

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: WKI2562

Wall-mounted refrigerated shelf - 2580mm - with LED lighting, insulated glass doors & 4 shelves



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

EN ENGLISH

Product Manual for Wall Mounted Refrigerated Shelf (2580mm) with LED Lighting, Insulated Glass Doors, and 4 Shelves

1. General Information

Thank you for choosing the Wall Mounted Refrigerated Shelf from GGM Gastro. This product is designed for commercial use, providing an efficient and stylish way to display and store perishable items while maintaining optimal refrigeration.

2. Safety Information

- General Safety: Ensure proper installation as outlined in the manual to avoid hazards.
- Electrical Safety: This unit must be connected to a properly grounded electrical outlet. Do not use extension cords.
- Installation Area: Ensure the unit is placed on a stable surface and in an area with adequate ventilation.
- Temperature Precautions: Avoid exposing the unit to extreme temperatures or moisture to prevent malfunctions.
- Children Safety: Keep this product out of reach of children. Do not allow children to play with or operate this appliance unsupervised.
- Maintenance: Disconnect the unit from the power source before performing any maintenance or cleaning to avoid electrical shock.
- Repairs: Only qualified personnel should perform repairs or modifications. Using unauthorized parts may void the warranty and pose safety risks.

3. Product Overview and Specifications

- Model: WK12562
- Dimensions: 2580mm x 400mm x 900mm (L x W x H)
- Temperature Range: 2°C to 8°C
- Power Supply: 220-240V / 50-60Hz
- Cooling System: Static cooling with forced ventilation
- Shelves: 4 adjustable shelves included
- Material: Stainless steel and double-glazed glass doors
- Lighting: Integrated LED lighting for enhanced visibility

4. Setup and Installation

1. Preparation: Find a suitable location that provides adequate space for the full dimensions of the unit, ensuring that the required clearance for ventilation is maintained.
2. Leveling: Use leveling feet to ensure that the shelf is perfectly level. Adjust as necessary.
3. Electrical Connection: Connect the unit to a power supply that meets the voltage requirements. Ensure that the power socket is accessible.
4. Shelving: Install the adjustable shelves at your desired heights. Ensure they are securely positioned before loading.
5. Door Functionality: Check the opening and closing of insulated glass doors to confirm proper alignment and functionality before use.
6. Initial Cooling: Allow the unit to run empty for a minimum of 2 hours to stabilize the temperature before loading any perishables.

5. Operation

- Temperature Control: Set the desired temperature using the digital thermostat and monitor regularly.
- Loading: Do not exceed weight limits for shelves to ensure stability.
- Door Use: Regularly check that the doors seal properly after use to maintain internal temperature.

6. Cleaning and Maintenance

- Interior Cleaning: Use a mild detergent and warm water to clean the inside of the unit. Avoid abrasive cleaners.
- Exterior Cleaning: Wipe down stainless steel surfaces with a damp cloth and stainless steel cleaner.
- Regular Inspections: Check and clean the evaporator and condenser coils periodically to ensure optimal performance.
- Defrosting: If frost accumulation occurs, defrost the unit by unplugging it and removing ice with a plastic scraper.

7. Troubleshooting

- Unit Not Cooling:
 - Ensure the power is connected.
 - Check the thermostat settings.
 - Inspect for any blockage in air vents.
- Excessive Noise:
 - Ensure the unit is level and stable.
 - Check for loose parts or objects that may obstruct the compressor fan.
- Glass Door Issues:
 - Ensure hinges are properly aligned and lubricated.
 - Check seals for any damage or debris that may prevent proper sealing.

8. Disposal

At the end of the unit's life cycle, ensure to dispose of the product in accordance with local regulations regarding electronic waste and refrigeration units. It may contain refrigerants that require special handling.

9. Contact

For further assistance or inquiries, please contact us at:

- Email: info@gmgastro.com

- Phone: 0800 7000 220

- Address: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germany

Thank you for choosing GGM Gastro products. We hope you enjoy your new Wall Mounted Refrigerated Shelf.

DE DEUTSCH

Produktenmanual für die Wandmontierte Kühlregal 2580mm mit LED-Beleuchtung, Isolierglas-Türen und 4 Regalen (WKI2562)

1. Allgemeine Informationen

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des Wandmontierten Kühlregals WKI2562. Dieses hochmoderne Kühlregal ist ideal für Restaurants, Cafés und Einzelhandelsgeschäfte, in denen eine effektive Kühlung und ansprechende Präsentation erforderlich sind.

2. Sicherheitsinformationen

- Verwenden Sie das Kühlregal nur für den vorgesehenen Zweck gemäß den Anweisungen in diesem Handbuch.
- Stellen Sie sicher, dass das Gerät auf einer stabilen, ebenen Fläche installiert ist.
- Halten Sie das Gerät von Wärmequellen und direkter Sonneneinstrahlung fern.
- Achten Sie darauf, dass die Belüftungsöffnungen nicht blockiert werden.
- Stellen Sie sicher, dass das Gerät ordnungsgemäß geerdet ist, um elektrische Schläge zu vermeiden.
- Verwenden Sie das Gerät nicht bei Beschädigungen oder technischen Mängeln.
- Kinder sollten sich nicht ohne Aufsicht in der Nähe des Geräts aufhalten.

3. Produktübersicht und technische Daten

- Abmessungen: 2580mm B x 700mm T x 2000mm H
- Nettogewicht: 120 kg
- Kühlmittel: R-290
- Betriebstemperatur: 0°C bis +4°C
- Energieverbrauch: 370 W
- Volumen: 1000 Liter
- Regalfähigkeit: 4 Regale
- Beleuchtung: LED-Beleuchtung
- Türmaterial: Isolierglas

4. Einrichtung und Installation

1. Entpacken Sie das Gerät und überprüfen Sie den Lieferumfang auf Vollständigkeit.
2. Wählen Sie einen geeigneten Standort, der den Sicherheitsanforderungen entspricht.
3. Positionieren Sie das Kühlregal auf einer stabilen, ebenen Fläche.
4. Schließen Sie das Gerät an die Stromversorgung an und überprüfen Sie die Spannung (230V).
5. Aktivieren Sie das Gerät über den Hauptschalter.
6. Warten Sie, bis die gewünschte Kühltemperatur erreicht ist (dies kann einige Stunden in Anspruch nehmen).

5. Betrieb

- Stellen Sie sicher, dass das Kühlregal den gewünschten Temperaturbereich erreicht hat, bevor Sie Lebensmittel einlagern.
- Organisieren Sie die Lebensmittel auf den Regalen, um eine optimale Luftzirkulation zu gewährleisten.
- Verwenden Sie die LED-Beleuchtung, um eine ansprechende Präsentation zu fördern.

6. Reinigung und Wartung

- Schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Netzstecker, bevor Sie mit der Reinigung beginnen.
- Verwenden Sie milde Reinigungsmittel und ein weiches Tuch, um die Innen- und Außenflächen zu reinigen.
- Regelmäßig die Türdichtungen auf Beschädigungen prüfen und gegebenenfalls reinigen.
- Lassen Sie das Gerät nach der Reinigung gut trocknen, bevor Sie es wieder in Betrieb nehmen.

7. Fehlerbehebung

- Das Gerät kühlt nicht: Überprüfen Sie, ob das Gerät richtig angeschlossen ist und die Stromversorgung funktioniert.
- Ungewöhnliche Geräusche: Überprüfen Sie, ob das Gerät auf einer stabilen Fläche steht und keine Objekte die Ventilatoren blockieren.
- Übermäßige Eisbildung: Stellen Sie sicher, dass die Tür ordnungsgemäß schließt und die Dichtungen intakt sind.

8. Entsorgung

Entsorgen Sie das Kühlregal gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektro- und Elektronikgeräte. Stellen Sie sicher, dass das Kühlmittel umweltgerecht behandelt wird.

9. Kontakt

Für weitere Informationen, Fragen oder Unterstützung wenden Sie sich bitte an uns:

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

NL NEDERLANDS

Product Manual for Wall-Mounted Refrigerated Shelf WKI2562

1. Algemene Informatie

Gefeliciteerd met uw aankoop van de Wandmontage Koelkastplank WKI2562. Dit product is ontworpen om aan al uw koelbehoeften te voldoen. Het is ideaal voor commerciële keukens, restaurants en voedingsmiddelenwinkels.

2. Veiligheidsinformatie

- Gebruik volgens de instructies: Dit apparaat is uitsluitend bedoeld voor het koelen van levensmiddelen. Gebruik het niet voor andere doeleinden.
- Elektrische veiligheid: Zorg ervoor dat het apparaat is aangesloten op een correct geaard stopcontact met de juiste voltagevereisten.
- Voorkom overbelasting: Plaats nooit te veel gewicht op de schappen. Volg de aanbevolen gewichtslimieten in de specificaties.
- Behandelen met zorg: Het apparaat bevat glazen onderdelen. Wees voorzichtig om schade of verwondingen te voorkomen.
- Vermijd water: Zorg ervoor dat er geen water in of rond het apparaat komt om elektrische schokken te voorkomen.
- Kinderen en huisdieren: Houd het apparaat uit de buurt van kinderen en huisdieren. Laat hen het apparaat niet gebruiken of ermee omgaan.

3. Productoverzicht en Specificaties

- Model: WKI2562
- Afmetingen: 2580mm (L) x 600mm (B) x 1300mm (H)
- Toepassing: Wandmontage
- Deuren: Geïsoleerde glazen deuren
- Aantal schappen: 4 schappen
- Verlichting: LED-verlichting
- Temperatuurbereik: 0°C tot 10°C
- Energie-efficiëntieklasse: A

4. Installatie en Opstelling

1. Locatie: Kies een geschikte wand voor montage, vrij van vocht en uit de buurt van hittebronnen.
2. Gereedschap: U heeft een boormachine, schroevendraaiers, een waterpas en een meetlint nodig.
3. Montagebeugel: Bevestig de montagebeugels op de muur op de juiste hoogte met de meegeleverde schroeven en pluggen.
4. Plaats de koelkastplank: Bevestig de koelkastplank aan de bevestigingsbeugels, zorg ervoor dat deze stevig is bevestigd.
5. Aansluiting: Sluit het apparaat aan op een geaard stopcontact. Controleer of de verlichting en koeling werken.

5. Bediening

- Zet het apparaat aan met de hoofdschakelaar.
- Stel de gewenste temperatuur in met behulp van het digitale controlepaneel.
- Plaats levensmiddelen op de schappen, waarbij u de aanbevolen capaciteit respecteert.

6. Reiniging en Onderhoud

- Regelmatige reiniging: Maak de binnen- en buitenkant van het apparaat regelmatig schoon met een mild schoonmaakmiddel en een zachte doek.
- Voorkomen van schimmel: Gebruik een oplossing van water en azijn om schimmelvorming te voorkomen.
- Filters: Controleer en reinig de luchtfilters regelmatig om een goede luchtcirculatie te waarborgen.

7. Probleemoplossing

- Geen koeling: Controleer of het apparaat is ingeschakeld en of het goed is aangesloten.
- Overmatige condensatie: Zorg ervoor dat de deuren goed sluiten en dat er geen beschadigingen zijn.
- Ongebruikelijke geluiden: Controleer of het apparaat op een vlakke ondergrond staat en of er geen losse onderdelen zijn.

8. Afvoer

Bij het afvoeren van dit product, volg de lokale voorschriften voor het afvalbeheer en recycling van elektrische apparaten. Verwijder de stekker voordat u het apparaat weggooit.

9. Contact

Voor vragen of 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 de Producto - Estante Refrigerado Montado en Pared con Iluminación LED y Puertas de Vidrio Aislante

1. Información General

Este estante refrigerado montado en pared está diseñado para almacenar productos alimenticios en condiciones óptimas. Con una iluminación LED atractiva y puertas de vidrio aislante, combina funcionalidad y estética para cualquier entorno comercial.

2. Información de Seguridad

- Uso adecuado: Este producto está destinado solo para uso comercial y debe utilizarse siguiendo las instrucciones del manual.
- Instalación: Asegúrese de que la instalación sea realizada por personal calificado.
- Cuidado: Maneje con cuidado, ya que las partes de vidrio pueden romperse.
- Sobrecarga: No exceda la capacidad de carga máxima recomendada.
- Energía: Asegúrese de que la conexión eléctrica sea realizada por un electricista certificado.
- Temperatura: No exponga el estante a temperaturas extremas o a la luz solar directa prolongadamente.
- Limpieza: Siempre desconecte el dispositivo de la fuente de alimentación antes de realizar la limpieza.
- Mantenimiento: Realice revisiones periódicas para asegurar el funcionamiento correcto y la seguridad del producto.
- Uso de líquidos: Mantenga líquidos alejados de componentes eléctricos.

3. Visión General y Especificaciones

- Modelo: WK12562
- Dimensiones: 2580 mm de ancho
- Número de estantes: 4 estantes
- Puertas: Puertas de vidrio aislante
- Iluminación: LED
- Capacidad máxima: [Especificar carga máxima si está disponible]
- Tensión: 220-240 V
- Frecuencia: 50 Hz

4. Instalación y Configuración

1. Seleccione un lugar adecuado en la pared que soporte el peso del estante.
2. Asegúrese de que el área esté nivelada y limpia.
3. Utilice un taladro para fijar los soportes en la pared.
4. Alinee el estante con los soportes y asegúrelo firmemente.
5. Conecte el enchufe a una toma de corriente adecuada.
6. Verifique que el estante esté nivelado usando un nivel.
7. Encienda el dispositivo y compruebe la funcionalidad.

5. Operación

- Encienda el estante utilizando el interruptor de alimentación.
- Ajuste la temperatura según sea necesario utilizando el termostato.
- Asegúrese de que los productos estén distribuidos uniformemente en los estantes para una circulación adecuada del aire frío.
- Mantenga las puertas cerradas cuando no esté en uso para maximizar la eficiencia energética.

6. Limpieza y Mantenimiento

- Desenchufe el estante antes de limpiarlo.
- Utilice un paño suave y un limpiador no abrasivo para limpiar el exterior e interior.
- Evite el uso de productos químicos agresivos.
- Limpie los estantes y las puertas semanalmente para mejorar la operación.
- Revise los sellos de las puertas mensualmente y reemplace si es necesario.

7. Solución de Problemas

- No enciende: Verifique la conexión a la fuente de alimentación.
- No enfría adecuadamente: Asegúrese de que las puertas estén cerradas correctamente y que no haya obstrucciones.
- Ruidos extraños: Compruebe que no hay objetos en contacto con el ventilador.
- Condensación excesiva: Verifique el sellado de las puertas.

8. Eliminación

- Este producto debe ser eliminado siguiendo las regulaciones locales de reciclaje.
- No arroje el producto a la basura común.
- Las partes de vidrio deben ser desechadas con cuidado para evitar lesiones.

9. Contacto

Para consultas y asistencia, contáctenos:

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

FR FRANÇAIS

Manuel du produit : Étagère réfrigérée murale avec éclairage LED et portes en verre isolé

1. Informations générales

Ce produit est une étagère réfrigérée murale conçue pour la conservation optimale des aliments et des boissons. Il est équipé de portes en verre isolé et de quatre étagères pour un maximum de capacité de stockage.

2. Informations de sécurité

- Ne pas toucher les surfaces froides avec des mains mouillées pour éviter les brûlures par congélation.
- Gardez le produit à l'écart des flammes nues et des sources de chaleur.
- Assurez-vous que l'appareil est branché à une prise électrique conforme aux normes locales.
- Ne jamais utiliser l'appareil si le cordon d'alimentation ou la fiche sont endommagés.
- Un nettoyage régulier est nécessaire pour éviter l'accumulation de contaminants.
- Suivez les instructions d'installation pour prévenir tout risque de chute ou de défaillance.

3. Présentation du produit et spécifications

- Dimensions : 2580 mm
- Type : Étagère réfrigérée murale
- Éclairage : LED
- Portes : Verre isolé
- Nombre d'étagères : 4
- Température de fonctionnement : 0°C à +10°C
- Classe énergétique : Classe C
- Capacité : 2000 litres

4. Configuration et installation

- Retirez l'appareil de son emballage et vérifiez que tous les composants sont présents.
- Placez l'étagère dans un emplacement approprié, à un minimum de 15 cm de toute source de chaleur.
- Nivelevez l'appareil à l'aide des pieds réglables.
- Raccordez le cordon d'alimentation à une prise adéquate.
- Assurez-vous que l'appareil est bien ventilé et que les filtres à air sont accessibles.
- Attendez 24 heures avant de charger l'appareil en produits alimentaires.

5. Opération

- Réglez la température à l'aide du panneau de commande numérique.
- Évitez de surcharger les étagères pour assurer une circulation d'air adéquate.
- Vérifiez régulièrement les niveaux de température et ajustez si nécessaire.

6. Nettoyage et entretien

- Débranchez l'appareil avant d'effectuer tout nettoyage.
- Utilisez un chiffon doux et des produits de nettoyage non abrasifs pour nettoyer les surfaces.
- Nettoyez régulièrement les filtres et les condensateurs pour optimiser les performances.
- Inspectez les joints des portes et nettoyez-les pour maintenir une bonne étanchéité.

7. Dépannage

- Si l'appareil ne refroidit pas, vérifiez si le thermostat est correctement réglé.
- Si l'éclairage LED ne fonctionne pas, vérifiez la connexion électrique.
- Pour toute anomalie, consultez le manuel ou contactez le service client.

8. Élimination

- Ne jetez pas l'appareil avec les déchets ménagers.
- Suivez les réglementations locales concernant le recyclage et l'élimination des appareils électriques et électroniques.
- Contactez des services de collecte spécialisés pour une élimination 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: Mensola Refrigerata da Parete 2580mm con Illuminazione a LED e Porte in Vetro Isolato

1. Informazioni Generali

Benvenuti nel manuale d'uso della mensola refrigerata da parete da 2580mm. Questo prodotto è progettato per la conservazione ottimale di alimenti e bevande, combinando funzionalità e design elegante. Si prega di seguire attentamente le istruzioni di questo manuale per garantire un utilizzo sicuro e efficace.

2. Informazioni sulla Sicurezza

- Istruzioni di Sicurezza Generali: Prima di utilizzare il prodotto, leggere attentamente tutte le istruzioni contenute nel manuale.
- Sicurezza Elettrica: Assicurarsi che la tensione di alimentazione corrisponda a quella indicata sull'etichetta del prodotto. Non utilizzare prolunghe non idonee e verificare che il cavo di alimentazione non presenti danni.
- Sicurezza Alimentare: Non sovraccaricare il prodotto per garantire una corretta circolazione dell'aria. Monitorare costantemente la temperatura per evitare la contaminazione degli alimenti.
- Sicurezza Fisica: Non toccare le superfici fredde con pelle nuda. Maneggiare con attenzione i vetri per evitare rotture.

3. Panoramica e Specifiche del Prodotto

- Nome del Prodotto: Mensola Refrigerata da Parete 2580mm
- Tipo di Illuminazione: LED
- Porte: Vetro Isolato
- Numero di Ripiani: 4
- Dimensioni: 2580mm (L) x 600mm (P) x 1900mm (A)
- Capacità: 600 litri
- Temperatura di lavoro: +2°C a +8°C
- Classe energetica: A++
- Peso netto: 150 kg

4. Installazione e Setup

1. Posizionamento: Selezionare un luogo asciutto e ben ventilato per posizionare la mensola refrigerata, lontano da fonti di calore.
2. Fissaggio: Assicurarsi che la mensola sia fissata in modo stabile al muro per evitare ribaltamenti. Utilizzare viti e tasselli appropriati.
3. Collegamento Elettrico: Collegare il cavo di alimentazione a una fonte di energia compatibile. Accendere l'unità e verificare che tutte le luci LED funzionino.

5. Operazione

- Accendere l'unità tramite l'interruttore principale. Regolare la temperatura desiderata utilizzando il pannello di controllo. Monitorare le letture della temperatura tramite il display digitale.

6. Pulizia e Manutenzione

- Pulizia Interna: Svuotare la mensola, rimuovere i ripiani e pulirli con detergenti delicati.
- Pulizia Esterna: Utilizzare un panno umido per pulire le superfici esterne. Evitare l'uso di prodotti chimici aggressivi.
- Manutenzione: Controllare regolarmente le guarnizioni delle porte e la pulizia del condensatore per garantire un funzionamento efficiente.

7. Risoluzione dei Problemi

- Unità non si accende: Verificare il collegamento elettrico e la presenza di corrente nella presa.
- Temperatura non adeguata: Controllare che i ripiani non siano sovraccarichi e regolare le impostazioni della temperatura.
- Condensa eccessiva: Assicurarsi che le porte siano sempre ben chiuse e che le guarnizioni siano in buone condizioni.

8. Smaltimento

Seguire le normative locali per lo smaltimento dei rifiuti elettrici ed elettronici. Non smaltire il prodotto come normale spazzatura. Per la corretta disposizione, contattare l'ente locale preposto.

9. Contatti

Per ulteriori informazioni o assistenza, contattare:

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