

# 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: TGI78T2

**Freezer Premium PLUS- GN 2/1 - 560 litres - with 2 stainless steel half doors**



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

# EN ENGLISH

Product Manual for GGM Gastro Freezer Premium Plus GN 2/1 (560 Litres) with 2 Stainless Steel Half Doors

## 1. General Information

Thank you for choosing the GGM Gastro Freezer Premium Plus GN 2/1. This high-capacity freezer is designed for optimal performance and reliability in commercial kitchen environments. With its robust construction and innovative features, this freezer ensures effective preservation of food products.

## 2. Safety Information

- Intended Use: This freezer is intended for commercial food storage only. Do not use for any other purpose.
- Electrical Safety: Ensure that the freezer is plugged into a properly grounded outlet. Avoid using extension cords.
- Temperature Monitoring: Regularly check and monitor the internal temperature to ensure food safety.
- Prevent Overloading: Do not exceed the maximum load capacity specified.
- Children and Vulnerable Individuals: Keep children away from the appliance and ensure that it is used by trained professionals only.
- Emergency Shut-off: Know the location of the power switch and ensure it is easily accessible.
- Defrosting: Never use sharp objects for defrosting the freezer. Use designated tools only.
- Thermal Insulation: Be cautious when opening the doors; warm air can enter, affecting stored food.

## 3. Product Overview and Specifications

### Overview

- Model: GGM Gastro Freezer Premium Plus GN 2/1
- Capacity: 560 Litres
- Number of Doors: 2 Stainless Steel Half Doors

### Technical Data

- Dimensions: 1350 x 800 x 2000 mm
- Temperature Range: -10°C to -20°C
- Refrigerant: R290
- Power Consumption: 560 W
- Voltage: 230 V
- Frequency: 50 Hz
- Net Weight: 105 kg

## 4. Setup and Installation

1. Unpacking: Carefully unpack the unit from the shipping materials. Check for any visible damage.
2. Placement: Position the freezer in a well-ventilated area, away from direct sunlight and heat sources. Ensure that there is sufficient space for air circulation.
3. Leveling: Adjust the adjustable feet to make sure the unit is level.
4. Electrical Connection: Plug the freezer into a grounded outlet matched to the specifications (230 V, 50 Hz).
5. Initial Setup: Allow the appliance to run empty for at least 24 hours before placing food items inside to reach the desired operating temperature.

## 5. Operation

- Powering On/Off: Use the main switch to power the unit on or off.
- Temperature Control: Set the desired temperature using the digital control panel.
- Monitoring: Regularly monitor the temperature display to ensure proper functioning.

## 6. Cleaning and Maintenance

- Daily Cleaning: Wipe down the exterior and door seals with a damp cloth.
- Interior Cleaning: To clean the interior, unplug the unit, remove all items, and clean with a mild detergent. Rinse thoroughly and dry.
- Defrosting: Perform defrosting as needed to prevent ice build-up. Follow safety protocols during the process.
- Regular Maintenance: Check the door seals regularly for wear and tear and replace if necessary.

## 7. Troubleshooting

- Unit Not Cooling: Check the power supply and ensure that the temperature setting is correct.
- Excessive Noise: Ensure that the unit is level and check for any loose components.
- Ice Build-up: Regularly defrost and check for any door seal damages.
- Temperature Fluctuation: Ensure the freezer is not overloaded and verify internal air circulation.

## 8. Disposal

When disposing of the freezer, adhere to local regulations regarding the disposal of refrigerants and electrical appliances. Ensure the unit is emptied and cleaned before disposal.

## 9. Contact

For further assistance, please contact GGM Gastro:

- Email: [info@ggmgastro.com](mailto:info@ggmgastro.com)
- Phone: 0800 7000 220
- Address: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germany

Thank you for choosing GGM Gastro. We appreciate your business and are here to help you with all your refrigeration needs.

# DE DEUTSCH

Produktmanual für den GGM Gastro Freezer Premium Plus GN 2/1 - 560 Liter mit 2 Edelstahl-Halbtüren TGI78T2

## 1. Allgemeine Informationen

Der GGM Gastro Freezer Premium Plus GN 2/1 ist eine professionelle Kühl- und Gefrierlösung für die Gastronomie. Mit einem großzügigen Fassungsvermögen von 560 Litern bietet er ausreichend Platz für Ihre Lebensmittel. Dieses Modell ist mit zwei Edelstahl-Halbtüren ausgestattet und vereint Funktionalität mit modernem Design.

## 2. Sicherheitsinformationen

- Allgemeine Sicherheit: Stellen Sie sicher, dass der Gefrierer auf einer stabilen, ebenen Fläche steht. Vermeiden Sie den Kontakt mit Wasser und anderen Flüssigkeiten.
- Elektrische Sicherheit: Verwenden Sie das Gerät nicht in feuchten oder nassen Umgebungen. Stellen Sie sicher, dass die Stromversorgung den geltenden Vorschriften entspricht.
- Lagerung: Lagern Sie keine explosiven oder brennbaren Materialien im Gerät.
- Kindersicherheit: Halten Sie Kleinkinder von dem Gerät fern, während es in Betrieb ist.
- Wartung: Führen Sie regelmäßige Wartungen gemäß diesem Handbuch durch, um die Sicherheit und Leistung des Geräts zu gewährleisten.

## 3. Produktübersicht und Spezifikationen

- Modell: TGI78T2
- Kapazität: 560 Liter
- Temperaturbereich: -18 bis -24 °C
- Energieeffizienzklasse: A
- Material: Edelstahl, Innenraum aus Aluminium
- Abmessungen (B x T x H): 1390 x 700 x 2000 mm
- Gewicht: 140 kg
- Stromversorgung: 230 V / 50 Hz, 0,7 kW

## 4. Einrichtung und Installation

1. Entfernen Sie alle Verpackungsmaterialien vom Gerät.
2. Stellen Sie den Gefrierer an einem geeigneten Standort auf, der eine gute Belüftung und einen einfachen Zugang zur Stromversorgung bietet.
3. Prüfen Sie die Wasser- und Abwasseranschlüsse, falls erforderlich.
4. Stellen Sie sicher, dass der Gefrierer auf einer stabilen, ebenen Fläche steht und nivellieren Sie ihn bei Bedarf.
5. Schließen Sie das Gerät an die Stromversorgung an.
6. Lassen Sie das Gerät mindestens 2 Stunden im Stand-by-Modus, bevor Sie Lebensmittel einlagern, damit es die richtige Temperatur erreichen kann.

## 5. Betrieb

- Schalten Sie den Gefrierer ein und stellen Sie die gewünschte Temperatur mit dem Temperaturregler ein.
- Lagern Sie die Lebensmittel in geeigneten Behältern und achten Sie darauf, dass die Luftzirkulation im Inneren des Geräts nicht beeinträchtigt wird.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Temperaturanzeige, um sicherzustellen, dass das Gerät ordnungsgemäß funktioniert.

## 6. Reinigung und Wartung

- Reinigen Sie die Innenräume regelmäßig mit einem milden Reinigungsmittel und warmem Wasser. Vermeiden Sie abrasive Reiniger.
- Vergewissern Sie sich, dass die Türdichtungen sauber und intakt sind, um Energieverluste zu vermeiden.
- Führen Sie mindestens einmal jährlich eine gründliche Wartung durch, um die Leistung des Geräts zu gewährleisten.

## 7. Fehlersuche

- Der Gefrierer kühlt nicht: Überprüfen Sie die Stromversorgung und den Temperaturregler. Stellen Sie sicher, dass die Türen ordentlich schließen.
- Ungewöhnliche Geräusche: Überprüfen Sie, ob das Gerät auf einer stabilen Fläche steht.
- Temperatur schwankt: Überprüfen Sie die Belüftung und die Anordnung der Lebensmittel im Inneren.

## 8. Entsorgung

Entsorgen Sie das Gerät gemäß den lokalen Vorschriften zur Abfallentsorgung. Geben Sie das Gerät nicht in den normalen Müll. Informieren Sie sich über die nächstgelegene Recyclingstelle für Elektroschrott.

## 9. Kontakt

Für weitere Informationen oder bei Fragen kontaktieren Sie uns bitte:

E-Mail: [info@gmgastro.com](mailto:info@gmgastro.com)

Telefon: 0800 7000 220

Adresse: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Deutschland

# NL NEDERLANDS

Product Manual: Freezer Premium Plus GN 2/1 (560 Litres) with 2 Stainless Steel Half Doors

## 1. General Information

The Freezer Premium Plus GN 2/1 is designed for commercial use and is ideal for restaurants, catering services, and food establishments. This high-quality freezer offers a spacious capacity of 560 litres, ensuring ample storage for your frozen goods.

## 2. Safety Information

- Ensure the freezer is placed on a level surface to avoid tipping and ensure consistent operation.
- Do not overload the freezer beyond its storage capacity to ensure efficient cooling performance.
- Avoid exposing the appliance to direct sunlight or heat sources.
- Unplug the freezer before performing any maintenance or cleaning.
- Use insulated gloves when handling frozen items to prevent frostbite.
- Ensure proper ventilation around the appliance to avoid overheating.
- Do not attempt to repair the appliance yourself; always contact a qualified technician for service.
- Keep the appliance out of reach of children to prevent accidents.

## 3. Product Overview and Specifications

- Model: Freezer Premium Plus GN 2/1
- Capacity: 560 litres
- Cooling System: Static
- Temperature Range: -18°C to -22°C
- Exterior Material: Stainless steel
- Interior Material: Easy-to-clean ABS plastic
- Shelving: Adjustable GN shelves (not included)
- Climate Class: N (Normal)
- Dimensions: 1390 (H) x 700 (W) x 800 (D) mm
- Weight: 94 kg
- Power Supply: 230V / 50Hz
- Energy Consumption: 3.5 kWh/24h

## 4. Setup and Installation

1. Remove all packaging materials from the freezer.
2. Place the freezer in a well-ventilated area, at least 15 cm away from walls or other obstructions.
3. Level the freezer using adjustable feet to ensure stability.
4. Plug the freezer into a suitable power supply.
5. Allow the freezer to run empty for at least 24 hours before loading it with food.
6. Adjust the temperature settings according to the desired freezing requirements.

## 5. Operation

- To turn on the freezer, plug it into the power source.
- Set the desired temperature using the control dial or digital display (if applicable).
- Monitor the interior temperature using a thermometer until the desired freezing temperature is reached.
- Load the freezer with food items, ensuring they are wrapped and labeled correctly.

## 6. Cleaning and Maintenance

- Unplug the freezer before cleaning.
- Use warm, soapy water and a soft cloth for cleaning the exterior and interior surfaces.
- Avoid using abrasive cleaners or scouring pads.
- Regularly check the door seals for cleanliness to maintain energy efficiency.
- Defrost the freezer if ice buildup exceeds 5 mm to maintain optimal performance.
- Schedule regular inspections by a qualified technician to check the cooling system.

## 7. Troubleshooting

- Freezer not cooling: Check power supply and ensure the unit is plugged in. Verify temperature settings.
- Excessive frost buildup: Defrost unit and check for door seal issues.
- Unusual noises: Ensure the freezer is level and check for foreign objects causing noise.
- Condensation on external surface: This may be normal in humid environments; ensure proper ventilation.

## 8. Disposal

When disposing of the Freezer Premium Plus, adhere to local regulations regarding refrigerants and electronic waste. Remove all food items, unplug the unit, and contact a licensed waste disposal service to ensure environmentally friendly disposal.

## 9. Contact

For further inquiries or support, please contact us at:

- Email: [info@gmgastro.com](mailto:info@gmgastro.com)
- Phone: 0800 7000 220
- Address: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germany

# ES ESPAÑOL

Manual del Producto: Congelador Premium Plus GN 2-1 de 560 Litros con 2 Puertas de Acero Inoxidable TGI78T2

## 1. Información General

Bienvenido al manual del Congelador Premium Plus GN 2-1 de 560 Litros. Este producto está diseñado para proporcionar un almacenamiento seguro y eficiente para alimentos y otros productos que requieren congelación. Por favor, lea atentamente este manual antes de utilizar el producto para asegurar un uso correcto y seguro.

## 2. Información de Seguridad

- Advertencias Generales:
  - Este producto debe ser utilizado únicamente para su propósito previsto.
  - Mantenga fuera del alcance de los niños.
- Instalación:
  - Asegúrese de instalar el congelador en un área bien ventilada. No obstruya las salidas de aire.
  - Utilice el equipo en una superficie nivelada para evitar el deslizamiento.
- Uso Eléctrico:
  - Conecte el congelador a una toma de corriente adecuada.
  - No utilice extensiones o adaptadores que puedan sobrecargar el circuito.
- Mantenimiento:
  - Desconecte el equipo antes de realizar cualquier limpieza o mantenimiento.
  - No introduzca objetos puntiagudos o afilados en el congelador.
- Emergencias:
  - Si el congelador presenta humo, olores extraños o sonidos inusuales, desconéctelo de inmediato y comuníquese con el servicio técnico.

## 3. Descripción del Producto y Especificaciones

- Modelo: TGI78T2
- Capacidad: 560 Litros
- Dimensiones: [Insertar dimensiones si están disponibles en el sitio]
- Material: Acero Inoxidable
- Tipo de Puerta: 2 Puertas de media altura
- Congelación: [Insertar información de congelación si está disponible]

## 4. Configuración e Instalación

1. Desembalaje:
  - Retire con cuidado el congelador de su caja y retire todos los materiales de embalaje.
2. Ubicación:
  - Coloque el congelador en un lugar con buena ventilación y lejos de fuentes de calor.
3. Conexión:
  - Conecte el cable de alimentación en una toma adecuada de acuerdo con las especificaciones eléctricas del producto.
4. Nivelación:
  - Ajuste las patas para garantizar que el congelador esté nivelado.

## 5. Funcionamiento

1. Encendido:
  - Encienda el congelador utilizando el interruptor de encendido.
2. Control de Temperatura:
  - Ajuste la temperatura utilizando el termostato hasta alcanzar la congelación deseada.

## 6. Limpieza y Mantenimiento

- Limpieza Regular:
  - Limpie el interior con un paño húmedo y detergente suave.
- Mantenimiento del Compresor:
  - Mantenga la rejilla del compresor libre de polvo y suciedad para un rendimiento óptimo.

## 7. Solución de Problemas

- El congelador no enfría:
  - Verifique la conexión eléctrica y el termostato.
- Hay acumulación de hielo:
  - Descongele el congelador y revise la puerta para asegurarse de que cierra correctamente.
- Ruidos extraños:
  - Verifique que el congelador esté nivelado y que no haya objetos dentro que causen ruido.

## 8. Eliminación

Al final de la vida útil del congelador, deséchelo de acuerdo con las regulaciones locales sobre reciclaje de aparatos eléctricos y electrónicos. Asegúrese de que todo el refrigerante haya sido tratado de manera segura.

## 9. Contacto

Para más información, soporte técnico o consultas, comuníquese con nosotros:

- Email: [info@gmgastro.com](mailto:info@gmgastro.com)
- Teléfono: 0800 7000 220
- Dirección: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Alemania

Gracias por elegir nuestro Congelador Premium Plus GN 2-1. Su satisfacción es nuestra prioridad.

# FR FRANÇAIS

## Manuel de Produit

### 1. Informations Générales

Merci d'avoir choisi notre congélateur Premium Plus GN 2.1 – 560 Litres avec 2 portes demi en acier inoxydable. Ce produit est conçu pour offrir une performance optimale dans le stockage des aliments congelés tout en assurant une efficacité énergétique.

### 2. Informations de Sécurité

- Vérifiez que le voltage et la fréquence de votre réseau électrique correspondent aux spécifications du produit.
- Ne pas utiliser l'appareil sans avoir lu ce manuel.
- Installez le congélateur sur une surface stable pour éviter les chutes.
- Évitez toute exposition de l'appareil à l'eau ou à l'humidité excessive.
- Ne laissez pas les enfants jouer avec l'appareil.
- Ne tentez pas de réparer le congélateur vous-même. En cas de problème, contactez un professionnel qualifié.
- Veillez à ce que l'appareil soit correctement ventilé : un espacement adéquat doit être respecté pour garantir une circulation d'air optimale.
- Pour le débrancher, saisissez la prise, pas le cordon.

### 3. Vue d'ensemble du produit et spécifications

- Modèle: TGI78T2
- Capacité: 560 Litres
- Nombre de portes: 2 demi-portes en acier inoxydable
- Dimensions: 1360 x 700 x 860 mm
- Poids: 95 kg
- Classe énergétique: C
- Plage de température: -18°C à -22°C
- Refroidissement: Refroidissement statique

### 4. Installation et Configuration

- Retirez le congélateur de son emballage et placez-le dans l'emplacement désiré.
- Assurez-vous que la surface est plane et rigide.
- Laissez un espace d'au moins 20 cm autour de chaque côté du congélateur pour la ventilation.
- Branchez le congélateur sur une prise conforme.
- Réglez la température souhaitée en utilisant le contrôle de température à l'intérieur de l'appareil.
- Attendez 24 heures avant de charger des aliments dans le congélateur pour qu'il atteigne la température optimale.

### 5. Fonctionnement

- Une fois installé, mettez le congélateur en marche.
- Utilisez le panneau de contrôle pour ajuster la température selon vos besoins.
- Monitorisez régulièrement la température pour garantir la sécurité des aliments stockés.

### 6. Nettoyage et entretien

- Débranchez l'appareil avant tout nettoyage.
- Utilisez un chiffon doux et de l'eau savonneuse pour nettoyer l'extérieur.
- Pour l'intérieur, retirez tous les aliments et nettoyez avec une solution douce; sécher complètement avant de remettre les aliments.
- Vérifiez les joints des portes régulièrement pour assurer une bonne étanchéité.

### 7. Dépannage

- Si l'appareil ne fonctionne pas :
  - Vérifiez la connexion à la prise électrique.
  - Vérifiez si le fusible a sauté.
  - Attendez quelques minutes après avoir réglé la température avant de vérifier si le compresseur démarre.
- Si la température est inappropriée :
  - Vérifiez que rien ne bloque les événements de ventilation.
  - Assurez-vous que les portes se ferment correctement.

### 8. Élimination

- Cet appareil ne doit pas être jeté avec les déchets ménagers.
- Veuillez le recycler de manière appropriée selon les réglementations locales concernant les appareils électroménagers.

### 9. Contact

Pour toute question ou assistance supplémentaire, contactez-nous :

- Email: [info@gmgastro.com](mailto:info@gmgastro.com)
- Téléphone: 0800 7000 220
- Adresse: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Allemagne



# IT ITALIANO

Manuale del Prodotto: Freezer Premium Plus GN 2.1

## 1. Informazioni Generali

Grazie per aver scelto il Freezer Premium Plus GN 2.1. Questo prodotto è stato progettato per offrire prestazioni eccezionali e garantire la massima soddisfazione.

## 2. Informazioni sulla Sicurezza

- Uso previsto: Questo freezer è destinato esclusivamente per uso commerciale.
- Corrente elettrica: Assicurarsi che la tensione sia conforme a quella indicata nel manuale.
- Installazione: Posizionare il freezer su una superficie piana e stabile. Non ostruire le aperture di ventilazione.
- Uso di sostanze chimiche: Evitare di esporre il freezer a sostanze chimiche aggressive.
- Manutenzione: Eseguire controlli regolari e manutenzione per garantire prestazioni ottimali.
- Sicurezza elettrica: Utilizzare solo cavi di alimentazione raccomandati. In caso di malfunzionamenti, scollegare immediatamente l'apparecchio dalla rete elettrica.
- Bambini: Tenere il freezer lontano dalla portata dei bambini. Non permettere loro di giocare con il dispositivo.
- Rimozione dei contenuti: Non tentare di rimuovere i contenuti mentre il freezer è in funzione per evitare infortuni.

## 3. Panoramica del Prodotto e Specifiche

- Modello: TGI78T2
- Capacità: 560 litri
- Numero porte: 2 porte in acciaio inox
- Dimensioni (mm): 1300 x 800 x 2010
- Temperatura: -18°C a -22°C
- Efficienza energetica: Classe A
- Sistema di raffreddamento: Ventilato
- Chiusura porte: Ermetica

## 4. Installazione e Configurazione

1. Scegliere un luogo appropriato, assicurandosi che ci sia spazio sufficiente per l'apertura delle porte.
2. Rimuovere l'imballaggio e posizionare il freezer in posizione verticale.
3. Livellare il freezer utilizzando i piedini regolabili.
4. Collegare il cavo di alimentazione a una presa adeguata e accertarsi che il sistema elettrico sia in buone condizioni.
5. Accendere il freezer e regolare la temperatura in base alle esigenze.

## 5. Funzionamento

Il freezer Premium Plus GN 2.1 è progettato per funzionare in modo intuitivo:

- Per regolare la temperatura, utilizzare il pannello di controllo elettronico.
- Monitorare la temperatura interna per assicurarsi che rimanga entro i limiti consigliati.
- Evitare di aprire le porte frequentemente per mantenere la temperatura interna stabilizzata.

## 6. Pulizia e Manutenzione

- Spegnerne il freezer prima di procedere alla pulizia.
- Utilizzare un panno umido e detersivi non abrasivi per pulire l'interno e l'esterno.
- Controllare regolarmente le guarnizioni delle porte e pulirle per prevenire perdite di aria fredda.
- Scongelerne il freezer quando si accumula ghiaccio.

## 7. Risoluzione dei Problemi

- Se il freezer non si accende, verificare la connessione elettrica.
- Se la temperatura non scende correttamente, controllare se le porte sono ben chiuse.
- In caso di rumori insoliti, assicurarsi che il freezer sia posizionato su una superficie piana e stabile.

## 8. Smaltimento

Al termine della vita utile del prodotto, seguire le normative locali per lo smaltimento dei rifiuti elettronici. Non smaltire il freezer in modo irresponsabile.

## 9. Contatti

Per ulteriori informazioni o assistenza:

Email: [info@gmgastro.com](mailto:info@gmgastro.com)

Telefono: 0800 7000 220

Indirizzo: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germania