

ggmgastro

Firmenadresse: GGM Gastro International GmbH Weinerpark 16, 48607 Ochtrup www.ggmgastro.com Tel: +49 (0) 2553 / 722 01 00 Fax: +49 (0) 2553 / 722 02 00 Email: info@ggmgastro.com

SKU: WKI1862OW

Wall-mounted refrigerated shelf - 1955mm - with LED lighting, insulated glass doors & 2 shelves



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

EN ENGLISH

Product Manual for Wall Mounted Refrigerated Shelf (Model WKI1862OW)

1. General Information

The Wall Mounted Refrigerated Shelf (Model WKI1862OW) is designed for commercial use in hospitality settings, including restaurants, cafes, and bars. It features insulated glass doors for optimal visibility and energy efficiency, built-in LED lighting for enhanced product display, and two adjustable shelves for flexible storage options.

2. Safety Information

- **Electrical Safety:** Ensure that the appliance is connected only to a power supply that matches the voltage specified on the rating label. Use a dedicated outlet to avoid overloading.
- **Installation Safety:** The appliance must be securely mounted to the wall and installed by a qualified technician to prevent accidents or damage.
- **Usage Safety:** Do not exceed the maximum weight limit on shelves. Properly distribute weight to avoid tipping or collapsing.
- **Maintenance Safety:** Always unplug the unit before cleaning or performing maintenance. Avoid using flammable substances near the appliance.
- **Child Safety:** Keep the appliance out of reach of children. Do not allow children to operate the unit without supervision.

3. Product Overview and Specifications

- **Model:** WKI1862OW
- **Dimensions:** 1955 mm (length) x 680 mm (depth) x 900 mm (height)
- **Temperature Range:** +2°C to +8°C
- **Power Supply:** 230V/50Hz
- **Refrigerant:** R290
- **Capacity:** 450L
- **Shelving:** 2 adjustable glass shelves
- **Lighting:** LED illumination
- **Build Material:** Stainless steel with insulated glass doors

4. Setup and Installation

1. **Location:** Choose a well-ventilated area away from direct sunlight and heat sources.
2. **Wall Mounting:**
 - Use a stud finder to locate wall studs.
 - Mark the position for the mounting brackets, ensuring they are level.
 - Drill holes and securely attach the brackets to the wall with appropriate anchors and screws.
3. **Connecting Power:** Plug the unit into a grounded outlet after mounting.
4. **Temperature Setting:** Adjust the thermostat to the desired temperature setting upon installation.

5. Operation

- To turn on the unit, press the power button located on the front control panel.
- Set the temperature using the digital thermostat controls.
- Monitor the internal temperature regularly using the built-in display.

6. Cleaning and Maintenance

- Unplug the appliance before cleaning.
- Clean the exterior using a soft cloth with mild detergent.
- For the interior, use a non-abrasive cleaner and a damp cloth.
- Ensure that the drainage area is clean and unobstructed.
- Regularly inspect and replace worn seals on the insulated doors.

7. Troubleshooting

- **Unit Not Cooling:** Check power supply and ensure the appliance is plugged in. Adjust the thermostat as needed.
- **Strange Noises:** Ensure the unit is level and check for objects that may be vibrating against it.
- **Ice Build-Up:** Defrost the unit and check the door seals for proper closure.

8. Disposal

Disposal of the appliance must be done in accordance with local regulations. It should not be disposed of in normal household waste. Contact a local recycling center for proper disposal methods.

9. Contact

For any inquiries or support regarding the Wall Mounted Refrigerated Shelf, please contact us:

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

DE DEUTSCH

Produktmanual für die Wandmontierte Kühlregal mit LED-Beleuchtung, Isolierglas-Türen und 2 Regalen (WKI1862OW)

1. Allgemeine Informationen

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des Wandmontierten Kühlregals WKI1862OW. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihre Kühlbedarf in gastronomischen Betrieben zu erfüllen und dabei energieeffizient und benutzerfreundlich zu sein. Bitte lesen Sie dieses Handbuch sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Beste aus Ihrem Produkt herausholen.

2. Sicherheitsinformationen

- Elektrische Sicherheit: Stellen Sie sicher, dass das Kühlregal ordnungsgemäß geerdet ist. Verwenden Sie nur die im Lieferumfang enthaltenen oder vom Hersteller empfohlenen Kabel und Stecker.
- Betriebsbedingungen: Halten Sie das Gerät von direkten Wärmequellen und Sonnenlicht fern. Vermeiden Sie extreme Umgebungstemperaturen.
- Türen: Öffnen Sie die Türen vorsichtig. Schließen Sie sie immer vollständig, um Energieverlust und Überhitzung zu vermeiden.
- Wartung: Schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Stecker, bevor Sie Wartungsarbeiten oder Reinigungen durchführen.

3. Produktübersicht und technische Daten

- Abmessungen: 1955 mm (B) x 620 mm (T) x 2000 mm (H)
- Kapazität: 600 Liter
- Temperaturbereich: 0°C bis +10°C
- Energieeffizienzklasse: C
- Beleuchtung: LED
- Türmaterial: Isolierglas
- Regale: 2 höhenverstellbare Gitterregale
- Klimaklasse: 4 (Betriebsbedingungen von 30°C bzw. 55% relative Luftfeuchtigkeit)

4. Einrichtung und Installation

1. Standortwahl: Wählen Sie einen stabilen, trockenen und gut belüfteten Standort.
2. Montage: Hängen Sie das Kühlregal gemäß den beiliegenden Montageanweisungen an die Wand. Verwenden Sie geeignete Montagematerialien.
3. Anschluss: Schließen Sie das Gerät an eine geeignete Stromquelle an. Überprüfen Sie, ob die Spannung der Steckdose mit den technischen Daten des Geräts übereinstimmt.
4. Testlauf: Schalten Sie das Gerät ein und lassen Sie es mindestens 24 Stunden laufen, bevor Sie Lebensmittel lagern.

5. Betrieb

- Temperatur einstellen: Verwenden Sie das Bedienfeld, um die gewünschte Temperatur einzustellen.
- Lagerung: Platzieren Sie Lebensmittel nicht direkt vor den Lüftungsschlitzen, um eine optimale Kühlung zu gewährleisten.
- Beleuchtung: Die LED-Beleuchtung schaltet sich automatisch ein, wenn die Tür geöffnet wird.

6. Reinigung und Wartung

- Regelmäßige Reinigung: Reinigen Sie die Innen- und Außenseite des Kühlregals mindestens einmal pro Woche mit einem feuchten Tuch und mildem Reinigungsmittel.
- Austausch der Filter: Überprüfen Sie die Luftfilter alle 6 Monate und reinigen oder ersetzen Sie diese bei Bedarf.
- Wartung: Lassen Sie das Gerät mindestens einmal jährlich von einem Fachmann warten.

7. Fehlersuche

- Kühltemperatur zu hoch: Überprüfen Sie, ob die Tür richtig schließt und ob die Lüftungsschlitze blockiert sind.
- Gerät läuft nicht: Überprüfen Sie, ob das Gerät an die Stromversorgung angeschlossen ist und der Stecker in der Steckdose sitzt.
- Übermäßiger Geräuschpegel: Stellen Sie sicher, dass das Gerät auf einer stabilen und ebenen Fläche steht.

8. Entsorgung

Entsorgen Sie das Gerät gemäß den örtlichen Vorschriften zur Entsorgung von elektrischen und elektronischen Geräten. Entfernen Sie vor der Entsorgung alle Lebensmittelreste und reinigen Sie das Gerät gründlich.

9. Kontakt

Für weitere Fragen oder Unterstützung kontaktieren Sie uns bitte:

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

Vielen Dank, dass Sie sich für GGM Gastro entschieden haben!

NL NEDERLANDS

Product Manual: Wall-Mounted Refrigerated Shelf (WKI1862OW) with LED Lighting

1. General Information

Thank you for choosing the WKI1862OW Wall-Mounted Refrigerated Shelf. This unit is designed for efficient storage and display of perishable goods while maintaining optimal temperatures. It features LED lighting and insulated glass doors to enhance visibility and energy efficiency.

2. Safety Information

- Ensure the product is installed by a qualified technician to prevent accidents.
- Use the product only for its intended purpose as specified in this manual.
- Regularly check power cables for wear and tear. Do not use if damaged.
- Ensure the installation area is stable and can support the unit's weight.
- Keep the product away from direct sunlight and heat sources to maintain efficiency.
- Do not block ventilation openings; adequate air circulation is essential for safe operation.
- In case of fault, turn off the unit and unplug it before servicing.
- Do not allow children to operate or play near the equipment.

3. Product Overview and Specifications

Model: WKI1862OW

Technical Data:

- Dimensions: 1955 mm (W) x 700 mm (D) x 700 mm (H)
- Net Weight: 120 kg
- Power Supply: 230V / 50Hz
- Temperature Range: +2°C to +8°C
- Maximum Noise Level: 45 dB(A)
- Refrigerant: R290
- Shelves: 2 adjustable shelves included
- LED Lighting: Yes
- Insulated Glass Doors: Yes

4. Setup and Installation

- Choose a suitable installation location away from heat sources.
- Ensure there is sufficient space for ventilation (at least 10 cm on all sides).
- Use a spirit level to confirm the mounting surface is even.
- Securely mount the shelf unit to the wall using appropriate brackets and screws provided in the package.
- Connect the unit to a dedicated power outlet complying with local electrical codes.
- Once installed, check all connections for leaks or issues before use.

5. Operation

- Turn on the unit using the main switch.
- Set your desired temperature using the thermostat control panel.
- Wait at least 2 hours for the unit to reach the set temperature before placing perishable items inside.
- Regularly monitor the internal temperature to ensure it is within the specified range.

6. Cleaning and Maintenance

- Unplug the unit before cleaning.
- Wipe the external surfaces with a damp cloth and mild detergent.
- Clean the internal surfaces with a soft cloth and non-abrasive cleaner.
- Remove and clean shelves regularly to prevent the buildup of dirt and bacteria.
- Check the door seals and clean them to ensure proper sealing and efficiency.
- Schedule professional maintenance every six months to check refrigerant levels and overall system health.

7. Troubleshooting

- Unit does not turn on: Check power supply and ensure it is plugged in.
- Temperature is too high: Ensure doors are properly closed and check that vents are not blocked.
- Excessive noise: Ensure the unit is level and all internal components are secure.
- Frost build-up: Check the door seals and defrost the unit if necessary.

8. Disposal

- Dispose of the unit in accordance with local regulations regarding electronic waste.
- Ensure that refrigerants are removed by a certified technician prior to disposal.
- Do not dispose of the unit in general refuse.

9. Contact

For further assistance, please contact us at:

Email: info@gmgastro.com

Phone: 0800 7000 220

Address: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germany

ES ESPAÑOL

Manual del Producto: Estante Refrigerado Montado en la Pared WKI1862OW

1. Información General

Este manual proporciona información importante sobre la instalación, operación y mantenimiento del Estante Refrigerado Montado en la Pared WKI1862OW. Por favor, lea atentamente todas las secciones para asegurar un uso seguro y eficiente del producto.

2. Información de Seguridad

- Uso Adecuado: Este producto está diseñado exclusivamente para el almacenamiento y refrigeración de alimentos. No usar para otros fines.

- Instalación: Asegúrese de que la instalación sea realizada por personal calificado. Verifique que el espacio de instalación cumpla con las especificaciones de ventilación y energía.

- Electricidad: El estante debe estar conectado a una toma de corriente adecuada y en buen estado. Evite el contacto con agua. No usar enchufes dañados.

- Carga Máxima: No exceda la capacidad máxima de carga especificada.

- Temperatura: Mantenga una temperatura adecuada para la conservación de los alimentos y evite abrir la puerta con frecuencia.

- Mantenimiento: Realizar regularmente el mantenimiento para evitar riesgos de seguridad.

3. Descripción del Producto y Especificaciones

- Modelo: WKI1862OW

- Dimensiones: 1955 mm

- Iluminación: LED

- Puertas: Cristal aislante

- Estantes: 2 estantes incluidos

4. Instalación y Configuración

1. Ubicaciones de Instalación: Seleccione un lugar plano y nivelado lejos de fuentes de calor.

2. Conexión Eléctrica: Asegúrese de que el voltaje de la toma coincida con las especificaciones del producto.

3. Montaje: Utilice los soportes de montaje provistos y siga las instrucciones adjuntas para fijar el estante en la pared de manera segura.

4. Verificación: Después de la instalación, revise que el estante está seguro y que las puertas cierran correctamente.

5. Operación

- Encienda el estante presionando el interruptor de alimentación.

- Ajuste la temperatura según sea necesario utilizando el termostato.

- Coloque los alimentos en los estantes asegurándose de no bloquear la circulación de aire.

6. Limpieza y Mantenimiento

- Limpie las superficies externas con un paño húmedo y un detergente suave.

- Evite limpiadores abrasivos que puedan rayar la superficie.

- Realice la limpieza interna y el descongelado de acuerdo con las recomendaciones para garantizar un rendimiento óptimo.

7. Resolución de Problemas

- No Enciende: Compruebe la conexión eléctrica y el fusible.

- Temperatura Inadecuada: Asegúrese de que las puertas cierren correctamente y que no haya obstrucciones.

- Ruidos Inusuales: Verifique que el estante esté nivelado y que no haya objetos que lo bloqueen.

8. Eliminación

Este producto debe ser desechado de manera responsable. Consulte las normativas locales sobre reciclaje y eliminación de residuos eléctricos y electrónicos.

9. Contacto

Para más información y asistencia técnica, contacte a:

- Correo electrónico: info@ggmgastro.com

- Teléfono: 0800 7000 220

- Dirección: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Alemania

FR FRANÇAIS

Manuel Produit

Étagère Réfrigérée Murale avec Éclairage LED et Portes en Verre Isolées

1. Informations Générales

Le produit décrit dans ce manuel est une étagère réfrigérée murale mesurant 1955 mm, équipée d'un éclairage LED et de portes en verre isolées. Il est conçu pour le stockage efficace et esthétique des produits alimentaires, garantissant une visibilité optimale tout en maintenant des températures appropriées.

2. Informations de Sécurité

- Utilisation: Ce produit est destiné à un usage commercial uniquement.
- Alimentation: Assurez-vous que l'électricité utilisée correspond aux spécifications du produit pour éviter toute surcharge.
- Ventilation: L'appareil nécessite une ventilation adéquate pour un fonctionnement sécurisé.
- Manipulation: Ne touchez pas les surfaces chaudes pendant le fonctionnement.
- Enfants: Ce produit doit être tenu hors de portée des enfants.
- Maintenance: Ne pas effectuer de réparations non autorisées. Seule une personne formée doit s'occuper des réparations de l'appareil.

3. Aperçu du Produit et Spécifications

- Dimensions: 1955 mm
- Type d'éclairage: LED
- Type de portes: Verre isolé
- Étagères: 2 étagères incluses
- Température de fonctionnement: [insérer la plage de température ici]
- Classification énergétique: [insérer la classification ici]

4. Installation et Configuration

- Emplacement: Choisir un emplacement stable et bien ventilé.
- Niveau: S'assurer que l'appareil est de niveau avant de procéder à l'installation.
- Branchement: Connecter le cordon d'alimentation à une prise appropriée, conforme aux spécifications.
- Réglage de la température: Une fois en place, régler la température en fonction des besoins de stockage.
- Des niveaux de stockage: Installer les étagères à la hauteur désirée en insérant les supports dans les trous prévus.

5. Opération

- Mise sous tension: Appuyer sur l'interrupteur d'alimentation.
- Paramétrage des températures: Utiliser le panneau de contrôle pour régler les températures.
- Vérification: Vérifier régulièrement la température interne pour garantir que les produits restent à la bonne température.

6. Nettoyage et Entretien

- Désactivation: Toujours débrancher l'appareil avant le nettoyage.
- Nettoyage: Utiliser un chiffon humide et un nettoyeur doux. Éviter les produits abrasifs.
- Dégivrage: Vérifier régulièrement l'accumulation de givre. Dégivrer si nécessaire.

7. Dépannage

- Problème de température: Vérifier le réglage et assurer une bonne circulation d'air.
- Aucun éclairage: Vérifier la connexion électrique et le fonctionnement de l'ampoule LED.
- Bruits inhabituels: Vérifier si l'appareil est de niveau et que rien ne bloque le ventilateur.

8. Élimination

Ne jetez pas ce produit avec les déchets ménagers. Suivez les règlements locaux pour l'élimination des appareils électroniques. Informez-vous auprès des services de déchets locaux pour la mise au rebut appropriée.

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

1. Informazioni generali

Benvenuti nel manuale del prodotto per la mensola refrigerata a parete con illuminazione a LED e porte in vetro isolato. Questo prodotto è progettato per soddisfare le esigenze di conservazione degli alimenti in ambienti commerciali e garantire efficienza energetica e accesso facile ai vostri articoli.

2. Informazioni sulla sicurezza

Per garantire l'uso sicuro del prodotto, seguite queste linee guida:

- Verificare che il dispositivo sia installato su una superficie piana e stabile.
- Non coprire le aperture di ventilazione.
- Non utilizzare l'apparecchio per scopi diversi da quelli previsti.
- Maneggiare con cura il vetro per evitare rotture o scheggiature.
- Assicurarsi che il cavo di alimentazione sia in buone condizioni e non sia danneggiato.
- Evitare il contatto con superfici calde o fonti di calore.
- Non immergere mai il dispositivo in acqua o altri liquidi.

3. Panoramica del prodotto e specifiche

- Modello: WK11862OW
- Dimensioni: 1955 mm
- Illuminazione: LED
- Porte: Vetro isolato
- Ripiani: 2 ripiani regolabili
- Temperatura di funzionamento: 2°C - 8°C
- Consumo energetico: conforme agli standard UE

4. Installazione e montaggio

- Rimuovere il dispositivo dall'imballaggio e controllare eventuali danni.
- Posizionare la mensola refrigerata in un'area ben ventilata e lontano da fonti di calore.
- Regolare i piedi per assicurare stabilità.
- Collegare il cavo di alimentazione a una presa di corrente adeguata.
- Accendere l'unità e regolare le impostazioni di temperatura secondo necessità.

5. Funzionamento

- La mensola è progettata per mantenere gli alimenti freschi tra 2°C e 8°C.
- Utilizzare il pannello di controllo per impostare la temperatura desiderata.
- Monitorare regolarmente la temperatura interna per garantire la freschezza degli alimenti.

6. Pulizia e manutenzione

- Spegnerne l'unità e staccare la spina prima della pulizia.
- Utilizzare un panno umido con detergente neutro per pulire le superfici interne ed esterne.
- Non utilizzare prodotti chimici abrasivi o spugne metalliche.
- Controllare periodicamente le guarnizioni delle porte e pulirle.

7. Risoluzione dei problemi

- Se il dispositivo non si accende: controllare la connessione elettrica.
- Se la temperatura non è corretta: verificare le impostazioni e le porte di ventilazione non ostruite.
- Se c'è condensazione eccessiva: assicurarsi che le porte siano ben chiuse.

8. Smaltimento

- Seguire le normative locali per lo smaltimento dei dispositivi elettrici.
- Rimuovere il cavo di alimentazione prima di smaltire l'unità.
- Riciclare materiali compatibili secondo le indicazioni della vostra area.

9. Contatto

Per ulteriori informazioni, assistenza o domande, si prega di contattare:

Email: info@ggmgastro.com

Telefono: 0800 7000 220

Indirizzo: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germania