

OWNER'S MANUAL

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



www.lg.com Copyright © 2015-2018 LG Electronics Inc. All Rights Reserved.

CONTENTS

Page No.

1.	Identification of parts	2
2.	Disposal of your old appliance	3
3.	Important Safety Information	3
4.	Warning	4-5
5.	Caution	5-6
6.	Installation	6-7
7.	Features	7
8.	Operations	7
9.	Identification of Control	
10.	Operating Procedure	8
11.	LED Replacement	8
12.	Suggestions on Food Storage	8-9
13.	Suggestions	9
14.	Before Calling for Service	10
15.	Warranty Card	11
	-	

Identification of parts





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

a. 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 non-functional / unrepairable so as to prevent its accidental breakage.

Don'ts

- 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/ kabariwalah.
- c. The product is not meant for mixing into household waste stream.
- d. Do not keep any replaced spare $\mathsf{part}(s)$ 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 ToI Free No. 1800-315-3939 / 1800-180-3939 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 निपटान (उत्पाद ई–अपशिष्ट के अनुसार)



जब इस काटे गये पहिये वाले विन का चिहन किसी उपकरण और उसके आपरेटर की पुरिसका के साथ संलग्न होता हैं तो इसका अर्थ है ई—अपरीषट (प्रवेशन और इसोलन) नियम 2011 के अलगतंत सम्मितित किया गया है, और इसका मतलब यह है नवीनीकरण करना, तहस—नहस करना, सुनिश्चित कर रहे है।

2. <u>करें</u>-

क— उपकरण को सिर्फ अधिकृत पुनः नवीनीकरणकता 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/भंगार-वाला/कबाड़ीवाला को न दें।
- ग— इस उपकरण का मतलब यह बिल्कुल नही है कि इसे किसी घरेलू सामान के साथ मिलाकर रख दे ।
- ध- 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 फूट तथा अव्यवस्थित रख–रखाव से बचाव ।
- क--रेंफ्रीजरेन्ट (R134a) यदि सम्पर्क में अधिक आता है तों, चक्कर आना व एकाग्रता में बाधा उत्पन्न हो सकती है, तरल पदार्थ का सीधा सम्पर्क, शीतदंश व जलन का कारण हो सकता है। इसी प्रकार रेफ्रीजरेन्ट
 - (R 600a) का पाईपों से रिसाव होने से आग लग सकती है तथा आँखे भी खराब हो सकती है।
- ख— साइक्लोपेन्टेन अत्यन्त ज्वलनशील तरल व वाष्पीय होने के कारण उद्धित जीवन के लिए काफी नुक्सान देह हो सकती है। तरल पदार्थ के सम्पर्क में आने पर ठण्डी जलन तथा बार बार सम्पर्क में आने से तत्वचा चुष्क हो सकती है।
- यह उत्पाद ई—अपरिाप्ट (प्रबंधन और हथालन) नियम 2011 के अन्तर्गत 13(1) एव (2) के तहत निर्दिष्ट खतरनाक पदार्थों की आवश्यकता का पालन करता है।
- 6. उपरोक्त पदार्थों के निपटारण के लिए नजदीकी निपटारण संस्थान (निश्चित क्षेत्र) में कॉल करें। अधिक जानकारी के लिए हमारे टोल फ्री नेबर 1800-315-9999 / 1800-180-9999 पर कॉल करें, सभी संग्राहण केन्द्र विफल-अप की सुविवाएँ किसी थर्ड- पार्टी जो LG Electronics India Pvt. Ltd को अपनी सेवाएं प्रदान कर रही हों, से करवाएं।

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

Important Safety Information

BASIC SAFETY PRECAUTIONS / मुख्य सुरक्षा सावधानियां

This guide contains many important safety messages. Always read and obey all safety messages. इस गाइड में बहुत से महत्वपूर्ण सुरक्षा सन्देश हैं। सभी सुरक्षा सन्देशों को सदैव पढ़ें और पालन करें।

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

यह सुरक्षा के प्रति सजग होने का प्रतिरूप है। यह आपको सुरक्षा सन्देशों के प्रति सचेत करता है और उन खतरों से अवगत कराता है जो आपको या किसी अन्य को मार सकते हैं या क्षति पहुँचा सकते हैं या उत्पाद को नुकसान पहुँचा सकते हैं। सभी सुरक्षा सन्देश और क्षति संकत शब्द CAUTION प्रतिरूप द्वारा पहले से बता दिये जायेंगे। इन शब्दों का अर्थ है :

DANGER खतरा	You will be killed or seriously injured if you don't follow instructions. यदि आप निर्देशों का पालन नहीं करेंगे तो आपकी मृत्यु या गम्भीर क्षति हो सकती है।
WARNING चेतावनी	You can be hurt or seriously injured if you don't follow instructions. यदि आप निर्देशों का पालन नहीं करेंगे तो आपको गम्भीर क्षति हो सकती है।
ज्यावधानी	Indicates an imminently hazardous situation which, if not avoided, may result in minor or moderate injury, or product damage. सावधानी खतरे की स्थित को दर्शाता है जिसको यदि हटाया नहीं गया तो यह छोटी या साधारण क्षति पहुँचा सकता है या उत्पाद खराब हो सकता है।

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.

सभी सुरक्षा सन्देश खतरों की पहचान कराते हैं और बताते हैं कि क्षति के अवसर को कैसे कम किया जाए और बताते हैं कि यदि निर्देश को पालन नहीं किया गया तो क्या हो सकता है।

If gas used is R600a

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

If there is a gas leakage (isobutane, propane, natural gas, etc.), do not touch the appliance or power plug and ventilate the area immediately. This appliance uses a refrigerant gas (isobutane, R600a). Although it uses a small amount of the gas, it is still combustible gas. Gas leakage during appliance transport, installation or operation can cause fire, explosion or injury if sparks are caused.

यदि गैस का रिसाव (आइसोब्यूटेन, प्रोपेन, प्राकृतिक गैस आदि) हो, तो उपकरण या पॉवर प्लग को ना छुएँ और उस क्षेत्र में फौरन ही हवा की आवाजाही की व्यवस्था करें। यह उपकरण एक रेफ्रीजरेंट गैस (आइसोब्यूटेन,R600a) का उपयोग करता है। हालॉकि यह गैस की अल्प मात्रा का उपयोग करता है, यह फिर भी ज्वलनशील गैस है। यदि चिंगारी उत्पन्न होती है तो ले जाते हुए, इंस्टाल करते या संचालित करते समय आग लगने, विस्फोट या दुर्घटना का कारण हो सकता है।

This appliance contains a small amount of isobutane refrigerant (R600a), 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.

इस उपकरण में आइसोब्यूटेन रेफ्रीजरेंट (R600a) की एक अल्प मात्रा शामिल है, लेकिन यह भी ज्वलनशील है । कहीं ले जाते समय और उपकरण को इंस्टाल करते समय इस बात का ध्यान सुनिश्चित करना चाहिए कि रेफ्रीजरेंटिंग सर्किट के किसी भी भाग को नुक्सान ना हो ।

AWARNING / चेतावनी

To reduce the risk of fire, electric shock, or injury to persons when using your product, basic safety precautions should be followed, including the following. Read all instructions before using this appliance

उत्पाद को इस्तेमाल करते समय किसी व्यक्ति को आग, विद्युत आघात या क्षति की जोखिम को कम करने के लिए मुख्य सुरक्षा सावधानियों का निम्नलिखित का पालन करना चाहिए

- 1. When connecting the power / विद्युत आपूर्ति जोड़ते समय
- · The dedicated outlet/socket should be used. निर्धारित आउटलेट का ही प्रयोग करें। Using several devices at one outlet may cause fire.

एक ही आउटलेट पर कई उपकरण लगाने से आग लग सकती है।

• Do not allow the power plug to face upward or to be squeezed at the back of the refrigerator. पावर प्लग का मुँह ऊपर की ओर न रखें और न ही रेफ्रिजरेटर के पीछे की ओर सिकोडें।

Water may be flown into or the plug may be damaged, which causes fire or electric shock. प्लग के अन्दर पानी जा सकता है या प्लग क्षतिग्रस्त हो सकता है जिससे आग या विद्युत आघात हो सकता है।

· Remove water or dust from the power plug and insert it with the ends of the pins securely connected. पावर प्लग पर से पानी या धूल को साफ कर ले और सॉकेट में लगाते समय पिन ठीक से लगी हुई होनी चाहिए।

Dust, water or unstable connection may cause (fire or electric shock. धूल, पानी या अस्थिर कनैक्शन से आग या विद्युत आघारत लग सकता है।

When the power cord or the power plug is damaged or the holes of the outlet are loosen, do not use them. जब पावर कोर्ड या पावर प्लग क्षतिग्रस्त हो या

आउटलेट के सुराख ढीले हों तो उन्हें इस्तेमाल न करें। It may cause electric shock or short circuit to make fire. इससे विद्युत आघात लग सकता है या शॉर्ट सर्किट होने से आग लग सकती है।

· Power supply cord should not be bend or pressed under heavy object.

पावर सप्लाई कोर्ड को किसी भारी चीज से मुडने या दबने न दें, इससे वह क्षतिग्रस्त हो जायेगी।

It may damage the power cord to cause fire or electric shock. इससे पावर कोर्ड खराब हो सकती है जिससे आग

या विद्युत आघात लग सकता है।

· Do not extend or modify the length of the power supply cord.

पावर सप्लाई कोर्ड की लम्बाई को न तो बढाएँ और न ही कोई बदलाव करें।

It causes electric shock or fire by the electric damage of the power cord or others.

पावर कोर्ड के क्षतिग्रस्त होने से विद्युत आघात या आग लग सकती है।

 Do not pull out the cord or touch the power plug with wet hands

भीगे हाथों से पावर कोर्ड को न निकालें और न पावर प्लग को छुएँ।

It may cuase electric shock or injury. इससे विद्युत आघात लग सकता है या चोट लग सकती है।

· Make sure of grounding. ग्राउन्डिंग अवश्य कर ले। The incorrect grounding may cause breakdown and electric shock.

गलत ग्राउन्डिंग से विद्युत आघात लग सकता है।

 If the appliance is equipped with a lock (some countries only), keep the key out of reach of children. अगर उपकरण में लॉक (केवल कुछ देशों के लिए) लगा हुआ है, तो चाबी को बच्चों की पहुँच से दूर रखे।

- When using the refrigerator / रेफ्रिजरेटर इस्तेमाल करते समय 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 समय बन्द करते समय वह गिर सकता है जिससे क्षति, आग या विद्युत आघात लग सकता है।

 Do not install the refrigerator in the wet place where water or rain splashes.

रेफ्रिजरेटर को ऐसे स्थान पर न लगाए जो गीला हो या जहाँ पर बारिस गिरती हो। Deterioration of insulation of electric parts may cause current leakage.

विद्युत भागों के इन्सुलेशन को छेडने से उनमें करट उत्पन्न हो सकता है।

 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, कपडे 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 use the combustible spray near the refrigerator. रेफ्रिजरेटर के पास ज्वलनशील स्प्रे इस्तेमाल न करें।

It may cause fire. इससे आग लग सकती है।

 Do not place the lit candle on top/inside the refrigerator to deodorize.

गन्ध दुर करने के लिए रेफ्रिजरेटर के ऊपर/अन्दर जलती हुई मोमबत्ती न रखें।

It may cause explosion or fire. इससे विस्फोट हो सकता है या आग लग सकती है।

Do not cling to the door, shelves of the freezer or refrigerator, रेफ्रिजरेटर के दरवाजे, शैल्व्ज, फ्रीजर के या कूल चैम्बर से नहीँ चिपटे।

It may make the refrigerator fall down or damage the hands. Especially, do not allow the children to do the above इससे रेफ्रिजरेटर गिर सकता है या हाथों को क्षति पहुँचा सकता है। विशेषतः बच्चों को ऐसा न करने दे।

· Do not use or store inflammable materials e.g. ether, benzene, alcohol, medicine, LP gas or spray etc. near or in the refrigerator. ज्वलनशील पदार्थ जैसे ईथर, बेजीन,

एल्कोहल, औषधि, एलपी गैस या स्प्रे आदि रेफ्रिजरेटर के पास या अन्दर न रखें। It may cause explosion or fire. इससे विस्फोट हो सकता है या आग लग सकती है।

 Do not store the medicine or the academic materials in the refrigerator.

रेफ्रिजरेटर के अंदर औषधियां या स्कूल का सामान न रखें। When the material with the strict temperature control is stored, it may make an unexpected reaction to cause any risk जब कोई विशेष तापमान पर रखने वाला सामान रेफ्रिजरेटर

में रखा जाता है, वह खराब हो सकता है या उससे ऐसी प्रतिक्रिया हो सकती है जिससे कोई भी खतरा हो सकता है।













-0

 Avoid the heating devices near the refrigerator. गर्म करने वाले उपकरण दूर रखें। It may cause fire. इससे आग लग सकती है।



· When any strange smell or smoke is detected from the refrigerator, disconnect the power plug immediately and contact to the service center.

जब रेफ्रिजरेटर से कोई विशेष गन्ध या धुआँ निकलता दिखाई दे तो तुरन्त पावर प्लग निकाल दे और सर्विस सेन्टर से सम्पर्क करें।



It may cause fire. इससे आग लग सकती है।

It may cause explosion or fire.

electric shock or fire.

· When gas is leaked, do not touch the refrigerator or the outlet and ventilate the room immediately. गैस निकलते समय रेफ्रिजरेटर या आउटलेट को न छुएं और तुरन्त कमरे में हवा आने दें।



इससे विस्फोट हो सकता है या आग लग सकती है।

· Do not spray water at the outside or inside of the refrigerator or do not clean it with benzene or thinner. रेफ्रिजरेटर के बाहर या अन्दर की तरफ पानी न छिड़कें अथवा बैन्जीन

या थिनर से सफाई न करें। Deterioration of insulation of electric parts may cause विद्युत भागों की इन्सुलेशन खराब होने पर विद्युत आघात या



आग लग सकती है। · When disposing the refrigerator, remove the door Gasket

from the door. रेफ्रिजरेटर को नष्ट करने से पहले दरवाजे से गैसकेट निकाल दें।



It may cause to lock out the child. इससे बच्चा बन्द हो सकता है।

- 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 है या उनमें अनुभव एव ज्ञान की कमी है, जब तक कि उनको उनकी सरक्षा के लिए जिम्मेदार व्यक्ति द्वारा उपकरण के उपयोग से सम्बन्धित पर्यवेक्षण या निर्देश न दे।
- · 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 power 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 एजेट उसी प्रकार के योग्य व्यक्ति द्वारा प्रतिस्थापित किया जाना चाहिए।

 Do not allow any person except the gualified engineer to disassemble, repair or alter the refrigerator. विशेषज्ञ इजीनियर के अतिरिक्त किसी अन्य व्यक्ति से रेफ्रिजरेटर को

न खोलने दें और न ही कोई मरम्मत या परिवर्तन करने दें। It may cause injury, electric shock or fire. इससे चोट या विद्युत आघात लग सकता है।



 Do not use the refrigerator for non-domestic purpose (storing medicine or testing material, using at the ship, etc.) गैर घरेलू उद्देश्य (औषधि रखने, पदार्थ के परीक्षण करने या समुद्री जहाज पर प्रयोग करने) के लिए रेफ्रिजरेटर

का इस्तेमाल न करें।

It may cause an unexpected risk such as fire, electric shock, deterioration of stored material or chemical reaction

इससे आशारजित जोखिम जैसे आग, विद्युत आघात, रखे हुए सामान का सडना या रासायनिक प्रतिक्रिया हो सकती है।

Install the refrigerator on the solid and leveled floor. रेफ्रिजरेटर को ठोर और समतल फर्श पर ही लगाएं। Installing it on the unstable place may cause danger by falling down the refrigerator when opening or closing the door.

अस्थिर स्थान पर लगाने से खोलते या बन्द करते समय रेफ्रिजरेटर के गिरने से हानि हो सकती है।



When you want to dispose the refrigerator, contact to Customer Care Center.

जब आप रेफ्रिजरेटर को नष्ट करना चाहे तो ग्राहक सेवा केन्द्र से समपर्क करें।

When you want to dispose the large living waste such as electric home appliance, you'd better contact the Customer Care Center. जब आप बहुत ज्यादा व्यर्थ पड़े सामान जैसे बिजली के घरेल उपकरण या फर्नीचर इत्यादि को नष्ट करना चाहे तो ग्राहक सेवा केन्द्र से सम्पर्क करें।



Do not close or cover the exit hole of cold air. ठडी हवा निकलने वाले छेदों को बन्द या ढके नहीं।



· 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 तरकीब का प्रयोग न करे।

- · Do not damage the refrigerant circuit. रेफ्रिजरेंट सर्किट को क्षति न पहेँचाए।
- 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 कम्पार्टमेट में विद्यत उपकरणों का प्रयोग न करें जब तक कि निर्माता द्वारा न सुझाया गया हो।
- · Keep the ventilation open in the appliance enclosure or in the built-in structure clear of obstruction.

उपकरण के क्षेत्र में वेटीलेशन को खुला रखें या निर्मित सरचना को अवरोधमुक्त रखें।

· Do not place Shelf RL in place of Shelf RU. नीचे वाली शेलफ को ऊपर वाली शेलफ से न बदलें।

🗚 CAUTION / सावधानी

Violating this direction may cause injury or damage house or furniture. Always be careful, please.

इस निर्देश का उल्लंघन करने से आपकी क्षति या घर और फर्नीचर को नुकसान पहुँच सकता है। कृपया हमेशा सावधान रहे। Do not touch food or containers at the refrigerator with wet

hands. भीगे हाथों से फ्रिज में रखे खाने या बर्तन को न छुएँ। It may cause frostbite

इससे आपको फ्रॉस्टबाइट हो सकता है।



· Do not insert the hands into the bottom of the refrigerator. रेफ्रिजरेटर के अधोभाग के अन्दर हाथ न डालें।

> The iron plate of the bottom may cause injury. अधोभाग में लगी लोहे की प्लेट से चोट लग संकती है।



Do not put Glass bottle in the freezer. फ्रीजर के अन्दर काँच की बोतलें न रखें।

Do not place glass containers, bottles or cans (especially those containing carbonated drinks) in the freezer compartment, shelves or ice bin that will be exposed to temperatures below freezing.



शीशे के मर्तबानों, बोतलां या कैनों (खास तौर पर वो जिनमें कार्बनाइज्ड पेय पदार्थ होते हैं) को फ्रीजर वाले भाग, उसके खानों या आइस के डिब्बे में ना रखें। ऐसा करने से तापमान जमाव बिंदू से नीचे चला जायेगा।

 Do not put any living animal in the refrigerator. रेफ्रिजरेटर के अन्दर किसी जीवित प्राणी को न रखें। It may cause harm of that living animal.

इससे उस जीवित प्राणी को हानि हो सकती है।

 Be careful, while opening and closing the door as it may cause injury to the person around it. रेफ्रिजरेटर के खोलने या बन्द करने पर पास में खड़े व्यक्ति को चोट लग सकती है, इसलिये कपया सावधानी बरते।

Opening or closing the door may cause feet or hands to be caught in the chink in door or the child to be beg hurt by the comer. खोलने या बन्द करते समय चैर या हाथ दरवाजे की विन्क में फेंस सकते हैं या बच्चा कोने से जखमी

 Carry the refrigerator carefully. रेफ्रिजरेटर को सावधानीपूर्वक पकड़कर ले जाए।

Otherwise, your hands may be slipped to cause injury. अन्यथा आपके हाथ फिसलने से चोट लग सकती है।



 Wait for 5 minutes or longer when reconnecting the plug. दुबारा प्लग लगाने से पहले 5 मिनट या उससे ज्यादा इन्तजार करें।

lt may cause the operation of the freezer to fail. इससे फ्रीजर का ऑपरेशन असफल हो सकता है।

 Do not pull out the power plug by grasping the cord but the end of the plug. पावर प्लग डोरी पकडकर न निकालें बल्कि

प्लग का सिरा पकड़कर ही निकाले। It may cause electric shock or short circuit to fire.

हा तांवु cause electric shock of short circuit to ne इससे विद्युत आघात लग सकता है या शॉर्ट सकिंट होकर आग लग सकती है।

- Always remove Gasket when discarding Refrigerator. रेफ्रिजरेटर को नष्ट करते समय हमेशा गैसकट को निकाल लें।
- This appliance is intended to be used in household and similar applications such as
 - staff kitchen areas in shops, offices and other working environment.
 - farm houses and by clients in hotels, motels and other residential type environment.
 - bed and breakfast type environment.

– 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 किंचन एरिया के रूप में,?
- फार्महाउस और ग्राहकों द्वारा होटल, मोटेल और दूसरे रिहायशी इलाकों में,
- रात्रि विश्रामगृहों में,
- खान–पान तथा सम्बन्धित नॉन रिटेल उपयोगों में
- Do not store explosive substances such as aerosol cans with a flammable propellant in this appliance. इन उपकरणों में विस्फोट पदार्थ जैसे कि ज्वलनशील प्रणोदक वाले एयरोसोल के डिब्बे इत्यादि न रर्खे।

Installation

Refrigerator should be located in properly ventilated area.

रेफ्रिजरेटर को सही तरह से हवादार जगह पर रखें।



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 जाने से पीछे की ओर चुका हो।

Do not install refrigerator where the front surface area is higher than back surface area by 2 deg. रेफ्रिजरेटर को ऐसी जगह पर स्थापित न करें जहाँ आगे की सतह पीछे की सतह से 2 डिग्री से अधिक हो।

- 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 इस्टाल करने के बाद, बिजली के सॉकेंट में प्लग को लगाएँ। उपकरण को हटाने और तार निकालने से पूर्व, बिजली के सॉकेंट 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 बहुत कम दूरी फ्रीजिंग क्षमता में कमी और बढ़े हुए बिजली के बिल का कारण हो सकती है। उपकरण को इंस्टाल करते समय हर करीबी दीवार से 500मिमी से अधिक की दूरी बनाए रखें।



	Omega 3	Omega 4	Omega 5	Omega 5 Recess
Α	585	585	585	585
В	1675	1575	1475	1475
С	703	703	703	669
D	55	55	55	55
Е	614	614	614	614
F	648	648	648	614
G	1025	1025	1025	1025
н	991	991	991	991

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 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।





The climate class can be found on the rating label / रेटिंग तालिका में जलवायु श्रेणी प्राप्त की जा सकती है।

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

*Australia, India, Kenya / *आस्ट्रेलिया, भारत, केन्या

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।

Features

Door Alarm / डोर अलार्म *

When the door of refrigerator is opened for 1 minute, an alarm will sound. जब रेफ्रिजरेटर का दरवाजा 1 मिनट के लिए खोला जाता है तो अलार्म बज जायेगा।

Egg-cum-lce Tray / अण्डा एवं आइस ट्रे *

It is used for storing the eggs. It can also be used for making the ice. इसका इस्तेमाल अण्डे रखने के लिए किया जाता है। इसका इस्तेमाल बर्फ बनाने के लिए भी किया जा सकता है।

Cell Fresh Crisper / सेल फ्रेश क्रिस्पर *

It keeps your vegetables fresh by holding moisture and prevents them from getting rotten. यह अपने में पानी की बूदें समाहित करके आपकी सब्जियों को ताज़ा रखता है व सडने से बयाता है।

Humidity Controller / ह्यूमिडिटी कन्ट्रोलर *

 Humidity Controller is for controlling the humidity inside the vegetable box. ह्यूमिडिटी कन्ट्रोलर वेजीटेबल बॉक्स के अन्दर नमी या आर्द्रता को नियंत्रित करता है।

*Product dimensions may differ.

Operations / प्रचालन

STARTING/ चालू करना

When your refrigerator is firstly installed, allow 24 hours for the temperature to stabilize prior to filling it with fresh or frozen foods. जब आपका रेक्रिजरेटर पहली बार इंस्टॉल हो तो 24 घण्टे तापमान स्थिर होने के बाद ही ताजा या फ्रोजन खादय पदार्थ रक्ख

If you are leaving the appliance turned off for an extended 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 बहुत अधिक समय तक बंद करेंके छोड़े रहे हैं, तो खाने की समस्त बस्तुएँ निकाल लें और बिजली के तार को बाहर कर दें। अंदर के भाग को साफ कर दें, और उपकरण में मोल्ड बनने से बचाव के लिए दरवाजे को हल्का सा खुला रखें।

The automatic defrosting system in the appliance ensures that the compartment remains free of ice buildup under normal operating conditions. उपकरण में स्वचलित डिफ्रॉसटेंग सिस्टम निश्चित करता है कि उपकरण के भाग में सामान्य संचालन स्थितियों में बर्फ के जमाव से मुक्त रहता है।

Identification of Control

TEMPERATURE CONTROL (With Knob)

- Refrigerator and Freezer Compartment Temperature is controlled by Refrigerator Temperature Control Knob and Freezer Control Knob respectively.
- रेफ्रिजरेटर और फ्रीजर कम्पार्टमेंट को तापमान क्रमशः रेफ्रिजरेटर तापमान नियन्त्रण नोब और फ्रीजर नियन्त्रण नोब द्वारा नियन्त्रित किया जाता है।



- Initially set the Refrigerator Temperature Control Normal and the Freezer Temperature Control at Normal.
- प्रारम्भ में रेफ्रिजरेटर ताप नियन्त्रक को Normal पर और फ्रीजर ताप नियन्त्रक को Normal पर सैट करें |
- Leave it operating for 8 hours to stabilize.
- स्थिरता प्राप्त करने के लिए 8 घंटे तक चलता रहने दें।





GL-B/Q292(2/3 Star)

For Refrigerato	or Tempera	ature & Air Flow	Control
		 factor fact factor fact T 	
	50 MM	2111-	Ø 6-7
<u>io</u> –	Weter Weter	1412	0
		1418	Q ²⁻³
For Free Damo / Helpling	1 No. 1503-3	211+ 5-5999 / 1800-180	-9999 (Toll Free)

CONTROL EFFECTS

For better use : Please follow the instructions given in the sticker on your product. **बेहतर इस्तेमाल के लिए** : कृपया अपने फ्रिज पर लगे स्टिकर में दी गई हिदायतों का अनुसरण करें।

Operating Procedure

DEFROSTING / डीफ्रॉस्टिंग

- Defrosting takes place automatically.
- डिफ्रॉस्टिग अपने आप होती है।
- The defrosted water flows down to the evaporating tray which is located in the lower back side of the refrigerator and is evaporated automatically.
 डिफ्रॉस्ट होने पर पानी वाष्पक ट्रे में बह जाता है जो रेफ्रिजरेटर के नीचे की तरफ होती है और स्वतः ही वाष्प बनकर उड़ जाता है।

SUPER COOLING / सुपर कूलिंग*

In refrigerator compartment coldest setting in Refrigerator Knob is used for super cooling. रेफ्रिजरेटर कम्पार्टमेंट में सुपर कूलिंग के लिए रेफ्रिजरेटर नोब सबसे ठडी स्थिति पर रखते हैं।

ICE MAKING / बर्फ जमाना

Double Twist Ice Tray / डबल ट्विस्ट आइस ट्रे

- To make ice cubes, fill the ice tray with water and insert in its position.
 आइस क्यूब्स बनाने के लिए आइस ट्रे को पानी से भरें और उसे उसकी स्थिति में रखें।
- To remove ice cubes, hold the lever of the tray and turn gently. Then, ice cubes drop in to the ice cube box.
 आइस क्यूस निकालने के लिए ट्रे के तीवर को पकड़ें और धीरे से घुमाएं। फिर आइस क्यूब्स आइस क्यब बॉक्स में गिर पड़ेंगी।
- Fill the water upto water level mark in the ice tray. आइस ट्रे में पानी के स्तर चिन्ह तक पानी भरें।

Instruction for Ice Bank / आइस बैंक के लिए निर्देश

Use Ice Bank Only To Store Ice Cubes. Do Not Make Ice In It, As It May Break

आइस बैंक सिर्फ आइस क्यूब्स रखने के लिए इस्तेमाल करें। इसमें बर्फ न जमाए। क्योंकि यह टूट सकता है।

Remove Ice bank carefully while removing Ice. बर्फ निकालते समय आइस बैंक को सावधानी से निकाल ।

LED Replacement

This product applies LED Lamp which can not be replaced by the user. Please contact authorized service centre for the lamp replacement. यह LED लैम्प जो उपयोगकर्ता द्वारा बदला नही जा सकता। लैम्प बदलने के लिए अधिकृत ग्राहक सेवा केन्द्र से सम्पर्क करें

Suggestions on Food Storage

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 its taste and nutrients. रेफ्रिजरेटर में खाना रखते समय उसे विनाइल में लपेट दें या ढक्कन वाले डिब्बे में रखें। यह नमी को वाषित होने से रोकता है

राफ्रजेरदर में खाना रखत समय उस विनाइल में लेपट दे यो ढक्कन वाल डिब्ब में रखा। यह नमा को वाण्पित होने से राकती ह और खाने के स्वाद और स्वास्थ्य तत्वों को सुरक्षित 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 परिणामस्वरूप तापमान बढेगा जिससे बिजली की ज्यादा खपत होगी।

Never overload your refrigerator or cover the shelves with paper or plastic sheets as it will reduce its efficiency. अपने रेफ्रिरजेटर को ओवर लोड न करें और ना ही पेपर या प्लास्टिक की पन्नियों स शैल्फ को ढर्क क्योंकि इससे रेफ्रिरजेटर की कार्यक्षमत्ता कम हो जाएगी।

Do not open the door frequently. Opening the door lets warm air enter the refrigerator, and cause temperature to rise. रेफ्रिरजेटर का दरवाजा बार–बार न खोलें। दरवाजा खोलने से गर्म हवा रेफ्रिजरेटर के अंदर प्रवेश कर जाती है और तापमान बढ़ा देती है।

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 कर ताकि आपके LG रेफ्रिरजेटर की कैबिनेट और गैसकिट 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।

Do not store food which goes bad easily at low temperatures. Such as bananas, pineapples, etc. रेफ्रिजरेटर में ऐसे खाद्य पदार्थ न रखें जो कम तापमान पर आसानी खराब हो जाते हैं; जैसे केला, अनानास आदि l

Do not store glass bottles in the freezer compartment - they may break when frozen. फ्रीजर कम्पार्टमेंट में काँच की बोतलों को न रखें – वे जमने पर टूट सकती हैं।













Avoid placing moist tood on deep interior reingerator shelves. It could treeze upon direct contact with chilled an. Io avoid this it is better to store food in the covered container. रेफ्रिजरेटर के गहरे आन्तरिक शैल्ज में नम खाद्य पदार्थ रखने से बचें। अति ठंडी हवा से सीधे सम्पर्क से व जम सकते हैं। इससे बचने के लिए यह बेहतर है कि खाद्य पदार्थ ढक्कन वाले बर्तन में ही रखें।	Refrigerator She'r Vegetable Drawer
It is desirable to store moist food (especially vegetable and fruit) in the vegetable storage compartment. If it is necessary to store on a shelf of the refrigerator, put it close to the door away from the back wall of the refrigerator to avoid being frozen by the cool circulating in the refrigerator. a doize and retrix of the refrigerator a doize refrigerator etc. a for etc. a for etc. a for etc. a doize and retrix of etc. a doize and etc. a doiz	Refrigerator Shell
When storing eggs in their storage tray, ensure that they are fresh, and always store them in a upright position, which keeps them fresh longer. अण्डों को उनके स्टोरजे सेक पर रखते समय यह निश्चित कर लें कि वे ताजे हैं और उनको हमेशा ऊर्घ्वाधर स्थिति में ही रखें जो उनको ज्यादा समय तक ताजा रखता है।	
Feel free to call your LG Customer Information Centre (CIC) / Branch / LG Representative in case your refrigerator has suffered a damage in transit. रेक्रिजरेटर को एक जगह से दूसरी जगह ले जाने में अगर कोई नुक्सान हो जाए तो अपने LG Customer Information Centre (CIC) / ब्रांच / LG के प्रतिनिधि को बुलाए।	
It is recommended to use Voltage Stabilizer (0.5kVA) if power fluctuations are frequent and out of specified voltage range (100-290V)**, Stabilizer usage increases the refrigerator life. यदि बिजली बार–बार कम या ज्यादा आ रही है या निर्दिष्ट वोल्टेज क्षमता (100-290V)** से मिन्न है तो यह सलाह दी जाती है कि वोल्टेज स्टेबिलाडजर (0.5kVA) का प्रयोग करें। स्टेबिलाडजर का उत्तरेमाल रेफिजरेटर की जम बढाता है।	

** 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 बिल्ल वाले भाग हैं, तो उच्च नमी वाली सब्जियों और फलों को बिल्ल 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 कपनी को फोन करें और पूछे ये कटौती कब तक रहने वाली है।
 - You should avoid door openings while the power is off.
 - बिजली बंद रहने के दौरान आपको दरवाजा खोलने से बचना चाहिए।
 - When the power supply gets back to normal, check the condition of the food. जब बिजली की आपूर्ति सामान्य हो जाए, तो खाने की वस्तुओं की स्थिति जाँच लें।

Suggestions

Cleaning

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

सभी आन्तरिक भागों की सफाई की सलाह दी जाती है। सोडा के घोल से सभी भागों को धोएं तथा साफ कपड़े से पोछ कर सुखा ले। रेफ्रिजरेटर की बाहरी सफाई के लिए मन्द साबून या डिटर्जेंट के गुनगुने घोल का प्रयोग करें। फिर साफ–सुथरे एव भीगे हुए कपड़े से पोंछकर सुखाएं।

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 छड़ियों के दौरान सबसे अच्छा रहेगा कि आप रेफ्रिजरेटर को चलता रहने दें। फ्रिजेबल सामानों को फ्रिजर 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 दर्गन्ध 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 बाँध दे या लॉक लगा दें ताकि वह स्थानान्तरित करते वक्त ना खुले।

Humid Condition

During high humid conditions minor dew may form on the surface of the refrigerator, which is normal phenomenon. It should be cleaned with dry & soft cloth.

नमी की अवस्था

अधिक आर्द्रता की दशा के दौरान फ्रीज की सतह पर पानी की छोटी–छोटी बूंद बन सकती हैं जोकि सामान्य प्रक्रिया है। इसे सूखे व मुलायम कपड़े से साफ कर देना चाहिए।







Before Calling for Service

Check yourself

Typ	be of Complaint	Probable Cause	Remedy
1.	Refrigerator does	-House fuse blown	Call an electrician and get it corrected.
	not work.	- 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 he supply line.
		Stabilizer not working properly	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.
	Refrigerator attempts to start, but does not operate.	- Low Voltage.	Install a line-correcting transformer in the mains, or a Voltage Stabilizer.
з.	Refrigerator compartment - Low Cooling	 Restriction of cold air circulation. 	Provide space in between the dishes. If the shelves are covered with cloth or polythene, remove it.
		 Improper setting of Freezer Temperature Control / Refrigerator Temperature Control. 	Set the Refrigerator Temperature Control button to colder (Max 5 -7) position. Freezer Temperature Control button to be adjusted accordingly.
		- Entry of hot air.	Opening and closing of the doors 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 doors.
		 Storing hot foods. 	Avoid storing hot foods in the refrigerator, cool them to room temperature before placing them inside the refrigerator.
	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 or proper and uniform contact with the cabinet.
	Refrigerator Compart- ment Overcooling	 Incorrect setting of Refrigerator Temperature Control button. 	Lower the setting (1~3) of Refrigerator Temperature Control button to make the Refrigerate Compartment warmer.
6.	Smell	 Improper covering and wrapping of food. 	Wrap and cover food stuffs properly. Place caps on bottles and other liquid stores.
	Difficulty in formation of ice and ice-cream.	 Incorrect setting of Freezer Temperature Control Knob. 	For faster Ice & Ice-cream formation adjust the Freezer Temperature
		 Bowls used 	Use Ice trays for ice making
8.	Noise	Normal cut-off/ cut-in – noise	Whenever refrigerator starts & stop there is noise of Compressor start/stop. This is a normal phenomenon.

सर्विस के लिए कॉल करने से पहले

स्वय चैक करे

समस्या	संभावित कारण	समाधान
1. रेफ्रिजरेटर काम	– घर के फ्यूज का उड़ना	इलैक्ट्रिशियन को बुलाए और ठीक करवा ले
नहीं करता	– विद्युत आपूर्ति बन्द	यह जाँच कर लें कि रेफ्रिजरेटर की मेन सप्लाई का प्लग वॉल सॉकेट में लगा है और विद्युत की आपूर्ति हो रही है।
	– स्टेबिलाइजर ठीक तरह से काम नहीं कर रहा	रेफ्रिजरेटर को सीधे वॉल सॉकेट से जोड़े और फिर देखें, यदि बिना स्टेबिलाइजर के सही काम र रहा है तो स्टेबिलाइजर खराब है। इसकी जाँच कराएं।
 रेफ्रिजरेटर चालू होने लगता है पर काम नहीं करता 	– कम वोल्टेज़	मेन्स में लाईन – करेबिटंग ट्रांसफॉर्मर लगाएं या वोल्टेज स्टेबिलाईजर का इस्तेमाल करें।
 रेफ्रिजरेटर में रखे खाद्य पदार्थों का कम ठंडा होना 		बर्तनों के बीच जगह बनाएं। शैल्फ कपड़े या पोलिथीन से ढ़की हो तो उन्हें हटा दें।
	– गलत थर्मोस्टेट नियत्रण का चयन – गर्म हवा का प्रवेश	रेफ्रिजरेटर में अधिक ठंडक के लिए रेफ्रिजरेटर ताप नियंत्रक नोब को अधिकतम 5-7 स्थिति पर रखें तथा फ्रीजर में अधिकतम ठंडक के लिए ताप नियंत्रक नोब के द्वारा नियंत्रण करें। बार बार दरवाज़ा खोलने से बाहर की गर्म हवा रेफ्रिजरेटर से प्रवेश करती है. दरवाज़ा कम से कम खोलें।
	– गर्म भोजन का भंडारण	पर्म पदार्थ रेफ्रिजरेटर में रखने से बचें रेफ्रिजरेटर में भंडारण से पहले उन्हें कमरे के तापमान तक ठंडा कर लें।
 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 की बगल में, खास तौर पर ऊपरी जिससे में पानी की बूंदें जम सकती हैं, इस नमी को समय समय पर साफ करना चाहिए. हमारे सर्विस प्रतिनिधि को बुलाकर ये जांच करवा लीजिए कि दरवाजे केबिनेट के साथ एक समान संपर्क में हैं और अच्छी तरह बंद होते हैं।
 रेफ्रिजरेटर कम्पार्टमेंट — अधिक ठंडा होना 	– रेफ्रिजरेटर ताप नियंत्रक नोब की गलत स्थिति	रेफ्रिजरेटर ताप नियंत्रक नोब को 1~3 तक रखें।
6. गंध का होना	– खाद्य पदार्थ ठीक से ढके और लपेटे नहीं गए	खाद्य पदार्थों को अच्छी तरह ढक कर और लपेट कर रखें. तरल पदार्थों को बोतलों और दूसरे पात्रों पर ढक्कन लगाकर रखें।
 बर्फ़ और आइस क्रीम के गठन में कठिनाई 	– फ्रीजर ताप नियंत्रक की गलत स्थिति – बर्तनों का उपयोग	बर्फ या आइसक्रीम जमाने के लिए फ्रीजर ताप नियंत्रक नोब को नियंत्रित करें।
8. आवाज	– बतना का उपयाग सामान्य रूप से रेफ्रिजरेटर के बद∕चालू – होने की आवाज	बर्फ जमाने के लिए आइस ट्रे का इस्तेमाल करें। कम्प्रेशर के चालू/बंद होने के कारण रेफ्रिजरेंटर चालू/बंद होता रहता है जिससे आवाज आती है। यह सामान्य प्रक्रिया है।
	દાન ભા આવીખ	10

The LG Refrigerator comes with 1 + 4 or 9*(Selected Model) year warranty, from the date of purchase, that comprises of a 1 year warranty on all Parts (except Consumables, Loose Plastic Parts, Glass) in the first year and thereafter a 4 or 9*(Selected Model) 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 or 9*(Selected Model) YEAR ADDITIONAL WARRANTY ON COMPRESSOR

The 4 or 9°(Selected Model) 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 it's 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.
- 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 deputzing 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. 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 LG), 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.
- In case of any damage to the product / customer abuse/ repairs by un-authorised 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.
- 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 personnelat 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 lightening, 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 rany reason. b) The warranty period 12 months, even if the Refrigerator may not be in use for any time during the warranty period of rany reason. b) The warranty will automatically terminate on expiry of 4 or 9' (Selected Model) 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. b) The warranty is not set of Delhi and places where LGEL has it's branch office shall have the jurisdiction for settling any claims, disputes arising under the warranty. 11. Compressor, Eva & Condensers will not be covered under warranty in case use of knife or sharp instrument to remove the ice travs or loc from the freezer or to remove the frost mechanically

MODEL No. : UNIT SERIAL No. :	CUSTOMER'S COPY DATE OF PURCHASE :
CUSTOMER'S NAME & ADDRESS	DEALER'S NAME & ADDRESS
TEL	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.





LG Electronics India Pvt. Ltd.

Phone	1800-315-9999, 1800-180-9999		
Flione	24 hours, 7 days a week (except for national holidays)		
SMS	5757554		
SNS	www.facebook.com/lghomeappliances		
Address	Regd. Office: LG Electronics India Pvt. Ltd., A Wing (3rd Floor), D-3, District Center, Saket, New Delhi-110017		
	CIN No. U32107DL1997PTC220109		