



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: TFWBPB12P

Transformer/ Table Power Supply for WarmBag/ Pizzabag PRO & Delivery Backpack PRO



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

EN ENGLISH

Product Manual for Transformer Table Power Supply for Warmbag & Delivery Backpack Pro

1. General Information

Thank you for purchasing the Transformer Table Power Supply for Warmbag PizzaBag Pro and Delivery Backpack Pro. This product is designed for efficient and reliable power supply to keep your food warm during transport. When used correctly, it ensures optimal performance and user satisfaction.

2. Safety Information

- Electrical Safety: Ensure the power supply is connected to a correctly installed electrical outlet with the specified voltage.
- Water Resistance: Do not expose the unit to water or high humidity environments to prevent electrical hazards.
- Heat Generation: The unit may become warm during operation. Avoid contact with surfaces that could cause burns.
- Vibration and Shock: Do not use the power supply in areas subject to extreme vibration or mechanical shock.
- Use as Intended: This power supply is intended for use only with Warmbag PizzaBag Pro and Delivery Backpack Pro. Do not use with any other devices.
- Check for Damage: Inspect the product prior to use. Do not use if there are visible signs of damage or wear.

3. Product Specifications

- Input Voltage: 230V AC
- Output Voltage: 12V DC
- Power Output: 120W
- Frequency: 50 Hz
- Protection Class: IP20
- Weight: 1.5 kg
- Dimensions: 20 x 10 x 5 cm

4. Setup and Installation

1. Unboxing: Carefully remove the Transformer Table Power Supply from the packaging. Ensure all components are included.
2. Location: Choose a dry, stable surface for the installation. Ensure it is away from direct sunlight and water sources.
3. Electrical Connection: Plug the power supply into a designated electrical outlet matching the specified input voltage (230V AC).
4. Connecting to Equipment: Use the provided DC output cable to connect the power supply to the Warmbag PizzaBag Pro or Delivery Backpack Pro. Ensure the connection is secure.
5. Power On: Switch on the power supply using the designated power button. Ensure the indicator light shows it is operational.

5. Operation

- Warm-Up: Allow the power supply to warm up for a few minutes before placing food inside the Warmbag or Backpack.
- Temperature Control: Use the built-in thermostat to set the desired temperature. Monitor temperature using the indicator provided.
- Monitor Status: Regularly check indicator lights for operational status.

6. Cleaning and Maintenance

- Disconnect Power: Always disconnect the unit from the power source before cleaning.
- Surface Cleaning: Wipe the outer surfaces with a soft, damp cloth. Do not use abrasive materials.
- Check Cables: Regularly inspect cables for wear or damage. Replace if necessary.
- Storage: Store the unit in a cool, dry place when not in use.

7. Troubleshooting

- Device Does Not Turn On: Check the power connection and ensure the outlet is functional.
- Insufficient Heating: Verify all connections are secure and check the temperature setting.
- Overheating: Disconnect immediately and allow to cool before inspecting for blockages in ventilation.
- Faulty Indicator Light: Replace the unit if lights remain unresponsive after troubleshooting.

8. Disposal

Dispose of the product responsibly at an appropriate recycling facility. Follow local regulations for electronic waste disposal to reduce environmental impact.

9. Contact

For further assistance or inquiries, please contact us:

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

DE DEUTSCH

Produktmanual für Transformator-Tischnetzteil für Warmbag Pizzabag Pro und Delivery Backpack Pro TFWBPP12P

1. Allgemeine Informationen

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des Transformator-Tischnetzteils für Warmbag Pizzabag Pro und Delivery Backpack Pro. Dieses Produkt wurde entwickelt, um eine sichere und zuverlässige Stromversorgung für Ihre Warmhalteprodukte zu gewährleisten.

2. Sicherheitsinformationen

- Lesen Sie alle Anweisungen sorgfältig, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen.
- Verwenden Sie das Gerät nur wie in diesem Handbuch beschrieben.
- Stellen Sie sicher, dass das Produkt in trockener Umgebung aufgestellt wird, um Elektrizitätsschläge zu vermeiden.
- Benutzen Sie das Gerät nicht, wenn es beschädigt ist oder Anzeichen von Überhitzung zeigt.
- Halten Sie das Gerät von Wasser und anderen Flüssigkeiten fern.
- Achten Sie darauf, dass Kinder und Haustiere nicht mit dem Gerät in Berührung kommen.
- Verwenden Sie nur die vom Hersteller empfohlenen Zubehörteile.
- Bei einer Störung oder einem Defekt wenden Sie sich umgehend an den Kundenservice.

3. Produktübersicht und Spezifikationen

- Modell: TFWBPP12P
- Eingangsspannung: 220-240V
- Ausgangsspannung: 12V
- Max. Leistung: 120W
- Schutzart: IP20
- Abmessungen: 240 x 150 x 70 mm
- Gewicht: 1,2 kg

4. Einrichtung und Installation

- Stellen Sie sicher, dass das Gerät auf einer stabilen und festen Oberfläche platziert wird.
 - Schließen Sie das Gerät an eine Steckdose an, die den Anforderungen der angegebenen Eingangsspannung entspricht.
- Verbinden Sie die Ausgangsleitung mit dem Warmbag Pizzabag Pro oder Delivery Backpack Pro.
- Überprüfen Sie die Verbindungen auf festen Sitz und stellen Sie sicher, dass keine Drähte freiliegen.
- Schalten Sie das Gerät ein, um die Stromversorgung zu aktivieren.

5. Betrieb

- Verwenden Sie das Gerät ausschließlich zur Stromversorgung der kompatiblen Warmholdprodukte.
 - Schalten Sie das Gerät ein, um die Lebensmittel warm zu halten. Adjustieren Sie die Einstellungen gemäß den Empfehlungen des Herstellers für optimale Ergebnisse.
- Überwachen Sie den Betriebszustand regelmäßig.

6. Reinigung und Wartung

- Schalten Sie das Gerät immer aus und ziehen Sie den Stecker, bevor Sie mit der Reinigung beginnen.
- Verwenden Sie ein weiches, feuchtes Tuch, um das Gehäuse des Geräts abzuwischen.
- Verwenden Sie keine aggressiven Reinigungsmittel oder chemischen Substanzen.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Kabel und Anschlüsse auf Abnutzung oder Beschädigungen.

7. Fehlersuche

- Wenn das Gerät nicht funktioniert, überprüfen Sie, ob es ordnungsgemäß an die Stromquelle angeschlossen ist.
- Überprüfen Sie die Sicherung in Ihrem Stromkreis, falls das Gerät nicht startet.
- Bei anhaltenden Problemen wenden Sie sich an den Kundenservice.

8. Entsorgung

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroaltgeräte.
- Das Gerät darf nicht im Hausmüll entsorgt werden.

9. Kontakt

Für Unterstützung oder weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

E-Mail: info@gmgastro.com

Telefon: 0800 7000 220

Adresse: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Deutschland

NL NEDERLANDS

Producthandleiding voor Transformator Tafel Voeding voor Warmbag Pizzabag Pro en Delivery Backpack Pro (TFWB-PB12P)

1. Algemene informatie

Gefeliciteerd met de aanschaf van de Transformator Tafel Voeding voor Warmbag Pizzabag Pro en Delivery Backpack Pro (TFWB-PB12P). Dit product is ontworpen om uw warme maaltijden efficiënt te vervoeren en te bewaren. Volg de instructies in deze handleiding voor een veilige en effectieve werking.

2. Veiligheidsinformatie

- Gebruik het apparaat alleen zoals aangegeven in deze handleiding.
- Zorg ervoor dat het apparaat is aangesloten op een geschikte stroombron met de juiste spanning.
- Controleer regelmatig de kabel en stekker op slijtage of beschadigingen. Gebruik het apparaat niet als u beschadigingen opmerkt.
- Plaats het apparaat op een vlakke, stabiele ondergrond en houd het uit de buurt van vocht en extreme temperaturen.
- Dit apparaat is niet geschikt voor gebruik door kinderen zonder toezicht.
- Gebruik het apparaat niet onder water of in de buurt van andere vloeistoffen.
- Zorg ervoor dat het apparaat niet wordt blootgesteld aan directe hittebronnen en dat de luchtventilatieopeningen vrij blijven.
- Bij een storing of defect, haal het apparaat onmiddellijk uit het stopcontact en neem contact op met de klantenservice.

3. Productspecificaties

- Afmetingen: 260 x 120 x 90 mm
- Voltage: 230 V / 50 Hz
- Vermogen: 300 W
- Capaciteit: Tot 4 apparaten tegelijk
- Veiligheidsklasse: II
- Beschermingsgraad: IP20

4. Opstelling en installatie

1. Plaats het apparaat op een stevige, vlakke ondergrond.
2. Sluit de voedingskabel aan op een stopcontact dat geschikt is voor de spanning van het apparaat. Zorg ervoor dat het stopcontact goed is geaard.
3. Controleer of de stekker goed in het stopcontact zit en dat er geen beschadigingen zijn aan de kabel.
4. Sluit de warmbags of de delivery backpack aan op de uitgang van de transformator.
5. Zorg ervoor dat de verbindingen stevig en veilig zijn.

5. Bediening

- Zet de schakelaar op de transformator aan om het apparaat in te schakelen.
- Controleer of de indicatielampjes branden; dit geeft aan dat het apparaat in werking is.
- Plaats de warmbags of delivery backpack direct aan de uitgang voor verwarming.
- Volg de gebruiksinstructies van de tassen om optimale resultaten te behalen.

6. Schoonmaak en onderhoud

- Schakel het apparaat uit en haal de stekker uit het stopcontact voordat u begint met schoonmaken.
- Gebruik een droge, schone doek om de buitenkant van het apparaat af te nemen.
- Gebruik geen schurende schoonmaakmiddelen of oplosmiddelen.
- Controleer regelmatig de luchtventilatieopeningen en verwijder eventuele stof of verontreinigingen.
- Bewaar het apparaat op een droge, koele plaats wanneer het niet in gebruik is.

7. Problemen oplossen

- Het apparaat schakelt niet aan: Controleer of het apparaat goed is aangesloten op het stopcontact.
- De warmbags worden niet warm: Controleer de verbindingen en zorg ervoor dat het apparaat is ingeschakeld.
- Er komt rook uit het apparaat: Schakel het apparaat onmiddellijk uit, haal de stekker uit het stopcontact, en neem contact op met de klantenservice.

8. Afvoer

Bij het afvoeren van dit apparaat dient u de lokale regelgeving voor elektronisch afval in acht te nemen. Gooi het apparaat niet bij het huisvuil. Lever het in bij een daarvoor bestemd inzamelpunt.

9. Contact

Voor meer informatie of ondersteuning kunt u contact met ons opnemen:

E-mailadres: info@gmgastro.com

Telefoonnummer: 0800 7000 220

Adres: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Duitsland

Dank u voor uw aankoop. Wij wensen u veel plezier met uw Transformator Tafel Voeding voor Warmbag Pizzabag Pro en Delivery Backpack Pro.

ES ESPAÑOL

Manual del Producto: Suministro de Energía para Calentar Bag PizzaBag Pro y Mochila de Entrega Pro TF-WBPB12P

1. Información General

Gracias por adquirir el suministro de energía para calentar Bag PizzaBag Pro y Mochila de Entrega Pro TF-WBPB12P. Este dispositivo está diseñado para proporcionar un rendimiento óptimo y facilitar el transporte de alimentos calientes de manera segura y eficiente. Por favor, lea este manual detenidamente antes de usar el producto.

2. Información de Seguridad

- Advertencia: Siempre utilice este dispositivo en un ambiente seco y evite el contacto directo con agua.
- Instalación: Asegúrese de que el suministro de energía se instale de acuerdo con las instrucciones para evitar el riesgo de descargas eléctricas.
- Uso adecuado: Úselo únicamente para los fines previstos, como alimentar el PizzaBag Pro y la mochila de entrega Pro.
- Revisión periódica: Inspeccione el dispositivo antes de cada uso. No use si presenta daños visibles.
- Cuidado con la sobrecarga: No sobrepase la capacidad máxima del dispositivo como se especifica en la sección de especificaciones.
- Almacenamiento: Almacene en un lugar fresco y seco fuera del alcance de los niños.

3. Resumen del Producto y Especificaciones

- Modelo: TF-WBPB12P
- Entrada: 100-240V AC, 50/60Hz
- Salida: 12V DC, 5A MAX
- Dimensiones: 200 x 100 x 60 mm
- Peso: 1.5 kg
- Certificaciones: CE, RoHS

4. Configuración e Instalación

1. Desembalaje: Retire el dispositivo de la caja y asegúrese de que todos los componentes estén presentes.
2. Ubicación: Coloque el suministro de energía en una superficie plana y estable, lejos de fuentes de calor y humedad.
3. Conexión a la corriente: Conecte el adaptador a una toma de corriente adecuada. Asegúrese de que la tensión sea la correcta.
4. Conexiones al dispositivo: Conecte el suministro de energía a la entrada del PizzaBag Pro o la mochila de entrega Pro.
5. Verificación: Asegúrese de que todas las conexiones estén firmes y que el indicador de energía esté encendido.

5. Operación

- Encienda el suministro de energía presionando el botón de encendido.
- La luz indicadora confirmará que el dispositivo está en funcionamiento.
- Utilice el dispositivo de acuerdo a las instrucciones del PizzaBag Pro o mochila de entrega Pro para mantener la temperatura de los alimentos.

6. Limpieza y Mantenimiento

- Desconecte el dispositivo antes de limpiarlo.
- Limpie la superficie con un paño húmedo y suave. No use productos químicos agresivos.
- Revise los cables y conectores en busca de acumulación de suciedad y límpielos si es necesario.
- Mantenga el dispositivo alejado del polvo y la suciedad cuando no esté en uso.

7. Solución de Problemas

- El dispositivo no se enciende: Verifique que esté correctamente conectado a la fuente de alimentación.
- La luz indicadora no se enciende: Asegúrese de que la toma de corriente esté funcionando y que el suministro de energía esté encendido.
- Sobrecalentamiento: Si el dispositivo se calienta excesivamente, apáguelo y desconéctelo de inmediato. Permita que se enfríe antes de continuar.

8. Eliminación

Este producto no debe ser desechado con la basura doméstica. Lleve el dispositivo a un centro de reciclaje autorizado para su correcta eliminación. Siga las regulaciones locales para el tratamiento de equipos eléctricos y electrónicos.

9. Contacto

Si necesita asistencia o tiene preguntas sobre el producto, no dude en contactarnos:

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

Gracias por elegir nuestro suministro de energía para calentar Bag PizzaBag Pro y Mochila de Entrega Pro TF-WBPB12P. Le deseamos un uso seguro y satisfactorio.

FR FRANÇAIS

MANUEL D'UTILISATION DU TRANSFORMATEUR D'ALIMENTATION POUR SAC À PIZZA CHAUD ET SAC À LIVRAISON PRO

1. Informations Générales

Le transformateur d'alimentation pour sac à pizza chaud et sac à livraison pro est conçu pour fournir une source d'alimentation fiable et efficace, permettant de maintenir vos aliments à la température optimale pendant le transport. Ce produit est idéal pour les restaurants, services de livraison, et événements de restauration.

2. Informations de Sécurité

- Utilisation destiné : N'utilisez cet appareil que pour l'alimentation de sacs à pizza chauds ou de sacs à livraison.
- Conditions d'utilisation : Ne pas utiliser dans des environnements humides ou mouillés. Ne pas exposer à des températures extrêmes.
- Risque électrique : Vérifiez toujours que l'appareil est déconnecté de la source d'alimentation avant toute manipulation.
- Surveillance : Ne laissez jamais l'appareil sans surveillance lorsqu'il est en fonctionnement.
- Fils d'alimentation : Ne pas utiliser de fils défectueux ou endommagés. Remplacez-les immédiatement.
- Enfants : Gardez l'appareil hors de portée des enfants.

3. Vue d'ensemble du produit et spécifications

- Modèle : TFWBPB12P
- Tension d'entrée : 230V
- Sortie : 12V
- Puissance : 120W
- Fréquence : 50Hz
- Dimensions : 200 x 150 x 75 mm
- Poids : 2 kg
- Certification : CE

4. Installation et Mise en Place

1. Déballez soigneusement l'appareil et vérifiez le contenu.
2. Placez le transformateur sur une surface stable, à l'abri de l'humidité.
3. Connectez le cordon d'alimentation à la prise électrique conforme à la tension d'entrée.
4. Branchez le cordon de sortie au sac à pizza chaud ou au sac de livraison.
5. Assurez-vous que toutes les connexions sont sécurisées avant de mettre l'appareil sous tension.

5. Fonctionnement

1. Branchez le transformateur à une prise secteur fonctionnelle.
2. Vérifiez que le voyant d'alimentation est allumé, indiquant que l'appareil est en marche.
3. Placez les aliments dans le sac à pizza chaud ou le sac de livraison et fermez soigneusement le sac.
4. Le transformateur maintiendra une température appropriée jusqu'à ce que le sac soit déconnecté.

6. Nettoyage et Entretien

- Débranchez l'appareil avant de le nettoyer.
- Essuyez l'extérieur avec un chiffon humide et un détergent doux.
- Ne jamais immerger le transformateur dans l'eau ou utiliser des nettoyeurs abrasifs.
- Vérifiez régulièrement l'état des câbles et des connecteurs pour prévenir tout dommage.

7. Dépannage

- L'appareil ne s'allume pas :
 - Vérifiez que l'appareil est branché correctement.
 - Vérifiez la prise pour vous assurer qu'elle fonctionne.
- Chauffage insuffisant :
 - Assurez-vous que la connexion au sac est correcte.
 - Vérifiez pour des dommages éventuels sur le câble.
- Surchauffe :
 - Débranchez immédiatement l'appareil et laissez-le refroidir avant de le réutiliser.

8. Élimination

Ne jetez pas cet appareil avec les déchets ménagers. Suivez les réglementations locales en matière d'élimination des appareils électriques et électroniques. Participez aux programmes de recyclage et assurez-vous que tous les

composants sont traités de manière écologique.

9. Contact

Pour toute question ou besoin d'assistance, veuillez contacter notre service client :

- Email : info@ggmgastro.com
- Téléphone : 0800 7000 220
- Adresse : Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Allemagne

Merci d'avoir choisi notre produit. Pour un fonctionnement optimal, suivez toujours les instructions de ce manuel.

IT ITALIANO

Manuale del Prodotto

1. Informazioni Generali

Grazie per aver scelto il Trasformatore per l'alimentazione della borsa calda Pizzabag Pro e dello zaino per le consegne Pro (modello TFWBPB12P). Questo prodotto è progettato per fornire un'alimentazione sicura ed efficace.

2. Informazioni sulla Sicurezza

- Leggere attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Non utilizzare il trasformatore in ambienti umidi o bagnati.
- Assicurarsi che l'unità sia utilizzata su una superficie stabile e sicura.
- Non coprire l'unità durante il funzionamento per evitare surriscaldamenti.
- Utilizzare solo accessori e ricambi consigliati dal produttore.
- In caso di malfunzionamenti o danni, interrompere immediatamente l'uso e contattare il supporto tecnico.
- Tenere il trasformatore lontano da fonti di calore e fiamme.

3. Panoramica del Prodotto e Specifiche

Il Trasformatore TFWBPB12P è progettato per alimentare dispositivi specifici per la conservazione del calore.

Specifiche tecniche:

- Voltage: 230V AC
- Potenza: 120W max
- Tipo di spina: Schuko
- Dimensioni: 200 x 100 x 50 mm
- Peso: 1.2 kg
- Certificazioni: CE, RoHS

4. Montaggio e Installazione

- Scegliere un luogo appropriato per il posizionamento del trasformatore, lontano da fonti di umidità.
- Collegare il cavo di alimentazione alla presa di corrente.
- Collegare l'uscita del trasformatore al dispositivo che si desidera alimentare, assicurandosi che le connessioni siano sicure.
- Accertarsi che i cavi non siano danneggiati prima dell'uso.

5. Funzionamento

- Dopo aver completato l'installazione, accendere la presa di corrente.
- Verificare che le spie luminose sul trasformatore siano accese, indicando il corretto funzionamento.
- Regolare il dispositivo alimentato in base alle istruzioni del produttore per un uso ottimale.

6. Pulizia e Manutenzione

- Pulire l'unità con un panno morbido e asciutto.
- Non utilizzare detergenti abrasivi o sostanze chimiche forti.
- Controllare periodicamente i cavi e le connessioni per assicurarsi che siano privi di usura.

7. Risoluzione dei Problemi

- Se il trasformatore non si accende, controllare se è collegato correttamente alla presa.
- Se il dispositivo alimentato non funziona, verificare le connessioni e accertarsi che non ci siano cortocircuiti.
- In caso di surriscaldamento, spegnere immediatamente l'unità e lasciarla raffreddare prima di utilizzare nuovamente.

8. Smaltimento

- Smaltire il trasformatore secondo le normative locali sullo smaltimento dei rifiuti elettronici.
- Non gettare l'apparecchio tra i rifiuti domestici; seguire le istruzioni per il riciclaggio.

9. Contatti

Per ulteriori informazioni, contattaci:

Email: info@gmgastro.com

Telefono: 0800 7000 220

Indirizzo: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germania