

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: GPCP11150S

Polycarbonate GN containers 1/1 - black - depth 150mm



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

EN ENGLISH

Product Manual for Polycarbonate GN Containers 1/1 Black (Depth 150mm)

1. General Information

Thank you for choosing our Polycarbonate GN Containers. These high-quality containers are designed for professional kitchens and food storage, offering durability and versatility in food preparation and service environments.

2. Safety Information

- Usage: These containers are intended for food storage only. Avoid using for non-food substances.
- Temperature Range: Safe for use in temperatures from -40°C to +99°C.
- Handling: Use caution when handling hot food items to prevent burns.
- Chemical Resistance: Do not expose the containers to aggressive cleaning agents or chemicals that may cause damage.
- Storage: Ensure containers are stored in an upright position when not in use to prevent deformation.
- Child Safety: Keep out of reach of children to avoid storage hazards.

3. Product Specifications

- Model: GPCP11150S
- Material: Polycarbonate
- Color: Black
- Depth: 150mm
- Dimensions: 530mm x 325mm x 150mm
- Temperature Resistance: -40°C to +99°C
- Dishwasher Safe: Yes
- Freezer Safe: Yes
- Microwave Safe: Yes

4. Setup and Installation

- Initial Cleaning: Before first use, wash the container with warm soapy water, and rinse thoroughly to remove any manufacturing residues.
- Positioning: Place the container on a stable and flat surface in the kitchen area to ensure stability during food storage.
- Stacking: If stacking containers, ensure they are clean and dry to prevent contamination and deformation.

5. Operation

- Filling: Fill the container with food, leaving adequate space at the top to allow for food expansion in freezing conditions.
- Covering: If storing for a prolonged period, cover the container with a compatible lid to maintain freshness.
- Labeling: Consider labeling the contents and storage date for better inventory management.

6. Cleaning and Maintenance

- Cleaning: Wash with warm, soapy water, using a soft cloth or sponge.
- Dishwasher Safety: Containers are dishwasher safe; place them on the top rack for best results.
- Stain Removal: For tough stains, soak the container in a mild solution of baking soda and water, then scrub gently.
- Inspection: Regularly inspect for cracks, chips, or warping; replace if damaged.

7. Troubleshooting

- Issue: Container is stained.
Solution: Soak in a baking soda solution or use a non-abrasive cleaner.
- Issue: Container has warped after washing.
Solution: Ensure to follow dishwasher instructions, and avoid high-temperature cycles.
- Issue: Cracks or chips visible in the container.
Solution: Discontinue use and replace the container immediately for food safety.

8. Disposal

- Dispose of the container in accordance with your local waste management guidelines. Polycarbonate is recyclable; check local facilities for proper recycling options.

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 your purchase! We hope you enjoy using our Polycarbonate GN Containers.

DE DEUTSCH

Produktmanual für Polycarbonat GN-Behälter 1/1, Schwarz, Tiefe 150mm (GPCP11150S)

1. Allgemeine Informationen

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des Polycarbonat GN-Behälters 1/1, Schwarz, Tiefe 150mm. Dieser Behälter ist ideal für die Aufbewahrung, Zubereitung und Präsentation von Lebensmitteln. Er wurde aus hochwertigem Polycarbonat gefertigt und bietet eine langlebige und temperaturbeständige Lösung für gewerbliche Küchen und Gastronomiebetriebe.

2. Sicherheitsinformationen

- Benutzungshinweise: Verwenden Sie den GN-Behälter nur für seine vorgesehene Anwendung, um Verletzungen oder Schäden zu vermeiden.
- Temperaturgrenzen: Der Behälter ist für Temperaturen von -40°C bis 100°C geeignet. Überhitzen Sie den Behälter nicht.
- Vorsicht beim Umgang: Der Behälter kann bei extremen Temperaturen spröde werden. Vermeiden Sie plötzliche Temperaturwechsel.
- Reinigung: Verwenden Sie keine scheuernden Reinigungsmittel oder -werkzeuge, um den Behälter nicht zu beschädigen.
- Lagerung: Lagern Sie den Behälter an einem trockenen und kühlen Ort, um die Materialintegrität zu gewährleisten.

3. Produktübersicht und Spezifikationen

- Produktart: Polycarbonat GN-Behälter
- Größe: 1/1
- Farbe: Schwarz
- Tiefe: 150 mm
- Material: Polycarbonat
- Temperaturbereich: -40°C bis 100°C
- Hitzebeständig: Ja
- Spülmaschinenfest: Ja
- Bruchstabil: Ja
- Kapazität: Je nach Lebensmitteltyp variabel

4. Einrichtung und Installation

- Unboxing: Entfernen Sie vorsichtig alle Verpackungsmaterialien.
- Vorbereitung: Überprüfen Sie den Behälter auf Beschädigungen oder Mängel. Bei festgestellten Mängeln kontaktieren Sie den Kundenservice.
- Einsatzort: Stellen Sie sicher, dass der Platz für den GN-Behälter sauber und stabil ist.
- Stellen Sie den Behälter auf: Positionieren Sie den GN-Behälter an seinem vorgesehenen Platz im Kühlschrank, Gefrierschrank oder auf der Arbeitsplatte.

5. Betrieb

- Verwenden Sie den GN-Behälter zur Aufbewahrung von Lebensmitteln, die für die jeweilige Temperatur geeignet sind. Achten Sie darauf, den Behälter nicht überzuladen, um eine gleichmäßige Kühlung oder Erwärmung zu gewährleisten.

6. Reinigung und Wartung

- Reinigung: Spülen Sie den Behälter mit warmem Wasser und verwenden Sie milde Reinigungsmittel. Vermeiden Sie scheuernde Reinigungsmittel.
- Trocknen: Lassen Sie den Behälter an der Luft trocknen oder wischen Sie ihn mit einem weichen Tuch ab.
- Regelmäßige Inspektion: Überprüfen Sie regelmäßig auf Risse oder Abnutzungserscheinungen und entsorgen Sie den Behälter, wenn nötig.

7. Fehlersuche

- Verfärbungen: Diese können durch bestimmte Lebensmittel verursacht werden. Eine gründliche Reinigung kann helfen.
- Risse oder Brüche: Überprüfen Sie den Behälter auf Schäden. Bei Beschädigungen sollte er nicht mehr verwendet werden.
- Schmelzen oder Verformen: Überprüfen Sie, ob der Behälter extremen Temperaturen ausgesetzt wurde.

8. Entsorgung

- Entsorgen Sie den Behälter gemäß den örtlichen Vorschriften für Kunststoffabfälle. Recycling wird empfohlen, um die Umwelt zu schonen.

9. Kontakt

Für weitere Informationen oder bei Fragen kontaktieren Sie uns bitte:

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

NL NEDERLANDS

Producthandleiding: Polycarbonaat GN-containers 1/1 zwart, diepte 150 mm (GPCP11150S)

1. Algemene Informatie

Bedankt voor de aanschaf van de Polycarbonaat GN-container. Dit product is ontworpen om efficiëntie en gebruiksgemak in professionele keukens te bieden. De container is gemaakt van hoogwaardig polycarbonaat en biedt duurzaamheid en een uitstekende temperatuurweerstand.

2. Veiligheidsinformatie

- Gebruik de container alleen voor het bewaren en serveren van voedsel.
- Vermijd contact met scherpe voorwerpen om beschadiging te voorkomen.
- Gebruik geen agressieve schoonmaakmiddelen of agressieve chemicaliën die de container kunnen beschadigen.
- De container kan veilig in de vriezer worden gebruikt, maar vermijd extreme temperatuurschommelingen.
- Laat de container niet in direct zonlicht liggen gedurende lange tijd om verkleuring te voorkomen.
- Bewaar de container buiten het bereik van kinderen.

3. Productspecificaties

- Materiaal: Polycarbonaat
- Kleur: Zwart
- Afmetingen: 1/1
- Diepte: 150 mm
- Geschikt voor gebruik in professionele keukens

4. Setup en Installatie

De installatie van de GN-container is eenvoudig en vereist geen speciale gereedschappen. Volg de onderstaande stappen:

- Plaats de GN-container op een schone, vlakke werkplek.
- Zorg ervoor dat de container droog en vrij van vuil is voordat u deze gebruikt.
- Indien u meerdere containers opstapelt, zorg ervoor dat de stapel stabiel is en dat de containers compatibel zijn.

5. Bediening

- Vul de container met voedsel of ingrediënten tot aan de aanbevolen vulhoogte.
- Gebruik een deksel (apart verkrijgbaar) om het voedsel vers te houden.
- Voor het verwarmen van voedsel, plaats de container in een oven indien geschikt. Controleer altijd de aanbevolen temperaturen voor polycarbonaat.

6. Reiniging en Onderhoud

- Spoel de container na gebruik meteen af met warm water.
- Gebruik een mild schoonmaakmiddel en een zachte spons voor de reiniging.
- Vermijd het gebruik van schuurmiddelen die krassen kunnen veroorzaken.
- Droog de container grondig af voordat u deze opbergt.

7. Probleemoplossing

- Probleem: De container is beschadigd of gebroken.
Oplossing: Stop met het gebruik van de container en vervang deze indien nodig.
- Probleem: De container verkleurt of heeft vlekken.
Oplossing: Probeer een mild schoonmaakmiddel om de vlekken te verwijderen en voorkom langdurige blootstelling aan zonlicht.

8. Afvoer

De Polycarbonaat GN-container kan worden gerecycled. Controleer de lokale afvalverwerkingseisen voor polycarbonaat en volg de juiste recyclingprocedures.

9. Contact

Voor meer informatie of vragen, neem contact op met ons:

Email: info@gmgastro.com

Telefoonnummer: 0800 7000 220

Adres: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Duitsland

ES ESPAÑOL

Manual del producto: Contenedores GN de Policarbonato 1/1 Negro (Profundidad 150mm)

1. Información General

Los contenedores GN de policarbonato son un elemento esencial en la cocina profesional, diseñados para almacenar, servir y mantener la frescura de los alimentos. Estos contenedores son ligeros, resistentes y versátiles, ideales para el uso diario en restaurantes y servicios de catering.

2. Información de Seguridad

- **Uso Apropriado:** Este producto debe usarse únicamente para el almacenamiento y la presentación de alimentos. No lo utilice para ningún otro propósito.
- **Temperaturas:** Asegúrese de que el contenedor no se exponga a temperaturas superiores a 100 °C o inferiores a -40 °C.
- **Limpieza:** Limpie el contenedor antes de cada uso. Utilice jabones no abrasivos y un paño suave. Evite el uso de limpiadores químicos agresivos.
- **Almacenamiento:** Mantenga el producto en un lugar seco y fresco, alejado de la luz solar directa.
- **Manipulación:** Maneje con cuidado para evitar caídas que puedan dañar el contenedor.

3. Descripción del Producto y Especificaciones

- **Material:** Policarbonato
- **Dimensiones:** 1/1
- **Profundidad:** 150 mm
- **Color:** Negro
- **Resistencia:** Resistente a impactos y temperaturas extremas
- **Uso:** Apto para lavavajillas y congelador

4. Configuración e Instalación

1. Coloque el contenedor GN en la superficie de trabajo limpia y seca.
2. Asegúrese de que el área esté libre de cualquier objeto afilado o sucio.
3. Si apilará varios contenedores, utilice separadores para evitar daños.
4. Verifique que el contenedor se ajuste a su correspondiente tamaño en la unidad de almacenamiento o cocina.

5. Operación

- Para almacenar alimentos, coloque los productos dentro del contenedor, dejando espacio para la expansión térmica si se congelan.
- Cierre adecuadamente la tapa si se utiliza una, asegurando que no haya contacto con otros alimentos para evitar la contaminación.
- Para el uso en servicio, retire el contenedor del almacenamiento y sívalo directamente.

6. Limpieza y Mantenimiento

- Lave el contenedor con agua tibia y jabón después de cada uso.
- Evite limpiadores abrasivos que puedan rayar la superficie.
- Se recomienda el uso de una esponja suave para evitar daños.
- Se puede limpiar en el lavavajillas, asegurándose de que no haya otros utensilios que puedan causar daños.

7. Solución de Problemas

- **Deformación:** Si el contenedor se deforma, evite exponerlo a temperaturas extremas.
- **Rayones:** Para minimizar rayones, evite el uso de utensilios afilados dentro del contenedor.
- **Fugas:** Asegúrese de que la tapa (si está en uso) cierre adecuadamente. Si las fugas persisten, reemplace la tapa.

8. Eliminación

- Este producto debe ser reciclado. Consulte las regulaciones locales sobre reciclaje para la eliminación segura del policarbonato.
- Si no es posible reciclar, deséchelo de acuerdo con las normativas locales sobre residuos plásticos.

9. Contacto

Para más información o consultas, contacte a:

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

FR FRANÇAIS

MANUEL D'UTILISATION DES CONTENEURS GN EN POLYCARBONATE 1/1 NOIRS PROFONDEUR 150MM

1. Informations Générales

Merci d'avoir choisi nos conteneurs GN en polycarbonate. Ces conteneurs sont conçus pour répondre aux besoins de stockage et de présentation des aliments dans les cuisines professionnelles. Fabriqués en polycarbonate de haute qualité, ils offrent une durabilité exceptionnelle et une résistance à des températures extrêmes.

2. Informations de Sécurité

- Ne pas exposer les conteneurs à des températures supérieures à 100°C pour éviter la déformation.
- Évitez de placer les conteneurs directement sur une source de chaleur.
- Ne pas utiliser des outils abrasifs pour le nettoyage, car cela pourrait rayer la surface.
- Toujours laisser refroidir les aliments avant de les placer dans le conteneur.
- Gardez hors de portée des enfants.

3. Vue d'ensemble et spécifications du produit

- Matériau : Polycarbonate
- Couleur : Noir
- Dimensions : 530 x 325 x 150 mm
- Capacité : 15 litres
- Température d'utilisation : De -40°C à 100°C
- Compatible avec les équipements de cuisson : Oui
- Empilable : Oui
- Lave-vaisselle : Oui
- Résistant aux chocs : Oui

4. Installation et configuration

1. S'assurer que la surface de stockage est propre et sèche.
2. Positionnez le conteneur sur une surface plane.
3. Si utilisés pour la cuisson, assurez-vous que le conteneur est adapté à l'équipement de cuisson en question.
4. Remplissez le conteneur en veillant à ne pas dépasser la capacité maximale de 15 litres.

5. Fonctionnement

Pour une utilisation optimale, respectez les températures recommandées. Cela permet de préserver la qualité des aliments. Utilisez les conteneurs pour la préparation, le stockage ou le service des aliments.

6. Nettoyage et entretien

- Laver les conteneurs à la main avec de l'eau tiède et un détergent doux ou les placer au lave-vaisselle.
- Évitez les nettoyeurs abrasifs.
- Séchez soigneusement après le lavage avant de ranger.
- Vérifiez régulièrement l'état du conteneur pour détecter toute fissure ou déformation.

7. Dépannage

- Si le conteneur est déformé, ne pas l'utiliser pour des températures élevées.
- En cas de rayures, évitez de placer des aliments sensibles pour ne pas contaminer.
- Pour toute question ou problème, contactez notre service client.

8. Élimination

Les conteneurs GN en polycarbonate sont recyclables. Ne les jetez pas avec les déchets ménagers. Renseignez-vous sur les options de recyclage dans votre région.

9. Contact

Pour plus d'informations ou assistance :

Email : info@gmgastro.com

Téléphone : 0800 7000 220

Adresse : Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Allemagne.

IT ITALIANO

Manuale del Prodotto per Contenitori GN in Policarbonato 1/1 Nero - Profondità 150mm

1. Informazioni Generali

Grazie per aver scelto il nostro Contenitore GN in Policarbonato. Questo prodotto è progettato per soddisfare le esigenze di ristorazione e catering, offrendo resistenza e versatilità. Assicuratevi di seguire attentamente le istruzioni nel presente manuale per garantire un uso sicuro e efficace.

2. Informazioni sulla Sicurezza

- **Uso previsto:** Questo prodotto è destinato esclusivamente all'uso in ambito culinario e deve essere utilizzato in conformità con le normative di sicurezza alimentare.
- **Resistenza al calore:** I contenitori in policarbonato possono resistere a temperature elevate ma non devono essere esposti a fiamme dirette.
- **Manipolazione:** Utilizzare guanti se il contenitore è caldo per evitare scottature.
- **Attenzione agli urti:** Sebbene siano resilienti, i contenitori possono rompersi se sottoposti a urti violenti.
- **Uso in lavastoviglie:** Controlla sempre le istruzioni del produttore della lavastoviglie per garantire la compatibilità.
- **Sottoporre a temperature estreme:** Evitare il contatto con oggetti affilati o abrasivi che possono graffiare o danneggiare la superficie del contenitore.

3. Panoramica del Prodotto e Specifiche

- **Nome del Prodotto:** Contenitore GN in Policarbonato 1/1 Nero
- **Dimensioni:** 530 x 325 mm
- **Profondità:** 150 mm
- **Materiale:** Policarbonato
- **Colore:** Nero
- **Temperatura massima:** Fino a +120°C
- **Temperatura minima:** Fino a -40°C
- **Compatibilità con lavastoviglie:** Sì
- **Resistenza agli urti:** Alta

4. Installazione e Configurazione

1. **Scelta della posizione:** Assicuratevi di posizionare il contenitore su una superficie piana e resistente.
2. **Pulizia iniziale:** Lavare il contenitore prima del primo utilizzo con acqua calda e sapone neutro.
3. **Rimuovere aderenze:** Assicuratevi che non ci siano residui precedenti sul contenitore prima di riempirlo con alimenti.

5. Funzionamento

- Utilizzare il contenitore per conservare alimenti, trasportare ingredienti o presentare portate.
- Non sovraccaricare il contenitore oltre la sua capacità massima per evitare deformazioni o rotture.

6. Pulizia e Manutenzione

- Lavare a mano o in lavastoviglie con detersivi non abrasivi.
- Evitare scrubber metallici o utensili che possono graffiare il contenitore.
- Asciugare subito dopo la pulizia per mantenere l'aspetto.

7. Risoluzione dei Problemi

- **Crepe o Rotture:** Se il contenitore presenta crepe, interrompere immediatamente l'uso e sostituire il prodotto.
- **Macchie Persistenti:** Utilizzare una soluzione di aceto bianco puro o bicarbonato di sodio per rimuovere le macchie difficili.
- **Difficoltà nella pulizia:** Se il contenitore non si pulisce facilmente, considera di immergerlo in acqua calda e sapone prima della pulizia.

8. Smaltimento

Recuperare o smaltire il contenitore secondo le normative locali per il recupero dei materiali plastici. Non gettare nel rifiuto comune.

9. Contatti

Per ulteriori informazioni, contattaci:

Email: info@gmgastro.com

Telefono: 0800 7000 220

Indirizzo: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germania