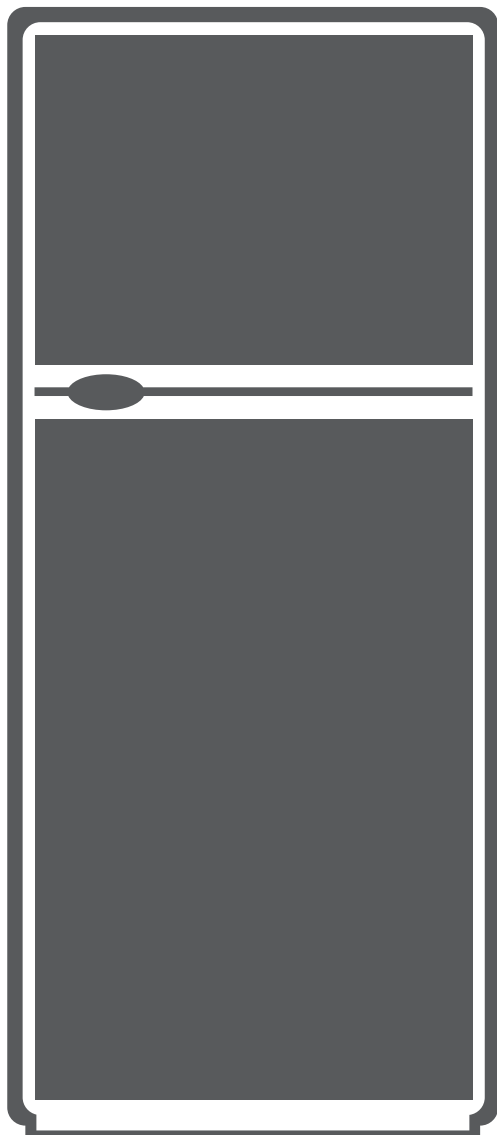




REFRIGERATOR

DOUBLE DOOR

- USER'S MANUAL
- ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ
- MANUAL DE UTILIZARE



MODEL:
INVMS240A



Contents

1.	SAFETY WARNINGS.....	1
2.	INSTALLTION.....	1
2.1	Location.....	2
2.2	Reversing the Door Swing	2
2.3	Door Space Requirements.....	6
2.4	Levelling the Unit	6
2.5	Cleaning Before Use	6
2.6	Before Using Your Unit.....	6
2.7	Interior Accessories.....	7
3.	PRODUCT OVERVIEW	7
4.	OPERATION.....	8
4.1	Switching On Your Unit	8
4.2	Noise Inside the Unit!.....	9
4.3	Tips for Keeping Food in the Unit.....	9
4.4	Change the Light Bulb	9
5.	CLEANING	9
5.1	Cleaning the Interior and the Exterior of the Unit	9
5.2	Cleaning Tips	9
6.	MAINTENANCE	10
6.1	Changing the Internal Light.....	10
6.2	Care When Handling / Moving Your Unit.....	10
6.3	Servicing	10
6.4	Switching Of for Long Periods of Time	10
7.	Trouble shooting	10
7.1	Warm tips:.....	11
8.	TIPS FOR ENERGY SAVING	11
9.	DISPOSAL	11

1. SAFETY WARNINGS

- 1) **WARNING**—Keep ventilation openings, in the appliance enclosure or in the built-in structure, clear of obstruction.
- 2) **WARNING**—Do not use mechanical devices or other means to accelerate the defrosting process, other than those recommended by the manufacturer.
- 3) **WARNING**—Do not damage the refrigerant circuit.
- 4) **WARNING**—Do not use electrical appliances inside the food storage compartments of the appliance, unless they are of the type recommended by the manufacturer.
- 5) The appliance has to be unplugged after use and before carrying out user maintenance on the appliance.
- 6) This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.
- 7) If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
- 8) Please abandon the refrigerator according to local regulators for it use flammable blowing gas and refrigerant.
- 9) Please according to local regulations regarding disposal of the appliance for its flammable refrigerant and blowing gas. Before you scrap the appliance, please take off the doors to prevent children trapped.
- 10) This appliance is intended to be used in household and similar applications such as
 - staff kitchen areas in shops, offices and other working environments;
 - farm houses and by clients in hotels, motels and other residential type environments;
 - bed and breakfast type environments;
 - catering and similar non-retail applications.
- 11) Do not store explosive substances such as aerosol cans with a flammable propellant in this appliance.



IT IS HAZARDOUS FOR ANYONE OTHER THAN AUTHORISED SERVICE PERSONNEL TO CARRY OUT SERVICING OR REPAIRS WHICH INVOLVE THE REMOVAL OF COVERS.



TO AVOID THE RISK OF AN ELECTRICAL SHOCK DO NOT ATTEMPT REPAIRS YOURSELF.

2. INSTALLTION

2.1 Location

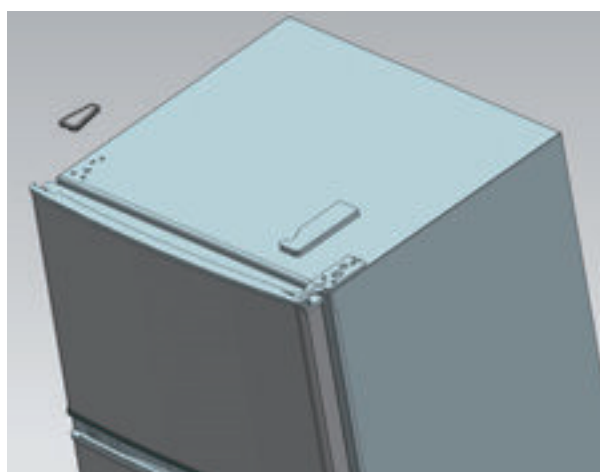
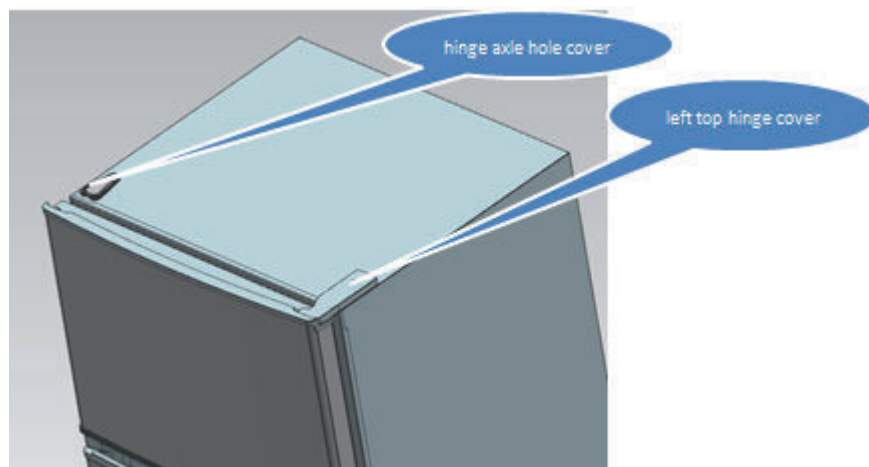
When selecting a position for your unit you should make sure the floor is flat and firm, and the room is well ventilated. Avoid locating your unit near a heat source, e.g. cooker, boiler or radiator. Also avoid direct sunlight as it may increase the electrical consumption. Extreme cold ambient temperatures may also cause the unit not to perform properly. This unit is not designed for use in a garage or outdoor installation. Do not drape the unit with any covering.

When installing the unit, ensure that 10 cm of free space is left at both sides, 10 cm at the rear and 30 cm at the top of the unit. This will allow cold air to circulate around the wine cooler and improve the efficiency of the cooling process.

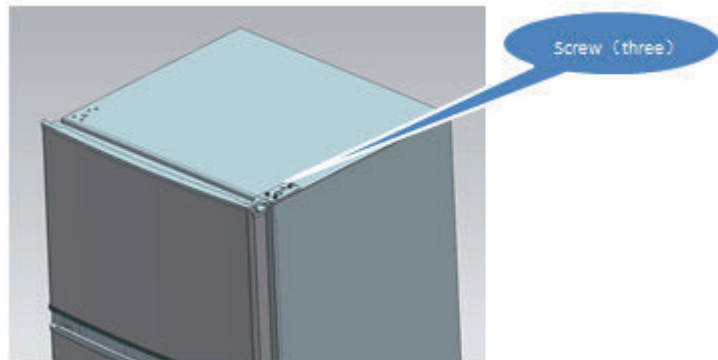
2.2 Reversing the Door Swing

Tools Required: Phillips style screwdriver / Flat bladed screwdriver / Hexagonal spanner

- 1) Remove the right top hinge cover .

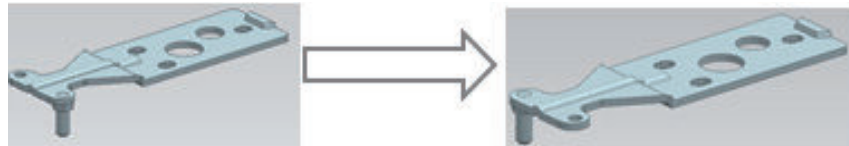


- 2) Remove the screws fixed the top-hinge with cross-slot screwdriver.

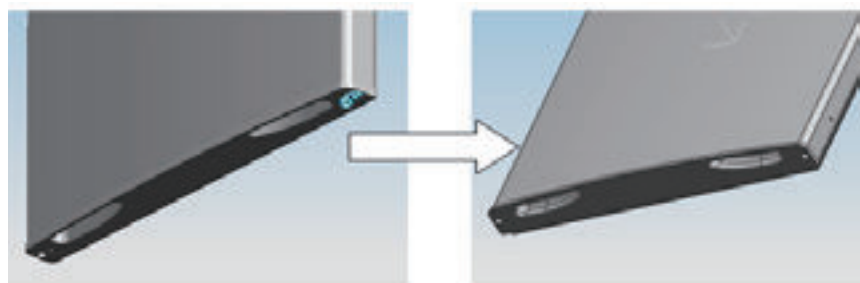


- 3) Replace the top-hinge and the top-door limit block and the door bearing bush to the other side.

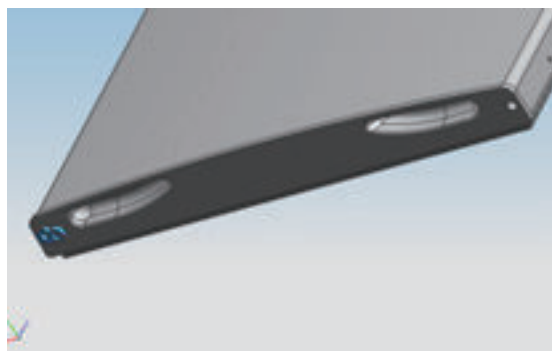
- A. Remove the nut with sleeve. Take off the washer then remove the axes to the other side and fixed.



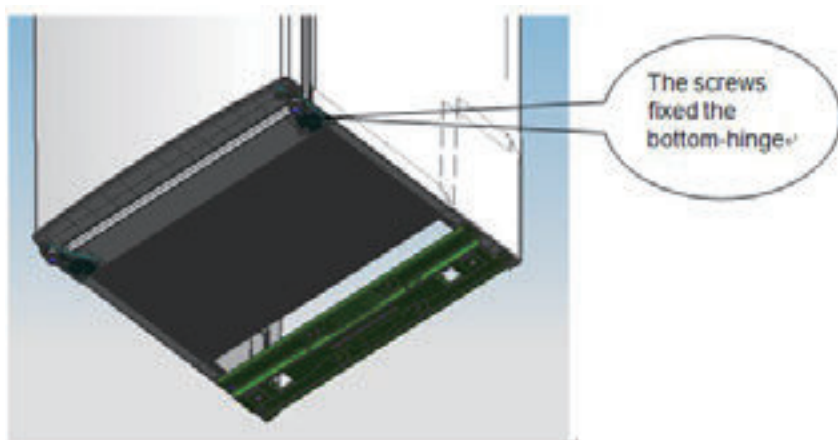
- B. Remove the door limit block



- C. Please taking out another door limit block, with screw mounting to the door

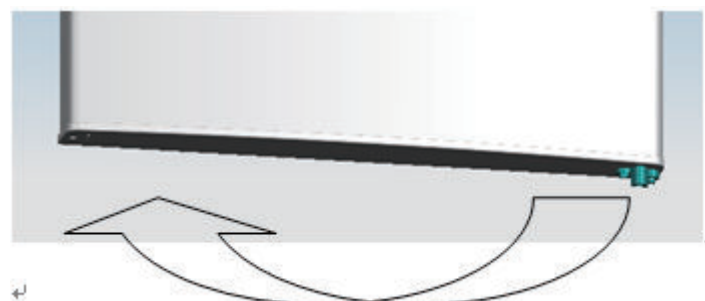


- 4) Disassemble the screws fixed the bottom-hinge with cross-slot screwdriver .

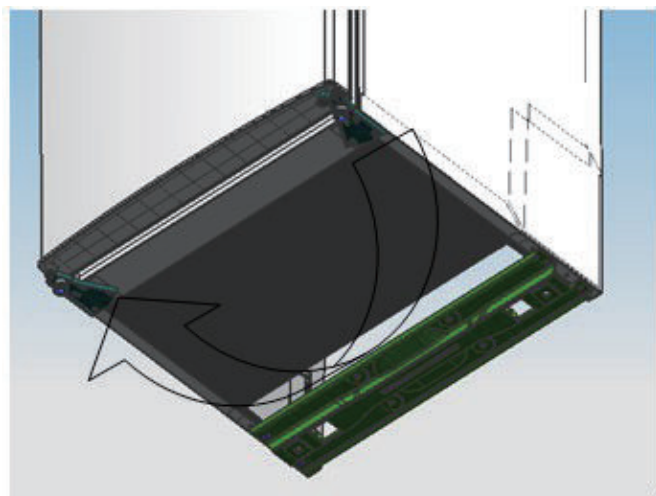


Note: the refrigerator-freezer incline angle less 45° .

- 5) Replace the bottom door bearing bush and the limit block.



- 6) Replace the bottom hinge to the other side then fix it with screws.



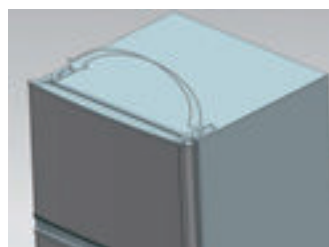
- 7) Replace the mid-hinge.



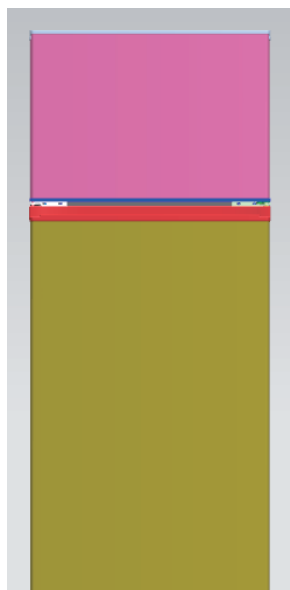
8) Set the bottom door right position,fix the mid-hinge.



9) Replace the top-hinge.



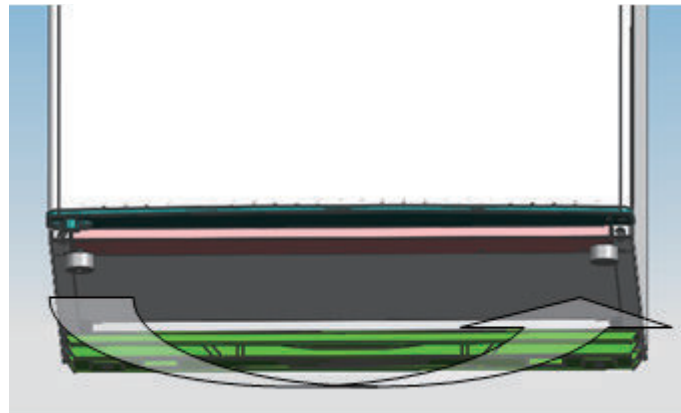
10) Set the top door right position,fix the top-hinge and the cover.



11) Install the four screw caps and two catches to corresponding position.

- Ensure the Appliance is unplugged and empty.
- Adjust the two leveling feet to their highest position.
- We recommend you have someone to assist you.

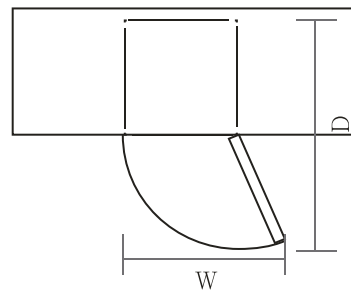
12) replace the leveler to the other side and adjust it to make sure the cabinet level.



2.3 Door Space Requirements

The unit's door must be able to open fully as shown.

$W \times D \geq 902 \times 1052\text{mm}$



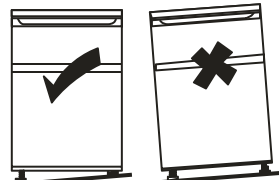
2.4 Levelling the Unit

To do this adjust the two levelling feet at the front of the unit.

If the unit is not level, the door and magnetic seal alignments will not be covered properly.

Make sure that the foot touches the ground before use.

Look down from the top, clockwise and counterclockwise loosening, tightening.



2.5 Cleaning Before Use

Wipe the inside of the unit with a weak solution of bicarbonate soda. Then rinse with warm water using a 'Wrung-out' sponge or cloth. Wash the shelves and salad bin in warm soapy water and dry completely before replacing in the unit. Clean the exterior of the unit with a damp cloth. If you require more information refer to the Cleaning section.

2.6 Before Using Your Unit

Do not damage the power cord under any condition so as to ensure safety use, do not use when the power cord is damaged or the plug is worn.

Do not put flammable, explosive, volatile and highly corrosive items in the refrigerator to prevent

damages to the product or fire accidents.

Do not place flammable items near the refrigerator to avoid fires.

This product is household refrigerators and shall be only suitable for the storage of foods.

According to national standards, household refrigerators shall not be used for other purposes, such as storage of blood, drugs or biological products.

Do not place items such as bottled or sealed container of fluid such as bottled beers and beverages in the freezer to prevent bursts and other losses.

Before placing any food in your unit, turn it on and wait for 24 hours, to make sure it is working properly and to allow it time to fall to the correct temperature. Your unit should not be overfilled.



◆ **Before Plugging in**

You must check that you have a socket which is compatible with the plug supplied with the unit.

◆ **Before Turning On!**

Do not turn on until two hours after moving the unit.

2.7 Interior Accessories

Various glass or plastic storage shelves are included with your appliance - different models have different combinations.

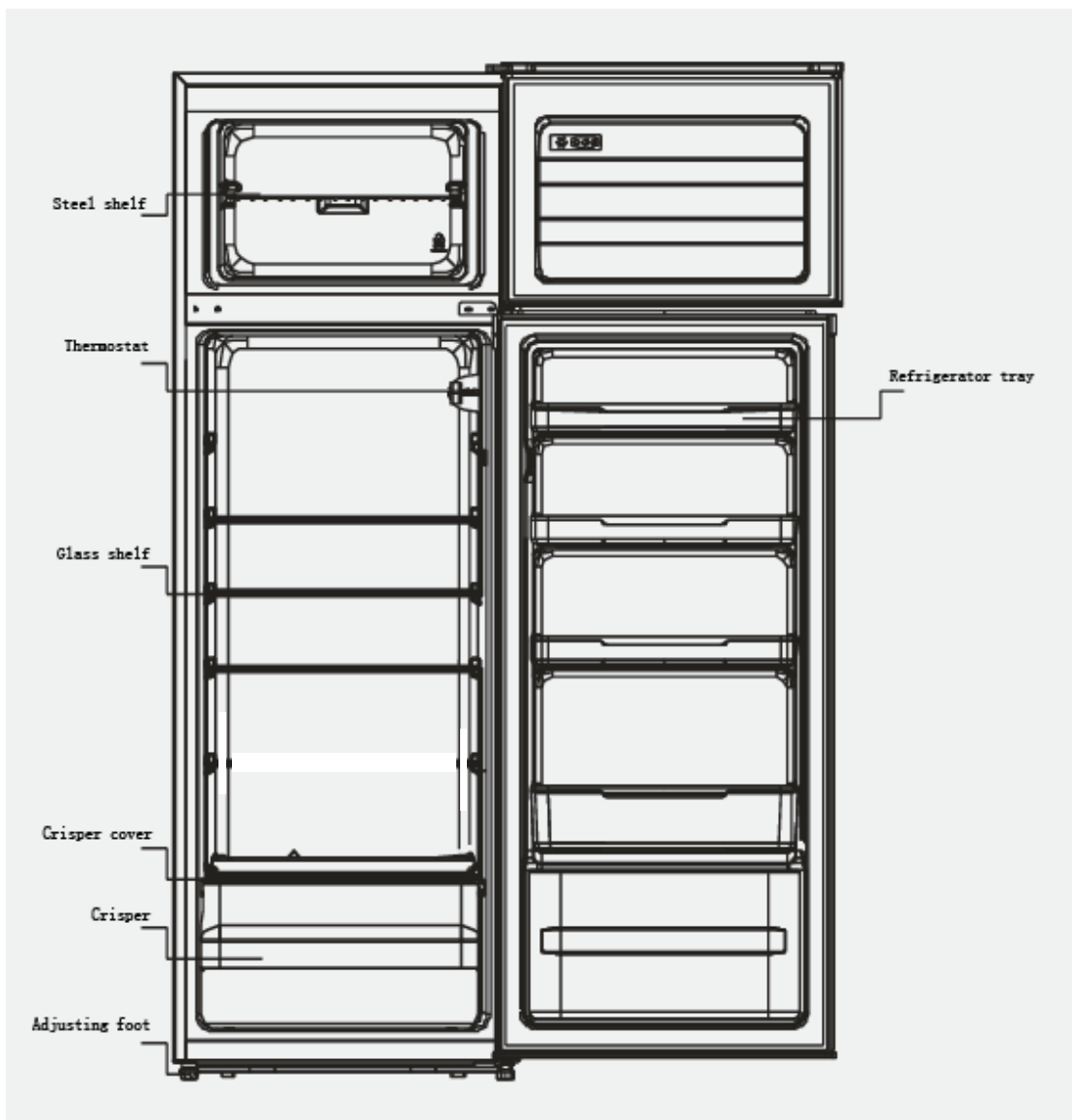
You should always slide one of the full size glass storage shelves into the lowest set of guides, above the fruit and vegetable containers, and keep it in this position. To do this, pull the storage shelf forward until it can be swivelled upwards or downwards and removed.

Please do the same in reverse to insert the shelf at a different height.



In order to make the most of the volume of the fresh food storage compartment and frozen-food storage compartment, the user can remove one or more shelves, drawers, out of the appliance, according to your daily use.

3. PRODUCT OVERVIEW



*All images in this instruction manual are for indication only; please refer to your individual unit for details.

4. OPERATION

4.1 Switching On Your Unit

◆ The temperature selector knob is located on the right hand side

wall of the refrigerator interior

wall of the refrigerator interior

Setting “Off”: UnitOff

Setting “Min”: Less Cool Temperature

Setting “Med”: Normal Operation(adequate for most situations)

Setting “Max”: Coolest Temperature

◆ During high ambient temperatures e.g. on hot summer days. It may be necessary to set the

thermostat to the Coolest setting(position "Max").This may cause the compressor running continuously in order to maintain a low temperature in the cabinet.

◆ For the first time you install your refrigerator, set the thermostat knob at "Med".

Give your refrigerator time to cool down completely before adding food. It is the best to wait 24 hours before adding food. The thermostat knob controls the temperature. When the thermostat control knob is set to OFF, the refrigerator will not be running.

4.2 Noise Inside the Unit!

You may notice that your unit makes some unusual noises. Most of these are perfectly normal, but you should be aware of them!

These noises are caused by the circulation of the refrigerant liquid in the cooling system. It has become more pronounced since the introduction of CFC free gases. This is not a fault and will not affect the performance of your unit. This is the compressor motor working, as it pumps the refrigerant around the system.

4.3 Tips for Keeping Food in the Unit

- ◆ Cooked meats/fishes should always be stored on a shelf above raw meats/fishes to avoid bacterial transfer. Keep raw meats/fishes in a container which is large enough to collect juices and cover it properly. Place the container on the lowest shelf.
- ◆ Leave space around your food, to allow air to circulate inside the unit. Ensure all parts of the unit are kept cool.
- ◆ To prevent transfer of flavours and drying out, pack or cover the food separately. Fruit and vegetables do not need to be wrapped.
- ◆ Always let pre-cooked food cool down before you put in the unit. This will help to maintain the internal temperature of the unit.
- ◆ To prevent cold air escaping from the unit, try to limit the number of times you open the door. We recommend that you only open the door when you need to put food in or take food out.

4.4 Change the Light Bulb

Lamp replacement by professionals

5. CLEANING

5.1 Cleaning the Interior and the Exterior of the Unit

- ◆ Remove all the shelves and the salad bin. To remove the salad bin first remove the lower door shelf.
- ◆ Wipe the inside of the unit with a weak solution of bicarbonate soda and then rinse with warm water using a "wrung-out" sponge or cloth. Wipe completely dry before replacing the shelves and salad bin.
- ◆ Use a damp cloth to clean the exterior, and then wipe with a standard furniture polish. Make sure that the door is closed to avoid the polish getting on the magnetic door seal or inside the unit.
- ◆ The grille of the condenser at the back of the unit and the adjacent components can be vacuumed using a soft brush attachment.

5.2 Cleaning Tips

Condensation may appear on the outside of the unit. This may be due to a change in room

temperature. Wipe off any moisture residue. If the problem continues, please contact a qualified technician for assistance.

6. MAINTENANCE

6.1 Changing the Internal Light

Lamp replacement by professionals.

6.2 Care When Handling / Moving Your Unit

Hold the unit around its sides or base when moving it. Under no circumstances should it be lifted by holding the edges of the top surface.

6.3 Servicing

The unit should be serviced by an authorized engineer and only genuine spare parts should be used. Under no circumstances should you attempt to repair the unit yourself. Repairs carried out by inexperienced persons may cause injury or serious malfunction. Contact a qualitatively technician.

6.4 Switching Off for Long Periods of Time

When the unit is not in use for a long period of time, disconnect it from the mains supply, empty all food and clean the appliance, leaving the door ajar to prevent unpleasant smells.

7. Trouble shooting

The following simple issues can be handled by the user. Please call the after-sale service department if the issues are not settled.

Inoperation	Whether the freezer is plugged and connected to power; Low voltage; Failure power or tripping circuit
Odor	Odorous foods should closely wrapped; Whether foods are rotten; Whether the interior shall be cleaned.
Long-term operation of compressor	It is normal that refrigerator operates for longer time in summer when the ambient temperature is higher; Do not put too much food in the freezer at one time; Do not put foods until they are cooled; Frequent opening of refrigerator door.
Illuminating light does not shine	Whether the refrigerator is connected to power, whether the illuminating light is damaged.
The refrigerator door can not be properly closed.	The freezer door is stuck by food packages; Too much food; Tilt refrigerator.
Loud noises	Whether the food is leveled, whether the refrigerator is balanced; Whether the refrigerator parts are properly placed.

7.1 Warm tips:

- ◆ The refrigerator enclosure may emit heat during operation specially in summer, this is caused by the radiation of the condenser, and it is a normal phenomenon.
- ◆ Condensation: condensation phenomenon will be detected on the exterior surface and door seals of the freezer when the ambient humidity is large, this is a normal phenomenon, and the condensation can be wiped away with a dry towel.
- ◆ Buzz: Buzz will be generated by running compressor specially when starting up or shutting down.

8. TIPS FOR ENERGY SAVING

Try not to open the door too often, especially when the weather is wet and hot. Once you open the door, close it as soon as possible.

Every now and then check if the appliance is sufficiently ventilated (adequate air circulation behind the appliance).

In normal temperature conditions, please arrange the thermostat at the middle setting.

Before loading the appliance with packages of fresh food, make sure they are cooled to ambient temperature.

Ice and frost layer increase energy consumption, so clean the appliance as soon as the layer is 3-5 mm thick.

If it is the outer condenser, the rear wall should be always clean free of dust or any impurities.

- ◆ The appliance should be located in the coolest area of the room, away from heat producing appliances or heating ducts, and out of the direct sunlight.
- ◆ Let hot foods cool to room temperature before placing in the appliance. Overloading the appliance forces the compressor to run longer. Foods that freeze too slowly may lose quality, or spoil.
- ◆ Be sure to wrap foods properly, and wipe containers dry before placing them in the appliance. This cuts down on frost build-up inside the appliance.
- ◆ Appliance storage bin should not be lined with aluminum foil, wax paper, or paper toweling. Liners interfere with cold air circulation, making the appliance less efficient.
- ◆ Organize and label food to reduce door openings and extended searches. Remove as many items as needed at one time, and close the door as soon as possible.

9. DISPOSAL

Old units still have some residual value. An environmentally friendly method of disposal will ensure that valuable raw materials can be recovered and used again. The refrigerant used in your unit and insulation materials require special disposal procedures. Ensure that none of the pipes on the back of the unit are damaged prior to disposal. Up to date information concerning options of disposing of your old unit and packaging from the new one can be obtained from your local council office.

When disposing of an old unit break off any old locks or latches and remove the door as a

safeguard.

Correct Disposal of this product



Correct Disposal of this product

This marking indicates that this product should not be disposed with other household wastes throughout the EU. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources. To return your used device, please use the return and collection systems or contact the retailer where the product was purchased. They can take this product for environmental safe recycling.

For more information, please contact the local authority or your retailer where you purchased the product.

Activate your warranty.....

in
5
simple
steps!



Scan here for the
warranty form

- 1**
Connect to the following link
<http://www.inventoraicongitioner.com/warranty-inventor>
- 2**
Select the product type
(airconditioner or appliance) for
which the warranty will be activated
- 3**
Choose the warranty that
corresponds to your product
purchase
- 4**
Fill in the required information
(owner, retailer and appliance)
and press send
- 5**
You will receive a confirmation
e-mail for the activation of
your warranty

For the electronic
warranty submission
please use the following link

<http://www.inventoraicongitioner.com/warranty-inventor>

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

1.	ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	1
2.	ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	2
2.1	Τοποθεσία	2
2.2	Αναστροφή πόρτας	2
2.3	Απαιτήσεις χώρου για τη πόρτα	6
2.4	Ευθυγράμμιση της μονάδας	6
2.5	Καθαρισμός πρίν τη χρήση	6
2.6	Πρίν τη χρήση της μονάδας	7
2.7	Εσωτερικά αξεσουάρ	7
3.	ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ ΤΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	8
4.	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ	8
4.1	Ενεργοποίηση της μονάδας	8
4.2	Θόρυβος εντός της μονάδας!	9
4.3	Συμβουλές για την αποθήκευση τροφίμων	9
4.4	Αλλαγή της λυχνίας	9
5.	ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ	9
5.1	Καθαρισμός του εσωτερικού και του εξωτερικού της μονάδας	9
5.2	Συμβουλές καθαρισμού	10
6.	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ	10
6.1	Αλλαγή της εσωτερικής λυχνίας	10
6.2	Προσοχή κατά τη μεταφορά/μετακίνηση της μονάδας	10
6.3	Επισκευή	10
6.4	Απενεργοποίηση για μεγάλο χρονικό διάστημα	10
7.	ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΒΛΑΒΩΝ	10
7.1	Συμβουλές για τη θερμότητα	11
8.	ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΓΙΑ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	11
9.	ΑΠΟΡΡΙΨΗ	12

ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

- 1) ΠΡΟΣΟΧΗ! Διατηρείτε επλέυθερα τα ανοίγματα των αεραγωγών της συσκευής είτε αυτά είναι εξωτερικά είτε εσωτερικά.
- 2) ΠΡΟΣΟΧΗ! Μην χρησιμοποιείτε άλλες συσκευές ή άλλες μεθόδους για την επιτάχυνση της απόψυξης. Ακολουθήστε τις οδηγίες του κατασκευαστή.
- 3) ΠΡΟΣΟΧΗ! Μην προκαλέσετε βλάβη στο κύκλωμα του ψυκτικού υγρού.
- 4) ΠΡΟΣΟΧΗ! Μην χρησιμοποιείτε άλλες πλεκτρονικές συσκευές εντός της μονάδας, εκτός εάν εγκρίνονται από τον κατασκευαστή.
- 5) Πρίν τη συντήρηση ή τον καθαρισμό η συσκευή πρέπει να αποσυνδεθεί από την παροχή ρεύματος
- 6) Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά (8 ετών και άνω), άτομα με ειδικές ανάγκες και άτομα χωρίς γνώση ή εμπειρία για τη χρήση της συσκευής, ΜΟΝΟ όταν υπάρχει επίβλεψη και ενημέρωση για την σωστή χρήση της συσκευής και τους πιθανούς κινδύνους. Ο καθαρισμός και η συντήρηση δεν πρέπει να εκτελείται από παιδιά χωρίς επίβλεψη. Τα παιδιά δεν πρέπει να παιζουν με τη συσκευή.
- 7) Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας έχει υποστεί φθορά, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, εξουσιοδοτημένο επισκευαστικό κέντρο ή εξειδικευμένο τεχνικό για την αποφυγή κινδύνου.
- 8) Κατά την απόρριψη, ακολουθήστε τους τοπικούς κανονισμούς και νόμους για την απομάκρυνση των εύφλεκτων αερίων και του ψυκτικού υγρού τα οποία περιέχει η συσκευή.
- 9) Για την απόρριψη της συσκευής, ακολουθήστε τους τοπικούς κανονισμούς και νόμους, η συσκευή περιέχει εύφλεκτα αέρια και ψυκτικό υγρό. Πρίν την ανακύκλωση της μόναδας αφαιρέστε τη πόρτα για την αποφυγή παγίδευσης μικρού παιδιού ή ζώου.
- 10) Αυτή η συσκευή προορίζεται για οικιακή χρήση και παρόμοιες εφαρμογές όπως:
 - Κουζίνες καταστημάτων, γραφεία και άλλα περιβάλλοντα εργασίας.
 - Αγροτικές κατοικίες, ξενοδοχειακές μονάδες, και άλλα παρόμοια καταλύματα.
 - Υπηρεσίες εστίασης και άλλες παρόμοιες εφαρμογές.
- 11) Μην αποθηκεύετε δοχεία με εκρηκτικές ουσίες ή με εύλεκτες ουσίες σε αυτή τη συσκευή.



ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ ή ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ Η ΟΠΟΙΑ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ ΤΗΝ ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΚΑΛΥΜΜΑΤΩΝ ΑΠΟΤΕΛΕΙ ΚΙΝΔΥΝΟ ΓΙΑ ΟΛΟΥΣ ΕΚΤΟΣ ΑΠΟ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΟ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ.



ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΦΥΓΗ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ ΜΗΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΤΕ ΕΠΙΣΚΕΥΕΣ ΜΟΝΟΙ ΣΑΣ

2. ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

2.1 Τοποθεσια

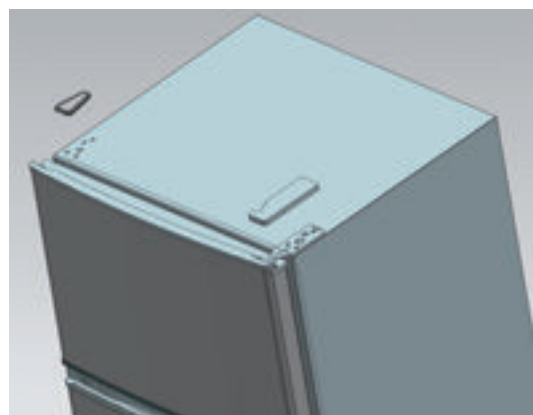
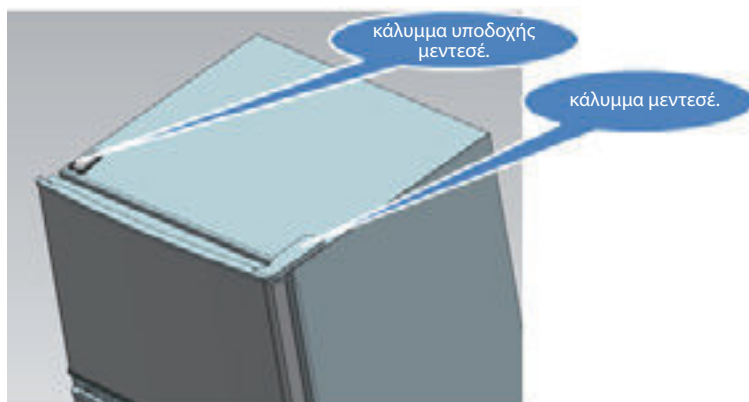
Όταν επιλέγετε την τοποθεσία για την εγκατάσταση της συσκευής Βεβαιωθείτε ότι το δάπεδο είναι επίπεδο και σταθερό και ότι χρος αερίζεται επαρκώς. Αποφύγετε την εγκατάσταση της συσκευής κοντά σε πηγές θερμότητας, όπως εστία μαγειρικής, καυστήρας και καλοριφέρ. Ακόμη αποφύγετε την εγκατάσταση σε σημείο με μεγάλη έκθεση στον ήλιο, αυτό μπορεί να προκαλέσει αύξηση της κατανάλωσης ρεύματος. Η πολύ χαμηλή θερμοκρασία στο χώρο μπορεί να προκαλέσει την μή ομαλή λειτουργία της συσκευής. Η συσκευή αυτή δεν είναι σχεδιασμένη για χρήση σε ανοιχτό ή εξωτερικό χώρο. Μην καλύπτετε τη συσκευή.

Κατά την εγκατάσταση βεβαιωθείτε ότι υπάρχει κενός χώρος 10cm στα πλάγια της συσκευής, 10 cm στο πίσω μέρος και 30cm στο πάνω μέρος. Αυτό θα επιτρέψει τη σωστή κυκλοφορία του αέρα γύρω από τη συσκευή, βελτιώνοντας την αποδοτικότητα της ψύξης.

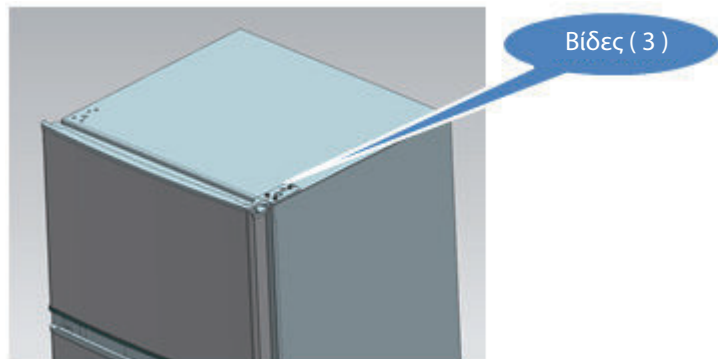
2.2 Αναστροφή πόρτας

Απαραίτητη εργαλεία : Κατσαβίδι σταυρού / ίσιο κατσαβίδι / Εξαγωνικό κλειδί.

1) Αφαιρέστε το κάλυμμα του πάνω μεντεσέ.

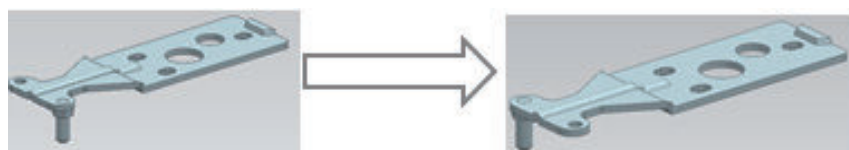


- 2) Αφαιρέστε τις βίδες που συγκρατούν το μεντεσέ με κατσαβίδι σταυρού.

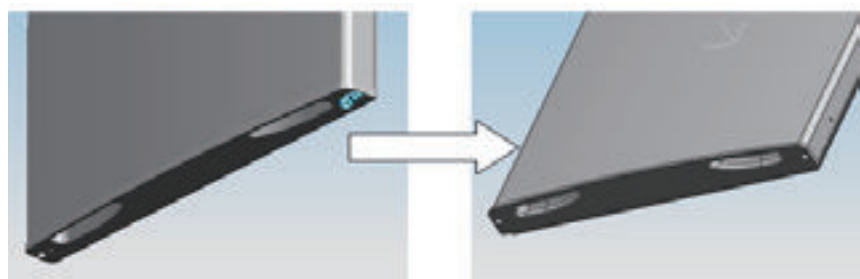


- 3) Μετακίνηση του μεντεσέ, του στόπ της πόρτας και του κουζινέτου στην άλλη πλευρά.

A. Αφαιρέστε το πίρο, αναστρέψτε το μεντεσέ και ξαναεισάγετε το πίρο με την ίδια φορά. Μεταφέρετε το μεντεσέ στην άλλη μεριά της συσκευής.



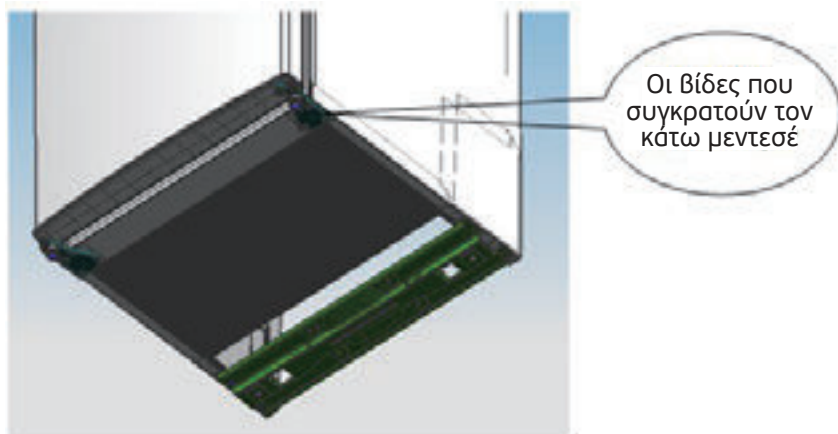
B. Αφαιρέστε το στόπ της πόρτας.



C. Επανατοποθετείστε το στόπ της πόρτας στην άλλη μεριά της πόρτας και στερεώστε το με βίδα.

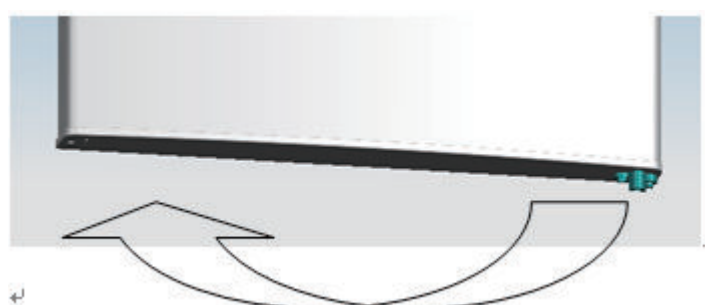


- 4) Αφαιρέστε τις βίδες που συγκρατούν τον κάτω μεντεσέ με ένα κατσαβίδι σταυρού.

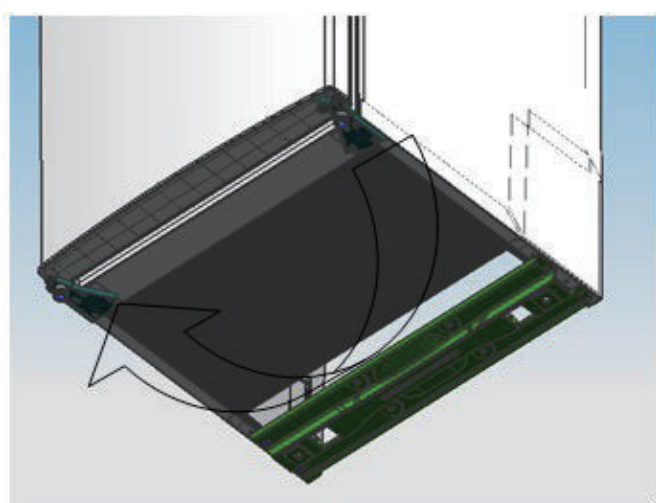


ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Μην ανακλείνετε τη συσκευή σε γωνία μεγαλύτερη των 45°

- 5) Μεταφέρετε το κάτω στόπι της πόρτας και το κουζινέτο στην άλλη πλευρά.



- 6) Μεταφέρετε τον κάτω μεντεσέ στην άλλη πλευρά και στερεώστε τον με τις βίδες.



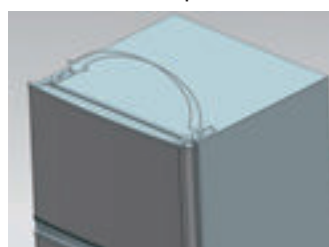
- 7) Μεταφέρετε τον ενδιάμεσο μεντεσέ στην άλλη πλευρά και στερεώστε τον με τις βίδες.



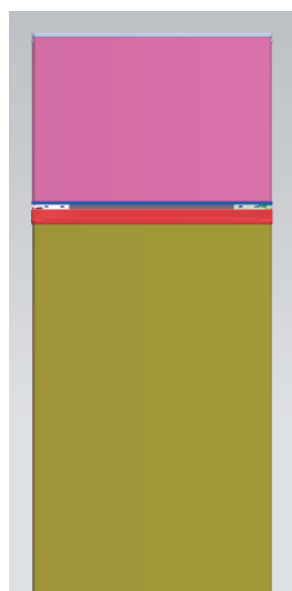
8) Τοποθετήστε τη κάτω πόρτα στη σωστή θέση και στερεώστε τον μεντεσέ.



9) Μεταφέρετε τον πάνω μεντεσέ στην άλλη πλευρά.



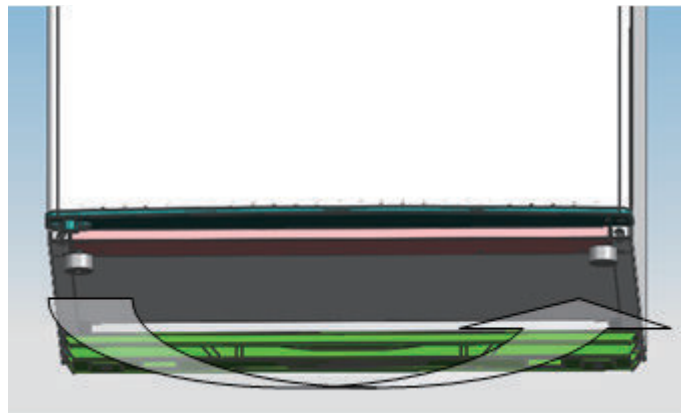
10) Τοποθετήστε τη πανω πόρτα στη σωστή θέση και στερεώστε τον πάνω μεντεσέ και το κάλυμμα.



11) Τοποθετήστε τα 4 καλύμματα των βιδών και τα 2 στορίγματα στις αντίστοιχες θέσεις.

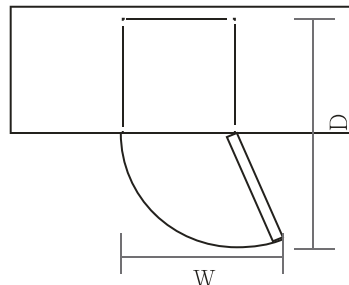
- Βεβαιωθείτε ότι ο συσκευή δεν είναι γεμάτη και δέν είναι συνδεδεμένη στο ηλεκτρικό ρεύμα.
- Ρυθμίστε τα 2 στοιχεία στήριξης στην υψηλότερη τους θέση.
- Σας συνιστούμε να έχετε κάποιον να σας βοηθά.

- 12) Μεταφέρετε το στοιχείο στήριξης στην άλλη πλευρά και ρυθμίστε το ύψος ώστε η συσκευή να είναι επίπεδη.



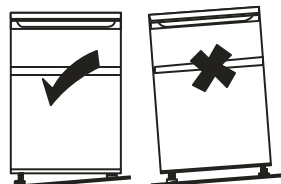
2.3 ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΧΩΡΟΥ ΓΙΑ ΤΗ ΠΟΡΤΑ.

Η πόρτα πρέπει να ανοίγει πλήρως όπως φαίνεται στο σχήμα.
 $W \times D \geq 902 \times 1052$ mm



2.4 ΕΥΘΥΓΡΑΜΜΙΣΗ ΤΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ

Για να επιτύχετε την σταθεροποίηση της συσκευής, ρυθμίστε καθ' ύψος τα μπροστινά στοιχεία στήριξης ώστε η συσκευή να είναι επίπεδη και σταθερή. Αν η συσκευή δεν είναι σταθερή ενδέχεται να προκληθεί πρόβλημα με το μαγνητικό σφράγισμα της πόρτας.



Βεβαιωθείτε ότι τα στοιχεία στήριξης ακουμπούν στο δάπεδο. Για να ρυθμίστε το ύψος των στοιχείων περιστρέψτε τα δεξιόστροφα ή αριστερόστροφα.

2.5 ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΠΡΙΝ ΤΗ ΧΡΗΣΗ

Καθαρίστε το εσωτερικό με ένα ελαφρύ διάλυμα σόδας. Ξεπλύνετε το με χλιαρό νερό και χρησιμοποιήστε ένα σφουγγάρι ή ένα πανί. Πλύνετε τα ράφια και το δοχείο σε ζεστό νερό με σαπούνι και αφήστε τα να στεγνώσουν πλήρως πρίν τα επανατοποθετήσετε στη συσκευή. Καθαρίστε το εξωτερικό της συσκευής με ένα βρεγμένο πανί. Εάν χρειάζεστε παραπάνω πληροφορίες ανατρέξτε στο κεφάλαιο " Καθαρισμός ".

2.6 ΠΡΙΝ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ

Μην προκαλέσετε φθορά στο καλώδιο τροφοδοσίας για να διασφαλίσετε την ασφαλή λειτουργία της συσκευής.

Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή εάν το καλώδιο έχει υποστεί φθορά ή έχει φθαρεί το βίσμα.

Μην τοποθετείτε εύφλεκτα, εκρηκτικά, πιπερικά ή διαβρωτικά στοιχεία στη συσκευή για την αποφυγή ζημιάς στη συσκευή και την αποφυγή πυρκαγιάς.

Μην τοποθετείτε εύφλεκτα αντικείμενα κοντά στη συσκευή για την αποφυγή πυρκαγιάς.

Αυτή η συσκευή είναι για οικιακή χρήση και είναι κατάλληλη μόνο για την αποθήκευση τροφίμων.

Σύμφωνα με τους εθνικούς κανονισμούς, τα οικιακά ψυγεία δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται για άλλο σκοπό όπως η αποθήκευση αίματος, φαρμάκων ή άλλα βιολογικά προϊόντα.

Μην τοποθετείτε εμφιαλωμένα υγρά στην κατάψυξη, όπως μπύρες και αναψυκτικά, για την αποφυγή έκρηξης, διαρροής ή άλλης απώλειας.

Πριν τοποθετήσετε τρόφιμα στη συσκευή, θέστε τη σε λειτουργία για 24 ώρες για να βεβαιωθείτε ότι λειτουργεί σωστά και ότι θα έχει αποκτήσει τη σωστή θερμοκρασία. Δεν πρέπει να παραγεμίζετε τη συσκευή σας.



1 ΠΡΙΝ ΣΥΝΔΕΣΕΤΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΣΤΟ ΔΙΚΤΥΟ ΠΑΡΟΧΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ!
Ελέγχετε ότι η πρίζα είναι συμβατή με το βύσμα της συσκευής.

2 ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ
Μην ενεργοποιήσετε τη συσκευή για 2 ώρες μετά την μετακίνηση.

2.7 ΕΣΩΤΕΡΙΚΑ ΑΞΕΣΟΥΑΡ

Διάφορα γυάλινα και πλαστικά ράφια συμπεριλαμβάνονται στην συσκευή σας - (τα διαφορετικά μοντέλα έχουν διαφορετικούς συνδυασμούς).

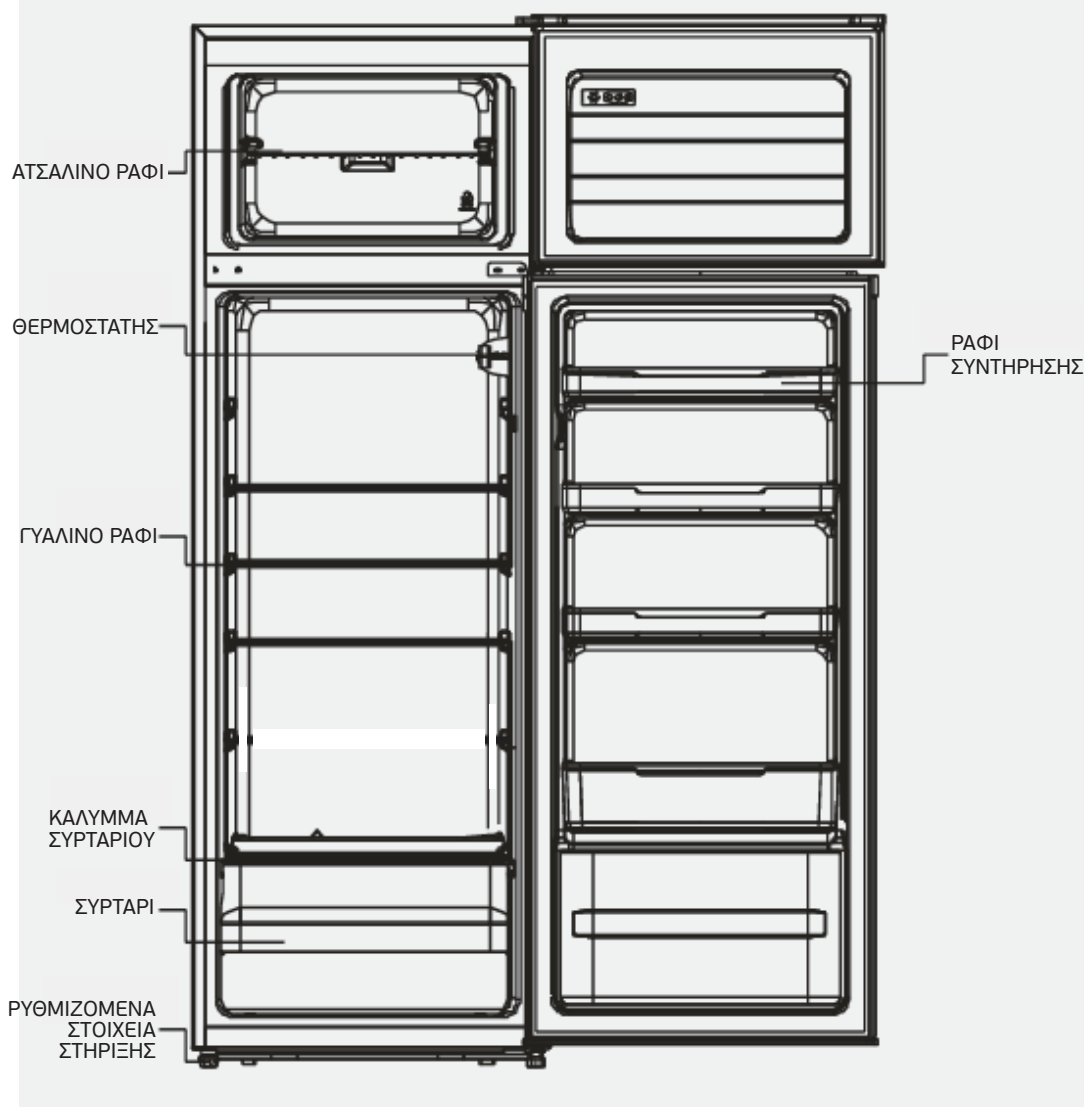
Πρέπει πάντα να τοποθετείτε τα γυάλινα ράφια στη χαμηλότερη θέση των οδηγών, πάνω από το δοχείο των φρούτων και να το αφήσετε σε αυτή τη θέση. Για να το κάνετε αυτό πιέστε το ράφι πρός τα μέσα ώστε να μην μπορεί να κινηθεί προς τα πάνω ή προς τα κάτω και να αφαιρεθεί.

Κάντε το αντίστροφο για να αφαιρέσετε το ράφι και να τοποθετήστε σε άλλη θέση.



Για να αποκτήσετε παραπάνω χώρο εντός της συσκευής αφαιρώντας ένα ράφι ή ένα συρτάρι σύμφωνα με τις καθημερινές σας ανάγκες.

3 ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ ΤΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ



* Όλες οι εικόνες του εγχειριδίου είναι ενδεικτικές, παρακαλείσθε να ανατρέξετε στο φυσικό σας μοντέλο για περισσότερες πληροφορίες.

4 ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

4.1 Ενεργοποίηση της μονάδας

1. Ο διακόπτης ρύθμισης της θερμοκρασίας βρίσκεται στο δεξιό εσωτερικό κάθετο πάνελ της συσκευής.

Ρύθμιση "OFF" : Απενεργοποιημένη συσκευή.

Ρύθμιση "Min" : Χαμηλότερη ψύξη.

Ρύθμιση "Med" : Κανονική λειτουργία (επαρκής για τις περισσότερες περιπτώσεις)

Ρύθμιση "Max" : Δυνατή ψύξη.

2. Εάν στο χώρο υπάρχει υψηλή θερμοκρασία (πχ. πολύ θερμές καλοκαιρινές μέρες) μπορεί να είναι απαραίτητο να ρυθμίσετε τη συσκευή στην πολύ παγωμένη λειτουργία (Max) . Αυτό μπορεί να προκαλέσει την συνεχή λειτουργία του συμπιεστή, ώστε να διατηρεί την χαμηλή θερμοκρασία στη συσκευή.

3. Για την πρώτη φορά που θα θέσετε τη συσκευή σε λειτουργία, ρυθμίστε το διακόπτη στη κανονική λειτουργία (Med) . Αφήστε τη συσκευή να ψυχθεί πλήρως πρίν αποθηκεύσετε τρόφιμα σε αυτή. Το ιδανικό είναι να αφήσετε τη συσκευή να λειτουργήσει για 24 ώρες προτού αποθηκεύσετε τρόφιμα σε αυτή. Ο διακόπτης του θερμοστάτη ελέγχει τη θερμοκρασία. Όταν ο διακόπτης του θερμοστάτη είναι στο OFF η συσκευή δεν λειτουργεί.

4.2 Θόρυβος εντός της μονάδας

Μπορεί να παρατηρήσετε ότι η μονάδα σας παράγει κάποιο θόρυβο. Τις περισσότερες φορές έιναι φυσιολογικό, αλλά παροτρύνεστε να τους λαμβάνετε υπόψη. Οι θόρυβοι αυτοί παράγονται από την κυκλοφορία του ψυκτικού υγρού στο σύστημα ψύξης. Ο θόρυβος έχει γίνει πιο αισθητός με την εισαγωγή των αερίων CFC Free. Αυτό δεν αποτελεί πρόβλημα και δεν επηρρεάζει την απόδοση της μονάδας. Ο ίχος προέρχεται από την λειτουργία του συμπιεστή, καθώς αντλεί το ψυκτικό υγρό.

4.3 Συμβουλές αποθήκευσης τροφίμων

1. Μαγειρεμένα κρεατικά/ψάρια πρέπει πάντα να αποθηκεύονται στο ράφι πάνω από τα νωπά, για αποφυγή μεταφοράς βακτηριδίων. Αποθηκεύστε τα νωπά κρέατα/ψάρια σε δοχείο αρκετά μεγάλο ώστε να μπορεί να συγκρατήσει τα υγρά και καλύψτε το επαρκώς. Τοποθετείστε το δοχείο στο χαμηλότερο ράφι.
2. Αφήστε επαρκή χώρο γύρω από τα τρόφιμα, για να επιτρέπεται η σωστή κυκλοφορία του αέρα εντός της μονάδας. Βεβαιωθείτε ότι όλα τα τμήματα της συσκευής ψύχονται.
3. Για την αποφυγή μεταφοράς γέυσεων και ξήρανσης των τροφίμων, πακετάρετε και καλύψτε το κάθε φαγητό ξεχωριστά. Τα φρούτα και τα λαχανικά δε χρειάζεται να πακετάρονται.
4. Αφήνετε πάντα τα μαγειρεμένα φαγητά κα κρυώσουν πρίν τα αποθηκεύσετε στη μονάδα. Αυτό θα βοηθήσει στην διατήρηση της εσωτερικής θερμοκρασίας της μονάδας.
5. Για να αποτρέψετε την απώλεια ψύξης, προσπαθήστε να περιορίσετε τον αριθμό που ανοίγετε τη πόρτα. Συνιστούμε να ανοίγετε τη πόρτα μόνο όταν πρόκειτε να βάλετε ή να βγάλετε τρόφιμα.

4.4 Αλλαγή της λυχνίας

Η αλλαγή της λυχνίας πρέπει να γίνεται από επαγγελματίες.

5. ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

5.1 Καθαρισμός του εσωτερικού και του εξωτερικού της μονάδας

1. Αφαιρέστε όλα τα ράφια και τα δοχεία από τη συσκευή. Για να αφαιρέσετε το δοχείο, αφαιρέστε πρώτα το κάτω ράφι της πόρτας.
2. Καθαρίστε το εσωτερικό με ένα ελαφρύ διάλυμα σόδας και ξεβγάλτε το με χλιαρό νερό χρησιμοποιώντας ένα σφουγγάρι ή ένα πανί. Στεγνώστε το πλήρως πρίν επανατοποθετήσετε τα ράφια της πόρτας.
3. Χρησιμοποιείστε ένα βρεγμένο πανί για να καθαρίσετε το εξωτερικό, και γυαλίστε το με ένα γυαλιστικό επίπλων. Βεβαιωθείτε ότι η πόρτα είναι κλειστή για την αποφυγή εισχώρησης του γυαλιστικού στο μαγνητικό κλείσιμο ή στο εσωτερικό της συσκευής.
4. Το πλέγμα του συμπυκνωτή στο πίσω μέρος της μονάδας και τα γύρω εξαρτήματα μπορούν να καθαριστούν με μια πλεκτρική σκούπα με ακροφύσιο μαλακής βούρτσας.

5.2 Συμβουλές καθαρισμού

Μπορεί να υπάρξει υγρασία στο εξωτερικό της μονάδας. Αυτό μπορεί να οφείλεται στις αλληλαγές θερμοκρασίας του χώρου στον οποίο έχει τοποθετηθεί η συσκευή. Καθαρίστε την υγρασία από τις εξωτερικές επιφάνειες. Εάν το πρόβλημα συνεχίζεται, επικοινωνήστε με εξειδικευμένο τεχνικό για βοήθεια.

6. ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

6.1 Αντικατάσταση της λυχνίας

Η αλλαγή της λυχνίας πρέπει να γίνεται από επαγγελματίες.

6.2 Προσοχή κατά τη μεταφορά/μετακίνηση

Κρατήστε τη συσκευή από τις πλάγιες πλευρές του ή από τη βάση όταν το μετακινείτε. Σε καμία περίπτωση δεν πρέπει να σπικώσετε τη συσκευή από το πάνω μέρος της.

6.3 Επισκευή

Η συσκευή πρέπει να επισκευάζεται μόνο από εξειδικευμένο τεχνικό και μόνο γνήσια ανταλλακτικά πρέπει να χρησιμοποιούνται. Σε καμία περίπτωση μην επιχειρήσετε να επισκευάσετε τη συσκευή μόνοι σας. Οι επισκευές από μη εξειδικευμένα άτομα μπορούν να προκαλέσουν τραυματισμό ή σοβαρή βλάβη στη συσκευή. Επικοινωνήστε με εξειδικευμένο τεχνικό.

6.4 Απενεργοποίηση για μεγάλο χρονικό διάστημα

Όταν η μονάδα πρόκειται να μην χρησιμοποιούται για μεγάλο χρονικό διάστημα, αποσυνδέστε τη από την παροχή ρεύματος, αδειάστε όλα τα τρόφιμα και καθαρίστε τη συσκευή. Αφήστε τη πόρτα ελαφρώς ανοιχτή για την αποφυγή ανεπιθύμητων οσμών.

7. ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΒΛΑΒΩΝ

Τα ακόλουθα απλά θέματα μπορεί να τα λύσει ο χρήστης. Παρακαλείσθε να καλέσετε την τεχνική υποστήριξη εάν τα προβλήματα δεν τακτοποιούνται.

Δεν λειτουργεί η συσκευή	Ελέγχετε εάν η συσκευή είναι συνδεδεμένη στο ρέυμα σωστά. Ελέγχετε εάν η συσκευή βραχυκυκλώνει το δίκτυο σας. Ελέγχετε εάν υπάρχει διακοπή ρευματος ή πτώσεις τάσης.
Οσμές	Τρόφιμα με ιδιαίτερες οσμές πρέπει να πακετάρονται καλά. Ελέγχετε εάν είναι κάποιο τρόφιμο χαλασμένο. Ελέγχετε εάν πρέπει να καθαριστεί το εσωτερικό της συσκευής.
Ο συμπιεστής λειτουργεί διαρκώς	Είναι φυσικό να λειτουργεί ο συμπιεστής συνεχώς το καλοκαίρι όταν η θερμοκρασία του χώρου είναι υψηλή. Μην τοποθετείτε υπερβολικές ποσότητες τροφίμων στη συσκευή. Μην τοποθετείτε ζεστά φαγητά στη συσκευή. Συχνά ανοίγματα της πόρτας της συσκευής.
Δεν ανάβει η λυχνία εσωτερικού φωτισμού.	Ελέγχετε εάν η συσκευή είναι συνδεδεμένη στο ρέυμα σωστά. Ελέγχετε εάν η λυχνία έχει υποστεί ζημιά.
Η πόρτα της συσκευής δεν κλείνει σωστά.	Τρόφιμα εμποδίζουν την πόρτα από το να κλείσει σωστά. Υπερβολική ποσότητα τροφίμων στη συσκευή. Η συσκευή δεν είναι επίπεδη.
Δυνατός θόρυβος.	Ελέγχετε εάν τα τρόφιμα είναι σωστά τοποθετημένα. Ελέγχετε εάν η συσκευή είναι σε ισορροπία. Ελέγχετε εάν τα στοιχεία της συσκευής έχουν τοποθετηθεί σωστά.

7.1 Συμβουλες για την θερμότητα

1. Ο μηχανισμός ψύξης μπορεί να εκπέμπει θερμότητα ειδικά τους καλοκαιρινούς μήνες, και είναι φυσιολογικό.
2. Η υγρασία στις εξωτερικές επιφάνειες της μονάδας οφείλεται στην υψηλή υγρασία του χώρου και είναι φυσιολογικό. Μπορείτε να απομακρύνετε την υγρασία σκουπίζοντας την με ένα πανί.
3. Ένας βόμβος παράγεται όταν λειτουργεί ο συμπιεστής και ιδιαίτερα κατά την εκκίνηση ή την απενεργοποίηση της συσκευής.

8. ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΓΙΑ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Προσπαθήστε να μην ανοίγετε άσκοπα την πόρτα της συσκευής, ιδιαίτερα όταν υπάρχει στο χώρο υψηλή θερμοκρασία και υψηλή υγρασία. Όταν ανοίγετε την πόρτα κλείστε την το συντομότερο δυνατόν.

Ελέγχετε ανά τακτά χρονικά διαστήματα ότι υπάρχει επαρκής κυκλοφορία αέρα πίσω από τη συσκευή.

Σε κανονικές συνθήκες θερμοκρασίας, παρακαλείσθε να ρυθμίσετε το θερμοστάτη στη μεσαία κλίμακα.

Πριν εισάγετε τρόφιμα στη συσκευή βεβαιωθείτε ότι τα τρόφιμα είναι σε θερμοκρασία δωματίου.

Το στρώμα πάγου που δημιουργήται στη συσκευή μπορεί να αυξήσει την κατανάλωση ενέργειας, επομένως καθαρίστε τη συσκευή όταν το στρώμα πάγου είναι μεγαλύτερο από 3-5mm.

Εάν υπάρχει εξωτερική υγρασία, βεβαιωθείτε ότι ο τοίχος πίσω από τη συσκευή είναι καθαρός.

1. Η συσκευή ενδείκνυται να είναι τοποθετημένη στο πιο δροσερό σημείο του χώρου, μακριά από άλλες συσκευές που εκπέμπουν θερμότητα και σε σημείο χωρίς ιδιαίτερη έκθεση στον ήλιο.

2. Αφήστε τα ζεστά φαγητά να αποκτήσουν θερμοκρασία δωματίου πρίν τα αποθηκεύσετε στη συσκευή. Υπέρ γεμίζοντας τη συσκευή με τρόφιμα προκαλείτε η εκτεταμένη λειτουργία του συμπιεστή. Τρόφιμα που ψύχονται αργά μπορεί να αλλοιωθούν.

3. Βεβαιωθείτε πως τα τρόφιμα είναι τυλιγμένα σωστά, και σκουπίζετε τα σκεύη ώστε να είναι στεγνά πρίν τα τοποθετήσετε στη συσκευή. Αυτό μειώνει τις πιθανότητες για την δημιουργία πάγου στα τοιχώματα της συσκευής.

4. Τα δοχεία της συσκευής δεν πρέπει να έρχονται σε επαφή με στρώσεις αλουμινίου, κεριού ή χαρτόνι. Οι στρώσεις αυτές επιρρεάζουν την ροή του παγωμένου αέρα, μειώνοντας την απόδοση της συσκευής.

5. Οργανώστε και βάλτε ετικέτες στα τρόφιμα για να μειώσετε τον χρόνο που παραμένει ανοιχτή η πόρτα της συσκευής. Αφαιρέστε όσα περισσότερα απαραίτητα τρόφιμα από τη συσκευή με κάθε άνοιγμα, και κλείνετε τη πόρτα το συντομότερο δυνατό.

9. ΑΠΟΡΡΙΨΗ

Οι παλαιές συσκευές διαθέτουν ακόμη υποδειγματική αξία. Μια οικολογική μέθοδος της απόρριψης διασφαλίζει ότι οι πολύτιμες πρώτες ύλες μπορούν να ανακυκλωθούν και να επαναχρησιμοποιηθούν. Το ψυκτικό υγρό και τα μονωτικά υλικά που περιέχει η συσκευή σας απαιτούν ιδιαίτερη διαδικασία απομάκρυνσης. Βεβαιωθείτε ότι κανένας σωλήνας στο πίσω μέρος της συσκευής δεν έχει υποστεί ζημία πρίν την απόρριψη. Οι νεότερες οδηγίες και επιλογές για την απόρριψη της συσκευής σας είναι διαθέσιμες από τον προμηθευτή σας.

Όταν απορρίπτετε μια παλιά συσκευή, απομακρύνετε πιθανά λουκέτα ή άλλους τρόπους ασφάλησης και αφαιρέστε τη πόρτα.

Σωστή απόρριψη αυτής της συσκευής.



Σωστή απόρριψη αυτής της συσκευής.
Αυτή η σήμανση σημαίνει ότι αυτή η συσκευή δεν πρέπει να απορρίπτεται μαζί με άλλες οικιακές συσκευές στην ΕΕ. Για την αποφυγή πιθανών μολύνσεων του περιβάλλοντος ή της υγείας των ανθρώπων από την αλογιστή απόρριψη της συσκευής, ανακυκλώστε την και διασφαλίστε την επαναχρησιμοποίηση των πρώτων υλών.
Για την επιστροφή της χρησιμοποιημένης συσκευής σας παρακαλείσθε να επικοινωνήσετε με τον προμηθευτή σας. Έτσι η συσκευή θα ανακυκλωθεί με ασφάλεια.

Για περισσότερες πληροφορίες επικοινωνήστε με τις τοπικές αρχές ή τον έμπορο από τον οποίο προμηθευτήκατε τη συσκευή.

Ενεργοποιήστε την εγγύηση σας...

σε
5
απλά
βήματα!



Σκανάρετε εδώ
για τα έντυπα
των εγγυήσεων

- 1**
Συνδεθείτε στο site της Inventor
στον ακόλουθο σύνδεσμο
[http://www.inventoraircondition.gr/
egiisi-inventor/](http://www.inventoraircondition.gr/egiisi-inventor/)
- 2**
Επιλέξτε τον τύπο του προϊόντος
(κλιματιστικό ή συσκευή) για το
οποίο θα ενεργοποιηθεί η εγγύηση
- 3**
Επιλέξτε την εγγύηση
που αντιστοιχεί στο προϊόν
που έχετε στην κατοχή σας
- 4**
Συμπληρώστε τα απαιτούμενα
στοιχεία (κατόχου, εμπόρου και
συσκευής) και πατήστε αποστολή
- 5**
Θα λάβετε επιβεβαιωτικό
μήνυμα στο e-mail σας για
την ενεργοποίηση της εγγύησης

Για την υποβολή
πλεκτρονικών εγγυήσεων
πληκτρολογήστε
την παρακάτω διεύθυνση

<https://www.inventoraircondition.gr/egiisi-inventor>

Cuprins

1. INFORMATII PRIVIND SIGURANTA.....	1
2. INSTALAREA	2
2.1 Locul amplasarii	2
2.2 Inversarea usii.....	2
2.3 Spatiul necesar	6
2.4 Reglarea picioarelor de sustinere	6
2.5 Curatarea inainte de prima folosire.....	6
2.6 Inainte de folosire.....	7
2.7 Accesoriile	7
3. PREZENTARE GENERALA.....	8
4. OPERAREA PRODUSULUI.....	8
4.1 Pornirea aparatului	8
4.2 Zgomote in interiorul aparatului.....	9
4.3 Sfaturi cu privire la pastrarea alimentelor	9
4.4 Schimbarea becului	9
5. CURATAREA	9
5.1 Curatarea interiorului si exteriorului	9
5.2 Sfaturi cu privirea la curatare	10
6. MENTENANTA	10
6.1 Schimbarea becului din interior	10
6.2 Sfaturi cu privirea la folosirea/ mutarea aparatului.....	10
6.3 Service	10
6.4 Oprirea aparatului pentru perioade lungi	10
7. SFATURI PENTRU DEPANARE	10
7.1 Sfaturi cu privire la caldura generata	11
8. SFATURI PENTRU ECONOMIE DE ENERGIE	11
9. ELIMINAREA DESEURILOR	12

1. AVERTIZARI CU PRIVIRE LA SIGURANTA

- 1) Avertizare - Asigurati-vă ca gurile de ventilare ale aparatului nu vor fi niciodată obstrucționate.
- 2) Avertizare - Nu folosiți instrumente sau dispozitive mecanice pentru a accelera procesul de dezghetare, înainte de a consulta acest manual de utilizare.
- 3) Avertisment ! Nu degradati circuitul de racire.
- 4) Avertisment - Nu folosiți aparate electrice în interiorul frigiderului decât dacă au fost aprobată de către producător.
- 5) Scoateti aparatul din priza înainte de a efectua orice lucru de reparatie sau intretinere.
- 6) Nu recomandam folosirea acestui produs de către copii mai mici de 8 ani. Asigurati-vă că, în cazul în care, aparatul va fi utilizat de copii mai mari de 8 ani, persoane cu dizabilități fizice, senzoriale sau mintale, acestia vor fi supravegheati și vor înțelege modul de utilizare și riscurile asociate.
- 7) Dacă ati deteriorat cablul de alimentare, acesta trebuie înlocuit doar de către producător, agentul de service sau alte persoane calificate, pentru a evita pericolele.
- 8) Eliminarea produsului trebuie făcută în conformitate cu normele locale cu privire la refrigerant și gazele inflamabile.
- 9) Eliminați produsul în conformitate cu normele locale cu privire la refrigerant și gazele inflamabile. Înainte de a arunca produsul, demontați usile pentru a evita blocarea copiilor în-auntru.
- 10) Acest aparat este destinat uzului casnic sau alte situații asemănătoare:
 - zone comune sau pentru pauze ale angajaților;
 - ferme;
 - Hoteluri, moteluri, pensiuni și alte spații rezidențiale;
 - Firme de catering sau alte medii non rezidențiale.
- 11) Nu depozitați în interiorul acestui aparat, substanțe explozibile precum tuburi cu aerosoli.



Lucrarile de reparatie care implica demontarea carcasei trebuie efectuate doar de către specialisti autorizati.



Nu incercati sa reparati aparatul de unul singur. Pericol de electrocutare.

2. Instalarea

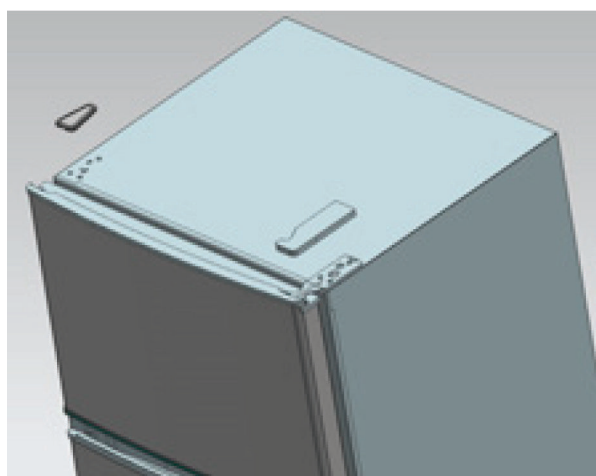
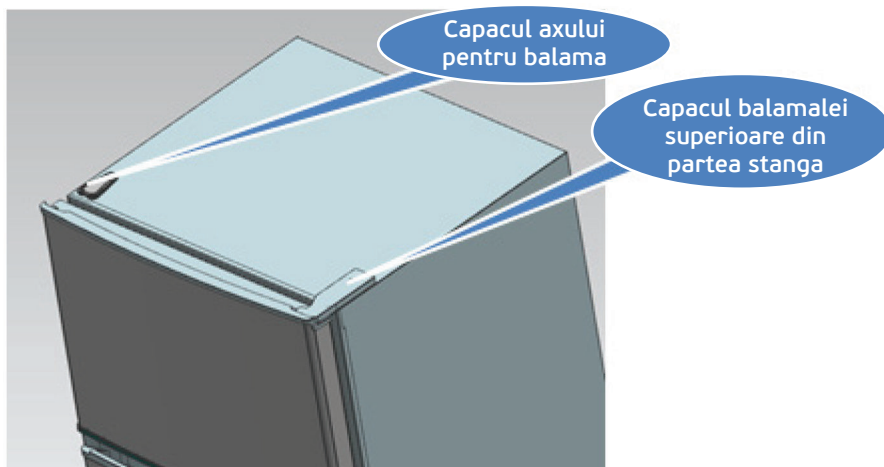
2.1 Locul amplasarii

Atunci cand alegeti locatia de instalare, asigurati-vă ca podeaua este dreapta si suficient de solida. De asemenea, asigurati-vă ca incaperile este ventilata. Acest aparat trebuie instalat departe de surse caldura precum radiatoare, boilere, lumina solara, etc. Incaperile foarte reci pot defecta aparatul. Acest aparat nu trebuie folosit in garaj sau alte locatii exterioare. Nu acoperiti aparatul. Cand instalati aparatul, asigurati un spatiu de cel putin 10cm in partile laterale, 10 cm in partea din spate si 30 cm in partea superioara. Aerul rece va circula in jurul aparatului si va creste eficiența procesului de racire.

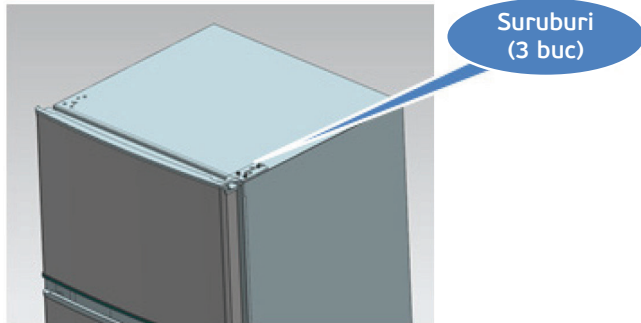
2.2 Inversarea usii

Unelte necesare : Surbulenita cruce/ surubelnita dreapta/ cheie hexagonală

- 1) Inlaturati capacul balamalelor din partea superioara.

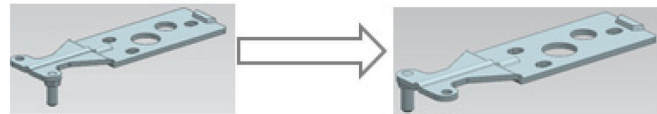


2) Inlaturati suruburile din partea superioara

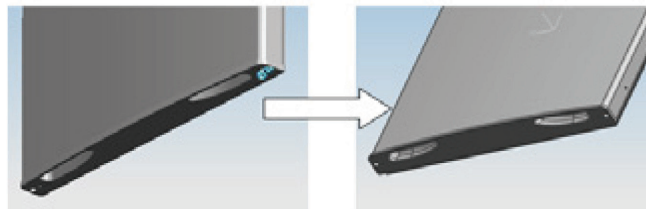


3) Mutati balamaua superioara, limitatorul si piulita pentru usa in partea dreapta

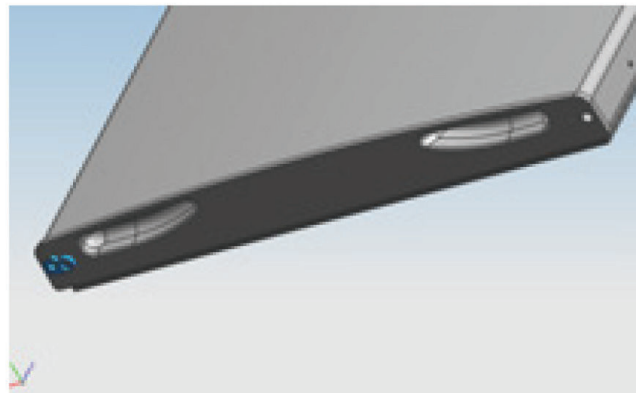
A. Inlaturati piulita si saiba si mutati axul balamalei in partea dreapta. Fixati axul.



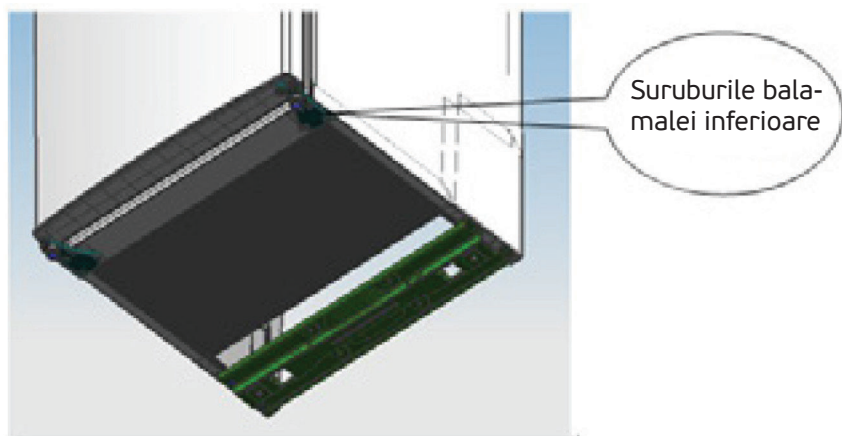
B. Inlaturati limitatorul



C. Montati limitatorul in cealalta parte a usii

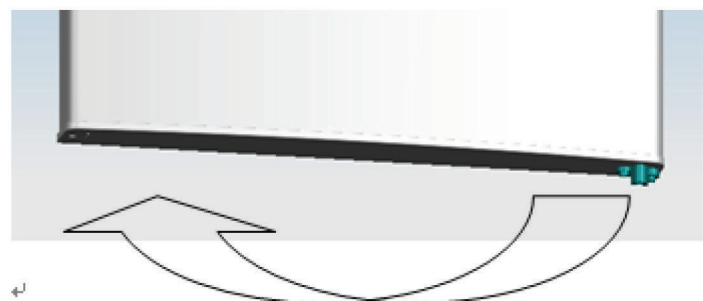


4) Inlaturati suruburile balamalei din partea inferioara folosind surubelnita cruce.

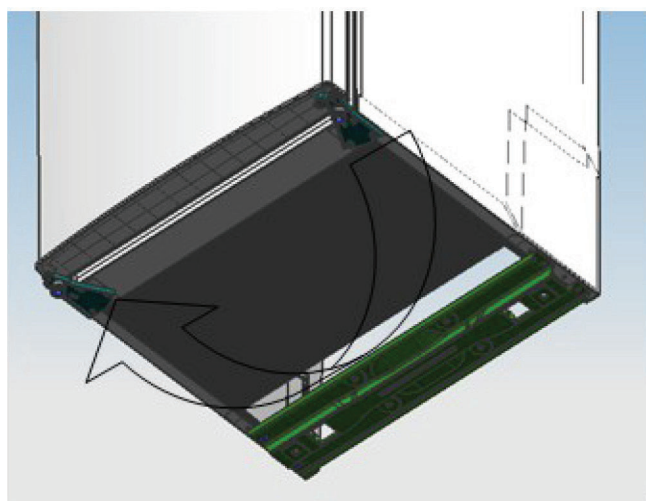


Nota: Inclinati aparatul la un unghi de cel mult 45 de grade

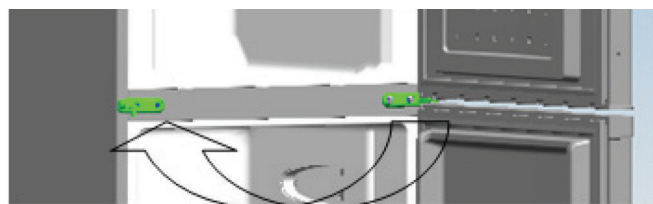
5) Montati limitatorul



6) Montati balamaua inferioara in partea opusa si fixati-o cu suruburi.



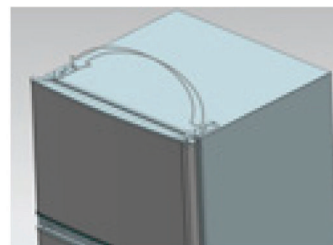
7) Montati balamaua mediana



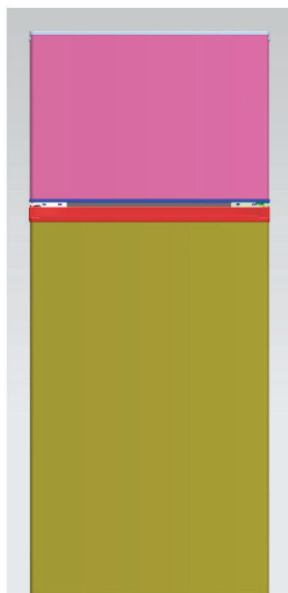
8) Asezati usa inferioara in pozitia corecta si fixati balamaua mediana.



9) Montati balamaua superioara.



10) Asezati usa superioara in pozitia corecta si fixati-o cu suruburi.



11) Asezati capacele suruburilor in pozitie corecta.

- Asigurati-vă ca aparatul este gol și ca este scos din priza.
- Reglați piciorusele în poziția cea mai înaltă.
- Nu faceți aceasta lucrare singur. Asigurați-vă că aveți o persoană care să va asiste.

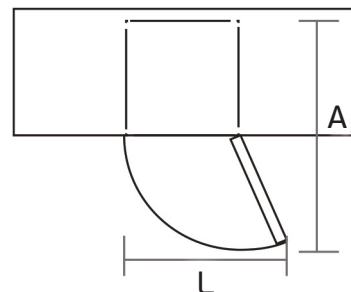
12) Mutati polobocul in cealalta parte pentru a va asigura ca aparatul este drept.



2.3 Spatiul necesar deschiderii usii

Permiteti deschiderea completa a usii (vezi imaginea alaturata).

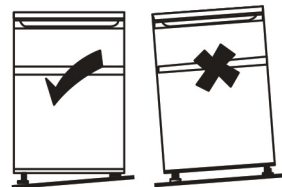
$L \times A$ (adancime) $\geq 902 \times 1052$ mm



2.4 Reglarea pozitiei aparatului

Pentru a aduce aparatul in pozitie corecta, folositi piciorusele reglabile. Daca aparatul nu este pozitionat corect , usile si sigile magnetice nu se vor inchide corect.

Inainte de a folosi aparatul, asigurati-vă ca piciorusele ating podeaua. Pentru a strânge piciorusele rotiti-le contra acelor de ceasornic. Pentru a slabii, rotiti in directia acelor de ceasornic.



2.5 Curatarea aparatului inainte de folosire.

Stergeti interiorul aparatului cu o carpa umezita in solutie cu bicarbonat. Clatiti si stergeti cu o carpa sau un burete umezit in apa. Spalati rafturile si cosul pentru legume in apa cu sapun. Uscati bine inainte de a le monta in interiorul frigidului. Curatati exteriorul aparatului cu o carpa umeda. Pentru mai multe informatii, consultati sectiunea „CURATARE”.

2.6 Inainte de folosire.

Nu deteriorati cablul de alimentare. In cazul in care cablul sau sticherul sunt detiorate, nu folositi aparatul.

Nu depozitati materiale inflamabile, explozive, volatile sau corozive in interiorul aparatului. Pericol de defectare sau incendiu.

Nu asezati materiale inflamabile langa aparat. Pericol de incendiu.

Este interzisa depozitarea in congelator a sticlelor sau a altor lichide precum sange, medicamente sau alte materiale biologice.

Nu depozitati containere sau sticle cu lichide in congelator. Pericol de explozie a containерelor/sticlelor.

Inainte de a depozita alimentele in aparat, lasati-l pornit pentru 24 de ore pentru a va asigura ca functioneaza corect si pentru ca temperatura sa se regleze. Nu depasiti limitele de depozitare a aparatului.



- ◆ Inainte de a conecta la priza.
Asigurati-vă ca priza se potriveste cu stecherul cablului de alimentare.
- ◆ Inainte de a porni aparatul !
Dupa ce ati mutat aparatul, asteptati 2 ore pana sa il porniti.

2.7 Accesorii interioare.

Rafturile sunt incluse in aparat, diverse combinatii disponibile in functie de model.

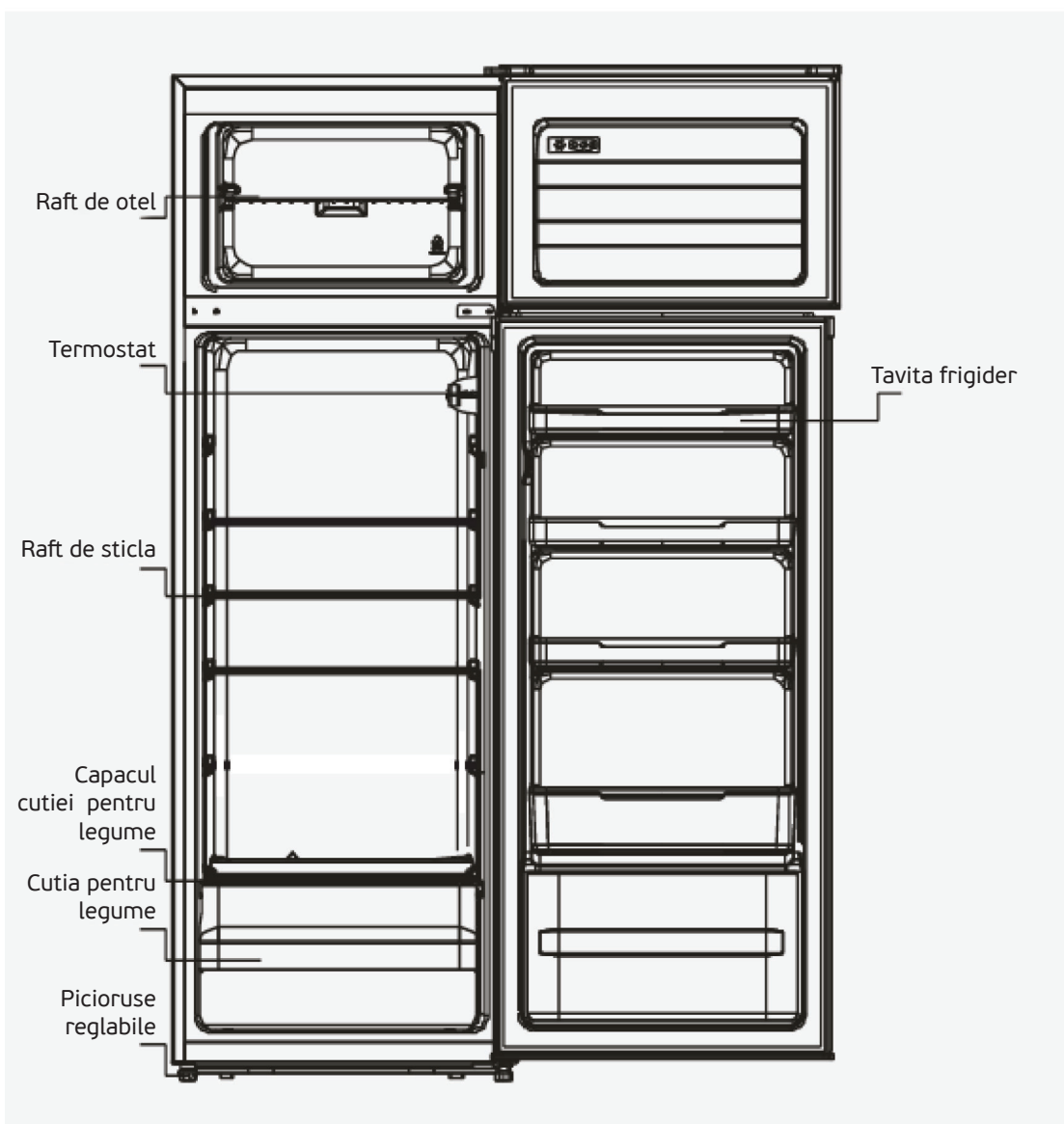
Va recomandam sa mentineti un raft din sticla in cea mai joasa pozitie, de-asupra cosului pentru fructe si legume. Pentru a-l putea muta, trageți usor de raft pana îl puteti scoate.

Procedati la fel pentru a muta toate rafturile.



- In functie de necesitati, puteti muta/scoate rafturile pentru a putea creste spatiul de stocare.

3. Prezentarea produsului



*Imaginiile sunt cu titlu de prezentare. Consultati aparatul cumparat de catre dvs. pentru mai multe informatii.

4. Operarea produsului

4.1 Pornirea aparatului.

- ◆ Termostatul se află în interior, pe peretele drept al aparatului.

Modul «Off»: Opreste aparatul

Modul «Min»: Temperatura crescută. Nivel racire minim.

Modul «Med»: Temperatura normală (recomandată pentru uz zilnic).

Modul «Max»: Temperatura scazuta. Nivel maxim de racire.

- ◆ În cazul perioadelor cu temperaturi foarte ridicate (zile de vară), nivelul MAX ar putea fi necesar. Aceasta setare poate rezulta în funcționarea continuă a compresorului pentru a menține un nivel optim al temperaturii.

- ◆ Atunci cand veti folosi frigiderul pentru prima data ,reglati termostatul la nivelul „MED” si lasati aparatul pornit pentru 24 de ore inainte de a depozita alimentele. Cand termostatul afla in pozitia „OFF”, frigiderul este oprit.

4.2 Zgomote in interiorul aparaturii

In timpul functionarii, ati putea sesiza anumite zgomote. Majoritatea sunt perfect normale.

Aceste zgomote sunt generate de circulatia refrigerantului prin circuitul de racire. Dupa introducerea gazelor fara CFC, acest zgomot a devenit mai pronuntat.

4.3 Sfaturi cu privire la pastrarea alimentelor

- ◆ Carnea gatita (peste gatit, etc) trebuie intotdeauna depozitata de-asupra produselor din carne cruda, pentru a evita transferul de bacterii. Pastrati carnea cruda intr-un container suficient de incapator pentru a putea colecta si eventualele lichide rezultate. Containerul trebuie tinut pe sertarul inferior.
- ◆ Pastrati spatii libere in jurul alimentelor pentru a permite aerului sa circule in interiorul aparaturii. Asigurati-v-a ca toate partile din interiorul aparaturii sunt reci.
- ◆ Pentru a evita transferul de arome sau uscarea alimentelor, impachetati si acoperiti separat mancarea. Fructele si legumele nu trebuie impachetate.
- ◆ Lasati mancarea sa se raceasca inainte de a o depozita in frigider. Acest lucru ajuta la mentinerea temperaturii scazute in interiorul aparaturii.
- ◆ Pentru a reduce pierderea aerului rece din interiorul aparaturii, nu deschideti foarte des usa. Deschideti usa doar cand este nevoie.

4.4 Schimbarea becului

Se va face doar de catre personal autorizat.

5. Curatarea

5.1 Curatarea interiorului si a carcsei aparaturii

- ◆ Inlaturati toate rafturile si cutia pentru legume. Pentru a putea scoate cutia pentru legume, mai intai scoateti raftul inferior de pe usa.
- ◆ Stergeti interiorul aparaturii cu o carpa umezita in solutie cu bicarbonat. Clatiti si stergeți cu o carpa sau un burete umezit in apa. Spalati rafturile si cosul pentru legume in apa cu sapun. Uscati bine inainte de a le monta in interiorul frigiderului
- ◆ Curatati exteriorul aparaturii cu o carpa umeda si dupa aceea puteti folosi o solutie standard pentru lustruirea mobilei. Asigurati-v-a ca usa este inchisa pentru a evita ca substanta de lustruire sa se scurgă pe sigiliul magetic sau in interiorul aparaturii.
- ◆ Grila condensatorului din spatele aparaturii poate fi aspirata folosind un accesoriu cu perie fina.

5.2 Sfaturi cu privire la curatare.

Pe exteriorul unitatii se poate forma condens. Acest lucru poate fi cauzat de schimbari al temperaturii incaperii. Stergeti umezeala cu o carpa fina. Daca problema persista, contactati departamentul de service.

6. Mentretenere

6.1 Schimbarea sistemului interior de iluminare.

Se va face de catre personal autorizat.

6.2 Atunci cand manevrati/mutati aparatul.

Intotdeauna prindeti aparatul de marginile laterale inferioare. Niciodata sa nu tinteti aparatul de partea frontala.

6.3 Service

Doar personalul autorizat trebuie sa repare acest aparat si numai piese de schimb originale pot fi folosite. Sub nici o forma nu incercati sa reparati produsul de unul singur. Reparatiile facute de catre persoane necalificate pot duce la defectiuni sau vamuri corporale. Contactati un tehnician autorizat.

6.4 Oprirea aparatului pentru perioade lungi

Daca urmeaza sa nu folositi aparatul pentru o perioada lunga de timp, scoateti-l din priza, inlaturati alimentele si lasati usa intredeschisa pentru a preveni aparitia mirosurilor neplacute.

7. Sfaturi pentru depanare

Situatiile prezentate mai jos sunt simple si pot fi rezolvate de catre utilizator. In cauza in care problemele persista, contactati departamentul de service.

Aparatul nu functioneaza	Verificati daca aparatul este conectat la priza. Pana de curent/siguranta sarita
Mirosuri	Mancarurile care pot degaja mirosi trebuie impachetate corespunzator; Alimentele sunt stricte; Curatati interiorul aparatului.
Functionarea indelungata a compresorului	In timpul perioadelor calduroase (vara), functionarea indelungata a compresorului este normala Nu depozitati foarte multe alimente in interior. Asteptati ca alimentele sa se racasca inainte de a le depozita in aparat. Deschideti foarte des usa aparatului.
Becul din interior nu functioneaza	Verificati daca frigidierul este conectat la priza sau daca becul este ars.
Usa nu se inchide corect	Usa congelatorului nu se poate inchide din cauza pachetelor din interior. Prea multe alimente in interiorul frigidierului. Aparatul este inclinat.
Zgomote puternice	Verificati daca frigidierul este drept si daca alimentele sunt pozitionate bine in interior. Verificati daca partile componente sunt montate corespunzator.

7.1 Sfaturi cu privire la caldura generata

- ◆ Carcasa frigiderului poate genera caldura, în special în timpu verii. Acest efect este cauzat de caldura emisă de către condensator și este un fenomen normal.
- ◆ Condensul. Fenomenul de condensare va apărea pe suprafața exterioară și pe garnituriile usilor, atunci când umiditatea incaperii este ridicată. Aceasta este un fenomen normal și condensul poate fi sters cu o cărpă uscată.
- ◆ Zumzait: aceste sunete sunt generate de funcționarea compresorului, în special la pornire și oprire.

8. Sfaturi pentru economie de energie

Incercati sa nu deschideti usa foarte des, in special cu temperatura si umiditate ridicate. Odata ce ati deschis usa, inchideti-o cat mai rapid.

Verificati cu regularitate daca aparatul este ventilat corespunzator (aerul circula prin spatele aparatului).

In conditii de temperatura normala, reglati termostatul in pozitia „MED”.

Inainte de a depozita alimente in interior, asigurati-vă ca ele sunt racite la temperatura camerei.

Stratul de gheata depus poate duce la creșterea consumului de energie electrică. Curătați aparatul în data ce stratul de gheata ajunge la 3-5mm.

In cazul condensatorului extern, spatele aparatului trebuie menținut curat întotdeauna. Înlăturați praful și impuritățile.

- ◆ Asezați aparatul în cea mai racoroasă zonă a incaperii, departe de surse de căldură și de lumina soarelui.
- ◆ Lasați alimentele să ajungă la temperatura camerei înainte de a fi depozitate. Supraincarcarea aparatului cu alimente poate duce la funcționarea îndelungată a compresorului. Alimentele care îngheata mai greu, își pot pierde calitatile sau se pot strica.
- ◆ Stergeti containerele și impachetati corect alimentele înainte de a le depozita în interiorul aparatului. În felul acesta veți reduce cantitatea de gheata depusa pe peretii aparatului.
- ◆ Nu aplicati folie de aluminiu, hartie cerată sau prosoape de hartie, în cutia pentru legume/fructe. Aceste straturi afectează circulația aerului și duc la scaderea eficienței.
- ◆ Organizați și etichetați alimentele pentru a reduce timpul de căutare, astfel reducând perioada în care usa sta deschisa. Odata deschisa usa, incercati sa scoateti cat mai multe produse odata si inchideti usa cat mai rapid.

9. Eliminarea aparatului

Aparatele vechi pot avea valoare. O eliminare corespunzătoare a produsului poate asigura refolosirea materialelor care sunt recuperate. Refrigerantul și izolația folosite la acest aparat sunt materiale care necesită o metodă specială de eliminare. Asigurati-vă că tevile și spatele unității nu sunt deteriorate înainte de eliminare. Informații despre opțiunile de eliminare a acestui produs se pot obține de la autoritățile locale.

La momentul aruncării produsului, distrugeti incuietorile/balamalele produsului.

Eliminarea corecta a produsului.



Acest simbol, plasat pe produs sau pe ambalajul sau, inidica faptul ca acest aparat nu trebuie eliminat impreuna cu deseurile menajere. Acest produs trebuie dus la cel mai apropiat punct de colectie a materialelor electrice si electronice, pentru a fi reciclat.

Pentru mai multe informatii in legatura cu eliminarea corecta, contactati autoritatatile locale sau magazinul de unde ati achizitionat produsul.

Activati-vă garantia...

în
5
Pasi
simpli!



Scanati codul QR pentru a obtine formularul de garantie.

- 1**
Accesati link-ul de mai jos:
[https://www.inventoraerconditionat.ro/
certificatul-de-garantie-inventor-
aer-conditionat-si-electrocasnice](https://www.inventoraerconditionat.ro/certificatul-de-garantie-inventor-aer-conditionat-si-electrocasnice)
- 2**
Alegeti tipul de produs pentru care vreti sa activati garantia (aparat de aer conditionat, alt aparat electrocasnic).
- 3**
Alegeti tipul de garantie corespunzator produsului achizitionat.
- 4**
Completati formularul cu informatiile cerute (numele proprietarului, magazinul, produsul) si apasati SEND.
- 5**
Veti primi o e-mail care va confirma activarea garantiei.

Pentru inregistrarea electronicaa garantiei, va rugam sa accesati link-ul de mai jos :

<https://www.inventoraerconditionat.ro/certificatul-de-garantie-inventor-aer-conditionat-si-electrocasnice>



REFRIGERATOR

DOUBLE DOOR



Scan here to download the latest version of this manual.
Σαρώστε εδώ για να κατεβάσετε την τελευταία έκδοση του εγχειριδίου.

