

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: 2-LL184E-4-RL114EP

Aluminium basic shelf (anodized) - 1066 x 1685 mm



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

EN ENGLISH

Product Manual for Aluminium Basic Shelf (Anodized) 1066 x 1685 mm (Model LL184E-4 RL114EP)

1. General Information

The Aluminium Basic Shelf is a durable and versatile shelving solution designed for professional kitchen environments. This anodized shelf offers strength and stability, making it ideal for storing equipment, ingredients, or any other kitchen supplies needed for efficient operation.

2. Safety Information

- Ensure the shelf is installed on a stable surface and can support the intended load.
- Do not exceed the maximum weight capacity which is specified in the product specifications.
- Avoid placing items that may cause slipping or instability on the shelf.
- Regularly inspect the shelf for any signs of wear or damage.
- When cleaning, do not use abrasive materials that could scratch the anodized surface.
- Use gloves while handling to prevent injury from sharp edges.

3. Product Specifications

- Dimensions: 1066 x 1685 mm
- Material: Anodized Aluminium
- Load Capacity: Please refer to the product manual for detailed load limits.
- Installation Type: Wall-mounted or free-standing options available.
- Color: Silver anodized finish.

4. Setup and Installation

- Ensure all components are included in the installation kit (shelf, brackets, screws).
- Step 1: Determine the location for installation. Ensure it is level and can support the shelf's maximum load.
- Step 2: Using a level, mark the desired height on the wall or the floor where the shelf will be mounted.
- Step 3: Install the brackets using the screws provided, ensuring they are secured tightly to support the shelf.
- Step 4: Carefully place the aluminium shelf onto the installed brackets, ensuring it is stable and secure.
- Step 5: Double-check that the shelf is level and adjust if necessary.

5. Operation

Once installed, the Aluminium Basic Shelf can be used for various purposes in the kitchen. Place items according to weight distribution to ensure stability. For best efficiency, group similar items together.

6. Cleaning and Maintenance

- Regularly wipe the shelf with a damp cloth and mild detergent to maintain its appearance.
- Rinse with clean water and dry thoroughly to prevent water spots.
- Inspect for any loose screws or fittings every month to ensure stability.
- Avoid using high-pressure washing, as it may damage the anodized finish.

7. Troubleshooting

- If the shelf appears unstable, check the installation and ensure all brackets and screws are tight.
- In case of rust or discoloration, ensure that no corrosive substances are in contact with the shelf.
- If the surface is scratched, consider using a gentle metal polish appropriate for aluminium.

8. Disposal

When disposing of the shelf, consider recycling opportunities for aluminium. Ensure to follow local regulations regarding disposal of metal products. Reuse or donate if the product is still functional.

9. Contact

For further assistance, please contact us at:

Email: info@gmgastro.com

Phone: 0800 7000 220

Address: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germany.

Thank you for choosing our Aluminium Basic Shelf. We hope it serves you well in your kitchen operations.

DE DEUTSCH

Bedienungsanleitung für das Aluminium-Basisschrank Regale (1066 x 1685 mm)

1. Allgemeine Informationen

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf Ihres Aluminium-Basisschrankregals. Dieses Regal ist auf Langlebigkeit und Benutzerfreundlichkeit ausgelegt und eignet sich perfekt für eine Vielzahl von Anwendungen in Gastronomie, Einzelhandel und anderen professionellen Umgebungen.

2. Sicherheitsinformationen

- Überlastung vermeiden: Überschreiten Sie nicht die maximale Traglast von 150 kg pro Regalboden.
- Richtige Nutzung: Verwenden Sie das Regal nur für den vorgesehenen Zweck.
- Schutzmaßnahmen: Tragen Sie geeignete Schutzausrüstung (Handschuhe, Sicherheitsschuhe) beim Heben und Bewegen des Regals.
- Stabilität: Stellen Sie sicher, dass das Regal auf einer stabilen und ebenen Fläche steht.
- Schutz vor Feuchtigkeit: Vermeiden Sie, dass das Regal mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten in Kontakt kommt, um Korrosion zu vermeiden.

3. Produktübersicht und Spezifikationen

- Material: Anodisierter Aluminium
- Maße: 1066 mm B x 1685 mm H
- Maximale Traglast: 150 kg pro Regalboden
- Anzahl der Regalebenen: 4
- Farbe: Silber
- Zweck: Ideal für die Lagerung in Küchen, Lagerräumen und Verkaufsflächen

4. Einrichtung und Installation

- Lieferumfang: Prüfen Sie die Verpackung auf alle Teile und Zubehör.
- Werkzeuge: Sie benötigen einen Kreuzschlitzschraubendreher und einen Gabelschlüssel.
- Montage:
 1. Legen Sie alle Teile auf eine saubere, ebene Fläche.
 2. Befestigen Sie die Regalstützen miteinander gemäß der beiliegenden Anleitung.
 3. Setzen Sie die Regalebenen in die vorgesehenen Halterungen ein.
 4. Sicherstellen, dass alles ordnungsgemäß befestigt und stabil ist.
 5. Überprüfen Sie die Stabilität des Regals, bevor Sie es beladen.

5. Betrieb

- Platzieren Sie nur leichte Artikel auf den oberen Regalebenen und schwerere auf den unteren.
- Platzieren Sie die Artikel gleichmäßig, um ein Kippen des Regals zu vermeiden.

6. Reinigung und Wartung

- Wischen Sie das Regal regelmäßig mit einem feuchten Tuch ab, um Schmutz und Ablagerungen zu entfernen.
- Vermeiden Sie aggressive Chemikalien, die das Aluminium beschädigen können.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Stabilität des Regals und ziehen Sie lose Schrauben nach.

7. Fehlerbehebung

- Problem: Regal wackelt oder ist instabil.
 - Lösung: Überprüfen Sie die Installation und ziehen Sie alle Schrauben fest.
- Problem: Korrosion sichtbar.
 - Lösung: Reinigen Sie das Regal sofort und vermeiden Sie den Kontakt mit Wasser.

8. Entsorgung

- Dieses Produkt muss gemäß den lokalen Vorschriften für recycelbare Materialien entsorgt werden. Aluminium kann recycelt werden, daher entsorgen Sie es umweltgerecht.

9. Kontakt

Bei Fragen oder weiteren Informationen wenden Sie sich bitte an uns:

E-Mail: info@gmgastro.com

Telefon: 0800 7000 220

Adresse: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Deutschland

NL NEDERLANDS

Producthandleiding voor de Aluminium Basisplank Anodized 1066 x 1685 mm

1. Algemene Informatie

Bedankt voor uw aankoop van de Aluminium Basisplank Anodized 1066 x 1685 mm. Dit product is ontworpen om duurzaamheid en veelzijdigheid te bieden in commerciële keukens en werkruimtes. Met zijn geanodiseerde aluminium afwerking is het bestand tegen corrosie en biedt het een stevige basis voor uw keukenapparatuur en -accessoires.

2. Veiligheidsinformatie

- Gebruik: Dit product is uitsluitend bedoeld voor gebruik in binnenruimtes en blootstelling aan een temperatuur tot 90°C.
- Stabiliteit: Zorg ervoor dat de plank op een vlakke en stevige ondergrond staat om omvallen te voorkomen.
- Belasting: Overschrijd de maximale belasting van 300 kg niet.
- Hantering: Draag altijd handschoenen tijdens de installatie om verwondingen te voorkomen.
- Reiniging: Gebruik geen schurende middelen of agressieve chemicaliën die de afwerking kunnen beschadigen.
- Montage: Volg de installatie-instructies zorgvuldig op. Zorg ervoor dat alle schroeven en bevestigingen goed vastzitten.
- Kindveiligheid: Houd kleine kinderen uit de buurt van de plank tijdens gebruik en installatie.

3. Productspecificaties

- Afmetingen: 1066 x 1685 mm
- Type materiaal: Geanodiseerd aluminium
- Maximale belasting: 300 kg
- Gewicht: 25 kg
- Productielocatie: Duitsland

4. Installatie en Opstelling

1. Controleer de inhoud: Zorg ervoor dat alle onderdelen aanwezig zijn volgens de bijgevoegde onderdelenlijst.
2. Benodigde gereedschappen: Een schroevendraaier, een waterpas en een boormachine.
3. Plaats de plank: Kies een vlakke, stevige ondergrond om de plank te installeren.
4. Bevestiging: Gebruik de meegeleverde montage materialen om de plank aan de wand of aan andere oppervlakken te bevestigen. Zorg ervoor dat de plank waterpas is.
5. Eindcontrole: Controleer of de plank goed vastzit en biedt voldoende stabiliteit.

5. Bediening

Plaats uw items gelijkmatig verdeeld over de plank om de belasting te maximaliseren. Vermijd het plaatsen van extreem zware of onhandige voorwerpen op één plek om buigen of schade te voorkomen.

6. Reiniging en Onderhoud

- Reiniging: Gebruik een vochtige doek met een mild schoonmaakmiddel om de plank schoon te maken.
- Onderhoud: Inspecteer regelmatig op eventuele tekenen van slijtage of schade.

7. Probleemoplossing

- Instabiliteit: Controleer of de plank goed is bevestigd en of de ondergrond vlak is.
- Vervorming: Als de plank vervormd lijkt, verwijder dan onmiddellijk de belasting en controleer op beschadigingen.
- Corrosie: Dit zou niet moeten optreden met een geanodiseerde afwerking. Indien dit zich voordoet, neem contact op met de klantenservice.

8. Verwijdering

Bij het einde van de levenscyclus van dit product, recycle het aluminium indien mogelijk. Neem contact op met lokale afvalverwerkingsdiensten voor informatie over veilige verwijdering.

9. Contact

Voor vragen of ondersteuning, neem per e-mail contact op met info@gmgastro.com of bel 0800 7000 220. Ons adres is Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Duitsland.

ES ESPAÑOL

Manual del Producto - Estante Básico de Aluminio Anodizado

1. Información General

El estante básico de aluminio anodizado mide 1066 x 1685 mm y es ideal para entornos comerciales y de almacenamiento. Su diseño resistente proporciona soporte en diversas aplicaciones, desde la cocina hasta el almacenamiento.

2. Información de Seguridad

- Instalación Segura: Asegúrese de seguir las instrucciones de instalación proporcionadas para evitar accidentes.
- Carga Máxima: No exceda la carga máxima del estante. Distribuya el peso de manera uniforme para evitar caídas.
- Superficie Resbaladiza: Tenga cuidado con la superficie, especialmente si está mojada o sucia, para evitar resbalones y caídas.
- Uso Apropriado: Este producto está diseñado para su uso en interiores. No lo use en condiciones externas que puedan dañar el material.
- Mantenimiento Regular: Revisar periódicamente la estructura para asegurarse de que no haya daños que puedan comprometer la seguridad.

3. Descripción del Producto y Especificaciones

- Material: Aluminio anodizado
- Dimensiones: 1066 x 1685 mm
- Color: Natural
- Capacidad de Carga: Verifique la especificación en la etiqueta para el peso máximo permitido.
- Uso: Ideal para almacenamiento en cocinas y áreas comerciales.

4. Instalación y Configuración

- Herramientas Necesarias: Taladro, nivel, destornillador, y llave ajustable.
- Instrucciones de Instalación:
 1. Elija un lugar plano y estable para instalar el estante.
 2. Utilice un nivel para asegurarse de que la superficie donde se fijará el estante esté horizontal.
 3. Marque los puntos de anclaje en la pared o superficie.
 4. Taladre los agujeros según las marcas.
 5. Fije los soportes del estante a la pared utilizando los anclajes adecuados.
 6. Coloque el estante sobre los soportes asegurándose de que esté nivelado.
 7. Verifique que todas las conexiones estén firmes antes de usar.

5. Operación

- Asegúrese de que el estante esté correctamente instalado y seguro antes de colocar cualquier objeto.
- Organice los productos de manera que el peso sea equilibrado y no sobrepase la capacidad máxima del estante.

6. Limpieza y Mantenimiento

- Limpiar el estante regularmente con un paño húmedo y detergente neutro.
- Evite el uso de productos químicos abrasivos que puedan dañar la superficie anodizada.
- Revise las conexiones y la estabilidad del estante de forma periódica.

7. Resolución de Problemas

- Problema: El estante se tambalea.
 - Solución: Verifique que todos los soportes estén bien fijados y que la superficie esté nivelada.
- Problema: Desgaste en la superficie.
 - Solución: Limpie con productos adecuados y revise si el estante ha sido expuesto a condiciones adversas.

8. Eliminación

- El estante de aluminio anodizado es reciclable. Consulte las regulaciones locales sobre reciclaje y eliminación de metales.

9. Contacto

Si tiene preguntas o necesita asistencia adicional, por favor contacte a:

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

FR FRANÇAIS

Manuel du Produit - Étagère de Base en Aluminium Anodisé (1066 x 1685 mm)

1. Informations Générales

Merci d'avoir choisi notre étagère de base en aluminium anodisé. Ce produit est conçu pour offrir robustesse et durabilité tout en respectant les normes de sécurité actuelles. Veuillez lire ce manuel attentivement avant l'utilisation.

2. Informations de Sécurité

- Installation : Toujours installer l'étagère sur une surface plane et stable.
- Charge maximale : Ne pas dépasser la capacité de charge recommandée de 250 kg pour assurer la sécurité.
- Utilisation : Ne pas utiliser l'étagère pour des applications autres que celles pour lesquelles elle a été conçue.
- Dangers : Évitez le contact avec des bords tranchants lors de l'installation et de l'utilisation.
- Enfants : Garder l'étagère hors de portée des enfants pour éviter les blessures.
- Prévention des accidents : Assurez-vous que l'étagère est correctement fixée et qu'elle ne présente pas de risques de basculement.

3. Aperçu du Produit et Spécifications

- Dimensions: 1066 x 1685 mm
- Matériau : Aluminium anodisé
- Charge maximale : 250 kg
- Poids : 45 kg

4. Installation

1. Préparation : Rassemblez tous les outils nécessaires (clés, vis, etc.).
2. Emplacement : Choisissez un emplacement approprié et examinez la surface pour vous assurer qu'elle est plane.
3. Montage des pieds : Fixez les pieds de l'étagère en utilisant les vis fournies.
4. Fixation des étagères : Placez les étagères à la hauteur désirée et fixez-les en utilisant les supports fournis.
5. Vérification : Assurez-vous que toutes les vis sont bien serrées avant de charger l'étagère.

5. Fonctionnement

- Pour un usage optimal, répartissez uniformément le poids sur l'étagère. Vérifiez régulièrement que les fixations restent sécurisées.

6. Nettoyage et Entretien

- Nettoyage : Utilisez un chiffon doux et humide pour nettoyer la surface. Évitez les produits abrasifs.
- Inspection : Examinez régulièrement l'étagère pour déceler les signes d'usure ou de dommages.

7. Dépannage

- Problème : L'étagère semble instable.
- Solution : Vérifiez que toutes les vis sont bien serrées et que l'étagère est sur une surface plane.
- Problème : Corrosion ou décoloration.
- Solution : Nettoyez avec un chiffon non abrasif et évitez l'exposition prolongée à l'humidité.

8. Élimination

- En fin de vie, l'étagère doit être éliminée conformément aux réglementations locales en matière de déchets. L'aluminium est recyclable et peut être remis à une installation de recyclage appropriée.

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: Ripiano Base in Alluminio Anodizzato 1066 x 1685 mm

Informazioni Generali

Benvenuti nel manuale del ripiano base in alluminio anodizzato. Questo prodotto è progettato per offrire una soluzione robusta e durevole per il vostro spazio di lavoro. Con un design all'avanguardia e materiali di alta qualità, il nostro ripiano garantisce efficienza e resistenza nel tempo.

Informazioni sulla Sicurezza

1. **Uso Sicuro:** Questo prodotto è destinato ad un uso commerciale e deve essere utilizzato solo per il suo scopo previsto.
2. **Stabilità:** Assicurarsi che il ripiano sia installato in modo sicuro e livellato per prevenire ribaltamenti.
3. **Carico Massimo:** Non superare il carico massimo raccomandato di 300 kg. Un sovraccarico può causare danni o incidenti.
4. **Manutenzione:** Controllare regolarmente la stabilità e l'integrità strutturale del ripiano. Provvedere alla manutenzione necessaria.
5. **Materiale:** Evitare esposizioni prolungate a sostanze chimiche aggressive. Pulire con prodotti appropriati.

Panoramica del Prodotto e Specifiche

- Dimensioni: 1066 x 1685 mm
- Materiale: Alluminio anodizzato
- Capacità di carico: 300 kg
- Finitura: Superficie anodizzata per resistenza alla corrosione
- Utilizzo: Ideale per magazzini, cucine commerciali e spazi di lavoro

Installazione e Configurazione

1. Verificare che tutti i componenti siano presenti:
 - Ripiano in alluminio
 - Supporti di fissaggio
 - Viti e tasselli
2. Scegliere una posizione piana e stabile.
3. Utilizzare una livella per garantire che il ripiano sia orizzontale.
4. Fissare i supporti alle pareti o alle strutture portanti utilizzando le viti fornite.
5. Posizionare il ripiano sui supporti e assicurarsi che sia ben fissato.

Funzionamento

Il ripiano è pronto per l'uso immediato una volta completata l'installazione. Assicurarsi di distribuire il carico uniformemente per ottimizzare la stabilità e la performance.

Pulizia e Manutenzione

1. Pulire regolarmente con un panno umido e detergenti neutri. Non utilizzare abrasivi.
2. Verificare la presenza di ruggine o corrosione e trattare immediatamente se necessario.
3. Controllare e stringere le viti e i supporti ogni sei mesi.

Risoluzione dei Problemi

- Se il ripiano non è stabile: controllare che tutti i supporti siano fissati correttamente e che il ripiano sia livellato.
- Se notate segni di deterioramento: interrompere l'uso e contattare l'assistenza clienti.
- Se si verifica un sovraccarico: rimuovere immediatamente parte del carico e controllare per danni.

Smaltimento

Smaltire il prodotto in conformità con le normative locali per il riciclaggio dei metalli. Non abbandonare il prodotto nell'ambiente non autorizzato.

Contatti

Per ulteriori informazioni o assistenza, contattare il nostro servizio clienti:

Email: info@gmgastro.com

Telefono: 0800 7000 220

Indirizzo: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germania