



Cool Cube

User manuel
Bedienungsanleitung



Scandomestic A/S · Thrigesvej 2 · DK-8600 Silkeborg
T + 45 7242 5571 · F + 45 8622 5571 · scandomestic.dk

CoolCube

Herzlichen Glückwunsch zum Erwerb Ihres 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 CoolCube störungsfrei zu betreiben.

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.

SICHERHEITSSCHRIFT & 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.

- Benutzen Sie keine beschädigten Aggregate
- Die Installation und das Anschließen Ihres CoolCubes 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 Kühlmittelleitungen. 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 CoolCube 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

- Dieses Gerät ist als Kühler für Getränke geeignet, nicht für gefrorene Lebensmittel.
- Er ist ausschließlich für den privaten Gebrauch bestimmt. Der Kühlungskreislauf 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 CoolCubes 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 folgenden Teile vorhanden sind
- Bevor Sie den Kühlschrank am Stromnetz anschließen, lassen Sie das Gerät mindestens 2 Stunden ruhig stehen. Die

ses beruhigt das durch 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 Husky Wein Cabinet ans Stromnetz an.

Tipps zur Kühlung

Justieren Sie die Temperatur in Abhängigkeit der Füllmenge Ihres Husky Wein Cabinets und der Außentemperatur.

- Minimum: untere Regale ca. 12°C - obere Regale ca. 17°C
- Normal: untere Regale ca. 10°C - obere Regale ca. 14°C
- Maximum: untere Regale ca. 8°C - obere Regale ca. 12°C

Die Temperatur im Inneren Ihres Gerätes variiert je nach Bereich, geringfügig. Der hintere Bereich an 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 Eismilch 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 den

Risiko eines Stromschlags zu vermeiden. Glühlampe soll nicht 10 Watt übersteigen.

Türverriegelung

Aus Sicherheitsgründen hat Ihr Kühler eine Türverriegelung und Schlüssel. Die Tür schließt nur wenn die Schlüssel gedreht ist.

Dieses beseitigt die Gefahr der versehentlichen Kindfangen. 2 Schlüssel sind mit Ihrer

Verriegelung eingeschlossen.

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.

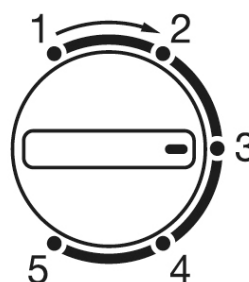
Achtung:

Der Kühlschrank ist zum Kühlen von Wein und anderen Getränken konstruiert und für Lebensmittel nicht vorgesehen, da der Innentemperatur nicht immer kühl genug ist, um das Verderben von Lebensmitteln zu vermeiden.

Als natürliche Folge der Kondensation kann die Glastür während den Sommermonaten oder in feuchten Gebieten Feuchtigkeit auf der Außenseite aufbauen. Waschen Sie diese Feuchtigkeit einfach ab. Es wird empfohlen, den Weinkühlschrank 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 nehmen.

THERMOSTAT

Sie können die Temperatur des Kühlers justieren, wenn Sie den Thermostatdrehknopf justieren. Wenn Sie ihn nach rechts drehen, wird die Temperatur kühler. Wenn Sie sie nach links drehen, wird sie wärmer.



TEMPERATURBEREICH

Es gibt einen Temperaturdifferenz zwischen ca. 4°C-6°C zwischen den oberen und den unteren Regalen des Weinkühlschranks. Dies bedeutet dass Sie, wenn Sie roten und weißen

Wein im Kühler zusammen lagern möchten, Sie die Weißweinflaschen auf den unteren Regalen lagern und die Rotweinflaschen auf der oberen Regalen lagern. Standortwechsel Ihres Husky Wein Cabinets.

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

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 die folgendeliste durch um das Problem selbständig zu lösen.

Kein Kühlungsprozess

- Vergewissern Sie sich, dass das Kabel angeschlossen und die Sicherung intakt ist.
- Die falsche Temperatur wurde gewählt.

Ungewöhnliche Geräusche oder laute Betriebsweise

- Der Chiller steht nicht eben, oder berührt andere Gegenstände.
- Beachten Sie, dass Geräusche beim Anspringen des Kompressors völlig normal sind.

Die Außenflächen Ihres Chillers sind feucht

- Wasserquelle in der Nähe des Chillers. Trocknen Sie den Chiller und verschieben sie ihn

Der Innenraum Ihres Chillers ist feucht

- Die Tür Ihres Chillers wird zu oft oder zu lange geöffnet.

Garantie

Der Hersteller gewährt Ihnen ab Kaufdatum 12 Monate Garantie auf alle Teile, sofern der Chiller ordnungsgemäß, wie in der Bedienungsanleitung beschrieben, betrieben wird:

- Dieser Chiller wurde konstruiert, um Bier und andere Getränke zu kühlen, nicht um Lebensmittel zu lagern.
Der Hersteller haftet nicht für Beschädigungen oder Verletzungen durch unsachgemäßen Gebrauch.
- Der Hersteller haftet nicht für Beschädigungen durch Verschieben des Gerätes, unsachgemäße Stromversorgung, defekte Verdrahtung, falsche Sicherungen, Unfall, Veränderung, Missbrauch oder Fehlanwendung des Gerätes, sowie bei anormalen Betriebsbedingungen, bei kommerziellem oder industriellem Gebrauch, und Beschädigungen durch Feuer, Wasser, höherer Gewalt oder bei fehlerhafter Anwendung durch den Kunden.
- Diese Garantie erlischt, sobald eine nicht autorisierte Person den Service oder Reparaturen an Ihrem CoolCube übernimmt, oder der Coolcube für 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, bringen Sie das Gerät bitte zu Ihrem Händler. 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.

CoolCube

Thank you for buying this 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 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.

- 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 CoolCube 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 and always store in an upright position.
- 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 CoolCube, 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 drinks, NOT food stuffs.
- It is intended strictly for domestic use.
- The refrigerating circuit is leak-proof.

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 CoolCube.
- 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.

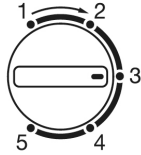
BASIC OPERATION

Your CoolCube must stand on an even surface. If the appliance is to be placed on carpet or delicate floors, 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. Be aware that humidity can cause water damage.

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".

- After 20 minutes, adjust the temperature control setting to "3". This setting should be correct for home use.
- 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 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.
- Remove all items inside and unplug the unit.
 - After defrosting, reset the temperature selector to original position.

Cleaning

- Unplug your CoolCube.
- Wash the interior with warm water and neutral detergent.
- 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 CoolCube

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

Power Failure

- 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.

Not Cooling

- Check power cable is connected and fuse is intact.
- Wrong temperature selected. Adjust setting on controller to position shown (see page 10).
- CoolCube is overfilled.
- Appliance exposed to direct sunlight or a heat source.
- Door is opened too often.

Unusual noises or noisy operation

- Appliance is not on a level, firm surface or may be touching other items.
- Note: It is normal to hear refrigerant flowing as the compressor stops and starts.

Outer surfaces are wet

- Water source or leak too near the appliance – dry surfaces thoroughly and move the appliance.

Inner surfaces are wet

- Door opened too often or kept open too often.
- Make sure that the door seals properly.

Warranty

This CoolCube is guaranteed to be free from defects in parts and manufacture for 12 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. Please return unit to store.

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.