

# OWNER'S MANUAL REFRIGERATOR

Please read this manual carefully before operating  
your set and retain it for future reference

REFRIGERATOR MODEL  
GL-051/131



MFL69408607

# CONTENTS


---




BASIC SAFETY PRECAUTIONS .....	3
IMPORTANT WARNING .....	4
INSTALLATION .....	5
IDENTIFICATION OF PARTS .....	7
SUGGESTIONS .....	8
Lamp Replacement (Optional)	
Useful suggestions	
Disposal of the old appliance	
BEFORE CALLING FOR SERVICE .....	10
सुरक्षा संबंधी मूलभूत सावधानियां .....	3
महत्वपूर्ण चेतावनी .....	4
इंस्टॉलेशन .....	5
पुर्जों की पहचान .....	7
सुझाव .....	8
लैंप बदलना (वैकल्पिक)	
उपयोगी सुझाव	
पुराने उपकरण का निपटान	
सर्विस के लिए फोन करने से पहले .....	10

# IMPORTANT SAFETY INFORMATION

## BASIC SAFETY PRECAUTIONS/

This guide contains many important safety messages. Always read and obey all safety messages.

 This is the safety alert symbol, it alerts you to safety messages that inform you of hazards that can Kill or hurt you or others or cause damage to the product. All safety messages will be preceded by the Safety alert symbol and the hazard signal word DANGER, WARNING, or CAUTION These words mean:


	<b>DANGER</b>	You will be hurt or seriously injured if you don't follow instructions.
	<b>WARNING</b>	You will be seriously injured if you don't follow instructions
	<b>CAUTION</b>	Indicates an imminently hazardous situation Which if not avoided may result in minor or Moderate injury or product damage only




All safety messages will identify the hazard tell you how to reduce the chance of injury and tell you what Can happen if the instructions are not followed.

## सुरक्षा संबंधी मूलभूत सावधानियां

### सुरक्षा संबंधी बुनियादी सावधानियां

इस निर्देशिका में सुरक्षा संबंधी अनेक महत्वपूर्ण संदेश दिए गए हैं। हमेशा सुरक्षा संबंधी सभी संदेश पढ़ें और उनका पालन करें।

 यह सुरक्षा संबंधी सतर्कता को दर्शाने वाला चिन्ह है। यह आपको सुरक्षा संदेशों के प्रति सतर्क करता है जिनसे आपको उन खतरों की जानकारी मिलती है जिनसे आपकी या दूसरों की मृत्यु हो सकती है अथवा चोट लग सकती है या उत्पाद को क्षति पहुंच सकती है। सभी सुरक्षा संदेशों के पहले सुरक्षा संबंधी सतर्कता को दर्शाने वाला चिन्ह बना होगा और खतरे का संकेत देने वाले शब्द खतरा, चेतावनी या सावधानी लिखे होंगे। इन शब्दों के अर्थ इस प्रकार हैं :






	<b>खतरा</b>	यदि आप निर्देशों का पालन न करें तो आपकी मृत्यु हो सकती है या आपको गंभीर चोट लग सकती है।
	<b>चेतावनी</b>	यदि आप निर्देशों का पालन न करें तो आपकी मृत्यु हो सकती है या आपको गंभीर चोट लग सकती है।
	<b>सावधानी</b>	किसी आसन्न तौर पर होने वाली खतरनाक स्थिति को दर्शाता है जिनके परिणामस्वरूप, यदि बचाव नहीं किया गया, छोटी-मोटी या औसत चोट लग सकती है, या सिर्फ उत्पाद को क्षति पहुंच सकती है।

सुरक्षा संबंधी सभी संदेश खतरों को चिन्हित करेंगे, जो आपको बताते हैं कि आप चोट लगने की आशंका को कैसे कम कर सकते हैं, और आपको बताते हैं कि यदि निर्देशों का पालन नहीं किया गया तो क्या हो सकता है।

## IMPORTANT WARNINGS / महत्वपूर्ण चेतावनी



### WARNING / चेतावनी

-  Do not use mechanical devices or other means to accelerate the defrosting process, other than those recommended by the manufacturer.  
निर्माता के द्वारा सुझावित उपकरण के अलावा किसी भी बाहरी यांत्रिक उपकरण का प्रयोग डिफ्रॉस्टिंग प्रक्रिया की तेजी लाने के लिए न करें।
-  Do not damage the refrigerator circuit.  
शीतलक संचार परिपथ को क्षतिग्रस्त न करें।
-  Do not use electrical appliances inside the food storage compartment, unless they are recommended by the manufacturer.  
उपकरण के खाद्य भंडारण खण्ड के अंदर किसी भी विद्युतीय उपकरण को प्रयोग न करें। जब तक कि वह निर्माता द्वारा सुझाया गया है।
-  The refrigerator and insulation blowing gas used in the appliance requires special disposal procedures. When disposal, please consult with services agent or a similarly qualified person.  
उपकरण में प्रयोग किया गए शीतलक एवम् तापावरोधन रसाव गैस को विशेष निपटान प्रक्रिया की जरूरत होती है, निघटान के दौरान कृपया प्रतिनिधि अथवा समतुल्य योग्य व्यक्ति से परामर्श लें।
-  Keep ventilation openings, in the appliance enclosure or in the built-in structure, clear of obstruction.  
हवा के आवागमन के लिए दिए गए छिद्रों को, जो उपकरण के ढक्कन में या अंतर्निर्मित संरचना में दिए गए हैं, रुकावटों से मुक्त रखें।



### If gas used is R600a

#### \* R600a गैस का प्रयोग किये गए रेफ्रिजरेटर के लिए सुरक्षा संबंधी महत्वपूर्ण जानकारी –

This appliance contains a small amount of isobutane refrigerant (R600a), natural gas with high environmental compatibility, but it is also combustible. When transporting and installing the appliance, care should be taken to ensure that no parts of the refrigerating circuit are damaged. Refrigerant squirting out of the pipes could ignite or cause an eye injury. If a leak is detected, avoid any naked flames or potential sources of ignition and ventilate the room in which the appliance is installed for several minutes.

इस उपकरण में (आइसोब्यूटेन R600a) का प्रयोग किया गया है। यह प्राकृतिक गैस उच्च पर्यावरण अनुकूलित है, परंतु ये दहनशील भी है। परिवहन और स्थापना करते समय सुनिश्चित करें, कि रेफ्रिजरेट सर्किट का कोई भी हिस्सा क्षतिग्रस्त न हो, यह होने से रेफ्रिजरेट लीक हो सकता है जिसे आग लगने की संभावना या आँखें क्षतिग्रस्त हो सकती है। यदि किसी भी प्रकार के रिसाव का पता चलें तो आग और कोई भी इग्निशन स्रोत को दूर रखें और रेफ्रिजरेटर की पासवाली जगह को खुली रखें।

- When gas is leaked, do not touch the refrigerator or the outlet and ventilate the room immediately.  
जब गैस का रिसाव हो, तो रेफ्रिजरेटर या आउटलेट को न छुएं और कमरे में तुरंत हवा आने-जाने दें।
- Natural Gas (isobutane, R600a) - is an environment-friendly refrigerant, even a small amount (30-90g) is combustible. When the gas is leaked due to severe damage during delivering, installing or using the refrigerator, any spark may cause fire or burn.  
गैस (R600a) – चूंकि इस रेफ्रिजरेटर में पर्यावरण को नुकसान न पहुंचाने वाले रेफ्रिजरेटर के रूप में प्राकृतिक गैस (आइसोब्यूटेन R600a) का प्रयोग किया जाता है, इसलिए थोड़ी मात्रा (30-90 ग्र.) भी ज्वलनशील होती है। जब रेफ्रिजरेटर की डिलीवरी करने, संस्थापित करने या उसका इस्तेमाल करने के दौरान गंभीर क्षति के कारण गैस का रिसाव होता है, तो किसी भी चिंगारी से आग लग सकती है या आप जल सकते हैं।
- Do not use or store inflammable materials like ether, benzene, alcohol, medicine, LP gas, spray or cosmetics near in, or on the refrigerator.  
रेफ्रिजरेटर के पास या अंदर ज्वलनशील पदार्थ ईथर, बेंजीन, अल्कोहल, दवा, एलपी गैस, स्प्रे या कॉस्मेटिक्स का प्रयोग या भंडारण न करें।  
It may cause explosion or fire.  
इससे विस्फोट हो सकता है या आग लग सकती है।
- When any strange smell or smoke is detected from the refrigerator, disconnect the power plug immediately and contact the service center.  
जब रेफ्रिजरेटर से किसी अजीब गंध या धुआं निकलने का पता चले, तो पॉवर प्लग को तुरंत अलग कर दें और सर्विस सेंटर से संपर्क करें।  
It may cause fire.  
इससे आग लग सकती है।

## SUPPLY CORD REPLACEMENT

If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.  
यदि विद्युत आपूर्ति का कोई क्षतिग्रस्त है तो खतरे से बचने के लिए उसको निर्माता, सर्विस एजेंट उसी प्रकार के योग्य व्यक्ति द्वारा प्रतिस्थापित किया जाना चाहिए।

## DO NOT USE AN EXTENSION CORD

If possible, connect the refrigerator to its own individual electrical outlet in order to avoid an overload caused by other appliances or household lights that might interrupt the electrical current.

यदि संभव हो, तो रेफ्रिजरेटर को अन्य उपकरणों या इलेक्ट्रिकल कंडक्ट को बाधित करने वाली घरेलू लाइट्स के द्वारा ओवरलोड होने से बचाने के लिए इसके एक अलग इलेक्ट्रिकल आउटलेट से कनेक्ट करें।

## ACCESSIBILITY OF SUPPLY PLUG

The refrigerator-freezer should be so positioned that the supply plug is accessible for quick disconnection when accident happens.

रेफ्रिजरेटर-फ्रीजर को ऐसे स्थान पर रखना चाहिए, जहाँ दुर्घटना की स्थिति में सप्लाई प्लग को तुरंत डिस्कनेक्ट किया जा सके।

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 की कमी 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 रखना चाहिए।

## IMPORTANT WARNINGS / महत्वपूर्ण चेतावनी

### VERY DANGEROUS ATTRACTION

#### बेहद खतरनाक आकर्षण

An empty refrigerator can be a dangerous attraction to children. Remove either gaskets, latches, lids or the entire door from your unused appliance, or take some other action to make it harmless.

खाली रेफ्रिजरेटर बच्चों के लिए एक खतरनाक आकर्षण हो सकता है। अपने अप्रयुक्त उपकरण से गैस्केट, लैच, ढक्कन या पूरा दरवाजा ही निकाल दें, या उसे हानिरहित बनाने के लिए और कोई कार्रवाई करें।

This appliance must be grounded (earthed).

इस उपकरण की ग्राउंडिंग (अर्थिंग)  
की जानी चाहिए।

**DON'T WAIT! DO IT NOW!**

**इंतजार न करें! इसे अभी करें!**

**Do not store inflammable materials, explosives or chemicals in the refrigerator.**

ज्वलनशील पदार्थों, विस्फोटकों या रासायनों को  
रेफ्रिजरेटर में न रखें।

**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.

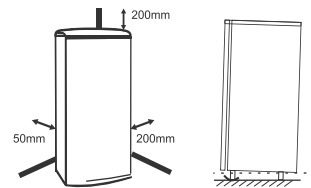
यह उपकरण पारिवारिक तथा इसी प्रकार के अन्य (निम्नांकित), उपयोगों के लिए ही अनुप्रयुक्त है।

- दुकानों, कार्यालयों एवं इसी प्रकार के अन्य कार्यक्षेत्रों में स्टाफ किचन एरिया के रूप में,
- फार्महाउस और ग्राहकों द्वारा होटल, मोटेल और दूसरे रिहायशी इलाकों में,
- रात्रि विश्रामग्रहों में,
- कान-पान तथा समबंधित नॉन रिटेल उपयोगों में

## INSTALLATION/ इंस्टॉलेशन

### 1. INSTRUCTION

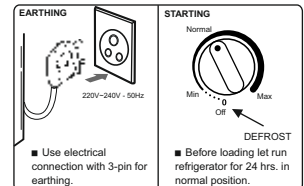
- Unpack the refrigerator and locate at desired location.
- Refrigerator should be located properly in ventilated area.
- रेफ्रिजरेटर को खोलने और इच्छित स्थान पर रखना।
- रेफ्रिजरेटर ऐसे स्थान पर रखा होना चाहिए जहां हवा को आवागमन अच्छी तरह होता हो।



### 2. LEVELLING

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

रेफ्रिजरेटर के स्तर को निश्चित करने के लिए कम या अधिक करने वाले पैर की सहायता लेनी चाहिए। इसको जमीन पर सुस्थिर करने के लिए इस प्रकार व्यवस्थित करना चाहिए कि यह थोड़ा सा आगे पीछे की ओर झुका हो।



# OPERATION

## Refrigerator Temperature Control

Specially designed knob gives you facility to control temperature inside Refrigerator. रेफ्रिजरेटर तापमान नियन्त्रण विशेष रूप से निर्मित नॉब जो आपको रेफ्रिजरेटर के अन्दर तापमान को नियन्त्रित करने की सुविधा प्रदान करता है।

### Defrosting

- It is necessary to regularly defrost your refrigerator in order to ensure efficient operation
- As soon as the thickness of ice/frost on the surface of the evaporator reaches a quarter of an inch (6mm), start the defrosting operation.
- To defrost, turn the control to "0"
- Before you start the defrosting operation, remove the drip tray, empty water, dry and put it back to its normal position.
- Turn the control dial to desired position
- Water droplets may get accumulated in the tray. Tray needs to be emptied regularly.
- It is recommended to store beverages, packed food items in GL-\*051\*\* model.

**CAUTION :** Never use any sharp or metallic instruments to remove ice, frost or ice tray from evaporator

### डिफ्रॉस्ट करना

- कुशल संचालन सुनिश्चित करने के लिए नियमित रूप से अपने रेफ्रिजरेटर को डिफ्रॉस्ट करना आवश्यक है
- जितनी जल्दी बर्फ/फ्रॉस्ट की मोटाई इवैपरेटर की सतह पर एक इंच (6mm) की चौड़ाई पर पहुँचती है, डिफ्रॉस्ट कार्रवाई प्रारंभ करें.
- डिफ्रॉस्ट करने के लिए, नियंत्रण को "0" पर घुमाएँ.
- डिफ्रॉस्ट कार्रवाई प्रारंभ करने से पहले, ड्रिप ट्रे निकालें, पानी खाली करें, इसे सुखाएँ और इसकी सामान्य स्थिति में वापस रखें.
- नियंत्रण डायल को इच्छित स्थिति पर घुमाएँ.
- ट्रे में पानी की बूँदें एकत्रित हो सकती हैं. ट्रे को नियमित रूप से खाली करना चाहिए.
- यह अनुशंसा की जाती है कि पेय पदार्थों, पैक किए गए खाद्य पदार्थों को GL-\*051\*\* मॉडल में रखें.

**सावधानी:** बर्फ, फ्रॉस्ट या बर्फ की ट्रे को इवैपरेटर से निकालने के लिए कभी भी किसी धारदार या धातु के औजार का उपयोग न करें.

### ICE MAKING / बर्फ कैसे बनाएँ

- Fill ice trays with water, place in Evaporator Plate.
- To remove ice cube, gently Twist Ice Tray.
- बर्फ की ट्रे को पानी से भरे और इसे इवैपरेटर प्लेट में रखें।
- बर्फ निकालने के लिए बर्फ की ट्रे को हल्के से मरोड़ें।

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



1. 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.

#### 2. Do's

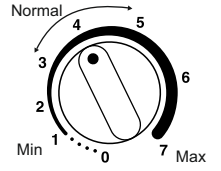
- a. The product is required to be handed over only to the authorized recycler for disposal.
- b. Do not keep the product in isolated area, after it becomes non-functional / unrepairable so as to prevent its accidental breakage.

#### Don't's

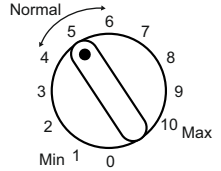
- a. The product should not be opened by the user himself/herself, but only by authorized service personnel.
  - b. The product is not meant for re-sale to any unauthorized agencies/scrap dealer/kabariwala.
  - c. The product is not meant for mixing into household waste stream.
  - d. Do not keep any replaced spare part(s) from the product in exposed area.
3. 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.
5. "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 Pvt. Ltd. merely as a facilitator.

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

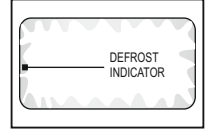
### TEMPERATURE SETTING



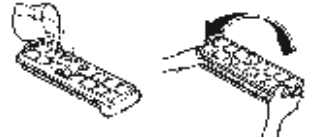
G\*-051\*\*



G\*-131\*\*



**Note :** Push the Defrost Knob after every 2 days / Ice Level reaches defrost indicator.



## अपने पुराने उपकरण को निपटान (रुतपाद ई-अपशिष्ट के अनुसार)



1. जब इस काटे गये पहिरे वाले चिह्न का चिह्न किसी उपकरण और उसके अपरेटर की सुरक्षा के साथ संलग्न होता है तो इसका अर्थ है ई-अपशिष्ट (प्रबंधन और हथालन) नियम 2011 के अन्तर्गत सम्मिलित किया गया है, और इसका मतलब यह है नवीनीकरण करना, तहस-नहस करना, सुनिश्चित कर रहे हैं।

#### 2. करें-

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

#### ना करें-

- क- इस उपकरण को स्वयं/खुद नहीं खोलना चाहिए। उपकरण को केवल अधिकृत अधिकारी के द्वारा ही खोला जाना चाहिए।
- ख- इसका मतलब यह नहीं है कि उपकरण को पुनः विक्री के लिए किसी भी अनाधिकृत संस्था/बंगार-वाला/कबाड़ीवाला को न दें।
- ग- इस उपकरण का मतलब यह निष्कूल नहीं है कि इसे किसी घरेलू सामान के साथ मिलाकर रख दें।
- घ- उजागर क्षेत्र में अतिरिक्त पुर्तों को नहीं बदलना चाहिए।
- च- यदि किसी अनाधिकृत विभाग या व्यक्ति के द्वारा निपटारा किया जाता है तो यह पर्यावरण (सुरक्षा) घात 1986 के अन्तर्गत आता है।
- छ- दुर्घटनाग्रस्त टूट फूट तथा अव्यवस्थित रख-रखाव से बचाव।
- ज- रेफ्रिजरेटर (R134a) यदि सम्यक् में अधिक आता है तो, चक्कर आना व आकस्मिक में बाधा उत्पन्न हो सकती है, तरल पदार्थ का सीधा सम्पर्क, सौदाश व जलन का कारण हो सकता है। इसी प्रकार रेफ्रिजरेटर (R600a) का पहिरे को रिसाव होने से आग लग सकती है तथा आँखें भी खराब हो सकती हैं।
- ख- साइक्लोपेन्टेन अत्यन्त ज्वलनशील तरल व वाष्पीय होने के कारण उद्दिप्त जीवन के लिए काफी नुकसान देह हो सकता है। तरल पदार्थ के सम्पर्क में आने पर लक्ष्मी जलन तथा बार बार सम्पर्क में आने से त्वचा शुष्क हो सकती है।
- ग- इस उत्पाद ई-अपशिष्ट (प्रबंधन और हथालन) नियम 2011 के अन्तर्गत 12 (1) एवं (2) के तहत निर्दिष्ट खतरनाक पदार्थों की आशयकता का पालन करता है।
- घ- उपरोक्त पदार्थों के निपटारण के लिए नजदीकी निपटारण संस्थान (निर्दिष्ट क्षेत्र) में कोंट करे। अधिक जानकारी के लिए हमारे टोल फ्री नंबर 1800-315-9999 / 1800-180-9999 पर कॉल करें, सभी संरक्षण केंद्र व विक-आय की सुविधाएँ किसी थर्ड- पार्टी को LG Electronics India Pvt. Ltd. को अपनी सेवाएँ प्रदान कर रही हैं, से कल्याण।
- ज्यादा जानकारी के लिए देवे वेंसल्लाद : <http://www.lg.com/in>

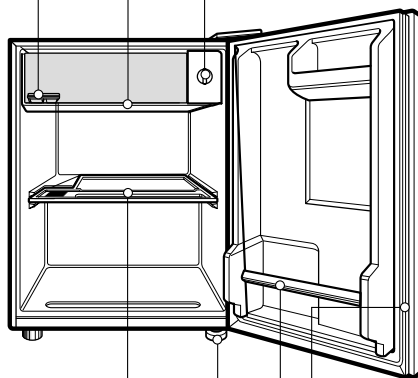
## IDENTIFICATION OF PARTS / पुर्जों की पहचान

**Evaporator:** Never use any sharp instruments to remove ice or frost. This may puncture the evaporator.

**Ice Tray**

**Temperature Control Dial**

**Drip Tray (& Shelf)** Collects water that drips off the evaporator when defrosting.



**Magnetic Door Seal**  
**Refrigerator Door Rack**  
**Leveling Screw**

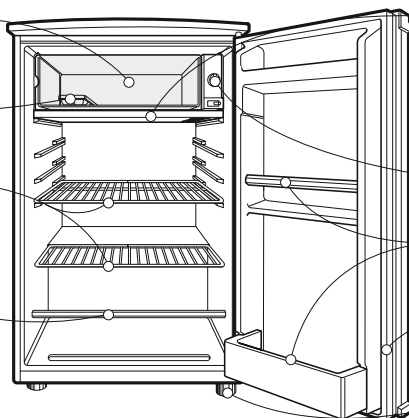
**G\*-051\*\***

**Evaporator:** Never use any sharp instruments to remove ice or frost. This may puncture the evaporator.

**Ice Tray**

**Refrigerator shelves**

**P.V.C Bar:**  
For fruits and vegetables.



**Drip Tray or Chiller Tray(Optional)**

: Drip Tray ; Collects water that drips off the evaporator when defrosting.  
: Chiller Tray ; 0 Zone. It can be used as a drip tray when defrosting.

**Temperature Control Dial**  
**Refrigerator Door Rack**  
**Magnetic Door Seal**  
**Leveling Screw**

**G\*-131\*\***

- ★ Due to continuous product improvement, model specification subjected to change.
- ★ Do not place fruit & vegetables in drip tray because the temperature inside this tray is below zero which will cause the fruits and vegetables to freeze.

## SUGGESTIONS/ सुझाव

Cover or wrap all foods that you put into your refrigerator with polythene or aluminium foil, preventing the mixing of flavours and to keep the food from drying. Do not store liquids in bottles in the Evaporator Plate since there is danger of their bursting.

अपने रेफ्रिजरेटर में रखे जाने वाले सभी खाद्य पदार्थों को सुगंध के मिलने और खाद्य पदार्थ खराब होने से बचाने के लिए पॉलिथिन या एल्युमीनियम फॉइल से ढँककर या लपेटकर रखें. इवैपरैटर प्लेट पर बोतलों में तरल पदार्थों को संग्रहीत न करें क्योंकि उसमें उनके फूटने का खतरा रहता है.

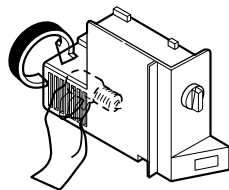
- Don't keep hot milk or hot food in your refrigerator. This will result in an increased temperature of other food in the fridge and may lead to deterioration.  
गर्म दूध या गर्म भोजन को अपने रेफ्रिजरेटर में न रखें इससे दूसरे खाद्य पदार्थों का तापमान भी बढ़ सकता है। और वो खराब भी हो सकते हैं।
- Don't open the refrigerator door too often-hot air will enter and increase the temperature.  
रेफ्रिजरेटर का दरवाजा बार-बार न खोलें। इससे गर्म हवा अंदर जाती है और तापमान बढ़ा देती है।
- Don't keep the door open for more than 30 seconds at a time-cold air will rush out of the fridge.  
दरवाजे को ३० सेकंड से ज्यादा न खोलें, ठंडी हवा बाहर निकलेगी।
- Don't cover the shelves with paper or plastic sheets. This prevents air circulation inside the cabinet.  
शैल्फ को कागज या प्लास्टिक की पत्रीसे न ढकें अन्यथा फ्रिज में हवा का प्रवाह रुक जायेगा।
- Don't use a knife or sharp instrument to remove the ice trays from the freezer or to remove the frost mechanically as it may damage the freezer coil.  
जल्दी डीफ्रॉस्टिंग करने के लिए या फ्रिजर में से बर्फ की ट्रे निकालने के लिए चाकू या किसी और नुकीले उपकरण का इस्तेमाल न करें, इससे फ्रीजर कॉइल को नुकसान पहुँचेगा।
- Fridge will automatically switched off when the proper temperature is attained. Don't switch off the fridge at night, this will create higher temperature inside the cabinet thus deteriorating stored foods.  
उपयुक्त तापमान तक पहुँचने के बाद ये अपने आप बंद हो जायेगा। रात में फ्रिज का स्विच ऑफ न करें, इससे केबिनेट में तापमान बढ़ जाएगा और रखा हुआ खाद्य पदार्थ खराब हो जाएगा।
- Feel free to call your LG Dealer or LG Representative in case your refrigerator has suffered and damage in transit. The Dealer or the Company Representative will assess the extent of damage and give you an estimate for repairs.  
रेफ्रिजरेटर को एक जगह से दूसरी जगह ले जाने में अगर कोई नुकसान हो जाए तो अपने LG डीलर या LG के प्रतिनिधि नुकसान देखकर मरम्मत के खर्च का अनुमान आपको बता देंगे।
- Don't switch on the refrigerator, unless a minimum period of four minutes lapses after it was switched off, either due to power failure or otherwise.  
विद्युत आपूर्ति बंद हो जाने या किसी और कारण से ऑफ हो जाने की दशा में चार मिनट हो जाने तक स्विच ऑन न करें।
- Don't allow food stuffs smeared with salt to come in direct contact with the evaporator plate. It is a good practice to always keep the food in a container before placing on evaporator plate.  
नमक लगे खाद्य पदार्थों को सीधे इवैपरैटर प्लेट के संपर्क में न आने दें। खाद्य पदार्थों को कन्टेनर में रखना एक अच्छी बात है।
- Do not use or store inflammable materials like ether, benzene, alcohol, medicine, LP gas, spray or cosmetics near or in the refrigerator. It may cause explosion or fire.  
रेफ्रिजरेटर के पास या अंदर ज्वलनशील पदार्थ ईथर, बेंजीन, अल्कोहोल, दवा, एलपी गैस, स्प्रे या कॉस्मेटिक्स का प्रयोग या भंडारण न करें। (इससे विस्फोट हो सकता है या आग लग सकती है।)
- Do Not Modify or Extend the power cord length. It will cause electric Shock or fire.  
पावर कॉर्ड की लंबाई का संशोधन या विस्तार न करें. इससे बिजली का झटका लग सकता है या आग लग सकती है.
- Do not keep glass bottle on evaporator plate  
कांच की बोतल को इवैपरैटर प्लेट पर नहीं रखें.



## SUGGESTIONS/ सुझाव

### LAMP REPLACEMENT (Optional) / लैंप बदलना (वैकल्पिक)

1. Unplug the power cord from the outlet.
2. Remove refrigerator shelves.
3. Remove the lamp by turning it counterclockwise as shown in the figure at right.
4. Assemble in reverse order of disassembly. Replacement bulb must be the same specification as original.



1. आउटलेट से पावर कॉर्ड निकालें।
2. रेफ्रिजरेटर के शेल्फ निकालें।
3. दाईं ओर के चित्र में दर्शाए गए अनुसार लैंप को घड़ी की सुई की विपरीत दिशा में घुमाकर निकालें।
4. खोलने के विपरीत क्रम में लगाएँ। प्रतिस्थापन बल्ब का विनिर्देश मूल बल्ब के विनिर्देश के समान ही होना चाहिए।

### USEFUL SUGGESTIONS / उपयोगी सुझाव

**EXTERIOR** - Use a lukewarm solution of mild soap or detergent to clean the refrigerator. Wipe with a clean, damp cloth and then dry.

**बाहरी** - अपने रेफ्रिजरेटर को मन्द साबुन / डिटर्जेंट के गुनगुने घोल से साफ करें। उसके बाद उसे साफ-सुथरे कपड़े से पोछें और फिर सुखाएं।

**INTERIOR** - Regular cleaning of the interior and interior parts is recommended. If you have to wash all compartments with a mild baking soda solution, then rinse and dry the compartment.

**आन्तरिक** - आन्तरिक एवं आन्तरिक पार्ट को हमेशा सफाई की सलाह दी जाती है। यदि आप सभी हिस्सों को सोडा से धोते हो तो उसे साफ पानी से धोएं और सुखाएं।

**VACATION TIME** - 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.

**काम के दौरान आराम का समय** - औसतन फ्रिज बन्द के दौरान, आप सम्भवतः सबसे अच्छा, रेफ्रिजरेटर को चलाने के समय पाएंगे, फ्रिजबल सामानों को फ्रिजर में लम्बे अवधि के लिए रख दें। जब आप कुछ समय के लिए बाहर हों, सभी खाद्य पदार्थों को निकाल लें, तथा विद्युत तार को निकाल दें। आन्तरिक रूप से पूरी सफाई करें और प्रत्येक दरवाजे को खोल दें, जिससे दुर्गन्ध न हो।

**POWER FAILURE** - Most power failures are corrected in an hour or two and will not affect your refrigerator temperatures. However, you should minimize the number of door openings while the power is off. During power failures of longer duration, place a block of dry ice on top of your frozen packages.

**विद्युत अनापूर्ति** - अधिकतर विद्युत कटने से, जो एक घंटा या दो घंटों में होती है, आपके रेफ्रिजरेटर के तापमान को प्रभावित नहीं करेगी। फिर भी आप को विद्युत नहीं रहने के दौरान दरवाजे को कम से कम खोलना चाहिए। जब विद्युत लम्बी अवधि के लिए न हो तो सूखे बर्फ का एक ब्लॉक अपने फ्रिजर पैकेजों के ऊपर रखें।

**IF YOU MOVE** - Remove or securely fasten down all loose items inside the refrigerator. To avoid damaging the leveling screws, turn them all the way into the base.

**स्थानांतरण** - रेफ्रिजरेटर के अन्दर से सभी खुले हुए सामानों को निकाल लें या सुरक्षापूर्वक उन्हें बांध दें। लेवल करने वाले पैरों के नुकसान को रोकने के लिए उन्हें सतह से मिलाकर कस दें।

#### Disposal of the old appliance

This appliance contains fluid (refrigerant, lubricant) and is made of parts and materials which are reusable and/or recyclable.

All the important materials should be sent to the collection center of waste material and can be reused after rework (recycling). For take back, please contact with the local agency.

**पुराने उपकरण का निपटान** - इस उपकरण में तरल पदार्थ (रेफ्रिजरेटर, ल्यूब्रिकेंट) है और यह ऐसे पुर्जों तथा सामग्रियों से बना है जिनका दुबारा प्रयोग हो सकता है और/या रिसाइकिलिंग की जा सकती है।

सभी महत्वपूर्ण सामग्रियों को कचरा संग्रह केंद्र में भेजा जाना चाहिए और रिवर्क (रिसाइकिलिंग) के बाद दुबारा प्रयोग में लाया जा सकता है। वापस लिए जाने के लिए, कृपया स्थानीय एजेंसी से संपर्क करें।

# BEFORE CALLING FOR SERVICE

## Check for yourself

Type of Complaint	Probable Cause	Remedy
1. Refrigerator does not work.	—Thermostat switch in 'OFF' position. —Power Supply Off.	Check that the thermostat knob is on 'Normal' position and not in off position.  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. Install a line-correcting transformer in the mains, or a Voltage Stabilizer.
2. Refrigerator attempts to start, but does not operate.	—Low Voltage.	
3. Refrigerator contents not cooling.	—Defrosting over due  —Restriction of cold air circulation. —Improper thermostat control selection. —Entry of hot air.  —Storing hot foods.	Defrost the refrigerator.  Provide space in between the dishes. If the shelves are covered with cloth or polythene, remove it. If the refrigerator is required to give a low temperature turn the thermostat knob towards colder (Max) position. Opening and closing of the door too often will result in hot air from outside rushing into the refrigerator causing the temperature to go up. Reduce the frequency of opening of the door Avoid storing hot foods in the refrigerator, cool them to room temperature before placing them inside the refrigerator.
4. Formation of water drops on exterior of refrigerator.	—High humidity during monsoon season.	During the monsoon, when the humidity in the atmosphere reaches around 90% 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 for proper and uniform contact with the cabinet.
5. Formation of droplets on the underside of the Chiller tray.	—Hot and humid climate.	In hot and humid weather the moist air rushes inside whenever the refrigerator door is opened. This results in excess frosting on the Evaporator, and condensation on the Chiller tray bottom. Avoid too frequent door openings.
6. Smell and odour.	—Improper covering and wrapping of food.	Wrap and cover foodstuffs properly. Place caps on bottles and other liquid stores. If the smell persists, defrost the refrigerator, remove all foodstuffs, clean the refrigerator thoroughly and wipe it dry before restarting.
7. Difficulty in formation of ice and ice-cream.	—Incorrect thermostat setting. —Defrosting overdue.	Set the thermostat on 'Colder' (Max) position.  Excessive frost on the freezer, should be defrosted. Ensure that the container of ice-cream or ice is in proper contact with the surface of the freezer. Do not use bowls.

## सर्विस के लिए फोन करने से पहले

पेशानी	संभावित कारण	निवारण
1. रेफ्रिजरेटर काम नहीं करता.	थर्मोस्टेट का स्विच 'ऑफ' स्थिति में विद्युत आपूर्ति बंद.	देखिए कि थर्मोस्टेट का नाँब सामान्य की स्थिति में हो, न कि 'ऑफ' स्थिति में. ये भी देख लीजिए कि रेफ्रिजरेटर की मेन्स सप्लाय का प्लग बॉल सॉकेट लगा हो और आपूर्ति चालू हो, ये भी जांच लीजिए कि विद्युत लाइन में लप्पा फ्यूज ठीक हो.
2. रेफ्रिजरेटर चालू होने लगता है पर काम नहीं करता.	कम वोल्टेज.	मेन्स में लाईन - करेक्टिंग ट्रांसफॉर्मर लगाएं या वोल्टेज स्टेबिलाइजर का इस्तेमाल करें.
3. रेफ्रिजरेटर में रखी सामग्री ठंडी नहीं होती.	वक्त पर डीफ्रॉस्टिंग नहीं ठंडी नहीं होती. प्रवाह में रुकावट. गलत थर्मोस्टेट नियंत्रण का चयन गर्म हवा का प्रवेश गर्म भोजन का भंडारण.	रेफ्रिजरेटर को डीफ्रॉस्ट कीजिए, बर्तनों के बीच जगह बनाइए. शेल्फ कपड़े या पॉलिथीन से ढकी हो की गई, ठंडी हवा के तो उन्हें डटा दीजिए. अगर रेफ्रिजरेटर को कम तापमान पर रखना जरूरी हो तो थर्मोस्टेट नाँब को ठंडी स्थिति (Max) में घुमाएं बार-बार दरवाजा खोलने से बाहर की गर्म हवा रेफ्रिजरेटर से प्रवेश करती है. दरवाजा कम से कम खोले.  गर्म पदार्थ रेफ्रिजरेटर में रखने से बचें. रेफ्रिजरेटर में भंडारण से पहले उन्हें कमरे के तापमान तक ठंडा कर लें.
4. रेफ्रिजरेटर के बाहर पानी की बूंदें जमना.	मानसूनी मौसम के कारण अत्यधिक आर्द्रता.	मानसून के मौसम में जबकि वातावरण में आर्द्रता 90% तक हो जाती है तो रेफ्रिजरेटर कि बगल में, खास तौर पर ऊपरी जिससे में पानी की बूंदें जम सकती है, इस नमी को समय-समय पर साफ करना चाहिए. हमारे सर्विस प्रतिनिधि को बुलाकर ये जांच करावा लीजिए कि दरवाजे केबिनेट के साथ एक समान संपर्क में है और अच्छी तरह बंद होते है.
5. चिलर ट्रे के नीचे बूंदों का निर्माण होना.	गर्म और आर्द्र मौसम.	गर्म और आर्द्र मौसम में जब भी रेफ्रिजरेटर का दरवाजा खोला जात है तो नम हवा अंदर प्रवेश कर जाती है. इससे इवापरेटर पर अत्यधिक फ्रॉस्ट जम जाती है. और चिलर ट्रे के नीचे बूंदें बन जाती है. इसलिए बार-बार दरवाजा न खोलें.
6. बर्फ और दुर्गंध	खाद्य पदार्थ ठीक से ढके और लपेटे नहीं गए.	दूसरे पात्रों पर ढक्कन लगाकर रखें. फिर भी गंध आए तो रेफ्रिजरेटर से सब सामग्री निकाल लें, डीफ्रॉस्ट करें, अच्छी तरह साफ करें और फिर चालू करने से पहले सूखने दें.
7. बर्फ और आइसक्रीम बनने में काठिनाई.	थर्मोस्टेट की गलत स्थिति. वक्त पर डिफ्रॉस्टिंग नहीं.	थर्मोस्टेट को ठंडी (Max) स्थिति में करें. फ्रिजर में जमी अत्यधिक फ्रॉस्ट (बर्फ कण) को डीफ्रॉस्ट कर लें. ये सुनिश्चित कर लें कि आइसक्रीम और बर्फ का पात्र फ्रीजर की सतह से अच्छी तरह संपर्क में हो, प्यालों का इस्तेमाल न करें.

# WARRANTY

The LG Refrigerator comes with 1 + 4 year warranty, from the date of purchase, that comprises of a 1 year warranty on all Parts (except Light Bulb, LED, Consumables, Loose Plastic Parts, Glass) in the first year and thereafter a 4 year Additional warranty on the compressor, from the date of purchase of the product, provided always that the warranty card bears the rubber stamp, date and signature of our Authorised Dealer.

## 4 YEAR ADDITIONAL WARRANTY ON COMPRESSOR

The 4 year warranty on Compressor will continue even after the expiry of 1 year period from the date of purchase. This warranty cover Compressor only. Gas/Gas Charging will be charged to the customer. Gas charging is included only when compressor is defective & inoperative. During the additional warranty period, it does not cover any part such as 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 Pvt. Ltd. (LGEIL) has its Authorized Service Centre, Service outside municipal limit will attract to and fro traveling, other incidental expenses in addition to standard visiting charges, as prevailing from time to time. During the warranty period, only the parts replaced or repaired shall be free of costs, but service charges shall always be payable by the customer.

## TERMS & CONDITIONS

1. The warranty is confined to the first purchaser of the Refrigerator only & is non-transferable.
2. Repairs & replacements will be carried out by the dealer from whom the product has been purchased, or through the Authorized Service Centers of LGEIL. In case the customer shifts the place of residence during warranty period, it is advised to contact Authorized Service Centre directly or call our help line.
3. Repairs under warranty shall be carried out by an authorized service personnel only. The details of centralized help lines are attached.
4. For units installed beyond municipal limits of the jurisdiction of company's Authorized Service Center, it is responsibility of the purchaser to contact the nearest authorized service center and bring the unit to the authorized service center at its own cost and risk. All expenses incurred in collecting the units or parts thereof from the company's authorized service center, as well as expenses incurred with deputizing of service personnel/technicians towards 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 center will advise the customer whether to effect the repairs at site or at the authorized service center.
6. Call registered with the centralized helpline/Authorized service center, wherein only cleaning of the unit/parts in the unit due to dust accumulation on portions of the unit, general explanations/returning, 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. 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 of price equivalent at the time of purchase.
8. In case of any damage to the product / customer abuse/ repairs by un-authorized personnels/ misuse detected/ by the Authorized Service Center 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 arising directly or indirectly out of any defect in the 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 Center reserves the right to retain any part/s or component replaced at its discretion, in the event of a 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. Warranty does not cover accessories external to the equipment supplied by the dealer.
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, tints may vary from the customer's unit due to continuous usage of the unit. Any matching components changed at customer's request will be on chargeable basis except the component which actually needed.

## Warranty is not applicable in any of the following cases :

1. The warranty card is not completed properly at the time of purchase. 2. The completed warranty card is not presented to authorized service personnel at the time of service of the product. 3. The product is not operated according to instructions given in the Operating Instruction Booklet. 4. Defects are caused by improper or reckless use, which shall be determined by the company personnel. 5. Any repair work is carried out by persons other than authorized service personnel. 6. Defects are caused by due to causes beyond control like lightning, abnormal voltage, acts of God or while in transit to service center or purchaser's residence. 7. The warranty is not valid in case, the serial number is deleted, defected or altered. 8. Damage to the product or any part/s due to transportation or shifting is not covered by warranty. 9. a) This warranty will automatically terminate on the expiry of the warranty period of 12 months, even if the Refrigerator may not be in use for any time during the warranty period for any reason. b) The warranty on compressor will automatically terminate on expiry of 9 years (after 1 year warranty period) even if the Refrigerator may not be in use for any time during the said period for any reason. 10. 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.

## CUSTOMER'S COPY

MODEL No. :

DATE OF PURCHASE :

UNIT SERIAL No. :

CUSTOMER'S NAME & ADDRESS
_____
_____
TEL. _____

DEALER'S NAME & ADDRESS
_____
_____
TEL. _____

Customer's Signature

Dealer's Signature

This card is valid only if it is filled in and stamped by our authorised dealer on the date of purchase.



MFL69408607