

OWNER'S MANUAL

REFRIGERATOR

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



MFL42961912

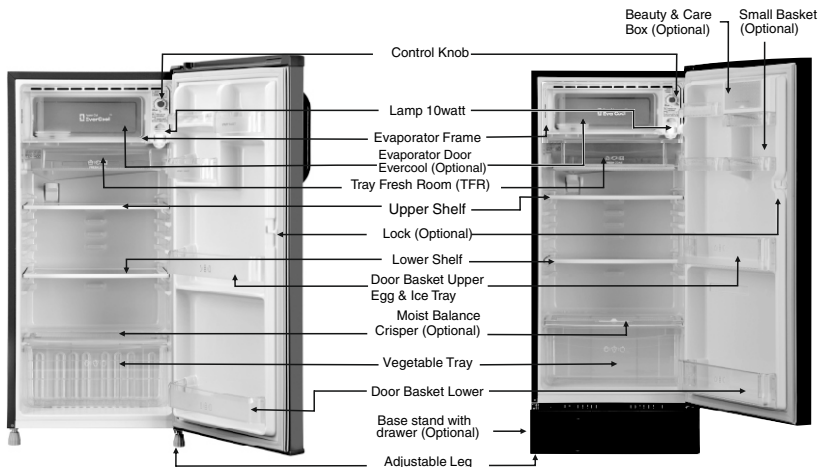
CONTENTS

	Page No.
1. Identification of Parts	2
2. Safety Precautions	3
3. Disposal of your old appliance.....	3
4. Warning	4
5. Caution	5
6. Installation	6
7. Identification of Control	6
8. Features	6
9. Operating Procedure	7
10. Lamp Replacement.....	8
11. How to get good results	8
12. Before Calling for Service	9
13. Warranty Card	10

Identification of Parts

Model No. : GL-175/185/195/171/181

Model No. : GL-191/205/201



- 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 models.
- ★ For selected models only.

Safety Precautions

■ The meanings of the symbols used in this manual are as shown below.

इस मैनुअल में प्रयुक्त प्रतीक़ों के अर्थ नीचे दर्शाए गये हैं।

	DANGER खतरा	This symbol indicates the possibility of death or serious injury. यह प्रतीक मृत्यु या गंभीर क्षति की सम्भावना को दर्शाता है।
	WARNING चेतावनी	This symbol indicates the possibility of injury or damage to properties only. यह प्रतीक केवल सम्पत्ति की क्षति या नुकसान की सम्भावना को दर्शाता है।
	CAUTION सावधानी	This symbol alerts you to the risk of electric shock. यह प्रतीक विद्युत झटके की जोखिम के प्रति सजग करता है।

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.
 - Keep the product in isolated area, after it becomes non-functional / unreparable so as to prevent its accidental breakage.

Don'ts

- The product should not be opened by the user himself/herself, but only by authorized service personnel.
 - The product is not meant for re-sale to any unauthorized agencies/scrap dealer/ kabariwala.
 - 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.
 - Hazards of improper handling or accidental breakage
 - The refrigerator (R134a) used, if overexposed, might cause dizziness and loss of concentration. Liquid contact can cause irritation and frostbite. The refrigerator (R600a), squirting out of the pipes could ignite or cause eye injury.
 - 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.
 - 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>

अपने पुराने उपकरण का निपटारा (उत्पाद ई-अपशिष्ट के अनुसार)



- जब इस काटे गये पहिये वाले बिन का चिह्न किसी उपकरण और उसके आपरेटर की पुस्तिका 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।
- करें-**
 - क- इस 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 बिक्री के लिए किसी भी अनाधिकृत संस्था/भण्डार-घर/कबाड़ीवाला को न दें।
 - ग- इस उपकरण का मतलब यह बिल्कुल नहीं है कि इसे किसी घरेलू सामान के साथ मिलाकर रख दें।
 - घ- उजागर क्षेत्र में अतिरिक्त पुर्जों को नहीं बदलना चाहिए।
- यदि किसी अनाधिकृत विभाग या व्यक्ति के द्वारा निपटारण किया जाता है तो यह पर्यावरण (सुरक्षा) धारा 1986 के अन्तर्गत आता है।
- दुर्घटनाग्रस्त टूट-पूट आवां अत्यवस्थित रख-रखाव से बचाव।
 - क- रेफ्रिजरेटर (R134a) यदि सम्पर्क में अधिक आता है तो, चक्कर आना व एकाग्रता में बाधा उत्पन्न हो सकती है, तरल पदार्थ का सीसा सम्पर्क, गौरवस्था व जलन का कारण हो सकता है। इसी प्रकार रेफ्रिजरेटर (R600a) का पाईपों से रिसाव होने से आग लग सकती है तथा आँखों भी खरब हो सकती है।
 - ख- साइक्लोपेन्टेन अत्यन्त ज्वलनशील तरल व वाष्पीय होने के कारण उद्दित जीवन के लिए काफी नुकसान देह हो सकता है। तरल पदार्थ के सम्पर्क में आने पर ठण्डी जलन तथा बार बार सम्पर्क में आने से त्वचा 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।
 - उपरोक्त पदार्थों के निपटारण के लिए नजदीकी निपटारण संस्थान (निश्चित क्षेत्र) में काल करें। अधिक जानकारी के लिए हमारे टोल फ्री नंबर 1800-315-9999 / 1800-180-9999 पर कॉल करें, सभी संग्रहण केंद्र व पिक-अप की सुविधाएं किसी धर्ध-पाटी जो LG Electronics India Pvt. Ltd को अपनी सेवाएं प्रदान कर रही हों, से करावें।

ज्यादा जानकारी के लिए देवेन साइट : <http://www.lg.com/in>



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.

Never start up an appliance showing any signs of damage. If any doubt, consult your dealer.

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, की रेफ्रिजरेट सर्किट का कोई भी हिस्सा क्षतिग्रस्त ना हो, यह होने से रेफ्रिजरेट लीक हो सकता है जिसे आग लगने की संभावना या आँखों 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 पास वाली जगह को खुली रखें। किसी भी प्रकार के नुकसान होने के लक्षण पर उपकरण को शुरू ना करें और समस्या होने पर डिलर से सम्पर्क करें।

- 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 विंगारी से आग लग सकती है या आप जल सकते हैं।



WARNING / चेतावनी

- Do not modify or extend the Power Cord length.

पावर कोर्ड की लम्बाई में रूपांतरण या वृद्धि न करें।
It will cause electric shock or fire.
इससे विद्युत आघात या आग लग सकती है।

- Child Entrapment Warning

बच्चों के फँसने से बचाने के लिए चेतावनी
An empty refrigerator can be a dangerous attraction to children. Remove gaskets, latches, lids or the entire door from your unused appliance, or take some other action to make it harmless.

एक खाली रेफ्रिजरेटर बच्चों के लिए खतरनाक आकर्षण हो सकता है। गैसकेट, सिटकनी, दक्कन या अप्रयुक्त मशीन का सम्पूर्ण दरवाजा हटा दें या इसे हानिरहित बनाने के लिए कोई दूसरा उपाय करें।

- Never store chemicals inside and explosives near the Refrigerator, such as Gas Cylinder etc.

रेफ्रिजरेटर के अन्दर रसायनिक पदार्थ और पास में विस्फोटक जैसे गैस सिलिंडर कभी न रखें।
It may cause explosion or fire.
इससे विस्फोट हो सकता है या आग लग सकती है।

- Unplug the appliance before cleaning or maintenance.

सफाई या मरम्मत करते समय उपकरण का प्लग निकाल दें।
It may cause electric shock or injury.

इससे विद्युत आघात लग सकता है या क्षति हो सकती है।

- Never place glass products in the freezer. कभी भी काँच के उत्पाद फ्रीजर में न रखें।

It may cause explosion due to expansion when the contents are frozen.

सामग्री के विस्तार के कारण विस्फोट हो सकता है।

- Do not keep any hot or heavy object (more than 5 kgs) or lit candles or put stabilizers on the top/inside of refrigerator.

कोई भी गर्म भारी सामग्री (5 किलो से अधिक) या जलती मोमबत्ती या स्टेबिलाइजर्स फ्रिज के ऊपर/अन्दर न रखें।
It may cause fire, injury or damage.
ये आग, चोट या क्षति का कारण हो सकते हैं।

- When the power cord or the power plug is damaged or the holes of the outlet are loosed, do not use them.

जब पावर कोर्ड या पावर प्लग क्षतिग्रस्त हो या आउटलेट का छिद्र ढीला हो तो उनका इस्तेमाल न करें।

- Do not use mechanical devices or other means to accelerate the defrosting process, other than those recommended by the manufacturer.

निर्माता द्वारा सुझाए गये उपायों के अतिरिक्त डिफ्रॉस्टिंग प्रक्रिया को तेज करने के लिए किसी यांत्रिक युक्ति या अन्य तरीक़ीब का प्रयोग न करें।

- Do not keep any other electrical appliance on top/inside of refrigerator such as TV, Cooler, Temple, Decoration Lighting, Harmful Chemicals, Cloth Top etc.

कोई अन्य विद्युत उपकरण जैसे टीवी, कूलर, पूजा-घर, सजावटी लाइट, हानिकारक रसायन, भण्डे का टॉप इत्यादि रेफ्रिजरेटर के ऊपर/अन्दर न रखें।

It may cause explosion or fire.

इससे विस्फोट हो सकता है या आग लग सकती है।

- Do not place the heavy object or the dangerous object (container with liquid) on the refrigerator.

रेफ्रिजरेटर के ऊपर भारी सामान या कोई खतरनाक वस्तु (पानी का बर्तन) न रखें।

It may be dropped to cause injury, fire or electric shock when opening or closing the door.

रेफ्रिजरेटर का दरवाजा खोलते या बन्द करते समय वह गिर सकता है जिससे क्षति, आग या विद्युत आघात लग सकता है।

- In order to prevent possible electric shock, this appliance must be earthed. (about earthing)

सम्भावित विद्युत आघात को रोकने के लिए इस उपकरण की पूर्णतः अर्थिंग होनी चाहिए। (अर्थिंग के संबंध में)

In the event of an electric short circuit, earthing reduces the risk of electric shock by providing an escape wire for the electric current. Improper use of the earthing plug can result in an electric shock. Consult a qualified electrician or service person if the grounding instructions are not completely understood, or if you have doubts on whether the appliance is properly earthed.

इलेक्ट्रिक शॉर्ट सर्किट की घटना में विद्युत धारा के लिए एकप्रेष वायर लगाकर अर्थिंग विद्युत आघात की जोखिम को कम करता है। अर्थिंग प्लग का अनुचित प्रयोग से विद्युत आघात लग सकता है। यदि ग्राउंडिंग निर्देश पूर्णतः समझ में नहीं आये हैं उपकरण की पूर्ण अर्थिंग में कोई संदेह हो तो प्रशिक्षित इलेक्ट्रिशियन से सलाह लें।

- Do not use electrical appliances inside the food storage compartments of the appliance, unless they are of the type recommended by the manufacturer.

उपकरण के खाद्य भण्डारण कम्पार्टमेंट में विद्युत उपकरणों का प्रयोग न करें जब तक कि निर्माता द्वारा न सुझाया गया हो।

- Keep the ventilation openings, in the appliance enclosure or in the built - in structure, clear of obstruction.

उपकरण के निर्माण के समय रूकावटी वस्तुओं को हटा दें तथा वेंटिलेशन को खुला रखें।

- Do not damage the refrigerant circuit.

रेफ्रिजरेट सर्किट को क्षति न पहुँचाएँ

Do not modify power cord length or share the outlet with other appliances.

मशीन की तार की लम्बाई को ना बदले और पावर साकेट में एक ही प्लग लगायें।

Otherwise it will cause electrical shock or fire due to heat generation.

अन्यथा इससे विद्युत आघात या आग लगने का खतरा है।



Do not operate with wet hands or in damp environment.

गीले हाथों से व नमी में इसे इस्तेमाल ना करें।

It may cause electrical shock.

इससे विद्युत आघात लग सकता है।



Do not splash water on your refrigerator.

रेफ्रिजरेटर पर पानी ना डालें।

It may cause short circuit.

इससे शॉर्ट सर्किट हो सकता है।



Plug in the power socket properly.

लग को पावर सॉकेट में सावधानी से लगायें।

Otherwise, it will cause electric shock or fire due to heat generation or electrical shock.

अन्यथा इससे विद्युत आघात या आग लग सकती है।

**Operate or stop the unit by switch only.**

मशीन को चलाने और रोकने के लिए स्विच का ही प्रयोग करें।

Otherwise, it will cause electrical shock or fire due to heat generation.

अन्यथा इससे विद्युत आघात या आग लग सकती है।

**Do not use a damaged or an unspecified power cord.**

पुरानी और लोकल पावर कोर्ड का इस्तेमाल ना करें।

It will cause electrical shock or fire. If the supply cord is damaged, it must be replaced by a power cord available from the manufacturer or its service agent.

इससे विद्युत आघात या आग लग सकती है। यदि कोर्ड खराब है तो उसे निर्माता या सर्विस एजेंट से पावर कोर्ड को अवश्य बदलवा दें।

**CAUTION / सावधानी****During Vacations**

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.

अवकाश के दौरान

औसतन छुट्टियों के दौरान सबसे अच्छा रहेगा कि आप रेफ्रिजरेटर को चलता रहने दें। फ्रीजबल सामानों को फ्रीजर में लम्बी अवधि के लिए रख दें। जब आप लम्बे समय के लिए बाहर हों तो 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। दुबारा ऑपरेट करने के लिए, रेफ्रिजरेटर को 6-8 घंटे तक चलता रहने दें।

**Shifting**

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.

स्थानान्तरण

रेफ्रिजरेटर को स्थानान्तरित करते समय सुरक्षार्थ कम से कम दो आदमी लगने चाहिए। दरवाजे को टेप से अच्छी तरह बॉंध दें या लॉक लगा दें ताकि वह स्थानान्तरित करते समय खुल ना जाए।

Always remove Gasket when discarding Refrigerator / रेफ्रिजरेटर को छोड़ने से पहले गैसकेट को निकाल लें।

**Cleaning (Use only non-inflammable cleaners)**

Cleaning of Interior Parts is recommended. Wash all compartments with a mild baking soda solution, then rinse and dry the compartment. Use a lukewarm solution of mild soap or detergent to clean the exterior finish of your refrigerator. Wipe with a clean, damp cloth and then dry.

सफाई (हमेशा अज्वलनशील क्लीनर्स का इस्तेमाल करें)

सभी आन्तरिक भागों की सफाई की सलाह दी जाती है। सोडा के घोल से सभी भागों को धोएं तथा साफ कपड़े से पोंछ कर सुखा लें। रेफ्रिजरेटर की बाहरी सफाई के लिए मन्द साबुन या डिटर्जेंट के गुनगुने घोल का प्रयोग करें। फिर साफ-सुथरे एवं भीगे हुए कपड़े से पोंछकर सुखाएं।



- 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 अनुपयुक्त 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
- खान-पान तथा समबंधित नॉन रिटेल उपयोगों में

- 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।

- 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 सम्बंधित 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।

- 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 कोर्ड क्षतिग्रस्त है तो खतरे से बचने के लिए उसको निर्माता, सर्विस एजेंट या समान योग्यता वाले व्यक्ति द्वारा प्रतिस्थापित किया जाना चाहिए।

Installation

Refrigerator should be located properly in ventilated area.

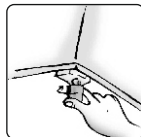
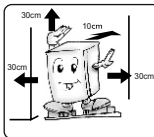
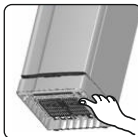
Leveling of refrigerator should be done with front legs. Refrigerator should be levelled with front to back inclination for base.

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 सुस्थिर करने के लिए इस प्रकार व्यवस्थित करना चाहिए कि यह थोड़ा सा आगे से पीछे की ओर झुका 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 रेफ्रिजरेटर को समतल करने के लिए बेस स्टैण्ड के सामने वाले पाये का इस्तेमाल करना चाहिए।

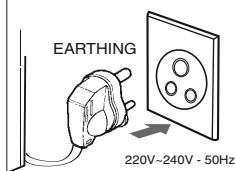
* In selected models only.
केवल चयनित मॉडलों के लिए



Identification of Control

Use electrical connection with 3-pin for earthing.

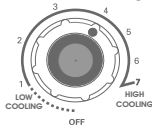
अर्थिंग के लिए तीन पिन वाला विद्युत कनेक्शन का प्रयोग करें।



Specially designed knob gives you facility to control temperature inside Refrigerator.

विशेष रूप से निर्मित नॉब आपको रेफ्रिजरेटर के अन्दर तापमान को नियन्त्रित करने की सुविधा प्रदान करता है।

TEMPERATURE SETTING

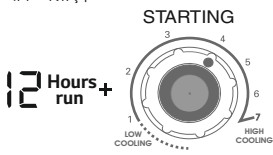


Winter
Monsoon
Summer



Before loading, let refrigerator run for 12 hrs. in No. 4 position.

रेफ्रिजरेटर लोड करने से पहले उसको नं. 4 स्थिति पर 12 घंटे तक चलाएं।



Features

* BEAUTY & CARE BOX / सौंदर्य और देखभाल बॉक्स (Optional)

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 दवायों 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 स्टैण्ड (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 स्टैण्ड ड्रायर की अधिकतम क्षमता 12 litres है केवल सूखी सब्जियों जैसे (आलू, प्याज) आदि ही रखें।



* TOUGHENED GLASS SHELF / सख्त 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 शैल्फ सख्त काँच के बने होते हैं जिसमें भारी वजन वहन करने की क्षमता होती है जिससे आप भारी बर्तन आसानी से सीधे अपनी किचन 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.

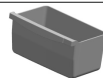
मजबूत सुन्दर हैंडल बेहतर पकड़ के साथ अच्छा दिखता है और मजबूत भी है।



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

Bigger Vegetable Basket that stores all Vegetable items

वेज बास्केट बड़ी 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 ट्रे एक विशिष्ट सामग्री को एल्यूमीनियम के साथ मिलाकर बनाई गई है जिससे बर्फ तेजी से जमती है।



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

Specified storage location for eggs it can be used to make the ice in Freezer.

इसे अण्डे रखने के लिये उपयोग किया जाता है, इसे फ्रीजर में बर्फ बनाने के लिए भी उपयोग कर सकते हैं।



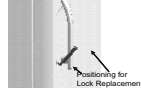
★ **DOOR LOCK / डोर लॉक (Optional)**

- 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।



★ **Power Cut EverCool™ / पावर कट एवरकूल (Optional)**

LG Power Cut Evercool consists unique phase change material in Freezer section, maintains optimum cooling inside the refrigerator up to 9 hours# even during long power cuts.

LG पावर कट एवरकूल — फ्रीजर कम्पार्टमेंट में चरण बदलने वाली विशिष्ट सामग्री होती है, जो लम्बे समय तक विद्युत आपूर्ति न होने पर भी रेफ्रिजरेटर में 9 घंटे तक अनुकूलतम ठंडक बनाये रखता है।

LG Power Cut Evercool Lite, consists unique phase change material in Tray, maintains optimum cooling inside the refrigerator up to 9 hours# even during long power cuts.

LG पावर कट एवरकूल लाइट — ट्रे में चरण बदलने वाली विशिष्ट सामग्री होती है, जो लम्बे समय तक विद्युत आपूर्ति न होने पर भी रेफ्रिजरेटर में 9 घंटे तक अनुकूलतम ठंडक बनाये रखता है।

#As per internal test condition. / आन्तरिक परीक्षण की स्थिति के अनुसार

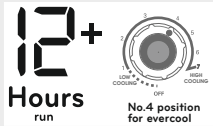


Suggestion for better cooling & cooling retention / बेहतर ठंडक और प्रतिधारण के लिए सुझाव

1. Before loading let the refrigerator run for **12 hours**.

Set the thermostat at **4**.

लोड करने से पहले रेफ्रिजरेटर को 12 घंटे के लिए चलाएं। थर्मोस्टेट नोब को 4 पर रखें।



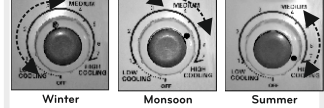
2. Refrigerator needs to run minimum **8 hours** continuously to freeze the EverCool case to provide **maximum** cooling retention.

एवरकूल केस में अधिकतम ठंडक धारण के लिए फ्रिज को कम से कम 8 घंटे तक चलाना चाहिए।



3. Temperature Setting as per shown picture.

तापमान को विभिन्न मौसमों के लिए दिखाए गए चित्र के अनुसार सेट करें।



★ **BOTTLE STORAGE / बॉटल स्टोरेज**

Water storage capacity of 10 Bottles of 1 litre in Door baskets.

डोर बास्केट में जल संग्रहण की क्षमता 1 लीटर वाली 10 बोतलों की है।



★ In selected models only.

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.

डिफ्रॉस्ट कैसे करें: हवा में मौजूद नमी का ठंडी सतह पर जमना स्वाभाविक है, इसलिए फ्रिजर की सतह पर बर्फ जमती रहती है। बर्फ की जमावट के कारण कम ठंडक उत्पन्न होती है और क्षमता घट जाती है। इसलिए इसे नियमित रूप से डिफ्रॉस्ट करें।

Push the defrost Knob after every 3 days / Ice Level reaches defrost indicator.

प्रत्येक 3 दिन में डिफ्रॉस्ट नॉब को दबाकर डिफ्रॉस्ट करें/ जब भी बर्फ डिफ्रॉस्ट निशान तक पहुँचे।

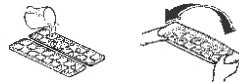


Ice Making

Fill ice trays with water, place in freeze Box. To remove ice cube, gently twist Ice Tray.

बर्फ कैसे बनाएं

बर्फ की ट्रे को पानी से भरे और इसे फ्रीज बॉक्स में रखें। बर्फ निकालने के लिए बर्फ की ट्रे को हल्के से मरोड़ें।



Do not use sharp tool to remove ice tray, otherwise you may puncture the evaporator resulting gas leakage thus non performance of refrigerator.

बर्फ की ट्रे हटाने के लिए तेज धार वाले औजार का इस्तेमाल न करें वरना इससे फ्रीजर में सूराख हो सकता है और परिणामस्वरूप गैस बाहर निकल जायेगी जिससे रेफ्रिजरेटर काम नहीं करेगा।



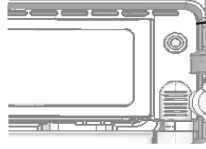
Lamp Replacement / लैम्प विस्थापन

NOTE

- Not all appliance bulbs will fit your refrigerator. Be sure to replace the bulb with one of the same size, shape and wattage.

आपके रेफ्रिजरेटर में सभी बल्ब फिट नहीं होते। बदले जाने वाले बल्ब का आकार, आकृति और वाटेज जाँच लें।

- Unplug the power cord from the outlet. / पॉवर सप्लाय कोर्ड को आउटलेट से बाहर निकाल लें।
- Remove the lamp cover by pulling outside / कवर लैम्प को बाहर की तरफ खींचकर निकाल दें।
- Make sure the bulbs are cool to touch.
सुनिश्चित कर लें कि बल्ब छूने योग्य ठंडे हो गए हैं।
- Remove the lamp by turning it counterclockwise.
घड़ी की विपरीत दिशा में घुमाकर लैम्प को निकाल दें।
- Put new lamp and tighten it by turning it clockwise.
नया बल्ब लगाएँ 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

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.

रेफ्रिजरेटर में जो खाद्य पदार्थ रखें उसे ढक दें या पोलिथीन अथवा एल्यूमीनियम की पन्नी में लपेट कर रखें, ताकि खाद्यसामग्रियों का जायका और खुशबू आपस में न मिले और वो सूखे नहीं।



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 परिणामस्वरूप तापमान बढ़ेगा जिससे बिजली 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 छोड़ें। रेफ्रिजरेटर का दरवाजा बार-बार न खोलें। इससे गर्म हवा अंदर जाती है और तापमान को बढ़ा 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 शेल्फ 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.

दरवाजे को अच्छे से बन्द करें ताकि आपके LG रेफ्रिजरेटर की कैबिनेट और गैसकेट के बीच जगह ना रहे।



Wipe excessive moisture on food or place it inside containers or plastic bags. This will help in retaining its freshness for a longer period of time.

खाद्य पदार्थ के ऊपर से अत्यधिक नमी को साफ कर दें या फिर उन्हें किसी box या प्लास्टिक 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.

रेफ्रिजरेटर को एक जगह से दूसरी जगह ले जाने में अगर कोई नुकसान हो जाए तो अपने LG Customer Information Centre (CIC) / ब्रांच / 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 increases the refrigerator life.
For inverter models specified voltage range is 100V~290V
यदि बिजली बार-बार कम या ज्यादा आ रही है या निर्दिष्ट वोल्टेज क्षमता (135-290V)** से भिन्न है तो यह सलाह दी जाती है कि वोल्टेज स्टेबिलाइजर (0.5kVA) का प्रयोग करें। स्टेबिलाइजर का इस्तेमाल रेफ्रिजरेटर की उम्र बढ़ाता है।

* इन्वर्टर मॉडल के लिए निर्दिष्ट वोल्टेज रेंज 100V~290V** है।



** As per LG Test Standards. / ** एलजी मानक के अनुसार।

Before Calling for Service / समस्या - समाधान

Type of Complaint	Probable Cause	Remedy
1. Refrigerator does not work.	<ul style="list-style-type: none"> Thermostat switch in 'OFF' position. Power Supply Off. 	<p>Check that the thermostat knob is on 'Normal' (No.4) position and not in OFF position.</p> <p>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.</p>
2. Refrigerator attempts to start, but does not operate.	<ul style="list-style-type: none"> Stabilizer not working properly Low Voltage. 	<p>Please plug power cord of refrigerator directly in the wall socket and then check, if it works then get the stabilizer checked by Stabilizer Repairing Centre.</p> <p>Install a line-correcting transformer in the mains, or a Voltage Stabilizer.</p>
3. Refrigerator contents not cooling. And Difficulty in formation of ice and ice-cream.	<ul style="list-style-type: none"> Defrosting over due Restriction of cold air circulation. Improper thermostat control selection. Storing hot foods. 	<p>Defrost the refrigerator.</p> <p>Provide space in between the dishes. If the shelves are covered with cloth or polythene, remove it.</p> <p>If the refrigerator is required to give a low temperature turn the thermostat knob towards colder (No.7) position.</p> <p>Avoid storing hot foods in the refrigerator, cool them to room temperature before placing them inside the refrigerator.</p>
4. Formation of water drops on exterior of refrigerator.	<ul style="list-style-type: none"> High humidity during monsoon season. 	<p>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 or proper and uniform contact with the cabinet.</p>
5. Formation of droplets on the underside of the Chiller tray.	<ul style="list-style-type: none"> Hot and humid climate. 	<p>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.</p>
6. Smell and odour.	<ul style="list-style-type: none"> Improper covering and wrapping of food. 	<p>Wrap and cover food stuffs properly. Place caps on bottles and other liquid stores.</p> <p>If the smell persists, defrost the refrigerator, remove all foodstuffs, clean the refrigerator thoroughly and wipe it dry before restarting.</p>
7. Noise	<ul style="list-style-type: none"> Normal cut-off/ cut-in noise 	<p>Whenever refrigerator starts & stop there is noise of Thermostat cut-off/ cut-in & Compressor start/stop. This is a normal phenomenon.</p>
8. Noise from Freezer	<ul style="list-style-type: none"> Hissing noise from Freezer 	<p>This is normal gas expansion noise</p>
9. Bulb does not glow	<ul style="list-style-type: none"> Bulb fused 	<p>Bulb is not covered under warranty LG Service Engineer will replace this on cost basis.</p>

समस्या	संभावित कारण	समाधान
1. रेफ्रिजरेटर काम नहीं करता	<ul style="list-style-type: none"> थर्मोस्टेट का स्विच 'ऑफ' स्थिति में विद्युत आपूर्ति बंद 	<p>देखिए कि थर्मोस्टेट का नॉब 'सामान्य' (नं.4) की स्थिति में हो न कि 'ऑफ' स्थिति में।</p> <p>ये भी देख लीजिए कि रेफ्रिजरेटर की मेन्स सप्लाय का प्लग वॉल सॉकेट में लगा हो और आपूर्ति चालू हो। ये भी जांच लीजिए कि विद्युत लाइन में लगा फ्यूज ठीक हो।</p>
2. रेफ्रिजरेटर चालू होने लगता है पर काम नहीं करता	<ul style="list-style-type: none"> स्टेबिलाइजर ठीक तरह से काम नहीं कर रहा कम वोल्टेज 	<p>रेफ्रिजरेटर को सीधे वॉल सॉकेट से जोड़ें और फिर देखें, यदि बिना स्टेबिलाइजर के सही काम कर रहा है तो स्टेबिलाइजर खराब है। इसकी जांच कराएं।</p> <p>मेन्स में लाइन – करेक्टिंग ट्रांसफॉर्मर लगाएं या वोल्टेज स्टेबिलाइजर का इस्तेमाल करें।</p>
3. रेफ्रिजरेटर में रखी सामग्री ठंडी नहीं होती और बर्फ और आइसक्रीम बनने में कठिनाई	<ul style="list-style-type: none"> वक्त पर डीफ्रॉस्टिंग नहीं की गई, ठंडी हवा के प्रवाह में रुकावट गलत थर्मोस्टेट नियंत्रण का चयन गर्म भोजन का भंडारण 	<p>रेफ्रिजरेटर को डीफ्रॉस्ट कीजिए, बर्तनों के बीच जगह बनाइए, शेल्फ कपड़े या पॉलिथीन से ढकी हो तो उन्हें हटा दीजिए।</p> <p>अगर रेफ्रिजरेटर को कम तापमान पर रखना जरूरी हो तो थर्मोस्टेट नॉब को ठंडी स्थिति (नं.7) में घुमाएं।</p> <p>गर्म पदार्थ रेफ्रिजरेटर में रखने से बचें। रेफ्रिजरेटर में भंडारण से पहले उन्हें कमरे के तापमान तक ठंडा कर लें।</p>
4. रेफ्रिजरेटर के बाहर पानी की बूंदें जमना	<ul style="list-style-type: none"> मानसूनी मौसम के कारण अत्यधिक आर्द्रता 	<p>मानसून के मौसम में जबकि वातावरण में आर्द्रता 90% तक हो जाती है तो रेफ्रिजरेटर की बगल में, खास तौर पर ऊपरी हिस्से में पानी की बूंदें जम सकती हैं, इस नमी को समय-समय पर साफ करना चाहिए। हमारे सर्विस प्रतिनिधि को बुलाकर ये जांच कराया लीजिए कि दरवाजे कैंबिनेट के साथ एक समान संपर्क में हैं और अच्छी तरह बंद होते हैं।</p>
5. चिलर ट्रे के नीचे बूंदों का निर्माण होना	<ul style="list-style-type: none"> गर्म और आर्द्र मौसम 	<p>गर्म और आर्द्र मौसम में जब भी रेफ्रिजरेटर का दरवाजा खोला जाता 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 हैं। इसलिए बार-बार दरवाजा न खोलें।</p>
6. बर्फ और दुर्गंध	<ul style="list-style-type: none"> खाद्य पदार्थ ठीक से ढके और लपेटे नहीं गए 	<p>खाद्य पदार्थों को अच्छी तरह ढक कर और लपेट कर रखें। तरल पदार्थों को बोतलों और 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।</p>
7. आवाज	<ul style="list-style-type: none"> सामान्य रूप से रेफ्रिजरेटर के बंद/चालू होने की आवाज 	<p>थर्मोस्टेट और कंप्रेसर के चालू/बंद होने के कारण रेफ्रिजरेटर चालू/बंद होता रहता है जिससे आवाज आती है। यह सामान्य प्रक्रिया है।</p>
8. फ्रीजर से आवाज	<ul style="list-style-type: none"> फ्रीजर से विशेष प्रकार की आवाज 	<p>यह आवाज गैस के फ्लोने की वजह से आती है।</p>
9. बल्ब का नहीं जलना	<ul style="list-style-type: none"> फ्यूज बल्ब 	<p>बल्ब वारंटी के अंतर्गत नहीं आता है। LG सर्विस इंजीनियर इसकी उचित कीमत लेकर बदल देगा।</p>

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, 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 covers 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 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 4 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.



MFL42961912

LG 24 x 7 CUSTOMER CARE

1800-315-9999
1800-180-9999
 (Toll Free)

5757554
 (Send SMS)

www.lg.com/in/support

www.facebook.com/lghomeappliances
www.twitter.com/LGIndiaTweets

 To know more about LG, visit www.lg.com/in
 For Corporate/Institutional enquiries,
 please write to corp.enquiries@lge.com