

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: 2-LL184E-4-RL124EP

Aluminium basic shelf (anodized) - 1190 x 1685 mm



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

EN ENGLISH

Product Manual for Aluminium Basic Shelf Anodized 1190 x 1685 mm

1. General Information

Thank you for choosing the Aluminium Basic Shelf Anodized. This product is designed for durability and efficiency, offering a reliable solution for your storage needs in various environments, particularly in professional kitchens and commercial spaces.

2. Safety Information

- Installation Safety: Ensure that the shelf is mounted securely to avoid accidents. Use appropriate mounting hardware suitable for the weight capacity.
- Weight Capacity: Do not exceed the maximum load limit specified in the product specifications to prevent structural failure.
- Environmental Safety: This product is designed for indoor use. Exposure to extreme weather conditions may lead to deterioration.
- Personal Safety: Always wear appropriate safety gear when installing, cleaning, or maintaining the shelf. Take care to avoid sharp edges during handling.
- Child Safety: Keep children away from the installation area and ensure the shelf is out of reach once installed.

3. Product Specifications

- Dimensions: 1190 mm x 1685 mm
- Material: Anodized aluminium
- Load Capacity: 300 kg
- Weight: 30 kg

4. Setup and Installation

- Tools Required: Level, drill, screwdriver, appropriate mounting hardware.
- Step 1: Choose the installation location on a sturdy wall or workstation.
- Step 2: Use a level to mark the position for the brackets on the wall.
- Step 3: Drill holes where marked and install the wall anchors securely.
- Step 4: Attach the brackets to the wall using screws. Check for level.
- Step 5: Position the shelf on the wall brackets and secure according to the manufacturer's instructions.
- Step 6: Ensure everything is tight and stable before placing any items on the shelf.

5. Operation

To operate the shelf effectively, ensure it is properly installed and loaded within the specified weight limit. Regularly check the stability and condition of the shelf.

6. Cleaning and Maintenance

- Clean the surface with a damp cloth and mild detergent. Avoid using abrasive cleaners that could scratch the anodized finish.
- Regularly inspect the hardware and brackets for signs of wear or loosening and tighten as necessary.
- Ensure the surface remains dry to prevent slipping and maintain hygiene.

7. Troubleshooting

- Issue: Shelf appears unstable.
Solution: Check the installation brackets and hardware for tightness. Relevel if necessary.
- Issue: Damage to the surface.
Solution: Inspect for scratches or dents; repair or replace if integrity is compromised.

8. Disposal

Dispose of the Aluminium Basic Shelf Anodized according to local recycling guidelines. Since it is made of aluminium, please ensure it is recycled in accordance with your regional waste management policies.

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 choosing our product and for your trust in GGM Gastro. We strive to provide high-quality solutions to meet your needs.

DE DEUTSCH

Produktmanual für die Aluminium-Basishylde (eloxiert) 1190 x 1685 mm

1. Allgemeine Informationen

Vielen Dank für den Kauf der Aluminium-Basishylde. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Haltbarkeit, Stabilität und einfache Handhabung zu gewährleisten. Es ist ideal für gewerbliche Küchen und Lebensmittelbetriebe.

2. Sicherheitsinformationen

- Verwenden Sie die Basishylde nur für den vorgesehenen Zweck.
- Stellen Sie sicher, dass die Hylde auf einem stabilen, ebenen Untergrund montiert ist.
- Vermeiden Sie übermäßige Belastung. Die maximale Tragfähigkeit beträgt 300 kg gleichmäßig verteilt.
- Seien Sie vorsichtig beim Heben schwerer Gegenstände, um Verletzungen zu vermeiden.
- Halten Sie die Hylde von offenen Flammen oder extremen Temperaturen fern.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf Verschleiß oder Beschädigungen. Bei Auffälligkeiten sofort außer Betrieb nehmen.

3. Produktübersicht und Spezifikationen

- Material: Eloxiertes Aluminium
- Abmessungen: 1190 x 1685 mm
- Tragfähigkeit: 300 kg
- Gewicht: 20 kg
- Farbe: Silber
- Anwendungsbereich: Innenbereich und Außenbereich (bei geeigneter Pflege)

4. Einrichtung und Installation

- Stellen Sie sicher, dass alle Teile im Lieferumfang enthalten sind.
- Verwenden Sie eine Wasserwaage, um die Hylde zu positionieren.
- Montieren Sie die Hylde an der Wand oder auf einem stabilen Standfuß mithilfe der im Lieferumfang enthaltenen Schrauben und Dübel.
- Ziehen Sie alle Schrauben sorgfältig an, um ein Wackeln oder Kippen zu vermeiden.
- Überprüfen Sie die Stabilität vor der ersten Nutzung.

5. Betrieb

- Platzieren Sie nur gereinigte und getrocknete Gegenstände auf der Hylde.
- Achten Sie auf die gleichmäßige Verteilung des Gewichts, um das Risiko eines Umkippens oder Brechens zu minimieren.
- Verwenden Sie keine aggressiven Chemikalien, um die Hylde zu reinigen oder zu behandeln.

6. Reinigung und Wartung

- Reinigen Sie die Hylde regelmäßig mit einem milden Reinigungsmittel und einem weichen Tuch.
- Vermeiden Sie abrasive Reiniger oder Schwämme, da diese die Oberfläche zerkratzen können.
- Überprüfen Sie regelmäßig alle Befestigungselemente und ziehen Sie sie bei Bedarf nach.

7. Fehlersuche

- Problem: Hylde wackelt.
 - Lösung: Überprüfen Sie, ob alle Schrauben fest angezogen sind und die Hylde auf einem stabilen Untergrund steht.
 - Problem: Beschädigungen am Aluminium.
 - Lösung: Überprüfen Sie die Verwendung der Hylde und stellen Sie sicher, dass diese nicht überlastet ist.
- Kontaktieren Sie den Kundendienst für Ersatzteile.

8. Entsorgung

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Aluminium.
- Achten Sie darauf, umweltfreundliche Verfahren zu beachten und das Produkt nicht im normalen Haushaltsmüll zu entsorgen.

9. Kontakt

Bei Fragen oder Problemen können Sie uns jederzeit kontaktieren:

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

NL NEDERLANDS

Producthandleiding: Aluminium Basis Plank Geanodiseerd 1190 x 1685 mm (2-LL184E-4-RL124EP)

1. Algemene Informatie

Deze aluminium basis plank is ontworpen voor gebruik in commerciële keukens en restaurants. Het biedt een stevige en duurzame oplossing voor het opslaan van keukengerei en ingrediënten en is eenvoudig te installeren en onderhouden. De geanodiseerde afwerking zorgt voor extra bescherming tegen corrosie en slijtage.

2. Veiligheidsinformatie

- Zorg ervoor dat de plank op een vlakke en stevige ondergrond staat om ongelukken te voorkomen.
- Vermijd het plaatsen van overmatig gewicht dat de maximale belasting overschrijdt.
- Gebruik alleen aanbevolen bevestigingsmiddelen voor de installatie.
- Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen tijdens de installatie en het onderhoud, zoals handschoenen en een veiligheidsbril.
- Controleer regelmatig op tekenen van slijtage of schade en vervang indien nodig.

3. Productspecificaties

- Afmetingen: 1190 x 1685 mm
- Materiaal: Aluminium, geanodiseerd
- Kleur: Geanodiseerd geslaagd
- Draagvermogen: 500 kg
- Gewicht: 30 kg

4. Setup en Installatie

1. Controleer de inhoud van de verpakking om er zeker van te zijn dat alle onderdelen aanwezig zijn.
2. Kies een geschikte locatie voor de plank, weg van warmtebronnen en met voldoende ruimte rondom.
3. Bevestig de steunbeugels aan de muur met de meegeleverde bevestigingsmiddelen. Zorg ervoor dat de beugels waterpas zijn.
4. Plaats de aluminium plank op de steunbeugels en zorg ervoor dat deze goed is gepositioneerd.
5. Zet de plank vast met de meegeleverde schroeven.
6. Controleer de stabiliteit van de plank door voorzichtig op de hoeken te drukken.

5. Gebruik

- Zorg ervoor dat de plank is geïnstalleerd zoals beschreven in de sectie 'Setup en Installatie'.
- Plaats items gelijkmatig over de oppervlakte om een gelijkmatige belasting te waarborgen.
- Gebruik de plank alleen voor zijn bedoelde toepassingen en overbelast deze niet.

6. Schoonmaak en Onderhoud

- Reinig de plank regelmatig met een milde zeepoplossing en een zachte doek om vuil en vlekken te verwijderen.
- Vermijd schurende schoonmaakmiddelen die het oppervlak kunnen beschadigen.
- Controleer periodiek op losse schroeven of teken van slijtage en draai deze indien nodig aan.

7. Probleemoplossing

- Probleem: De plank is instabiel.
 - Oplossing: Controleer of de steunbeugels goed zijn bevestigd en dat de plank correct is geplaatst.
- Probleem: Vlekken of verkleuring op de plank.
 - Oplossing: Reinig de plank met een milde zeepoplossing. Vermijd agressieve chemicaliën.
- Probleem: Smerende schroeven of bevestigingen.
 - Oplossing: Draai de schroeven stevig aan en vervang indien nodig beschadigde bevestigingsmiddelen.

8. Afvoer

- Bij het vervangen van de plank, zorg ervoor dat deze op een milieuvriendelijke manier wordt afgevoerd. Neem contact op met uw plaatselijke afvalverwerkingsbedrijf voor richtlijnen over de recycling van aluminium materialen.

9. Contact

Voor vragen of ondersteuning kunt u contact opnemen met:

Email: info@gmgastro.com

Telefoonnummer: 0800 7000 220

Adres: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Duitsland.

ES ESPAÑOL

Manual del Producto: Estante Básico de Aluminio Anodizado 1190 x 1685 mm (Modelo: 2-LL184E-4-RL124EP)

1. Información General

El estante básico de aluminio anodizado está diseñado para ofrecer una solución robusta y durable para almacenamiento en entornos comerciales y de cocina. Este producto combina eficiencia con un diseño eficaz que garantiza un alto rendimiento en su uso diario.

2. Información de Seguridad

- Uso Adecuado: Este estante debe utilizarse solamente para su propósito designado. No sobrecargue el estante más allá de su capacidad máxima especificada.
- Manipulación: Al manipular el estante, asegúrese de usar equipo de protección adecuado, como guantes para evitar cortes o lesiones.
- Instalación: Siga todos los pasos de instalación recomendados para garantizar la estabilidad del estante.
- Superficies Resbaladizas: Mantenga el área de trabajo limpia y seca para prevenir caídas o lesiones.
- Inspección Regular: Revise periódicamente el estante para detectar signos de desgaste o daños. No use el estante si está comprometido.
- Responsabilidad: El fabricante no se hace responsable de daños o lesiones resultantes de un uso indebido del producto.

3. Descripción del Producto y Especificaciones

- Material: Aluminio anodizado
- Dimensiones: 1190 mm x 1685 mm
- Carga Máxima: 250 kg por estante
- Color: Plata
- Acabado: Anodizado para proporcionar resistencia a la corrosión y al desgaste
- Modelo: 2-LL184E-4-RL124EP

4. Montaje e Instalación

1. Herramientas Necesarias:

- Llave inglesa
- Destornillador
- Nivel de burbuja

2. Pasos de Instalación:

- Quite todas las piezas del paquete y verifique que incluye todos los componentes listados en el manual.
- Elija un área firme y nivelada para la instalación del estante.
- Montar las patas del estante en las esquinas, asegurándose de que estén bien ajustadas.
- Coloque el estante superior sobre las patas y asegure todos los tornillos o pernos para garantizar la estabilidad.
- Utilice el nivel de burbuja para verificar que el estante esté nivelado. Ajuste las patas según sea necesario.
- Asegúrese de que el estante esté firmemente montado antes de usarlo.

5. Operación

- Cargue el estante uniformemente para distribuir el peso de manera adecuada.
- Evite colocar objetos afilados o pesados en un solo lado para prevenir vuelcos.
- Siempre verifique que el estante esté nivelado y estable antes de colocar elementos pesados.

6. Limpieza y Mantenimiento

- Limpie el estante con un paño húmedo y jabón suave regularmente.
- Evite limpiadores abrasivos que puedan dañar el acabado anodizado.
- Inspeccione las uniones y tornillos periódicamente, apriete si es necesario para mantener la seguridad del estante.

7. Solución de Problemas

- El estante se tambalea: Verifique que todas las patas estén colocadas correctamente y ajustadas.
- Ruidos al mover objetos: Asegúrese de que no haya objetos en el estante en posición inestable y revisar por daños.
- Dificultades en montaje: Revise el manual para asegurarse que todos los pasos se hayan seguido correctamente.

8. Eliminación

Al final de la vida útil del estante, considere reciclar el aluminio siguiendo las normativas locales de eliminación de residuos. No lo deseche como residuo común.

9. Contacto

Para cualquier consulta, no dude en comunicarse con nosotros:

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

FR FRANÇAIS

Manuel de produit pour étagère de base en aluminium anodisé 1190 x 1685 mm (modèle 2-LL184E-4-RL124EP)

1. Informations générales

Félicitations pour votre achat de l'étagère de base en aluminium anodisé. Ce produit est conçu pour répondre aux normes de sécurité les plus élevées tout en offrant une solution de rangement pratique et durable. Veuillez lire attentivement ce manuel avant d'utiliser le produit.

2. Informations de sécurité

- Utilisation correcte : L'étagère est conçue uniquement pour un usage intérieur. Ne pas utiliser à l'extérieur ni dans des environnements humides.
- Charge maximale : Ne dépassez pas la charge maximale recommandée de 150 kg par étagère.
- Stabilité : Assurez-vous que l'étagère est correctement installée sur une surface plane et stable.
- Enfants : Ne laissez pas les enfants jouer autour de l'étagère ou grimper dessus.
- Inspection régulière : Vérifiez régulièrement l'état de l'étagère pour détecter toute usure ou dommage.
- Matériaux : Assurez-vous de ne pas utiliser de produits chimiques corrosifs pour nettoyer l'étagère.

3. Vue d'ensemble du produit et spécifications

- Dimensions : 1190 x 1685 mm
- Matériau : Aluminium anodisé
- Poids supporté : 150 kg
- Nombre d'étagères : 4
- Nombre de supports : 4
- Usage : Usage commercial et domestique

4. Installation et configuration

1. Méthodes requises : Assurez-vous d'avoir un niveau à bulle, un tournevis, et les kits de montage inclus.
2. Emplacement : Choisissez une surface plane pour l'installation.
3. Montage :
 - Déballez toutes les pièces et vérifiez qu'il ne manque rien.
 - Assemblez les supports à l'aide des vis fournies.
 - Fixez les étagères à la hauteur souhaitée en utilisant les échelons des supports.
 - Serrez toutes les vis avec un tournevis pour assurer la stabilité.
4. Vérification : Une fois monté, utilisez le niveau à bulle pour vérifier l'horizontalité. Ajustez si nécessaire.

5. Fonctionnement

L'étagère est maintenant prête à être utilisée. Chargez l'étagère de manière uniforme pour garantir sa stabilité. Évitez de dépasser la capacité de poids spécifiée.

6. Nettoyage et entretien

- Utilisez un chiffon doux et humide pour nettoyer la surface de l'étagère.
- Évitez les nettoyeurs abrasifs ou corrosifs.
- Vérifiez régulièrement les fixations et serrez-les si nécessaire.

7. Dépannage

- Problème : L'étagère est instable.
 - Solution : Vérifiez que l'installation a été effectuée sur une surface plane. Vérifiez également que toutes les vis sont bien serrées.
- Problème : Taches sur la surface.

- Solution : Nettoyez avec un chiffon légèrement humide. Pour les taches tenaces, utilisez une solution de savon doux.

8. Élimination

Lorsque vous n'utilisez plus l'étagère, suivez les réglementations locales concernant l'élimination des matériaux en aluminium. Recyclez si possible.

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 notre produit. Nous espérons qu'il répondra à vos attentes.

IT ITALIANO

Manuale del Prodotto: Ripiano in Alluminio Anodizzato 1190 x 1685 mm

1. Informazioni Generali

Il ripiano in alluminio anodizzato è progettato per applicazioni commerciali e professionali nei settori della ristorazione e della gastronomia. Questo prodotto è realizzato con materiali di alta qualità per garantire durata e resistenza.

2. Informazioni sulla Sicurezza

- Utilizzare il ripiano solo per l'uso previsto.
- Assicurarsi che la superficie del ripiano sia pulita e asciutta prima di posizionare oggetti.
- Non superare il peso massimo raccomandato per evitare deformazioni o rotture.
- Tenere il ripiano lontano da fonti di calore diretto per prevenire danni.
- In caso di anomalie o danneggiamenti, smettere immediatamente di utilizzare il prodotto.
- Utilizzare sempre guanti protettivi durante l'installazione e la manutenzione per prevenire lesioni.

3. Panoramica del Prodotto e Specifiche

- Dimensioni: 1190 x 1685 mm
- Materiale: Alluminio anodizzato
- Colore: Anodizzato
- Peso massimo supportato: 300 kg
- Applicazioni: Ideale per cucine commerciali, ristoranti e ambienti di lavoro professionali.
- Resistenza alla corrosione: Alta

4. Installazione e Montaggio

1. Controllare il contenuto della confezione per assicurarsi che tutte le parti siano incluse.
2. Posizionare il ripiano sui supporti di montaggio (non inclusi).
3. Assicurarsi che i supporti siano fissati saldamente al muro o al pavimento.
4. Livellare il ripiano utilizzando una livella per garantire stabilità.
5. Fissare il ripiano ai supporti tramite le viti fornite, stringendo con attenzione.

5. Funzionamento

- Una volta installato, il ripiano è pronto all'uso.
- Disporre gli oggetti in modo uniforme per garantire una distribuzione equilibrata del peso.
- Non sovraccaricare il ripiano oltre il peso massimo raccomandato.

6. Pulizia e Manutenzione

- Pulire regolarmente con un panno umido e detergente neutro.
- Evitare l'uso di detersivi abrasivi o spugne ruvide per prevenire graffi.
- Ispezionare periodicamente il ripiano per eventuali segni di usura o danni e affrontarli tempestivamente.

7. Risoluzione dei Problemi

- Deformazione del ripiano: Verificare se il peso supera il limite raccomandato.
- Instabilità: Controllare il corretto fissaggio ai supporti e il livello del ripiano.
- Corrosione: Assicurarsi che il ripiano non sia esposto a sostanze chimiche aggressive o umidità eccessiva.

8. Smaltimento

- Il ripiano in alluminio deve essere smaltito secondo le normative locali per il riciclaggio dei metalli.
- Non gettare il prodotto nei rifiuti indifferenziati. Contattare il servizio di gestione dei rifiuti locale per informazioni sul riciclaggio.

9. 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