



VIVAX

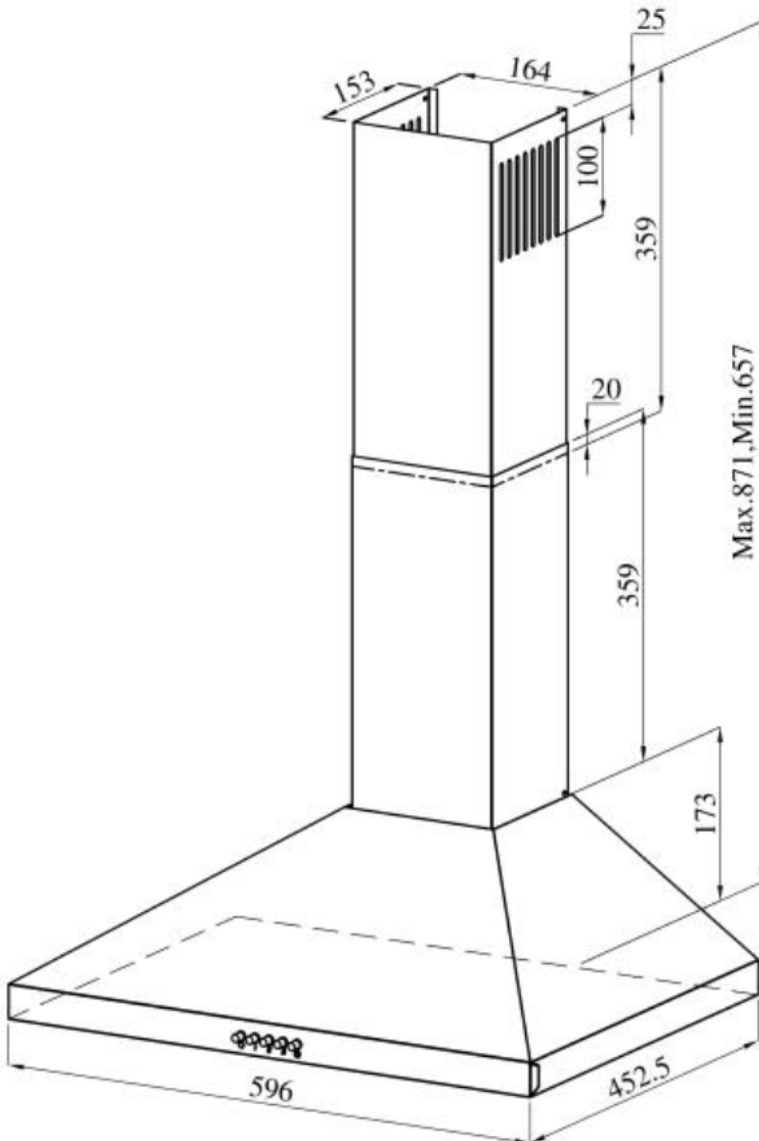
Simply good.

CHO-60CHA100T X
CHO-CHC115T B

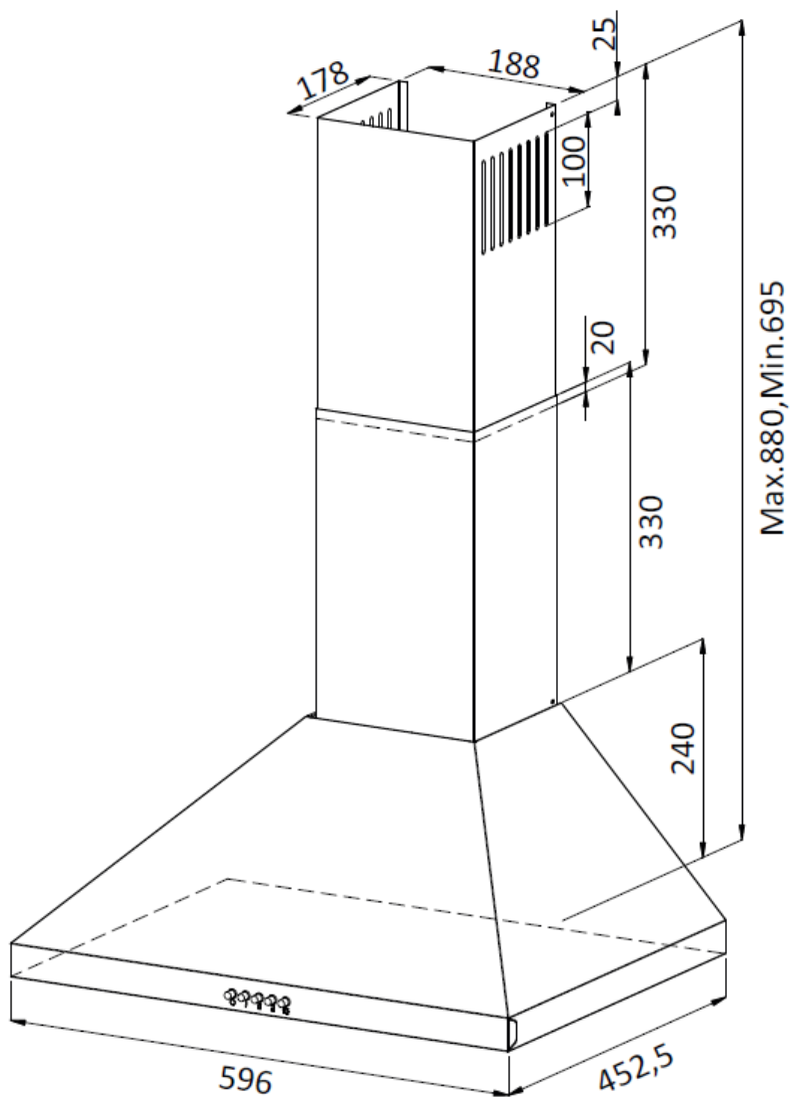
DE

Bedienungsanleitung

CE RoHS 

CHO-60CHA100T X

CHO-60CHC115T B



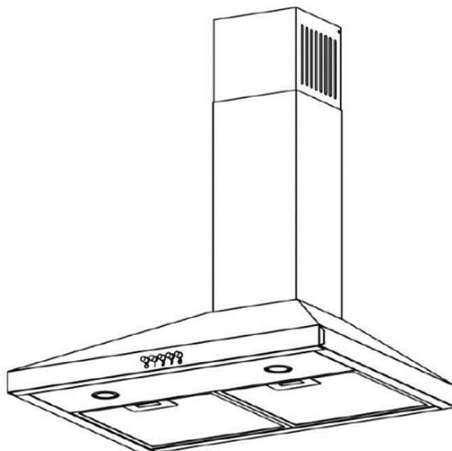
Dunstabzugshaube

Vielen Dank, dass Sie sich für diese Dunstabzugshaube entschieden haben.

In dieser Bedienungsanleitung finden Sie alle erforderlichen Anweisungen für die Installation, den Gebrauch und die Wartung des Geräts.

Um das Gerät richtig und sicher zu betreiben, lesen Sie bitte diese Bedienungsanleitung vor der Installation und Benutzung sorgfältig durch.

Die Dunstabzugshaube ist aus hochwertigen Materialien gefertigt und verfügt über ein stromlinienförmiges Design. Ausgestattet mit einem leistungsstarken Elektromotor und einem Zentrifugalventilator, bietet sie eine starke Saugleistung, einen geräuscharmen Betrieb, einen Antihaft-Fettfilter und eine einfache Montage.



Es ist wichtig, dass Sie diese Anleitung vor der Verwendung Ihres Produkts lesen, und wir empfehlen Ihnen dringend, sie zum späteren Nachschlagen an einem sicheren Ort aufzubewahren.

WILLKOMMEN!

Dieses Gerät entspricht den höchsten Standards, innovativer Technologie und hohem Nutzungskomfort.

Lesen Sie diese Anleitung sorgfältig durch, bevor Sie Ihr neues Gerät benutzen, und bewahren Sie sie sorgfältig auf.

Wenn Sie die Anweisungen befolgen, werden Ihnen Ihre neuen Geräte viele Jahre lang gute Dienste leisten.

**LESEN SIE DIESE ANLEITUNG SORGFÄLTIG DURCH UND BEWAHREN SIE SIE ZUM NACHSCHLAGEN AUF!
WENN SIE DAS GERÄT VERKAUFEN ODER AN ANDERE PERSONEN WEITERGEBEN, FÜGEN SIE UNBEDINGT DIESE ANWEISUNGEN BEI!**

WICHTIGE SICHERHEITSANWEISUNGEN WARNUNG



Der Blitz mit dem Symbol einer Pfeilspitze in einem gleichseitigen Dreieck warnt den Benutzer vor einer gefährlichen, nicht isolierten Spannung im Inneren des Produkts, die so stark sein kann, dass die Gefahr eines Stromschlags besteht.



Das Ausrufezeichen in einem gleichseitigen Dreieck weist den Benutzer auf wichtige Betriebs- und Wartungshinweise in dem der Verpackung beiliegenden Dokument hin.



VORSICHT



GEFAHR EINES ELEKTRISCHEN SCHLAGES NICHT ÖFFNEN

Öffnen Sie die Abdeckung nicht. Der Benutzer darf auf keinen Fall im Inneren des Geräts arbeiten. Nur ein qualifizierter Techniker des Herstellers ist berechtigt, das Gerät zu bedienen. Bei Nichtbeachtung der Sicherheitshinweise kann der Hersteller nicht für den Schaden verantwortlich gemacht werden.

SICHERHEITSVORKEHRUNGEN

1. Das Gerät darf nicht von Personen (einschließlich Kindern) mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und Kenntnis benutzt werden, es sei denn, sie werden beaufsichtigt oder erhalten eine Einweisung.
2. Kinder sollten beaufsichtigt werden, damit sie nicht mit dem Gerät spielen.
3. Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Geräts unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen.
4. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
5. Die Reinigung und Wartung durch den Benutzer darf nicht von Kindern ohne Aufsicht durchgeführt werden.
6. Wird die Dunstabzugshaube gleichzeitig mit Geräten verwendet, die Gas oder andere Brennstoffe verbrennen, muss eine ausreichende Belüftung des Raums gewährleistet sein (gilt nicht für Geräte, die die Luft nur in den Raum zurückleiten).

7. Es besteht Brandgefahr, wenn die Reinigung nicht gemäß den Anweisungen durchgeführt wird!
8. Nicht unter der Dunstabzugshaube flammen
9. **ACHTUNG:** Zugängliche Teile können bei der Verwendung mit Kochgeräten heiß werden.
10. Die Luft darf nicht in einen Schornstein eingeleitet werden, der für die Ableitung von Dämpfen aus Geräten, die Gas oder andere Brennstoffe verbrennen, verwendet wird.
11. Wenn die Dunstabzugshaube über einem Gasgerät angebracht ist, muss dieser Abstand mindestens 65 cm betragen.
12. Die Vorschriften für die Ableitung von Luft müssen eingehalten werden.
13. Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es durch den Hersteller, seinen Kundendienst oder ähnlich qualifizierte Personen ersetzt werden, um eine Gefährdung zu vermeiden.
14. Ziehen Sie das Netzkabel niemals durch Ziehen am Kabel aus der Steckdose. Berühren Sie das Zuleitungskabel nicht mit nassen Händen. Bewegen Sie das Gerät niemals durch Ziehen am Kabel und achten Sie darauf, dass sich das Kabel nicht verheddern kann.
15. Trennen Sie das Gerät immer von der Stromversorgung, bevor Sie es zusammenbauen, auseinandernehmen oder reinigen.
16. Der Benutzer darf das Gerät nicht unbeaufsichtigt lassen, während es in Betrieb ist.
17. Dieses Gerät darf nur für Haushaltszwecke und nur für den Zweck verwendet werden, für den es hergestellt wurde.
18. Dieses Gerät ist nur für den Gebrauch in Innenräumen bestimmt.
19. Das Gerät darf nicht mit einer externen Zeitschaltuhr

- oder einem separaten Fernbedienungssystem betrieben werden. Ihr Gerät darf nicht zusammen mit einem anderen Gerät an dasselbe Stromkabel oder dieselbe Sicherung angeschlossen werden.
20. Verwenden Sie nur den für dieses Gerät geeigneten Stromanschluss und die entsprechende Steckdose.
 21. Wird das Gerät nicht in einem sauberen Zustand gehalten, kann dies zu Schäden an der Oberfläche führen, die die Lebensdauer des Geräts beeinträchtigen und möglicherweise zu einer gefährlichen Situation führen. Solche Schäden sind nicht in der Garantie enthalten.
 22. **WARNUNG:** Schalten Sie das Gerät aus, bevor Sie Zubehörteile austauschen oder sich beweglichen Teilen nähern, die sich während des Gebrauchs bewegen.
 23. Dampfreiniger dürfen nicht verwendet werden.
 24. Die Verwendung von Zubehörteilen, die nicht vom Hersteller des Geräts empfohlen oder verkauft werden, kann Gefahren verursachen.
Verwenden Sie das Gerät nicht für andere als die vorgesehenen Zwecke.

Elektrischer Anschluss

Vergewissern Sie sich, dass die Spannung (siehe Typenschild) mit der Ihres Stromnetzes übereinstimmt.

Der Netzstecker darf nur in eine ordnungsgemäß installierte, geerdete 220-240 V ~ 50 Hz Steckdose eingesteckt werden.

Verwenden Sie zu Ihrer eigenen Sicherheit und zur Sicherheit des Produkts eine "Maximal 6A"-Sicherung in der Stromanlage, an die die Haube angeschlossen ist

Keine vom Benutzer zu wartenden Teile im Inneren. Überlassen Sie die Wartung qualifiziertem Servicepersonal.

Schließen Sie das Gerät nur an eine ordnungsgemäß geerdete Steckdose an. Wenden Sie sich im Zweifelsfall an einen entsprechend qualifizierten Techniker.

Die Nichtbeachtung dieser Anweisungen kann zu Tod, Brand oder Stromschlag führen.

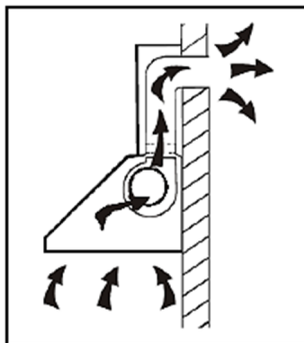
Verpackungsmaterial

Bewahren Sie das Verpackungsmaterial an Orten auf, die für Kinder unerschwinglich sind. Der Zugang zu den Verpackungsmaterialien durch Kinder kann zu gefährlichen Folgen führen. Erlauben Sie Kindern nicht, mit dem Verpackungsmaterial zu spielen.

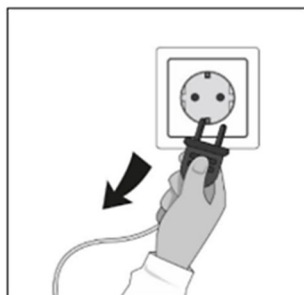
INSTALLATION

1. Vorbereiten der Installation

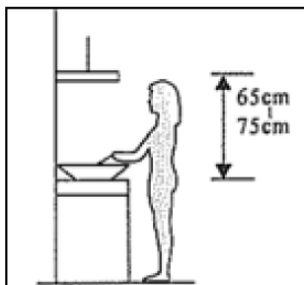
- a. Wenn Sie einen Abzug ins Freie haben, kann Ihre Dunstabzugshaube wie unten abgebildet mit einem Abzugsrohr (Emaille, Aluminium, flexibles Rohr oder brennbares Material mit einem Innendurchmesser von 150 mm) angeschlossen werden.



- b. Schalten Sie das Gerät vor der Installation aus und ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose.



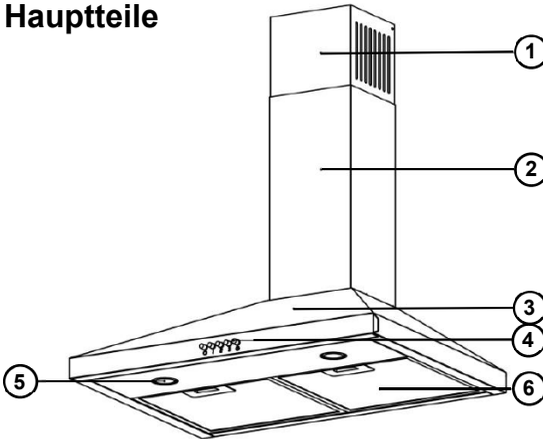
- c. Die Dunstabzugshaube sollte in einem Abstand von 65 bis 75 cm über der Kochfläche angebracht werden, um die beste Wirkung zu erzielen.



Achtung! Beachten Sie den Warnhinweis in der Gebrauchsanweisung zum Betrieb des Gerätes, wenn Luft aus dem Raum abgeführt wird.

Wenn die Dunstabzugshaube und ein mit anderer Energie als Strom betriebenes Gerät gleichzeitig in Betrieb sind, darf der Unterdruck im Raum nicht mehr als 4 Pa (4×10⁵ Bar) betragen.

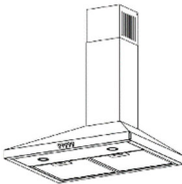
Hauptteile



1. Höhenverstellbarer
2. Innenkamin
3. Fester
4. Außenschornstein
5. Kabinett
6. Bedienfeld
7. LED-Beleuchtung
8. Alu-Filter

Einrichtung

Paket enthalten



1



2

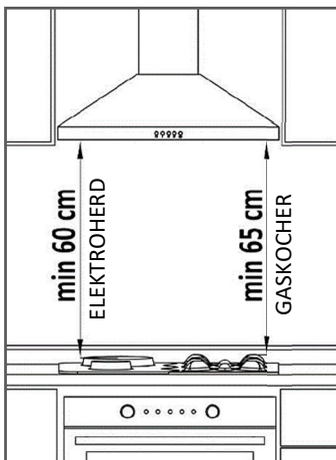


3



4

1. Haube
2. Halterung für Innenabgasanschluss mit Schrauben
3. Benutzerhandbuch und Installation, Produktdatenblatt
4. Montageschablone



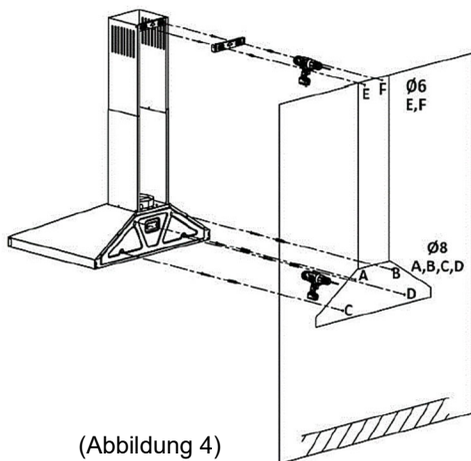
(Abbildung 3)

Positionierung des Produkts:

Nach Abschluss der Installation des Geräts sollte ein Abstand von 60 cm zwischen dem Gerät und Elektroherden und 65 cm zwischen dem Gerät und Herden mit Gas oder anderen Brennstoffen eingehalten werden.

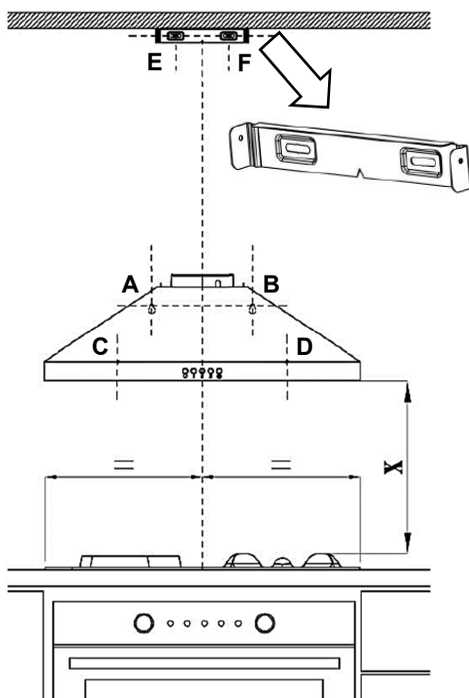
WARNUNG!

Die Abzugshaube sollte nicht an einen Luftkanal angeschlossen werden, in dem sich andere Raucher befinden.



(Abbildung 4)

1) Bohren Sie ein Loch von $\varnothing 8$ mm (Positionen A, B, C, D) in die Wand, indem Sie die Installations-
schablone verwenden, die sich im Produktzubehör zusammen mit der Installationsausrüstung befindet, und setzen Sie Kunststoffdübel in diese Löcher von $\varnothing 8$ mm ein. (Abbildung 4)



(Abbildung 5)

2) Unter Berücksichtigung der Höhe des Aufstellungsortes der Abzugshaube bohren Sie an der Wand (Positionen E, F) Löcher mit einem Durchmesser von 6 mm für das Anschlussblech des Innenschornsteins und setzen in diese Löcher Kunststoffdübel mit einem Durchmesser von 6 mm ein. (Abbildung 5)

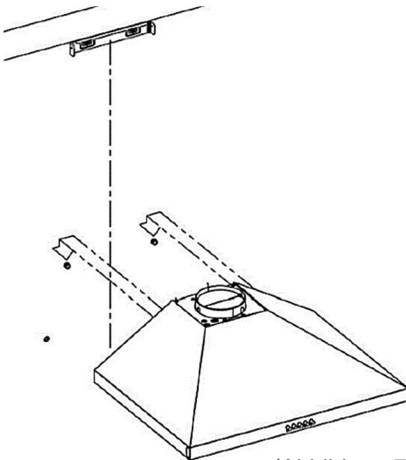
3) Ziehen Sie 2 Schrauben 4,8x50 YSB an den Punkten A und B in die Dübel ein. Achten Sie darauf, dass zwischen Schraubenkopf und Wand ein Abstand von 5 mm besteht. (Abbildung 5)

4) Befestigen Sie das innere Flohverbindungsblech in den Dübeln $\varnothing 6$ mm an den Punkten E und F mit den Schrauben 3,9x22 RYSB. (Abbildung 5)



(Abbildung 6)

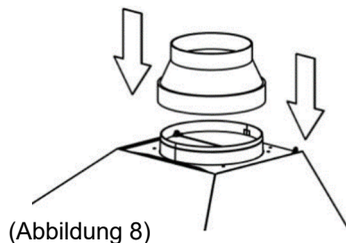
- 5) Entfernen Sie die Aluminiumfiltereinheit, indem Sie auf die Federverriegelung am Ende drücken. (Abbildung 6).



(Abbildung 7)

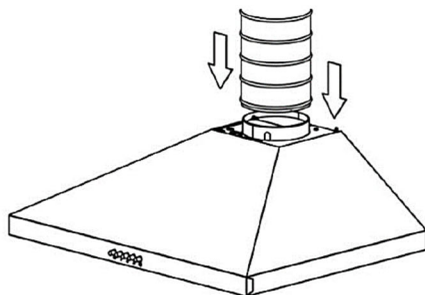
- 6) Hängen Sie die Haube auf, indem Sie sie mit den Schrauben durch die Aufhängelöcher bei A und B einhängen, wobei ein Abstand von 5 mm zwischen den Schraubenköpfen und der Wand vorhanden sein muss. Befestigen Sie das Produkt, indem Sie weitere Schrauben 4,8x50 YSB in die Kunststoffdübel in den Löchern C und D, die vom inneren Teil des Produkts aus sichtbar sind, anziehen. (Abbildung 7)

Anschluss an den externen Luftauslass: Wenn Ihre Haube mit interner Umluft arbeitet, ignorieren Sie die Schritte 7-8. Für die Installation von Aktivkohlefiltern für die Innenraumumwälzung, siehe: "WARTUNG - Jährlicher Wechsel des Aktivkohlefilters".

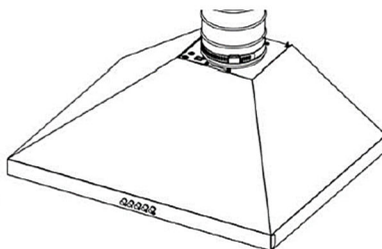


(Abbildung 8)

- 7) Wenn der Durchmesser der Schornsteinmündung Ihres Produkts 150 mm und der Durchmesser des zu verwendenden Aluminiumrohrs 120 mm beträgt, bringen Sie den Schornsteinanschlussadapter an der Schornsteinmündung an, bevor Sie das Aluminiumrohr installieren. (Abbildung 8)



(Abbildung 9)

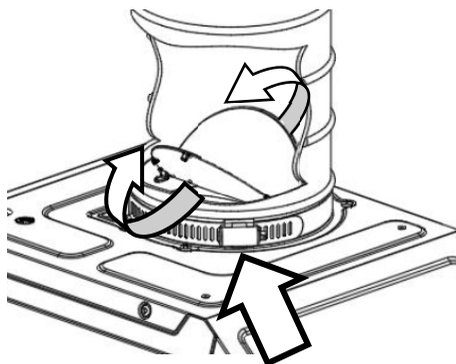


(Abbildung 10)

- 8) Verbinden Sie die Haube mit dem Aluminiumrohr. Führen Sie das biegsame Aluminiumrohr in den Kunststoffschornstein ein und befestigen Sie es mit dem Kunststoffkabelhalter oder der Schelle, ohne es zu fest anzuziehen. Führen Sie das andere Ende des Rohrs in das Abzugsloch an der Wand ein. (Abbildungen 9-10)

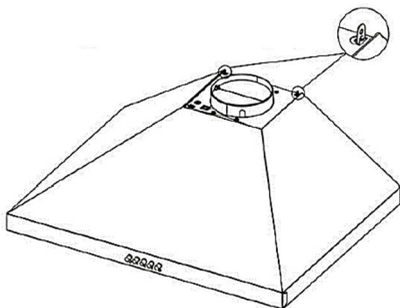


Bevor Sie die Haube mit dem Rohr verbinden, sollten Sie die Kunststoffklappen an der Luftaustrittsstelle des Produkts kontrollieren. Betätigen Sie die Haube vor dem Anschluss an die Rohrleitung und vergewissern Sie sich, dass sich die Klappen korrekt nach oben bewegen und den Luftaustritt ermöglichen. Andernfalls müssen Sie die Richtung der Klappen ändern. (Abbildung 11)



(Abbildung 11)

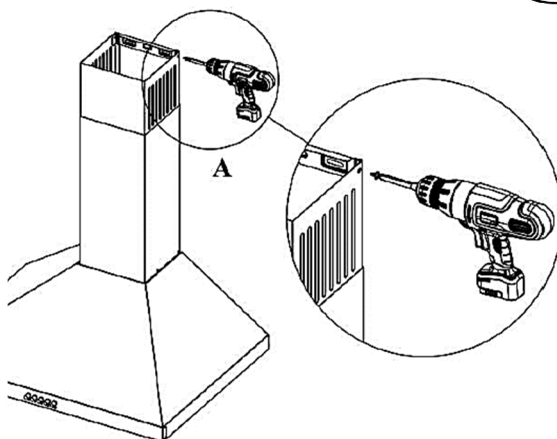
Ein zu starkes Anziehen des Kabelhalters oder der Schelle beim Anschluss des Rohrs kann die Funktion der Klappen verhindern. Bevor Sie das Rohr an den Schornstein Ihres Hauses anschließen, kontrollieren Sie daher durch Betätigung der Haube, ob diese ordnungsgemäß funktioniert.



(Abbildung 12)

- 9) Stecken Sie den Innenschornstein vorsichtig in den Außenschornstein.
- 10) Ziehen Sie den Innenschornstein nach oben durch den Außenschornstein und befestigen Sie ihn mit der Schraube 3,5x6,5 RYSB am Innenschornsteinanschlussblech, das Sie zuvor an die Wand geschraubt hatten.

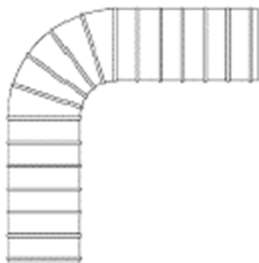
(Abbildung 12)



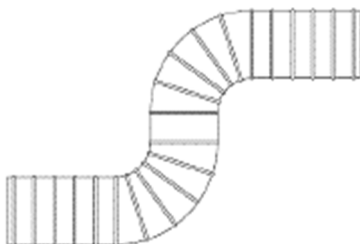
(Abbildung 13)

- 11) Befestigen Sie den Außenkamin mit den Schrauben 3,5x6,5 RYSB an den Befestigungslaschen für den Kamin an der Oberseite der Haube (2 Stück, rechts-links).

(Abbildung 13)



RICHTIG



FALSCH

Um die Haube effizient zu nutzen:

Verwenden Sie für den Anschluss der Haube an den Schornstein ein Rohr mit einem Durchmesser von 120 mm und einer möglichst geringen Anzahl von Bögen. Da die Biegungen und Krümmungen des Aluminiumrohrs die Luftansaugleistung verringern, sollten Sie die Verwendung von vielen Biegungen und Krümmungen so weit wie möglich vermeiden.

Achten Sie auf den regelmäßigen Einsatz der Aluminiumfilterpatronen und die Wechselzeiten der Kohlefilter (wenn Sie Ihre Haube im Inneumlufbetrieb nutzen).

WARNUNGEN:

Vergewissern Sie sich vor der Inbetriebnahme der Haube, dass alle mechanischen und elektrischen Verbindungen hergestellt sind!

Lassen Sie kein Material im Inneren der Haube zurück. Vergewissern Sie sich, dass sich kein Verpackungsmaterial in der Haube befindet und entfernen Sie das blaue Schutzband an den Rändern der auswaschbaren Aluminiumfilterpatrone. Bitte beachten Sie, dass ein nicht entferntes Schutzband ein Brandrisiko darstellt, da es nicht brennbar ist.

BETRIEB

Mechanische Tastensteuerung



0 Aus-Taste

Er dient zum Ausschalten des Ventilators.

1 Taste für niedrige Geschwindigkeit

Es wird für die Belüftung in der Küche verwendet. Es ist geeignet für das Garen und Kochen, die nicht viel Dampf machen.

2 Taste für mittlere Geschwindigkeit

Die Luftstromgeschwindigkeit ist ideal für die Belüftung im normalen Kochbetrieb.

3 Taste für hohe Geschwindigkeit

Bei starker Rauch- oder Dampferzeugung drücken Sie die Hochgeschwindigkeitstaste für eine höchst effektive Belüftung.

Licht-Taste

HINWEIS: Wenn die Tasten für niedrige, mittlere und hohe Geschwindigkeit gleichzeitig gedrückt werden, arbeitet das Gerät nur mit der höchsten Geschwindigkeit.

MAINTENANCE

Schalten Sie vor jeder Wartung oder Reinigung das Gerät aus und trennen Sie es vom Stromnetz!

Regelmäßige Reinigung

Verwenden Sie ein weiches Tuch, das mit handwarmer milder Seifenlauge oder Haushaltsreiniger angefeuchtet ist. Verwenden Sie niemals Metallschwämme, Chemikalien, Scheuermittel oder harte Bürsten, um das Gerät zu reinigen.

Monatliche Reinigung des Fettfilters

WARNUNG: Reinigen Sie den Filter jeden Monat, um Brandgefahr zu vermeiden.

Der Filter sammelt Fett, Rauch und Staub.

Der Filter ist direkt mit der Effizienz der Dunstabzugshaube verbunden.

Wenn er nicht gereinigt wird, sättigen sich die Fettrückstände (potenziell brennbar) auf dem Filter. Reinigen Sie es mit Haushaltsreiniger.

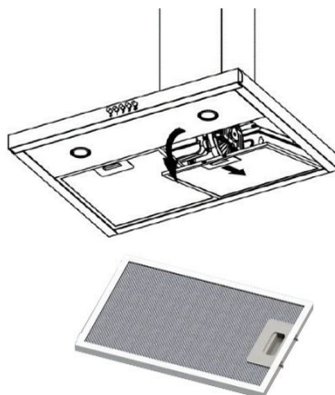
Aluminium-Patronenfilter sind in der Spülmaschine waschbar.

Aluminium-Kartuschenfilter sollten je nach Benutzungshäufigkeit einmal in mehreren Monaten (im Durchschnitt nach jeweils 40 Betriebsstunden) mit heißem Seifenwasser oder, wenn möglich, einzeln in der Spülmaschine (maximal 60°C) gewaschen werden.

Nach dem Waschen können sich die Aluminiumfilterpatrone und ihr Rahmen verfärben. Dies ist normal und beeinträchtigt die Funktion der Filter nicht.

Entfernen Sie den Aluminium-Kartuschenfilter, indem Sie den Federverschluss am Ende drücken.

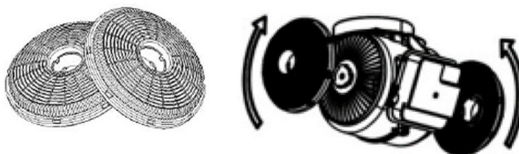
Lassen Sie ihn nach der Reinigung trocknen. Stellen Sie ihn nicht an einen anderen Ort, bevor er trocken ist.



Jährliche Reinigung für Aktivkohlefilter

Auf Geräte auftragen, die eine interne Luftzirkulation installiert haben (nicht nach außen entlüftet).

Dieser Filter bindet Gerüche und muss je nach Nutzungshäufigkeit der Dunstabzugshaube mindestens einmal im Jahr ausgetauscht werden.



Für den Kauf eines neuen Kohlefilters (CHO-CP100T) wenden Sie sich bitte an Ihren Händler oder Ihr Service-Center.

Glühbirne ersetzen

WARNUNG

Wenn die Versorgungs-LED-Glühbirne beschädigt ist, muss sie durch den Hersteller, seinen Kundendienst oder ähnlich qualifizierte Personen ersetzt werden, um eine Gefährdung zu vermeiden.

Die Haube ist mit einem Beleuchtungssystem auf LED-Basis ausgestattet. Im Vergleich zu idealer Beleuchtung und normalen Lampen bieten LEDs eine 10-mal längere Betriebszeit bei einer Energieeinsparung von bis zu 90 %. Sollten Sie eine physische Verformung der Lampe der Haube oder ein Problem mit der Beleuchtung feststellen, wenden Sie sich bitte an das autorisierte Servicezentrum.

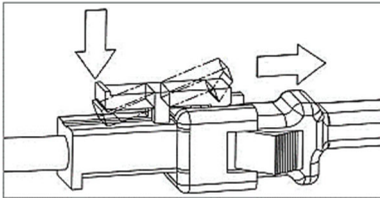
Technische Daten: ILCOS D-Code: DBR-1-H (ILCOS d-Code gemäß der Norm IEC 61231)

- LED-Modul - halbdurchsichtiger Kunststoff
- Nennleistung der einzelnen Lampen: 1W
- Maximale potenzielle Lampenleistung für den Austausch: 2 x 1 W
- Spannungsbereich der Lampe: 220 - 240V

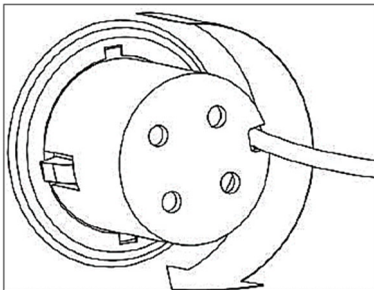
Produktgrößen: Durchmesser: 35,8 mm / Höhe: 30 mm

Bei Bedarf können Sie neue Lampen über das autorisierte Servicezentrum beziehen..

Vor dem Auswechseln der Lampen muss das Stromkabel der Haube entfernt werden. Heben Sie dann die Frontscheibe nach oben und entfernen Sie die Aluminiumfilterpatrone. Danach:



(Abbildung 14)



(Abbildung 15)

1. Trennen Sie die Buchsen und Stecker der Lampen, indem Sie einen Teil der Kunststoffflasche zurückdrücken, wie in der Abbildung links dargestellt, um den Verriegelungsmechanismus zu lösen (Abbildung 14).
2. Halten Sie die Lampe an ihrem Gehäuse und drehen Sie die beiden Haltezeugen an der Lampe im oder gegen den Uhrzeigersinn, so dass sie mit den Aussparungen an der Beleuchtungsplatte übereinstimmen. Nachdem Sie die Haltetaschen mit den Aussparungen in Übereinstimmung gebracht haben, halten Sie die Leuchte an ihrem Gehäuse und ziehen sie heraus (Abbildung 15).

FEHLERSUCHE

Die folgenden einfachen Probleme können vom Benutzer selbst gelöst werden. Bitte wenden Sie sich an den Kundendienst, wenn die Probleme nicht gelöst werden können!

Problem	Mögliche Ursache	Lösung
Licht an, aber Lüfter funktioniert nicht	Der Lüfterflügel ist blockiert	Der Motor ist beschädigt. nur durch qualifiziertes Servicepersonal reparieren lassen.
	Der Motor ist beschädigt	
Sowohl Licht als auch Ventilator funktionieren nicht	Die Glühbirne brannte	Ersetzen Sie die Glühbirne mit dem richtigen Wert
	Verlorenes Netzkabel	Schließen Sie das Gerät wieder an das Stromnetz an.
Seriös Vibration des Einheit	Der Lüfterflügel ist beschädigt.	Schalten Sie das Gerät aus und lassen Sie es nur von qualifiziertem Fachpersonal reparieren.
	Der Ventilatormotor ist nicht fest montiert.	Ausschalten des Geräts und Reparatur nur durch qualifiziertes Servicepersonal
	Das Gerät ist nicht richtig an der Halterung aufgehängt	Nehmen Sie das Gerät ab und prüfen Sie, ob die Halterung richtig sitzt.
Ansaugleistung nicht gut	Zu großer Abstand zwischen dem Gerät und der Kochfläche	Passen Sie den Abstand auf 65-75 cm an.

TRANSPORT UND SERVICE

WARNUNG: Handhabung und Transport. Das Gerät muss in seiner eigenen Originalverpackung transportiert werden. Metall-, Kunststoff- oder Glasteile können bei unsachgemäßer Verpackung beschädigt werden. Die elektrischen Teile können beschädigt werden.

Ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose, wenn das Gerät zu Transport-, Wartungs- oder Reparaturzwecken in Betrieb ist.

TECHNISCHE DATEN

Spannung / Gesamtleistung	220-240V, 50Hz / Max 102W
Motorleistung	100W
Leistung der Lampe	2x 1W
Bedienfeld	Mechaniker, 3 Geschwindigkeiten
Durchmesser des Luftauslassanschlusses	Ø150mm
Abmessungen (BxTxH) mm	596 x 453 x 695-880mm
Aus-Modus Stromverbrauch	0 W
Standby-Stromverbrauch	N/A

DISPOSAL OF ELECTRICAL AND ELECTRONIC EQUIPMENT



To protect our environment and to recycle the raw materials used as completely as possible, the consumer is asked to return unserviceable equipment to the public collection system for electrical and electronic.

The symbol of the crossed indicates that this product must be returned to the collection point for electronic waste to feed it by recycling the best possible raw material recycling.

By ensuring this product you will prevent possible negative effects on the environment and human health, which could otherwise be caused due to improper disposal of that product. The recycling of materials from this product, you will help to preserve a healthy environment and natural resources.

For detailed information about the collection of EE products contact the dealer where you purchased the product.

EU DECLARATON OF CONFORMITY

This device is manufactured in accordance with the applicable European standards and in accordance with all applicable Directives and Regulations.



EU declaration of conformity can be downloaded from the following link:
www.msan.hr/dokumentacija/artikala

MODEL

SERIENNUMMER

VERKAUFSDATUM

RECHNUNGSNO.

UNTERSCHRIFT UND STEMPEL
DER VERKÄUFERS

Liebe Kundin, lieber Kunde,

Danke, dass Sie sich für ein VIVAX Produkt entschieden haben. Wir hoffen Sie, werden mit Ihrer Wahl zufrieden sein. Sollten Sie innerhalb der Garantiezeit eine Reparatur benötigen, bitten wir Sie sich mit dem Verkäufer (Vertragspartner), bei welchem Sie das VIVAX Produkt gekauft haben, in Verbindung zu setzen. Sie können uns auch unter den nachstehend angeführten Kontaktdaten erreichen.

WIR BITTEN SIE VOR DEM GEBRAUCH DIE GEBRAUCHSANLEITUNG GRÜNDLICH ZU LESEN UND DIE TRANSPORTSICHERUNGEN ZU ENTFERNEN

GARANTIEBEDINGUNGEN

MSAN Grupa d.o.o, in weiterer Folge auch M SAN Grupa d.o.o. genannt, gewährt für nachstehende Produkte eine Garantie gegen Material- und Verarbeitungsfehler:

1. Mit diesem Garantieschein garantiert die M SAN Grupa als Garantiegeber die kostenfreie Reparatur in Österreich.
2. Hiermit garantieren wir , dass das Produkt fehlerfrei funtioniert, alle eventuellen Produktmängel werden kostenfrei von einem beauftragten Servicepartner von VIVAX während der Garantiezeit behoben.
3. Die Garantielaufzeit beträgt 24 Monate und beginnt mit dem Kaufdatum des VIVAX Produktes.
4. Im Falle eines Material- und Verarbeitungsfehlers verpflichten wir uns, die Reparatur so rasch wie möglich, spätestens jedoch innerhalb von 45 Tagen, durchzuführen. Sollte es nicht möglich sein, Ihr Produkt zu reparieren, oder sollte die Reparatur länger als 45 Tage beanspruchen, erfolgt ein Austausch. Die Garantielaufzeit wird während der Reparatur zeitverlängert.
5. Die Garantie ist nur mit Vorlage des originalen Kaufbelegs gültig.
6. Zusätzlich muss dieser Garantieschein vollständig ausgefüllt sein,den Stempel sowie die Unterschrift des Verkäufers beinhalten. MSAN behält sich das Recht vor, Garantieleistungen zu verweigern, wenn diese Informationen nicht vorgelegt werden.
7. **Die Garantie beinhaltet nicht** : Regelmässige Prüfungs-, Wartungs-, Reparatur- und Austauscharbeiten aufgrund von normalem Verschleiß, Anpassungen, oder Veränderungen, die nicht in der Gebrauchsanweisung beschrieben wurde, außer es wurde davor schriftlich mit M SAN GRUPA d.o.o. ausgemacht.
8. **Die Garantie wird in folgenden Fällen nicht anerkannt:**

Wenn der Käufer keinen vollständig ausgefüllten Garantieschein vorweisen kann.

Mängel aufgrund unsachgemäßer Benutzung des Produkts entgegen der Gebrauchsanweisung.

Wenn das Produkt von einer nicht autorisierten Fachhändler (ausgewiesene Servicepartner) repariert wurde (z.B.: Öffnung des Gehäuses des Produkts oder Demontage des Produkts durch eine nicht autorisierte Person).

Wenn Veränderungen/Modifizierungen des VIVAX Produktes vorgenommen wurden (z. B. Entfernung von Markenkennzeichnungen, Strichcodes, Produkt- oder Seriennummern).

Wenn das Produkt durch folgende Ereignisse defekt wurde: höhere Gewalt (z.B. Blitzschlag, Wasser, Feuer, öffentliche Unruhen), Stromschlag, Unfälle oder sonstige Ereignisse, die außerhalb des Einflussbereiches von MSAN liegen. Wenn der Schaden durch falsche Handhabung oder falschen Transport entstanden ist. Wenn der Schaden durch Probleme im Anschlussystem entstanden ist.

Diese Garantie ist ausschliesslich für die Ware die in Österreich gekauft wurde und in Österreich gültig. Die Rechte der Verbraucher nach den nationalen Gesetzen, insbesondere eventuelle Gewährleistungsansprüche aus dem Kaufvertrag gegenüber dem Verkäufer, werden dadurch nicht beeinflusst und nicht berührt oder eingeschränkt. Die Konformitätserklärung (EU-Declaration-of-Conformity) können Sie auf unserer Webseite unter www.msan.hr/dokumentacija/artikala herunterladen.

Haftungsausschluss: MSAN haftet im Rahmen dieser Garantie nicht für den Verlust von Speicherdaten oder den Verlust von anderen Geräten, die zusammen mit dem Produkt eingeschendet werden. MSAN haftet im Rahmen dieser Garantie nicht für durch defekte Produkte entstehende Vermögensschäden, Verdienstentgang, Leih- oder Mietgeräte, Fahrtkosten, entgangenen Gewinn oder ähnliches, ausgenommen wenn MSAN diese grob fahrlässig oder vorsätzlich verursacht hat. Die Haftung von MSAN im Rahmen dieser Garantie ist auf den Anschaffungswert des Produkts beschränkt. Falls diese Haftungsausschlüsse geltendem Recht ganz oder teilweise widersprechen, begrenzt MSAN die Garantieleistung bzw. die Haftung soweit dies nach geltenden Vorschriften zulässig ist.

Garant: M SAN GRUPA d.o.o., Dugoselska ulica 5, 10372 Rugvica, Tel: +385 1 3654-961
ZENTRALER DIENST: MR servis d.o.o, Dugoselska ulica 5,10372 Rugvica
Tel: +385 1 640 1111 **Fax:** +385 1 365 4982 , **Web:** www.mrservis.hr
E-Mail für allgemeine Fragen: info@mrservis.hr, **E-Mail für Verkaufsanfragen:** prodaja@mrservis.hr

DATUM SERVICE ANNAHME		
DATUM REPARATUR		
DATUM SERVICE ANNAHME		
DATUM REPARATUR		

SERVICESTELLE ÖSTERREICH

VIVAX

AT

TV, Audio, Tablets, Kleine Haushaltsgeräte, Weiße Ware:

Multimedia shop

Frauentalerstraße 16a,
8530 **Deutschlandsberg**
Tel: +43 3462 21402
E-mail: othmansat@hotmail.com

Kleine Haushaltsgeräte, Weiße Ware:

HS-ELEKTRONIK e.U.

Bundesstraße 8,
8753 **Fohnsdorf**
+43 3573 34044
E-mail: office@hs-elektronik.at

Kleine Haushaltsgeräte, Weiße Ware:

RBSH Haushaltsgeräte Handel Reparatur Kundendienst e.u.

Laaer-Berg-Straße 16,
1100 **Wien**
Tel: +43 664 5893 261
E-mail: office@rbshhaushaltsgeraete.com



VIVAX

www.VIVAX.com