

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: WVNR646E

Warming cabinet with 2 shelves - 620mm - stainless steel



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

EN ENGLISH

Product Manual for Warming Cabinet with 2 Shelves 620mm Stainless Steel Model WVNR646E

1. General Information

Thank you for purchasing the Warming Cabinet Model WVNR646E. This high-quality warming cabinet is designed to store and maintain food at optimal temperatures, ensuring safety and quality. Please read this manual thoroughly before setting up and using the product.

2. Safety Information

- **Electrical Safety:** Ensure the cabinet is plugged into a grounded electrical outlet to prevent shock. Do not use extension cords.
- **Fire Safety:** Keep the cabinet away from flammable materials and ensure it is positioned where it will not be obstructed. Do not overload the cabinet.
- **Temperature Control:** Regularly monitor the temperature settings to ensure food is stored at safe levels (between 60°C to 70°C).
- **User Responsibility:** Only trained personnel should operate the cabinet. Regularly inspect the unit for any damage.
- **Children:** Keep the cabinet out of reach of children. Do not allow unsupervised access.
- **Maintenance:** Disconnect the cabinet from power supply before cleaning or maintaining to avoid electric shocks.

3. Product Overview and Specifications

- **Model:** WVNR646E
- **Dimensions:** 620mm (W) x 630mm (D) x 900mm (H)
- **Weight:** 45 kg
- **Material:** Stainless Steel
- **Shelves:** 2 adjustable shelves
- **Temperature Range:** 30°C to 85°C
- **Power Supply:** 230V, 50Hz
- **Power Consumption:** 400W
- **Energy Efficiency:** Designed to minimize energy consumption while maintaining optimal temperature.

4. Setup and Installation

1. **Location:** Place the warming cabinet on a stable, level surface in a dry area, away from direct sunlight and external heat sources.
2. **Unpacking:** Carefully remove the cabinet from its packaging. Check for any signs of damage.
3. **Electrical Connection:** Plug the cabinet into a suitable electrical outlet. Ensure the outlet matches the cabinet's voltage requirements.
4. **Calibration:** Allow the cabinet to reach the desired temperature before placing any food inside (approximately 30 minutes for optimal heat).
5. **Shelving:** Install the adjustable shelves as per your requirements ensuring proper spacing for items.

5. Operation

- **Power On/Off:** Use the power switch to turn the cabinet on or off.
- **Temperature Setting:** Adjust the temperature control dial to the desired setting between 30°C to 85°C.
- **Loading Food:** Place food items carefully on the shelves, ensuring proper air circulation.
- **Monitoring:** Regularly check the internal temperature with a probe thermometer to ensure it remains within safe levels.

6. Cleaning and Maintenance

- **Daily Cleaning:** Wipe down the interior and exterior with a damp cloth and mild detergent.
- **Deep Cleaning:** Remove shelves and wash them separately. Use a non-abrasive cleaner on stainless steel surfaces.
- **Inspection:** Regularly check for any signs of wear or electrical issues. Schedule maintenance checks as needed.

7. Troubleshooting

- **Cabinet Not Heating:** Check the power connection and ensure the temperature setting is appropriate.
- **Temperature Fluctuations:** Ensure the door is sealing properly. Avoid frequent opening of the door.
- **Strange Noises:** Inspect the fan and the compressor for any obstruction or damage.

8. Disposal

When disposing of the warming cabinet, comply with local regulations regarding metal and electrical appliance disposal. Ensure all power sources are disconnected 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

Thank you for choosing the Warming Cabinet Model WVNR646E. We hope it meets your expectations for quality and performance.

DE DEUTSCH

Produktmanual für den Wärmeschrank mit 2 Regalen - 620 mm - Edelstahl (WVNR646E)

1. Allgemeine Informationen

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf Ihres neuen Wärmeschranks. Dieses Gerät ist speziell für die Aufbewahrung und Präsentation von vorgekochten Speisen entwickelt worden und sorgt dafür, dass Ihre Gerichte warm und appetitlich bleiben.

2. Sicherheitsinformationen

- Lesen Sie die Bedienungsanleitung vor der Verwendung des Geräts vollständig durch.
- Stellen Sie sicher, dass das Gerät auf einer stabilen, ebenen Oberfläche steht und nicht in der Nähe von Wasser oder anderen Flüssigkeiten platziert wird.
- Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn das Netzkabel oder der Stecker beschädigt ist.
- Berühren Sie die heißen Oberflächen des Geräts nicht während und unmittelbar nach dem Betrieb.
- Halten Sie Kinder und unbefugte Personen von dem Gerät fern.
- Verwenden Sie ausschließlich die empfohlenen Reinigungsmittel.
- Bei Überhitzung kann das Gerät automatisch abschalten. Bei Problemen wenden Sie sich sofort an den Kundendienst.

3. Produktübersicht und Spezifikationen

- Abmessungen: 620 mm
- Material: Edelstahl
- Anzahl der Regale: 2
- Temperaturbereich: 30°C bis 85°C
- Energieversorgung: 230 V / 50 Hz
- Leistung: 200 W
- Gewicht: 30 kg
- Farbe: Edelstahl-optik

4. Einrichtung und Installation

- Stellen Sie sicher, dass der Standort für das Gerät geeignet ist (eben, trocken und gut belüftet).
- Entfernen Sie alle Verpackungsmaterialien.
- Platzieren Sie den Wärmeschrank an einem geeigneten Ort.
- Schließen Sie das Netzkabel an eine geeignete Steckdose an.
- Schalten Sie das Gerät mit dem Netzschalter ein.
- Stellen Sie die gewünschte Temperatur mit dem Temperaturregler ein.

5. Betrieb

- Warten Sie einige Minuten, bis das Gerät die eingestellte Temperatur erreicht hat.
- Legen Sie die vorgekochten Lebensmittel auf die Regale.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Temperatur, um sicherzustellen, dass die Speisen innerhalb des sicheren Bereichs gehalten werden.
- Bei Bedarf kann die Temperatur angepasst werden.

6. Reinigung und Wartung

- Schalten Sie das Gerät immer aus und ziehen Sie den Stecker, bevor Sie mit der Reinigung beginnen.
- Verwenden Sie ein feuchtes Tuch und milde Reinigungsmittel, um die Innen- und Außenseiten zu reinigen.
- Vermeiden Sie abrasive Reinigungsmittel oder Schwämme, die die Oberfläche zerkratzen könnten.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Belüftungsschlitze, um sicherzustellen, dass sie frei von Staub und Schmutz sind.

7. Fehlerbehebung

- Gerät schaltet sich nicht ein: Überprüfen Sie das Netzkabel und die Steckdose.
- Temperatur erreicht nicht den gewünschten Wert: Stellen Sie sicher, dass die Tür richtig geschlossen ist.
- Ungewöhnliche Geräusche: Überprüfen Sie, ob das Gerät stabil steht, sodass es nicht wackelt.
- Bei anhaltenden Problemen wenden Sie sich bitte an den Kundendienst.

8. Entsorgung

Entsorgen Sie das Gerät am Ende seiner Lebensdauer gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektrogeräte. Stellen Sie sicher, dass es umweltgerecht entsorgt wird, um Schäden an der Umwelt zu vermeiden.

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

NL NEDERLANDS

Product Manual: Warming Cabinet with 2 Shelves (620mm) - Stainless Steel

1. General Information

Welcome to your new Warming Cabinet with 2 Shelves. This appliance is designed to keep food warm and maintain its quality and safety. It is intended for commercial use in professional kitchens, restaurants, and catering services.

2. Safety Information

- Read this manual carefully before using the appliance.
- Always ensure the warming cabinet is placed on a stable and flat surface.
- Keep away from flammable materials.
- Do not cover the ventilation openings while the appliance is in use.
- Ensure that the appliance is connected to a suitable power supply.
- Regularly check electrical cords and plugs for any damage or wear.
- Never immerse the appliance in water.
- Unplug the appliance when not in use or during maintenance.
- Use heat-resistant gloves when handling hot items.

3. Product Overview and Specifications

- Dimensions: 620mm (W) x 600mm (D) x 900mm (H)
- Material: Stainless Steel
- Number of Shelves: 2
- Temperature Range: 30°C - 85°C
- Power Supply: 230V / 50Hz
- Power Consumption: 300W
- Weight: 45kg

4. Setup and Installation

- Unpack the warming cabinet carefully and remove all packaging materials.
- Place the warming cabinet in a well-ventilated area, away from any heat sources or moisture.
- Level the cabinet using adjustable feet if necessary.
- Plug the appliance into an appropriate electrical outlet.
- Allow the cabinet to preheat for 30 minutes before placing food inside.

5. Operation

- Turn the power switch to the ON position.
- Set the desired temperature using the temperature control dial.
- Wait until the indicator light shows that the desired temperature has been reached.
- Place food items on the shelves ensuring adequate space for airflow.
- Monitor food temperature regularly to ensure safety.

6. Cleaning and Maintenance

- Unplug the appliance before cleaning.
- Use a damp cloth with mild detergent to wipe the interior and exterior surfaces.
- Avoid abrasive cleaning agents that may damage the stainless steel finish.
- Ensure all components are dry before plugging the device back in.
- Perform regular maintenance checks on electrical connections and components.

7. Troubleshooting

- Problem: Cabinet not heating
Solution: Check the power supply and ensure the temperature dial is set correctly.
- Problem: Uneven heating
Solution: Make sure food is spaced properly on the shelves to allow airflow.
- Problem: Indicator light not working
Solution: Check the power connection; if the issue persists, contact customer service.

8. Disposal

At the end of its lifecycle, this appliance should be disposed of in accordance with local regulations regarding electronic waste. Ensure that the appliance is not disposed of in general waste bins.

9. Contact

For any inquiries or support, please contact us:

Email: info@gmgastro.com

Phone: 0800 7000 220

Address: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germany

ES ESPAÑOL

Manual del Producto: Armario de Calentamiento con 2 Estantes de Acero Inoxidable WVNR646E

1. Información General

El armario de calentamiento WVNR646E está diseñado para mantener la temperatura óptima de los alimentos y proporcionar un almacenamiento seguro y accesible. Este equipo es ideal para restaurantes, hoteles y catering.

2. Información de Seguridad

- **Uso Adecuado:** Este producto está diseñado exclusivamente para calentar alimentos en ambientes de servicio y no debe ser utilizado para otros fines.
- **Instalación:** Asegúrese de que el armario esté instalado en una superficie plana y estable, lejos de fuentes de humedad.
- **Conexión Eléctrica:** Verifique que la instalación eléctrica sea adecuada para el voltaje y amperaje especificados. No use cables dañados.
- **Temperaturas Altas:** El armario puede alcanzar altas temperaturas. Evite el contacto directo con superficies calientes.
- **Mantenimiento:** Realice un mantenimiento regular y desconecte el armario de la corriente antes de limpiarlo o realizar cualquier reparación.
- **Acceso:** Mantenga el área alrededor del armario libre de obstrucciones para garantizar un acceso seguro.
- **Niños:** Mantenga el producto fuera del alcance de los niños.

3. Descripción del Producto y Especificaciones

- **Modelo:** WVNR646E
- **Material:** Acero inoxidable
- **Dimensiones:** 620mm de ancho
- **Estantes:** 2 estantes regulables
- **Temperatura:** Rango de 30°C a 85°C
- **Capacidad:** Ideal para mantener múltiples bandejas de alimentos
- **Fuente de Alimentación:** Eléctrico

4. Configuración e Instalación

1. **Desembalaje:** Retire cuidadosamente el armario de la caja y elimine todos los materiales de embalaje.
2. **Ubicación:** Coloque el armario en un área bien ventilada y nivelada.
3. **Conexión Eléctrica:** Conecte el cable a una toma eléctrica que cumpla con las especificaciones mencionadas.
4. **Verificación:** Antes de encender el armario, asegúrese de que todos los estantes estén correctamente instalados.

5. Operación

- Encienda el armario utilizando el interruptor principal.
- Ajuste la temperatura deseada utilizando el panel de control.
- Coloque los alimentos en los estantes una vez que el armario haya alcanzado la temperatura establecida.

6. Limpieza y Mantenimiento

- **Limpieza:** Use un paño suave y húmedo para limpiar el interior y el exterior del armario. Evite productos abrasivos.
- **Desinfección:** Asegúrese de desinfectar las superficies que entran en contacto con los alimentos regularmente.
- **Mantenimiento:** Realice un chequeo mensual de los cables y componentes eléctricos.

7. Solución de Problemas

- **El armario no enciende:** Verifique la conexión eléctrica y asegúrese de que el interruptor esté en la posición "On".
- **No alcanza la temperatura deseada:** Verifique que la configuración de la temperatura sea correcta y que no haya obstrucciones en el ventilador.
- **Ruidos inusuales:** Asegúrese de que el armario esté colocado en una superficie estable.

8. Eliminación

Al final de su vida útil, el armario debe ser desechado de acuerdo con las normativas locales sobre residuos electrónicos. Asegúrese de que el producto sea reciclado adecuadamente.

9. Contacto

Para más información, asistencia o consultas, por favor contacte a:

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

FR FRANÇAIS

Manuel du Produit : Armoire de Réchauffement avec 2 Étagères - 620mm Acier Inoxydable (WVNR646E)

1. Informations Générales

Merci d'avoir choisi notre armoire de réchauffement avec 2 étagères. Ce produit est conçu pour maintenir vos aliments à la bonne température tout en préservant leur qualité. Veuillez lire attentivement ce manuel avant d'utiliser l'appareil afin d'assurer une utilisation correcte et sécurisée.

2. Informations de Sécurité

- Utilisez uniquement l'appareil dans des environnements intérieurs et secs.
- Ne pas exposer l'appareil à l'eau ou à d'autres liquides pour éviter tout risque d'électrocution.
- Ne pas bloquer les orifices d'aération ; un flux d'air adéquat est essentiel au bon fonctionnement.
- Évitez de placer des objets lourds ou encombrants sur l'appareil qui pourraient le renverser.
- N'essayez pas de réparer l'appareil vous-même ; tout entretien doit être effectué par un professionnel qualifié.
- Vérifiez que l'appareil est correctement installé avant de l'utiliser.
- Gardez l'appareil hors de portée des enfants sans surveillance.

3. Aperçu du Produit et Spécifications

- Modèle : WVNR646E
- Dimensions : 620 mm
- Matériau : Acier inoxydable
- Nombre d'étagères : 2
- Température réglable : 30-80 °C
- Alimentation : 230V, 50Hz
- Poids : 60 kg

4. Installation et Configuration

1. Déballez soigneusement l'appareil en vous assurant que toutes les pièces sont présentes.
2. Placez l'armoire sur une surface plane et stable, à proximité d'une prise électrique.
3. Vérifiez que l'appareil est à niveau. Ajustez les pieds si nécessaire.
4. Branchez l'appareil à une prise électrique conforme.
5. Laissez l'appareil en marche pendant au moins 30 minutes avant d'y placer vos aliments pour atteindre la température souhaitée.

5. Fonctionnement

- Réglez la température en tournant le bouton de commande à la température désirée.
- Laissez préchauffer l'appareil avant d'introduire les aliments.
- Disposez les aliments sur les étagères en veillant à ne pas surcharger l'appareil afin d'assurer une circulation d'air adéquate.

6. Entretien et Nettoyage

- Éteignez l'appareil et débranchez-le avant de procéder au nettoyage.
- Utilisez un chiffon humide avec un détergent doux pour nettoyer l'intérieur et l'extérieur de l'armoire.
- Ne jamais utiliser des produits abrasifs ou des nettoyeurs agressifs.
- Assurez-vous que l'appareil est complètement sec avant de le rebrancher.

7. Dépannage

- Si l'appareil ne fonctionne pas, vérifiez la connexion électrique.
- Si la température ne monte pas, vérifiez que l'élément chauffant n'est pas défectueux et que le thermostat fonctionne correctement.
- Si un code d'erreur apparaît sur l'écran, référez-vous à la section du site web pour plus d'informations.
- Pour d'autres problèmes, veuillez contacter notre service client.

8. Élimination

- Cet appareil ne doit pas être jeté avec les déchets ménagers.
- Veuillez le recycler en respectant les réglementations sur les appareils électroménagers.
- Contactez votre municipalité pour connaître les points de collecte appropriés.

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

Merci de votre confiance et bonne utilisation de votre armoire de réchauffement !

IT ITALIANO

Manuale del Prodotto: Armadio Scaldante con 2 Ripiani 620mm Acciaio Inossidabile WVNR646E

1. Informazioni Generali

L'armadio scaldante WVNR646E è progettato per mantenere una temperatura costante e ottimale per alimenti e bevande. Ideale per ristoranti, caffetterie e catering, questo prodotto è realizzato in acciaio inossidabile di alta qualità, garantendo durabilità e facilità di pulizia.

2. Informazioni sulla Sicurezza

- Assicurarsi che l'apparecchio sia collegato a una fonte di alimentazione adeguata con tensione e amperaggio conformi.
- Non coprire le aperture di ventilazione dell'armadio.
- Non utilizzare l'apparecchio in condizioni di umidità elevata o vicino a fonti di calore.
- Durante l'uso, non toccare le superfici calde senza protezioni adeguate.
- Tenere l'armadio lontano dai bambini e da persone non autorizzate.
- In caso di malfunzionamento, scollegare l'apparecchio e contattare un tecnico qualificato.
- Non tentare di riparare l'armadio da soli.

3. Panoramica del Prodotto e Specifiche

- Modello: WVNR646E
- Dimensioni: 620mm (L) x 640mm (P) x 1200mm (A)
- Materiale: Acciaio inossidabile
- Numero ripiani: 2
- Capacità: 120 litri
- Temperatura operativa: 30°C - 85°C
- Alimentazione: 230V/50Hz
- Potenza: 500W

4. Installazione e Montaggio

- Posizionare l'armadio su una superficie piana e stabile.
- Assicurarsi che ci sia accesso facile a una presa di corrente.
- Verificare che ci sia una buona ventilazione attorno all'apparecchio.
- Collegare il cavo di alimentazione a una presa di corrente conforme alle specifiche di potenza.
- Accertarsi che l'armadio sia livellato utilizzando i piedini regolabili se necessario.
- Non posizionare oggetti pesanti sopra l'armadio.

5. Funzionamento

- Accendere l'armadio utilizzando l'interruttore di alimentazione.
- Impostare la temperatura desiderata utilizzando il termostato.
- Attendere che l'armadio raggiunga la temperatura impostata prima di inserire gli alimenti.
- Controllare regolarmente il display della temperatura per assicurarsi che rimanga nell'intervallo desiderato.

6. Pulizia e Manutenzione

- Scollegare l'armadio prima di eseguire la pulizia.
- Utilizzare un panno umido e detergente neutro per pulire le superfici interne ed esterne.
- Non utilizzare materiali abrasivi che possano graffiare l'acciaio inossidabile.
- Ispezionare periodicamente l'apparecchio per segni di usura o danni e contattare un tecnico se necessario.

7. Risoluzione dei Problemi

- Se l'armadio non si accende, controllare il collegamento alla presa di corrente.
- Se la temperatura non raggiunge il valore impostato, verificare che le aperture di ventilazione non siano ostruite.
- In caso di strani rumori, controllare che non ci siano oggetti all'interno che vibra o sbattono.
- Se il problema persiste, contattare il supporto tecnico.

8. Smaltimento

- Non smaltire l'apparecchio come rifiuto domestico.
- Seguire le normative locali per lo smaltimento dei rifiuti elettrici ed elettronici.
- Contattare un servizio di smaltimento autorizzato per la rimozione sicura dell'apparecchio.

9. Contatti

Email: info@gmgastro.com

Telefono: 0800 7000 220

Indirizzo: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germania