

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

कृपया अपने सेट को संचालित करने से पहले मैनुअल को ध्यान से पढ़ें और इसे भविष्य के संदर्भ के लिए अपने पास रखें।

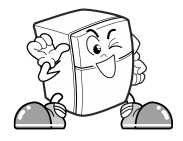


MFL71853701 Rev.08 25042023

This manual may contain images or content that may be different from the model you purchased. This manual may be subjected to revision by the manufacturer.

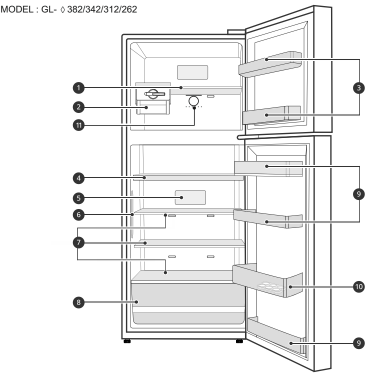
CONTENTS विषय–वस्तु

1.	INNER PARTS3-4 आंतरिक भाग
2.	SAFETY INSTRUCTION5-12 सुरक्षा संबंधी निर्देश
3.	INSTALLATION13~14 संस्थापन
4.	INVERTER-ON FEATURE (Optional)15 इन्वर्टर-ऑन फीचर (वैकल्पिक)
5.	OPERATIONS15~22 प्रचालन
6.	SMART FUNCTIONS (Optional)
7.	SMART DIAGNOSIS26-27 स्मार्ट डायग्नोसिस
8.	SUGGESTIONS ON FOOD STORAGE27~28 खाद्य—पदार्थों के भंडारण के लिए सुझाव
9.	CLEANING29 साफ करना
10.	GENERAL INFORMATION30 सामान्य जानकारी
11.	BEFORE CALLING FOR SERVICE31 सर्विस के लिए बुलाने से पहले
12.	TROUBLESHOOTING32 समस्या निवारण
13.	DISPOSAL OF YOUR OLD APPLIANCE33 अपने पुराने उपकरण का निपटान
14.	SELF TROUBLESHOOTING GUIDE34 स्वतः समस्या समाधान निर्देशिका
15.	WARRANTY CARD35 वारन्टी कार्ड



INNER PARTS / आंतरिक भाग

INTERNAL CONTROLLER MODEL



- 1 Freezer Shelf
- 2 Moving Icemaker (optional)
- Freezer Door Basket
- 4 Pull Out Tray (optional)
- 5 Fridge Temperature Control (Micom / Knob Dial)
- 6 Door Cooling+ (Optional)
- Shelves
- 8 Veg Drawer
- 9 Fridge Door Basket
- Movable Egg Tray
- Treezer Knob Dial (Optional)

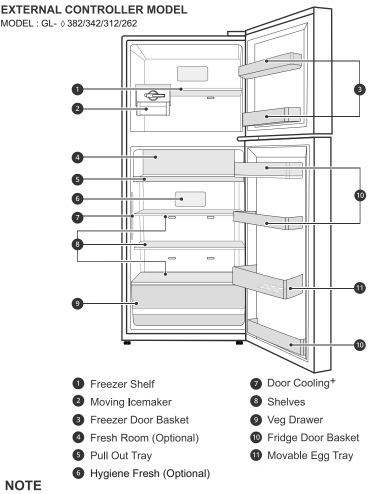
NOTE

- This guide covers several different models. The refrigerator you have purchased may have some
 or all of the features shown above.
- To keep a position of inner parts like as baskets, drawers and shelves supplied by manufacturer is the most efficient usage for energy saving.
- "\" refers to alphabetical character, depending on the model purchased.

नोट

- यह निर्देशिका कई अलग—अलग मॉडलों के लिए है। आपने जो रेफ्रिजरेटर खरीदा है उसमें ऊपर दी गई कुछ या सभी विशेषताएं हो सकती हैं।
- निर्माता द्वारा आपूर्ति की गई बास्केट, दराज और अलमारियों जैसे आंतरिक भागों की स्थिति रखने के लिए ऊर्जा की बचत के लिए सबसे कुशल उपयोग है।
- "◊" खरीदे गए मॉडल के आधार पर वर्णानुक्रमिक वर्ण को संदर्भित करता है।

INNER PARTS / आंतरिक भाग



NOTE

- This guide covers several different models. The refrigerator you have purchased may have some or all of the features shown above.
- To keep a position of inner parts like as baskets, drawers and shelves supplied by manufacturer is the most efficient usage for energy saving.
- "\" refers to alphabetical character, depending on the model purchased.

नोट

- यह निर्देशिका कई अलग–अलग मॉडलों के लिए है। आपने जो रेफ्रिजरेटर खरीदा है उसमें ऊपर दी गई कछ या सभी विशेषताएं हो सकती हैं।
- निर्माता द्वारा आपर्ति की गई बास्केट. दराज और अलमारियों जैसे आंतरिक भागों की स्थिति रखने के लिए ऊर्जा की बचत के लिए सबसे कुशल उपयोग है।
- "◊" खरीदे गए मॉडल के आधार पर वर्णानुक्रमिक वर्ण को सदर्भित करता है ।

Disclaimer: The user should follow the instructions as per the owner's manual to avoid any malfunctioning of the product, accident or damage. The manufacturer is not liable for any accident or consequential or resulting liability, damage or loss to property or life arising directly or indirectly from the product. The manufacturer's liability is limited only to the extent of repair or replacement of the product as per the terms and condition mentioned elsewhere in the document.

उपयोगकर्ता को उत्पाद की किसी भी खराबी, दुर्घटना या क्षति से बचने के लिए ऑनर मैनुअल में दिये गये निर्देशों का पालन करना चाहिए । निर्माता किसी भी दुर्घटना या परिणाम या परिणामी देयता, संस्पति या जीवन को नुकसान या उत्पाद से प्रत्यक्ष या अप्रत्यक्ष रूप से उत्पन्न होने के लिए उत्तरदायी नहीं है | उस्तावेज में कहीं भी उल्लिखित शर्तों के अनुसार निर्माता की देयता केवल उत्पाद की मरम्मत या प्रतिस्थापन की सीमा तक सीमित है |

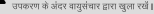
A	DANGER खतरा	You will be hurt or seriously injured if you don't follow instructions. यदि आप निर्देशों का पालन न करें तो आपकी मृत्यु हो सकती है या आपको गंभीर चोट लग सकती है।
A	WARNING चेतावनी	To reduce the risk of fire, electric shock, or injury to persons when using your product, basic safety precautions should be followed, including the following. Read all instructions before using this appliance. यदे आप निर्देशों का पालन न करें तो आपकी मृत्यु हो सकती है या आपको गंभीर चोट लग सकती है।
A	CAUTION सावधानी	Indicates an imminently hazardous situation which, if not avoided, may result in minor or moderate injury, product damage only. किसी आसन्न तौर पर होने वाली खतरनाक स्थिति को दर्शाता है जिनके परिणामस्वरूप, यदि बचाव नहीं किया गया, छोटी—मोटी या आँसत चोट लग सकती है, या सिर्फ उत्पाद को क्षति पहुँच सकती है।



WARNING / खतरा



Keep the air vents clear of obstruction.





A 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 ना करें I



Do not damage the refrigerant circuit. शीतलक संचार परिपथ को क्षतिग्रस्त ना करें।



Do not use electrical appliance inside the food storage compartment, unless they are recommended by the manufacturer. उपकरण के खाद्य भंडारण खण्ड के अंदर किसी भी विद्यतीय उपकरण का प्रयोग ना करें, जब तक कि वह निर्माता द्वारा सझावित न किया



The refrigerant 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 किये गए शीतलक एवम तापावरोधन रिसाव गैसे को विशेष निपटान प्रक्रिया की जरूरत होती है, निपटान के दौरान कपया प्रतिनिधि अथवा समतल्य योग्य व्यक्ति से परामर्श लें।

Risk of Fire and Flammable Materials



This symbol alerts you to flammable materials that can ignite and cause a fire if you do not take care.

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

आग और ज्वलनशील सामग्री का जोखिम



यह प्रतीक आपको ज्वलनशील पदार्थों के प्रति सचेत करता है कि अगर आप ध्यान नहीं देते हैं तो आग लग सकती है या आग लगने का कारण बन सकता है

- इस उपकरण में थोड़ी मात्रा में आइसोब्यूटेन रेफ्रिजरेंट (R600a) होता है, लेकिन यह ज्वलनशील भी होता है। उपकरण को विस्थापित और स्थापित करते समय यह सुनिश्चित करने के लिए ध्यान रखा जाना चाहिए कि रेफ्रिजरेटिंग सर्किट को कोई भी भाग क्षतिग्रस्त न हो।
- यदि रिसाव का पता चलता है, तो किसी भी नग्न लपटों या प्रज्वलन के सभावित स्रोतों से बचें और उस कमरे को हवा दें जिसमें उपकरण कई मिनटों से रखा हो। रेफ्रिजरेटिंग सर्किट में रिसाव होने पर ज्वलनशील गैस वाय मिश्रण के निर्माण से बचने के लिए, जिस कमरे में उपकरण का उपयोग किया जाता है उसका आकार उपयोग किये गए रेफ्रिजरेंट की मात्रा के अनुरूप हो चाहिए। उपकरण के अंदर प्रत्येक 8g R600a रेफ्रिजरेंट के लिए कमरे का आकार 1m² होना चाहिए I
- **नोट** : रेफ्रिजरेटर के पिछले हिस्से पर विशिष्ट लेबल पर रेफ्रिजरेंट की मात्रा देखें ।

BASIC SAFETY PRECAUTIONS / सुरक्षा संबंधी बुनियादी सावधानिया

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

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



This is the safety alert symbol. It alerts you yo safety messages that inform you of hazards that can hurt or seriously injured 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.



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 मृत्यू 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 सतरे का संकेत देने वाले खतरा, चेतावनी, या सावधानी लिखें होगें। इन शब्दों के अर्थ इस प्रकार है

🛕 WARNING / चेतावनीः

To reduce the risk of explosion, fire, death, electric, shock, injury or scaling to persons when using this product, follow basic precautions, including the following.

इस उत्पाद को उपयोग करते समय व्यक्तियों को विस्फोट, आग, बिजली का झटका, चोट, मृत्यु या स्केलिंग के जोखिम को कम करने के लिए दी गई निम्नलिखित बुनियादी सावधानियों का पालन करें।

When connecting the power पॉवर से जोडते समय

Dedicated outlet should be used. खासकर इसी उत्पाद के लिए बनाए गए आउटलेट का प्रयोग किया जाना चाहिए।

 Using several devices on one outlet may cause fire. एक ही आउटलेट पर कई उपकरणों का प्रयोग करने पर आग लग सकती है।



Do not allow the power cord to bend or pressed by heavy object.

पॉवर पहुँचाने वाले तार को मुड़ी स्थिति में न रहने दें या किसी भारी वस्तु के दबाव से नुकसान न पहुँचने दें।

 It may damage the power cord and cause fire or electric shock. इससे पॉवर पहुँचने वाले तार को नुकसान पहुँच सकता है जिससे आग या बिजली का झटका लग सकता है |



Remove water or dust from the power plug and insert it with the ends of the pins securely connected.

पॉवर प्लग से पानी और धूल साफ करें और इसके पिनों के सिरों को अच्छी तरह घुसाकर इसे डालें।

Dust, water or unstable connection may cause fire or electric shock.

धूल, पानी या ढीले कनेक्शन के कारण आग या बिजली का झटका लग सकता है।

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

पॉवर पहुँचाने वाली तार या पॉवर प्लग के क्षतिग्रस्त होने पर या आउटलेट के छेद ढीले होने पर उनका प्रयोग न करें।

 It may cause electric shock or short circuit.

इससे बिजली का झटका लग सकता है या शॉर्ट सर्किट होने से आग लग सकती है। Do not allow the power plug to face upward or to be squeezed at the back of the refrigerator.

पॉवर प्लग को उल्टी दिशा में न लगाएं या इसे रेफ्रिजरेटर के पीछे एकदम न दबा दें।

• Water maybe 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।

Do not extend or modify the length of the power plug.

पॉवर प्लग के साथ लगे तार की लंबाई को काट-छाँटकर लंबा या छोटा न करें।

 It damages the power cord and cause electric shock or fire.

पॉवर पहुँचाने वाले तार या अन्य चीजों की विद्युतीय क्षति से बिजली का झटका या आग लग सती है।

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

गीले हाथों से तार को न खींचें या पॉवर प्लग को न छुएं।

 It may cause electric shock or injury.
 इससे बिजली का झटका या

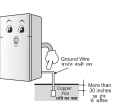
चोट लग सकती है।



Make sure of grounding. ग्राउंडिंग सुनिश्चित करें।

 Incorrect grounding may cause breakdown and electric shock.

> गलत ढंग से हुई ग्राउंडिंग के कारण ब्रेकडाउन हो सकता है और बिजली का झटका लग सकता है।



Do not use electrical appliances inside the refrigerator or keep them on top/ inside the refrigerator such as TV, Cooler, Temple, Decoration Lighting, Harmful Chemicals, Cloth Top etc. रेफ्रिजरेटर के अन्दर विद्युत उपकरण का प्रयोग ना करें तथा रेफ्रिजरेटर के ऊपर या अंदर ना रखें जैसे – टीवी, कलर, मंदिर, सजावट, प्रकाश, हानिकारक रसायन. कपडा इत्यादि।

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

When using the refrigerator रेफ़िजरेटर का प्रयोग करते समय

Do not place heavy objects, flower vase, cups, cosmetics or container with liquid on the refrigerator.

रेफ्रिजरेटर पर कोई भारी वस्तू या द्रव से भरा कोई पात्र न रखें।

 It may fall and cause injury, fire or electric shock while opening or closing the door. दरवाजे को खोलते या बंद करते समय यह गिर सकता है जिससे चोट, आग या बिजली का झटका लग सकता है।

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

रेफ्रिजरेटर को किसी गीले या ऐसे स्थान पर संस्थापित न करें जहां पानी या बरसात के छींटे आते हों।

· Deterioration of insulation of electric parts may cause electric leakage.

बिजली के पूर्जों के इंसुलेशन का क्षरण होने के कारण बिजली का रिसाव हो सकता है।

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, एल्कोहलण दवाण एलपी गैस, स्प्रे या कॉस्मेटिक्स का प्रयोग या भंदारण न करें।

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

Do not use drier to dry the inside, nor light a incense stick to remove odor.

दुर्गन्ध दूर करने के लिए रेफ्रिजरेटर के अंदर जलती हुई अगरबत्ती न रखें।

It may cause explosion

इससे विस्फोट हो सकता है या आग लग सकती है।



Do not use the combustible spray near the refrigerator.

रेफ्रिजरेटर के पास कोई दहनशील छिडकाव न करें।

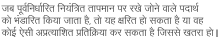
· It may cause fire. इससे आग लग सकती है।



Do not store medicine or academic chemicals in the refrigerator. रेफ्रिजरेटर में दवा या अकादमिक पदार्थों का

भंडारण न करें। · When the material with strict temperature control is stored, it may

be deteriorated or it mav make an unexpected reaction and cause any risk.



Avoid placing refrigerator near heating devices.

गर्म करने वाले उपकरणों को इसके पास रखने से बचें।

· It may cause fire. इससे आग लग सकती है।



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 तरन्त कमरे में हवा ऑने दें।

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

Do not allow any person except LG Service representative to disassemble, repair or alter the refrigerator.

LG सेवा प्रतिनिधि के अलावा किसी अन्य व्यक्ति को रेफ्रिजरेटर के हिस्से अलग करने, मरम्मत करने या उसमें फेर-बदल करने की अनमति न दें।

 It may cause injury, electric shock or fire. इससे चोट, बिजली का झटका या आग लग सकती है।



Do not spray water on the outside or inside of the refrigerator or do not clean it with benzene or thinner.

रेफ्रिजरेटर के बाहर या भीतर पानी स्प्रे न करें या उसे बेंजीन या थिनर से साफ न करें।

 Deterioration of insulation of electric parts may cause electric shock or fire.

बिजली के पूर्जों के इंसुलेशन के खराब होने से बिजली का झटका 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 गंघ या धुआं निकलने का पता चले, तो पॉवर प्लग को तुरंत अलग कर दें और सर्विस सेंटर से संपर्क करें।

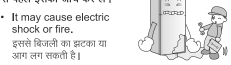
· It may cause fire. इससे आग लग सकती है।



Use the submerged refrigerator only after checking it.

द्रवों से भीगे रेफ्रिजरेटर का प्रयोग करने से पहले इसकी जाँच कर लें।

shock or fire. इससे बिजली का झटका या



Completely empty inside before taking out the container from the door.

डोर बास्केट को बाहर निकालने से पहले इसे परी तरह से खाली कर लें



 If the appliance is equipped with a lock, keep the key out of reach of children. यदि उपकरण लॉक से सुसज्जित है, तो कुंजी बच्चों की पहुँच से बाहर रखें।

What to do with your old refrigerator आपके पुराने प्रशीतक यंत्र का निपटान

· Your refrigerator contains liquid (refrigerant, lubricant) made of recyclable materials. All these materials must be sent to a recycling waste disposal site as they can be reused after a specific recycling process.



आपके शीतलक में मौजद द्रव पुनरावृतित पदार्थ से बना है। ऐसे सभी पदार्थ अनिवार्ये रूप से पनरावृति अपशिष्ट निपटान स्थान पर भेजें। वे पदार्थ पनरावृति प्रक्रिया के पश्चात पनः? उपयोग में लाये जा सकते हैं।

Do not use the refrigerator for non-domestic purpose (storing Medicine, Chemicals or using in the ship etc.).

रेफ्रिजरेटर का इस्तेमाल गैर—घरेलू उद्देश्य (दवाएं या परीक्षण सामग्री का मंडारण, जहाज में इस्तेमाल आदि) से न करें।

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



इससे आग, बिजली का झटका, मंडारित सामग्री के खराब होने या रासायनिक प्रतिक्रिया जैसा कोई अप्रत्याशित जोखिम हो सकती है।

Install the refrigerator on a solid and level floor.

रेफ्रिजरेटर को ठोस और बराबर सतह वाले फर्श पर स्थापित करें।

 Installation on an unstable place may cause injury by the refrigerator falling down while opening or closing the door.

इसे अस्थिर स्थान पर स्थापित करनें से दरवाजा खोलने या बंद करते समय रेफ्रिजरेटर गिर जाने से चोट भी लग सकती है।

DO NOT USE AN EXTENSION CORD

एक्सटेंशन कॉर्ड का प्रयोग न करें

If possible, connect the refrigerator to its own individual electrical outlet to prevent it and other appliances or household lights from causing an overload that could cause a power outage.

यदि संभव हो, तो रेफ्रिजरेटर को इसके लिए बनाए गए अलग बिजली के आउटलेट से कनेक्ट करें ताकि इसके या अन्य उपकरणों अथवा घरेलू लाइटों के कारण ओवरलोड़ होने से बिजली कट न जाए।

ACCESSIBILITY OF SUPPLY PLUG

सप्लाई प्लग तक पहँच

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

रेफ्रिजरेटर—फ्रीजर इस स्थिति में रखा रहना चाहिए ताकि दुर्घटना होने पर सप्लाई प्लग को तुरंत डिसकनेक्ट करने के लिए उस तक आसानी से पहुँचा जा सके। Do not place any flame related items like lit candle on top of refrigerator.

रेफ्रिजरेटर के ऊपर फ्लेम (लौ) से सम्बन्धित कोई भी वस्तु जैसे जली हुई मोमबत्ती न रखें।

 It may cause fire इससे आग लग सकती 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, कपड़े 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।

In order to prevent possible electric shock, this appliance must be grounded.

बिजली का झटका लगने से बचने के लिए, इस उपकरण की ग्राउंडिंग की जानी चाहिए।

Improper use of the grounding 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 grounded.

ग्राउंडिंग प्लग के अनुचित प्रयोग से बिजली का झटका लग सकता है। यदि ग्राउंडिंग के लिए निर्देश पूरी तरह समझ न आएं, या आपको इस बारे में संदेह हो कि उपकरण की उचित ग्राउंडिंग हुई है या नहीं तो किसी योग्य इलेक्ट्रीशियन या सर्विस करने वाले व्यक्ति से सलाह लें।

ABOUT GROUNDING (EARTHING) ग्राउंडिंग (अर्थिंग के बारे में)

In the event of an electric short circuit, grounding (earthing) reduces the risk of electric shock by providing an escape wire for the electric current.

बिजली का शॉर्ट सर्किट होने पर ग्राउंडिंग (अर्थिंग) विद्युत— धारा के निकलने के लिए तार प्रदान करके बिजली का झटका लगने के खतरे को कम करता है।

DO NOT MODIFY OR EXTEND THE POWER CORD LENGTH

पॉवर कॉर्ड की लंबाई को छोटा-बड़ा न करें।

It will cause electric shock or fire.

इससे बिजली का झटका या आग लग सकती है।



Please do not use a dishwasher to clean the lower drawers; the high temperature may cause damage to the baskets which make them unusable.

कृपया निचले दराज को साफ करने के लिए डिशवाशर का प्रयोग ना करें, उच्च तापमान दराज को क्षति पहुँचा सकता है जिससे दराज व्यर्थ हो जाएगा।

Moving the Appliance for Relocation / स्थानांतरण के लिए उपकरण को स्थानांतरित करना Preparing for Relocation / स्थानांतरण हेत् तैयारी

- 1 Remove all food from inside the appliance / उपकरण के अन्दर से सारा खाना हटा दें।
- 2 Pull the power plug out, insert and fix it into the power plug socket at the rear of the appliance. / पावर प्लग को बाहर निकालें इसे उपकरण के पीछे वाले पावर प्लग सॉकेट में डालें और स्थिर कर दें।

🛕 CAUTION/ सावधानी

Violating these directions may cause injury or damage to health, house or furniture. Always be careful, please.

इस निर्देश का उल्लंघन करने से चोट लग सकती है या घर अथवा फर्नीचर को नुकसान पहुँच सकता है। कृपया हमेशा सावधान बरतें।

Do not touch food or containers in the freezer with wet hands.

फ्रीजर में खाद्य-पदार्थ या पात्रों को गीले हाथों से न छुएं।

 It may cause frostbite.
 इससे आपके हाथों को जम जाने के कारण नुकसान पहुँच सकता है।



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.

काँच के कंटेनर, बोतलें या डिब्बे (विशेष रूप से कार्बोनेटेड पेय युक्त) फ्रीजर कम्पार्टमेंट, अलमारी या बर्फ बिन में न रखें जो ठंड से नीचे के तापमान के संपर्क में होंगे। Wait for 5 minutes or longer when reconnecting the plug.

प्लग दुबारा लगाते समय 5 मिनट या इससे अधिक इंतजार करें।

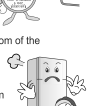
 It may cause the operation of the freezer to fail.
 इससे फ्रीजर का प्रचालन नाकाम हो सकता है।

Do not insert hand into the bottom of the refrigerator.

रेफ्रिजरेटर की तली में अपने हाथ न डालें।

The iron plate at the bottom may cause injury.

तली की लोहे की प्लेट से चोट लग सकती है।



NO/नही

Do not lean on the doors, hinges may deregulate themselves, causing air leak and performance deterioration.

दरवाजे का सहारा ना लें, कब्जे स्वतः नियंत्रण से बाहर हो सकते हैं, इससे हवा का रिसाव होगा जो कि सपकरण के प्रदर्शन को क्षय करता है।

Do not cling on the door or baskets of the door. दरवाजे या दरवाजे की बास्केट से लटककर न झूलें।

 It may cause the refrigerator to fall over or cause injury to user.
 Especially, do not allow the children to do the

इससे रेफ्रिजरेटर गिर सकता है या आपको चोट पहुँचा सकता है। खासकर, बच्चों को उपरोक्त चीजें न करने दें।

above.

Unplug the power plug while cleaning, handling or replacing the interior lamp of the refrigerator. रेफ्रिजरेटर के अंदरूनी लैंप को साफ करने, संमालने या बदलने के समय पॉवर प्लग को निकाल लें।

 It may cause electric shock or injury.
 इससे बिजली का झटका या चोट लग सकती है।



 For disposal of the product it is required to be handed over to authorized recycler only.
 उत्पाद के निपटान के लिए इसे केवल अधिकृत रिसाइक्लर को सौंपना आवश्यक है।

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 you 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 गैसकेट, लैच, ढक्कन या पूरा दरवाजा ही निकाल दें, या उसे हानिरहित बनाने के लिए और कोई कार्रवाई करें। Please be careful while opening or closing the door of the refrigerator, may cause injury to the person around it.

रेफ्रिजरेटर के दरवाजे को खोालते या बंद करते समय इसके आस—पास के व्यक्ति को चोट लग सकती है, इसलिए कृपया सावधानी बरतें।

 Opening or closing the door may cause feet or hands to be caught in the chink in door or child hand get hurt by the corner.

दरवाजे को खोलने या बंद करने से हाथ या पैर दरवाजे की दरार में फँस सकते हैं या बच्चे को कोने से चोट लग सकती है।

Do not cling on the door or baskets of the door.

दरवाजे या दरवाजे की बास्केट से लटककर न झुलें।

 It may cause the refrigerator to fall over or cause injury to user.

Especially, do not allow the children to do the above.

इससे रेफ्रिजरेटर गिर सकता है या आपको चोट पहुँचा सकता है। खासकर, बच्चों को उपरोक्त चीजें न करने दें।

Do not put any living animal in the refrigerator.

किसी जीवित पशु को प्रशीतक के अन्दर ना छोड़ें।



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 पदार्थीं, विस्फोटकों या रसायनों 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।

- वुकानों, 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 प्रबन्ध तथा सम्बन्धित नॉन रिटेल उपयोगों में I

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 न रखें। Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.

यह सुनिश्वत करने के लिए कि बच्चे उपकरण के साथ नहीं खेलेंगे, बच्चों को निगरानी में रखना चाहिए।

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 निर्देशन न दें।

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 उसी प्रकार के योग्य व्यक्ति द्वारा प्रतिस्थापित किया जाना चाहिए।

INSTALLATION / संस्थापन

Select a good location.
 Place your refrigerator where it is easy to use.
 एक अच्छा स्थान चुनें ।
 अपने रेफ्रिजरेटर को ऐसे स्थान पर रखें जहाँ

अपने रेफ्रिजरेटर को ऐसे स्थान पर रखें उसका प्रयोग करना आसान हो।

 Avoid placing the unit near heat sources, direct sunlight or moisture.
 यूनिट को गर्मी के स्रोतों, सीधी धूप या नमी के निकट रखने से बचें I

To ensure proper air circulation around the fridge-freezer, please maintain sufficient space on both the sides as well as top and maintain at least 2 inches (5 cm) from the rear wall.

फ्रिज के फ्रीजर के इर्द–िगर्द हवा का उचित प्रवाह सुनिश्चित करने के लिए कृपया अगल–बगल और ऊपर पर्याप्त स्थान रखें और पीछे की दीवार से कम से कम 2 इंच (5 सेमी) की दूरी रखें।

4. To avoid vibrations, the unit must be level. If required, adjust the leveling screws to compensate for unevenness of the floor. The front should be slightly higher than the rear for better performance and to aid in door closing.

Leveling screws can be turned easily by tipping the cabinet slightly.

Turn the leveling screws clockwise () to raise the unit, counterclockwise () to lower it.

कंपनों से बचने के लिए यूनिट समतल होनी चाहिए । यदि आवश्यक हो, तो फर्श की असमानता की भरपाई के लिए तल बराबर करने वाले पेंचों को छोटा—बड़ा करें। अगला भाग पिछले से हल्का—सा ऊँचा होना चाहिए ताकि दरवाजा आसनी से बंद हो।

कैबिनेट को हल्का—सा झुकाकर तल बराबर करने वाले पेंचों को आसानी से घुमाया जा सकता है। यूनिट को उठाने के लिए पेंचों को बाएं से दाएं () घुमाएं, उसे नीचा करने के लिए दाएं से बाएं () घुमाएं।

5. Don't install this appliance below 5°. It may cause the debasement of the refrigerator.

इस उपकरण को 5° से कम पर संस्थापित न करें। इससे रेफ्रिजरेटर का डिबेसमेंट हो सकता है।

NEXT / आगे

- Clean your refrigerator thoroughly and wipe off all dust accumulated during shipping. अपने रिफ्रिजरेटर को अच्छी तरह साफ करें और परिवहन के दौरान इकट्ठा हुई सारी धुल पोंछ दें।
- Instal accessories such as ice cube box, etc. in their proper places. They are packed together to prevent possible damage during shipment.

आइस क्यूब बॉक्स आदि जैसी एक्सेसरीज़ को उनके उचित स्थानों पर लगा दें। उन्हें परिवहन के दौरान संमावित क्षति से बचने के लिए एक साथ पैक किया जाता है।

3. Connect the power supply cord (or plug) to the outlet. Don't double up with other appliances on the same outlet.

पॉवर सप्लाई वाले तार (या प्लग) को आउटलेट में कनेक्ट करें। उसी आउटलेट पर कोई अन्य उपकरण न लगाएं।

4. Prior to storing food, leave your refrigerator on for 2 or 3 hours.

Check the flow of cold air in the freezer compartment to ensure proper cooling.\
Your refrigerator is now ready for use.

खाद्य—पदार्थ भंडाारित करने से पहले, अपने रेफ़िजरेटर को चालू करके 2 या 3 घंटे के लिए छोड दें।

उचित कूलिंग सुनिश्चित करने के लिए फ्रीजर कंपार्टमेंट में ठंडी हवा के प्रवाह की जाँच करें। आपका रेफ्रिजरेटर अब प्रयोग के लिए तैयार है।

Inverter-On feature (Optional)/ इन्वर्टर-ऑन फीचर (वैकल्पिक)

Minimum Requirement: UPS / Inverter should be in ON condition having minimum 600 VA capacity along with minimum 120Ah capacity battery connected with the refrigerator's power supply socket.

न्यूनतम आवश्यकता : यूपीएस/इन्वर्टर रेफ्रिजरेटर की बिजली आपूर्ति सॉकेट के साथ जुड़े रहने के साथ—साथ कम से कम 120Ah क्षमता की बैटरी और 600VA क्षमता वाला इन्वर्टर होना चाहिए।

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 स्थापित करने के बाद, पॉवर प्लग को सॉकेट आउटेट से कनेक्ट करें। उपकरण को स्थानांतरित करने और छोड़ने से पहले, सॉकेट आउटेट से प्लग को डिसकनेक्ट करें।

INSTALLATION / संस्थापन

Ambient Temperature / व्यापक तापमान

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

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

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

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

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 - +32
T (Tropical)	+16 - +43 / +10 - +43*

^{*}Australia, India, Kenya / ऑस्ट्रेलिया, भारत, केनिया

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 उपकरणों का उद्देश्य 10°C और 43°C के बीच के व्यापक तापमान में प्रयोग किए जाने के लिए हैं।

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 30 cm 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 30 सेमी से अधिक की दूरी बनाए रखें।

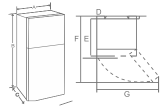


Image for representation purpose only

	GL-*382	GL-*342	GL-*312	GL-*262
Α	600	600	555	555
В	1720	1640	1680	1573
С	710	710	637	637
D	5	5	5	5
E	705	705	632	632
F	1255	1255	999	999
G	1045	1045	953	953

INVERTER-ON FEATURE (Optional) / इन्वर्टर–ऑन फीचर (वैकल्पिक)

- 1. While using this feature, the refrigerator will work on basic energy requirement as required by the product.
- The results of the Inverter-On feature may vary depending on the number of appliances that are running on inverter.
- 3. For optimum running of refrigerator during Inverter-On Mode, it is recommended to switch off the other appliances which are not in use.
- 4. It is recommended to confirm the quality of food items before consumption.
- 5. Ice cream etc. may get soften during the use of this feature. If situation arises so, it is recommended to change the setting as per one's choice.
- 1. इस सुविधा का उपयोग करते समय रेफ्रिजरेटर बुनियादी ऊर्जा पर काम करेगा।
- 2. इन्वर्टर-ऑन फीचर के परिणाम इन्वर्टर पर चल रहे उपकरणों की संख्या के आधार पर भिन्न हो सकते हैं।
- इन्वर्टर—ऑन मोड के दौरान रेफ्रिजरेटर को अनुकूलतम चलाने के लिए अन्य उपकरण, जो उपयोग में नहीं हैं, को स्विच ऑफ करने की सलाइ दी जाती है।
- 4. खपत से पहले खाद्य वस्तुओं की गुणवत्ता की पुष्टि करने के लिए सलाह दी जाती है।
- आइस क्रीम इत्यादि इस फीचर के उपयोग के दौरान नरम हो सकती हैं। यदि ऐसी स्थिति आ जाए तो सैटिंग को अपनी इच्छानुसार बदलने की सलाह दी जाती है।

Features

Smart connect feature(For selected models only) / स्मार्ट कनेक्ट फीचर (केवल चुने हुए माडलों के लिए)
Minimum Requirement for smart connect : UPS / Inverter should be in ON condition having minimum 600 VA
capacity along with minimum 120Ah capacity battery connected with the refrigerator's power supply socket.
स्मार्ट कनेक्शन के लिए न्यूनतम आवश्यकता : यूपीएस/इन्चर्टर रेफ्रिजरेटर की बिजली आपूर्ति सॉकेट के साथ जुड़े रहने के
साथ—साथ कम से कम 120Ah क्षमता की बैटरी और 600VA क्षमता वाला इन्चर्टर होना चाहिए।

- While using this feature, the refrigerator will work on basic energy requirement as required by the product. इस सुविधा का उपयोग करते समय रेफ्रिजरेटर बुनियादी ऊर्जा पर काम करेगा।
- The results of the Smart connect feature may vary depending on the number of appliances that are running on inverter
 - स्मार्ट कनेक्ट फीचर के परिणाम, इन्वर्टर पर चल रहे उपकरणों की संख्या के आधार पर भिन्न हो सकते हैं।
- 3. For optimum running of refrigerator during Smart Connect Mode, it is recommended to switch off the other appliances which are not in use.
 - स्मार्ट कनेक्ट मोड के दौरान रेफ्रिजरेटर को अनुकूलतम चलाने के लिए अन्य उपकरण, जो उपयोग में नहीं हैं, को स्विच ऑफ करने की सलाह दी जाती है।
- It is recommended to confirm the quality of food items before consumption. खपत से पहले खाद्य वस्तुओं की गुणवत्ता की पृष्टि करने के लिए सलाह दी जाती है।

OPERATION / प्रचालन

SUGGESTION FOR ENERGY SAVING ऊर्जा बचत हेतु सुझाव

- Please do not keep the door open for a long time, close door in the shortest time.
 कृपया लम्बे समय के लिए दरवाजे को खुला ना छोड़े, दरवाजे को कम से कम समय में बंद करें ।
- Too much food are not advised to be put in. Enough space should be kept for cool air circulation freely. बहुत अधिक खाद्य न रखने की सलाह दी जाती है। ठंडी हवा के स्वतंत्र परिसंचरण के लिए पर्याप्त स्थान रखें।
- Do not set the temperature of refrigerator lower than needed. Do not put the food near the temperature sensor. प्रशीतक को जरूरत से कम तापमान में नियत ना करें। खाद्य पदार्थ को तापमान ज्ञानेंद्री के करीब ना रखें।
- Allow hot food to cool prior to storing. Placing hot food in the fridge-freezer could spil other food, and lead to higher electric bills.
 - खाद्य पदार्थ को संग्रहण से पूर्व ठंडा होने दें । गर्म खाद्य को फ्रीजर में रखने से यह अन्य खाद्य को खराब कर सकता है और अधिक विद्यत बिल के लिए उत्तरदायी होगा।
- Do not block air vents with food. Smooth circulation of cold air keeps fridge-freezer temperature even. खाद्य पदार्थ से वाय छिद्र को अवरुद्ध ना करें | ठंडी हवा का निर्विघ्न परिसंचरण फ्रीजर के तापमान को समान रखता है |
- Do not open the door frequently. Opening the door lets warm air enter the fridge-freezer and cause temperature to rise.
 - दरवाजे को बारबार ना खोलें | दरवाजे के खुलने से गर्म हवा फ्रजर के अंदर प्रवाहित होकर तापमान को बढाती हैं |

STARTING / चालू करना

When your refrigerator is first installed, allow it (7-8 hours) to stabilize at normal operating temperatures prior to filling it with fresh or frozen foods.

If operation is interrupted, wait 5 minutes before restarting.

्जब आपका रेफ्रिजरेटर पहली बार संस्थापित किया जाता है, तो उसमें ताजे या फ्रोजन खाद्य—पदार्थ भरने से पहले उसे सामान्य प्रचालन तापमान पर 7—8 घंटे तक स्थिर होने दें ।

यदि प्रचालन बाधित होता है, तो दुबारा चालू करने से पहले 5 मिनट इंतजार करें।

BEFORE SETTING THE TEMPERATURE / तापमान निर्धारित करने से पहले

- * The temperature of the refrigerator is kept constant regardless of changes in room temperature. It is recommended that, once set the temperature setting (the controls for the fridge and freezer compartments) not be changed unless necessary.
 - कमरे के तापमान में चाहे जो भी बदलाव हों, रेफ़िजरेटर के तापमान को स्थिर रखा जाता है। यह संस्तुति की जाती है, कि एक बार निर्धारित करने के बाद, तापमान की सेंटिंग (फ़्रिज और फ्रीजर कंपार्टमेंट के कंट्रोल) तब तक न बदला जाए जब तक ऐसा करना आवश्यक न हो।
- * This refrigerator has temperature control button or knob for the fridge compartment and temperature control button or knob for the freezer compartment.
 - इस रेफ्रिजरेटर में फ्रिज कम्पार्टमेंट के लिए तापमान नियंत्रण बटन या नॉब और फ्रिजर कम्पार्टमेंट के लिए तापमान नियंत्रण बटन या नॉब है।
- * The default setting of the temperature control button for the fridge compartment is '4°C'/'3°C' (External Controller Model).

फ़िज कम्पार्टमेंट के लिए तापमान नियंत्रण बटन कि डिफ़ॉल्ट सेटिंग '4°C'/'3°C है। (External Controller Model)

- * The default setting of the temperature control Button for the freezer compartment is -18°C. (External Controller Model)
 - फ्रीजर कंपार्टमेंट के लिए तापमान नियंत्रण बटन की डिफॉल्ट सेटिंग -18°C.(External Controller Model) है।
- * This refrigerator has a temperature sensor in the fridge compartment, it will start and stop the compressor automatically as needed.

इस रेफ़िजरेटर के फ़िज कम्पार्टमेंट में एक तापमान सेंसर है। यह आवश्यकतानुसार स्वाचालित ढंग से कंप्रेसर को आरम्भ करेगा और रोक देगा।

DOOR ALARM (Optional) / डोर अलार्म (वैकल्पिक)

When the door of the refrigerator is open for 1 minute, an alarm will sound three times. If the door remains open, the alarm will repeat every 30 seconds.

जब रेफ्रिजरेटर दरवाजा 1 मिनट या इससे अधिक समय तक खुला रह जाए, तो तीन बार अलार्म बजेगा। यदि दरवाजा खुला रहता है, तो हर 30 सेकेंड बाद अलार्म दुबारा बजेगा।

SELF TEST / खुद जाँचें

- Your refrigerator contains a built-in diagnostic capability. If it develops a malfunction in certain
 areas, it will display an error code to assist the repair technician. While an error code is displayed,
 other control and display function will not operate.
 - आपके रेफ़िजरेटर में गड़बड़ियों का पता लगाने की क्षमता निहित है। यदि कुछ खास क्षेत्रों में इसमें कोई गड़बड़ी आती है, तो यह मरम्मत करने वाले टैक्नीशियन की सहायता के लिए एक त्रुटि कोड दर्शाएगा। जब तक त्रुटि कोड प्रदर्शित होता रेगा, अन्य कंट्रोल एवं डिस्प्ले फंक्शन काम नहीं करेंगे।
- If an error code is displayed, contact a service center. Do not disconnect the power cord from the outlet.
 - यदि कोई त्रुटि कोड प्रदिशत होता है, तो किसी सर्विस सेंटर से संपर्क करें। पॉवर कॉर्ड को आउटलेट से अलग न करें।
- * Applicable as per model variant.

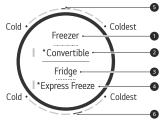
☐ FOR CONVERTIBLE MODEL /

कन्वर्टिबल मॉडल के लिए

EXTERNAL CONTROLLER



INTERNAL CONTROLLER



*Extra Function : Hold 3 seconds

EXTERNAL CONTROLLER

Freezer / फ्रीज़र

Press Freezer button repeatedly to select a desired temperature between -23°C and -15°C. -23 डिग्री सेल्सियस और -15 डिग्री सेल्सियस के बीच वांछित तापमान का चयन करने के लिए फ्रिजर (FREEZER) बटन को बार—बार दबाएं।

Pridge / फ्रिज

Press Fridge button repeatedly to select a desired temperature between 1°C and 7°C. 1 डिग्री सेल्सियस और 7 डिग्री सेल्सियस के बीच वांछित तापमान का चयन करने के लिए फ्रिज (Fridge) बटन को बार-बार दबाएं।

INTERNAL CONTROLLER

1 Freezer / फ्रीज़र

Press Freezer button repeatedly to select a desired temperature between cold and coldest in 7 steps.

7 चरणों में Cold और Coldest वांछित तापमान का चयन करने के फ्रिजर (FREEZER) बटन को बार—बार दबाएं।

② Fridge / 財牙

Refrigerator temperature can be controlled by pressing the FRIDGE TEMP CONTROL button. रेफ़िज़रेटर तापमान को नियंत्रित करने के लिए FRIDGE TEMP CONTROL बटन को दबाएं।

The LED lits on pressing the button and temperature is set in 7 steps, from cold and coldest.
 बटन दबाने पर LEDs प्रस्थापित होगा। तापमान को 7 स्तर में प्रस्थापित कर सकते हो—
 Cold और Coldest तक।

Convertible Mode / कन्वर्टिबल मोड

To activate/deactivate Convertible mode, press Convertible button For 3 seconds . कन्चर्टिबल मोड को सक्रिय/ निष्क्रिय करने के लिए कन्चर्टिबल (Convertible) बटन को 3 सेकेण्ड के लिए दबाए।

During convertible mode , press the Fridge button repeatedly to select temperature between : कन्वर्टिबल मोड के दौरान, तापमान का चयन करने के लिए बार-बार फ्रिज (Fridge) बटन दबाएं।

1°C and 7 °C for Cold and Coldest for

EXTERNAL CONTROLLER
INTERNAL CONTROLLER

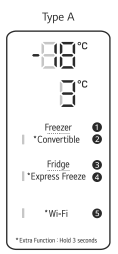


- When refrigerator goes in 'Convertible' mode.
 Express Freeze, Freezer, Eco Friendly Button becomes inactive.
- जब फ्रिज़ 'कन्वर्टिबल' मोड में चला जाता है,
 एक्सप्रेस फ्रिज़, फ्रिज़र, पर्यावरण हितैषी बटन निष्क्रिय हो जाता है।

EXPRESS FREEZING* / एक्सप्रेस फ्रीज़िंग*

• This feature is provided for quick cooling & early ice making. To Activate this mode, press and hold Express Freeze button for 3 seconds / turn the knob to select Express Freeze. This feature quickly lowers the refrigerator temperature. In Case of power cut off / after 21 hrs. refrigerator will come out of express mode automatically.

यह फिचर तुरंत कुलिंग और तेजी से बर्फ बनाने के लिए दिया गया है। इस मोड को सिक्रय करने के लिए, एक्सप्रेस फ्रिज बटन को ३ सेकंड के लिए दबाकर रखें/एक्सप्रेस फ्रिज का चयन करने के लिए नॉब को घुमाएँ। यह सुविधा रेफ्रिजरेटर के तापमान को तेज़ी से कम करती है। बिजली कट जाने की स्थिति में/२१ घंटे के बाद रेफ्रिजरेटर अपने आप एक्सप्रेस मोड से बाहर आ जाएगा।

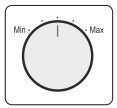


🗍 For Non-Convertible Model / नॉन कन्वर्टिबल मॉडल के लिए

INTERNAL CONTROLLER

CONTROLS FOR FREEZER COMPARTMENTS / फ्रिजर कपार्टमेंट के लिए कट्रोल

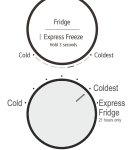
 Freezer temperature can be controlled by rotating the knob from Minimum (Cold) to Maximum (Coldest) / फ्रिजर तापमान knob के माध्यम सें नियंत्रित किया जा सकता है, Min(उंडा) से Max(सबसे ठंडा) तक।



Since the temperature of the fridge and freezer compartments is controlled with a fixed amount of cooled air. the fridge compartments will be warmer if the freezer compartment becomes colder. / चूंकि फ़िज और फ़िजर कंपार्टमेंट का तापमान ठंडी हवा की एक निश्चित मात्रा से नियंत्रित होता है, इसलिए यदि फ़िजर कंपार्टमेंट अधिक ठंडा होगा तो फ्रिज कंपार्टमेंट थोड़ा गर्म हो जाएगा।

CONTROLS FOR FRIDGE COMPARTMENTS / फ्रिज कंपार्टमेंट के लिए कंट्रोल

- Fridge temperature can be controlled by pressing the FRIDGE temp control button or by rotating the knob, Cold(min), to Coldest (Max.) / फ्रिंज के तापमान को FRIDGE temp control बटन दबाकर या नॉब को घुमाकर नियंत्रित किया जा सकता है, Cold (Min.) से Coldest (max.)
- The LED lits on pressing the button and temperature is set in 7 steps, from cold and coldest / बटन दबाने पर LEDs प्रस्थापित होगा । तापमान को 7 स्तर में प्रस्थापित कर सकते हो—Cold और Coldest तक । (Optional)



HYGIENE FRESH (Optional) / हाइजीन फ्रेश (वैकल्पिक)

Before installing or using the product, make sure to read the owner's manual carefully to use the product accurately as intended. This HYGIENE FRESH filter has the antibacterial function of removing the virus or bacteria inside the refrigerator and deodorizer function to remove the scent. उत्पाद को स्थापित करने या उपयोग करने से पहले, सुनिश्चित करें कि उत्पाद का सही उपयोग करने के लिए ओनर्स मैनुअल को सावधानीपूर्वक पढ़ें । यह हाइजीन फ्रैश फिल्टर में गंध को हटाने के लिए रेफ्रिजरेटर और ड्योडोराइज़र फंक्शन के अंदर वायरस या बैक्टीरिया को हटाने के जीवाण्रोधी कार्य हैं ।

- Do not wash the filter by using water because it can be caused of malfunction. पानी का उपयोग करके फिल्टर की धुलाई न करें क्योंकि यह खराबी का कारण हो सकता है।
- This filter may not be effective for all types of bacteria and virus. यह फिल्टर सभी प्रकार के बैक्टीरिया और वायरस के लिए प्रभावी नहीं होगा।
- This is effective to remove the bacterium which is not on the food in the refrigerator. यह बैक्टीरिया को निकालने के लिए प्रभावी है जो फ्रिज में भोजन पर नहीं है।

ICE MAKING / बर्फ जमाना

Twist Ice Tray (Optional) / ट्विस्ट आइस ट्रे (वैकल्पिक)

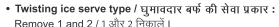
- To make ice cubes, fill the ice tray with water and insert in its position.
 बर्फ की क्यूब्स बनाने के लिए, बर्फ ट्रे को पानी से भरकर उसकी स्थिति में डालें।
- To remove ice cubes, hold the lever of the tray and pull turn gently.
 Then, ice cubes drop in to the ice cube box.
 बर्फ के क्यूब्स को हटाने के लिए, ट्रे के लीवर को पकड़ो और धीरे से पुल करें।
 फिर, बर्फ के क्यूब्स आइस क्यूब बॉक्स में गिरते हैं।

Fill the potable water only. केवल पीने योग्य पानी भरें।



You can disassemble the ice maker to secure space in freezer.

आप फ्रीजर में जगह सुरक्षित करने के लिए बर्फ निर्माता को अलग कर सकते हैं।



- 1. ice tray / बर्फ की ट्रे
- 2. ice cube box / बर्फ घन बॉक्स
- Do not use anything other than water. पानी के अलावा कुछ भी उपयोग नहीं करें।
- Fill the water up to the marked line. पानी को चिन्हित लाइन तक भरें।

Cube / Ball Ice Tray (Optional) / क्यूब / बॉल आइस ट्रे (वैकल्पिक) Fill ice trays with water, place in Freeze Box. To remove ice cubes, gently twist Ice Tray.

बर्फ कैसे बनाएं

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

DEFROSTING / डिफ्रॉस्टिंग

- Defrosting takes place automatically. डिफ्रॉस्टिंग अपने आप होती है।
- The defrosted water flows down to the evaporating tray which located in the lower back side of the refrigerator and is evaporated automatically.

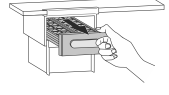
डिफ्रॉस्ट हुआ पानी वाष्पीकरण टें की तरफ बहकर जाता है जो रेफ्रिजरेटर के पीछे निचले भाग में होती है और स्वतः वाष्पीकृत हो जाती है।

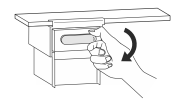
DEODORIZER (Optional) / डिओडोराइज़र (वैकल्पिक)

 Unpleasant odor of food in fresh food compartment is deodorized without harm to food and user.

फ्रेश फूड कपार्टमेंट में आने वाली बदबू दूर हो जाती है और आपको तथा खाद्य—पदार्थों को कोई नुकसान नहीं पहुँचता।











How to use / प्रयोग कैसे करें।

 As Deodorizer is located in cooling air inlet for circulating air in fresh food compartment, there is no need for any handling.

चूंकि डिओडोराइजर फ्रेश फूड कंपार्टमेंट में हवा प्रवाहित करने वाले कूलिंग एअर इनलेट में स्थित होता है, इसलिए आपको कुछ भी करने की आवश्यकता नहीं।

- Do not prick the cooling air inlet with a short tip because Deodorizer may be damaged.
 कूलिंग एअर इनलेट में धारदार नोक वाली वस्तु न डालें क्योंकि डिओडोराइजर क्षतिग्रस्त हो सकता है।
- When storing food with a strong odor, wrap it or store it in a container with a lid because odor may be passed on to other foods.

तेज गंध वाले खाद्य–पदार्थ को रखते समय उसे लपेट दें या ढक्कन वाले पात्र में रखें क्योंकि दूसरे खाद्य–पदार्थों में उसकी गंध आ सकती है।

Re-Using of Deodorizer / डिओडोराइजर का द्बारा प्रयोग करना

 Used some length and the odor is strong, Deodorizer can be revived and re-used.
 कुछ समय तक प्रयोग कर लेने और दुर्गंध के ज्यादा तेज होने पर, डिओडोराइजर को फिर से बहाल किया जा सकता है और इसका दबारा प्रयोग किया जा सकता है

 Remove deodorizer from refrigerator compartment.
 Use hair drier to remove moisture or malodor and oxidize under sunlight to remove malodor by ultraviolet rays.



रेफ्रिजरेटर कंपार्टमेंट की छत पर लगे डिओडोराइजर को हटा लें, नमी या दुर्गंध को दूर करने के लिए हेयर ड्रायर का प्रयोग करें और अल्ट्रावॉयलेट किरणों द्वारा दुर्गंध को विघटित करने के लिए सूर्य की रोशनी में ऑक्सीकरण करें।

DOOR COOLING+ (Optional)/ डोर कूलिंग+ (वैकल्पिक)

If water of foreign substances enter the cool air vent while cleaning, efficiency will be lowered.

यदि इस्तेमाल करते वक्त बाहरी वस्तुओं का जल कूल एअर वेंट में घुस जाए, तो कार्यकशलता कम हो जाती है।

 Cool air vent is placed in the refrigerator compartment to provide cool air to the Door Shelves.

Cool air vent रेफ्रिजरेटर कम्पार्टमेंट के अन्दर लगाई जाती है जिससे डोर शैल्वज को ठंडी हवा मिलती रहे।

If foreign substance enter the cool air vent while cleaning, efficiency will be lowered. In addition, if gasket is damaged, efficiency may be lowered due to the escape of cool air, So care should be taken during cleaning.



सफाई करते समय यदि बाहरी गन्दगी cool air vent में प्रवेश करती है तो रेफ्रिजरेटर की क्षमता कम हो जाएगी। इसके अतिरिक्त, यदि गैसकट खराब हो जाता है तो ठंडी हवा निकल जाने से क्षमता कम हो जाएगी। इसलिए सफाई के दौरान सावधानी बरतें।

LED PATTERN DURING INVERTER-ON MODE

इन्वर्टर-ऑन मोड के दौरान एलईडी पैटर्न

During the use of this feature you will find this pattern of LED running. It is a symbol that the product is running at basic energy requirement.

इस सुविधा के उपयोग के दौरान आपको एलईडी चलाने का यह पैटर्न मिलेगा। यह उत्पाद उस समय बुनियादी ऊर्जा पर चल रहा होगा।

One can press the button "FRIDGE" to change the LED setting during power cuts, if needed. The LED will then show the setting as desired.

आवश्यकता पड़ने पर पावर कट के दौरान, "FRIDGE" बटन के द्वारा एलईडी सैटिंग को परिवर्तित किया जा सकता है।

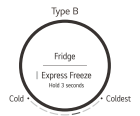
When the mode is changed from Normal supply to Inverter mode & vice versa, the LED pattern will take some time to display the change.

नॉर्मल मोड से इन्वर्टर मोड अथवा इन्वर्टर मोड से नॉर्मल मोड में परिवर्तित होने पर, एलईडी पैटर्न के बदलाव में कुछ समय लग सकता है।



^{*} Extra Function : Hold 3 seconds

For Non-Convertible Model / नॉन कन्वर्टिबल मॉडल के लिए



FOR EXTERNAL CONTROLLER MODEL



Wi-Fi (Optional) / वाई-फाई (वैकल्पिक)

This sets the refrigerator to connect to your home's Wi-Fi network. यह रेफ्रिजरेटर को आपके घर के वाई—फाई नेटवर्क से कनैक्ट करने के लिए सैट करता है।

- * This features will be OFF by itself, if the refrigerator is switched OFF.
- * यह सविधा अपने आप ही बद हो जाएगी। अगर रेफ्रिजरेटर बद हो जाए।



Using LG ThinQ Application (Optional)/ एलजी थिनक्यू अनुप्रयोग का उपयोग

एलजी थिनक्यू अनुप्रयोग का उपयोग करना (वैकल्पिक)

This features is only available on models with (| *Wi-Fi).

यह सुविधा केवल (||*Wi-Fi) *वाई-फाइ वाले मॉडल पर उपलब्ध है।

The **LG ThinQ** application allows you to communicate with the appliance using a smartphone.

एलजी थिनक्यू एप्लीकेशन आपको स्मार्टफोन का उपयोग करने वाले उपकरण के साथ संवाद करने की अनुमति देता है।

LG ThinQ Application Features एलजी थिनक्यू अनुप्रयोग सुविधाएँ

Communicate with the appliance from a smartphone using the convenient smart features.

सुविधाजनक स्मार्ट सुविधाओं का उपयोग करते हुए स्मार्टफोन से उपकरण का उपयोग करें।

Settings / समायोजन

 Allows you to set various options on the appliance and in the application.
 आपको उपकरण पर और एप्लीकेशन में विभिन्न विकल्प सेट करने की अनुमित देता है।

NOTE / ध्यान दें

- If you change your wireless router, internet service provider, or password, delete the registered appliance from the LG ThinQ application and register it again.
 यदि आप अपने वायरलेस राउटर, इंटरनेट सेवा प्रदाता या पासवर्ड को बदलते हैं, तो एलजी थिनक्यू एप्लीकेशन से पंजीकृत उपकरण को हटा दें और इसे फिर से पंजीकृत करें।
- Application is subject to change for appliance improvement purposes without notice to users.
 अनुप्रयोग उपयोगकर्ताओं को सूचना के बिना उपकरण सुधार प्रयोजनों के लिए परिवर्तन के अधीन है।
- Functions may vary by model.
 मॉडल के अनुसार कार्य भिन्न हो सकते हैं।

Smart Diagnosis (Optional) / स्मार्ट निदान (वैकल्पिक)

 If you experience a problem while using the appliance, this smart diagnosis feature will help you diagnose the problem.

यदि आप उपकरण का उपयोग करते समय किसी समस्या का अनुभव करते हैं, तो यह स्मार्ट निदान सुविधा आपको समस्या का निदान करने में मदद करेगी। This feature is only available on models with the \bigoplus_{\square} or \bigoplus_{\square} logo.

Use this feature to help you diagnose and solve problems with your appliance

यह सुविधा केवल 🗘 या 🕞 लोगो वाले मॉडल पर उपलब्ध है।

अपने उपकरण के साथ समस्याओं का निदान और समाधान करने में आपकी सहायता के लिए इस सुविधा का उपयोग करें।

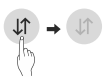
SMART FUNCTIONS(OPTIONAL) / स्मार्ट फंक्शन(वैकल्पिक)

Before Using LG ThinQ Application

एलजी थिनक्यू अनुप्रयोग का उपयोग करने से पहले

- 1 Check the distance between the appliance and the wireless router (Wi-Fi network). उपकरण और वायरलेस राउटर (वाई—फाई नेटवर्क) के बीच की दूरी की जांच करें।
 - If the distance between the appliance and the wireless router is too far, the signal strength becomes weak. It may take a long time to register or installation may fail. यदि उपकरण और वायरलेस राउटर के बीच की दूरी बहुत दूर है, तो सिगनल की शक्ति कमजोर हो जाती है। पंजीकरण करने में बहुत समय लग सकता है या स्थापना विफल हो सकती है।
- 2 Turn off the Mobile data or Cellular Data on you smartphone.

अपने स्मार्टफोन पर **मोबाइल डेटा** या **सेलुलर डेटा** बंद करें।



3 Connect you smartphone to the wireless router.

अपने स्मार्टफोन को वायरलेस राउटर से कनेक्ट करें।



NOTE / ध्यान दें

- To verify the Wi-Fi connection, check that (| *Wi-Fi.) the control panel is lit. वाई—फाई कनेक्शन को सत्यापित करने के लिए जांचें कि कंट्रोल पैनल पर(| *Wi-Fi.)*वाई—फाई ऑन किया गया है।
- The appliance supports 2.4 GHz Wi-Fi networks only. To check you network frequency, contact you Internet service provider or refer to your wireless router manual.
 - उपकरण केवल 2.4 गीगाहर्ट्ज वाई—फाई नेटवर्क का समर्थन करता है। अपनी नेटवर्क आववृत्ति की जांच करने के लिए, अपने इंटरनेट सेवा प्रदाता से संपर्क करें या अपने वायरलेस राउटर मैनुअल को देखें।
- LG ThinQ is not responsible for any network connection problems or any faults, malfunctions, or errors caused by network connection.
 - LG ThinQ किसी भी नेटवर्क कनेक्शन समस्याओं या किसी भी दोष, खराबी या नेटवर्क कनेक्शन के कारण होने वाली त्रुटियों के लिए जिम्मेदार नहीं है।
- If the appliance is having trouble connecting to the Wi-Fi network, it may be too far from the router. Purchase a Wi-Fi repeater (range extender) to improve the Wi-Fi signal strength.
 - यदि उपकरण को वाई—फाई नेटवर्क से कनेक्ट करने में समस्या हो रही है, तो यह राउटर से बहुत दूर हो सकता है। वाई—फाई सिगनल की ताकत को बेहतर बनाने के लिए वाई—फाई रिपीटर (रेंज एक्सटेंडर) खरीदें।
- The Wi-Fi connection may not connect or may be interrupted because of the home network environment.
 - वातावरण के कारण वाई—फाई कनेक्शन कनेक्ट नहीं हो सकता है या बाधित हो सकता है।
- The network connection may not work properly depending on the Internet service provider.
 - इंटरनेट सेवा प्रदाता के आधार पर नेटवर्क कनेक्शन ठीक से काम नहीं करता है।
- The surrounding wireless environment can make the wireless network service run slowly. आसपास के वायरलेस वातावरण वायरलेस नेटवर्क सेवा को धीरे-धीरे चला सकता है।

SMART FUNCTIONS(OPTIONAL) / स्मार्ट फंक्शन(वैकल्पिक)

- The appliance cannot be registered due to problems with the wireless signal transmission. Unplug the appliance and wait about a minute before trying again.
 - वायरलेस सिगनल ट्रांसमिशन के साथ समस्याओं के कारण उपकरण पंजीकृत नहीं किया जा सकता है। उपकरण अनप्लग करें और पुनः प्रयास करने से पहले एक मिनट प्रतीक्षा करें।
- If the firewall on your wireless router is enabled, disable the firewall or add an exception to it.
 - यदि आपके वायरलेस राउटर पर फायचरवॉल सक्षम है, तो फायरवॉल को अक्षम करें या इसमें कोई अपवाद जोडें।
- The wireless network name (SSID) should be a combination of English letters and numbers.
 (Do not use special characters).
 - वायरलेस नेटवर्क नाम (SSID) अंग्रेजी अक्षरों और
 - वायरलस नटवक नाम (SSID) अग्रजी अक्षरी आर संख्याओं का संयोजन होना चाहिए। (विशेष वर्णों का उपयोग न करें)
- Smartphone user interface (UI) may vary depending on the mobile operating system (OS) and the manufacturer.
 - स्मार्टफोन उपयोगकर्ता इंटरफेस (UI) मोबाइल ऑपरेटिंग सिस्टम (OS) और निर्माता के आधार पर भिन्न हो सकता है।
- If the security protocol of the router is set to WEP, you may fail to set up the network.
 Please change it to other security protocols (WPA2) is recmmended) and register the product again.
 - यदि राउटर का सुरक्षा प्रोटोकॉल WEP पर सेट है, तो आप नेटवर्क सेट करने में विफल हो सकते हैं। कृपया इसे अन्य सुरक्षा प्रोटाकॉल में बदलें (WPA2) अनुशंसित है और उत्पाद को फिर से पंजीकत करें।

Installing the LG ThinQ Application/ LG ThinQ एप्लीकेशन को इन्स्टॉल

करना

Search for the LG ThinQ application from the Google Play Store or Apple App Store on a smart phone. Follow instructions to download and install the application.

स्मार्ट फोन पर Google Play Store या Apple App Store से LG ThinQ एप्लीकेशन खोजें। एप्लीकेशन डाउनलोड और इंस्टॉल करने के लिए निर्देशोंं का पालन करें।

Connecting to Wi-Fi / वाई—फाई से कनेक्ट करना

The **Wi-Fi** button, when used with the **LG ThinQ** application, allows the appliance to connect to a home Wi-Fi network. The *Wi-Fi icon shows the status of the appliance's network connection. the icon illuminates when the appliance is connected to the Wi-Fi network.

वाई—फाई बटन, जब LG ThinQ एप्लीकेशन के साथ उपयोग किया जाता है, तो उपकरण घरेलू वाई—फाई नेटवर्क से कनेक्ट करने की अनुमित देता है |*वाई—फाई आइकन उपकरण के नेटवर्क कनेक्शन की स्थिति दर्शाता है। आइकन तब रोशनी करता है जब उपकरण वाई—फाई नेटवर्क से जुड़ा होता है।

Initial Appliance Registration / प्रारंभिक उपकरण पंजीकरण

 Run the LG ThinQ application and follow the instructions in the application to register the appliance.

LG ThinQ एप्लीकेशन को चलाएं और उपकरण को पंजीकृत करने के लिए एप्लीकेशन के निर्देशों का पालन करें।

Re-registering the Appliance or Registering Another User / उपकरण का फिर से पंजीकरण करना या किसी अन्य उपयोगकर्ता का पंजीकरण करना

Press and hold the Wi-Fi button for 3 seconds to temporarily turn it off. Run the LG ThinQ application and follow the instructions in the application to register the appliance. अस्थायी रूप से बंद करने के लिए 3 सेकंड के लिए वाई—फाई बटन को दबाए रखें I LG ThinQ एप्लीकेशन को चलाएं और उपकरण को पंजीकृत करने के लिए एप्लीकेशन के निर्देशों का पालन करें I

NOTE / ध्यान दें

 To disable the Wi-Fi function, press and hold the *Wi-Fi button for 3 seconds (| *Wi-Fi.) icon will be turned off.

वाई—फाई फंक्शन को अक्षम करने के लिए 3 सेकंड के लिए ***वाई—फाई** बटन दबाकर रखें । (||*Wi-Fi.) *वाई—फाई आइकन बंद कर दिया जाएगा ।

SMART FUNCTIONS(OPTIONAL) / स्मार्ट फंक्शन(वैकल्पिक)

Open Source Software Notice Information (Optional)/ ओपन सोर्स सॉफ्टवेयर नोटिस की जानकारी (वैकल्पिक)

This features is only available on models with (| *Wi-Fi.)

यह सुविधा केवल (| *Wi-Fi.)*वाई—फाई वाले मॉडल पर उपलब्ध है।

To obtain the source code under GPL, LGPL, MPL, and other open source licences, that is contained in this product, please visit http://opensource.lge.com.

In addition to the source code, all referred license terms, warranty disclaimers and copyright notices are available for download.

LG Electronics will also provide open source code to you on CD-ROM for a charge covering the cost of performing such distribution (such as the cost of media, shipping, and handling) upon email request to opensource@lge.com. This offer is valid for a period of three years after our last shipment of this product. This offer is valid to anyone in receipt of this information.

जीपीएल, एलजीपीएल, एमपीएल और अन्य ओपन सोर्स लाइसेंस के तहत स्रोत कोड प्राप्त करने के लिए, जो इस उत्पाद में निहित है, कृपया

http://opensource.lge.com पा जाएं।

स्रोत कोड के अलावा, सभी संदर्भित लाइसेंस शर्तें, वारंटी अस्वीकरण और कॉपीराइट नोटिस डाउनलोड के लिए उपलब्ध हैं l

LG Electronics आपको भी opensource@lge.com पर ईमेल अनुरोध पर इस तरह के वितरण (जैसे मीडिया, शिपेंग और हैंडलिंग की लागत के रूप में) की लागत को कवर करने के लिए सीडी—रोम पर खुला स्रोत कोड प्रदान करेगा। यह प्रस्ताव इस उत्पाद के हमारे अंतिम शिपमेंट के बाद तीन साल की अवधि के लिए वैध है। यह प्रस्ताव इस जानकारी की प्राप्ति में किसी को भी मान्य है।

NOTE / ध्यान दें

- For reasons not attributable to LGE's negligence, the service may not operate due to external factors such as, but not limited to, Wi-Fi unavailability, Wi-Fi disconnection, local app store policy, or app unavailability.
 - LGE उन कारणों के लिए जिम्मेदार नहीं है, जो सेवा बाहरी कारकों के कारण संचालित नहीं हो सकती है जैसे वाई—फाई अनुपलब्धता, वाई—फाई डिसकनेक्शन, स्थानीय ऐप स्टोर नीति या ऐप अनुपलब्धता।
- The feature may be subject to change without prior notice and may have a different form depending on where you are located.
 फीचर बिना पूर्व सूचना के परिवर्तन के आधीन हो सकता है और आपकी जगह के अनुसार बदल सकता है।

Using LG ThinQ to Diagnose Issues / मुद्दों के निदान के लिए LG ThinQ का उपयोग करना

If you experience a problem with your Wi-Fi equipped appliance, it can transmit troubleshooting data to a smartphone using the LG ThinQ application.

यदि आप अपने वाई-फाई सुसज्जित उपकरण के साथ किसी समस्या का अनुभव करते हैं, तो यह LG ThinQ एप्लीकेशन का उपयोग करके रमार्टफोन में समस्या निवारण डेटा प्रसाारित कर सकता है।

- Launch the LG ThinQ application and select the Smart Diagnosis feature in the menu.
 Follow the instructions provided in the LG ThinQ application.
 - LG ThinQ एप्लीकेशन लॉन्च करें और मेनू में स्मार्ट डायग्नोसिस सुविधा का चयन करें।
 - LG ThinQ एप्लीकेशन में दिए गए निर्देशों का पालन करें।

SMART DIAGNOSIS (Optional) / स्मार्ट डायग्नोसिस (वैकल्पिक)

Using Audible Diagnosis to Diagnose NOTE / ध्यान दें Issues /

मुद्दों के निदान के लिए श्रव्य निदान का उपयोग करना

Follow the instructions below to use the audible diagnosis method.

श्रव्य निदान विधि का उपयोग करने के लिए नीचे दिए गए निर्देशों का पालन करें।

 Launch the LG ThinQ application and select the Smart Diagnosis feature in the menu.
 Follow the instructions for audible diagnosis

provided in the **LG ThinQ** application. **LG ThinQ** एप्लीकेशन लॉन्च करें और मेनू में स्मार्ट डायरनोसिस सविधा का चयन करें।

LG ThinQ एप्लीकेशन में दिए गए श्रव्य निदान के निर्देशों का पालन करें।

INTERNAL CONTROLLER MODEL / आंतरिक नियंत्रक मॉडल

1 Open the fridge door. फ्रिज का दरवाजा खोलें।

दबाकर रखें।

hole.

- 2 Press and hold the Fridge button for 3 seconds or longer.
 फ्रिज बटन को 3 सेकंड या उससे अधिक समय तक
- 3 If the buzzer sounds 4 times, open the freezer door and hold the phone near the speaker

अगर बजर 4 बार लगता है, तो फ्रीजर का दरवाजा खोलें और फोन को स्पीकर होल के पास रखें ।



4 After the data transfer is complete, the diagnosis will be displayed in the application. डेटा ट्रांसफर पूरा होने के बाद, निदान को एप्लीकेशन में प्रदर्शित किया जाएगा।

For best results, do not move the phone while the tones are being transmitted. सर्वोत्तम परिणामों के लिए, फोन को स्थानांतरिक न करें जबकि स्वर संचारित हो रहे हैं।

EXTERNAL CONTROLLER MODEL / बाहरी नियंत्रक मॉडल

1 Close the freezer and fridge doors, then press and hold the Lock button to activate the lock function.

फ्रीजर और फ्रिज के दरवाजे बंद करें, फिर लॉक फक्शन को सक्रिय करने के लिए **लॉक** बटन दबाएं।

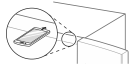
 If the display has been locked for over 5 minutes, you must deactivate the lock and then reactivate it.

यदि प्रदर्शन 5 मिनट से अधिक समय के लिए बंद कर दिया गया है, तो आपको लॉक को निष्क्रिय करना होगा और फिर इसे दुबारा सक्रिय करना होगा।



- 2 Press and hold the **Fridge** button for 3 seconds or longer. फ्रिज बटन को 3 सेकंड या उससे अधिक समय तक दबाकर रखें।
- The control panel will be turned off, and then '3' will be displayed on the fridge temperature display part.
 नियंत्रण कक्ष बंद कर दिया जाएगा, और फिर '3' को फ्रिज के तापमान प्रदर्शन भाग पर प्रदर्शि किया जाएगा।
- 3 Open the freezer and fridge door, and then hold the phone on the upper right speaker hole.

फ्रीजर और फ्रिज का दरवाजा खोलें और फिर फोन को ऊपरी दाएं स्पीकर होल पर रखें।



26 4 After the data transfer is complete, the diagnosis will be displayed in the application. डेटा ट्रांसफर पूरा होने के बाद, निदान को एप्लीकेशन में प्रदर्शित किया जाएगा।

NOTE / ध्यान दें

 For best results, do not move the phone while the tones are being transmitted.
 सर्वोत्तम परिणामों के लिए, फोन को स्थानांतरित न करें जबिक स्वर संचारित हो रहे हैं।

SUGGESTIONS ON FOOD STORAGE खाद्य-पदार्थों के भंडारण के लिए सुझाव

STORING FOOD / खाद्य-पदार्थों का भंडारण

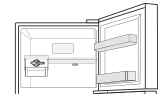
- Store fresh food in the refrigerator compartment. How food is frozen and thawed is an important factor in maintaining its freshness and flavor. ताजे खाद्य—पदार्थों को रेफ्रिजरेटर कपार्टमेंट में रखें । खाद्य—पदार्थ किस तरह जमाए और पिंघलाए जाते हैं यह उनकी ताजगी और गंध बनाए रखने में एक महत्वपर्ण कारक है।
- Do not store food which goes bad easily at low temperature, such as bananas, pineapples, and melons,
 - कम तापमान पर आसानी से खराब होने वाले खाद्य–पदार्थ जैसे केले, अनानास, और तरबुज न रखें।
- Allow hot food to cool prior to storing. Placing hot food in the refrigerator could spoil other food, and lead to higher electric bills!
 - गर्म खाद्य—पदार्थों को रखने से पहले ठंडा होने दें। रेफ्रिजरेटर में गर्म खाद्य—पदार्थ रखने से अन्य खाद्य—पदार्थ खराब हो सकते हैं और बिजली का बिल अधिक आ सकता है।
- 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.
 खाद्य-पदार्थ रखते समय उसे वाइनिल रैप से ढकें या ढक्कन वाले पात्र में रखें | इससे नमी का वाष्पीकरण नहीं
 होता. और खाद्य-पदार्थों के स्वाद और पौष्टिक तत्व बने रहते हैं |
- Do not block air vents with food. Smooth circulation of chilled air keeps refrigerator temperatures even.
 हवा की निकासी के स्थानों को खाद्य—पदार्थों से बंद न करें । ठंडी हवा का निर्वाध प्रवाह रंफ्रिजरेटर के तापमान

हवा का निकासा के स्थाना का खांध—पदार्था से बंद ने कर | ठंडा हवा का निवास प्रवाह राक्रजरटर के तापमार को एकसमान रखता है |

- Do not open the door frequently. Opening the door lets warm air enter the refrigerator, and cause temperature to rise.
 बार-बार दरवाजा न खोलें। दरवाजा खोलने से गर्म हवा रेफ्रिजरेटर में प्रवेश करती है. जिससे तापमान बढ जाता है।
- In the event of a blackout, call the electricity company and ask how long it is going to last. ब्लैकआउट की स्थिति में, बिजली कंपनी को कॉल करें और पूछें कि यह कितने समय तक चलने वाला है।
 - You should avoid door openings while the power is off.
 - बिजली बंद होने के दौरान आपको दरवाजे के खुलने से बचना चाहिए I
 - When the power supply gets back to normal, check the condition of the food.
 - जब बिजली की आपूर्ति वापस सामान्य हो जाती है, तो भोजन की रिथित की जांच करें ।

FREEZER COMPARTMENT / फ्रीजर कंपार्टमेंट

- Do not store bottles in the freezer compartment they may break when frozen.
 बोतलों को फ्रीजर कंपार्टमेंट में न रखें जम जाने पर वे टूट सकती हैं।
- Do not refreeze food that has been thawed. This causes loss of taste and nutrition.
 पिंघल चुके खाद्य-पदार्थों को दुबारा न जमाएं। इससे स्वाद और पौष्टिक तत्वों की क्षिति होती है।
- When storing frozen food like ice cream for a long period, place it on the freezer shelf, not in the door rack
 - आइसक्रीम जैसे फ्रोजन खाद्य–पदार्थों को लंबे समय तक रखते समय उन्हें डोर रैक में नहीं, बल्कि फ्रीजर शैल्फ में रखें।
- Loading or Freezing It is recommended to load newly introduced foods on the following position for freezing.
 - फ्रीजिंग के लिए लोड करना नए रखे गए खाद्य-पदार्थों को फ्रीजिंग के लिए निम्नलिखित स्थिति में रखने की संस्तृति की जाती है।



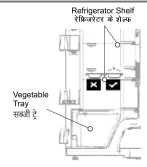
SUGGESTIONS ON FOOD STORAGE खाद्य-पदार्थों के मंडारण के लिए सुझाव

REFRIGERATOR COMPARTMENT /

रेफ्रिजरेटर कंपार्टमेंट

 Avoid placing moist food on deep interior refrigerator shelves, it could freeze upon direct contact with chilled air. To avoid this it is better to store food in the covered container.

गीले खाद्य—पदार्थों को रेफ्रिजरेटर के शैल्फों के बहुत अंदरूनी हिस्से पर रखने से बचें, क्योंकि बहुत ज्यादा ठंडी हवा के संपर्क में आने के कारणयह जम सकती है। इससे बचने के लिए खाद्य—पदार्थों को ढक्कन वाले पात्रों में रखना बेहतर होता है।



- 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 circulation in the refrigerator. गीले खाद्य—पदार्थों (खासकर फलों और सब्जियों) को वेजिटेबल स्टोरेज कंपार्टमेंट में रखना वांछनीय है। यदि रेफ्रिजरेटर के शेल्फ पर रखना जरूरी हो, तो इसे रेफ्रिजरेटर में प्रवाहित ठंडी हवा के कारण जमने से बचाने के लिए रेफ्रिजरेटर की पिछली दीवार से दूर दरवाजे के निकट रखें।
- Always clean food prior to refrigeration. Vegetables and fruits should be washed and wiped, and packed food should be wiped clean, to prevent adjacent food from spoiling.
 खाद्य-पदार्थों को रेफ्रिजरेटर में रखने से पहले हमेशा साफ कर लें। सब्जियों और फलों को धोकर पोंछ लेना चाहिए, तथा पैक किए हए खाद्य-पदार्थों को पोंछकर साफ कर लेना चाहिए, तािक पास रखे अन्य खाद्य-पदार्थ खराब न हों।
- When storing eggs in their storage rack, ensure that they are fresh, and always store them in a upright position, which keeps them fresh longer.
 अंडों को उनके स्टोरेज रैक में रखते समय, सुनिश्चित कर लें कि वे ताजे हैं, और उन्हें हमेशा खड़ी स्थिति में रखें जिससे वे अधिक समय तक ताजे रहें |

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।

Never overload your refrigerator or cover the shelves with paper or plastic sheets as it will reduce its efficiency.

अपने रेफ्रिजरेटर को ओवरलोड न करें और ना ही पेपर या प्लास्टिक की पन्नियों 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 अपके LG रेफ्रिजरेटर की केबिनेट और गेसकिट के बीच जगह ना रहे।

Wipe excessive moisture on food or place it inside containers or plastic net bags. This will help in retaining its freshness for a longer period of time. खाद्य-पदार्थ के ऊपर से अत्यधिक नमी को साफ कर दें या फिर उन्हें किसी बॉक्स या प्लास्टिक जाल वाली थैली में रखें। ऐसा करने से आपका खाना ज्यादा समय तक ताजा रहेगा।

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 circulation in the refrigerator.

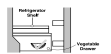
वेजिटेबल स्टोर कम्पार्टमेंट में रखने के लिए नम खाद्य—पदार्थ (विशेषतः फल व सब्जियाँ) उपेक्षित हैं। यदि रेफ्रिजरेटर की किसी शेल्फ पर खाद्य—पदार्थ रखना आवश्यक हो तो पीछे के बजाय दरवाजे के समीप ही रखें, इससे खाद्य—पदार्थ रेफ्रिजरेटर में ठंडे प्रवाह से जमने से बचा रहेगा।











28

CLEANING / साफ करना

It is important that your refrigerator is kept clean to prevent undesirable odors. Spilled food should be wiped immediately, since it may acidify and stain plastic surfaces if allowed to settle. यह महत्वपूर्ण है कि अवांछित दुगैंधों से बचने के लिए आपका रेफ्रिजरेटर साफ रहे। छलककर गिर गए खाद्य—पदार्थों को तुरंत पोंछकर साफ कर देना चाहिए, क्योंकि इसका अम्लीकरण हो सकता है और यदि इसे पड़ा रहने दिया गया तो यह प्लास्टिक की सतहों पर दाग लगा सकता है।

Never use metallic scouring pads, brushes, coarse abrasive cleaners or strong alkaline solutions on any surface.

किसी भी सतह पर धातु के रगड़ने वाले पैड, ब्रश, मोटे दानों वाले क्लीनर या तेज क्षारीय द्रव्यों का प्रयोग न करें।

Before you clean, remember that damp objects will stick or adhere to extremely cold surfaces. Do not touch frozen surfaces with wet or damp hands.

सफाई करने से पहले, याद रखें कि अत्यंत ठंडी सतहों पर नम वस्तुएं चिपक सकती हैं। जमी हुई सतहों को गीले या नम हाथों सें न छुएं।

INTERIOR / EXTERIOR PARTS -

Wash compartment shelves, door racks, storage trays and magnetic door seals etc. Use a lukewarm solution of mild soap or dish washable solution to clean the durable finish of your refrigerator. Wipe with a clean, damp cloth and then dry.

भीतरी / बाहरी हिस्से -

कंपार्टमेंट शेल्ल्स, डोर रैक्स, स्टोरेज ट्रेज और मैग्नेटिक डोर सील्स आदि को धोकर साफ करें। अपने रेफ्रिजरेटर की ड्यूरेबल फिनिश को साफ करने के लिए हल्के साबुन के गुनगुने घोल या बर्तन धोने वाले घोल का प्रयोग करें। साफ, नम कपड़े से पोंछें और फिर सुखाएं।

- 1. Use lukewarm water when cleaning. साफ करते समय गुनगुने पानी का प्रयोग करें।
- Water Tank: Do not use anything other than water. If any other liquid is used, please rinse the tank three to four times with water.

पानी के अलावा अन्य किसी चीज का प्रयोग न करें। यदि इसे सॉफ्ट ड्रिंक्स के लिए प्रयोग किया जाता है, तो वॉटर टैंक में पानी डालें और तुरंत ही 3—4 कप पानी निकाल दें।

GENERAL INFORMATION / सामान्य जानकारी

VACATION TIME /

छुट्टियों के समय

During average length vacations, you will probably find it best to leave the refrigerator in operation. Place freezable items in freezer for longer life.

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.

सामान्य अवधि के अवकाशों के दौरान, रेफ्रिजरेटर को चालू रखना ही संभवतः आपको सबसे बढ़िया विकल्प मालूम होगा। जम सकने वाली चीजों को ज्यादा समय तक रखने के लिए फ्रीजर में रखें।

यदि आप समय की विस्तारित अवधि के लिए बंद किए गए उपकरण को छोड़ रहे हैं, तो सभी भोजन को हटा दें और पावर कॉर्ड को अनप्लग करें। इंटीरियर को साफ करें, और मोल्ड को उपकरण में बढ़ने से रोकने के लिए दरवाजों को थोडा सा छोड दें।

IF YOU MOVE /

यदि आप घर बदलें

Remove or securely fasten down all loose items inside the refrigerator.

To avoid damaging the leveling screw(s), turn them all the way into the base.

सभी ढीली—ढाली वस्तुओं को बाहर निकाल दें या रेफ्रिजरेटर के अंदर अच्छी तरह बांध दें। सतह बराबर करने वाले पेचों को नुकसान से बचाने के लिए, उन्हें एकदम आधार के बराबर पर कर लें।

POWER FLUCTUATION /

पॉवर फ्लक्चुएशन

It is recommended to use Voltage Stabilizer (0.5KVA), if power fluctuations are frequent and out of specified voltage range (100–310V)** Stabilizer usage increases the refrigerator life. यदि बिजली बार—बार कम या ज्याद आ रही है तो निर्दिष्ट वोल्टेज क्षमता से भिन्न है तो सलाह दी जाती है कि वोल्टेज स्टेबिलाइजर का प्रयोग करें। स्टेबिलाइजर का उपयोग रेफ्रिजरेटर की उम्र बढ़ाता है।

POWER FAILURE /

पॉवर फेल हो जाने पर

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.

अधिकांशतः पॉवर फेल होने की गड़बड़ी को एक या दो घंटे में ठीक कर दिया जाता है और इससे आपके रेफ्रिजरेटर के तापमानों पर कोई प्रभाव नहीं पड़ेगा। फिर भी पॉवर बंद रहने की स्थिति में आपको कम से कम बार दरवाजा खोलना चाहिए। अधिक लंबे समय के लिए पॉवर फेल हो जाने की स्थिति में, अपने फ्रोजन पैकेजों के ऊपर ड्राई आइस का दुकड़ा रखें।

ANTI-CONDENSATION PIPE /

एंटी-कंडेनसेशन पाइप

The outside wall of the refrigerator cabinet may sometimes get warm, especially just after installation.

Anti-Condensation

Don't be alarmed.
This is due to the anticondensation pipe, which
pumps hot refrigerant to
prevent "sweating" on the
outer cabinet wall.

Pipe एंटी—कंडेनसेशन पाइप

रेफ्रिजरेटर कैबिनेट की बाहरी दीवार कभी—कभी. खासकर संस्थापन के

ठीक बाद, गर्म हो सकती है। परेशान न हों। यह एंटी—कंडेनसेशन पाइप के कारण होता है, जो गर्म रेफ्रिजरेटर के कारण कैबिनेट की बाहरी दीवार पर "संघनन" होने से बचाता है।

LED REPLACEMENT / एलईडी रिप्लेसमें ट

This product applies LED Lamp which can not be replaced by the user. Please contact authorized service centre for the lamp replacement.

यह लैम्प जो उपयोगकर्ता द्वारा बदला नहीं जा सकता। लैम्प बदलने के लिए अधिकृत ग्राहक सेवा केन्द्र से सम्पर्क करें।

^{**}As per LG Test Standards / एलजी मानक के अनुसार

BEFORE CALLING FOR SERVICE सर्विस के लिए बुलाने से पहले

SERVICE CALLS CAN OFTEN BE AVOIDED!

IF YOU FEEL YOUR REFRIGERATOR IS NOT OPERATING PROPERLY, CHECK THESE POSSIBLE CAUSES FIRST:

सर्विस कॉल्स से प्रायः बचा जा सकता है!

यदि आपको लगता है कि आपका रेफ्रिजरेटर ठीक से काम नहीं कर रहा है, तो पहले इन संभावित कारणों को जांच लें:

यदि आपको लगता है कि आपका रेफ्रिजरेटर ठीक से काम नहीं कर रहा है, तो पहले इन संभावित कारणों को जांच लें :			
PROBLEM / समस्या	POSSIBLE CAUSES / संभावित कारण		
THERE IS NO REFRIGERATION OR FREEZING कोई रेफ्रिजरेशन या कृलिंग नहीं है	ls there a power interruption? क्या कोई पावर की रुकावट है? • Check the power of other appliances. अन्य उपकरणों की पावर की जाँच करें।		
	Check the power of other appliances. अन्य उपकरणों की पावर की जाँच करें • Plug the power plug in the outlet properly. आउटलेट में पावर प्लग को ठीक से प्लग करें		
	A fuse in your home may be blown or the circuit breaker tripped. or the appliance is connected to a GFCI (Ground Fault Circuit Interrupter) outlet, and the outlet's circuit breaker has tripped. आपके घर में फ्यूज उड़ सकता है या सिर्केट ब्रेकर ट्रिप हो सकता है। या उपकरण जीएफसीआई (ग्राउंड फॉल्ट सिर्केट इंटर्प्टर) आउटलेट से जुड़ा हुआ है, और आउटलेट का सिर्केट ब्रेकर ट्रिप हो गया है।		
	 Check the main electrical box and replace the fuse or reset the circuit breaker. Do not increase fuse capacity. If the problem is a circuit overload, have it corrected by a qualified electrician. मुख्य विद्युत बॉक्स की जाँच करें और प्रयूज को बदलें या सर्किट ब्रेकर को रीसेट करें I प्रयूज क्षमता को न बढ़ाएं I यदि समस्या एक सर्किट अधिमार है, तो इसे एक योग्य इलैक्ट्रीशियन द्वारा सही करा लें I Reset the circuit breaker on the GFCI. If the problem persists, contact an electrician. पर सर्किट ब्रेकर रीसेट करें I यदि समस्या बनी रहती है, तो किसी इलैक्टिशियन से संपर्क करें I 		
REFRIGERATOR OR FREEZER COMPARTMENT TEMPERATURE TOO WARM रेफ्रिजरेटर या फ्रीजर कंपार्टमेंट का तापमान अधिक गर्म है । ABNORMAL NOISE(S) असामान्य शोर	 Temperature control not set on proper position. तापमान कट्रोल उचित स्थिति में सेट नहीं किये गए हैं Appliance is placed close to wall or heat source. उपकरण दीवार या गर्मी के स्रोत के निकट रखा गया है Warm weather - frequent door openings. गर्म मौसम – बार –बार दरवाजा खुलना Door left open for a long time. दरवाजा लंबे समय तक खुला छोड़ देना Large amount of foods are kept in the refrigerator. रेफ्रिजरेटर में काफी अधिक खाद्य-पदार्थ रखे रहना 		
ABNORMAL NOISE(S) असामान्य शोर	 Refrigerator is installed in a weak or uneven place, or levelling screw needs adjusting. रेफ्रिजरेटर कमजोर या ऊंचे-नीचे स्थान पर संस्थापित है, या तल बराबर करने वाले पेंच को छोटा-बड़ा करने की जरूरत है Unnecessary objects placed in the back side of the refrigerator. रेफ्रिजरेटर के पीछे की ओर गैर-जरूरी चीजें स्खी हुई हैं 		
REFRIGERATOR HAS ODOR रेफ्रिजरेटर में गंध है	 Foods with strong odors should be tightly covered or wrapped. तेज गंध वाले खाद्य—पदार्थों को कसकर बंद या लपेटकर रखना चाहिए। Interior needs cleaning. भीतरी भाग की सफाई की जरूरत है। 		
DEW FORMS ON THE CABINET SURFACE कैबिनेट की सतह पर ओस जम जाती है	 Not unusual during periods of high humidity. अधिक नमी के समय कोई असामान्य बात नहीं है । Door may be left slightly open. दरवाजा हल्का खुला छोड़ा जा सकता है। 		

TROUBLESHOOTING / समस्या निवारण

Symptoms लक्षण	Possible Cause & Solution संभावित कारण और समाधान
Vibrating / कंपन	If the side or back of the appliance is touching a cabinet or wall, some of the normal vibrations may make an audible sound. यदि उपकरण के किनारे या पीछे एक कैबिनेट या दीवार को छू रहा है, तो कुछ सामान्य कंपन श्रव्य ध्वनि बना सकते हैं।
	 To eliminate the noise, make sure that the sides and back do not make any contact with any wall or cabinet. शोर को खत्म करने के लिए, सुनिश्चित करें कि पक्ष और पीठ किसी भी दीवार या कैबिनेट के साथ कोई संपर्क नहीं बनाते हैं।

Wi-Fi (Optional) / वाई—फाई (वैकल्पिक)

Symptoms लक्षण	Possible Cause & Solution संभावित कारण और समाधान
Your home appliance and smartphone are not connected to the Wi-Fi network. आपका घरेलू उपकरण और स्मार्टफोन वाई—फाई नेटवर्क से नहीं हुड़े हैं।	The password for the Wi-Fi that you are trying to connect to is incorrect. आपका घरेलू उपकरण और स्मार्टफोन वाई—फाई नेटवर्क से नहीं जुड़े हैं। • Find the Wi-Fi network connected to your smartphone and remove it. then register your appliance on LG ThinQ . अपने स्मार्टफोन से जुड़ा वाई—फाई नेटवर्क ढूंढें और इसे हटा दें, फिर एलजी थिनक्यू पर अपने उपकरण को पंजीकृत करें।
नटपक स नहां हुंड़ है ।	Mobile data for your smartphone is turned on. आपके स्मार्टफोन का मोबाइल डेटा चालू है । • Turn off the Mobile data of your smartphone and register the appliance using the Wi-Fi network. अपने स्मार्टफोन के मोबाइल डेटा को बंद करें और वाई—फाई नेटवर्क का उपयोग करके उपकरण को पंजीकृत करें।
	The wireless network name (SSID) is set incorrectly. वायरलेस नेटवर्क नाम (SSID) को सही ढंग से सेट किया गया है। • The wireless network (SSID) should be a combination of English letters and numbers. (Do not use special characters.) वायरलेस नेटवर्क नाम (SSID) अंग्रेजी अक्षरों और संख्याओं का संयोजन होना चाहिए। (विशेष वर्णों का उपयोग न करें।)
	The router frequency is not 2.4 GHz. राउटर की आवृत्ति 2.4 GHz नहीं है • Only a 2.4 GHz router frequency is supported. Set the wireless router to 2.4 GHz and connect the appliance to the wireless router. To check the router frequency, check with your Internet service provider or the router manufacturer. केवल एक 2.4 GHz राउटर की आवृत्ति समर्थित है वायरलेस राउटर को 2.4 GHz पर सेट करें और उपकरण को वायरलेस राउटर से कनेक्ट करें । राउटर आवृत्ति की जांच करने के लिए अपने इंटरनेट सेवा प्रदाता या राउटर निर्माता से जांच करें
	The distance between the appliance and the router is too far. उपकरण और राउटर के बीच की दूरी बहुत दूर है If the distance between the appliance and the router is too far, the signal may be weak and the connection may not be configured correctly. Modify the location of the router so that it is closer to the appliance. यदि उपकरण और राउटर के बीच की दूरी बहुत दूर है, तो संकेत कमजोर हो सकता है और कनेक्शन ठीक से कॉन्फिगर नहीं किया जा सकता है । राउटर के स्थान को स्थानांतरित करें ताकि यह उपकरण के करीब हो ।

DISPOSAL OF YOUR OLD APPLIANCE अपने पुराने उपकरण का निपटान

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 E-Waste Management Rules India published by MoEF & CC, Govt. of India 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. Keep the product in isolated area, after it becomes non-functional/unrepairable so as to prevent its accidental breakage.

Don't

- 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 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 cyclopantane is highly flammable liquid and vapour. Harmful to aquatic life. Contact with liquid may cause cold burns / frostbites. Repeated exposure causes skin dryness.
- This product is complied with the requirement of Hazardous Substances as specified under E-Waste Management Rules India published by MoEF & CC, Govt. of India.
- 6. To locate a nearest collection centre or call for pick-up (limited area only) for disposal of this appliance, please contact Tel No. 0806937999 / Toll Free No. 1800-315-9999 for details. All collection centres and pick-up facilities are done by third parties with LG Electronics India Pvt. Ltd. merely as a facilitator.
- 7. When disposing the refrigerator, remove the door Gasket from the door.
- 8. When you want to dispose the refrigerator, connect to the Customer Care Centre. When you want to dispose the large living waste such as electric home appliance, you'd better connect the connect the Customer Care Centre.

For more detailed information, please visit:

http://www.lg.com/in

9711709999 (LG WhatsApp No.)

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



 जब इस काटे गए पिहये वाले बिन का चिन्ह किसी उपकरण और इसके ऑपरेटर की पुरितका के साथ संलग्न होता है तो इसका मतलब है कि इसे "ई—अपिशष्ट" (प्रबंधन और हथालन) नियम के अंतर्गत सिम्मिलित किया गया है, और इसे नवीनीकरण, विघटन और निपटारण के लिए बनाया गया है। MoEF & CC भारत सरकार द्वारा प्रकाशित (भारतीय "ई—अपिशष्ट" (प्रबंधन और हथालन))

2 करें

- क. उपकरण को सिर्फ अधिकृत पुनः नवीनीकरणकर्ता को ही निपटारण करने हेत् हस्तांतरित करें।
- ख. जब उपकरण कार्यरत न हो इसे अलग क्षेत्र में रखें ताकि उपकरण से होने वाली दुर्घटनाओं से बचा जा सके।

ना करें

- _____ क. इस उपकरण को स्वयं⁄खद नहीं खोलना चाहिए। उपकरण को केवल अधिकत अधिकारी के द्वारा ही खोला जाना चाहिए।
- ख. इस उपकरण को पुनः बिक्रोँ के लिए किसी भी कबाड़ीवाला/ भंगारवाला/अनाधिकृत संस्था को न दें।
- ग. इस उपकरण को किसी घरेलू अपशिष्ट सामान के साथ मिलाकर न रखें।
- घ. उपकरण के बदले हुए या आंतरिक पूर्जों को खुले क्षेत्र में न रखें।
- 3. यदि किसी अनाधिकृत विभाग या व्यक्ति के द्वारा निपटारण किया जाता है तो यह पर्यावरण (सुरक्षा) धारा 1986 के अंतर्गत आता है।
- 4. दर्घटनाग्रस्त टट-फट तथा अव्यवस्थित रख-रखाव से बचाव :
 - क. रेफ्रिजरेंट (R134a) यदि संपर्क में अधिक आता है तो, चक्कर आना व एकाग्रता में बाधा उत्पन्न हो सकती है, तरल पदार्थ का सीधा संपर्क, शीतदंश व जलन का कारण हो सकता है। इसी प्रकार रेफ्रिजरेंट (R600a) का पाइपों से रिसाव होने से आग लग सकती है तथा आँखें भी खराब हो सकती हैं।
 - ख. साइक्लोपेंटेन अत्यंत ज्वलनशील तरल व वाष्पीय होने के कारण उद्धित जीवन के लिए काफी नुकसानदेह हो सकता है। तरल पदार्थ के संपर्क में आने पर ंडी जलन तथा बार–बार संपर्क में आने से त्वचा शुष्क हो सकती है।
- यह उत्पाद ई—अपशिष्ट (प्रबंधन और हथालन) नियम के तहत निर्दिष्ट खतरनाक पदार्थों की आवश्यकता का पालन करता है। MoEF & CC भारत सरकार द्वारा प्रकाशित (भारतीय "ई—अपशिष्ट" (प्रबंधन और हथालन))
- 6. उपरोक्त पदार्थों के निपटारण के लिए नजदीकी निपटारण संस्थान (संकीर्ण क्षेत्र) में कॉल करें। अधिक जानकारी के लिए हमारे टेलीफोन नंबर 08069379999 / टोल फ्री नंबर 1800-315-9999 पर कॉल करें। सभी संग्रहण केंद्र व पिक—अप की सुविधाएं किसी थर्ड पार्टी जो LG Electronics India Pvt. Ltd. को अपनी संवाएं प्रदान कर रही हों, से करवाएं।
- 7. रेफ्रिजरेटर को नष्ट करने से पहले दरवाजे से गैसकेट निकाल दें।
- 8. जब आप रेफ्रिजरेटर को नष्ट करना चाहें तो ग्राहक सेवा केन्द्र से सम्पर्क करें। जब आप बहुत ज्यादा व्यर्थ पड़े सामान जैसे बिजली के घरेलू उपकरण या फर्नीचर इत्यादि को नष्ट करना चाहें तो ग्राहक सेवा केन्द्र से सम्पर्क करें। ज्यादा जानकारी के लिए देखें वेब साइट:
 - 9711709999 (LG WhatsApp No.)

Self Troubleshooting Guide / स्वतः समस्या समाधान निर्देशिका

Check yourself

Duele elele Oesses

Ty	pe of Complaint	Probable Cause	Remedy
1.	There is no Refrigeration or cooling	Power InterruptionPower Supply Off	Check Power of other appliances; Call an electrician to resolve. Check if the power plug is plugged into outlet properly & check that the fuse is intact in the supply line.
		 Fuse Blown/Circuit breaker tripped 	Replace the fuse or reset circuit breaker. Do not increase fuse capacity. In case of circuit overload — call an electrician, Appliance maybe connected to a GFCI(Ground Fault Circuit Interrupter) . Reset circuit breaker — If problem persists, contact an electrician.
		- Stabilizer not working	Plug power cord to socket directly and check. If refrigerator works, then get stabilizer checked by Stabilizer repairing Centre.
2.	Refrigerator attempts to start, but does not operate.	- Low Voltage.	Install a line-correcting transformer in the mains, or a Voltage Stabilizer.
3.	Refrigerator compartment - Low Cooling	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 coder (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.
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 or proper and uniform contact with the cabinet.
5.	Refrigerator Compart- ment Overcooling	 Incorrect setting of Refrigerator Temperature Control button. 	Lower the setting (1~3) of Refrigerator Temperature Control button to make the Refrigerator Compartment warmer.
6.	Smell	 Improper covering and wrapping of food. 	Wrap and cover food stuffs properly. Place caps on bottles and other liquid stores.
7.	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
	Noise	 Normal cut-off/ cut-in noise 	Whenever refrigerator starts & stop there is noise of Compressor start/stop. This is a normal phenomenon.
_	वय चैक करे		
स	मस्या	संभावित कारण	समाधान
स		– विद्युत व्यवधान – विद्युत आपूर्ति बन्द	अन्य उपकरणों की शक्ति की जाँच करें; हल करने के लिए एक इलैक्ट्रिशियन को बुलाएं। यह जाँच कर लें कि क्या पावर प्लग को आउटलेट में ठीक से लगाया गया है और यह भी जाँच लें कि आपूर्ति लाइन में प्रयूज अशुण्ण है।
स	मर्ऱ्या कोई रेफ्रिजरेशन या	विद्युत व्यवधानविद्युत आपूर्ति बन्दफ्यूज उड़ गया/सिर्केट ब्रेकर ट्रिप हो गया	अन्य उपकरणों की शक्ति की जाँच करें, हल करने के लिए एक इलैक्ट्रिशियन को बुलाएं। यह जाँच कर लें कि क्या पावर प्लग को आउटलेट में ठीक से लगाया गया है और यह भी जाँच लें कि आपूर्ति लाइन में पृशूज अक्षुण्ण है। पृशूज को बदलें या सिर्केट ब्रेकर को रीसेट करें। पृश्ज क्षमता को न बढ़ाएं। सर्किट अधिभार के मामले में, किसी उपकरण इलेक्ट्रिशियन को कॉल करें जो सम्भवतः (ग्राउंड फॉल्ट सर्किट इंटरप्रेटर) से जुड़ा हो। सर्किट ब्रेकर को रीसेट करें – यदि समस्या बनी रहती है तो किसी इलेक्ट्रिशियन से संपर्क करें।
1.	मस्या कोई रेफ्रिजरेशन या कूलुंग नहीं है	 विद्युत व्यवधान विद्युत आपूर्ति बन्द प्यूज उड़ गया/सर्किट ब्रेकर ट्रिप हो गया स्टेबिलाइजर काम नहीं कर रहा है 	अन्य उपकरणों की शक्ति की जाँच करें, हल करने के लिए एक इलैक्ट्रिशियन को बुलाए। यह जाँच कर लें कि क्या पावर प्लग को आउटलेट में ठीक से लगाया गया है और यह भी जाँच लें कि आपूर्ति लाइन में प्रयूज अहुण्ण है। पूर्वुज को बदलें या सर्किट ब्रेकर को रीसेट करें। प्रयुज क्षमता को न बढ़ाएं। सर्किट अधिभार के मामले में, किसी उपकरण इलेक्ट्रिशियन को कॉल करें जो सम्मवतः (प्राउंड फॉल्ट सर्किट इंटरप्रेटर) से जुड़ा हो। सर्किट ब्रेकर को रीसेट करें – यदि समस्या बनी रहती है तो किसी इलेक्ट्रिशियन से संपर्क करें। पावर कोई को सीधे सॉकेट में लगाएं और जोंचे। अगर रेक्रिजरेटर काम कर रहा है तो स्टेबिलाइजर रिपेयरिंग सेंस्टर द्वारा स्टेबिलाइजर की जाँच करवाएं।
1.	मस्या कोई रेफ्रिजरेशन या कृष्ट्रिंग नहीं है रेफ्रिजरेटर चालू होने लगता है पर काम	 विद्युत व्यवधान विद्युत आपूर्ति बन्द पयूज उड़ गया/सिर्केट ब्रेकर ट्रिप हो गया स्टेबिलाइजर काम नही 	अन्य उपकरणों की शक्ति की जाँच करें, हल करने के लिए एक इलैक्ट्रिशियन को बुलाएं। यह जाँच कर लें कि क्या पावर प्लग को आउटलेट में ठीक से लगाया गया है और यह भी जाँच लें कि आपूर्ति लाइन में प्रयूज अक्षुण्ण है। पृयुज को बदलें या सर्किट ब्रेकर को रीसेट करें। प्रयुज क्षमता को न बढ़ाएं। सर्किट अधिभार के मामले में, किसी उपकरण इलेक्ट्रिशियन को कॉल करें जो सम्भवतः (ग्राउंड फॉल्ट सर्किट इंटरफेटर) से जुड़ा हो। सर्किट ब्रेकर को रीसेट करें — यदि समस्या बनी रहती है तो किसी इलेक्ट्रिशियन से संपर्क करें। पावर कोई को सीधे संकिट में लगाएं और जीबें। अगर रीफ्रिजरेटर काम कर रहा है तो स्टेबिलाइजर
1.	मस्या कोई रेफ़िजरेशन या कूलुंग नहीं है रेफ़्रिजरेटर चालू होने	 विद्युत व्यवधान विद्युत आपूर्ति बन्द प्यूज उड़ गया/सर्किट ब्रेकर ट्रिप हो गया स्टेबिलाइजर काम नहीं कर रहा है 	अन्य उपकरणों की शक्ति की जाँच करें, हल करने के लिए एक इलैक्ट्रिशियन को बुलाएं। यह जाँच कर लें कि क्या पावर प्लग को आउटलेट में ठीक से लगाया गया है और यह भी जाँच लें कि आपूर्ति लाइन में प्रयूज अक्षुण्ण है। प्रयूज को बदलें या सर्किट ब्रेकर को रीसेट करें। प्रयूज क्षमता को न बढ़ाएं। सर्किट अधिभार के मामले में, किसी उपकरण इलेक्ट्रिशियन को कॉल करें जो सम्भवतः (ग्राउंड फॉल्ट सर्किट इंटरप्रेटर) से जुड़ा हो। सर्किट ब्रेकर को रीसेट करें – यदि समस्या बनी रसती है तो किसी इलेक्ट्रिशियन से संपर्क करें। पावर कोर्ड को सीधे संकिट में लगाएं और जीवें। अगर रेक्रिजरेटर काम कर रहा है तो स्टेबिलाइजर रिपेयरिंग संटर द्वारा स्टेबिलाइजर की जाँच करवाएं। मेन्स में लाईन – करेबिटग ट्रांसफॉर्मर लगाएं या वोल्टेज स्टेबिलाइज्र का इस्तेमाल करें। बर्तनों के बीच जगह बनाएं। शैल्फ कपड़े या पोलिथीन से ढ़की हो तो उन्हें हटा दें।
1.	मस्या कोई रेफ़िजरेशन या कूलिंग नहीं है रेफ़िजरेटर चालू होने लगता है पर काम नहीं करता	विद्युत व्यवधान विद्युत आपूर्ति बन्द प्यूज उड़ गया/सर्किट ब्रेकर ट्रिप हो गया स्टेबिलाइजर काम नही कर रहा है कम बोल्टेज टंडी हवा के प्रवाह में	अन्य उपकरणों की शक्ति की जाँच करें, हल करने के लिए एक इलैक्ट्रिशियन को बुलाएं। यह जाँच कर लें कि क्या पावर प्लग को आउटलेट में ठीक से लगाया गया है और यह भी जाँच लें कि आपूर्ति लाइन में प्रयूज अक्षुण्ण है। प्रयूज को बदलें या सर्किट ब्रेकर को रीसेट करें। प्रयूज क्षमता को न बढ़ाएं। सर्किट अधिभार के मामले में, किसी उपकरण इलेक्ट्रिशियन को कॉल करें जो सम्भवतः (प्राउंड फॉल्ट सर्किट इंटरप्रेटर) से जुड़ा हो। सर्किट ब्रेकर को रीसेट करें – यदि समस्या बनी रहती है तो किसी इलेक्ट्रिशियन से संपर्क करें। पावर कोर्ड को सीधे संकिट में लगाएं और जीवें। अगर रेक्किजरेटर काम कर रहा है तो स्टेबिलाइजर रिपेयरिंग संटर द्वारा स्टेबिलाइजर की जाँच करवाएं। मेन्स में लाईन – करेबिटग ट्रांसफॉर्मर लगाएं या वोल्टेज स्टेबिलाइजर का इस्तेमाल करें। बर्तनों के बीच जगह बनाएं। शैल्फ कपड़े या पोलिथीन से द्वकी हो तो उन्हें हटा दें। रेक्किजरेटर में अधिक टंडक के लिए रेक्किजरेटर ताप नियंत्रक नोब को अधिकतम 5-7 स्थिति पर रखें तथा फ्रीजर में अधिकतम टंडक के लिए रोक्किजरेटर ताप नियंत्रक नोब के द्वारा नियंत्रण करें। बार-बार दरवाज़ा खीलने से बाहर की गर्म हवा रेक्किजरेटर से प्रवेश करती है, दरवाज़ा कम
1.	मस्या कोई रेफ़िजरेशन या कूलिंग नहीं है रेफ़िजरेटर चालू होने लगता है पर काम नहीं करता	- विद्युत व्यवधान - विद्युत आपूर्ति बन्द - प्यूज उड़ गया/सर्किट ब्रेकर ट्रिप हो गया - स्टेबिलाइजर काम नही कर रहा है - कम बोल्टेज़ - टंडी हवा के प्रवाह में रुकावट - गलत थर्मोरटेट नियंत्रण का वयन	अन्य उपकरणों की शक्ति की जाँच करें, हल करने के लिए एक इलैक्ट्रिशियन को बुलाएं। यह जाँच कर लें कि क्या पावर प्लग को आउटलेट में ठीक से लगाया गया है और यह भी जाँच लें कि आपूर्ति लाइन में प्रयूज अक्षुण्ण है। प्रयूज को बदलें या सर्किट ब्रेकर को रीसेट करें। प्रयूज क्षमता को न बढ़ाएं। सर्किट अधिभार के मामले में, किसी उपकरण इलेक्ट्रिशियन को कॉल करें जो सम्मवतः (प्राउंड फॉल्ट सर्किट इंटरप्रेटर) से जुड़ा हो। सर्किट ब्रेकर को रीसेट करें – यदि समस्या बनी रहती है तो किसी इलेक्ट्रिशियन से संपर्क करें। पावर कोई को सीधे सॉकंट में लगाएं और जीवें। अगर रेक्रिजरेटर काम कर रहा है तो स्टेबिलाइजर रिपेयरिंग सेंटर द्वारा स्टेबिलाइजर की जाँच करवाएं। मेन्स में लाईन – करेक्टिंग ट्रांसफॉर्मर लगाएं या योल्टेज स्टेबिलाईज्र का इस्तेमाल करें। वर्तनों के बीच जगह बनाएं। शैल्फ कपड़े या पोलिथीन से ढ़की हो तो उन्हें हटा दें। रेक्रिजरेटर में अधिक ठंडक के लिए रेक्रिजरेटर ताप नियंत्रक नोब को द्वारा नियंत्रण करें। बार-बार दरवाज़ा खोलने से बाहर की गर्म हवा रेक्रिजरेटर से प्रवेश करती है, दरवाज़ा कम से कम खोलें। गर्म पदार्थ रेक्रिजरेटर में रखने से बर्च. रेक्रिजरेटर में मंडारण से पहले उन्हें कमरे के
1.	मस्या कोई रेफ़िजरेशन या कूलिंग नहीं है रेफ़िजरेटर चालू होने लगता है पर काम नहीं करता	विद्युत व्यवधान विद्युत आपूर्ति बन्द प्यूज उड़ गया/सर्किट ब्रेकर ट्रिप हो गया स्टेबिलाइजर काम नही कर रहा है कम वोल्टेज ठंडी हवा के प्रवाह में रुकावट गलत धर्मोरटेट नियंत्रण का चयन गर्म हवा का प्रवेश	अन्य उपकरणों की शक्ति की जाँच करें, हल करने के लिए एक इलैक्ट्रिशियन को बुलाए। यह जाँच कर लें कि क्या पावर प्लग को आउटलेट में ठीक से लगाया गया है और यह भी जाँच लें कि आपूर्ति लाइन में पूजूज अक्षुण्ण है। आपूर्ति लाइन में पूजूज अक्षुण्ण है। पूजूज को बदलें या सर्किट ब्रेकर को रीसेट करें। पूजूज धमता को न बढ़ाएं। सर्किट अधिभार के मामले में, किसी उपकरण इलेक्ट्रिशियन को कॉल करें जो सम्मवतः (ग्राउंड फॉल्ट सर्किट इंटरप्रेटर) से जुड़ा हो। सर्किट ब्रेकर को रीसेट करें – यदि समस्या बनी रहती है तो किसी इलेक्ट्रिशियन से संपर्क करें। पावर कोई को सीध सॉकर में लगाएं और जाँची। अगर रेक्रिजरेटर काम कर रहा है तो स्टेबिलाइजर रियंयिंग संटर द्वारा स्टेबिलाइजर की जाँच करवाएं। मेन्स में लाईन – करेक्टिंग ट्रांसफॉर्मर लगाएं या वोल्टेज स्टेबिलाईजर का इस्तेमाल करें। बर्तनों के बीच जगह बनाएं। शैल्फ कपड़े या पोलिथीन से ढ़की हो तो उन्हें हटा दें। रिफ्रिजरेटर में अधिक ठंडक के लिए रेक्रिजरेटर ताप नियंत्रक नोब को द्वारा नियंत्रण करें। बार-बार विश्वा फ्रीकर में अधिकतम ठंडक के लिए ताप नियंत्रक नोब के द्वारा नियंत्रण करें। बार-बार वरवाज़ा खोलने से बाहर की गर्म हवा रेक्रिजरेटर से प्रवेश करती है, दरवाज़ा कम से कम खोलें।
1.	मस्या कोई रेफ्रिजरेशन या कृष्टिंग नहीं है रेफ्रिजरेटर चालू होने लगता है पर काम नहीं करता रेफ्रिजरेटर में रखे खाद्य पदार्थों का कम ठंडा होना	- विद्युत व्यवधान - विद्युत आपूर्ति बन्द - प्रयूज उड़ गया/सर्किट ब्रेकर ट्रिप हो गया - स्टेबिलाइजर काम नही कर रहा है - कम वोल्टेज - ठंडी हवा के प्रवाह में रुकावट - गलत धर्मोस्टेट नियंत्रण का चयन - गर्म हवा का प्रवेष - गर्म भोजन का भंडारण - मानसूनी मौसम के कारण	अन्य उपकरणों की शक्ति की जाँच करें, हल करने के लिए एक इंलीक्ट्रशियन को बुलाएं। यह जाँच कर लें कि क्या पावर प्लग को आउटलेट में ठीक से लगाया गया है और यह भी जाँच लें कि आपूर्ति लाइन में प्रयूज अक्षुण्ण है। प्रयूज को बदलें या सर्किट ब्रेकर को रीसेट करें। प्रयूज क्षमता को न बढ़ाएं। सर्किट अधिभार के मामले में, किसी उपकरण इलेक्ट्रिशियन को कॉल करें जो सम्भवतः (प्राउंड फॉल्ट सर्किट इंटरप्रेटर) से जुड़ा हो। सर्किट ब्रेकर को रीसेट करें – यदि समस्या बनी रहती है तो किसी इलेक्ट्रिशियन से संपर्क करें। पावर कोर्ड को सीधे संकिट में लगाएं और जीवें। अगर रेफ्रिजरेटर काम कर रहा है तो स्टेबिलाइजर रिपेयरिंग संटर द्वारा स्टेबिलाइजर की जाँच करवाएं। मेन्स में लाईन – करेबिटन ट्रांसफॉर्मर लगाएं या वोल्टेज स्टेबिलाइजर का इस्तेमाल करें। बर्तनों के बीच जगह बनाएं। शैल्फ कपड़े या पोलिथीन से ढ़की हो तो उन्हें हटा दें। रेफ्रिजरेटर में अधिक टंडक के लिए रेफ्रिजरेटर ताप नियंत्रक नोब के द्वारा नियंत्रण करें। बार-बार दरवाज़ा खोलने से बाहर की गर्म हवा रेफ्रिजरेटर से प्रवेश करती है, दरबाज़ा कम से कम खोलें। मां पदार्थ रेफ्रिजरेटर में रखने से बढ़ें रेफ्रिजरेटर में मंडारण से पहले उन्हें कमरे के तापमान तक टंडा कर लें। मानसून के मौसम में जबकि वातावरण में आईता 90% तक हो जाती है तो रेफ्रिजरेटर की बगत में, खार करना चाहिए, हमारे सर्वित प्रतिहीध को बुलाकर ये जांच करवा लीतिए
1. 2. 3. 4. 5.	मस्या कोई रेफ्रिजरेशन या कृष्टिंग नहीं है रेफ्रिजरेटर चालू होने लगता है पर काम नहीं करता रेफ्रिजरेटर में रखे खाद्य पदार्थों का कम ठंडा होना रेफ्रिजरेटर के बाहर पानी की बूंदें जमना रेफ्रिजरेटर करपार्टमेंट — अधिक ठंडा होना	विद्युत व्यवधान विद्युत आपूर्ति बन्द प्यूज उड़ गया/सर्किट ब्रेकर ट्रिप हो गया स्टेबिलाइजर काम नहीं कर रहा है कम वोल्टेज ठंडी हवा के प्रवाह में रुकावट गलत धर्मोस्टेट नियंत्रण का चयन गर्म हवा का प्रवेश गर्म शंजन का संडारण मानस्ती मौसम के कारण अत्यधिक आदंता रेफ्रिजरेटर ताप नियंत्रक	अन्य उपकरणों की शक्ति की जाँच करें, हल करने के लिए एक इंलैक्ट्रिशियन को बुलाएं। यह जींच कर लें कि क्या पावर प्लग को आउटलेट में ठीक से लगाया गया है और यह भी जींच लें कि आपूर्ति लाइन में पूजूल अक्षुण है। पूजू को बदलें या सर्किट क्रेकर को रीसेट करें। प्रयुज क्षमता को न बढ़ाएं। सर्किट अधिभार के मामले में, किसी उपकरण इलेक्ट्रिशियन को कॉल करें जो सम्भवतः (प्राउंड फॉल्ट सर्किट इंटरप्रेटर) से जुड़ा हो। सर्किट क्रेकर को रीसेट करें — यदि समस्या बनी रहती है तो किसी इलेक्ट्रिशियन से संपर्क करें। पावर कोर्ड कोर सीधे सॉकट में लगाएं और जींडें। अगर रेक्ट्रिजरेटर काम कर रहा है तो स्टेबिलाइजर की जाँच करवाएं। मेन्स में लाईन — करेक्टिंग ट्रांसफॉर्मर लगाएं या वोत्टेज स्टेबिलाइजर की जाँच करवाएं। बर्तनों के बीच जगह बनाएं। शैल्फ कपड़े या पोलिथीन से इकी हो तो उन्हें हटा दें। रेक्ट्रिजरेटर में अधिक उंडक के लिए रेफ्रिजरेटर ताम नियंत्रक नोब को अधिकतम 6-7 रिथति पर रखें तथा फ्रीजर में अधिक ठंडक के लिए रोफ्रजरेटर ताम नियंत्रक नोब को अधिकतम 6-7 रिथति पर रखें तथा फ्रीजर में अधिकतम ठंडक के लिए ताप नियंत्रक नोब को अधिकतम 6-7 रिथति पर रखें तथा फ्रीजर में अधिकतम ठंडक के लिए ताप नियंत्रक नोब को अधिकतम 6-क रिथां कम से कम खोलें। पर्म पदार्थ रेक्टिजरेटर में रखने से बार की गर्म हवा रिक्टिजरेटर से प्रवेश करती है, दरवाज़ा कम से कम खोलें। पर्म पदार्थ रेक्टिजरेटर में रखने से बार रेक्टिजरेटर में मंडारण से पहले उन्हें कमरे के तापामान तक ठंडा कर लें। मानसून के मौसम में जबकि वातावरण में आईता 90% तक हो जाती है तो रेक्टिजरेटर की बगत में, खास तीर पर उपरी हिस्से में पानी की बूंदें जम सकती हैं, इस नमी को समय-समय पर साम कर करा लीजिए कि दरवाज़े केबिनेट के साथ एक समान संपर्क में हैं और अच्छी तरह बंद होते हैं।
1. 2. 3. 4. 5. 6.	मस्या कोई रेफ्रिजरेशन या कृष्टिंग नहीं है रेफ्रिजरेटर चालू होने लगता है पर काम नहीं करता रेफ्रिजरेटर में रखे खाद्य पदार्थों का कम ठंडा होना रेफ्रिजरेटर के बाहर पानी की बूंदें जमना रेफ्रिजरेटर करपार्टमेंट — अधिक ठंडा होना	- विद्युत व्यवधान - विद्युत आपूर्ति बन्द - प्रयुज उड़ गया/सर्किट ब्रेकर ट्रिप हो गया - स्टेबिलाइजर काम नहीं कर रहा है - कम वोल्टेज - उंडी हवा के प्रवाह में रुकावट - गलत धर्मोस्टेट नियंत्रण का वयन - गर्म हवा का प्रयेश - गर्म भोजन का भंडारण - मानसूनी मौसम के कारण अत्यधिक आद्रंता - रेफ्रिजरेटर ताप नियंत्रक नोब की गलत स्थित - खाद्य पदार्थ ठीक से ढके	अन्य उपकरणों की शक्ति की जाँच करें, हल करने के लिए एक इलैक्ट्रिशियन को बुलाएं। यह जींच कर लें कि क्या पावर प्लग को आउटलेट में ठीक से लगाया गया है और यह भी जींच लें कि आपूर्ति लाइन में प्रयूज अहुण्ण है। प्रयूज को बदलें या सर्किट ब्रेकर को रीसेट करें। प्रयूज क्षमता को न बढ़ाएं। सर्किट अधिभार के मामले में, किसी उपकरण इलेक्ट्रिशियन को कॉल करें जो सम्भवतः (प्राउड फॉल्ट सर्किट इंटरप्रेटर) से जुड़ा हो। सर्किट ब्रेकर को रीसेट करें — यदि समस्या बनी रहती है तो किसी इलेक्ट्रिशयन से संपर्क करें। पावर कोर्ड को सीधे संकिट में लगाएं और जींहैं। अगर रेफ्रिजरेटर काम कर रहा है तो स्टेबिलाइजर ियंप्रयोग संटर द्वारा स्टेबिलाइजर की जाँच करवाएं। मेन्स में लाईन — करेक्टिंग ट्रांसफॉर्मर लगाएं या वोल्टेज स्टेबिलाईजर का इस्तेमाल करें। बर्तनों के बीच जगह बनाएं। शैल्फ कपड़े या पोलिथीन से ढ़की हो तो उन्हें हटा दें। रेफ्रिजरेटर में अधिक टंडक के लिए रेफ्रिजरेटर ताप नियंत्रक नोब के द्वारा नियंत्रण करें। बार-बार दरवाज़ा खोलने से बाहर की गर्म हवा रेफ्रिजरेटर से प्रवेश करती है, दरबाज़ा कम से कम खोलें। गर्म पदार्थ रेफ्रिजरेटर में रखने से बहैं रेफ्रिजरेटर में मंडारण से पहले उन्हें कमरे के तापामान तक टंडा कर लें। मानसून के मौसम में जबकि वातावरण में आर्टता 90% तक हो जाती है तो रेफ्रिजरेटर समय-समय पर साफ़ करना चाहिए, हमारे सर्विप प्रतिनिधि को बुलाकर ये जींच करवा लीजिए के दरबाज़े केबिनेट के साथ एक समान संपर्क में है और अच्छी तरह बंद होते हैं। साई प्रविजरेटर ताप नियंत्रक नोब को 1-3 तक रखें।
1. 2. 3. 4. 5. 6. 7.	मस्या कोई रेफिजरेशन या कृष्टिंग नहीं है रेफिजरेटर चालू होने लगता है पर काम नहीं करता रेफिजरेटर में रखे खाद्य पदार्थों का कम उंडा होना रेफिजरेटर के बाहर पानी की बूंदें जमना रेफिजरेटर कम्पार्टमेंट — अधिक ठंडा होना गंघ का होना वर्ष और आइस क्रीम	- विद्युत व्यवधान - विद्युत आपूर्ति बन्द - प्यूज उड गया/सर्किट ब्रेकर ट्रिप हो गया - स्टेबिलाइजर काम नहीं कर रहा है - कम वोल्टेज - ठंडी हवा के प्रवाह में रुकावट - गलत धर्मोस्टेट नियंत्रण का चयन - गर्म हवा का प्रवेश - गर्म भोजन का भंडारण - मानसूनी मौसम के कारण अत्यधिक आदंता - रेक्रिजरेटर ताप नियंत्रक नोब की गलत स्थित - खाद्य पदार्थ ठीक से ढके और लंधेट नहीं गए - फ्रीजर ताप नियंत्रक की	अन्य उपकरणों की शक्ति की जाँच करें, हल करने के लिए एक इलैक्ट्रिशियन को बुलाए। यह जाँच कर लें कि क्या पावर प्लग को आउटलेट में ठीक से लगाया गया है और यह भी जाँच लें कि आपूर्ति लाइन में पूजूल असुण्ण है। पूजू को बदलें या सर्किट ब्रेकर को रीसेट करें। पूजूल क्षमता को न बढ़ाएं। सर्किट अधिभार के मामले में, किसी उपकरण इलेक्ट्रिशियन को कॉल करें जो सम्मवतः (प्राउंड फॉल्ट सर्किट इंटरफेटर) से जुड़ा हो। सर्किट ब्रेकर को रीसेट करें — यदि समस्या बनी रहती है तो किसी इलेक्ट्रिशियन से संपर्क करें। पावर कोई को सीधे सॉकट में लगाएं और जाँचें। अगर रेक्ट्रिकरेटर काम कर रहा है तो स्टेबिलाइजर रिपेयरिंग संटर द्वारा स्टेबिलाइजर की जाँच करवाएं। मेन्स में लाईन — करेबिलाइजर की जाँच करवाएं। मेन्स में लाईन — करेबिलाइजर की जाँच करवाएं। वर्तनों के बीच जगह बनाएं। शैल्फ कपड़े या पोलिथीन से ढ़की हो तो उन्हें हटा दें। रेक्ट्रिजरेटर में अधिक टंडक के लिए रेक्ट्रिजरेटर ताप नियंत्रक नोब के द्वारा नियंत्रण करें। बास्ना दरवाजा खोलने से बाहर की गर्म हवा रेक्ट्रिजरेटर से प्रवेश करती है, दरवाज़ा कम से कम खोलें। गर्म पदार्थ रेक्ट्रिजरेटर में रखने से बंदे रेक्ट्रिजरेटर में मंडारण से पहले उन्हें कमरे के तापामात तक टंडा कर लें। मानसून के मौसम में जबिक वातावरण में आईता 90% तक हो जाती है तो रेक्ट्रिजरेटर की बगल में, खास तीर एक्ट्रिजरेटर की बगल में, खास तीरिंग हमारे सर्विट हमारे सर्विट स्विताई जम सकती हैं। इस नमी को समय-समय पर साप तीरिए हमारे सर्विट प्रवित्तिधि को बुलाकर ये जांच करवा लीजिए के दरवाज़े केबिनेट के साथ एक समान संपर्क में है और अच्छी तरह बंद होते हैं। रेक्टिजरेटर ताप नियंत्रक नोब को 1~3 तक रखें।

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

WARRANTY CARD

The LG Refrigerator (hereinafter referred as product) comes with 1 year warranty on all Parts (except Consumables, Bulb, Loose Plastic Parts, Glass) in the first year from the date of purchase on producing the tax paid invoice provided always that the warranty card bears the rubber stamp, date and signature of our Authorized Dealer showing the Additional warranty on compressor as specified below shall be on fulfilling the above mentioned conditions. Additional warranty of either 4 years or 9 years on compressor shall depend upon the model you have purchased as it vary from model to model.

9 YEAR ADDITIONAL WARRANTY ON INVERTER COMPRESSOR (depends upon model purchased)

The 9 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 charge to customer. Gas charging is included only when compressor is defective & inoperative. During the additional warranty period, it does not cover any part such as PCB assembly, condenser, freezer, capillary, suction line, overload protector, relay, thermostat etc.. Standard visiting charges will be applicable within the municipal limit of town where LG Electronics India Pvt. Ltd. (LGEIL) has its Authorized Service centre, Service outside municipal limit will attract to and fro travailing, other incidental expenses in addition to visiting charges, as prevailing from time to time. During the warranty period, only the parts replaced or repaired shall be free of cost, but service charges shall always be payable by the customer.

Common TERMS & CONDITIONs applicable for warranties as mentioned above:

- 1. The warranty is confined to the first purchaser of the Refrigerator only & is non-transferable.
- 2. Repairs & replacements will be carried out through the Authorized Service Centres of LG Electronics India Pvt Ltd. (hereinafter referred as LG or LGEIL). Customer may place their service call through the LG customer care or through the dealer from whom the product has been purchased. In case the customer shifts the place of residence during warranty period, it is advised to contact our helpline.
- 3. Repair under warranty shall be carried out by an authorized service personnel only. The details of centralized helplines are attached.
- 4. For units installed beyond municipal limits of the jurisdiction of company's Authorized Service Centre, it is responsibility of the purchaser to contact the nearest authorized service centre and bring the unit to the authorized service at its own cost and risk. All expense incurred in collecting the units or parts thereof from the company's authorized service centre, as well as expenses incurred with deputing of service personnel/technician toward conveyance and other incidentals etc. will be borne by the customer. Local charges for transportation and handling charges may vary from location to location. Customers are advised to verify before. In case the customer desires to bring the unit on its own to the Authorized Service Centre, the same shall be at its own risks & consequences.
- 5. The concerned authorized service centre will advise the customer whether to effect the repairs at site or at the authorized service centre.
- 6. Call registered with the centralized helpline/Authorized service centre, wherein only cleaning of the unit/parts in the unit due to dust accumulation on portions of the units are not to be considered as defects.
- 7. In case of repairs or replacement of any part/s of the unit, this warranty will thereafter continue and remain in force only for the unexpired period of the warranty. LGEIL may use parts that are new or refurbished and equivalent to new in performance and reliability. Replacement of parts would be purely at the discretion of LGEIL alone. In case the replacement of the entire unit is being made, (subject to the sole discretion of LGEIL), the same model shall be replaced and in the event such model has been discontinued, it shall be replaced with the model price equivalent at the time of purchase.
- 8. In case of any damage to the product/customer abuse/repairs by un-authorized personnel's/ misuse detected/ by the Authorized Service Centre personnel, the warranty conditions are not applicable and repairs will be done subject to availability of parts and on a chargeable basis only.
- 9. This warranty shall not cover any consequential or resulting liability, damage or loss to property or life arising directly or indirectly out of any defect being noticed in the equipment during warranty period Refrigerator. The company's obligation under this warranty shall be limited to repair or providing replacement of defective parts only under the warranty period.
- 10. The company or its Authorized Service Centre reserves the right to retain any part/s or component replaced its discretion, in the event of defect being noticed in the equipment during warranty period.
- 11. While the company will make every effort to carry out repairs at the earliest, it however is made expressly clear that the company is under no obligation to do so in a specified period of time.
- 12. In the event of any unforeseen circumstance, and spares not being available, the company's prevailing depreciation rules may apply on the purchaser to accept as a commercial solution in lieu of repairs.
- 13. If any coloured internal or external components are replaced, there will be commitment to ensure that the shades match with the original or other components. The replaced shades, patterns, 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 chargeable basis except the component which actually needed.
- 14. Free Installation or Demo of the product, can be availed only once & within 3 months from the date of purchase.
- 15. Any extended warranty offered by LGEIL has to be supported by relevant proof.

Customer's Signature

- 16. Warranty shall expire after the warranty period as mentioned above even if the Refrigerator may not be in use for any time during the warranty period for any reason.
- 17. Only courts in state of Delhi and places where LGEIL has its branch office shall have the jurisdiction for settling any claims, disputes arising under the warranty.
- 18. Warranty is not applicable in any of the following cases where:
- a) the warranty card is not completed properly at the time of purchase, b) the completed warranty card is not presented to authorized service personnel at the time of service of the product, c) the product is not operated according to instructions given in the Operating Instruction Booklet/Owner's Manual, d) the product is used for commercial purposes, e) the product has failed under certain conditions like water logging
- , flood , fire , misuse etc., 1) defects/malfunction are caused by improper or reckless use, which shall be determined by the company personnel, g) any repair work is carried out by persons other than authorized service personnel, h) defect/malfunction are caused which are beyond control like lightlening, abnormal voltage, Acts of God, virus etc., i) any issue is caused by usage of 3rd party product like voltage stabilizer, power outlet socket, MCB, extension board etc., i) defects/malfunction caused while in transit to service centre or purchaser's residence, k) defects caused by rodents bite or by pests and vermin ants/lnsects/animals/birds etc., i) the serial number is deleted, defected or altered, m) damage is caused to the product or any part/s due to transportation or shifting, n) use of knife or sharp instrument is used to remove the ice trays or lee from the freezer or to remove the frost mechanically and as a result Compressor, Evaporator, Condensers, capillary, suction line & other related items get spoiled, o) any accessory external to the equipment are supplied by dealer or LG, p) any issue of Wi-Fi connectivity or compatibility with other products or software's is there, q) any loss of data.

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

Dealer's Signature





LG Electronics India Pvt. Ltd.

Phone	Tel: 08069379999, Toll Free: 1800-315-9999
WhatsApp No.	9711709999
Mobile Application	'LG Service India Moblie App' available at Google Play
SNS	www.facebook.com/lgindiapage/ www.twitter.com/LGIndia
Address	Regd. Office: LG Electronics India Pvt. Ltd., A-24/6 Mohan Cooperative Industrial Estate, Mathura Road, New Delhi-110044 CIN No. U32107DL1997PTC220109

^{- 24} hours, 7 days a week (except for national holidays)