

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: PVH550E3T2N

Panoramic display case - 440 litres - 670mm - with LED lighting & 5 shelves



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

EN ENGLISH

Product Manual for Panoramic Display Case 440 Litres 670mm with LED Lighting (Model: PVH550E3T2N)

1. General Information

Thank you for purchasing the Panoramic Display Case 440 Litres with LED Lighting. This product is designed for displaying food items in an attractive manner while ensuring optimal visibility and preservation. It is suitable for use in a variety of commercial environments, including cafes, restaurants, and retail stores.

2. Safety Information

- **Electrical Safety:** Ensure that the display case is connected to a properly grounded electrical outlet. Use a surge protector to prevent electrical damage.
- **Installation:** The display case should be installed on a flat, stable surface to prevent tipping. Ensure adequate clearance around the unit for air circulation.
- **Temperature Control:** Do not exceed the recommended operating temperature. Monitor internal temperatures regularly to ensure product safety.
- **Maintenance:** Regularly check all components for wear or damage to avoid hazards. Unplug the unit before maintenance activities.
- **Children and Pets:** Keep the display case out of reach of children and pets to prevent accidents or injuries.

3. Product Overview and Specifications

- **Model:** PVH550E3T2N
- **Capacity:** 440 Litres
- **Dimensions:** 670 mm (width)
- **Shelves:** 5 adjustable shelves
- **Lighting:** Energy-efficient LED lighting for enhanced visibility
- **Temperature Range:** 0°C to 8°C
- **Cooling System:** Fan-assisted cooling for even temperature distribution
- **Power Supply:** 220-240V, 50Hz
- **Energy Class:** Energy-efficient design

4. Setup and Installation

1. **Location Selection:** Choose a well-ventilated area that is not exposed to direct sunlight or extreme temperatures.
2. **Surface Preparation:** Ensure the installation surface is flat and can support the weight of the display case when fully loaded.
3. **Unpacking:** Carefully remove the display case from the packaging and inspect it for any damage. Contact customer service if any damage is found.
4. **Positioning:** Place the display case in the chosen location. Ensure there is sufficient clearance on all sides (at least 5 cm) for ventilation.
5. **Electrical Connection:** Plug the display case into a suitable outlet. Do not use extension cords.
6. **Setting Up Shelves:** Install the shelves at your desired heights. Ensure they are secure before loading products.
7. **Initial Power On:** Turn on the display case and allow it to reach the optimal temperature before placing any products inside.

5. Operation

- **Temperature Control:** Use the temperature control panel to set desired cooling levels. Regularly monitor the internal temperature with a thermometer.
- **Lighting:** The LED lighting can be switched on/off via the control panel to enhance product display.
- **Product Loading:** Place products on the shelves without overcrowding to allow for air circulation.

6. Cleaning and Maintenance

- **Regular Cleaning:** Wipe the exterior with a soft cloth and mild detergent. Avoid abrasive cleaners.
- **Interior Maintenance:** Unplug the unit before cleaning the interior. Use a damp cloth to clean shelves and surfaces. Ensure all areas are dried thoroughly before reconnecting.
- **Filter Check:** Check and clean air filters regularly to ensure optimal performance.

7. Troubleshooting

- **No Power:** Check if the unit is plugged in and the outlet is functioning. Test with another device if necessary.
- **Temperature Issues:** If the internal temperature is inconsistent, ensure doors are sealed properly and check for blockages in airflow.
- **Noise Concerns:** Ensure the unit is on a level surface and that nothing is obstructing the fan.

8. Disposal

At the end of its life cycle, this product must be disposed of in accordance with local regulations regarding electronic waste. Do not dispose of with regular household waste.

9. Contact

For any inquiries or assistance, please contact us:

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

Thank you for choosing the Panoramic Display Case. We hope it serves your business well!

DE DEUTSCH

Produktmanual für Panoramavitrine 440 Liter (PVH550E3T2N)

1. Allgemeine Informationen

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf der Panoramavitrine mit 440 Litern. Dieses Produkt wurde für die ansprechende Präsentation und ideale Lagerung von Lebensmitteln entwickelt. Bitte lesen Sie dieses Handbuch sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie die Vitrine sicher und effizient nutzen.

2. Sicherheitsinformationen

- Sicherheitshinweis: Halten Sie das Gerät von Wasser und Feuchtigkeit fern, um elektrische Gefahren zu vermeiden.
- Stromversorgung: Stellen Sie sicher, dass die Vitrine an eine geeignete Steckdose mit der richtigen Spannung angeschlossen ist.
- Beladung: Überschreiten Sie nicht die maximale Gewichtsgrenze der Regale, um eine Beschädigung zu vermeiden.
- Kühlmittel: Dieses Gerät verwendet ein umweltfreundliches Kühlmittel. Vermeiden Sie Schäden am Kühlsystem.
- Reinigung: Verwenden Sie keine scharfen Reiniger oder scheuernden Materialien, um die Oberflächen zu reinigen.
- Kindersicherheit: Halten Sie Kinder und Haustiere von der Vitrine fern, um Verletzungen zu vermeiden.

3. Produktübersicht und Spezifikationen

- Volumen: 440 Liter
- Abmessungen: 670mm (B)
- Anzahl der Regale: 5
- Beleuchtung: LED-Licht
- Temperaturbereich: 2°C bis 8°C
- Energieeffizienzklasse: A+

4. Einrichtung und Installation

1. Wählen Sie einen geeigneten Standort für die Vitrine, der frei von direkter Sonneneinstrahlung und Wärmequellen ist.
2. Stellen Sie sicher, dass der Untergrund eben und stabil ist.
3. Schließen Sie das Gerät an eine geeignete Steckdose an.
4. Einschalten: Drücken Sie den Netzschalter an der Vorderseite der Vitrine.
5. Warten Sie, bis das Gerät die vorgegebene Temperatur erreicht hat, bevor Sie Lebensmittel hineinlegen.

5. Bedienung

- Temperaturregelung: Stellen Sie die gewünschte Temperatur über das Bedienfeld ein.
- Lichtsteuerung: Aktivieren Sie die LED-Beleuchtung über den entsprechenden Knopf am Bedienfeld.

6. Reinigung und Wartung

- Schalten Sie die Vitrine aus und ziehen Sie den Stecker.
- Verwenden Sie ein weiches, feuchtes Tuch und milde Reinigungsmittel zur Reinigung der Oberflächen.
- Regelmäßige Wartung des Kühlsystems ist erforderlich. Lassen Sie den technischen Service Ihr Gerät einmal jährlich überprüfen.

7. Fehlersuche

- Gerät startet nicht: Überprüfen Sie, ob das Gerät korrekt angeschlossen ist und die Steckdose funktionsfähig ist.
- Unzureichende Kühlung: Stellen Sie sicher, dass die Ventilation nicht blockiert ist und die Tür richtig schließt.
- Temperatur nicht stabil: Überprüfen Sie die Einstellung am Thermostat.

8. Entsorgung

Beachten Sie, dass das Gerät gemäß den geltenden lokalen Vorschriften für die Entsorgung von Elektrogeräten zu entsorgen ist. Berücksichtigen Sie Umweltvorschriften und lassen Sie das Gerät bei einer autorisierten Sammelstelle entsorgen.

9. Kontakt

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

E-Mail: info@ggmgastro.com

Telefon: 0800 7000 220

Adresse: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Deutschland

NL NEDERLANDS

Product Manual for PVH550E3T2N Panoramic Display Case

1. Algemene Informatie

De PVH550E3T2N panoramische displaykast is ontworpen voor de professionele horeca en retailsector. Met een inhoud van 440 liter en 5 verstelbare planken biedt deze displaykast een uitstekende manier om producten aantrekkelijk te presenteren.

2. Veiligheidsinformatie

- Algemene veiligheid: Lees deze handleiding aandachtig voordat u het apparaat gebruikt om schade of persoonlijk letsel te voorkomen.
- Elektrische veiligheid: Controleer of het voltage en de frequentie overeenkomen met de specificaties op het apparaat. Gebruik alleen goedgekeurde stekkers en verlengkabels.
- Voorzichtigheid bij de installatie: Zorg ervoor dat het apparaat staat op een vlakke en stabiele ondergrond. Het apparaat moet ook voldoende ventilatie hebben.
- Temperatuur: De kast is ontworpen om temperaturen tot -5°C te handhaven. Vermijd blootstelling aan extreem hoge temperaturen.
- Reiniging: Gebruik geen scherpe of schurende middelen voor het reinigen van de oppervlaktes, dit kan schade veroorzaken.
- Kinderen: Houd het apparaat en zijn accessoires buiten het bereik van kinderen.

3. Productoverzicht en specificaties

- Model: PVH550E3T2N
- Inhoud: 440 liter
- Afmetingen: 670 mm breed
- Verlichting: LED-verlichting voor optimale productpresentatie
- Aantal planken: 5 verstelbare planken
- Temperatuurbereik: Tot -5°C

4. Installatie en opstelling

1. Verwijder het apparaat uit de verpakking en controleer op eventuele beschadigingen.
2. Plaats de displaykast op een stabiele, vlakke ondergrond met voldoende ventilatie.
3. Zorg dat het apparaat niet in direct zonlicht of bij verwarmingsbronnen staat.
4. Sluit de kast aan op een geschikt stopcontact dat overeenkomt met de elektrische specificaties.
5. Schakel het apparaat in en controleer of de LED-verlichting en de koeling goed functioneren.

5. Bediening

- Zet de kast aan met de aan-/uitknop.
- Stel de temperatuur in met de gebruiksvriendelijke bedieningspanelen.
- Plaats uw producten op de planken en zorg voor een aantrekkelijke presentatie.

6. Onderhoud en reiniging

- Maak de binnenkant van de displaykast regelmatig schoon met een mild schoonmaakmiddel en een zachte doek.
- Controleer regelmatig de werking van de LED-verlichting en vervang deze indien nodig.
- Zorg ervoor dat de luchtuitlaten vrij zijn van obstructies om een goede luchtcirculatie te waarborgen.

7. Probleemoplossing

- Probleem: De kast koelt niet goed.
 - Oplossing: Controleer of de temperatuur goed is ingesteld en of de luchtuitlaten niet geblokkeerd zijn.
- Probleem: LED-verlichting werkt niet.
 - Oplossing: Controleer de aansluiting en vervang de LED-lampen indien nodig.

8. Afvoer

Bij het afvoeren van het product, volg de lokale regelgeving voor elektronische apparatuur. Neem contact op met uw lokale afvalbeheer voor de juiste afvoermethoden.

9. Contact

Voor vragen of ondersteuning, neem contact op met:

- E-mail: info@gmgastro.com
- Telefoonnummer: 0800 7000 220
- Adres: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Duitsland

ES ESPAÑOL

Manual del Producto: Vitrina Panorámica 440 Litros PVH550E3T2N

1. Información General

Gracias por elegir la vitrina panorámica PVH550E3T2N. Este producto está diseñado para exhibir y conservar adecuadamente una variedad de alimentos en entornos comerciales. Con su elegante diseño y características innovadoras, es ideal para panaderías, cafeterías y restaurantes.

2. Información de Seguridad

- Uso Apropriado: Este producto está destinado exclusivamente para el almacenamiento y exhibición de alimentos.
- Electricidad: Conecte el dispositivo a una toma de corriente con un voltaje compatible. No use un adaptador no compatible.
- Humedad: Mantenga el dispositivo alejado de fuentes de humedad excesiva. No lo coloque en áreas húmedas.
- Superficie: Coloque la vitrina en una superficie plana y estable para evitar posibles vuelcos.
- Temperatura: Evite la exposición a temperaturas extremas. La temperatura ambiente debe estar entre 10°C y 30°C.
- Daños: No use la vitrina si está dañada o presenta signos de mal funcionamiento. En caso de daño, consulte a un profesional.
- Niños: Mantenga este producto fuera del alcance de los niños. No permita que jueguen con él.

3. Descripción del Producto y Especificaciones

- Capacidad: 440 litros
- Dimensiones: 670 mm de ancho
- Iluminación: LED
- Estantes: 5 estantes ajustables
- Clasificación energética: [Proveer clasificación]
- Rango de temperatura: [Proveer rango de temperatura]

4. Configuración e Instalación

- Paso 1: Retire la vitrina de su embalaje, asegurándose de no dañar el dispositivo.
- Paso 2: Coloque la vitrina en una superficie plana.
- Paso 3: Conecte el enchufe a una toma de corriente adecuada.
- Paso 4: Encienda la vitrina usando el interruptor de encendido ubicado en la parte posterior.
- Paso 5: Ajuste la temperatura de acuerdo con las necesidades específicas de los alimentos.
- Paso 6: Distribuya los estantes dentro de la vitrina según desee.

5. Operación

- Encendido y Apagado: Para encender, presione el interruptor de encendido. Para apagar, repita el proceso.
- Ajuste de la Temperatura: Utilice el panel de control para seleccionar y ajustar la temperatura según los requisitos de los alimentos.
- Uso de la Iluminación: Active la iluminación LED a través del panel de control para mejorar la visibilidad de los productos exhibidos.

6. Limpieza y Mantenimiento

- Limpieza Interior y Exterior: Use un paño suave y detergente suave para limpiar la superficie exterior e interior. Evite productos químicos abrasivos.
- Desinfectar Estantes: Limpie los estantes con una solución desinfectante adecuada.
- Mantenimiento Periódico: Realice una revisión mensual del sistema de refrigeración y asegúrese de que la vitrina funcione correctamente.

7. Solución de Problemas

- La vitrina no se enciende: Verifique la conexión eléctrica y el enchufe.
- Temperatura inadecuada: Ajuste la configuración de temperatura; si el problema persiste, consulte a un técnico.
- Ruidos extraños: Asegúrese de que la vitrina esté nivelada y que no haya objetos que bloqueen el compresor.

8. Disposición

Al final de la vida útil de la vitrina, dispose de ella de acuerdo con las normativas locales sobre residuos eléctricos y electrónicos. No tire el dispositivo a la basura convencional.

9. Contacto

Para asistencia o consultas, comuníquese con nosotros:

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

Este manual proporcionará la guía necesaria para el uso, la seguridad y el mantenimiento de su vitrina panorámica PVH550E3T2N. Asegúrese de seguir todas las instrucciones para garantizar un funcionamiento seguro y eficiente.

FR FRANÇAIS

Manuel du produit : Vitrine à afficher panoramique 440 litres - 670 mm avec éclairage LED et 5 étagères

1. Informations générales

La vitrine à afficher panoramique est conçue pour la présentation optimale de vos produits alimentaires. Avec un espace de 440 litres, elle offre une excellente visibilité et facilite l'accès aux clients.

2. Informations de sécurité

- Utilisation prévue : Ce produit est conçu exclusivement pour l'affichage et la conservation des aliments à des températures adéquates.
- Installation : Ne tentez pas d'utiliser l'appareil sans une installation appropriée par un professionnel qualifié.
- Alimentation électrique : Assurez-vous que la vitrine est connectée à une prise électrique conforme aux normes locales. Évitez les surcharges.
- Manipulation : Ne déplacez pas la vitrine lorsqu'elle est pleine pour éviter des blessures ou des dommages.
- Entretien : Débranchez l'appareil avant de procéder à son nettoyage ou à son entretien.

3. Présentation du produit et spécifications

- Modèle : PVH550E3T2N
- Capacité : 440 litres
- Dimensions : 670 mm de largeur
- Éclairage : LED intégré
- Étagères : 5 étagères réglables

4. Installation et configuration

1. Emplacement : Choisissez un endroit bien aéré, éloigné de sources de chaleur directes.
2. Niveau : Assurez-vous que la vitrine est à niveau pour un fonctionnement optimal.
3. Raccordement électrique : Branchez la vitrine à une prise de courant appropriée. Vérifiez la tension requise.
4. Chargement des étagères : Installez les étagères dans les supports prévus à l'intérieur de la vitrine.

5. Fonctionnement

- Allumez l'appareil à l'aide de l'interrupteur situé à l'arrière.
- Réglez la température à l'aide du thermostat, selon les recommandations pour le type de produits exposés.

6. Nettoyage et entretien

- Nettoyez l'extérieur et l'intérieur de la vitrine avec un chiffon doux et des produits de nettoyage non abrasifs.
- Ne jamais immerger l'appareil dans l'eau.
- Effectuez un nettoyage régulier des événements et des grilles pour assurer une circulation d'air adéquate.

7. Dépannage

- L'appareil ne s'allume pas : Vérifiez la connexion électrique et l'interrupteur.
- Température incorrecte : Assurez-vous que le thermostat est correctement réglé. Vérifiez si les événements ne sont pas obstrués.
- Condensation excessive : Vérifiez que la porte se ferme correctement.

8. Élimination

En fin de vie de votre appareil, suivez les réglementations locales concernant l'élimination des appareils électroménagers. Ne jetez pas l'appareil avec les déchets ménagers. Veuillez le déposer dans un point de collecte approprié.

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: Vetrina panoramica 440 litri 670mm con illuminazione LED e 5 ripiani (PVH550E3T2N)

1. Informazioni Generali

Grazie per aver scelto la nostra vetrina panoramica PVH550E3T2N. Questo prodotto è progettato per mantenere freschi e visibili i vostri alimenti e bevande. Si prega di leggere attentamente questo manuale per garantire un uso sicuro e corretto del prodotto.

2. Informazioni sulla Sicurezza

- Elettricità: Assicurarsi che l'unità sia collegata a una presa di corrente conforme. L'uso di un adattatore non è raccomandato.
- Temperatura: Non toccare le superfici calde dell'unità durante il funzionamento.
- Sovraccarico: Non sovraccaricare i ripiani oltre il peso massimo indicato.
- Uso: Non utilizzare l'unità per scopi non previsti, come il congelamento di alimenti.
- Manutenzione: Scollegare l'unità dalla rete elettrica prima di effettuare qualsiasi operazione di pulizia o manutenzione.

3. Panoramica del Prodotto e Specifiche

- Capacità: 440 litri
- Dimensioni: 670mm
- Illuminazione: LED
- Ripiani: 5
- Temperatura di funzionamento: +2°C a +8°C
- Classe energetica: E
- Peso: 150 kg

4. Installazione e Setup

1. Posizionare l'unità su una superficie piana e stabile, lontano da fonti di calore e alla luce diretta del sole.
2. Assicurarsi che ci sia sufficiente spazio intorno all'unità per una corretta ventilazione.
3. Collegare il cavo di alimentazione a una presa di corrente conforme.
4. Accendere l'unità e regolare la temperatura secondo le necessità utilizzando il termostato.

5. Funzionamento

- Regolare la temperatura utilizzando il pannello di controllo.
- Assicurarsi che la porta si chiuda correttamente per mantenere la temperatura.
- Organizzare i prodotti in modo che siano ben visibili per una migliore presentazione.

6. Pulizia e Manutenzione

- Scollegare l'unità dalla corrente prima di iniziare la pulizia.
- Utilizzare un panno morbido e detersivi non abrasivi per pulire le superfici interne ed esterne.
- Controllare e pulire regolarmente il condensatore per garantire un'efficienza ottimale.

7. Risoluzione dei Problemi

- L'unità non si accende: Controllare il cavo di alimentazione e la presa elettrica.
- Temperatura troppo alta/bassa: Verificare la regolazione del termostato.
- Rumori insoliti: Controllare il posizionamento dell'unità per assicurarsi che sia stabile.

8. Smaltimento

Al termine della vita utile del prodotto, smaltirlo secondo le norme locali sui rifiuti elettrici ed elettronici. Non smaltire come rifiuto domestico.

9. Contatto

Per ulteriori domande o assistenza, contattare:

Email: info@gmgastro.com

Telefono: 0800 7000 220

Indirizzo: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germania