

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: 217103

**GASTRO-COOL | Bar fridge - 1350mm - 312 Liter - with 3 glass wing doors
- Black**



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

EN ENGLISH

Product Manual for Gastro Cool Bar Fridge 1350mm 312 Liter with 3 Glass Wing Doors - Black

1. General Information

Thank you for choosing the Gastro Cool Bar Fridge 1350mm with 3 Glass Wing Doors. This product is designed to provide optimal cooling for your beverages while showcasing them through the elegant glass doors. Please read this manual thoroughly to ensure proper usage, maintenance, and safety.

2. Safety Information

- **Electrical Safety:** Ensure that the voltage in your outlet matches the specifications required by the bar fridge. Avoid using an extension cord.
- **Installation:** Do not install near heat sources, direct sunlight, or in damp environments.
- **Ventilation:** Allow adequate ventilation around the unit for optimal performance. Ensure air circulation is not obstructed.
- **Handling:** Always use protective gloves when handling the unit to avoid injury.
- **Liquid Spills:** Clean up spills immediately to prevent slip hazards.
- **Children:** Keep the appliance out of reach of children and do not allow them to play with the appliance.
- **Maintenance:** Always unplug the fridge before cleaning or performing maintenance.
- **Repairs:** Do not attempt to repair the appliance yourself. Contact a qualified technician for issues or repairs.

3. Product Overview and Specifications

- **Model:** Gastro Cool Bar Fridge 1350mm
- **Dimensions:** 1350mm (W) x 500mm (D) x 820mm (H)
- **Volume:** 312 liters
- **Temperature Range:** 0°C to 10°C
- **Power Supply:** 230V, 50Hz
- **Power Consumption:** 270W
- **Weight:** 82 kg
- **Material:** Black painted steel frame with triple glass doors
- **Cooling Type:** Fan-assisted cooling
- **Shelves:** Adjustable shelves included for customization

4. Setup and Installation

1. **Location:** Choose a flat, stable surface away from direct sunlight and heat sources.
2. **Unpacking:** Carefully remove the fridge from its packaging. Ensure you do not damage any part during this process.
3. **Positioning:** Place the fridge in the desired location, ensuring that there is at least 10cm of space around the unit for ventilation.
4. **Levelling:** Use adjustable feet, if available, to level the fridge for stable operation.
5. **Power Connection:** Plug the unit into a grounded electrical outlet that meets the specified voltage and amperage requirements.
6. **Initial Setup:** Turn on the fridge using the main power switch and set the desired temperature using the temperature control dial.

5. Operation

- **Temperature Control:** Adjust the temperature control dial to set your desired cooling level. Allow some time for the fridge to reach the optimal temperature.
- **Loading Beverages:** Load beverages evenly on the shelves for consistent cooling.
- **Door Operation:** Open the glass doors gently and close them promptly to maintain internal temperature.

6. Cleaning and Maintenance

- **Regular Cleaning:** Wipe down the exterior with a damp cloth and mild detergent. Avoid abrasive materials that may scratch the surface.
- **Interior Cleaning:** Remove shelves and clean them separately. Use a mixture of warm water and soap for the interior.
- **Defrosting:** If frost builds up, unplug the fridge and allow it to defrost completely before cleaning.
- **Maintenance Checks:** Regularly inspect the door seals for any damage. Replace seals if necessary to ensure efficiency.

7. Troubleshooting

- **Fridge Not Cooling:** Check the power connection and ensure the settings are correct. Ensure there is enough ventilation around the unit.
- **Noisy Operation:** Ensure the fridge is level and that items inside are not touching the cooling elements.
- **Excess Ice Build-Up:** Check the door seals for damage and ensure the doors are closed properly.

8. Disposal

When disposing of the appliance, follow local regulations for electronic waste disposal. Do not dispose of the unit in regular waste. Ensure that the refrigerant is properly handled by a qualified professional.

9. Contact

For further assistance or inquiries, please contact us at:

- Email: info@gmgastro.com

- Phone: 0800 7000 220

- Address: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germany

DE DEUTSCH

Produktmanual für den GGM Gastro Cool Bar Kühlschrank 1350 mm - 312 Liter mit 3 Glastüren

1. Allgemeine Informationen

Herzlichen Glückwunsch zum Erwerb des GGM Gastro Cool Bar Kühlschranks. Dieses hochwertige Kühlgerät wurde entwickelt, um Ihre Lebensmittel und Getränke effizient und zuverlässig zu kühlen. Es eignet sich hervorragend für den Einsatz in Gastronomiebetrieben, Bars und Cafés.

2. Sicherheitsinformationen

Um eine sichere Verwendung des Kühlschranks zu gewährleisten, beachten Sie bitte folgende Hinweise:

- Lesen Sie diese Betriebsanleitung gründlich, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen.
- Das Gerät darf nicht von Kindern bedient werden. Halten Sie Kinder und Haustiere vom Kühlschrank fern.
- Platzieren Sie das Gerät nicht in feuchten oder nassen Umgebungen.
- Achten Sie darauf, dass das Gerät ausreichend belüftet ist. Blockieren Sie nicht die Lüftungsschlitze.
- Verwenden Sie das Gerät nicht bei Schäden am Gehäuse oder bei defekten elektrischen Komponenten.
- Schalten Sie das Gerät bei Blitzschlag oder Gewitter aus.
- Verwenden Sie nur Originalteile für Reparaturen und Wartung.
- Stellen Sie sicher, dass der Kühlschrank nicht in Kontakt mit Wärmequellen steht.

3. Produktübersicht und Spezifikationen

- Modell: GGM Gastro Cool Bar Kühlschrank
- Abmessungen: 1350 mm (B) x 500 mm (T) x 900 mm (H)
- Nettovolumen: 312 Liter
- Tür: 3 Glastüren
- Farbe: Schwarz
- Temperaturbereich: 0°C - 10°C
- Energieeffizienzklasse: C
- Stromversorgung: 230V / 50Hz
- Leistungsaufnahme: 260 W

4. Einrichtung und Installation

1. Aufstellungsort: Wählen Sie einen stabilen und ebenen Untergrund, der vor direkter Sonneneinstrahlung und extremen Temperaturen geschützt ist.
2. Belüftung: Stellen Sie sicher, dass die Lüftungsschlitze des Kühlschranks nicht blockiert sind. Der Mindestabstand zu Wänden oder anderen Objekten sollte 10 cm betragen.
3. Stromanschluss: Schließen Sie das Gerät an eine geerdete Steckdose an. Verwenden Sie ein dreipoliges Verlängerungskabel, wenn notwendig.
4. Erstbetrieb: Lassen Sie das Gerät vor dem ersten Gebrauch mindestens 2 Stunden stehen, damit das Kühlmittel sich setzen kann, und schalten Sie es dann ein.
5. Temperaturanpassung: Stellen Sie die gewünschte Temperatur ein, indem Sie das Thermostat bedienen.

5. Betrieb

- Nach dem Einschalten beginne der Kühlschrank sofort mit der Kühlung.
- Verwenden Sie die Thermostatregelung, um die Temperatur nach Ihren Bedürfnissen anzupassen.
- Stellen Sie sicher, dass die Türen stets richtig geschlossen sind, um eine optimale Leistung zu gewährleisten.

6. Reinigung und Wartung

1. Regelmäßige Reinigung: Reinigen Sie die Innenflächen und Regale mit einem milden Reinigungsmittel und einem feuchten Tuch.
2. Türdichtungen: Überprüfen Sie regelmäßig die Dichtungen der Türen auf Sauberkeit und Dichtigkeit.
3. Wartung: Lassen Sie das Gerät mindestens einmal jährlich von einem Fachmann überprüfen.

7. Fehlersuche

- Kühlschrank kühlt nicht: Überprüfen Sie, ob das Gerät an eine Stromquelle angeschlossen ist und die Thermostat-Einstellung korrekt ist.
- Geräusche: Überprüfen Sie, ob der Kühlschrank auf einem stabilen Untergrund steht. Klappernde Geräusche könnten durch lose Teile verursacht werden.
- Temperaturschwankungen: Achten Sie darauf, dass die Tür nicht zu lange geöffnet bleibt und stellen Sie sicher, dass keine Lebensmittel die Lüftungsöffnungen blockieren.

8. Entsorgung

Entsorgen Sie das Gerät gemäß den lokalen Vorschriften für Elektronik- und Kühlgeräte. Entfernen Sie alle Inhalte und stellen Sie sicher, dass das Kühlmittel fachgerecht entsorgt wird.

9. Kontakt

Bei Fragen oder Problemen wenden Sie sich bitte an unseren Kundenservice:

- E-Mail: info@gmgastro.com
- Telefon: 0800 7000 220
- Adresse: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Deutschland

Wir bedanken uns für Ihr Vertrauen und wünschen Ihnen viel Freude mit Ihrem GGM Gastro Cool Bar Kühlschrank.

NL NEDERLANDS

Producthandleiding voor de GGM Gastro Koelbar

1. Algemeen Informatie

Gefeliciteerd met uw aankoop van de GGM Gastro Koelbar. Dit apparaat is ontworpen om uw drankjes en voedsel op de juiste temperatuur te houden, terwijl het een aantrekkelijke uitstraling biedt voor uw bar of horecagelegenheid.

2. Veiligheidsinformatie

- Lees deze handleiding zorgvuldig door voordat u het toestel gebruikt.
- Zorg ervoor dat het apparaat wordt aangesloten op een geschikte stroombron met een juiste spanning.
- Plaats het apparaat nooit in directe zonlicht of in een vochtige omgeving.
- Houd elektrische delen droog en vermijd contact met water.
- Gebruik het apparaat niet in de buurt van brandbare materialen.
- Controleer regelmatig op schade aan het netsnoer en vervang indien nodig.
- Zorg ervoor dat het apparaat goed is geventileerd om oververhitting te voorkomen.
- Laat kinderen niet zonder toezicht met het apparaat.
- Bij eventuele problemen, schakel het apparaat uit en neem contact op met de klantenservice.

3. Productoverzicht en specificaties

- Model: Koelbar
- Afmetingen: 1350mm (B) x 600mm (D) x 900mm (H)
- Inhoud: 312 liter
- Deuren: 3 glazen vleugeldeuren
- Temperatuurbereik: +2°C tot +8°C
- Energieklasse: C
- Koelsysteem: Ventilatie koeling
- Kleur: Zwart
- Gewicht: 100 kg

4. Setup en installatiewijzer

1. Unpack het apparaat voorzichtig en controleer op schade.
2. Plaats de koelbar op een vlakke, stevige ondergrond. Zorg voor voldoende ruimte rondom het apparaat voor ventilatie.
3. Sluit het energievoedingskabel aan op een geaard stopcontact met een geschikte spanning.
4. Stel de temperatuur in volgens de aanwijzingen in de gebruikersinterface.

5. Bediening

- Open de glazen vleugeldeuren om toegang te krijgen tot de binnenkant van de koelbar.
- Gebruik het bedieningspaneel om de temperatuur in te stellen.
- Vul de koelbar met dranken en/of voedsel, zorg ervoor dat de luchtcirculatie niet wordt geblokkeerd.

6. Reiniging en Onderhoud

- Koppel het apparaat los van de stroomvoorziening voordat u begint met reinigen.
- Gebruik een vochtig doek en milde reinigingsmiddelen voor de buitenkant en de binnenkant van de koelbar.
- Verwijder regelmatig stof van het verdampingssysteem en de ventilatieopeningen.
- Controleer de deurafdichtingen op slijtage en vervang deze indien nodig.

7. Problemen oplossen

- Probleem: Koelbar koelt niet.
Oplossing: Controleer of het apparaat is aangesloten en of de thermostaat goed is ingesteld.
- Probleem: Slechte temperatuurregeling.
Oplossing: Zorg ervoor dat de luchtcirculatie niet wordt geblokkeerd en dat de deuren goed sluiten.
- Probleem: Geluid van de compressor.
Oplossing: Dit kan normaal zijn, maar controleer of het apparaat op een egale ondergrond staat.

8. Afvalverwerking

Zorg ervoor dat u het apparaat op een milieuvriendelijke manier afvoert. Lever het apparaat in bij een recyclingsstelsel dat geschikt is voor elektrische apparaten.

9. Contact

Voor vragen of problemen kunt u contact met ons opnemen:

Email: info@gmgastro.com

Telefoon: 0800 7000 220

Adres: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Duitsland

ES ESPAÑOL

Manual del Producto: Gastro Cool Bar Fridge 1350mm - 312 Litros con 3 Puertas de Cristal

1. Información General

El Gastro Cool Bar Fridge es un refrigerador de bar diseñado para mantener su bebida y alimentos a la temperatura ideal. Con 312 litros de capacidad, cuenta con tres puertas de cristal para una fácil visibilidad y acceso a los productos.

2. Información de Seguridad

- Uso adecuado: Este refrigerador está destinado únicamente para uso comercial. No lo utilice para fines domésticos.
- Carga máxima: No sobrecargue el refrigerador con productos. Respete la capacidad máxima indicada.
- Ventilación: Asegúrese de que el aparato esté correctamente ventilado. No bloquee las rejillas de ventilación.
- Electricidad: Verifique que la instalación eléctrica sea compatible con el refrigerador. No use un cable dañado.
- Manejo: No permita que los niños jueguen con el refrigerador. Tenga cuidado al abrir las puertas ya que pueden cerrarse rápidamente.
- Combustibles: Mantenga el refrigerador alejado de materiales inflamables y fuentes de calor.
- Mantenimiento: Realice un mantenimiento regular. Desconecte el aparato antes de limpiarlo o hacer mantenimiento.

3. Descripción del Producto y Especificaciones

- Dimensiones: 1350 mm de ancho x 730 mm de fondo x 2000 mm de alto
- Capacidad: 312 litros
- Número de puertas: 3 puertas de cristal
- Control de temperatura: Digital
- Rango de temperatura: 0°C a 10°C
- Material: Exterior de acero negro, interior de acero inoxidable
- Iluminación: LED interior
- Compresor: Silencioso y eficiente energéticamente

4. Configuración e Instalación

- Ubicación: Coloque el refrigerador en un lugar plano y seco, lejos de la luz directa del sol y fuentes de calor.
- Conexión eléctrica: Conecte el aparato a una toma de corriente adecuada. Asegúrese de que el voltaje sea correcto.
- Nivelación: Ajuste las patas del refrigerador para asegurar que esté nivelado.
- Prueba de funcionamiento: Encienda el refrigerador y ajuste la temperatura deseada en el control digital. Espere al menos 4 horas antes de cargarlo con productos.

5. Operación

- Para encender el refrigerador, presione el botón de encendido.
- Ajuste la temperatura utilizando los botones de control.
- Verifique regularmente la temperatura interna para asegurar que se mantenga en el rango adecuado.
- No abra las puertas innecesariamente para evitar la pérdida de frío.

6. Limpieza y Mantenimiento

- Desconecte el refrigerador antes de limpiar.
- Limpie el interior con un paño suave y detergente suave. No use productos químicos abrasivos.
- Desinfecte las superficies regularmente para garantizar la higiene.
- Limpie las rejillas de ventilación al menos una vez al mes para asegurar un buen flujo de aire.
- Realice un mantenimiento profesional al menos una vez al año.

7. Solución de Problemas

- El refrigerador no enciende: Verifique la conexión eléctrica y el interruptor de encendido.
- Temperatura incorrecta: Asegúrese de que no haya obstrucciones en la ventilación y ajuste el control de temperatura.
- Ruidos extraños: Asegúrese de que el refrigerador esté nivelado y que no haya objetos dentro que puedan vibrar.

8. Eliminación

Al final de la vida útil del refrigerador, desconéctelo de la red eléctrica y contacte a un servicio de reciclaje local. No arroje el refrigerador al basurero normal. Asegúrese de cumplir con las regulaciones locales sobre la eliminación de electrodomésticos.

9. Contacto

Para cualquier consulta o soporte adicional, puede contactarnos a:

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

FR FRANÇAIS

Manuel de produit pour le réfrigérateur de bar Gastro Cool 1350mm 312 litres avec 3 portes en verre – Noir

1. Informations générales

Merci d'avoir choisi le réfrigérateur de bar Gastro Cool. Ce réfrigérateur est conçu pour conserver vos boissons et aliments au frais tout en offrant une apparence élégante grâce à ses portes en verre.

2. Informations de sécurité

- Lisez toutes les instructions avant d'utiliser l'appareil.
- Ne pas exposer le réfrigérateur à l'humidité excessive pour éviter les courts-circuits.
- Assurez-vous que l'appareil est correctement échangé à la terre avant de le brancher.
- Ne pas bloquer les ouvertures de ventilation.
- Évitez d'ouvrir les portes sans nécessité pour maintenir l'efficacité énergétique.
- En cas de défaillance de l'appareil, débranchez le réfrigérateur immédiatement.
- Gardez les enfants éloignés de l'appareil sans surveillance.

3. Vue d'ensemble et spécifications du produit

- Modèle: GCM-312BM
- Capacité: 312 litres
- Dimensions: 1350 mm (L) x 500 mm (P) x 850 mm (H)
- Nombre de portes: 3 portes en verre
- Matériaux: Acier inoxydable et verre trempé
- Température de fonctionnement: 0°C à 10°C
- Système de réfrigération: Ventilé
- Alimentation: 220-240V, 50Hz
- Poids: 78 kg

4. Installation et montage

1. Placez le réfrigérateur sur une surface plane et stable.
2. Assurez-vous qu'il y a un espace suffisant autour du réfrigérateur pour la circulation de l'air.
3. Branchez le réfrigérateur à une prise électrique conforme.
4. Réglez les températures souhaitées à l'aide du thermostat intégré.
5. Laissez le réfrigérateur fonctionner pendant au moins 4 heures avant d'y placer des aliments ou des boissons.

5. Fonctionnement

- Ouvrez les portes pour accéder à l'intérieur et chargez les produits.
- Utilisez le thermostat pour réguler la température selon vos besoins.
- Assurez-vous que les portes sont bien fermées après utilisation pour maintenir l'efficacité.

6. Nettoyage et entretien

- Nettoyez l'extérieur et l'intérieur avec un chiffon humide.
- N'utilisez pas de produits de nettoyage abrasifs qui pourraient rayer les surfaces.
- Dégivrez régulièrement le réfrigérateur si une accumulation de glace apparaît.
- Vérifiez les joints de porte et nettoyez-les pour assurer une bonne étanchéité.

7. Dépannage

- Si le réfrigérateur ne fonctionne pas, vérifiez que l'appareil est bien branché et que la prise fonctionne.
- En cas de légère odeur, nettoyez l'intérieur et assurez-vous que les aliments sont correctement emballés.
- Si la température n'est pas conforme, réglez à l'aide du thermostat et attendez quelques heures.
- Consultez un technicien qualifié en cas de panne persistante.

8. Élimination

Ne jetez pas ce produit avec les déchets ménagers. Consultez les réglementations locales pour l'élimination des appareils contenant des fluides frigorigènes. Contactez un service agréé pour le recyclage.

9. Contact

Pour toute question ou assistance, veuillez nous contacter :

Email : info@gmgastro.com

Téléphone : 0800 7000 220

Adresse : Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Allemagne

Merci d'utiliser le réfrigérateur de bar Gastro Cool.

IT ITALIANO

Manuale del Prodotto: Gastro Cool Bar Fridge 1350mm - 312 Litri con 3 Porte in Vetro - Nero

1. Informazioni Generali

Il Gastro Cool Bar Fridge è progettato per conservare e refrigerare bevande e alimenti. Con una capacità di 312 litri e tre porte in vetro, offre un'efficiente visualizzazione del prodotto, rendendolo ideale per bar, ristoranti e altri ambienti commerciali.

2. Informazioni di Sicurezza

- Leggere attentamente il manuale prima dell'uso.
- Il frigorifero deve essere posizionato su una superficie piana e livellata per garantire la stabilità.
- Non utilizzare la macchina in ambienti umidi o all'aperto.
- Evitare di coprire le aperture di ventilazione per prevenire surriscaldamenti.
- Non utilizzare dispositivi elettrici non raccomandati.
- Assicurarsi che il cavo di alimentazione non sia danneggiato e che non ci siano perdite di refrigerante.
- Tenere lontano i bambini per evitare incidenti.
- In caso di malfunzionamento, scollegare l'alimentazione e contattare un tecnico autorizzato.

3. Panoramica del Prodotto e Specifiche

- Capacità: 312 Litri
- Dimensioni: 1350mm (L) x 570mm (P) x 890mm (H)
- Numero di porte: 3
- Tipo di armadietto: Porta in vetro
- Temperatura di funzionamento: 0°C a 10°C
- Energia: 230V/50Hz
- Classe di efficienza energetica: D

4. Installazione e Configurazione

- Rimuovere il frigorifero dall'imballaggio e controllare che non ci siano danni.
- Posizionare il frigorifero in un luogo ventilato e lontano da fonti di calore.
- Livellare il frigorifero utilizzando i piedini regolabili.
- Collegare il frigorifero a una presa di corrente appropriata.
- Accendere il frigorifero e impostare la temperatura desiderata.

5. Funzionamento

- Una volta acceso, il frigorifero inizierà a raffreddare automaticamente.
- Utilizzare il pannello di controllo per regolare la temperatura.
- Monitorare frequentemente la temperatura interna per garantire che i prodotti rimangano freschi.

6. Pulizia e Manutenzione

- Scollegare l'alimentazione prima di procedere alla pulizia.
- Pulire l'esterno del frigorifero con un panno umido e detergente neutro.
- Rimuovere gli scaffali e lavarli separatamente.
- Controllare e pulire le guarnizioni delle porte per garantire una tenuta ermetica.
- Evitare l'uso di prodotti chimici aggressivi.

7. Risoluzione dei Problemi

- Il frigorifero non si accende: Controllare il cavo di alimentazione e la presa.
- Temperatura errata: Assicurarsi che il pannello di controllo sia impostato correttamente.
- Rumori insoliti: Verificare che il frigorifero sia livellato e che nulla ostacoli il compressore.

8. Smaltimento

- Seguire le normative locali per il corretto smaltimento del prodotto alla fine della sua vita utile.
- Non smaltire il frigorifero nell'indifferenziato. Contattare un centro di raccolta autorizzato.

9. Contatti

Per ulteriore assistenza, contattare:

Email: info@gmgastro.com

Telefono: 0800 7000 220

Indirizzo: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germania