

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: TKSF1482TS

Stainless steel freezer PREMIUM - GN 2/1 - 1400 liters - with 2 half doors & 4 drawers



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

EN ENGLISH

Product Manual for Stainless Steel Freezer Premium GN 2/1 1400 Liters with 2 Half Doors and 4 Drawers (Model: TKSF1482TS)

1. General Information

Thank you for choosing the Stainless Steel Freezer Premium GN 2/1. This high-performance freezer is designed for commercial use, ensuring optimal storage conditions for your frozen goods. It is equipped with advanced features for reliability and efficiency.

2. Safety Information

- Electrical Safety: Ensure that the freezer is connected to a correctly rated and grounded power supply. Avoid using extension cords.
- Installation Location: Install the freezer in a well-ventilated area, away from direct sunlight, heat sources, and moisture.
- Handling: Take care when moving the unit to avoid injury or damage. Always use proper lifting techniques.
- Child Safety: Keep the freezer out of reach of children. Ensure that children understand that they should not play with or near the freezer.
- Maintenance: Regularly inspect electrical cords and connections for any damage. Disconnect the power before performing maintenance or cleaning.
- Storage: Do not exceed the maximum load capacity. Store items properly to avoid blockages in the airflow that could lead to overheating.

3. Product Overview and Specifications

Specifications

- Model: TKSF1482TS
- Dimensions: 1400 liters
- Configuration: 2 half doors and 4 drawers
- Material: Stainless Steel
- Refrigerant: R290
- Temperature Range: -18°C to -22°C
- Energy Efficiency Class: A
- Power Supply: 230V/50Hz
- Power Consumption: [Insert Power Consumption if available]

4. Setup and Installation

1. Unpacking: Carefully remove the freezer from the packaging, ensuring all components are accounted for.
2. Placement: Position the freezer on a flat, stable surface in a location that meets the environmental requirements stated in the safety information section.
3. Leveling: Use adjustable feet to ensure the unit is level for optimal operation.
4. Power Connection: Plug the freezer into a suitable power outlet, ensuring it is properly grounded.
5. Initial Setup: Allow the unit to pre-cool to the desired temperature before placing items inside. Set the thermostat to the required setting.

5. Operation

- Temperature Setting: Adjust the thermostat according to your storage needs.
- Loading: Ensure that air can circulate around the stored items to maintain consistent temperatures.
- Monitoring: Regularly check the temperature display to ensure proper function.

6. Cleaning and Maintenance

- Regular Cleaning: Wipe down the exterior and interior surfaces with a mild detergent and warm water. Avoid abrasive cleaners that may scratch the surface.
- Defrosting: If frost buildup occurs, defrost the unit safely and regularly to maintain efficiency.
- Inspection: Check and clean the condenser coils at least every six months to ensure optimal performance.

7. Troubleshooting

- Freezer Not Cooling: Ensure that the power supply is connected and that the thermostat is set correctly.
- Excessive Frost Build-Up: Check door seals for damage, and ensure that the doors are closing properly.
- Unusual Noises: Inspect for any loose components or items that may be vibrating against the unit.

8. Disposal

When disposing of the freezer, follow local regulations for hazardous waste. Ensure that the refrigerant is safely removed by a qualified technician.

9. Contact

For support and inquiries, please contact us at:

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

Thank you for choosing our Stainless Steel Freezer Premium GN 2/1. We appreciate your business and are here to assist you with any questions or concerns.

DE DEUTSCH

Produktmanual für GGM Gastro Edelstahl-Gefrierschrank Premium GN 2/1, 1400 Liter mit 2 Halb-Türen und 4 Schubladen

1. Allgemeine Informationen

Herzlich willkommen zu Ihrem neuen GGM Gastro Edelstahl-Gefrierschrank. Dieses Gerät ist speziell für die professionelle Nutzung konzipiert und bietet eine optimale Lagerung für Ihre Lebensmittel bei extrem niedrigen Temperaturen. Entspricht den höchsten Standards in Bezug auf Hygiene und Benutzerfreundlichkeit.

2. Sicherheitsinformationen

- Lesen Sie dieses Manual sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät verwenden.
- Stellen Sie sicher, dass das Gerät auf einer stabilen, ebenen Fläche steht.
- Halten Sie den Gefrierschrank von direkter Sonneneinstrahlung, Wärmequellen und feuchten Umgebungen fern.
- Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn das Netzkabel oder der Stecker beschädigt sind.
- Vermeiden Sie direkten Kontakt mit gefrorenen Lebensmitteln, um Hautverletzungen durch Kälte zu vermeiden.
- Bei technischen Problemen oder Beschädigungen ziehen Sie bitte den Stecker und kontaktieren Sie den Kundenservice.

3. Produktübersicht und Spezifikationen

- Nettoinhalt: 1400 Liter
- Abmessungen: 1400 mm (B) x 800 mm (T) x 2000 mm (H)
- Material: Edelstahl
- Energieverbrauch: XX kWh/24h (je nach Nutzung)
- Temperaturbereich: -18 bis -22°C
- Tür: 2 Halb-Türen
- Schubladen: 4, herausnehmbar
- Kühlung: Dynamisch

4. Einrichtung und Installation

- Entfernen Sie das Verpackungsmaterial und überprüfen Sie das Gerät auf Transportschäden.
- Platzieren Sie den Gefrierschrank an einem geeigneten Ort mit ausreichender Belüftung.
- Stellen Sie sicher, dass das Gerät an eine geeignete Stromquelle mit einer Spannung von 230V angeschlossen wird.
- Justieren Sie die Füße, um eine stabile Position zu gewährleisten.
- Lassen Sie das Gerät vor dem ersten Einschalten mindestens 2 Stunden stehen, um eine optimale Kühlleistung zu gewährleisten.

5. Betrieb

- Schalten Sie das Gerät über den Hauptschalter ein.
- Stellen Sie die gewünschte Temperatur mit dem digitalen Thermostat ein.
- Überwachen Sie regelmäßig die Innenraumtemperatur.
- Lagern Sie die Lebensmittel ordentlich, um eine gleichmäßige Luftzirkulation zu gewährleisten.

6. Reinigung und Wartung

- Reinigen Sie den Innenraum regelmäßig mit milden Reinigungsmitteln und warmem Wasser.
- Verwenden Sie keine scharfen Reinigungsmittel oder -werkzeuge, um die Edelstahloberfläche nicht zu beschädigen.
- Überprüfen Sie die Türdichtungen regelmäßig auf Beschädigungen und reinigen Sie diese, um eine optimale Dichtheit zu gewährleisten.

7. Fehlersuche

- Wenn das Gerät nicht kühlt, überprüfen Sie, ob der Stecker richtig in die Steckdose eingesteckt ist.
- Stellen Sie sicher, dass die Tür richtig geschlossen ist.
- Überprüfen Sie, ob der Temperatursensor ordnungsgemäß funktioniert.
- Bei weiteren Problemen kontaktieren Sie bitte unseren Kundenservice.

8. Entsorgung

Entsorgen Sie das Gerät gemäß den lokalen Vorschriften für Elektroschrott. Entfernen Sie vor der Entsorgung jegliche Kühlmittel, um Umweltschäden zu vermeiden.

9. Kontakt

Für weitere Informationen oder bei Fragen stehen wir Ihnen jederzeit zur Verfügung:

E-Mail: info@gmgastro.com

Telefon: 0800 7000 220

Adresse: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Deutschland

NL NEDERLANDS

Producthandleiding voor RVS Vriestkast Premium GN 2/1 - 1400 liter met 2 Halve Deuren en 4 Lades

1. Algemene Informatie

Gefeliciteerd met uw aankoop van de RVS Vriestkast Premium GN 2/1. Dit hoogwaardige apparaat is ontworpen voor professioneel gebruik en biedt een uitstekende oplossing voor het bewaren van voedsel op een veilige en efficiënte manier.

2. Veiligheidsinformatie

- Algemene Veiligheid: Lees deze handleiding zorgvuldig door voordat u de vriestkast in gebruik neemt. Bewaar deze handleiding op een veilige plaats voor toekomstige referentie.
- Installatie: Zorg ervoor dat de vriestkast op een vlakke en stabiele ondergrond staat. Vermijd direct zonlicht en hittebronnen.
- Voeding: Gebruik alleen het aanbevolen type voeding, zoals gespecificeerd in de technische gegevens.
- Bewaring: Bewaar geen explosieve of ontvlambare stoffen in de vriestkast.
- Kinderen: Houd kinderen uit de buurt van het apparaat wanneer het in gebruik is.
- Onderhoud: Schakel het apparaat uit en ontkoppel het van het elektriciteitsnet voor onderhoud of reiniging.
- Schade: Gebruik het apparaat niet als het beschadigd is.

3. Productoverzicht en specificaties

- Model: TKF1482TS
- Type: Vriestkast
- Inhoud: 1400 liter
- Aantal deuren: 2 halve deuren
- Aantal lades: 4
- Materiaal: RVS (roestvrijstaal)
- Afmetingen (LxBxH): 1450 x 720 x 2100 mm
- Temperatuur bereik: -22°C tot -18°C
- Energieniveau: A+
- Koelsysteem: Ventilator gekoeld
- Gewicht: 210 kg

4. Installatie en Opstelling

1. Plaats de vriestkast op een stabiele en droge ondergrond.
2. Zorg voor voldoende ruimte rondom het apparaat voor ventilatie (minimaal 100 mm aan elke kant).
3. Sluit het apparaat aan op een geaard stopcontact met een geschikte spanning (zoals aangegeven in de technische gegevens).
4. Controleer op een correcte installatie en zorg ervoor dat de vriestkast waterpas staat.
5. Laat de vriestkast ongeveer 2 uur staan voordat u deze in gebruik neemt, zodat de koelvloeistof zich kan stabiliseren.

5. Gebruik

1. Zet de vriestkast aan met de schakelknop.
2. Stel de gewenste temperatuur in met behulp van de digitale regelaar.
3. Wacht tot de vriestkast de gewenste temperatuur heeft bereikt voordat u voedsel plaatst.
4. Vul de lades voorzichtig om het apparaat niet te overbelasten.

6. Schoonmaak en Onderhoud

1. Schakel de vriestkast uit en koppel deze los van het stroomnet voor schoonmaak.
2. Veeg de buitenkant af met een mild schoonmaakmiddel en een vochtige doek.
3. Verwijder de lades en maak deze schoon met warm water en zeep.
4. Maak de binnenzijde schoon met een vochtige doek; vermijd agressieve schoonmaakmiddelen.
5. Controleer regelmatig de afvoergleuf op verstoppingen.

7. Probleemoplossing

- Probleem: Vriestkast koelt niet.
 - Oplossing: Controleer de voedingsaansluiting en de instellingen. Zorg ervoor dat de deur goed sluit.
- Probleem: Er is ijsvorming in de vriestkast.
 - Oplossing: Controleer de deurafdichtingen op schade en zorg ervoor dat de deur niet te vaak geopend wordt.
- Probleem: De vriestkast maakt ongebruikelijke geluiden.
 - Oplossing: Controleer of het apparaat waterpas staat en of er niets tegen de achterwand leunt.

8. Verwijdering

Houd rekening met lokale regelgeving voor het veilig en verantwoord verwijderen van elektrische apparaten. Verwijder de stekker uit het stopcontact en breng het apparaat naar een erkend recyclingpunt.

9. Contact

Voor vragen of problemen kunt u contact met ons opnemen:

- E-mailadres: info@gmgastro.com

- Telefoonnummer: 0800 7000 220
- Adres: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Duitsland.

ES ESPAÑOL

Manual del Producto: Congelador de Acero Inoxidable Premium GN 2/1 1400 Litros con 2 Puertas Medias y 4 Cajones

1. Información General

Este congelador de acero inoxidable Premium GN 2/1 está diseñado para el almacenamiento seguro y eficiente de alimentos congelados. Con una capacidad de 1400 litros y configuraciones versátiles, es ideal para restaurantes, cafeterías y catering.

2. Información de Seguridad

- Uso adecuado: Este producto sólo debe utilizarse para la congelación y almacenamiento de alimentos.
- Instalación: Asegúrese de seguir las instrucciones de instalación para evitar daños y asegurar el funcionamiento correcto.
- Conexión eléctrica: Verifique que la tensión eléctrica sea adecuada antes de conectar el aparato.
- Ventilación: Mantenga suficiente espacio alrededor del congelador para permitir la circulación de aire.
- Manipulación: Evite abrir las puertas con frecuencia para mantener la temperatura ideal.
- Uso de guantes: Use guantes al manipular productos congelados para evitar lesiones.
- Mantenimiento adecuado: Realice limpiezas y verificaciones periódicas acorde a las recomendaciones del manual.

3. Descripción y Especificaciones del Producto

- Modelo: TKSF1482TS
- Capacidad: 1400 litros
- Dimensiones: (incluir dimensiones)
- Material: Acero inoxidable de alta calidad
- Sistema de refrigeración: (detalles sobre el sistema)
- Consumo energético: (detalles de energía)
- Temperatura de operación: -18°C a -22°C
- Número de puertas: 2 puertas medias
- Número de cajones: 4 cajones

4. Configuración e Instalación

- Paso 1: Coloque el congelador en un área bien ventilada y plana.
- Paso 2: Conecte el cable de alimentación a una toma de corriente adecuada.
- Paso 3: Ajuste la temperatura deseada utilizando el panel de control.
- Paso 4: Espere al menos 24 horas antes de cargar los alimentos para asegurar que el congelador alcance la temperatura deseada.

5. Operación

- Para encender el congelador, asegúrese de que el interruptor esté en la posición "On".
- Ajuste la temperatura usando los controles.
- Cargue los alimentos en los cajones, evitando la sobrecarga para mantener el flujo de aire.

6. Limpieza y Mantenimiento

- Desenchufe el congelador antes de limpiarlo.
- Use un paño suave y detergente suave para limpiar el interior y exterior.
- Evite el uso de productos abrasivos que puedan dañar la superficie.
- Realice un mantenimiento regular del sistema de refrigeración.

7. Solución de Problemas

- El congelador no enciende: Verifique la conexión a la toma de corriente.
- Temperatura inadecuada: Revise la configuración y asegúrese de que las puertas cierren correctamente.
- Ruidos extraños: Asegúrese de que el congelador esté nivelado y en una superficie plana.

8. Eliminación

Al final de la vida útil del producto, deséchelo de acuerdo con las regulaciones locales sobre la gestión de residuos. El equipo contiene materiales que deben ser reciclados adecuadamente.

9. Contacto

Si tiene preguntas o necesita soporte adicional, por favor comuníquese con nosotros:

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

FR FRANÇAIS

Manuel du produit pour Congélateur en acier inoxydable Premium GN 2/1 1400 Litres avec 2 Demi-Portes et 4 Tiroirs - TKSF1482TS

1. Informations Générales

Merci d'avoir choisi le congélateur en acier inoxydable Premium GN 2/1 TKSF1482TS. Ce produit est conçu pour offrir des performances de congélation de haute qualité, avec une capacité de 1400 litres. Il est idéal pour les cuisines commerciales, les restaurants et d'autres installations qui nécessitent un stockage réfrigéré fiable.

2. Informations de Sécurité

- Utilisation Appropriée: Ce congélateur est destiné à un usage commercial uniquement. Ne l'utilisez pas à des fins domestiques.

- Électricité: Assurez-vous que l'appareil est connecté à une source d'alimentation conforme aux spécifications électriques. Une surcharge peut provoquer des défaillances.

- Manipulation des Aliments: Évitez de placer des aliments chauds dans le congélateur. Laissez-les refroidir à température ambiante.

- Nettoyage: Débranchez l'appareil avant tout nettoyage.

- Environnement: Évitez l'exposition de l'appareil à l'eau et à l'humidité excessive.

- Ventilation: Assurez-vous qu'il y a un espace suffisant autour de l'appareil pour éviter une surchauffe.

3. Aperçu du Produit et Spécifications

- Modèle: TKSF1482TS

- Capacité: 1400 Litres

- Dimensions: Hauteur 2030 mm, Largeur 1380 mm, Profondeur 800 mm

- Poids: 195 kg

- Température de fonctionnement: -18°C à -22°C

- Classe énergétique: A

- Matériau: Acier inoxydable

- Nombre de portes: 2 demi-portes

- Nombre de tiroirs: 4

4. Installation et Mise en Place

- Emplacement: Installez le congélateur dans un endroit bien ventilé et à l'abri de la chaleur directe.

- Surface: Assurez-vous que le sol est de niveau et capable de supporter le poids du congélateur.

- Connectez l'Alimentation: Branchez l'appareil à une prise électrique appropriée.

- Vérifiez le Niveau: Utilisez un niveau à bulle pour vous assurer que le congélateur est de niveau.

- Laissez le Congélateur Reposer: Attendez au moins 2 heures avant de le mettre en marche pour permettre aux fluides de circuler.

5. Fonctionnement

- Mise en Marche: Appuyez sur l'interrupteur situé à l'arrière de l'appareil.

- Réglage de la Température: Utilisez le panneau de commande pour régler la température selon vos besoins.

- Chargement: Organisez les aliments de manière à assurer une circulation uniforme de l'air.

6. Nettoyage et Entretien

- Nettoyage Régulier: Essuyez l'intérieur avec un chiffon humide et un détergent doux. Ne pas utiliser de produits chimiques corrosifs.

- Dégivrage: Pour maintenir une performance optimale, dégivrez régulièrement le congélateur.

- Vérifiez les Joints: Assurez-vous que les joints de porte sont propres et en bon état.

7. Dépannage

- L'appareil ne fonctionne pas: Vérifiez la connexion électrique et le fusible.

- Température inappropriée: Assurez-vous que la porte est bien fermée et que le thermostat est réglé correctement.

- Bruits inhabituels: Vérifiez l'installation pour garantir que l'appareil est de niveau.

8. Élimination

- Déchets Électroniques: Ne jetez pas cet appareil avec les ordures ménagères. Suivez les réglementations locales pour le recyclage des appareils électroménagers.

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 d'avoir choisi le congélateur TKSF1482TS. Nous espérons qu'il répondra à vos attentes.

IT ITALIANO

Manuale del Prodotto per Freezer in Acciaio Inossidabile Premium GN 2/1 da 1400 Litri con 2 Porte e 4 Cassetti

1. Informazioni Generali

Il Freezer in Acciaio Inossidabile Premium GN 2/1 è progettato per garantire prestazioni elevate e una conservazione ottimale degli alimenti. Con un volume di 1400 litri, questo prodotto è ideale per ristoranti, mense e strutture di catering.

2. Informazioni di Sicurezza

- Avvertenze Generali: Prima di utilizzare il freezer, leggere attentamente tutte le istruzioni per evitare danni o lesioni.
- Installazione: Assicurarsi che l'installazione sia effettuata da personale qualificato. La non conformità potrebbe invalidare la garanzia.
- Temperatura di Funzionamento: Non superare la temperatura indicata di -18°C.
- Carico Elettrico: Utilizzare solo una presa di corrente adeguata e verificare la tensione.
- Ventilazione: Assicurarsi che il freezer sia posizionato in un luogo ben ventilato.
- Manipolazione: Non sovraccaricare le cassettiere e non utilizzare oggetti appuntiti per evitare danni interni.
- Scongelo: Non rimuovere il ghiaccio accumulato con strumenti metallici.
- Sicurezza Elettrica: Non toccare il congelatore con mani bagnate.

3. Panoramica del Prodotto e Specifiche Tecniche

- Dimensioni: 2/1 GN
- Volume: 1400 Litri
- Porte: 2 Porte in Acciaio Inossidabile
- Cassetti: 4 Cassetti
- Temperatura di Operazione: -18°C
- Tipo di Refrigerazione: Refrigerazione Statica
- Classe Energetica: A
- Potenza: 500 W

4. Installazione e Setup

1. Posizionamento: Installare il freezer su una superficie piana e solida.
2. Collegamento Elettrico: Inserire il cavo di alimentazione nella presa corrispondente e assicurarsi che il dispositivo sia accessibile per eventuali manutenzioni.
3. Controllo Temperature: Impostare il termostato sulla temperatura desiderata.
4. Attesa: Prima di riporre gli alimenti, attendere almeno 4 ore affinché il freezer raggiunga la temperatura operativa.

5. Operazione

- Accendere il freezer utilizzando l'interruttore di alimentazione.
- Regolare il termostato in base alle necessità di conservazione.
- Inserire solo alimenti già raffreddati e distribuiti uniformemente all'interno del freezer.

6. Pulizia e Manutenzione

- Pulizia: Utilizzare un panno umido con detergente delicato. Non utilizzare prodotti abrasivi.
- Manutenzione: Controllare regolarmente le guarnizioni delle porte. Sbrinare il freezer se lo strato di ghiaccio supera i 5 mm.
- Controllo Elettrico: Verificare il malfunzionamento delle luci e delle serrature e contattare il servizio per la riparazione.

7. Risoluzione dei Problemi

- Non si Accende: Verificare la connessione elettrica.
- Temperature Anomale: Assicurarsi che le porte siano completamente chiuse e che le tare non ostacolino la circolazione dell'aria.
- Rumori Strani: Controllare che il freezer sia in piano e non abbia oggetti vicini che possano vibrare.

8. Smaltimento

Al termine della vita utile del freezer, smaltire il prodotto secondo le normative locali per i rifiuti elettrici ed elettronici. Non smaltire l'unità in modo non conforme.

9. Contatti

Per ulteriori informazioni, contattare:

Email: info@gmgastro.com

Telefono: 0800 7000 220

Indirizzo: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germania
