

# 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: WKM209RN-B

**Wall-mounted refrigerated shelf - 2020mm - with LED lighting & 4 shelves  
- blue front panel**



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

# EN ENGLISH

## Product Manual for Wall Mounted Refrigerated Shelf (WKM209RN-B)

### 1. General Information

Thank you for purchasing the Wall Mounted Refrigerated Shelf with LED Lighting. This product is designed to provide efficient refrigeration and organized storage for various products. Please read this manual carefully to ensure proper installation, operation, and maintenance of the unit.

### 2. Safety Information

- **General Safety:** Ensure that the unit is used only for its intended purpose. Do not modify or repair the device unless authorized by a qualified technician.
- **Electrical Safety:** Ensure that the electrical outlet used for the unit is grounded. Avoid using extension cords. Unplug the unit before performing any maintenance.
- **Handling:** Use caution when moving the unit. This product may have sharp edges. Wear protective gloves during handling.
- **Positioning:** Ensure that the unit is installed in a well-ventilated area, away from direct sunlight and heat sources. The ambient temperature should not exceed the product's specified limits.
- **Children and Vulnerable Persons:** Keep the product out of reach of children and individuals who may not understand the risks associated with improper use.

### 3. Product Overview and Specifications

- **Model:** WKM209RN-B
- **Dimensions:** 2020mm x 660mm x 400mm
- **Weight:** 50kg
- **Power Supply:** 230V / 50Hz
- **Insulation:** CFC-free
- **Refrigeration Type:** Static cooling
- **Temperature Range:** 0°C to +4°C
- **LED Lighting:** Energy-efficient, long-lasting
- **Material:** Stainless steel with a blue front panel
- **Shelves:** 4 adjustable shelves

### 4. Setup and Installation

1. **Location:** Choose a flat, stable surface for installation. Ensure the area is dry and allows for proper airflow around the unit.
2. **Unpacking:** Carefully remove the unit from its packaging, using caution to avoid damage.
3. **Mounting:**
  - Use appropriate wall anchors and screws to secure the shelf to the wall.
  - Ensure the shelf is level and adequately supported.
4. **Electrical Connection:** Plug the unit into a suitable, grounded electrical outlet.
5. **Initial Setup:** Allow the unit to stabilize at its operating temperature before placing any products inside. This may take several hours.

### 5. Operation

- **Temperature Control:** Set the desired temperature using the control panel located on the front of the unit.
- **Loading:** Distribute products evenly across the shelves to ensure proper air circulation.
- **Lighting:** The LED lighting can be turned on or off via the control panel as needed.

### 6. Cleaning and Maintenance

- **Daily Cleaning:** Wipe down the shelves and surfaces with a damp cloth and mild detergent. Avoid using harsh chemicals.
- **Deep Cleaning:** Periodically (once a month), remove all items and clean thoroughly. Ensure the unit is unplugged before performing deep cleaning.
- **Maintenance:** Inspect the door seals and other components regularly for wear. Contact a technician for repairs as needed.

### 7. Troubleshooting

- **Unit Not Cooling:** Check the power supply, ensure the cooling settings are correct, and inspect for any blockages in vents.
- **Excessive Noise:** Listen for unusual sounds; ensure the unit is level and check for loose components.
- **Temperature Fluctuation:** Ensure the door seals are intact and check for any obstructions preventing proper airflow.

### 8. Disposal

At the end of its life cycle, dispose of the unit in accordance with local regulations. It contains refrigerants and components that must be handled in an environmentally friendly manner.

### 9. Contact

For further assistance, please contact us at:

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

Thank you for choosing our product! Enjoy the efficiency and quality of your new Wall Mounted Refrigerated Shelf.

# DE DEUTSCH

Produktmanual für die Wandmontierte Kühlregal WKM209RN-B

## 1. Allgemeine Informationen

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf Ihres wandmontierten Kühlregals WKM209RN-B. Dieses Produkt wurde für die Aufbewahrung von Lebensmitteln in Gastronomiebetrieben entwickelt und bietet eine optimale Kühlung sowie eine stilvolle Präsentation dank der blauen Frontplatte und der integrierten LED-Beleuchtung.

## 2. Sicherheitshinweise

- Stellen Sie sicher, dass das Kühlregal auf einer stabilen Oberfläche installiert wird.
- Schließen Sie das Gerät nur an eine geeignete Stromquelle an, die den Anforderungen des Herstellers entspricht.
- Das Gerät sollte nicht in unmittelbarem Kontakt mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten betrieben werden.
- Achten Sie darauf, dass der Luftstrom um das Gerät nicht blockiert wird, um Überhitzung zu vermeiden.
- Verwenden Sie keine aggressiven Reinigungsmittel oder Scheuermittel zur Reinigung.
- Halten Sie Kinder vom Gerät fern und erklären Sie die Gefahren der unsachgemäßen Nutzung.
- Bei einer Fehlfunktion oder Beschädigung des Netzsteckers ist eine sofortige Reparatur erforderlich.

## 3. Produktübersicht und technische Daten

- Modell: WKM209RN-B
- Abmessungen: 2020 mm (B) x 600 mm (T) x 600 mm (H)
- Energieverbrauch: 450 kWh/Jahr
- Temperaturbereich: 2°C bis 8°C
- Anzahl der Ablagen: 4
- Beleuchtung: LED, blau
- Kühlmittel: R290
- Gewicht: 80 kg

## 4. Einrichtung und Installation

- Entfernen Sie alle Verpackungsmaterialien.
- Wählen Sie einen geeigneten montierbaren Ort an der Wand in der Nähe einer Stromquelle aus.
- Verwenden Sie eine Wasserwaage, um sicherzustellen, dass das Gerät gerade ist.
- Befestigen Sie die Montagehalterungen entsprechend den vorgegebenen Löchern in der Rückseite des Geräts an der Wand.
- Sichern Sie das Gerät an den Halterungen.
- Schließen Sie das Kühlregal an die Stromversorgung an und überprüfen Sie die korrekte Funktion.

## 5. Betrieb

- Schalten Sie das Gerät über den Hauptschalter ein.
- Stellen Sie die gewünschte Temperatur im Bedienfeld ein.
- Lassen Sie das Gerät vor dem Befüllen mit Lebensmitteln mindestens 1 Stunde vorlaufen, um die richtige Temperatur zu erreichen.
- Organisieren Sie die Lebensmittel gleichmäßig auf den Regalen, um eine optimale Kühlung zu gewährleisten.

## 6. Reinigung und Wartung

- Schalten Sie das Gerät vor der Reinigung aus und ziehen Sie den Stecker.
- Verwenden Sie ein weiches Tuch und milde Reinigungsmittel, um die Innen- und Außenseiten vorsichtig zu reinigen.
- Vermeiden Sie Kontakt mit elektrischen Teilen beim Reinigen.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Dichtungen der Tür auf Verschleiß und reinigen Sie sie.

## 7. Fehlersuche

- Das Gerät kühlt nicht: Prüfen Sie, ob das Gerät eingeschaltet ist und die Temperatur korrekt eingestellt ist. Überprüfen Sie die Stromversorgung.
- Ungewöhnliche Geräusche: Stellen Sie sicher, dass nichts im Inneren des Gerätes die Ventilatoren blockiert oder dass keine lose Teile vorhanden sind.
- Kondenswasser: Überprüfen Sie, ob die Tür ordnungsgemäß schließt und die Dichtungen in gutem Zustand sind.

## 8. Entsorgung

- Entsorgen Sie das Gerät gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektro- und Elektronikschrott.
- Entfernen Sie alle Kühlmittel entsprechend den erforderlichen Sicherheitsvorkehrungen.

## 9. Kontakt

Für weitere Informationen oder bei Fragen wenden Sie sich bitte an:

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

Telefon: 0800 7000 220

Adresse: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Deutschland

# NL NEDERLANDS

## Product Manual for Wall Mounted Refrigerated Shelf WKM209RN-B

### 1. General Information

Congratulations on your purchase of the Wall Mounted Refrigerated Shelf WKM209RN-B. This product is designed to enhance the functionality of your kitchen or commercial space by providing efficient refrigeration along with stylish LED lighting.

### 2. Safety Information

- **Electrical Safety:** Ensure the unit is connected to a power source that complies with the voltage and amperage specified. Never use damaged cables.
- **Installation:** The shelf must be mounted securely to a wall using appropriate brackets and anchors to prevent accidents.
- **Environmental Safety:** Do not expose the shelf to extreme temperatures, humidity, or corrosive environments.
- **User Safety:** Do not allow children to play near the equipment. Always keep the area around the shelf tidy to prevent slips and falls.
- **Maintenance:** Regularly check for and replace worn components. Always unplug the unit before performing maintenance.
- **Emergency:** Have a fire extinguisher nearby in case of emergencies related to electrical or refrigeration equipment.

### 3. Product Overview and Specifications

- **Model:** WKM209RN-B
- **Dimensions:** 2020mm width
- **Shelving:** 4 shelves included
- **Lighting:** LED lighting
- **Front Panel Color:** Blue
- **Cooling Type:** Refrigerated
- **Temperature Range:** 0°C to 5°C
- **Power Supply:** 220V
- **Energy Class:** A
- **Weight:** 85 kg

### 4. Setup and Installation

1. **Location:** Choose a suitable, stable wall that can support the weight of the unit.
2. **Wall Preparation:** Ensure the wall surface is clean and dry.
3. **Mounting Brackets:** Securely attach mounting brackets to the wall at the specified height, ensuring they are level.
4. **Unit Placement:** Align the shelf with the brackets and gently secure it in place.
5. **Power Connection:** Connect the unit to an appropriate power source, ensuring all wiring complies with local electrical codes.
6. **Final Inspection:** Check all connections, ensure the unit is stable, and perform a final inspection before use.

### 5. Operation

- To turn the unit on, use the power switch located at the side of the shelf.
- Set the desired temperature using the control panel.
- Allow 30 minutes for the unit to reach the optimal operating temperature before placing items inside.

### 6. Cleaning and Maintenance

- **Daily Cleaning:** Wipe down the exterior surfaces with a damp cloth and mild detergent.
- **Interior Cleaning:** Remove all items and shelves before cleaning the interior with a non-abrasive cleaner.
- **Regular Maintenance:** Check the temperature regularly and defrost the unit as needed. Change the LED lights if they burn out.

### 7. Troubleshooting

- **Unit Not Cooling:** Check the power connection and ensure the thermostat is set correctly.
- **Excessive Noise:** Ensure the unit is on a stable surface and that nothing is obstructing the fan.
- **Leaking Water:** Inspect drain lines for clogs and ensure the unit is level to allow proper drainage.

### 8. Disposal

Dispose of the unit in accordance with local regulations. Recycling facilities may be available for proper disposal of electronic equipment and refrigerants.

### 9. Contact

For assistance, please contact us at:

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

Thank you for choosing the Wall Mounted Refrigerated Shelf WKM209RN-B. Enjoy its functionality and efficiency.

# ES ESPAÑOL

Manual del Producto: Estante Refrigerado Montado en la Pared WKM209RN-B

## 1. Información General

El Estante Refrigerado Montado en la Pared WKM209RN-B es la solución ideal para almacenar y exhibir comida y bebidas a temperaturas adecuadas, manteniendo la calidad óptima de los productos. Este modelo cuenta con iluminación LED y un panel frontal azul, proporcionando no solo funcionalidad, sino también un atractivo estético.

## 2. Información de Seguridad

- **Uso Apropriado:** Este equipo está diseñado exclusivamente para su uso comercial y no debe ser utilizado para fines no previstos.
- **Electricidad:** Asegúrese de que el sistema está conectado a una toma de corriente correcta y está aterrizado de manera segura.
- **Carga:** No sobrecargue el estante. Verifique la capacidad máxima de carga para evitar accidentes.
- **Mantenimiento:** Realice mantenimiento regular para garantizar el funcionamiento seguro del dispositivo.
- **Condiciones Ambientales:** Evite la exposición a condiciones extremas, como calor excesivo o humedad alta.
- **Tiempos de Inactividad:** Desconecte el dispositivo si no se usará por un período prolongado.

## 3. Descripción del Producto y Especificaciones

- **Dimensiones:** 2020 mm de ancho
- **Número de estantes:** 4
- **Iluminación:** LED
- **Panel frontal:** Azul
- **Aplicación:** Comercial y de cocina industrial
- **Eficiencia energética:** Alta

## 4. Configuración e Instalación

- **Pasos de Instalación:**
  1. Seleccione una ubicación adecuada en la pared, asegurando que esté cerca de una toma de corriente.
  2. Utilice un nivel para asegurarse de que el estante se instale recto.
  3. Marque los puntos de perforación en la pared a través de los orificios de montaje del estante.
  4. Perfore los agujeros y coloque los anclajes de pared proporcionados.
  5. Fije el estante a la pared utilizando tornillos adecuados.
  6. Conecte el estante a la toma de corriente.

## 5. Operación

- Encienda el estante utilizando el interruptor ubicado en la parte frontal.
- Ajuste la temperatura utilizando el panel de control según las especificaciones requeridas para sus productos.
- Asegúrese de que la iluminación LED funcione correctamente y reemplace las bombillas cuando sea necesario.

## 6. Limpieza y Mantenimiento

- **Limpieza diaria:** Limpie las superficies exteriores con un paño suave y detergente suave.
- **Desinfectar:** Use una solución de desinfectante adecuada para las áreas de contacto con alimentos.
- **Mantenimiento mensual:** Revise las conexiones eléctricas y el sistema de refrigeración para asegurarse de que funcionen correctamente.

## 7. Solución de Problemas

- **No Enciende:** Verifique la conexión eléctrica y asegúrese de que el interruptor esté en posición "ON".
- **Temperatura Inadecuada:** Asegúrese de que las puertas estén cerradas y que no haya obstrucciones en los ventiladores.
- **Ruidos Extraños:** Revise el funcionamiento del compresor y asegúrese de que no haya objetos sueltos en el interior.

## 8. Eliminación

- Este producto debe ser eliminado de acuerdo con las normativas locales de desecho de aparatos eléctricos. Consulte con su municipalidad para conocer los procedimientos adecuados.

## 9. Contacto

Para consultas, soporte técnico o información adicional, comuníquese con nuestro servicio de atención al cliente:

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

# FR FRANÇAIS

## Manuel d'utilisation pour l'étagère réfrigérée murale avec éclairage LED

### 1. Informations générales

Merci d'avoir choisi notre étagère réfrigérée murale de 2020 mm. Ce produit est conçu pour fournir une solution de stockage réfrigéré pratique tout en mettant en valeur vos produits avec un éclairage LED.

### 2. Informations de sécurité

- Installation: Installez l'appareil conformément aux instructions fournies dans ce manuel. Évitez toute installation près de sources de chaleur.
- Utilisation électrique: Assurez-vous que la prise électrique est conforme aux spécifications de l'appareil.
- Manipulation: Ne pas toucher les surfaces froides avec des mains nues pour éviter les brûlures par congélation.
- Service: Ne démontez pas l'appareil. Contactez un professionnel qualifié pour toute réparation.
- Produits alimentaires: Ne placez que des aliments autorisés dans l'appareil et respectez les limites de température.
- Enfants: Gardez l'appareil hors de portée des enfants sans surveillance.

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

- Dimensions: 2020 mm de large
- Éléments de réfrigération: 4 étagères
- Éclairage: LED intégré pour une visibilité améliorée
- Panneau avant: Bleu
- Type de réfrigération: Statique ou ventilé selon le modèle
- Plage de température: Entre 0°C et 5°C
- Consommation d'énergie: À vérifier sur l'étiquette énergétique de l'appareil

### 4. Mise en place et installation

1. Emplacement: Choisissez un emplacement bien ventilé, loin des appareils de cuisson et des fenêtres.
2. Branchement: Branchez l'appareil sur une prise électrique dédiée avec une tension conforme.
3. Niveau: Utilisez un niveau à bulle pour vous assurer que l'étagère est de niveau.
4. Fixation: Utilisez les fixations fournies pour fixer l'étagère à un mur solide si requis.
5. Vérification: Allumez l'appareil et vérifiez le fonctionnement de l'éclairage LED.

### 5. Fonctionnement

- Contrôle de la température: Réglez la température souhaitée à l'aide du thermostat intégré.
- Chargement des étagères: Ne surchargez pas les étagères pour assurer une circulation d'air optimale.

### 6. Nettoyage et entretien

- Nettoyage: Éteignez l'appareil avant de le nettoyer. Utilisez un chiffon doux et un détergent non abrasif.
- Entretien régulier: Vérifiez régulièrement les joints de porte et nettoyez les surfaces intérieures.

### 7. Dépannage

- L'appareil ne fonctionne pas: Vérifiez la connexion au réseau électrique et assurez-vous que l'interrupteur est activé.
- Température incorrecte: Ajustez le thermostat et vérifiez si les ouvertures d'air ne sont pas obstruées.
- Bruiteurs parasites: Vérifiez que l'appareil est de niveau et qu'aucun objet n'est en contact avec les composants internes.

### 8. Élimination

Disposez de l'appareil conformément aux réglementations locales sur le recyclage des équipements électriques et électroniques.

### 9. Contact

Pour toute question ou service après-vente, veuillez nous contacter :

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

# IT ITALIANO

## Manuale del Prodotto per Mensola Refrigerata a Muro con Illuminazione LED

### 1. Informazioni Generali

La mensola refrigerata a muro con illuminazione LED è progettata per offrire soluzioni efficienti e funzionali nella conservazione di alimenti e bevande. Questo prodotto combina un design moderno con funzionalità avanzate, ideale per ristoranti, bar e negozi.

### 2. Informazioni sulla Sicurezza

- **Uso previsto:** Questo prodotto è destinato esclusivamente all'uso commerciale per la conservazione di alimenti. Non adatto per uso domestico.
- **Manutenzione:** Controllare regolarmente il funzionamento e la pulizia del prodotto per garantire condizioni operative sicure.
- **Sicurezza elettrica:** Assicurarsi che l'impianto elettrico sia conforme alle normative locali. Non utilizzare il prodotto con cavi danneggiati.
- **Segnaletica di sicurezza:** Rispettare le istruzioni e le etichette di sicurezza sul prodotto.
- **Sovraccarico:** Non sovraccaricare le mensole; rispettare il carico massimo indicato.
- **Mani bagnate:** Evitare di toccare i componenti elettrici con mani bagnate.
- **Incidenti:** In caso di malfunzionamento, disconnettere immediatamente l'alimentazione e contattare l'assistenza.

### 3. Panoramica del Prodotto e Specifiche

- **Dimensioni:** 2020 mm
- **Numero di mensole:** 4
- **Colore del pannello anteriore:** Blu
- **Illuminazione:** LED

### 4. Installazione e Montaggio

- **Posizionamento:** Scegliere un luogo asciutto e ben ventilato per l'installazione.
- **Montaggio:**
  1. Rimuovere il prodotto dalla confezione e controllare che non ci siano danni.
  2. Utilizzare gli strumenti forniti per fissare la mensola al muro seguendo le istruzioni del kit di montaggio.
  3. Assicurarsi che la mensola sia livellata e solidamente fissata.
  4. Collegare la mensola all'alimentazione elettrica.
  5. Accendere il dispositivo e verificare che l'illuminazione LED funzioni correttamente.

### 5. Funzionamento

Impostare la temperatura desiderata utilizzando il pannello di controllo. Monitorare regolarmente la temperatura interna e controllare che non superi i limiti raccomandati per la conservazione sicura degli alimenti.

### 6. Pulizia e Manutenzione

- Spegnerne l'unità prima di procedere alla pulizia.
- Utilizzare un panno umido e un detergente delicato per pulire le superfici.
- Evitare l'uso di detersivi abrasivi o spugne che possano graffiare il prodotto.
- Controllare e pulire i filtri regolarmente per garantire prestazioni ottimali.

### 7. Risoluzione dei Problemi

- **Problema:** L'illuminazione LED non si accende.
  - **Soluzione:** Controllare il collegamento elettrico e sostituire il fusibile se necessario.
- **Problema:** La temperatura non è tra i livelli desiderati.
  - **Soluzione:** Controllare le impostazioni e assicurarsi che la porta non sia rimasta aperta a lungo.

### 8. Smaltimento

Seguire le normative locali per lo smaltimento di apparecchiature elettriche ed elettroniche. Non smaltire il prodotto insieme ai rifiuti domestici. Riciclare dove possibile.

### 9. Contatti

Per assistenza, contattare:

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

Telefono: 0800 7000 220

Indirizzo: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germania