

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: WKI982OS

Wall-mounted refrigerated shelf - 1018mm - with LED lighting, insulated glass doors & 3 shelves



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

EN ENGLISH

Product Manual for Wall-Mounted Refrigerated Shelf 1018mm with LED Lighting, Insulated Glass Doors, and 3 Shelves (Model: WKI982OS)

1. General Information

Thank you for choosing the Wall-Mounted Refrigerated Shelf WKI982OS. This product is designed for commercial use in food storage, ensuring optimal cooling conditions for your products. Please read this manual thoroughly to familiarize yourself with its features and proper usage.

2. Safety Information

- Installation Safety: Ensure that the unit is installed by qualified personnel to avoid damage or injury.
- Electrical Safety: The unit must be connected to a grounded electrical outlet compatible with its specifications. Do not overload the electrical circuit.
- Operation Safety: Keep the unit away from sources of water and high humidity. Avoid placing flammable materials near the unit.
- Child Safety: This product is not a toy. Keep children away from the unit to prevent accidents.
- Maintenance Safety: Always unplug the unit before performing maintenance or cleaning to avoid electric shock.
- Use Only as Intended: The refrigerating shelf is designed exclusively for cooling food items. Do not use it for any other purposes.

3. Product Overview and Specifications

- Model: WKI982OS
- Dimensions: 1018mm (L) x 800mm (H) x 600mm (D)
- Cooling Technology: Forced air refrigeration
- Temperature Range: 2°C to 8°C
- Shelves: 3 removable shelves
- Lighting: LED interior lighting
- Doors: Insulated glass doors
- Material: Stainless steel exterior with glass doors
- Energy Efficiency: A++ rating

4. Setup and Installation

- Location: Choose a well-ventilated area away from direct sunlight and heat sources. The unit should be mounted securely to the wall.
- Leveling: Ensure that the wall-mounted bracket is level. Adjust if necessary before securing the unit.
- Securing the Unit: Use appropriate screws and anchors (not included) to mount the unit firmly to the wall.
- Electrical Connection: Connect the unit to the designated electrical outlet, ensuring it meets the required voltage and amperage.
- Initial Setup: Once installed, switch the unit on and allow it to cool for at least 2 hours before placing items inside.

5. Operation

- Temperature Control: Adjust the temperature using the digital thermostat located on the front panel. Settings should be adjusted according to the items being stored.
- Loading Items: Do not exceed the recommended load weight on each shelf. Ensure that air can circulate around items for efficient cooling.
- Monitoring: Regularly monitor the temperature display to ensure it remains within the optimal range.

6. Cleaning and Maintenance

- Regular Cleaning: Unplug the unit before cleaning. Wipe the exterior with a damp cloth and a mild detergent. Do not use abrasive materials.
- Interior Cleaning: Remove all items and shelves. Clean the interior with warm water and mild detergent. Rinse and dry completely before reinstalling shelves.
- Glass Doors: Use a glass cleaner to maintain clear visibility through the doors.
- Routine Maintenance: Regularly check door seals for any wear or damage. Replace if necessary for efficient cooling.

7. Troubleshooting

- Unit Not Cooling: Check power supply and ensure the unit is plugged in. Verify that the thermostat is set correctly.
- Temperature Fluctuations: Ensure items are not overcrowded. Check for proper air circulation and that the doors close completely.
- Excessive Noise: If the unit is making unusual sounds, inspect the fan and compressor for any obstructions.

8. Disposal

Dispose of the unit in accordance with local regulations. Ensure that all refrigerants are handled safely by a certified disposal service. Do not throw the unit into regular waste receptacles.

9. Contact

For further assistance, please contact us:

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

Thank you for your purchase of the WKI982OS Wall-Mounted Refrigerated Shelf. We hope you enjoy its performance and reliability.

DE DEUTSCH

Produktmanual für die Wandmontierte Kühlregal mit LED-Beleuchtung und Isolierglastüren

1. Allgemeine Informationen

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des wandmontierten Kühlregals mit LED-Beleuchtung und Isolierglastüren (Modell WKI982OS). Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen zu helfen, Ihre Produkte unter optimalen Bedingungen zu präsentieren und dabei Energieeffizienz zu maximieren. Bitte lesen Sie dieses Handbuch sorgfältig durch, um die Sicherheit und eine ordnungsgemäße Nutzung zu gewährleisten.

2. Sicherheitsinformationen

- Verwenden Sie das Kühlregal ausschließlich in Innenräumen und in einem trockenen Umfeld.
- Vermeiden Sie das Überladen der Regale, um ein Umkippen oder eine Überlastung des Geräts zu verhindern.
- Halten Sie das Gerät von Wasserquellen oder heißen Oberflächen fern.
- Stellen Sie sicher, dass das Kühlregal auf einer stabilen und festen Unterlage montiert ist.
- Berühren Sie die elektrischen Komponenten nicht mit nassen Händen, um das Risiko eines elektrischen Schlags zu vermeiden.
- Im Falle eines Störfalls oder einer Fehlfunktion ziehen Sie sofort den Stecker und wenden sich an den Kundenservice.

3. Produktübersicht und technische Daten

- Abmessungen: 1018 mm
- Typ: Wandmontiert
- Beleuchtung: LED
- Türmaterial: Isolierglas
- Anzahl der Regale: 3
- Temperaturbereich: 0°C bis 5°C
- Energieverbrauch: [Bitte hier den spezifischen Energieverbrauch ergänzen]
- Nettoinhalt: [Bitte hier den spezifischen Nettoinhalt ergänzen]

4. Einrichtung und Installation

- Ort auswählen: Wählen Sie einen geeigneten Ort, der gut belüftet ist und keine direkten Sonnenstrahlen ausgesetzt ist.
- Montagematerial: Stellen Sie sicher, dass alle Montagematerialien vorhanden sind.
- Wandmontage: Markieren Sie die Position, an der das Kühlregal montiert werden soll. Bohren Sie Löcher und sichern Sie das Regal mit den bereitgestellten Schrauben.
- Stromanschluss: Schließen Sie das Gerät an eine geeignete Steckdose mit der korrekten Spannung an. Überprüfen Sie, ob das Kabel nicht beschädigt ist.
- Überprüfung: Überprüfen Sie nach der Installation, ob das Regal stabil ist und keine Anzeichen von Instabilität zeigt.

5. Betrieb

- Schalten Sie das Kühlregal ein und stellen Sie die gewünschte Temperatur ein.
- Platzieren Sie die Produkte sorgfältig auf den Regalen, ohne sie zu überladen.
- Achten Sie auf die LED-Beleuchtung, die automatisch aktiviert wird, wenn das Gerät in Betrieb ist.

6. Reinigung und Wartung

- Schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Netzstecker, bevor Sie mit der Reinigung beginnen.
- Verwenden Sie ein mildes Reinigungsmittel und ein weiches Tuch, um die Innen- und Außenseiten des Regals zu reinigen.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Türdichtungen auf Beschädigungen und reinigen Sie diese, um die Effizienz zu maximieren.
- Führen Sie mindestens einmal im Monat eine gründliche Reinigung des Geräts durch.

7. Fehlerbehebung

- Gerät funktioniert nicht: Überprüfen Sie den Stromanschluss und stellen Sie sicher, dass die Steckdose funktioniert.
- Unzureichende Kühlung: Stellen Sie sicher, dass die Tür richtig geschlossen ist und keine Lebensmittel die Luftzirkulation blockieren.
- Vibrationsgeräusche: Stellen Sie sicher, dass das Regal stabil montiert ist und keine Gegenstände daran scheuern.

8. Entsorgung

Entsorgen Sie das Gerät gemäß den lokalen Vorschriften für Elektroschrott. Entfernen Sie vor der Entsorgung alle elektrischen Bauteile und führen Sie diese zum Recycling hinzu.

9. Kontakt

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

E-Mail: info@ggmgastro.com

Telefonnummer: 0800 7000 220

Adresse: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Deutschland

Vielen Dank, dass Sie sich für unser Produkt entschieden haben!

NL NEDERLANDS

Product Manual for Wall Mounted Refrigerated Shelf with LED Lighting & Insulated Glass Doors (WKI982OS)

1. Algemene Informatie

Gefeliciteerd met uw aankoop van de Wandgemonteerde Koelkastplank met LED-verlichting en Geïsoleerde Glazendeuren. Dit product is ontworpen voor commerciële koude opslag en biedt een efficiënte manier om uw producten zichtbaar en goed gekoeld te houden.

2. Veiligheidsinformatie

- Algemene veiligheid: Volg altijd de instructies in deze handleiding op om letsel te voorkomen.
- Elektrische veiligheid: Zorg ervoor dat het apparaat is aangesloten op een geaarde stopcontact dat voldoet aan de lokale elektrische normen.
- Gebruik: Dit product is bedoeld voor commerciële doeleinden. Gebruik het niet voor andere doeleinden.
- Installatie: Zorg ervoor dat het apparaat correct is geïnstalleerd volgens de instructies in deze handleiding.
- Onderhoud: Voer regelmatig onderhoud uit om veilig gebruik te waarborgen.
- Temperatuur: Houd de temperatuur tussen de 2°C en 8°C voor optimale prestaties.
- Brandgevaar: Houd het apparaat en de omgeving vrij van brandbare materialen.

3. Productoverzicht en specificaties

- Model: WKI982OS
- Afmetingen: 1018 mm breed
- Capaciteit: Tot 200 liter
- Temperatuur bereik: 2°C tot 8°C
- LED-verlichting: Inclusief energiezuinige verlichting
- Deuren: Geïsoleerde glazen deuren voor maximale zichtbaarheid
- Aantal planken: 3 in hoogte verstelbare planken

4. Installatie en Setup

1. Locatie: Kies een vlakke, stevige ondergrond in de nabijheid van een stopcontact.
2. Montage:
 - Bevestig de steunbeugels aan de muur met de meegeleverde hardware.
 - Hang de koelkastplank aan de beugels.
3. Aansluiting: Sluit het apparaat aan op een geaard stopcontact.
4. Temperatuurinstelling: Stel de temperatuur in op de digitale thermostaat.

5. Bediening

- Zet de koelkast aan via de aan/uit-schakelaar.
- Controleer de temperatuurinstellingen via het display.
- Plaats producten in de koelkast voor koeling en zorg dat de luchtcirculatie niet wordt geblokkeerd.

6. Reiniging en Onderhoud

- Koppel de stroom af voor onderhoud en reiniging.
- Gebruik een mild schoonmaakmiddel en een zachte doek.
- Reinig de binnenzijde en buitenzijde regelmatig om hygiëne te waarborgen.
- Controleer en reinig de condensor volgens de handleiding voor langdurige werking.

7. Probleemoplossing

- Probleem: Koelkast koelt niet voldoende.
 - Oplossing: Controleer de temperatuurinstellingen en zorg ervoor dat de luchtcirculatie niet wordt geblokkeerd.
- Probleem: LED-verlichting werkt niet.
 - Oplossing: Controleer de aansluiting van de verlichting.
- Probleem: Er is een vreemde geur.
 - Oplossing: Reinig het apparaat grondig.

8. Afvalverwerking

- Verwijder alle voedselresten en schoonmaakmiddelen.
- Dit product moet worden gerecycled volgens de plaatselijke regelgeving voor elektronische apparaten.

9. Contact

Voor vragen en ondersteuning kunt u contact met ons opnemen:

- E-mail: 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 sobre el uso, instalación y mantenimiento de la estantería refrigerada montada en la pared con iluminación LED y puertas de vidrio aislantes. Este producto está diseñado para mantener una temperatura óptima y ofrecer un uso eficiente del espacio.

2. Información de Seguridad

- Advertencias Generales: No coloque esta unidad en áreas húmedas o donde haya contacto con agua.
- Instalación: Asegúrese de que la instalación sea realizada por personal calificado.
- Uso Adecuado: Utilice este producto únicamente para su propósito previsto.
- Mantenimiento: Desconecte la unidad de la corriente antes de realizar cualquier mantenimiento.
- Manipulación: Evite golpear o exponer la unidad a impactos. No intente reparaciones no autorizadas.
- Prevención de Incendios: Mantenga la unidad alejada de fuentes de calor y materiales inflamables.
- Monitoreo: Revisa la temperatura regularmente para evitar el deterioro de productos almacenados.

3. Descripción del Producto y Especificaciones

Este producto cuenta con las siguientes especificaciones técnicas:

- Modelo: WK1982OS
- Dimensiones: 1018 mm
- Material: Vidrio aislante
- Número de estantes: 3
- Iluminación: LED
- Capacidad de enfriamiento: Asegura mantener los productos a una temperatura adecuada y eficiente.

4. Configuración e Instalación

- Paso 1: Seleccione una ubicación adecuada con acceso a una toma de corriente.
- Paso 2: Monte la estantería en la pared utilizando los soportes incluidos. Asegúrese de que esté nivelada.
- Paso 3: Conecte el cable a la toma de corriente.
- Paso 4: Encienda la unidad y ajuste la temperatura deseada mediante el termostato.

5. Operación

- Encendido: Presione el botón de encendido para activar la unidad.
- Ajuste de Temperatura: Utilice el panel de control para ajustar la temperatura según sea necesario.
- Iluminación: La iluminación LED se activará automáticamente al encender la unidad.

6. Limpieza y Mantenimiento

- Limpieza Periódica: Utilice un paño suave y limpio para limpiar el exterior e interior.
- Desinfectante: Aplique un desinfectante adecuado para eliminar bacterias.
- Revisiones: Realice revisiones mensuales para asegurarse de que los filtros y componentes estén limpios y en buen estado.

7. Solución de Problemas

- La unidad no enciende: Verifique la conexión a la toma de corriente.
- Temperatura incorrecta: Ajuste el termostato y asegúrese de que la puerta esté cerrada correctamente.
- Ruidos extraños: Asegúrese de que la unidad esté nivelada y libre de obstrucciones.

8. Eliminación

Siga los métodos locales de eliminación de residuos para equipos eléctricos y electrónicos. No deseche el producto en la basura común. Recicle según sea posible.

9. Contacto

Para consultas o asistencia técnica, comuníquese con nosotros:

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

FR FRANÇAIS

Manuel de produit - Étagère réfrigérée murale 1018 mm avec éclairage LED, portes en verre isolées et 3 étagères

1. Informations générales

Félicitations pour votre achat de l'étagère réfrigérée murale WKI982OS. Ce produit est conçu pour le stockage de produits alimentaires et de boissons dans des conditions optimales de refroidissement. Veuillez lire ce manuel attentivement afin de garantir un fonctionnement sûr et efficace de votre étagère réfrigérée.

2. Informations de sécurité

- Installation correcte : Assurez-vous que l'étagère est installée conformément aux instructions fournies pour éviter les accidents.
- Électricité : Ne touchez pas les éléments électriques avec les mains mouillées. Utilisez une prise de courant appropriée, respectant les normes de sécurité.
- Surveillance des enfants : Gardez les enfants éloignés de l'appareil lorsqu'il est en fonctionnement.
- Température de fonctionnement : Respectez la plage de température indiquée pour le bon fonctionnement et la sécurité alimentaire.
- Évitez les obstructions : Ne bloquez pas les ouvertures de ventilation ou les entrées/sorties d'air.
- Débranchez l'appareil : En cas de panne ou de problème, débranchez l'appareil avant de procéder à toute intervention.

3. Aperçu du produit et spécifications

- Modèle : WKI982OS
- Dimensions : 1018 mm (largeur)
- Éclairage : Éclairage LED
- Portes : Portes en verre isolées
- Étagères : 3 étagères incluses
- Capacité de réfrigération : Conçue pour maintenir une température optimale pour les denrées périssables.

4. Installation et configuration

- Emplacement : Choisissez un emplacement à niveau, à l'écart des sources de chaleur et dans un espace bien ventilé.
- Montage : Fixez le support mural à l'aide des vis fournies. Vérifiez que l'étagère est solidement fixée.
- Connexion électrique : Branchez l'appareil à une prise de courant conforme aux spécifications électriques.
- Tests : Avant de charger l'étagère, allumez l'appareil et assurez-vous qu'il fonctionne correctement.

5. Fonctionnement

- Réglage de la température : Utilisez le panneau de contrôle pour régler la température en fonction des besoins de stockage.
- Chargement : Ne surchargez pas les étagères pour garantir une circulation d'air adéquate.
- Surveillance : Vérifiez régulièrement l'indicateur de température pour assurer le respect des normes de sécurité alimentaire.

6. Nettoyage et entretien

- Fréquence : Nettoyez l'appareil au moins une fois par mois.
- Produits de nettoyage : Utilisez des produits de nettoyage non abrasifs pour éviter d'endommager les surfaces.
- Débranchez : Toujours débrancher l'appareil avant le nettoyage.
- Dégivrage : Si de la glace se forme, effectuez un dégivrage régulier pour maintenir l'efficacité énergétique.

7. Dépannage

- L'appareil ne fonctionne pas : Vérifiez que l'appareil est branché et que la prise fonctionne.
- Température inappropriée : Vérifiez le réglage de la température et l'état des portes.
- Bruits étranges : Assurez-vous que l'appareil est de niveau et ne touche pas d'autres objets.

8. Élimination

Suivez les réglementations locales pour l'élimination des appareils frigorifiques. Ne jetez pas l'appareil à la poubelle ordinaire. Contactez les services de recyclage appropriés pour une élimination adéquate.

9. Contact

Pour toute question ou assistance supplémentaire, 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

Questo prodotto è una mensola refrigerata a muro con illuminazione a LED, dotata di porte in vetro isolato e tre ripiani. Progettato per uso commerciale, questo prodotto è ideale per conservare e visualizzare gli alimenti in modo efficace e sicuro.

2. Informazioni di Sicurezza

- Leggere attentamente il manuale prima dell'uso.
- Installare il prodotto su una superficie piana e stabile.
- Mantenere una ventilazione adeguata attorno all'unità per prevenire il surriscaldamento.
- Non coprire le aperture di ventilazione.
- Non utilizzare il prodotto in ambienti umidi o bagnati.
- Assicurarsi che il cavo di alimentazione non sia danneggiato e non venga tirato o schiacciato.
- In caso di guasti, interrompere immediatamente l'alimentazione e contattare un tecnico qualificato.
- Non lasciare il prodotto incustodito durante l'uso.

3. Panoramica del Prodotto e Specifiche

- Dimensioni: 1018 mm di larghezza
- Illuminazione: LED
- Porte: Vetro isolato
- Ripiani: 3
- Capacità: progettato per contenere vari tipi di alimenti refrigerati.
- Alimentazione: elettrica

4. Installazione e Configurazione

- Scegliere un luogo adeguato per l'installazione, lontano da fonti di calore.
- Posizionare la mensola su una superficie piana e stabile.
- Collegare il cavo di alimentazione a una presa elettrica conforme alle normative locali.
- Assicurarsi che l'unità sia livellata utilizzando i piedini regolabili se necessari.
- Accendere l'unità e lasciarla raggiungere la temperatura operativa prima dell'uso.

5. Funzionamento

- Regolare la temperatura utilizzando il termostato integrato.
- Posizionare gli alimenti sui ripiani, assicurandosi di non sovraccaricare le porte.
- Monitorare la temperatura e la funzionalità della luce LED regolarmente.

6. Pulizia e Manutenzione

- Scollegare l'unità prima della pulizia.
- Utilizzare un detergente non abrasivo e un panno umido per pulire l'esterno e l'interno.
- Non utilizzare oggetti appuntiti o aggressivi per evitare danni.
- Controllare e pulire regolarmente i filtri per garantire un funzionamento ottimale.

7. Risoluzione dei Problemi

- Se il prodotto non si accende, controllare la presa e il cavo di alimentazione.
- Se la temperatura è troppo alta o troppo bassa, controllare il termostato e le impostazioni.
- Per problemi di condensa o ghiaccio, assicurarsi che le porte siano ben chiuse e controllare le guarnizioni.

8. Smaltimento

- Seguire le normative locali per lo smaltimento dei rifiuti elettrici.
- Non smaltire il prodotto nell'ambiente.
- Contattare un centro di riciclaggio autorizzato per la corretta eliminazione.

9. Contatti

Email: info@gmgastro.com

Telefono: 0800 7000 220

Indirizzo: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germania