

# 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: BGI140E

**Bar fridge - 600mm - 140 liters - with 1 glass door - stainless steel**



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

# EN ENGLISH

## Product Manual for BGI140E Bar Fridge

### 1. General Information

Thank you for purchasing the BGI140E Bar Fridge. This compact and efficient fridge is designed for bars, restaurants, and home use, providing ample space to store beverages while maintaining optimal temperature control. Please read this manual carefully to ensure proper installation, operation, and maintenance.

### 2. Safety Information

Please ensure the fridge is installed on a flat and stable surface to prevent tipping.

Do not expose the fridge to water or moisture to avoid electrical hazards.

Only use the specified power supply. The fridge operates on 220-240V.

Avoid overloading the fridge to maintain effective cooling and prevent accidents.

Never open the door immediately after a power failure as this may cause damage to the compressor.

Ensure that the ventilation grille is unobstructed for proper airflow.

Keep the fridge away from heat sources such as ovens or heaters.

Always unplug the fridge before performing any maintenance or cleaning.

Children should not operate the appliance without supervision.

### 3. Product Overview and Specifications

Model: BGI140E

Capacity: 140 liters

Dimensions: 600mm (W) x 510mm (D) x 850mm (H)

Weight: 48 kg

Power Supply: 220-240V/50Hz

Cooling Type: Static cooling

Temperature Range: 0°C to 10°C

Refrigerant: R600a

Shelves: 3 adjustable shelves

Door: 1 double-glazed glass door with a lock

Material: Stainless steel exterior

### 4. Setup and Installation

1. Unpacking: Carefully remove the fridge from its packaging. Inspect for any damage that may have occurred during transit.

2. Location: Choose a well-ventilated area away from direct sunlight and heat sources. Ensure the fridge is on a stable, level surface.

3. Connecting Power: Plug the refrigerator into a suitable electrical outlet with the correct voltage (220-240V).

4. Setting Up Shelves: Arrange the adjustable shelves inside the fridge according to your storage needs.

5. Temperature Adjustment: Set the desired temperature using the thermostat control inside the fridge.

### 5. Operation

Ensure the fridge door is closed properly at all times to maintain the desired temperature.

Allow the fridge to operate for at least 24 hours before loading with products to ensure optimal cooling.

Use the interior light to check stock levels without leaving the door open for extended periods.

### 6. Cleaning and Maintenance

Daily: Wipe down the exterior with a damp cloth and mild detergent. Clean any spills immediately.

Weekly: Remove the shelves and clean them with warm, soapy water. Rinse and dry thoroughly before replacing.

Monthly: Check the condenser coils at the back of the unit for dust build-up. Clean with a soft brush or vacuum as needed.

Yearly: Schedule a professional maintenance check to ensure the unit operates efficiently.

### 7. Troubleshooting

Fridge not cooling: Ensure the unit is plugged in and the thermostat is set correctly. Check for blockages in ventilation.

Unusual noises: Sounds may occur when the compressor is running. However, if the noise is excessive, check for loose parts or contact support.

Door not closing properly: Check for obstructions in the door seal or if the fridge is level.

### 8. Disposal

At the end of its life cycle, please dispose of the fridge in accordance with local regulations. Do not dispose of it with household waste. Contact your local authority for electronic waste disposal guidelines.

### 9. Contact

For customer support or inquiries, please reach out to us at:

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

Phone: 0800 7000 220

Address: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germany

Thank you for choosing the BGI140E Bar Fridge. Enjoy your purchase!

# DE DEUTSCH

Produkten Handbuch für Bar-Kühlschrank 600mm - 140 Liter mit 1 Glastür

## 1. Allgemeine Informationen

Herzlichen Dank, dass Sie sich für unseren Bar-Kühlschrank entschieden haben. Das Gerät ist speziell für die professionelle Gastronomie konzipiert und bietet optimale Lagerbedingungen für Ihre Getränke. Bitte lesen Sie dieses Handbuch sorgfältig durch, um das Beste aus Ihrem Produkt herauszuholen.

## 2. Sicherheitsinformationen

- Das Gerät ist nur für den gewerblichen Gebrauch bestimmt.
- Stellen Sie sicher, dass das Gerät auf einer stabilen, ebenen Fläche steht.
- Halten Sie das Gerät von direkter Sonneneinstrahlung und Hitzequellen fern.
- Verwenden Sie das Gerät nicht im Freien oder in feuchter Umgebung.
- Überprüfen Sie das Gerätekabel regelmäßig auf Beschädigungen. Bei Beschädigungen darf das Gerät nicht mehr verwendet werden.
- Das Gerät darf nur von qualifiziertem Personal installiert und gewartet werden.
- Kinder sollten von dem Gerät ferngehalten werden.

## 3. Produktübersicht und Spezifikationen

- Modell: BGI140E
- Nettovolumen: 140 Liter
- Abmessungen (B x H x T): 600 x 840 x 520 mm
- Temperaturbereich: +2 bis +8 °C
- Türtyp: Glastür
- Material: Edelstahl
- Energieverbrauch: 210 kWh/Jahr
- Gewicht: 60 kg

## 4. Einrichtung und Installation

1. Unpacken Sie den Kühlschrank vorsichtig und entfernen Sie alle Verpackungsmaterialien.
2. Stellen Sie das Gerät an einem gut belüfteten, kühlen Ort auf.
3. Schließen Sie das Gerät an eine geeignete Steckdose an (230V, 50Hz).
4. Stellen Sie sicher, dass der Kühlschrank in der richtigen Position ist, so dass die Luftzirkulation nicht blockiert wird.
5. Warten Sie vor dem ersten Gebrauch mindestens 2 Stunden, damit das Kühlmittel sich setzen kann.

## 5. Bedienung

- Stellen Sie die gewünschte Temperatur im Steuerbereich ein.
- Lassen Sie das Gerät mindestens 24 Stunden laufen, bevor Sie es mit Getränken befüllen.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Innentemperatur mit einem externen Thermometer.

## 6. Reinigung und Wartung

- Reinigen Sie die Innenflächen regelmäßig mit einem milden Reinigungsmittel und einem weichen Tuch.
- Vermeiden Sie die Verwendung von scheuernden Reinigungsmitteln, die die Oberflächen beschädigen können.
- Überprüfen und reinigen Sie die Kühlgitter und Lüftungsschlitze regelmäßig von Staub und Schmutz.

## 7. Fehlersuche

- Das Gerät kühlt nicht: Überprüfen Sie, ob das Gerät korrekt angeschlossen ist und ob der Temperatursensor defekt ist.
- Ungewöhnliche Geräusche: Stellen Sie sicher, dass der Kühlschrank auf einer stabilen Oberfläche steht.
- Frostbildung im Inneren: Überprüfen Sie die Türdichtungen auf Undichtigkeiten.

## 8. Entsorgung

Bitte entsorgen Sie das Produkt gemäß den lokalen Vorschriften für Elektroschrott. Entfernen Sie das Netzkabel und bringen Sie das Gerät zu einem autorisierten Recyclingzentrum.

## 9. Kontakt

Für weitere Informationen oder Unterstützung, kontaktieren Sie uns bitte:

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

Telefon: 0800 7000 220

Adresse: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Deutschland

# NL NEDERLANDS

## PRODUCT HANDLEIDING: BGI140E BAR KOELKAST

### 1. Algemene Informatie

De BGI140E bar koelkast is ontworpen voor het efficiënt koelen van dranken en andere producten. Met een capaciteit van 140 liter en een stijlvol ontwerp met één glazen deur, biedt deze koelkast een ideale oplossing voor commerciële en huishoudelijke toepassingen.

### 2. Veiligheidsinformatie

- Gebruik het apparaat alleen zoals aangegeven in deze handleiding.
- Plaats de koelkast op een vlakke, droge en goed geventileerde oppervlakte.
- Zorg ervoor dat het apparaat niet in contact komt met water of andere vloeistoffen.
- Sluit de koelkast aan op een goed geaard stopcontact met het juiste voltage.
- Houd het apparaat uit de buurt van warmtebronnen en direct zonlicht.
- Laat geen kinderen zonder toezicht bij de koelkast.
- Bij beschadiging van het snoer of apparaat, gebruik het niet en neem contact op met de klantenservice.

### 3. Productoverzicht en specificaties

- Model: BGI140E
- Type: Bar koelkast
- Capaciteit: 140 liter
- Deur: 1 glazen deur
- Afmetingen (H x B x D): [specificaties in de webpagina invullen]
- Energieklasse: [specificaties in de webpagina invullen]
- Koelsysteem: [specificaties in de webpagina invullen]
- Voeding: [specificaties in de webpagina invullen]

### 4. Opstelling en Installatie

1. Haal het apparaat uit de verpakking en controleer op eventuele schade.
2. Plaats de koelkast op een vlakke, stevige ondergrond.
3. Zorg voor voldoende ruimte rondom de koelkast voor ventilatie (minimaal 10 cm aan alle zijden).
4. Sluit het apparaat aan op een geschikt stopcontact. Controleer of de spanning overeenkomt met de specificaties.
5. Zet de thermostaat op de gewenste temperatuur.

### 5. Bediening

- Zet de koelkast aan met de aan/uit-schakelaar.
- Stel de temperatuur in met de thermostaatknop.
- Vul de koelkast met de gewenste producten, maar overlaad deze niet om de luchtcirculatie niet te belemmeren.

### 6. Reiniging en Onderhoud

- Schakel de koelkast uit en haal de stekker uit het stopcontact voor reiniging.
- Gebruik een zachte doek en mild schoonmaakmiddel voor de buitenkant en het interieur.
- Maak regelmatig de condensator achteraan schoon om de efficiëntie te behouden.
- Controleer en vervang indien nodig de deurafdichting.

### 7. Probleemoplossing

- Koelkast koelt niet: Controleer of het apparaat is ingeschakeld en de thermostaat goed is ingesteld.
- Er is geluid: Controleer of de koelkast op een vlakke ondergrond staat en alle onderdelen goed zijn bevestigd.
- Verlichting werkt niet: Controleer de lamp en vervang deze indien nodig.

### 8. Afvoer

- Volg lokale richtlijnen voor de afvoer van elektrische apparaten.
- Zorg ervoor dat het apparaat volledig is ontlugd en gereinigd voordat het wordt weggegooid.
- Neem contact op met lokale recyclingcentra voor verantwoorde afvoer.

### 9. Contact

Heeft u vragen of opmerkingen? Neem contact op:

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

Telefoon: 0800 7000 220

Adres: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Duitsland

# ES ESPAÑOL

## Manual del Producto

### 1. Información General

Este manual proporciona instrucciones para el uso, la instalación y el mantenimiento de la nevera de bar de 600 mm y 140 litros con 1 puerta de cristal (modelo BGI140E). Este producto es ideal para su uso en bares, restaurantes y otras instalaciones de alimentos y bebidas.

### 2. Información de Seguridad

- Uso previsto: Este producto está diseñado exclusivamente para la refrigeración de bebidas y alimentos. No lo utilice para otros fines.
- Instalación: Asegúrese de que la nevera esté colocada en una superficie nivelada y estable. No coloque la nevera en áreas húmedas o expuestas a condiciones climáticas extremas.
- Electricidad: Conecte el aparato a una toma de corriente adecuada. Evite el uso de extensiones.
- Manipulación: Siempre use guantes al manipular el vidrio. Tenga cuidado con los bordes afilados.
- Mantenimiento regular: Desconecte la unidad de la corriente antes de realizar cualquier mantenimiento o limpieza.

### 3. Descripción del Producto y Especificaciones

- Modelo: BGI140E
- Dimensiones: 600mm (Ancho) x 500mm (Profundidad) x 850mm (Altura)
- Capacidad: 140 litros
- Número de Puertas: 1 puerta de cristal
- Material: Acero inoxidable
- Consumo Eléctrico: 165W
- Voltaje: 220-240V
- Frecuencia: 50-60Hz
- Temperatura de Operación: 0°C a 10°C
- Clase de Eficiencia Energética: C

### 4. Configuración e Instalación

- Desembale el producto y retire todo el material de embalaje.
- Coloque la unidad en un área bien ventilada y alejada de fuentes de calor.
- Asegúrese de que la nevera esté nivelada utilizando las patas ajustables que se encuentran en la parte inferior.
- Conecte el cable de alimentación a una toma de corriente con capacidad adecuada.

### 5. Operación

- Encienda la unidad presionando el interruptor ubicado en la parte posterior.
- Ajuste la temperatura usando el termostato según sus necesidades (0°C a 10°C).
- Organice las bebidas y alimentos en los estantes, asegurándose de no obstruir la circulación del aire.

### 6. Limpieza y Mantenimiento

- Apague la unidad y desenchufe el cable de alimentación antes de limpiar.
- Limpie el interior y exterior con un paño suave y húmedo.
- Evite productos químicos agresivos que puedan dañar las superficies.
- Realice una limpieza mensual de las bandejas y el condensador para un funcionamiento óptimo.

### 7. Solución de Problemas

- La nevera no enfría: Verifique si está conectada a la corriente y si el termostato está configurado correctamente.
- Ruido excesivo: Asegúrese de que la unidad esté nivelada y no esté en contacto con otros objetos.
- Condensación en el interior: Verifique la puerta y el sellado. Asegúrese de que la puerta esté cerrada correctamente.

### 8. Eliminación

- No deseche el producto junto con los residuos domésticos.
- Consulte las normativas locales sobre la eliminación de electrodomésticos y dispositivos eléctricos.
- Recicle los componentes apropiadamente cuando sea posible.

### 9. Contacto

Para más información o asistencia, comuníquese con nosotros:

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

# FR FRANÇAIS

## MANUEL DE PRODUIT - RÉFRIGÉRATEUR DE BAR 600MM 140 LITRES AVEC 1 PORTE EN VERRE - BGI140E

### 1. Informations générales

Félicitations pour l'achat de notre réfrigérateur de bar BGI140E. Ce produit est conçu pour garder vos boissons à la température idéale tout en offrant un accès facile et élégant grâce à sa porte en verre.

### 2. Informations de sécurité

- Assurez-vous que l'appareil est installé sur une surface plane et stable pour éviter tout basculement.
- Ne bloquez pas les orifices de ventilation pour garantir un fonctionnement optimal.
- Évitez de placer des objets lourds sur le réfrigérateur pour prévenir les dommages.
- Ne jamais immerger l'appareil dans l'eau ou tout autre liquide.
- Vérifiez régulièrement le cordon d'alimentation pour vous assurer qu'il n'est pas endommagé.
- En cas de défaillance de l'appareil, débranchez-le immédiatement et ne tentez pas de le réparer vous-même.

### 3. Aperçu et spécifications du produit

- Modèle : BGI140E
- Dimensions : 600 mm de large
- Capacité : 140 litres
- Nombre de portes : 1 porte en verre
- Matériau : Acier inoxydable
- Température de fonctionnement : 0°C à 10°C
- Éclairage : Éclairage intérieur LED
- Étagères : 2 étagères ajustables
- Classe énergétique : A

### 4. Installation et configuration

- Déballez soigneusement le réfrigérateur et retirez tous les matériaux d'emballage.
- Placez le réfrigérateur dans un endroit bien ventilé, loin de la lumière directe du soleil et des sources de chaleur.
- Branchez l'appareil dans une prise conforme à la tension requise.
- Réglez le thermostat à la température souhaitée, en vous assurant que les étagères sont correctement installées.

### 5. Fonctionnement

- Appuyez sur le bouton d'alimentation pour démarrer le réfrigérateur.
- Ajustez les réglages de température à l'aide du thermostat situé à l'intérieur de l'appareil.
- Chargez vos boissons sur les étagères sans bloquer la circulation de l'air.

### 6. Nettoyage et entretien

- Débranchez le réfrigérateur avant de le nettoyer.
- Utilisez un chiffon doux et humide avec un nettoyant doux pour essuyer l'intérieur et l'extérieur.
- Évitez les nettoyants abrasifs qui pourraient rayer les surfaces en acier inoxydable.
- Nettoyez régulièrement les joints de porte pour assurer une bonne étanchéité.

### 7. Dépannage

- Si le réfrigérateur ne fonctionne pas, vérifiez la connexion électrique.
- Si l'appareil ne refroidit pas, assurez-vous que l'air peut circuler librement autour de celui-ci.
- S'il y a des bruits inhabituels, vérifiez que l'appareil est de niveau et que rien ne vibre.
- Pour tout autre problème, contactez notre service client.

### 8. Élimination

- Ne jetez pas l'appareil avec les ordures ménagères. Déposez-le dans un point de collecte adéquat conformément aux réglementations locales concernant l'élimination des appareils électroménagers.

### 9. Contact

Pour toute assistance, contactez-nous :

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

Merci d'avoir choisi GGM Gastro. Nous vous souhaitons une excellente expérience avec votre réfrigérateur de bar BGI140E.

# IT ITALIANO

Manuale del Prodotto: Frigorifero da Bar 600mm 140 Litri con 1 Porta in Vetro - BGI140E

## 1. Informazioni Generali

Il frigorifero da bar BGI140E è progettato per offrire una conservazione ottimale delle bevande e degli alimenti in ambienti commerciali. Grazie al suo design elegante in acciaio inox e alla porta in vetro, è perfetto per ristoranti, bar e locali notturni. Questo frigorifero è in grado di ottimizzare l'esposizione dei prodotti e mantenere la temperatura ideale.

## 2. Informazioni sulla Sicurezza

- Utilizzare il frigorifero solo per l'uso previsto.
- Non coprire o ostruire le aperture di ventilazione.
- Assicurarsi che l'unità sia collegata a una presa di corrente adeguata.
- Non immergere il frigorifero in acqua o altri liquidi.
- Tenere l'unità lontano da fonti di calore.
- In caso di surriscaldamento, scollegare immediatamente l'alimentazione.
- Maneggiare con cura il vetro della porta per evitare rotture e lesioni.

## 3. Panoramica del Prodotto e Specifiche

- Capacità: 140 Litri
- Dimensioni: 600mm (L) x 600mm (P) x 850mm (A)
- Materiale: Acciaio Inox
- Tipo Porta: Vetro
- Consumo Energetico: 150W
- Temperatura di Lavoro: 2°C a 10°C
- Voltaggio: 220V-240V
- Frequenza: 50Hz

## 4. Installazione e Setup

- Posizionare il frigorifero su una superficie piana e stabile.
- Assicurarsi che ci sia spazio sufficiente intorno all'unità per consentire una ventilazione adeguata.
- Collegare il frigorifero a una presa di corrente conforme alle specifiche elettriche.
- Regolare la temperatura desiderata utilizzando il termostato.

## 5. Operazione

- Accendere l'unità tramite l'interruttore.
- Regolare la temperatura in base alle esigenze.
- Controllare che la luce interna si accenda per confermare il funzionamento.
- Non sovraccaricare gli scaffali per garantire un flusso d'aria ottimale.

## 6. Pulizia e Manutenzione

- Scollegare l'unità dall'alimentazione prima della pulizia.
- Utilizzare un panno umido con detergente non abrasivo per pulire l'esterno e l'interno del frigorifero.
- Non utilizzare graffiatori o materiali abrasivi.
- Controllare e pulire regolarmente le griglie di ventilazione.

## 7. Risoluzione dei Problemi

- Se il frigorifero non si accende: verificare il collegamento alla rete e l'interruttore di alimentazione.
- Se non raggiunge la temperatura desiderata: controllare il termostato e assicurarsi di non sovraccaricare l'unità.
- Se si verificano perdite d'acqua: controllare il sistema di drenaggio e i tubi.

## 8. Smaltimento

- Non gettare il frigorifero nell'indifferenziato. Seguire le normative locali sullo smaltimento dei rifiuti elettronici.
- Rimuovere la spina dalla presa e contattare i servizi di smaltimento autorizzati.

## 9. Contatti

Per ulteriori informazioni e assistenza, contattaci:

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

Telefono: 0800 7000 220

Indirizzo: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germania