



Please read this manual carefully before operating your set and retain it for future reference कृपया उपकरण संचालन से पहले इस मैनुअल को ध्यान से पढ़े

और आगामी संदर्भ के लिए संभाल कर रखें।



MFL42961922 Rev.67 21032023

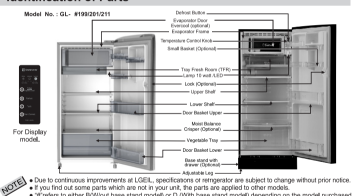
www.lg.com

CONTENTS

Page No.

1.	Identification of Parts	2
2.	Safety Instructions	2
3.	Warning	3
4.	Caution	6
5.	Installation	8
6.	Identification of Control	8
7.	Features	8
8.	Operating Procedure	9
9.	Lamp Replacement	11
0.	How to get good results	12
1.	Disposal of your old appliance	13
2.	Self-Troubleshooting Guide	14
3.	Warranty Card	15

Identification of Parts





ø

ര

- "#"refers to either B(W/out base stand model) or D (With base stand model) depending on the model purchased.

Safety Instructions

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

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 अनुसार सुरक्षा 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 instructions 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। WARNING/ चेतावनी

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।

CAUTION कावणान 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 मामुली 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, Disclaimer: The user should rollow the instructions as per no overless manual and wavel any manufacturer is not label for my accident or or diamage. The manufacturer is not label for my accident or prosequential 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. Toward and the manufacturer's liability is limited only to the extent of repair or replacement of the product as the per the terms and condition mentioned elsewhere in the document. Toward are liability as the first district and the manufacturer's labelity as the per the terms and condition mentioned elsewhere in the document. Toward manufacturer and first in the first accident as the second elsewhere in the document. Toward manufacturer and the first accident as the second extends a second elsewhere in the document. Toward and the manufacturer and the second of th



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 व्यक्तियाँ को विस्फोट आग बिजली का झटका, चोट, मृत्य या स्केलिंग के जोखिम को कम करने के लिए दिये, निम्नलिखित सहित बनियादी सावधानियों का पालन करें।

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



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 सचेत करता है जो प्रज्वलित हो सकते हैं और यदि आप ध्यान नहीं देते तो आग का कारण बन सकते हैं।

- The Appliances containing isobutane refrigerant (R600A), (Refer Refrigerant type on spec label at the rear of refrigerator) which is combustible. When transporting and installing the appliance, care should be taken to ensure that no parts of the refrigerating circuit are damaged. जिन उपकरणों में आइसोब्युर्टेन रेफ्रिजरेंट (R600a) की एक अल्प मात्रा शामिल है (रेफ्रिजरेंट के प्रकार को spec label पर देखें)
 - लेकिन यह भी ज्वलनशील है। कहीं ले जाते समय और उपकरण को इंस्टॉल करते समय इस बात का ध्यान सनिश्चित करना चाहिए कि रेफ्रिजरेंट सर्किट के किसी भाग को नकसान 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 1m2in size for every 8g of R600a refrigerant inside the appliance. You can identify the amount of refrigerant from label specification at back of appliance

यदि रिसाव का पता चलता है किसी भी नग्न लपटों या प्रज्वलन के संभावित स्रोतों से बचें और उस कमरे को हवा दें जिसमें उपकरण कई मिनटों के लिए रखा है। रेफ्रिजरेटिंग सर्किट में यदि रिसाव होता है तो एक ज्वलनशील गैस और हवा के मिश्रण के निर्माण से बचने के लिए सपयोग किए गए रेफ्रिजरेंट की मात्रा के अनरूप होना चाहिए। सपकरण के अंदर R600a सर्द के प्रत्येक 8a के लिए कमरे का आकार 1m² होना चाहिए। आप उपकरण के पीछे लेबल विनिदेश से रेफ्रिजरेंट की मात्रा की पहचान कर सकते है।

Do not modify Power Cord length, Do not use any extension board & multiple socket outlet, Also, Do not share the same power socket outlet with other appliances.

पावर कोर्ड की लम्बाई को ना बदलें। किसी भी एक्सटेंशन बोर्ड का उपयोग ना करें। इसके अलावा अन्य उपकरणों के साथ एक ही पावर सॉकेट को शेयर ना करें।

Otherwise it will cause electrical shock or fire due to heat generation. अन्यथा इससे विद्यत आघात या आग लगने का खतरा है।



Do not use a damaged or an unspecified power cord, If the supply cord is damaged, it must be replaced by a power cord available from the manufacturer or its service agent.

परानी और लोकल पावर कोर्ड का इस्तेमाल ना करें। यदि कोर्ड खराब है तो उसे निर्माता या सर्विस एजेंट से पावर कोर्ड को अवश्य बदलवा दें ।

It will cause electrical shock or fire. इससे विद्यत आघात या आग लग सकती है।



Plug in the power socket properly, It should not be loose or inserted half.

प्लग को पावर सॉकेट में सावधानी से लगायें। इसे लूज या आधा नहीं लगाना चाहिए।

Otherwise, it will cause electric shock or fire due to heat generation or electrical shock. अन्यथा इससे विद्यत आघात या आग लग सकती है। Child Entrapment Warning: An empty refrigerate

can be a dangerous attraction to children. Remove

your unused appliance, or take some other action

gaskets, latches lids or the entire door from

to take it harmless

In order to prevent possible electric shock, customer must ensure proper earthing in 3-pin power socket outlet. If you have doubts on whether the appliance is properly earthed or the grounding instructions are not completely understood, consult a authorized service center

सम्मावित विद्युत आघात को रोकने के लिए ग्राहक को 3-पिन सॉकेट आउटलेट में उचित अधिंग सनिश्चित करनी होगी। यदि आपको संदेह है कि क्या उपकरण हमें ठीक से अर्थिंग या प्राउडिंग निर्देशों को परी तरह से समझा नहीं गया है, एक अधिकृत सेवा केन्द्र से परामर्श करें |

In the event of an electric short circuit, earthing reduces the risk of electric shock by providing an escape wire for the electric current. Improper use of the earthing plug can result in an electric shock. इलैक्ट्रिक शॉर्ट सर्किट की घटना में विद्युत धारा के लिए एस्केप

वायर लगाकर अर्थिंग विद्युत आघात की जोखिम को काम करता है। Do not keep any hot or flame related items - lit candles or put stabilizers on the top or inside of

कोई भी गर्म भारी सामग्री या जलती मोमबत्ती या स्टेबिलाइजर्स फ्रिज के ऊपर या अन्दर ना रखें।

It may cause fire, injury or damage. ये आग. चोट या क्षति का कारण हो सकते हैं

refrigerator.



Do not install the refrigerator a humid, oily or dusty location, or in a location exposed to direct sunlight or to rain splashes.

रेफ्रिजरेटर को नमीयुक्त तल या धुल भरे स्थान पर, किसी ऐसे स्थान पर ना रखें जहाँ पर सीधी धुप या बारिश आती

- It may cause / इसका कारण हो सकता है। a) Discoloration of the apploiance.
- लपकरण का रंग बिगडना । b) Deteriorate cooling performance of appliance उपकरण के शीतलन प्रदर्शन को खराब करना।
- c) Electrical and refrigeration circuit may get damaged.

विद्युत और प्रशीतन सर्किट क्षतिग्रस्त हो सकता है

Do not use electrical appliances inside the refrige eep them on top / inside the refrigerator such as TV, Cooler, Temple, Decoration Lighting, Harmful Chemicals, Cloth Top etc.

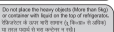
रेफ़िजरेटर के अन्दर विद्यत उपकरण का प्रयोग ना करें तथा रेक्टिजरेटर के ऊपर या अंदर ना रखें जैसे-टीवी, कुलर, मंदिर, सजावटी लाइट, हानिकारक रसायन, कपडे का टॉप इत्यादि।

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



बच्चों को फँसने से बचाने के लिए चेतावनी : एक खाली रेफ़िजरेटर बच्चों के लिए खतरनाक आकर्षण हो

सकता है। गैसकेट, सिटकनी, ढक्कन या अप्रयंक्त मशीन का सम्पर्ण दरवाजा हटा दें या इसे हानिरहित बनाने के लिए कोई दूसरा उपाय करें।



If may be dropped to cause injury, fire or electric shock when opening or closing the door. रेफ़िजरेटर का दरवाजा खोलते या बन्द करते समय वह गिर सकता है जिससे

क्षति, आग या विद्युत आघात लग 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./ शीशे के बर्तनों, बोतलों या कैन (खास तौर पर वो जिनमें कार्बोनाइज्ड पेय पदार्थ होते हैं) को फ्रीजर वाले भाग, उसके खानों या बर्फ के डिब्बे में ना रखें। ऐसा करने से तापमान जमाव बिन्दु से नीचे चला जाएगा।

 It may cause explosion due to expansion. when the contents are frozen. सामग्री के विस्तार के कारण विस्फोट हो सकता है।



में चोट लग सकती है. इसलिए सावधानी बरतें। It may burt the foot, so take precautions. इससे पैर में चोट लग सकती है इसलिए सावधानी

Opening and closing the door of the

and hurt the foot, so take precautions

refrigerator vigorously may cause the stored

food in the refrigerator basket to fall by shock

रेफ़िजरेटर के दरवाजे को जोर से खोलने और बंद करने

से रेफिनरेटर की टोकरी में खाना चटके से गिरेगा और पैर

Do not use machanical devices or other means to accelerate the defrosting process, other than those recommended by the manufacturer. निर्माता द्वारा सझाए गये उपायाँ के अतिरिक्त डिफ्रॉस्टिंग (बर्फ पिघलाने की) प्रक्रिया को तेज करने के लिए किसी यांत्रिक युक्ति या अन्य तरकीब का प्रयोग न करें।

. It may cause refrigerant leakage, explosion or fire यह रेफ़िज़रेंट रिसाव, विस्फोट या आग का कारण बन सकता है।

Do not allow the power plug to face upward or to be squeezed at the back of the refrigerator. पावर प्लग को उल्टी दिशा में न लगाएं या इसे रेफ्रिजरेटर के पीछे एकदम न दबा दें।

· 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 विद्यत आघात हो Pull out the power plug not by grasping the cord but the plug of its end. पावर प्लग के कोर्ड को पकडकर नहीं बल्कि उसके सिरे को खींचकर प्लग को निकाले। . It may damage the power cord and cause

fire or electric shock.

enclosure or in the built-in structure, clear of obstruction उपकरण को स्थापित करते समय रुकावटी वस्तुओं को हटा दें तथा वेन्टीलेशन को खला रखें।

Keep the ventilation in the appliance

. It may cause explosion or fire. यह विस्फोट या आग का कारण बन सकता है।

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

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

. Dust, water or unstable connection may cause fire or electric shock. धल पानी या दीले कनेक्शन के कारण आग या बिजली का झटका लग सकता है।

सकता है।



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

इससे पावर पहुँचाने वाले तार को नकसान पहुँच सकता

है जिससे आग या बिजली का झटका लग सकता है।

 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 allow the power cord bent or pressed by the heavy to be damaged. पावर पहुँचाने वाले तार को मड़ी स्थिति में न रहने दें या किसी भारी वस्त के दबाव से नकसान न पहुँचने दें।

 It may damage the power cord and cause fire or electric shock, इससे पावर पहुँचाने वाले तार को नकसान पहुँच सकता है जिससे आग या बिजली का झटका लग सकता है।

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 freezer to NO/^{γεβ} delay in start. इससे फ्रीजर के संचालन को शरू

होने में देरी का कारण बन सकता है।

Appliance should be turned On/Off by a dedicated switch only. उपकरण को केवल एक समर्पित स्विच द्वारा चाल/बंद किया जाना चाहिए।

· Otherwise, it will cause electrical shock or fire due to heat generation, इससे विद्यत आघात या आग लग सकती है।

Keep hands away from the hinge during opening and closing the door. दरवाजा खोलने एवं बंद करने के दौरान हाथों को कब्जे से दूर रखें।

· It may get injury. इससे क्षति हो सकती है।

When disposing the refrigerator, remove the gasket from the door. रेफ्रिजरेटर का निस्तारण करते समय, दरवाजे से

गैसकेट हटा दें। · Children may get locked in. इसके कारण कोई बच्चा भीतर

वंद हो सकता है।



Unplug the appliance before cleaning or maintenance. सफाई या मरम्मत करते समय उपकरण का प्लग

. It may cause electric shock or injury. इससे विद्युत आघात लग सकता है या क्षति हो सकती है।

Do not damage the refrigerant circuit. रेफ़िजरेंट सर्किट को क्षति ना पहुँचाए।

 It may cause refrigerant leakage, explosion or fire. यह रेफ्रिजरेंट रिसाव. विस्फोट या आग का कारण बन सकता है।

Handle all the packaging material (Such as plastic bags and thermocol) to keep away from children.

बच्चों से दूर रखने के लिए सभी पैकेजिंग सामग्री (जैसे-प्लॉस्टिक बैग और थर्मोकोल को संगाल लें।

· This packaging material can cause suffocation. इस पैकेजिंग सामग्री से घटन हो सकती है।

इससे विस्फोट, आग या कोई अवांछित प्रतिक्रया होगी। Do not use the combustible spray near the refrigerator.

रेफ्रिजरेटर के पास कोई दहनशील छिडकाव न करें।

Never store chemicals inside the Refrigerator,

· It will cause explosion, fire or any unwanted

रेफ्रिजरेटर के अन्दर रासायनिक पदार्थ न रखें।

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

reaction



Prevent children or animal from entering the Refrigerator. बच्चों या जानवरों को रेफ़िजरेटर में प्रवेश करने से रोकें।

· Children and animal may get locked in. बच्चे और जानवर अंदर बंद हो सकते हैं।

Do not insert hand into bottom of refrigerator. रेफ़िजरेटर के तली में अपने हाथ ना डालें।

. The iron plate at bottom may cause injury. तली के लोहे की प्लेट से चोट लग सकती है।



Do not splash water on your refrigerator. रेफिजरेटर पर पानी ना डालें।

. It may cause short circuit, इससे शॉर्ट सर्किट हो सकता है।



Install the refrigerator on a solid and level

रेफिजरेटर को तोस 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 करने

से दरवाजा खोलने या बंद करते समय रेफिलरेटर गिर जाने से चोट भी लग सकती है। Empty the door basket completely before taking it out.

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

 Items may fall during removal of basket and cause injury.

है और चोट लग सकती है।

While moving the refrigerator, keep the power cord carefully so as not damage it. रेफ़िजरेटर को घमाते समय. पावर कोर्ड को सावधानी से रखें ताकि इसे नुकसान ना पहुँचे।

 Damaged power cord may cause electric shock, fire, malfunctioning of the appliance. श्रतिग्रस्त पावर कोर्ड में बिजली के चटके आग उपकरण की खराबी का कारण बन सकता है।

Disconnect the power plug during thunder and lighting, or if not in use for a long period

of time गडगडाहट एवं आकाशीय विद्युत चालन या लम्बे समय के दौरान जपयोग ना आने पर पावर प्लग को अलग करें।

Do not use the refrigerator if it has been submerged in water without having it checked by a qualified electrician. यदि रेफ्रिजरेटर पानी में ड्या हुआ है तो उसे किसी

होर बास्केट निकालने के टौरान आइटम पीर सकते

योग्य इलैक्टिशियन द्वारा जाँचे बिना उसका उपयोग न करें।

 After water submersion, the appliance may cause electric shock, fire and malfunction. पानी में डबने के बाद उपकरण बिजली के झटके आग और खराबी का कारण बन सकता है।

Keep the glass shelves only as per the assembled condition otherwise the shelf stopper may not engage.

ग्लास शेल्फ को केवल असेम्बल की गई स्थिति के अनसार रखें अन्यथा शेलफ स्टॉपर संलग्न नहीं हो सकता है।

. The glass shelf may fall and cause damage/ ग्लास स्वयं गिर सकता है और क्षति का कारण बन सकता है।

. There is a danger of electric shock of fire. बिजली का झटका या आग लग सकती है।

In this appliance cyclopentane is used in insulation which require special disposal procedure. Please refer to the waste management guideline provided in this manual

इस उपकरण में साइक्लोपेंटेन का उपयोग किया जाता है. इन्सलेशन जिसके लिए विशेष निपटान प्रक्रिया की आवश्यकता होती है, कपया इस मैनअल में दिये प्रबंध दिशानिर्देश का संदर्भ लें।

 Any disposal through unauthorised agencies/ person will attract action under Environment (Protection) Act 1986.

. यदि किसी अनाधिकत विभाग या व्यक्ति के द्वारा निपटारण किया जाता है तो यह पर्यावरण (सरक्षा) घारा 1986 के अन्तर्गत आता है।

This product contains flammable refrigerant R-600a, Local authorities must be contacted for safe disposal of the appliance. इस उत्पाद में ज्वलनशील रेफ़िजरेंट R-600a है। उपकरण के सरक्षित निपटान के लिए स्थानीय अधिकारियों से सम्पर्क किया जाना चाहिए।

 Any disposal through unauthorised agencies/ person will attract action under Environment (Protection) Act 1986. यदि किसी अनाधिकत विभाग या व्यक्ति के द्वारा निपटारण किया जाता है तो यह पर्यावरण (सरक्षा)

घारा 1986 के अन्तर्गत आता है।

Do not keep cooking oils in the refrigerator or freezer, Follow the oil manufacturer's

instructions for storing it. खाना पकाने का तेल को फ्रिज या फ्रिजर में ना रखें। इसे स्टोर करने के लिए तेल निर्माता के निर्देशों का पालन करें।

· Cooking oils may solidify in the refrigerator and may turn non-usable. खाना प्रकाने का तेल रेफ्रिजरेटर में जम सकते हैं या अनपयोगी हो सकते हैं।

While changing the location of the appliance, ensure not to damage any part of refrigerant circuit and electronic circuit. It is always suggested to contact the authorised service center for relocation of the appliance. उपकरण का स्थान बदलते समय, सनिश्चित करें कि रेफ़िजरेटर के किसी भी हिस्से को नुकसान न पहुँचे सर्किट और इलैक्टिक सर्किट । हमेशा अधिकत सेवा केंद्र से सम्पर्क करने का सुझाव दिया जाता है।

 If the refrigerant circuit is damaged, the leaking refrigerant (Isobutane: a natural occurringt flammable) can catch fire if it comes in contact of a naked flame, / यदि रेफ्रिजरेटर सर्किट क्षतिग्रस्त हो जाता है. तो लीक होने वाला रेफ्रिजरेंट (आइसोब्सटेन – एक प्राकृतिक रूप से पाया जाने वाला ज्वलनशीलो अगर यह निम्न ली के सम्पर्क में आती है तो आग पकड़ सकती है।

When gas is leaked, do not touch the refrigerator or the outlet and ventilate the room immediately. जब गैस का रिसाव हो, तो रेफ्रिजरेटर या आउटलेट को न छएं और कमरे में तुरंत हवा आने-जाने दें।

· This appliance uses a refrigerant gas (Isobutane, amount (30-90g) is combustible. When the gas is leaked due to severe damage during delivering. installing or using the refrigerator, any spark may cause fire or burn. इस उपकरण में एक प्राकृतिक गैस (आइसोब्यटेन) का उपयोग किया जाता है

इसलिए थोडी मात्रा ग्राम भी ज्वलनशील इसालए थाड़ा मात्रा ग्राम मा ज्वलनशाल होती है | जब रेफ्रिजरेटर की डिलीवरी करने. संस्थापित करने या उसका इस्तेमाल करने के दौरान गंभीर क्षति के कारण गैस रिसाव होता है, तो किसी भी चिंगारी से आग लग सकती है या आप जल सकते हो |

Do not fill shelves more than storage area. क्षमता से अधिक आलमारियों को ना भरें।

. The items may fall during closing and opening of door and cause damage/injury. दरवाजा बंद करने और खोलने के दौरान आइटम गिर सकता है और क्षति का कारण बन सकत 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 गव या धआ निकलने

का पता चले तो पावर प्लग को तरत अलग कर दें और सर्विस सेंटर से संपर्क करें।

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



Prevent the Power cord from being squeezed or imprinted if the refrigerator is pushed in after the power plug is extracted during the installation. यदि स्थापना के दौरान पावर प्लग निकालने के बाद रेफ़िजरेटर को धक्का दिया जाता है तो पावर कोर्ड को निचाडने या छापने से रोकें।

· It may damage the power cord and cause fire or electric shock. इससे पावर पहुँचाने वाले तार को नुकसान पहुँच

सकता है जिससे आग या बिजली का झटका लग सकता है।

Place all the components Shelves, Baskets, Accessories etc, in right places before connecting to power.

बिजली को कनेक्ट करने से पहले सभी सामान आलमारियां टोकरी एक्सेसरीज इत्यादि को सही जगहों पर रखें।

· Incorrect installation may lead to noise and deterioration of cooling performance of appliance.

गलत इस्टॉलेशन से शोर हो सकता है और उपकरण का कूलिंग प्रदर्शन खराब हो सकता है।

Do not touch the appliance & electrical wiring/ power socket outlet with wet hands or in damp environment.

गीले हाथों या नम वातावरण में उपकरण और बिजली के तारों /पावर सॉकेट आउटलेट को ना छएं।

 It may cause electric shock or इससे विद्यत आघात लग सकता है

Location of shelves and other fittings, as supplied by the manufacturer, is for best energy efficiency.

निर्माता दारा आपर्ति की गयी आलमारियों और अन्य फिटिंग का स्थान, सर्वोत्तम ऊर्जा और दक्षता के लिए है।

. Though user may alter the shelf location as per usage requirements. हालांकि उपयोगकर्ता उपयोग की आवश्यकताओं के अनसार स्वयं स्थान बदल सकता है।

Do not allow any person except the qualified engineer to disassemble, repair or after the refrigerator.

योग्य इंजीनियर के अलावा किसी अन्य व्यक्ति को रेफ्रिजरेटर के हिस्से अलग करने. मरम्मत करने या उसमें फेद-बदल करने की अनुमति न दें।

It may cause injury, electric

या क्षति हो सकती है। Do not clean the power cord with water or

cleaning agent or damp cloth पावर कार्ड को पानी या नम कपड़े से साफ ना करें।

· It may cause electric shock. इससे बिज़ली का डाटका लग सकता है। Please ensure not to touch the wall of freezer with hara ekin

कुपया सुनिश्चित करें कि फ्रीजर की दीवार को नंगी त्वचा सें ना छएं।

 it may cause frostbite. यह शीतदंश का कारण बन सकता है। Do not share the lamp directly for long time

shock or fire.

इससे चोट. बिजली का झटका

या आग लग सकती है।

लम्बे समय तक सीधे दीपक साझा ना करें।

. It may cause damage to eyes. इससे आँखों को नकसान हो सकता है।

🛕 CAUTION / सावधानी

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 नकसान 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 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 अनप्रयक्त है।

- दकानों, कार्यालयों एवं इसी प्रकार के अन्य कार्यक्षेत्रों में स्टाफ किचेन एरिया के रूप में.
- फार्महाउस और ग्राहकों द्वारा होटल. मोटेल और दसरे रिहायशी इलाकों में
- रात्रि विश्रामग्रहों में
- खान-पान तथा समबंधित नॉन रिटेल उपयोगों में
- 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 का अभाव है, जब तक कि उनको उनकी सुरक्षा के लिए जिम्मेदार व्यक्ति द्वारा उपकरण के उपयोग से सम्बन्धित पर्यवेक्षण या निर्देश न दें।
- Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance./ यह सुनिश्चित करने के लिए कि बच्चे उपकरण के साथ नहीं खेलेंगे, बच्चों को निगरानी में रखें।
- If the appliance is equipped with a lock (some models only), keep the key out of reach of children./ अगर उपकरण में लॉक(केवल कछ मॉडल के लिए) लगा हुआ है, तो चाबी को बच्चों की पहुँच से दर रखें।
- Ensure proper placement of Tray Fresh Room otherwise Defrost water water will drip inside the refrigerator./ ट्रे फ्रेश रूम का उचित स्थान सुनिश्चित करें अन्यथा डीफ्रॉस्ट पानी का पानी फ्रिज के अन्दर डुब जाएगा।
- Do not store explosive substances such as aerosol cans with a flammable propellant in this appliance./ इन उपकरणों में विस्फोटक पदार्थ जैसे कि ज्वलनशील प्रणोदक वाले एयरोसोल के डिब्बे इत्यादि न रखें।
- Never store chemicals and explosives near the refrigerator, such as gas cylinder etc./रेफ्रिजरेंटर के पास कमी कैमिकल और विस्फोटक न रखें. जैसे-गैस सिलेण्डर आदि।
- Do not touch the Backside of Refrigerator. It may become hot during normal operation./रेफ़िजरेंटर के पिछले भाग को स्पर्श ना करें। यह सामान्य ऑपरेशन के दौरान गर्मे हो सकता है।
- Do not put hot or warm utensils directly on cold shelf, and also do not use warm water for cleaning cold shelf. ठडे शेल्फ पर सीधे गर्म या गर्म बरतन न रखें और ठडे शेल्फ की सफाई के लिए गर्म पानी का उपयोग न करें। It may break and cause injury / यह टट सकता है और चोट का कारण बन सकता है।
- Do not keep cooking oils in the refrigerator or freezer. Follow the oil manufacturer's instructions for storing it. खाने बनाने के तेल को फ्रिज या फ्रिजर में ना रखें | इसे स्टोर करने के लिए तेल निर्माता के निर्देशों का पालन करें | cooking oils may solidify in the refrigerator and may turn non-usable.
 - खाना प्रकाने का तेल रेफ़िजरेटर में जम सकते है या अनुपयोगी हो सकते हैं।
- Once the frozen food is thawed, it may not be suitable for re-freezing. Follow the instructions of the frozen food manufacturer, as mentioned on the packaging / एक बार जमे हुए मोजन के पिघल जाने के बाद, यह फिर से जमने के लिए उपयुक्त नहीं हो सकता है। जमें हुए खाघ निर्माता के निर्देशों का पालन करें। जैसा कि पैकेजिंग पर बताया गया है।
- Do not hit the glass with sharp objects or high force./ कांच को नुकीली वस्तु या उच्च बल से ना मारें। The glass may break and cause injury or damage / कांच टूट सकता है और क्षति का कारण बन सकता है।
- Do not let the free length of cord lie on the floor. Tie it in loop / रस्सी की मुक्त लंबाई को फर्श पर ना गिरने द और इसे लूप में बांधे।। it may get damaged or crushed by heavy objects/ यह भारी वस्त्ओं से क्षतिग्रस्त या क्चला जा 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.
 क्रिजर डिब्बॅ, आलमारियों या वर्फ में कांच के कंटेनर बोतलें या डिब्बॅ (विशेषकर कार्बोनटेड पेय युक्त) न रखें। जो बिना ठंड से नीचे के तापमान के सम्पर्क में
- Do not store glass bottles in Freezer, glass can shatter when the content is freezed and cause injury.
 कांच की बोतलों को फिजर में ना रखें सामग्री जमने पर कांच टट सकता है और चोट लग सकती है।
- Do not open the door or use with children nearby./ They may get injured by door / shelves. जब बच्चें आस-पास हों तो अचानक दखाजा न खोलें। वे दखाजे-आलमारियों से घायल हो सकते हैं।
- Your refrigerator contains liquid (refrigerant, lubricant) made of recyclable materials. All these materials must be sent recycling waste disposal site as they can be reused after a specific recycling process./ आपक रॅफ्रिजरेटर में तरल (रिफ्रिजरेटर, रनेहक) होता है जो पुनर्नवीनीकरण सामग्री से बना होता है। इन सभी सामग्रियों को रीसाइविलंग अपशिष्ट निपटान साइट भेजा जाना बाहिए क्योंकि उन्हें एक विशिष्ट रीमाइविलंग प्रक्रिया के बाद पन: उपयोग किया जा सकता है।
- Remove accumulated defrost water regularly from tray drip by using objects such as sponge to avoid breeding of Mosquitos & prevent the occurrence of diseases like dengue, malaria etc. While removing the water from tray drip please do it gently as it may generate stress on joint which may result in gas leakage.
 मच्छा के प्रवन्न से बचने और डेंगूए मलींच्या आदि बेसी बीमारियों की घटना को रोकने के लिए स्पंब बेसी वस्तुओं का उपयोग करके ट्रे ड्रिय से बमा छुए डीफॉस्ट पानी को नियमित रूप से निकालों ट्रे ड्रिय से पानी निकालते समय कृपया इसे धीर से करें क्योंकि इससे जोड़ पर तनाव उत्पन्न हो सकता है जिसके धीणामत्रक्य मेम रिसाझ हो मकता है।

Cleaning / सफार्ड

- 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./ उपकरण की अंदर या बाहर से सफाई करने हेतु खुरदरा ड्रूश, ट्रथपेस्ट या ज्वलनशील पदार्थ का उपयोग न करें। ज्वलनशील पदार्थ युक्त सफाई एजेंट का उपयोग न करें।
- This may cause discoloration or damage to the appliance./ इससे उपकरण में रंग मिलनीकरण या क्षिति हो सकती है।
- Flammable substances: alcohol (ethanol, methanol, isopropyl alcohol, isobutyl alcohol, etc.), thinner, bleach, benzenen, flammable liquid, abrasive, etc./ভবলগালৈ ঘদাওঁ : एक्कोइल (ষ্ট্ৰবাল, নিথবাল, আহ্বামায়াহল ফেকাইল, আহ্বামাত্ৰাহল ফেকাইল হুবামাট্ট। বিদ্যুল, ঝিল্ম ক্ৰীনা, অৱলগালি মেল, অঘঘৰ্ষক, আহি।

During Vacations / अवकाश के दौरान

During average length vacations, you will probably find it best to leave the refrigerator in operation. Place freezable items in freezer for longer file. When you plan to be away for an extended period, remove all food, disconnect the power cord, clean the interior thoroughly, and leave each door OPEN to prevent odour formation. To operate again, let the refrigerator run for 6-8 hrs. for stabilization. Attent gigat के दौरान सबसे अच्छा रहेगा कि आप रिकेश्वरट को बतला रहते हैं। अफीक्स सामानों को फ्रीअप में तम्बी अधि के लिए एक वा वा प्रवाद का प्रकेश कर प्रवाद की प्रवाद के प्रवाद के प्रवाद के प्रवाद की प्रवाद की प्रवाद की प्रवाद की तथा विद्युत तार को निकाल दी आनारीक रूप में पूर्ण साथ हों। साथ अपिट कर के किए एक दिन का बता रहते हैं। दारा अपिट कर के किए एक दिन का बता रहते हैं।

Shifting / स्थानान्तरण

- 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./रिकिजरेटर को स्थानन्तिर करते समय नुस्थार्थ कम से कम ये आयमी लगने चाहिए। दरवाजे को टेप से अच्छी तरह बाँच वें या लांक लगा दे ताकि वह स्थानान्तिर करते समय खुल ना जाए।
- Always remove Gasket when discarding Refrigerator/ रेफ्रिजरेटर को छोड़ने से पहले गैसकेट को निकाल लें।

Dimensions and Clearances / आकार और परिवेश

 Too small of a distance from adjacent items may result in degradation of freezing capability and increased electricity costs. Allow over 50mm clearance from each adjacent wall when installing the appliance. नजदीक रखे गए सामान से बहुत कम दूरी फ्रीजिंग क्षमता में कमी और बढ़े हुए विजली के बिल का कारण हो सकती है। उपकरण को इंस्टाल करते समय हर करीबी दीवार से 50मिमी से अधिक की दूरी बनाए रखें।



(mm)	Remark	GL-#199***B GL-#199***C	GL-#199***D	GL-#201***D	GL-#201***U	GL-#211***D GL-#211***E GL-#211***Y GL-#211***Z GL-#211***U
A		537	537	534	534	565
В	w/o Base Stand	1142	1142	1172	1172	1217
B	w Base Stand	1247	1247	1277	1277	1322
С	w/o Handle	598	616	621	621	668
	w Handle	638	656	650	650	700
D		20	38	38	38	38
Е		578	578	583	583	630
F		618	618	612	612	662
G		1059	1077	1067	1067	1145
H	w/o Handle	913	913	891	891	943

Note: "* Can be A to Z or 0 to 9

[&]quot;#" refers to either B(W/out base stand model) or D (With base stand model)

Installation

Refrigerator should be located properly in ventilated area.

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

रेफिलरेटर को सही तरह से हवादार जगह पर रखें।

रेफिजरेटर के स्वर को निश्चित करने के लिए कम या अधिक करने वाले पैरों की सहायता लेनी। चाहिए। इसको जमीन पर सस्थिर करने के लिए इस प्रकार व्यवस्थित करना चाहिए कि यह थोड़ा सा आगे से पीछे की ओर झका हो।

 In case of Base stand model leveling of refrigerator should be done with front leg of Base Stand बेस स्टैण्ड मॉडल के संदर्भ में रेफिलरेटर को समतल करने के लिए बेस स्टैण्ड

के सामने वाले पाये का दस्तेमाल करना चाहिए।

* In selected models only. केवल चयनित मॉडलो के लिए

After installing the appliance .connect the power plug of appliance into a 3-pin power socket outlet with proper earthing and polarity of Plug Live and Neutral pin should match with pairing socket.

जपकरण स्थापित करने के बाद, जपकरण के पावर प्लग को 3-पिन पावर सॉकेट आजटलेट में जिवत अर्थिंग के साथ कनेक्ट करें और प्लग लाइव और न्यटल पिन के पोल से दोनो सॉकेट मेल होना चाहिए।









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 की जलवार 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 आवत्ति और अन्य कारण शामिल हैं।

· Performance may vary outside specified Ambient Temperature Range

तापमान सीमा के बाहर निर्दिष्ट परिवेश प्रदर्शन भिन्न हो सकते है।

The climate class can be found on the rating label. रेटिंग तालिका में जलवाय श्रेणी प्राप्त की जा सकती है। *Australia, India, Kenya / *आस्ट्रेलिया, भारत, केन्या

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

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 ताप्रमान में प्रयोग किए जाने के लिए है।

Identification of Control

For the best efficiency of refrigerator, push the defrost knob after every 3 days/ Ice level reaches

defrost indicator. प्रत्येक 3 दिन में डिफ्रॉस्ट नॉब को दबाकर

डिफ्रॉस्ट करें / जब भी बर्फ डिफ्रॉस्ट निशान तक पहुँचे





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

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

TEMPERATURE SETTING



Winter I 1~3 Monsoon I 3 ~ 5 Summer I 5~7

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

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





Features

- * In selected models only.
- ★ MOIST BALANCE CRISPER / नमी संतलन क्रिस्पर (Optional)

Crisper holds Moisture and it helps to keep vegetables fresh and prevents from aettina rotten

यह नमी रोककर सब्जियों को ताजा रखता है व सड़ने से बचाता है।

★ BASE STAND / बेस स्टैन्ड (Optional)

Max. storage space is 12 litres in base stand drawer. To be used for storage of dry vegetables only like(Potato, Onion, Etc.)

बेस स्टैण्ड डाअर की अधिकतम क्षमता 12 litres हैं केवल सखी सब्जियाँ जैसे (आल, प्याज) आदि ही रखें।





* TOUGHENED GLASS SHELF / सख्त काँच की शैल्फ (Optional)

LG Glass Shelves are made of Toughened Glass which is capable of withstanding a heavy load so that you can place Heavy Utensils with ease and straight from your kitchen.

LG के ग्लास सैल्फ सरवा काँच के बने होते हैं जिसमें भारी वजन वहन करने की क्षमता होती है जिससे आप भारी बर्तन आसानी से सीधे अपनी किचन से रख सकते हैं।

* ANTI-BACTERIAL GASKET / एन्टी-बैक्टीरियल गैसकेट

An effective Anti Bacterial Gasket that prevents moulds & bacterial growth within the refrigerator.

एक प्रभावशाली एन्टी बैक्टीरियल गैसकेट जो रेफ्रिजरेटर के अन्दर जीवाणओं की विद्व को रोकता है।

★ HANDLE TYPE / हैंडिल का प्रकार (Optional)

Strong elegant handle with better grip with good looks & sturdiness. मजबत सन्दर हैंडल बेहतर पकड़ के साथ अच्छा दिखता है और मजबत भी है।

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

Capacity may vary with model / मॉडल के साथ क्षमता भिन्न हो सकती है।

Bigger Vegetable Basket that stores all Vegetable items वेज बास्केट बड़ी है जिससे सभी सहिजयां उसमें रखी जा सकती हैं।

★ FASTEST ICE / फास्टेस्ट आइस

LG Patented Ice Tray made with a special material mixed with Aluminium provides fastest ice making. LG की पेटेन्ट आइस टे एक विशिष्ट सामग्री को एल्यमीनियम के साथ मिलाकर बनाई गई है जिससे बर्फ तेजी से जमती है।

- ★ DOOR LOCK / ভাব লাক (Optional)
- · Serviceable type of lock. लॉक का मरम्मत होने योग्य प्रकार।
- Press the key inside for 'Lock & Unlock'.
- बन्द करने और खोलने के लिए चाबी को अन्दर की तरफ दबाएं।
- ★ BOTTLE STORAGE / बॉटल स्टोरेज

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

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







Operating Procedure

DEFROSTING GUIDE AND CAUTION

- 1. Defrost Guide/ डिफ्रास्ट गाँडड:-
- a) Natural Frost and its Effect on Refrigerator / प्राकृतिक फ्रास्ट और रेफ्रिजरेटर पर इसका प्रभाव
 - The frost and ice accumulate due to the regular opening and closing of the door, causing humid in the air to enter the refrigerator and come in contact with the freezer.
 - दरवाजे के नियमित रूप से खुलने और बंद होने के कारण ठंड और बर्फ जमा हो जाती है, जिससे हवा में नमी रेफ्रिजरेटर में प्रवेश कर जाती है और फीजर के संपर्क में आ जाती है।







- The frost accumulated on the freezer parts prevents proper cooling of the fresh food compartment as the accumulated ice acts as an insulator for the cooling process.
- फ्रीजर के हिस्सों पर जमा हुआ फ्रॉस्ट ताजा भोजन डिब्बें के उचित शीतलन को रोकता है क्योंकि संचित बर्फ शीतलन प्रकिया के लिए इन्सलेटर के रूप में कार्य करता है।

b) Defrosting / डिफ्रॉस्टर

- Defrosting is the process of removing excess frost and ice from freezer components to maintain proper मशीन की स्थिति में डिफ्रॉस्टिंग उचित बनाए रखने के लिए फ्रीजर घटकों से अतिरिक्त उड और बर्फ को हटाने की प्रकिया है
- Defrosting process improves the operating efficiency of the refrigerator and hence the energy consumption.

डिफ्रास्टिगं प्रकिया में रेफ्रिजरेटर की परिचालन क्षमता और उर्जा उपभोग में सुधार करती है।

- c) Starting, During & After Defrost / प्रारम्भ, दौरान और डिफ्रास्ट के बाद में ।
 - This appliance comes with a semi-automatic defrosting provision. यह उपकरण अर्ध-स्वचालित डिफ्रास्टिंग प्रावधान के साथ आता है।
 - Users can start the defrosting process by pressing the defrost button. उपयोगकर्ता डिफास्ट बटन दबाकर डिफ़ास्टिंग प्रक्रिया प्रारम्भ कर सकते हैं।
 - For Display model Users can start the defrosting process by pressing and holding the defrost button on display for 3 seconds. डिस्प्ले गाँडल के लिए उपयोगकर्ता 3 सेकंड के लिए डिस्प्ले पर डिफ्रॉस्ट बटन दबाकर और डिफ्रॉस्ट करने की प्रक्रिया शुरू कर सकते हैं।
 - During the defrost process, the compressor will not operate so as the ice and frost could melt. डिफ्रास्ट प्रक्रिया के दौरान. कम्प्रेशर काम नहीं करेगा. क्योंकि बर्फ और फ्रास्ट पिघल सकता है।
 - Defrosted water will flows to Tray Fresh Room and small water may dropping other place. डिफ्रास्टेड पानी टे फ्रेश रूम में प्रवाहित होगा और कम पानी दसरी जगह गिर सकता है।

In this case, swipe or remove water with dried Dishcloths इस मामलें में, सुखें, डिशक्लॉथ के साथ पानी को स्वाइप करें या हटा दें।

- Once the defrosting is complete, the refrigerator cooling will restart automatically.
 एक बार डिफ्रॉस्टिंग पूरा हो जाने पर, रेफ्रिजरेटर की कलिंग अपने आप फिर से चाल हो जाएगी।
- For the best efficiency of refrigerator, Push the defrost knob after every 3 days/Ice level reaches defrost indicator.

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

2. Caution / सावधान

 Before defrosting user shall ensure that no Ices, ice cream or Frozen foods are stored in the freezer, as it may melt or thaw.

डिफ्रास्ट करने से पहले उपयोगकर्ता यह सुनिश्चित करेगा कि कोई भी बर्फ, आइसक्रिम या फ्रोजन खाघ पदार्थ में संग्रहीत नहीं होने के रूप में यह पिघल सकता है ।

· Not defrosting the refrigerator periodically may-

रेफ़्रिजरेटर को समय-समय पर डिफ्रॉस्ट न करने से-

- Deteriorate the operating efficiency of the refrigerator
- रेफ्रिजरेटर की संचालन क्षमता को खराब करना।
- Food items stored in the fresh food compartment and vegetable compartment may get stale due to the rise in temperature of these compartments. इन डिब्बें के तापमान में बृद्धि के कारण ताजा मोजन डिब्बे और सब्बी के डिब्बे में संग्रहीत मोजन खाघ पदार्थ बासी हो सकते है
- Do not use sharp tools to remove ice tray, otherwise you may puncture the evaporator/Freezer resulting gas leakage thus non performance of refrigerator.

बर्फ की ट्रे को हटाने के लिए नुकीले औजारों का प्रयोग न करें , अन्यथा आप वाष्पीकरण /फ्रीजर में सुराख हे सकता है जिसके कारण परिणामस्वरूप रेफ्रिजरेटर गैस बाहर निकल निकल जाएगा जिससे रेफ्रिजरेटर का गैर प्रदर्शन को सकता है

• ICE MAKING/वर्फ कैसे बनाएं

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

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



OPEARTING PROCEDURE OF DISPLAY

(A) Fridge

Press Fridge button to control the Refrigerator temperature

रेफ्रिजरेटर के तापमान को नियंत्रित करने के लिए फ्रिज बटन दबाए।

Express Cool / एक्सप्रेस कूल

This feature is provided for fast cooling and quick ice making. To activate this mode, press & hold "Express Cool" for 3 seconds. In this function, the compressor operate at maximum cooling capacity to quickly lower the refrigerator temperature. It shuts off automatically once optimum temperature is achieved.

In case of power cut, the refrigerator will come out of 'Express Cool' mode.

तुरंत कुलिंग और तेजी से बर्फ बनाने के लिए सुविधा प्रदान की गयी है।इस मोड को प्रवृत्त करने के लिए, एक्सप्रेस क्रिज बटन को दवाकर रही। एक्सप्रेस क्रिजिंग के दौरान कंप्रेसर रेक्रिजरेटर के तापमान को तेजी से कम करने के लिए अधिकाम करिया माना पर काम करता है।

इष्टतम तापमान प्राप्त होने के बाद यह स्वाचालित बंद हो जाता है। बिजली चले जाने पर रेक्रिजरेटर एक्सप्रेस मोड से बाहर आ जाएगा।

(B) Defrost / डिफ्रॉस्ट

Press the defrost button in case of excess ice and hold for 3 seconds. For best performance of refrigerator, press defrost button every three days. অধিচ বৰ্গচ ট্ৰান্ট বিশিল্প টি ইডিটাৰ্ফ বল্ল বৰাণ্ট और 3 संजंड के लिए सकी। ইটিফাইবেং কা सर्वश्रेष्ठ प्रदर्शन के लिए

अधिक बर्फ होने की स्थिति में डिफ्रॉस्ट बटन दबाएं और 3 सेकंड के लिए रूकें। रेफ्रिजरेटर के सर्वश्रेष्ठ प्रदर्शन के लिए हर 3 दिन में डिफ्रॉस्ट बटन दबाकर डिफ्रॉस्ट करें।



Lock feature is provided to lock the display controls. Hold the lock button for 3 seconds to activate the function. To Deactivate again press for 3 seconds

. . डिस्प्ले कंट्रोल के लॉक करने के लिए लॉक फिचर दिया गया है। फंक्शन को सक्रिय करने के लिए 3 सेकंड के लिए लॉक बटन को दबाएं रखें। फिर से निष्क्रिय करने के लिए 3 सेकंड के लिए दबाएं।

(D) Smart Connect / ऑटो स्मार्ट कनेक्ट

Auto Smart Connect feature implies that the appliance is capable of automatically switching to backup power sources in absence of regular power source. LED light on means Backup Power source is in use.

ऑटो रमार्ट कनेक्ट फीचर का तात्पर्य है कि नियमित पावर स्रोत के अभाव में उपकरण स्वचालित रूप से बैकअप पावर स्रोतों पर स्विच करने में सक्षम है। एलईडी लाइट ऑन का मतलब है कि बैकअप पावर स्रोत उपयोग में है।

Minimum Requirement for Smart Connect: UPS / Inverter should be in ON condition having minimum 600VA capacity along with minimum 120An capacity battery connected with the refrigerator's power supply socket. स्मार्ट कनेखान के लिए चनुताम आवश्यकता: वृणीएस, इन्दर्पर रेष्ठिकजेटर की बिजती आयूर्ति सॅकिट के साथ जुड़े रहने के साथ—साथ कम से कम 120Ah semma की दश्ती के 600VA sent वाला इन्यर्ट होगा बािष्ट।

- 1. While using this feature, the refrigerator will work on basic energy requirement as required by the product.
- इस सुविधा का उपयोग करते समय रेक्रिजरेटर 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 कीचर के परिणाम, इन्वर्टर पर चल रहे उपकरणों की संख्या के आधार पर मित्र हो सकते हैं।
- For optimum running of refrigerator during Smart Connect Mode, it is recommended to switch off the other appliances which are not in use.
 इस सविधा का उपयोग करते समय ऐक्रिकरेटर बनियादी कर्जा पर काम करेगा।
- 4. 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।

Lamp/LED Replacement/लैम्प/एलईडी विस्थापन



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

आपके रेफ़िजरेटर में सभी बल्ब फिट नहीं होते। बदले जाने वाले बल्ब का आकार, आकृति और वॉटेज जाँच लें वॉटेज के लिए लैम्प एनक्लोजर देखें।

Unplug the power cord from the outlet. / पॉयर सप्लाई कोर्ड को आउटलैट से बाहर निकाल लें।

Unplug the power cord from the outlet. / पायर सप्लाइ कोड को आउटलट स बाहर निकाल ल ।
 Remove the lamp cover by pulling outside / कवर लैम्प को बाहर की तरफ खींचकर निकाल दें ।

Make sure the bulbs are cool to touch. / सुनिश्चित कर लें कि बल्व छूने योग्य ठंडे हो गए हैं।
CAUTION

Make sure the bulbs are cool to touch. / सुनिश्चित कर लें कि बल्व छूने योग्य ठंडे हो गए हैं।
Care should be taken while removing/ fixing lamp as the glass may crack/break & cause injury./लैंग्स को हटाले या ठीक करते समय देखमाल की जानी चाहिये क्योंकि कांच का दरए टट सकता है और चोट का कारण बन सकता है।

Remove the lamp by turning it counter clockwise. / घड़ी की विपरीत दिशा में घुमाकर लैम्प को निकाल दें।
 Put new lamp and tighten it by turning it clockwise. / नया बत्ब लगाएं और घड़ी की दिशा में घुमाकर कस दें।

Make sure the bulb is properly tightened. / सुनिश्चित करें कि बल्ब ठीक से कस गया है।

Put the cover lamp back and push it gently with your thumb till a click sound appears.
 कवर लैम्प को वापस उसी स्थान पर लगाएँ और अंगुउं से हत्का सा दबाएँ रखें जब तक क्लिक की ध्वनि न आये।

 LED replacement must be done by LG service engineer only एलईडी प्रतिस्थापन केवल LG service engineer द्वारा किया जाना चाहिए।





How to get good results

 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 it taste and nutrients.

रेफिजरेटर में खाना रखते समय जस विनायल में लपेट दें या दक्कन वाले डिब्बें में रखें। यह नमी को वाष्पित होने से रोकता ह और खाने के स्वाद और स्वास्थ तत्वों को सरक्षित रखने में मदद करता है।



This will result in an increased temperature and increase in power consumption. गर्म दध या गर्म भोजन को अपने रेफ्रिजरेटर में न रखें।

इसके परिणामस्वरूप तापमान बढेगा जिससे बिजली की ज्यादा खपत होगी।

 Do not leave refrigerator open for long time. Don't open the refrigerator door too often, hot air will enter and increase the temperature.

रेफ्रिजरेटर को ज्यादा समय तक खला न छोड़ें। रेफ्रिजरेटर का दरवाजा बार-बार न खोलें। इससे गर्म हवा अंदर जाती है और तापमान को बढ़ा देती है।

 Never overload your refrigerator or cover the shelves with paper or plastic sheets as it will reduce its efficiency. अपने रेफिजरेटर को ओवर लोड़ न करें और ना ही पेपर या प्लास्टिक की पश्चियों से शैल्फ को ढकें क्योंकि इससे रेफ्रिजरेटर की कार्यक्षमता कम हो जाएगी।

· Close the door properly, make sure that there is no gap between the gasket and the cabinet of your LG refrigerator.

दरवाजे को अच्छे से बन्द करें ताकि आपके LG रेफ़िरजेटर की कैबिनेट और गैसकेट 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 box या प्लास्टिक जॉल थैली में रखें। ऐसा करने से आपका खाना ज्यादा समय तक ताजा रहेगा।

• Feel free to call your LG Customer Information Centre (CIC) / Branch / LG Representative in case your refrigerator has suffered a damage in transit. रेफ़िजरेटर को एक जगह से दसरी जगह ले जाने में अगर कोई नक्सान हो जाए तो

अपने LG Customer Information Centre (CIC) / ब्रांच / LG के प्रतिनिधि को बुलाएँ।

 It is recommended to use Voltage Stabilizer (0.5kVA) if power fluctuations are frequent and out of specified voltage range (135-290V)**. Stabilizer usage helps in increasing the refrigerator life. * For inverter models specified voltage range is 90V~310V**. यदि बिजली बार-बार कम या ज्यादा आ रही है या निर्दिष्ट वील्टेज क्षमता (135-290V)* से भिन्न है तो यह सलाह दी जाती है कि

वोल्टेज स्टेबिलाइजर (0.5kVA) का प्रयोग करें। स्टेबिलाइजर का इस्तेमाल रेफ्रिजरेटर का जीवन बढाने में मदद करता है। * इन्वर्टर मॉडल के लिए निर्दिष्ट वोल्टेज रेंज 90V~310V** है।

- **As per LG Test Standards, /** एलजी मानक के अनसार।
- 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 चिल्ल वाले भाग हैं. तो उच्च नमी वाली सब्जियों और फलों को चिल्ल वाले भाग में भंडारित ना करें क्योंकि कम तापमान के कारण वे सब जम सकते हैं।
- . In the event of a blackout, call the electricity company and ask how long it is going to last.
- बिजली की कटौती के समय में बिजली कंपनी को फोन करें और पछें ये कटौती कब तक रहने वाली है।
 - -Avoid door opening while power off. It may affect the food inside.
 - —बिजली बंद होने पर दरवाँजा खोलने से बचें।यह अंदर के भीजन को प्रभाविज कर सकता है।
 - -Check the condition of food before consuming
 - -खाने से पहले भोजन की स्थिति जाँच लें।
- If you are leaving the appliance turned off for an extended (more than or equal to 3 days) period of time. remove all food and unplug the power cord. Clean the interior, and leave the doors slightly aiar to prevent mold from growing in the appliance.

अगर आप उपकरण को (3 दिनों से अधिक या बराबर) समय तक बंद करके छोड़ रहे हैं, तो खाने की समस्त बस्तएँ 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।

















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

- The product is required to be handed over only to the authorized recycler for disposal.
- Keep the product in isolated area, after it becomes nonfunctional/unrepairable so as to prevent its accidental breakage.

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
- Any disposal through unauthorized agencies/person will attract action under Environment (Protection) Act 1986.
- 4. Hazards of improper handling or accidental breakage:

exposed area.

- 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.
- 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. 08069379999 / 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.
- When disposing the refrigerator, remove the door Gasket from the door.
- 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 पराने उपकरण का निपटान (ई-अपशिष्ट नियम के अनुसार)



1. जब इस काटे गए पाइये वाले बिन का चिन्ह किसी उपकरण और इसके ऑपरेटर की पुस्तिका के साथ संलग्न होता है तो इसका मतलब है कि इसे "ई-अपिश्ट" (प्रबंदन और हथालन) नियम के अंतर्गत सम्मितिल किया गया है, और इसे नवीनीकरण, विघटन और निप्टारण के लिए बनाया गया है। MoFF & CC भारत सरकार

द्वारा प्रकाशित (भारतीय "ई-अपशिष्ट" (प्रबंधन और हथालन))

करे

क. उपकरण को सिर्फ अधिकृत पुनः नवीनीकरणकर्ता को ही निपटारण करने हेतु.
 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/खुद नहीं खोलना चाहिए। उपकरण को केवल अधिकृत अधिकारी के द्वारा ही खोला जाना चाहिए।
- ख.इस उपकरण को पुनः बिक्री 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 पर्जों को खले क्षेत्र में न रखें।
- 3. यदि किसी अनाधिकृत विभाग या व्यक्ति के द्वारा निपटारण किया जाता है तो यह पर्यावरण (सरक्षा) धारा 1986 के अंतर्गत आता है।
- 4. दर्घटनाग्रस्त टर्ट-फट तथा अव्यवस्थित रख-रखाव से बचाव :
 - क रेफ़िजरेंट (R134a) यदि संपर्क में अधिक आता है तो, चक्कर आना व एकाग्रता में बाघा उत्पन्न हो राक्ती हैं, तरल पदार्थ का सीघा संपर्क, शीनदश व जलन का कारण हो सकता है। इसी प्रकार रेफ़िजरेंट (R600a) का पाइयों से रिसाब 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 ठंडी 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))
- उपरोक्त पतार्थी के गिपाटाण के लिए नजाबीकी गिपाटाण पंसावा (संवीर्ण क्षेत्र) में कॉल करें। अधिक जानकारी के लिए हमारे टेलीफोन नंबर 08069379999 / टॉल की नंबर 1800-315-9999 पर कॉल करें। सभी पंतावण केंद्र व मिक-अप की सुविवाए किसी चार्ड पार्टी जो LG Electronics India Pvt. Ltd. को अपनी संवाए प्रधान कर सुवे केंद्र सकटायां।
- 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 फर्नींचर इत्यादि को नष्ट करना चाहें तो ग्राहक सेवा केन्द्र से सम्पर्क करें। ज्यादा जानकारी के लिए देखें वेब साइट:
 - http://www.lg.com/in

9711709999 (LG WhatsApp No.)

Model	GL-*199****	GL-*201****	GL-*211****
Operating Principle	Vap	our Compres	sion
Pull Down Target Time#	3	60 Min.(Max	.)
Star Rating (Freezer)		Zero Star	

Note: "*" Can be A to Z or 0 to 9

"#" Under test condition conducted at LG's in-house laboratory, actual result may vary depending upon the usage and surrounding environment.

Self Troubleshooting Guide / स्वतः-समस्या - समाधान गाइड

Type of Complaint	Probable Cause	Remedy
Refrigerator does	 Thermostat switch 	Check that the thermostat knob is on "Normal" (No.4) position and not in OFF position.
not work.	in 'OFF' position. - Power Supply Off.	Check that the refrigerator main supply plug is connected to the wall socket and that the supply is ON. Check that the fuse is intact in the supply line.
Refrigerator attempts to start, but does not operate.	 Stabilizer not working properly Low Voltage. 	Please plug power cord of refrigerator directly in the wall socket and then check, if it works then get the stabilizer checked by Stabilizer Repairing Centre. Install a line-correcting transformer in the mains, or a Voltage Stabilizer.
Refrigerator contents not cooling. And Difficulty in formation	Defrosting over due Restriction of cold air circulation.	Defrost the refrigerator. Provide space in between the dishes. If the shelves are covered with cloth or polythene, remove it.
of ice and ice-cream.	Improper thermostat control selection.Storing hot foods.	If the refrigerator is required to give a low temperature turn the thermostat knob towards colder (No.7) position. Avoid storing hot foods in the refrigerator, cool them to room temperature before
Formation of water drops on exterior of refrigerator.	 High humidity during monsoon season. 	placing them inside the refrigerator. 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.
 Formation of droplets on the underside of the Chiller tray. 	 Hot and humid climate. 	In hot and humid weather the moist air rushes inside whenever the refrigerator door is opened. This results in excess frosting on the Evaporator and condensation on the Chiller tray bottom. Avoid too frequent door openings.
Smell and odour.	 Improper covering and wrapping of food 	Wrap and cover food stuffs properly. Place caps on bottles and other liquid stores.
7. Noise	 Normal cut-off/ cut-in noise 	
8. Noise from Freezer	Hissing noise from Freezer	This is normal gas expansion noise
9. Bulb does not glow	- Bulb fused	Bulb is not covered under warranty LG Service Engineer will replace this on cost basis.
समस्या	संभावित कारण	समाधान
1. रेफ्रिजरेटर काम	 थर्मोस्टेट का स्विव 	देखिए कि थर्मोस्टेट का नॉब 'सामान्य' (न.4) की स्थिति में हो न कि 'ऑफ' स्थिति में।
नदी काला	*office* Borta if	
नहीं करता	"ऑफ" स्थिति में - विद्युत आपूर्ति बंद	
नहीं करता	 विद्युत आपूर्ति बंद स्टेबिलाइजर ठीक तरह 	
 रेफ्रिजरेटर चालू होने लगता है पर काम 	 विद्युत आपूर्ति बंद 	ये भी देख लीजिए कि रेकिजरेटर की मेन्स सप्लाई का प्लग बॉल सॉकेट में लगा हो और आपूर्ति बालू हो। ये भी जांच लीजिए कि विद्युत लाइन में लगा फर्जूज ठीक हो।
2. रेफ्रिजरेटर चालू होने	 विद्युत आपूर्ति बंद स्टेबिलाइजर ठीक तरह से काम नहीं कर रहा कम वोल्टेज वक पर डीफॉस्टिंग नहीं की गई, ठंडी हवा के 	ये भी देख लीजिए कि रेकिजरेटर की मेन्स सप्ताई का प्लग बॉल सॉकेंट में लगा हो और आधूर्ति बालू हो। ये भी जांब लीजिए कि विद्युत लाइन में लगा कबूज टीक हो। रेकिजरेटर को सीधे बॉल सॉकेट से जोड़े और फिर देखें, बाद दिना स्टेबिलाइजर के सही काम कर रहा है तो स्टेबिलाइजर ब्लावन है। इसकी जीच कारां। मेन्स में लाईन — करेबिटंग ट्रांसफॉर्मर लगाएं या बोल्टेज स्टेबिलाईजर का इस्तेमाल करें। रेकिजरेटर को डीक्सेंटर कीजिए, बर्तनों के बीच जगह बनाइए, शैक्फ कपड़े या पोलिखीन से ढकी
 रेकिजरेटर चालू होने लगता है पर काम नहीं करता ३. रेकिजरेटर में रखी सामग्री ठंडी नहीं होती और वर्ष और आइसकीम 	 विद्युत आपूर्ति बंद स्टेबिलाइजर ठीक तरह से काम नहीं कर रहा कम वोल्टेज वक्त पर डीक्रॉस्टिंग नही 	ये भी देख लीजिए कि रोक्तिबरेटर की मेन्स सप्ताई का प्लग बॉल सॉकेट में लगा हो और आधूर्ति चालू हो। ये भी जांच लीजिए कि विद्युत ताइन में लगा फबूज ठीक हो। रेक्तिफरेटर को सीध बॉल सॉकेट से जोड़े और फिर देखें, यदि विना स्टेबिलाइजर के सही काम कर रहा है तो स्टेबिलाइजर व्यवदान है। इसकी जीच कपरा। मेन्स में लाईन — करेबिटग ट्रांसकॉमेर लगाए या योल्टेज स्टेबिलाईजर का इस्तेमाल करें। रेक्तिजरेटर को डीफ्रॉस्ट कीजिए, बर्तनों के बीच जगह बनाइए, रोस्टक कपड़े या पोलिथीन से उकी हो तो जन्हें हटा दीजिए। अगर रेक्टिपरेटर को कम ताप्तान पर रखना जरूरी
 रेफ्रिजरेटर चालू होने लगता है पर काम नहीं करता रेफ्रिजरेटर में रखी सामग्री ठंडी नहीं होती और 	 विद्युत आपूर्ति वंद प्टेबिलाइजर ठीक तरह से काम नहीं कर रहा कम वोल्टेज़ वक्त पर डीकॉरिंटन नहीं की गई, उंडी हवा के प्रवाह में रुकावट गतत अमीर्पेट 	ये भी देख लीजिए कि रेफिजरेटर की मेन्स सालाई का प्लग बॉल सॉकेट में लगा हो और आयूर्ति बालू हो। ये भी जांब लीजिए कि वियुत्त जाइन में लगा फर्यूज चीक हो। रेफिजरेटर को सीधे वॉल सॉकेट से जोड़ें और फिर देखें, यदि बिना स्टेबिलाइजर के सही काम कर रहा है तो स्टेबिलाइजर ब्यान है। इसकी जोंक कराएं। मेन्स में लाईन — करेबिटग ट्रासकॉर्मर लगाएं या वोल्टेज स्टेबिलाईजर का इस्तेमाल करें। रेफिजरेटर को डीफॉस्ट कीजिए, बर्तनों के बीच जगह बनाइए शैरफ कराई या पोलिबीन से ढाकी हो तो जन्हें हटा मीजिए। अगर फिजरेटर को कम तामान पर रखना जन्हरी हो तो जन्हें हटा मीजिए। अगर फिजरेटर को कम तामान पर रखना जन्हरी हो बार्मेंटट नोंब को ठंडी स्थिति (मं) में घुमाएं। गर्म पायांचे रेफिजरेटर में रखने से बची रेफिजरेटर में मंडारण से पहले उन्हें कमरे के
 रेकिजरेटर चालू होने लगता है पर काम नहीं करता ३. रेकिजरेटर में रखी सामग्री ठंडी नहीं होती और वर्ष और आइसकीम 	 विद्युत आपूर्ति बंद स्टेबिलाइजर ठीक तरह सं कान नहीं कर रहा कम वोस्टेज वक्त पर डीकॉस्टिंग नहीं की गई, ठंडी हवा के प्रवाह में क्लावट वलत थर्बास्टेट नियंत्रण का चयन 	ये भी देख लीजिए कि रेक्किजरेटर की मेन्स सप्ताई का प्लग बॉल सॉकेट में लगा हो और आधूर्ति बालू हो। ये भी जांब लीजिए कि विद्युल लाइन में लगा फबूज ठीक हो। रेक्किजरेटक में सीची तांब स्वेटर के जोड़े और फिर देखें, यदि देला। स्टेबिलाइजर के सही काम कर रहा है तो स्टेबिलाइजर खराज है। इसकी जीच कराएं। मेन्स में लाईन — करेजिंटन ट्रांसकॉर्मर लगाएं या वोल्टेज स्टेबिलाईजर का इस्तेमाल करें। रेक्किजरेटर को डीफॉस्ट कीजिए, बर्ननों के बीच जाह इनाइए, शेरफ कपड़े या पोलिखीन से ढकी हो तो जन्हें हटा दीजिए। अगर रेक्किजरेटर को कम तापमान पर खना जरूरी हो तो बार्नीस्ट नोंक को जेडी स्थिति (मं) में घुमारं। गर्म पदार्थ रेक्किजरेटर में रुपने से बच्चें। रेक्किजरेटर में भंडारण से पहले उन्हें कमरे के तापमान तक उंडा कर सें।
रेफिजरेटर चालू होने लगता है पर काम नहीं करना अपित करना अधिकारिय में रखी सामग्री ठंडी नहीं होती और कर कीर आइसकीम बनने में कटिनाई 4. रेफिजरेटर के बाहर	चियुत आपूर्ति बंद स्टेबिलाइजर तीक तरह से काल नहीं कर रहा मा बाल्टेज मा बाल्टेज मा बाल्टेज मा के मार्च में काल वर्ष जी गई, उंकी हवा के मार्च में कालवट गतत धर्मांस्टेट नियंत्रण का घरन मार्मामुनी मौसम के कारण मानसूनी मौसम के कारण	ये भी रेख लीजिए कि रेकिजरेटर की मेन्स सरनाई का प्लग बॉल सॉकेट में लगा हो और आपूर्ति बालू हो। ये भी जांब लीजिए कि विद्युल लाइन में लगा फबूज ठीक हो। 'रिकिजरेटर को कीची वांस संदेद के जोड़े और फिर देखें, यदि दिला स्टेविलाइजर के सही काम कर रहा है तो स्टेविलाइजर खराज है। इसकी जींच कराएं। मेन्स में लाईन — करेबिटग ट्रांसफॉर्मर लगाएं या वोट्टेज स्टेविलाईजर का इस्तेमाल करें। 'रेकिजरेटर को डीफॉस्ट कीजिए, बर्तां के सीच जार हा नहाए, 'रोक्ट काई, या पोलिबीन से बकी हो तो उन्हें हटा वीजिए। अपरे फिक्टमेटर को कम ताममत पर रखना जरूरी हो तो बर्मांस्टेट नींच को ठंडी स्थिति (नं?) में पुमाएं। गर्म पदार्थ रेकिजरेटर में रखने से बचें (रिक्टिजरेटर में मंजारण से पहले उन्हें कमरे के तापमान तक उंजा कर तें। मानसून के मीसम में जबकी बातवरण में आईता 90% तक हो जाती है तो रेकिजरेटर की बचले में बात तरी पर उनसे हिस्से में पानी की बूदी जम सकती है, इस नमी को समय- समय पर साक करती पर उनसे हिस्से में पानी की बूदी जम सकती है, इस नमी को समय- समय पर साक करती पर उनसे हिस्से में पानी की बूदी जम सकती है, इस नमी को समय- समय पर साक करती है हस्से इसारियर पर अपक्रिक प्रेसर जम जाती है तो राम प्रचा अंदर प्रमें और आई मीसम में जब भी रेकिजरेटर का दरवाज़ा खोला जाता है तो नम हचा अंदर प्रमें और आई मीसम में जब भी रेकिजरेटर पर अपविक्र कारर का जबर की डी ती नम हचा अंदर प्रमें कर जाती है, इससे इसारियर पर अपविक्र प्रसेटर का जबर डी डी विल टूरे के
रेफिजप्रेटर चालू होने लगता है पर काम नहीं करवा रोफिजप्रेटर में रखी सामा ठंडी नहीं होती और आइसकीम बनने में कटिनाई 4. रेफिजप्रेटर के बाहर पानी की चूंदे जनना 5. चिंतर ट्रे के नीचे बूंदो	 विद्युत आपूर्ति बंद प्टेलिलाइजर ठीक तरह से कान नहीं कर रहा कम चीर-उंज वक्त चोर-उंज वक्त घर डीक्रॉस्टिंग नहीं की गई, उंडी हवा के प्रवाह में क्कावट गतत बागेस्टेट चित्रंत्रण का घरन गर्म मोजन का घरन गर्म मोजन का घरन मानसूनी मौसम के कारण अत्यधिक आईता 	ये भी देख लीजिए कि रेकिजरेटर की मेन्स सालाई का प्लग बॉल सॉकेट में लगा हो और आधूर्ति बालू हो। ये भी जांब लीजिए कि विद्युल लाइन में लगा फबूज ठीक हो। 'रिकलेटर को सीचे तांस संदेख ने जोड़े के पिक देखें, यदि देला स्टेबिलाइजर के सही काम कर रहा है तो स्टेबिलाइजर कराव है। इसकी जीच कराएं। 'मेन्स में लाईन — करेकिंटग ट्रांसकॉर्मर लगाएं या तोस्टेज स्टेबिलाईजर का इस्तेमाल करें। 'रेकिलेटर को डीकॉर्मट कीजिए, बर्तनों के बीच जगाद बनाइए, रेहरक कपढ़े या पोतिश्रीन से उकी हो तो जरेंट दा वीजिए। अगार रेकिलेटर को कम तारमान पर रखना जरूरी हो तो धानीटन नोंब को ठीजें रिखारी (न)' में भुगाए। 'मर्म पदार्थ पेकिलेटर में रखने से बच्चें रेकिलरेटर में मंडारण से पहले जन्में के तामाना कुत कुत कर बुद्ध कर हो। 'मानसून के मौसम में जबकी वालावरण में आदीन 90% तक हो जाती है तो रेकिलेटरर की बगाल में, बात तो पर जरारी हिस्सी होने प्रतिभिक्त के देश मा सकती है इस नामी को समय- समय पर साफ करना चाहिए। हमारे सर्विश्व प्रतिभिक्त को बाता में जाव करवा लीजिए कि दरवाज़े केविनेट के साथ एक समान तर्जक में है और अखती तरद वह तो है है। गर्म और आई भीसम में जब भी रेकिलरेटर का दरवाज़ खोला जाती है और पिकटर है के मीचे बूंदें बन जाती है इसिल्ड प्रत्याचन करवा का जाती है और चिकट रहे के मीचे बूंदें बन जाती है इसिल्ड प्रत्याचन करवा हो होता है। खाय पदार्थों को अखती तरह डक कर और लचेट कर रखी तरल पदार्थों को बीतली और इसरे पता बीत है इसिल्ड पर खी हिस्सी का होता हो की बीतली और इसरे पानी पर वकना लाता है। हिस्सी का पहली हो की वीतली और इसरे पानी पर वकना लाता है हो हिस्सी करवी हो
2. रेकिकपेटर चालू होने त्याता है पर काम नहीं करता असिकपेटर में रखी आपाती ठंडी नहीं होती और बच्चे और आइसकीम बनमें में कटिनाई 4. रेकिकपेटर के बाहर पानी की बूंदें जमना 5. चिलर ट्रे के नीचे बूंदों का निर्माण होना	चियुत आपूर्ति बंद परेविलाइजर ठीक तरह से काम नहीं कर रहा सम बोल्टरज चक्क पर डीक्रांतिस्टांग नहीं की गई, उड़ी हवा के प्रवाह में कामवट गतत अमीस्टेट नियत्रण का चयन मर्म मोजन के कारण मानसूती मौसम के कारण जतियिक आईता गर्म और आई मौसम चाय पदार्थ ठीक से उबे जीर लपेटे नहीं गए सामान्य कुम से रोमिलमेंटर के बंद /चाल्	ये भी रेख लीजिए कि रेकिजरेटर की मेन्स सप्ताई का प्लग बॉल सॉकेट में लगा हो और आयूर्ति बालू हो। ये भी जांब लीजिए कि वियुत्त लाइन में लगा फयुज ठीक हो। 'रिफिजरेटर को तीची वार्च स्टेंटर को की और किए रेखें, यदि दिना स्टेनिलाइजर के सही काम कर रहा है तो स्टेनिलाइजर खराब है। इसकी जींच कराएं। मेन्स में लाईन — करेकिटंग ट्रांसफॉर्मर लाएं या योटटेज स्टेनिलाईजर का इस्तेमाल करें। 'रेकिजरेटर को डीफॉर्सट कीजिए, बत्तों के सीच जार इनाइए, रेस्टक काई या पीलिबीन से बकी हो तो जन्हें हटा वीजिए। अपरे फिक्जरेटर को कमा लामान पर रखना जन्हरी हो तो वन्हें स्टेटर मांच को ठंडी स्थिति (न.) में पुमाएं। गर्म पाराई रिक्करेटर में रखने से बचें। रिक्करेटर में मंडारण से पहले उन्हें कमरे के तापमान तक उन्हें कर के ही स्टिस्टी में पाराई 1995- इस हो जाती है हो रिक्करेटर की स्वाप्त के नीवसमें ठंडी हिस्सी में पार्ची की इस जान मनती है. इस मानी को कमान- स्वाप्त के नीवसम के जर्की वाहरूस में पार्ची की इस्त हम तिली है. इस मानी की कमान- स्वाप्त के ताल रेस पर कहा किया हम्सी में पार्ची में हम तिली है इस मानी की कमान- हम तिला के किया हम के स्टिस्टी हमाने हमाने की हमाने
रेपिकजरेटर चालू होने स्ताता है पर काम नहीं करना काम नहीं करना है पर काम नहीं करना है पर काम नहीं करना है पर काम नहीं करना है जो नहीं होती और वर्ष और आइसकीम बनने में कटिनाई रेफिजरेटर के बाहर पानी की बूंदे जनना विचर ट्रे के नीचे बूंदों का निर्माण होना वर्ष और दुर्गंच	- विद्युत आधूर्ति बंद - स्टेबिलाइजर तीक तरह से कान नहीं कर रहा - वक्त पर जीक्षांरिटंग नहीं की गई, देवी हवा के प्रवाह में कानाव - यत्त बमोर्टंट - यत्त अमोर्टंट - यत्त अमोर्टंट - यात्त अमोर्टं - यात्त अमेर्टं - यात्त अमोर्टं - यात्त अ	ये भी देख लीजिए कि रेकिजरेटर की मेन्स सालाई का प्लग बाँल सॉकेट में लगा हो और आपूर्ति बालू हो। ये भी जांब लीजिए कि विद्युल लाइन ने लगा फजूज ठीक हो। 'रिकिजरेटक में तीची वाँस लॉकंट ने जोड़े और फिर देखें, यदि विना स्टेबिलाइजर के सही काम कर रहा है तो स्टेबिलाइजर कराज है। इसकी जीच कराएं। मेन्स में लाईन — करेकिटग ट्रांसकॉर्मर लगाएं या वोट्टेज स्टेबिलाईजर का इस्तेमाल करें। 'रेकिजरेटर को डीफॉस्ट लीजिए, बर्तनों के बीच जार इनाइए रोक्क कपड़े या पोलिजीन से डकी हो तो उन्हें इटटा दीजिए। अवनर रेकिजरेटर को डीफॉस्ट लीजिए, बर्तनों के बीच जार इनाइए रोक्क कपड़े या पोलिजीन से डकी हो तो आईटट मों को जोड़ी स्थिति (न)) में पुमाए। गर्म पदार्थ रेकिजरेटर में उसी स्थिति (न)) में पुमाए। गर्म पदार्थ रेकिजरेटर में उसी स्थिति (न)) में पुमाए। गर्म पदार्थ रेकिजरेटर में उसी स्थित (न)) में पुमाए। गर्म पदार्थ रेकिजरेटर में उसी स्थिति (न)) में पुमाए। गर्म पदार्थ रेकिजरेटर में उसी स्थाति (न)) में पुमाए। गर्म महान्य के मीसम में जबकी वातावरण में आईता 90% तक हो जाती है तो रेकिजरेटर की बाल या पर आई कि हिस्सी में पानी में बूद जम सकती हैं, इस नमी को समय- समय पर साफ़ करना चाहिए। हमारे सर्वित्म प्रतिमोधि को बुलाकर ये जांच करावा लीजिए के दरावा के किनीटन के साथ एक समान सर्वक में हैं और अवकी तरद वह होते हैं। बाल पदार्थों को अकी तरह डकारेटर पर कारायिक छोटर जा जाती है को निक्स हर है के भीचे बूँदें नन जाती हैं. इससेट इसारेटर पर आधीक छोटर जा जाती है और अवी तरद है के में बाल पदार्थों को अकी तरह डककर लीजर लोटर कर रखें, तरद परार्थों को बातों और इसरे पानों पर कककम लाकर रखी तरह वाफ़ करें और किन खान बुकर से पहले सुखने दें। भीनीटेड और स्थान स्थान है है अपने दिस हो। स्थानी है निक्स हो स्थान हो है है सी पहले हों है ही सा हमा है । स्थाने हैं हो समीन हों हो से सामगी विज्ञत ले अंडी होता होता है है सी सा हमा है है हो से हमी होता है हिस होता हसा है ।

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 उदेश्यों के लिए हैं, यदि समस्या अभी भी बनी हुयी हैं, 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 LG Parts, Class) in the first year from the date of purchase on producing the tax paid invoice provided always that the warranty card bear 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.

9 YEAR ADDITIONAL WARRANTY ON COMPRESSOR

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 Pt., Ltd. (LGELI) has its Authorized Service centre, Service outside municipal limit will attract to and fro travalling, 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 LGELL). 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, its consistence of the purchaser to route the nearest authorized service entire and bring the unit to the authorized service at little despense incurred collecting the units or parts thereof from the company's authorized service centre, as well as expenses incurred with deputing of service centre, as well as expenses incurred with deputing of service personnel technical network 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.
- 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 note entire unitselned at the time of nurchase.
- 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.
- basis only.

 7. 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.
- 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 Operating Instruction Booklei/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 definitioned 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 lightening, abnormal voltage, Acts of God, virus etc., j) 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 is envice centre or purchaser's residence, k) defects caused by rodents bite or by pests and vermin ants/insects/animals/bride sct., j) the serial resident eldered, defected or altered, m) damage is caused to the product or any parts 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 forst mechanically and as a result Compressor, becapardor, Condenses, capillary, suction line & other related items get spoiled, o) any accessory external to the equipment are supplied by dealer or LG, p) any issue

MODEL No.:
OUTTOMER'S DETAILS
SERVAL No.:
SERVAL No.:
DETAILS NAME & ADDRESS
DEFALER'S NAME & ADDRESS





MFL42961922

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)