

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: IDHK2418

Induction ceiling hood - 2.4m - with filter & LED lamp



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

EN ENGLISH

Product Manual for Induction Ceiling Hood 2.4m with Filter and LED Lamp (IDHK2418)

1. General Information

Thank you for purchasing the Induction Ceiling Hood IDHK2418. This product is designed to provide efficient ventilation while enhancing the aesthetic appeal of your kitchen. Please read this manual thoroughly to ensure safe and optimal use of your ceiling hood.

2. Safety Information

- **Installation Safety:** Ensure the product is installed by a qualified technician following the provided instructions. Improper installation may cause electrical malfunctions or fire hazards.
- **Electrical Safety:** The product must be connected to a suitable power supply. Check voltage specifications before installation. Always disconnect the power supply when cleaning or performing maintenance.
- **Use Safety:** This product is designed for indoor kitchen use only. Avoid using outdoors or in damp environments. Ensure that the unit is not blocked during operation to prevent overheating.
- **Filters:** Regularly check and clean filters to avoid grease accumulation, which can be a fire hazard.
- **Children and Pets:** Ensure that children and pets are kept at a safe distance when the hood is in operation to prevent injuries.
- **Manual Handling:** Use appropriate techniques or equipment when handling the unit to prevent physical injury.

3. Product Overview and Specifications

Product Name: Induction Ceiling Hood 2.4m with Filter and LED Lamp
Model Number: IDHK2418

Technical Data:

- Dimensions: 2400mm x 600mm x 500mm
- Power Supply: 230V / 50Hz
- Power Consumption: 220W
- Air Flow Rate: 1000 m³/h
- Noise Level: ≤ 58 dB
- Filter Type: Metal grease filter (washable)
- LED Light Power: 30W

4. Setup and Installation

1. Tools Required: Screwdriver, level, drill, duct tape, measuring tape.

2. Installation Steps:

- Select a suitable location for installation on the ceiling, ensuring sufficient clearance above cooking appliances.
- Mark the mounting points on the ceiling using the product dimensions.
- Drill the holes at the marked points and insert wall anchors.
- Attach the mounting brackets to the ceiling using screws.
- Align the hood with the brackets and secure it in place.
- Connect the ducting as needed for proper ventilation, ensuring all connections are airtight.
- Connect the power supply as per electrical regulations.
- Turn on the power supply to test the installation.

5. Operation

- **Power On/Off:** Use the control panel to turn the induction ceiling hood on and off.
- **Fan Speed:** Adjust the fan speed according to cooking needs from low to high.
- **Lighting:** Press the light button to turn on/off the integrated LED lamps. Use appropriate brightness to suit your cooking area.

6. Cleaning and Maintenance

- **Filters:** Clean filters every 4-6 weeks. Soak in warm soapy water, rinse, and ensure they are completely dry before reinstallation.
- **Exterior:** Wipe the exterior using a soft cloth and mild detergent. Avoid using abrasive cleaners.
- **Interior:** Periodically check and clean the ducting and motor area for any grease buildup.

7. Troubleshooting

- **Hood Not Turning On:** Check power supply and ensure the circuit breaker has not tripped.
- **No Airflow:** Confirm that the filters are clean and properly installed. Check for blockages in the ducting.
- **Unusual Noises:** This may indicate a foreign object in the motor or fan. Disconnect power and inspect.

8. Disposal

At the end of its life cycle, dispose of the Induction Ceiling Hood according to local regulations regarding electronic waste. Do not dispose of the unit in regular household waste.

9. Contact

For further inquiries or support, please contact us:

Email: info@gmgastro.com

Phone: 0800 7000 220

Address: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germany

Thank you for choosing the Induction Ceiling Hood IDHK2418. Enjoy enhanced cooking experiences with safety and efficiency.

DE DEUTSCH

Produkthandbuch für die Induktions-Dunstabzugshaube 2,4 m mit Filter und LED-Lampe (IDHK2418)

1. Allgemeine Informationen

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf der Induktions-Dunstabzugshaube IDHK2418. Dieses Produkt ist für den Einsatz in gewerblichen Küchen konzipiert und bietet effiziente Abluftsysteme, um die Luftqualität zu gewährleisten und unangenehme Küchengerüche zu minimieren. Bitte lesen Sie dieses Handbuch sorgfältig durch, um eine ordnungsgemäße Verwendung und Wartung zu gewährleisten.

2. Sicherheitsinformationen

- Installation: Lassen Sie die Installation nur von qualifiziertem Fachpersonal durchführen.
- Stromversorgung: Vergewissern Sie sich, dass die Stromversorgung ausgeschaltet ist, bevor Sie Arbeiten am Gerät vornehmen.
- Alter: Das Gerät darf nicht von Personen (einschließlich Kindern) bedient werden, die aufgrund ihrer körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und Kenntnis unbeaufsichtigt sind.
- Reinigung: Verwenden Sie keine scharfen oder scheuernden Reinigungsmittel.
- Brandgefahr: Halten Sie brennbare Materialien von der Dunstabzugshaube fern.
- Wartung: Führen Sie regelmäßige Wartung durch, um die Sicherheit und Effizienz zu gewährleisten.

3. Produktübersicht und Spezifikationen

Technische Daten

- Modell: IDHK2418
- Bauart: Induktions-Dunstabzugshaube
- Größe: 2,4 m
- Filtertyp: Fettfilter
- Beleuchtung: LED-Lampe
- Energieeffizienzklasse: A+
- Geräuschpegel: 52 dB
- Material: Edelstahl
- Stromverbrauch: 300 W

4. Einrichtung und Installation

Benötigte Werkzeuge

- Bohrmaschine
- Schraubendreher
- Wasserwaage
- Maßband

Installation

1. Bestimmen Sie den Installationsort für die Dunstabzugshaube.
2. Messen Sie und markieren Sie die Bohrlöcher an der Wand oder Decke.
3. Bohren Sie die Löcher und setzen Sie die Dübel ein.
4. Befestigen Sie die Dunstabzugshaube sicher an der Wand/Decke unter Verwendung der mitgelieferten Schrauben.
5. Schließen Sie die Dunstabzugshaube an die Stromversorgung an.
6. Überprüfen Sie mithilfe einer Wasserwaage, ob die Haube gerade installiert ist.

5. Betrieb

- Ein-/Ausschalten: Drücken Sie den Ein-/Ausschalter, um die Dunstabzugshaube zu aktivieren.
- Geschwindigkeitsstufen: Wählen Sie die gewünschte Geschwindigkeitsstufe über die Tastensteuerung.
- Beleuchtung: Aktivieren Sie die LED-Lampe ebenfalls über das Bedienfeld.

6. Reinigung und Wartung

- Regelmäßige Reinigung: Reinigen Sie den Fettfilter alle zwei Wochen mit warmem Seifenwasser oder in der Spülmaschine.
- Gehäusepflege: Wischen Sie das Gehäuse mit einem feuchten Tuch und mildem Reinigungsmittel ab. Verwenden Sie keine scheuernden Produkte.
- Sichtprüfung: Überprüfen Sie regelmäßig alle elektrischen Verbindungen und den Zustand des Kabels.

7. Fehlersuche

- Gerät startet nicht: Überprüfen Sie die Stromversorgung und Sicherungen.
- Geräusche über dem Normalen: Stellen Sie sicher, dass die Haube fest installiert ist und keine losen Teile vorhanden sind.
- Schwache Absaugung: Reinigen Sie den Fettfilter und überprüfen Sie die Abluftöffnung auf Blockaden.

8. Entsorgung

Entsorgen Sie das Produkt gemäß den lokalen Vorschriften für Elektroschrott. Stellen Sie sicher, dass alle elektrischen Komponenten umweltgerecht recycelt werden.

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

Product Manual for Induction Ceiling Hood 2.4m with Filter and LED Lamp (IDHK2418)

1. General Information

Congratulations on your purchase of the Induction Ceiling Hood Model IDHK2418. This high-quality appliance is designed to enhance air quality and comfort in your kitchen while providing efficient lighting. Please read this manual carefully to ensure proper installation, use, and maintenance of the product.

2. Safety Information

- Ensure the installation is carried out by a qualified professional.
- Do not operate the hood if it has a damaged power cord or plug.
- Avoid the use of extension cords; connect the unit directly to an appropriate outlet.
- The appliance must not be placed close to flammable materials or liquids.
- Always keep the area around the appliance clean and free from grease and debris.
- This appliance is intended for domestic use only, not for commercial purposes.
- Ensure that there is sufficient ventilation when using the appliance to avoid the risk of fire.
- Switch off the appliance when not in use and before cleaning.

3. Product Overview and Specifications

Product Overview:

The IDHK2418 is designed to provide a professional kitchen experience with its powerful induction system, effective filtration, and integrated LED lighting.

Technical Data:

- Dimensions: 2400mm (W) x 700mm (D) x 200mm (H)
- Power Supply: 400V/3PH/50Hz
- Total Power: 10kW
- Lighting: Integrated LED
- Filter Type: Stainless Steel Grease Filter
- Noise Level: ≤ 65 dB

4. Setup and Installation

1. Location: Choose a suitable location for the installation at a height of at least 2.2 meters above the cooking surface.
2. Mounting: Securely mount the hood to the ceiling using the provided mounting brackets and hardware. Ensure it is level and stable.
3. Electrical Connection: Connect the power supply to the terminal block of the hood. Ensure that all electrical connections are secure and comply with local electrical codes.
4. Ventilation: If ducting is required, connect the ductwork to the outlet at the top of the hood. Ensure all connections are airtight to prevent leakage.
5. Final Check: After installation, visually check the unit for any loose components and ensure that all functions are working properly.

5. Operation

- Turn on the appliance using the rocker switch located on the control panel.
- Select the desired fan speed: Low, Medium, or High, depending on your cooking needs.
- For lighting, use the separate switch to turn on the LED lamp.
- Monitor the grease filter indicator, if equipped, to know when it requires cleaning.

6. Cleaning and Maintenance

- Regularly clean the stainless steel surfaces using a soft cloth and suitable stainless steel cleaner.
- Remove the grease filter and wash it in warm soapy water or in a dishwasher, if permissible.
- It is recommended to clean the filters at least once a month, or more frequently with heavy use.
- Check for any obstructions in the ductwork and clean as needed for optimal performance.

7. Troubleshooting

- Problem: Appliance does not turn on.
 - Solution: Check the power supply and ensure the appliance is properly connected.
- Problem: Excessive noise during operation.
 - Solution: Ensure all components are securely fastened and check for any obstructions.
- Problem: Insufficient suction.
 - Solution: Clean the grease filter and check ductwork for blockages.

8. Disposal

When disposing of the appliance, adhere to local waste disposal regulations. Ensure that the unit is decommissioned properly and you recycle parts whenever possible, especially electronic components.

9. Contact

For any inquiries, please contact us:

- Email: info@gmgastro.com

- Phone: 0800 7000 220

- Address: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germany

ES ESPAÑOL

Manual del Producto: Campana de Inducción de Techo 2-4m con Filtro y Lámpara LED IDHK2418

1. Información General

Gracias por elegir la Campana de Inducción de Techo IDHK2418. Este producto ha sido diseñado para proporcionar una cocción eficiente y segura. Por favor, lea este manual detenidamente antes de utilizar el producto.

2. Información de Seguridad

- Asegúrese de que la conexión eléctrica cumple con las especificaciones del producto.
- No utilice el producto si el cable de alimentación está dañado.
- Mantenga el área alrededor de la campana limpia y libre de grasa o materiales inflamables.
- Evite el contacto del agua con las partes eléctricas.
- No deje el producto en funcionamiento sin supervisión.
- Siga las instrucciones de instalación para evitar situaciones de riesgo.
- En caso de mal funcionamiento, desconecte la unidad y no intente repararla por su cuenta.

3. Descripción del Producto y Especificaciones

- Modelo: IDHK2418
- Tipo: Campana de inducción de techo
- Longitud: 2-4 metros
- Filtro: Incluido
- Lámpara: LED
- Voltaje: 230V
- Frecuencia: 50Hz
- Potencia: 700W

4. Instalación y Configuración

- Seleccione una ubicación adecuada que cumpla con las especificaciones de espacio (mínimo 2 metros de altura).
- Asegúrese de que todas las conexiones eléctricas estén realizadas por un profesional calificado.
- Fije la campana al techo utilizando los soportes de montaje incluidos.
- Conecte los cables eléctricos según el diagrama que se proporciona en el paquete.
- Asegúrese de que la campana esté nivelada y segura antes de encenderla.

5. Operación

- Encienda la campana utilizando el interruptor principal.
- Ajuste la potencia de la inducción según sea necesario.
- Las luces LED se activan al encender el dispositivo.
- Apague la campana después de su uso para mayor seguridad.

6. Limpieza y Mantenimiento

- Limpie la superficie exterior con un paño húmedo y detergente suave.
- Los filtros deben ser limpiados periódicamente según las instrucciones del fabricante.
- Revise las conexiones eléctricas y mecánicas regularmente.
- No utilice limpiadores abrasivos o corrosivos.

7. Solución de Problemas

- Si la campana no enciende, verifique la conexión eléctrica.
- Si hay humo o un olor inusual, apague inmediatamente el dispositivo y contacte a un técnico.
- Si los filtros están bloqueados, límpielos o reemplácelos según sea necesario.

8. Eliminación

- No deseche el producto en la basura común al final de su vida útil.
- Infórmese sobre los métodos de reciclaje o eliminación conforme a la normativa local.

9. Contacto

Para más información o asistencia, por favor contáctenos:

Email: info@gmgastro.com

Teléfono: 0800 7000 220

Dirección: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Alemania

FR FRANÇAIS

Manuel de produit - Hotte de plafond à induction de 2,4 m avec filtre et lampe LED - IDHK2418

1. Informations Générales

Merci d'avoir choisi la hotte de plafond à induction IDHK2418. Ce produit est conçu pour assurer une ventilation efficace et silencieuse tout en ajoutant une touche moderne à votre cuisine. Veuillez lire attentivement ce manuel avant d'utiliser le produit.

2. Informations de Sécurité

- Installation : Ne tentez pas d'installer cet appareil vous-même. Faites appel à un professionnel qualifié pour l'installation.
- Utilisation : Ne laissez jamais la hotte fonctionner sans surveillance. Assurez-vous que les filtres sont correctement installés.
- Électricité : Assurez-vous que l'appareil est branché sur une prise conforme et que l'alimentation électrique est appropriée.
- En cas de surchauffe : Si l'appareil surchauffe, éteignez-le immédiatement et débranchez-le.
- Matériaux : Évitez tout contact avec des matériaux inflammables pendant le fonctionnement.
- Entretien : Assurez-vous de nettoyer les filtres régulièrement pour éviter les risques d'incendie.

3. Vue d'Ensemble et Spécifications

- Modèle : IDHK2418
- Dimensions : 2400 mm
- Puissance : Induction
- Type de filtre : Filtre en acier inoxydable
- Éclairage : Lampe LED
- Débit d'air : 1000 m³/h

4. Configuration et Installation

1. Emplacement : Choisissez un emplacement optimal pour récupérer les fumées et les odeurs de cuisson. Vérifiez que l'espace est adéquat pour l'installation.
2. Montage : Fixez la hotte au plafond à l'aide des supports fournis. Veillez à ce qu'elle soit correctement soutenue.
3. Branchement électrique : Connectez l'appareil à une source d'alimentation sécurisée conformément aux normes électriques en vigueur. Assurez-vous que le voltage est compatible.
4. Installation des filtres : Installez le filtre en acier inoxydable selon les instructions fournies. Vérifiez les clips pour une fixation sécurisée.

5. Fonctionnement

- Allumage : Appuyez sur le bouton d'alimentation pour allumer l'appareil.
- Réglage de la puissance : Sélectionnez le niveau de puissance d'extraction approprié.
- Éclairage : Activez la lampe LED pour mieux voir lors de la cuisson.

6. Nettoyage et Maintenance

- Filtres : Nettoyez le filtre en acier inoxydable tous les mois à l'eau chaude savonneuse. Rincez et laissez sécher complètement avant de le remettre en place.
- Surface : Essuyez la surface de la hotte avec un chiffon doux et humide. N'utilisez pas de produits abrasifs.
- Contrôle : Faites inspecter régulièrement l'appareil par un professionnel pour garantir son bon fonctionnement.

7. Dépannage

- L'appareil ne s'allume pas : Vérifiez le branchement électrique et le fonctionnement de la prise.
- Bruits étranges : Assurez-vous que les filtres sont bien installés et qu'il n'y a pas d'objets bloquant le ventilateur.

- Mauvaise performance d'extraction : Nettoyez les filtres et vérifiez l'absence de blocages dans les conduits.

8. Élimination

Lorsque vous vous débarrassez de l'appareil, suivez les réglementations locales concernant l'élimination des appareils électroniques. Veuillez effectuer le recyclage adéquat des composants.

9. Contact

Pour toute question ou assistance, veuillez nous contacter :

- Email : info@gmgastro.com
- Téléphone : 0800 7000 220
- Adresse : Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Allemagne

Merci d'utiliser la hotte de plafond à induction IDHK2418. Veuillez suivre toutes les instructions pour garantir une utilisation sûre et efficace.

IT ITALIANO

Manuale del Prodotto: Cappa di Aspirazione a Induzione da 2,4 m con Filtro e Lampada LED IDHK2418

1. Informazioni Generali

La cappa di aspirazione a induzione IDHK2418 è progettata per i professionisti della cucina, offrendo un sistema di filtraggio avanzato e un'illuminazione efficiente. Questo prodotto è conforme alle normative di sicurezza dell'Unione Europea e garantisce un ambiente di lavoro salubre.

2. Informazioni di Sicurezza

Leggere attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.

- Non utilizzare la cappa se il cavo di alimentazione è danneggiato.
- Assicurarsi che la cappa sia correttamente installata e fissata.
- Non utilizzare in presenza di sostanze infiammabili.
- Mantenere sempre i filtri puliti per evitare incendi.
- Tenere lontano dalla portata dei bambini.
- Non riparare l'unità senza la supervisione di un tecnico qualificato.
- Utilizzare solo ricambi originali.

3. Panoramica del Prodotto e Specifiche

- Modello: IDHK2418
- Dimensioni: 2400 mm
- Tipo di installazione: sospesa
- Sistema di filtraggio: filtro in acciaio inox
- Illuminazione: lampada LED integrata
- Potenza assorbita: 220-240V, 50Hz
- Portata d'aria: 1600 m³/h
- Rumorosità: 58 dB(A)

4. Installazione e Montaggio

- Assicurarsi che l'area di installazione sia priva di umidità e polvere.
- Montare il supporto a soffitto, assicurandosi che sia ben fissato.
- Collegare il cavo di alimentazione seguendo il diagramma elettrico fornito.
- Posizionare la cappa in modo che il filtro sia allineato correttamente con il sistema di aspirazione.
- Fissare la cappa al supporto con le viti in dotazione.
- Verificare che tutti i collegamenti siano sicuri prima di accendere l'unità.

5. Uso

- Accendere la cappa utilizzando l'interruttore sul pannello di controllo.
- Selezionare la velocità di aspirazione desiderata.
- Utilizzare la lampada LED per illuminare l'area di lavoro.
- Dopo l'uso, spegnere la cappa e pulire eventuali residui.

6. Pulizia e Manutenzione

- Pulire regolarmente il filtro in acciaio inox con un detergente neutro.
- Sostituire i filtri secondo le raccomandazioni del produttore.
- Pulire l'unità con un panno umido; evitare l'uso di detersivi abrasivi.
- Controllare e mantenere il sistema di illuminazione in buone condizioni.

7. Risoluzione dei Problemi

- L'unità non si accende: verificare il collegamento elettrico.
- Ridotta capacità di aspirazione: controllare e pulire il filtro.
- Rumori anomali: chiamare un tecnico specializzato.
- Luce non funziona: controllare la lampada LED e sostituirla se necessario.

8. Smaltimento

Seguire le normative locali per lo smaltimento del prodotto. Non gettare l'unità agli imballaggi normali; contattare un centro di raccolta locale per la corretta gestione.

9. Contatti

Per ulteriori informazioni o assistenza:

Email: info@gmgastro.com

Telefono: 0800 7000 220

Indirizzo: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germania