



MeacoFan 1056 Ventilator Bedienungsanleitung



MeacoFan 1056 Ventilator

*Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung vor dem Gebrauch des Ventilators und
bewahren Sie sie zum späteren Nachschlagen auf.*

**Danke, dass Sie sich für Meaco entschieden haben.
Wir wissen das sehr zu schätzen.**

Sicherheitshinweise

Dieser Ventilator darf unter folgenden Bedingungen nicht in Räumen verwendet werden: explosionsgefährdete Bereiche, aggressive Bereiche, hohe Lösemittelkonzentration, extrem hoher Staubanteil.



Magnete: Der Ventilator und die Fernbedienung enthalten Magnete. Bitte beachten Sie Folgendes: Herzschrittmacher und Defibrillatoren können durch Magnete beeinträchtigt werden. Wenn Sie das betrifft, stecken Sie die Fernbedienung bitte niemals in eine Tasche ihrer Kleidung und informieren Sie jeden, der den Ventilator oder die Fernbedienung benutzen könnte, dass diese mit einem Magneten versehen sind. Kreditkarten und Datenkarten können auch durch Magnete beeinflusst werden und sollten nicht in der Nähe der Fernbedienung oder des Ventilators aufbewahrt werden.

Von Kindern fernhalten: Kinder dürfen nicht mit oder um dieses Gerät herumspielen, da Verletzungsgefahr besteht. Stellen Sie sicher, dass das Gerät für unbeaufsichtigte Kinder unzugänglich ist. Dieses Gerät ist nicht zur Benutzung durch Personen (einschließlich Kindern) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder mit einem Mangel an Erfahrung oder Kenntnissen geeignet, außer sie werden beaufsichtigt oder in die Benutzung des Geräts durch eine für ihre Sicherheit verantwortliche Person eingewiesen.

Erdung der Einheit: Betreiben Sie das Gerät immer mit einem Erdungsstecker und einer geerdeten Steckdose. So kann die Gefahr von Stromschlägen oder Bränden wesentlich gesenkt werden.

Schutz des Stromkabels vor Schäden: Betreiben Sie ein Gerät niemals mit beschädigtem Netzkabel, da dies zu elektrischer oder Brandgefahr führen kann. Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es durch ein Kabel gleichen Typs und gleicher Stromstärke ersetzt werden.

Verlängerungskabel: Verlängerungskabel müssen geerdet sein und die entsprechende Spannung an das Gerät liefern können.

Vorsichtige Handhabung: Werfen Sie den Ventilator nicht und lassen Sie ihn nicht fallen oder abstürzen. Nicht sachgerechte Behandlung kann die Komponenten oder Verkabelung beschädigen und einen gefährlichen Zustand verursachen.

Betrieb auf stabilem Untergrund: Betreiben Sie das Gerät immer auf einer stabilen, ebenen Fläche, z. B. dem Boden oder einem stabilen Tisch, damit der Ventilator nicht herunterfallen und zu Verletzungen führen kann.

Von Wasser fernhalten: Betreiben Sie das Gerät niemals in gesammeltem oder stehendem Wasser, da dies zu Verletzungen durch einen Stromschlag führen kann. Lagern oder betreiben Sie das Gerät nicht im Freien. Wenn elektrische Leitungen oder Komponenten nass werden, trocknen Sie sie vor der Verwendung des Geräts gründlich ab. Verwenden Sie den Ventilator im Zweifelsfall nicht und wenden Sie sich an einen qualifizierten Elektriker oder einen von Meaco zugelassenen Techniker.

Lufteinlässe freihalten: Verstopfen oder blockieren Sie die Lufteinlässe nicht, indem Sie den Ventilator zu nahe am Vorhang, an Wänden oder allem platzieren, was die Luftzufuhr hemmt. Das kann zu einer Überhitzung des Geräts und damit zu einem Brand oder einer elektrischen Gefährdung führen.

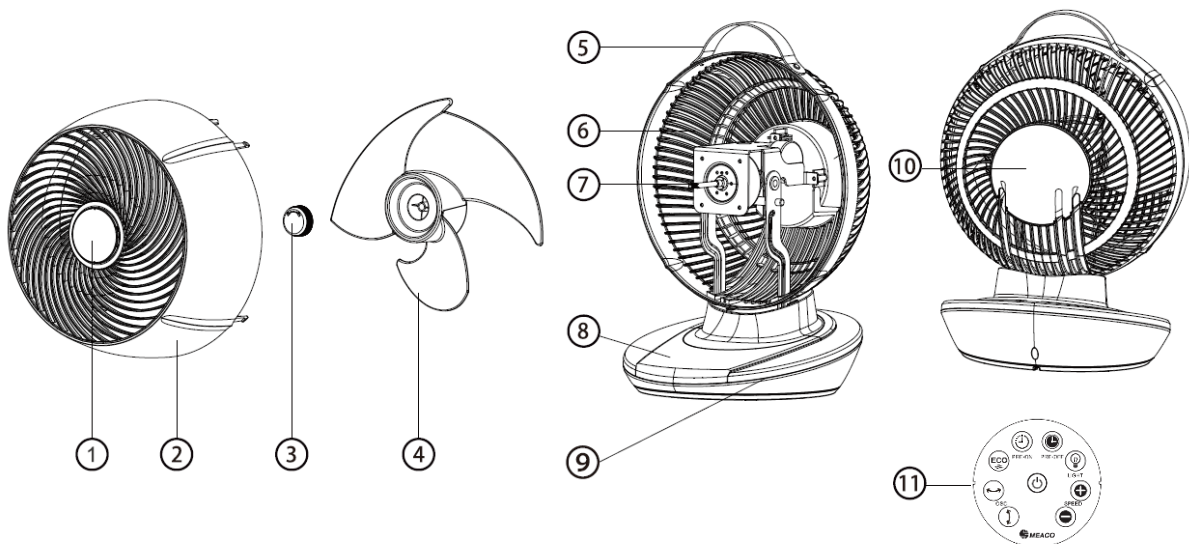
Elektrische Komponenten trocken halten: Lassen Sie niemals Wasser in die elektrischen Komponenten des Ventilators gelangen. Wenn diese Bereiche aus irgendeinem Grund nass werden, trocknen Sie sie gründlich ab, bevor Sie den Ventilator benutzen. Verwenden Sie den Ventilator im Zweifelsfall nicht und wenden Sie sich an einen qualifizierten Elektriker oder einen von Meaco zugelassenen Techniker.

Der Betreiber muss dem Benutzer die Bedienungsanleitung zur Verfügung stellen und sicherstellen, dass der Benutzer die Bedienungsanleitung versteht.

Allgemeine Hinweise

- Vor der ersten Inbetriebnahme Ihres Ventilators sollte die Betriebsanleitung sorgfältig gelesen werden.
- Nach Erhalt des Ventilators sollten Sie ihn auf Transportschäden prüfen. Im Schadensfall sollten Sie den Absender sofort benachrichtigen.
- Bewahren Sie die Verpackung für den Ventilator an einem sicheren Ort auf. Um Platz zu sparen, können Sie das Klebeband einfach mit einem Messer durchschneiden und den Karton hochklappen.

Produktkennzeichnung



1. Magnetische Fernbedienung

2. Vorderes Schutzgitter

3. Feststellkappe

4. Flügel

5. Tragegriff

6. Hinteres Schutzgitter

7. Ventilatormotor

8. Bedienpanel

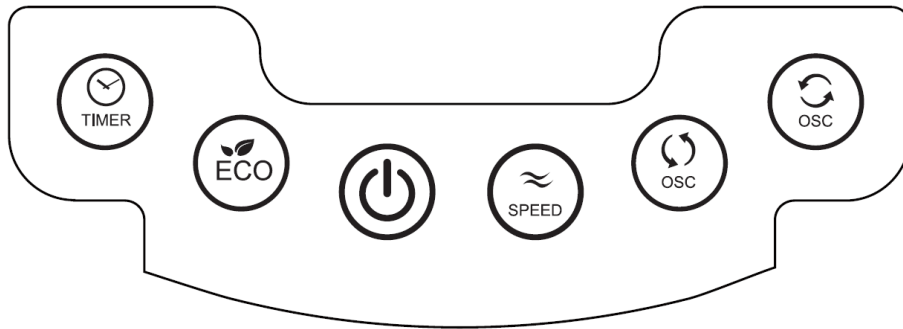
9. Standfuß

10. Kabelfach

11. Fernbedienung

**Der Griff ist aus künstlichen Materialien hergestellt und enthält keine tierischen Produkte.
 **Die Fernbedienung wird mit einer CR2025 DC3V Batterie geliefert. Bitte entfernen Sie die Lasche von der Batterie, bevor Sie sie verwenden.*

Bedienfeld



Bitte beachten Sie, dass alle Tasten berührungsempfindlich sind und piepen, während sie betätigt werden.



Ein-/Aus-Taste

Wird der Ventilator eingesteckt, piept er einmal und zeigt die Raumtemperatur an. Das ist der Standby-Modus. Drücken Sie zum Einschalten den Netzschalter. Der Ventilator piept und schaltet sich ein. Zum Ausschalten drücken Sie erneut die Ein-/Aus-Taste. Es ertönt ein längerer Piepton; das Gerät wird langsamer und stoppt.



Geschwindigkeit

Regeln Sie mit dieser Taste die Geschwindigkeit. Es gibt 12 Stufen. Solange der Ventilator angeschlossen bleibt, speichert er die zuletzt verwendete Stufe. Die Geschwindigkeit lässt sich über das Bedienfeld und über die Fernbedienung regeln.



Vertikales und horizontales Schwenken

Schalten Sie mit diesen Tasten die Schwenkbewegung nach links/rechts oder nach oben/unten ein und aus. Bei einem Mal wird die Funktion aktiviert, drücken Sie erneut, wird die Bewegung gestoppt. Sie können die Schwenkrichtung bestimmen.



Timer

Wenn sich der Ventilator im Standby-Modus befindet, können Sie mit der Timer-Taste stundenweise ein Intervall zwischen 1 und 12 Stunden einstellen, nach dem der Ventilator eingeschaltet wird. Sobald Sie bei der gewünschten Anzahl von Stunden angelangt sind, blinkt die Zahl viermal auf und wird dann eingestellt.

Wenn der Ventilator eingeschaltet ist und läuft, können Sie mit der Timer-Taste stundenweise ein Intervall zwischen 1 und 12 Stunden einstellen, nach dem der Ventilator ausgeschaltet wird. Sobald Sie bei der gewünschten Anzahl von Stunden angelangt sind, blinkt die Zahl viermal auf und wird dann eingestellt.

Um den Timer auszuschalten, betätigen Sie die Timer-Taste, bis 00 angezeigt wird.



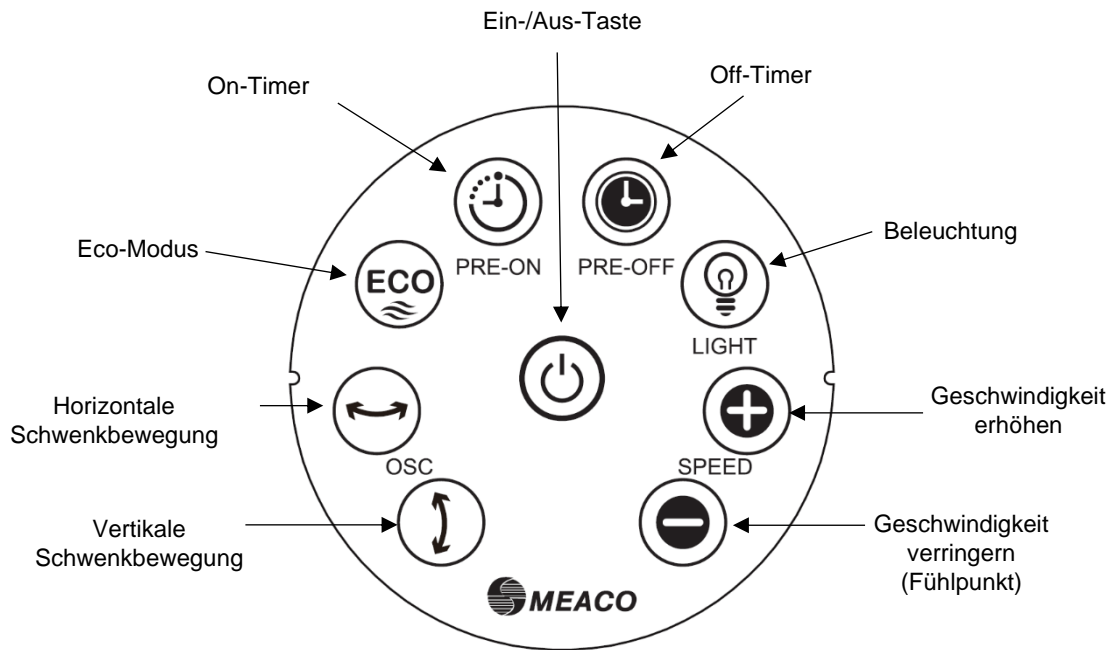
Eco

Drücken Sie die ECO-Taste, um den Modus ein- oder auszuschalten. Im ECO-Modus ändert sich die Geschwindigkeit automatisch, wie in der Tabelle auf der folgenden Seite dargestellt. Die Raumtemperatur wird auf dem Display angezeigt.

ECO-Modus

Raumtemperatur	Geschwindigkeit
< 23 °C	2
23 bis 25 °C	4
25 bis 27 °C	6
27 bis 29 °C	8
29 bis 31 °C	9
31 bis 33 °C	10
> 33 °C	12

Fernbedienung



Die folgenden Funktionen sind nur über die Fernbedienung verfügbar. Alle anderen Tasten auf der Fernbedienung funktionieren genauso wie die auf dem Bedienfeld (siehe Seite 3). Die Fernbedienung hat eine Reichweite von bis zu drei Metern. Entfernen Sie vor der Verwendung die Plastiklasche.

Beleuchtung

Drücken Sie die Beleuchtungstaste, um die Beleuchtung auf dem Display ein- und auszuschalten.

Geschwindigkeit erhöhen

Drücken Sie die Taste zum Erhöhen der Geschwindigkeit zwischen 1 und 12.

Geschwindigkeit verringern

Drücken Sie die Taste zum Verringern der Geschwindigkeit zwischen 12 und 1.

On-Timer

Drücken Sie die Taste, um stundenweise ein Intervall zwischen 1 und 12 Stunden einzustellen, nach dem der Ventilator eingeschaltet wird. Die Funktion kann nur im Standby-Modus verwendet werden.

Off-Timer

Drücken Sie die Taste, um stundenweise ein Intervall zwischen 1 und 12 Stunden einzustellen, nach dem der Ventilator ausgeschaltet wird. Die Funktion kann nur im Betrieb verwendet werden.

Elektrische Anschlüsse & Betriebsbedingungen

Dieser Ventilator wurde für den Betrieb in einer 220-240 V / 50 Hz Elektroinstallation konzipiert. Stellen Sie sicher, dass die Steckdosen geerdet sind und dass alle Sicherheitsvorkehrungen getroffen wurden. Dieser Ventilator kann in einem Umgebungstemperaturbereich von +5 °C bis +40 °C und mit einer nicht kondensierenden relativen Luftfeuchtigkeit betrieben werden.

Technische Daten

Betriebsbedingungen	+ 5 °C bis + 40 °C
Luftfeuchtigkeitsbereich	Nicht kondensierend
Ventilatormotor	DC
Maximaler Luftdurchsatz	1056 Kubikmeter pro Stunde
*Maximale Luftgeschwindigkeit (c)	6 m/s
*Nennspannung und Frequenz	220 – 240 V / 50 Hz
Stromverbrauch	9,5 bis 23,5 Watt
*Stromverbrauch im Standby (PSB)	0,671 Watt
Schwenkwinkel	60 ° vertikal und 80 ° horizontal
*Schalleistungspegel (LWA)	20 bis 60 dB (A)
*Servicewert (SV)	0,62 (m ³ /min)/Watt
*Ventilator-Leistungsaufnahme (P)	26 Watt
*Maximale Luftwechselrate (F)	17,6 m ³ /min
Abmessungen (H, B, T)	403 x 285 x 305 mm
Netto-/Bruttogewicht	3,2 / 4,7 kg

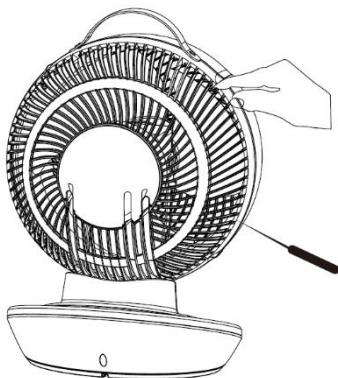
Messstandard für Servicewert (alle Artikel): EN 50564:2011

Reinigung & Wartung

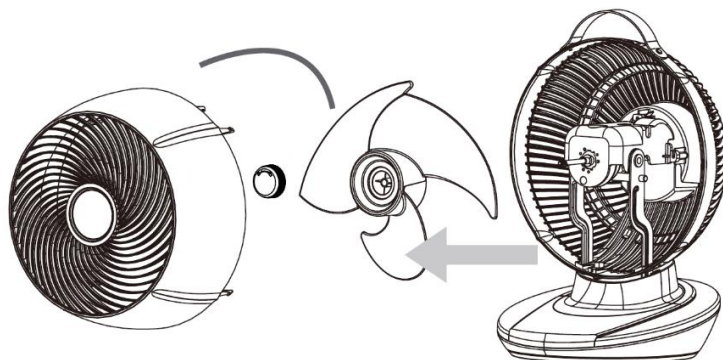
Schalten Sie den Ventilator immer aus und ziehen Sie den Stecker, bevor Sie das Gerät reinigen.

Verwenden Sie ein weiches Tuch, um alle inneren und äußeren Teile des Ventilators zu reinigen. Lassen Sie den Ventilator nicht nass werden. Gehen Sie wie folgt vor, um an die Flügel zu gelangen:

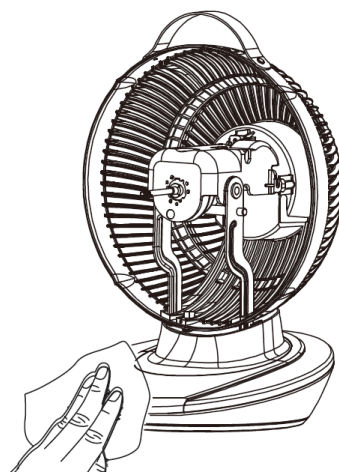
1. Lockern Sie mit einem Schraubenzieher die beiden kleinen Schrauben oben hinten am Ventilator. Sie befinden sich jeweils direkt unter den Griffenden.



2. Drücken Sie die beiden Laschen links und rechts von den Schrauben zusammen und ziehen Sie sie weg. An der Vorderseite der Ventilatorflügel befindet sich eine Feststellkappe. Schrauben Sie die Kappe im Uhrzeigersinn ab, um die Ventilatorflügel zu entfernen.

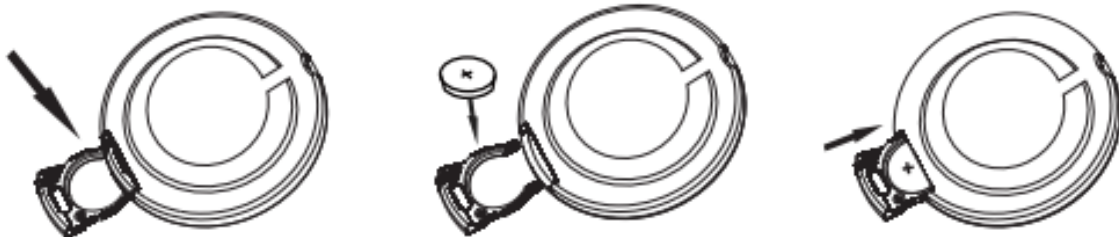


3. Reinigen Sie die Flügel und die Innenseite mit einem weichen, trockenen Tuch. Gehen Sie für den Zusammenbau umgekehrt vor. Ziehen Sie die Feststellkappe fest an.



Austausch der Fernbedienungs-batterie

Funktioniert die Fernbedienung in der Nähe des Ventilators nicht, muss die Batterie ausgetauscht werden. Die Batterie ist eine CR2025 und lässt sich gemäß den folgenden Schritten austauschen.



Lagerung

Verwenden Sie beim Verstauen des Ventilators das Kabelfach zur Aufbewahrung des Netzkabels. Die Abdeckung des Kabelfachs lässt sich möglicherweise anfangs schwer entfernen. Ziehen Sie sie mit dem kleinen Hebel oben vom Ventilator weg.

Wir empfehlen, den Ventilator in seiner Plastiktüte oder Originalverpackung aufzubewahren, um das Gerät vor Staub zu schützen.

Denken Sie daran, dass der Ventilator auch im Winter verwendet werden kann, um die warme Luft im Raum besser zu verteilen.

Fehlerbehebung

Problem	Ursache	Lösung
Display zeigt „00“ oder „99“ an	Es liegt ein Problem mit dem Stromkreis vor.	Kontaktieren Sie Meaco.
Ventilator schwingt nicht	Der Motorschutzschalter (MPCB) muss zurückgesetzt werden.	Trennen Sie das Gerät für 40 Minuten vom Stromnetz.
Erhöhter Geräuschpegel	Ventilatorflügel sind verschmutzt.	Reinigen Sie die Ventilatorflügel (s. S. 7).
	Ventilatorflügel oder Ventilatormotor sind locker.	Ziehen Sie die Feststellkappe fest (s. S. 7).
	Es liegt ein Defekt am Ventilatormotor vor.	Kontaktieren Sie Meaco.
Motor ist bei niedrigeren Geschwindigkeiten hörbar	Da der Ventilator so leise arbeitet, ist es normal, dass der Motor bei niedrigeren Geschwindigkeiten zu hören ist. Mit zunehmender Geschwindigkeit verringert sich das Geräusch des Motors.	Dies ist normal und keine Störung.
Ventilator startet nicht	Ventilator ist im Standby.	Drücken Sie erneut die Ein-/Aus-Taste
Ventilator macht ein Klickgeräusch	Der Ventilator muss geschmiert werden.	Betreiben Sie das Gerät für 4 Stunden in der höchsten Stufe.
Fernbedienung funktioniert nicht	Die Batterie muss ausgetauscht werden.	Tauschen Sie die Batterie aus (s. S. 8).
	Die Fernbedienung wird mehr als 3 m vom Ventilator entfernt verwendet.	Nutzen Sie die Fernbedienung näher am Ventilator und richten Sie sie direkt auf den Standfuß.
Display zeigt ein „h“ an	„h“ steht für Stunden und wird auf dem Display angezeigt, wenn der Timer eingestellt ist.	Drücken Sie die Timer-Taste, bis im Display „00“ angezeigt wird – der Timer wird gelöscht.

Garantie & Kundendienst

Es wird eine zweijährige Herstellergarantie ab Kaufdatum gewährt. Bitte registrieren Sie Ihren Kauf unter <https://eu.meaco.com/pages/registrieren-garantie>. Durch die Registrierung können wir Sie auch über wichtige Entwicklungen in Bezug auf Ihr Produkt auf dem Laufenden halten.

Innerhalb der zweijährigen Herstellergarantie werden alle Herstellungsfehler kostenlos repariert.

Dabei gilt:

1. Eine Reparatur oder ein Austausch von Komponenten während der Garantiezeit führt nicht zu einer Verlängerung der Garantiezeit.
2. Die Garantie erlischt, wenn Änderungen vorgenommen wurden, keine Originalteile eingebaut wurden oder wenn der Ventilator von Dritten repariert wurde.
3. Komponenten, die einem normalen Verschleiß unterliegen, fallen nicht unter die Garantie.
4. Die Garantie gilt nur bei Vorlage des originalen, unveränderten und mit einem Datumsstempel versehenen Kaufbelegs.
5. Die Garantie deckt keine Schäden ab, die durch von der Bedienungsanleitung abweichende Handlungen oder durch Vernachlässigung entstehen.
6. Die Garantie deckt keine durch Schmutz oder Fremdprodukte verursachten Fehler ab.
7. Die Garantie gilt nicht bei Unfallschäden.
8. Alle Schadensersatzansprüche, einschließlich für Folgeschäden, sind ausgeschlossen.
9. Die Verwendung eines Schaltgeräts eines Drittanbieters, das den Ventilator über das Netz ein- oder ausschaltet, führt zum Erlöschen der Garantie.

Die vollständigen Garantiebedingungen finden Sie unter: <https://eu.meaco.com/pages/allgemeine-geschäftsbedingungen>.

Um unnötige Kosten zu vermeiden, empfehlen wir Ihnen, zuerst die Bedienungsanleitung sorgfältig zu lesen. Sollte dies zu keiner Lösung führen, rufen Sie Meaco an und wir helfen Ihnen gerne weiter.

Dieser Ventilator wurde in die EU importiert von:

*Meaco DE GmbH, Adlerstraße 34
90403, Nürnberg, Deutschland*

*Telefon: +49 0911 88080553
E-Mail: kundendienst@meaco.com
Website: eu.meaco.com*

Bitte vermerken Sie das Kaufdatum und den Ort, an dem Sie den Ventilator gekauft haben:

Kaufdatum:

Erworben von eu.meaco.com (wenn nicht, dann tragen Sie unten den Namen des Lieferanten ein).

Lieferant:

Tritt zu irgendeinem Zeitpunkt ein Fehler an Ihrem Ventilator auf, kontaktieren Sie uns bitte und wir werden stets bemüht sein, Ihnen so gut wie möglich zu helfen. Bitte bewahren Sie die Verpackung, in der Sie das Gerät erhalten haben, auf.

Diese Kennzeichnung bedeutet, dass dieses Gerät in sämtlichen Mitgliedsstaaten der EU nicht zusammen mit anderen Haushaltsabfällen entsorgt werden darf. Um mögliche Schäden für die Umwelt oder die menschliche Gesundheit durch unkontrollierte Müllbeseitigung zu verhindern, recyceln Sie es verantwortungsbewusst, um die nachhaltige Wiederverwertung von stofflichen Ressourcen zu fördern. Bitte geben Sie das gebrauchte Gerät bei den eingerichteten Rücknahmestellen ab oder wenden Sie sich an den Händler, bei dem Sie das Gerät gekauft haben. Er kann dieses Produkt zur umweltgerechten Entsorgung annehmen.

