ΜΗΝ ΤΡΟΠΟΠΟΙΕΙΤΕ Η ΕΠΕΚΤΕΙΝΕΤΕ ΤΟ ΜΗΚΟΣ ΤΟΥ ΚΑΛΩΔΙΟΥ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ

Μπορεί να προκληθεί ηλεκτροπληξία ή φωτιά.



ΜΕΓΑΛΟΣ ΠΕΙΡΑΣΜΟΣ

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

Αυτή η συσκευή πρέπει να γειωθεί

**ΜΗΝ ΠΕΡΙΜΕΝΕΤΕ!
ΚΑΝΤΕ ΤΟ ΤΩΡΑ!**

Μην αποθηκεύετε εύφλεκτα, εκρηκτικά ή χημικά υλικά στο ψυγείο

Απόρριψη της παλαιάς συσκευής

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

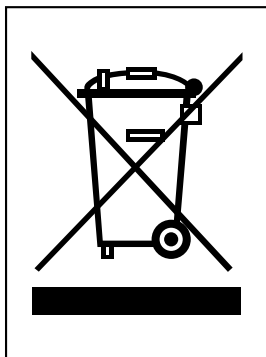
Όλα τα σημαντικά υλικά θα πρέπει να αποστέλλονται στο κέντρο συγκέντρωσης των καταλοίπων και μπορούν να χρησιμοποιηθούν ξανά μετά από την νέα επεξεργασία (ανακύκλωση). Για επιστροφή, παρακαλούμε επικοινωνήστε με την τοπική αρμόδια υπηρεσία.

ΠΡΙΝ ΤΗΛΕΦΩΝΗΣΕΤΕ ΣΤΟ ΣΕΡΒΙΣ

ΤΑ ΤΗΛΕΦΩΝΗΜΑΤΑ ΣΤΟ ΣΕΡΒΙΣ ΚΑΜΙΑ ΦΟΡΑ ΕΙΝΑΙ ΠΕΡΙΤΤΑ!

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


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



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.

ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Μοντέλο			GR-B762G*Τ*
Κατασκευαστής			LG Electronics
Κατηγορία			Ψυγείο-Καταψύκτης
Χωρητικότητα (λ.)	Μικτή ISO	Συνολική	608
		Καταψύκτης	186
		Τμήμα δύο αστερίσκων	18
		Ψυγείο	404
	Αποθήκευσης ISO	Συνολική	570
		Καταψύκτης	158
		Τμήμα δύο αστερίσκων	18
		Ψυγείο	394
Βάρος (kg)	Καθαρό / Συσκευασμένο		96.5/110
	Πλάτος x Ύψος x Βάθος	Προϊόν	860x1780x730
		Συσκευασία	904x1824x750
Ελεύθερος / Εντοιχισμένος			Ελεύθερος
Σύστημα απόψυξης			Frost Free
Ισχύς θορύβου (dB)			41
Ενεργειακή κλάση			A+
Κατανάλωση Ενέργειας (kWh/έτος)			470
Χρόνος αύξησης θερμοκρασίας (ώρες)			10.6
Ικανότητα Κατάψυξης (kg/24 ώρες)			9
Ψυκτικό μέσο			R600a
Κατηγορία			
Κλιματική Κατηγορία			N-T

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

