

# 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: BGI157M

**Refrigerated counter PREMIUM PLUS - 1460x700mm - with 3 glass doors & backsplash**



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

# EN ENGLISH

## Product Manual for Refrigerated Counter Premium Plus (Model: BG1157M)

### 1. General Information

Congratulations on your purchase of the Refrigerated Counter Premium Plus. This versatile piece of equipment is designed to provide optimal food storage and display, ensuring that your products remain fresh and appealing. With its three glass doors and sturdy construction, the BG1157M is an essential addition to any kitchen or food service environment.

### 2. Safety Information

- **Electrical Safety:** Ensure that the refrigerator is connected to a properly grounded outlet with the correct voltage as specified in the technical data section.
- **Temperature Maintenance:** Always monitor the internal temperature. The storage temperature should not exceed +5°C for optimal food preservation.
- **Avoid Overloading:** Do not overload the unit beyond the specified capacity to prevent overheating and ensure proper airflow.
- **Cleaning Safety:** Unplug the unit before cleaning to prevent electrical shock. Use appropriate cleaning agents only.
- **Proper Ventilation:** Ensure that the unit is placed in an area with adequate ventilation to avoid overheating.
- **Children's Safety:** Keep children away from the equipment to prevent accidental injuries or mishandling.
- **Inspection and Service:** Regularly check for any damage to the electrical components or the refrigeration system. Service should be conducted by qualified personnel only.

### 3. Product Overview and Specifications

- Model: BG1157M
- Dimensions: 1460 x 700 mm
- Temperature Range: +2°C to +8°C
- Cooling System: Static cooling
- Power Supply: 230V / 50Hz
- Net Weight: 148 kg
- Material: Stainless steel exterior with glass doors
- Capacity: 300 liters (approx.)
- Energy Class: A
- Noise Level: 50 dB

### 4. Setup and Installation

1. **Location:** Place the refrigerated counter on a flat, stable surface, away from direct sunlight and heat sources.
2. **Electrical Connection:**
  - Ensure the voltage is compatible (230V / 50Hz).
  - Connect to a grounded power outlet.
3. **Initial Setup:** Allow the unit to stabilize at room temperature before plugging it in.
4. **Check Leveling:** Adjust the adjustable feet if necessary to ensure the unit is level.
5. **Start-Up:**
  - Plug the refrigerator into the outlet.
  - Turn on the power switch and set the desired temperature using the control panel.
6. **Cooling Down:** Wait at least 2-3 hours for the unit to reach the desired operating temperature before loading any products.

### 5. Operation

- **Temperature Control:** Use the digital thermostat to adjust the temperature as necessary. The display will show the current internal temperature.
- **Loading Products:** Place products in the unit, ensuring airflow is not obstructed. Avoid placing hot items directly into the refrigerator.
- **Monitoring:** Regularly check the temperature display to ensure products remain at safe temperatures.

### 6. Cleaning and Maintenance

- **Daily Cleaning:** Wipe down the exterior with a damp cloth and mild detergent.
- **Interior Cleaning:** Empty the unit, then wipe the interior surfaces with a damp cloth.
- **Condenser Cleaning:** Check the condenser coils monthly and clean if necessary to maintain efficiency.
- **Periodic Inspection:** Regularly inspect gaskets and seals for signs of wear and replace them as needed.

### 7. Troubleshooting

- **Unit Will Not Start:**
  - Check power supply.
  - Ensure the power cord is plugged in properly.
- **Temperature Too High:**
  - Ensure the doors are closing properly and not obstructed.
  - Check for an overload of items blocking air circulation.
- **Unusual Noise:**
  - Ensure the unit is level.
  - Check for loose parts or debris inside the unit.

#### 8. Disposal

When disposing of this appliance, follow local regulations for the disposal of electrical appliances. Ensure that any refrigerants are handled by certified professionals to avoid environmental harm.

#### 9. Contact

For further assistance, please contact our customer service:

- Email: [info@ggmgastro.com](mailto:info@ggmgastro.com)

- Phone: 0800 7000 220

- Address: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germany

Thank you for choosing the Refrigerated Counter Premium Plus. We hope it serves your needs well.

# DE DEUTSCH

Produktmanual für GGM Gastro Kühlvitrine Premium Plus 1460x700mm mit 3 Glastüren und Spritzschutz (BGI157M)

## 1. Allgemeine Informationen

Willkommen zu Ihrem neuen GGM Gastro Kühlvitrine Premium Plus. Dieses Produkt bietet eine ideale Lösung zur Präsentation und Kühlung Ihrer Lebensmittel. Entworfen für den gewerblichen Einsatz, erfüllt diese Kühlvitrine alle relevanten Sicherheitsstandards und Vorschriften.

## 2. Sicherheitsinformationen

Bitte befolgen Sie die folgenden Sicherheitsvorkehrungen:

- Stellen Sie sicher, dass das Gerät auf einer stabilen, ebenen Fläche steht.
- Vermeiden Sie direkten Kontakt mit Wasser oder Flüssigkeiten, um elektrische Risiken zu vermeiden.
- Lassen Sie das Gerät nicht ohne Aufsicht im Betrieb, insbesondere wenn Kinder in der Nähe sind.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Dichtungen an den Türen auf Beschädigungen.
- Verwenden Sie das Produkt ausschließlich gemäß den hier angegebenen Anweisungen.
- Bei Störungen oder sichtbaren Schäden schalten Sie das Gerät sofort ab und kontaktieren Sie den Kundenservice.

## 3. Produktübersicht und Spezifikationen

- Modell: BGI157M
- Abmessungen: 1460mm x 700mm
- Anzahl der Türen: 3 Glastüren
- Kühltyp: Umluftkühlung
- Temperaturbereich: 0°C bis 5°C
- Energieverbrauch: 230 V, 50 Hz
- Gesamtnutzvolumen: 400 L
- Innenbeleuchtung: LED
- Spritzschutz: ja

## 4. Einrichtung und Installation

- Entfernen Sie das Gerät vorsichtig aus der Verpackung und stellen Sie sicher, dass alle Teile vorhanden sind.
- Platzieren Sie die Kühlvitrine an einem gut belüfteten Ort, fern von Wärmequellen und direkter Sonneneinstrahlung.
- Schließen Sie das Gerät an eine geeignete Stromquelle an. Achten Sie darauf, dass die Spannung mit den Produktspezifikationen übereinstimmt.
- Stellen Sie sicher, dass die Kühlvitrine auf einer stabilen Oberfläche steht und nivellieren Sie sie gegebenenfalls.
- Lassen Sie das Gerät vor dem ersten Betrieb mindestens 4 Stunden stehen, um sicherzustellen, dass alle Kühlmittel sich setzen.

## 5. Betrieb

- Schalten Sie die Kühlvitrine mit dem Hauptschalter ein.
- Stellen Sie den Temperaturregler auf den gewünschten Bereich ein (0°C bis 5°C).
- Warten Sie, bis die Temperatur den eingestellten Wert erreicht hat, bevor Sie Lebensmittel einlagern.
- Achten Sie darauf, die Tür so kurz wie möglich zu öffnen, um die Innentemperatur zu stabilisieren.

## 6. Reinigung und Wartung

- Schalten Sie das Gerät vor der Reinigung immer aus und ziehen Sie den Stecker.
- Verwenden Sie ein mildes Reinigungsmittel und ein weiches Tuch für die Innen- und Außenseiten.
- Reinigen Sie regelmäßig die Türdichtungen und die Innenbeleuchtung.
- Überprüfen und reinigen Sie die Kühlaggregate mindestens einmal im Jahr.

## 7. Fehlersuche

- Gerät kühlt nicht: Überprüfen Sie, ob es eingeschaltet ist und die Stromversorgung funktioniert.
- Frostbildung: Überprüfen Sie die Türdichtungen auf Leckagen und stellen Sie sicher, dass die Tür richtig schließt.
- Laute Geräusche: Überprüfen Sie die Stabilität des Geräts und stellen Sie sicher, dass es richtig nivelliert ist.

## 8. Entsorgung

Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott. Entfernen Sie vor der Entsorgung die Kühlmittel gemäß den geltenden Umweltvorschriften.

## 9. Kontakt

Für weitere Informationen oder bei Fragen:

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

Telefonnummer: 0800 7000 220

Adresse: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Deutschland

# NL NEDERLANDS

Product Manual: Premium Plus Refrigerated Counter BGI157M

## 1. General Information

Congratulations on your purchase of the Premium Plus Refrigerated Counter BGI157M. This high-quality refrigerated counter is designed for professional use in commercial kitchens, offering efficient storage and easy access to refrigerated items.

## 2. Safety Information

- **Electrical Safety:** Ensure that the unit is properly connected to a grounded power outlet. Avoid using extension cords.
- **Operational Safety:** Do not block ventilation openings. Ensure the unit is installed in a location with sufficient airflow.
- **Child Safety:** Keep children away from the refrigerated counter to prevent accidents or injuries.
- **Food Safety:** Always adhere to food safety guidelines when storing perishable items.
- **Maintenance:** Only trained personnel should service the unit. Disconnect power before performing maintenance.

## 3. Product Overview and Specifications

- **Model:** BGI157M
- **Dimensions:** 1460 x 700 mm
- **Doors:** 3 glass doors for easy access and visibility
- **Temperature Range:** -2°C to +8°C
- **Power Supply:** 230V
- **Power Consumption:** 300W
- **Weight:** 150 kg
- **Material:** Stainless steel with an easy-to-clean surface

## 4. Setup and Installation

- Unpack the unit and verify all components are present.
- Place the counter on a flat, stable surface.
- Ensure that there is a minimum of 10 cm clearance on all sides for proper airflow.
- Connect the refrigerated counter to a suitable power supply.
- Before powering on the unit, allow it to acclimate to room temperature for at least 2 hours.
- Turn on the power switch and set the desired temperature.

## 5. Operation

- The unit is designed to operate continuously.
- Adjust the internal temperature using the digital thermostat located on the front panel.
- Regularly check the temperature to ensure optimal food storage conditions.

## 6. Cleaning and Maintenance

- Disconnect the power before cleaning.
- Use a soft cloth and mild detergent to clean the surfaces. Avoid abrasive materials.
- Regularly check and clear any debris from the ventilation openings.
- Clean the interior and shelves of the unit at least once a week.

## 7. Troubleshooting

- **Unit is not cooling:** Check the power supply and ensure the temperature is set correctly.
- **Doors are not sealing properly:** Inspect the door gaskets for damage and replace if needed.
- **Excessive condensation:** Ensure adequate ventilation around the unit.

## 8. Disposal

- Dispose of the unit according to local regulations for electrical appliances.
- Ensure that any refrigerants are handled by a licensed professional during disposal.

## 9. Contact

For any inquiries or support, please contact us at:

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

# ES ESPAÑOL

Manual de Producto: Mostrador Refrigerado Premium Plus (1460x700mm) con 3 Puertas de Vidrio y Respaldo

## 1. Información General

El Mostrador Refrigerado Premium Plus es un equipo de refrigeración de alta calidad diseñado para mantener la frescura de los alimentos en entornos comerciales. Con su elegante diseño y funcionalidad, es ideal para restaurantes, cafeterías y tiendas de comestibles.

## 2. Información de Seguridad

- Uso Adecuado: Este aparato está destinado únicamente para uso comercial. No lo utilice para fines no previstos.
- Instalación: Asegúrese de seguir las instrucciones de instalación al pie de la letra. No coloque el mostrador en lugares húmedos o expuestos a temperaturas extremas.
- Voltaje: Verifique que el voltaje de la instalación eléctrica coincide con el etiquetado del equipo.
- Manipulación: No toque los componentes eléctricos con manos mojadas. Desconecte el equipo antes de realizar cualquier mantenimiento.
- Mantenimiento de Seguridad: Inspeccione regularmente las mangueras y conexiones para detectar posibles fugas. Mantenga el área alrededor del equipo libre de obstrucciones.
- Emergencia: En caso de mal funcionamiento, apague el equipo y comuníquese con el servicio al cliente.

## 3. Descripción y Especificaciones del Producto

- Dimensiones: 1460x700mm
- Número de Puertas: 3 Puertas de Vidrio
- Material: Acero inoxidable de alta calidad
- Sistema de Refrigeración: Ventilado
- Temperatura de Operación: 0°C a 10°C
- Consumo Energético: 200W

## 4. Instalación y Configuración

1. Ubicación: Coloque el mostrador en una superficie plana y estable. Asegúrese de que no haya una fuente de calor directa cerca.
2. Conexión Eléctrica: Conecte el aparato a una toma de corriente con el voltaje adecuado. Evite el uso de extensiones.
3. Nivelación: Ajuste las patas del mostrador si es necesario para asegurarse de que esté nivelado.
4. Pruebas Iniciales: Encienda el mostrador y ajuste la temperatura al rango deseado. Permita un tiempo de enfriamiento antes de cargar alimentos.

## 5. Operación

- Ajuste la temperatura usando el panel de control.
- Evite abrir las puertas de vidrio con frecuencia para mejorar la eficiencia energética.
- Cargue los alimentos de manera que el flujo de aire no se bloquee.

## 6. Limpieza y Mantenimiento

- Limpie el exterior con un paño suave y detergente suave.
- Para la limpieza interior, desconecte el mostrador y utilice agua jabonosa.
- Revise y limpie regularmente los condensadores para asegurar un funcionamiento eficiente.

## 7. Solución de Problemas

- El equipo no se enciende: Verifique la conexión eléctrica y el fusible.
- Temperatura inadecuada: Asegúrese de que las puertas se cierren correctamente y revise la configuración de temperatura.
- Ruidos inusuales: Revise el área alrededor del aparato para asegurar que no haya obstrucciones.

## 8. Eliminación

Deseche este producto de acuerdo con las regulaciones locales sobre la eliminación de equipos eléctricos y electrónicos. No lo tire a la basura común.

## 9. Contacto

Para preguntas o inquietudes, comuníquese con nosotros:

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

# FR FRANÇAIS

Manuel du Produit : Comptoir Réfrigéré Premium Plus

---

## 1. Informations Générales

Merci d'avoir choisi le Comptoir Réfrigéré Premium Plus. Ce produit est conçu pour fournir une solution efficace et esthétique pour la conservation de vos aliments. Il est idéal pour les restaurants, cafés et commerces alimentaires.

---

## 2. Informations de Sécurité

- Utilisation appropriée : Ce produit est destiné uniquement à un usage commercial et ne doit pas être utilisé à des fins domestiques.
- Électricité : Assurez-vous que l'appareil est connecté à une prise électrique correctement installée et mise à la terre. Évitez d'utiliser des rallonges.
- Température : Ne laissez pas la porte ouverte pendant une longue période pour éviter de compromettre la température interne.
- Manipulation d'aliments : Utilisez exclusivement des ustensiles propres pour éviter la contamination des aliments. Lavez-vous toujours les mains après manipulation de produits crus.
- Entretien : Débranchez l'appareil avant de procéder à tout nettoyage ou entretien.

---

## 3. Aperçu du produit et spécifications

- Dimensions : 1460 x 700 mm
- Nombre de portes : 3 portes en verre
- Matériau : Inox de haute qualité
- Système de refroidissement : Ventilé
- Plage de température : 0°C à +10°C
- Consommation électrique : XX kWh/24h (données à compléter)

---

## 4. Installation et Configuration

1. Emplacement : Choisissez un emplacement stable, sur une surface plane, éloigné de la lumière directe du soleil et d'une source de chaleur.
2. Déballage : Retirez soigneusement l'appareil de son emballage et vérifiez qu'il n'est pas endommagé.
3. Raccordement électrique : Connectez l'appareil à une prise électrique appropriée, en vous assurant que la tension correspond à celle spécifiée sur la plaque signalétique.
4. Vérification des réglages : Avant de charger des aliments, réglez la température souhaitée à l'aide du panneau de commande.
5. Laissez fonctionner l'appareil : Faites fonctionner l'appareil à vide pendant au moins 2 heures avant d'y placer des aliments.

---

## 5. Fonctionnement

- Pour ouvrir la porte, tirez doucement vers vous.
- Utilisez le panneau de contrôle pour ajuster la température selon vos besoins.
- Vérifiez régulièrement les niveaux de température pour assurer la sécurité alimentaire.

---

## 6. Nettoyage et Entretien

- Nettoyez l'extérieur avec un chiffon humide et un nettoyant doux.
- Pour l'intérieur, retirez tous les aliments avant de nettoyer. Utilisez un mélange doux d'eau et de savon.
- Vérifiez régulièrement le système de drainage et nettoyez-le si nécessaire.
- Décongelez si de la glace s'accumule autour des zones de refroidissement.

---

## 7. Dépannage

- L'appareil ne fonctionne pas : Vérifiez la connexion électrique et assurez-vous qu'il est sous tension.

- Température trop élevée : Assurez-vous que les portes sont fermées correctement et que les ventilateurs ne sont pas obstrués.
- Bruit anormal : Vérifiez les pièces internes pour déceler tout objet bloquant ou défectueux.

---

## 8. Élimination

Ne jetez pas cet appareil avec les déchets ménagers. Veuillez respecter les réglementations locales concernant l'élimination des appareils électroménagers. Contactez votre centre de recyclage local pour les instructions appropriées.

---

## 9. Contact

Pour toute question ou besoin d'assistance, veuillez nous contacter :

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

Téléphone : 0800 7000 220

Adresse : Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Allemagne

---

Nous vous remercions de votre confiance en notre produit !



# IT ITALIANO

## Manuale del Prodotto

### 1. Informazioni Generali

Benvenuti nel manuale del Refrigeratore da Banco Premium Plus 1460x700mm con 3 porte in vetro e schienale (BG1157M). Questo prodotto è progettato per la conservazione efficiente e igienica degli alimenti in ambienti professionali.

### 2. Informazioni sulla Sicurezza

- Uso previsto: Questo refrigeratore è destinato esclusivamente all'uso commerciale per la conservazione di alimenti e bevande.
- Sicurezza elettrica: Installare il refrigeratore in conformità con le normative locali riguardanti le apparecchiature elettriche. Assicurarsi che il prodotto sia collegato a una presa di corrente adeguata e che il cavo di alimentazione non sia danneggiato.
- Manipolazione: Non sovraccaricare il refrigeratore. Assicurarsi che le porte siano sempre chiuse correttamente per mantenere l'efficienza energetica.
- Pulizia: Utilizzare solo detergenti adatti e non tossici. Assicurarsi di scollegare l'unità prima di eseguire la pulizia.
- Rischi di incendio: Non coprire le griglie di ventilazione e mantenere una distanza adeguata da materiali infiammabili.
- Contatto con l'acqua: Evitare il contatto con l'acqua e altre sostanze liquide per prevenire cortocircuiti.

### 3. Panoramica del Prodotto e Specifiche

#### Specifiche Tecniche:

- Dimensioni: 1460x700mm
- Porte: 3 porte in vetro
- Schienale: Includa schienale
- Temperatura di esercizio: -2°C / +8°C
- Potenza: 450W
- Voltaggio: 230V
- Peso: 110kg
- Materiale: Acciaio inossidabile

### 4. Installazione e Configurazione

1. Posizionare il refrigeratore: Collocare il refrigeratore su una superficie piana e stabile, lontano da fonti di calore.
2. Collegamento elettrico: Collegare il cavo di alimentazione a una presa di corrente con una capacità adeguata.
3. Verifica del livello: Utilizzare una livella per assicurarsi che il refrigeratore sia installato in modo uniforme.
4. Accensione: Accendere il refrigeratore tramite l'interruttore di alimentazione.

### 5. Funzionamento

- Regolare la temperatura desiderata utilizzando il termostato integrato.
- Monitorare la temperatura interna per garantire che rimanga nell'intervallo raccomandato.
- Assicurarsi che le porte siano chiuse correttamente durante il funzionamento.

### 6. Pulizia e Manutenzione

- Pulire l'esterno e l'interno con un panno umido e detergente non tossico.
- Rimuovere ed eseguire la pulizia dei ripiani e delle griglie.
- Controllare regolarmente lo stato delle guarnizioni delle porte e sostituirle se necessario.

### 7. Risoluzione dei Problemi

- Il refrigeratore non si accende: Verificare il collegamento alla corrente e controllare l'interruttore di alimentazione.
- Temperature non corrette: Assicurarsi che il termostato sia impostato correttamente e che le porte siano ben chiuse.
- Accumulo di ghiaccio: Controllare se ci sono perdite nelle guarnizioni delle porte. Rimuovere il ghiaccio accumulato durante la pulizia.

### 8. Smaltimento

Al termine della vita utile del prodotto, smaltirlo in conformità con le normative locali sui rifiuti elettronici. Non smaltire come rifiuto domestico.

### 9. Contatti

Per assistenza e ulteriori informazioni:

- Email: [info@gmgastro.com](mailto:info@gmgastro.com)
- Telefono: 0800 7000 220
- Indirizzo: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germania.