

Bedienungsanleitung

eisfink[®]

airclean 3d down-draft-dunstabzug

Typ: acs 3d900

Vor Gebrauch bitte sorgfältig lesen



Abb.: eisfink[®] acs3d 900

kitchen components by max maier

Seite 2

airclean 3d down-draft-dunstabzug

Für den airclean-3d ist die Konformität gemäß den Richtlinien 89/336 und 73/23/EWG, Niederspannung, erklärt. Die entsprechenden Unterlagen sind beim Hersteller hinterlegt.



Technische Änderungen vorbehalten!

Durch stetige Weiterentwicklungen können Abbildungen, Funktionsschritte und technische Daten geringfügig abweichen.

Herstelleranschrift

EISFINK MAX MAIER GMBH & CO.KG
Im Werkzentrum Weststadt
Rheinlandstr. 10
D 71636 Ludwigsburg

Fon: +49/7141/479-0
Fax: +49/7141/479-299

<http://www.eisfink.de> oder <http://www.varithek.de>

airclean 3d down-draft-dunstabzug

Inhaltsverzeichnis

1	Allgemeines	4
1.1	Vorbemerkungen	4
1.2	Symbole für Benutzerhinweise	4
1.3	Gesetze, Normen und Richtlinien	4
1.4	Lieferumfang	5
1.5	Hinweise für den Anwender	5
1.6	Gewährleistung	5
2	Sicherheit	6
2.1	Bestimmungsgemäße Verwendung	6
2.2	Bestimmungswidrige Verwendung	6
2.3	Bei Kindern im Haushalt	6
3	Produktbeschreibung	7
3.1	Grundabmessungen und technische Daten	7
3.2	Allgemeine Ausstattung	7
3.3	Elektrische Ausstattung	8
4	Montage / Einbau	9
4.1	mechanisch	9
4.2	elektrisch	9
5	Betrieb	10
5.1	Allgemeine Sicherheitshinweise	10
5.2	Inbetriebnahme des airclean-3d	10
6	Reinigung und Pflege	11
6.1	Allgemeines	11
6.2	Erstreinigung, laufende Reinigung und Pflege des airclean-3d	11
6.3	Reinigung und Pflege der Filter	12
6.4	Reinigung und Pflege der Airbox	12
6.5	Austausch des Leuchtmittels	13
8	Störungen und mögliche Ursachen	14
9	Entsorgung	15
10	Schaltplan	16
11	Leistungsplan	17

airclean 3d down-draft-dunstabzug

1 Allgemeines

1.1 Vorbemerkungen

Die Bedienungsanleitung enthält wichtige Hinweise für Montage, Einbau, Betrieb und Reinigung des Systems.

Die Bedienungsanleitung ist gültig für sämtliche verfügbaren airclean-3d Systeme und deren Varianten.

Die für den airclean-3d zutreffende Ausführung kann den Liefer- und Bestellunterlagen oder den Angaben auf dem Typenschild entnommen werden.



Lesen Sie die Bedienungsanleitung vor dem Einbau und der Erstinbetriebnahme sorgfältig durch, und sorgen Sie dafür, dass alle Benutzer vor der Anwendung diese Bedienungsanleitung lesen.

1.2 Symbole für Benutzerhinweise

Vorsicht!



Bezeichnet eine möglicherweise gefährliche Situation. Das Nichtbeachten kann zu Verletzungen und/oder Sachschäden führen.

Vorsicht heiße Oberfläche!



Bezeichnet eine möglicherweise gefährliche Situation durch heiße Oberflächen. Das Nichtbeachten kann zu Verbrennungen und/oder Sachschäden führen.

Tipp!



Bezeichnet Anwendertipps für eine optimale Gerätenutzung und liefert sonstige nützliche Informationen.

1.3 Gesetze, Normen und Richtlinien

Bei der Konzipierung und bei der Herstellung wurden Anforderungen aus nachfolgenden Richtlinien und Regelwerken eingehalten:

- Richtlinie 93/43/EWG: Hygiene-Richtlinie
- Richtlinien 89/336 und 73/23/EWG: Niederspannungs-Richtlinie
- EN 60335-2-31: Sicherheit elektronischer Geräte für den Hausgebrauch und übliche Zwecke

airclean 3d down-draft-dunstabzug

1.4 Lieferumfang

- Lieferumfang und Ausführung der Elemente entnehmen Sie den jeweils beiliegenden Lieferpapieren.
- Entfernen Sie die Verpackung von den Elementen und entsorgen Sie das Verpackungsmaterial umweltgerecht und ordnungsgemäß.
- Überprüfen Sie die Elemente auf eventuelle Transportschäden. Vermerken Sie Beschädigungen auf dem Frachtbrief des Frachtführers und melden Sie diese unverzüglich Ihrem Lieferanten.

1.5 Hinweise für den Anwender

Als Anwender sind Sie verantwortlich für:

- die sach- und bestimmungsgemäße Verwendung sämtlicher Elemente des airclean-3d-Systems,
- die Einhaltung der Sicherheitsbestimmungen und Sicherheitshinweise,
- angemessene Einsatzbedingungen.

1.6 Gewährleistung

Grundsätzlich gelten die „Allgemeinen Geschäftsbedingungen“ von EISFINK MAX MAIER GmbH & Co.KG, in denen die Details zu den Gewährleistungsansprüchen geregelt sind.

Gewährleistungsansprüche bestehen nur bei bestimmungsgemäßer Verwendung des Gerätes (siehe nachfolgendes Kapitel „Sicherheit“).

airclean 3d down-draft-dunstabzug

2 Sicherheit

2.1 Bestimmungsgemäße Verwendung

Der airclean-3d ist ein Umluft-Dunstabzug und wird in der Regel in einen Unterschrank mit integriertem Kochfeld eingebaut. Er dient zur Beseitigung von Kochdünsten und Wrasen, die direkt in Höhe der verwendeten Töpfe und Pfannen nach hinten abgesaugt wird.

Der airclean-3d ist, integriert in eine Küchenzeile mit eingebautem Kochfeld , für nachstehende Funktionen geeignet:

- Absaugung von Kochdünsten und Wrasen die bei der Zubereitung von Speisen durch z.B. Kochen und Braten entstehen

Eine andere und darüber hinausgehende Benutzung ist bestimmungswidrig und kann nicht absehbare Folgen haben.



Bewahren Sie die Bedienungsanleitung sorgfältig auf, um jederzeit nachschlagen zu können. Geben Sie die Bedienungsanleitung sowie die Montageanleitung zusammen mit dem Gerät weiter, falls Sie dieses verkaufen oder Dritten überlassen. Der neue Besitzer kann sich so über die richtige Bedienung des Gerätes und die diesbezüglichen Hinweise informieren.

2.2 Bestimmungswidrige und gefährliche Verwendung

Bestimmungswidrig und gefährlich sind im Besonderen:

- *Die Nutzung von Gaskochgeräten ist untersagt.*
- Unter der Dunstabzugshaube darf nicht flambiert werden.
- Die Nutzung der airclean-3d zum Belüften von Räumen.
- Beim Frittieren auf der Kochstelle ist das verwendete Gerät während des Betriebes dauernd zu beaufsichtigen. Das im Frittiergerät verwendete Öl kann sich bei Überhitzung selbst entzünden und einen Brand verursachen. Daher ist die Öltemperatur zu überwachen und unter dem Zündpunkt zu halten. Achten Sie auch auf die Sauberkeit des Öls, verschmutztes kann sich leichter selbst entzünden.

Vorsicht!



Betreiben Sie das Gerät niemals unbeaufsichtigt!



Die einzelnen Kochzonen der Kochstelle dürfen nur mit aufgesetztem und gefülltem Kochgeschirr betrieben werden, damit das Gerät und die Küchenmöbel nicht durch zu starke Hitzewirkung beschädigt werden. Unbedingt zu vermeiden sind offene Feuerstellen bei Öl-, Gas-, Holz- und Kohle-Kochherden.

2.3 Bei Kindern im Haushalt



- Verpackungsteile (z.b. Folien, Styropor) können für Kinder gefährlich sein. *Erstickungsgefahr !!!* Verpackungsteile von Kindern fern halten.
- Das Gerät ist für den Gebrauch durch Erwachsene bestimmt, die Kenntnis vom Inhalt der Bedienungsanleitung haben.

Kinder können Gefahren, die im Umgang mit dem Gerät entstehen, oft nicht erkennen. Sorgen Sie deshalb für die nötige Aufsicht und lassen Sie die Kinder nicht mit dem Gerät spielen.

Seite 7

airclean 3d down-draft-dunstabzug

3 Produktbeschreibung

Der airclean-3d ist ein Umluft-Dunstabzug, zur Beseitigung von Kochdünsten und Wrasen die direkt in Höhe der verwendeten Töpfe und Pfannen nach hinten abgesaugt wird. Die Reinigung der Luft erfolgt dabei in zwei getrennten Schritten:

1. Die fetthaltige Luft wird zunächst durch einen speziell entwickelten Fettfilter abgesaugt. Bei diesem Vorgang wird das Fett von der Luft getrennt und dort in der Fettauffangwanne gesammelt.
2. Nach dem Fettfilter wird die Luft weiter in den Korpus des Küchenmöbels in die dort installierte „Airbox“ geleitet. In dieser befindet sich der Radialventilator und der AktivkohlegeruchsfILTER. Die gereinigte Luft wird nun über den Sockelbereich wieder in die Raumluft der Küche abgegeben.

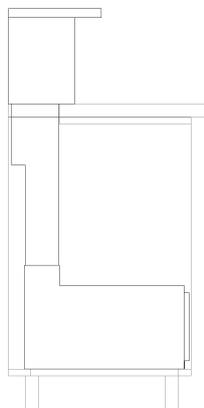
3.1 Grundabmessungen und technische Daten

Maße / Modell	3d900
Einbaulänge (mm)	860
Einbautiefe (mm)	510
Einbauhöhe (mm)	ca. 650-780
Anschlussleistung	230V, 50 Hz, 16 A, 400W
Elektro-Anschluss	2 m Kabel / Schuko-Stecker

3.2 Allgemeine Ausstattung

Bauarten des airclean-3d:

- höhenverstellbare Ausführung 3d900: Airbox wird auf den Boden des Unterschranks aufgesetzt und kann den verschiedenen Korpushöhen angepasst werden.

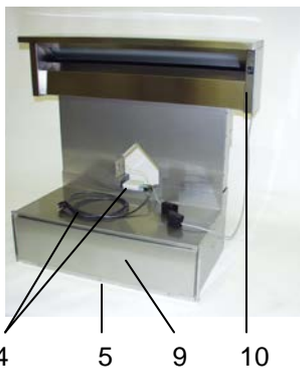
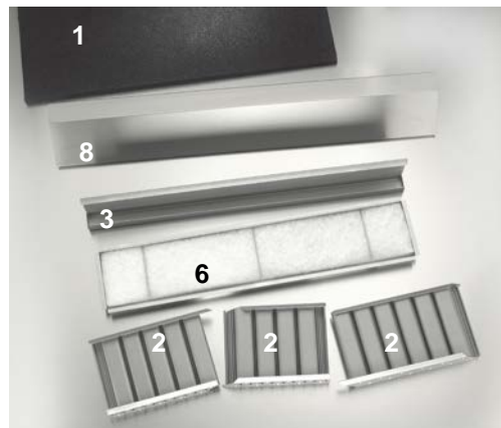


airclean 3d down-draft-dunstabzug

Serienmäßige Ausstattung und Bauteile:

Serienmäßig ist der airclean-3d mit einem Wirbelstromfilter aus Alu beschichtet, einer Fettauffangwanne, 3 Fettfiltern, einer Lüftermotoreinheit, einer Aktivkohlefilterkassette ausgestattet.

- 1: Aktivkohlefilterkassette (innerhalb)
- 2: Wirbelstromfilter
- 3: Fettauffangwanne
- 4: Lüftermotoreinheit mit Anschlusskabel
- 5: **Airbox aus CNS 18/10**
- 6: Vliesfilter
- 7: Beleuchtung
- 8: abnehmbarer Spritzschutz
- 9: Wartungsklappe
- 10: Hutze



3.3 Elektrische Ausstattung

Elektrische Verbraucher

Lüftermotoreinheit

Beleuchtung (modellabhängig)

Leistungsaufnahme

max. 230 V, 355 W

max. 230 V, 18 W, 30W

airclean 3d down-draft-dunstabzug

4 Montage / Einbau

Bei der Montage und Installation sind die gültigen elektrotechnischen Vorschriften, sowie die Vorschriften für Brandschutz und die örtlichen baupolizeilichen Vorschriften zu beachten. Für eine einwandfreie Funktion des Gerätes und dessen Betriebssicherheit ist eine fachgerechte Installation, Bedienung und Wartung gemäß dieser Bedienungsanleitung erforderlich.

4.1 mechanisch



Bitte lesen Sie vor der Montage des airclean-3d die separate Montageanleitung genau durch.

4.2 elektrisch



Vor der Installation und Inbetriebnahme ist die Netzspannung und Stromart zu prüfen. Insbesondere, ob diese mit den Angaben auf dem Typenschild übereinstimmen.

Die Vorschriften nach DIN / VDE 0100 ff. und die technischen Anschlussbedingungen (TAB) des Elektrizitäts-Versorgungsunternehmens (EVU) sind zu beachten.

Das Gerät ist mit einem Anschlusskabel mit Schuko-Stecker zum Anschluss an eine bauseitige Steckdose ausgestattet. Es ist darauf zu achten, dass die 230 V / 16 A Steckdose bauseits abgesichert ist. Die Steckdose muss frei zugänglich sein, damit das Gerät jederzeit vom Netz getrennt werden kann. Als Gerät der Schutzklasse 1 muss es immer an den Schutzleiter angeschlossen werden. Die Kabelführung ist so zu wählen, dass es zu keinen Quetschungen des Anschlusskabels kommen kann.

Bei Unklarheiten ist eine Elektrofachkraft beizuziehen.

Wenn die Anschlussleitung dieses Gerätes beschädigt wird, muss sie durch den Hersteller, seinen Kundendienst oder eine Elektrofachkraft ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.

airclean 3d down-draft-dunstabzug

5. Betrieb

5.1 Allgemeine Sicherheitshinweise

- Es dürfen keine Veränderungen, Manipulationen oder Reparaturversuche, insbesondere unter Benutzung von Werkzeugen am Gerät vorgenommen werden. Reparaturen insbesondere an stromführenden Teilen, dürfen nur durch geschulte Fachkräfte ausgeführt werden. Unsachgemäße Reparaturen können zu schweren Unfällen, Schäden am Gerät und an der Einrichtung sowie zu Betriebsstörungen führen. Beachten Sie bei einer Betriebsstörung an Ihrem Gerät oder im Fall eines Reparaturauftrages die Hinweise unter „Störungen und mögliche Ursachen“ auf der Seite 14.

Vorsicht!



Bei in die Airbox eindringender Flüssigkeit kann der Lüftermotor beschädigt werden.



Bevor die Wartungsklappe der Airbox des airclean-3d geöffnet wird, muss der 2-stufige Ein-/Ausschalter des Umluftsystems ausgeschaltet werden. Ansonsten droht Verletzungsgefahr am Ventilator der Lüftereinheit.

5.2 Inbetriebnahme des Airclean-3d

Der airclean-3d wurde nach seiner Fertigung auf seine Funktion überprüft. Bitte stellen Sie vor der ersten Inbetriebnahme sicher, dass keinerlei Verpackungsrückstände oder sonstige Gegenstände sich im Gehäuseinneren bzw. dem Abluftkanal befinden und die Filter und Fettauffangschale in der richtigen Position eingesetzt sind.



Der airclean-3d darf niemals ohne die korrekt eingesetzten und korrekt platzierten Filterkomponenten bzw. ohne Fettauffangwanne betrieben werden.

Der airclean-3d wird durch das Einstecken des Anschlusskabels in eine vorschriftsmäßig installierte und abgesicherte 230V Steckdose in Betrieb genommen.

Für die Ingangsetzung des Umluftsystems ist der 2-stufige Ein-/Ausschalter für das Umluftsystem zu betätigen. Mit dem Einschalten des Umluftsystems wird die Luft direkt über den Töpfen und Pfannen abgesaugt, die mit Fett und Gerüchen verunreinigten Wrasen in den Ansaugkanal und das Filtersystem geleitet und dem Raum gereinigt wieder zugeführt.

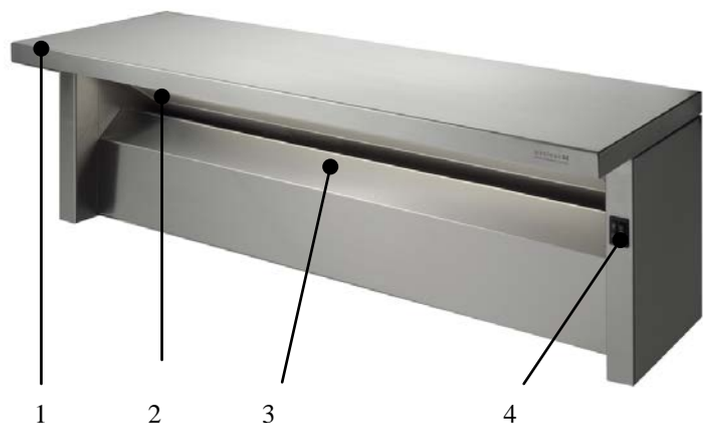
Hutze

- 1: Edelstahlablage
- 2: Beleuchtung (modellabhängig)
- 3: Abnehmbarer Spritzschutz
- 4: 2-stufiger Ein-/Ausschalter Umluftsystem und Beleuchtung

Bedienelemente



- 1 Wippschalter Beleuchtung
-EIN (oben gedrückt)
-AUS (unten gedrückt)
- 2 Wippschalter Absauggebläse
-EIN mit 2 Stufen (oben o. unten gedrückt)
-AUS (Schalterstellung mittig)



airclean 3d down-draft-dunstabzug

6 Reinigung und Pflege

6.1 Allgemeines

Damit Ihnen der airclean-3d optisch und funktionell stets Freude bereitet, sollten folgende Reinigungs- und Pflegehinweise beachtet werden.

Vorsicht! Materialschaden!



Verwenden Sie keine sauren Reinigungsmittel. Reinigungsmittel dürfen auch keine Salz- oder Flusssäuren enthalten, da diese zu Verfärbungen der Oberflächen, oder gar zum Durchrosten führen können. Verwenden Sie keine scharfkantigen Reinigungsgegenstände.

Warnung!



Vor Reinigung des Gerätes unbedingt Netzstecker ziehen!

Vorsicht!



Nicht mit einem Wasserstrahl reinigen! Da in das Gehäuse eindringendes Wasser Schäden verursachen kann.

Reinigungsmittel



Die Reinigung der Gehäuseteile nur mit den dafür vorgesehenen Reinigungsmitteln und mässig feuchten Lappen durchführen. Die Anwendung der Reinigungsmittel erfolgt nach Anweisung des Herstellers. Hartnäckige Verschmutzungen werden intensiv bearbeitet, z.b. mit einem weichen Kunststoffvlies. Anschließend mit klarem Wasser abwaschen.

6.2 Erstreinigung, laufende Reinigung und Pflege des Airclean-3d

Vor der ersten Inbetriebnahme ist eine Erstreinigung durchzuführen, damit mögliche Verunreinigungen durch Verpackung und den Versand gründlich entfernt werden.

Wir empfehlen, den airclean-3d nach jedem Gebrauch gründlich zu reinigen.

Verwenden Sie zur Reinigung der Gehäuseteile ein weiches Tuch und Wasser, welches mit einem milden, fettlösenden, jedoch scheuermittelfreiem Reinigungsmittel versetzt wurde. Fettverschmutzungen und fettgebundener Pigmentschmutz sind durch Allzweckreiniger, Neutralreiniger oder alkalischen Reinigungsmittel leicht zu entfernen.

Bei sehr starken Fettverschmutzungen (verharzte Öle und Fette) an Gehäuseteilen helfen Lösemittelreiniger und scheuermittelfreie Emulsionen.

Die Verbindungsstellen der Elemente, so wie Unterkanten und Hinterschneidungen müssen sehr sorgfältig gereinigt werden. An diesen Stellen können sich Speisereste und Schmutz absetzen.

Warnung!



Die Reinigung muss nach den Anweisungen ausgeführt werden, da sonst Feuergefahr besteht.

airclean 3d down-draft-dunstabzug

6.3 Reinigung und Pflege der Filter

Der abnehmbare Spritzschutz in der Hutze wird zur Reinigung ausgehängt. Anschließend kann die Innenseite des Absaugkanals mit handelsüblichen milden Reinigungsmitteln gereinigt werden.

Wirbelstromfilter (Fettabscheider-Filter) / Fettauffangwanne

1. Entfernen des Prallbleches
2. Unterhalb des ausgehängten Prallbleches befindlichen Wirbelstromfilter (Fettfilter) an dem an der Oberseite angebrachten Haltegriff nach oben herausheben
3. Die Fettauffangwanne unterhalb ebenfalls entnehmen
4. Beides in der Spülmaschine reinigen
5. abschließend vollständig trockenen lassen

Das Reinigungsintervall richtet sich nach der Intensität der Benutzung und dem Grad der Fettbelastung, wir empfehlen jedoch mindestens eine wöchentliche Reinigung. Dasselbe gilt für die Fettauffangwanne.

i Nach der Reinigung und vollständigen Trocknung werden der Fettfilter und die Fettauffangwanne wieder eingesetzt. Beachten Sie dabei, dass beide Komponenten passgenau in der jeweiligen Aussparung sitzen und die Markierung am Haltegriff mit der jeweiligen Markierung an der Rückwand übereinstimmt. Der am Filter angebrachte Griff zeigt dabei nach oben und die Öffnungen nach unten. Bei korrektem Einbau ist der Filter nach vorne geneigt.

Vliesfilter

Dieser befindet sich unterhalb der Fettauffangwanne und kann aus seiner Vorrichtung komplett entnommen werden. Das Vlies kann aus dem Rahmen des Vliesfilters zur Entsorgung herausgenommen werden.

Vliesfilter können nicht gewaschen oder regeneriert werden, sondern das Vlies wird durch ein neues ersetzt.

i Achten Sie beim Einbau auf die Reihenfolge der Komponenten und die genaue Platzierung in den Aussparungen. Zuerst wird der Vliesfilter eingesetzt, dann die Fettauffangwanne eingehängt und zum Schluss die Fettfilter in seiner Vorrichtung platziert.

6.4 Reinigung der Airbox

Vergewissern Sie sich, dass der airclean-3d vom Stromnetz entkoppelt ist.

Zur Reinigung der Airbox öffnen Sie die Wartungsklappe (s. Abb. Seite 7 links unten) mit einem breiten Schlitzschraubendreher durch Drehung der 3 Verriegelungsknöpfe um eine halbe Drehung gegen den Uhrzeigersinn. Der hinter der Klappe befindliche Aktivkohlefilter wird sichtbar.



Vorsicht! Verletzungsgefahr!

Die Wartungsklappe der Airbox nie im eingeschalteten Zustand öffnen! Verletzungsgefahr am Ventilator der Lüfereinheit. Gerät immer vom Stromnetz trennen. Es besteht Feuergefahr, wenn die Reinigung nicht entsprechend den nachfolgenden Anweisungen durchgeführt wird.

Aktivkohlegeruchsfilter-Kassette

Der unten in der Airbox eingelegte Aktivkohlefilter dient der Geruchsabscheidung. Seine Wirkung ist abhängig von der Art der Wrasen und deren Fettanteil.

Um eine stets optimale Geruchsbindung zu erzielen, empfehlen wir, den Filter nach ca. 200 Betriebsstunden bzw. alternativ halbjährlich zu erneuern.

Aktivkohlefilter können nicht gewaschen oder regeneriert werden.

airclean 3d down-draft-dunstabzug

6.5 Austausch des Leuchtmittels

Warten Sie vor dem Lampenwechsel, bis das Gerät abgekühlt ist.

1. Gerät allpolig vom Stromnetz trennen.
2. Hutzendeckel nach oben abnehmen.



3. Leuchtstofflampe zuerst in der Fassung drehen, danach nach oben herausnehmen.
4. Defekte Leuchtstofflampen nur durch Lampen des gleichen Typs ersetzen.
5. Neue Leuchtstofflampe in Fassung einsetzen. Leuchtstofflampe in der Fassung drehen, bis sie einrastet.
6. Hutzendeckel gerade auf das Gerät auflegen.
7. Gerät wieder an das Stromnetz anschließen.

airclean 3d down-draft-dunstabzug

7 Störungen und mögliche Ursachen

i Prüfen Sie die Einrichtungen des Umluftsystems mindestens halbjährlich auf Beschädigungen.

Bei jeglichen Störungen ist der airclean-3d durch Ausstecken des Schuko-Netzsteckers vom Stromnetz zu trennen.

Reparaturen am airclean-3d dürfen nur von einer Fachfirma durchgeführt werden.

Achtung!



Unabhängig vom jeweiligen Hersteller führt ein Eingriff in die Gehäuse- und Gerätetechnik, der nicht von einem vom Hersteller autorisiertem Fachpersonal durchgeführt wurde, zum sofortigen Verfall sämtlicher Gewährleistungsansprüche.

Bei Störungen, die nicht auf Verschmutzungen und unzureichende Reinigung zurückzuführen sind, empfehlen wir die Kontaktaufnahme mit Ihrem Lieferanten, der Ihnen die Adresse einer entsprechend autorisierter Fachfirma nennen wird.

Achtung!



Für die Reparatur dürfen nur Original-Ersatzteile des jeweiligen Herstellers verwendet werden.

Wenn die Anschlussleitung des airclean-3d das Gerät nicht mehr in Betrieb genommen werden und muss so lange vom Stromnetz getrennt bleiben, bis die Anschlussleitung vom Hersteller oder einer autorisierten Fachfirma durch ein Original-Ersatzteil ersetzt wird.

Störung	mögliche Ursache	Beseitigung durch / mit
Keine Stromversorgung des airclean-3d	Steckerverbindungen unterbrochen	Überprüfung der Steckerverbindungen durch den Nutzer
	Kabeldefekt	Beseitigung durch Kundendienst
Starke Rauch- und Geruchsentwicklung	airclean-3d nicht eingeschaltet	Drücken des 2-stufigen Ein/Aus- Schalters
	Filterkomponenten nicht eingesetzt	Alle Filter einsetzen
	Filterkomponenten verstopft	Reinigen des Fettfilters Erneuern des Geruchsfilters

Herstelleranschrift

EISFINK MAX MAIER GMBH & CO.KG
Im Werkzentrum Weststadt
Rheinlandstr. 11
D 71636 Ludwigsburg

Fon: +49/7141/479-0
Fax: +49/7141/479-299

airclean 3d down-draft-dunstabzug

8 Entsorgung

- Entsorgen Sie die Verpackungsmaterialien sortiert zur Wiederverwertung bei Ihrer örtlichen Sammelstelle. Verpackungsmaterial ist kein Spielzeug für Kinder.
- Machen Sie das Gerät vor der Entsorgung funktionsuntüchtig: Netzkabel (nachdem der Stecker gezogen worden ist!) oder ein allenfalls vorhandenes Anschlusskabel am Gerät abschneiden.
- Stellen Sie sicher, dass das Gerät ordnungsgemäß entsorgt wird.