

OWNER'S MANUAL



Please read this manual carefully before operating your set and retain it for future reference कृपया उपकरण संचालन से पहले इस मैनुअल को ध्यान से पढ़े और आगामी संदर्भ के लिए संभाल कर रखें।



MFL42961915 Rev.58_19102021 www.lg.com

Copyright © 2020-2021 LG Electronics Inc. All Rights Reserved.

CONTENTS

Page No.

1.	Identification of Parts	2
2.	Safety Instructions	2
З.	Warning	3
4.	Caution	4
5.	Installation	5
6.	Identification of Control	6
7.	Features	6
8.	Operating Procedure	7
9.	Lamp Replacement	8
10.	How to get good results	8
11.	Disposal of your old appliance	9
12.	Self-Troubleshooting Guide	10
13.	Warranty Card	11

Identification of Parts



- Due to continuous improvements at LGEIL, specifications of refrigerator are subject to change without prior notice.
 If you find out some parts which are not in your unit, the parts are applied to other model

 - "0" refers to either B or D, depending on the model purchased

Safety Instructions

READ ALL INSTRUCTIONS BEFORE USE / प्रयोग से पहले निर्देश पढे।

The following Safety guidelines are intended to prevent unforeseen risks or damage from unsafe or incorrect operation of the appliance. The guidelines are separated in to 'WARNING' and 'CAUTION' as described below. निम्नलिखित सुरक्षा दिशानिर्देशों का उदेश्य अप्रत्याशित जोखिम या असुरक्षित या गलत संचालन से क्षति को रोकना है।दिशा–निर्देशों

(नीचे दिये गये) चेतावनी के अनुसार सुरक्षा के लिए भिन्न करे गये है।



This indicates that the failure to follow the instructions can cause serious injury or death.

- यह इंगित करता है कि निर्देशों का पालन करने में विफलता गंभीर चोट या मत्य का कारण बन सकती हैं।
- ▰

cauriow सावधान This indicates that failure to follow the instructions can cause the minor injury or damage to the product. यह इंगित करता है कि निर्देशों को का पालन करने में विफलता मामूली चोट या उत्पाद को नुकसान का कारण बन सकती है।

Distainmer : The user should follow the instructions as per the conner's manual to avoid any maturciationing of the product, accident or damage. The manufacturer is not liable for any accident or consequential or resulting liability damage or loss to property or life arising directly or indirectly from the product. Be avoident or indirectly from the product as the product speet the terms and condition mentioned deservices in the document. Unartiation with the directly from the product as a speet the terms and condition mentioned deservices in the document. Unartiation and the directly from the area of the directly from the product as a speet the terms and condition mentioned deservices in the document. Unartiation area of the directly from the a

🛦 WARNING / चेतावनी

To reduce the risk of explosion, fire, death, electric, shock, injury or scaling to persons when using this product, follow basic precautions, including the following/ इस उत्तार को जययोग करते समय व्यक्तियों को दिश्कोट,आग,बिजती का झटका, पोट, मृत्यु या स्केलिंग के जोखिम को कम करने के लिए पिये, निम्नलिखित सहित बुनियादी नावाधीमिक जारवल करें।

Risk of Fire and Flammable Materials / आग और ज्वलनशील पदार्थों का जोखिम



This symbol alerts you to flammable materials that can ignite and cause a fire if you do not take care. यह प्रतीक आपको ज्वलनशील पदार्थी के प्रति सचेत करता है जो प्रज्वलित हो सकते हैं और यदि आप घ्यान नहीं देते तो आग का नजण्ण बन क्रमते हैं।

 The Appliances containing isobutane refrigerant (R600A), (Refer Refrigerant type on spec label at the rear of refrigerator) which is combustible. When transporting and installing the appliance, care should be taken to ensure that no parts of the refrigerating circuit are damaged.

जिन उपकरणों में आइसोब्यूटेंन रेफ़िजरेंट (R600a) की एक अत्य मात्रा शामिल है (रेफ़िजरेंट के प्रकार को spec label पर देखें) लेकिन यह भी ज्वलनशील है। कहीं ले जाते समय और उपकरण को इंस्टॉल करते समय इस बात का ध्यान सुनिश्चित करना चाहिए कि रेफ़िजरेंट सकिंट के किसी भाग को नुकसान ना हो।

 If a leak is detected, avoid any naked flames or potential sources of ignition and air the room in which the appliance is standing for several minutes. In order to avoid the creation of a flammable gas air mixture if a leak in the refrigerating circuit occurs, the size of the room in which the appliance is used should correspond to the amount of refrigerant used. The room must be 1m² in size for every 8a of R600a refrigerant inside the appliance.

यदि रिसाव का पता चलता है, किसी भी नान लपटों या प्रज्वलन के संमावित स्रोतों से बर्च और उस कमरे को हवा दें जिसमें उपकरण कई मिनटों के लिए रखा है। रेक्रिजरेटिंग सर्किट में यदि रिसाव होता है तो एक ज्वलनशील गैस और हवा के मिश्रण के निर्माण से बचने के लिए उपयोग किए गए रेफ्रिजरेंट की मात्रा के अनुरूप होना चाहिए। उपकरण के अंदर R600a सर्द के प्रत्येक 8g के लिए कमरे का आकार 1m² होना चाहिए।





🗛 CAUTION / सावधानी

To reduce the risk of minor injury to persons, malfunction, or damage to the product or property when using this product, follow basic precautions, including the following./ इस उत्पाद को उपयोग करते समय व्यक्तियों को चोट, खराबी या उत्पाद या सम्पत्ति को नकसान को कम करने लिए दिये गये, निम्नलिखित सहित बनियादी सावधानियों का पालन करें।

- This appliance is intended to be used in household and similar applications such as
 - staff kitchen areas in shops, offices and other working environments;
 - farm houses and by clients in hotels, motels and other residential type environments;
 - bed and breakfast type environments;
 - catering and similar non-retail applications.
 - यह उपकरण पारिवारिक तथा इसी प्रकार के अन्य (निम्नांकित) उपयोगों के लिए ही अनुप्रयक्त है।
 - दकानों, कार्यालयों एवं इसी प्रकार के अन्य कार्यक्षेत्रों में स्टाफ किचेन एरिया के रूप में
 - -फार्महाउस और ग्राहकों द्वारा होटल. मोटेल और दसरे रिहायशी इलाकों में
 - रात्रि विश्रामयहों में
 - खान–पान तथा समबंधित नॉन रिटेल उपयोगों में
- 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./यह उपकरण उन व्यक्तियों (बच्चों सहित) के लिए उपयोगी नहीं है जो कम शारीरिक, संवेदी या मानसिक क्षमताओं वाले हैं या उनमें अनुभव एवं ज्ञान का अभाव है, जब तक कि उनको उनकी सुरक्षा के लिए जिम्मेदार व्यक्ति द्वारा उपकरण के उपयोग से सम्बन्धित पर्यवेक्षण या निर्देश न दें।
- Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance./ यह सुनिश्चित करने के लिए कि बच्चे उपकरण के साथ नहीं खेलेंगे, बच्चों को निगरानी में रखें।
- If the appliance is equipped with a lock (some models only), keep the key out of reach of children./ अगर उपकरण में लॉक(केवल कुछ मॉडल के लिए) लगा हुआ है, तो चाबी को बच्चों की पहुँच से दुर रखें।
- Ensure proper placement of Tray Fresh Room otherwise Defrost water water will drip inside the refrigerator./ टे फ्रेश रूम का उचित स्थान सनिश्चित करें अन्यथा डीफ्रॉस्ट पानी का पानी फ्रिज के अन्दर डब जाएगा।
- Do not store explosive substances such as aerosol cans with a flammable propellant in this appliance./ इन उपकरणों में विस्फोटक पदार्थ जैसे कि ज्वलनशील प्रणोदक वाले एयरोसोल के डिब्बे इत्यादि न रखें।
- Never store chemicals and explosives near the refrigerator, such as gas cylinder etc./रेफ्रिजरेंटर के पास कमी केमिकल और विस्फोटक न रखें, जैसे–गैस सिलेण्डर आदि।
- Do not touch the Backside of Refrigerator. It may become hot during normal operation./रेफ्रिजरेंटर के पिछले भाग को स्पर्श ना करें। यह सामान्य ऑपरेशन के दौरान गर्म हो सकता है।

Cleaning / सफाई

- When cleaning the inside or outside of the appliance, do not wipe it with a rough brush, toothpaste, or flammable materials. Do not use cleaning agents containing flammable substances./ उपकरण की अंदर या बाहर से सफाई करने हेतु खुरदरा ब्रश, ट्रथपेस्ट या ज्वलनशील पदार्थ का उपयोग न करें। ज्वलनशील पदार्थ युक्त सफाई एजेंट 🍏 का उपयोग न करें।
 - This may cause discoloration or damage to the appliance./ इससे उपकरण में रंग मलिनीकरण या क्षति हो सकती है
 - Flammable substances: alcohol (ethanol, methanol, isopropyl alcohol, isobutyl alcohol, etc.), thinner, bleach, benzene, flammable liquid, abrasive, etc./ज्वलनशील पदार्थ : एल्कोहल (ईथेनॉल, मिथेनॉल, आइसोप्रोपाइल एल्कोहल, आइसोब्यटाइल एल्कोहल इत्यादि) थिनर, ब्लीच, बैन्जीन, ज्वलनशील तरल, अपघर्षक, आदि।



During Vacations / अवकाश के दौरान

During average length vacations, you will probably find it best to leave the refrigerator in operation. Place freezable items in freezer for longer life. When you plan to be away for an extended period. remove all food, disconnect the power cord, clean the interior thoroughly, and leave each door OPEN to prevent odour formation. To operate again, let the refrigerator run for 6-8 hrs. for stabilization.

औसतन छड़ियों के दौरान सबसे अच्छा रहेगा कि आप रेफ़िजरेटर को चलता रहने दें। फ्रीजेबल सामानों को फ़्रीजर में लम्बी अवधि के लिए रख दें। जब आप लैंचे समय के लिए बाहर हों तो सभी खाद्य पदार्थों को निकाल लें तथा विद्युत तार को निकाल दें। आत्तरिक रूप से पूरी सफाई करें और प्रत्येक दरवाजे को खोल दें. जिससे दर्गन्ध न हो। दबारा ऑपरेट करने के लिए. रेफ्रिजरेटर को 6-8 घंटे तक चलता रहने दें।

Shifting / स्थानान्तरण

- While shifting the refrigerator, two people should carry it for its safety. Fasten the door with tape or lock to prevent opening of the refrigerator./रेफ्रिजरेटर को स्थानान्तरित करते समय सरक्षार्थ कम से कम दो आदमी लगने चाहिए। दरवाजे को टेप से अच्छी तरह बाँध दें या लॉक लगा दें ताकि वह स्थानान्तरित करते समय खल ना जाएं।
- Always remove Gasket when discarding Refrigerator/ रेफ्रिजरेटर को छोड़ने से पहले गैसकेट को निकाल लें

Installation

Refrigerator should be located properly in ventilated area.

Levelling of refrigerator should be done with front legs, Refrigerator should be levelled with front to back inclination for base.

रेफ्रिजरेटर को सही तरह से हवादार जगह पर रखें।

रेफ्रिजरेटर के स्तर को निश्चित करने के लिए कम या अधिक करने वाले पैरों की सहायता लेनी - चाहिए। इसको जमीन पर सस्थिर करने के लिए इस प्रकार व्यवस्थित करना चाहिए कि यह थोड़ा सा आगे से पीछे की ओर झका हो।

- In case of Base stand model leveling of refrigerator should be done with front leg of Base Stand बेस स्टैण्ड मॉडल के संदर्भ में रेफ़िजरेटर को समतल करने के लिए बेस स्टैण्ड के सामने वाले पाये का इस्तेमाल करना चाहिए।
- * In selected models only.

केवल चयनित मॉडलो के लिए

After installing the appliance, connect the power plug into a socket outlet. Before moving and discarding the appliance. disconnect the plug from the socket outlet.

उपकरण को इंस्टाल करने के बाद . बिजली के सॉकेट में प्लग को लगाएँ। उपकरण को हटाने और तार निकालने से पूर्व, बिजली के सॉकेट से प्लग निकाल लें।

Dimensions and Clearances / आकार और परिवेश

• Too small of a distance from adjacent items may result in degradation of freezing capability and increased electricity costs. Allow over 50mm clearance from each adjacent wall when installing the appliance.

नजदीक रखे गए सामान से बहत कम दरी फ्रीजिंग क्षमता में कमी और बढे हए बिजली के बिल का कारण हो सकती है। उपकरण को इंस्टाल करते समय हर करीबी दीवार से 50मिमी से अधिक की दरी बनाए रखें।



Open Condense

(mm)	Handle Detail	GL-181 1*/2*	GL-191 3*(INV) / GL-191 1*/2*	GL+199 1*/2*	GL-201 3* (INV)	GL-201 3* (RECIP.) / GL-201 4*	GL-201 5*
A		538	537	537	534	534	534
В		1147	1142	1142	1172	1172	1172
c	w/o Handle	590	598	598	603	621	642
1	w Handle		627	638	632	650	671
D		20	20	20	20	38	58
E		570	578	578	583	583	584
F			607	618	612	612	613
G		1060	1059	1059	1049	1067	1087
Н	w/o Handle	907	913	913	891	891	891

Note : RECIP- Reciprocating Compressor Model, INV- Inverter Compressor Model

Ambient Temperature / व्यापक तापमान

 The appliance is designed to operate within a limited range of ambient temperatures, depending on the climate zone. Do not use the appliance at a temperature exceeding the limit.

The internal temperatures could be affected by the location of the appliance, the ambient temperature, the frequency of door opening and so on.

उपकरण को जलवायुं क्षेत्र के आधार पर व्यापक तापमानों के एक सीमित दायरे के भीतर संचालित करने के डिज़ाइन किया गया है। सीमा से अधिक तापमान पर उपकरण का प्रयोग न करें।

आंतरिक तापमान उपकरण की स्थिति के आधार पर प्रभावित हो सकता है, इसमें व्यापक तापमान, दरवाजे को खोलने की आवृत्ति और अन्य कारण शामिल हैं।

 Performance may vary outside specified Ambient Temperature Range तापमान सीमा के बाहर निर्दिष्ट परिवेश प्रदर्शन भिन्न हो

सकते है।

The climate class can be found on the rating label. रेटिंग तालिका में जलवायु श्रेणी प्राप्त की जा सकती है। *Australia, India, Kenya / *आस्ट्रेलिया, भारत, केन्या

Climate Class	Ambient Temperature Range °C
SN (Extended Temperate)	+10 - +32
N (Temperate)	+16 - +32
ST (Subtropical)	+16 - +38
T (Tropical)	+16 - +43 / +10 - +43*

Note: The appliances rated from SN to T are intended to be used at an ambient temperature between 10°C and 43°C. SN से T तक रेट किए गए एपकरणों का उद्देश्य 10°C और 43°C के बीच के व्यापक तापमान में प्रयोग किए जाने के लिए है।

Identification of Control



Specified storage location for cosmetics and medicines (Keep only those medicines which can be placed in refrigerator).

यह स्थान कॉस्मेटिक व दवायें रखने के काम आता हैं (केवल फ्रिज में रखने वाली दवाईयों को ही फ्रिज में रखें)।

* MOIST BALANCE CRISPER / नमी संतुलन क्रिस्पर (Optional)

Crisper holds Moisture and it helps to keep vegetables fresh and prevents from getting rotten

यह नमी रोककर सब्जियों को ताजा रखता है व सड़ने से बचाता है।

* BASE STAND / बेस स्टैन्ड (Optional)

Max. storage space is 12 litres in base stand drawer. To be used for storage of dry vegetables only like(Potato, Onion, Etc.)

बेस स्टेण्ड झाअर की अधिकतम क्षमता 12 litres हैं केवल सूखी सब्जियों जैसे (आलू, प्याज) आदि ही रखें। * TOUGHENED GLASS SHELF / सरख्त काँच की शैल्फ (Optional)

LG Glass Shelves are made of Toughened Glass which is capable of withstanding a heavy load so that you can place Heavy Utensils with ease and straight from your kitchen. LG के ग्लास सैल्फ सख्त कोंच के बने होते हैं जिसमें भारी वजन वहन करने की क्षमता होती है जिससे आप भारी बर्तन आसानी से सौध अपनी किवन से रख सकते हैं।

* ANTI-BACTERIAL GASKET / एन्टी-बैक्टीरियल गैसकेट

An effective Anti Bacterial Gasket that prevents moulds & bacterial growth within the refrigerator.

एक प्रभावशाली एन्टी बैक्टीरियल गैसकेट जो रेफ्रिजरेटर के अन्दर जीवाणुओं की वृद्धि को रोकता है।

* HANDLE TYPE / हैंडिल का प्रकार (Optional)

Strong elegant handle with better grip with good looks & sturdiness. मजबूत सुन्दर हैंडल बेहतर पकड़ के साथ अच्छा दिखता है और मजबूत भी है।









* VEG BOX / वेज बॉक्स (Optional as per capacity)

Capacity may vary with model / मॉडल के साथ क्षमता भिन्न हो सकती है।

Bigger Vegetable Basket that stores all Vegetable items

वेज बास्केट बडी है जिससे सभी सब्जियां उसमें रखी जा सकती हैं।

* FASTEST ICE / फास्टेस्ट आइस

LG Patented Ice Tray made with a special material mixed with Aluminium provides fastest ice making. LG की पेटेन्ट आइस टे एक विशिष्ट सामग्री को एल्यमीनियम के साथ मिलाकर बनाई गई है जिससे बर्फ तेजी से जमती है।

* EGG CUM ICE TRAY / अण्डे और बर्फ टे (Optional)

Specified storage location for eggs it can be used to make the ice in Freezer. . इसे अण्डे रखने के लिये जपयोग किया जाता है इसे फ्रीजर में बर्फ बनाने के लिए भी जपयोग कर सकते हैं।

- DOOR LOCK / डोर लॉक (Optional)
- Serviceable type of lock.
- लॉक का मरम्मत होने योग्य प्रकार। Press the key inside for 'Lock & Unlock'. बन्द करने और खोलने के लिए चाबी को अन्दर की तरफ दबाएं।
- * BOTTLE STORAGE / बॉटल स्टोरेज Water storage capacity of 10 Bottles of 1 litre in Door baskets.







Operating Procedure

 DEFROSTING : It is natural for moisture in there air to condense on the cold surface. This leads to a regular build up of frost on the surface of the freezer. Defrost regularly to avoid heavy frost building on the evaporator which results in reduced cooling efficiency. Remove accumulated Defrost water from tray drip by a soaking object such as sponge डीक्रॉस्ट कैसे करें: हवा में मौजद नमी का ठंडी सतह पर जमना स्वाभाविक है, इसलिए फ्रिजर की सतह पर बर्फ जमती रहती है। बर्फ की जमावट के कारण कम तंडक जत्पन्न होती है और क्षमता घट जाती है। इसलिए इसे नियमित रूप से डिफॉस्ट करें। स्पंज जैसे मिगोने वाली वस्त टे–डिप से संचित पानी निकालें।



• ICE MAKING/बर्फ कैसे बनाएं

Fill ice trays with water, place in freeze Box. To remove ice cube, gently twist Ice Tray. बर्फ की ट्रे को पानी से भरें और इसे फ्रीज बॉक्स में रखें। बर्फ निकालने के लिए बर्फ की ट्रे को हल्के से मरोडें।









Lamp Replacement / लैम्प विस्थापन



A Not all appliance bulbs will fit your refrigerator. Be sure to replace the bulb with one of the same size, shape and wattage. Refer Lamp enclosure for wattage আফ ইফিলস্বেং में समी बन किट नहीं होने। यहते जाने वाते बनक जाआक. आकति और वाटेज जॉच लें वॉटेज के लिए लैग्प

आपके रोफ्रेजरेटर में सभी बल्ब फिट नहीं होते। बदले जाने वाल बल्ब का आकार, आकृति और वोटजे जांच ले वोटजे के लिए लम्प एनक्लोजर देखें।

• Unplug the power cord from the outlet. / पॉवर सप्लाई कोई को आउटलैट से बाहर निकाल लें।





Care should be taken while removing/ fixing lamp as the glass may crack/break & cause injury/लेम्प को हटाते या ठीक करते समय देखमाल की जानी चाहिये क्योंकि कांच का दरार टूट सकता है और चोट का कारण बन सकता है।

- Remove the lamp by turning it counter clockwise. / घड़ी की विपरीत दिशा में घुमाकर लैम्प को निकाल दें।
- Put new lamp and tighten it by turning it clockwise. / नया बल्ब लगाएं और घड़ी की दिशा में घुमाकर कस दें।
- Make sure the bulb is properly tightened. / सुनिश्चित करें कि बल्ब ठीक से कस गया है।
- Put the cover lamp back and push it gently with your thumb till a click sound appears.
 कवर लैम्प को वापस उसी स्थान पर लगाएँ और अंगूठे से हल्का सा दबाएँ रखें जब तक क्लिक की ध्वनि न आये।

How to get good results

- When storing the food, cover it with vinyl wrap or store in a container with a lid. this prevents moisture from evaporating and helps food to keep it taste and nutrients.
 रोफ्रेजरेटर में खाना रखते समय उस विनायल में लपेट दें या ढककन वाले डिब्बे में रखें। यह नभी को वाष्पित होने से रोकता ह और खाने के रपाव और खानाश सराक्षेत रखने में मदद करता है।
- Don't keep hot milk or hot food in your refrigerator.
 This will result in an increased temperature and increase in power consumption.
 गर्म दूध या गर्म भोजन को अपने रेफ्रिजरेटर में न रखें।
 इसके परिणामस्तरूप तागमान बढेगा जिससे विथली की ज्यादा खपत होगी।
- Do not leave refrigerator open for long time. Don't open the refrigerator door too often, hot air will enter and increase the temperature.
 रेफ्रिजरेटर को ज्यादा समय तक खुला न छोड़े। रेफ्रिजरेटर का दरवाजा बार–बार न खोलें। इससे गर्म हवा अंदर जाती है और तापमान को बदा देती है।
- Never overload your refrigerator or cover the shelves with paper or plastic sheets as it will reduce its efficiency.
 अपने रेफ्रिजरेटर को ओवर लोड न करें और ना ही पेपर या प्लास्टिक की पत्रियों से शैरफ को ढकें क्योंकि इससे रेफ्रिजरेटर की कार्यक्षमता कम हो जाएगी।
- Close the door properly, make sure that there is no gap between the gasket and the cabinet of your LG refrigerator.
 বেথাঝ কা ঝাৰ্ক মাৰু কে কে বাজি আपক LG ইচিম্বিত মাৰ্ক কা কৰিনিত और गैसकेट के सीघ जगह ना रहे।
- Wipe excessive moisture on food or place it inside containers or plastic net bags. This will help in retaining its freshness for a longer period of time. खाद्य पदाई के ऊपर से अत्यविक नमी को साफ कर दें या फिर उन्हें किसी box या प्लास्टिक जॉल थैली में रखें। ऐसा करने से आपका खाना ज्यादा समय तक ताजा रहेगा।
- Feel free to call your LG Customer Information Centre (CIC) / Branch / LG Representative in case your refrigerator has suffered a damage in transit. रेफिजरेटर को एक जगह से दूसरी जगह ते जाने में आपर कोई मुख्यान हो जाए तो अपने LG Customer Information Centre (CIC) / बांग / LG के प्रतिनिधि को बुलाएँ।
- It is recommended to use Voltage Stabilizer (0.5kVA) if power fluctuations are frequent and out of specified voltage range (135-290V)**, Stabilizer usage helps in increasing the relrigerator life. "For inverter models specified voltage range is 90V-310V** valta flucing and are-art wan uraural with 81 min 16/4 tracta antim (135-290V)** से मिन्न है तो यह सलाह दी जाती है कि वोल्टेज स्टेबिलाइजर (0.5kVA) का प्रयोग करें । स्टेबिलाइजर को हरीमाल रेफिअरेटर का जीवन बढ़ाने में मदद करता है। * उन्चर मंडल के लिए मिरिट वोल्टेज स्टेबिलाइजर की ।
- **As per LG Test Standards. /** एलजी मानक के अनुसार।



















- If there are chill compartments in the appliance, do not store vegetables and fruits with higher moisture content in the chill compartments as they may freeze due to the lower temperature.
- अगर उपकरण में चिल्ल वाले भाग हैं, तो उच्च नमी वाली सब्जियों और फलों को चिल्ल वाले भाग में भंडारित ना करें क्योंकि कम तापमान के कारण वे सब जम सकते हैं।
- . In the event of a blackout, call the electricity company and ask how long it is going to last.
- बिजली की कटौती के समय में, बिजली कंपनी को फोन करें और पूछे ये कटौती कब तक रहने वाली है।
 –Avoid door opening while power off. It may affect the food inside.

-बिजली बंद होने पर दरवाजा खोलने से बचें।यह अंदर के भोजन को प्रभाविज कर सकता है।

-Check the condition of food before consuming

-खाने से पहले भोजन की स्थिति जाँच लें।

 - If you are leaving the appliance turned off for an extended (more than or equal to 3 days) period of time, remove all food and unplug the power cord. Clean the interior, and leave the doors slightly ajar to prevent mold from growing in the appliance.

अगर आप उपकरण को (3 दिनों से अधिक या बराबर) समय तक बंद करके छोड़ रहे हैं, तो खाने की समस्त बस्तुएँ निकाल ले और बिजली के तार को बाहर कर दें। अंदर के माग को साफ कर दें, और उपकरण में मोल्ड बनने से बयाव के लिए दरवाजे को हरकत सा खुला रखें।

Disposal of your old appliance (as per e-waste Rules)



 When this crossed out wheeled bin symbol is depicted on the product and its operator's manual, it means the product is covered by the e-waste Management and Handling Rules, 2011 and are meant to be recycled, dismantled, refurbished or disposed off.
 Do's

 The product is required to be handed over only to the authorized recycler for disposal.

b. Keep the product in isolated area, after it becomes nonfunctional / unrepairable so as to prevent its accidental breakage.

Don't

- The product should not be opened by the user himself/herself, but only by authorized service personnel.
- b. The product is not meant for re-sale to any unauthorized agencies/scrap dealer/kabariwalah.
- c. The product is not meant for mixing into household waste stream.
- Do not keep any replaced spare part(s) from the product in exposed area.
- Any disposal through unauthorized agencies/person will attract action under Environment (Protection) Act 1986.
- 4. Hazards of improper handling or accidental breakage
 - a. The refrigerant (R134a) used, if overexposed, might cause dizziness and loss of concentration. Liquid contact can cause irritation and frostbite. The refrigerant(R600a), squirting out of the pipes could ignite or cause eye injury.
 - b. The blowing agent cyclopentane is highly flammable liquid and vapor. Harmful to aquatic life. Contact with liquid may cause cold burns / frost bites. Repeated exposure causes skin dryness.
- "This product is complied with the requirement of Hazardous Substances as specified under Rule 13 (1) & (2) of the E-Waste (Management & Handling) Rules, 2011".
- 6. To locate a nearest collection centre or call for pick-up (limited area only) for disposal of this appliance, please contact Toll Free No. 1800-315-9999 / 1800-180-9999 for details. All collection centre and pick up facilities are done by third parties with LG Electronics India PM. Ltd. merely as a facilitator.

For more detailed information , please visit : http://www.lg.com/in



अपने पुराने उपकरण का निपटान (उत्पाद ई–अपशिष्ट के अनुसार)



, जब इस काटे नये पहिये वाले बिन का शिहन किसी उपकरण और इसके ऑपरेटर की पुरितका के साथ संलग्न होता हैं तो इसका अर्थ है कि इसे दूर्स-अपशिष्ट 'प्रबंधन और हवालन) नियम 2011 के अत्तर्गत सम्मिलित किया गया है, और इसे नवीनीकरण, विघटन और निपाटन के लिए बनाया गया है।

2. करें-

- क— उपकरण को सिर्फ अधिकृत पुनः नवीनीकरणकर्ता को ही निपटारण करने हेतु हस्तान्तरित करें।
- ख– जब उपकरण कार्यरत न हो तो इसे अलग क्षेत्र में रखें ताकि उपकरण से होने वाली दुर्घटनाओं से बचा जा सके।

ना करें-

- क— इस उपकरण को स्वयं/खुद नही खोलना चाहिए! उपकरण को केवल अधिकृत अधिकारी के द्वारा ही खोला जाना चाहिए।
- ख- इस उपकरण को पुनः बिकी के लिए किसी भी कबाड़ीवाला/भंगार-वाला /अनाधिकत संस्था को न दें।
- ग— इस उपकरण को किसी घरेलू अपशिष्ट सामान के साथ मिलाकर न रखें।
- घ— उपकरण के बदले हुए या आंतरिक पुरजों को खुले क्षेत्र में न रखें।
- यदि किसी अनाधिकृत विभाग या व्यक्ति के द्वारा निपटारण किया जाता है तो यह पर्यावरण (सुरक्षा) धारा 1986 के अन्तर्गत आता है।
- दुर्घटनाग्रस्त टूट फूट तथा अव्यवस्थित रख–रखाव से बचाव ।
- क-रफ़ीजरेन्ट (R134a) यदि सम्पर्क में अधिक आता है तों, वक्कर आना व एकाग्रता में बाधा उत्पन्न हो सकती है, तरल पदार्थ का सीधा सम्पर्क, शीतदंश व जलन का कारण हो सकता है। इसी प्रकार रफ़ीजरेन्ट (R600a) का पाईपों से रिसाव होने से आग लग सकती है तथा आँखे मी खराव हो सकती है।
- ख– साइक्लोपेन्टेन अत्यन्त ज्वलनशील तरल व वाष्प्रीय होने के कारण उद्धित जीवन के लिए काफी नुक्सान देह हो सकता है। तरल पदार्थ के सम्पर्क में आने पर ठण्डी जलन तथा बार बार सम्पर्क में आने से त्वाचा शुष्क हो सकती है।
- यह उत्पाद ई–अपशिष्ट (प्रबंधन और हथालन) नियम 2011 के अन्तर्गत 13(1) एवं (2) के तहत निर्दिष्ट खतरनाक पदार्थों की आवश्यकता का पालन करता है।
- 6. उपरोक्षा पदायों के निपटारण के लिए नजदीकी निपटारण संस्थान (संकीर्ण क्षेत्र) में कॉल करें। अधिक जानकारी के लिए हमारे टोल फ्री नंबर 1800-315-9999 / 1800-180-9999 पर कॉल करें, सभी संग्रहण केन्द्र व विक-अप की सुधिवाएँ किसी बर्ड- पार्टी जो LG Electronics India Pvt. Ltd को अपनी संवाएं प्रवान कर सी ही, से करवाएं।

ज्यादा जानकारी के लिए देखें वेबसाइट : http://www.lg.com/in



Self Troubleshooting Guide / स्वतः-समस्या - समाधान गाइड

	pe of Complaint		Probable Cause	Remedy
	Refrigerator does	-	Thermostat switch	Check that the thermostat knob is on 'Normal' (No.4) position and not in OFF position.
· · ·	not work.		in 'OFF' position.	since and the second device of the man press pression and the international
		-	Power Supply Off.	Check that the refrigerator main supply plug is connected to the wall socket and that the supply is ON. Check that the fuse is intact in the supply line.
2.	Refrigerator	-	Stabilizer not working	Please plug power cord of refrigerator directly in the wall socket and then check,
	attempts to start, but does not operate.	_	properly Low Voltage.	if it works then get the stabilizer checked by Stabilizer Repairing Centre. Install a line-correcting transformer in the mains, or a Voltage Stabilizer.
	udes not operate.		Low voltage.	install a line-conecting transformer in the mains, or a voltage stabilizer.
3.	Refrigerator contents	-	Defrosting over due	Defrost the refrigerator.
	not cooling. And	-	Restriction of cold air circulation.	Provide space in between the dishes. If the shelves are covered with cloth or polythene, remove it.
	Difficulty in formation of ice and ice-cream.	-	Improper thermostat control selection.	the refrigerator is required to give a low temperature turn the thermostat knob towards colder (No.7) position.
		-	Storing hot foods.	Avoid storing hot foods in the refrigerator, cool them to room temperature before placing them inside the refrigerator.
4.	Formation of water	-	High humidity during	During the monsoon, when the humidity in the atmosphere reaches around 90%,
	drops on exterior of refrigerator.		monsoon season.	water droplets may form around the sides of the refrigerator cabinet, especially the top portion. This moisture should be wiped off periodically. Contact our serviceman
				to check the door seal or proper and uniform contact with the cabinet. In hot and humid weather the moist air rushes inside whenever the refrigerator door
5.	Formation of droplets on the underside of the	-	Hot and humid climate.	is opened. This results in excess frosting on the Evaporator and condensation on
6.	Chiller tray. Smell and odour.	_	Improper covering	the Chiller tray bottom. Avoid too frequent door openings. Wrap and cover food stuffs properly. Place caps on bottles and other liquid stores.
			and wrapping of food.	If the smell persists, defrost the refrigerator, remove all foodstuffs, clean the refrigerator thoroughly and wipe it dry before restarting.
7.	Noise	-	Normal cut-off/ cut-in	Whenever refrigerator starts & stop there is noise of Thermostat cut-off/ cut-in &
8.	Noise from Freezer	-	noise Hissing noise from	Compressor start/stop. This is a normal phenomenon. This is normal gas expansion noise
9.	Bulb does not glow	_	Freezer Bulb fused	Bulb is not covered under warranty LG Service Engineer will replace this on
	5			cost basis.
	मस्या	;	संभावित कारण	समाधान
1.	रेफ्रिजरेटर काम नहीं करता	-	थर्मोस्टेट का स्विच "ऑफ" स्थिति में	देखिए कि थर्मोस्टेट का नॉब 'सामान्य' (न.4) की स्थिति में हो न कि 'ऑफ' स्थिति में।
	161 97331			
		-	विद्युत आपूर्ति बंद	ये भी देख लीजिए कि रेफ़्रिजरेटर की मेन्स सप्लाई का प्लग बॉल सॉकेट में लगा हो और आपूर्ति चालू हो। ये भी जांच लीजिए कि विद्युत लाइन में लगा फयुज ठीक हो।
		-	स्टेबिलाइजर ठीक तरह	चालू हो। ये भी जांच लीजिए कि विद्युत लाइन में लगा फयूज ठीक हो। रेफ्रिजरेटर को सीधे वॉल सॉकेट से जोड़ें और फिर देखें. यदि बिना स्टेबिलाइजर के सही काम
2.	रेफ्रिजरेटर चाल होने	-	0 4	चालू हो। ये भी जांच लोजिए कि वियुत लाइन में लगा फयूज ठीक हो। 'रेफ्रिअरेटर को सीधे यॉल सॉकेट से जोड़ें और फिर देखें, यदि बिना स्टेबिलाइजर के सही काम कर रहा है तो स्टेबिलाइजर खाव है। इसकी जीब कराए।
2.	रेफ्रिजरेटर चालू होने लगता है पर काम नहीं करना	-	स्टेबिलाइजर ठीक तरह से काम नहीं कर रहा	चालू हो। ये भी जांच लीजिए कि विद्युत लाइन में लगा फयूज ठीक हो। रेफ्रिजरेटर को सीधे वॉल सॉकेट से जोड़ें और फिर देखें. यदि बिना स्टेबिलाइजर के सही काम
	लगता है पर कॉम नहीं करता रेफ्रिजरेटर में रखी	-	स्टेबिलाइजर ठीक तरह से काम नहीं कर रहा कम वोल्टेज़ वक्त पर डीक्रॉस्टिंग नही	चातू हो। ये भी जांब लीजिए कि विद्युत जाइन में लगा फपूल ठीक हो। 'फेकिपरेटर को सीधे चील सॉकेट से जोड़ें और फिर देखें, यदि किंगा स्टेबिलाइजर के सही काम कर रहा है तो स्टेबिलाइजर खराब है। इसकी जीव कपरे। मेल्स में लाईन – करेकिटन ट्राल्फामेंर लगाए या वील्टेज स्टेबिलाईजर का इस्तेमाल करें। 'रेक्रिजरेटर को डीफॉस्ट कीजिए, बर्तनों के बीच
	लगता है पर कोम नहीं करता रेफ्रिजरेटर में रखी सामग्री ठंडी नहीं होती	-	रुटेबिलाइजर ठीक तरह से काम नहीं कर रहा कम बोल्टेज वक्त पर डीफ्रॉस्टिंग नही की गई, ठंडी हवा के	चातू हो। ये भी जांव लीजिए कि विद्युल लाइन में लगा फयूज तीक हो। " 'हेक्रिजेटर को सीधे चॉल सॉकेंट से जोड़ें और फिर देखें, यदि बिना स्टोबेलाइजर के सही काम कर राष्ठ है तो 'रदीवालाज स्वारा ही इसकी जींव कराएं। मेन्स में लाईन – करेकिंटंग ट्रांसफोर्मर लगाएं या चोल्टेज स्टेबिलाईजर का इस्सेमाल करें। 'रेक्रिजरेटर को डीफ्रॉस्ट कीजिए, बर्तनों के बीच जगह बनाइए शेरक कपड़े या पोरिस्वीन से उकी
	लगता है पर कोम नहीं करता रेफ्रिजरेटर में रखी सामग्री ठंडी नहीं होती और	-	रटेबिलाइजर ठीक तरह से काम नहीं कर रहा कम बोल्टेज़ बक्त पर डीफ्रॉस्टिंग नही की गई, ठंडी हवा के प्रवाह में रुकावट	चातू हो। ये भी जांब लीजिए कि पितुल जाइन में लगा फ्लूज ठीक हो। 'फेक्रिकोटर को सीचे चौत सॉकंट के जोडे जो फिर से देखे परि मिरा स्टेबिलाइजर के सही काम कर रहा है तो स्टेबिलाइजर खराब है। इसकी जीव कराएं। मेरल में लाईन – करेखिटन ट्रांसकोर्मर लगाए या वोल्टेज स्टेबिलाईजर का इस्तेमाल करें। रेक्रिजरेटर को डीफ्रॉस्ट कीजिए, बर्तनों के बीच जगाब नाइए, शेरक कपडे या पोलियीन से दब्वी हो तो उन्हें हटा दीजिए।
	लगता है पर कोम नहीं करता रेफ्रिजरेटर में रखी सामग्री ठंडी नहीं होती	-	रुटेबिलाइजर ठीक तरह से काम नहीं कर रहा कम बोल्टेज वक्त पर डीफ्रॉस्टिंग नही की गई, ठंडी हवा के	चातू हो। ये भी जांव लीजिए कि विद्युल लाइन में लगा फयूज तीक हो। " 'हेक्रिजेटर को सीधे चॉल सॉकेंट से जोड़ें और फिर देखें, यदि बिना स्टोबेलाइजर के सही काम कर राष्ठ है तो 'रदीवालाज स्वारा ही इसकी जींव कराएं। मेन्स में लाईन – करेकिंटंग ट्रांसफोर्मर लगाएं या चोल्टेज स्टेबिलाईजर का इस्सेमाल करें। 'रेक्रिजरेटर को डीफ्रॉस्ट कीजिए, बर्तनों के बीच जगह बनाइए शेरक कपड़े या पोरिस्वीन से उकी
	लगता है पर कोम नहीं करता रेफ्रिजरेटर में रखी सामग्री ठंडी नहीं होती और बर्फ और आइसक्रीम	-	रूटेबिताइजर ठीक तरह सं काम नहीं कर रहा कम वोल्टेज वक्त पर डीफ्रॉस्टिंग नही की गई, ठंडी हवा के प्रवाह में रुकावट गलत धर्मोस्टेट	वातू हो। ये भी जांब लीजिए कि विद्युत जाइन में लगा फ्यूज ठीक हो। 'फेकिपरेटर को सीधे चॉल सॉकेट से जोड़ें और फिर देखें, यदि किना स्टेबिलाइजर के सही काम कर रहा है तो संटबिलाइजर खरान है। इसकी जॉब कारां। मेल्स में लाइंग – करेकिटन ट्रांसफोर्मर लगाए या वोल्टेज स्टेबिलाइंजर का इस्तेमाल करें। रेक्किपरेटर को डीफॉस्ट कीजिए, बर्तनों के बीध जगाड बनाइए, शेरक कपड़े या चेसिलीन से दकी हो तो चके स्टा वीजिए। असर रेफिजरेटर को कम ताप्रमान पर रखना जरूनी हो तो चमोस्टेट नॉब को ठंडी स्थिति (न7) में पुत्राएं। नमं पदार्थ रेफिजरेटर में रखाने से वो रेफिजरेटर में मंडारण से पहले उन्हें कमरे के
3.	लगता है पर कोम नहीं करता रेक्रिजरेटर में रखी सामग्री ठंडी नहीं होती और बर्फ और आइसक्रीम बरने में कठिनाई	-	स्टेबिलाइजर ठीक तरह सं काम नहीं कर रहा कम वोल्टेज वक्त पर डीक्रॉस्टिंग नही की गई, ठंडी हवा के प्रवाह में एकवाव्ट नियंत्रण का चयन गर्म मोजन का भंडारण	चातू हो। ये भी जांब लीलिए कि विद्युत जाइन में लगा फपूल ठीक हो। " 'फेकिपरेटर को तीये चील सॉकेट से जोड़ें और फिर देखें, यदि किना स्टबिलाइजर के सही काम कर रहा है तो स्टबिलाइजर खराब है। इसकी जींब कथा? मेन्स में लाइंन – करेकिटन ट्रान्सफॉर लगाए या वील्टेज स्टेबिलाइंजर का इस्तेमाल करें। 'फेकिपरेटर को डीफॉस्ट कीजिए, बर्तनों के बीध जगाड नगडुए, शेरक कपड़े या पोलियीन से ढळी हो तो च करें दटा दीलिए। अगर रेक्रिजरेटर को कम तापमान पर रखना जरूरी हो तो चमोन्सेट नॉब को ठेडी स्थिति (नं2) में पूगाएं। नॉप प्रधार्थ फीकपरेटर में रखने से बंधे रेफ्रिजरेटर में मंडारण से पहले उन्हें कमरे के तापमान तक ठेवा कर लें।
3.	लगता है पर कोम नहीं करता रेफ्रिजरेटर में रखी सामग्री ठंडी नहीं होती और बर्फ और आइसक्रीम	-	रूटेबिलाइजर ठीक तरह से काम नहीं कर रहा कम वोल्टेज वक्त पर डीफ्रॉस्टिंग नही की गई, ठंडी हवा के प्रवाह में रुकावट गलत थर्मास्टेट नियंत्रण का चयन	चातू हो। ये भी जांब लीलिए कि विद्युत जाइन में लगा फपूल ठीक हो। " 'फेकिपरेटर को तीये चील सॉकेट से जोड़ें और फिर देखें, यदि किना स्टबिलाइजर के सही काम कर रहा है तो स्टबिलाइजर खराब है। इसकी जींब कथा? मेन्स में लाइंन – करेकिटन ट्रान्सफॉर लगाए या वील्टेज स्टेबिलाइंजर का इस्तेमाल करें। 'फेकिपरेटर को डीफॉस्ट कीजिए, बर्तनों के बीध जगाड नगडुए, शेरक कपड़े या पोलियीन से ढळी हो तो च करें दटा दीलिए। अगर रेक्रिजरेटर को कम तापमान पर रखना जरूरी हो तो चमोन्सेट नॉब को ठेडी स्थिति (नं2) में पूगाएं। नॉप प्रधार्थ फीकपरेटर में रखने से बंधे रेफ्रिजरेटर में मंडारण से पहले उन्हें कमरे के तापमान तक ठेवा कर लें।
3.	लगता है पर कोम नहीं करता रफ़िजरेटर में रखी सामग्री ठंडी नहीं होती <i>और</i> बर्फ और आइसक्रीम बनने में कठिनाई रेफ़िजरेटर के बाहर		प स्टेलिसइयर ठीक तरह से काम नहीं कर रहा कम वोल्टेज वक्त पर डीक्रॉस्टिंग नहीं की गई, ठंडी हवा के प्रवाह में ककावट गलवा धर्मोस्टेट नियंवण का ध्यान मानसूनी मौसम के कारण	पातु हो। ये भी जांब लीजिए कि पितुल जाहन में लगा फपूल ठीक हो। " 'रेक्रिजरेट को जैसे विंत सॉलेट के साढ़े जेवे परि दरे देखे यदी दिना स्टेबिलाइजर के सही काम कर रहा है तो स्टेबिलाइजर खराब है। इसकी जीवा कराएं। मेरस में लाईन – करेविंटा द्रांसफॉर्मर लगाएं या योल्टेज स्टेबिलाइंजर का इस्तेमाल करें। 'रेक्रिजरेटर को अफॉस्ट कीजिए, वर्तनों के वीष जगाद बनाएए, प्रेकर कपड़े या पोलियोन से उकी हो तो उम्सेंट टा सीजिए। असर रेक्रिजरेटर में उपले से बाबें। रेक्रिजरेटर में मंजारण से पहले उन्हें कमरे के तापामा तक उंदा इस्टों का रुती (न्द्र) में मुगाएं। नार्म पताई रेक्रिजरेटर में रखने से बाबें। रेक्रिजरेटर में मंजारण से पहले उन्हें कमरे के तापामान तक उद्दा इस्टों का रखी
3.	लाला है पर कांम नहीं करता रेकिंगरेटर में रखी सामग्री ठंठी नहीं होती और बर्फ जीर आइसकीम बनने में कठिनाई रेकिंजरेटर के बाहर पानी की बूंदें जमना चिंतर ट्रे के नीचे बूंदों		प स्टेलिसइयर ठीक तरह से काम नहीं कर रहा कम वोल्टेज वक्त पर डीक्रॉस्टिंग नहीं की गई, ठंडी हवा के प्रवाह में ककावट गलवा धर्मोस्टेट नियंवण का ध्यान मानसूनी मौसम के कारण	पातु हो। ये भी जांब लीजिए कि पितुल जाहन में लगा फपूल की क हो। " " फीकलेटन जो से पंचे वांत सॉलंट से जांडे और फिर देखें या दिनिगा स्टेबिलाइजर के सही काम कर रहा है तो स्टोबिलाइजर खराब है। इसकी जीव कराएं। मेरस में ताईन – करीडिंटा ट्रांसफोर्मर लगाए या वोल्टेज स्टेबिलाइंजर का इस्तेमाल करें। रेक्रिजरेटर को डीफॉस्ट कीजिए, बर्तामों के बीध तपाढ बनाइए, रोटक कपडे या धीरियोन से वकी हो तो उन्हें स्टा दीसिएं। आप रेक्रिजरेटर को कम तापमान पर रखना जरूती हो तो बनॉस्ट नां का ठेजी सिदा (तां) में मुगाएं। मर्म पदार्थ रेक्रिजरेटर में रखने से बंदो। रेक्रिजरेटर में मंडारण से पहले जन्हें कमरे के तापमान तक टेबा कर तों मानमून, बामा पर कपठी स्टास में जाईनी पहले स्टर्कत हो जानि है तो रेक्रिजरेटर सी मानमून, पर साफ कराना चाहिए। समरे स्वीस प्रतिनिधे को बुतलहर से जांच कपता लीजिए कि दरवाजे केविनेट के साथ एक साना संगर्क में डी और अंची तराव दं होते हो। पंचे और साम में जब मेरी रेक्रियोद राज पात है जी राज जांच करावा लीजिए कि दरवाजे केविनेट के साथ एक साना संगर्क में डी और अंची तराव दं होते हो।
3.	लाता है पर कांम नहीं करता रोठिजरेटर में रखी सामग्री रखी नहीं होती बर्ज और बर्ज और आइसक्रीम बन्ने में कठिनाई रेठिजरेटर के बाहर पानी की बूंदें जमना	-	र स्टेलिसइयल ठीक तरह से काम नहीं कर रहा कम योव्टेज वक्त पर डीक्रॉस्टिंग नहीं। की गई, ठंडी हवा के प्रवाह में एकवाट नियंत्रण का चयन गर्म मोजन का मंडारण मानसूनी मौसम के कारण अत्याविक आईता	पातु हो। ये भी जांब लीजिए कि पितुल साहन में लगा फयूल ठीक हो। "" 'रेडिजलेटन को लंगे की वंत सॉलेट के साहते को की फर देखें यही दिना रदेविलाइजर के सही काम कर रहा है तो स्टीस्लाइजर खराब है। इसकी जीवा कराएं। मेस्स में लाईन – करेडिटा ट्रांसफॉर्मर लगाए या वाल्टेज स्टेबिलाइंजर का इस्तेमाल करें। 'रेडिजलेटर को डीजॉस्ट कीजिए, हर्तनों के बीच जलाह बनाएए डोजर काउड़ या पीडिजलेन से ढकी सो तो क्से हटा दीतिए। वापर डीफजेटर को कमा ताप्मना पर स्वाना जस्ती हो तो बमीस्टेट नॉब को ठंडी स्थिति (नं.7) में पुमाएं। गर्म पदाई रेडिजलेटर में स्वाने से बाबे 'रेडिजलेटर में मंडारण से पहले उन्हें कमरे के तापामान तर ठंडा कर ते। मानसून के नीसन में जलकीक वालादरण में आईता 90% तक हो जाती है तो रेडिजलेटर की बातन में, सात तीरा पर करेरी हिस्त में जानी की प्रति प्रतिभित्ते को युवाक स्वा लोखिर हो है। के रत्वाको कीस्ति टे का साए का साना- सॉलर्म में डीजी अंतिमित्रे को युवाक रहा लोख त्या लोखिल
3. 4. 5.	लाला है पर कांम नहीं करता रेकिंगरेटर में रखी सामग्री ठंठी नहीं होती और बर्फ जीर आइसकीम बनने में कठिनाई रेकिंजरेटर के बाहर पानी की बूंदें जमना चिंतर ट्रे के नीचे बूंदों		र स्विताइयत ठीक तरह से कान नहीं कर रहा कम वोल्टेज वक्त पर डीफ्रॉस्टिंग नही की गई, ठंडी हवा के प्रवाह में एकगवट प्रवाह में एकगवट प्रवाह में एकगवट प्रवाद में प्रवाद में सिसम खाद्य पदार्थ ठीक से उके	पातु हो। ये भी जांब लीजिए कि पितुल साहन में लगा फपूल तीक हो। "" "छेकिजरेट को लोक ये बालोर्ड के साढ़े और फिर देखें या दी बिगा स्टोबिलाइजर के सही काम कर रहा है तो स्टोबिलाइजर खराब है। इसकी जीवा कराएं। मेस्स में लाइंन – करेकिंटा ट्रांसफॉर्मर लगाए या यातरेज स्टेबिलाइंजर का इस्तेमाल करें। ऐफिजरेटर को ओर्मेस्ट कीजिए, हार्तमां के मीध जयाब दनायुर प्रेरक कापड़े या पीडियोन से उनकी हो तो कर्ने स्टा दीतिए। यार्ग दायाई रफिजरेटर में रखनो दे बाबे। रफिजरेटर में मंडारण से पहले उन्हें कमरे के तारामान तक उन्हें को करा तारामन पर रबना जरूली हो तो क्रमोस्टेट नॉब को ठंडी स्थिति (नं.7) में पुमाएं। मानपूत् के नौसन में जबकि व्यावरण में आर्थन 1994 हम हो जाती है तो रकिसरेटर की बादन में, सात तो रार जरुरसी हिस्ते में वन्नी की दूरे जमर सकती है, इस नमी को समय- स्मस पर साफ करना सार्थि हमने वार्जी को दांन 1994 हम हम जाती है तो रकिरा तीलिए कि रवसज़ केसिंग्ट के साथ एक स्मान सर्थक में क्राई जान उनकी है, इस नमी को समय- स्मस पर साफ करना सार्थ को रकिसरेटर वार्य पर जान सरवा जोलिए कि रवसज़े कीसरा ती है इसरी इयारेटर पर जावरी करती है। मंत्र बास में अबसिन के सार पर अपसी क्रियेट का पर जान सरवा हो कि हो है। मंत्र बास का सार सार करनी हिस्ते में वन्ती की को युताल रप जाने है ता नामी को समय- स्मस पर साफ करना सार्थ हो रकिसरेटर का पर जान सार्थ की हि। मंत्री रखा संत्री है इसरी इयारेटर का पर जान सार्थ हो कि हो हि। मंत्री करा जाती के सार करने हो देखर पर जान सार्थ हो को हो। मंत्री करा का के है हा सार्थ सार्थ सार पर कारणी हि इसरे सार्थ का सार्थ ना के सार खा सार सार्थ के क्रां हो के सार करने सार सार सार का सार्थ ना सार्थ हो का सार सार सार खा सार्थ सार्थ के हा हक कर सार सार सार सार सार सार खान राया की का के है इसरी इयारेटर सार करनी हि इसरी सार सार सार सार का ना को तो सार सार देश है। मंत कर जाती के इसरीह वायर राय राया ना सार्थ । खाय राया की का के का तरह कर कर कर और त्येट कर पर तरात सार सार सार की को ताततों की सार सार
3. 4. 5.	लाला है पर कांग नहीं करता रेक्रिगरेटर में रखी सामग्री ठंठी नहीं होती और बक् जैर आइसक्रीम बनने में कठिनाई रेक्रिजरेटर के बाहर पानी की बूंदें जमना बिलर ट्रे के नीचे बूंदों का निर्माण होना		र स्टेलिसइयर ठीक तरह से काम नहीं कर रहा कम साल्टेज बक पर ठीकॉस्टिंग नहीं की गई, उंठी हवा के प्रायह में शकावट पालव धर्मास्टेट नियंत्रण का बयन गर्म भोजन का मंडारण मानसूनी मौराम के कारण अत्यविक आईता गर्म और आई मौराम	पातु हो। ये भी जांब लीजिए कि विद्युत वाहन में लगा फपूज कि हो। " " 'रेक्रिजरेट को जी के वॉल सॉलेट के कोई और फिर देखें या दिनिगा स्टेबिलाइजर के सक्षे काम कर सड़ी हो तो स्टेबिलाइजर खराब है। इसकी जी कारपें। मेरस में हाईन – करेविंटां ट्रांसफॉर लगाएं या वोत्टेज स्टेबिलाइंजर का इस्तेमाल करें। 'रेक्रिजरेट को अँग्रेंगट कीजिए, स्तर्गने के बीध हो तो उन्हें हटा दीजिए। अंपार देखरा का कर वा या प्राप्त का वोत्टेज स्टेबिलाइंजर का इस्तेमाल करें। तो उन्हें हटा दीजिए। अंपार विक्रासेटर में रायोन से बची हो तो बसारेट नां का के की सिदा ति(र) में पुगाएं। मार्म प्राय्त रेक्र करने हा साम में प्रात्नि ति (रा) में पुगाएं। मार्म प्राय्त रेक्र करने ही पालम में प्रार्कीय वातरण में आदीत (रा) में प्रारंज हा तो बसारेटर की कम तापाना पर रखना जरूरी हो तो बसारेटर को कम तापाना में पाल की देखे साम कोती है, इस मोको समय- हमय पर साफ करना चाहिए। हमारे सर्विंस प्रतिभिधे को बुलाकर से जावा है तो रेक्रियर की बतान में साम तो पर फरी हिस्स में भावकी है और क्याकी रह मा मोल की सम हमयान में कराना पर फरी हम मा ने पाल की ही तो मा हवा अंदर प्रवें कर जाती है, इससीर बायन्तर पर उपलाज के कॉल हो ताना हि हो ना महा अंदर प्रवें कर जाती है, इसीर बायन्तर पर उपलाज कि की ही तो नम हवा अंदर प्रवें कर जाती है, इसीर बायन्तर पर उपला रहना प्रारंग है और अच्छी तरह बंद होते हैं।
3. 4. 5.	लाला है पर कांग नहीं करता रेक्रिगरेटर में रखी सामग्री ठंठी नहीं होती और बक् जैर आइसक्रीम बनने में कठिनाई रेक्रिजरेटर के बाहर पानी की बूंदें जमना बिलर ट्रे के नीचे बूंदों का निर्माण होना		प से स्टेलिसइयत ठीक तरह से काम नही कर रहा कम सेल्टेज वक्त पर डीकॉस्टिंग नही की गई ठंडी हवा के प्रयाह में क्वावट प्रता धर्मास्टेट मियंत्रण का यंडारण मानसूती मौसम के कारण अत्यधिक आईता गर्म और आई मौसम खाद्य पदार्थ ठीक से उके और लसेट नहीं गए सामान्य रूप से	पातु हो। ये भी जांब लीलिए कि पितुल साहन में लगा फपूल तीक हो। " "डीकजरेट को जीके वींत सॉलेट के साढे थे परि दरे वेंद्र यदी दिना स्टेबिलाइजर के सही काम कर रहा है तो स्टेबिलाइजर खराब है। इसकी जीज कराएं। मेस्स में लाईन – करेत्रिटंग ट्रांसफॉर्मर लगाएं या वोल्टेज स्टेबिलाइंजर का इस्तेमाल करें। 'डीकजरेटर को उक्तिर क्वीचिए, बर्तनों के वींध त्याह बनाइए, शेरूक कपड़े या चोलियोंन से वकी हो तो चर्सरेंट हटा नैशिए। जयार सीफ्राइए, शेरूक कपड़े या चोलियोंन से वकी हो तो चर्सरेंट हटा नैशिए। मार्म प्रताह के कम तापमान पर रखना जरूसी हो तो चर्सरेंट नां का ठंजी सिदाति (नं.7) में पुमाएं। मार्म प्रताह के करते। मानस्तु के नैपितम में जलकि यातवरण में आर्दी क्रफतेंटर में मंजरण ने पहले उन्हें कमरे के तापमान तक उत्ते का कर लें। मानस्तु के नैपितम में जलकि यातवरण में आर्दी क्रफतेंटर में मंजरण ने पहले देता में की समद- स्मय साफ करना चाहिए। हमारे सर्विम प्रतिश्रेक का ता जाती है तो रेकिजरेटर की बत्त ने, खात ती ते पर उप्ररी दिस्त में पानी को दे वे जान सरकी है, इस मोने को समद- स्मय साफ करना चाहिए। हमारे सर्विम प्रे जलदि कार्मर को लाम करती ने, हैंदा मोके सार स्वरत ने, खात ती पर उप्रसी दिस्त में पानी की युदे वान सरकी है हो ने ही है। मर्ग और आर्ड मैरिसम में जल भी रेकिजलेटर का दरवाजा जोता है तो ने मा इया अंदर प्रदेश करा जाती है, इसारेद वागरर पर अवसविक फ्रीटर जम खाती है। ने मां की संदर मंत्रे ब्रे राज जीती हि सार्म रे का स्वरि प्र मितिनिधि को सुराक्त राजी है और विरार हे के मों से द्वे राज जोती है इसारेद वार अवसविक फ्रेस्ट कार खे तार सार्च कर स्वी ता परार्थी को अच्छी तरह कर काल और सिंटर कर स्वी तरन ने सार सार निकार ले, जीकारेदर कर आखी तरह सार कर की सि में पा खा गरा रेकियर सार संत साम्मा निकार ले, जीकारेदर कर सार कर की हो के कार पर किपर स्वेतर या सार ही
3. 4. 5.	लगता है पर कांम नहीं करता रेकिंगरेटर में रखी सामग्री ठंडी नहीं होती और बर्फ और आइसकीम बनने में कठिनाई रेकिंगरेटर के बाहर पानी की बूंदें जमना चिंतर ट्रे के नीचे बूंदो का निर्माण होना बर्फ और दुर्गंध	-	र स्विताइयत ठीक तरह से कान नहीं कर रहा कम योल्टेज वक्त पर डीफ्रॉस्टिंग नहीं की गई, ठंडी हवा के प्रवाह में एकगवट नियंवण का चयन मानसूनी मौसम के कारण अत्यविक आर्ड मी सम व्याद्य पदार्थ ठीक से डके और लांटे नहीं गए सामाय्य स्प से रोठ्वजर क बंद/वालू	पातु हो। ये भी जांब लीजिए कि विद्युत वाहन में लगा फ्यूज तीक हो। " " " 'जिकटेटन को सीचे चॉल लॉकंट के किंग्रे और फिर देखें प्रदेशि ना स्टबिलाइजर के सही काम कर रखा है तो स्टबिलाइजर खराब है। इसकी जीव कराएं। मेरल में लाईन – करीडेटन ट्रांसफोर्मर लगाए या वोल्टेज स्टबिलाइंजर का इस्तेमाल करें। 'रेक्रिजरेटर को डीफॉस्ट कीजिए, बर्तनों के बीच जगाब नाइए, शेटक कपडे या चीरिवीन से दकी हो तो उन्हें स्टा नी सेंग्रे को ता क्रेंस टेंग संक को की स्थानी (तंट) में मुगाएं। मर्ग पहां सेंग को की सिंदी तंट्रा में सुवाने को बुदो जम सकती है तो 'रेक्रिजरेटर की बातनू को बास में जबकि जातवरण में आर्द्रता 90% तक हो जाती है तो 'रेक्रिजरेटर की बातनू को साम में जबकि जातवरण में आर्द्रता 90% तक हो जाती है तो 'रेक्रिजरेटर की बातनू से नी सम में जबकि यातवरण में आर्द्रता 90% तक हो जाती है तो 'रेक्रिजरेटर की बातनू से नी सम में जबकि शिद्ध वार्टर से अपनी की बुदो जम सकती है हो 'रेक्रिजरेटर की बातनू पा लो साम में जबकि शिद्ध वार्टरा में डे और अच्छी तरह बद होते हैं। मंजी अड डार्स निस्त में जबकि शिद्ध वार्टरा में है और अच्छी तरह बद को ही है। मंजी अड डार्स निस्त में जबकि शिद्ध वार्टरा में है और अच्छी तरह बद को हो है। मंजी अड डार्स निस्त में जबकी शिद्ध वार राज का लोत हो को स्टोत है। मंजी अड डार्स निस्त में जबकी शिद्ध वार राज कर को सिंदर जन जताती है और सितर ट्रं के नीब बूंद बन जाती है, इसाई च्यानेटर बर तथा जा को तो। खाय पायार्खी को अच्छी तरह कर कर और त्रपेट कर रखे तरल पा दार्खी की बोतलों जीर दूसरे पात्रो पर उक्कन नालकर रखी किर मी पंच आर्ट तो रेक्रियर से सबामामी निकाल ले जीफ़ॉस्ट के रेक्र शिंतर साफ कर की रिक्र ति राज वह कर दी होत है।
 3. 4. 5. 6. 7. 	लगता है पर कांम नहीं करता रेकिंगरेटर में रखी सामग्री ठंडी नहीं होती और बर्फ और आइसकीम बनने में कठिनाई रेकिंगरेटर के बाहर पानी की बूंदें जमना चिंतर ट्रे के नीचे बूंदो का निर्माण होना बर्फ और दुर्गंध		र स्विताइयत ठीक तरह से कान नहीं कर रहा कम योल्टेज वक्त पर डीफ्रॉस्टिंग नहीं की गई, ठंडी हवा के प्रवाह में एकवाट नियंत्रण का चयन मानसूनी मौसम के कारण अत्याधिक आर्डर्मा साम के कारण अत्याधिक आर्डर्म साम स्व सेंफ्रेजरेर तर्ही गए सामाया स्वरू से रोठिजरेटर के बंद,7वालू होने की आवाज	पातु हो। ये भी जांब लीलिए कि पितुल साहन में लगा फपूल तीक हो। " "डीकजरेट को जीके वींत सॉलेट के साढे थे परि दरे वेंद्र यदी दिना स्टेबिलाइजर के सही काम कर रहा है तो स्टेबिलाइजर खराब है। इसकी जीज कराएं। मेस्स में लाईन – करेत्रिटंग ट्रांसफॉर्मर लगाएं या वोल्टेज स्टेबिलाइंजर का इस्तेमाल करें। 'डीकजरेटर को उक्तिर क्वीचिए, बर्तनों के वींध त्याह बनाइए, शेरूक कपड़े या चोलियोंन से वकी हो तो चर्सरेंट हटा नैशिए। जयार सीफ्राइए, शेरूक कपड़े या चोलियोंन से वकी हो तो चर्सरेंट हटा नैशिए। मार्म प्रताह के कम तापमान पर रखना जरूसी हो तो चर्सरेंट नां का ठंजी सिदाति (नं.7) में पुमाएं। मार्म प्रताह के करते। मानस्तु के नैपितम में जलकि यातवरण में आर्दी क्रफतेंटर में मंजरण ने पहले उन्हें कमरे के तापमान तक उत्ते का कर लें। मानस्तु के नैपितम में जलकि यातवरण में आर्दी क्रफतेंटर में मंजरण ने पहले देता में की समद- स्मय साफ करना चाहिए। हमारे सर्विम प्रतिश्रेक का ता जाती है तो रेकिजरेटर की बत्त ने, खात ती ते पर उप्ररी दिस्त में पानी को दे वे जान सरकी है, इस मोने को समद- स्मय साफ करना चाहिए। हमारे सर्विम प्रे जलदि कार्मर को लाम करती ने, हैंदा मोके सार स्वरत ने, खात ती पर उप्रसी दिस्त में पानी की युदे वान सरकी है हो ने ही है। मर्ग और आर्ड मैरिसम में जल भी रेकिजलेटर का दरवाजा जोता है तो ने मा इया अंदर प्रदेश करा जाती है, इसारेद वागरर पर अवसविक फ्रीटर जम खाती है। ने मां की संदर मंत्रे ब्रे राज जीती हि सार्म रे का स्वरि प्र मितिनिधि को सुराक्त राजी है और विरार हे के मों से द्वे राज जोती है इसारेद वार अवसविक फ्रेस्ट कार खे तार सार्च कर स्वी ता परार्थी को अच्छी तरह कर काल और सिंटर कर स्वी तरन ने सार सार निकार ले, जीकारेदर कर आखी तरह सार कर की सि में पा खा गरा रेकियर सार संत साम्मा निकार ले, जीकारेदर कर सार कर की हो के कार पर किपर स्वेतर या सार ही
 3. 4. 5. 6. 7. 8. 	लाला है पर कांग नहीं करता रक्ति करता रक्ति कर में रखी सामग्री उठी नहीं होती और बर्फ जोर आइसकीम बनने में कठिनाई रक्तिकरेट के बाहर पानी की बूंदें जमना वितल हूं के नीचे बूंदों का निर्माण होना बर्फ और दुर्गंध आवाज		प से स्टेलिसइयत ठीक तरह से काम नहीं कर रहा कम वोल्टेज वक्त पर डीक्रॉस्टिंग नहीं की गई ठंडी हवा के प्रवाह में रुकावट यत्तव धर्मास्टेट नियंत्रण का बंढारण मानसूत्री मौसम के कारण अत्यायिक आईता गर्म और आई मौसम खाद्य पदार्थ ठीक से ढके और लसेट नहीं गए सामान्य रूप से रेक्रिजेटट के बंद/खालू होने की आवाजू	पातु हो। ये भी जांब लीलिए कि पितुल साहन में लगा फपूल तीक हो। "" "रेक्रिजरेट को जी के विंत सोर्डर के साढ़ें थेन फिर देखें यदी दिना स्टेबिलाइजर के सक्री काम कर रख है तो स्टेबिलाइजर खराब है। इसकी जीज कराएं। मेरस में लाईन – करेत्रिटंग ट्रांसफॉर्मर लगाएं या वोल्टेज स्टेबिलाइंजर का इस्तेमाल करें। 'रेक्रिजरेटर को उक्रिसट कीजिए, बर्तनों के वीष उत्पाह बनाइए, शेरफ कपडें पा चोलियीन से ढकी हो तो चर्सरेट हटा नेशिए। असर रेक्रिजरेटर में रखने से बचें। रेक्रिजरेटर में मंदारण से पहले जरें कमरे के तापामा तक ठंड हटा नेशिए। मर्म पहलें रेक्रिजरेटर में रखने वा करती हो तो बसरेटर को कम तापामा पर रखना जरूती हो तो बसरेटर को कम तापामा रुप रखनो जरूती हो तो बसरेटर को कम तापामा से पर स्वाज अर्फत हो जाती है तो रेक्रिजरेटर में बरानम, खास करता का रहा। मनम्सून के नेपिस में जलकी यातवरण में आईती 90% तक हो जाती है तो रेक्रिजरेटर की बरान में खास ते पर ऊपरी हिस्त में पानी को दे देज भार को है, तो नेक्रिजरेटर की बरान में खास ने साथ साफ करना चाहिए। हमारे सरिप्त प्रतिनिधि को बुताकर में जांच करावा लीलिए कि उत्यां के वेसिन टे को सथा रुप साना सार्थक में है की राज को ही हो ने कि तार प्रयेव करा जाती है, झांसे इयारनेटर या अयालीक फ़ोटर जम जाती है जो नेम इया अंदर प्रयेव करा जाती है, झांसे व्यापसेटर पर अयालिक फ़ोटर जा ताही हो जी है जो देखिर है के नोंसे बुदे बान जाती है, झांसेर वाय-स्टार्ड हा कर से तारल पदायों की बोतलों जो दूसरा यांग पर क्रबन नाताकर रहा है कि से ने का स्पर ने रिक्रियर हो है। विक्रय दार्थ में क्रबने नाताकर रहा ही हि भी मा आया ता रेक्रिजरेटर का स्वेत राध को स्वेत हो है। विक्रय दार्थ के क्रियर का आईति हम में क्रबर हा कर के से लिए सांग आया ते कि रोक्रियर हो का स्वारमी निकाल ते डीक्रांटर कर आखी तराड साफ के जी रिक्र चालू ने से बिज स्वार्ड हा जिससे आयाज आती है। यह सामान यहा हो के के कार रिक्रियर ही कर से हा

Disclaimer:These are only meant for reference purposes. In case problem still persist please contact to service centre. Normal visit charges may apply./ये केवल सन्दर्भ उदेश्यों के लिए है, यदि समस्या अभी भी बनी हुयी है, तो कृपया सेवा केन्द्र से सम्पर्क करें। सामान्य यात्रा शुल्क लागू।

WARRANTY CARD

The LG Refrigerator (hereinafter referred as product) comes with 1 year warranty on all Parts (except Consumables, Bulb, Loose Plastic Parts, Glass) in the first year from the date of purchase on producing the tax paid invoice provided always that the warranty card bears the rubber stamp, date and signature of our Authorized Dealer showing the Additional warranty on compressor as specified below shall be on fulfilling the above mentioned conditions.

9 YEAR ADDITIONAL WARRANTY ON COMPRESSOR

The 9 year waranty on Compressor will continue even after the expiry of 1 year period from the date of purchase. This warranty covers Compressor only, Gas/ Gas charging will be charge to customer. Gas charging is included only when compressor is defective & inoperative. During the additional warranty period, it does not cover any part such as PCB assembly, condenser, freezer, capillary, suction line, overload protector, relay, thermostat etc.. Standard visiting charges will be applicable within the municipal limit of town where LG Electronics India PVL tol. (LCEL) has its Authorized Service centre, Service outside municipal limit will attract to and fro travailing, other incidental expenses in addition to visiting charges shall always be payable by the customer.

Common TERMS & CONDITIONs applicable for warranties as mentioned above:

1. The warranty is confined to the first purchaser of the Refrigerator only & is non-transferable.

2. Repairs & replacements will be carried out through the Authorized Service Centres of LG Electronics India Pvt Ltd. (hereinafter referred as LG or LGELL). Customer may place their service call through the LG customer care or through the dealer from whom the product has been purchased. In case the customer shifts the place of fersidence during warranty period, it is advised to contact our helpine.

3. Repair under warranty shall be carried out by an authorized service personnel only. The details of centralized helplines are attached.

4. For units installed beyond municipal limits of the jurisdiction of company's Authorized Service Centre, it is responsibility of the purchaser to contact the nearest authorized service centre and bring the unit to the authorized service centre and isk. All expense incurred in collecting the units or parts thereof from the company's authorized service retre, as well as expenses incurred with deputing of service personnel/technician toward conveyance and other incidentals etc. will be borne by the customer. Local charges for transportation and handling charges may vary from location to location. Customers are advised to verify before. In case the customer desires to bring the unit on its own to the Authorized Service Centre, the same shall be at its own risks & consequences.

5. The concerned authorized service centre will advise the customer whether to effect the repairs at site or at the authorized service centre.

6. Call registered with the centralized helpline/Authorized service centre, wherein only cleaning of the unit/parts in the unit due to dust accumulation on portions of the units are not to be considered as defects.

7. In case of repairs or replacement of any part/s of the unit, this warranty will thereafter continue and remain in force only for the unexpired period of the warranty. LGEIL may use parts that are new or refurbished and equivalent to new in performance and reliability. Replacement of parts would be purely at the discretion of LGEIL alone. In case the replacement of the entire unit is being made, (subject to the sole discretion of LGEIL), the same model shall be replaced and in the event such model has been discontinued, it shall be replaced with the model price equivalent at the time of purchase.

8. In case of any damage to the product/customer abuse/repairs by un-authorized personnel's/ misuse detected/ by the Authorized Service Centre personnel, the warranty conditions are not applicable and repairs will be done subject to availability of parts and on a chargeable basis only.

9. This warranty shall not cover any consequential or resulting liability, damage or loss to property or life anising directly or indirectly out of any defect being noticed in the equipment during warranty period Refrigerator. The company's obligation under this warranty shall be limited to repair or providing replacement of defective parts only under the warranty period.

10. The company or its Authorized Service Centre reserves the right to retain any part/s or component replaced its discretion, in the event of defect being noticed in the equipment during warranty period.

11. While the company will make every effort to carry out repairs at the earliest, it however is made expressly clear that the company is under no obligation to do so in a specified period of time.

12. In the event of any unforeseen circumstance, and spares not being available, the company's prevailing depreciation rules will be binding on the purchaser to accept as a commercial solution in lieu of repairs.

13. If any coloured internal or external components are replaced, there will be commitment to ensure that the shades match with the original or other components. The replaced shades, patterns, tinis may vary from the customer's unit due to continuous usage of the unit. Any matching components changed at customer's request will be chargeable basis except the component which actually needed.

14. Free Installation or Demo of the product, can be availed only once & within 3 months from the date of purchase.

15. Any extended warranty offered by LGEIL has to be supported by relevant proof.

16. Warranty shall expire after the warranty period as mentioned above even if the Refrigerator may not be in use for any time during the warranty period for any reason.

17. Only courts in state of Delhi and places where LGEIL has its branch office shall have the jurisdiction for settling any claims, disputes arising under the warranty.

18. Warranty is not applicable in any of the following cases where:

a) the warranty card is not completed property at the time of purchase, b) the completed warranty card is not completed bauthorized service personnel at the time of service of the product, o) the product is not operated according to instructions given in the Operating Instruction Booklet/Owner's Manual, d) the product is used for commercial purposes, e) the product has failed under certain conditions like water logging, flood, fire, misuse etc., f) defects/mainfunction are caused by improper or reckless use, which shall be determined by the company personnel, g) any repair work is carried out by persons other than authorized service personnel, h) defect/mainfunction are caused which are beyond control like lightening, a shormal voltage, Acts of God, virus etc., 1) any issue is caused by usage of 3rd party product like voltage stabilizer, power outlet socket, MCB, extension board etc., 1) defect/mainfunction caused while in transit to service centre or purchaser's residence, k) defects caused by product tilke voltage stabilizer, power outlet socket, MCB, extension board etc., 1) defect/mainfunction are caused while in transit to service centre or purchaser's centere, or purchaser's certere, or the service centre or purchaser's centere, d) damage is caused to the product or any part's due to transportation or shifting, n) use of kinfer or sharp instrument is used to remove the ice trays or to fer more the freezer or to remove the fors mechanically and as a result Compressor, Evaporator, Condensers, capiliary, suction line & other related lems get spoiled, o) any accessory external to the quipment are supplied by dealer or LG, p) any issue is due to a dia y loss of data

CUSTOMER'S DETAILS

ATE OF PURCHASE :		
CUSTOMER'S NAME & ADDRESS		
	<u> </u>	
TEL	<u>+</u>	_
TEL.	-	

DEALE	R'S NAM	E & ADDRES	3	
-	-			
-		_		

Customer's Signature This set is valid only if it is filled in and starting by our authorised dealer on the date of our hase





LG Electronics India Pvt. Ltd.

Phone	1800-315-9999, 1800-180-9999 24 hours, 7 days a week (except for national holidays)
WhatsApp No.	9711709999
SMS	5757554
Mobile Application	'LG Service India Mobile App' available at Google Play
SNS	www.facebook.com/lgindiapage www.twitter.com/LGIndia
Address	Regd. Office: LG Electronics India Pvt. Ltd., A-24/6, Mohan Cooperative Industrial Estate, Mathura Road, New Delhi-110044, CIN No. U32107DL1997PTC220109