



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

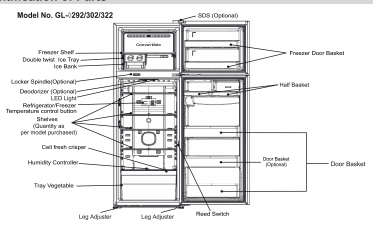


MFL57840534 Rev.66_04012021

CONTENTO

	CONTENTS	Р	age N
1.	Identification of Parts		2
2.	Safety Instructions		2
3.	Warning		3-4
4.	Caution		4
5.	Installation		5
6.	Features		5-6
7.	Operations		6
8.	Operating Procedure		6
9.	Identification of Control		6-7
0.	Operations with button		7
1.	Smart Function		7-8
2.	LED Replacement		8
3.	Suggestions on Food Storage		8-9
4.	Suggestions		9
5.	Disposal of your old appliance		9
6.	Self Troubleshooting Guide		10
7.	Warranty Card		11

Identification of Parts





- Due to continuous improvements at LG, specifications of refrigerator are subject to change without prior notice.
 If you find out some parts which are not in your unit, the parts are applied to other models.
 To refer to alphabetical character, depending on the model purchased.

Safety Instructions

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

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



This symbol is displayed to indicate matters and operation that can cause risk. Read the part with this symbol carefully and follow the This synthon is displayed to indicate indices and opportunity of the synthon in order to avoid risk. यह प्रतीक मामलों और संचालन को इंगित करने के लिए प्रदर्शित की जाती है जो जोखिम पैदा कर सकता है इस प्रतीक वाले भाग को ध्यान से पढ़े और जोखिम से बचने के लिए निर्देशों का पालन करें।



This indicates that the failure to follow the instructions can cause serious injury or death. यह इंगित करता है कि निर्देशों का पालन करने में विफलता गंभीर चोट या मृत्यु का कारण बन सकती हैं।



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

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

🛕 WARNING / चेतावनी)

To reduce the risk of explosion, fire, death, electric, shock, injury or scaling to persons when using this product, follow basic precautions, including the following/ इस उत्पाद को उपयोग करते समय व्यक्तियों को विस्कोट,आग,बिजली का झटका, चौट, मृत्यु या स्केलिंग के जोखिम को कम करने के लिए दिये, निम्नलिखित सिहत बनियादी सावधानियों का पालन करें।

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

<u>(8)</u>

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

This appliance contains a small amount of isobutane refrigerant (R600a), but it is also combustible. When transporting and installing the appliance, care should be taken to ensure that no parts of the refrigerating circuit are damaged.

इस उपकरण में आइसोब्यूटेन रेक्रिज़रेंट (R600a) की एक अल्प मात्रा शामिल है, लेकिन यह भी जवलनशील है। कहीं ले जाते समय और उपकरण को इंस्टॉल करते समय इस बात का ध्यान सुनिश्चित करना चाहिए कि रेफ्रिजरेंट सर्किट के किसी भाग को नुकसान ना हो।

 If a leak is detected, avoid any naked flames or potential sources of ignition and air the room in which the appliance is standing for several minutes. In order to avoid the creation of a flammable gas air mixture if a leak in the refrigerating circuit occurs, the size of the room in which the appliance is used should correspond to the amount of refrigerant used. The room must be 1m² in size for every 8g of R600a refrigerant inside the appliance. यदि रिसाव का पता चलता है, किसी भी नग लपटों या प्रज्वल के संभावित स्रोतों से बर्च और उस कमरे की हवा दें जिसमें उपकरण कई मिनटों के लिए रसा है। रेकिजरेटिंग सर्किट में यदि रिसाव होता है तो एक ज्वलनशील गैस और हवा के मिश्रण के निर्माण से बचने के लिए उपयोग किए गए रेक्रिजरेंट की मात्रा के अनुरूप होना चाहिए। उपकरण के अंदर R600a सर्द के प्रत्येक 8a के लिए कमरे का आकार 1m2 होना चाहिए।

Note: Refer refrigerant quantity on Spec Label at the rear of Refrigerator/ रेफ़िजरेन्ट की मात्रा रेफ़िजरेटर के पीछे लगे Spec Lable पर देखें

1. When connecting the power / विद्युत आपूर्ति जोड़ते समय

The dedicated outlet/socket should be used. निर्धारित आउटलेट का ही प्रयोग करें। Using several devices at one outlet may cause fire. एक ही आउटलेट पर कई उपकरण लगाने से आग लग सकती है।

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

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

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

fire or electric shock. धूल, पानी या अस्थिर कनैक्शन से आग या विद्युत आधारत लग सकता है।

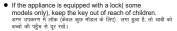
 When the power cord or the power plug is damaged or the holes of the outlet are loosen, do not use them. जब पावर कोर्ड या पावर प्लग क्षतिग्रस्त हों या

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

आग लग सकती है। 2. When using the refrigerator / रेक्रिजरेटर इस्तेमाल करते समय 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. Mishandling of Refrigerator

may cause injury. यह उपकरण उन व्यक्तियों (बच्चों सिंहत) के लिए उपयोगी नहीं है जो कम शारीरिक, संबेदी या मानसिक क्षमताओं वाले हैं या उनमें अनुमव एवं श्लान का अमाव है, जब तक कि उनको उनकी सुरक्षा के लिए जिम्मेदार व्यक्ति द्वारा उपकरण के उपयोग से सम्बन्धित पर्यवेक्षण या निर्देश न दे। रेफ्रिजरेटर के गलत प्रयोग से चोट लग सकती है।

Do not place any heavy or dangerous object (container with liquid) on the refrigerator. रेफ्रिजरेटर के ऊपर भारी सामान या कोई खत वस्तु (तरल पदार्थ का बर्तन) न रखें। It may be dropped to cause injury, fire or electric shock when opening or closing the door. रेफ्रिजरेटर का दरवाजा खोलते समय बन्द करते समय वह गिर सकता है जिससे क्षति, आग या विद्युत आघात लग सकता है।

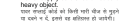


Do not use electrical appliances inside the refrigerator or keep them on top/ inside the refrigerator such as TV, Cooler, Temple, Decoration Lighting, Harmild Chemicals Cloth Top etc. रिफिजपेटर के अन्यर विध्वत उपकरण का प्रयोग ना कर तथा रिफिजपेटर के उत्तर विध्वत उपकरण का प्रयोग ना कर तथा रिफिजपेटर के उत्तर वा विश्व उपकरण का उसका प्रयोग ना कर तथा रिफिजपेटर के उत्तर वा विश्व की स्टीटर का उसका है। हानिकारक रसायन, कपडा।

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

- Do not use the combustible spray near the refrigerator. It may cause or fire. इससे आग लग सकती है।
- Do not use mechanical devices or other means to accelerate the defrosting process, other than those recommended by the manufacturer

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



It may damage the power cord to cause fire or electric shock. इससे पावर कोर्ड खराब हो सकती है जिससे आग या विद्यत आघात लग सकता है।

Power supply cord should not be bend or pressed under

Do not extend or modify the lenght of the power supply cord पावर सप्लाई कोर्ड की लम्बाई को न तो बढ़ाएं और नहीं कोई बदलाव करें। It causes electric shock or fire by the electric damage of the power cord or others. पावर कोर्ड के क्षतिग्रस्त होने से विद्युत आघात या आग लग सकती है।

Do not pull out the cord or touch the power plug with wet भीगे हाथों से पावर कोर्ड को न निकालें और न पावर प्लग को छएं। It may cause electric shock or injury.

 In Order to prevent possible electric shock, Customer must ensure proper earthing in 3-pin Power socket outlet संभव बिजली के झटके को रोकने के लिए ग्राहक 3 पिन सॉकेट आउटलेट में उचित अर्थिगं सुनिश्चित करें।

इससे विद्यत आघात लग सकता है या क्षति हो सकती है

 Do not allow any person except the authorized LG service representative to disassemble, repair or alter the refrigerator विशेषज्ञ इंजीनियर के अतिरिक्त किसी अन्य व्यक्ति से रेफ्रिजरेटर को न खोलने दें और न ही कोई मरम्मत या परिवर्तन करने दें। It may cause injury, electric shock or fire.

 Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance. यह सुनिश्चित करने के लिए कि बच्चे उपकरण के साथ नहीं खेले, बच्चों को निगरानी में रखें।

 If the power supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer or authorised LG service Representative in order to avoid a hazard. यदि विद्युत आपूर्ति कोर्ड क्षतिग्रस्त है तो खतरे से बचने के लिए उसको निर्माता या LG सर्विस प्रतिनिधि द्वारा प्रतिस्थापित किया जाना चाहिए।

· Do not use or store inflammable materials e.g. ether, benzene, alcohol, medicine, LP gas or spray etc. near or in the refrigerator. ज्वलनशील पदार्थ जैसे ईथर, बैंजीन, एल्कोहल, औषधि, एलपी गैस या स्प्रे आदि रेफ्रिजरेटर के पास या अन्दर न रखें।

It may cause expolsion or fire.

इससे विस्फोट हो सकता है या आग लग सकती है।

इससे चोट या विद्युत आधात लग सकता है।

 Do not use appliances for any purpose (storage of medical or experimental materials or shipping)other than any domestic householdfood storage use. किसी भी उदेश्य; चिकित्सा के भण्डारण के लिए उपयोग न करें या (प्रायोगिक सामग्री या शिपिगं) किसी भी घरेलू के लिए अन्य खाघ भंडारण का उपयोग।

When the materials with strict temperature control, is stored. it may be deteriorated or it may make an unexpected reaction to cause risk

ाव्यक्षणा के प्रवास कार्यक्षण कार्यक्षण कार्यक्षण कार्यक्षण कार्यक्षण कार्यक्षण कार्यक्षण कार्यक्षण कार्यक्षण अराब होसकता है या उससे ऐसी प्रतिक्रिया हो सकती है जिससे कोई भी खतरा हो सकता है।

































Do not place any flame related items like lit candle on top of refrigerator.
किसी भी लौ से सम्बंधित सामान जैसे कि जलाया हुआ मोमबत्ती को रेक्रिजरेटर के

ऊपर ना रखें।

It may cause expolsion or fire./इससे विस्कोट हो सकता है या 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 तुरन्त कमरे में हवा आने

रें।

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

 Do not close or cover the exit hole of cold air. डी हवा निकलने वाले छेदों को बन्द या ढकें नहीं It may cause or fire. इससे आग लग सकती है।

When any strange smell or smoke is detected from the refrigerator, disconnect the power plug immediately and contact to the service center. एका रिफ्रिजरेटर से कोई विशेष गन्ध या धुओं निकलता दिखाई दे तो तुरन्त पावर प्लग निकाल दें और सर्विस सेन्टर से सम्पर्क करें। It may cause or fire.



. Do not use the refrigerator for non-domestic purpose (storing medicine or testing materials, using at the ship etc.)

उत्तान परता, गैर घरेलू जरेश्य (औषधि रखने, पदार्थ के परीक्षण करने या समुद्र जहाज पर प्रयोग करने) के लिए रेफ्रिजरेटर का इस्तेमाल न करें।

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

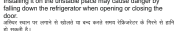
रच्याता. इससे आशारजित जोखिम जैसे आग, विद्युत आघात, रखे हुए सामान का सड़ना या रासायनिक प्रतिक्रिया हो सकती है।

Do not spray water at the outside or inside of the refrigerator or do not clean it with benzene or thinner. रेफ़िजरेटर के बाहर या अन्दर की तरफ पानी न छिड़कें अथवा बैन्जीन या थिनर से सफाई न करें।

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

विद्युत भागों की इन्सुलेशन खराब होने पर विद्युत आधात या आग लग सकती है।

Install the refrigerator on the solid and leveled floor. Installing it on the unstable place may cause danger by falling down the refrigerator when opening or closing the door



· Do not damage the refrigerant circuit.

 Do not use electrical appliances inside the food storage compartments of the appliance, unless they are of the type recommended by the manufacturer. न सुझाया गया हो।

· Keep the ventilation open in the appliance enclosure or in the built-in structure clear of obstruction. उपकरण के क्षेत्र में वेंटीलेशन को खुला रखें या निर्मित संरचना को अवरोधमुक्त रखें।

Do not pull out the power plug by grasping the cord but the end of the plug. पावर प्लग डोरी पकड़कर न निकालें बल्कि प्लग का सिरा पकड़कर ही निकालें।

न्द करने पर पास में खड़े व्यक्ति को चोट लग

. Be careful, while opening and closing the door as

Opening or closing the door may cause feet or hands

to be caught in the chink in door or the child to be beg

hurt by the comer. खोलने या बन्द करते समय पैर या हाथ दरवाजे की चिन्क में फँस सकते हैं

it may cause injury to the person around it.

सकती है, इसलिये कृपया सावधानी बरतें।

Do not insert the hands into the bottom

It may cause explosion due to

with wet hands. भीगे हाथों से फ्रिज में रखे खाने या बर्तन को न छुएं।

It may cause frostbite

expansion when the contents are frozen /सामागी के विस्तार के कारण

पको फ्रॉस्टबाइट हो सकता है।

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

. Do not place glass containers, bottles or cans

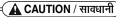
the frezzer compartment, shelves or ice hin that

will be exposed to temperatures below freezing. शीशें के बर्तनो, बोतलों या कैन (खास तौर पर वो जिनमें कार्बनाइ पेय पदार्थ होते है) को फ्रीजर वाले भाग. उसके खानों या बर्फ के डिब्बें में ना रखे ऐसा करने से तापमान जमाव बिन्दुं से नीचे चला

या बच्चा कोने से जरबमी

of the refrigerator.

जाएगा।



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

- This appliance is intended to be used in household and similar applications such as
 - staff kitchen areas in shops, offices and other working environment.
 - farm houses and by clients in hotels, motels and other residential type environment.
 - bed and breakfast type environment.
 - catering and similar non-retail applications.
- यह उपकरण पारिवारिक तथा इसी प्रकार के अन्य (निम्नांकित) उपयोगों के लिए ही अनुप्रयुक्त है। किचन एरिया के रूप में,?
- फार्महाउस और ग्राहकों द्वारा होटल, मोटेल और दसरे रिहायशी इलाकों में.
- रात्रि विश्रामगृहों में,
- सान-पान तथा सम्बन्धित नॉन रिटेल उपयोगों में
- Carry the refrigerator carefully.

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



Avoid the heating devices near the refrigerator. गर्म करने वाले उपकरण दूर रखें। It may cause fire

इससे आग लग सकती है।



Do not install the refrigerator in the wet place where water or rain splashes. रेक्रिजरेटर को ऐसे स्थान पर न लगाएं जो गीला हो या जहां पर पानी या बारिश

गिरती हो।

 Wait for 5 minutes or longer when reconnecting the plug. दुबारा प्लग लगाने से पहले 5 मिनट या उससे ज्यादा इन्तजार करें। It may cause the operation of the freezer to fail.

Do not move the refrigerator in running condition.
 रेफ्रिजरेटर को चालू स्थिति में स्थानान्तरित न करें।

इससे फ्रीजर का ऑपरेशन असफल हो सकता है।

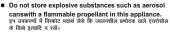
It may cause electric shock or short circuit to fire. इससे विद्युत आघात लग सकता है या शॉर्ट सर्किट होकर आग लग सकती है।





0





Do not touch food or containers at the refrigerator

Do not put any living animal in the refrigerator.

It may cause harm of that living animal. इससे उस जीवित प्राणी को हानि हो सकती है।

Always remove Gasket when discarding Refrigerator. रेफ्रिजरेटर को नष्ट करते समय हमेशा गैसकट को निकाल लें।















Installation

Refrigerator should be located in properly ventilated area

रेफ्रिजरेटर को सही तरह से हवादार जगह पर रखें।



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

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



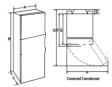
Do not install refrigerator where the front surface area is higher than back surface area by 2 deg. रेफ़िजरेटर को ऐसी जगह पर स्थापित न करें जहाँ आगे की सतह पीछे की सतह से 2 बिग्री से अधिक हों।

 After installing the appliance, connect the power plug into a socket outlet. Before moving and discarding the appliance, disconnect the plug from the socket outlet. उपकरण को इंस्टाल करने के बाद, बिजली के सॉकेट में प्लग को लगाएँ। उपकरण को हटाने और तार निकालने से पूर्व, बिजली के सॉकेट से प्लग निकाल लें।

Dimensions and Clearances / आकार और परिवेश

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

नर्जरीक रखे गए सामान से बहुत कम दूरी फ्रीजिंग क्षमता में कमी और बढ़े हुए बिजली के बिल का कारण हो सकती हैं। उपकरण को इंस्टाल करते समय हर करीबी दीवार से 500 मिमी से अधिक की दूरी बनाए रखें।





(mm)	GL-322	GL-302	GL-292	GL-322 w/o Handle	GL-302 w/o Handle	GL-292 w/o Handle
Α	585	585	585	585	585	585
В	1675	1575	1475	1675	1575	1475
С	703	703	703	669	669	669
D	55	55	55	55	55	55
Е	614	614	614	614	614	614
F	648	648	648	614	614	614
G	1025	1025	1025	1025	1025	1025
Н	991	991	991	991	991	991

Ambient Temperature / व्यापक तापमान

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

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

उपकरण को जलवायु क्षेत्र के आधार पर व्यापक तापमानों के एक सीमित दायरे के मीतर 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।

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

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

^{*}Australia, India, Kenya / *आस्टेलिया, भारत, केन्या

Note: The appliances rated from SN to T are intended to be used at an ambient temperature between 10°C and 43°C

SN से T तक रेट किए गए एपकरणों का उद्देश्य 10°C और 43°C के बीच के व्यापक तापमान में प्रयोग किए जाने के लिए हैं।

Smart connect feature(For selected models only) / रमार्ट 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 : गूपीएस/इन्दर्पर एंक्रिजरेटर की बिजली आपूर्ति सॉकंट के साथ जुड़े रहने के साथ-साथ कम से कम 120Ah क्षमता की बैटरी और 600VA क्षमता वाला इन्चर्टर

- 1. 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 कनेवट फीवर के परिणाम, इन्पर्टर पर चल रहे उपकरणों की सख्या के आधार पर भित्र 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.
- It is recommended to confirm the quality of food items before consumption.

खपत से पहले खाद्य वस्तुओं की गुणवत्ता की पुष्टि करने के लिए सलाह दी जाती है।

Deodorizer / डिओडोराइजर*

- This feature helps in mitigating unpleasant odors.
- यह सुविधा अप्रिय गंध को कम करने में मदद करती है।
- Unpleasant odour of food in fresh food compartment is deodorized with no harm to you and the food. फ्रैश फूड कम्पार्टमेंट में खाने की दुर्गन्ध आपको और खाने को कोई नुकसान पहुँचाये बिना ही दूर हो जाती है।
- For better effectiveness deodorizer is placed on return path of air in Refrigerator Compartment. बेहतर कार्यक्षमता के लिए विओबोराइजर को रेफिजरेटर कम्पार्टमेंट में हवा के वापसी मार्ग पर रखा जाता है।

How to use / कैसे इस्तेमाल करें

- As Deodorizer is located in cooling air path for circulating air in fresh food compartment, there is no need for any handling. क्योंकि फ्रैश फूड कम्पार्टमेंट में हवा प्रवाहित करने के लिए डिओडोराइजर कूलिंग एयर इनलैट में स्थित होता है, इसलिए किसी विशेष रख-रखाव की आवश्यकता नहीं है
- Do not prick the cooling air inlet with a sharp tip because Deodorizer may be damaged. कूलिंग एयर इनलैट में कोई नुकीली चीज न चुभाएं क्योंकि इससे डिओडोराइजर विकृत हो सकता है।
- When storing food with a strong odour, wrap it or store it in a container with a lid because odour may be passed on to other foods. किसी तेज गन्ध वाले खाने को रेफ़िजरेटर में रखते समय उसे लपेट दें या किसी ढक्कन वाले डिब्बे में रखें क्योंकि इससे उसकी गन्ध दूसरे खाने को प्रमावित कर सकती है।
- Re-Using of Deodorizer / डिओडोराइजर का पुनः इस्तेमाल
- Keep distance as odour is strong, Deodorizer can be revived and re-used. कुछ दूरी पर रहें क्योंकि गन्ध तीव्र होती है। डिओडोराइजर को दुरुस्त करके पुनः इस्तेमाल किया जा सकता है।





Door Cooling* (Optional) / कूलिंग (वैकल्पिक)

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 talen 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।



0

Door Alarm / डोर अलार्म

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

Egg-cum-lce Tray / अण्डा एवं आइस ट्रे

It is used for storing the eggs. It can also be used for making the ice.

इसका इस्तेमाल अण्डे रखने के लिए किया जाता है। इसका इस्तेमाल बर्फ बनाने के लिए भी किया जा सकता है।



Cell Fresh Crisper / सेल फ्रेश क्रिस्पर

It helps in keeping vegetables fresh and avoid getting rotten by holding moisture. यह सब्जियों को ताज़ा रखने में मदद करता है और नमी होने पर सड़ने से बचाता है।



Humidity Controller / ह्यमिडिटी कन्टोलर ★

Humidity can be controlled in vegetable box by adjusting the humidity control switch to left/right. ह्यूमिडिटी केन्ट्रोल स्वीच को बाई/दाई समायोजित करके वेजीटेबल बॉक्स के अन्दर नमी या आर्द्रता का नियंत्रित किया जा सकता है। * In selected models only./केवल चूनिंदा मॉडलों में।



Operations/प्रचालन

-STARTING/ चालू करना

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

If you are leaving the appliance turned off for an extended period (3days or more), remove all food and unplug the power cord. Clean the interior, and leave the doors slightly ajar to prevent mold from growing in the appliance. अगर आप उपकरण को 3 दिन सा उससे अधिक समय तक बंद करके छोड़ रहे हैं, तो खाने की समस्त बस्तुएँ निकाल लें और बिजली के तार को बाहर कर दें। अंदर के भाग को साफ कर दें, और

उपकरण में मोल्ड बनने से बचाव के लिए दरवाजे को हल्का सा खुला रखें।

The automatic defrosting system in the appliance ensures that the compartment remains free of ice buildup under normal operating conditions. के जमाव से मुक्त रहता है।

Operating Procedure

DEFROSTING / डीफ्रॉस्टिंग

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

LOCKING / LINLOCKING

Press & turn the lock with key for locking / unlocking.



खोलने और बन्द करने के लिए लॉक चाबी को दबाकर घुमाएं।

Identification of Control (With Button)

TEMPERATURE CONTROL

TEMPERATURE CONTROL (with Display Button)

- Refrigerator and Freezer Compartment Temperature is controlled by Refrigerator Temperature Control display button respectively. रेक्रिजरेटर तापमान नियंत्रण डिस्प्ले बटन को क्रमिक रूप से दबाकर रेक्रिजरेटर कम्पार्टमेंट को तापमान नियंत्रित किया जाता है।
- Initially set the Refrigerator and Freezer Temperature Control Display at "3" level.

और फ्रीजर तापमान नियत्रण दिस्प्ले को "3" स्तर पर सेट करें।

Leave it operating for 24 hours to stabilize. स्थिर होने के लिए २४ घण्टे तक चलने के लिए छोड़ दें।

CONTROL EFFECTS

For better use: Please follow the Instructions given in the sticker on your product.

बेहतर उपयोग के लिए : कृपया अपने उत्पाद पर लगाए गये स्टीकर में दियें गये निर्देशों का अनुसरण करें।



Summer Monsoon मानसुन Winter सदी Fast Cooling तेज कूलिंग

_		क्रेजर बटन	
	Cold Coldest 	Convertible	Freezer Convertible
	Cold Coldest 0 0 0 0 0 1 2 3 4 5	Convertible	Freezer Convertible Hold Seecond.
	Cold Coldest O O O O O 1 2 3 4-5	Convertible	Freezer Convertible
1	Cold Coldest	Convertible	Freezer Convertible

1 2 3 4-5 Fridge uper Chill Fridge Super Chill 1 2 3 4=5

Convertible

Convertible

CONVERTIBLE

Convertible Button for 3 second. Freezer LED will be OFF & Convertible LED will be ON. कन्चर्टिबल मोड़ के लिए कन्चर्टिबल बटन को ३ सेकेंड तक दबा कर रखें, फ्रिजर को एल.ई.डी. ऑन हो जाएगी।

For Super Chill mode Press Super Chill button for 03 Second, Super Chill LED will be ON. Super Chill LED can be switched OFF by pressing Super Chill button again for 3 second. रेफ्रिजरेटर खण्ड में तेजी से ठंडा करने के लिए सुपर चिल बटन को 3 सेकेंड तक दबा कर रखें, सुपरचिल फ्रिज की एल.ई.डी ऑन हो जायेगी। सुपर चिल बटन को दोबारा 3 सेकेंड तक दबा कर रखने से सुपर चिल एल.ई.डी. को बन्द कर सकते हैं।

Fridge Super Chill Super Chill

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

: अधिक आर्द्रता की दशा के दौरान फ्रीज की सतह पर पानी की छोटी-छोटी बंद बन सकती है जोकि सामान्य प्रकिया है। इसे सखे व मलायम कपडे से साफ कर देना चारियें।

OPERATION (with buttons)

CONTROL FOR REFRIGERATOR COMPARTMENT / रेक्रिजरेटर कम्पार्टमेंट का नियंत्रण

Method of Operation / ऑपरेशन की विधि

The temperature of Refrigeration Compartment is automatically controlled by software.

Pressing the ① button, sets the Freezer temperature.

Pressing the @ button, sets the Fridge temperature, designated to

a selected notch. (X Each time you press the button, a short beep will sound) रेफिजरेटर कम्पार्टमेन्ट का तापमान सॉफ्टवेयर दारा खतः ही नियन्त्रित रहता है।

 बटन को दबाकर रखने पर फ्रीजर का तापमान सैट होता है।
 बटन को दबाकर रखने पर फ्रिज का तापमान सैट होता है। जो एक चुनी हुई नॉच पर निर्धारित किया होता है। (※ प्रत्येक बार आपके द्वारा बटन दवाने पर, एक छोटी बीप ध्वनि सुनाई देगी)

Operation Indicator / ऑपरेशन सूचक

Each time the temperature button is pressed, the LED glows in sequence shown and the temperature is selected accordingly by the software. And if no more pressure detected for 10 seconds, then the selected temperature is applied to system (Comp On / OFF control).

प्रत्येक बार जब तापमान बटन को दबाया जाता है तो LED दर्शाए गये क्रम में चमकती है और तापमान सॉफ्टवेयर द्वारा उसी प्रकार से चुना जाता है। और यदि 10 सेकेण्ड

तक कुछ और अधिक दबाव का पता नहीं चलता है तब निर्धारित तापमान सिस्टम के लिए लागू रहता है।

000000 Coldest (: ON, OFF)

Cold

Level Display

Call Called Convention

(COMP ON / OFF नियन्त्रण)

MEMORY BACK-UP / मैमोरी बैकअप

In case of power failure, your refrigerator will keep previous setting in memory and as soon as the power On, your last refrigerator settings will be restored.

विद्युत विफलताओं के दौरान, आपका रेफ़िजरेटर पूर्व निर्धारित सैटिंग को मैमोरी में रखेगा और जैसे ही रेफ़िजरेटर दुवारा चालू होगा, आपकी अन्तिम रेफ़िजरेटर सैटिंग पुनः विद्यमान हो जायेंगी।

Convertible (1) (3 sec) / कन्वर्टिबल (1) (3 सेकेण्ड)

When you press and hold this button 3 seconds to convert the freezer room into the fridge room, the Convertible display will be on and freezer display will be off. फ्रीजर रूम को फ्रिज रूम में कन्चर्ट करने के लिए आपके द्वारा यह बटन 3. सेकेण्ड तक दबाकर रखने पर कन्चर्टिबल डिसप्ले चाल होगा और फ्रीजर डिसप्ले बन्द होगा।

(% When you use freezer room to convert to fridge mode , we recommend to keep the food stuff(Especially vegetable) with using plastic container or box.)

(आपके द्वारा फ्रिज मोड को कन्चर्ट करने के लिए फ्रीजर रूम का उपयोग करने पर हम भोजन सामग्री (विशेष तौर पर सब्जियाँ) को प्लास्टिक कन्टेनर या बांक्स का प्रयोग करके रखने की अनशंसा करते हैं)

Danger of explosion/ विष्कोट का खतरा

When you cancel this function, glass bottle containing liquids that can freeze should never be stored in the freezer room. जब आप फक्शन को रदद करते है, तो फ्रीज किए जा सकने वाले तरल पदार्थ को रखने वाली कांच की बांटल को फ्रीजर रूम मेंस्टोर नहीं किया जाना चाहिए।

Super Chill () (3second) / सुपर चिल () (3 सेकंण्ड) te the cooling rate of refrigerator for 2 hours. If the SUPERCHILL button is pressed SUPERCHILL feature is activated. सुपरचिल मोड रेफ़िजरेटर की ठंडक दर को 2 घंटे तक बढ़ा देता है। सुपरचिल बटन को दबाने पर सुपरचिल फीचर क्रियान्वित हो जाती है। SUPERCHILL LED can be switched OFF by pressing Super chill button again for 3 second. सुपर चिल बटन को दोबारा **3** सेकेंड तक दबा कर रखने से सुपर चिल एल.ई.डी. को बन्द कर सकते हैं।

Adjusting the Fridge Temperature / फ्रीजर के तापमान का समायोजन

If the food in the refrigerator is not as cold as you would like or if you wish to lower the temperature of the refrigerator, set temperature on fifth notch. If food in the refrigerator is frozen or if you wish to increase the temperature of the freezer, set temperature from range between first and second notch. यदि रेफ्रिजरेटर में भोजन उतना ठंडा नहीं होता जितना ठंडा आप करना चाहते है या यदि आप रेफ्रिजरेटर का तापमान कम करना चाहते हैं, तो तापमान को पांचवे नॉंच पर सैट करें। यदि रेफ़िजरेटर में भोजन जम गया है या आप फ्रीजर का तापमान बढ़ाना चाहते हैं तो पहले और दूसरे नॉच के बीच की श्रेणी पर तापमान सैट करें।

- If the room temperature is lower than 10°C, do not set temperature from range between first and second notch. Otherwise there may be problems with the refrigerator's performance./ यदि कमरे का वापमान 10°C से कम है, वो पहले और दूसरे नांच के बीच की श्रेणी से वापमान में नहीं करें। अन्यवा रेक्रिजरेटर के कार्यप्रदर्शन में समस्याएँ हो सकती हैं।
- When the room temperature is higher than 35°C, set temperature from range between fourth and fifth notch.Otherwise there may be problems with the refrigerator's performance. जब कमरे का तापमान 35°C से अधिक हो तो तापमान को चौथे और पांचवे नॉच के बीच की श्रेणी पर सैट करें।

SMART FUNCTIONS (OPTIONAL)

LG ThinQ Application

This feature is only available on models with the @ or @logo. यह सविधा केवल इन 🕪 या 🗫 वाले मॉडल से साथ उपलब्ध है।

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

LG ThinQ एप्लिकेशन आपको स्मार्टफोन का उपयोग करने वाले उपकरण के साथ संवाद करने की अनमति देता है।

LG ThinQ Application Features

Communicate with the appliance from a smart phone using the convenient smart features

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

Smart Diagnosis

 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 व सुविधा आपको समस्या का निदान करने में सहायता करेगी। सी समस्या का अनुभव करते है तो यह स्मार्ट-डायोग्निसिस

NOTE

• The application is subject to change for appliance improvement purposes without notice to users.

अनुप्रयोग उपयोगकर्ताओ को सूचना के बिना उपकरण सुधार प्रयोजनों के परिवर्तन के अधीन है।

Functions may vary by model.
 कार्य मॉडल से भिन्न हो सकते है।

Installing the LG ThinQ Application

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

स्मार्टकोन पर google play store या apple play store से एप्लिकेशन को खोजे। एप्लिकेशन डाउनलोड और इंस्टाल करने के लिए निर्देशो का पालन करें।

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

LG ThinQ एप्लिकेशन को चलाएं और उपकरण को पंजीकृत करने के लिए एप्लिकेशन के निर्देशो को पालन करें।

Smart Diagnosis

This feature is only available on models with the @ or @ logo.

यह सुविधा केवल इन 🎡 या 🕞 वाले मॉडल से साथ उपलब्ध है।

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

अपने उपकरण के समस्याओ का निवारण करने में आपकी सहायता के लिए इस सुविधा का उपयोग करें।

· 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 appstore policy, or app unavailability

LGE की लापरवाही के कारण नहीं, कारणों के लिए, सेवा बाहरी कारकों जैसे कि संचालित नहीं हो सकती है, लेकिन

यह सीमित नहीं है, वाई-फाई अनुपलब्धता, वाई-फाई वियोग, स्थानीय ऐपस्टोर नीति, या एप्लिकेशन अनुपलब्धता। . The feature may be subject to change without prior notice and may have a

different form depending on where you are located. सुविधा पूर्व सूचना के बिना परिवर्तन के अधीन हो सकती है आपके पास स्थित होने के आधार पर एक अलग रूप हो सकता है।

Using Audible Diagnosis to Diagnose Issues

Case 1: Model with Door Switch

- Open all the doors of the Refrigerator. (रेफ्रिजरेटर के सभी दरवाजें को खोलें)
- Smart Diagnosis can be input even Test Mode and Error status. टेस्ट मोड और एरर स्टेटस के स्मार्ट डॉयोग्निसिस का इनपुट भी हो सकता है।
- 2. Press the door switch 5 times within 8 seconds
 - 8 सेकेण्ड के भीतर 5 बार टरवाजा रिवच टबाएं।



- 3. Place the phone near the speaker hole. (फोन को स्पीकर होल के पास रखें।)
- · Do not take away the phone while data is being transmitted. (डेटा प्रसारित होने के दौरान फोन को दूर न रखें।)
- · During the data transmission for smart diagnosis, hold the phone near

the speaker hole and avoid any background noises. (स्माअं डॉयोग्गिसिस के लिए डेटा ट्रांसमिशन के दौरान, फोन को स्पीकर होल के पास रखें और किसी भी पृष्ठभूमि शोर से बर्चे)



- 4. When Smart Diagnosis is input, buzzer let you know by ringing 4times. (स्मार्ट डॉयोग्निोसिस इनपुट होता है, बजर आपका ४ बार बजता है।)
- 5. After inputting Smart Diagnosis, Smart Diagnosis buzzer will ring. (स्मार्ट डॉयोग्नि)सिस इनपुट करने के बाद स्मार्ट डॉयोग्नि)सिस बजर बज जाएगा)
- 6. After the data transfer is complete, the diagnosis will be displayed in the application.

(डेटा ट्रांसफर होने के बाद डायोग्निसिस को एप्लिकेशन में प्रदर्शित किया जाएगा।

Case 2: Model with Display

- 1. Open all the doors of the Refrigerator. (रेक्रिजरेटर के सभी दरवाजें को खोलें)
- Smart Diagnosis can be input even Test Mode and Error status.
 टेस्ट मोड और एरर स्टेटस के स्मार्ट डॉयोग्निसिस का इनपुट भी हो सकता है।
- 2. Close and open the refrigerator door 5 times within 8 seconds 8 सेकेण्ड के भीतर 5 बार रेक्रिजरेटर दरवाजा बंद और खोलें।



- 3. Place the phone near the speaker hole, (फोन को स्पीकर होल के पास रखें।)
- Do not take away the phone while data is being transmitted डेटा प्रसारित होने के दौरान फोन को दूर न रखें।)
- During the data transmission for smart diagnosis, hold the phone near

the speaker hole and avoid any background noises. (स्मार्अ डॉयोग्निंासिस के लिए डेटा ट्रांसमिशन के दौरान, फोन को स्पीकर होल के पास रखें और किसी भी पृष्ठभूमि शोर से बचें)



- 4. When Smart Diagnosis is input, buzzer let you know by ringing 4times. (स्मार्ट डॉयोग्निोसिस इनपुट होता है, बजर आपका ४ बार बजता है।) 5. After inputting Smart Diagnosis, Smart Diagnosis buzzer will ring.
- (स्मार्ट डॉयोग्निोसिस इनपुट करने के बाद स्मार्ट डॉयोग्निोसिस बजर बज जाएगा) 6. After the data transfer is complete, the diagnosis will be displayed in the

application. (डेटा ट्रांसफर होने के बाद डायोग्निसिस को एप्लिकेशन में प्रदर्शित किया जाएगा।

NOTE

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

ICE MAKING / वर्फ जमाना

Double Twist Ice Tray / डबल टविस्ट आइस टे

- To make ice cubes, fill the ice tray with water and insert in its position./ आइस ब्यूब्स बनाने के लिए आइस ट्रे को पानी से वर्र और उसे उसकी रिवर्ति में रखें।
- To remove ice cubes, hold the lever of the tray and turn gently. Then, ice cubes drop in to the ice cube box.
- आइस क्यूब्स निकालने के लिए ट्रे के लीवर को पकड़ें और धीरे से घुमाएं। फिर आइस क्यूब्स आइस क्यूब बॉक्स में गिर पड़ेंगी। Fill the water upto water level mark in the ice tray. / आइस ट्रे में पानी के स्तर चिन्ह तक पानी भरें।
- Instruction for Ice Bank / आइस बँक के लिए निर्देश Use Ice Bank Only To Store Ice Cubes. Do Not Make Ice In It, As It May Break.
 आइस बैंक सिर्फ आइस क्यूब्स रखने के लिए इस्तेमाल करें। इसमें बर्फ न जमाएं। क्योंकि यह टूट सकता है।

Note:- If the user uses, any utensils other than ice tray supplied with the appliance for ice-making purpose, then the time taken for ice-making may vary. as per customer usage/यदि उपयोगकर्ता बर्फ बनाने के उदेश्य से उपकरण के साथ आपूर्ति की गयी बर्फ की ट्रे के अलावा किसी भी बर्तन का उपयोग करता है, तो ग्राहक के उपयोग के अनसार बर्फ बनाने का समय अलग-अलग हो सकता है।



LED Replacement

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

Suggestions on Food Storage

When storing the food, cover it with vinyl wrap or store in a container with a lid. This prevents moisture from evaporating and helps food to keep its taste and nutrients./ रेक्रिजरेटर में खाना रखते समय उसे विनाइल में लपेट दें या ढक्कन वाले डिब्बे में रखें। यह नमी को वाप्पित होने से रोकता है और खाने के स्वाद और स्वास्थ्य तत्वों को सुरक्षित रखने में मदद करता है।



Don't keep hot milk or hot food in your refrigerator. This will result in an increased temperature and increase in power consumption. / गर्म दूध या गर्म भोजन को अपने ऐक्रिजरेटर में न रखें। इसके परिणानस्वरूप तापमान बढेगा जिससे बिजली की ज्यादा खपत होगी

Never overload your refrigerator or cover the shelves with paper or plastic sheets as it will reduce its efficiency. अपने रेक्रिरजेटर को ओवर लोड न करें और ना ही पेपर या प्लास्टिक की पन्नियों स शैल्फ को ढर्के क्योंकि इससे रेक्रिरजेटर की कार्यक्षमता कम हो जाएगी। Do not open the door frequently. Opening the door lets warm air enter the refrigerator, and cause temperature to rise.

रेफ़्रिरजेटर का दरवाज़ा बार-बार न खोलें। दरवाजा खोलने से गर्म हवा रेफ्रिजरेटर के अंदरप्रवेश कर जाती है और तापमान बढ़ा देती है। Close the door properly, make sure that there is no gap between the gasket and the cabinet of your LG refrigerator.

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 पर्दार्थ के ऊपर से अत्यधिक नमी को साफ कर दें या फिर उन्हें किसी box या प्लास्टिक जाल थैली में रखें। ऐसा करने से आपका खाना ज्यादा समय तक ताजा रहेगा।

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

दरवाजे को अस्त्रे से बन्द करें ताकि आपके LG रेफिरजरेटर की कैबिनेट और गैसकिट के बीच जगह ना रहे।



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

Avoid placing moist 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.

उक्का का का कि आनारिक आंक्रिक में नम खाद्य पदार्थ रखने से बचें। अति ठंडी हवा से सीधे सम्पर्क से व जम सकते हैं। इससे बचने के लिए यह बेहतर है कि खाद्य पदार्थ ढककन वारे बर्तन में ही रखें।



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 dooraway from the back wall of the refrigerator to avoid being frozen by the cool circulating in the refrigerator.

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



When storing eggs in their storage tray, ensure that they are fresh, and always store them in a upright position, which keeps them fresh longer. अण्डों को उनके स्टोरेज रैक पर रखते समय यह निश्चित कर लें कि वे ताजे हैं और उनको हमेशा ऊर्घ्वाद रिथिति में ही रखें जो उनको ज्यादा समय तक ताजा रखता है।

If there are chill compartments in the appliance, do not store vegetables and fruits with higher moisture content in the chill

compartments as they may freeze due to the lower temperature. अगर उपकरण में चित्ल वाले भाग हैं, तो उच्च नमी वाली सब्जियों और फलों को चित्ल वाले भाग मेंमंडारित ना करें क्योंकि कम तापमान के कारण ये सब जम सकते हैं।

- You should avoid door openings while the power is off / बिजली बंद रहने के दौरान आपको दरवाजा खोलने से बचना चाहिए।
- When the power supply gets back to normal, check the condition of the food./ जब बिजली की आपूर्ति सामान्य हो जाए, तो खाने की वस्तुओं की स्थिति जाँच लें।

Suggestions

It is recommended to use Voltage stabilizer (0.5K VA) 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 ज्यादा आ रही है या निर्दिष्ट वोल्टेज क्षमता (100~310V)** से भिन्न है तो यह सलाह दी जाती है कि वोल्टेज स्टेबिलाइजर (0.5kVA) का प्रयोग करें। स्टेबिलाइजर का इस्तेमाल रेफ्रिजरेटर की उम्र बढ़ाता है।

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

Cleaning
When cleaning the inside or outside of the appliance, do not wipe it with a rough brush, toothpaste, or flammable materials. Do not use cleaning agents containing flammable substances.

This may cause discoloration or damage to the appliance.
Flammable substances: alcohol (ethanol, methanol, isopropyl alcohol, isobutyl alcohol, etc.), thinner, bleach, benzene, flammable liquid, abrasive, etc.

सकाइ उपकरण की अंदर या बाहर से सफाई करने हेतु खुपदरा ब्रुग, टूथपेस्ट या ज्वलनशील पदार्थ का उपयोग न करें। ज्वलनशील पदार्थ युक्त सफाई एजेंट का उपयोग न करें। • इससे उपकरण में रंग मिलनीकरण या क्षति हो सकती है। • ज्वलनशील पदार्थ : एत्कोहल (ईथेनांल, मिथेनांल, आइसोप्रोपाइल एत्कोहल, आइसोब्यूटाइल एत्कोहल इत्यादि) थिनर, ब्लीच, बैन्जीन, ज्वलनशील तरल, अपघर्षक, आदि।

During Vacations

During average length vacations, you will probably find it best to leave the refrigerator in operation. Place freezable items in freezer for longer life. When you plan to be away for an extended period(more than or equal to 3 days), remove all food, disconnect the power cord, clean the interior thoroughly, and leave each door OPEN to prevent odour formation. To operate again, let the refrigerator run for 6-8 hrs. for stabilization.

अवकाश के दौरान

औसतन छुड़ियों के दौरान सबसे अच्छा रहेगा कि आप रेफ़िजरेटर को चलता रहने दें। फ्रिजेबल सामानों को फ्रिजर में लग्बी अवधि के लिए रख दें। जब आप लग्बे समय(3 दिन से अधिक या उसके बराबर)के लिए बाहर हों तो सभी खाद्य पदार्थों को निकाल लें तथा विद्युततार को निकाल दें। आन्तरिक रूप से पूरी सफाई करें और प्रत्येक दरवाजे को खोल दें, जिससे दुर्गन्ध न हो। दुबारा ऑपरेट करने के लिए, रेक्रिजरेटर को 6-8 घंटे तक बलता रहने दें।

Shifting

While shifting the refrigerator, two people should carry it for its safety. Fasten the door with tape or lock to prevent opening of the refrigerator.

रथानान्तरण

रेफ़िजरेटर को स्थानान्तरित करते समय सुरक्षार्थ कम से कम दो आदमी लगने चाहिए।दरवाजे को टेप से अच्छी तरह बींध दे या लॉक लगा दें ताकि वह स्थानान्तरित करते।

In the event of a blackout, call the electricity company and ask how long it is going to last. बिजली की कटौती के समय में, बिजली कंपनी को फोन करें और पूछें ये कटौती कब तक रहने वाली है।

Feel free to call your LG Customer Information Centre (CIC) / Branch /LG Representative in case your refrigerator has suffered a damage in transit.

रेक्रिजरेटर को एक जगह से दूसरी जगह ले जाने में अगर कोई नुक्सान हो जाए तो अपने LG Customer Information Centre (CIC) / ब्रांच / LG के प्रतिनिधि को बुलाएं।

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



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

- 2.Do's The product is required to be handed over only to the authorize
 - 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. Hazards of improper handling or accidental breakage
 - The refrigerant (R134a) used, if overexposed, might cause dizziness and loss of concentration. Liquid contact can cause irritation and frostbite. The refrigerant (R600a), squirling out of the pipes could ignite or cause eye injury.
 - b. The blowing agent cyclopentane is highly flammable liquid and vapor. Harmful to aquatic life. Contact with liquid may cause cold burns / frost bites. Repeated exposure causes skin drvness.
- 5. "This product is complied with the requirement of Hazardous Substances as specified under Rule 13 (1) & (2) of the E-Waste (Management & Handling) Rules, 2011".
- To locate a nearest collection centre or call for pick-up (limited area only) for disposal of this appliance, please contact Toil Free No. 1800-315-9999 / 1800-180-9999 for details. All collection centre and pick up facilities are done by third parties with LG Electronics India Pvt.
- Ltd. merely as a facilitator. when disposing the refrigerator, remove the door Gastek from the door.
- 8. When you want to dispose the refrigerator, contact to Customer Care Center.

When you want to dispose the large living waste such as electric home appliance, you'd better contact the Customer Care Center.

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)



- । इस काटे गये पहिये वाले विन का चिहन किसी उपकरण और इसके ऑपरेटर की पुस्तिका के साथ लग्न होता हैं तो इसका अर्थ हैं कि इसे 'ई-अपशिष्ट '(प्रवंबन और हधालन) नियम 2011 वें तर्गतित सिमीलित किया गया है, और इसे नवीनिकरण, विघटन और नियटान के लिए बनाया गय
- 2 करें-
- उपकरण को सिर्फ अधिकृत पुनः नवीनीकरणकर्ता को ही निपटारण करने हेतु हस्तांन्तरित करें। ख— जब उपकरण कार्यरत न हो तो इसे अलग क्षेत्र में रखें ताकि उपकरण से होने वाली दुर्घटनाओं से बचा जा सके।

ना करें-

- क— इस उपकरण को स्वयं / खुद नही खोलना चाहिए! उपकरण को केवल अधिकृत अधिकारी के द्वारा ही खोला जाना चाहिए।
- ख- इस उपकरण को पुनः विकी के लिए किसी भी कवाड़ीवाला/भंगार-वाला /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 पुरजों को खुले क्षेत्र में न रखें।
- यदि किसी अनाधिकृत विभाग या व्यक्ति के द्वारा निपटारण किया जाता है तो यह पर्यावरण (सुरक्षा) घारा 1986 के अन्तर्गत आता है।
- दुर्घटनाग्रस्त ट्रट फ्ट तथा अव्यवस्थित रख-रखाव से बचाव ।
- क-रोक्रीजरेन्ट (R134a) यदि सम्पर्क में अधिक आता है तो, घक्कर आना व एकाग्रता में बाधा उत्पन्न हो सकती है, तरत् पदार्थ सीधा सम्पर्क, शीतदेश व जलन का कारण हो सकता है। इसी प्रकार रोक्रीजरेन्ट (R600a) का पाईपी से रिसाव होने से अ तमा सकती है तथा ऑब्से भी खत्य हो सकती हैं।
- साइक्लोपेन्टेन अत्यन्त ज्वलनशील तरल व वाष्पीय होने के कारण उद्धित जीवन के लिए काफी नुक्सान देह हो सकता है। तरल पदार्थ के सम्पर्क में आने पर उण्डी जलन तथा बार बार सम्पर्क में आने से त्वचा शुष्क हो सकती है।
- यह उत्पाद ई-अपशिष्ट (प्रबंधन और हथालन) नियम 2011 के अन्तर्गत 13(1) एवं (2) के तहत निर्दिष्ट खतरनाक पदार्थों की आवश्यकता का पालन करता है।
- उपरांबत पदार्थों के निपटारण के लिए नजदीकी निपटारण संस्थान (संकीणं क्षेत्र) में कॉल करें। अधिक जानकारी के लिए हमारे टॉल क्री नंबर 1800-315-9999 / 1800-180-9999 एर कोल कर स्त्री संदारण केन्द्र व किस-अम की सुविधाएँ किसी बर्ड- पार्टी जो LG Electronics india Put Lta को अपनी सेवाएँ प्रदान कर रही है, से करवाएं।
- रेफिजरेटर को नष्ट करने से पहले दरवाजे से गैसटेक निकाल दें।
- जब आप रेक्रिजरेटर को नष्ट करना चाहें तो ग्राहक सेवा केन्द्र से सम्पर्क करें।

जब आप बहुत ज्यादा व्यर्थ पड़े सामान जैसे बिजली के घरेलू उपकरण या फर्निचर इत्यादि को नष्ट करना चाहें तो ग्राहक सेवा केन्द्र से सम्पर्क करें।

ज्यादा जानकारी के लिए देखें वेबसाइट :

http://www.la.com/in

9711709999 (LG WhatsApp No.)





Self Troubleshooting Guide / स्वतः समस्या - समाधान गाइड

Remedy

the supply line.

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

Replace the fuse or reset circuit breaker. Do not increase fuse capacity. In case of circuit

Probable Cause

- Power Interruption

- Power Supply Off

- Fuse Blown/Circuit

Check yourself Type of Complaint

 There is no Refrigeration or cooling

		breaker tripped	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	 Restriction of cold air circulation. 	Provide space in between the dishes. If the shelves are covered with cloth or polythene, remove it.
		Improper setting of Freezer Temperature Control / Refrigerator Temperature Control.	Set the Refrigerator Temperature Control button to colder (Max 5 -7) position. Freezer Temperature Control button to be adjusted accordingly.
		- Entry of hot air.	Opening and closing of the doors too often will result in hot air from outside rushing into the refrigerator causing the temperature to go up. Reduce the frequency of opening of the doors.
		 Storing hot foods. 	Avoid storing hot foods in the refrigerator, cool them to room temperature before placing them inside the refrigerator.
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.
₹	यय चैक करे		
70.0		<u></u>	
41	मस्या	संभावित कारण	समाधान
_	मस्या कोई रेफ्रिजरेशन या कूलुिंग नहीं है	- विद्युत व्यवधान - विद्युत आपूर्ति बन्द	समाधान 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 फ़्यूज अक्षुण्ण हैं।
_	कोई रेफ्रिजरेशन या	विद्युत व्यवधानविद्युत आपूर्ति बन्दप्यूज 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 प्रयूज अबुण्ण है। पृयुज को बदलें या अर्किट ब्रेकर को रीसेट करें। प्रयूज क्षमता को न बढ़ाएं। सर्किट अधिभार के मामले में किसी उपकरण इलेक्ट्रिशियन को कॉल करें जो सम्मवतः (ग्राउंड फॉल्ट सर्किट इंटरप्रेटर्) से जुड़ा हो। सर्किट ब्रेकर को रीसेट करें – यदि समस्या बनी रहती है तो किसी इलेक्ट्रिशियन से संपर्क करें।
_	कोई रेफ्रिजरेशन या	– विद्युत व्यवधान – विद्युत आपूर्ति बन्द – फ्यूज उड़ गया/सर्किट	अन्य उपकरणों की शक्ति की जाँच करें; हत 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 फ़्यूज अशुण्ण है। फ्यूज को बदलें या सर्किट ब्रेकर को रीसेट करें। फ़्यूज क्षमता को न बढ़ाएं। सर्किट अधिमार के मामले में किसी उपकरण इलेक्ट्रिशियन को कॉल करें जो सम्मवत: (ग्राउंड फॉल्ट सर्किट इंटरप्रेटर) से जुड़ा हो।
1.	कोई रेफ्रिजरेशन या	 विद्युत व्यवधान विद्युत आपूर्ति बन्द प्यूज उड 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 क्रेकर को रीसेट करें। प्रयूज क्षमता को न बढ़ाएं। सर्किट अधिमार के मामले में किसी उपकरण इलेक्ट्रिशियन को कॉल करें जो सम्मवत: (ग्राउंड फॉल्ट सर्किट इंटरफेटर) से जुड़ा हो। सर्किट क्रेकर को रीसेट करें — यदि समस्या बनी रहती है तो किसी इलेक्ट्रिशियन से संपर्क कर्म पावर कोर्ड को सीधे सॉकंट में लगाएं और जाँचें। अगर रेफ़िजरेटर काम कर रहा है तो स्टेबिलाइजर
1.	कोई रेफ्रिजरेशन या कृतिंग नहीं है रेफ्रिजरेटर चालू होने लगता है पर काम	 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; हत 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 पृयुज अशुण्ण है। पृयुज को बदलें या सर्किट ब्रेकर को रीसेट करें। पृयुज क्षमता को न बढ़ाएं। सर्किट अधिमार के मामले में किसी उपकरण इलिक्ट्रिशियन को कॉल करें जो सम्मदत: (ग्राउंड फॉल्ट सर्किट इंटरप्रेटर) से जुड़ा हो। सर्किट ब्रेकर को रीसेट करें — यदि समस्या बनी रहती है तो किसी इलिक्ट्रिशियन से संपर्क करें। पावर कोर्ड को सीधे सॉकेट में लगाएं और जाँच। अगर रेफ्रिजरेटर काम कर रहा है तो स्टेबिलाइजर रिपेयरिंग सेंटर द्वारा स्टेबिलाइजर की जाँच करवाएं। मेन्स में लाईन — करेविटेंग ट्रांसफॉर्मर लगाएं या
1.	कोई रेफ्रिजरेशन या कूलुंग नहीं है रेफ्रिजरेटर चालू होने लगता है पर काम नहीं करता रेफ्रिजरेटर में रखे खाद्य	- विद्युत व्यवधान - विद्युत आपूर्ति बन्द - प्यूज जड गया/सर्किट ब्रेकर ट्रिप हो गया - स्टेबिलाइजर काम नही कर रहा है - कम वोल्टेज - ठंडी हवा के प्रवाह में रुकावट - गलत थर्मोस्टेट	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। प्रयुज 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 सम्भवत: (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 जाँचें। अगर रेफ्रिजरेटर काम कर रहा है तो स्टेबिलाइजर रिपेयरिंग सेंटर द्वारा स्टेबिलाइजर की जाँच करवाएं। मेन्स में लाईन – करेक्टिंग ट्रांसफॉर्मर लगाएं या वोल्टेज स्टेबिलाईजर का इस्तेमाल करें। वर्तनों के बीच जगह बनाएं। शैल्फ कपड़े या पोलिथीन से ढ़की हो तो उन्हें हटा दें। रेफ्रिजरेटर में अधिक ठंडक के लिए रेफ्रिजरेटर ताप नियंत्रक नोब को अधिकतम 5-7 स्थिति पर
1.	कोई रेफ्रिजरेशन या कूलुंग नहीं है रेफ्रिजरेटर चालू होने लगता है पर काम नहीं करता रेफ्रिजरेटर में रखे खाद्य	विद्युत व्यवधान विद्युत आपूर्ति बन्द प्यूज उड़ गया/सर्किट ब्रेकर ट्रिप हो गया स्टेबिलाइजर काम नही कर रहा है कम वोल्टेज ंडी हवा के प्रवाह में रुकावट	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। पूज को बदलें या सर्किट ब्रेकर को रीसेट करें। प्रयूज क्षमता को न बढ़ाएं। सर्किट अधिमार 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 कोर्ड को सीधे सॉकेट में लगाएं और जाँचें। अगर रेफ़िजरेटर काम कर रहा है तो स्टेबिलाइजर रिपेयिंग 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। रेफ़िजरेटर में अधिक ठंडक के लिए रेफ़िजरेटर ताप नियंत्रक नोब को अधिकतम 5-7 स्थिति पर रखें तथा फ्रीजर में अधिक तंडक के लिए रेफ़िजरेटर ताप नियंत्रक नोब को अधिकतम 5-7 स्थिति पर रखें तथा फ्रीजर में अधिक तंडक के लिए रेफ़िजरेटर ताप नियंत्रक नोब को इत्तर नियंत्रण करें। बार-बार दरवाजा खोलने से बाहर की गर्म हवा रेफ़िजरेटर से प्रयेश करती है. दरवाजा कम
1.	कोई रेफ्रिजरेशन या कूलुंग नहीं है रेफ्रिजरेटर चालू होने लगता है पर काम नहीं करता रेफ्रिजरेटर में रखे खाद्य	- 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 थर्मोस्टेट नियंत्रण का चयन	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। प्रयुज को वर्तर या सर्किट क्रेकर को रीसेट करें। प्रयूज क्षमता को न बढ़ाएं। सर्किट अधिभार के मामले में किसी उपकरण इलेक्ट्रिशियन को कॉल करें जो सम्मवतः (ग्राउंड फॉल्ट सर्किट इंटरप्रेटर) से जुड़ा हो। सर्किट क्रेकर को रीसेट करें – यदि समस्या बनी रहती है तो किसी इलेक्ट्रिशियन से संपर्क करें। पावर कोई को सीधे सॉकेट में लगाएं और जॉर्च । अगर रेफ्रिजरेटर काम कर रहा है तो स्टेबिलाइजर रिपेयिरिंग सेटर द्वारा स्टेबिलाइजर की जॉच करवाएं। मेन्स में लाईन – करेक्टिंग ट्रांसफॉर्मर लगाएं या वोल्टेज स्टेबिलाईजर का इस्तेमाल करें। बर्तनों के बीच जगह बनाएं। शैल्फ कपड़े या पोलिधीन से ढ़की हो तो उन्हें हटा दें। रेफ्रिजरेटर में अधिक ठंडक के लिए रेफ्रिजरेटर ताप नियंत्रक नोब को अधिकतम 5-7 स्थिति पर रखें तथा फ्रीजर में अधिकतन ठंडक के लिए राफ्रिजरेटर साप नियंत्रक नोब को डारा नियंत्रण करें। वार-वार दरवाजा खोलने से बाहर की गर्म हवा रेफ्रिजरेटर से प्रवेश करती है. दरवाज़ा कम से कम खोलें। गर्म पदार्थ रेफ्रिजरेटर में रखने से बहैं रेफ्रिजरेटर में मंडारण से पहले उन्हें कमरे के
1.	कोई रेफ्रिजरेशन या कूलुंग नहीं है रेफ्रिजरेटर चालू होने लगता है पर काम नहीं करता रेफ्रिजरेटर में रखे खाद्य	- विद्युत व्यवधान - विद्युत आपूर्ति बन्द - प्यूज जड़ 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 प्रवेश	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 अधुण्ण हैं। पृयूज अधुण्ण हैं। पृयूज क्षमता को न बढ़ाएं। सर्किट अधिमार 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 सीसे संकेट में लगाएं और जाँचें। अगर रेफ्रिजरेटर काम कर रहा है तो स्टेबिलाइजर रिपेयरिंग सेंटर द्वारा स्टेबिलाइजर की जाँच करवाएं। मेन्स में लाईन – करेबिलाइजर की जाँच करवाएं। मेन्स में लाईन – करेबिलाइजर की जाँच करवाएं। मेन्स में लाईन – करेबिलाइजर का इस्तेमाल करें। बर्तनों के बीच जगह बनाएं। शैल्फ कपड़े या पोलिधीन से ढ़की हो तो उन्हें हटा दें। रेफ्रिजरेटर में अधिक ठंडक के लिए रेफ्रिजरेटर ताप नियंत्रक नोब को अधिकतम 5-7 रिधिति पर रखें लाधा फ्रीजर में अधिकतम ठंडक के लिए राफ्रिजरेटर से प्रवेश करती है. दरवाज़ा कम से कम खोलें।
2. 3.	कोई रेफ्रिजरेशन या कृतिंग 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 - फ्यूज 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 शोजन का मंडारण - मानसूनी मौसम के कारण	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 वदलें या सर्किट ब्रेकर को रीसेट करें। प्रयूज क्षमता को न बढ़ाएं। सर्किट अधिमार के मामले में किसी उपकरण इलेक्ट्रिशियन को कॉल करें जो सम्मवत: (ग्राउंड फॉल्ट सर्किट इंटरफेटर) से जुड़ा हो। सर्किट ब्रेकर को रीसेट करें — यदि समस्या बनी रहती है तो किसी इलेक्ट्रिशियन से संपर्क करें। पावर कोर्ड को सीधे सांकेट में लगाएं और जाँचे। अगर रेफ़िजरेटर काम कर रहा है तो स्टेबिलाइजर हिपेयिंग संटर द्वारा स्टेबिलाइजर की जाँच करवाएं। मेन्स में लाईन — करेक्टिंग ट्रांसफॉर्मर लगाएं या वोल्टेज स्टेबिलाईजर का इस्तेमाल करें। वर्तनों के बीच जगह बनाएं। शैल्फ कपड़े या पोलिथीन से ढ़की हो तो उन्हें हटा दें। रेफ़िजरेटर में अधिक ठंडक के लिए रेफ़िजरेटर ताप नियंत्रक नोब को अधिकतम 5-7 स्थिति पर रखें तथा फ्रीजर में अधिकतम ठंडक के लिए ताप नियंत्रक नोब को अधिकतम 5-7 स्थिति पर रखें तथा फ्रीजर में अधिकतम ठंडक के लिए ताप नियंत्रक नोब को अधिकतम 5-7 स्थिति पर रखें तथा फ्रीजर में अधिकतान ठंडक के लिए ताप नियंत्रक नोब कहारा नियंत्रण करें। वार-बार दरवाजा खोलने से बाहर की गर्म हवा रेफ़िजरेटर से प्रवेश करती है. दरवाजा कम से कम खोलें। मान तक ठंडा कर लें। मानमुन के मीसम में जबकि वातावरण में आईता 90% तक हो जाती है तो रेफ़िजरेटर की वगल में, खास तौर पर ऊपरी हिस्से में पानी की बूंदें जम सकती हैं, इस नमी को समय- समय पर साफ़ करना चाहिए, हमारे सर्विस प्रतिनिधि को बुलाकर ये जांच करवा लीजिए
1. 2. 3. 4. 5.	कोई रेफ्रिजरेशन या कृतिंग 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	- विद्युत व्यवधान - विद्युत आपूर्ति बन्द - प्यूज उड 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 प्रवेश - गर्म भोजन का भंडारण - मानसूनी मौसम के कारण अत्यधिक आर्द्रता - रेफ्रिजरेटर ताप नियंत्रक	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 अधुण्ण है। प्रयूज वावरले या सर्जिट ब्रेकर को रीसेट करें। प्रयूज हो बत्ते या सर्जिट ब्रेकर को रीसेट करें ने यह समस्या की पहती है तो किसी इलेक्ट्रिशियन से संपर्क करें। पावर कोई को सीचे संकेट में लगाएं और जाँचे। अगर रेफिजरेटर काम कर रहा है तो स्टेबिलाइजर कि रायर केंद्र केर को सीचे संकेट में लगाएं और जाँचे। अगर रेफिजरेटर काम कर रहा है तो स्टेबिलाइजर रियंवरिंग सेंटर द्वारा स्टेबिलाइजर की जाँच करवाएं। मेन्स में लाईन — करेबिलाइजर की जाँच करवाएं। मेन्स में लाईन — करेबिलाइजर की जाँच करवाएं। मेन्स में लाईन — करेबिलाइजर की जाँच करवाएं। वर्ते में लाईन के बीच जगह बनाएं। शैल्फ कपड़े या पोलिथीन से इकी हो तो उन्हें हटा दें। रेफिजरेटर में अधिक टंडक के लिए रेफिजरेटर ताप नियंत्रक नोब को अधिकतम 5-7 रिथिति पर रखें लाш फ्रीजर में अधिकतम टंडक के लिए ताप नियंत्रक नोब के द्वारा नियंत्रण करें। वार-वार दरवाज़ा खीलने से बाहर की गर्म हवा रेफिजरेटर से प्रवेश करती है. दरवाज़ा कम से कम खोलें। गर्म पदार्थ रेफिजरेटर में रखने से बचें, रेफिजरेटर में मंडारण से पहले उन्हें कमरे के तापाना तक ठंडा कर लें। मानसून के मौसम में जबकि वातावरण में आईता 90% तक हो जाती है तो रेफिजरेटर की बगल में, खास तीर पर ऊपरी हिस्से में पानी की बूंदें जम सकती हैं, इस नमी को समय-समय पर साफ करना चाहिए, हमारे सर्वेस प्रतिनिध को बुलाकर ये जांच करवा लीजिए कि दरवाज़ केविनेट के साथ एक समान संपर्क में हैं और अच्छी तरह बंद होते हैं।
1. 2. 3. 4. 5. 6.	कोई रेफ्रिजरेशन या कृतिंग 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 करमार्टमेंट — अधिक ठंडा होना	- विद्युत व्यवधान - विद्युत आपूर्ति बन्द - पयुज 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 प्रवेश - गर्म भोजन का भंडारण - मानसूनी मौसम के कारण अत्यिधिक आईता - रेंक्रिजरेटर ताप नियंत्रक नोब की गलत स्थिति - खाद्य पदार्थ ठीक से ढके	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 अबुण्ण है। प्रयूज को वदलें या सर्किट क्रेकर को रीसेट करें। प्रयूज का वदलें या सर्किट हंटरप्रेटर) से जुड़ा हो। सर्किट क्रेकर को रीसेट करें — यदि समस्या बनी रहती है तो किसी इलेक्ट्रिशियन से संपर्क करें। पावर कोर्ड कोर सोधे सॉकंट में लगाएं और जाँचें। अगर रेफ्रिजरेटर काम कर रहा है तो स्टेबिलाइजर रिपेयिंग संटर हारा स्टेबिलाइजर की जाँच करवाएं। मेन्स में लाईन — करेक्टिंग ट्रांसफॉर्मर लगाएं या वोल्टेज स्टेबिलाईजर का इस्तेमाल करें। वर्तनों के बीच जगह बनाएं। शैल्फ कपड़े या पोलिथीन से ढ़की हो तो उन्हें हटा दें। रेफ्रिजरेटर में अधिक ठंडक के लिए रेफ्रिजरेटर ताप नियंत्रक नोब को अधिकतम 5-7 स्थिति पर रखें लथा फ्रीजर में अधिकतम ठंडक के लिए रोफ्रजरेटर ताप नियंत्रक नोब को अधिकतम 5-7 स्थिति पर रखें तथा फ्रीजर में अधिकतम ठंडक के लिए रोफ्रजरेटर ताप नियंत्रक नोब के हारा नियंत्रण करें। वार-वार दरवाजा खोलने से बाहर की गर्म हवा रेफ्रजरेटर से प्रवेश करती है. दरवाजा कम से कम खोलें। गर्म पदार्थ रेफ्रिजरेटर में रखने से बरें. रेफ्रिजरेटर में मंडारण से पहले उन्हें कमरे के तापमान तक ठंडा कर लें। मानसून के मौसम में जबकि वातावरण में आईता 90% तक हो जाती है तो रेफ्रिजरेटर की बगल में, खास तौर पर ऊपरी हिस्से मंतिनिधि को बुलाकर ये जांच करवा लीजिए के दरवाज़े केबिनेट के साथ एक समान संपर्क में हैं और अच्छी तरह बंद होते हैं। रेफ्रिजरेटर ताप नियंत्रक नोब को 1-3 तक रखें। खाद्य पदार्थों को अच्छी तरह ढक कर और लपेट कर रखें. तरल पदार्थों को बोतलों और

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 हैं, यदि समस्या अभी भी बनी हुयी है, तो कृपया सेवा केन्द्र से सम्पर्क करें। सामान्य यात्रा शुल्क लागू।

बर्तनों का उपयोग

सामान्य रूप से

 रेफ़्रिजरेटर के बंद/चालू होने की आवाज

8. आवाज

बर्फ जमाने के लिए आइस ट्रे का इस्तेमाल करें।

जिससे आवाज आती है। यह सामान्य प्रक्रिया है।

कम्प्रैशर के चालू/बंद होने के कारण रेफ़िजरेटर चालू/बंद होता रहता है

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. .

4 YEAR ADDITIONAL WARRANTY ON COMPRESSOR or 9 YEAR ADDITIONAL WARRANTY ON INVERTER

COMPRESSOR (depends upon model purchased)

The 4 year or 9year 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 will be binding on the purchaser to accept as a commercial solution in lieu of repairs.
- 13. If any coloured internal or external components are replaced, there will be commitment to ensure that the shades match with the original or other components. The replaced shades, patterns, 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.
- 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., f) defects/malfunction are caused by improper or reckless use, which shall be determined by the company personnel, q) any repair work is carried out by persons other than authorized service personnel, h) defect/malfunction are caused which are beyond control like lightening, 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., j) 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/Insects/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 Ice 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 issu

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

Customer's Signature

Dealer's Signature





MFI 57840534

LG Electronics India Pvt. Ltd.

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