

# ESKIMO

Οδηγίες Χρήσης

ΨΥΓΕΙΟ

Μοντέλο: ES 7302 NF  
ES 7302 IN NF

<u>1 Προειδοποιήσεις ασφαλείας</u>	1
<u>1.1 Προειδοποίηση</u>	1
<u>1.2 Επεξήγηση των συμβόλων προειδοποίησης ασφαλείας</u>	3
<u>1.3 Προειδοποιήσεις σχετικά με το ηλεκτρικό ρεύμα</u>	3
<u>1.4 Προειδοποιήσεις σχετικά με τη χρήση</u>	4
<u>1.5 Προειδοποιήσεις σχετικά με την τοποθέτηση</u>	4
<u>1.6 Προειδοποιήσεις σχετικά με την ενέργεια</u>	5
<u>1.7 Προειδοποιήσεις σχετικά με την απόρριψη</u>	5
<u>2. Σωστή χρήση των ψυγείων</u>	6
<u>2.1 Τοποθέτηση</u>	6
<u>2.2 Πόδια οριζοντίωσης</u>	7
<u>2.3 Τοποθέτηση της πόρτας για άνοιγμα από δεξιά ή αριστερά</u>	8
<u>2.4 Αλλαγή λαμπτήρα</u>	10
<u>2.5 Έναρξη χρήσης</u>	10
<u>2.6 Συμβουλές εξοικονόμησης ενέργειας</u>	10
<u>3. Δομή και λειτουργίες</u>	11
<u>3.1 Βασικά συστατικά</u>	11
<u>3.2 Λειτουργίες</u>	12
<u>4. Συντήρηση και φροντίδα της συσκευής</u>	13
<u>4.1 Γενικός καθαρισμός</u>	13
<u>4.2 Αποπαγοποίηση</u>	13
<u>4.3 Θέση εκτός λειτουργίας</u>	14
<u>5. Αντιμετώπιση προβλημάτων</u>	15

## 1 Προειδοποιήσεις ασφαλείας

### 1.1 Προειδοποίηση



Προειδοποίηση:: κίνδυνος πυρκαγιάς/εύφλεκτα υλικά

Αυτή η συσκευή προορίζεται για οικιακή χρήση ή για χρήση σε παρόμοιους χώρους όπως κουζίνες προσωπικού που βρίσκονται σε καταστήματα, γραφεία και άλλα περιβάλλοντα εργασίας,

αγροικίες και από πελάτες σε ξενοδοχεία, μοτέλ και άλλα περιβάλλοντα τύπου κατοικίας,

περιβάλλοντα τύπου μικρού ξενοδοχείου (bed and breakfast), τροφοδοσία και παρόμοιες εφαρμογές που δεν περιλαμβάνονται στην λιανική πώληση.

Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας υποστεί φθορά, θα πρέπει να αντικαθίσταται από τον κατασκευαστή, τον αντιπρόσωπο σέρβις ή άλλους αρμόδιους τεχνικούς, για την αποφυγή κινδύνων.

Μην αποθηκεύετε εκρηκτικές ουσίες όπως όπως δοχείο με αερολύματα με εύφλεκτο προωθητικό σε αυτή τη συσκευή.

Η πρέπει να αποσυνδέεται από το φως μετά τη χρήση και πριν από την εκτέλεση εργασιών συντήρησης από τον χρήστη στη συσκευή.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Διατηρείτε ελεύθερες τις οπές εξαερισμού στο περίβλημα της συσκευής ή την ενσωματωμένη δομή της, απομακρύνοντας τυχόν εμπόδια.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Μην χρησιμοποιείτε μηχανικές συσκευές ή οποιαδήποτε άλλα μέσα για να επιταχύνετε τη διαδικασία απόψυξης, παρά μόνο εκείνα που συνιστώνται από τον κατασκευαστή.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Μην προκαλείτε φθορές στο κύκλωμα ψυκτικού μέσου.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Μην χρησιμοποιείτε ηλεκτρικές συσκευές εντός των θαλάμων αποθήκευσης τροφίμων της συσκευής, εκτός εάν ο κατασκευαστής συνιστά αυτόν τον τύπο συσκευών.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Παρακαλείτε να απορρίψετε τη συσκευή σύμφωνα με τους κανονισμούς που ισχύουν για την περιοχή σας καθώς περιέχει εύφλεκτο και εκρηκτικό αέριο και ψυκτικό μέσο.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Όταν τοποθετείτε τη συσκευή στη θέση της, βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας δεν έχει παγιδευτεί ή υποστεί φθορά.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Μην τοποθετείτε πολύπριζα ή φορητές παροχές ρεύματος στην πίσω πλευρά της συσκευής.

Μην χρησιμοποιείτε καλώδια προέκτασης ή προσαρμογείς χωρίς γείωση (δύο πόλων).

**ΚΙΝΔΥΝΟΣ:** Κίνδυνος παγίδευσης παιδιού. Πριν να απορρίψετε το παλαιό ψυγείο ή τον παλαιό καταψύκτη σας:

-Αφαιρέστε τις πόρτες.

-Αφήστε τα ράφια στη θέση τους ώστε να μην μπορούν τα παιδιά να εισέλθουν στη συσκευή.

Το ψυγείο πρέπει να αποσυνδέεται από την πηγή τροφοδοσίας ηλεκτρικού ρεύματος πριν από οποιαδήποτε προσπάθεια σύνδεσης παρελκόμενου.

Το ψυκτικό μέσο και το κυψελωτό υλικό από κυκλοπεντάνιο που χρησιμοποιείται για το ψυγείο είναι εύφλεκτα. Επομένως, όταν το ψυγείο αχρηστευτεί, θα παραμένει μακριά από οποιαδήποτε εστία φωτιάς και θα ανακτάται από ειδική εταιρεία ανάκτησης αποβλήτων που διαθέτει αντίστοιχη πιστοποίηση που δεν θα τα απορρίψει μέσω καύσης για να αποφευχθεί η καταστροφή του περιβάλλοντος ή οποιαδήποτε άλλη καταστροφή.

**Σχετικά με την προδιαγραφή EN:** Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας 8 ετών και άνω καθώς και από άτομα μειωμένης σωματικής, αισθητηριακής ή πνευματικής ικανότητας ή άτομα που δεν διαθέτουν εμπειρία και γνώσεις εάν εποπτεύονται ή τους παρέχονται οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής με ασφαλή τρόπο και αντιλαμβάνονται τους κινδύνους που διατρέχουν. Δεν επιτρέπεται στα παιδιά να παίζουν με τη συσκευή. Απαγορεύεται να εκτελείται ο καθαρισμός και η συντήρηση της συσκευής από παιδιά χωρίς επίβλεψη. Επιτρέπεται σε παιδιά ηλικίας 3 έως 8 ετών να φορτώνουν και να ξεφορτώνουν ηλεκτρικές συσκευές.

**Σχετικά με την προδιαγραφή IEC:** Αυτή η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση από άτομα (συμπεριλαμβανομένων παιδιών) με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή άτομα με έλλειψη εμπειρίας και γνώσεων, εκτός και αν υπάρχει επίβλεψη ή καθοδήγηση αναφορικά με τη χρήση της συσκευής από άτομο υπεύθυνο για την ασφάλειά τους.




Τα παιδιά πρέπει να εποπτεύονται για να διασφαλίζεται ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.

Οι οδηγίες θα περιλαμβάνει ουσιαστικά τα ακόλουθα: Για να αποφευχθεί η μόλυνση της τροφής, παρακαλείστε να τηρήσετε τις ακόλουθες οδηγίες:

- Το άνοιγμα της πόρτας για μεγάλες περιόδους μπορεί να προκαλέσει σημαντική αύξηση της θερμοκρασίας στα διαμερίσματα της συσκευής.
- Καθαρίζετε τακτικά τις επιφάνειες που έρχονται σε επαφή με τα τρόφιμα και με τα προσβάσιμα συστήματα αποστράγγισης.
- Καθαρίστε τα δοχεία νερού εάν δεν έχουν χρησιμοποιηθεί για 48 ώρες. Ξεπλύνετε το σύστημα νερού που είναι συνδεδεμένο με μια παροχή νερού εάν δεν έχει αντληθεί νερό από αυτό για 5 ημέρες. (σημείωση 1 )
- Αποθηκεύστε ωμό κρέας και ψάρι σε κατάλληλα δοχεία στο ψυγείο, έτσι ώστε να μην έρχονται σε επαφή με άλλα τρόφιμα ή να στραγγίζουν σε άλλα τρόφιμα.
- Τα διαμερίσματα κατεψυγμένων δύο αστέρων **\*\*** είναι κατάλληλα για αποθήκευση προκατεψυγμένων τροφίμων, για την αποθήκευση και την παρασκευή παγωτού και να παρασκευάσετε παγάκια. (σημείωση 2 )
- Τα διαμερίσματα με ένα, **\***, δύο **\*\*** και τρία αστέρια **\*\*\*** δεν είναι κατάλληλα για την κατάψυξη φρέσκων τροφίμων, (σημείωση 3)
- Εάν η συσκευή συντήρησης παραμείνει κενή για μεγάλα χρονικά διαστήματα, απενεργοποιείστε τη, κάντε απόψυξη, καθαρίστε τη και στεγνώστε τη και αφήστε ανοικτή την πόρτα για να εμποδίσετε την ανάπτυξη μούχλας στο εσωτερικό της συσκευής.

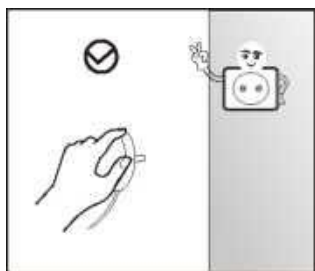
Σημείωση 1,2,3 : Παρακαλείστε να επιβεβαιώσετε εάν ισχύει σύμφωνα με τον τύπο διαμερίσματος του προϊόντος σας.

## 1.2 Επεξήγηση των συμβόλων προειδοποίησης ασφάλειας

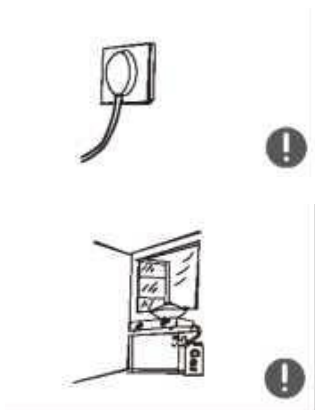
 Απαγόρευση	Αυτό το σύμβολο δηλώνει απαγόρευση. Τυχόν μη συμμόρφωση με τις οδηγίες που φέρουν αυτό το σύμβολο μπορεί να προκαλέσει ζημιά στο προϊόν ή να θέσει σε κίνδυνο την προσωπική ασφάλεια του χρήστη.
 Προειδοποίηση	Αυτό το σύμβολο δηλώνει προειδοποίηση. Απαιτείται να τίθεται σε λειτουργία τηρώντας αυστηρά τις οδηγίες που φέρουν αυτό το σύμβολο διαφορετικά μπορεί να προκληθεί βλάβη σε αυτό το προϊόν ή τραυματισμός ατόμου.
 Σημείωση σύμβολο	Αυτό το σύμβολο δηλώνει προειδοποίηση. Οι οδηγίες που φέρουν αυτό το σύμβολο χρήζουν ιδιαίτερης προσοχής. Τυχόν ανεπαρκής προσοχή μπορεί να έχει ως αποτέλεσμα ελαφρύ ή μέτριο τραυματισμό ή να προκαλέσουν ζημιά στο προϊόν.

Το παρόν εγχειρίδιο περιέχει πολλές σημαντικές πληροφορίες τις οποίες ο χρήστης καλείται να ακολουθήσει.

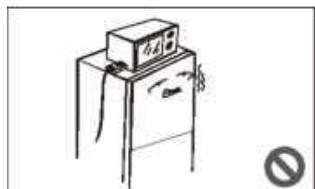
## 1.3 Προειδοποιήσεις σχετικά με το ηλεκτρικό ρεύμα



- Μην τραβάτε το καλώδιο παροχής ρεύματος όταν αποσυνδέετε το ψυγείο. Κρατήστε σταθερά το φις και αποσυνδέστε τη συσκευή από την πρίζα.
- Για να διασφαλιστεί η ασφαλής χρήση, μην προκαλείτε ζημιές στο τροφοδοτικό καλώδιο και μην χρησιμοποιείτε το τροφοδοτικό καλώδιο ή μην χρησιμοποιείτε τροφοδοτικό που έχει καταστραφεί ή φθαρεί.

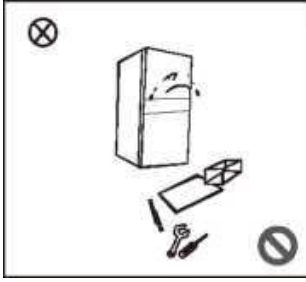


- Παρακαλείστε να χρησιμοποιείτε ρευματολήπτη μόνο για αυτό το σκοπό και να μην χρησιμοποιείτε τον ίδιο ρευματολήπτη και για άλλες συσκευές.
- Το βύσμα του καλωδίου πρέπει να συνδέεται σταθερά και σωστά με την πρίζα διαφορετικά ενδέχεται να προκληθεί πυρκαγιά.
- Παρακαλείστε Βεβαιωθείτε ότι η πρίζα διαθέτει επαρκή γείωση.
- Παρακαλείστε να κλείνετε τη βαλβίδα του αερίου και στη συνέχεια να ανοίγετε τις πόρτες και τα παράθυρα σε περίπτωση διαρροής αερίου ή άλλων εύφλεκτων αερίων. Μην αποσυνδέετε τη συσκευή από την πρίζα καθώς και άλλες ηλεκτρικές συσκευές καθώς ένας σπινθήρας μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά.

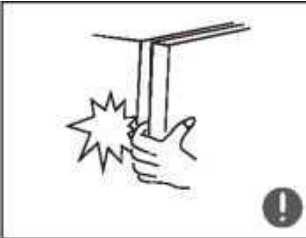


- Μην χρησιμοποιείτε ηλεκτρικές συσκευές επάνω στη συσκευή, εκτός εάν ο κατασκευαστής συνιστά αυτόν τον τύπο συσκευών.

#### 1.4 Προειδοποιήσεις σχετικά με τη χρήση



- Μην αποσυναρμολογείτε αυθαίρετα ούτε να μετασκευάζετε το ψυγείο, ούτε να προκαλείτε φθορά στο κύκλωμα ψυκτικού μέσου. Η συσκευή πρέπει να συντηρείται από εξειδικευμένο τεχνικό.
- Εάν το καλώδιο παροχής ρεύματος έχει υποστεί φθορά, πρέπει να αντικαθίσταται από τον κατασκευαστή, το τμήμα επισκευών ή σχετικό εξειδικευμένο συνεργάτη, ώστε να αποφεύγεται ο κίνδυνος.



- Τα ανοίγματα μεταξύ των πορτών του ψυγείου και του σώματος του ψυγείου είναι μικρά, μην τοποθετείτε τα χέρια σας σε αυτά τα ανοίγματα προκειμένου να μην τραυματίσετε τα δάχτυλά σας. Παρακαλείστε να κλείνετε απαλά την πόρτα του ψυγείου για να αποφύγετε την πτώση αντικειμένων που βρίσκονται μέσα σε αυτό.
- Δεν πρέπει να πιάνετε τρόφιμα ή συσκευασίες που βρίσκονται στο θάλαμο συντήρησης με βρεγμένα χέρια ενώ το ψυγείο βρίσκεται σε λειτουργία, και ιδιαίτερα μεταλλικές συσκευασίες λόγω κινδύνου πρόκλησης κρουπαγημάτων.



- Μην αφήνετε κανένα παιδί να μπει ή να σκαρφαλώσει στο ψυγείο, διαφορετικά ενδέχεται να προκληθεί ασφυξία ή τραυματισμός του παιδιού από πτώση.

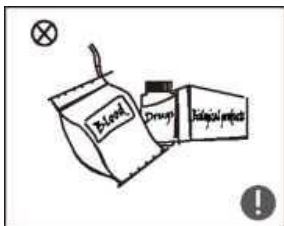


- Μην τοποθετείτε βαριά αντικείμενα επάνω στο ψυγείο, καθώς αυτά μπορεί να πέσουν κατά το άνοιγμα ή κλείσιμο της πόρτας και να προκληθεί τραυματισμός.
- Παρακαλείστε να αποσυνδέετε τη συσκευή κατά τον καθαρισμό της ή όταν έχει διακοπεί η παροχή ρεύματος. Μην επανασυνδέετε το ψυγείο με την παροχή ρεύματος για διάστημα πέντε λεπτών για την αποφυγή βλαβών στον συμπιεστή λόγω επανειλημμένων εκκινήσεων.

#### 1.5 Προειδοποιήσεις σχετικά με την τοποθέτηση



- Μην τοποθετείτε αντικείμενα που περιέχουν εύφλεκτα, εκρηκτικά, πτητικά και εξαιρετικά διαβρωτικά υλικά στο ψυγείο για να αποφύγετε την πρόκληση βλάβης στη συσκευή ή ατυχήματα από πυρκαγιά.
- Μην τοποθετείτε εύφλεκτα υλικά κοντά στο ψυγείο για να αποφύγετε πυρκαγιές.



- Το ψυγείο προορίζεται για οικιακή χρήση, όπως η αποθήκευση τροφίμων. Δεν χρησιμοποιείται για άλλους σκοπούς όπως η αποθήκευση αίματος, φαρμάκων ή βιολογικά προϊόντα. κτλ.



- Μην αποθηκεύετε μπίρα, ποτά ή άλλα υγρά που είναι συσκευασμένα σε μπουκάλια ή κλειστά δοχεία στον θάλαμο συντήρησης του ψυγείου. Διαφορετικά, τα μπουκάλια ή τα κλειστά δοχεία ενδέχεται να σπάσουν λόγω της συντήρησης προκαλώντας ζημιές.

### 1.6 Προειδοποιήσεις σχετικά με την ενέργεια

Προειδοποίηση σχετικά με την ενέργεια

- 1) Οι συσκευές συντήρησης ενδέχεται να μην λειτουργούν σταθερά (δυνατότητα απόψυξης των περιεχομένων ή υπερβολικά μεγάλη ανόδου της θερμοκρασίας όταν τίθεται για μεγάλη χρονική περίοδο κάτω από την ένδειξη «cold» του εύρους θερμοκρασιών για την οποία έχει σχεδιαστεί το ψυγείο.
- 2) Δεν πρέπει να τοποθετούνται αεριούχα αναψυκτικά στα διαμερίσματα τροφίμων του καταψύκτη ή σε θαλάμους ή
- 3) Σε διαμερίσματα βαθιάς κατάψυξης ή θαλάμους τροφίμων, και ορισμένα προϊόντα όπως γρανίτες δεν πρέπει να καταναλώνονται υπερβολικά παγωμένα.
- 4) Είναι αναγκαίο να μην υπερβαίνεται ο χρόνος αποθήκευσης που συνιστούν οι εταιρείες παρασκευής τροφίμων για οποιοδήποτε είδος τροφίμου και ιδιαίτερα των βαθύψυκτων τροφίμων που κυκλοφορούν στο εμπόριο στους καταψύκτες τροφίμων ή τους θαλάμους βαθιάς κατάψυξης τροφίμων.
- 5) Πρέπει να λαμβάνονται οι αναγκαίες προφυλάξεις για να αποφεύγεται τυχόν ανεπιθύμητη άνοδος της θερμοκρασίας των κατεψυγμένων τροφίμων κατά την απόψυξη του ψυκτικού θαλάμου, όπως το τύλιγμα των κατεψυγμένων τροφίμων με αρκετά στρώματα χαρτιού.
- 6) Τυχόν αύξηση της θερμοκρασίας των κατεψυγμένων τροφίμων κατά τη διάρκεια της χειροκίνητης απόψυξης, συντήρησης ή καθαρισμού μπορεί να συντομεύσει τη διάρκεια ζωής των τροφίμων.
- 7) Είναι αναγκαίο να διαθέτουν λουκέτα με κλειδιά οι πόρτες ή τα καλύμματα που τοποθετούνται στη συσκευή, ενώ τα κλειδιά πρέπει να φυλάσσονται σε μέρος όπου δεν έχουν πρόσβαση παιδιά
- 8) και να μην φυλάσσονται κοντά στη συσκευή του ψυγείου για να αποφεύγεται η παγίδευση παιδιών εντός της συσκευής.

### 1.7 Προειδοποιήσεις σχετικά με την απόρριψη

Το ψυκτικό μέσο και το κυψελωτό υλικό από κυκλοπεντάνιο που χρησιμοποιείται για το ψυγείο είναι εύφλεκτα. Επομένως, όταν το ψυγείο αχρηστευτεί, θα παραμένει μακριά από οποιαδήποτε εστία φωτιάς και θα ανακτάται από ειδική εταιρεία ανάκτησης αποβλήτων που διαθέτει αντίστοιχη πιστοποίηση που δεν θα τα απορρίψει μέσω καύσης για να αποφευχθεί η καταστροφή του περιβάλλοντος ή οποιαδήποτε άλλη καταστροφή.



Κατά την αχρήστευση της συσκευής, πρέπει να αφαιρούνται οι πόρτες και να αφαιρείται ο στεγανοποιητικός δακτύλιος από την πόρτα και τα ράφια.

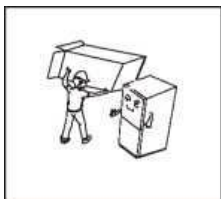


Ορθή απόρριψη αυτού του προϊόντος:

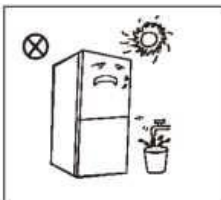
Η σήμανση αυτή δηλώνει ότι αυτό το προϊόν δεν πρέπει να απορρίπτεται με άλλα οικιακά απόβλητα σε ολόκληρη την ΕΕ. Για να αποφευχθεί πιθανή βλάβη στο περιβάλλον ή την ανθρώπινη υγεία από μη ελεγχόμενη απόρριψη αποβλήτων, ανακυκλώστε τα υπεύθυνα για να προάγετε την βιώσιμη επαναχρησιμοποίηση των υλικών. Για να επιστρέψετε τη χρησιμοποιημένη σας συσκευή, παρακαλείστε να χρησιμοποιήσετε τα συστήματα επιστροφής και συλλογής ή να επικοινωνήσετε με τον εμπορικό αντιπρόσωπό από τον οποίο αγοράσατε το προϊόν. Μπορούν να συλλέξουν αυτό το προϊόν για ασφαλή ανακύκλωση.

## 2 Σωστή χρήση των ψυγείων

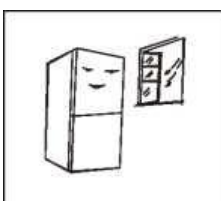
### 2.1 Τοποθέτηση



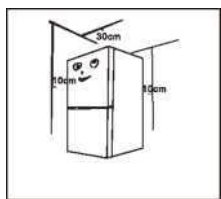
- Πριν από τη χρήση, αφαιρέστε όλα τα υλικά συσκευασίας, περιλαμβανομένων των μαλακών προστατευτικών βάσης και των μαξιλαριών από αφρό καθώς και τις ταινίες στο εσωτερικό της συσκευής, αφαιρέστε την προστατευτική ταινία από την πόρτα και το σώμα της συσκευής.



- Αποφύγετε την απευθείας έκθεση σε πηγές θερμότητας και στον ήλιο. Μην τοποθετείτε τον καταψύκτη σε υγρά μέρη ή σε μέρη όπου υπάρχει νερό. Για να αποφύγετε τη σκουριά ή τη φθορά της μόνωσης.
- Μην ψεκάζετε και μην πλένετε το ψυγείο. Μην τοποθετείτε τη συσκευή σε σημεία με αυξημένη υγρασία και σε σημεία που μπορεί εύκολα να βραχεί για να μην υποβαθμιστούν οι ιδιότητες της ηλεκτρικής μόνωσης του ψυγείου.



- Το ψυγείο πρέπει να είναι τοποθετημένο σε καλά αεριζόμενο εσωτερικό χώρο με επίπεδο και ανθεκτικό δάπεδο (περιστρέψτε προς τα αριστερά ή τα δεξιά τα ρυθμιστικά στήριξης για να οριζοντιώσετε τη συσκευή εάν δεν είναι σταθερή).



- Η απόσταση από το επάνω μέρος του ψυγείου πρέπει να είναι μεγαλύτερη από 30cm ενώ το ψυγείο πρέπει να τοποθετείται με το πίσω μέρος σε τοίχο ενώ η απόστασή του από αυτόν πρέπει να υπερβαίνει τα 20cm για να διευκολύνεται η διάχυση της θερμότητας.



Προφυλάξεις πριν από την εγκατάσταση:

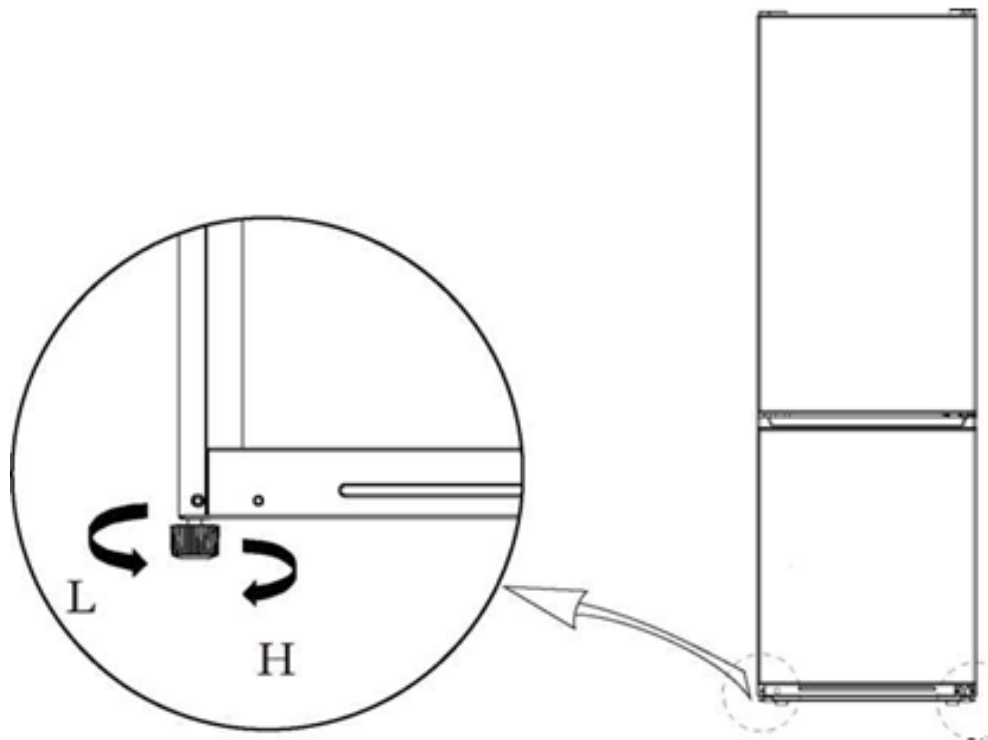
Πριν από την εγκατάσταση ή την προσαρμογή των παρελκόμενων, πρέπει να διασφαλίζεται ότι το ψυγείο έχει αποσυνδεθεί από την παροχή ρεύματος.

Θα ληφθούν προφυλάξεις για να αποφευχθεί η πτώση της λαβής για να μην προκληθούν τραυματισμοί.



## 2.2 Πόδια οριζοντίωσης

Σχηματική απεικόνιση



(Η παραπάνω εικόνα χρησιμεύει μόνο ως αναφορά). Η πραγματική διαμόρφωση θα αφορά το το προϊόν που θα έχετε στα χέρια σας ή τη δήλωση του διανομέα)



Η πραγματική αναπαράσταση θα εξαρτάται από το προϊόν ή τη δήλωση του διανομέα)

α. Στρίψτε τα πόδια δεξιόστροφα όπως τα κοιτάτε για να ανυψώσετε το ψυγείο.

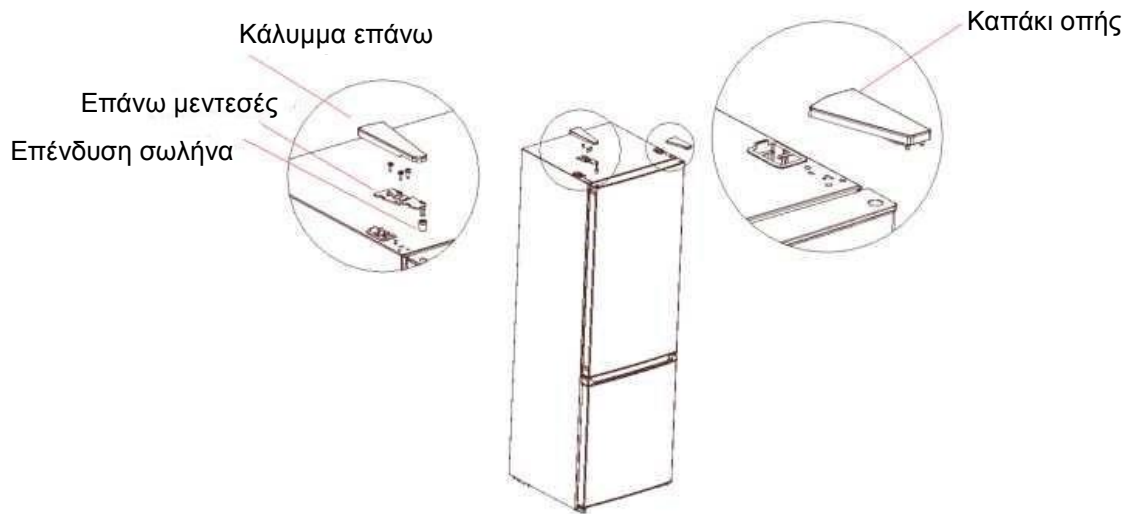
β. Στρίψτε τα πόδια αριστερόστροφα όπως τα κοιτάτε για να χαμηλώσετε το ψυγείο.

γ. Προσαρμόστε το αριστερό και το δεξιό πόδι σύμφωνα με τη διαδικασία που περιγράψαμε προηγουμένως για να οριζοντιώσετε τη συσκευή.

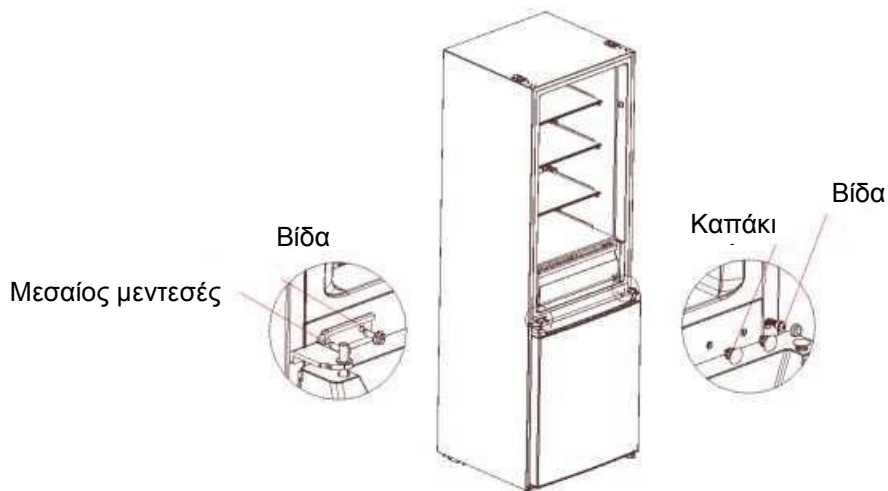
### 2.3 Τοποθέτηση της πόρτας για άνοιγμα από δεξιά ή αριστερά

Κατάλογος εργαλείων που πρέπει να έχει στη διάθεσή του ο χρήστης			
	Σταυροκατσάβιδο		Σπάτουλα Κατσαβίδι με λεπτή μύτη
	Καστάνια και καρυδάκι 5/16"		Ταινία στερέωσης

1. Αποσυνδέστε το ψυγείο από το ρεύμα και αφαιρέστε όλα τα αντικείμενα από τα ράφια της πόρτας.
2. Αποσυναρμολογήστε το κάλυμμα του επάνω μεντεσέ, τον επάνω μεντεσέ και ολόκληρο το καπάκι και στη συνέχεια αφαιρέστε την πόρτα του ψυγείου.



3. Ξεβιδώστε τον μεσαίο μεντεσέ, τις βίδες, τα καπάκια οπών και αφαιρέστε την πόρτα του ψυγείου.

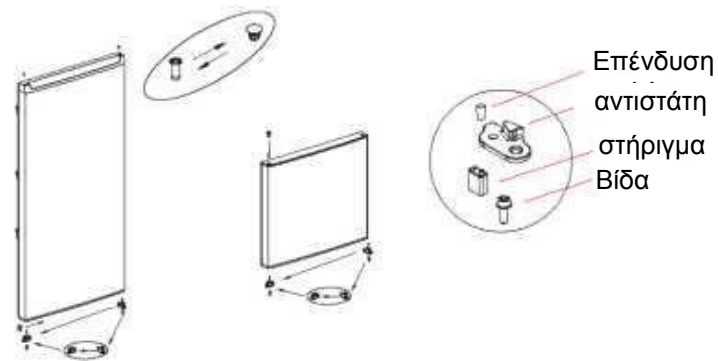


4. Ξεβιδώστε τον κάτω μεντεσέ, τα καλύμματα οπής και τις βίδες. Τοποθετήστε τον πείρο του κάτω μεντεσέ και ρυθμίστε το ποδαράκι στην άλλη πλευρά του κάτω μεντεσέ και στη συνέχεια εγκαταστήστε τον μεντεσέ στην άλλη πλευρά.

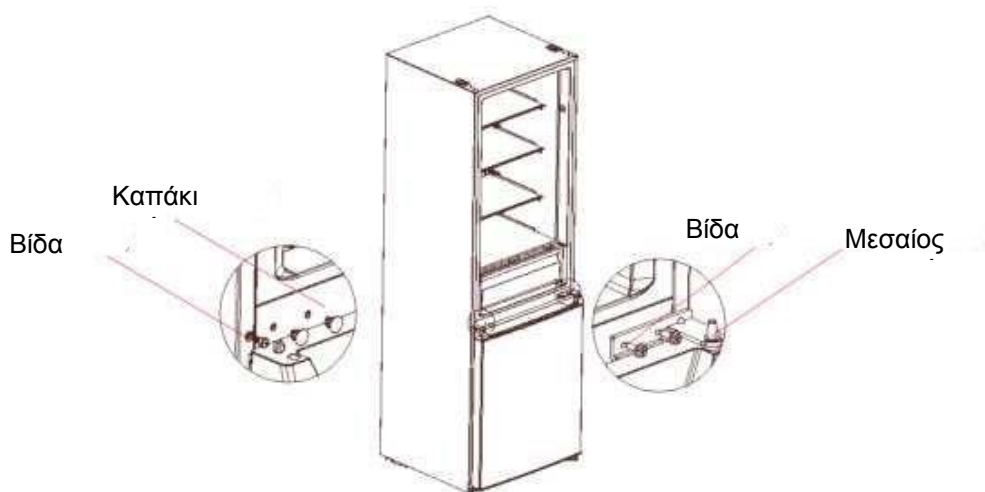


5. Ξεβιδώστε τη βίδα, το κάλυμμα του σωλήνα και τον αντιστάτη από την πόρτα του ψυγείου και αφαιρείται, επίσης, και το στήριγμα στο κάτω κάλυμμα της θύρας του ψυγείου. Στη συνέχεια εγκαταστήστε τα στην άλλη πλευρά των θυρών με τη σειρά. (Βγάλετε τον κάτω αντιστάτη από τη συσκευασία των παρελκόμενων)

Αλλάξτε τη θέση της επένδυσης σωλήνα και του καλύμματος οπής στο επάνω κάλυμμα της πόρτας του ψυγείου και εγκαταστήστε το κάλυμμα του μεντεσέ του επάνω μέρους της πόρτας του ψυγείου στην οπή στην άλλη πλευρά του καλύμματος του άξονα.

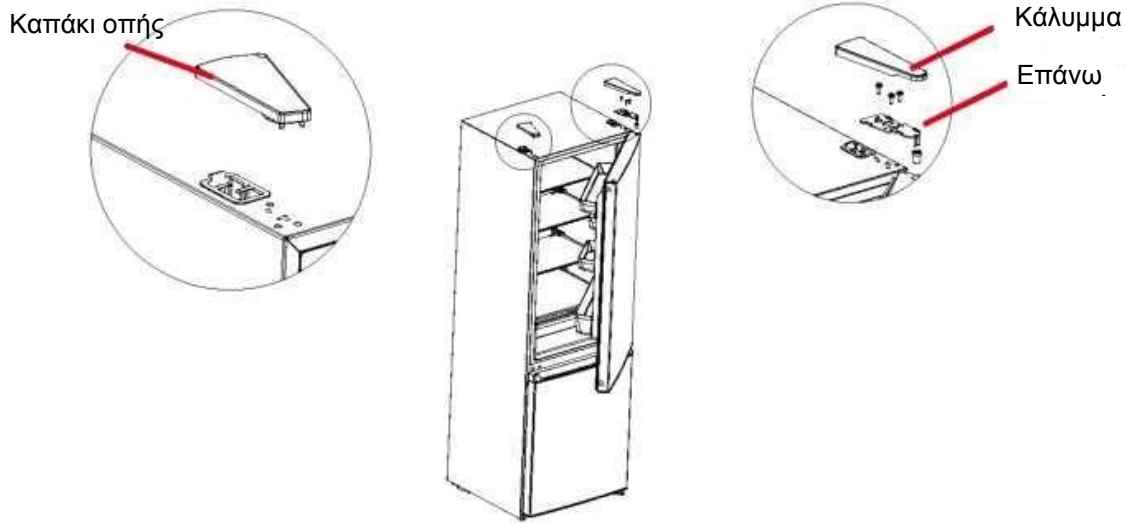


6. Τοποθετήστε την πόρτα του καταψύκτη στον κάτω μεντεσέ, εγκαταστήστε τον μεσαίο μεντεσέ, τις βίδες και τα καπάκια οπής βίδας.



**!** Η παραπάνω εικόνα χρησιμεύει μόνο ως αναφορά. Η πραγματική διαμόρφωση θα αφορά το προϊόν που θα έχετε στα χέρια σας ή τη δήλωση του διανομέα)

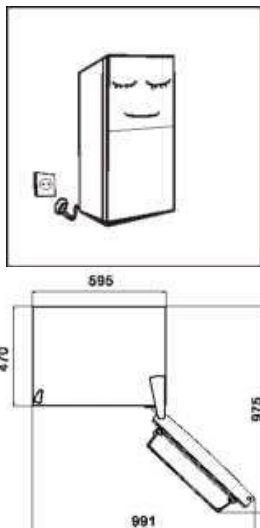
7. Τοποθετήστε την πόρτα του ψυγείου στον μεσαίο μεντεσέ, εγκαταστήστε τον επάνω μεντεσέ, το κάλυμμα του μεντεσέ και το καπάκι της οπής.



## 2.4 Αλλαγή λαμπτήρα

Οποιαδήποτε αντικατάσταση ή η συντήρηση των λαμπτήρων LED πρέπει να γίνεται από τον κατασκευαστή, την εξουσιοδοτημένη υπηρεσία σέρβις ή άτομο με αντίστοιχα προσόντα.

## 2.5 Έναρξη χρήσης



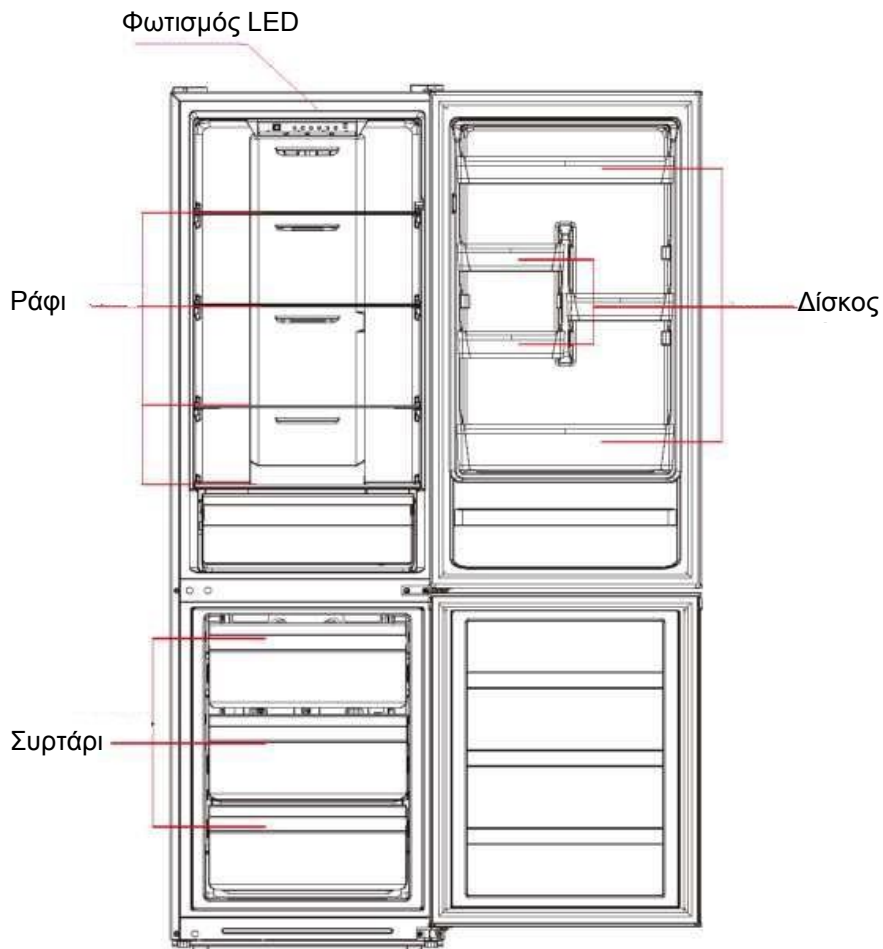
- Πριν από την αρχική έναρξη, διατηρήστε το ψυγείο ακίνητο για μισή ώρα πριν να το συνδέσετε με την παροχή ρεύματος.
- Πριν από την τοποθέτηση φρέσκων ή κατεψυγμένων τροφών, το ψυγείο θα έχει λειτουργήσει για 2-3 ώρες, ή για περισσότερες από 4 ώρες τους καλοκαιρινούς μήνες όταν η θερμοκρασία περιβάλλοντος είναι υψηλή.
- Φυλάξτε αρκετό χώρο για να ανοίγουν άνετα οι πόρτες και τα συρτάρια ή σύμφωνα με τη δήλωση του διανομέα.


## 2.6 Συμβουλές εξοικονόμησης ενέργειας

- Η συσκευή θα εγκαθίσταται στο δροσερότερο σημείο του δωματίου, μακριά από συσκευές που παράγουν θερμότητα ή σωλήνες θέρμανσης και δεν πρέπει να εκτίθεται απευθείας στην ηλιακή ακτινοβολία.
- Τα τρόφιμα που έχουν πολύ υψηλή θερμοκρασία πρέπει να αφήνονται να ανακτούν θερμοκρασία δωματίου πριν την τοποθέτησή τους στη συσκευή. Τυχόν υπερφόρτωση της συσκευής αναγκάζει τον συμπιεστή να λειτουργήσει για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα. Τα τρόφιμα που καταψύχονται με πολύ αργό ρυθμό μπορεί να είναι χαμηλότερης ποιότητας ή να αλλοιωθούν.
- Βεβαιωθείτε ότι έχετε τυλίξει κατάλληλα τα τρόφιμα και στεγνώστε καλά τα δοχεία πριν τα τοποθετήσετε στον καταψύκτη. Αυτό μειώνει τον πάγο που συγκεντρώνεται στο εσωτερικό της συσκευής.
- Τα δοχεία που αποθηκεύονται στη συσκευή δεν πρέπει να έχουν επένδυση από αλουμίνιο, κηρόχαρτο, ή χαρτοπετσέτες. Η επένδυση εμποδίζει την κυκλοφορία του ψυχρού αέρα μειώνοντας την αποδοτικότητα της συσκευής. Οργανώστε και τοποθετήστε επικέτες επάνω στα τρόφιμα για να μειώσετε τον αριθμό των φορών που ανοίγετε την πόρτα και τη μακροχρόνια αναζήτηση τροφίμων μέσα στον καταψύκτη. Βγάλτε από τη συσκευή όσα τρόφιμα χρειάζεστε κάθε φορά και κλείστε την πόρτα όσο πιο σύντομα γίνεται.

### 3 Δομή και λειτουργίες

#### 3.1 Βασικά συστατικά



 Η παραπάνω εικόνα χρησιμεύει μόνο ως αναφορά. Η πραγματική διαμόρφωση θα αφορά το προϊόν που θα έχετε στα χέρια σας ή τη δήλωση του διανομέα)

#### Θάλαμος συντήρησης

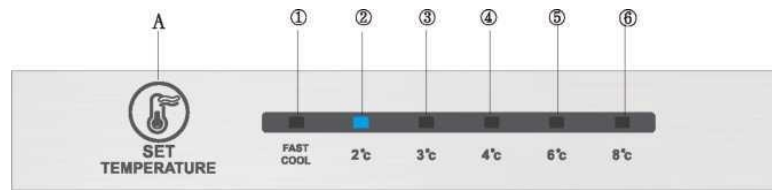
- Ο θάλαμος συντήρησης είναι κατάλληλος για αποθήκευση διαφόρων φρούτων, λαχανικών, ποτών και άλλων τροφίμων που καταναλώνονται σε μικρό χρονικό διάστημα.
- Τα μαγειρεμένα τρόφιμα δεν πρέπει να τοποθετούνται στο θάλαμο συντήρησης παρά μόνο έως ότου έχουν αποκτήσει θερμοκρασία δωματίου.
- Συνιστάται να σφραγίζονται τα τρόφιμα πριν να τοποθετηθούν στο ψυγείο.
- Τα γυάλινα ράφια πρέπει να προσαρμόζονται προς τα επάνω ή τα κάτω ώστε να υπάρχει εύλογη απόσταση μεταξύ των τροφίμων και για ευκολία χρήσης.

#### Καταψύκτης

- Η χαμηλή θερμοκρασία του καταψύκτη μπορεί να διατηρεί τα τρόφιμα φρέσκα για μεγάλο διάστημα και χρησιμοποιείται κυρίως για την αποθήκευση τροφών και την δημιουργία πάγου.
- Ο καταψύκτης είναι κατάλληλος για την αποθήκευση κρέατος, ψαριών, ζυμαρικών, μπάλες ρυζιού και άλλα τρόφιμα τα οποία δεν καταναλώνονται σε μικρό χρονικό διάστημα.
- Τα μεγάλα κομμάτια κρέατος είναι προτιμότερο να χωρίζονται σε μικρότερα κομμάτια για να χρησιμοποιούνται ευκολότερα. Επισημαίνεται ότι τα τρόφιμα πρέπει να καταναλώνονται έως την ημερομηνία λήξης τους.

**Επισημανση:** Η συντήρηση υπερβολικά μεγάλης ποσότητας τροφίμων κατά τη διάρκεια της λειτουργίας της συσκευής μετά από την αρχική σύνδεση με την ηλεκτρική παροχή μπορεί να έχει αρνητικές επιπτώσεις στη λειτουργία ψύξης της συσκευής.

### 3.2 Λειτουργίες



**!** Η παραπάνω εικόνα χρησιμεύει μόνο ως αναφορά. Η πραγματική διαμόρφωση θα αφορά το το προϊόν που θα έχετε στα χέρια σας ή τη δήλωση του διανομέα)

#### 1. Επεξήγηση

A. Κουμπί που ρυθμίζει τη θερμοκρασία

#### 2. Οθόνη προβολής

- ① Ρύθμιση θερμοκρασίας 1
- ② Ρύθμιση θερμοκρασίας 2
- ③ Ρύθμιση θερμοκρασίας 3
- ④ Ρύθμιση θερμοκρασίας 4
- ⑤ Ρύθμιση θερμοκρασίας 5
- ⑥ Ρύθμιση θερμοκρασίας 6

#### 3. Προβολή

Κατά την ενεργοποίηση του ψυγείου, η οθόνη (περιλαμβανομένου του κύριου φωτισμού) θα φωτιστεί πλήρως για 3 δευτερόλεπτα.

#### 4. Προβολή κανονικής λειτουργίας

Σε περίπτωση διακοπής ρεύματος, η αντίστοιχη λυχνία LED θα προβάλλει συνδυασμένο κωδικό σφάλματος (σε οθόνη ανακύκλωσης).

Όταν δεν υπάρχει διακοπή ρεύματος, η λυχνία LED θα προβάλλει την υφιστάμενη ρύθμιση θερμοκρασίας.

Γρανάζι ρύθμιση

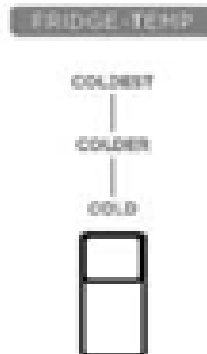
Η ρύθμιση της θερμοκρασίας θα μεταβάλλεται κάθε φορά που πατάτε το πλήκτρο SET (ρύθμιση). Τότε το ψυγείο θα λειτουργεί με τη νέα τιμή ρύθμισης μετά από 15 δευτερόλεπτα.

**Setting1** → **Setting2** → **Setting3** → **Setting4** → **settings** → **Setting6** → **Setting1** → (Ρύθμιση 1, 2, 3, 4, ρυθμίσεις, ρύθμιση 6, ρύθμιση 1)

#### 5. Ρύθμιση του χειροκίνητου διακόπτη φραγμού αέρα

Στρίψτε προς τα επάνω τον κινητό δείκτη φραγμού αέρα για να αυξήσετε την πραγματική θερμοκρασία μέσα στον καταψύκτη.

Στρίψτε προς τα κάτω τον κινητό δείκτη φραγμού αέρα για να μειώσετε την πραγματική θερμοκρασία μέσα στον καταψύκτη.



#### 6. Κωδικός σφάλματος

Όταν εμφανίζονται στην οθόνη οι ακόλουθες προειδοποιήσεις υποδηλώνουν τα αντίστοιχα σφάλματα του ψυγείου. Παρά το γεγονός ότι οι λειτουργίες συντήρησης και ψύξης της συσκευής ενδεχομένως να συνεχίζονται ακόμη και εάν εμφανίζονται τα ακόλουθα σφάλματα, ο χρήστης πρέπει να επικοινωνεί με ειδικευμένο τεχνικό συντήρησης για τη συντήρηση της συσκευής.

Κωδικός σφάλματος	Περιγραφή σφάλματος
Ανάβει η ένδειξη LED ① και LED ②	Κύκλωμα αισθητήρα θερμοκρασίας ψυγείου
Ανάβει η ένδειξη LED ① και LED ③	Αισθητήρας αποπαγοποίησης καταψύκτη
Ανάβει η ένδειξη LED ① και LED ④	Αισθητήρας θερμοκρασίας περιβάλλοντος

## 4. Συντήρηση και φροντίδα της συσκευής

### 4.1 Γενικός καθαρισμός

- Η σκόνη επάνω στη συσκευή και γύρω από αυτήν θα πρέπει να καθαρίζεται τακτικά ώστε να βελτιώνεται η ψύξη και να εξοικονομείται ενέργεια.
- Πρέπει να ελέγχετε τακτικά τον στεγανοποιητικό δακτύλιο για να διασφαλίζετε ότι δεν υπάρχουν υπολείμματα. Το λάστιχο της πόρτας πρέπει να καθαρίζεται με μαλακό ύφασμα διαποτισμένο με νερό και σαπούνι ή αραιωμένο απορρυπαντικό.
- Το εσωτερικό της συσκευής πρέπει να καθαρίζεται τακτικά ώστε να αποφεύγονται οι οσμές.
- Παρακαλείστε να αποσυνδέετε τη συσκευή από την παροχή ρεύματος πριν να καθαρίσετε το εσωτερικό της, απομακρύνετε όλα τα τρόφιμα, ποτά, ράφια, συρτάρια κ.ά.
- Χρησιμοποιείστε ένα μαλακό ύφασμα για να καθαρίσετε το εσωτερικό του ψυγείου χρησιμοποιώντας διάλυμα με δύο κουταλιές της σούπας μαγειρική σόδα και ένα λίτρο νερό. Στη συνέχεια ξεπλύνετε το με νερό και στεγνώστε το. Μετά το καθάρισμα, ανοίξτε την πόρτα και αφήστε το να στεγνώσει φυσικά πριν να το ενεργοποιήσετε ξανά.
- Για τις περιοχές του ψυγείου που δεν καθαρίζονται εύκολα όπως στενοί δίσκοι για σάντουιτς, κενά ή γωνίες), συνιστάται να σκουπίζονται τακτικά με μαλακό ύφασμα, μαλακή βούρτσα κ.τ.λ., σε συνδυασμό με ορισμένα βοηθητικά εργαλεία όπως λεπτά κομμάτια ξύλου) για να διασφαλιστεί ότι δεν συσσωρεύονται ρύποι ή βακτήρια σε αυτές τις περιοχές.
- Μην χρησιμοποιείτε σαπούνι, απορρυπαντικό, σκόνη καθαρισμού, καθαριστικά σε μορφή σπρέι κ.τ.λ. γιατί μπορεί να δημιουργήσουν οσμές στο εσωτερικό του ψυγείου ή να μολύνουν τα τρόφιμα.
- Η θήκη για τα μπουκάλια, τα ράφια και τα συρτάρια πρέπει να καθαρίζονται με μαλακό ύφασμα διαποτισμένο με νερό και σαπούνι ή αραιωμένο απορρυπαντικό. Σκουπίστε τα με μαλακό ύφασμα και αφήστε να στεγνώσουν φυσικά.
- Σκουπίστε την εξωτερική επιφάνεια του ψυγείου με μαλακό ύφασμα το οποίο έχετε υγράνει με νερό και σαπούνι, απορρυπαντικό, κ.τ.λ. και στη συνέχεια στεγνώστε το.
- Μην χρησιμοποιείτε σκληρές βούρτσες, σφαίρες καθαρισμού, συρματόβουρτσες, λειαντικά όπως οδοντόκρεμες, οργανικά διαλύματα (όπως οινόπνευμα, ασετόν, λάδι μπανάνας κ.ά) , νερό που βράζει, όξινα ή αλκαλικά στοιχεία τα οποία μπορούν να προκαλέσουν ζημιά στην επιφάνεια ή το εσωτερικό του ψυγείου. Το νερό που βράζει και τα οργανικά διαλύματα όπως το βενζόλιο μπορούν να παραμορφώσουν ή να προκαλέσουν βλάβη στα πλαστικά μέρη.
- Μην ξεπλένετε ρίχνοντας απευθείας νερό ή άλλα υγρά στη συσκευή κατά τη διάρκεια του καθαρισμού καθώς αυτό μπορεί να προκαλέσει βραχυκύκλωμα ή να επηρεάσει την ηλεκτρική μόνωση μετά τον εμποτισμό της.

**⚠ Παρακαλείστε να αποσυνδέετε το ψυγείο από την πρίζα πριν από την αποπαγοποίηση και τον καθαρισμό.**




### 4.2 Αποπαγοποίηση

- Το ψυγείο είναι κατασκευασμένο σύμφωνα με αέρα-ψύξης και έτσι έχει αυτόματη λειτουργία αποπαγοποίησης. Ο πάγος που δημιουργείται λόγω αλλαγής της εποχής ή της θερμοκρασίας μπορεί επίσης να αφαιρεθεί με το χέρι αποσυνδέοντας τη συσκευή από την τροφοδοσία ρεύματος ή σκουπίζοντας με μια στεγνή πετσέτα.

### 4.3 Θέση εκτός λειτουργίας

- Διακοπή ρεύματος: Σε περίπτωση διακοπής ρεύματος, ακόμη και κατά τους καλοκαιρινούς μήνες, τα τρόφιμα στο εσωτερικό της συσκευής μπορούν να διατηρηθούν για αρκετές ώρες. Κατά τη διάρκεια της διακοπής ρεύματος, πρέπει να μειώνεται ο χρόνος που η πόρτα παραμένει ανοικτή ενώ δεν θα τοποθετούνται φρέσκα τρόφιμα εντός του ψυγείου.
- Μη χρήση για μεγάλα χρονικά διαστήματα: Η συσκευή θα αποσυνδέεται από την πρίζα και στη συνέχεια θα καθαρίζεται ενώ μετά οι πόρτες θα αφήνονται ανοιχτές για να αποφεύγονται οι οσμές.
- Μετακίνηση: Πριν μετακινήσετε το ψυγείο, αφαιρέστε όλα τα αντικείμενα, που υπάρχουν σε αυτό, στερεώστε τα γυάλινα διαχωριστικά, το καλάθι λαχανικών, τον καταψύκτη κ.τ.λ. με ταινία στερέωσης, σφίξτε τα πόδια οριζοντίωσης και σφραγίστε τα με ταινία. Κατά τη διάρκεια της μετακίνησης, η συσκευή δεν πρέπει να τοποθετείται ανάποδα ή σε οριζόντια θέση ή να υφίσταται κραδασμούς. Η κλίση κατά τη διάρκεια της μετακίνησης δεν πρέπει να υπερβαίνει τις 45°.

 Η συσκευή θα λειτουργεί συνεχώς από τη στιγμή της θέσης σε λειτουργία, διαφορετικά ενδέχεται να επηρεαστεί η διάρκεια ζωής της.



## 5 Αντιμετώπιση προβλημάτων

5.1. Μπορείτε να επιλύσετε τα ακόλουθα απλά προβλήματα μόνοι σας. Εάν δεν τα επιλύσετε μόνοι σας, παρακαλείστε να επικοινωνήσετε με το τμήμα εξυπηρέτησης πελατών.

Αστοχία λειτουργίας	Ελέγξτε εάν η συσκευή είναι συνδεδεμένη με την παροχή ρεύματος ή εάν είναι σε επαφή με τον ρευματολήπτη. Ελέγξτε εάν η τάση είναι υπερβολικά χαμηλή. too low Ελέγξτε εάν υπάρχει διακοπή ρεύματος ή εάν έχουν αποσυνδεθεί επιμέρους κυκλώματα.
Οσμή	Τα τρόφιμα με έντονες οσμές πρέπει να είναι σφικτά τυλιγμένα. Ελέγξτε για τυχόν τρόφιμα που έχουν υποστεί αλλοίωση. Καθαρίστε το εσωτερικό του ψυγείου.
Μακροχρόνια λειτουργία του συμπιεστή.	Η μακροχρόνια λειτουργία του ψυγείου είναι φυσιολογική τους καλοκαιρινούς μήνες όταν υπάρχει υψηλή θερμοκρασία περιβάλλοντος. Δεν συνιστάται η ταυτόχρονη τοποθέτηση πολλών τροφίμων εντός της συσκευής. Τα τρόφιμα πρέπει να έχουν κρυώσει πριν να τοποθετηθούν εντός του ψυγείου. Οι πόρτες δεν πρέπει να ανοίγουν υπερβολικά συχνά.
Δεν ανάβει το φως	Ελέγξτε εάν το ψυγείο είναι συνδεδεμένο με την παροχή ρεύματος και εάν ο λαμπτήρας φωτισμού έχει υποστεί βλάβη. Αντικαταστήστε τον λαμπτήρα με έναν ειδικό.
Οι θύρες δεν κλείνουν καλά	Η πόρτα έχει κολλήσει από συσκευασίες τροφίμων. Το ψυγείο βρίσκεται υπό κλίση.
Δυνατοί ήχοι.	Ελέγξτε εάν το δάπεδο είναι επίπεδο και εάν το ψυγείο έχει τοποθετηθεί με σταθερότητα. Ελέγξτε εάν τα παρελκόμενα είναι τοποθετημένα στις σωστές θέσεις.
Τα λάστιχα της πόρτας δεν κλείνουν σφικτά.	Αφαιρέστε τυχόν ξένα σώματα από τα λάστιχα της πόρτας. Θερμάνετε το λάστιχο της πόρτας και στη συνέχεια ψύξτε το ξανά για να το επαναφέρετε στην κανονική του κατάσταση (ή φυσήξτε το με θερμό αέρα με πιστολάκι ή χρησιμοποιήστε μια ζεστή πετσέτα για να το θερμάνετε)
Υπερχείλιση δεξαμενής νερού	Υπάρχει υπερβολικά μεγάλη ποσότητα τροφίμων στον θάλαμο ή τα συντηρούμενα τρόφιμα περιέχουν πολύ νερό, με αποτέλεσμα έντονη αποπαγοποίηση. Οι πόρτες δεν κλείνουν καλά, με αποτέλεσμα αποπαγοποίηση λόγω της εισόδου αέρα και αυξημένη ποσότητα νερού λόγω αποπαγοποίησης.
Θερμό περίβλημα	Διάχυση θερμότητας μέσω του ενσωματωμένου συμπυκνωτές μέσω του περιβλήματος, πράγμα που είναι φυσιολογικό. Όταν θερμαίνεται το περίβλημα λόγω υψηλής εξωτερικής θερμοκρασίας ή τοποθέτησης υπερβολικά μεγάλης ποσότητας τροφίμων, πρέπει να παρέχεται επαρκής αερισμός για να διευκολύνεται η διάχυση της θερμότητας.
Υδρατμοί στην εξωτερική επιφάνεια	Η εμφάνιση υδρατμών στην εξωτερική επιφάνεια και τα λάστιχα στις πόρτες του ψυγείου είναι φυσιολογική όταν η θερμοκρασία περιβάλλοντος είναι υπερβολικά υψηλή. Σκουπίστε απλά τους υδρατμούς με μια καθαρή πετσέτα.
Abnormal noise	Βόμβος: Ο συμπιεστής μπορεί να παράγει βόμβο κατά τη διάρκεια της λειτουργίας, ενώ ο βόμβος είναι δυνατός, ιδιαίτερα κατά την έναρξη ή την παύση της λειτουργίας της συσκευής. Αυτό είναι φυσιολογικό. Τριγμός: Το ψυκτικό μέσο που ρέει στο εσωτερικό της συσκευής μπορεί να προκαλέσει τριγμούς, κάτι που είναι φυσιολογικό.

## 6. Τεχνικοί Παράμετροι

Πίνακας 1 Κλιματικές Αλλαγές

Κατηγορία κλίματος	Θερμοκρασία περιβάλλοντος
SN	+10 ~ +32
N	+16 ~ +32
ST	+16 ~ +38
T	+16 ~ +43