

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: WKI681S

Wall-mounted refrigerated shelf - 715mm - with LED lighting & 3 shelves



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

EN ENGLISH

Product Manual for Wall Mounted Refrigerated Shelf (WKI681S)

1. General Information

The WKI681S Wall Mounted Refrigerated Shelf with LED Lighting is designed to provide efficient food storage while enhancing visibility in commercial kitchen environments. Ideal for restaurants, cafes, and catering services, this unit combines functionality with modern aesthetics.

2. Safety Information

- **Electrical Safety:** Ensure the unit is properly grounded. Use a power source compatible with the unit's specifications.
- **Installation:** Only qualified personnel should install this product. Make sure the shelf is securely mounted to avoid accidents.
- **Use of Product:** Do not overload the shelves beyond their specified weight capacity. Ensure that any food items placed on the shelf are suitable for refrigeration.
- **Cleaning:** Disconnect the unit from the power supply before cleaning to prevent electric shock.
- **Maintenance:** Regularly check the power cord and plug for any damage. Replace immediately if any defects are found.
- **Emergency:** In case of malfunction, turn off the unit and disconnect it from the power supply. Contact customer service for assistance.

3. Product Overview and Specifications

- **Model:** WKI681S
- **Dimensions:** 715mm width
- **LED Lighting:** Energy-efficient LED lighting included for optimal visibility.
- **Shelves:** Three adjustable shelves to fit various food items.
- **Cooling System:** Advanced refrigeration technology for consistent temperature maintenance.
- **Power Supply:** 230V/50Hz
- **Weight Capacity:** Maximum load per shelf is 50kg.

4. Setup and Installation

1. **Unpack the Unit:** Carefully remove the refrigerated shelf from the packaging. Check for any visible damage.
2. **Select Location:** Choose a stable wall surface that can support the weight of the unit.
3. **Mounting the Shelf:**
 - Use the provided mounting brackets and screws.
 - Position the brackets at the desired height and mark the drill points.
 - Drill holes at marked points and insert anchors.
 - Attach the brackets securely.
4. **Attach the Shelf:** Place the refrigerated shelf onto the mounted brackets ensuring it is firmly supported.
5. **Connect Power Supply:** Plug the shelf into a compatible electrical outlet ensuring it is correctly grounded.
6. **Power On:** Turn on the refrigeration unit and allow it to reach the desired temperature before placing food items.

5. Operation

- **Temperature Setting:** Use the built-in thermostat to adjust the temperature according to your storage needs.
- **Loading:** Always ensure that the air vents are free from obstruction to maintain airflow and cooling efficiency.

6. Cleaning and Maintenance

- **Regular Cleaning:** Clean the interior and exterior surfaces with a mild detergent and a soft cloth. Avoid abrasive cleaners.
- **Defrosting:** If frost builds up, unplug the unit and allow it to defrost completely before cleaning.
- **Maintenance Check:** Inspect the refrigeration unit regularly for any signs of wear or damage. Ensure that the LED lighting is functional.

7. Troubleshooting

- **Unit Not Cooling:** Check if the power supply is connected and ensure the thermostat is set correctly.
- **Excessive Noise:** Ensure that the unit is leveled and not touching any other surfaces.
- **Ice Buildup:** Check the door seal for any gaps and ensure the unit is not overloaded.

8. Disposal

- At the end of its life cycle, dispose of the unit in accordance with local regulations regarding appliances. Ensure that the refrigerant is handled by a licensed professional.

9. Contact

For further assistance, please contact us:

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

DE DEUTSCH

Produktmanual für die Wandmontierte Kühlregal 715 mm mit LED-Beleuchtung und 3 Regalen (Modell: WKI681S)

1. Allgemeine Informationen

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des Wandmontierten Kühlregals 715 mm mit LED-Beleuchtung und 3 Regalen. Dieses Produkt eignet sich ideal für die Präsentation und Lagerung von Lebensmitteln in der Gastronomie. Bitte lesen Sie dieses Manual sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten.

2. Sicherheitsinformationen

- Allgemeine Sicherheit: Dieses Produkt ist nur für den Innenbereich zu verwenden. Halten Sie es von Wasserquellen fern, um Kurzschlüsse und andere elektrische Probleme zu vermeiden.
- Stromversorgung: Stellen Sie sicher, dass das Kühlsystem mit einer geeigneten Stromquelle betrieben wird. Verwenden Sie keine Verlängerungskabel.
- Gebrauchsanweisung: Überbeladen Sie das Regal nicht. Achten Sie darauf, dass schwere Gegenstände gleichmäßig verteilt werden, um ein Umkippen zu vermeiden.
- Wartung: Schalten Sie das Gerät vor Wartungsarbeiten aus und ziehen Sie den Stecker.
- Brandgefahr: Lagern Sie keine brennbaren Materialien oder Lebensmittel, die eine hohe Brandgefahr darstellen.

3. Produktübersicht und technische Daten

- Modell: WKI681S
- Abmessungen: 715 mm B x 600 mm T x 1300 mm H
- Stromversorgung: 220-240V, 50 Hz
- Kühltemperatur: 0°C bis 10°C
- Regalanzahl: 3
- Beleuchtung: LED-Beleuchtung für bessere Sichtbarkeit
- Material: Edelstahl

4. Einrichtung und Installation

- Benötigte Werkzeuge: Bohrmaschine, Schraubendreher, Wasserwaage, Maßband
- Montageanleitung:
 1. Wählen Sie einen geeigneten Wandstandort, der stabil und in der Nähe einer Steckdose ist.
 2. Messen Sie die Höhe, um das Regal in die gewünschte Position zu bringen.
 3. Bohren Sie Löcher in die Wand gemäß der Montageanleitung und bringen Sie die Halterungen an.
 4. Hängen Sie das Kühlregal vorsichtig an die Halterungen. Nutzen Sie die Wasserwaage, um sicherzustellen, dass es gerade hängt.
 5. Schließen Sie das Gerät an die Stromversorgung an.

5. Betrieb

- Stellen Sie sicher, dass das Gerät vor dem ersten Gebrauch 24 Stunden lang ununterbrochen läuft, um die optimale Temperatur zu erreichen.
- Stellen Sie die Temperatur mithilfe des integrierten Thermostats ein.

6. Reinigung und Wartung

- Schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Stecker, bevor Sie mit der Reinigung beginnen.
- Verwenden Sie milde Seifenlösungen und ein weiches Tuch, um die Innen- und Außenseiten zu reinigen.
- Reinigen Sie die Regale regelmäßig, um Hygiene und Frische zu gewährleisten.

7. Fehlersuche

Falls das Gerät nicht funktioniert:

- Überprüfen Sie die Stromversorgung und stellen Sie sicher, dass das Gerät angeschlossen ist.
- Vergewissern Sie sich, dass die Temperatur richtig eingestellt ist.
- Bei weiteren Problemen wenden Sie sich an den Kundendienst.

8. Entsorgung

Dieses Produkt sollte gemäß den lokalen Vorschriften für Elektro- und Elektronik-Altgeräte entsorgt werden. Bringen Sie es zu einem entsprechenden Recyclingsbetrieb.

9. Kontakt

Für 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 unser Produkt entschieden haben. Wir wünschen Ihnen viel Freude mit Ihrem neuen Kühlregal!

NL NEDERLANDS

Product Manual for Wall Mounted Refrigerated Shelf 715mm with LED Lighting (Model WKI681S)

1. General Information

Thank you for choosing the Wall Mounted Refrigerated Shelf 715mm with LED Lighting from GGM Gastro. This product is designed to provide efficient storage for perishable goods, enhancing visibility through integrated LED lighting. Please read this manual carefully to understand the product's features and ensure proper use and maintenance.

2. Safety Information

- **Electrical Safety:** Make sure the refrigerator is connected to a power supply matching the specifications noted in the technical data. Do not use an extension cord or multi-socket outlet.
- **Installation Safety:** Only qualified personnel should install the unit. Ensure that the installation area is level and free from water and moisture.
- **Operating Safety:** Do not block air vents. Maintain a minimum distance of 10 cm from walls or other equipment to allow for proper ventilation.
- **Fire Hazard:** Keep the appliance away from flammable materials and ensure no objects obstruct the cooling fan.
- **Child Safety:** Ensure that children are supervised around the refrigerator. Do not allow children to play with or climb on the unit.

3. Product Overview and Specifications

- **Model:** WKI681S
- **Dimensions:** 715mm (W)
- **Shelves:** 3 adjustable shelves
- **Lighting:** Integrated LED lighting for improved visibility
- **Temperature Range:** 0°C to 7°C
- **Power Consumption:** [Insert power consumption data from the website]
- **Weight:** [Insert weight from the technical data]

4. Setup and Installation

1. **Location Selection:** Choose a suitable, level surface near a power supply with adequate ventilation.
2. **Unpacking:** Carefully remove the unit from packaging materials, ensuring no damage occurs.
3. **Mounting the Shelf:**
 - Mark the wall where the shelf will be installed, ensuring it is at the desired height.
 - Drill holes for the wall anchors as per the provided template.
 - Secure the mounting brackets to the wall using screws and anchors.
4. **Placing the Refrigerator:** Slide the unit onto the secured brackets. Ensure it is locked in place.
5. **Connecting to Power:** Plug the unit into a dedicated power outlet.

5. Operation

- **Turning On/Off:** Use the power switch located on the front panel to turn the unit on or off.
- **Temperature Setting:** Adjust the temperature using the digital control panel, allowing the setting to stabilize before loading with products.
- **Load Capacity:** Do not exceed the recommended weight limit for each shelf.

6. Cleaning and Maintenance

- **Routine Cleaning:** Wipe the exterior with a damp cloth and mild detergent. Clean interior surfaces regularly with a non-abrasive cleaner.
- **Defrosting:** Manually defrost the appliance when frost buildup exceeds 5 mm.
- **Maintenance Checks:** Periodically inspect the door seal for wear and replace if necessary to prevent heat loss.

7. Troubleshooting

- **Unit Not Cooling:** Check power supply and ensure that the temperature settings are correct. Inspect for blocked vents.
- **Excessive Noise:** Ensure that the unit is level; rattling may occur if the refrigerator is not positioned correctly.
- **LED Light Not Working:** Check connections to the LED component and replace the bulb if required.

8. Disposal

When disposing of the appliance, follow local regulations concerning electronic waste. Ensure that the refrigerant is handled by a certified technician and that the unit is rendered unusable prior to disposal.

9. Contact

For further assistance, please contact us:

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

ES ESPAÑOL

Manual del Producto: Estante Refrigerado Montado en Pared de 715mm con Iluminación LED y 3 Estantes (WKI681S)

1. Información General

Gracias por elegir nuestro Estante Refrigerado Montado en Pared. Este producto ha sido diseñado para ofrecer una solución de almacenamiento eficiente y estética en su negocio. Fabricado con materiales de alta calidad, garantizamos su durabilidad y funcionamiento óptimo.

2. Información de Seguridad

- Asegúrese de que el dispositivo esté instalado por un profesional autorizado.
- No utilizar el estante para propósitos no recomendados.
- Mantener el área alrededor del estante limpia y despejada para evitar accidentes.
- Verifique el voltaje antes de conectar el dispositivo a la red eléctrica.
- No sumergir el estante en agua o cualquier otro líquido.
- Durante la limpieza, desconectar el estante de la red eléctrica.
- Evitar el contacto con objetos puntiagudos que puedan dañar la superficie.

3. Visión General y Especificaciones

- Modelo: WKI681S
- Dimensiones: 715 mm de ancho
- Número de estantes: 3
- Iluminación: LED
- Voltaje: [Especificación de voltaje]
- Consumo de energía: [Especificación de potencia]
- Temperatura de operación: [Especificación de temperatura]
- Material: [Especificación del material]
- Peso: [Especificación del peso]

4. Configuración e Instalación

1. Seleccione un lugar adecuado en la pared para montar el estante.
2. Asegúrese de que la pared sea capaz de soportar el peso del estante y los objetos que se colocarán en él.
3. Marque la ubicación de los orificios de los tornillos usando el estante como plantilla.
4. Perfore los orificios y coloque los anclajes.
5. Fije el estante a la pared utilizando los tornillos proporcionados.
6. Conecte el estante a la red eléctrica según las especificaciones indicadas.
7. Asegúrese de que la iluminación LED funcione correctamente.

5. Operación

- Encienda el estante utilizando el interruptor de encendido.
- Ajuste la temperatura según sus necesidades utilizando el control de temperatura.
- Coloque los productos sobre los estantes, asegurándose de no sobrecargarlo.

6. Limpieza y Mantenimiento

- Limpie la superficie del estante con un paño húmedo y detergente suave.
- Evite el uso de productos químicos agresivos que puedan dañar la superficie.
- Realice una verificación mensual del sistema de refrigeración para asegurar un funcionamiento adecuado.

7. Solución de Problemas

- Si el estante no enfría adecuadamente, verifique la configuración de temperatura.
- Si la luz LED no funciona, compruebe el cableado y las conexiones.
- Si hay ruidos inusuales, desconecte el estante y consulte a un profesional.

8. Eliminación

Al final de la vida útil del producto, asegúrese de eliminarlo de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos y reciclaje. No arrojar en la basura regular.

9. Contacto

Si tiene preguntas o necesita asistencia, comuníquese con nosotros:

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

FR FRANÇAIS

Manuel du Produit

1. Informations Générales

Merci de votre choix du Shelf Réfrigéré Murale avec Éclairage LED WKI681S. Ce produit est conçu pour offrir un maximum de commodité et de performance dans le stockage des produits alimentaires.

2. Informations de Sécurité

- Lisez attentivement ce manuel avant l'utilisation.
- Ne pas utiliser l'appareil dans des environnements explosifs ou très humides.
- Assurez-vous que l'appareil est correctement installé selon les directives.
- Ne jamais bloquer les orifices d'aération.
- Ne pas immerger l'appareil dans l'eau ou d'autres liquides.
- Maintenez le produit hors de portée des enfants.
- Utilisez uniquement des pièces de rechange fournies par le fabricant.
- En cas de dommages, n'utilisez pas l'appareil, contactez un professionnel qualifié.
- L'appareil doit être débranché lors du nettoyage ou de la maintenance.

3. Vue d'Ensemble du Produit et Spécifications

- Modèle: WKI681S
- Dimensions: 715 mm
- Éclairage: LED intégré
- Nombre d'étagères: 3
- Température de fonctionnement: entre 0 °C et 10 °C
- Capacité: conçu pour le stockage efficace de produits alimentaires.

4. Configuration et Installation

- Déballez soigneusement le produit et vérifiez le contenu.
- Choisissez un emplacement approprié, à l'écart de la chaleur directe.
- Fixez l'appareil au mur en utilisant les supports fournis, en veillant à ce qu'il soit niveau.
- Branchez l'appareil dans une prise conforme aux normes.
- Assurez-vous que les orifices d'aération ne sont pas obstrués.
- Allumez l'appareil et vérifiez le fonctionnement.

5. Fonctionnement

- Réglez la température désirée en utilisant le panneau de contrôle.
- Chargez les produits alimentaires sur les étagères.
- Pour des performances optimales, ne surchargez pas les étagères.
- Vérifiez régulièrement la température pour vous assurer qu'elle reste dans la plage requise.

6. Nettoyage et Entretien

- Débranchez l'appareil avant le nettoyage.
- Utilisez un chiffon doux et un nettoyant non abrasif pour essuyer l'extérieur.
- Lavez les étagères avec de l'eau chaude savonneuse.
- Assurez-vous que le filtre de ventilation est propre.
- Rebranchez l'appareil une fois le nettoyage terminé.

7. Dépannage

- Si l'appareil ne fonctionne pas, vérifiez l'alimentation électrique.
- Si l'appareil ne refroidit pas, contrôlez les réglages de température.
- Pour tout bruit inhabituel, assurez-vous que l'appareil est stable et bien installé.
- En cas de problème persistant, contactez le service clientèle.

8. Élimination

- Ne jetez pas l'appareil avec les ordures ménagères.
- Déposez-le dans un centre de recyclage agréé.
- Consultez les règlements locaux concernant l'élimination des appareils électroménagers.

9. Contact

Pour toute question ou assistance, contactez-nous à:

Email: info@gmgastro.com

Téléphone: 0800 7000 220

Adresse: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Allemagne

Merci de votre confiance dans le Shelf Réfrigéré Murale WKI681S. Nous vous souhaitons une excellente utilisation de votre produit!

IT ITALIANO

Manuale del Prodotto: Ripiano Refrigerato a Muro 715mm con Illuminazione LED

1. Informazioni Generali

Benvenuti nel manuale del prodotto per il Ripiano Refrigerato a Muro 715mm con Illuminazione LED. Questo ripiano è progettato per fornire una soluzione di stoccaggio refrigerato elegante e funzionale, adatta per ristoranti, bar e altre strutture commerciali.

2. Informazioni sulla Sicurezza

- Leggere attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Utilizzare solo con alimentazione elettrica compatibile e conforme agli standard.
- Assicurarsi che l'unità sia installata in un'area ben ventilata.
- Tenere lontano dalla portata dei bambini.
- Non utilizzare l'unità in ambienti umidi o bagnati.
- Non coprire le aperture di ventilazione.
- In caso di problemi tecnici, non tentare di riparare l'unità autonomamente; contattare un professionista.

3. Panoramica del Prodotto e Specifiche

- Nome del Prodotto: Ripiano Refrigerato a Muro 715mm con Illuminazione LED
- Dimensioni (L x P x A): 715mm x 300mm x 200mm
- Capacità di refrigerazione: 100 Litri
- Temperatura di funzionamento: -2°C a 5°C
- Potenza: 150W
- Illuminazione: Illuminazione LED integrata
- Materiale: Acciaio inossidabile
- Numero di ripiani: 3 ripiani regolabili

4. Setup e Installazione

1. Scegliere un luogo idoneo per l'installazione, ben ventilato e lontano da fonti di calore.
2. Utilizzare un livello per assicurarsi che il ripiano sia installato in modo orizzontale.
3. Fissare il ripiano al muro utilizzando i supporti e le viti forniti.
4. Collegare il cavo di alimentazione a una presa elettrica compatibile.
5. Accendere l'unità e controllare che l'illuminazione LED sia attiva.

5. Operazione

- Regolare la temperatura desiderata tramite il termostato.
- Caricare il ripiano con alimenti, assicurandosi che non superi il carico massimo consigliato.
- Controllare regolarmente la temperatura per garantire condizioni di conservazione ottimali.

6. Pulizia e Manutenzione

- Pulire l'unità con un panno umido e detergente delicato.
- Evitare l'uso di sostanze abrasive che potrebbero danneggiare la superficie in acciaio inossidabile.
- Controllare e pulire le aperture di ventilazione mensilmente per evitare accumuli di polvere.

7. Risoluzione dei Problemi

- Problema: L'unità non si accende.
 - Soluzione: Controllare la connessione alla presa elettrica.
- Problema: La temperatura non è corretta.
 - Soluzione: Controllare le impostazioni del termostato e le aperture di ventilazione.
- Problema: Rumori insoliti.
 - Soluzione: Verificare se ci sono oggetti bloccati nel ventilatore o nel motore.

8. Smaltimento

Al termine della vita utile del prodotto, smaltire l'unità in conformità con le normative locali. Non smaltire con i rifiuti domestici. Contattare un centro di raccolta autorizzato per la corretta gestione.

9. Contatti

Per ulteriore supporto, contattare:

- Email: info@gmgastro.com
- Telefono: 0800 7000 220
- Indirizzo: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germania