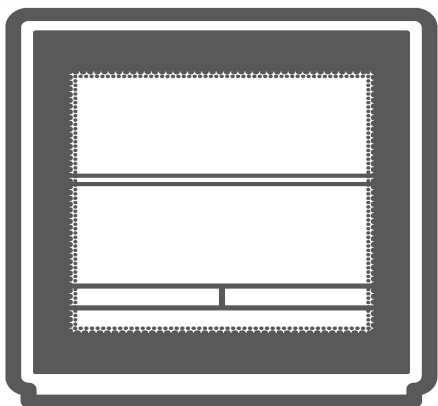




## BEVERAGE COOLER

- USER'S MANUAL
- ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ



**MODEL:**  
BC-44B





# TABLE OF CONTENTS

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

Dear Consumer,

Congratulations on your choice!

Inventor Beverage Coolers, cover multiple needs and demands, not limited only to small student's apartments but also accommodating hotel rooms. With a modern design Inventor Beverage Coolers the best choice!

Please refer to this manual of the Cooler, 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 as 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.

## 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.

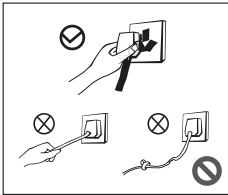


Note symbols

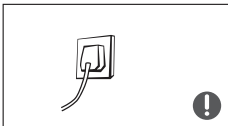
This symbol indicates matters that need to pay special attention. Not acting accordingly may result in minor damage of the product and may result in minor injuries of the users.

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

## 3. ELECTRICAL INFORMATION



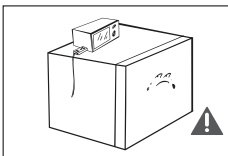
- Do not pull on the power cord directly to remove from the main socket. Hold on the power socket and then remove the plug.
- If suspected that the power cord is damaged or the power plug is worn-out in any way, do not use!
- Consult the manufacturer or an authorized professional technician to perform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

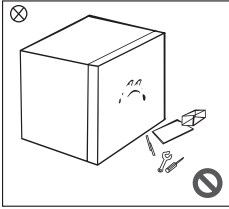


- In the event of a gas leakage in the area of its operation, turn of the gas valve, open doors and windows and do not unplug the appliance as this may result in a spark and possible fire hazard.



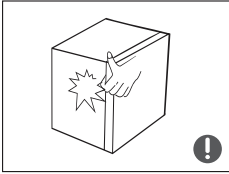
- For safety purposes non other than recommended by the manufacturer, objects, should be placed on the Beverage Cooler, such as microwave ovens, rice cookers, regulators etc..

## 4. INSTALATION GUIDELINES

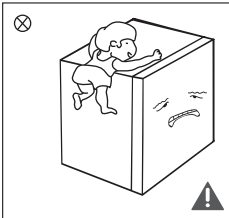


- Never disassemble the Cooler in any way, nor damage its refrigerant cycle. All servicing of the device should be handled by an authorized professional.

- Any damage to the power cord should be handled by an authorized professional, never by the user to avoid a possible hazard.

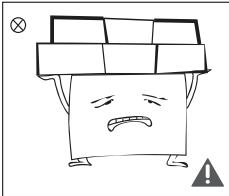


- The minor gap between the Cooler and the door should be noticed. Avoid to place hands in this area to prevent possible injury. While opening and closing the device be gentle to avoid possible falling objects.



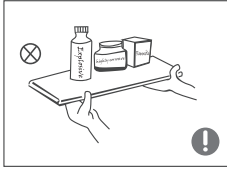
- Do not allow children unattended to interfere with the appliance at any time. Kids tend to climb and climbing may result in serious injury. Be extra cautious with any bags that are included in the package as this could result in serious injury.

- Do not splash or spray the device with water as this could cause electric shock! Avoid placing the cooler in very humid areas.

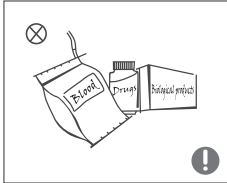


- Do not place heavy objects on the top of the Cooler, as there is a chance of this object falling while opening and closing the Beverage's door, which may result in injury. In case of a power failure or prior to cleaning the Cooler, remove the plug from the power socket. Allow at least five minutes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

## 5. PROHIBITED ITEMS



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



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

## 6. IMPORTANT NOTICE

1. The Beverage Cooler when placed for an extended period of time in very cold temperatures beyond the temperatures it is designed to operate within, may not perform as should.
2. The beverages stored in the Cooler, should never exceed the storage time that is indicated by its manufacturer.

## 7. SOCIABLE REMARKS-ENVIRONMENTAL PROTECTION



Disposal of equipment no longer used:

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

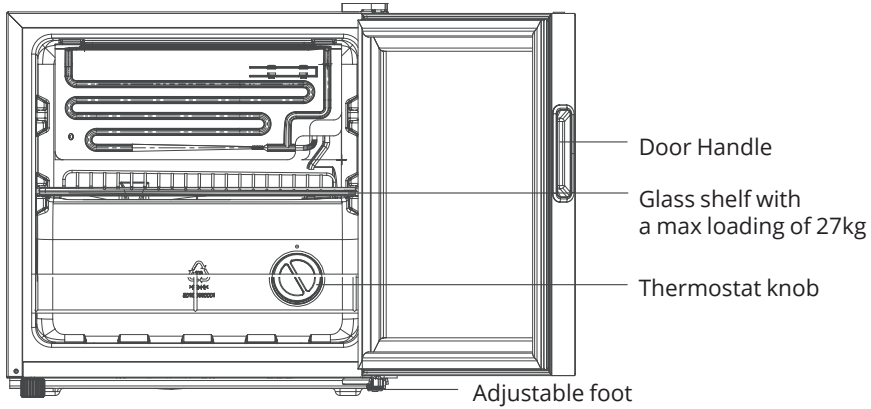
- This appliance requires special treatment for disposal. In the European Union, electronic equipment must not be treated as domestic waste, but must be disposed of professionally in accordance with Directive 2002/96/EC of the European Parliament and Council of 27th January 2003 concerning old electrical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

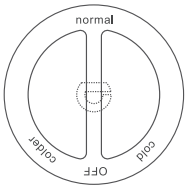
• There are several alternative solutions for disposal. Please remove all doors before disposal to prevent children's accidental trapping.

- 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 BEVERAGE COOLER



### Temperature Control

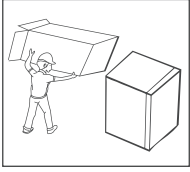


Once the Cooler has been powered ON, use the mechanic knob to set the requested temperature levels. "Cold is the lowest (warmest) setting while "Colder" is the coldest (coolest) setting. "OFF" will turn the unit off.

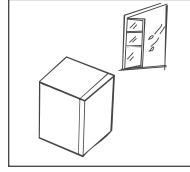
All the pictures in the manual are for explanatory purposes only. The actual shape of the unit you purchased may be slightly different, but the operations and functions are the same.



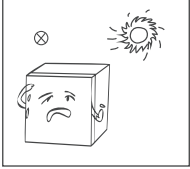
## 9. PLACEMENT



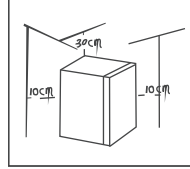
- Prior to use, remove all the packaging materials including the bottom cushions and remove the protective film on the door and body of the Cooler.



- The placement of the Cooler 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.

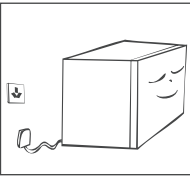


- Avoid direct sunlight and heat sources such as stove, heating radiator, etc. If the cooler has to be put next to heat source, a suitable insulation board shall be applied or keep the cooler away from heat source.



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

## 10. INITIAL USAGE



- Upon initial use, allow half an hour before connecting to the power
- Clean the interior of the Cooler prior to use.
- It is not advised to connect the Cooler to an energy savings plug and also to a converter (solar)
- The formation of humidity on the back of the Cooler and possible water drops is normal. There is no need to clean as any humidity will drain into the drain tank .

### Bottle Arrangement

Do not allow bottles or beverage cans to touch the backside of the Cooler to maintain optimal air circulation. The number of beverages and bottles that may be stored in the Cooler, vary depending on the size and shape of the content.

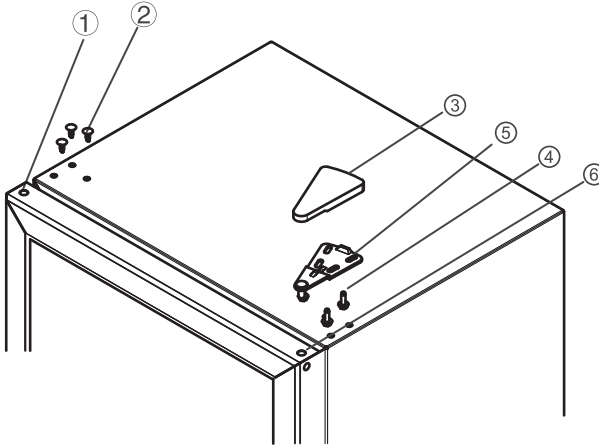
### Internal temperatures

The air circulation is structured in such a manner that provides a higher temperature on the upper area of the Cooler and a lower temperature on the bottom.

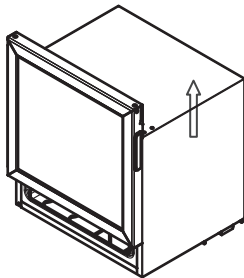
### Tips for energy efficiency

- The cooler should be placed in a well ventilated area. Never place the Cooler in direct sunlight, or near heating sources such as radiators, kitchen stoves etc.
- Try to keep the Cooler door open shorter times.
- Do not add beverages that are very warm, allow time for cooling prior to placing in the Cooler.

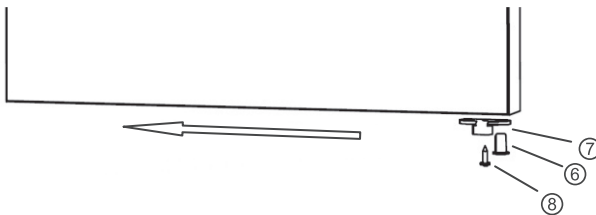
## 11. REVERSIBLE DOOR



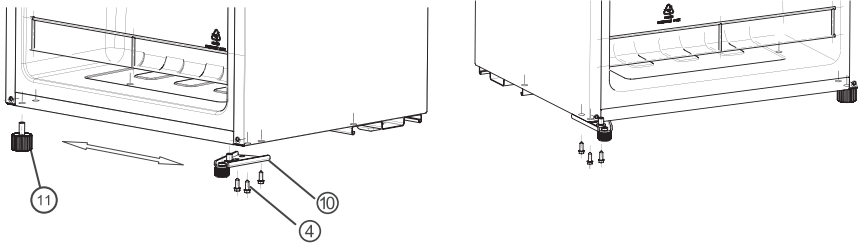
1. Please follow close attention to the following instructions for reversing the door side. Initially, remove the rivets, remove the 3 screws and the plastic cap.



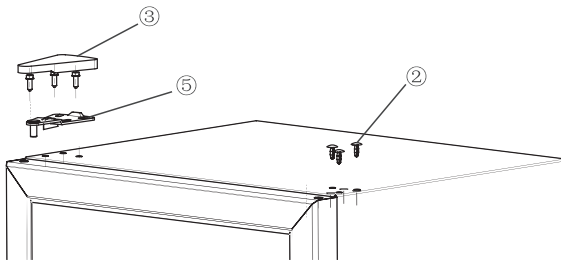
2. Open the Beverage Cooler's door and remove the glass door with extra caution.



3. Remove the door sleeve from the lower part of the glass door, the door stops and screws and fix them on the preferred side.



4. Remove the adjustable feet and perform the actions as in the photo, all screws positioning bolts should be reversed to the preferred side.



5. Place the glass door on the lower hinge, while fixing the upper hinge at the same time. Align the door with the Cooler and check and adjust the gasket tightness. Place all screws and plastic cap.

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.

## 12. MAINTENANCE & CLEANING

### Disconnect the Beverage Cooler

Prior to cleaning the appliance, un-plug from the wall power socket.

### Prolonged storage

If the cooler is not used for an extended period of time please:

1. Unplug the Cooler
2. Clean the Cooler
3. Place in a cool area preferable with the door open.

### Cleaning the Beverage Cooler

- Possible dust collection around and under the cooler 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 beverage cooler 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 shelves 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, keep in mind to be extra cautious when cleaning the glass door to prevent scratches.
- 
- 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 beverage cooler 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.



Notice :

Do not use detergent and solvent with sand or acid .

## 13. TROUBLESHOOTING

Appliance is not working	The plug is not in the socket. Put the plug in the socket. Check if the temperature control knob is in the OFF position.
Excessive compressor operation	It is normal for the beverage cooler to operate longer periods of time during the summer months when the temperatures are naturally higher. Do not place maximum beverages in the cooler. Do not open the door very frequently.
Light is inoperative	Check if the cooler is connected to the main power socket. Check the light bulb.
Loud noises	Check if the ground is sturdy and leveled. Check the beverages are properly placed.
Heat emissions and condensation	The Cooler may emit a certain level of heat, especially during the summer months which is normal. Condensation 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 cooler to produce sounds, this does not affect the cooling efficiency. This could be noticed especially when the compressor begins and when it ends its 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's details	Unit details
Owner's Name	Unit Name
Full Name	Unit Model
Address*	Serial Number of the unit*

## STEP 3

Click SEND button at the end of the submission form:

Subscribe to Inventor's Newsletter

I accept the terms and conditions.

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

**SEND**

## 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.....	16
2. ΟΡΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΕΝΔΕΙΞΕΩΝ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ .....	17
3. ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ .....	17
4. ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ.....	18
5. ΤΙ ΔΕΝ ΒΑΖΟΥΜΕ ΠΟΤΕ ΣΤΟ ΨΥΓΕΙΟ.....	19
6. ΣΗΜΑΝΤΙΚΗ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ.....	19
7. ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ-ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΣΥΣΚΕΥΗΣ .....	19
8. ΓΝΩΡΙΖΟΝΤΑΣ ΤΟ BEVERAGE COOLER.....	20
9. ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ .....	21
10. ΑΡΧΙΚΗ ΧΡΗΣΗ.....	21
11. ΑΝΑΣΤΡΟΦΗ ΦΟΡΑΣ ΤΗΣ ΠΟΡΤΑΣ .....	22
12. ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΦΡΟΝΤΙΔΑ .....	24
13. ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ .....	25

Αγαπητέ καταναλωτή,

Συγχαρητήρια για την επιλογή σας!

Τα Inventor Beverage Coolers είναι εδώ για να καλύψουν πλήθος αναγκών σας, από

τον εξοπλισμό μιας ξενοδοχειακής μονάδας μέχρι ένα μικρό φοιτητικό νοικοκυριό!

Με ένα μοντέρνο σχεδιασμό τα Inventor Beverage Coolers είναι η ιδανική επιλογή!

Παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά το εγχειρίδιο χρήσης και γνωρίστε το Cooler 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, αντιπρόσωπό του ή άτομα με παρόμοια ειδικευση ώστε να αποφεύγεται ο κίνδυνος. 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 συμπυκνωτή, 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 προωθητικό 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 κάθεται 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.





## 2. ΟΡΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΕΝΔΕΙΞΕΩΝ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ



Σύμβολο απαγόρευσης

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 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

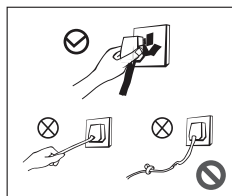


Σύμβολο σημείωσης

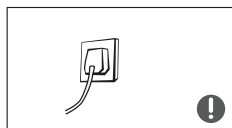
Αυτό το σύμβολο υποδεικνύει θέματα που πρέπει να δοθεί ιδιαίτερη προσοχή. Εάν δεν ενεργήσετε ανάλογα, ενδέχεται να προκληθεί ζημιά στο προϊόν και μπορεί να προκαλέσει μικρούς τραυματισμούς στους χρήστες.

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

## 3. ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ



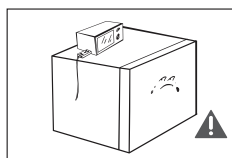
- Μην τραβάτε απευθείας το καλώδιο τροφοδοσίας για να το αφαιρέσετε από την κύρια πρίζα. Κρατήστε την κεντρική πρίζα και, στη συνέχεια, αφαιρέστε το καλώδιο.
- Εάν υπάρχει υποψία ότι το καλώδιο τροφοδοσίας είναι κατεστραμμένο ή η πρίζα έχει οποιαδήποτε φθορά, δεν πρέπει να το χρησιμοποιείτε!
- Συμβουλευτείτε 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 γείωση για τη συσκευή σας..

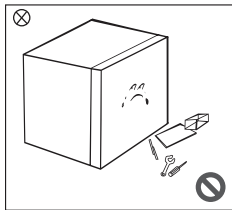


- Σε περίπτωση διαρροής αερίου στην περιοχή λειτουργίας του, κλείστε την παροχή αερίου, ανοίξτε τις πόρτες και τα παράθυρα και μην αποσυνδέετε τη συσκευή, καθώς αυτό μπορεί να προκαλέσει κάποιο σπινθήρα με πιθανό κίνδυνο πυρκαγιάς.



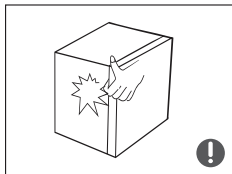
- Για λόγους ασφαλείας αντικείμενα που δεν συνιστώνται από τον κατασκευαστή, δεν πρέπει να τοποθετούνται επάνω στο Beverage Cooler, όπως φούρνοι μικροκυμάτων κλπ.

## 4. ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

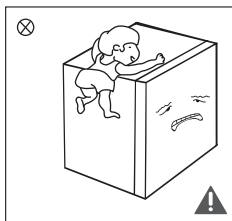


- Ποτέ μην αποσυναρμολογείτε το ψυγείο με οποιονδήποτε τρόπο, ούτε να πειράξετε τον κύκλο του ψυκτικού υγρού του. Οποιαδήποτε συντήρηση της συσκευής πρέπει να γίνεται μόνο από εξουσιοδοτημένο επαγγελματία.

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

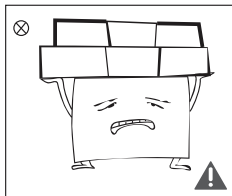


- Εάν παρατηρήσετε υπάρχει ένα μικρό κενό μεταξύ του ψυγείου και της πόρτας. Αποφύγετε να τοποθετήσετε τα χέρια σας σε αυτήν την περιοχή για να αποφύγετε πιθανό τραυματισμό. Το άνοιγμα και το κλείσιμο της συσκευής πρέπει να είναι ομαλό για να αποφευχθεί πιθανή πτώση των αντικειμένων από το Cooler.



- Μην επιτρέπετε σε μικρά παιδιά να μένουν χωρίς επίτηρηση η και να παρεμβαίνουν στη συσκευή. Τα παιδιά τείνουν να σκαφαλώνουν 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.

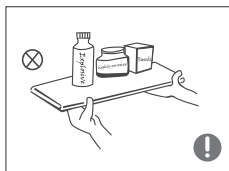
- Μην βρέχετε ή ψεκάζετε τη συσκευή με νερό, καθώς αυτό μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία! Αποφύγετε την τοποθέτηση του ψυγείου σε πολύ υγρές περιοχές.



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

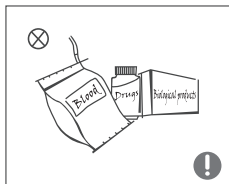
- Σε περίπτωση διακοπής ρεύματος ή πριν από τον καθαρισμό του ψυγείου, αφαιρέστε το φιν από την πρίζα. Αφήστε τουλάχιστον πέντε λεπτά πριν την επανασύνδεση, καθώς αυτό μπορεί να προκαλέσει βλάβη στον συμπιεστή.

## 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 Beverage Cooler είναι για οικιακή χρήση και δεν είναι κατάλληλος για άλλους σκοπούς, όπως η αποθήκευση αίματος, φαρμάκων ή βιολογικών προϊόντων.

## 6. ΣΗΜΑΝΤΙΚΗ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ

1. Ο Beverage Cooler όταν τοποθετείται για παρατεταμένο χρονικό διάστημα σε πολύ χαμηλές θερμοκρασίες πέρα από τις θερμοκρασίες που έχει σχεδιαστεί να λειτουργεί, ενδέχεται να μην λειτουργεί όπως πρέπει.
2. Τα είδη που είναι αποθηκευμένα στο ψυγείο δεν πρέπει ποτέ να υπερβαίνουν το χρόνο αποθήκευσης που υποδεικνύει ο κατασκευαστής τους.

## 7. ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ-ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΣΥΣΚΕΥΗΣ



Απόρριψη του Mini Bar που δεν σκοπεύετε να χρησιμοποιήσετε ξανά: Παρακαλούμε ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες σχετικά με τη απόρριψη του Mini Bar 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:

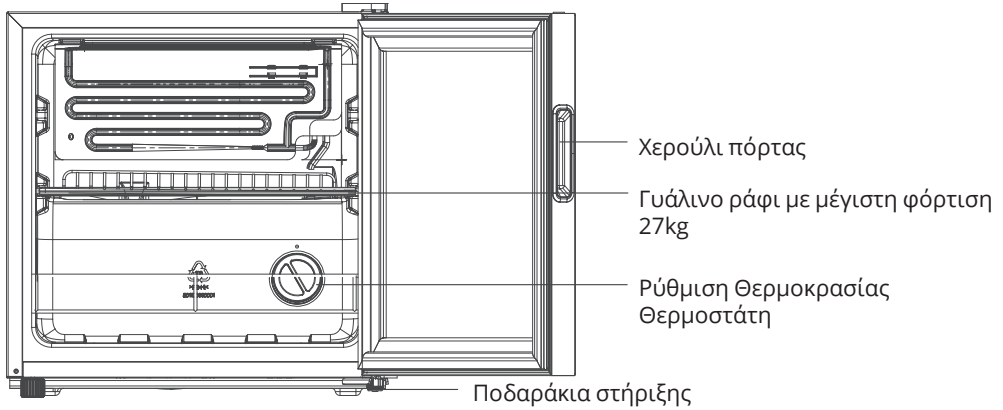
A) Έχουν συσταθεί ειδικά συστήματα περισυλλογής ηλεκτρονικών αποβλήτων, όπου μπορούν να απορριφθούν οι συσκευές χωρίς επιβάρυνση.

B) Κατά τη προμήθεια ενός νέου προϊόντος μπορείτε να επιστρέψετε στον προμηθευτή σας τη παλιά συσκευή χωρίς επιβάρυνση.

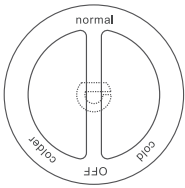
Γ) Ο κατασκευαστής μπορεί να παραλάβει τη παλιά συσκευή προς απόρριψη χωρίς επιβάρυνση.

Δ) Τα μεταλλικά εξαρτήματα των παλιών προϊόντων, μπορούν να πωληθούν σε επαγγελματίες.

## 8. ΓΝΩΡΙΖΟΝΤΑΣ ΤΟ BEVERAGE COOLER



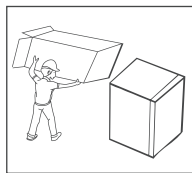
### Ρύθμιση Θερμοκρασίας Θερμοστάτη



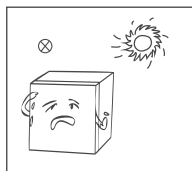
Μόλις ενεργοποιηθεί ο Beverage Cooler, χρησιμοποιήστε το μηχανικό θερμοστάτη για να ρυθμίσετε τα επίπεδα της θερμοκρασίας. Το "Cold" είναι η χαμηλότερη (θερμότερη) ρύθμιση ενώ το "Colder" είναι η ψυχρότερη ρύθμιση. Το "OFF" θα σβήσει τη μονάδα.

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.

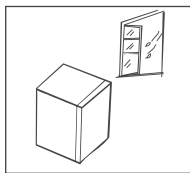
## 9. ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ



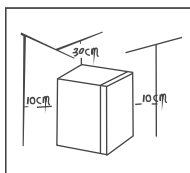
• Πριν από τη χρήση, αφαιρέστε όλα τα υλικά συσκευασίας, και αφαιρέστε την προστατευτική ταινία στην πόρτα και το σώμα του ψυγείου.



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

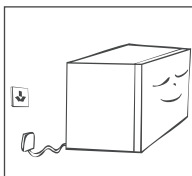


• Η τοποθέτηση του ψυγείου θα πρέπει να γίνεται σε καλά αεριζόμενο εσωτερικό χώρο. Το πάτωμα πρέπει να είναι σταθερό και επίπεδο. Μπορείτε να ρυθμίσετε την σταθερότητα ρυθμίζοντας τα ποδαράκια στήριξης.



• 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.

## 10. ΑΡΧΙΚΗ ΧΡΗΣΗ



- Κατά την αρχική χρήση, αφήστε μισή ώρα πριν συνδεθεί στην τροφοδοσία.
- Καθαρίστε το εσωτερικό του ψυγείου πριν τη χρήση.
- Δεν συνιστάται η σύνδεση του ψυγείου σε συσκευή εξοικονόμησης ενέργειας καθώς και σε έναν μετατροπέα ρεύματος (Solar)
- Ο σχηματισμός υγρασίας στο πίσω μέρος του ψυγείου και οι πιθανές σταγόνες νερού είναι φυσιολογικό. Δεν υπάρχει ανάγκη καθαρισμού καθώς οποιαδήποτε υγρασία θα αποστραγγιστεί στην ειδική δεξαμενή αποστράγγισης.

### Τοποθέτηση μπουκαλιών

Μην αφήνετε φιάλες ή δοχεία ποτών να αγγίζουν το πίσω μέρος του ψυγείου για να διατηρείτε τη βέλτιστη κυκλοφορία του αέρα. Ο αριθμός των ποτών και των φιαλών που μπορούν να αποθηκευτούν στο ψυγείο ποικίλει ανάλογα με το μέγεθος και το σχήμα του περιεχομένου.

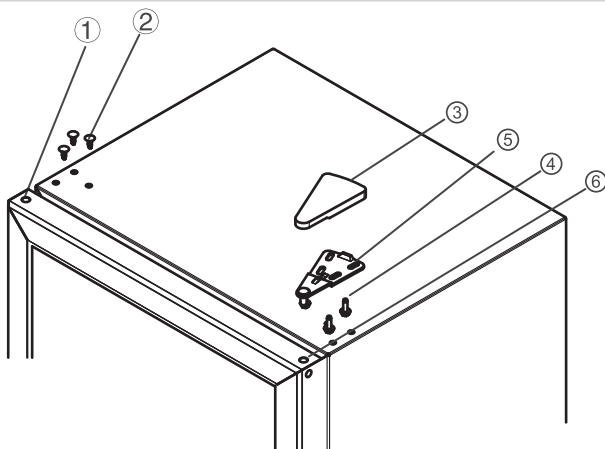
### Εσωτερικές θερμοκρασίες

Η κυκλοφορία του αέρα είναι δομημένη κατά τέτοιο τρόπο ώστε να παρέχει υψηλότερη θερμοκρασία στην επάνω περιοχή του ψυγείου και χαμηλότερη θερμοκρασία στον κάτω τμήμα.

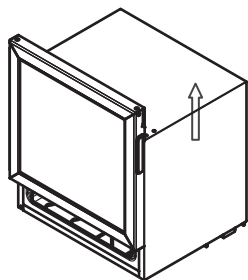
### Συμβουλές για καλύτερη ενεργειακή απόδοση

- Το ψυγείο πρέπει να τοποθετείται σε έναν καλά αεριζόμενο χώρο. Ποτέ μην τοποθετείτε το ψυγείο σε άμεσο ηλιακό φως, ή κοντά σε πηγές θέρμανσης όπως καλοριφέρ, σύμπες κουζίνας κλπ.
- Προσπαθήστε να κρατήσετε την πόρτα του ψυγείου ανοιχτή μικρά διαστήματα.
- Μην προσθέτετε αντικείμενα που είναι πολύ ζεστά, αφήστε χρόνο για να κρυώσουν προτού τα τοποθετήσετε στο ψυγείο.

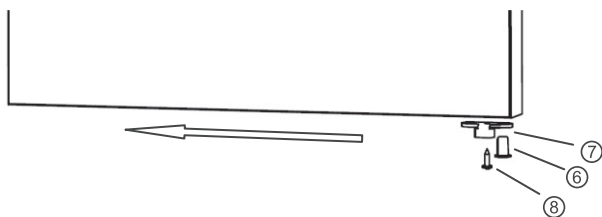
## 11. ΑΝΑΣΤΡΟΦΗ ΦΟΡΑΣ ΤΗΣ ΠΟΡΤΑΣ



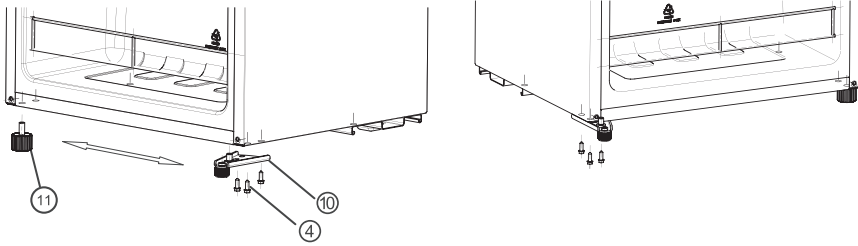
1. Ακολουθήστε προσεκτικά τις παρακάτω οδηγίες για την αναστροφή της πόρτας. Αρχικά, αφαιρέστε τα πριτσίνια, αφαιρέστε και τις 3 βίδες και το πλαστικό καπάκι.



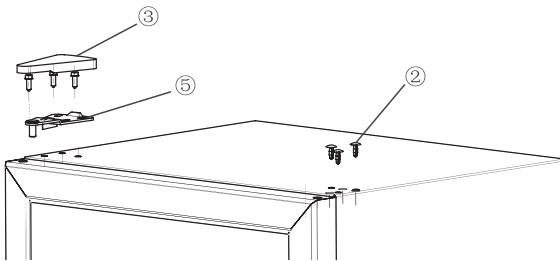
2. Ανοίξτε την πόρτα του ψυγείου και αφαιρέστε τη γυάλινη πόρτα με μεγάλη προσοχή.



3. Αφαιρέστε την θήκη της πόρτας από το κάτω μέρος της γυάλινης πόρτας, τα στοπ της πόρτας, τις βίδες και προσαρμόστε τα στην προτιμώμενη πλευρά.



4. Αφαιρέστε τα ρυθμιζόμενα ποδαράκια και εκτελέστε τις ενέργειες όπως στη φωτογραφία, ενώ όλες οι βίδες πρέπει να αντιστραφούν στην προτιμώμενη πλευρά.



5. Τοποθετήστε την γυάλινη πόρτα στον κάτω μεντεσέ, ενώ ταυτόχρονα στερεώστε την επάνω άρθρωση. Ευθυγραμμίστε την πόρτα με το ψυγείο και ελέγξτε και ρυθμίστε τη στεγανότητα της φλάντζας. Τοποθετήστε όλες τις βίδες και το πλαστικό καπάκι.

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.

## 12. ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΦΡΟΝΤΙΔΑ

### Αποσυνδέστε το Beverage Cooler

Πριν καθαρίσετε τη συσκευή, αποσυνδέστε την από την πρίζα του τοίχου.

### Παρατεταμένη αποθήκευση

Εάν το ψυγείο δεν χρησιμοποιείται για παρατεταμένο χρονικό διάστημα παρακαλούμε:

1. Αποσυνδέστε το Beverage Cooler
2. Καθαρίστε
3. Τοποθετήστε σε μια δροσερή περιοχή κατά προτίμηση με την πόρτα ανοιχτή.

### Καθαρισμός του ψυγείου ποτών

- Η πιθανή συλλογή σκόνης γύρω και κάτω από το ψυγείο πρέπει να καθαρίζεται εγκαίρως, προκειμένου 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 Cooler θα πρέπει να καθαρίζεται συχνά για να αποφευχθούν πιθανές οσμές.
- Απενεργοποιήστε 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, λάβετε υπόψη να είστε ιδιαίτερα προσεκτικοί όταν καθαρίζετε τη γυάλινη πόρτα για να αποφύγετε τυχών γρατζουνιές.
- 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 ξεπλένετε απευθείας με νερό ή άλλα υγρά κατά τη διάρκεια του καθαρισμού για να αποφύγετε τυχών βραχυκύκλωμα.



### Σημείωση:

Μην χρησιμοποιείτε απορρυπαντικό και διαλύτη με άμμο ή οξύ.



### 13. ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

Η συσκευή δεν λειτουργεί	Το φως δεν είναι στην πρίζα. Βάλτε το βύσμα στην πρίζα. Ελέγξτε εάν το κουμπί ελέγχου θερμοκρασίας είναι στη θέση OFF.
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 τα μέγιστα ποτά στο ψυγείο. Μην ανοίγετε την πόρτα πολύ συχνά.
Το φως δεν λειτουργεί	Ελέγξτε εάν το ψυγείο είναι συνδεδεμένο στην κύρια πρίζα. Ελέγξτε τη λάμπα.
Κραδασμοί	Ελέγξτε αν το έδαφος είναι ανθεκτικό και ισο. Ελέγξτε ότι τα ποτά έχουν τοποθετηθεί σωστά.
Θερμότητα και συμπυκνώματα	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 ιδιαίτερα 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 ελέγξετε 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:

Στοιχεία ιδιοκτήτη	Στοιχεία μηχανήματος
Όνομα	Τύπος
Διεύθυνση*	Σειριακός αριθμός μηχανήματος*

## ΒΗΜΑ 3

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

Διεύθυνση email\*

Να εγγραφώ στο newsletter της Inventor

**ΑΠΟΣΤΟΛΗ** ήσης αποδέχεστε 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!





## BEVERAGE COOLER



V: 1. 0. 062023

Manufacturer: **INVENTOR A.G. S.A.**

24th km National Road Athens - Lamia & 2 Thoukididou Str., Ag.Stefanos, 14565

Tel.: +30 211 300 3300, Fax: +30 211 300 3333 - [www.inventor.ac](http://www.inventor.ac)

