

## COOL°CUBE 115L

### Bedienungsanleitung

Um einen störungsfreien Betrieb zu gewährleisten, lesen Sie bitte sorgfältig diese Gebrauchsanweisung vor der Inbetriebnahme.

### Owner's Manual

To ensure safe operation, please read this instruction manual thoroughly before use.



Gebrauchsdarstellung. Kühlgerät ohne Inhalt. For illustration only. Stock not included.

# CUBES COOLCUBE

Herzlichen Glückwunsch zum Erwerb Ihres CUBES COOLCUBE. Sie haben sich für ein zuverlässiges und formschönes Gerät entschieden. Der COOLCUBE wurde sorgfältig konstruiert und für viele Jahre des problemlosen Betriebes entwickelt.

Die Inbetriebnahme ist denkbar einfach. Bitte nehmen Sie sich die Zeit um diese Bedienungsanleitung sorgfältig zu lesen. Diese Anleitung enthält wichtige Informationen und Sicherheitshinweise, um Ihren HighCube störungsfrei zu betreiben.

**Dieses Gerät ist ausschließlich für die Kühlung von Wein, Softdrinks und Bier bestimmt.**

## WARNUNG VOR DER GEFAHR EINES ELEKTRISCHEN SCHLAGES



**FÜR NUTZER IN NORDAMERIKA:** Dieses Gerät muss an einen geerdeten 120V Wechselstromkreis angeschlossen werden. Wenn das Stromkabel beschädigt ist, muss es –vor Inbetriebnahme– durch einen qualifizierten Ingenieur ersetzt werden, um einen elektrischen Schlag zu vermeiden. Versuchen Sie nicht, das Gerät selbständig zu reparieren. Stellen Sie sicher, dass das Gerät ordnungsgemäß geerdet ist. Sollten Sie einen elektrischen Schlag verspüren, trennen Sie sofort das Gerät vom Stromkreis.

### FÜR NUTZER IN EUROPA:

Dieses Gerät muss an einen geerdeten 220V Wechselstromkreis angeschlossen werden. Wenn das Stromkabel beschädigt ist, muss es –vor Inbetriebnahme– durch einen qualifizierten Ingenieur ersetzt werden, um einen elektrischen Schlag zu vermeiden. Versuchen Sie nicht, das Gerät selbständig zu reparieren. Stellen Sie sicher, dass das Gerät ordnungsgemäß geerdet ist. Sollten Sie einen elektrischen Schlag verspüren, trennen Sie sofort das Gerät vom Stromkreis.

**Beachten Sie:** Die Kühlanlage enthält Gase und Kühlmittel, die eine fachkundige Entsorgung erfordern. Das wertvolle Material einer Kühlanlage kann wieder verwendet werden.

Für weitere Fragen wenden Sie sich bitte an Ihre lokale Abfallbeseitigungsbehörde. Vergewissern Sie sich vor einer Entsorgung, dass die Rohre der Kühlanlage nicht beschädigt sind. Durch eine korrekte Entsorgung unterstreichen Sie in erheblichem Maße ihr Klimabewusstsein.

## ENTSORGUNG DER VERPACKUNGSEINHEIT

Alle Verpackungsmaterialien Ihres COOLCUBE können ohne Gefahr für die Umwelt entsorgt werden. Die Pappverpackung kann, in kleine Stücke zerteilt, dem Altpapier zugeführt werden.

Die Verpackungsfolie besteht aus Polyäthylen, und das Füllmaterial enthält keine Fluorkohlenwasserstoffe.

Diese wertvollen Materialien, bringen Sie bitte zu einer der Sammelstellen, da sie wiederverwertet werden können.

Die Annahmestelle für Verpackungsmaterialien in Ihrer Nähe erfragen Sie bitte bei Ihrer Stadtverwaltung.

## SICHERHEITSVORSCHRIFT & WARNUNGEN

Bevor Sie Ihren COOLCUBE in Betrieb nehmen, lesen Sie bitte sorgfältig diese Bedienungsanleitung. Sie enthält wichtige Informationen zum Betrieb Ihres Kühlschranks.

Halten Sie diese Broschüre für zukünftige Fragen immer griffbereit. Sollten Sie Ihren COOLCUBE einmal verkaufen, übergeben Sie bitte diese Bedienungsanleitung dem neuen Besitzer.

Der Hersteller ist für selbstverschuldete Beschädigungen durch Nichtbeachtung der Bedienungsanleitung nicht verantwortlich.

Für vorsätzlich oder grob fahrlässig verursachte Beschädigungen übernimmt der Hersteller keinerlei Verantwortung.

**Beim Aufstellen des Gerätes ist sicherzustellen, dass das Netzkabel nicht eingeklemmt oder beschädigt wird. Positionieren Sie Steckdosenleisten oder Transformatoren nicht in der näheren Umgebung des Kompressors an der Rückseite des Gerätes, da sie überhitzen könnten.**

- Benutzen Sie keine beschädigten Aggregate
- Die Installation und das Anschließen Ihres COOLCUBE sollte streng nach der Bedienungsanleitung erfolgen.
- Zur Sicherheit muss das Aggregat in Übereinstimmung mit den Spezifikationen korrekt geerdet sein.
- Vergessen Sie nicht das Gerät vom Netz zu trennen, bevor Sie es reinigen. Greifen Sie den Stecker fest und ziehen Sie ihn gerade aus der Fassung heraus. Ziehen Sie niemals den Stecker an dem Kabel aus der Fassung heraus.
- Alle elektrischen Reparaturen müssen durch einen qualifizierten Fachmann durchgeführt werden. Unfachmännisch durchgeführte Arbeiten können gefährlich werden.
- ACHTUNG BEI ALKOHOLISCHER GÄRUNG. Bewahren Sie alkoholische Getränke immer in verschlossenen Behältern und in aufrechter Lage auf.
- Vermeiden Sie jegliche Art der Beschädigung wie Durchbohren, Durchlöchern, Zerquetschen, oder verdrehen der Kühlmittleitungen. Vermeiden Sie jeglichen Kontakt des Kühlmittels mit den Augen, hierbei kann es zu ernststen Verletzungen kommen.
- Achten Sie darauf, dass der Ventilatorgrill weder blockiert noch bedeckt ist.
- Vermeiden Sie, dass Kinder mit dem HighCube spielen, sich auf ihn setzen oder sich an die Tür hängen.
- Dieses Gerät ist nicht geeignet für Personen (einschließlich Kinder) mit stark reduzierten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten, oder mangelnder Erfahrung und Wissen, es sei denn, sie werden in die Benutzung des Gerätes durch eine qualifizierte Person eingeführt und überwacht. Dies dient ihrer Sicherheit.

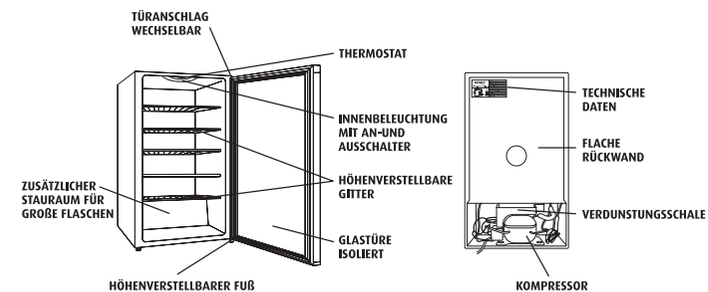
### ACHTUNG

Sollte das Stromkabel beschädigt sein, muss es von einem qualifizierten Sachverständigen ersetzt werden, um einen Stromschlag zu vermeiden. Stellen Sie sicher, dass das Gerät korrekt geerdet ist. Sollten Sie dennoch elektrische Spannung spüren, sobald sie den COOLCUBE berühren, trennen Sie das Gerät vom Stromnetz und konsultieren Sie einen Fachmann.



### SPEZIFIKATIONEN

- Der COOLCUBE ist zum Kühlen von Getränken wie Wein, Softdrinks und Bier konstruiert und für Lebensmittel nicht vorgesehen.
- Er ist ausschließlich für den privaten Gebrauch bestimmt. Der Kühlungsprozess ist auslaufgeschützt.



### ERSTE INBETRIEBNAHME

- Um eine gute Entlüftung zu gewährleisten, darf der Grill an der Rückseite des Gerätes nicht blockiert werden. Für einen ruhigen Betrieb sollte der Kühlschrank auf einer glatten ebenen Fläche platziert werden.
- Setzen Sie das Gerät nicht direktem Tageslicht oder einer anderen starken Wärmequelle wie Herdplatten, Heizkörper oder Heizstrahlern aus.
- Unter keinen Umständen sollten Sie warme oder heiße Gegenstände in den Innenraum Ihres COOLCUBE legen.
- Öffnen Sie die Türe nicht öfters als notwendig, um das Entweichen von Kaltluft zu vermeiden.
- Um eine gute Luftzirkulation zu gewährleisten, darf der Innenraum des Chillers nicht überfüllt sein.
- Justieren Sie den Temperaturregler entsprechend der Produktmenge in Ihrem Chiller.

### BEVOR SIE DEN KÜHLSCHRANK IN BETRIEB NEHMEN

- Nehmen Sie alle interne und externe Verpackungen ab.
- Versichern Sie sich, dass alle Teile vorhanden sind
- Bevor Sie den Kühlschrank am Stromnetz anschließen, lassen Sie das Gerät mindestens 2 Stunden ruhig stehen. Dieses beruhigt dadurch den Transport in Bewegung gesetzte Kühlmittel und reduziert verringert die Möglichkeit einer Störung im Kühlsystem.
- Reinigen Sie den Innenraum mit warmem Wasser und einem milden Reinigungsmittel.
- Schließen Sie den COOLCUBE ans Stromnetz an.
- Bitte achten Sie darauf, dass Sie den COOLCUBE nicht direkt auf Teppich- oder Parkettboden stellen, um eventuellen Schaden durch Kühlflüssigkeit oder Kondenswasser zu vermeiden.

### Tipps zur Kühlung

Justieren Sie die Temperatur entsprechend der Füllmenge Ihres COOLCUBE und der Außentemperatur:

- Winter Pos. 1-2 (5°C-10°C)
- Frühling und Herbst Pos. 2-4 (10°C-15°C)
- Sommer Pos. 4-5 (15°C-25°C)

Die Temperatur im Inneren Ihres Gerätes variiert je nach Bereich. Der Bereich der Rückwand ist hierbei am Kältesten.



### WARNUNG

Sollte der Temperaturwahlschalter auf eine zu geringe Temperatur eingestellt sein, so könnten Getränke einfrieren. In extremen Fällen könnten Glasflaschen hierbei platzen. Achten Sie bitte bei der Wahl der Temperatur darauf.

- Bewahren Sie keine gefrorenen Lebensmittel oder Eiscreme in Ihrem Gerät auf.
- Platzieren Sie keine schweren (mehr als 20kg) Gegenstände auf Ihren Chiller.
- Platzieren Sie keine Gegenstände auf Ihren Chiller, die beim Öffnen der Tür herunterfallen könnten.
- Sollten Sie einmal Ihren Chiller ausschalten, so lassen Sie ihn mindestens 3 Minuten ausgeschaltet bevor Sie ihn wieder einschalten.

### Wird das Gerät für eine längere Zeit nicht benutzt

- Trennen Sie ihn bitte vom Stromnetz.
- Reinigen und trocknen Sie den Innenraum Ihres Chillers, und lassen Sie die Türe einen Spalt offen, um eine vollständige Trocknung zu gewährleisten.
- Ein ungenutzter Kühlschrank der nicht gesäubert wurde, kann riechen oder Mehltau entwickeln.

### Glühlampe Wechseln

Bevor Sie die Glühlampe wechseln, trennen Sie den Kühlschrank vom Stromnetz, um das Risiko eines Stromschlags zu vermeiden. Die Glühlampe darf 10W nicht übersteigen.

# Warranty

This COOLCUBE is guaranteed to be free from defects in parts and manufacture for 24 months from date of purchase, provided that the unit is used under the normal operating conditions shown within the manual. Your attention is drawn to the following:

- The Manufacturer will not accept any liability for damage or injury caused by improper use.
- The manufacturer will not be liable for any damage caused by moving the appliance; improper power supply; defective wiring or fuses; accident, alteration, abuse or misuse of the appliance; abnormal operating conditions; commercial or industrial use; fire; water damage; or customer misuse.
- This warranty is void if service on the unit is performed by any person other than an approved technician, or if the appliance is used for commercial purposes.

This warranty is available only to the original purchaser and is not transferable. Your normal consumer rights are not affected.

If service is required DO NOT ATTEMPT TO REPAIR UNIT YOURSELF. For any questions please contact us under [info@cubes-international.com](mailto:info@cubes-international.com)

Proof of purchase will be required for any warranty claims. You must retain your original receipt. If service under warranty is required, you will be required to produce this. Please also retain the original packaging should the unit need to be returned.

Please note: As part of our policy of continuous product improvement, the manufacturer reserves the right to amend specifications without notice.

[www.cubes-international.com](http://www.cubes-international.com)

working. This is an entirely normal part of operation. If the frost layer is more than 3mm thick, the cooler must be defrosted and cleaned to avoid unnecessary energy consumption and inefficient operation.

1. Remove all items inside and unplug the unit.
2. After defrosting, reset the temperature selector to original position.

### Cleaning

1. Unplug your COOLCUBE.
2. Wash the interior with warm water and neutral detergent.
3. Dry all surfaces thoroughly.

Note: Do not use abrasive cleaners!

To ensure efficient operation the back and bottom of the cooler should be cleaned thoroughly. Use mild soapy water to clean the door seal.

### Moving your

- Unplug the appliance
  - Remove all items inside
- Note: Never hold the appliance by the door.

### Power Failure COOLCUBE

- If a power cut occurs, do not open the door more often than necessary in order to conserve cold air.

### TROUBLESHOOTING

Before returning your COOLCUBE to the store, check the following points; you may be able to solve any problem yourself.

<b>Problem</b>	<b>Solution</b>
<b>Not Cooling</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Check power cable is connected and fuse is intact.</li> <li>• Wrong temperature selected. Adjust setting on controller to position shown (see page 10).</li> <li>• COOLCUBE is overfilled.</li> <li>• Appliance exposed to direct sunlight or a heat source.</li> <li>• Door is opened too often.</li> </ul>
<b>Unusual noises or noisy operation</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Appliance is not on a level, firm surface or may be touching other items.</li> <li>• Note: It is normal to hear refrigerant flowing as the compressor stops and starts.</li> </ul>
<b>Outer surfaces are wet</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Water source or leak too near the appliance – dry surfaces thoroughly and move the appliance.</li> </ul>
<b>Inner surfaces are wet</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Door opened too often or kept open too often.</li> <li>• Make sure that the door seals properly.</li> </ul>

### Türverriegelung

Ihr COOLCUBE ist mit einem Schloss und einem Schlüssel ausgestattet.

Warnung: Bitte bewahren Sie den Schlüssel nicht in der Nähe des Gerätes auf, um zu verhindern, dass spielende Kinder sich selbst einschließen.

### Einlegeböden

Der Abstand der Einlegeböden kann variiert werden. Passen Sie den Abstand der zu lagernden Produkte an.

### ENTEISEN UND REINIGEN

#### Enteisen

Die Oberfläche des Verdampfers kann mit der Zeit Eis ansetzen, wenn der Kühlschrank in Betrieb ist. Dies ist ein völlig normaler Bestandteil des Betriebs. Sollte die Eisschicht dicker als 3 mm sein, muß der Kühlschrank abgetaut und gereinigt werden, um unnötigen Energieverbrauch und ineffizienten Betrieb zu vermeiden.

1. Entfernen Sie sämtliche Produkte aus Ihrem COOLCUBE.
2. Stellen Sie den Temperaturwahlschalter auf Pos "0"
3. Nach dem Enteisen stellen Sie den Temperaturwahlschalter auf die vorherige Position.

#### Reinigen

1. Trennen Sie Ihren COOLCUBE vom Stromnetz.

2. Reinigen Sie den Innenraum mit warmem Wasser und einem milden Reinigungsmittel.

3. Trocknen Sie alle Oberflächen sorgfältig.

Achtung! Verwenden Sie keine aggressiven Reinigungsmittel!

Um eine einwandfreie Funktion zu gewährleisten, sollten auch die Rückwand und der Boden sauber gehalten werden.

Benutzen Sie mildes Seifenwasser um die Türdichtung zu reinigen.

### ÄNDERUNG DES TÜRANSCHLAGES

Der Türanschlag Ihres COOLCUBE kann getauscht werden. Das Gerät wird mit den Scharnieren auf der linken Seite geliefert. Wenn Sie die Scharniere auf der rechten Seite möchten, folgen Sie bitte diesen Anweisungen:

1. Trennen Sie das Gerät vom Stromnetz
2. Entfernen Sie die obere Scharnierabdeckung
3. Entfernen Sie die zwei Schrauben, des oberen Scharniers. Nehmen Sie das Scharnier ab.
4. Heben Sie die Tür an und setzen Sie sie auf eine weiche Oberfläche, um ein Verkratzen zu verhindern.
5. Entfernen Sie die zwei Schrauben, die das untere Scharnier am Rahmen halten. Nehmen Sie das Scharnier ab.
6. Entfernen Sie den Fuß von der linken Seite und schrauben Sie ihn an der rechten Seite an.
7. Entfernen Sie die Lochabdeckung von der linken Seite und stecken Sie diese auf die rechte Seite.
8. Entfernen Sie den Schraubbolzen von dem unteren Scharnier. Drehen Sie das Scharnier um und schrauben Sie es mit den zwei Schrauben an der linken Seite fest.
9. Setzen Sie den Schraubbolzen in das untere Scharnier ein.
10. Setzen Sie die Tür auf den Scharnierbolzen des unteren Scharniers.
11. Halten Sie die Tür geschlossen. Schrauben Sie das obere Scharnier in Position.
12. Setzen Sie die obere Scharnierabdeckung über das Scharnier

### Achtung:

Der Kühlschrank ist zum Kühlen von Getränken konstruiert und für Lebensmittel nicht geeignet.

Als natürliche Folge der Kondensation kann es an der Glastür während den Sommermonaten oder in feuchten Gebieten zu Feuchtigkeit auf der Außenseite der Glastür kommen. Waschen Sie diese Feuchtigkeit mit einem Tuch einfach ab. Es wird empfohlen, den COOLCUBE so zu positionieren, dass die natürlichen Temperaturschwankungen der Umgebungstemperatur in einem Bereich zwischen 22°C-25°C variieren. Sollte die Umgebungstemperatur über oder unterhalb des empfohlenen Bereiches liegen, kann dies auf die Innentemperatur Einfluss haben.

### THERMOSTAT

Sie können die Temperatur des COOLCUBE verändern, wenn Sie den Thermostatdrehknopf justieren. Wenn Sie im Uhrzeigersinn drehen, wird die Temperatur im Innenraum des COOLCUBE kühler. Wenn Sie gegen den Uhrzeigersinn drehen, wird sie wärmer. Das Thermostat befindet sich im Inneren des COOLCUBE, rechts oben.

### TEMPERATURBEREICH

Die Temperatur im Innern des Kühlers kann zwischen den oberen und unteren Regalen um ca. 4°C – 6°C schwanken. Wobei die Temperatur von oben nach unten abnimmt.

### Standortwechsel Ihres COOLCUBE

- Trennen Sie Ihren COOLCUBE vom Stromnetz.
- Entfernen Sie sämtliche Produkte aus Ihrem
- Achten Sie bitte darauf, das Gerät immer senkrecht zu halten. Achtung! Heben Sie das Gerät niemals an der Tür an.

### Stromausfall

- Im Falle eines Stromausfalls; öffnen Sie die Türe nicht öfter als notwendig um die vorhandene Kaltluft zu konservieren.

### FEHLERSUCHE

Bevor Sie professionelle Hilfe in Anspruch nehmen, gehen Sie bitte die folgende Liste durch, um das Problem selbständig zu lösen.

<b>Problem</b>	<b>Lösung</b>
<b>Kein Kühlungsprozess</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vergewissern Sie sich, dass das Kabel angeschlossen und die Sicherung intakt ist.</li> <li>• Die falsche Temperatur wurde gewählt.</li> </ul>
<b>Die Innentemperatur ist nicht kalt genug</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Der COOLCUBE ist überfüllt.</li> <li>• Die falsche Temperatur wurde gewählt.</li> <li>• Der COOLCUBE ist direktem Sonnenlicht oder einer Wärmequelle ausgesetzt.</li> <li>• Die Türe des COOLCUBE wird zu oft geöffnet.</li> </ul>
<b>Unnormale Geräusche oder laute Betriebsweise</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Der COOLCUBE steht nicht eben, oder berührt andere Gegenstände.</li> <li>• Beachten Sie, dass Geräusche beim Anspringen des Kompressors völlig normal sind.</li> </ul>
<b>Die Außenflächen Ihres COOLCUBE sind feucht</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wasserquelle in der Nähe des COOLCUBE. Trocknen Sie den CoolCube und verschieben Sie ihn.</li> </ul>
<b>Der Innenraum Ihres COOLCUBE ist feucht</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Die Tür Ihres COOLCUBE wird zu oft oder zu lange geöffnet. Bitte kontrollieren Sie die Gummidichtung.</li> </ul>

### BASIC OPERATION

Your CUBES Refrigerator must stand on an even surface.

If the appliance is to be placed on carpet, support it with a wooden board underneath. Be aware that placing the appliance on carpet may mean that heat from the compressor may cause the carpet to fade.

Your CUBES Refrigerator must stand on a solid and even surface.

If the appliance is to be placed on a carpet or delicate floor, please use an even and waterproof underlay to avoid damage through possible water condensation or refrigerant leakage.

1. Clean the inner compartment.
2. Plug in your COOLCUBE .
3. The first time you turn the unit on, set the thermostat, situated at the back of the unit, to the max. position "5".
4. After 20 minutes, adjust the temperature control setting to "3". This setting should be correct for home use.
5. To turn the unit off, disconnect the plug from the mains supply.

**NOTE:** If the unit is unplugged or power lost, you must wait 3 to 5 minutes before restarting. If you attempt to restart the unit before this delay, the unit will not start.

### Tips for Refrigeration

Adjust the internal temperature according to the amount of product and the ambient temperature:

- Winter – Setting 1-2 (5°C-10°C)
- Spring and Autumn – Setting 2-4 (10°C-15°C)
- Summer – Setting 4-5 (15°C-25°C)

The inner temperature varies in different parts of the cooler. The back of the COOLCUBE is coldest.

### WARNING

If temperature selector is set to too low a setting, drinks become frozen. In extreme circumstances, glass bottles may even break. Always exercise caution when setting the temperature.

- Do not place heavy items (more than 20kg) on top of the COOLCUBE.
- Do not place any items on top of the COOLCUBE which may fall off when the door is opened.
- After the appliance has been unplugged, leave for three minutes before plugging it in again.

### When not in use

If the unit is not being used for long periods:

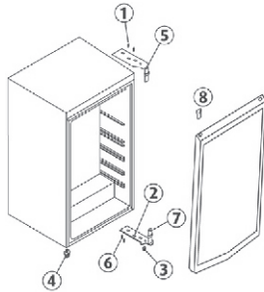
- Unplug your COOLCUBE .
- Clean and dry the inside of the appliance. Leave the door slightly open to allow it to dry completely.
- A cooler which is unused without being cleaned may start to smell musty or develop mildew.

### DEFROSTING AND CLEANING

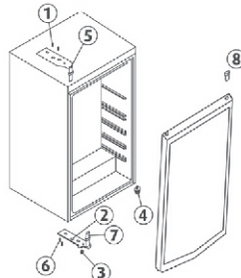
#### Defrosting

- The surface of the evaporator ices up when the refrigerator is





**Fig 1** Position of components prior to reversal of the door hinge.



**Fig 2** Position of components after reversal of the door hinge.

### REVERSING THE DOOR HINGE

The door can be opened from left to right and vice versa. Should you wish to change the opening direction, please follow these instructions.

Note: all parts removed should be kept safely. You will require these for the reinstallation of the door.

- Remove the two screws (1) that hold the upper hinge (5) (right side) to the frame.
- Lift the door off and place on a padded surface to prevent scratching.
- Remove the blanking plug (8) from the hole in the upper left corner of the door and transfer it to the uncovered hole on the upper right corner. Press firmly to secure it.
- Remove the two screws (6) that hold the lower hinge (2)
- Remove the adjustable front left foot and transfer it to the other side.
- Remove the bolt pin (7) from the lower hinge (2) and reverse the direction of the lower hinge. Secure the lower hinge (2) to the left side of the lower frame with the two screws (6). Re-insert the bolt pin (7). Set the door into position, making sure it is seated comfortably onto the lower hinge (2).
- Holding the door closed, secure the upper hinge (5) into the top frame with the two screws (1). Check the door is level and tighten the screws firmly.

### BEFORE USING FOR THE FIRST TIME

- The appliance may be placed with its rear panel at a distance of at least 10 cm away from the wall to allow air circulation.
- Your COOLCUBE should be placed on flat and firm surface for quieter operation.
- Do not expose the appliance to direct sunlight or a heat source such as ovens, radiators, heaters, etc.
- Do not under any circumstances place heated beverages in your HighCube.
- Do not open the door more often than necessary to lessen the escape of cold air.
- For better air circulation, do not overfill the unit.
- Adjust the temperature regulator according to the amount of product and the ambient temperature.

## Garantie

Der Hersteller gewährt Ihnen ab Kaufdatum 24 Monate Garantie auf alle Teile, sofern der COOLCUBE ordnungsgemäß wie in der Bedienungsanleitung beschrieben, betrieben wird.

Der Hersteller haftet nicht für Beschädigungen oder Verletzungen durch unsachgemäßen Gebrauch sowie für Beschädigungen durch Verschieben des Gerätes; unsachgemäße Stromversorgung; defekte Verdrahtung und falsche Sicherungen; Unfall; Veränderung; Missbrauch oder Fehlanwendung des Gerätes sowie bei anormalen Betriebsbedingungen; bei kommerziellem oder industriellen Gebrauch; Feuer und Beschädigung durch Wasser; höherer Gewalt oder bei fehlerhafter Anwendung durch den Kunden.

Diese Garantie erlischt, sobald eine nicht autorisierte Person den Service oder eine Reparatur an Ihrem COOLCUBE übernimmt, oder der COOLCUBE für den kommerziellen Gebrauch verwendet wird.

Diese Garantie gilt nur für den ursprünglichen Käufer und ist nicht übertragbar. Ihre vorhandenen Verbraucherrechte werden hierbei nicht beeinflusst.

Für Reparaturarbeiten und bei Fragen zu unserer Garantie oder unseren Produkten kontaktieren Sie uns bitte unter: [info@cubes-international.com](mailto:info@cubes-international.com)

Für eventuelle Garantieansprüche benötigen wir Ihren Kaufnachweis.

Bitte bewahren Sie Ihren Original-Kaufbeleg sorgfältig auf. Sollte einmal ein Garantieanspruch auftreten werden Sie nach Ihrem Kaufbeleg gefragt.

Bitte beachten Sie: Der Hersteller behält sich Änderungen zur Produktverbesserung, ohne vorzeitige Ankündigung und Benachrichtigung jederzeit vor.

[www.cubes-international.com](http://www.cubes-international.com)

## CUBES COOLCUBE

Thank you for buying this CUBES COOLCUBE. It has been designed and manufactured for many years of trouble-free service.

Operation is very simple, but please take a few minutes to read this booklet. It contains important safety information, and tips to ensure you receive the best possible service from your COOLCUBE.

**This appliance is intended to be used exclusively for the storage of wine or other drinks.**



### **WARNING: RISK OF ELECTRICAL SHOCK HAZARD** **This unit must be earthed.**

If the power cable is damaged, it must be replaced by a qualified engineer to avoid shock hazard. **DO NOT ATTEMPT TO SERVICE THE ITEM YOURSELF.** Ensure that the appliance is properly earthed. Stop using the appliance immediately if electric shock is felt when touching the COOLCUBE.

### **DISPOSAL OF OLD REFRIGERATORS**

BE SURE TO MAKE ANY LOCKS UNUSABLE. IF POSSIBLE, REMOVE THE DOOR(S) AND DISCARD SEPARATELY.

WARNING – CHEMICAL HAZARD: DO NOT ALLOW CHILDREN TO PLAY WITH THE OLD APPLIANCE. CONTACT YOUR LOCAL AUTHORITY FOR PROPER DISPOSAL PROCEDURES.

Before disposing of an old appliance, please make sure it is switched off and safe. Unplug the appliance and break any locks in order to avoid children becoming trapped.

Please note: the cooling system contains gases and refrigerants which require specialist waste disposal. The valuable materials contained in a refrigerator can be recycled.

Contact your local waste disposal depot for proper disposal of an old appliance and contact your local authority or dealer if you have any questions. Please ensure the pipework of your cooler is not damaged prior to disposal. You can contribute to environmental awareness by insisting on an appropriate non-polluting method of disposal.

### **DISPOSAL OF PACKAGING**

All the packaging materials with your COOLCUBE may be disposed of without danger to the environment.

The cardboard may be broken or cut into smaller pieces and given to a waste paper disposal service. The wrapping foil is made of polyethylene. The polyethylene pads and stuffing contain no fluorochloric hydrocarbons. All these valuable materials may be taken to a waste collecting depot and used again after adequate recycling.

Consult your local authority for the name and address of the waste paper disposal services nearest to you.

### **SAFETY INSTRUCTIONS & WARNINGS**

Before switching on your COOLCUBE, read the information in this User Guide carefully. The User Guide contains important observations relating to the assembly, operation and maintenance of the appliance.

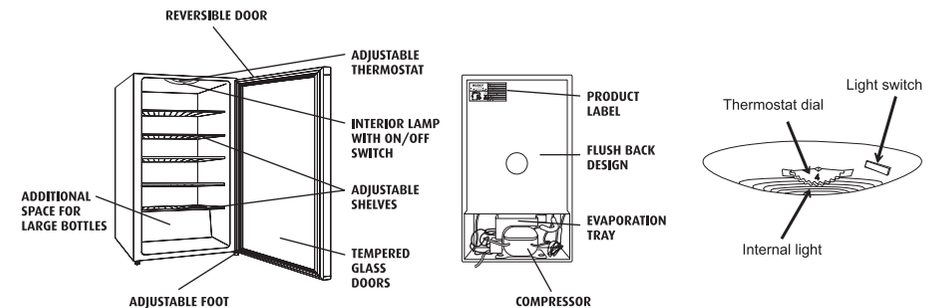
Please keep this booklet in a safe place for future reference. If you ever sell this unit, hand this User Guide to the new owner.

The manufacturer does not accept responsibility for any damages that may arise due to non-observation of these instructions.

**WARNING: When positioning the appliance ensure the supply cord is not trapped or damaged. Do not locate extension sockets or charging transformers/power supplies adjacent to the compressor at the back of the unit, as they could overheat.**



- Do not use damaged appliances. If you are in any doubt, consult the supplier.
- Connection and installation of the unit is to be carried out in strict compliance with the relative instructions in this User Guide.
- For safety, the appliance must be properly earthed in accordance with specifications.
- Always remember to unplug the appliance before cleaning. Never unplug your cooler by pulling on the power cable. Always grip plug firmly and pull straight out from the socket.
- All electrical repairs must be carried out by qualified engineers. Inadequate repairs may be dangerous.
- DANGER OF FERMENTATION: Keep alcoholic beverages in airtight bottles or containers.
- Do not damage any parts of the appliance which carry refrigerant by piercing, perforating, crushing, twisting or scraping. If the refrigerant comes into contact with the eyes, it may cause serious eye injury.
- Do not obstruct or cover the ventilation aperture.
- Do not allow children to play with your CUBES Refrigerator, or to sit on it or hang onto the door.
- This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.



### **SPECIFICATIONS**

- This appliance is designed as a cooler for wine, soft drinks and beer.
- It is intended strictly for domestic use.
- The refrigerating circuit is leak-proof.

# 说明书规格页

全书黑白印刷 4页

143x210mm

105克铜版纸

钉装

注：以上是技术要求 不用印在说明书