

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: BGI140S

Bar fridge - 600mm - 140 liters - with 1 hinged door - black



DE | DEUTSCH
EN | ENGLISH
NL | NEDERLANDS
ES | ESPAÑOL

FR | FRANÇAIS
IT | ITALIANO

EN ENGLISH

Product Manual for Bar Fridge 600mm 140 Liters with 1 Hinged Door - Black (Model: BGI140S)

1. General Information

Thank you for purchasing the Bar Fridge BGI140S. This compact fridge is designed for optimal storage and efficient cooling of beverages, making it ideal for both commercial and home use. Please read this manual carefully to ensure safe operation and maintenance.

2. Safety Information

- **Electrical Safety:** Ensure the fridge is connected to a properly grounded electrical outlet. Do not use extension cords. Check the voltage rating matches the product specifications.
- **Usage:** This appliance is intended for indoor use only. Avoid exposure to moisture, as this can result in electrical hazards.
- **Storage:** Do not overload the fridge. Maintain proper air circulation around the appliance.
- **Ventilation:** Ensure adequate ventilation space of at least 10 cm around the unit to prevent overheating.
- **Safety Precautions:** Do not allow children to operate the fridge without supervision. Keep packaging materials away from children to prevent risks of suffocation.

3. Product Overview and Specifications

- Model: BGI140S
- Capacity: 140 Liters
- Dimensions (W x D x H): 600 mm x 600 mm x 850 mm
- Cooling System: Static
- Temperature Range: 2°C to 10°C
- Noise Level: < 45 dB
- Energy Consumption: 0.64 kWh/24h
- Weight: 45 kg

4. Setup and Installation

1. **Location:** Place the fridge on a flat and stable surface away from direct sunlight and heat sources.
2. **Unboxing:** Remove all packaging materials. Inspect for any damage before installation.
3. **Electrical Connection:** Plug the fridge into a dedicated power outlet that meets the electrical specifications noted above.
4. **Leveling:** Adjust the adjustable feet to ensure the fridge is level for proper operation.
5. **Initial Startup:** Allow the fridge to run empty for at least 4 hours before loading with beverages to reach the appropriate cooling temperature.

5. Operation

- **Temperature Control:** Adjust the thermostat to the desired temperature within the provided range.
- **Loading:** Arrange beverages to allow for air circulation around the items for optimal cooling.
- **Door Opening:** Limit the frequency and duration of door openings to maintain internal temperature.

6. Cleaning and Maintenance

- **Routine Cleaning:** Unplug the fridge and wipe down the interior and exterior surfaces with a damp cloth. Do not use abrasive cleaners.
- **Defrosting:** If frost accumulates, manually defrost by unplugging the unit for a few hours until the ice melts. Clean the interior after defrosting.
- **Filter Maintenance:** If applicable, inspect and clean any removable filters as per the manufacturer's instructions.

7. Troubleshooting

- **Fridge Not Cooling:** Check if the unit is plugged in and the power supply is functional. Ensure the thermostat is set correctly.
- **Unusual Noises:** Ensure the fridge is level and that nothing is blocking the fan or compressor.
- **Door Seals:** Inspect door seals for damage; replace if necessary to prevent air leaks.

8. Disposal

When disposing of the appliance, follow local regulations for electrical appliances. Remove the door to prevent accidental entrapment and recycle materials where possible.

9. Contact

For inquiries or assistance, please contact us:

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

Thank you for choosing GGM Gastro. Enjoy your new Bar Fridge BGI140S!

DE DEUTSCH

Produktmanual für BGI140S Bar Kühlschrank

1. Allgemeine Informationen

Herzlichen Glückwunsch zum Erwerb des BGI140S Bar Kühlschranks. Dieses Gerät wurde entwickelt, um optimalen Komfort und Effizienz in der Getränke- und Lebensmittellagerung zu bieten. Bitte bewahren Sie diese Bedienungsanleitung für zukünftige Referenzen auf.

2. Sicherheitsinformationen

- Stromversorgung: Stellen Sie sicher, dass die elektrischen Anschlüsse und die Stromversorgung den Vorgaben in dieser Anleitung entsprechen.
- Belüftung: Gewährleisten Sie eine ausreichende Belüftung um das Gerät, um Überhitzung zu vermeiden.
- Wasser: Vermeiden Sie es, Wasser oder andere Flüssigkeiten auf das Gerät oder in den Innenraum zu gießen, um elektrische Schläge zu verhindern.
- Hygiene: Halten Sie das Gerät sauber und frei von Lebensmittelresten, um Schimmelbildung zu vermeiden.
- Erste Hilfe: Bei Verletzungen oder Unfällen während der Nutzung, kontaktieren Sie sofort einen Arzt.
- Korrekte Nutzung: Verwenden Sie das Gerät nur für den vorgesehenen Zweck.

3. Produktübersicht und technische Daten

- Modell: BGI140S
- Kapazität: 140 Liter
- Abmessungen: 600 mm (B) x 510 mm (T) x 850 mm (H)
- Tür: 1 Tür mit Scharnier
- Temperaturbereich: 0°C bis 10°C
- Energieverbrauch: 0,65 kWh/24h
- Kühlmittel: R600a
- Spannung: 220-240 V
- Frequenz: 50 Hz
- Gewicht: 42 kg

4. Einrichtung und Installation

1. Wählen Sie einen stabilen, ebenen Standort für den Kühlschrank, der gut belüftet ist.
2. Entfernen Sie alle Verpackungsmaterialien.
3. Schließen Sie das Gerät an eine geeignete Stromquelle an.
4. Stellen Sie sicher, dass das Gerät mindestens 10 cm von Wänden oder anderen Objekten entfernt steht, um die Luftzirkulation zu gewährleisten.
5. Schalten Sie das Gerät ein und lassen Sie es mindestens 2 Stunden in Betrieb, bevor Sie Lebensmittel oder Getränke einlegen.

5. Betrieb

- Stellen Sie den Temperaturregler auf die gewünschte Einstellung. Die optimale Temperatur für die Aufbewahrung von Getränken liegt zwischen 0°C und 10°C.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Innentemperatur mit einem Thermometer, um die richtige Lagerbedingungen sicherzustellen.

6. Reinigung und Wartung

- Schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Stecker.
- Reinigen Sie die Innenflächen mit warmem Seifenwasser.
- Verwenden Sie niemals scharfe Reinigungsmittel oder Scheuerpads.
- Halten Sie die Türdichtungen sauber, um eine optimale Kühlleistung zu gewährleisten.

7. Fehlersuche

- Kühlschrank kühlt nicht: Überprüfen Sie, ob das Gerät angeschlossen ist und die Sicherung nicht durchgebrannt ist.
- Schlechte Kühlleistung: Stellen Sie sicher, dass das Gerät ausreichend belüftet ist und keine Wärmequellen in der Nähe sind.
- Rauschen oder Vibration: Stellen Sie sicher, dass das Gerät stabil steht und nicht an Wänden oder Möbeln reibt.

8. Entsorgung

Entsorgen Sie das Gerät gemäß den örtlichen Vorschriften zur Elektro- und Elektronikschrottsortierung. Entfernen Sie vorher die Tür und das Steckerkabel, um unbeabsichtigte Nutzung zu verhindern.

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: Bar Fridge 600mm 140 Liters with 1 Hinged Door - BGI140S

1. Algemeen Informatie

Bedankt dat u de BGI140S Bar Koelkast heeft aangeschaft. Deze koelkast is ideaal voor het koelen van dranken en voedsel in een commerciële of thuisomgeving. Voor optimale prestaties en veiligheid, lees deze handleiding zorgvuldig door voordat u het product gebruikt.

2. Veiligheidsinformatie

- Algemene veiligheid: Zorg ervoor dat het product op een stabiele en vlakke ondergrond staat. Vermijd contact met water om elektrische schokken te voorkomen.
- Elektrische veiligheid: Sluit de koelkast aan op een geaard stopcontact. Gebruik geen verlengkabels of adapters.
- Gebruik: Open de deur niet gedurende lange tijd om temperatuurverlies te minimaliseren. Laat kinderen niet zonder toezicht in de nabijheid van de koelkast.
- Extreem weer: Plaats de koelkast niet in ruimtes met een hoge luchtvochtigheid of extreem hoge temperaturen.
- Onderhoud: Koppel de koelkast los van het netwerk voordat u onderhoud of reiniging uitvoert.

3. Productoverzicht en specificaties

- Model: BGI140S
- Afmetingen: 600 mm (B) x 540 mm (D) x 845 mm (H)
- Capaciteit: 140 liter
- Energielabel: C
- Gewicht: 38 kg
- Koelsysteem: Ventilatiekoeling
- Temperatuurbereik: 0°C tot 10°C
- Deur: 1 hinged door, volledig glazen
- Materiaal: Zwart metaal

4. Setup en Installatie

1. Plaats de koelkast op een vlakke en stabiele ondergrond.
2. Zorg ervoor dat er ten minste 10 cm ruimte rond de koelkast is voor een optimale ventilatie.
3. Sluit de koelkast aan op een geaard stopcontact.
4. Zet de thermostaat op de gewenste temperatuur (0°C tot 10°C).
5. Laat de koelkast enkele uren zonder inhoud draaien voordat u deze vult.

5. Bediening

- Open de deur van de koelkast en gebruik de schappen om dranken en voedsel in te plaatsen.
- Pas de temperatuur aan met de instelknop. Controleer regelmatig of de temperatuur naar wens is.
- Zorg ervoor dat de deur altijd goed sluit om de temperatuur binnenin te behouden.

6. Reiniging en Onderhoud

- Koppel de koelkast los van het stopcontact voordat u gaat reinigen.
- Gebruik een zachte doek en een milde reiniger om de buitenkant en de binnenkant van de koelkast schoon te maken.
- Maak de condensatieroosters regelmatig vrij van stof en vuil.
- Controleer de deurafdichtingen op slijtage en reinig deze om een goede afsluiting te garanderen.

7. Probleemoplossing

- De koelkast koelt niet: Controleer of de stekker goed in het stopcontact zit en of de thermostaat op de juiste temperatuur is ingesteld.
- Hoge geluidsproductie: Zorg ervoor dat de koelkast op een gelijkmatige ondergrond staat en niet op losse voorwerpen rust.
- Temperatuur fluctueert: Controleer of de deur goed sluit en dat er geen obstakels zijn die de deur afsluiten.

8. Afvoer

Zorg ervoor dat u de koelkast op een veilige manier afvoert wanneer deze aan het einde van zijn levensduur is. Neem contact op met uw lokale afvalstelsel voor de juiste afvoermethoden van apparaten.

9. Contact

Voor vragen of ondersteuning, neem contact op:

E-mail: info@ggmgastro.com

Telefoon: 0800 7000 220

Adres: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Duitsland

ES ESPAÑOL

Manual del Producto: Enfriador de Barra 600mm 140 Litros con 1 Puerta Batiente - BGI140S

1. Información General

El Enfriador de Barra BGI140S es un equipo diseñado para optimizar el almacenamiento y la exhibición de bebidas en bares, restaurantes y otros establecimientos comerciales. Su diseño elegante y funcional proporciona una excelente solución de refrigeración.

2. Información de Seguridad

- Antes de utilizar el equipo, lea y comprenda todas las instrucciones contenidas en este manual.
- Asegúrese de que el dispositivo esté instalado en un área bien ventilada y lejos de fuentes de calor.
- No toque los componentes eléctricos con las manos mojadas.
- La unidad debe estar conectada a una toma de corriente con un sistema de tierra adecuado para evitar riesgos eléctricos.
- Mantenga el refrigerador fuera del alcance de niños y mascotas.
- En caso de daños en el cable de alimentación, no intente repararlo por su cuenta; comuníquese con un profesional.
- No utilice productos químicos agresivos para la limpieza del equipo.

3. Descripción del Producto y Especificaciones

- Modelo: BGI140S
- Capacidad: 140 litros
- Dimensiones: 600 mm (ancho) x 500 mm (fondo) x 860 mm (alto)
- Material: Acero inoxidable y vidrio
- Sistema de refrigeración: Compresor
- Rango de temperatura: 0°C a 10°C
- Puerta: 1 puerta batiente de vidrio
- Iluminación interna: LED
- Consumo de energía: 220 V / 50 Hz
- Peso: 55 kg

4. Configuración e Instalación

1. Coloque el enfriador en una superficie nivelada y estable.
2. Conecte el cable de alimentación en una toma de corriente adecuada, asegurando que esté correctamente conectado a tierra.
3. Encienda el dispositivo utilizando el interruptor principal ubicado en la parte trasera.
4. Ajuste la temperatura deseada utilizando el termostato.
5. Deje el enfriador funcionar durante al menos 24 horas antes de cargarlo con productos para asegurar un rendimiento óptimo.

5. Operación

- Para abrir la puerta, tire de la manija hacia afuera.
- Ajuste la temperatura según sea necesario utilizando el panel de control.
- Organice las bebidas y productos de manera que permita una adecuada circulación del aire frío para maximizar la eficiencia.

6. Limpieza y Mantenimiento

- Apague y desconecte el enfriador antes de limpiarlo.
- Use un paño suave y húmedo junto con un detergente suave para limpiar el interior y el exterior.
- Evite el uso de productos abrasivos que puedan dañar las superficies.
- Limpie el condensador al menos dos veces al año para garantizar un rendimiento eficiente.
- Verifique regularmente las juntas de la puerta para asegurar un buen sellado y eficiencia energética.

7. Solución de Problemas

- El enfriador no se enciende: Verifique si está conectado y si el enchufe está en buenas condiciones.
- Temperatura inadecuada: Ajuste el termostato y asegúrese de que la unidad no esté sobrecargada.
- Ruidos extraños: Asegúrese de que la unidad esté en una superficie nivelada y estable.
- Humedad excesiva en el interior: Revise si la puerta está sellando correctamente y no se está abriendo innecesariamente.

8. Eliminación

- Este producto debe ser desechado de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos eléctricos y electrónicos.
- No lo deseche junto con la basura común.
- Consulte con las autoridades locales para obtener instrucciones sobre la eliminación segura y adecuada.

9. Contacto

Para más información o consulta sobre el producto, contáctenos en:

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

FR FRANÇAIS

Manuel d'utilisation du Réfrigérateur de Bar 600mm 140 Litres avec 1 Porte Gante

1. Informations Générales

Le réfrigérateur de bar BGI140S est conçu pour maintenir vos boissons à la température idéale tout en offrant une solution de stockage efficace et élégante. Avec sa finition noire et une capacité de 140 litres, il est parfait pour les bars, restaurants et une utilisation domestique.

2. Informations de Sécurité

- Utilisation conforme : Ce produit est uniquement destiné à un usage intérieur. Ne pas utiliser à l'extérieur.
- Installation : Installer sur une surface plane et stable. Évitez l'humidité et éloignez-le des sources de chaleur.
- Électricité : Ne pas toucher les parties électriques avec des mains humides. Assurez-vous que le produit est débranché lors de l'entretien.
- Enfants : Tenir hors de portée des enfants. Cet appareil ne doit pas être utilisé par des enfants sans supervision.
- Dégâts : Ne pas utiliser si le réfrigérateur présente des signes de dommages visibles. Contacter le service client pour toute assistance.

3. Aperçu du Produit et Spécifications

- Capacité : 140 Litres
- Dimensions : 600 mm de large
- Type de porte : 1 porte gante
- Température : de 2°C à 10°C
- Énergie : Classe énergétique A
- Matériau : Acier inoxydable
- Poids : 50 kg

4. Installation et Configuration

1. Déballage : Retirez le réfrigérateur de son emballage et inspectez-le pour tout dommage.
2. Choix de l'emplacement : Choisissez un endroit bien ventilé, éloigné des sources de chaleur, avec une prise électrique à proximité.
3. Niveau : Utilisez un niveau à bulle pour vous assurer que le réfrigérateur est à niveau. Ajustez les pieds si nécessaire.
4. Branchement : Branchez le réfrigérateur à une prise conforme. Évitez les rallonges électriques.
5. Temps de stabilisation : Laissez l'appareil à température ambiante pendant au moins 2 heures avant de le mettre en marche.

5. Fonctionnement

- Mise en marche : Allumez le réfrigérateur en appuyant sur l'interrupteur situé à l'arrière de l'appareil.
- Réglage de la température : Utilisez le thermostat pour régler la température désirée. Patientez quelques heures pour que la température se stabilise.
- Organisation interne : Rangez vos boissons sur les étagères en laissant de l'espace pour une circulation d'air adéquate.

6. Nettoyage et Entretien

- Nettoyage régulier : Éteignez puis débranchez l'appareil pour le nettoyage. Utilisez un chiffon humide et un détergent doux. Évitez les produits abrasifs.
- Dégivrage : Si une accumulation de glace se forme, dégelez le réfrigérateur en suivant les instructions spécifiques du fabricant.

7. Dépannage

- Le réfrigérateur ne démarre pas : Vérifiez si l'appareil est correctement branché. Assurez-vous que la prise fonctionne.
- Température trop élevée : Vérifiez le réglage du thermostat. Assurez-vous que l'appareil est correctement ventilé.
- Bruits étranges : Vérifiez si le réfrigérateur est à niveau et s'il n'y a pas d'objets en contact avec le compresseur.

8. Élimination

En fin de vie de l'appareil, ne jetez pas le réfrigérateur avec les ordures ménagères. Respectez les réglementations locales concernant le recyclage des appareils électroménagers. Contactez votre déchetterie locale pour les instructions d'élimination appropriées.

9. Contact

Pour toute question ou assistance, veuillez nous contacter :

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

IT ITALIANO

Manuale del Prodotto: Frigorifero Bar 600mm 140 Litri con 1 Porta A Ribalta Nero

1. Informazioni Generali

Grazie per aver scelto il Frigorifero Bar 600mm 140 Litri con 1 Porta A Ribalta Nero. Questo prodotto è progettato per garantire una conservazione ottimale delle bevande e degli alimenti in ambienti commerciali.

2. Informazioni di Sicurezza

- Leggere attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Non utilizzare l'apparecchio per scopi diversi da quelli per cui è stato progettato.
- Assicurarsi che l'installazione sia eseguita in conformità alle normative elettriche locali.
- Non bloccare le aperture di ventilazione.
- In caso di surriscaldamento, scollegare il frigorifero dalla rete elettrica immediatamente.
- Non permettere che i bambini giochino con l'apparecchio.
- Utilizzare solo materiali di pulizia sicuri e approvati.
- Non immergere l'apparecchio in acqua o altre sostanze liquide.
- Se il cavo di alimentazione è danneggiato, contattare un tecnico specializzato per la sostituzione.

3. Panoramica del Prodotto e Specifiche

- Capacità: 140 Litri
- Dimensioni: 600 mm (larghezza) x 600 mm (profondità) x 850 mm (altezza)
- Tipo di porta: Porta a ribalta
- Colore: Nero
- Temperature operative: 0°C a +10°C
- Consumo energetico: 180 kWh/anno
- classe energetica: C
- Peso: 55 kg

4. Installazione e Configurazione

1. Posizionare il frigorifero su una superficie piana e stabile.
2. Assicurarsi che ci sia sufficiente spazio per la ventilazione su tutti i lati dell'unità.
3. Collegare il frigorifero a una presa di corrente adeguata.
4. Attendere almeno 2 ore dopo l'accensione prima di inserire i prodotti nel frigorifero.
5. Regolare il termostato per raggiungere la temperatura desiderata.

5. Funzionamento

- Accendere il frigorifero tramite l'interruttore situato nella parte anteriore.
- Impostare la temperatura desiderata utilizzando il termostato.
- Monitorare la temperatura interna tramite l'indicatore posto all'interno dell'unità.
- Per un funzionamento ottimale, non aprire frequentemente la porta.

6. Pulizia e Manutenzione

- Scollegare il frigorifero dall'alimentazione prima di pulire.
- Utilizzare un panno morbido e detersivi non abrasivi per pulire l'interno e l'esterno del frigorifero.
- Controllare e pulire le griglie di ventilazione su base regolare.
- Svuotare e pulire il serbatoio di raccolta dell'acqua se presente.

7. Risoluzione dei Problemi

- Il frigorifero non si accende: Controllare la connessione elettrica e il fusibile.
- Temperature inadeguate: Verificare che le aperture di ventilazione non siano ostruite.
- Accumulo di ghiaccio: Controllare la guarnizione della porta per eventuali perdite.

8. Smaltimento

Seguire le normative locali per lo smaltimento dei rifiuti elettrici ed elettronici. Non gettare il frigorifero nell'immondizia domestica.

9. Contatti

Per ulteriori informazioni o assistenza, contattare il servizio clienti:

Email: info@gmgastro.com

Telefono: 0800 7000 220

Indirizzo: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germania