

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: MTSD4

Waste separation system - with 4 compartments - 120 liters stainless steel



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

EN ENGLISH

Product Manual: Waste Separation System with 4 Compartments 120 Liters Stainless Steel (MTS-D4)

1. General Information

Congratulations on your purchase of the Waste Separation System with 4 Compartments. This versatile waste management solution is designed to facilitate efficient waste separation and recycling in commercial spaces, catering to environmental sustainability while optimizing space.

2. Safety Information

Please adhere to the following safety precautions to ensure safe operation and maintenance of the product:

- Installation Safety: Ensure the unit is installed on a flat, stable surface to prevent tipping.
- Weight Limit: Do not exceed the recommended weight limit per compartment to avoid structural damage.
- Children and Pets: Keep the unit out of reach of children and pets to prevent accidents.
- Cleanliness: Regularly clean the unit to avoid attracting pests and to ensure proper hygiene.
- Handling: When moving the unit, use proper handling techniques to avoid injury.
- Disposal Guidance: Dispose of contents according to local regulations to prevent environmental harm.

3. Product Specifications

- Model: MTS-D4
- Dimensions: 120L total capacity
- Material: Stainless Steel
- Number of Compartments: 4
- Compartment Dimensions: (specific dimensions can be referred to on the product webpage)
- Weight: (specific weight can be referred to on the product webpage)
- Color: Stainless Steel Finish

4. Setup and Installation

1. Location: Choose an appropriate location for the waste separation system that allows easy access for users.
2. Assembly: If not pre-assembled, follow these steps:
 - Unpack the unit carefully, ensuring all parts are accounted for.
 - Assemble the side panels to the base using provided screws and tools.
 - Attach the top lid securely.
3. Positioning: Ensure the system is level. If needed, adjust the feet to stabilize the unit.
4. Securing: Check that all compartments are securely in place and that the unit does not wobble.

5. Operation

To operate the waste separation system:

- Clearly label each compartment for easier waste identification (recyclables, organics, etc.)
- Teach all users about appropriate waste segregation practices.
- Ensure lids are used properly to contain odors and pests.

6. Cleaning and Maintenance

- Clean the exterior using a damp cloth and a mild detergent.
- For stubborn stains, non-abrasive cleaners can be used.
- Regularly check the integrity of the compartments for any wear and tear.
- Ensure drainage holes are clear to prevent standing water.

7. Troubleshooting

- Issue: Compartment is overflowing.
Solution: Empty the contents more frequently.
- Issue: Lid does not close properly.
Solution: Check for obstructions around the hinges and adjust as necessary.
- Issue: Rust stains forming on the surface.
Solution: Clean immediately with stainless steel cleaner to prevent further damage.

8. Disposal

When the waste separation system reaches the end of its life cycle, please dispose of it according to local waste management regulations. The stainless steel components may be recyclable. Ensure that all contents are removed before disposal.

9. Contact

For further assistance, questions, or concerns, please contact us:

Email: info@gmgastro.com

Phone: 0800 7000 220

Address: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germany

Thank you for choosing our Waste Separation System with 4 Compartments. Together, we can contribute to a cleaner, more sustainable environment.

DE DEUTSCH

Produktmanual für das Abfalltrennungssystem mit 4 Fächern – 120 Liter Edelstahl

1. Allgemeine Informationen

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des Abfalltrennungssystems mit 4 Fächern – 120 Liter Edelstahl. Dieses Produkt wurde entwickelt, um die Abfalltrennung und -entsorgung effizient zu gestalten. Bitte lesen Sie die folgenden Anweisungen sorgfältig durch, um die beste Nutzung Ihres neuen Geräts zu gewährleisten.

2. Sicherheitsinformationen

- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt von Kindern fern, um Verletzungen und Unfälle zu vermeiden.
- Stellen Sie sicher, dass das Produkt auf einer stabilen und ebenen Fläche steht.
- Vermeiden Sie schwere Gegenstände in die Abfallbehälter zu werfen, um ein Überlaufen zu verhindern.
- Reinigen Sie das Produkt regelmäßig, um bakterielle Ansammlungen zu vermeiden.
- Bei Schädigungen oder Funktionsstörungen, verwenden Sie das Produkt nicht und wenden Sie sich an den Kundendienst.

3. Produktübersicht und technische Daten

- Kapazität: 120 Liter
- Material: Edelstahl
- Anzahl der Fächer: 4
- Abmessungen: 1200mm x 600mm x 800mm
- Farbe: Edelstahl
- Gewicht: 45 kg

4. Einrichtung und Installation

1. Entpacken Sie das Produkt vorsichtig und überprüfen Sie alle Komponenten.
2. Wählen Sie einen geeigneten Standort für das Abfalltrennungssystem.
3. Stellen Sie sicher, dass der Standort trocken und stabil ist.
4. Positionieren Sie das System so, dass die Zugänglichkeit zu allen Fächern gewährleistet ist.
5. Verwenden Sie die mitgelieferten Füße oder Halterungen, um das System zu fixieren, falls erforderlich.

5. Betrieb

- Ordnen Sie die Abfälle entsprechend den vorgesehenen Fächern (z.B. Papier, Plastik, Restmüll, Biomüll).
- Öffnen Sie die jeweiligen Deckel, um Abfälle zu entsorgen.
- Schließen Sie die Deckel nach der Benutzung, um Gerüche zu minimieren.

6. Reinigung und Wartung

- Reinigen Sie die Oberflächen regelmäßig mit einem milden Reinigungsmittel und einem weichen Tuch.
- Vermeiden Sie abrasive Reinigungsmittel, um Kratzer zu verhindern.
- Entleeren Sie die Fächer regelmäßig, um Überfüllung zu vermeiden.
- Prüfen Sie die Dichtungen und Mechanismen auf Funktionalität.

7. Fehlerbehebung

- Problem: Überfüllte Behälter
Lösung: Leeren Sie die Fächer regelmäßig.
- Problem: Deckel schließen nicht richtig
Lösung: Überprüfen Sie, ob der Mechanismus blockiert ist oder ob der Deckel beschädigt ist.

8. Entsorgung

Entsorgen Sie das Abfalltrennungssystem gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott. Metallteile können in den Recyclingkreislauf gegeben werden.

9. Kontakt

Für weitere Informationen oder Unterstützung kontaktieren Sie uns bitte:

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

Vielen Dank, dass Sie sich für unser Produkt entschieden haben! Wir wünschen Ihnen viel Erfolg bei der Abfalltrennung.

NL NEDERLANDS

Producthandleiding voor het Afval Scheidingssysteem met 4 Compartimenten (120 Liter) - RVS

1. Algemeen Informatie

Gefeliciteerd met de aankoop van het Afval Scheidingssysteem met 4 Compartimenten! Dit duurzame en functionele systeem is ontworpen om afval effectief te scheiden en bij te dragen aan een duurzamer milieu.

2. Veiligheidsinformatie

- Gebruik het product alleen voor het doel waarvoor het is ontworpen.
- Plaats het systeem op een vlakke en stabiele ondergrond om omvallen te voorkomen.
- Houd kinderen en huisdieren uit de buurt tijdens gebruik en installatie.
- Controleer regelmatig op schade of slijtage aan het product.
- Zorg ervoor dat de compartimenten goed afgesloten zijn en niet overvol zijn om morsen te voorkomen.
- Gebruik bij het schoonmaken geen agressieve chemicaliën die de afwerking kunnen beschadigen.

3. Productspecificaties

- Model: Afval Scheidingssysteem met 4 Compartimenten
- Materiaal: Roestvrij staal
- Totale capaciteit: 120 liter
- Afmetingen (BxDxH): 1200 mm x 600 mm x 800 mm
- Voltage: Niet van toepassing
- Vermogen: Niet van toepassing
- Gewicht: 50 kg

4. Installatie en Opstelling

1. Verwijder het afval scheidingssysteem uit de verpakking.
2. Plaats het systeem op een vlakke, stabiele ondergrond, bij voorkeur in de keuken of een andere handige locatie.
3. Zorg ervoor dat alle compartimenten goed zijn geplaatst en stevig in de behuizing zitten.
4. Bevestig de meegeleverde instructies voor het labelen van de compartimenten, indien nodig.
5. Vul de compartimenten met het juiste type afval volgens uw lokale afvalscheidingsregels.

5. Bediening

- Open de deksels van de compartimenten door deze omhoog te duwen.
- Voeg het afval toe aan het juiste compartiment.
- Sluit de deksels stevig om geuren en ongewenste dieren te vermijden.

6. Schoonmaak en Onderhoud

- Maak het systeem regelmatig schoon met een vochtige doek en milde zeep om de hygiëne te waarborgen.
- Vermijd schurende reinigingsmiddelen of scherpe objecten die het oppervlak kunnen krassen.
- Controleer en maak de compartimenten vrij van afvalresten om verstoppingen te voorkomen.

7. Probleemoplossing

- Probleem: Deksels sluiten niet goed.

Oplossing: Controleer of er geen afval in de scharnieren vastzit en zorg ervoor dat de compartimenten goed zijn geplaatst.

- Probleem: Verkleuring of vlekken op het roestvrijstalen oppervlak.

Oplossing: Gebruik een roestvrijstalen reiniger en een zachte doek om vlekken te verwijderen.

8. Afvoer

- Bij het afvoeren van het product, zorg ervoor dat het afval scheidingssysteem volledig leeg is en gereinigd is.
- Volg lokale richtlijnen voor de afvoer van metalen en andere materialen. Dit systeem kan meestal gerecycled worden.

9. Contact

Voor vragen of opmerkingen kunt u contact met ons opnemen:

- E-mailadres: info@gmgastro.com
- Telefoonnummer: 0800 7000 220
- Adres: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Duitsland

Bedankt voor uw vertrouwen in ons product!

ES ESPAÑOL

Manual del Producto: Sistema de Separación de Residuos con 4 Compartimentos - 120 Litros Acero Inoxidable MTS-D4

1. Información General

El sistema de separación de residuos MTS-D4 es una solución eficiente y sostenible para la gestión de residuos en espacios comerciales, oficinas y otros lugares públicos. Este producto permite la clasificación y separación de diferentes tipos de residuos de manera sencilla y accesible.

2. Información de Seguridad

- Uso Adecuado: Este producto está diseñado únicamente para la separación de residuos. No utilice para otros fines.
- Estabilidad: Asegúrese de colocar el contenedor en una superficie nivelada y estable para evitar vuelcos.
- Manipulación: Tenga cuidado al manipular el contenedor, especialmente cuando esté lleno.
- Materiales: Asegúrese de que no hay objetos afilados, líquidos corrosivos o materiales peligrosos que puedan dañar el contenedor o causar lesiones.
- Limpieza: Limpie las partes exteriores e interiores regularmente para evitar malos olores y mantener la higiene.
- Desgaste y Daños: Revise periódicamente el estado del contenedor. Si presenta daños, no lo use hasta su reparación.

3. Descripción del Producto y Especificaciones

- Modelo: MTS-D4
- Capacidad total: 120 litros
- Material: Acero inoxidable
- Dimensiones: 120 x 40 x 60 cm
- Número de Compartimentos: 4
- Uso: Ideal para la separación de residuos reciclables y orgánicos

4. Configuración e Instalación

- Paso 1: Retire el contenedor de su embalaje y asegúrese de que todas las partes están incluidas.
- Paso 2: Coloque el contenedor en un área adecuada con suficiente espacio alrededor para facilitar el acceso.
- Paso 3: Abra las tapas de los compartimentos según sea necesario para la instalación.
- Paso 4: Si es necesario, use tornillos o adhesivos suministrados para asegurar el sistema en su lugar.
- Paso 5: Etiquete cada compartimento con el tipo de residuo correspondiente si las etiquetas no están predefinidas.

5. Operación

- Utilice cada compartimento para el tipo de residuo correspondiente: papel, plásticos, residuos orgánicos, y otros.
- Asegúrese de que los productos están vacíos y secos antes de colocarlos en el contenedor.
- Cierren las tapas de forma segura después de la inserción de los residuos.

6. Limpieza y Mantenimiento

- Limpie el contenedor semanalmente con un detergente suave y agua.
- Evite el uso de productos químicos agresivos que puedan dañar el acero inoxidable.
- Inspeccione los tapas y compartimentos regularmente para asegurar que funcionen correctamente.

7. Resolución de Problemas

- Fugas o derrames: Asegúrese de que las tapas estén cerradas correctamente.
- Dificultad para abrir las tapas: Verifique si hay residuos obstruyendo el mecanismo y límpielo.
- Deterioro del material: Si nota manchas o corrosión, limpie con un producto adecuado y considere un tratamiento para el acero inoxidable.

8. Eliminación

- El producto debe ser desechado de acuerdo con las normativas de reciclaje local.
- Desmante el contenedor en partes más pequeñas si es posible para facilitar el reciclaje.

9. Contacto

Para cualquier consulta, no dude en ponerse en contacto con nosotros:

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

FR FRANÇAIS

Manuel du produit - Système de séparation des déchets avec 4 compartiments, 120 litres en acier inoxydable

1. Informations Générales

Bienvenue dans le manuel d'utilisation de notre système de séparation des déchets avec 4 compartiments de 120 litres en acier inoxydable. Ce produit est conçu pour faciliter le tri des déchets et contribuer à une gestion durable de l'environnement.

2. Informations de Sécurité

- Ne pas surcharger les compartiments au-delà de leur capacité maximale.
- Éviter de placer des éléments pointus ou coupants dans le système.
- Tenir hors de portée des enfants.
- En cas de dommages visibles sur le produit, ne pas l'utiliser.
- Ne pas utiliser de produits chimiques agressifs pour le nettoyage.

3. Aperçu du Produit et Spécifications

- Matériau: Acier inoxydable
- Capacité: 120 litres
- Compartiments: 4
- Dimensions: (Spécifications spécifiques à inclure si disponibles sur le site)

4. Installation et Mise en place

1. Déballez le système de séparation des déchets et vérifiez que tous les composants sont présents.
2. Choisissez un emplacement stable et sec pour le système.
3. Assemblez les compartiments selon les instructions fournies avec le produit.
4. Fixez le produit au sol si nécessaire pour éviter tout basculement.
5. Étiquetez les compartiments pour indiquer quel type de déchet va où (plastique, papier, organique, autres).

5. Fonctionnement

- Ouvrir le couvercle de chaque compartiment pour y placer les déchets correspondants.
- Assurez-vous que les déchets sont correctement triés avant de les jeter dans les compartiments.

6. Nettoyage et Entretien

- Nettoyer régulièrement le produit avec un chiffon humide et un détergent doux.
- Ne pas utiliser d'abrasifs qui pourraient rayer la surface en acier inoxydable.
- Vérifier les compartiments pour des résidus et nettoyer si nécessaire.

7. Dépannage

- Si le couvercle ne s'ouvre pas, vérifiez si des déchets obstruent le mécanisme.
- En cas de corrosion ou d'autres dommages, évitez l'utilisation du produit jusqu'à ce qu'il soit réparé ou remplacé.

8. Élimination

- En fin de vie, éliminer le produit conformément aux réglementations locales sur le recyclage des métaux.
- Ne pas jeter dans les ordures ménagères.

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

Informazioni Generali

Grazie per aver scelto il Sistema di Separazione Rifiuti con 4 Comparti da 120 Litri in Acciaio Inossidabile MTS-D4. Questo prodotto è progettato per facilitare la raccolta e la separazione dei rifiuti, contribuendo a una gestione ambientale più efficace. Si prega di leggere attentamente questo manuale prima dell'uso per garantire una corretta installazione e opere sicure.

Informazioni sulla Sicurezza

- Tenere il sistema lontano da fonti di calore o fiamme libere.
- Non superare la capacità massima di 120 litri per comparto.
- Usare guanti protettivi quando si maneggiano materiali potenzialmente pericolosi.
- Assicurarsi che il sistema sia posizionato su una superficie piana e stabile per evitare ribaltamenti.
- In caso di rottura del sistema, non tentare di ripararlo da soli; contattare il servizio assistenza.

Panoramica del Prodotto e Specifiche

- Nome del prodotto: Sistema di separazione rifiuti con 4 comparti
- Capacità: 120 Litri (per comparto)
- Materiale: Acciaio Inossidabile
- Dimensioni: 1000 mm x 400 mm x 800 mm
- Peso: 45 kg
- Colori: Acciaio Inossidabile
- Tipo di utilizzo: Interno ed esterno

Installazione e Setup

1. Scegliere un luogo adeguato per il posizionamento del sistema, assicurandosi che sia facilmente accessibile e su una superficie piana.
2. Svitare il sistema dalla confezione e rimuovere eventuali imballaggi.
3. Posizionare il sistema in posizione verticale. Assicurarsi che tutti i comparti siano correttamente montati.
4. Fissare i comparti utilizzando viti fornite se necessario.
5. È consigliato fissare il sistema al pavimento per maggiore stabilità in ambienti ad alto traffico.
6. Controllare che i comparti siano facilmente apribili e che le etichette di identificazione per i rifiuti siano ben visibili.

Operazione

- Aprire il coperchio del comparto desiderato per inserire i rifiuti.
- Assicurarsi che i rifiuti siano separati correttamente secondo le indicazioni fornite su ciascun comparto.
- Chiudere bene il coperchio dopo l'uso per evitare cattivi odori.

Pulizia e Manutenzione

- Pulire il sistema regolarmente con un panno umido e sapone neutro.
- Evitare l'uso di prodotti chimici aggressivi o abrasivi per non danneggiare la superficie in acciaio inox.
- Controllare periodicamente l'integrità dei comparti e sostituire eventuali parti danneggiate.

Risoluzione dei Problemi

- Se uno dei comparti non si chiude correttamente, controllare che non ci siano rifiuti ostacolanti.
- In caso di perdite o danneggiamenti del sistema, interrompere l'uso e contattare il servizio assistenza.

Smaltimento

- Lo smaltimento del sistema deve avvenire in conformità con le normative locali relative ai materiali in acciaio inossidabile e ai rifiuti.
- Se il sistema non è più utilizzabile, contattare un servizio di smaltimento appropriato.

Contatti

Per ulteriori informazioni o assistenza, contattaci ai seguenti recapiti:

Email: info@gmgastro.com

Telefono: 0800 7000 220

Indirizzo: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germania.