

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: GPCP13100

Polycarbonate containers GN 1/3 - clear - height 100mm



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

EN ENGLISH

Product Manual: Polycarbonate Containers GN 1/3 Clear Height 100mm
Model: GPCP13100

1. General Information

The GPCP13100 Polycarbonate Container is designed for efficient food storage and service in commercial kitchens. Its durable construction makes it ideal for holding various types of food items while providing visibility and ease of access.

2. Safety Information

- Food Safety Compliance: This product is made from BPA-free polycarbonate, ensuring safety for food storage.
- Temperature Limits: This container is suitable for temperatures ranging from -40°C to +100°C.
- Usage: Ensure that the container is used only within the specified temperature limits to prevent damage.
- Avoid Sharp Objects: Do not use sharp utensils inside the container to avoid scratches and damage.
- Storing Hot Food: Allow food to cool to safe temperatures before placing it in the container to maintain the integrity of the material.
- Microwave and Dishwasher Safe: The container is designed for use in microwaves and can be cleaned in dishwashers.
- Keep Out of Reach: Keep the container stored securely when not in use to avoid accidental injury.

3. Product Specifications

- Material: Polycarbonate
- Color: Clear
- Dimensions:
 - GN Size: 1/3
 - Height: 100mm
- Weight: 0.55 kg
- Temperature Range: -40°C to +100°C

4. Setup and Installation

1. Unboxing: Carefully remove the container from its packaging. Check for any damage or defects.
2. Placement: Ensure the container is placed on a flat, stable surface in the kitchen or storage area.
3. Labeling: Consider applying labels for organization purposes. Use a non-permanent marker to avoid damage to the surface.

5. Operation

- Fill the container with food items as required, keeping them within the container's capacity.
- Ensure food is covered properly if storing for extended periods to maintain freshness.
- Use appropriate lids designed for GN 1/3 containers to prevent spills and contamination.

6. Cleaning and Maintenance

- Dishwasher Use: Place the container on the top rack of your dishwasher for cleaning.
- Hand Washing: Use warm soapy water and a soft sponge to clean the container. Avoid abrasive cleaners that could scratch the surface.
- Drying: Allow the container to air dry completely before storing it away.

7. Troubleshooting

- Scratches and Scuff Marks: Avoid using harsh abrasives. For light scratches, use a soft cloth with a gentle polish.
- Container Warping: Ensure that the container is not exposed to extreme temperatures beyond specified limits. Replace if warping occurs.
- Odor Retention: For persistent odors, soak the container in a solution of baking soda and water for 30 minutes, then rinse.

8. Disposal

Dispose of the container responsibly. If the item is damaged beyond use, check local recycling guidelines as polycarbonate is typically recyclable. Do not dispose of in regular household waste.

9. Contact

For further inquiries or support, please contact us at:

Email: info@gmgastro.com

Phone: 0800 7000 220

Address: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germany

DE DEUTSCH

Produktmanual für Polycarbonatbehälter GN 1/3 - Klar - Höhe 100mm

1. Allgemeine Informationen

Herzlich willkommen zum Gebrauch des Polycarbonatbehälters GN 1/3 - Klar mit einer Höhe von 100mm. Dieses Produkt ist ideal für die Lagerung, den Transport und die Präsentation von Lebensmitteln in Gastronomiebetrieben. Hergestellt aus hochwertigem Polycarbonat, bietet dieser Behälter eine hohe Schlagfestigkeit und ist temperaturbeständig.

2. Sicherheitsinformationen

Bitte beachten Sie die folgenden Sicherheitshinweise, um Verletzungen und Schäden zu vermeiden:

- Vermeidung von Überhitzung: Der Behälter sollte nicht über 70°C verwendet werden.
- Vermeidung von Stößen: Starkes Stoßen oder Fallenlassen des Behälters kann zu Rissen führen.
- Chemikalien: Verwenden Sie keine starken Chemikalien zur Reinigung, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Kindersicherheit: Halten Sie den Behälter außerhalb der Reichweite von Kindern, um Unfälle zu vermeiden.

3. Produktübersicht und Spezifikationen

- Produktbezeichnung: Polycarbonatbehälter GN 1/3
- Material: Polycarbonat
- Farbe: Klar
- Höhe: 100 mm
- Fassungsvermögen: 3,33 Liter
- Temperaturbeständigkeit: -40°C bis 100°C
- Spülmaschinenfest: Ja
- Mikrowellengeeignet: Ja

4. Einrichtung und Installation

1. Reinigung: Vor der ersten Nutzung den Behälter gründlich mit warmem Seifenwasser reinigen.
2. Standortwahl: Suchen Sie einen stabilen, trockenen Bereich zur Lagerung.
3. Einstellen: Stellen Sie sicher, dass der Behälter auf einer ebenen Fläche platziert wird, um ein Umkippen zu vermeiden.

5. Betrieb

Füllen Sie den Behälter mit Lebensmitteln, die entweder kalt oder warm sind, jedoch die oben angegebenen Temperaturen nicht überschreiten. Verwenden Sie den Behälter in Verbindung mit GN-Schalen oder -Abdeckungen, um eine optimale Lagerung zu gewährleisten.

6. Reinigung und Wartung

- Tägliche Reinigung: Reinigen Sie den Behälter nach jedem Gebrauch mit warmem Seifenwasser. Verwenden Sie einen weichen Schwamm, um Kratzer zu vermeiden.
- Spülmaschinenreinigung: Der Behälter kann sicher im Oberkorb der Spülmaschine gereinigt werden.
- Lagerung: Lagern Sie den Behälter an einem trockenen Ort, fern von direkter Sonneneinstrahlung und Hitzequellen.

7. Fehlerbehebung

- Rissbildung im Behälter: Dies kann durch Überhitzung oder starke Stöße verursacht werden. Vermeiden Sie die Nutzung von überhitzten Lebensmitteln.
- Trübung: Vermeiden Sie abrasive Reinigungsmittel, die die Oberfläche beschädigen können.

8. Entsorgung

Entsorgen Sie den Behälter gemäß den lokalen Vorschriften für Kunststoffabfälle. Recyceln Sie, wann immer möglich.

9. Kontakt

Für weitere Informationen oder Unterstützung kontaktieren Sie uns bitte:

E-Mail: info@gmgastro.com

Telefon: 0800 7000 220

Adresse: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Deutschland

NL NEDERLANDS

Producthandleiding voor Polycarbonaat Containers GN 1/3 Duidelijk Hoogte 100mm

1. Algemene informatie

Gefeliciteerd met de aankoop van uw polycarbonaat container GN 1/3 (hoogte 100mm). Deze container is ontworpen voor professioneel gebruik in de horeca en biedt uitstekende duurzaamheid en veelzijdigheid voor voedselopslag en -verwerking.

2. Veiligheidsinformatie

- Algemene veiligheid: Dit product is bedoeld voor gebruik met voedsel. Vermijd blootstelling aan sterke chemicaliën en agressieve reinigingsmiddelen.
- Verwarmingsveiligheid: Gebruik de container niet in de magnetron of oven. De maximale temperatuur voor gebruik is 100°C.
- Koude veiligheid: Deze containers zijn geschikt voor temperaturen tot -40°C.
- Bruikbaarheid: Controleer het product regelmatig op tekenen van slijtage of schade. Vervang bij beschadigingen om veiligheidsrisico's te voorkomen.
- Kindveiligheid: Houd de container buiten het bereik van kinderen om te voorkomen dat ze zich bezeren.

3. Productspecificaties

- Model: GPCP13100
- Afmetingen: GN 1/3
- Hoogte: 100 mm
- Materiaal: Polycarbonaat
- Kleur: Duidelijk
- Temperatuurbereik: -40°C tot 100°C
- Geschikt voor vaatwasser: Ja
- Geschikt voor diepvries: Ja

4. Setup en installatie

1. Controleer de container op eventuele beschadigingen voordat u deze gebruikt.
2. Plaats de container op een vlakke, stabiele ondergrond.
3. Zorg ervoor dat de container volledig schoon en droog is voordat u deze gaat vullen.
4. Gebruik de container uitsluitend voor de doeleinden waarvoor deze is ontworpen.

5. Bediening

1. Vul de container met het gewenste voedselproduct, maar overvol deze niet om morsen te voorkomen.
2. Sluit de deksel goed af indien van toepassing om voedselverspilling of contaminatie te voorkomen.
3. Bij opslag: zet de container in de koelkast of vriezer afhankelijk van de vereiste temperatuur.

6. Schoonmaak en onderhoud

- Reiniging: De container kan in de vaatwasser worden gereinigd. Voor handmatige reiniging, gebruik een mild afwasmiddel en een zachte spons.
- Onderhoud: Controleer regelmatig op barsten en krasjes. Vervang de container indien nodig en vermijd het gebruik van schurende reinigingsmiddelen.

7. Probleemoplossing

- Vlekken op de container: Gebruik een mengsel van water en azijn om vlekken te verwijderen.
- Container lekt: Controleer de deksel op beschadigingen. Vervang indien nodig.
- Container is vervormd: Dit kan gebeuren bij blootstelling aan hoge temperaturen. Vervang de container als deze aanzienlijk vervormd is.

8. Afvoer

Deze polycarbonaat containers kunnen gerecycled worden. Volg de lokale richtlijnen voor het recyclen van kunststofproducten. Gooi de container niet bij het huisafval weg.

9. Contact

Voor vragen of ondersteuning 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: Contenedor de Policarbonato GN 1/3 - Altura 100mm

1. Información General

El contenedor de policarbonato GN 1/3 es un producto de alta calidad diseñado para el almacenamiento y la manipulación de alimentos. Fabricado en policarbonato transparente, este contenedor es resistente a impactos y temperaturas extremas, lo que lo hace ideal para entornos de cocina profesional.

2. Información de Seguridad

- Mantenga el contenedor fuera del alcance de los niños para evitar accidentes.
- Este producto está destinado exclusivamente para uso en la industria alimentaria y no debe ser utilizado para otros fines.
- Evite el uso de productos de limpieza abrasivos que puedan dañar la superficie del policarbonato.
- No exponga el contenedor a temperaturas superiores a 100°C (212°F) durante períodos prolongados.
- Asegúrese de que el contenedor esté libre de daños antes de su uso. Si está dañado, no lo utilice y sustitúyalo inmediatamente.
- No use este contenedor en microondas ni en horno.
- En caso de contacto con alimentos potencialmente alérgenos, asegúrese de limpiar adecuadamente el contenedor antes de su reutilización.

3. Descripción del Producto y Especificaciones

- Material: Policarbonato
- Dimensiones: GN 1/3 (longitud: 325mm, ancho: 176mm, altura: 100mm)
- Capacidad: 3.6 litros
- Color: Transparente
- Resistente a impactos: Sí
- Apto para lavavajillas: Sí

4. Instalación y Configuración

- Coloque el contenedor en una superficie plana y estable.
- Asegúrese de que la superficie de apoyo sea limpia y seca.
- Levante el tapa (si la está utilizando) y asegúrese de que esté bien colocada.
- El contenedor está listo para su uso una vez que se haya instalado correctamente. No requiere ensamblaje adicional.

5. Funcionamiento

- Rellene el contenedor con alimentos, asegurándose de no exceder la línea máxima de llenado.
- Cierre la tapa correctamente para mantener la frescura de los alimentos.
- Para la mejor conservación, almacene el contenedor en un lugar fresco y seco.

6. Limpieza y Mantenimiento

- Lave el contenedor a mano con agua tibia y un detergente suave.
- También es apto para su limpieza en lavavajillas (colocar en la bandeja superior).
- Evite el uso de estropajos abrasivos que puedan rayar el policarbonato.
- Seque con un paño suave para evitar marcas de agua.

7. Solución de Problemas

- Problema: El contenedor está agrietado.
Solución: Deséchelo inmediatamente y reemplace con un nuevo contenedor.
- Problema: Las tapas no encajan bien.
Solución: Verifique que no haya suciedad o residuos en los bordes del contenedor y la tapa.
- Problema: Marcas difíciles de limpiar.
Solución: Use una solución de agua y vinagre para limpiar las manchas, aplicando suavemente con un paño.

8. Eliminación

- El contenedor de policarbonato es reciclable.
- Siga las regulaciones locales para la eliminación de plásticos.
- No lo arroje a la basura general si hay instalaciones de reciclaje disponibles en su área.

9. Contacto

Para consultas o soporte, por favor contáctenos:

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

Este manual ha sido elaborado de acuerdo con las normas del Reglamento General de Seguridad de Productos (GPSR) para garantizar la seguridad y el correcto uso de nuestro producto.

FR FRANÇAIS

Manuel du produit : Conteneurs Polycarbonate GN 1/3 - Transparent - Hauteur 100mm

1. Informations Générales

Merci d'avoir choisi nos conteneurs en polycarbonate GN 1/3. Ces conteneurs sont conçus pour répondre aux normes de qualité les plus élevées. Le polycarbonate est un matériau durable, résistant aux chocs et convenant parfaitement aux environnements de cuisine professionnels.

2. Informations de Sécurité

- Ne pas exposer à des températures supérieures à 99°C pour éviter la déformation du produit.
- Évitez d'utiliser des ustensiles tranchants qui pourraient rayer la surface.
- Ne pas nettoyer avec des agents abrasifs.
- Gardez hors de portée des enfants.
- En cas de rupture, manipulez avec précaution pour éviter les coupures.

3. Aperçu du produit et spécifications

- Matériau : Polycarbonate transparent
- Dimension : GN 1/3
- Hauteur : 100 mm
- Résistant aux chocs
- Température d'utilisation : -40°C à 99°C
- Capacité : Idéal pour la conservation et le service des aliments

4. Installation et Configuration

- Assurez-vous que l'espace d'entreposage est propre et sec.
- Disposez les conteneurs sur des surfaces planes et stables.
- Ne pas empiler plus de 3 conteneurs de profondeur pour éviter les déformations.
- Étiquetez les conteneurs pour une identification aisée des contenus.

5. Fonctionnement

- Remplissez le conteneur avec des aliments en respectant les limites de température.
- Pour le service, utilisez des ustensiles en silicone ou en plastique pour éviter les rayures.
- Évitez la sur-remplissage pour permettre une circulation d'air adéquate.

6. Nettoyage et Entretien

- Lavez à la main avec un détergent doux et de l'eau tiède.
- Rincez abondamment et laissez sécher à l'air.
- Pour les taches tenaces, utiliser un mélange de bicarbonate de soude et d'eau.
- Ne pas utiliser de lave-vaisselle à haute température.

7. Dépannage

- Si le conteneur s'est déformé, laisser refroidir à température ambiante.
- Si des fissures apparaissent, ne pas utiliser et jeter le conteneur.
- Pour des résidus adhérents, ne pas gratter, mais appliquer un détergent doux.

8. Élimination

- Le polycarbonate est recyclable. Vérifiez les réglementations locales pour l'élimination appropriée.
- Ne pas jeter avec les déchets ménagers. Suivre les directives de recyclage.

9. Contact

Pour toute question ou assistance, contactez-nous :

Email : info@gmgastro.com

Téléphone : 0800 7000 220

Adresse : Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Allemagne

IT ITALIANO

Manuale del Prodotto: Contenitori in Policarbonato GN 1/3 - Altezza 100mm

1. Informazioni Generali

Grazie per aver scelto i Contenitori in Policarbonato GN 1/3. Questo prodotto è progettato per soddisfare le vostre esigenze di conservazione alimentare e presentazione. I contenitori sono realizzati in polipropilene di alta qualità, che garantisce resistenza e durata nel tempo.

2. Informazioni di Sicurezza

- Utilizzo Appropriato: Utilizzare il contenitore solo per scopi alimentari. Non utilizzare per sostanze chimiche nocive.
- Temperature: I contenitori possono resistere a temperature da -40°C a +70°C. Non esporre a temperature superiori a quelle consigliate.
- Rottura: Gestire con attenzione per prevenire rotture. In caso di rottura, smaltire i pezzi in modo appropriato.
- Pulizia: Prima del primo utilizzo e dopo ogni utilizzo, lavare il contenitore con acqua calda e sapone per garantire la sicurezza alimentare.
- Bambini: Tenere fuori dalla portata dei bambini. Non lasciare che giochino con il contenitore.

3. Panoramica del Prodotto e Specifiche

- Dimensioni: GN 1/3
- Altezza: 100mm
- Materiale: Policarbonato
- Capacità: Variabile a seconda della dimensione utilizzata
- Colore: Trasparente
- Resistenza Termica: Da -40°C a +70°C
- Utilizzo: Per la conservazione e la presentazione di alimenti

4. Installazione e Montaggio

1. Rimuovere il contenitore dalla confezione.
2. Verificare che non ci siano danni visibili alla superficie.
3. Posizionare il contenitore su una superficie piana e stabile.
4. Assicurarsi che l'area sia asciutta e priva di sostanze abrasive.
5. Se necessario, abbinare il contenitore con un coperchio compatibile per una migliore conservazione.

5. Operazione

- Riempire il contenitore con gli alimenti desiderati, assicurandosi di non superare la capacità massima.
- Se utilizzate il coperchio, assicurarsi che sia chiuso ermeticamente.
- Utilizzare i contenitori in ambienti appropriati, evitando esposizione diretta al sole per prolungare la loro durata.

6. Pulizia e Manutenzione

- Lavare il contenitore dopo ogni utilizzo con acqua calda e detergente non abrasivo.
- Non utilizzare spugne abrasive o prodotti chimici aggressivi.
- Disinfettare periodicamente per garantire la massima igiene.
- Asciugare completamente prima di riporre il contenitore.

7. Risoluzione dei Problemi

- Problema: Crepe o rotture
 - Soluzione: Controllare che non ci siano oggetti taglienti o troppa pressione durante l'uso. Sostituire il contenitore se danneggiato.
- Problema: Odori persistenti
 - Soluzione: Pulire con una soluzione di aceto o bicarbonato di sodio e acqua, quindi risciacquare bene.

8. Smaltimento

- Questo prodotto è riciclabile. Smaltire i contenitori in polipropilene nei contenitori per plastica.
- Non abbandonare il prodotto nell'ambiente. Seguire le leggi locali relative allo smaltimento dei rifiuti.

9. Contatto

Per domande o assistenza, contattaci:

- Email: info@gmgastro.com
- Telefono: 0800 7000 220
- Indirizzo: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germania