

BEFORE CALLING FOR SERVICE

If your refrigerator is not working properly, check the following before you call for service assistance.

- Power plug is connected properly.
- Fuse is intact and power supply is normal.
- Temperature control knob is set correctly.
- Defrosting has been done to eliminate excess frost formation in the freezer.
- Refrigerator is not over crowded with little space between the food items, blocking the air circulation inside.

To replace lamp: switch off the refrigerator. Disconnect plug. Gently pull out the bulb cover. Turn the lamp anti clockwise and remove it. Replace with new lamp (15 W / 2 W LED bulb) and fit the lamp cover back.

Note: On opening the door, you may find water droplets on the inner surface. This is normal condensation and not a defect.

Also when in use, the refrigerator's front edges may get warm. This is absolutely normal.

सर्विस के लिए बुलाने से पहले

यदि आपका रेफ्रिजरेटर ठीक से काम नहीं कर रहा तो सर्विस को बुलाने से पहले कृपया निम्नलिखित सूची की जांच कर लें.

- पॉवर प्लग सही तरह से लगा है.
- फ्यूज ठीक है और विद्युत आपूर्ति भी ठीक है.
- तापमान नियंत्रण नॉब उचित स्थान पर है.
- फ्रीजर की सतह पर से अत्यधिक बर्फ हटाने के लिए डिफ्रॉस्टिंग की जा चुकी है.
- बहुत ज़्यादा खाद्य सामग्री रखने की वजह से फ्रिज में आंतरिक हवा के प्रवाह में बाधा नहीं पड़ रही है.

बल्ब बदलने के लिए: रेफ्रिजरेटर बंद कर लें. प्ला निकाल लें. बल्ब कवर धीरे से खींच के बाहर निकाल लें. बल्ब को घड़ी के उल्टी दिशा में घुमाते हुए निकाल लें. फिर नया बल्ब (15 W / 2 W LED बल्ब) लगा के कवर वापस लगा लें.

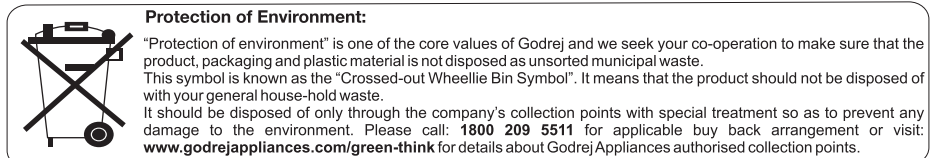
ध्यान रखें: दरवाजा खोलने पर, आंतरिक सतह पर आप नमी देख सकते हैं. यह सामान्य कंडेन्सेशन (संगहनन) प्रक्रिया है, दोष नहीं.

साथ ही, चादू अस्थिर नै रेफ्रिजरेटर के सामने की सतहों का गरम होना सामान्य बात है, दोष नहीं.

SAFETY PRECAUTIONS

When using the refrigerator, always exercise these basic safety precautions to avoid injury and property damage:

- Locate, install and use the refrigerator properly in accordance with the instructions given in this user's guide
- Never unplug your refrigerator by pulling on the power cord. Always grip plug firmly and pull straight out from the wall socket after switching off the power supply
- Repair/ replace immediately the power cord if its frayed or damaged. Do not use a power cord that shows cracks or damage by abrasion, rodents etc.
- Do not splash water on or in the vicinity of the refrigerator. It could cause an electrical leak or malfunction
- Young children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance
- After your refrigerator is in operation, do not touch the cold surfaces in the ice making compartment, particularly when hands are damp or wet. Skin may adhere to these extremely cold surfaces
- Don't refreeze frozen foods which have thawed completely. Eating such refrozen food could harm your health. Even partial thawing and refreezing reduces the quality of foods, particularly fruits, vegetables and prepared food
- Unplug your refrigerator before cleaning or making any repairs. We strongly recommend that any servicing be performed by a qualified technician
- Do not store flammable sprays, vapour or liquids like gasoline, laquer and paint, volatile chemicals like benzene or ether, evaporating liquids like perfumes, nailpolish removers etc inside the refrigerator. It may damage the food and some of these could also cause an explosion. Avoid storing these near the refrigerator as well
- Do not use lubricants (lubricating oils, sprays, kerosene, WD-40 etc) on the hinges of the refrigerator doors. Some lubricants chemically react with plastics resulting in damage to doors
- Do not tamper with the electrical circuit or the refrigerant circuit of the refrigerator.
- Refrigerators contain refrigerants and insulation contains gases, which must be disposed off professionally, to avoid any safety hazards.
- Do not keep anything on top of the refrigerator - such as lit candles, temple, cloth cover, electrical appliances like TV/Lamp etc,
- Refrigerator contains refrigerant and insulation contains gases, which must be disposed off professionally, to avoid any safety hazards.

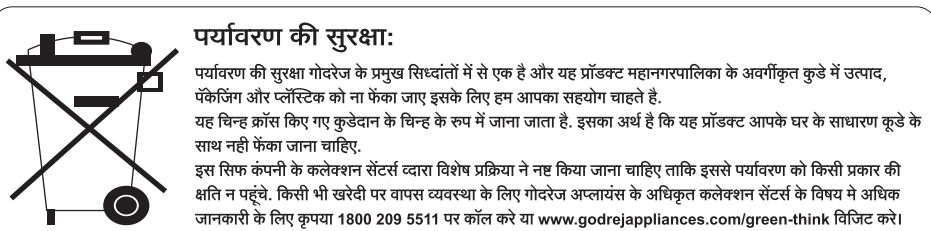


This product is RoHS compliant

सुरक्षा सावधानियां

रेफ्रिजरेटर उपयोग करते समय, चोट लगने या संपत्ति के नुकसान से बचने के लिए सुरक्षा के इन बुनियादी उपायों का पालन करें.

- आपने रेफ्रिजरेटर को इस प्रयोग निर्देशिका में दिये गए निर्देश अनुसार सही जगह पर लगाएँ, सही तरीके से उसकी स्थापना करें और उचित तरीके से उसका इस्तेमाल करें.
- कभी भी पॉवर कॉर्ड (तार) को खींचकर अपना रेफ्रिजरेटर प्लाग से अलग न करें. पॉवर सप्लाय बंद करके मजबूती से प्लाग परकॉर्ड और दीवार के सॉकेट से सही ढंग से खींच लें.
- आम इलेक्ट्रिक सर्विस कौर्ड फिस गया हो या कुत्ता गया हो या किसी अन्य कारण से कहीं भी कट गया हो, तो उसे तुरंत ठीक करवा लें या बदल दें.
- रेफ्रिजरेटर के आसपास पानी के छिंटे न उड़ने दें. इससे इलेक्ट्रिकल लीक जैसी गड़बड़ हो सकती है.
- छोटे बच्चे रेफ्रिजरेटर से ना खेलें - इसका पूरा ध्यान रखना चाहिए.
- रेफ्रिजरेटर चालू होने के बाद, फ्रीजर की ठंडी सतहों को न छुएँ, खास तौर पर नम या गीले हाथों से. इन अत्यधिक ठंडी सतहों से त्वचा चिपक के आहत हो सकती है.
- जमा हुआ भोजन जो पूरी तरह से या कुछ अंश तक पिघल गया हो उसे वापस फ्रीजर में ना जमाएँ.
- सफाई और मरम्मत से पहले रेफ्रिजरेटर का प्लाग निकाल लें. हमारी खास सलाह है, कि कोई भी सर्विसिंग काबिल टेक्नीशियन से ही कराएँ.
- रेफ्रिजरेटर में कोई भी उपलब्ध रिमोट्स, चाक या तरल पदार्थ जैसे गैसोलिन, लीकर और पेन्ट, वाष्पशील पदार्थ जैसे बेंजीन, ईंधर, परफ्यूम, नेचुरलिसो रीफ्रेसर्स इत्यादि, ना रखें. इनसे खाद्य पदार्थ को हानि पहुँच सकती है और इनमें से कुछ चीजों से विस्फोट भी हो सकता है. इन रेफ्रिजरेटर के पास भी ना रखें.
- रेफ्रिजरेटर के दरवाजे के जोड़े पर कोई भी लूब्रिकेंट (लूब्रिकेंटिंग तेल, स्प्र, केरोसीन, डब्ल्यू डी-40 आदि) ना लगाएँ. कुछ लूब्रिकेंट प्लास्टिक के साथ रासायनिक क्रिया कर के दरवाजे को सति पहुँचा सकते हैं.
- रेफ्रिजरेटर के इलेक्ट्रिकल सर्किट और रेफ्रिजरेट सर्किट से बिलकुल डेफ्रॉन्ग ना करें.
- रेफ्रिजरेटर के उपर कुछ ना रखें - जैसे जलती मोमबत्ती, मंदिर, कापड़े का कवर, टीवी/लैम्प जैसे इलेक्ट्रिक उपकरण आदि.
- सुरक्षा जोखिम से बचने के लिए रेफ्रिजरेटर को ऐसे ही नहीं फेंकना चाहिए. इसके अंदर के रेफ्रिजरेटर्स और इन्सुलेशन में गैसेस के कारन इसे दक्षतापूर्वक हटाना चाहिए.



यह उत्पाद RoHS अनुसूच है

FREQUENTLY ASKED QUESTIONS

Q. How often should I defrost my refrigerator?
Ans. It is good to defrost the refrigerator every 3rd day to avoid water spillage and ensure optimal cooling performance. You may need to do it more often depending on your temperature settings. It is a must to do it at-least once a week.

Q. Is it ok to run my refrigerator on inverter or generator?
Ans. You can use a generator if needed, depending on its capacity but inverters are not advisable.

Q. How often should I clean my refrigerator?
Ans. You should clean the refrigerator once a month, as per instructions given in this guide.

Q. Why is there moisture in the vegetable tray?
Ans. As water in the vegetables evaporates, the vapours condense against the cold refrigerator tray surfaces resulting in water droplets.

अक्सर पूछे जाने वाले सवाल

प्र. रेफ्रिजरेटर को कितने दिनों में डिफ्रॉस्ट करना चाहिए?
उ. हर तीसरे दिन डिफ्रॉस्ट करने से पानी बाहर नहीं बहेगा और रेफ्रिजरेटर की कुलिंग क्षमता भी बेहतर बनी रहेगी. रेफ्रिजरेटर के तापमान नियंत्रण के अनुसार डिफ्रॉस्टिंग जल्दी या देर से की जा सकती है. पर सप्ताह में कम से कम एक बार डिफ्रॉस्ट करना जरूरी है.

प्र. क्या रेफ्रिजरेटर को जेनेरेटर या इन्वर्टर से चलाया जा सकता है?
उ. जरूरत पड़ने पर आप जेनेरेटर से रेफ्रिजरेटर को चला सकते हैं, पर यह जनरेटर की क्षमता पर भी निर्भर करता है. इन्वर्टर से रेफ्रिजरेटर ना चलाए.

प्र. रेफ्रिजरेटर को कितने दिनों में साफ करना चाहिए?
उ. महिने में एक बार, इस गाइड में दिए गए निर्देशानुसार, रेफ्रिजरेटर की सफाई करनी चाहिए.

प्र. सर्किलों की ट्रे में नमी क्यों रहती है?
उ. सर्किलों का पानी वाष्प बन कर निकलता है. ट्रे की ठंडी सतहों के सम्पर्क में आकर ये फिर से पानी की बुँदों में बदल जाता है. जिसके कारण ट्रे की सतह नम रहती है.

WARRANTY / वॉरंटी

The Godrej Refrigerator comes with additional warranty* (refer Terms & Conditions for details) on COMPRESSOR and a ONE year warranty on all other parts (Except bulb, glass and add-on rubber and plastic parts) from the date of purchase, against defective material or workmanship. In case of any such defect found during the first year from date of purchase, Godrej & Boyce Mfg. Co. Ltd. - Appliance Division will undertake repairs to the warranted part free of charge, subject to the terms and conditions below. In the warranty period beyond the first year from date of purchase, only the compressor will be provided free of cost. However, the appliance will be repaired on payment of necessary charges

INSTRUCTIONS FOR THE CUSTOMER

- Kindly ensure that the dealer fills the warranty card correctly and completely.
- You should retain the warranty card for record and produce the same in the event of any warranty repairs.
- In the event of a defect developing in the product, contact the nearest authorized company Service Center for obtaining warranty service and provide the defect, model details & serial no.
- Earthing of the appliance is necessary to ensure safety.
- Product will function between +/-5% of the rated voltage. For any fluctuation beyond the specified limit, company shall not be responsible, and the warranty stands terminated.
- Frequency must be between 5% variation of 50 Hz. Beyond this, the company shall not be liable for any unforeseen hazards like fire, shock etc. and in turn, the warranty stands terminated.
- The product must be maintained to ensure hygiene. If there are any insects, rodents etc. in it, obstructing the functioning of the product, the company shall not be responsible and in turn, the warranty stands terminated.
- If you are moving house, it is essential that a company service representative inspects the refrigerator at the time of re-installation at the new address. The warranty on the product/optional service contract for the sealed system of the refrigerator continues to be effective only if the product is found to be in working condition. The re-inspection will be done on the payment of necessary charges. We would also recommend that the product be insured against damage in transit.
- Please follow the guidelines given regarding refrigerator, digital panel and music player usage.
- House wiring related issues are not covered under warranty and such calls will be chargeable to customer.

Godrej & Boyce Mfg. Co. Ltd.- Appliance Division CUSTOMER COPY

MODEL NO.
UNIT SR. NO.

CUSTOMER'S NAME & ADDRESS

TEL. _____

DATE OF PURCHASE

DEALER'S NAME & ADDRESS

TEL. _____

Customer's Signature:

This warranty is valid only if it is filled in and stamped by our authorised dealer on the date of purchase.

Warranty for the Display Board/Control Panel stands null and void in the following cases

- Water or other such liquids, foreign particles etc. seep into the Display Board/Control Panel components resulting in malfunctioning of the system or any other component of the refrigerator.
- Foreign particles accumulate in the Display Board/Control Panel & it gets rusty. 3. C a p s e n s e damage due to excessive pressure exerted during operation, resulting in switch/product malfunction.

Warranty for the music player stands null and void in the following cases:

- Water or other such liquids, foreign particles, etc. seep into the music player components resulting in malfunctioning of the sound system or any other component of the music player.
- Foreign particles accumulate in the USB port or USB port gets rusty. 3. Keypad sticker tears off due to excessive pressure exerted during operation, resulting in switch/product malfunction.

Overall warranty also stands null and void if

- The warranty card is not completed properly at the time of the purchase.
- The completed warranty card is not presented to the authorised personnel at the time of service of the product.
- The refrigerator is not operated according to instructions given in the User's Guide.
- Defects are caused by improper use, which shall be determined by the company personnel.
- Damage is caused to the refrigerator or any parts due to transportation or shifting.

TERMS AND CONDITIONS

- *Compressor warranty applicable basis the following criteria :

| WARRANTY ON COMPRESSOR | APPLICABLE PRODUCTS |
|------------------------|--|
| Five Year | All Direct cool models with total volume less than 175 Litres |
| Ten Year | All Direct Cool models with total volume equal to and more than 175 litres |

- (Please refer to the total volume mentioned on the Star Rating label of your refrigerator)
- Repairs and replacements of parts will be carried out through the authorised Customer Service Centre.
 - All transportation and handling expenses incurred while repairing will be payable by the customer.
 - For any appliance installed beyond the municipal limits of the jurisdiction of the authorised customer service centre, charges towards technician's visit will be borne by the customer.
 - While the company will make every effort to carry out the 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.
 - The company/its authorised personnel will collect any parts, compressor or other components replaced during warranty period only.
 - Warranty does not cover accessories to the appliance.
 - Sealed system gas charging and consumables will be charged for any such repairs after one year from the date of purchase.
 - The company's obligation under this warranty shall be limited to repair or providing replacement of parts only. The maximum claim/s if entertained by the company will be subject to the maximum retail price of the product purchased or purchase price, whichever is lower.
 - In the event of any unforeseen circumstances, 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.
 - Warranty is not applicable in case the original number (Serial No. Sticker) is removed, obliterated or altered from the machine or cabinet.
 - Warranty automatically expires after the stipulated period from the original date of purchase, even if the refrigerator was not in use for anytime for whatever reasons.

Godrej

EDGE DUO

USER MANUAL

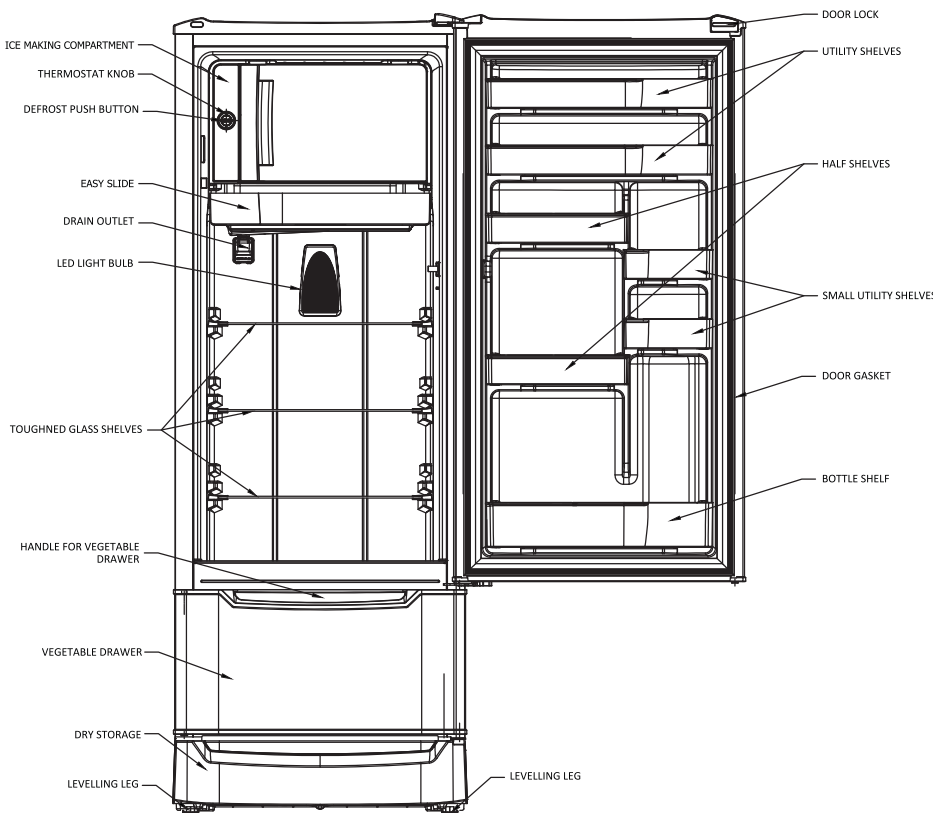
DIRECT COOL REFRIGERATOR

Godrej & Boyce Mfg. Co. Ltd. - Appliance Division

CONTENT / विषय सूची

| | |
|---|----|
| 1. PARTS IDENTIFICATION विभिन्न भाग | 1 |
| 2. SPECIAL FEATURES खास विशेषताएँ | 3 |
| 3. INSTALLATION इंस्टालेशन | 5 |
| 4. OPERATION ऑपरेशन | 7 |
| 5. USEFUL SUGGESTIONS FOR STORAGE AND OPERATION स्टोरेज और ऑपरेशन के लिए कुछ लाभदायक सुझाव | 9 |
| 6. BEFORE CALLING FOR SERVICE सर्विस के लिए बुलाने से पहले | 13 |
| 7. SERVICE ASSISTANCE सर्विस सेवा | 14 |
| SAFETY PRECAUTIONS सुरक्षा सावधानियां | 15 |
| FREQUENTLY ASKED QUESTIONS अक्सर पूछे जाने वाले सवाल | 17 |
| WARRANTY वारंटी | 18 |

PARTS IDENTIFICATION / विभिन्न भाग

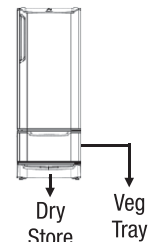


*Image shown is representative only. Some parts are specific to certain models. Hence, there could be some parts which are not in your refrigerator.
*दृश्यता गद्य विर सिक संकेतलक ह. हर पान आके रिक्रजेटर मॉडल मे हो यद जतुनी नही ह. मॉडल के अनुसार विशेषता बदल सकती ह.

SPECIAL FEATURES

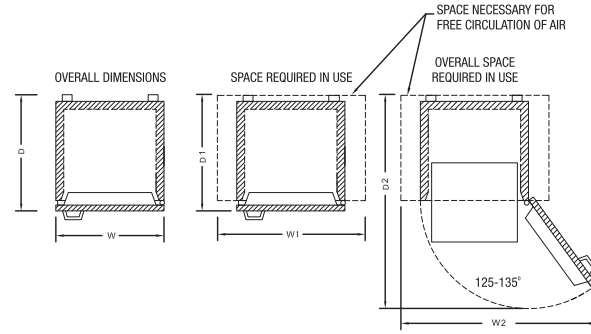
• **Dry Store***: Godrej Edge Duo has an extra multi utility tray at the bottom where you can store your dry vegetables like potato, onion, garlic. Please use plastic net bag while storing garlic

• **Large Separate Vegetable Tray**: The separate vegetable tray allows easy access to your vegetables without opening the main refrigerator door. This prevents loss of cooling thereby enhancing energy efficiency and nutrition preservation.



*Features available in select models.

TECHNICAL AND COMMERCIAL PRODUCT INFORMATION

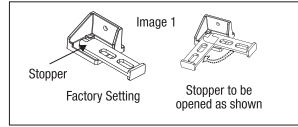


| Platform | TOTAL VOLUME (L*) | Product Dimension (mm)** | | | Space Required in Use (mm)** | | Overall Space Required in Use (mm)** | |
|----------|-------------------|--------------------------|-----------|-----------|------------------------------|-----|--------------------------------------|------|
| | | Height (H) | Width (W) | Depth (D) | D1 | W1 | D2 | W2 |
| DUO | 237 | 1610 | 592 | 662 | 662 | 892 | 1174 | 1128 |

INSTALLATION

- Select the right location**
 - Avoid extreme heat and cold. Place your refrigerator away from direct sunlight and heat sources such as cooking stove etc. and air drafts like windows, fans etc. Keep away from the gas cylinder.
 - Place your refrigerator close to an electric outlet. Do not use extension cord.
 - For safety purposes, remove all packaging related material like thermocol, polythene etc. before installation.
 - Refrigerators should operate in rated climate class (T) for better performance (+16°C to +43°C).

- While installing**
 - Provide at least 6 inches space on both sides to ensure adequate air circulation.
 - There is stopper bracket at the back side of refrigerator which needs to be open as shown in image 1.
 - Install the refrigerator on a flat and firm surface.
 - If the floor is not level, use packing to keep your refrigerator stable.
 - In models with levelling legs, rotate the front two legs to level the refrigerator. For safety purposes, adjust the front side a little higher than the back side.
 - In case of model with levelling leg, keep legs such that it supports auto closure of door.

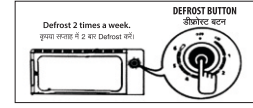


- Connect**
 - Your refrigerator operates on AC 230 V, 50 Hz power supply. A voltage stabiliser is advisable if there is a wide fluctuation in supply voltage. Connect the plug to a 3 pin, 5 amps socket. **Ensure the wall socket is properly earthed by a qualified electrician.** It is safe to use a socket with a fuse and a switch.
 - Wires should be kept off the floor to prevent short circuits in case of water leakage.
 - Switch on the power supply. Set the temperature at maximum setting and let the machine run for about 4 hours. Then turn the knob to adjust your desired setting.
- Recycle**
 - After installing, recycle/reuse the corrugated box fitments and polythene cover/straps to help the environment.

OPERATION

- Temperature Setting**
 - Set the temperature control knob towards maximum/coldest during peak summer hours or more load. Set it to minimum during winters or less load.
 - Temperature is affected by several factors like refrigerator location, room temperature, door openings, humidity etc. So, adjust temperature accounting for these factors.
 - Do not set the temperature colder than required. It will increase energy consumption.
 - Do not open the door frequently. Ensure the door is closed properly after every use to avoid cooling loss and other safety hazards.

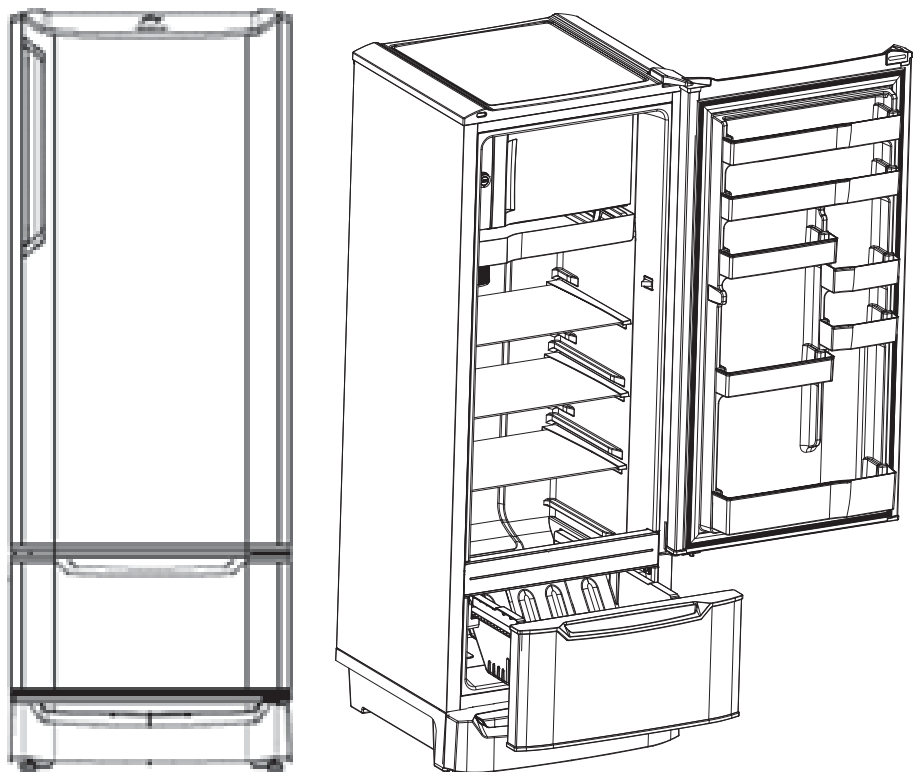
- Defrosting**
 - Regular defrosting helps to remove excess frost and helps proper cooling. It reduces running time and therefore power consumption.
 - Remove all stored items from the ice making compartment before you defrost.
 - To defrost, press the button on the temperature control knob. The frost will melt and drip into the evaporation tray, from where it will eventually evaporate.
 - After defrosting is finished, the refrigerator will restart automatically.
 - Defrosting should be done every three days. Hot and humid conditions will lead to faster frost formation, needing frequent defrosting. Frost should not exceed 6mm. Delay in frosting would lead to water spilling in the refrigerator. Do not use sharp objects to remove ice from the ice making compartment. Avoid opening the door during defrosting.



CLEANING

- It is advisable to clean your refrigerator once a month.
- Before cleaning, switch it off. Remove the plug and all food items.
- Use a mild soap solution and wipe gently to clean both interior and exterior. Dry with clean cloth and leave the door open to dry. Clean oil stains and any spilled liquid immediately to avoid any damage to the refrigerator.
- Do not let water go into the light bulb and other electrical components. Never use any chemicals or abrasives for cleaning.
- Cockroaches and insects can only go in through the door. So, close it properly after every use.
- Keep the exterior dry to avoid rusting. Especially the lower front edge and the bottom surfaces of the door.
- Periodic cleaning of your refrigerator, especially gaskets, will prevent it from getting loose and replacing the same.
- Keeping the gasket unclean may negatively affect the performance. Always ensure that the gasket is installed properly after cleaning.
- Spillage of liquids (fruit juices/cold-drinks/sweet syrups/lassi) or solid sweet food substances on the refrigerator's external/internal surfaces or the gasket may make the surfaces or gasket sticky during usage. Customers are advised to immediately clean up with normal water and then wipe it with a dry cloth.
- Cleaning the refrigerator, especially all front surfaces and gaskets periodically will avoid the gasket from getting loose and avoid replacements of the gaskets.
- Gaskets, if kept unclean during the usage, may result in gasket gaps/ gasket folds and may also affect the performance of the refrigerator.

PARTS IDENTIFICATION / विभिन्न भाग

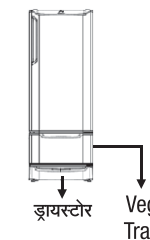


*Image shown is representative only. Some parts are specific to certain models. Hence, there could be some parts which are not in your refrigerator.
*दृश्यता गद्य विर सिक संकेतलक ह. हर पान आके रिक्रजेटर मॉडल मे हो यद जतुनी नही ह. मॉडल के अनुसार विशेषता बदल सकती ह.

स्वास विशेषताएँ

• **ड्राय स्टोर**** – गोदरेज एज ड्यू से एक मल्टी यूटिलिटी ट्रे मिलती है जिसमे आप अपनी सूखी व्हेजिटेबल जैसे आलू, प्याज और लसन रख सकते है। लसन रखने के लिए प्लास्टिक बैग का इस्तेमाल करें।

• **अलग खुलने वाली बड़ा व्हेजिटेबल ट्रे** – अलग खुलने वाली व्हेजिटेबल ट्रे आपको बिना दरवाजा खोलें आसानी से सब्जियाँ निकालने की सुविधा देती है। इससे ठंडक बाहर नहीं निकलती, जिससे बिजली बचती है और खाने की चीजों में पोषण सुरक्षित रहता है।



*विशेषताएँ चुने हुए मॉडल के हैं।

इंस्टॉलेशन

- सही जगह चुनें**
 - बहुत ज्यादा गर्मी और ठंड से बचें। अपने रेफ्रिजरेटर को धूप और कुर्विंग स्टोव जैसे गर्मी के स्रोतों और खिड़कियों, पंखों जैसे हवा के स्रोतों से दूर रखें। गैस सिलिंडर से दूर रखें।
 - अपने रेफ्रिजरेटर को इलेक्ट्रिक आउटलेट के पास रखें। एक्सटेंशन कॉर्ड का इस्तेमाल न करें।
 - सुरक्षा के लिए, धूमकोल, पॉलीथीन जैसी सभी पैकेजिंग संबंधी सामग्रियों को इंस्टॉलेशन से पहले हटा दें।
 - रेफ्रिजरेटर को बेहतर परफॉर्मंस के लिए रेटेड ब्रान्डेड ब्रैकेट श्रेणी (T) में चलाया जाना चाहिए। (+16°C to +43°C)

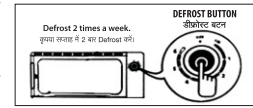
- इंस्टॉल करते समय:**
 - हवा का पर्याप्त बहाव बनाए रखने के लिए दोनों तरफ कम से कम 6 इंच की जगह रखें।
 - रेफ्रिजरेटर के पीछे स्टॉपर ब्रैकेट होता है, जिसे तस्वीर 1 में दिखाए गए तरीके से खोला जाना चाहिए
 - रेफ्रिजरेटर को एक समतल और कठोर सतह पर इंस्टॉल करें
 - अगर फर्श समतल नहीं है, तो रेफ्रिजरेटर को स्थिर रखने के लिए पैकेजिंग का इस्तेमाल करें।
 - लेवेलिंग लेग्स वाले मॉडल में, रेफ्रिजरेटर को समतल करने के लिए आगे के दो लेग्स को घुमाएं।
 - सुरक्षा के उद्देश्य से, आगे के हिस्से को पीछे से थोड़ा सा ऊपर रखें।
 - लेवेलिंग लेग वाला मॉडल होने पर लेग्स को इस तरह रखें, कि यह यह रेफ्रिजरेटर की अपने-आप बंद होने में सहायता करें।

- जोड़ें:**
 - आपका रेफ्रिजरेटर AC 230 V, 50 Hz पावर सप्लाय पर काम करता है। अगर सप्लाय वोल्टेज में बहुत ज्यादा उतार-चढ़ाव होता है, तो एक वोल्टेज स्टेबिलाइजर का इस्तेमाल करना चाहिए। प्लग को एक 3 पिन, 5 एम्पस सॉकेट में लगाएं। **सुनिश्चित करें कि दीवार का सॉकेट एक सुरक्षित इलेक्ट्रिशियन द्वारा सही तरीके से अर्थ किया गया है।**
 - तारों को फर्श से दूर रखा जाना चाहिए, ताकि पानी का रिसाव होने पर शॉर्ट सर्किट न हो।
 - पावर सप्लाय को ऑन करें। तापमान के सप्लाय को अधिकतम सेटिंग पर रखें और मशीन को लगभग 4 घंटे तक चलने दें। इसके बाद नॉब को अपनी मनचाही सेटिंग पर एडजस्ट करें।

- रीसाइकल (पुनर्चक्रण) करें:**
 - इंस्टॉल करने के बाद, पर्यावरण की सहायता के लिए कोरनेटेड बॉक्स पिटमेंट्स और पॉलीथीन कवर/घड़ियाँ को रीसाइकल (पुनर्चक्रण) करें या उनका दुबारा इस्तेमाल करें।

कार्य पद्धति

- तापमान की सेटिंग**
 - बहुत ज्यादा गर्मी के घंटों में या ज्यादा लोड के दिनों में तापमान के कंट्रोल नॉब को अधिकतम/सबसे ठंडे स्तर पर रखें। सर्दियों या कम लोड के दिनों में इसे न्यूनतम पर रखें।
 - तापमान कई घंटों से प्रभावित होता है, जैसे रेफ्रिजरेटर की जगह, कमरे का तापमान, दरवाजे का खुलना, ब्लूमिडिटी (आर्द्रता) इत्यादि। इसलिए इन चीजों को ध्यान में रखते हुए तापमान को एडजस्ट करें।
 - तापमान को जरूरत से ज्यादा ठंडा न करें। इससे बिजली की खपत बढ़ जाएगी।
 - बार-बार दरवाजे को न खोलें। कुर्विंग के नुस्खाने और अन्य सुरक्षा संबंधी खातों से बचने के लिए हर बार इस्तेमाल के बाद सुनिश्चित करें कि दरवाजा अच्छी तरह बंद है।
- डीफ्रॉस्टिंग**
 - निगमित डीफ्रॉस्टिंग अनिश्चित फ्रॉस्ट को निकालने में मदद करती है और जचित कूलिंग देती है। यह चलाने का समय कम करता है, जिससे बिजली की बचत होती है।
 - डीफ्रॉस्ट करने से पहले सभी चीजों को आइस मैकिंग कम्पार्टमेंट से हटा लें।
 - डीफ्रॉस्ट करने के लिए, टेम्परेचर कंट्रोल नॉब पर दिया गया बटन दबाएं। फ्रॉस्ट पिघल कर एवैपोरेशन ट्रे में चली जाएगी, जहाँ से यह अंत में ड्रिपट्रेट यांत्रिक डिवाइस हो जाएगी।
 - डीफ्रॉस्टिंग पूरी हो जाने के बाद, रेफ्रिजरेटर अपने आप चालू हो जाएगा।
 - डीफ्रॉस्टिंग हर तीन दिन बाद की जानी चाहिए। गर्म और नम वातावरण में फ्रॉस्ट ज्यादा जल्दी जमती है, जिसके लिए ज्यादा बार डीफ्रॉस्टिंग करनी पड़ती है। फ्रॉस्ट 6mm से ज्यादा नहीं जमनी चाहिए। फ्रॉस्टिंग में किसी भी तरह की देरी होने पर रेफ्रिजरेटर से पानी छलकने लगेगा। आइस मैकिंग कम्पार्टमेंट से बर्फ निकालने के लिए न्यूनी चीजों का इस्तेमाल न करें। डीफ्रॉस्टिंग के दौरान दरवाजे को न खोलें।



सफाई

- आपके रेफ्रिजरेटर को महीने में एक बार साफ करना अच्छा होता है।
- सफाई से पहले, ड्रे बंद कर लें। प्लग को और सभी खाने की चीजों को निकाल लें।
- एक सौम्य साबुन के घोल का इस्तेमाल करें और इंटीरियर तथा एक्सट्रीरियर दोनों को हल्के हथों से पोंछ कर साफ करें। साफ कपड़े से पोंछ कर सूखने के लिए दरवाजे को खुला छोड़ दें। तेल और किसी भी छलके हुए लिक्विड के दागों को साफ कर लें, ताकि रेफ्रिजरेटर को कोई नुकसान न पहुंचे।
- लाइट बल्ब या और अन्य बिजली के हिस्सों के भीतर पानी न जाने दें। सफाई के लिए कभी भी किसी केमिकल या अम्लित (घिसावट पैदा करने वाले पदार्थ) का इस्तेमाल न करें।
- क्रोमियम (तिलचट्टी) और कीड़े रिक्र दरवाजे से ही भीतर जा सकते हैं। इसलिए हर बार इस्तेमाल करने के बाद उसे अच्छी तरह बंद करें।
- जंग से बचने के लिए एक्सट्रीरियर को सूखा रखें। खास तौर पर सामने के निचले किनारों और दरवाजे के निचले हिस्से का ध्यान रखें।
- रेफ्रिजरेटर, और खास तौर पर गास्केट्स की समय-समय पर सफाई उसे ठीका नहीं देगी और उसे बदलने की जरूरत नहीं पड़ेगी।
- गास्केट को गंदा रखना परफॉर्मंस पर नकारात्मक प्रभाव डाल सकता है। और सफाई के बाद सुनिश्चित करें कि गास्केट सही तरीके से लगा हुआ है।
- रेफ्रिजरेटर की भीतरी/बाहरी सतह पर पेय पदार्थ (फलों का रस/कोल्ड ड्रिंक्स/मीठे लिक्विड/लस्सी) या ठोस मीठे खाद्य पदार्थों के छलकने से गास्केट इस्तेमाल के दौरान विपथिग हो सकता है। ग्राहकों को सलाह दी जाती है कि वे तुरंत इसे सादे पानी से साफ करें और फिर सूखे कपड़े से पोंछ दें।
- रेफ्रिजरेटर, और खास तौर पर गास्केट्स की समय-समय पर सफाई उसे ठीका नहीं देगी और उसे बदलने की जरूरत नहीं पड़ेगी।
- इस्तेमाल के दौरान गास्केट्स को गंदा रखने से गास्केट में खाली जगह/गास्केट मुड़ने जैसी समस्याएँ हो सकती हैं और रेफ्रिजरेटर के परफॉर्मंस पर अरर बढ़ सकता है।

USEFUL SUGGESTIONS FOR STORAGE AND OPERATION

- All food should be fresh before refrigeration. As food can be preserved, not rejuvenated.
- Frozen foods are not safe for freezing if they are thawed before storing in the fridge.
- It is better to freeze meat in bigger pieces. Avoid mincing the meat in advance.
- All frozen foods should either be packed in containers or wrapped in polythene bags or aluminum foil.
- Breads, cake and pastries should be properly wrapped in containers.
- Butter, margarine and other fats can be stored in their original wrappings and in covered containers if in use.
- Loosely wrap all vegetables, especially leafy vegetables in polythene bags.
- Fruits and vegetables with strong odour should be wrapped tightly.
- Certain vegetables like fresh beans and lady fingers should not be washed before storing. If fruits and vegetables are washed, drain all the water before storing as it increases the possibility of spoilage and decay.
- Mushrooms, melons and peaches can only be chilled and not preserved.
- Hot food/Boiled milk should be cooled down to room temperature before storing.
- Ginger, garlic and red-chillies paste can stay in the ice making compartment and chutneys in the main fridge compartment
- Ice creams should always be stored in the ice making compartment with max cooling settings. It may still stay slightly soft as the retailers store ice creams in deep freezers.
- Bottles containing water and other liquids should be tightly capped. Should not be stored in the ice making compartment section.
- Unopened canned food need not be stored in the refrigerator.

स्टोरेज और इस्तेमाल के लिए उपयोगी सुझाव

- सभी खाद्य पदार्थों रेफ्रिजरेशन से पहले ताजे होने चाहिए। खाद्य पदार्थों को खराब होने से बचाया जा सकता है, लेकिन खराब चीजों को फिर से ठीक नहीं किया जा सकता।
- फ्रोजन फूड्स जमाने के लिए सुरक्षित नहीं होते, अगर उन्हें फ्रिज में रखने से पहले पिघलाया गया हो।
- मांस को बड़े टुकड़ों में फ्रिज करना बेहतर होता है। पहले से मांस का कटाव न बनाएं।
- सभी फ्रोजन फूड्स को या तो डब्बों में पैक किया जाना चाहिए या पॉलीथीन बैग्स या अल्युमिनियम फॉइल में लपेटा जाना चाहिए।
- ब्रेड, केक और पास्ट्री को डब्बों में अच्छी तरह बंद किया जाना चाहिए।
- मटर, मारिशन और अन्य फेसू (असली) को उनकी वास्तविक पैकिंग में रखें और इस्तेमाल में होने पर बंद डब्बों में रखें।
- सभी सब्जियों को, खास तौर पर पत्तियों वाली सब्जियों को पॉलीथीन बैग्स में ढीला बांध दें।
- तेल गंध वाले फलों और सब्जियों को अच्छी तरह लपेटा जाना चाहिए।
- ताजी बीन्स और मिंडी जैसी कुछ सब्जियों को रखने से पहले थोना नहीं चाहिए। अगर फलों और सब्जियों को धोया गया है, तो रखने से पहले पानी को निकाल लें, क्योंकि इससे उनके खराब होने और सूखने की संभावना बढ़ जाती है।
- मसूर, तरबूज-खरबूज और आड़ को रिक्र ठंडा किया जा सकता है, सुखी नहीं रखा जा सकता।
- गर्म चीजों/उबले हुए दूध को रखने से पहले ठंडा करके कमरे के तापमान पर लाया जाना चाहिए।
- अदरक, लहसुन और लाल मिर्च के परेट को आइस मैकिंग कम्पार्टमेंट में और चटनी को मैन फ्रिज कम्पार्टमेंट में रखा जा सकता है।
- आइस क्रीम को आइस मैकिंग कम्पार्टमेंट में अधिकतम कूलिंग सेटिंग्स पर रक्ता जाइये। इसके बाद भी उसके थोड़े नर्म रहने की संभावना होती है, क्योंकि सेटिंग्स आइस क्रीम को डीप फ्रीजर्स में रखते हैं।
- पानी और अन्य लिक्विड्स वाली बोतलों पर कस कर टक्कन लगाया जाना चाहिए। इन्हें आइस मैकिंग कम्पार्टमेंट सेकशन में नहीं रखा जाना चाहिए।
- नहीं खोले गए केन्ड फूड (डिब्बाबंद खाद्य पदार्थ) को रेफ्रिजरेटर में रखने की आवश्यकता नहीं होती।