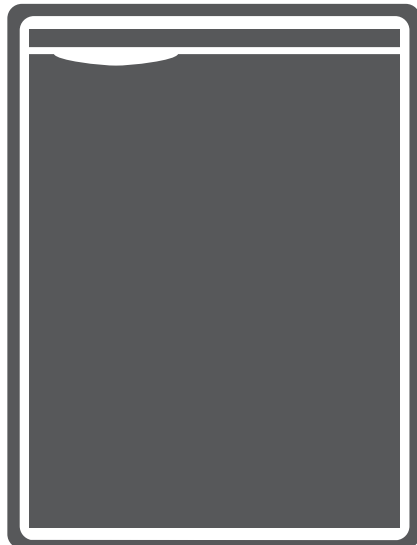




## REFRIGERATOR MINI BAR

- USER'S MANUAL
- ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ
- BEDIENUNGSANLEITUNG
- MANUEL D'UTILISATEUR
- MANUALE DELL' UTENTE
- MANUAL DE USUARIO



### MODELS:

RT49-50B  
RT49-50B-BS





## TABLE OF CONTENTS

1. SAFETY AND WARNING INSTRUCTIONS .....	4
2. DEFINITION OF SAFETY WARNING INDICATIONS .....	6
3. ELECTRICAL INFORMATION .....	6
4. INSTALATION GUIDELINES.....	7
5. PROHIBITED ITEMS .....	8
6. IMPORTANT NOTICE .....	8
7. SOCIALE REMARKS-ENVIRONMENTAL PROTECTION.....	8
8. GETTING TO KNOW YOUR MINI FRIDGE .....	9
9. PLACEMENT .....	10
10. INITIAL USAGE .....	11
11. LEVELLING FEET.....	11
12. MAINTENANCE & CLEANING .....	12
13. TROUBLESHOOTING .....	14

**Dear Consumer,**

Congratulations on your choice!

Inventor Mini Fridges, cover multiple needs and demands, not limited only to small student's apartments but also accommodating hotel rooms.

With a modern design Inventor Mini Fridges are the best choice!

Please refer to this manual of the Refrigerator, through the guidelines included, to benefit from both, energy savings and performance efficiency.

## 1. SAFETY AND WARNING INSTRUCTIONS

- No children under the age of 8 should be permitted to operate this electric device. Be certain, that children, handicapped people, or people with the lack of knowledge and experience, must be supervised, depending the situation, by persons responsible for their well-being and do not undertake procedures such as the cleaning or the maintenance of this device.



- It is important that adequate supervision is provided and no minors are left unattended with this device.

- This refrigerator is intended to be used in household and similar residential applications such as:

- 1) Farmhouses; staff kitchen areas in shops, offices and other working environments;

- 2) By clients in hotels, motels bed and breakfast and other residential type environments.

- Do not install the appliance in areas that are too humid or too cold, such as construction appendices, garages or wine cellars.

- This device should always be kept in an upright position to avoid any damage.

- If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons to avoid a hazard. Never attempt to dismantle, repair or modify the device.

- Ventilation openings, in both the appliance's enclosure and in the built-in structure should be clear of obstructions. Mechanical devices or other means of accelerated defrosting should not be used, only methods recommended from the manufacturer should be applied.

- As this device is heavy, always be cautious when relocating, safety gloves are recommended.

- When relocating this appliance, slightly lift from the front, in order to avoid any floor damage.

- Do not attempt to repair, dismantle or modify this appliance. Contact your authorized service technician for repair or maintenance of this device.

- Do not operate this unit by switching the main power supply on or off.

- During operation, do not touch the compressor or the condenser, be cautious as they are hot.

- Do not place heavy objects on the power cord. Make sure that the cord is not compressed.

- Do not place cord under any obstacles (carpets rugs or runners etc). Cord should be arranged away from areas where accidental tripping may occur.

- Do not operate other electric appliances inside the food storage compartments of this device, unless recommended by the manufacturer.

- Do not store explosive substances such us aerosol cans with a flammable propellant in this appliance.

- The refrigerant circuit should remain intact. If damage occurs, be extremely cautious of any flames or sources of ignition. Ventilate the room.

- Do not sit or climb on the device.

- Do not place the unit in direct sunlight or near other heating sources like radiators, cookers, ovens or hobs.

- Do not use the unit near heat sources, chemicals, radiators, flammable materials or fire.

- Refrigerant and cyclopentane foaming materials used for this appliance are flammable. This appliance should be placed away from any fire source and should be delivered to a nearby recycling facility, to prevent any environmental harm.
- TO avoid contamination of food , please respect the following instructions:
  - Opening the door for long periods can cause a significant increase of the temperature in the compartments of the appliance.
  - Clean regularly surfaces that can come in contact with food and accessible drainage systems.
  - Store raw meat and fish in suitable containers in the refrigerator, so that it is not in contact with or drip onto other food.
  - This Mini Fridge is equipped with a chill box for the short preservation of frozen goods.
  - If the refrigerating appliance is left empty for long periods, switch off, defrost, clean, dry, and leave the door open to prevent mould developing within the appliance.
  - FOR a freestanding appliance: this refrigerating appliance is not intended to be used as a built-in appliance.
- WARNING: To avoid a hazard due to instability of the appliance, it must be fixed in accordance with the instructions.

## 2. DEFINITION OF SAFETY WARNING INDICATIONS



Prohibition symbols

Non compliance of the instructions provided in the user manual may result in the product damage and/or the possible risk of the safety of the users



Warning symbols

Warning symbols indicate matters that must be followed, such actions should be in accordance with the operation requirements. Not acting accordingly may result in the damage of the product and may risk the safety of the users.



Note symbols

This symbol indicates matters that need to pay special attention. Not acting accordingly may result in minor damage of the product and may result in minor injuries of the users.

This manual contains important safety information which must be taken under serious consideration by the users of the device.

## 3. ELECTRICAL INFORMATION



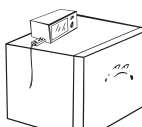
- Do not pull on the power cord directly to remove from the main socket. Hold on the power socket and then remove the plug.
- If suspected that the power cord is damaged or the power plug is worn-out in any way, do not use!
- Consult the manufacturer or an authorized professional technician to perform the necessary actions.



- Be certain that the plug of the power cord is firmly placed in the power socket, lack of such could result in a hazard or fire. Be certain the power socket is equipped with the necessary grounding for the appliance.

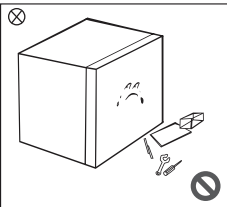


- In the event of a gas leakage in the area of its operation, turn off the gas valve, open doors and windows and do not unplug the appliance as this may result in a spark and possible fire hazard.

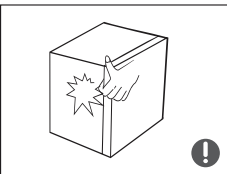


- For safety purposes non other than recommended by the manufacturer, objects, should be placed on the Refrigerator, such as microwave ovens, rice cookers, regulators etc..

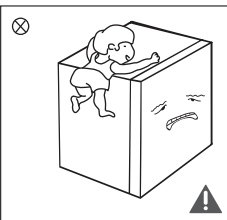
## 4. INSTALLATION GUIDELINES



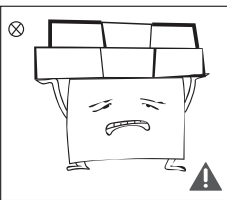
- Never disassemble the Refrigerator in any way, nor damage its refrigerant cycle. All servicing of the device should be handled by an authorized professional.



- The minor gap between the Refrigerator and the door should be noticed. Avoid to place hands in this area to prevent possible injury. While opening and closing the device be gentle to avoid possible falling objects.

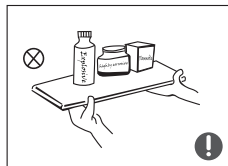


- Do not allow children unattended to interfere with the appliance at any time. Kids tend to climb and climbing may result in serious injury. Be extra cautious with any bags that are included in the package as this could result in serious injury.

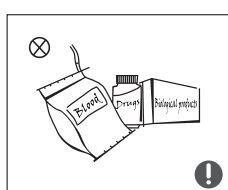


- Do not place heavy objects on the top of the Refrigerator, as there is a chance of this object falling while opening and closing the Refrigerator's door, which may result in injury. In case of a power failure or prior to cleaning the Refrigerator, remove the plug from the power socket. Allow at least five minutes prior to reconnecting as this may result in compressor damage.

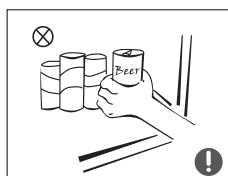
## 5. PROHIBITED ITEMS



- Never place any flammable, explosive and highly corrosive items in the Refrigerator to avoid damage and possible fire hazards.
- Never place highly flammable items near the Refrigerator to avoid possible fire hazards.



- The main purpose of this Refrigerator is for domestic use, not suitable for any other purpose, such as the storage of blood, drugs, or biological products.

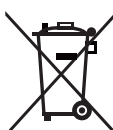


- Do not place in the chill box beer or beverages to avoid possible bursts.

## 6. IMPORTANT NOTICE

1. The Mini Fridge when placed for an extended period in very cold temperatures beyond the temperatures it is designed to operate within, may not perform as should.
2. The beverages stored in the Mini Fridge, should never exceed the storage time that is indicated by its manufacturer.
3. A rise in temperature may significantly reduce the life span of the stored goods.

## 7. SOCIABLE REMARKS-ENVIRONMENTAL PROTECTION



Disposal of equipment no longer used:

Please follow the instructions below, when using this refrigerator in European countries.

- This appliance requires special treatment for disposal. In the European Union, electronic equipment must not be treated as domestic waste, but must be disposed of professionally in accordance with Directive 2002/96/EC of the European Parliament and Council of 27th January 2003 concerning old electrical and electronic equipment. The disposal of this unit should follow all legal requirements and should not be disposed as unsorted municipal waste.

The hazardous substances can leak into the ground water supply thus entering the food chain, endangering your health and the environment.

- There are several alternative solutions for disposal. Please remove all doors before disposal to prevent children's accidental trapping.

A) Your local municipality has established free collection systems for electronic waste.

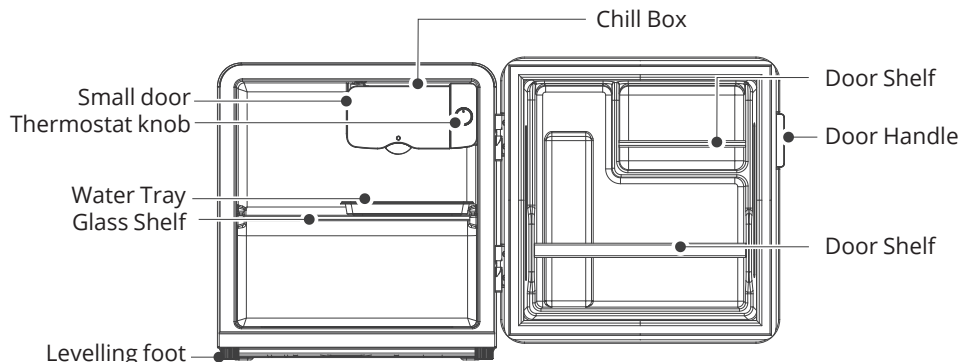
B) Your local retailer upon purchase of a new product.

C) The manufacturer may accept the old appliance for disposal.

D) Old appliances sometimes contain valuable resources for scrap metal dealers.

## 8. GETTING TO KNOW YOUR MINI FRIDGE

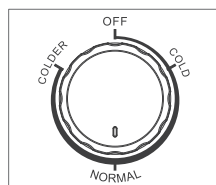
Names of components



All the pictures in the manual are for explanatory purposes only. The actual shape of the unit you purchased may be slightly different, but the operations and functions are the same.

- This refrigerator is suitable for storing a variety of fruits and vegetables, beverages and other goods. Heated goods, such as cooked foods, should not be placed in the refrigerator. Allow a period of time for their cooling prior to storing.
- It is recommended that goods be sealed or covered prior to storing.
- It is recommended that drinks and other beverages to be placed on the door shelves.
- The Chill Box is designed for the short preservation of frozen foods, or for stored goods quickly. It does not have freezing capabilities.

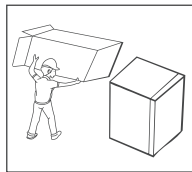
### Temperature Control



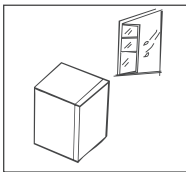
Once the Mini Fridge has been powered ON, use the mechanic knob to set the requested temperature levels. "Cold" is the lowest (warmest) setting while "Colder" is the coldest (coolest) setting. "OFF" will turn the unit off.

It is recommended to operate under "NORMAL" setting.

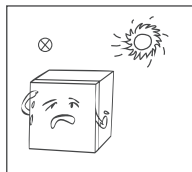
## 9. PLACEMENT



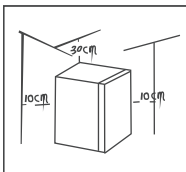
- Prior to use, remove all the packaging materials including the bottom cushions and remove the protective film on the door and body of the Refrigerator.



- The placement of the Refrigerator should be in a well ventilated indoor area. The ground should be sturdy and leveled. You may fine adjust the stability by adjusting the leveling foot.



- Avoid direct sunlight and heat sources such as stove, heating radiator, etc. If the unit has to be put next to heat source, a suitable insulation board shall be applied or keep the cooler away from heat source.

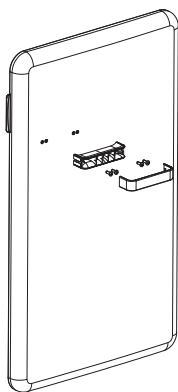


- The clearance distances are as follows: 30cm from the top of the Refrigerator and 10cm's from the sides and the back.

### Installing the Door Handle

Step 1: Initially install the handle base into the reserved holes on the door, and tighten the screws firmly.

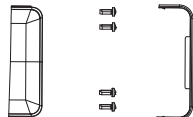
Step 2: Align the handle cover with the hole on the handle base.



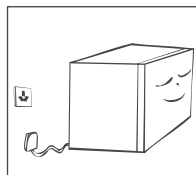
Step 1



Step 2



## 10. INITIAL USAGE



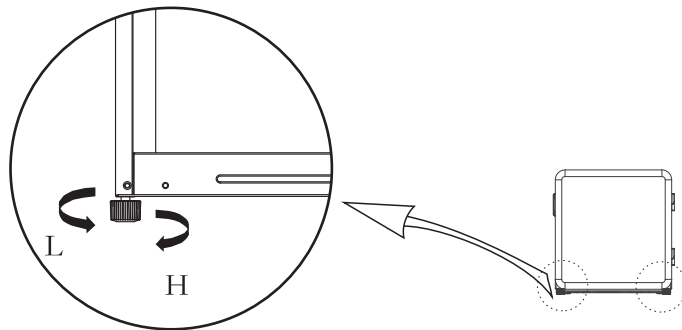
- Upon initial use, allow half an hour before connecting to the power
- Allow the unit to operate 2-3 hours prior to adding any goods. In high temperatures, or during the summer months, allow 4 hours.

## Tips for energy efficiency

- The Mini Fridge should be placed in a well ventilated area. Never place the Refrigerator in direct sunlight, or near heating sources such as radiators, kitchen stoves etc.
- Try to keep the Mini Fridge door open shorter times.
- Do not add goods that are very warm, allow time for cooling prior to placing in the Mini Fridge.
- Properly wrapping goods prior to storing and whipping the containers dry, helps prevent the formation of frost.

## 11. LEVELLING FEET

Schematic diagram of the leveling feet



All the pictures in the manual are for explanatory purposes only. The actual shape of the unit you purchased may be slightly different, but the operations and functions are the same.

### Adjusting the leveling feet

1. Rotate the adjustable foot clockwise to raise the Mini Fridge
2. Rotate the adjustable foot counterclockwise to lower the Mini Fridge
3. Adjust both feet based on steps 1 and 2 to align correctly.

## 12. MAINTENANCE & CLEANING

### Cleaning the Mini Fridge

- Possible dust collection around and under the Refrigerator should be cleaned in a timely fashion, in order to improve the cooling effect and help in energy efficiency
- Clean the appliance with a moist soft cloth. Use only neutral detergents.
- The interior of the Refrigerator should be cleaned regularly to avoid possible odors..
- Please turn off the power before cleaning interior , remove all foods , drinks ,shelves, etc.
- Clean the unit's interior with a weak bicarbonate soda solution and rinse with warm water applying a damp sponge or cloth. Allow natural drying prior to use.
- For difficult areas, it is advised to wipe with a soft cloth to eliminate any possible bacteria accumulation.
- The use of soap, or other detergents is not advised as this usage may result in various unpleasant odors.
- Clean the bottle frame, shelves and drawers with a soft cloth dampened with soapy water or diluted detergent. Then rinse with water and dry with a soft cloth or dry naturally .
- Use a damp cloth to clean the exterior, and dry with a soft cloth or dry naturally.
- Do not use hard brushes , clean steel balls , wire brushes , abrasives(such as toothpastes), organic solvents (such as alcohol , acetone , banana oil , etc .), boiling water , acid or alkaline items, which may damage the Mini Fridge's surface and interior. Boiling water and organic solvents such as benzene may deform or damage plastic parts .
- Do not rinse directly with water or other liquids during cleaning to avoid short circuits or affect electrical insulation after immersion.



Please unplug the refrigerator for defrost and cleaning

### Defrosting the Mini Fridge

The Mini Fridge should be defrosted manually.

Disconnect the main power socket, open the fridge door and remove all the stored goods, placing them in a cool place. It is recommended to remove the frost with a plastic scraper or allow the accumulated frost to melt naturally. Be certain to wipe all remaining ice and water, then re-plug.

It is considered normal for the evaporator in the Mini Fridge to accumulate frost while in use. While defrosting, it is advised to use the drain tray.



#### Notice:

Do not use any other means, or mechanical devices, to accelerate the defrosting process, only those specified by the manufacturer, to avoid the risk of damaging the refrigerant circuit.

## **Power Failures, Storage & Transportation**

### **Power Failure:**

In the event of a power failure the stored goods can be preserved for a couple of hours even during the summer months. It is highly recommended to avoid frequent door opening during hot weather.

### **Prolonged Storage:**

When storing the Mini Fridge for a prolonged period of time, be certain that the unite is unplugged. It is recommended to leave the door open to avoid bad odors.

### **Transportation:**

The Mini Fridge should be kept in its upright position at all times. Do not turn upside down or sideways with an angle greater than 45 degrees. Do not hold on the door while transporting.



#### **Notice:**

Upon initial use continuous operation is highly recommended. It is not advised to stop the operation of the refrigerator under normal circumstances to ensure prolonged operation.

## 13. TROUBLESHOOTING

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

Appliance is not working	The plug is not in the socket. Put the plug in the socket. Low Power Voltage. Check if the temperature control knob is in the OFF position. Circuit failure.
Odor	Be certain that stored goods are wrapped or placed in plastic containers. Check if any stored goods are rotten. Clean the interior of the Mini Fridge, more frequently.
Excessive Compressor Operation	It is normal for the Refrigerator to operate longer periods of time during the summer months when the temperatures are naturally higher. Do not place maximum stored goods in the Mini Fridge. Do not open the door very frequently. Possible defrost necessary.
The Mini Fridge Door does not shut properly	Be certain any stored goods are not obstructing the door from closing. The Mini Fridge has too many stored goods. The Mini Fridge is unbalanced.
Loud noises	Check if the ground is sturdy and leveled. Check the stored goods are properly placed.
Difficulty in opening the door	During refrigeration it is very likely for a pressure differential between the interior and the exterior of the Mini Fridge. This built pressure will result in difficulty to open the door. This is considered normal.
Heat emissions and condensation	The Mini Fridge may emit a certain level of heat, especially during the summer months which is normal. Condensation on the exterior surface and the door seals is possible when the humidity levels are high, this could be resolved by simply wiping with a towel.
Circulation sounds	It is normal the circulation of fluids within the Refrigerator to produce certain sounds, this does not affect the cooling efficiency. This could be noticed especially when the compressor begins and when it ends its operation. The valve or the electric switch valve may possibly clatter, this is considered normal and does not affect the unit operation.

---

All the pictures in the manual are for explanatory purposes only. The actual shape of the unit you purchased may be slightly different, but the operations and functions are the same.

The company may not be held responsible for any misprinted information. The design and the specifications of the product for reasons, such as product improvement, are subject to change without any prior notice.

Please consult with the manufacturer at +30 211 300 3300 or with the Local Distributor for further details.



Scan here to download the latest version of this manual.  
[www.inventorairconditioner.com/media-library](http://www.inventorairconditioner.com/media-library)

# Activate your Warranty

Follow the next quick steps to activate your warranty:

## STEP 1

Visit our website via the link:

<https://www.inventorairconditioner.com/warranty-inventor>

or by scanning the QR code, as follows:



## STEP 2

Fill in the obligatory fields as requested in the "Owner's details" and "Unit's details":

To activate the warranty card, please fill in the following fields

Owner details	Unit details
Full Name*	Unit Serial Number*
Address*	Serial Number of the unit*

## STEP 3

Click SEND button at the end of the submission form:

Subscribe to Inventor's Newsletter  
on the current page

I accept the terms and conditions.

**SEND**

Once the warranty submission has been completed a confirmation message will be sent to your email

## STEP 4

Wait for the confirmation email you will receive at the email address you have filled in - please also check your spam folder.

## STEP 5

Inventor warranty is now valid!

## ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

1. ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ .....	18
2. ΟΡΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΕΝΔΕΙΞΕΩΝ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ .....	20
3. ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ .....	20
4. ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ .....	21
5. ΤΙ ΔΕΝ ΒΑΖΟΥΜΕ ΠΟΤΕ ΣΤΟ ΨΥΓΕΙΟ .....	22
6. ΣΗΜΑΝΤΙΚΗ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ .....	22
7. ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ-ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΣΥΣΚΕΥΗΣ .....	22
8. ΓΝΩΡΙΖΟΝΤΑΣ ΤΟ ΨΥΓΕΙΟ .....	24
9. ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ .....	25
10. ΑΡΧΙΚΗ ΧΡΗΣΗ .....	26
11. ΕΥΘΥΓΡΑΜΜΙΣΗ ΨΥΓΕΙΟΥ .....	26
12. ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΦΡΟΝΤΙΔΑ .....	27
13. ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ .....	29

### Αγαπητέ καταναλωτή,

Συγχαρητήρια για την επιλογή σας!

Τα ψυγεία Inventor, είναι εδώ για να καλύψουν πλήθος αναγκών σας, από τον εξοπλισμό μιας ξενοδοχειακής μονάδας μέχρι ένα μικρό φοιτητικό νοικοκυριό! Με ένα μοντέρνο σχεδιασμό τα ψυγεία Inventor είναι η ιδανική επιλογή. Παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά το εγχειρίδιο χρήσης και γνωρίστε το ψυγείο σας μέσα από αναλυτικές οδηγίες, ώστε να εξασφαλίσετε μέγιστες αποδόσεις με τον πιο οικονομικό τρόπο.

## 1. ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

• Παρακαλούμε ΜΗΝ ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΕ σε παιδιά κάτω των 8 ετών να χρησιμοποιούν αυτή τη συσκευή. Βεβαιωθείτε ότι τα παιδιά, άτομα με αναπηρία (ΑμεΑ) ή έλλειψη γνώσης και εμπειρίας, επιβλέπονται, ανάλογα με την περίπτωση, από άτομα υπεύθυνα για την ασφάλειά τους και δεν αναλαμβάνουν διαδικασίες όπως τον καθαρισμό ή την συντήρηση της συσκευής.

• Τα παιδιά θα πρέπει πάντοτε να επιβλέπονται ώστε να μην παίζουν με τη συσκευή.

• Αυτό το Mini Bar μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε οικιακές εγκαταστάσεις ή παρόμοιου τύπου χώρους, όπως:

- 1) Αγροτικές κατοικίες: Καταστήματα, γραφεία ή παρεμφερή εργασιακά περιβάλλοντα;
  - 2) Ξενοδοχειακές μονάδες και χώροι εστίασης
- Μην τοποθετείτε τη συσκευή σε περιοχές με έντονη υγρασία ή κρύο, όπως γκαράζ ή κελάρια κρασιών.
- Αυτή η συσκευή πρέπει πάντα να διατηρείται σε όρθια θέση για να αποφευχθεί οποιαδήποτε ζημιά.
- Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας είναι κατεστραμμένο, θα πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, αντιπρόσωπο του ή άτομα με παρόμοια ειδίκευση ώστε να αποφύγετε τον κίνδυνο. Ποτέ μην επιχειρήσετε να αποσυναρμολογήσετε, να επιδιορθώσετε ή να τροποποιήσετε τη συσκευή.

• Πρέπει να εξασφαλίζεται ο σωστός εξαερισμός περιμετρικά της μονάδας για την ομαλή λειτουργία της. Μην χρησιμοποιείτε άλλα μέσα ή συσκευές με σκοπό την επιτάχυνση της αποπάγωσης παρά μόνο εκείνα που συνιστώνται από τον κατασκευαστή.

• Αυτή η συσκευή είναι βαριά και θα πρέπει πάντοτε να είστε προσεκτικοί κατά τη μετεγκατάσταση, φορώντας γάντια ασφαλείας, όπως συνιστάται από τον κατασκευαστή.

• Κατά τη μετεγκατάσταση αυτής της συσκευής, ανασηκώστε ελαφρά μπροστά, για να αποφύγετε οποιαδήποτε φθορά στο πάτωμα.

• Μην επιχειρήσετε ποτέ να επέμβετε και να επισκευάσετε μόνοι σας τη συσκευή. Επικοινωνήστε με αδειοδοτημένο τεχνικό για την συντήρηση και επισκευή της μονάδας.

• Μην ενεργοποιείτε ή απενεργοποιείτε τη συσκευή συνδέοντας ή αποσυνδέοντας την από την πρίζα.

• Κατά τη διάρκεια της λειτουργίας, μην αγγίζετε τον συμπιεστή ή τον συμπικυνωτή, καθώς έχουν αναπτύξει υψηλές θερμοκρασίες.

• Μην τοποθετείτε βαριά αντικείμενα πάνω στο καλώδιο τροφοδοσίας. Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο δεν συμπιέζεται.

• Μην τοποθετείτε το καλώδιο τροφοδοσίας κάτω από μοκέτες, καθώς υπάρχει πιθανότητα υπερθέρμανσης.

• Μην χρησιμοποιείτε άλλες ηλεκτρικές συσκευές μέσα στο χώρο της συντήρησης της συσκευής, εκτός εάν συνιστάται από τον κατασκευαστή.

• Μην αποθηκεύετε εκρηκτικές ουσίες όπως δοχεία αεροζόλ με εύφλεκτο πρωθητικό υλικό εντός της συσκευής.

• Το κύκλωμα του ψυκτικού μέσου θα πρέπει να παραμείνει άθικτο. Εάν προκύψει ζημιά, να εξαερώστε αμέσως το δωμάτιο για την αποφυγή φλόγας ή ανάφλεξης.

• Μην κάθεστε ή σκαρφαλώνετε πάνω στη συσκευή.

• Μην επιτρέπετε την απευθείας έκθεση της συσκευής στην ηλιακή ακτινοβολία ή σε άλλες πηγές θερμότητας.

• Μην λειτουργείτε τη συσκευή κοντά σε πηγές θερμότητας, χημικά, ραδιενεργά στοιχεία, εύφλεκτα υλικά ή φωτιά.



- Τα ψυκτικά υλικά που χρησιμοποιούνται σε αυτήν τη συσκευή είναι εύφλεκτα. Αυτή η συσκευή πρέπει να τοποθετηθεί μακριά από οποιαδήποτε πηγή πυρκαγιάς και εφόσον χρειαστεί, θα πρέπει να παραδοθεί σε εγκατάσταση ανακύκλωσης, για να αποφευχθεί ζημιά στο περιβάλλον.
- Για να αποφευχθεί η μόλυνση των τροφίμων, παρακαλούμε διαβάστε τα παρακάτω προσεχτικά:
  - Το άνοιγμα της πόρτας για μεγάλα χρονικά διαστήματα μπορεί να προκαλέσει σημαντική αύξηση της θερμοκρασίας της συσκευής.
  - Καθαρίζετε τακτικά επιφάνειες που μπορούν να έρθουν σε επαφή με τρόφιμα καθώς και τα προσβάσιμα συστήματα αποχέτευσης.
  - Αυτό το ψυγείο είναι εξοπλισμένο με έναν θάλαμο ελαφριάς ψύξης για την μικρή σε διάρκεια συντήρηση των κατεψυγμένων προϊόντων.
  - Εάν το ψυγείο παραμείνει άδειο για μεγάλα χρονικά διαστήματα, απενεργοποιήστε, ξεπαγώστε, καθαρίστε, στεγνώστε και αφήστε την πόρτα ανοιχτή για να αποτρέψετε την ανάπτυξη μούχλας στη συσκευή.
  - Αυτή η ψυκτική συσκευή δεν προορίζεται να χρησιμοποιηθεί ως ενσωματωμένη συσκευή.
- **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Για να αποφευχθεί κίνδυνος λόγω αστάθειας της συσκευής, πρέπει να τοποθετηθεί σύμφωνα με τις οδηγίες

## 2. ΟΡΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΕΝΔΕΙΞΕΩΝ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ



Η μη συμμόρφωση με τις οδηγίες που παρέχονται στο εγχειρίδιο χρήσης ενδέχεται να προκαλέσει βλάβη στο προϊόν ή / και τον πιθανό κίνδυνο για την ασφάλεια των χρηστών  
Σύμβολο απαγόρευσης



Σύμβολο προειδοποίησης

Τα σύμβολα προειδοποίησης υποδεικνύουν τα θέματα που πρέπει να ακολουθηθούν, οι ενέργειες αυτές πρέπει να είναι σύμφωνες με τις απαιτήσεις λειτουργίας. Εάν δεν ενεργήσετε ανάλογα, μπορεί να προκληθεί βλάβη στο προϊόν και μπορεί να διακινδυνεύσει την ασφάλεια των χρηστών



Σύμβολο σημείωσης

Αυτό το σύμβολο υποδεικνύει θέματα που πρέπει να δοθεί ιδιαίτερη προσοχή. Εάν δεν ενεργήσετε ανάλογα, ενδέχεται να προκληθεί ζημιά στο προϊόν και μπορεί να προκαλέσει μικρούς τραυματισμούς στους χρήστες.

Αυτό το εγχειρίδιο περιέχει σημαντικές πληροφορίες ασφαλείας, οι οποίες πρέπει να λαμβάνονται σοβαρά υπόψη από τους χρήστες της συσκευής.

## 3. ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ



- Μην τραβάτε απευθείας το καλώδιο τροφοδοσίας για να το αφαιρέσετε από την κύρια πρίζα. Κρατήστε την κεντρική πρίζα και, στη συνέχεια, αφαιρέστε το καλώδιο.
- Εάν υπάρχει υποψία ότι το καλώδιο τροφοδοσίας είναι κατεστραμμένο ή η πρίζα έχει οποιαδήποτε φθορά, δεν πρέπει να το χρησιμοποιείτε!
- Συμβουλευτείτε τον κατασκευαστή ή έναν εξουσιοδοτημένο τεχνικό για να εκτελέσετε τις απαραίτητες ενέργειες.



- Βεβαιωθείτε ότι το βύσμα του καλωδίου τροφοδοσίας είναι σταθερά τοποθετημένο στην πρίζα, η έλλειψη του οποίου μπορεί να προκαλέσει κίνδυνο ή πυρκαγιά. Βεβαιωθείτε ότι η πρίζα είναι εφοδιασμένη με την απαραίτητη γέιωση για τη συσκευή σας..

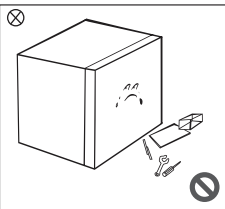


- Σε περίπτωση διαρροής αερίου στην περιοχή λειτουργίας του, κλείστε την παροχή αερίου, ανοίξτε τις πόρτες και τα παράθυρα και μην αποσυνδέετε τη συσκευή, καθώς αυτό μπορεί να προκαλέσει κάποιο σπινθήρα με πιθανό κίνδυνο πυρκαγιάς.



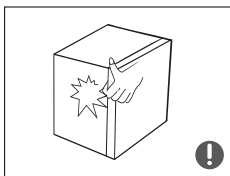
- Για λόγους ασφαλείας αντικείμενα που δεν συνιστώνται από τον κατασκευαστή, δεν πρέπει να τοποθετούνται επάνω στο ψυγείο, όπως φούρνοι μικροκυμάτων κλπ.

## 4. ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

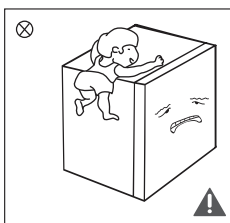


• Ποτέ μην αποσυναρμολογείτε το ψυγείο με οποιονδήποτε τρόπο, ούτε να πειράξετε τον κύκλο του ψυκτικού υγρού του. Οποιαδήποτε συντήρηση της συσκευής πρέπει να γίνεται μόνο από εξουσιοδοτημένο επαγγελματία.

• Οποιαδήποτε βλάβη στο καλώδιο τροφοδοσίας θα πρέπει να επισκευάζεται μόνο από εξουσιοδοτημένο επαγγελματία, ποτέ από τον χρήστη για να αποφευχθεί πιθανός κίνδυνος σωματικής βλάβης.

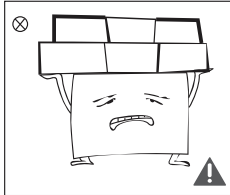


• Εάν παρατηρήσετε υπάρχει ένα μικρό κενό μεταξύ του ψυγείου και της πόρτας. Αποφύγετε να τοποθετήσετε τα χέρια σας σε αυτήν την περιοχή για να αποφύγετε πιθανό τραυματισμό. Το άνοιγμα και το κλείσιμο της συσκευής πρέπει να είναι ομαλό για να αποφευχθεί πιθανή πτώση των αντικειμένων από το ψυγείο.



• Μην επιτρέπετε σε μικρά παιδιά να μένουν χωρίς επιτήρηση η και να παρεμβαίνουν στη συσκευή. Τα παιδιά τείνουν να σκαρφαλώνουν και αυτό μπορεί να οδηγήσει σε σοβαρό τραυματισμό. Να είστε ιδιαίτερα προσεκτικοί με τυχόν σακούλες που περιλαμβάνονται στη συσκευασία, καθώς αυτό μπορεί να οδηγήσει σε σοβαρό τραυματισμό.

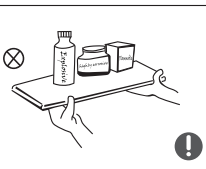
• Μην βρέχετε ή ψεκάζετε τη συσκευή με νερό, καθώς αυτό μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία! Αποφύγετε την τοποθέτηση του ψυγείου σε πολύ υγρές περιοχές.



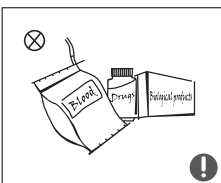
• Μην τοποθετείτε βαριά αντικείμενα πάνω στο ψυγείο, καθώς υπάρχει πιθανότητα να πέσει αυτό το αντικείμενο κατά το άνοιγμα και το κλείσιμο της πόρτας, κάτι που μπορεί να προκαλέσει τραυματισμό.

• Σε περίπτωση διακοπής ρεύματος ή πριν από τον καθαρισμό του ψυγείου, αφαιρέστε το φίς από την πρίζα. Αφήστε τουλάχιστον πέντε λεπτά πριν την επανασύνδεση, καθώς αυτό μπορεί να προκαλέσει βλάβη στον συμπιεστή.

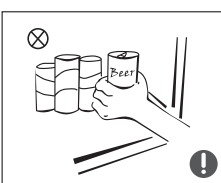
## 5. ΤΙ ΔΕΝ ΒΑΖΟΥΜΕ ΠΟΤΕ ΣΤΟ ΨΥΓΕΙΟ



- Ποτέ μην τοποθετείτε στο ψυγείο εύφλεκτα, εκρηκτικό ή άλλα διαβρωτικά στοιχεία για να αποφύγετε ζημιές και πιθανούς κινδύνους πυρκαγιάς.
- Ποτέ μην τοποθετείτε πολύ εύφλεκτα αντικείμενα κοντά στο ψυγείο για να αποφύγετε πιθανούς κινδύνους πυρκαγιάς.



- Ο κύριος σκοπός του ψυγείου είναι για οικιακή χρήση και δεν είναι κατάλληλος για άλλους σκοπούς, όπως η αποθήκευση αίματος, φαρμάκων ή βιολογικών προϊόντων.



- Μην τοποθετείτε στον θάλαμο ελαφριάς ψύξης, μπύρα ή αναψυκτικά για να αποφύγετε πιθανές εκρήξεις.

## 6. ΣΗΜΑΝΤΙΚΗ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ

1. Το ψυγείο όταν τοποθετείται για μεγάλο χρονικό διάστημα σε πολύ κρύες θερμοκρασίες πέρα από τις θερμοκρασίες που έχει σχεδιαστεί για να λειτουργεί, ενδέχεται να μην λειτουργεί όπως θα έπρεπε.
2. Τα ποτά που αποθηκεύονται στο ψυγείο, δεν πρέπει ποτέ να υπερβαίνουν το χρόνο αποθήκευσης που υποδεικνύει ο κατασκευαστής του.
3. Η αύξηση της θερμοκρασίας μπορεί να μειώσει σημαντικά τη διάρκεια ζωής των αποθηκευμένων αγαθών.

## 7. ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ-ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

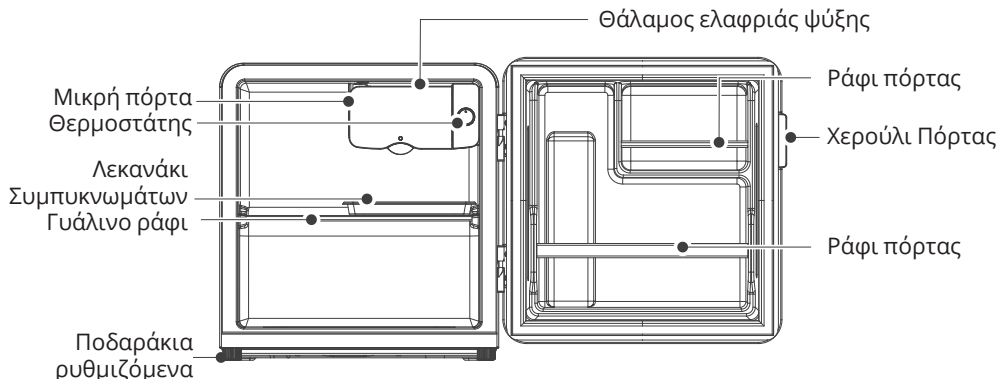


Απόρριψη του ψυγείου που δεν σκοπεύετε να χρησιμοποιήσετε ξανά:  
Παρακαλούμε ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες σχετικά με τη απόρριψη του ψυγείου σε χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

- Αυτή η συσκευή χρίζει ειδικής απόρριψης. Σε χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης, συσκευές ηλεκτρονικού εξοπλισμού δεν θα πρέπει να αντιμετωπίζονται όμοια με τα οικιακά απόβλητα, αλλά υπεύθυνα, βάσει του Νόμου 2002/96/EC των Ευρωπαϊκών Κανονισμών και του 27ου Συμβουλίου του Ιανουαρίου 2003, σχετικά με τον ηλεκτρολογικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό. Μην απορρίπτετε τη συσκευή με τρόπο αντίθετο των νομικών προϋποθέσεων. Οι επικίνδυνες ουσίες μπορεί να μεταφερθούν μέσω του υδροφόρου ορίζοντα στην τροφική αλυσίδα, προκαλώντας σοβαρές επιπτώσεις στην υγεία και το περιβάλλον.

- Εναλλακτικές λύσεις απόρριψης ορίζονται όπως παρακάτω:  
Α) Έχουν συσταθεί ειδικά συστήματα περισυλλογής ηλεκτρονικών αποβλήτων, όπου μπορούν να απορριφθούν οι συσκευές χωρίς επιβάρυνση.  
Β) Κατά τη προμήθεια ενός νέου προϊόντος μπορείτε να επιστρέψετε στον προμηθευτή σας τη παλιά συσκευή χωρίς επιβάρυνση.  
Γ) Ο κατασκευαστής μπορεί να παραλάβει τη παλιά συσκευή προς απόρριψη χωρίς επιβάρυνση.  
Δ) Τα μεταλλικά εξαρτήματα των παλιών προϊόντων, μπορούν να πωληθούν σε επαγγελματίες.

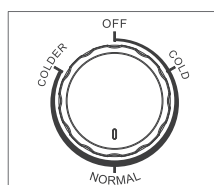
## 8. ΓΝΩΡΙΖΟΝΤΑΣ ΤΟ ΨΥΓΕΙΟ



Όλες οι εικόνες στο παρόν εγχειρίδιο εξυπηρετούν επεξηγηματικούς σκοπούς. Το προϊόν που προμηθευτήκατε μπορεί να εμφανίζει ορισμένες διαφορές ως προς το σχήμα, ωστόσο οι λειτουργίες και τα χαρακτηριστικά παραμένουν ίδια.

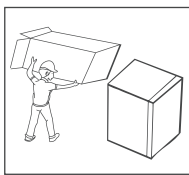
- Αυτό το ψυγείο είναι κατάλληλο για αποθήκευση φρούτων και λαχανικών, ποτών και άλλων προϊόντων. Τα θερμανόμενα είδη, όπως τα μαγειρεμένα τρόφιμα, δεν πρέπει να τοποθετούνται στο ψυγείο. Αφήστε ένα χρονικό διάστημα για να κρυώσουν πριν από την αποθήκευση.
- Συνιστάται τα προϊόντα που τοποθετούνται να είναι τοποθετημένα σε πλαστική συσκευασία (τάπερ) πριν από την αποθήκευση.
- Συνιστάται η τοποθέτηση ποτών και άλλων αναψυκτικών στα ράφια της πόρτας.
- Ο Θάλαμος ελαφριάς ψύξης είναι ειδικά σχεδιασμένος για την σύντομη συντήρηση κατεψυγμένων τροφίμων ή για την γρήγορη ψύξη τροφίμων. Δεν έχει δυνατότητες κατάψυξης.

### Ρύθμιση Θερμοκρασίας Θερμοστάτη

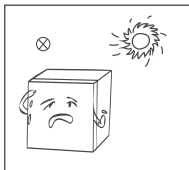


Μόλις ενεργοποιηθεί το ψυγείο, χρησιμοποιήστε το μηχανικό θερμοστάτη για να ρυθμίσετε τα επίπεδα της θερμοκρασίας. Το "Cold" είναι η χαμηλότερη (θερμότερη) ρύθμιση ενώ το "Colder" είναι η ψυχρότερη ρύθμιση. Το "OFF" θα σβήσει τη μονάδα.

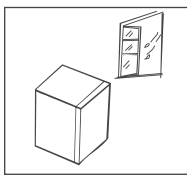
## 9. ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ



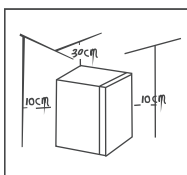
• Πριν από τη χρήση, αφαιρέστε όλα τα υλικά συσκευασίας, και αφαιρέστε την προστατευτική ταινία στην πόρτα και το σώμα του ψυγείου.



• Αποφύγετε το άμεσο ηλιακό φως και πηγές θερμότητας όπως πχ μια σόμπα ή ένα θερμαντικό σώμα κλπ. Εάν το ψυγείο πρέπει να τοποθετηθεί δίπλα σε πηγή θερμότητας, πρέπει να τοποθετηθεί κατάλληλη μόνωση ή να διατηρηθεί το ψυγείο μακριά από την πηγή θερμότητας.



• Η τοποθέτηση του ψυγείου θα πρέπει να γίνεται σε καλά αεριζόμενο εσωτερικό χώρο. Το πάτωμα πρέπει να είναι σταθερό και επίπεδο. Μπορείτε να ρυθμίσετε την σταθερότητα ρυθμίζοντας τα ποδαράκια στήριξης.



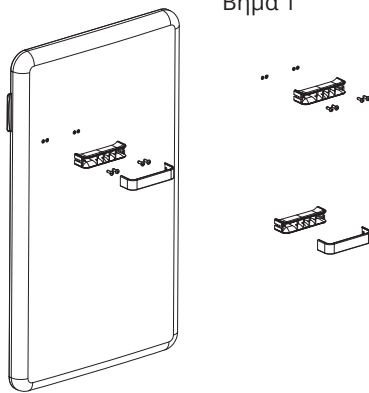
• Οι αποστάσεις θα πρέπει να είναι οι εξής: 30 εκ. από το πάνω μέρος του ψυγείου και 10 εκ. από τις δυο πλευρές και την πλάτη.

### Εγκατάσταση του χερουλιού της πόρτας

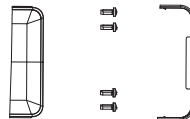
Βήμα 1: Αρχικά εγκαταστήστε τη βάση της λαβής στις προστατευμένες οπές στην πόρτα και σφίξτε τις βίδες σταθερά.

Βήμα 2: Ευθυγραμμίστε το κάλυμμα της λαβής με την οπή στη βάση της λαβής.

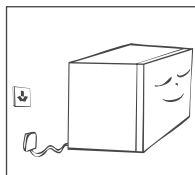
Βήμα 1



Βήμα 2



## 10. ΑΡΧΙΚΗ ΧΡΗΣΗ



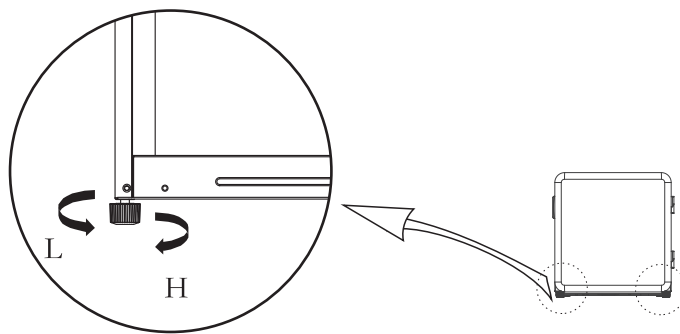
- Κατά την αρχική χρήση, αφήστε μισή ώρα πριν συνδεθείτε στην τροφοδοσία
- Αφήστε τη μονάδα να λειτουργεί 2-3 ώρες πριν από την προσθήκη προϊόντων. Σε υψηλές θερμοκρασίες, ή κατά τους καλοκαιρινούς μήνες, αφήστε 4 ώρες.

### Συμβουλές για καλύτερη ενεργειακή απόδοση

- Το ψυγείο πρέπει να τοποθετείται σε καλά αεριζόμενο χώρο. Ποτέ μην τοποθετείτε σε άμεσο ηλιακό φως ή κοντά σε πηγές θέρμανσης όπως καλοριφέρ, σόμπες κουζίνας κ.λπ.
- Προσπαθήστε να μην ανοίγετε συχνά την πόρτα του ψυγείου.
- Μην προσθέτετε προϊόντα που είναι πολύ ζεστά, αφήστε χρόνο για να κρυώσουν πρώτου τα τοποθετήστε στο ψυγείο.
- Η σωστή τοποθέτηση των αγαθών (τύπου τάπερ) και το αντίστοιχο στέγνωμα τους από τυχών νερά και υγρασία βοηθά στην πρόληψη του σχηματισμού παγετού.

## 11. ΕΥΘΥΓΡΑΜΜΙΣΗ ΨΥΓΕΙΟΥ

Σχηματικό διάγραμμα ευθυγράμμισης



Όλες οι εικόνες στο παρόν εγχειρίδιο εξυπηρετούν επεξηγηματικούς σκοπούς. Το προϊόν που προμηθευτήκατε μπορεί να εμφανίζει ορισμένες διαφορές ως προς το σχήμα, ωστόσο οι λειτουργίες και τα χαρακτηριστικά παραμένουν ίδια.

### Πως ρυθμίζουμε τα ποδαράκια στήριξης:

1. Περιστρέψτε το ρυθμιζόμενο πόδι δεξιόστροφα για να σηκωθεί το ψυγείο
2. Περιστρέψτε το ρυθμιζόμενο πόδι αριστερόστροφα για να κατεβεί το ψυγείο
3. Ρυθμίστε και τα δύο πόδια με βάση τα βήματα 1 και 2 για την σωστή ευθυγράμμιση.

## 12. ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΦΡΟΝΤΙΔΑ

- Η πιθανή συλλογή σκόνης γύρω και κάτω από το ψυγείο πρέπει να καθαρίζεται εγκαίρως, προκεμένου να μην επηρεαστεί η απόδοση της ψύξης και η ενεργειακή απόδοση.
- Καθαρίστε τη συσκευή με ένα υγρό μαλακό πανί. Χρησιμοποιείτε μόνο ουδέτερα απορρυπαντικά.
- Το εσωτερικό του ψυγείου θα πρέπει να καθαρίζεται συχνά για να αποφευχθούν πιθανές οσμές.
- Απενεργοποίησε την συσκευή και αδειάστε το εσωτερικό.
- Καθαρίστε το εσωτερικό της μονάδας με ένα ουδέτερο διάλυμα ανθρακικού νατρίου και ξεπλύνετε με ζεστό νερό εφαρμόζοντας ένα υγρό σφουγγάρι ή πανί
- Για δύσκολες περιοχές, συνιστάται να σκουπίζετε με ένα μαλακό πανί για να εξαλείψετε τυχόν συσσώρευση βακτηρίων.
- Δεν συνιστάται η χρήση σαπουνιού ή άλλων απορρυπαντικών, καθώς η χρήση αυτή μπορεί να προκαλέσει διάφορες δυσάρεστες οσμές.
- Καθαρίστε το ράφι με ένα μαλακό πανί, βρεγμένο με σαπουνόνερο ή αραιωμένο με απορρυπαντικό. Έπειτα ξεπλύνετε με νερό και στεγνώστε με ένα μαλακό πανί ή αφήστε να στεγνώσει φυσικά.
- Χρησιμοποιήστε ένα υγρό πανί για να καθαρίσετε το εξωτερικό.
- Μην χρησιμοποιείτε σκληρές βούρτσες, συρμάτινες βούρτσες, λειαντικά (όπως οδοντόπαστες), οργανικοί διαλύτες (όπως αλκοόλη κ.λπ.), βραστό νερό, οξύ ή αλκαλικά αντικείμενα, τα οποία ενδέχεται να προκαλέσουν βλάβη στην επιφάνεια και στο εσωτερικό του ψυγείου.
- Μην ξεπλύνετε απευθείας με νερό ή άλλα υγρά κατά τη διάρκεια του καθαρισμού για να αποφύγετε τυχών βραχυκύκλωμα.



**Σημείωση:** Αποσυνδέστε το ψυγείο από την πρίζα πριν από τον καθαρισμό ή την απόψυξή του.

### Απόψυξη του Ψυγείου

Το ψυγείο ανά περιόδους χρειάζεται απόψυξη.

Αποσυνδέστε την κύρια πρίζα, ανοίξτε την πόρτα του ψυγείου και αφαιρέστε όλα τα αποθηκευμένα αγαθά, τοποθετώντας τα σε ένα δροσερό μέρος. Συνιστάται να αφαιρέσετε τον παγετό με μια πλαστική ξύστρα ή να αφήσετε τον συσσωρευμένο παγετό να λώσει με φυσικό τρόπο. Βεβαιωθείτε ότι σκουπίζετε όλο τον υπόλοιπο πάγο και νερό και, στη συνέχεια, συνδέστε ξανά. Θεωρείται φυσιολογικό στο ψυγείο να συσσωρεύει παγετό κατά τη χρήση. Κατά την απόψυξη, συνιστάται η χρήση του δίσκου της αποστράγγισης.



**Σημείωση:**

Μην χρησιμοποιείτε άλλα μέσα ή μηχανικές συσκευές για να επιταχύνετε τη διαδικασία απόψυξης, μόνο εκείνες που καθορίζονται από τον κατασκευαστή, για να αποφύγετε τον κίνδυνο πρόκλησης ζημιάς στο ψυκτικό κύκλωμα.

## **Διακοπές ρεύματος, αποθήκευση και μεταφορά**

### **Διακοπή ρεύματος:**

Σε περίπτωση διακοπής ρεύματος, τα αποθηκευμένα αγαθά μπορούν να διατηρηθούν για μερικές ώρες ακόμη και κατά τους καλοκαιρινούς μήνες. Συνιστάται να αποφεύγετε το συχνό άνοιγμα της πόρτας κατά τη διάρκεια του ζεστού καιρού.

### **Παρατεταμένη αποθήκευση:**

Κατά την αποθήκευση του ψυγείου για μεγάλο χρονικό διάστημα, βεβαιωθείτε ότι η μονάδα είναι αποσυνδεδεμένη. Συνιστάται να αφήνετε την πόρτα ανοιχτή για να αποφύγετε τυχών οσμές.

### **Μεταφορά:**

Το ψυγείο πρέπει να διατηρείται σε όρθια θέση ανά πάσα στιγμή. Μην γυρίζετε ανάποδα ή πλάγια με γωνία μεγαλύτερη άνω των 45 μοιρών. Μην κρατάτε το ψυγείο από την πόρτα κατά τη μεταφορά.



### **Σημείωση:**

Κατά την αρχική χρήση συνιστάται η συνεχής λειτουργία. Δεν συνιστάται να σταματήσετε τη λειτουργία του ψυγείου υπό κανονικές συνθήκες για να εξασφαλίσετε παρατεταμένη λειτουργία.

## 13. ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

Η συσκευή δεν λειτουργεί	Το φως δεν είναι στην πρίζα. Βάλτε το βύσμα στην πρίζα. Ελέγχτε εάν το κουμπί ελέγχου θερμοκρασίας είναι στη θέση OFF. Πρόβλημα με το κύκλωμα.
Οσμή	Βεβαιωθείτε ότι τα αποθηκευμένα αγαθά τυλίγονται ή τοποθετούνται σε πλαστικά δοχεία. Ελέγχτε εάν τυχόν αποθηκευμένα αγαθά έχουν χαλάσει. Καθαρίζετε πιο συχνά το εσωτερικό του μίνι ψυγείου.
Υπερβολική λειτουργία του συμπιεστή	Είναι φυσιολογικό το ψυγείο να λειτουργεί σε μεγαλύτερες χρονικές περιόδους κατά τους θερινούς μήνες, όταν οι θερμοκρασίες είναι φυσικά υψηλότερες. Μην τοποθετείτε υπερβολική ποσότητα αγαθών στο ψυγείο. Μην ανοίγετε την πόρτα πολύ συχνά. Πιθανό να χρειαστεί απόψυξη.
Η πόρτα ψυγείου δεν κλείνει σωστά	Να είστε βέβαιοι ότι τυχόν αποθηκευμένα αγαθά δεν εμποδίζουν το κλείσμα της πόρτας. Το ψυγείο έχει υπερβολική ποσότητα αγαθών. Το ψυγείο δεν είναι σωστά ισορροπημένο.
Δυνατοί Θόρυβοι	Ελέγχτε αν το έδαφος είναι ανθεκτικό και επίπεδο. Εάν το ψυγείο έχει τοποθετηθεί σωστά. Ελέγχτε εάν τα αποθηκευμένα προϊόντα είναι σωστά τοποθετημένα.
Δυσκολία στο άνοιγμα της πόρτας	Κατά τη διάρκεια της ψύξης είναι πολύ πιθανό μια διαφορά πίεσης μεταξύ του εσωτερικού και του εξωτερικού του ψυγείου. Αυτή η πίεση ενδέχεται να προκαλέσει δυσκολία στο άνοιγμα της πόρτας. Αυτό θεωρείται φυσιολογικό.
Θερμότητα και συμπτυκνώματα	Το ψυγείο μπορεί να εκπέμπει ένα ορισμένο επίπεδο θερμότητας, ειδικά κατά τους καλοκαιρινούς μήνες που είναι φυσιολογικό. Η συμπύκνωση είναι δυνατή όταν τα επίπεδα υγρασίας είναι υψηλά, αυτό θα μπορούσε να επιλυθεί απλά σκουπίζοντας το με μια πετσέτα.
Ακούγεται έντονος θόρυβος κατά τη λειτουργία της μονάδας	Είναι φυσιολογικό η κυκλοφορία του ψυκτικού μέσα στο ψυγείο να παράγει θορύβους, αυτό δεν επηρεάζει την απόδοση ψύξης. Παρατηρείται ίδιαίτερα όταν ξεκινά και όταν σταματά ο συμπιεστής.

---

Όλες οι εικόνες στο παρόν εγχειρίδιο εξυπηρετούν επεξηγηματικούς σκοπούς. Το προϊόν που προμηθευτήκατε μπορεί να εμφανίζει ορισμένες διαφορές ως προς το σχήμα, ωστόσο οι λειτουργίες και τα χαρακτηριστικά παραμένουν ίδια. Η εταιρεία δεν φέρει ευθύνη για τυχόν τυπογραφικά λάθη. Ο σχεδιασμός και οι προδιαγραφές του προϊόντος μπορεί να τροποποιηθούν χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση με σκοπό τη βελτίωση των προϊόντων. Για λεπτομέρειες, απευθυνθείτε στον κατασκευαστή στο 211 300 3300 ή στον αντιπρόσωπο. Τυχόν ενημερώσεις του εγχειρίδιου θα αναρτηθούν στην ιστοσελίδα του κατασκευαστή, παρακαλούμε να ελέγχετε για την πιο πρόσφατη έκδοση.



Σαρώστε εδώ για να κατεβάσετε την τελευταία έκδοση του εγχειριδίου.  
[www.inventoraircondition.gr/media-library](http://www.inventoraircondition.gr/media-library)

# Υποβολή Εγγύησης

Ακολουθήστε τα παρακάτω σύντομα βήματα για να ενεργοποιήσετε την εγγύησή σας:

## ΒΗΜΑ 1

Επισκεφθείτε την ιστοσελίδα μας μέσω του παρακάτω συνδέσμου:

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

ή σκανάροντας τον ακόλουθο κωδικό QR:



## ΒΗΜΑ 2

Συμπληρώστε όλα τα απαραίτητα πεδία όπως ζητούνται στα "Στοιχεία ιδιοκτήτη" και "Στοιχεία μηχανήματος":

Για να ενεργοποιήσετε την εγγύηση, παρακαλούμε συμπληρώστε τα παρακάτω πεδία.

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ
Όνομα*	Τύπος*
Διεύθυνση*	Σειριακός αριθμός μηχανήματος*

## ΒΗΜΑ 3

Πατήστε το κουμπί ΑΠΟΣΤΟΛΗ, στο κάτω μέρος της φόρμας υποβολής:

Διεύθυνση email\*

Να ενημερωθώ με newsletter της Inventor

**ΑΠΟΣΤΟΛΗ**

Δημιουργήστε την εγγύηση αποδέχοντας τους όρους και τις προϋποθέσεις.

Μολις ολοκληρωθεί η υποβολή της εγγύησης θα λάβετε την επιβεβαίωση κατοχύρωσης στο email σας

## ΒΗΜΑ 4

Θα λάβετε σχετικό mail επιβεβαίωσης στη διεύθυνση email που έχετε δηλώσει. Παρακαλούμε ελέγξτε και τον φάκελο με τα Ανεπιθύμητα εισερχόμενα.

## ΒΗΜΑ 5

Έχετε υποβάλει επιτυχώς την εγγύηση του προϊόντος Inventor!

# INHALTSÜBERSICHT

1. SICHERHEITS- UND WARNHINWEISE .....	33
2. DER DEFINITION VON SICHERHEITSWARNHINWEISEN.....	35
3. ELEKTRISCHE HINWEISE .....	35
4. INSTALLATIONSRICHTLINIEN.....	36
5. VERBOTENE GEGENSTÄNDE .....	37
6. WICHTIGER HINWEIS.....	37
7. KONTAKTFREUDIGE BEMERKUNGEN-UMWELTSCHUTZ .....	37
8. IHREN MINI-KÜHLSCHRANK KENNENLERNEN.....	38
9. STANDORT .....	39
10. ERSTE VERWENDUNG.....	40
11. NIVELLIERFÜÙE.....	40
12. WARTUNG & REINIGUNG .....	41
13. FEHLERBEHEBUNG .....	43

**Sehr geehrter Kunde,**

herzlichen Glückwunsch zu Ihrer Wahl!

Inventors Mini-Kühlschrank kann viele Bedürfnisse und Anforderungen abdecken. Er ist nicht nur für kleine Studentenwohnungen geeignet, sondern auch für Hotelzimmer.

Mit einem modernen Design sind Inventor Mini-Kühlschränke die beste Wahl! Bitte beziehen Sie sich auf dieses Handbuch des Kühlschranks, durch die enthaltenen Richtlinien, auf sowohl von Energieeinsparungen als auch von Leistungseffizienz profitieren.

## 1. SICHERHEITS- UND WARNHINWEISE

- Kindern unter 8 Jahren sollte es nicht erlaubt sein, dieses elektrische Gerät zu bedienen. Stellen Sie sicher, dass Kinder, Behinderte oder Personen mit mangelnden Kenntnissen und Erfahrungen je nach Situation von Personen beaufsichtigt werden müssen, die für ihr Wohlbefinden verantwortlich sind, und führen Sie keine Verfahren wie die Reinigung oder Wartung dieses Geräts durch.



- Es ist wichtig, dass für eine angemessene Beaufsichtigung gesorgt wird und keine Minderjährigen mit diesem Gerät unbeaufsichtigt gelassen werden.

- Dieser Kühlschrank ist für den Einsatz im Haushalt und ähnliche Anwendungen im Wohnbereich bestimmt, wie z.B.:

- 1) Landhäuser; Personalküchenbereiche in Geschäften, Büros und anderen Arbeitsumgebungen.

- 2) Von Kunden in Hotels, Motels, Frühstückspensionen und anderen Wohnumgebungen.

- Installieren Sie das Gerät nicht in Bereichen, die zu feucht oder zu kalt sind, wie z.B. in Bauanhängen, Garagen oder Weinkellern.

- Dieses Gerät sollte immer in einer aufrechten Position gehalten werden, um Beschädigungen zu vermeiden.

- Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es durch den Hersteller, seinen Kundendienst oder ähnlich qualifizierte Personen ersetzt werden, um eine Gefahr zu vermeiden. Versuchen Sie niemals, das Gerät zu zerlegen, zu reparieren oder zu modifizieren.

- Lüftungsöffnungen, sowohl im Gehäuse des Geräts als auch in der eingebauten Struktur, sollten frei von Hindernissen sein. Mechanische Vorrichtungen oder andere Mittel zur beschleunigten Abtauung sollten nicht verwendet werden, sondern nur die vom Hersteller empfohlenen Methoden.

- Da dieses Gerät schwer ist, ist beim Umsetzen immer vorsichtig zu sein, Sicherheitshandschuhe werden empfohlen.

- Wenn Sie dieses Gerät an einem anderen Ort aufstellen, heben Sie es leicht von vorne an, um Schäden am Boden zu vermeiden.

- Versuchen Sie nicht, dieses Gerät zu reparieren, zu zerlegen oder zu modifizieren. Wenden Sie sich für die Reparatur oder Wartung dieses Geräts an Ihren autorisierten Servicetechniker.

- Betreiben Sie dieses Gerät nicht durch Ein- oder Ausschalten der Hauptstromversorgung.

- Während des Betriebs nicht den Kompressor oder den Kondensator berühren, sondern vorsichtig sein, da diese heiß sind.

- Stellen Sie keine schweren Gegenstände auf das Netzkabel. Achten Sie darauf, dass das Kabel nicht zusammengedrückt wird.

- Legen Sie keine Kabel unter irgendwelche Hindernisse (Teppiche, Läufer usw.). Das Kabel sollte entfernt von Bereichen angeordnet werden, in denen es zu unbeabsichtigten Stolperfallen kommen kann.

- Betreiben Sie keine anderen elektrischen Geräte in den Fächern zur Aufbewahrung von Lebensmitteln in diesem Gerät, außer wenn dies vom Hersteller empfohlen wird.

- Lagern Sie keine explosiven Substanzen wie z.B. Aerosoldosen mit einem brennbaren Treibmittel in diesem Gerät.

- Der Kältemittelkreislauf sollte intakt bleiben. Bei Beschädigungen ist größte Vorsicht vor Flammen oder Zündquellen geboten. Belüften Sie den Raum.

- Nicht auf dem Gerät sitzen oder klettern.
- Stellen Sie das Gerät nicht in direktem Sonnenlicht oder in der Nähe von anderen Wärmequellen wie Heizkörpern, Herden, Öfen oder Kochfeldern auf.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wärmequellen, Chemikalien, Heizkörpern, brennbaren Materialien oder Feuer.
- Die für dieses Gerät verwendeten Kältemittel (Cyclopentan-Schaumstoffe) sind brennbar. Dieses Gerät sollte von jedem Brandherd entfernt aufgestellt und an eine nahegelegene Recyclinganlage geliefert werden, um Umweltschäden zu vermeiden.
- Um die Kontamination von Lebensmitteln zu vermeiden, beachten Sie bitte die folgenden Anweisungen:
  - Wenn die Tür für längere Zeit geöffnet wird, kann es zu einem erheblichen Anstieg der Temperatur in den Fächern des Geräts kommen.
  - Reinigen Sie regelmäßig die Oberflächen, die mit Lebensmitteln in Kontakt kommen können, und die zugänglichen Entwässerungssysteme.
  - Lagern Sie rohes Fleisch und Fisch in geeigneten Behältern im Kühlschrank, so dass sie nicht mit anderen Lebensmitteln in Kontakt kommen oder auf diese tropfen.
  - Dieser Mini-Kühlschrank ist mit einer Kühlbox für die kurze Aufbewahrung von Gefriergut ausgestattet.
  - Wenn das Kühlgerät längere Zeit leer steht, schalten Sie das Gerät aus, tauen Sie es ab, reinigen und trocknen Sie es und lassen Sie die Tür offen, um Schimmelbildung im Gerät zu vermeiden.
  - Für ein freistehendes Gerät: Dieses Kühlgerät ist nicht für die Verwendung als Einbaukühlgerät vorgesehen.

**WARNUNG:** Um Gefahren durch Instabilität des Geräts zu vermeiden, muss es entsprechend den Anweisungen befestigt werden.

## 2. DER DEFINITION VON SICHERHEITSWARNHINWEISEN



Verbotssymbole

Die Nichteinhaltung der im Benutzerhandbuch enthaltenen Anweisungen kann zu Produktschäden und/oder dem möglichen Sicherheitsrisiko von die Benutzer.



Warnsymbole

Warnsymbole weisen auf Dinge hin, die beachtet werden müssen, wie die Aktionen sollten mit den Anforderungen der Operation übereinstimmen. Wenn nicht entsprechend gehandelt wird, kann dies zur Beschädigung des Produkts führen und kann die Sicherheit der Benutzer gefährden.



Hinweis-Symbole

Dieses Symbol weist auf Sachverhalte hin, die besonders beachtet werden müssen. Nicht ein entsprechendes Verhalten kann zu geringfügigen Schäden am Produkt führen und kann zu leichten Verletzungen der Benutzer führen.

Dieses Handbuch enthält wichtige Sicherheitsinformationen, die von den Benutzern des Geräts ernsthaft in Betracht gezogen werden müssen.

## 3. ELEKTRISCHE HINWEISE



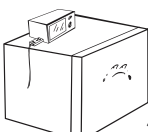
- Ziehen Sie nicht direkt am Netzkabel, um das Gerät vom Netz zu trennen Sockel. Halten Sie die Steckdose fest und ziehen Sie dann den Stecker heraus.
- Wenn vermutet wird, dass das Netzkabel beschädigt oder der Netzstecker in irgendeiner Weise abgenutzt ist, nicht verwenden!
- Wenden Sie sich an den Hersteller oder einen autorisierten Fachmann, um die erforderlichen Maßnahmen durchzuführen.



- Stellen Sie sicher, dass der Stecker des Netzkabels fest in der Steckdose ist, deren Fehlen zu einer Gefahr oder einem Brand führen könnte. Stellen Sie sicher, dass die Steckdose mit der erforderlichen Erdung für das Gerät ausgestattet ist.

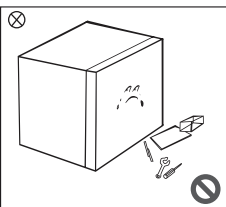


- Im Falle eines Gasaustritts in seinem Betriebsbereich drehen Sie das Gasventil, öffnen Sie Türen und Fenster und ziehen Sie den Netzstecker nicht aus der Steckdose, da dies zu einem Funken und möglicher Brandgefahr führen kann.

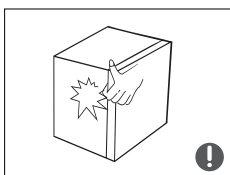


- Aus Sicherheitsgründen sollten keine anderen als die vom Hersteller empfohlenen Gegenstände auf den Kühlschrank gestellt werden, wie z.B. Mikrowellenherde, Reiskocher, Regler usw...

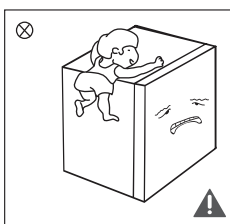
## 4. INSTALLATIONSRICHTLINIEN



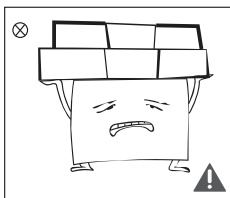
- Niemals den Kühlschrank in irgendeiner Weise zerlegen oder seinen Kältemittelkreislauf beschädigen. Alle Wartungsarbeiten am Gerät sollten von einem autorisierten Fachmann durchgeführt werden.
- Jede Beschädigung des Netzkabels sollte von einem autorisierten Fachmann behandelt werden, niemals vom Benutzer, um eine mögliche Gefährdung zu vermeiden.



- Der kleine Spalt zwischen dem Kühlschrank und der Tür sollte bemerkt. Vermeiden Sie es, die Hände in diesen Bereich zu legen, um mögliche Verletzungen zu vermeiden. Beim Öffnen und Schließen des Geräts vorsichtig vorgehen, um mögliche herabfallende Gegenstände zu vermeiden.



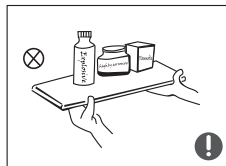
- Lassen Sie niemals zu, damit Kinder unbeaufsichtigt in das Gerät eingreifen können. Kinder klettern gerne, und das Klettern kann zu schweren Verletzungen führen. Seien Sie besonders vorsichtig mit Taschen, die im Paket enthalten sind, da dies zu schweren Verletzungen führen kann.



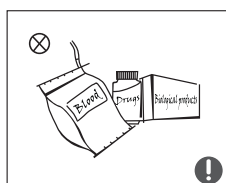
- Das Gerät darf nicht mit Wasser bespritzt oder besprüht werden, da dies zu einem elektrischen Schlag führen kann! Vermeiden Sie die Aufstellung des Kühlschranks in sehr feuchten Bereichen.

- Legen Sie keine schweren Gegenstände auf die Oberseite des Kühlschranks, da die Möglichkeit besteht, dass dieser Gegenstand beim Öffnen und Schließen der Kühlschranktür herunterfällt und dadurch Verletzungen verursacht werden können.  
Bei einem Stromausfall oder vor der Reinigung des Kühlschranks den Stecker aus der Steckdose ziehen. Warten Sie mindestens fünf Minuten, bevor Sie den Stecker wieder einstecken, da dies zu einem Kompressorschaden führen kann.

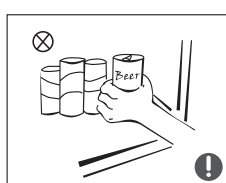
## 5. VERBOTENE GEGENSTÄNDE



- Legen Sie keine brennbaren, explosiven und stark korrosiven Gegenstände in den Kühlschrank, um Schäden und mögliche Brandgefahren zu vermeiden.
- Legen Sie niemals leicht entflammbare Gegenstände in die Nähe des Kühlschranks, um mögliche Brandgefahren zu vermeiden.



- Der Hauptzweck dieses Kühlschranks ist für häuslichen Gebrauch, und es ist nicht geeignet für andere Zwecke, wie z.B. die Lagerung von Blut, Medikamenten oder biologischen Produkten.



- Legen Sie kein Bier oder Getränke in die Kühlbox, um mögliche Ausbrüche zu vermeiden.

## 6. WICHTIGER HINWEIS

1. Wenn der Minikühlschrank über einen längeren Zeitraum bei sehr kalten Temperaturen platziert wird, die die Temperaturen übersteigen, für die er konstruiert wurde, funktioniert er möglicherweise nicht wie vorgesehen.
2. Die Getränke, die im Mini-Kühlschrank gelagert werden, sollten niemals die vom Hersteller angegebene Lagerzeit, überschreiten.
3. Ein Temperaturanstieg kann die Lebensdauer der gelagerten Güter erheblich verkürzen.

## 7. KONTAKTFREUDIGE BEMERKUNGEN-UMWELTSCHUTZ



Entsorgung nicht mehr verwendeter Geräte:

Bitte befolgen Sie die folgenden Anweisungen, wenn Sie diesen Kühlschrank in europäischen Ländern benutzen.

• Dieses Gerät erfordert eine spezielle Behandlung für die Entsorgung. In der Europäischen Union dürfen elektronische Geräte nicht wie Hausmüll behandelt werden, sondern müssen gemäß der Richtlinie 2002/96/EG des Europäischen Parlaments und des EU-Rates vom 27. Januar 2003 über Elektro- und

Elektronik-Altgeräte fachgerecht entsorgt werden. Die Entsorgung dieses Geräts sollte allen gesetzlichen Bestimmungen entsprechen und darf nicht als unsortierter Siedlungsabfall entsorgt werden. Die gefährlichen Stoffe können in das Grundwasser austreten und so in die Nahrungskette gelangen, wodurch Ihre Gesundheit und die Umwelt gefährdet werden können.

• Es gibt mehrere alternative Lösungen für die Entsorgung. Bitte entfernen Sie vor der Entsorgung alle Türen, um ein versehentliches Einklemmen von Kindern zu verhindern.

A) Ihre Stadtverwaltung hat kostenlose Sammelsysteme für Elektronikschatz eingerichtet.

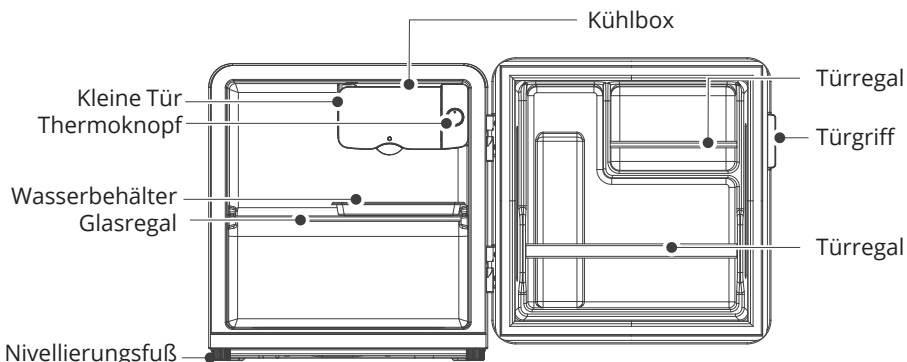
B) Ihr örtlicher Einzelhändler beim Kauf eines neuen Produkts.

C) Der Hersteller kann das Altgerät zur Entsorgung annehmen.

D) Altgeräte enthalten manchmal wertvolle Ressourcen für Altmetallhändler.

## 8. IHREN MINI-KÜHLSCHRANK KENNENLERNEN

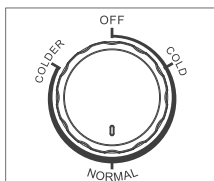
Namen der Komponenten



Alle Bilder in diesem Handbuch sind ausschließlich zu Erklärungszwecken. Die tatsächliche Form des von Ihnen gekauften Geräts kann leicht abweichen, die Bedienung und die Funktionen sind jedoch die gleichen.

- Dieser Kühlschrank eignet sich zur Lagerung einer Vielzahl von Obst und Gemüse, Getränken und anderen Lebensmitteln. Erhitzte Waren, wie z.B. gekochte Lebensmittel, sollten nicht in den Kühlschrank gestellt werden. Lassen Sie vor der Lagerung einen Zeitraum für ihre Abkühlung zu.
- Es wird empfohlen, die Waren vor der Lagerung zu versiegeln oder abzudecken.
- Es wird empfohlen, non-alkoholische Getränke und andere alkoholische Getränke auf die Türregale zu stellen.
- Die Kühlbox ist für die kurze Konservierung von Tiefkühlkost oder für die schnelle Kühlung gelagerter Waren konzipiert. Sie hat keine Gefrierfähigkeit.

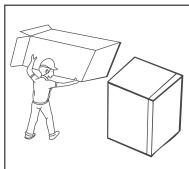
### Temperaturregelung



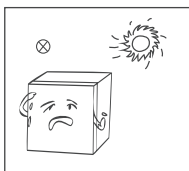
Sobald der Mini-Kühlschrank eingeschaltet ist, verwenden Sie den mechanischen Drehknopf, um die gewünschten Temperaturniveaus einzustellen. "Cold" ist die niedrigste (wärmste) Einstellung, während "Colder" die kälteste (kälteste) Einstellung ist. "OFF" schaltet das Gerät aus.

Es wird empfohlen, mit der Einstellung "NORMAL" zu betreiben.

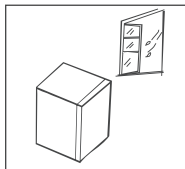
## 9. STANDORT



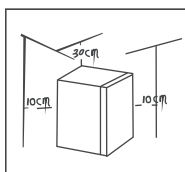
- Entfernen Sie vor der Verwendung alle Verpackungsmaterialien einschließlich der Bodenpolster und entfernen Sie die Schutzfolie an der Tür und am Gehäuse des Kühlschranks.



- Vermeiden Sie direkte Sonneneinstrahlung und Wärmequellen wie Ofen, Heizungsraumheizer usw. Wenn das Gerät neben einer Wärmequelle aufgestellt werden muss, ist eine geeignete Dämmplatte anzubringen oder der Kühler von der Wärmequelle fernzuhalten.



- Der Kühlschrank sollte in einem gut belüfteten Innenraum aufgestellt werden. Der Boden sollte stabil und eben sein. Sie können die Stabilität durch Einstellen des Nivellierfußes fein einstellen.



- Die Sicherheitsabstände sind wie folgt: 30 cm von der Oberseite des Kühlschranks und 10 cm von den Seiten und der Rückseite.

## Installation des Türgriffs

Schritt 1: Installieren Sie zuerst die Griffbasis in das vorgesehene Löchern an der Tür und ziehen Sie die Schrauben fest an.

Schritt 2: Richten Sie die Griffabdeckung auf das Loch auf der Griffbasis aus.

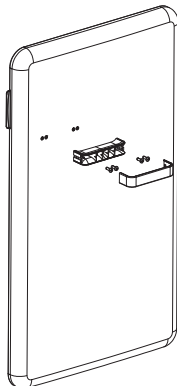
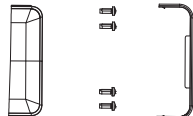


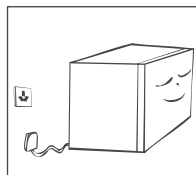
Bild 1



Bild 2



## 10. ERSTE VERWENDUNG

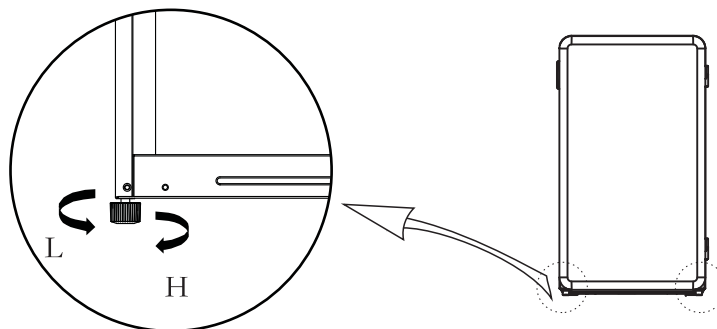


- Lassen Sie bei der Erstinbetriebnahme eine halbe Stunde Zeit, bevor Sie das Gerät an den Strom anschließen.
- Lassen Sie die Einheit 2-3 Stunden vor dem Hinzufügen von Waren in Betrieb sein. Bei hohen Temperaturen oder in den Sommermonaten 4 Stunden warten.

## Tipps zur Energieeffizienz

- Der Mini-Kühlschrank sollte an einem gut belüfteten Ort aufgestellt werden. Stellen Sie den Kühlschrank niemals in direktem Sonnenlicht oder in der Nähe von Heizquellen wie Heizkörpern, Küchenherden usw. auf.
- Versuchen Sie, die Tür des Mini-Kühlschranks möglichst kurze Zeit offen zu halten.
- Fügen Sie keine Waren hinzu, die sehr warm sind, lassen Sie Zeit zum Abkühlen, bevor Sie sie in den Mini-Kühlschrank legen.
- Eine ordnungsgemäße Einpackung der Waren vor der Lagerung und das Trocknen der Container trägt dazu bei, die Bildung von Eis zu verhindern.

## 11. NIVELLIERFÜßE



Schematische Darstellung der Nivellierfüße

Alle Bilder in diesem Handbuch sind ausschließlich zu Erklärungszwecken. Die tatsächliche Form des von Ihnen gekauften Geräts kann leicht abweichen, die Bedienung und die Funktionen sind jedoch die gleichen.

### Einstellen der Nivellierfüße

1. Drehen Sie den einstellbaren Fuß im Uhrzeigersinn, um den Mini-Kühlschrank anzuheben
2. Drehen Sie den verstellbaren Fuß gegen den Uhrzeigersinn, um den Mini-Kühlschrank abzusenken
3. Stellen Sie beide Füße gemäß den Schritten 1 und 2 ein, um sie korrekt auszurichten.

## 12. WARTUNG & REINIGUNG

### Reinigung des Mini-Kühlschranks

- Mögliche Staubansammlungen um und unter dem Kühlschrank sollten rechtzeitig gereinigt werden, um den Kühlleffekt zu verbessern und zur Energieeffizienz beizutragen.
- Reinigen Sie das Gerät mit einem feuchten, weichen Tuch. Verwenden Sie nur neutrale Reinigungsmittel.
- Innere des Kühlschranks sollte regelmäßig gereinigt werden, um mögliche Gerüche zu vermeiden.
- Bitte schalten Sie den Strom aus, bevor Sie den Innenraum reinigen, entfernen Sie alle Lebensmittel, Getränke, Regale usw.
- Reinigen Sie das Innere des Geräts mit einer schwachen Bikarbonat-Soda-Lösung und spülen Sie mit warmem Wasser und einem feuchten Schwamm oder Tuch nach. Lassen Sie das Gerät vor dem Gebrauch natürlich trocknen.
- Bei schwierigen Stellen wird empfohlen, mit einem weichen Tuch abzuwischen, um eine mögliche Bakterienansammlung zu beseitigen.
- Die Verwendung von Seife oder anderen Reinigungsmitteln wird nicht empfohlen, da dies zu verschiedenen unangenehmen Gerüchen führen kann.
- Reinigen Sie den Flaschenrahmen, die Einlegeböden und die Schubladen mit einem weichen, mit Seifenwasser oder verdünntem Reinigungsmittel angefeuchteten Tuch. Anschließend mit Wasser abspülen und mit einem weichen Tuch oder auf natürliche Weise trocknen.
- Reinigen Sie die Außenseite mit einem feuchten Tuch und trocknen Sie sie mit einem weichen Tuch oder auf natürliche Weise.
- Verwenden Sie keine harten Bürsten, saubere Stahlkugeln, Drahtbürsten, Scheuermittel (wie z.B. Zahnpasta), organische Lösungsmittel (wie Alkohol, Aceton, Bananenöl usw.), kochendes Wasser, saure oder alkalische Gegenstände, die die Oberfläche und das Innere des Mini-Kühlschranks beschädigen könnten. Kochendes Wasser und organische Lösungsmittel wie z.B. Benzol können Kunststoffteile verformen oder beschädigen.
- Während der Reinigung nicht direkt mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten spülen, um Kurzschlüsse zu vermeiden oder die elektrische Isolierung nach dem Eintauchen zu beeinträchtigen



Zum Abtauen und Reinigen ziehen Sie bitte den Stecker des Kühlschranks.

### Abtauen des Mini-Kühlschranks

Der Mini-Kühlschrank sollte manuell aufgetaut werden.

Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose, öffnen Sie die Kühlschranktür und nehmen Sie alle gelagerten Güter heraus und stellen Sie sie an einen kühlen Ort. Es wird empfohlen, den Frost mit einem Kunststoffschaber zu entfernen oder den angesammelten Frost natürlich schmelzen zu lassen. Wischen Sie auf jeden Fall das restliche Eis und Wasser ab und stecken Sie den Stecker wieder ein.

Es ist normal, dass der Verdampfer im Mini-Kühlschrank während des Gebrauchs Frost ansammelt.

Während des Auftauens wird empfohlen, die Auffangschale zu verwenden.



#### Hinweis:

Verwenden Sie keine anderen Mittel oder mechanischen Vorrichtungen, um den Abtauvorgang zu beschleunigen, sondern nur die vom Hersteller angegebenen, um das Risiko einer Beschädigung des Kältemittelkreislaufs zu vermeiden.

## Stromausfälle, Lagerung und Transport

### Stromausfall:

Bei einem Stromausfall kann das Lagergut auch in den Sommermonaten für einige Stunden konserviert werden. Es wird dringend empfohlen, häufiges Türöffnen bei heißem Wetter zu vermeiden.

### Erweiterte Lagerung:

Wenn Sie den Mini-Kühlschrank über einen längeren Zeitraum lagern, stellen Sie sicher, dass das Gerät nicht angeschlossen ist. Es wird empfohlen, die Tür offen zu lassen, um schlechte Gerüche zu vermeiden.

### Transport:

Der Mini-Kühlschrank sollte immer in aufrechter Position gehalten werden. Drehen Sie ihn weder auf den Kopf noch zur Seite in einem Winkel von mehr als 45 Grad. Halten Sie während des Transports nicht an der Tür fest.



#### Hinweis:

Bei der ersten Verwendung wird ein kontinuierlicher Betrieb dringend empfohlen. Es ist nicht ratsam, den Betrieb des Kühlschranks unter normalen Umständen einzustellen, um einen längeren Betrieb zu gewährleisten.

## 13. FEHLERBEHEBUNG

Die folgenden einfachen Fragen können vom Benutzer bearbeitet werden. Bitte rufen Sie die Kundendienstabteilung an, wenn die Probleme nicht gelöst werden können.

Das Gerät funktioniert nicht	Der Stecker ist nicht in der Steckdose. Stecken Sie den Stecker in die Steckdose. Niedrige Betriebsspannung. Prüfen Sie, ob sich der Temperaturregler in der Position OFF befindet. Ausfall des Stromkreises.
Geruch	Vergewissern Sie sich, dass die gelagerten Güter eingewickelt oder in Plastikbehälter gelegt werden. Prüfen Sie, ob gelagerte Waren verfault sind. Reinigen Sie das Innere des Mini-Kühlschranks häufiger.
Übermäßiger Betrieb des Kompressors	Es ist normal, dass der Kühlschrank in den Sommermonaten, wenn die Temperaturen von Natur aus höher sind, über längere Zeiträume betrieben wird. Legen Sie keine maximal gelagerten Waren in den Mini-Kühlschrank. Öffnen Sie die Tür nicht sehr häufig. Eventuell Abtauern erforderlich.
Die Tür des Mini-Kühlschranks schließt nicht richtig	Vergewissern Sie sich, dass die gelagerten Güter das Schließen der Tür nicht behindern. Der Mini-Kühlschrank hat zu viele Lagergüter. Der Mini-Kühlschrank ist unausgeglichen.
Laute Geräusche	Prüfen Sie, ob der Boden stabil und eben ist. Prüfen Sie die gelagerte die Waren ordnungsgemäß platziert sind.
Schwierigkeit beim Öffnen der Tür	Während des Kühlens ist es sehr wahrscheinlich, dass ein Druckunterschied zwischen dem Inneren und dem Äußeren des Mini-Kühlschranks besteht. Dieser aufgebaute Druck wird zu Schwierigkeiten beim Öffnen der Tür führen. Dies wird als normal angesehen.
Wärmeemissionen und Kondenswasserbildung	Der Mini-Kühlschrank kann ein gewisses Maß an Wärme abgeben, insbesondere in den Sommermonaten, was normal ist. Kondenswasserbildung auf der Außenfläche und an den Türdichtungen ist bei hoher Luftfeuchtigkeit möglich; dies könnte durch einfaches Abwischen mit einem Handtuch behoben werden.
Zirkulationsgeräusche	Geräusche erzeugt, dies beeinträchtigt die Kühlleffizienz nicht. Dies kann besonders dann bemerkt werden, wenn der Kompressor startet und wenn er seinen Betrieb beendet. Das Ventil oder das elektrische Schaltventil kann möglicherweise klappern, dies wird als normal angesehen und hat keinen Einfluss auf den Betrieb der Einheit.

---

Die Abbildungen in diesem Handbuch dienen lediglich zur Erläuterung der Funktionen. Die tatsächliche Form der Einheit, die Sie gekauft haben, kann etwas abweichen, aber die Bedienung und Funktionen sind gleich.

Das Unternehmen übernimmt keinerlei Haftung für eventuell in diesem Dokument enthaltene falsch gedruckte Informationen. Der Inhalt dieses Handbuchs und die technischen Daten dieses Produkts können für Verbesserungsgründe ohne Vorankündigung geändert werden.

Bitte wenden Sie sich an den Hersteller unter +30 211 300 3300 oder an die Verkaufsagentur, um weitere Informationen zu erhalten. Alle zukünftigen Aktualisierungen des Handbuchs werden auf die Service-Website hochgeladen. Es wird empfohlen, immer nach der neuesten Version zu suchen.



Scannen Sie bitte hier, um die neueste Version dieses Handbuchs herunterladen zu können.  
[www.inventorappliances.com/de/medienbibliothek](http://www.inventorappliances.com/de/medienbibliothek)

# Aktivieren Sie Ihre Garantie

Die Garantie kann mit den folgenden Schritte aktiviert werden:

## 1 Schritt

Besuchen Sie unsere Webseite über den unten stehenden Link:

<http://www.inventorappliances.com/garantie>

oder durch Scannen des folgenden QR-Code:



## 2 Schritt

Füllen Sie alle Felder aus, wie nachfolgend dargestellt:

Um die Garantie zu aktivieren, füllen Sie bitte die folgenden Felder aus

Eigen Vor- und Nachname*	Ger Gerätekategorie*
Adresse*	
Seriennummer des Geräts*	

The form shows two main sections highlighted with ovals: 'Eigen' (Owner) and 'Ger' (Device). The 'Eigen' section contains fields for 'Vor- und Nachname\*' and 'Adresse\*'. The 'Ger' section contains fields for 'Gerätekategorie\*' and 'Seriennummer des Geräts\*'. Both sections have dropdown menus indicated by small arrows at the bottom right.

## 3 Schritt

Klicken Sie an SENDEN an der linken Seite des Garantie Antrags:

E-mail\*

Abonnieren Sie den Newsletter von Inventor

Sobald der Garantieantrag eingegangen ist, wird Ihnen eine Bestätigungs Nachricht an Ihre E-Mail-Adresse gesendet

erden Sie unsere Geschäftsbedingungen.

Sobald der Garantieantrag eingegangen ist, wird Ihnen eine Bestätigungs Nachricht an Ihre E-Mail-Adresse gesendet

The form includes fields for 'E-mail\*', a newsletter subscription checkbox, and a checkbox for receiving confirmation messages. A large button labeled 'SENDEN' is prominently displayed. Below the button, there is a note about accepting terms and conditions.

## 4 Schritt

Sie erhalten eine Bestätigungs Nachricht an Ihre E-Mail-Adresse. Wenn dies nicht der Fall ist bitte überprüfen Sie auch den Spam-folder

## 5 Schritt

Ihre Inventor-Garantie ist erfolgreich aktiviert!

## TABLE DES MATIÈRES

1. CONSIGNES DE SÉCURITÉ ET D'AVERTISSEMENT .....	47
2. LA DÉFINITION DES INDICATIONS D'AVERTISSEMENT DE SÉCURITÉ .....	49
3. INFORMATIONS ÉLECTRIQUES .....	49
4. GUIDES D'INSTALLATION .....	50
5. ARTICLES INTERDITS .....	51
6. AVIS IMPORTANT .....	51
7. REMARQUES SOCIALES - PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT .....	51
8. APPRENDRE À CONNAÎTRE VOTRE MINI RÉFRIGÉRATEUR .....	53
9. PLACEMENT .....	54
10. PREMIÈRE UTILISATION .....	55
11. PIEDS DE NIVELLEMENT .....	55
12. ENTRETIEN ET NETTOYAGE .....	56
13. DÉPANNAGE .....	58

**Cher consommateur,**

Félicitations pour votre choix !

Les mini-réfrigérateurs "Inventor", répondent aux nombreux besoins et demandes, tant pour les petits appartements d'étudiants que pour les chambres d'hôtel. Grâce à leur design moderne, les mini-réfrigérateurs "Inventor" sont le meilleur choix ! Veuillez-vous référer au manuel du réfrigérateur, en suivant les instructions fournies, pour bénéficier à la fois des économies d'énergie et de l'efficacité des performances.

## 1. CONSIGNES DE SÉCURITÉ ET D'AVERTISSEMENT

- Aucun enfant de moins de 8 ans ne doit être autorisé à utiliser cet appareil électrique. Il faut s'assurer que les enfants, les personnes handicapées ou les personnes manquant de connaissances et d'expérience soient surveillés, selon la situation, par des personnes responsables de leur bien-être et n'entreprennent pas de procédures telles que le nettoyage ou l'entretien de cet appareil.
- Il est important qu'une surveillance adéquate soit assurée et qu'aucun mineur ne soit laissé sans surveillance avec cet appareil.
- Ce réfrigérateur est destiné à être utilisé dans les ménages et les applications domestiques similaires telles que :
  - 1) Les fermes ; les cuisines du personnel dans les magasins, les bureaux et autres lieux de travail ;
  - 2) par les clients dans les hôtels, les motels, les chambres d'hôtes et autres environnements de type résidentiel.
- N'installez pas l'appareil dans des endroits trop humides ou trop froids, tels que les annexes de construction, les garages ou les caves à vin.
- Cet appareil doit toujours être maintenu en position verticale pour éviter tout dommage.
- Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son agent de service ou toute autre personne qualifiée afin d'éviter tout risque. N'essayez jamais de démonter, de réparer ou de modifier l'appareil.
- Les ouvertures de ventilation, tant dans l'enceinte de l'appareil que dans la structure intégrée, doivent être dégagées de toute obstruction. Les dispositifs mécaniques ou autres moyens de dégivrage accéléré ne doivent pas être utilisés, seules les méthodes recommandées par le fabricant doivent être appliquées.
- Comme ce dispositif est lourd, soyez toujours prudents lorsque vous le déplacez, des gants de sécurité sont recommandés.
- Lorsque vous déplacez cet appareil, soulevez légèrement l'appareil par l'avant, afin d'éviter d'endommager le sol.
- N'essayez pas de réparer, de démonter ou de modifier cet appareil. Contactez votre technicien de service agréé pour la réparation ou l'entretien de cet appareil.
- Ne faites pas fonctionner cet appareil en mettant l'alimentation électrique principale en marche ou en l'arrêtant.
- Pendant le fonctionnement, ne touchez pas le compresseur ou le condenseur, soyez prudent car ils sont chauds.
- Ne placez pas d'objets lourds sur le cordon d'alimentation. Veillez à ce que le cordon ne soit pas comprimé.
- Ne placez pas le cordon sous un obstacle (tapis, moquette, patins, etc.). Le cordon doit être placé à l'écart des zones où un déclenchement accidentel peut se produire.
- Ne faites pas fonctionner d'autres appareils électriques à l'intérieur des compartiments de stockage des aliments de cet appareil, sauf si le fabricant le recommande.
- Ne stockez pas de substances explosives telles que des bombes aérosols contenant un gaz propulseur inflammable dans cet appareil.
- Le circuit frigorifique doit rester intact. En cas de dommage, soyez extrêmement prudent face à toute flamme ou source d'inflammation. Ventilez la pièce.
- Ne vous asseyez pas ou ne montez pas sur l'appareil.



- Ne placez pas l'appareil en plein soleil ou à proximité d'autres sources de chaleur comme des radiateurs, des cuisinières, des fours ou des plaques de cuisson.
- N'utilisez pas l'appareil à proximité de sources de chaleur, de produits chimiques, de radiateurs, de matériaux inflammables ou d'incendie.
- Les matériaux réfrigérants et moussants à base de cyclopentane utilisés pour cet appareil sont inflammables.
- Cet appareil doit être placé à l'écart de toute source d'incendie et doit être livré à une installation de recyclage proche, afin d'éviter tout dommage environnemental.
- Afin d'éviter toute contamination des aliments, veuillez respecter les instructions suivantes:
  - L'ouverture de la porte pendant de longues périodes peut provoquer une augmentation significative de la température dans les compartiments de l'appareil.
  - Nettoyez régulièrement les surfaces qui peuvent entrer en contact avec les aliments et les systèmes d'évacuation accessibles.
  - Conservez la viande et le poisson crus dans des récipients appropriés dans le réfrigérateur, de manière qu'ils ne soient pas en contact avec d'autres aliments ou ne gouttent pas sur ceux-ci.
  - Ce mini-réfrigérateur est équipé d'une glacière pour la conservation rapide des produits surgelés.
  - Si l'appareil frigorifique est laissé vide pendant de longues périodes, éteignez-le, décongelez-le, nettoyez-le, séchez-le et laissez la porte ouverte pour éviter la formation de moisissures à l'intérieur de l'appareil.
  - POUR un appareil autonome : cet appareil frigorifique n'est pas destiné à être utilisé comme un appareil encastrable.

**AVERTISSEMENT:** pour éviter un risque dû à l'instabilité de l'appareil, celui-ci doit être fixé dans conformément aux instructions.

## 2. LA DÉFINITION DES INDICATIONS D'AVERTISSEMENT DE SÉCURITÉ



Signes d'interdiction

La non-conformité aux instructions fournies dans le manuel d'utilisation peut entraîner des dommages au produit et/ou un risque éventuel pour la sécurité des utilisateurs



Signes d'avertissement

Les symboles d'avertissement indiquent les points à respecter, ces actions doivent être conformes aux exigences de l'opération. Ne pas agir en conséquence peut entraîner l'endommagement du produit et peut mettre en danger la sécurité des utilisateurs.



Signes de notes

Ce symbole indique les points qui doivent faire l'objet d'une attention particulière. Ne pas agir en conséquence peut entraîner des dommages mineurs au produit et peut causer des blessures mineures aux utilisateurs.

Ce guide contient des informations de sécurité importantes que les utilisateurs de l'appareil doivent prendre sérieusement en considération.

## 3. INFORMATIONS ÉLECTRIQUES



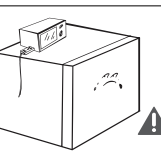
- Ne pas tirer directement sur le cordon d'alimentation pour le débrancher de la prise de courant. Tenez la prise de courant et retirez ensuite la fiche.
- Si vous soupçonnez que le cordon d'alimentation est endommagé ou que la fiche est usée d'une quelconque manière, ne l'utilisez pas!
- Consultez le fabricant ou un technicien professionnel autorisé pour effectuer les actions nécessaires.



- Assurez-vous que la fiche du cordon d'alimentation est bien placée dans la prise de courant, car l'absence de cette fiche peut entraîner un danger ou un incendie. Assurez-vous que la prise de courant est équipée de la mise à la terre nécessaire pour l'appareil.

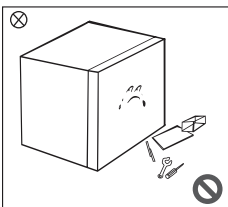


- En cas de fuite de gaz pendant son fonctionnement, tournez la vanne de gaz, ouvrez les portes et les fenêtres et ne débranchez pas l'appareil, car cela pourrait provoquer une étincelle et un éventuel risque d'incendie.

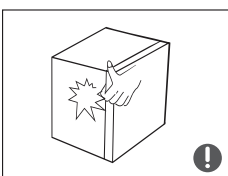


- Pour des raisons de sécurité non autres que celles recommandées par le fabricant, les objets, doivent être placés sur le réfrigérateur, tels que les fours à micro-ondes, les cuiseurs à riz, les régulateurs, etc.

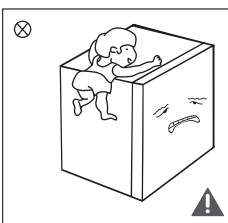
## 4. GUIDES D'INSTALLATION



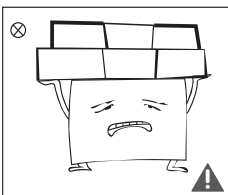
- Ne démontez jamais le réfrigérateur de quelque manière que ce soit, ni n'endommagez son frigorifique. Tout entretien de l'appareil doit être effectué par un professionnel autorisé.
- Tout endommagement du cordon d'alimentation doit être traité par un professionnel autorisé, jamais par l'utilisateur pour éviter une éventuelle danger.



- Il faut remarquer le léger écart entre le réfrigérateur et la porte. Évitez de placer vos mains dans cette zone pour éviter toute blessure. Lors de l'ouverture et de la fermeture de l'appareil, soyez prudent afin d'éviter la chute d'éventuels objets.

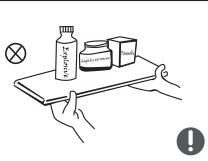


- Ne permettez pas aux enfants non surveillés d'interférer avec l'appareil à tout moment. Les enfants ont tendance à grimper et cela peut provoquer des blessures graves. Soyez particulièrement prudent avec les sacs inclus dans l'emballage, car cela pourrait entraîner des blessures graves.
- Ne pas éclabousser ou vaporiser l'appareil avec de l'eau car cela pourrait provoquer un choc électrique ! Évitez de placer le réfrigérateur dans des endroits très humides.

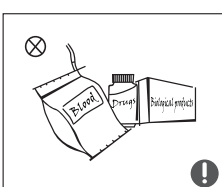


- Ne placez pas d'objets lourds sur le dessus du réfrigérateur, car il y a un risque de chute de cet objet lors de l'ouverture et de la fermeture de la porte du réfrigérateur, ce qui pourrait entraîner des blessures. En cas de panne de courant ou avant de nettoyer le réfrigérateur, retirez la fiche de la prise de courant. Attendez au moins cinq minutes avant de le rebrancher, car cela pourrait endommager le compresseur.

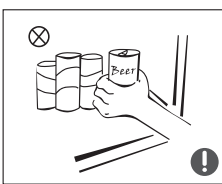
## 5. ARTICLES INTERDITS



- Ne pas déposer d'objets inflammables, explosifs et très corrosifs dans le réfrigérateur pour éviter les dommages et les éventuels risques d'incendie.
- Ne placez jamais d'articles hautement inflammables à proximité du réfrigérateur pour éviter les risques d'incendie éventuels.



- Ce réfrigérateur est principalement destiné à un usage domestique et ne convient à aucun autre usage, tel que le stockage de sang, de médicaments ou de produits biologiques.



- Ne placez pas dans la glacière de la bière ou des boissons pour éviter d'éventuelles explosions.

## 6. AVIS IMPORTANT

1. Le mini réfrigérateur, lorsqu'il est placé pendant une période prolongée dans des températures très froides au-delà des températures dans lesquelles il est conçu pour fonctionner, peut ne pas fonctionner comme il le devrait.
2. Les boissons stockées dans le mini réfrigérateur ne doivent jamais dépasser la durée de conservation indiquée par le fabricant.
3. Une augmentation de la température peut réduire considérablement la durée de vie des marchandises stockées.

## 7. REMARQUES SOCIABLES - PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT



Élimination du matériel qui n'est plus utilisé :

Veuillez suivre les instructions ci-dessous, lorsque vous utilisez ce réfrigérateur dans les pays européens.

- Cet appareil nécessite un traitement spécial pour son élimination. Dans l'Union européenne, les équipements électroniques ne doivent pas être traités comme des déchets ménagers, mais doivent être éliminés de manière professionnelle conformément à la directive 2002/96/CE du Parlement européen et du Conseil du 27 janvier 2003 relative aux vieux équipements électriques et électroniques. L'élimination de cet appareil doit respecter toutes les exigences légales et ne doit pas être éliminé comme un déchet municipal non trié. Les substances dangereuses peuvent s'infiltrer dans la nappe phréatique et ainsi entrer dans la chaîne alimentaire, mettant en danger votre santé et l'environnement.
- Il existe plusieurs solutions alternatives pour l'élimination. Veuillez enlever toutes les

portes avant de vous débarrasser de l'appareil afin d'éviter que les enfants ne soient piégés accidentellement.

A) Votre municipalité a mis en place des systèmes de collecte gratuite des déchets électroniques.

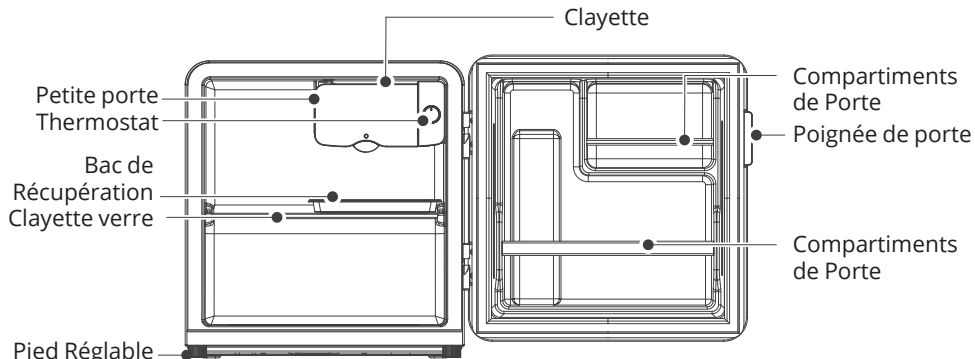
B) Votre détaillant local à l'achat d'un nouveau produit.

C) Le fabricant peut accepter l'ancien appareil en vue de son élimination.

D) Les vieux appareils contiennent parfois des ressources précieuses pour les ferrailleurs.

## 8. APPRENDRE À CONNAÎTRE VOTRE MINI RÉFRIGÉRATEUR

### Noms des composants



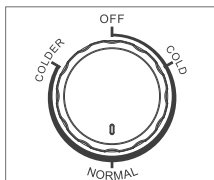
Toutes les photos du manuel sont uniquement à titre explicatif. La forme réelle de l'appareil que vous avez acheté peut-être légèrement différente, mais les opérations et les fonctions sont les mêmes.

- Ce réfrigérateur convient à la conservation d'une variété de fruits et légumes, de boissons et d'autres biens. Les produits chauffés, tels que les aliments cuits, ne doivent pas être placés au réfrigérateur.

Prévoyez un délai pour leur refroidissement avant de les stocker.

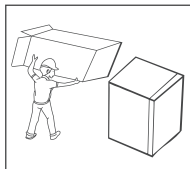
- Il est recommandé de sceller ou de couvrir les marchandises avant de les stocker.
- Il est recommandé de placer les boissons et autres produits sur les étagères des portes.
- La boîte de refroidissement est conçue pour la conservation brève d'aliments surgelés, ou pour refroidir rapidement des produits conservés. Elle ne dispose pas de capacités de congélation.

### Contrôle de la température

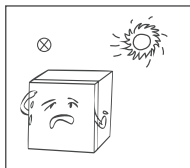


Dès que le mini réfrigérateur est allumé, utilisez le bouton mécanique pour régler les niveaux de température souhaités. "Cold" est le réglage le plus bas (le plus chaud) tandis que "Colder" est le plus froid (le plus cool). "OFF" éteint l'appareil. Il est recommandé d'utiliser le réglage "NORMAL".

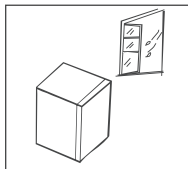
## 9. PLACEMENT



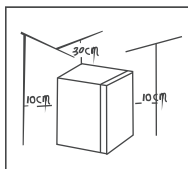
- Avant l'utilisation, retirez tous les matériaux d'emballage, y compris le fond et retirer le film protecteur sur la porte et le corps du réfrigérateur.



- Évitez la lumière directe du soleil et les sources de chaleur telles que la cuisinière, le radiateur de chauffage, etc. Si l'appareil doit être placé à côté d'une source de chaleur, il faut appliquer un panneau isolant approprié ou éloigner la glacière de la source de chaleur.



- Le réfrigérateur doit être placé dans un endroit intérieur bien ventilé. Le sol doit être solide et nivélé. Vous pouvez ajuster la stabilité en ajustant le pied de nivellement.

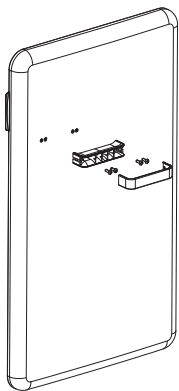


- Les distances de dégagement sont les suivantes : 30 cm à partir du haut du réfrigérateur et 10 cm des côtés et de là de retour.

### Installation de la poignée de porte

Étape 1: Installez d'abord la base de la poignée dans le trou réservé sur la porte, et serrez les vis fermement.

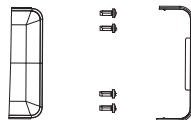
Étape 2: Alignez le couvercle de la poignée avec le trou sur la base de la poignée.



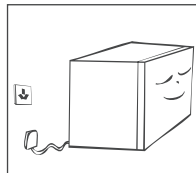
Étape 1



Étape 2



## 10. PREMIÈRE UTILISATION



- Lors de la première utilisation, attendez une demi-heure avant de brancher l'appareil
- Laissez l'appareil fonctionner 2 à 3 heures avant d'ajouter des marchandises. En haute ou pendant les mois d'été, prévoir 4 heures.

## Conseils pour l'efficacité énergétique

- Le mini réfrigérateur doit être placé dans un endroit bien ventilé. Ne placez jamais le réfrigérateur en plein soleil, ou à proximité de sources de chaleur telles que radiateurs, cuisinières, etc.
- Essayez de garder la porte du mini réfrigérateur ouverte pendant un temps plus court.
- N'ajoutez pas de produits très chauds, laissez le temps de refroidir avant de les placer dans le mini-réfrigérateur.
- Emballer correctement les marchandises avant de les stocker et fouetter les récipients pour les sécher aide à prévenir la formation de givre.

## 11. PIEDS DE NIVELLEMENT

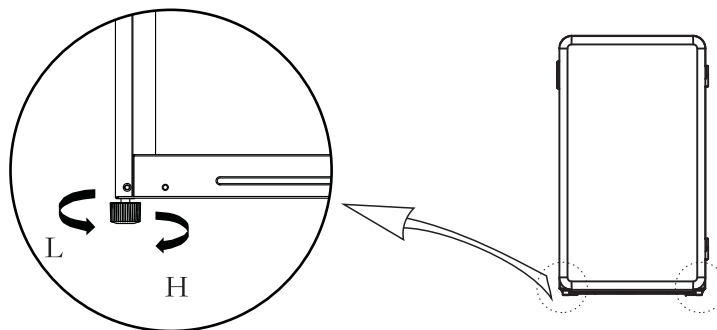


Schéma des pieds de nivellement

Toutes les photos du manuel sont uniquement à titre explicatif. La forme réelle de l'unité que vous avez achetées peuvent être légèrement différentes, mais les opérations et les fonctions sont les mêmes.

### Réglage des pieds de nivellement

1. Tournez le pied réglable dans le sens des aiguilles d'une montre pour soulever le mini réfrigérateur
2. Tournez le pied réglable dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour abaisser le mini réfrigérateur
3. Ajustez les deux pieds en vous basant sur les étapes 1 et 2 pour les aligner correctement.

## 12. ENTRETIEN ET NETTOYAGE

### Nettoyer le mini-frigo

- L'éventuel ramassage de la poussière autour et sous le réfrigérateur doit être nettoyé dans les délais impartis, afin d'améliorer le refroidissement effet et de contribuer à l'efficacité énergétique
- Nettoyez l'appareil avec un chiffon doux et humide. N'utilisez que des produits neutres les détergents.
- L'intérieur du réfrigérateur doit être nettoyé régulièrement pour éviter les odeurs éventuelles.
- Veuillez éteindre l'appareil avant de nettoyer l'intérieur, retirer tous les aliments, les boissons, les rayons, etc.
- Nettoyez l'intérieur de l'unité avec une solution de bicarbonate de soude faible et rincez à l'eau chaude en appliquant une éponge ou un chiffon humide. Laissez sécher naturellement avant de l'utiliser.
- Pour les zones difficiles, il est conseillé d'essuyer avec un chiffon doux afin d'éliminer toute accumulation éventuelle de bactéries.
- L'utilisation de savon ou d'autres détergents est déconseillée, car elle peut entraîner des odeurs désagréables.
- Nettoyez le cadre de la bouteille, les étagères et les tiroirs avec un chiffon doux humidifié à l'eau savonneuse ou au détergent dilué. Rincez ensuite à l'eau et séchez avec un chiffon doux ou séchez naturellement.
- Utilisez un chiffon humide pour nettoyer l'extérieur, et séchez avec un chiffon doux ou séchez naturellement.
- N'utilisez pas de brosses dures, de billes d'acier, de brosses métalliques, d'abrasifs (comme les dentifrices), solvants organiques (tels que l'alcool, l'acétone, l'huile de banane, etc.), eau bouillante, acide ou alcaline qui peuvent endommager la surface et l'intérieur du mini réfrigérateur. L'eau bouillante et les matières organiques les solvants tels que le benzène peuvent déformer ou endommager les pièces en plastique.
- Ne pas rincer directement à l'eau ou à d'autres liquides pendant le nettoyage afin d'éviter les courts-circuits ou affectent l'isolation électrique après l'immersion



nez débrancher le réfrigérateur pour le dégivrage et le nettoyage

### Décongeler le mini-frigo

Le mini réfrigérateur doit être décongelé manuellement.

Débranchez la prise de courant principale, ouvrez la porte du réfrigérateur et retirez tous les articles stockés, en les plaçant dans un endroit frais. Il est recommandé d'enlever le givre avec un grattoir en plastique ou de laisser le givre accumulé fondre naturellement. Veuillez à essuyer toute la glace et l'eau restantes puis rebranchez.

Il est considéré comme normal que l'évaporateur du mini réfrigérateur accumule du givre pendant son utilisation.

Pendant le dégivrage, il est conseillé d'utiliser le bac de vidange.



### Avis:

N'utilisez pas d'autres moyens ou dispositifs mécaniques pour accélérer le processus de dégivrage, mais uniquement ceux spécifiés par le fabricant, afin d'éviter le risque d'endommager l'évaporateur du mini réfrigérateur circuit frigorifique.

## Défaillances électriques, stockage et transport

### Panne de courant :

En cas de panne de courant, les marchandises stockées peuvent être conservées pendant quelques heures, même pendant les mois d'été. Il est fortement recommandé d'éviter d'ouvrir fréquemment les portes par temps chaud.

### Stockage prolongé :

Lorsque vous stockez le mini réfrigérateur pendant une période prolongée, assurez-vous que l'appareil est débranché. Il est recommandé de laisser la porte ouverte pour éviter les mauvaises odeurs.

### Transport :

Le mini réfrigérateur doit être maintenu en position verticale à tout moment. Ne le retournez pas à l'envers ou sur le côté avec un angle supérieur à 45 degrés. Ne tenez pas la porte pendant le transport.



### Avis :

Lors de la première utilisation, un fonctionnement continu est fortement recommandé. Il n'est pas conseillé d'arrêter le fonctionnement du réfrigérateur dans des circonstances normales pour assurer un fonctionnement prolongé.

## 13. DÉPANNAGE

Voici les questions simples qui peuvent être traitées par l'utilisateur. Veuillez appeler le service après-vente si les problèmes ne sont pas résolus.

L'appareil ne fonctionne pas	La fiche n'est pas dans la prise de courant. Mettez la fiche dans la prise. Tension d'alimentation basse. Vérifiez si le bouton de réglage de la température est en position OFF. Défaillance du circuit.
Odeur	Veillez à ce que les marchandises stockées soient emballées ou placées dans du plastique des conteneurs. Vérifiez si les marchandises stockées sont pourries. Nettoyez l'intérieur du mini réfrigérateur, plus fréquemment.
Fonctionnement excessif du compresseur	Il est normal que le réfrigérateur fonctionne plus longtemps pendant les mois d'été, lorsque les températures sont naturellement plus élevées. Ne placez pas le maximum de marchandises stockées dans le mini réfrigérateur. N'ouvrez pas la porte très fréquemment. Un éventuel dégivrage est nécessaire.
La porte du mini-réfrigérateur ne se ferme pas correctement	Assurez-vous que les marchandises stockées n'empêchent pas la fermeture de la porte. Le mini-frigo contient trop de marchandises stockées. Le mini-réfrigérateur est déséquilibré.
Bruits forts	Vérifiez si le sol est solide et nivelé. Vérifiez que les marchandises stockées sont correctement placées.
Difficulté à ouvrir la porte	Pendant la réfrigération, il est très probable qu'il y ait une différence de pression entre l'intérieur et l'extérieur du mini réfrigérateur. Cette pression accrue rendra difficile l'ouverture de la porte. Ceci est considéré comme normal.
Émissions de chaleur et condensation	Le mini réfrigérateur peut émettre un certain niveau de chaleur, surtout pendant les mois d'été, ce qui est normal. La condensation sur la surface extérieure et les joints des portes est possible lorsque les niveaux d'humidité sont élevés, ce problème peut être résolu en essuyant simplement avec une serviette.
Sons de circulation	Il est normal que la circulation des fluides à l'intérieur du réfrigérateur produise certains sons, cela n'affecte pas le refroidissement. On a pu le constater notamment lorsque le compresseur commence et quand il termine son fonctionnement. La vanne ou la soupape de l'interrupteur électrique peut éventuellement s'entrechoquer, ce qui est considéré normal et n'affecte pas le fonctionnement de l'unité.

---

Toutes les images du manuel sont uniquement à des fins explicatives. La forme réelle de l'appareil que vous avez acheté peut-être légèrement différente, mais les fonctions sont identiques.

La société ne peut être tenue responsable des informations mal imprimées. La conception et les spécifications du produit pour des raisons telles que l'amélioration du produit sont sujettes à modification sans préavis.

Pour plus de détails veuillez vous adresser au fabricant au numéro de téléphone +30 211 300 3300 ou à l'agence commerciale. Toute mise à jour future du manuel sera téléchargée sur notre site Web. Il est conseillé de toujours vérifier la version la plus récente.



Veuillez scanner ici pour télécharger la dernière version de ce manuel.  
[www.inventorappliances.com/fr/manuels](http://www.inventorappliances.com/fr/manuels)

# Activez votre Garantie

Veuillez suivre les étapes suivantes afin d'activer votre garantie:

## ETAPE 1

Visitez notre site web via le lien:

<https://www.inventorappliances.com/fr/carte-de-garantie-de-2-ans>

ou en scannant le code QR comme suit:



## ETAPE 2

Veuillez remplir tous les champs obligatoires conformément aux "Détails du propriétaire" et les "Détails de l'unité":

Pour activer la carte de garantie, veuillez remplir les champs suivants

Détails du Propriétaire	Détails de l'Appareil
No.	Type
Adresse*	Numéro de série de l'appareil*

## ETAPE 3

Cliquez sur ENVOYER, en bas à gauche du formulaire de soumission:

Adresse électronique*	
Abonnez-vous à notre Newsletter Inventor	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>ENVOYER</b>	I accepte que mon adresse e-mail soit utilisée pour recevoir des informations et des offres spécifiques à Inventor. Je vous acceptez les termes et conditions.
<input checked="" type="checkbox"/> Une fois la soumission de la garantie complétée, un message de confirmation sera envoyé à votre email	

## ETAPE 4

Un message de confirmation sera envoyé à l'email fourni. Si vous ne le recevez pas, veuillez vérifier également votre boîte Spam

## ETAPE 5

Vous avez activé avec succès votre Garantie Inventor!

## SOMMARIO

1. ISTRUZIONI PER LA SICUREZZA E AVVERTENZE .....	62
2. DEFINIZIONE E SIMBOLOGIA DELLE INDICAZIONI DI AVVERTIMENTO E DI SICUREZZA.....	64
3. INFORMAZIONI ELETTRICHE .....	64
4. LINEE GUIDA PER L'INSTALLAZIONE .....	65
5. ARTICOLI PROIBITI E COLLOCAZIONE DEGLI OGGETTI.....	66
6. AVVISO IMPORTANTE .....	66
7. OSSERVAZIONI GENERALI E PROTEZIONE AMBIENTALE .....	66
8. CONOSCERE IL VOSTRO MINI FRIGO .....	68
9. INSTALLAZIONE.....	69
10. PRIMO UTILIZZO.....	70
11. LIVELLARE L'UNITÀ.....	70
12. MANUTENZIONE E PULIZIA.....	71
13. DOMANDE FREQUENTI E SUGGERIMENTI PER LA RISOLUZIONE DEI PROBLEMI PIU' COMUNI.....	73

### Gentile Cliente,

Congratulazioni per la Sua scelta! Il Mini Frigo Inventor è in grado di soddisfare le molteplici e svariate richieste e necessità sia di un piccolo appartamento per studenti che di un'intera struttura alberghiera mentre il suo design moderno ed inconfondibile lo rende la soluzione ideale per qualsiasi tipo di spazio!

Si prega di fare riferimento a questo manuale per ottenere la massima efficienza del Mini Frigo, attraverso le linee guida incluse nelle pagine seguenti risparmiando in tal senso tramite un uso intelligente di questo dispositivo.

## 1. ISTRUZIONI PER LA SICUREZZA E AVVERTENZE

- L'uso di questo apparecchio non è consigliato ai minori di otto (8) anni. Assicurarsi che i bambini e le persone con ridotte capacità, fisiche, sensoriali o mentali siano supervisionate e abbiano compreso l'uso e i rischi correlati allontanandoli dalla pulizia e dalla manutenzione di questo dispositivo.
- È importante garantire una adeguata supervisione agli bambini e non lasciarli mai giocare con l'apparecchio.
- Questo apparecchio è destinato ad essere utilizzato nelle applicazioni domestiche e similari quali:
  - 1) Appartamenti, case di campagna, zone per cucinare riservate al personale nei locali, uffici e in altri ambienti di lavoro.
  - 2) Da clienti in alberghi, ostelli, bed and breakfast e altri ambienti di tipo residenziale.
- Non installare l'apparecchio in ambienti troppo umidi o troppo freddi, come casette da giardino, monoblocchi prefabbricati da cantiere, garage o cantine.
- Questo dispositivo deve essere sempre tenuto in posizione verticale per evitare danni.
- Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito dal produttore, il suo agente di servizio o da una persona similmente qualificata, al fine di evitare pericoli. Non tentare mai di smontare, riparare o modificare il dispositivo.
- Le aperture di ventilazione posizionate nella parte esteriore dell'apparecchio che nella struttura interna devono essere prive di ostacoli. Non utilizzare mezzi meccanici o altri dispositivi per accelerare lo sbrinamento, ma servirsi unicamente di quelli consigliati dal produttore.
- Poiché questo dispositivo è pesante, è sempre consigliabile procedere con cautela durante il suo trasferimento. Si consiglia l'uso dei guanti di sicurezza.
- Prima di trasferire questo apparecchio, sollevare leggermente dalla parte anteriore, per evitare danni al pavimento.
- Non tentare di riparare, smontare o modificare l'apparecchio. Rivolgersi ad un tecnico autorizzato per la riparazione o la manutenzione di questo dispositivo.
- Non avviare o spegnere l'unità usando il cavo di alimentazione.
- Durante il funzionamento, non toccare il compressore o il condensatore. Prestate attenzione in quanto caldi.
- Non collocare oggetti pesanti sul cavo di alimentazione. Assicurarsi che il cavo sia libero.
- Non coprire il cavo con tappeti, tappetini, moquette o simili rivestimenti. Disporre il cavo lontano da zone trafficate e dove non ci si possa inciampare.
- Non usare dispositivi elettronici nei scompartimenti per la conservazione degli alimenti a condizione che non siano stati approvati dal produttore.
- Non conservare sostanze esplosive ed infiammabili, come bombolette spray nell'apparecchio.
- Il circuito di refrigerazione deve rimanere intatto. In presenza di perdite o danni ad esso si prega di essere estremamente cauti che non si sviluppino scintille, fiamme o altri sorgenti di ignizione. Siete pregati di far arieggiare la stanza.
- Non sedersi o salire sul dispositivo.
- Non posizionare l'unità alla luce solare diretta o in prossimità di altri fonti di riscaldamento ad esempio radiatori, fornelli, forni o piani cottura.



- Non utilizzare l'unità in prossimità di fonti di calore, sostanze chimiche, radiatori, materiali infiammabili o fiamme.
- Il refrigerante ciclopentano e i materiali dilatanti interni utilizzati per la fabbricazione di questo apparecchio sono infiammabili. Questo apparecchio non deve essere collocato in prossimità di fonti di calore e in caso di smaltimento dovrà essere consegnato presso appositi centri di recupero/smaltimento previsti da ogni Comune in modo tale da prevenire qualsiasi danno ambientale.
- Al fine di evitare la contaminazione degli alimenti, si prega di rispettare le seguenti istruzioni:
  - L'apertura dello sportello per lunghi periodi può causare un significativo aumento della temperatura negli scomparti dell'apparecchio.
  - Pulire regolarmente le superfici che possono venire a contatto con gli alimenti e i sistemi di drenaggio accessibili.
  - Conservare la carne cruda e il pesce in contenitori adeguati nel frigorifero, in modo che non vengano a contatto con altri alimenti o vi gocciolino sopra.
  - Questo Mini Frigorifero è dotato di un vano di congelazione leggera (CHILL BOX) che consente di mantenere i prodotti già surgelati o congelati per brevi periodi di tempo.
  - Se il frigorifero viene lasciato vuoto per un lungo periodo di tempo, spegnerlo, sbrinarlo, pulirlo, asciugarlo e lasciare la porta aperta per evitare la formazione di muffa all'interno dell'apparecchio.
  - Elettrodomestico non destinato all'incasso: questo frigorifero non è destinato ad essere utilizzato come un apparecchio da incasso.
- ATTENZIONE: Per evitare qualsiasi pericolo dovuto all'instabilità del dispositivo, esso deve essere installato secondo le istruzioni sotto riportate.

## 2. DEFINIZIONE E SIMBOLOGIA DELLE INDICAZIONI DI AVVERTIMENTO E DI SICUREZZA



Simboli di divieto

La mancata osservanza delle istruzioni contenute nel manuale può causare danni al prodotto e/o possibili rischi per la sicurezza degli utenti.



Simboli di avvertimento

I simboli di avvertimento indicano azioni che devono essere rispettate. Tali azioni devono essere conformi ai requisiti dell'operazione. La mancata adozione ed osservazione di tali misure può causare danni al prodotto mettendo a rischio la sicurezza degli utenti.

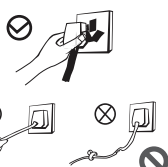


Simboli di attenzione

Questo simbolo indica questioni che devono essere oggetto di particolare attenzione. La mancata osservanza di questo simbolo può causare danni di lieve entità al prodotto e può portare a lesioni lievi per gli utenti.

Il presente manuale contiene importanti informazioni di sicurezza la cui osservanza deve essere presa in seria considerazione da parte degli utenti facenti uso del dispositivo.

## 3. INFORMAZIONI ELETTRICHE



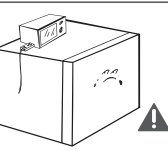
- Non tirare o trascinare direttamente il cavo di alimentazione per staccarlo dalla presa di corrente. Afferrare saldamente la spina per poi rimuoverla dalla presa di corrente.
- Non utilizzare l'apparecchio se il cavo di alimentazione sia danneggiato o che la spina sia in qualche modo danneggiata.
- Consultare il produttore o rivolgersi ad un tecnico autorizzato per la riparazione o la manutenzione di questo dispositivo.



- Assicurarsi che la spina del cavo di alimentazione sia saldamente collegata alla presa di corrente. In caso contrario, si potrebbe verificare una situazione di pericolo o un incendio. Assicurarsi che la presa di corrente sia dotata di messa a terra adeguata per il dispositivo.

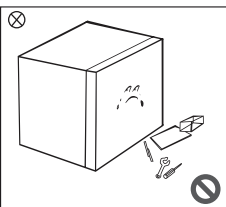


- In caso di perdita di gas nell'area di funzionamento del frigorifero, girare/spegnere la valvola del gas, aprire le porte e le finestre evitando di staccare la spina dell'apparecchio, poiché ciò potrebbe causare scintille e di conseguenza un possibile pericolo di incendio.

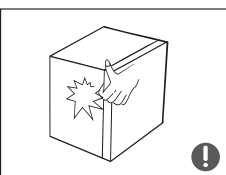


- Per motivi di sicurezza, oggetti come forni a microonde, cuoci riso, regolatori ed altri apparecchi non devono essere posizionati sulla parte superiore del frigorifero ad esclusione di quanto consigliato dal produttore.

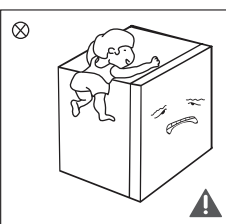
## 4. LINEE GUIDA PER L'INSTALLAZIONE



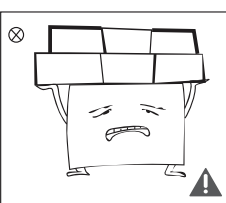
- Non tentare mai di smontare, riparare o modificare il frigorifero in alcun modo, né danneggiare il suo circuito di refrigerazione. Tutti gli interventi di manutenzione e di riparazione dell'apparecchio devono essere eseguiti da un tecnico autorizzato.
- Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito dal produttore, il suo agente di servizio o da una persona similmente qualificata, al fine di evitare pericoli



- Eventuali danni al cavo di alimentazione devono essere effettuati da un tecnico autorizzato e mai da parte dell'utente al fine di evitare possibili pericoli.

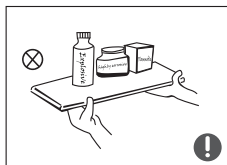


- Evitare di mettere le ditta nella zone in cui sono posizionate le guarnizioni della porta e negli spazi stretti che si interpongono tra la porta e il copro dell'unità per evitare possibili lesioni. Al fine di evitare possibili incidenti o la caduta degli oggetti e dei prodotti/ alimenti collocati internamente chiudere e aprire la porta del frigorifero con cautela e delicatamente.
- Non permettere mai ai bambini non sorvegliati di avvicinarsi all'apparecchio. I bambini tendono ad arrampicarsi e in caso di caduta/ribaltamento del frigo potrebbero essere causate gravi lesioni a loro. Prestare particolare attenzione ai sacchetti inclusi nella confezione, in quanto il loro utilizzo non appropriato potrebbe causare gravi lesioni.

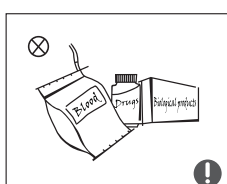


- Non gettare o versare acqua direttamente sul dispositivo in quanto potrebbe causare ruggine, deterioramento dell'isolamento o scosse elettriche. Evitare di posizionare il frigorifero in zone molto umide.
- Non posizionare oggetti pesanti sopra il frigorifero, in quanto c'è la possibilità che gli oggetti posti possano cadere quando la porta del frigorifero viene aperta o chiusa, causando lesioni. In caso di mancanza di corrente o prima di pulire il frigorifero, togliere la spina dalla presa. Attendere almeno cinque minuti prima di ricollegarlo per evitare possibili danni al compressore.

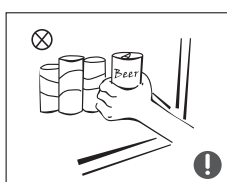
## 5. ARTICOLI PROIBITI E COLLOCAMENTO DEGLI OGGETTI



- Non riporre mai oggetti o articoli infiammabili, esplosivi, volatili o altamente corrosivi nel frigorifero per evitare danni al prodotto e possibili rischi di incendio.
- Non posizionare mai oggetti altamente infiammabili vicino al frigorifero per evitare possibili rischi di incendio.



- Questo prodotto ad uso domestico è destinato esclusivamente alla conservazione degli alimenti. Non utilizzare questo dispositivo per conservare sangue, droghe, prodotti biologici o altri oggetti.



- Non posizionare bottiglie o contenitori di liquidi sigillati come ad esempio birra o altre bevande nel vano di congelazione leggera (CHILL BOX) per evitare che esplodano.

## 6. AVVISO IMPORTANTE

1. Situare l'apparecchio in una posizione in cui la temperatura ambiente corrisponda alla classificazione climatica per cui è stata progettata. Qualora venisse posizionato per un periodo prolungato a temperature molto fredde e di conseguenza superando le temperature entro le quali è stato progettato per funzionare, potrebbe non funzionare correttamente.
2. Le bevande conservate nel mini frigo non devono mai superare il tempo di conservazione indicato dal produttore.
3. Un aumento della temperatura inappropriate può ridurre significativamente la durata di conservazione dei prodotti conservati.

## 7. OSSERVAZIONI GENERALI E PROTEZIONE AMBIENTALE



Smaltimento di componenti non più utilizzabili:

Seguire le istruzioni riportate di seguito, quando si utilizza questo frigorifero nei paesi europei.

- Questo apparecchio richiede un trattamento speciale per lo smaltimento.  
Nell'Unione Europea, le apparecchiature elettroniche non devono essere trattate come rifiuti domestici, ma devono essere smaltite in conformità alla Direttiva 2002/96/CE del Parlamento Europeo e del Consiglio, del 27 gennaio 2003, relativa alle vecchie apparecchiature elettroniche ed elettroniche. Al termine della sua vita, si prega di smaltire questo dispositivo secondo i requisiti legali. Non smaltire l'apparecchio tra i rifiuti urbani indifferenziati.

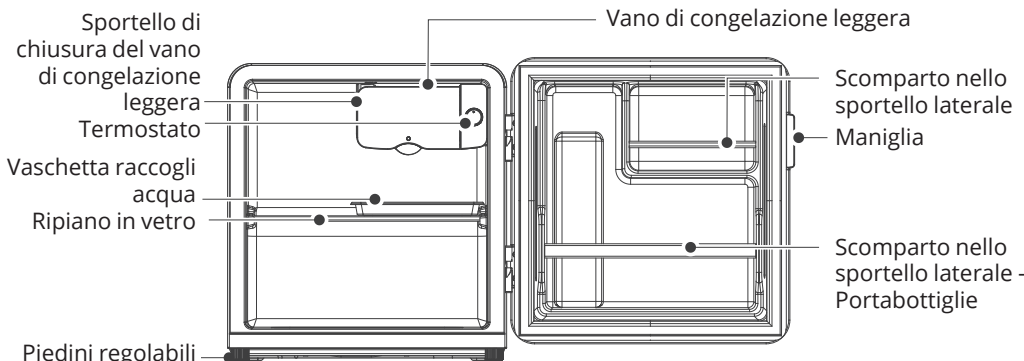
Le sostanze pericolose possono infiltrarsi nelle falde acquifere trovando in tal modo strada nella catena alimentare mettendo in pericolo la vostra salute e l'ambiente.

- Per lo smaltimento l'utente ha a sua disposizione diverse soluzioni:

- A) Il Comune ha istituito sistemi di raccolta per lo smaltimento dei rifiuti elettronici senza spese per l'utente.
- B) Al momento dell'acquisto di un nuovo prodotto, il rivenditore ritirerà il vecchio prodotto gratuitamente.
- C) Il produttore s'impegna a ritirare il vecchio apparecchio destinato allo smaltimento a titolo gratuito per l'utente. Siete pregati di rimuovere tutte le porte prima dello smaltimento per impedire l'intrappolamento accidentale dei bambini.
- D) Poiché i vecchi prodotti contengono componenti preziosi, possono essere venduti a chi rottama componenti metallici.

## 8. CONOSCERE IL VOSTRO MINI FRIGO

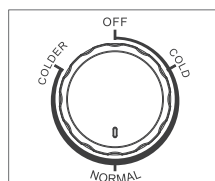
### Componenti principali



Tutte le immagini contenute nel manuale sono fornite solo a scopo esplicativo. La forma effettiva dell'unità acquistata può essere leggermente diversa, ma le specifiche tecniche e le funzioni permangono le stesse.

- Questo frigorifero è adatto per conservare una varietà di frutta e verdura, bevande e altri prodotti. I prodotti riscaldati, come i cibi cotti, non devono essere messi in frigorifero. Lasciare un periodo di tempo per il raffreddamento prima di inserirli nel frigo.
- Si raccomanda di sigillare in appositi sacchetti o contenitori o coprire i prodotti prima di inserirli nel frigo.
- Si raccomanda di collocare bevande analcoliche e altre bevande negli scomparti laterali della porta
- Il Chill Box ovvero il vano di congelazione leggera è stato progettato per la breve conservazione di alimenti surgelati o per il raffreddamento rapido di prodotti già immagazzinati. Non ha capacità di congelamento a lunga durata.

### Impostazione della Temperatura dal Termostato

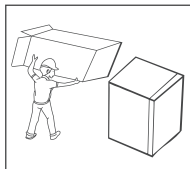


Una volta acceso il frigorifero, utilizzare il termostato per impostare il livello di raffreddamento desiderato. "Cold" è l'impostazione per il raffreddamento minimo (suggerita quando la quantità degli alimenti da conservare è ridotta) mentre "Colder" è l'impostazione per il raffreddamento massimo (in presenza di una grande quantità di alimenti da conservare o quando la temperatura esterna è alta)

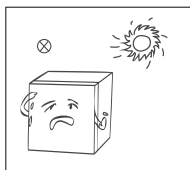
L'impostazione "OFF" spegne l'unità (l'operazione di raffreddamento si arresta).

Si consiglia l'impostazione su "NORMAL" (raffreddamento normale).

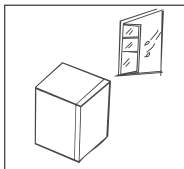
## 9. INSTALLAZIONE



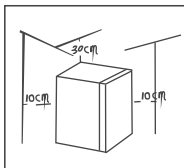
• Prima del primo utilizzo, rimuovere tutti gli imballaggi del frigorifero inclusi quelli inferiori, quello in schiuma e i nastri adesivi posti all'interno. Rimuovere anche la pellicola protettiva dallo sportello e dall'unità principale.



• Evitare di posizionare l'unità alla luce solare diretta o in prossimità di altri fonti di riscaldamento ad esempio radiatori, fornelli, forni o piani cottura ecc. Qualora l'unità dovesse essere posizionata vicino ad una fonte di calore, dovrà essere utilizzato un pannello isolante adatto.



• Il frigorifero deve essere collocato in un ambiente ben ventilato mentre la superficie di collocamento deve essere livellata, strutturalmente solida e resistente.

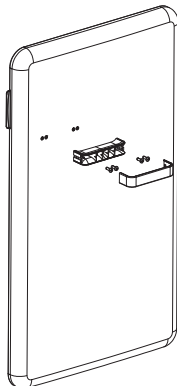


• Consentire una sufficiente ventilazione dell'aria che circonda l'unità. La parte posteriore di questo apparecchio deve essere contro un muro che consente una ventilazione sufficiente così come segue: 30cm dalla parte superiore, 10cm dalla parte posteriore, 10cm da tutti i lati.

### Montaggio della maniglia del frigorifero

Passo 1: Installare inizialmente la base della maniglia nel foro riservato sullo sportello del frigo e avvitare saldamente le viti.

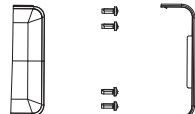
Passo 2: Assicurarsi di allineare il coperchio della maniglia con il foro della base della maniglia.



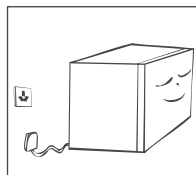
Passo 1



Passo 2



## 10. PRIMO UTILIZZO

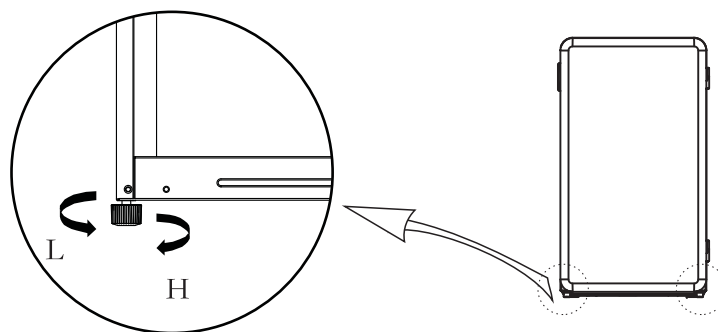


- Al primo utilizzo, attendere mezz'ora prima di collegare il frigorifero alla corrente.
- Prima di riporre cibo o bevande lasciare accesa l'unità per 2 o 3 ore. In caso di temperature elevate, o durante i mesi estivi, attendere 4 ore.

## Consigli per un migliore risparmio energetico

- Il mini frigo deve essere collocato in un'area ben ventilata. Non posizionare mai il frigorifero direttamente alla luce del sole o vicino a fonti di riscaldamento come termosifoni, stufe, ecc.
- Estrarre quanti più alimenti necessari in una volta e chiudere la porta il prima possibile
- Non inserire prodotti troppo caldi, lasciarli raffreddare prima di metterli nel mini frigo.
- Assicurarsi di avvolgere gli alimenti in modo appropriato e di asciugare i contenitori prima di riportarli nell'apparecchio. In questo modo si limita la formazione di ghiaccio all'interno dell'apparecchio

## 11. LIVELLARE L'UNITÀ



Rappresentazione grafica dei piedini di livellamento

Tutte le immagini contenute nel manuale sono fornite solo a scopo esplicativo. La forma effettiva dell'unità acquistata può essere leggermente diversa, ma le specifiche tecniche e le funzioni permangono le stesse.

- 1.Ruotare il piedino regolabile in senso orario per sollevare il frigorifero.
- 2.Ruotare il piedino regolabile in senso antiorario per abbassare il frigorifero.
- 3.Regolare entrambi i piedini secondo i passi 1 e 2 per livellare correttamente il mini frigo.

## 12. MANUTENZIONE E PULIZIA

### Pulire il frigorifero

- L'eventuale accumulo di polvere intorno e sotto il frigorifero deve essere prontamente rimossa per migliorare la capacità di raffreddamento e favorire il risparmio energetico.
- Pulire l'apparecchio con un panno morbido e umido. Utilizzare solo detergenti neutri.
- L'interno del frigorifero deve essere pulito regolarmente al fine di evitare la formazione di possibili odori.
- Si prega di spegnere il frigorifero e rimuovere tutti i cibi, le bevande, i ripiano, ecc. prima di pulire l'interno.
- Pulire l'interno dell'unità con una soluzione diluita di bicarbonato di sodio e sciacquarla con acqua calda, utilizzando una spugna umida o un panno. Lasciare asciugare naturalmente prima di riutilizzarlo.
- In zone difficili da raggiungere, si consiglia di pulire con un panno morbido in modo tale da rimuovere eventuali accumuli di batteri.
- È vivamente sconsigliato l'uso di sapone o di altri detergivi, in quanto tale uso provocherebbe la formazione di diversi odori sgradevoli.
- Pulire lo scomparto portabottiglie, i ripiani e gli scomparti con un panno morbido inumidito con acqua saponata o detergivo diluito. Quindi sciacquare con acqua e asciugare con un panno morbido o lasciare asciugare naturalmente.
- Utilizzare un panno umido per pulire l'esterno del frigorifero e asciugarlo con un panno morbido lasciandolo asciugare naturalmente.
- Non utilizzare spazzole dure, sfere in acciaio per la pulizia, spazzole metalliche, abrasivi (come il dentifricio), solventi organici (come alcol, acetone, olio di banana, ecc.), acqua calda, acidi o alcalini, i quali possono danneggiare sia la superficie che l'interno del frigorifero. L'acqua bollente e i solventi organici come il benzene possono deformare o danneggiare le parti in plastica.
- Non versare o spruzzare acqua o altri liquidi durante la pulizia all'unità in modo tale da evitare cortocircuiti quali possono influire sull'isolamento elettrico.



Scollegare il frigorifero durante le operazioni di sbrinamento e pulizia

### Sbrinamento

Il mini frigo deve essere sbrinato manualmente.

Scollegare la spina, aprire lo sportello del frigorifero e rimuovere tutti i prodotti conservati, mettendoli in un luogo fresco. Si consiglia di rimuovere la brina con un raschietto di plastica o di lasciare che la brina accumulata si sciolga naturalmente. Assicuratevi di pulire e rimuovere tutto il ghiaccio e l'acqua rimasta e poi reinserite la spina.

È da considerarsi normale che l'evaporatore del frigorifero accumuli ghiaccio quanto è in uso.

Durante il processo di sbrinamento si consiglia di utilizzare la vaschetta raccogli acqua.



### Nota:

Al fine di evitare il rischio di danneggiare il circuito del refrigerante, non utilizzare apparecchi o strumenti meccanici per accelerare il processo di sbrinamento senza aver prima consultato il produttore.

## Interruzioni di Corrente, Stoccaggio e Trasporto

### Interruzione di corrente:

In caso di mancanza di corrente, i prodotti già inseriti nel frigo possono essere conservati per un paio d'ore, anche durante i mesi estivi. Si raccomanda di evitare l'apertura frequente della porta nei periodi di alta temperatura.

### Stoccaggio prolungato:

Quando il frigorifero deve essere stoccatto per un lungo periodo di tempo, assicurarsi che l'unità sia scollegata. Si consiglia di lasciare lo sportello aperto per evitare i cattivi odori.

### Trasporto:

Il frigorifero deve essere sempre tenuto in posizione verticale. Non deve essere capovolto o trasportato con un angolo superiore a 45 gradi. Non tenere l'unità dalla porta durante il trasporto.



### Nota:

Durante l'uso iniziale si raccomanda vivamente un funzionamento continuo dell'unità. In condizioni di funzionamento normali e al fine di garantire un funzionamento prolungato e duraturo è sconsigliabile interrompere il funzionamento del frigorifero.

## **13. DOMANDE FREQUENTI E SUGGERIMENTI PER LA RISOLUZIONE DEI PROBLEMI PIU' COMUNI**

I seguenti problemi possono essere trattati e di conseguenza anche risolti dall'utente. Si prega di contattare il servizio post-vendita se i problemi persistono

L'unita' non funziona	La spina non è collegata alla presa. Inserire la spina nella presa di corrente. Alimentazione a bassa tensione. Controllare che il termostato non sia in posizione OFF. Guasto al circuito.
Odori	Assicurarsi che i prodotti immagazzinati siano avvolti o sigillati in appositi sacchetti oppure posti in contenitori di plastica. Controllare se gli alimenti immagazzinati siano scaduti o avariati. Pulire più spesso l'interno del mini frigo
Funzionamento eccessivo del compressore	È normale che il compressore funzioni più a lungo nei mesi estivi, quando le temperature sono naturalmente più alte. Si consiglia di non conservare troppi alimenti nel frigo. Non aprire lo sportello troppo spesso. Potrebbe essere necessario sbrinare il frigorifero.
La porta del frigorifero non si chiude correttamente	Assicurarsi che la merce immagazzinata non ostruisca la chiusura della porta. Ci sono troppi alimenti nel frigorifero. Il frigorifero non è correttamente livellato.
Rumorosità elevata	Verificare che il pavimento sia piano e livellato. Controllare che i prodotti immagazzinati siano posizionati correttamente.
Difficoltà ad aprire la porta	Durante la refrigerazione è molto probabile che si verifichi un differenziale di pressione tra l'interno e l'esterno del Mini Frigorifero. Questa pressione presente all'interno della cavità comporterà una difficoltà momentanea nel aprire lo sportello. Questo è considerato normale.
Emissioni di calore e condensazione	Il mini frigo può emettere un certo livello di calore, soprattutto durante i mesi estivi. Questo leggero aumento della temperatura è del tutto normale, in quanto derivante dal funzionamento appropriato del meccanismo di refrigerazione. La formazione di condensa sulla superficie esterna e sulle guarnizioni dello sportello può verificarsi quando i livelli di umidità sono elevati. Sudetta problematica può essere risolta pulendo la condensa formata con un asciugamano.
Rumorosità o suoni provenienti del circuito di refrigerazione	È normale che la circolazione dei fluidi all'interno del frigorifero produca alcuni suoni, ma questo non influisce sull'efficienza della refrigerazione. Questo comportamento si verifica soprattutto quando il compressore riprende e smette di funzionare. La valvola o la valvola dell'interruttore elettrico può fare rumore. Questo è considerato normale e non influisce sul funzionamento dell'unità.

---

Tutte le immagini del manuale fornite sono solo a scopo esplicativo. La forma effettiva dell'unità acquistata può essere leggermente diversa, ma le operazioni e le funzioni sono uguali.

L'azienda non assume alcuna responsabilità per errori di stampa. Il design e le specifiche tecniche sono soggetti a modifiche senza preavviso a causa del continuo miglioramento delle nostre attrezature.

Per ulteriori informazioni in merito, si prega di contattare il produttore al numero telefonico +30 211 300 3300 o il negozio di vendita. Tutti gli aggiornamenti di questo manuale saranno disponibili sul nostro sito Web pertanto consigliamo vivamente di verificare sempre la versione aggiornata.



Si prega di scansionare qui per scaricare l'ultima versione di questo manuale.  
[www.inventorappliances.com/it/manuali](http://www.inventorappliances.com/it/manuali)

# Attiva la tua Garanzia

Segui questi semplici passaggi per attivare la tua garanzia.

## Primo Passaggio

Visita il nostro sito web e attiva la tua garanzia tramite il link sottostante:

<http://www.inventorappliances.com/garanzia>

o tramite la scansione del codice QR:



## Secondo Passaggio

Compila tutti i campi obbligatori come richiesto prestando la massima attenzione sia a "Dettagli del proprietario" che a "Dati Dettagli dell' Unità":

Per attivare la garanzia elettronica si prega di compilare i campi seguenti

Dettagli del proprietario	Dati Dettagli dell' Unità
Nome	Tipo
Indirizzo di posta*	Numero seriale dell'Unità*

## Terzo Passaggio

Clicca sul pulsante INVIA, in basso a sinistra:

Email

Sotto consensiamo al nostro servizio di Newsletter di inviare presenti

Una volta completata la registrazione della garanzia, verrà inviato un messaggio di conferma al tuo indirizzo email

**INVIARE**

tronica l' utente accetta i termini e le condizioni

## Quarto Passaggio

Un'e-mail di conferma verrà inviata all'indirizzo e-mail fornito. Se non l'hai ricevuta, controlla anche la tua cartella Spam.

## Quinto Passaggio

Hai attivato con successo la tua Garanzia Inventor!

## ÍNDICE

1. INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD Y ADVERTENCIAS .....	77
2. DEFINICIÓN DE INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD Y ADVERTENCIAS.....	79
3. INFORMACIÓN ELÉCTRICA.....	79
4. DIRETRICES DE INSTALACIÓN.....	80
5. ARTÍCULOS PROHIBIDOS .....	81
6. AVISO IMPORTANTE.....	81
7. OBSERVACIONES DE PROTECCIÓN MEDIOAMBIENTAL .....	81
8. FAMILIARIZÁNDOSE CON SU MINI NEVERA .....	83
9. INSTALACIÓN.....	84
10. PRIMER USO .....	85
11. NIVELACIÓN.....	85
12. MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA .....	86
13. SOLUCIÓN DE PROBLEMAS .....	88

### Estimado cliente:

¡Felicitaciones por su elección!

Las mini neveras de Inventor, cubren múltiples necesidades y demandas y no se limitan sólo a pequeños apartamentos de estudiantes pero también son perfectas para habitaciones de hotel.

Su diseño moderno las convierte, sin lugar a duda, en la mejor opción.

Por favor consulte este manual de su mini nevera y siga las indicaciones incluidas en las siguientes páginas para conseguir un ahorro de energía y la máxima eficiencia de rendimiento mediante el uso inteligente del aparato.

## 1. INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD Y ADVERTENCIAS

- No se debe permitir que los niños menores de 8 años utilicen este aparato eléctrico. Asegúrese de que los niños y las personas con discapacidad física, sensorial o mental o las personas con falta de conocimientos y experiencia sean supervisados, según la situación, por personas responsables de su bienestar y no emprendan tareas como la limpieza o el mantenimiento de este dispositivo.
- Es importante que los menores estén atentamente vigilados y no estén sin supervisión con este aparato.
- El frigorífico está concebido para un uso doméstico o de carácter similar como:  
1) Casas rurales, áreas de cocina en tiendas, oficinas y otros entornos laborales.  
2) Por clientes en hoteles, pensiones y hostales u otro tipo de entornos residenciales.
- No instale el aparato en lugares con demasiada humedad o demasiado frío, como dependencias anejas a obras, garajes o bodegas.
- Este aparato se debe mantener y guardar siempre en posición vertical para evitar daños.
- Si el cable de alimentación está estropeado, debe ser sustituido por el fabricante, su servicio técnico o personas capacitadas para evitar peligros. Nunca intente desmontar, reparar o modificar el aparato.
- Las aperturas de ventilación, tanto en la caja del aparato como en la estructura integrada tienen que estar libres de obstáculos. No deben emplearse aparatos mecánicos u otros medios de descongelación rápida, sólo deben aplicarse los métodos recomendados por el fabricante.
- Al tratarse de un aparato pesado, tenga siempre cuidado al moverlo; se recomienda usar guantes de seguridad.
- Cuando mueva este aparato, levante ligeramente la parte frontal para evitar daños en el suelo.
- No intente reparar, desmontar o modificar el dispositivo. Póngase en contacto con el servicio técnico autorizado para la reparación o mantenimiento de este aparato.
- No utilice esta unidad encendiendo o apagando la fuente de alimentación principal.
- Mientras el frigorífico esté en marcha, no toque el compresor o el condensador. Tenga cuidado porque estarán muy calientes.
- No coloque objetos pesados encima del cable de alimentación. Asegúrese de que el cable no esté comprimido.
- No coloque el cable bajo ningún obstáculo (moquetas, alfombrillas, alfombras de corredor etc.). El cable debe estar alejado de zonas donde puedan ocurrir tropiezos accidentales.
- No haga funcionar otros dispositivos eléctricos dentro de los compartimentos para la conservación de alimentos de este aparato, a menos que esté recomendado por el fabricante.
- No almacene en este aparato sustancias explosivas como botes de aerosol con propelentes inflamables.
- El circuito refrigerante debe permanecer intacto. En el caso de daños, sea especialmente prudente con llamas u otras posibles fuentes de ignición. Ventile la habitación.
- No se siente o suba al aparato.
- No exponga la unidad a la luz directa del sol y no la coloque cerca de otras fuentes caloríficas como radiadores, fogones, hornos o placas de inducción.



- No utilice la unidad cerca de fuentes de calor, sustancias químicas, radiadores, materiales inflamables o fuego.
- El refrigerante y los materiales espumosos de ciclopentano utilizados para este aparato son inflamables. Este aparato debe colocarse lejos de cualquier fuente de fuego y para su eliminación debe entregarse a una instalación de reciclaje cercana, para evitar cualquier daño ambiental.
- Para evitar la contaminación de los alimentos, por favor, respete las siguientes instrucciones:
  - La apertura de la puerta durante largos períodos puede provocar un aumento significativo de la temperatura en los compartimentos del aparato.
  - Limpie regularmente las superficies que entran en contacto con los alimentos y los sistemas de drenaje accesibles.
  - Almacene la carne y el pescado crudos en recipientes adecuados en el frigorífico, de manera que no estén en contacto o goteen sobre otros alimentos.
  - Este mini frigorífico está equipado con un compartimento refrigerante para la conservación por poco tiempo de los productos congelados.
  - Si el frigorífico se deja vacío durante mucho tiempo, apáguelo, descongélelo, límpielo, séquelo y deje la puerta abierta para evitar que se forme moho en el interior del aparato.
  - Electrodoméstico independiente: este frigorífico no está diseñado para utilizarse como un electrodoméstico empotrado.

**ADVERTENCIA:** Para evitar peligros debido a la inestabilidad del aparato, éste debe instalarse según las instrucciones.

## 2. DEFINICIÓN DE INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD Y ADVERTENCIAS



Símbolo de prohibición

El incumplimiento de las instrucciones del manual puede provocar daños en el producto y/o posible riesgo para la seguridad de los usuarios.



Símbolo de advertencia

El símbolo de advertencia indica acciones que deben respetarse. Tales acciones deben estar de acuerdo con los requisitos de la operación. Si no se actúa en consecuencia, se pueden producir daños en el producto y se puede poner en peligro la seguridad de los usuarios.



Símbolo de precaución

Este símbolo indica asuntos que deben ser objeto de especial atención. Si no se actúa en consecuencia, se pueden producir daños menores en el producto y lesiones menores en los usuarios.

Este manual contiene información de seguridad importante que debe tomarse seriamente en cuenta por los usuarios del aparato.

## 3. INFORMACIÓN ELÉCTRICA



- No tire directamente del cable de alimentación para retirarlo del enchufe principal. Sostenga la toma de corriente y luego retire el enchufe.

- No utilice el dispositivo si sospecha que el cable de alimentación está dañado o el enchufe está desgastado de alguna manera.

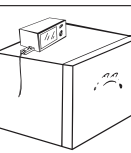
- Consulte al fabricante o a un técnico profesional autorizado para realizar las acciones necesarias.



- Asegúrese de que el enchufe del cable de alimentación esté firmemente colocado en la toma de corriente. La imposibilidad de cumplir esto podría provocar una situación de peligro o un incendio. Asegúrese de que la toma de corriente esté equipada con la toma de tierra adecuada para el aparato.

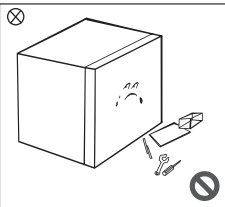


- En caso de que se produzca una fuga de gas en la zona de funcionamiento del frigorífico, gire la válvula de gas, abra las puertas y ventanas y no desenchufe el aparato, ya que esto puede provocar una chispa y un posible peligro de incendio.

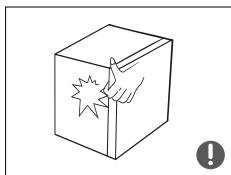


- Por motivos de seguridad, no se deben colocar objetos como hornos microondas, cocinas arroceras, reguladores, etc. en el frigorífico a menos que estén recomendado por el fabricante.

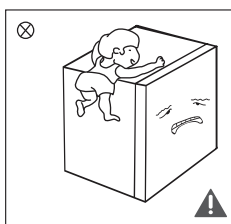
## 4. DIRECTRICES DE INSTALACIÓN



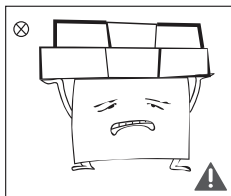
- Nunca desmonte el frigorífico, ni provoque daños en su circuito refrigerante. El mantenimiento del aparato debe ser realizado por un profesional autorizado.
- Cualquier daño en el cable de alimentación debe ser tratado por un profesional autorizado. Para evitar posibles peligros, nunca intente repararlo.



- Evite colocar las manos en la zona de los sellos de la puerta para evitar posibles lesiones. Para evitar posibles accidentes y caídas de los productos en las bandejas y estantes, cierre y abra la puerta del frigorífico con cuidado.

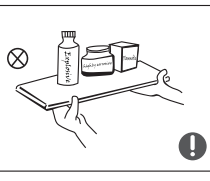


- Nunca permita que niños sin supervisión se acerquen al aparato. Los niños tienden a trepar y esto podría provocar lesiones graves. Tenga especial cuidado con las bolsas incluidas en el embalaje, ya que esto podría provocar lesiones graves.
- No salpique o rocíe el dispositivo con agua, ya que esto podría causar una descarga eléctrica. Evite colocar la nevera en zonas muy húmedas.



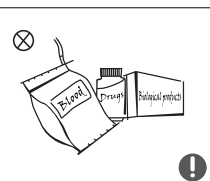
- No coloque objetos pesados en la parte superior del frigorífico, ya que existe la posibilidad de que este objeto caiga al abrir o cerrar la puerta del frigorífico provocando lesiones. En caso de un corte de energía o antes de limpiar el frigorífico, retire el enchufe de la toma de corriente. Espere al menos cinco minutos antes de volver a conectarlo para evitar posibles daños en el compresor.

## 5. ARTÍCULOS PROHIBIDOS

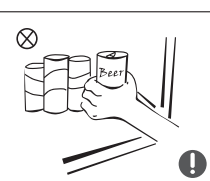


- Nunca coloque ningún elemento inflamable, explosivo y altamente corrosivo en la nevera para evitar daños y posibles riesgos de incendio.

- Nunca coloque artículos altamente inflamables cerca del frigorífico para evitar posibles riesgos de incendio.



- Este frigorífico está diseñado para uso doméstico y no es apto para fines como el almacenamiento de sangre, drogas o productos biológicos.



- No coloque cervezas u otras bebidas en el compartimento de congelamiento para evitar que estallen.

## 6. AVISO IMPORTANTE

1. Si selecciona durante un período de tiempo prolongado la posición más alta del termostato, más allá de las temperaturas en las que el producto está diseñado para funcionar, con el tiempo puede que la mini nevera no funcione como debería.
2. Las bebidas almacenadas en la mini nevera nunca deben exceder el tiempo de almacenamiento indicado por su fabricante.
3. El aumento de la temperatura puede reducir considerablemente la vida útil de los productos almacenados.

## 7. OBSERVACIONES DE PROTECCIÓN MEDIOAMBIENTAL



Eliminación de equipos que no se utilizan:

Si está utilizando este frigorífico en países europeos, por favor siga las siguientes instrucciones.

- Este aparato requiere un tratamiento especial para su eliminación. En la Unión Europea, los equipos eléctricos no deben ser tratados como residuos domésticos, sino que deben ser eliminados profesionalmente de acuerdo con la Directiva 2002/96/EC del Parlamento Europeo y el Consejo del 27 de enero de 2003 relativa a equipos electrónicos y eléctricos. Para eliminar la unidad, se deben seguir todas las disposiciones legales y no debe eliminarse como residuo municipal sin clasificar. Existe el peligro de que las sustancias peligrosas sean vertidas a la capa freática, y por tanto contaminar la cadena alimentaria, poniendo en peligro su salud y el medio ambiente.
- Hay varias soluciones alternativas para la eliminación. Le rogamos que retire todas las

puertas y bandejas antes de la eliminación, a fin de evitar que los niños puedan quedarse atrapados accidentalmente.

A) El municipio donde vive ha establecido sistemas de recogida de residuos electrodomésticos.

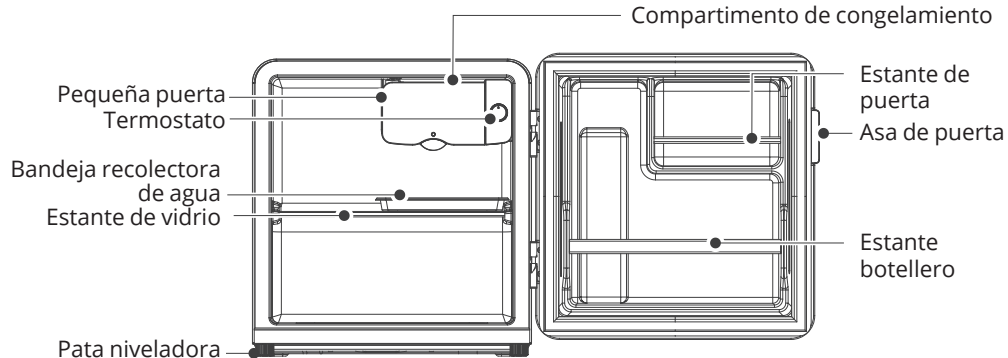
B) Su distribuidor local podría hacerse cargo de ello tras la compra de un nuevo producto.

C) Puede que el fabricante recoja los aparatos viejos para eliminarlos.

D) Los aparatos viejos contienen a veces elementos valiosos para la venta como material de chatarra.

## 8. FAMILIARIZÁNDOSE CON SU MINI NEVERA

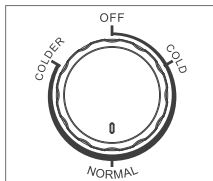
Nombre de las piezas



Todas las imágenes del manual aparecen solo con fines aclaratorios. La forma real de la unidad que usted ha adquirido puede diferir ligeramente, pero las funciones y los modos de operación son los mismos

- Este frigorífico es adecuado para almacenar una variedad de frutas y verduras, bebidas y otros productos. Los productos calentados, como los alimentos cocinados, no deben ser colocados en el frigorífico.
- Deje un período de tiempo para su enfriamiento antes de almacenarlos.
- Se recomienda sellar o cubrir los productos antes de almacenarlos.
  - Se recomienda colocar refrescos y otras bebidas en los estantes de la puerta.
  - El compartimento de congelamiento está diseñado para la conservación de alimentos congelados por poco tiempo, o para enfriar rápidamente productos almacenados. No tiene capacidad de congelación.

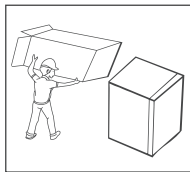
### Control de Temperatura



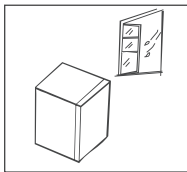
Una vez encendido, utilice el termostato para fijar el nivel de enfriamiento deseado. "Cold" es el ajuste más bajo (menos frío), "Colder" es el ajuste más frío, mientras que "OFF" apagará la unidad.

Se recomienda utilizar el ajuste "NORMAL".

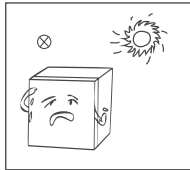
## 9. INSTALACIÓN



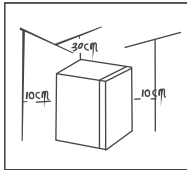
• Antes del primer uso, retire todas las piezas del embalaje, incluida la protección inferior. Retire también la película protectora de la puerta y la unidad principal.



• El frigorífico debe colocarse en un sitio interior bien ventilado. El suelo debe ser resistente y estar nivelado. Puede nivelar la unidad con precisión ajustando las patas niveladoras.



• Evite la luz solar directa y las fuentes de calor como la estufa, el radiador de la calefacción, etc. Si la unidad tiene que ser colocada al lado de una fuente de calor, se debe aplicar un panel aislante adecuado. De lo contrario, el frigorífico debe mantenerse alejado de la fuente de calor.

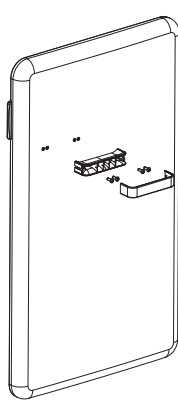


• Los espacios libres que se deben aplicar alrededor de la unidad son los siguientes: 30cm de la parte superior del frigorífico y 10cm de los costados y la parte trasera.

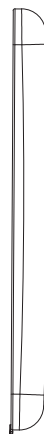
### Instalando el asa de la nevera

Paso 1: Instale primero la base del asa en los agujeros reservados en la puerta y apriete los tornillos firmemente.

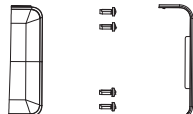
Paso 2: Asegúrese de alinear la tapa del asa con el agujero de la base del asa.



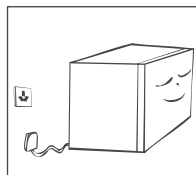
Paso 1



Paso 2



## 10. PRIMER USO



- Durante el primer uso, espere media hora antes de conectar el frigorífico a la corriente.
- Deje que la unidad funcione de 2 a 3 horas antes de añadir cualquier alimento o bebida. En altas temperaturas, o durante los meses de verano, espere 4 horas.

## Consejos para máxima eficiencia de energía

- La mini nevera debe colocarse en un área bien ventilada. Nunca coloque la nevera a la luz directa del sol, o cerca de fuentes de calefacción como radiadores, estufas de cocina etc.
- Intente mantener la puerta del frigorífico abierta el menos tiempo posible.
- No inserte productos que están muy calientes; deje que se enfrien antes de colocarlos en la mini nevera.
- Envolver y secar adecuadamente las mercancías antes de almacenarlas ayuda a evitar la formación de escarcha.

## 11. NIVELACIÓN

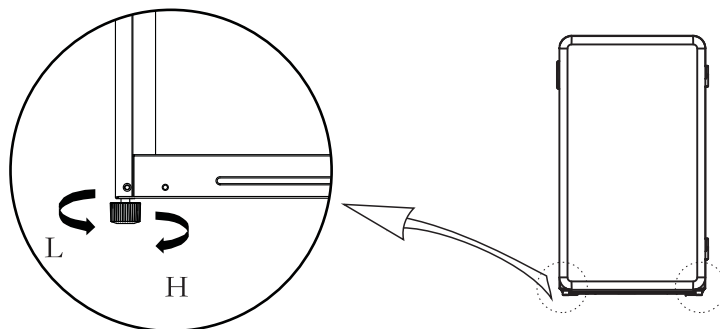


Diagrama esquemático de las patas niveladoras

Todas las imágenes del manual aparecen solo con fines aclaratorios. La forma real de la unidad que usted ha adquirido puede diferir ligeramente, pero las funciones y los modos de operación son los mismos.

### Ajustando las patas niveladoras

1. Gire el pie ajustable en el sentido de las agujas del reloj para levantar la mini nevera.
2. Gire el pie ajustable en el sentido contrario a las agujas del reloj para bajar la mini nevera.
3. Ajuste ambos pies según los pasos 1 y 2 para nivelarla correctamente.

## 12. MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA

### Limpiando el frigorífico

- La posible acumulación de polvo alrededor y debajo del frigorífico debe limpiarse a tiempo, para no afectar la eficiencia de enfriamiento y la eficiencia energética.
- Limpie el aparato con un paño suave humedecido. Utilice únicamente detergentes neutros.
- El interior de la nevera debe ser limpiado regularmente para evitar posibles olores.
- Por favor, apague la nevera y retire todos los alimentos, bebidas, estantes, etc. antes de limpiar el interior.
- Limpie el interior de la unidad con una solución diluida de bicarbonato sódico y enjuáguelo con agua tibia, aplicando una esponja humedecida o paño. Permita que se seque de forma natural antes de volver a usar.
- Para las zonas difíciles, se aconseja limpiar con un paño suave para eliminar cualquier posible acumulación de bacterias.
- No se aconseja el uso de jabón u otros detergentes; su uso puede producir diversos olores desagradables.
- Limpie el estante botellero, los estantes y los compartimentos con un paño suave humedecido con agua jabonosa o detergente diluido. Luego enjuague con agua y seque con un paño suave o deje que se seque de manera natural.
- Utilice un paño humedecido para limpiar el exterior y seque con un paño suave o deje que se seque de manera natural.
- No utilice cepillos duros, bolas de acero limpias, cepillos de alambre, abrasivos (como pastas de dientes), disolventes orgánicos (como alcohol, acetona, aceite de plátano, etc.), agua caliente, artículos ácidos o alcalinos, que pueden dañar la superficie y el interior del frigorífico. El agua hirviendo y los disolventes orgánicos como el benceno pueden deformar o dañar las piezas de plástico.
- No enjuague directamente con agua u otros líquidos durante la limpieza para evitar cortocircuitos o afectar el aislamiento eléctrico después de la inmersión.



Por favor, desenchufe el frigorífico para la descongelación y la limpieza.

### Descongelar

La mini nevera debe descongelarse manualmente.

Desconecte el enchufe, abra la puerta del frigorífico y retire todos los productos almacenados, colocándolos en un lugar fresco. Se recomienda quitar la escarcha con un raspador de plástico o dejar que la escarcha acumulada se derrita de forma natural.

Asegúrese de limpiar todo el hielo y el agua restante, y luego vuelva a enchufar.

Es normal que el evaporador del frigorífico acumule escarcha mientras está en uso.

Durante el proceso de descongelación, se aconseja utilizar la bandeja de drenaje.



### Nota:

Para evitar el riesgo de dañar el circuito de refrigerante no utilice ningún aparato mecánico o instrumentos para acelerar el proceso de descongelación sin consultar primero al fabricante.

## Cortes de energía, almacenamiento y transporte

### Corte de energía:

En el caso de un corte de energía, los productos almacenados pueden conservarse durante un par de horas, incluso durante los meses de verano. Se recomienda evitar la apertura frecuente de la puerta en periodos de altas temperaturas.

### Almacenamiento prolongado:

Cuando el frigorífico se vaya a almacenar durante un período prolongado de tiempo, asegúrese de que la unidad esté desenchufada. Se recomienda dejar la puerta abierta para evitar malos olores.

### Transporte:

El frigorífico debe mantenerse siempre en posición vertical. No debe girarlo al revés o de lado con un ángulo superior a 45 grados. No sujeté la puerta durante el transporte.



### Aviso:

Durante el primer uso, se recomienda encarecidamente el funcionamiento continuo de la unidad. En circunstancias normales, no es aconsejable detener el funcionamiento del frigorífico para intentar prolongar su vida útil.

## 13. SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Los siguientes problemas pueden ser tratados por el usuario. Por favor, póngase en contacto con el servicio posventa si los problemas persisten.

El aparato no funciona	El enchufe no está conectado a la toma. Conecte el enchufe en la toma. Alimentación de bajo voltaje. Compruebe que el termostato no esté en la posición OFF. Fallo del circuito.
Olores	Asegúrese de que los productos almacenados estén envueltos o colocados en contenedores de plástico. Compruebe si alguna mercancía almacenada está caducada o podrida. Limpie el interior de la mini nevera con más frecuencia.
Funcionamiento excesivo del compresor	Es normal que el compresor funcione durante más tiempo en los meses de verano, cuando las temperaturas son naturalmente más altas. No almacene demasiados productos en el frigorífico. No abra la puerta con mucha frecuencia. Es posible que necesite descongelar el frigorífico.
La puerta del frigorífico no se cierra correctamente	Asegúrese de que los bienes almacenados no obstruyan la clausura de la puerta. Hay demasiados productos almacenados en el frigorífico. El frigorífico no está nivelado.
Ruido excesivo	Compruebe que el suelo sea resistente y esté nivelado. Compruebe que los productos almacenados estén correctamente colocados.
Dificultades para abrir la puerta	Durante la refrigeración es muy probable que haya una diferencia de presión entre el interior y el exterior de la mini nevera. Esta presión acumulada puede resultar en una dificultad para abrir la puerta. Esto se considera normal.
Emisiones de calor y condensación	La mini nevera puede emitir cierto nivel de calor, especialmente durante los meses de verano y eso es algo que se puede considerar normal. La condensación en la superficie exterior y los sellos de las puertas puede ocurrir cuando los niveles de humedad son altos; esto se puede resolver limpiando con una toalla.
Sonidos de circulación	Es normal que la circulación de los fluidos dentro del frigorífico produzca ciertos sonidos, pero esto no afecta la eficiencia de la refrigeración. Este comportamiento es más notable cuando el compresor reanuda e interrumpe su funcionamiento. La válvula o la válvula del interruptor eléctrico puede hacer ruido; esto se considera normal y no afecta al funcionamiento de la unidad.

---

Todas las imágenes del manual se ofrecen solo a título aclaratorio. La forma real de la unidad que ha adquirido puede variar ligeramente, pero las funciones y características son las mismas.

La empresa no será responsable por cualquier información mal impresa. El diseño y las especificaciones del producto por motivos, como la mejora del producto, están sujetos a cambios sin previo aviso. Consulte con el fabricante al +30 211 300 3300 o con el departamento de ventas para obtener más detalles. Cualquier actualización futura del manual aparecerá en nuestra página web y se recomienda verificar siempre la última versión



Escanear aquí para descargar la última versión de este manual.  
[www.inventorappliances.com/es/manuales](http://www.inventorappliances.com/es/manuales)

# Activa tu garantía

Para activar tu garantía sigue los pasos a continuación:

## PASO 1

Visita nuestra página a través del enlace:

<http://www.inventorappliances.com/garantia>

o escanea el código QR a continuación:



## PASO 2

Rellena todos los campos obligatorios tal y como aparecen en los apartados "Datos del Propietario" y "Datos de la Unidad".

Para activar la tarjeta de garantía, por favor, rellene los siguientes campos

Datos del Propietario	Datos de la Unidad
Nombre*	Tipo*
Dirección*	Número de Serie de la unidad*

## PASO 3

Pulsa el botón "Enviar" en la parte inferior del formulario:

Correo Electrónico\*

Suscribirme a la lista informativo de Inventor

**ENVIAR** Al pulsar el botón "Enviar", acepta los términos y condiciones.

Una vez finalizada la solicitud de garantía, recibirá un correo electrónico de confirmación.

## PASO 4

Un correo de confirmación se enviará a la dirección de correo electrónico proporcionada. En caso de no haber recibido el correo, por favor revisa el buzón de correo no deseado.

## PASO 5

Has activado correctamente tu garantía Inventor.





# REFRIGERATOR

## MINI BAR



v 1.0

