

ggmgastro

Firmenadresse: GGM Gastro International GmbH Weinerpark 16, 48607 Ochtrup www.gmgastro.com Tel: +49 (0) 2553 / 722 01 00 Fax: +49 (0) 2553 / 722 02 00 Email: info@gmgastro.com

SKU: FEI148T2

Fish refrigerator Premium PLUS- EN 60x40- 1240 litres - with 2 doors



DE | DEUTSCH
EN | ENGLISH
NL | NEDERLANDS
ES | ESPAÑOL
FR | FRANÇAIS
IT | ITALIANO

EN ENGLISH

Product Manual for GGM Gastro Fish Refrigerator Premium Plus EN 60x40 - 1240 Litres with 2 Doors (Model: FEI148T2)

1. General Information

Congratulations on your purchase of the GGM Gastro Fish Refrigerator Premium Plus EN 60x40 - 1240 Litres with 2 Doors (Model: FEI148T2). This high-quality refrigerator is designed for optimal storage of fish and seafood products while adhering to the strictest safety and hygiene standards.

2. Safety Information

- Electrical Safety: Ensure that the refrigerator is connected to a properly grounded electrical outlet. Avoid using extension cords.
- Temperature Control: Regularly monitor the temperature settings. Ensure that the internal temperature remains at 0°C to 4°C for safe storage.
- Ventilation: Do not block the ventilation openings as this may lead to overheating.
- Load Capacity: Do not exceed the maximum load capacity as specified in the specifications section, to avoid damage to the unit or injury.
- Children Safety: Keep the unit away from children and ensure that they do not play with the appliance.
- Hygiene: Regular cleaning is essential to maintaining hygiene. Follow cleaning guidelines provided in this manual.
- Emergency Shutdown: For any issues or emergencies, disconnect the power supply immediately and contact customer support.

3. Product Overview and Specifications

- Model: FEI148T2
- Type: Fish Refrigerator
- Capacity: 1240 Litres
- Dimensions: 60 cm (W) x 40 cm (D)
- Doors: 2
- Temperature Range: 0°C to 4°C
- Power Supply: 230V / 50Hz
- Power Consumption: XX kWh (specify based on manufacturer information)
- Material: Stainless Steel
- Weight: XX kg (specify based on manufacturer information)
- Certifications: CE, EN 60335-2-89

4. Setup and Installation

1. Unboxing: Carefully remove the refrigerator from the packaging. Avoid using sharp objects that may damage the appliance.
2. Placement: Position the refrigerator on a flat, sturdy surface near a power outlet, ensuring that there's adequate space for ventilation.
3. Leveling: Use adjustable feet to level the appliance to prevent tipping.
4. Power Connection: Plug the refrigerator into a dedicated power outlet. Ensure the electrical supply matches the specified voltage.
5. Temperature Setting: Set the desired temperature using the control panel. Allow the refrigerator to cool before loading products.

5. Operation

- To operate the refrigerator, turn it on using the power button located on the control panel.
- Use the temperature controls to adjust and monitor the internal temperature.
- Store fish and seafood in designated compartments for optimal air circulation.

6. Cleaning and Maintenance

- Daily Cleaning: Wipe down surfaces with a non-abrasive cloth and a mild detergent solution.
- Weekly Maintenance: Check gaskets for wear and ensure that the door seals are clean to maintain temperature efficiency.
- Defrosting: If ice builds up, unplug the refrigerator and allow it to defrost completely before cleaning.
- Periodic Inspection: Regularly check temperature settings and ensure no obstructions are blocking vents.

7. Troubleshooting

- Problem: Refrigerator not cooling.
 - Solution: Check power supply; ensure settings are correctly adjusted; inspect for blockages in vents.
- Problem: Unusual noise.
 - Solution: Ensure the refrigerator is level; check for loose components outside the unit.
- Problem: Door not sealing.
 - Solution: Inspect gaskets for dirt or damage; clean or replace as necessary.

8. Disposal

- This appliance should not be disposed of with general household waste. Contact your local waste disposal service for suitable recycling options or return to an authorized disposal center.

9. Contact

For further assistance, please contact our customer support:

- Email: info@gmgastro.com
- Phone Number: 0800 7000 220
- Address: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germany

Thank you for choosing GGM Gastro. We hope you enjoy your new fish refrigerator!

DE DEUTSCH

Produktmanual für den GGM Gastro Fisch Kühlschrank Premium Plus EN 60x40 - 1240 Liter mit 2 Türen (FEI148T2)

1. Allgemeine Informationen

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des GGM Gastro Fisch Kühlschranks Premium Plus. Dieses Gerät wurde entwickelt, um Fisch und Meeresfrüchte bei optimaler Temperatur frisch zu halten. Es erfüllt höchste Standards in Bezug auf Qualität und Leistung.

2. Sicherheitsinformationen

- Lesen Sie alle Anweisungen vor der Benutzung des Geräts sorgfältig durch.
- Stellen Sie sicher, dass das Gerät auf einer stabilen und ebenen Fläche steht.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit Wasser und Feuchtigkeit an elektrischen Teilen.
- Das Gerät darf nur für den vorgesehenen Zweck verwendet werden.
- Halten Sie das Gerät von Kindern fern.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Stromkabel auf Beschädigungen.
- Überlasten Sie die Regale nicht, um eine Beschädigung zu vermeiden.

3. Produktübersicht und Spezifikationen

- Modellspezifikation: FEI148T2
- Innenvolumen: 1240 Liter
- Türen: 2
- Kühlung: Dynamisch
- Temperaturbereich: 0°C bis +5°C
- Gesamtanschlusswert: 240 W
- Abmessungen (B x T x H): 1480 mm x 700 mm x 860 mm
- Innenmaterial: Edelstahl
- Energieeffizienzklasse: C

4. Einrichtung und Installation

1. Entfernen Sie das Gerät aus der Verpackung und überprüfen Sie auf Schäden.
2. Stellen Sie den Kühlschrank an einen gut belüfteten Ort, fern von Wärmequellen.
3. Stellen Sie sicher, dass das Gerät Niveau steht, indem Sie bei Bedarf die Füße anpassen.
4. Lassen Sie das Gerät mindestens 12 Stunden vor dem Anschluss an das Stromnetz stehen.
5. Schließen Sie das Gerät an eine geeignete Steckdose an (230 V, 50 Hz).
6. Stellen Sie den Temperaturschalter auf die gewünschte Kühltemperatur ein.

5. Betrieb

- Schalten Sie das Gerät über den Netzschalter ein.
- Warten Sie, bis die gewünschte Temperatur erreicht ist, bevor Sie Lebensmittel lagern.
- Achten Sie darauf, dass die Tür stets richtig geschlossen ist, um Wärmeverluste zu vermeiden.

6. Reinigung und Wartung

- Reinigen Sie die Innenräume regelmäßig mit einem milden Reinigungsmittel und einem feuchten Tuch.
- Vermeiden Sie aggressive Chemikalien, um die Oberflächen nicht zu beschädigen.
- Überprüfen Sie die Dichtungen der Türen auf Sauberkeit und Funktionalität.
- Reinigen Sie den Verdampfer und die Kühlrippen mindestens einmal im Jahr, um die Effizienz zu gewährleisten.

7. Fehlersuche

- Gerät startet nicht: Überprüfen Sie die Stromversorgung und die Sicherung.
- Temperaturprobleme: Stellen Sie sicher, dass die Tür richtig schließt und die Kühlmittelversorgung nicht blockiert ist.
- Geräuschentwicklung: Überprüfen Sie, ob das Gerät stabil auf einer ebenen Fläche steht.

8. Entsorgung

- Entsorgen Sie das Gerät gemäß den lokalen Vorschriften für Elektro- und Elektronik-Altgeräte.
- Entfernen Sie alle Kühlmittel und Batterien gemäß den gesetzlichen Vorgaben.

9. Kontakt

Für weitere Informationen oder Unterstützung kontaktieren Sie uns bitte:

E-Mail: info@gmgastro.com

Telefon: 0800 7000 220

Adresse: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Deutschland

NL NEDERLANDS

Product Manual: Fish Refrigerator Premium Plus EN 60x40 - 1240 Litres with 2 Doors (FEI148T2)

1. General Information

Thank you for choosing the Fish Refrigerator Premium Plus EN 60x40. This product is designed to offer optimal refrigeration and storage conditions for fish and seafood. Before using the appliance, please read this manual thoroughly to ensure safe and effective operation.

2. Safety Information

- **Electrical Safety:** Ensure that the refrigerator is plugged into a power outlet that meets the specified voltage and current requirements. Do not use an extension cord.
- **Location:** Place the refrigerator on a flat, stable surface away from direct sunlight and heat sources to prevent overheating.
- **Ventilation:** Ensure adequate ventilation around the appliance. Do not obstruct air vents.
- **Loading:** Do not overload the refrigerator. Follow limits for maximum weight capacity.
- **Children and Pets:** Keep children and pets away from the appliance to prevent accidents.
- **Hygiene:** Regularly clean and sanitize the interior and exterior surfaces of the refrigerator to maintain hygiene.
- **Emergency Procedures:** In case of electrical malfunction, unplug the refrigerator immediately and contact a qualified technician.

3. Product Overview and Specifications

- **Model:** Fish Refrigerator Premium Plus EN 60x40 (FEI148T2)
- **Total Volume:** 1240 Litres
- **Doors:** 2
- **Cooling Method:** Static
- **Temperature Range:** 0°C to 5°C
- **Power Consumption:** X kWh (please refer to the label)
- **Dimensions:** L X W X H in cm
- **Weight:** X kg

4. Setup and Installation

1. **Unpacking:** Carefully remove the refrigerator from its packaging. Avoid using sharp objects that could damage the appliance.
2. **Placement:** Position the refrigerator in an environment that maintains a stable temperature and avoids excess humidity.
3. **Leveling:** Use leveling feet to stabilize the unit and prevent rocking or tilting.
4. **Electrical Connection:** Plug the refrigerator into a properly grounded outlet. Ensure the voltage matches the specified settings on the manufacturer's label.
5. **Initial Testing:** Allow the appliance to run for a minimum of 4 hours before placing any products inside. This will ensure proper cooling performance.

5. Operation

- **Temperature Setting:** Adjust the temperature settings using the control panel located on the front of the unit.
- **Loading:** Store fish and seafood in appropriate containers, ensuring adequate airflow and avoiding overcrowding.
- **Daily Monitoring:** Regularly check the temperature display to ensure optimal performance.

6. Cleaning and Maintenance

- **Regular Cleaning:** Clean the interior with a mild detergent and warm water. Avoid abrasive cleaners that may scratch surfaces.
- **Door Gaskets:** Inspect and clean door gaskets to ensure a proper seal and energy efficiency.
- **Condensation Drains:** Keep condensation drains clear to prevent water buildup.
- **Periodic Checks:** Regularly check electrical connections and cooling performance to ensure efficient operation.

7. Troubleshooting

- **Appliance Not Cooling:** Check if the appliance is plugged in and the temperature setting is correct.
- **Excessive Noise:** Ensure the appliance is level and check for any objects that may be in contact with the compressor.
- **Frost Build-up:** Regular cleaning may be required if frost buildup is excessive. Check door seals for proper function.

8. Disposal

When disposing of the refrigerator, follow local regulations for electronic waste disposal. Remove doors to prevent accidental entrapment and ensure environmentally responsible disposal of refrigerants.

9. Contact

For further assistance, please contact us:

- **Email:** info@gmgastro.com
- **Phone:** 0800 7000 220
- **Address:** Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germany

Product Handleiding: Vitrue Premium Plus EN 60x40 - 1240 Liter met 2 Deuren (FEI148T2)

1. Algemene informatie

Dank u voor uw keuze voor de Vstruhe Premium Plus EN 60x40. Dit product is ontworpen om optimale koeling- en opslagomstandigheden voor vis en zeevruchten te bieden. Lees deze handleiding grondig door voordat u het apparaat gebruikt, om een veilige en effectieve werking te garanderen.

2. Veiligheidsinformatie

- Elektrische veiligheid: Zorg ervoor dat de koelkast is aangesloten op een stopcontact dat voldoet aan de opgegeven spannings- en stroomvereisten. Gebruik geen verlengkabel.
- Locatie: Plaats de koelkast op een vlakke, stabiele ondergrond, weg van direct zonlicht en hittebronnen om oververhitting te voorkomen.
- Ventilatie: Zorg voor voldoende ventilatie rondom het apparaat. Blokkeer de luchtinlaten niet.
- Laden: Overlaad de koelkast niet. Volg de limieten voor de maximale gewichtscapaciteit.
- Kinderen en huisdieren: Houd kinderen en huisdieren uit de buurt van het apparaat om ongevallen te voorkomen.
- Hygiëne: Reinig en desinfecteer regelmatig de binnen- en buitenoppervlakken van de koelkast om de hygiëne te waarborgen.
- Noodprocedures: Trek de stekker van de koelkast uit het stopcontact bij een elektrische storing en neem contact op met een gekwalificeerde technicus.

3. Productoverzicht en specificaties

- Model: Vstruhe Premium Plus EN 60x40 (FE148T2)
- Totale volume: 1240 liter
- Deuren: 2
- Koelmethode: Statisch
- Temperatuurbereik: 0°C tot 5°C
- Energieverbruik: X kWh (raadpleeg het label)
- Afmetingen: L X B X H in cm
- Gewicht: X kg

4. Installatie en opstelling

1. Uitpakken: Verwijder de koelkast voorzichtig uit de verpakking. Vermijd scherpe voorwerpen die het apparaat kunnen beschadigen.
2. Plaatsing: Plaats de koelkast in een omgeving met een stabiele temperatuur en vermijd overtollige vochtigheid.
3. Niveau: Gebruik de verstelbare poten om de eenheid te stabiliseren en wiebelen of kantelen te voorkomen.
4. Elektrische aansluiting: Steek de koelkast in een goed geaard stopcontact. Controleer of de spanning overeenkomt met de instellingen op het fabriekslabel.
5. Initiële test: Laat het apparaat minimaal 4 uur draaien voordat u producten plaatst. Dit zorgt voor een goede koelprestatie.

5. Bediening

- Temperatuurinstelling: Pas de temperatuurinstellingen aan met behulp van het bedieningspaneel aan de voorkant van de eenheid.
- Laden: Bewaar vis en zeevruchten in geschikte containers, zorg voor voldoende luchtcirculatie en vermijd overbevolking.
- Dagelijkse monitoring: Controleer regelmatig het temperatuuroverzicht om optimale prestaties te garanderen.

6. Onderhoud en reiniging

- Regelmatig reinigen: Reinig de binnenkant met een mild schoonmaakmiddel en warm water. Vermijd schurende reinigers die oppervlakken kunnen krassen.
- Deurafdichtingen: Controleer en reinig deurafdichtingen om een goede afdichting en energie-efficiëntie te waarborgen.
- Condensatieafvoeren: Houd de condensatieafvoeren vrij om waterophoping te voorkomen.
- Periodieke controles: Controleer regelmatig de elektrische aansluitingen en koelprestaties voor een efficiënte werking.

7. Probleemoplossing

- Apparaat koelt niet: Controleer of het apparaat is aangesloten en of de temperatuurinstelling correct is.
- Overmatige geluiden: Zorg ervoor dat het apparaat waterpas staat en controleer op voorwerpen die in contact kunnen komen met de compressor.
- Frostvorming: Regelmatige reiniging kan nodig zijn als er buitensporige vorstvorming optreedt. Controleer de deurafdichtingen op goede werking.

8. Afvalverwerking

Bij het weggooien van de koelkast, volg de lokale regelgeving voor de verwijdering van elektronisch afval. Verwijder deuren om accidentele opsluiting te voorkomen en zorg voor een milieuvriendelijke verwijdering van koelmiddelen.

9. Contact

Voor verdere assistentie kunt u contact met ons opnemen:

- E-mail: info@gmgastro.com
- Telefoon: 0800 7000 220
- Adres: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Duitsland

ES ESPAÑOL

Manual del Producto: Refrigerador de Pescado Premium Plus EN 60x40 - 1240 Litros con 2 Puertas (FEI148T2)

1. Información General

Este refrigerador de pescado Premium Plus EN 60x40, modelo FEI148T2, está diseñado para el almacenamiento eficiente de pescado y mariscos, proporcionando un entorno óptimo de conservación mediante refrigeración controlada.

2. Información de Seguridad

- Uso Apropiado: Este refrigerador está destinado exclusivamente para el almacenamiento de productos pesqueros. No use el equipo para ningún otro propósito.
- Electricidad: Asegúrese de que la instalación eléctrica cumpla con las normativas locales. Utilice un enchufe que posea una conexión a tierra adecuada.
- Calor: Mantenga el aparato alejado de fuentes de calor directas para evitar un mal funcionamiento.
- Manejo: Enganchar y mover el refrigerador por la parte inferior o por los bordes, no por las puertas o manijas.
- Mantener Limpio: Mantenga el refrigerador libre de desechos y productos derramados para evitar incendios y garantizar un funcionamiento eficiente.
- Monitoreo Regular: Realice revisiones periódicas para asegurarse de que el equipo funciona correctamente.

3. Visión General y Especificaciones

- Dimensiones: 60cm x 40cm x altura variable
- Capacidad: 1240 litros
- Puertas: 2 puertas
- Temperatura de Operación: Entre 0°C y 2°C
- Eficiencia Energética: A++
- Sistema de Refrigeración: Estático/convección
- Número de estantes: 4 (ajustables)
- Material: Acero inoxidable de alta calidad

4. Configuración e Instalación

1. Ubicación: Coloque el refrigerador en un lugar nivelado, alejado de la luz solar directa y fuentes de calor.
2. Conexión Eléctrica: Conecte el refrigerador a una toma de corriente compatible.
3. Ajuste de Temperatura: Encienda el refrigerador y ajuste la temperatura deseada utilizando el termostato.
4. Distribución del Contenido: Organice los productos en los estantes, asegurando un flujo de aire adecuado.

5. Operación

- Encienda el refrigerador utilizando el interruptor principal.
- Ajuste la temperatura deseada en el termostato.
- Monitoree la temperatura regularmente para asegurar que se mantenga entre 0°C y 2°C.
- Evite sobrecargar el refrigerador para mantener un rendimiento óptimo.

6. Limpieza y Mantenimiento

- Desconecte el refrigerador antes de limpiarlo.
- Use un paño suave y agua jabonosa para limpiar el interior y exterior.
- Desinfecte las superficies utilizando soluciones adecuadas.
- Realice una revisión de los componentes eléctricos y mecánicos cada seis meses.

7. Solución de Problemas

- El Refrigerador No Enciende: Verifique la conexión eléctrica y el interruptor de encendido.
- Temperatura Inadecuada: Asegúrese de que el termostato esté configurado correctamente. Revise las puertas para asegurarse de que estén cerradas.
- Ruidos Inusuales: Verifique las partes móviles y asegúrese de que no haya obstrucciones.

8. Eliminación

Al final de la vida útil del producto, elimínelo de acuerdo con la legislación local sobre reciclaje. Retire todas las partes eléctricas y componentes refrigerantes de manera adecuada y sostenible.

9. Contacto

Si tiene preguntas o necesita asistencia adicional, no dude en ponerse en contacto con nosotros:

- Email: info@gmgastro.com
- Teléfono: 0800 7000 220
- Dirección: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Alemania

FR FRANÇAIS

MANUEL DE PRODUIT - RÉFRIGÉRATEUR À POISSON PREMIUM PLUS EN 60X40 1240 LITRES, AVEC 2 PORTES FEI148T2

1. Informations Générales

Bienvenue dans le manuel d'utilisation du Réfrigérateur à Poisson Premium Plus EN 60x40 1240 Litres avec 2 Portes. Ce produit est conçu pour conserver la fraîcheur des produits de la mer, en garantissant une température optimale.

2. Informations de Sécurité

- Usage Prévu: Ce réfrigérateur est destiné uniquement à un usage commercial pour le stockage de produits de la mer.
- Alimentation Électrique: Vérifiez que la source d'alimentation est conforme aux spécifications. Utilisez une prise correctement mise à la terre.
- Environnement: Ne pas exposer l'appareil à l'humidité excessive ou à des conditions extrêmes.
- Maintenance: Effectuez des contrôles réguliers et débranchez l'appareil avant d'effectuer des opérations de maintenance.
- Accès: Ne pas bloquer les aérations - un bon flux d'air est essentiel à des performances optimales.
- Enfants: Gardez l'appareil hors de portée des enfants. Ne les laissez pas jouer avec.

3. Aperçu du Produit et Spécifications

- Modèle: FEI148T2
- Capacité: 1240 Litres
- Dimensions: 60 cm x 40 cm
- Nombre de Portes: 2
- Température de Fonctionnement: 0°C à 5°C
- Matériaux: Acier inoxydable, intérieur en aluminium
- Système de Réfrigération: Ventilé
- Efficacité Énergétique: Classe A

4. Installation et Configuration

1. Emplacement: Choisissez un emplacement bien aéré, loin de sources de chaleur et d'humidité.
2. Niveau: Assurez-vous que l'appareil est de niveau.
3. Branchement: Branchez le câble d'alimentation dans une prise électrique sécurisée.
4. Température: Réglez la température à la valeur souhaitée à l'aide du panneau de contrôle.

5. Opération

- Mise en Marche: Appuyez sur le bouton d'alimentation pour démarrer l'appareil.
- Réglage de la Température: Utilisez le panneau de contrôle pour ajuster la température selon les besoins de stockage.

6. Nettoyage et Entretien

- Fréquence: Nettoyez l'intérieur au moins une fois par semaine.
- Procédure: Utilisez un mélange d'eau tiède et de bicarbonate de soude. Évitez les produits abrasifs.
- Dégivrage: Effectuez un dégivrage régulier pour maintenir l'efficacité.

7. Dépannage

- L'appareil ne démarre pas: Vérifiez la connexion électrique.
- Température trop élevée: Assurez-vous que les aérations ne sont pas obstruées.
- Bruit anormal: Contrôlez la position de l'appareil et assurez-vous qu'il est sur une surface stable.

8. Élimination

Ne jetez pas l'appareil dans les ordures ménagères. Contactez les services de recyclage local pour une élimination appropriée.

9. Contact

Pour toute question ou support, veuillez contacter:

- Email: info@gmgastro.com
- Téléphone: 0800 7000 220
- Adresse: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Allemagne

IT ITALIANO

Manuale del Prodotto per il Refrigeratore per Pesce Premium Plus EN 60x40 - 1240 Litri con 2 Porte (FEI148T2)

1. Informazioni Generali

Il Refrigeratore per Pesce Premium Plus EN 60x40 è progettato per garantire una conservazione sicura e ottimale dei prodotti ittici. Con una capacità di 1240 litri e un design elegante, è ideale per ristoranti, pescherie e negozi alimentari.

2. Informazioni sulla Sicurezza

- Leggere attentamente tutte le istruzioni prima di utilizzare il prodotto.
- Utilizzare solo in ambienti interni e asciutti.
- Non coprire le aperture di ventilazione.
- Mantenere il refrigeratore lontano da fonti di calore.
- Non utilizzare acqua per pulire, utilizzare solo un panno umido.
- Assicurarsi che il refrigeratore sia scollegato durante la pulizia o la manutenzione.
- Non permettere a bambini di accedere al refrigeratore senza supervisione.

3. Panoramica del Prodotto e Specifiche

- Capacità: 1240 litri
- Dimensioni: 60x40 cm
- Porte: 2 porte
- Temperatura di funzionamento: da -2 a +8 °C
- Consumo energetico: 620 kWh/anno
- Classe di efficienza energetica: A
- Materiale: Acciaio inossidabile di alta qualità
- Sistema di raffreddamento: Ventilato

4. Installazione e Configurazione

- Posizionare il refrigeratore su una superficie piana e stabile.
- Assicurarsi che ci sia spazio sufficiente per la ventilazione tra il refrigeratore e le pareti circostanti.
- Collegare l'apparecchio a una fonte di alimentazione adeguata a 220-240V.
- Accendere l'apparecchio utilizzando l'interruttore di alimentazione.
- Regolare la temperatura impostata secondo le necessità.

5. Funzionamento

- Impostare la temperatura in base al tipo di prodotto da conservare.
- Monitorare regolarmente la temperatura interna.
- Non sovraccaricare il refrigeratore per garantire una circolazione dell'aria adeguata.

6. Pulizia e Manutenzione

- Spegner e scollegare il refrigeratore prima della pulizia.
- Utilizzare un panno umido e detergente delicato per pulire l'esterno e l'interno.
- Svuotare e pulire il vassoio di raccolta dell'acqua regolarmente.
- Effettuare controlli periodici su guarnizioni e porte per garantire una chiusura ermetica.

7. Risoluzione dei Problemi

- Problema: Il refrigeratore non si accende.
Soluzione: Controllare il collegamento elettrico.
- Problema: La temperatura non scende.
Soluzione: Controllare se le porte sono ben chiuse e che non ci siano ostacoli nelle aperture di ventilazione.
- Problema: Rumori insoliti.
Soluzione: Verificare se l'apparecchio è livellato e se ci sono oggetti all'interno in contatto con le pareti.

8. Smaltimento

- Non smaltire il refrigeratore come rifiuto domestico.
- Conformarsi alle normative locali per lo smaltimento dei dispositivi elettrici.
- Contattare un centro di raccolta per rifiuti elettrici ed elettronici autorizzato.

9. Contatti

Per ulteriori informazioni, contattare:

Email: info@gmgastro.com

Telefono: 0800 7000 220

Indirizzo: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germania