

Anmerkungen

Dieses Gerät kann sowohl von Kindern ab 8 Jahren als auch von körperlich, sensorisch oder geistig eingeschränkten Personen bzw. von Personen ohne Erfahrung oder ohne Wissen genutzt werden, wenn sie von einer geschulten Person beaufsichtigt werden oder wenn sie Anweisungen zum sicheren Einsatz des Geräts erhalten haben und wenn sie die entsprechenden Gefahren verstanden haben.

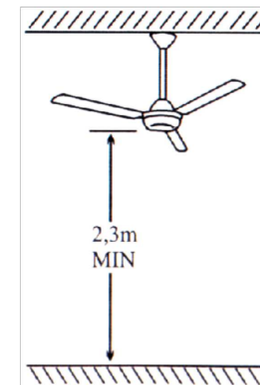
Kinder dürfen mit dem Gerät nicht spielen.

Reinigungs- und Wartungsarbeiten dürfen nur von Kindern durchgeführt werden, wenn diese älter als 8 Jahre sind und während der Arbeiten beaufsichtigt werden.

Das Gerät muss von einem Fachmann installiert werden.

Da es sich um ein fest installiertes Gerät handelt, muss der Anschluss an das Stromnetz den geltenden Installationsregeln entsprechen und durch ein flexibles Kabel mit Stecker oder durch einen allpoligen Stecker erfolgen, der unter Bedingungen, die der Überspannungskategorie III entsprechen, das Gerät vom Strom trennt. Die Kontaktöffnungsgröße darf 3 mm nicht unterschreiten.

Das Gerät muss auf einer Höhe von mindestens 2,3 m vom Boden installiert werden (dies bedeutet, 2,3 m Abstand vom Boden zum Unterteil des Ventilators).



Anmerkungen

Garantiebescheinigung, fiskalische Quittung und Bedienungsanleitung für jede spätere Konsultation bitte aufbewahren.

Nach Entfernen der Verpackung vergewissere man sich der Integrität des Gerätes und sollte man bei dieser Überprüfung sichtbare Beschädigungen feststellen, das Gerät nicht benutzen und sich direkt an qualifiziertes Fachpersonal wenden.

Keinerlei Verpackungsteile für Kinder zugänglich zurücklassen, das Gerät auch nicht als ein Spielzeug verwenden: es ist ein Elektrogerät und als solches zu behandeln.

Bevor man das Gerät an die Netzspannung anschließt, stelle man sicher daß die an der Steckdose liegende Spannung auch derjenigen des Typenschildes des Gerätes entspricht. Die Sicherheit dieses Gerätes ist nur dann gewährleistet, wenn das Gerät auch an eine leistungsfähige Erdungsanlage angeschlossen ist.

Sollten Stecker und Steckdose nicht kompatibel sein, so lasse man die Steckdose durch eine passende Steckdose ersetzen. Diese Arbeit ist von einem qualifizierten Fachmann durchzuführen. Keine Adapter oder Verlängerungsschnuren verwenden die nicht den Forderungen der gegenwärtig geltenden Sicherheitsnormen genügen oder die die Stromgrenzwerte überschreiten.

Trennen Sie das Gerät vom Stromnetz, wenn es nicht verwendet wird.

Am Netzkabel oder am Gerät selbst nicht ziehen um Stecker aus der Steckdose herauszuziehen.

Der Gebrauch irgendeines Elektrogerätes erfordert immer die Beachtung einiger grundlegenden Regeln und zwar insbesondere:

- Man darf niemals das Gerät mit nassen oder feuchten Händen berühren.
- Das Gerät niemals barfuß benutzen.
- Das Gerät nicht den Witterungseinflüssen ausgesetzt lassen (Regen, Sonnenstrahlung).
- Gerät nicht Schlag- oder Stoßbeanspruchungen aussetzen.

Es ist zu empfehlen, das Netzkabel für seine ganze Länge abzuwickeln um somit eventuelle Überhitzungen zu vermeiden.

Sollte man sich dafür entscheiden diesen Gerätetyp nicht mehr zu benutzen, so ist es angebracht das Gerät unbenutzbar zu machen durch Abschneiden des Netzkabels, natürlich nach dessen Abtrennung von der Steckdose.

Bei Erscheinen einer Störung bzw. einem nicht einwandfreien Betrieb des Gerätes hat man sofort den Stecker zu ziehen, keinerlei Eingriff am Gerät vorzunehmen und sich an eine zugelassene Service-Werkstatt zu wenden.

Das Gerät wurde für die Verwendung in häuslicher Umgebung entworfen und gebaut, gemäß den Angaben in der Anleitung; deshalb gilt jede andere Verwendung als unsachgemäß und daher gefährlich.

Ausschließlich in trockener Umgebung im Innenbereich benutzen! Vor Feuchtigkeit schützen!

Aus Sicherheitsgründen darf das Gerät nicht geöffnet werden.

Das Gerät darf nicht in Räumen benutzt werden, wo sich entzündliche Dämpfe oder explosive Pulvern freisetzen könnten. Nicht in entzündlicher oder explosiver Umgebung einsetzen!

Bei außerordentlichen Erscheinungen (z.B. ungewöhnliche Geräusche aus dem Gerät oder Brandgeruch) ist das Gerät sofort auszuschalten und vom Netz zu trennen.

Die Lufteintritte WEDER TEILWEISE NOCH VOLLKOMMEN abdecken. Keine Gegenstände hineinstecken.

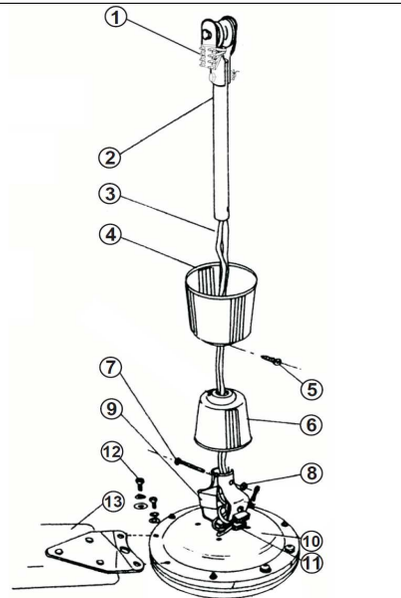
Das Gerät NICHT in der Nähe von Gasherden oder anderen offenen Flammen verwenden. Sich NICHT über längere Zeit dem Luftstrom aussetzen, der vom Gerät erzeugt wird, denn dies kann der Gesundheit schaden.

Die Installation/der Zusammenbau der Vorrichtung muss entsprechend den Anleitungen des Herstellers erfolgen. Ein falsches Verfahren kann Personen, Tiere oder Gegenstände beschädigen, für die der Hersteller nicht zur Verantwortung gezogen werden kann.

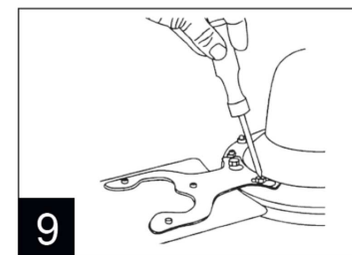
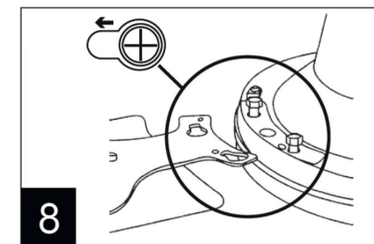
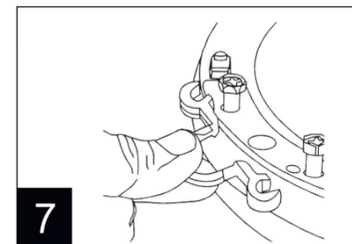
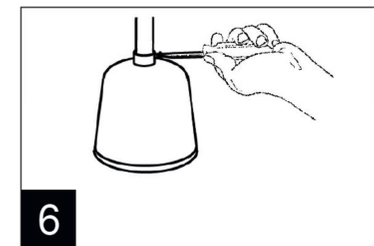
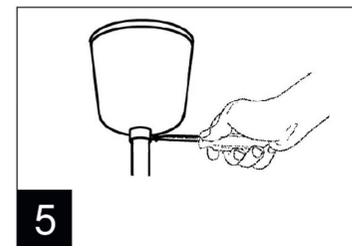
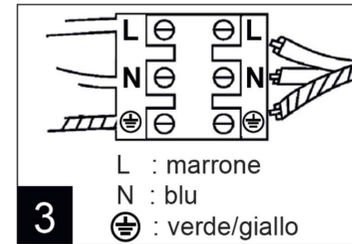
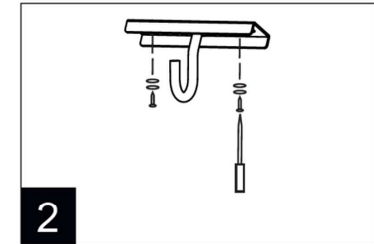
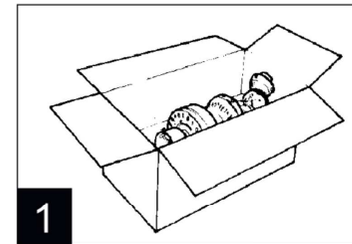
Falls das Gerät nach längerer Zeit wieder benutzt wird, kontrollieren, dass der Ventilator sauber ist und sich die Rotorblätter frei drehen können (nicht unter Stromzufuhr) und nicht bremsen.

Technische Informationen

1. Klemmleiste
2. Stützstange
3. Stromkabel
4. Obere Kappe
5. Befestigungsschrauben obere Kappe
6. Untere Kappe
7. Befestigungsbolzen Stützstange
8. Mutter der Stange (Nr. 7)
9. Motorträger
10. Motor
11. Steuerung
12. Schrauben und Unterlegscheiben zur Befestigung des Rotorblatts am entsprechenden Träger (am Motorkörper befestigt)
13. Rotorblatt

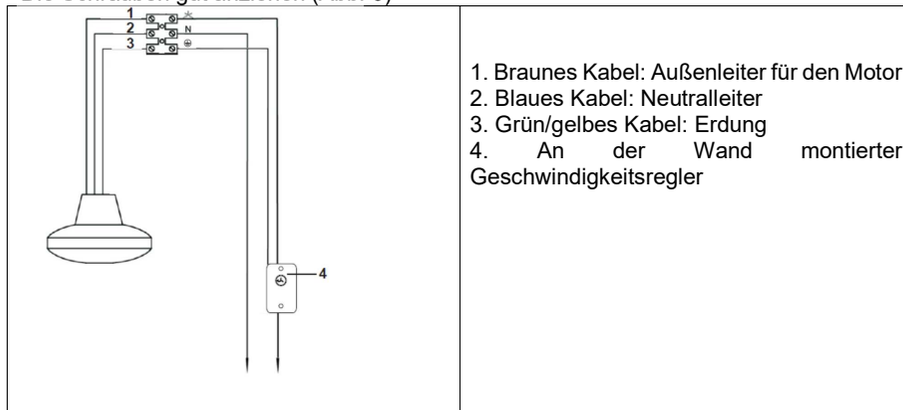


GERÄT MOTNAGE



Bitte überprüfen, dass alle Bauteile vor Beginn der Installation zur Verfügung stehen. Um Schäden zu vermeiden, den Motor mit der Stange auf einer weichen Oberfläche zusammenbauen oder die Polyesterolpackung als Unterlage verwenden.

- Die Verpackung öffnen und alle Bauteile des Ventilator entnehmen (Abb. 1)
- Die Halterungsplatte mit zwei oder mehreren Schrauben mit geeigneten Speizdübeln und Unterlegscheiben an der Decke montieren. Achtung: die beiliegenden Schrauben sind für die Montage an Holzbalken. (Abb. 2)
- Die Stützstange durch die obere und untere Kappe stecken.
- Die aus dem Motorkabel austretenden Kabel durch die Stützstange führen und an die Klemmleiste oben an der Stützstange anschließen. MERKE: bei der Verkabelung die Angaben in Abb. 3 beachten.
- Die Stützstange am Motorkörper mit dem entsprechenden Bolzen und der Mutter befestigen (siehe technische Infos - Nr. 7-8).
- Den Ventilator am Haken der Halterungsplatte aufhängen und die von der Decke kommenden elektrischen Kabel an die Klemmleiste oben an der Stützstange anschließen. MERKE: bei der Verkabelung die Angaben in Abb. 3 beachten.
- Die obere Kappe nach oben schieben (Abb. 4) und sie mit der entsprechenden Schraube befestigen (Abb. 5).
- Die untere Kappe nach unten schieben, so dass sie auf dem Motor aufliegt und mit der entsprechenden Schraube befestigen (Abb. 6).
- Die Plastiksperrung der Befestigungsschrauben der Rotorblätter, die sich am oberen Teil des Motorkörpers befinden, wie in Abb. 7 aufgeführt
- Die Schlitze an den Rotorblättern mit dem Kopf der Befestigungsschraube der Rotorblätter zentrieren und die Rotorblätter so bewegen, dass der Schraubenkopf im kleineren Schlitz positioniert ist (Abb. 8)
- Die Schrauben gut anziehen (Abb. 9)



Gebrauchsanweisung

Der Ventilator wird mit einem Geschwindigkeitsregler geliefert, der an der Wand montiert wird. Um den Ventilator anzuschalten, den Drehknopf drehen und die gewünschte Geschwindigkeit wählen:

- Hi - hohe Geschwindigkeit
- Med - mittlere Geschwindigkeit
- Low - niedrige Geschwindigkeit

Um den Ventilator auszuschalten, den Drehknopf auf „Off“ stellen.

REINIGUNG UND WARTUNG

Bevor die herkömmlichen Reinigungsvorgänge ausgeführt werden, den Ventilator ausschalten und ihn von der Stromversorgung trennen.

Zum Reinigen des Gerätes einen weichen und leicht feuchten Lappen benutzen.

Keine Schmirgelprodukte oder chemische Lösemittel benutzen.

Verwenden Sie keine nassen Stoffe, Flüssigkeiten oder sehr nasse Tücher, da eventuell eindringendes Wasser das Gerät irreparabel beschädigen kann.

NIEMAL DAS GERÄT IN WASSER TAUCHEN.

BENUTZERINFORMATIONEN



„Umsetzung der WEEE-Richtlinie 2012/19/EU zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten und zur Entsorgung von Elektro- und Elektronik- Altgeräten“. Das auf dem Gerät oder auf der Verpackung angebrachte Symbol der durchkreuzten Abfalltonne weist darauf hin, dass das Produkt nach Ende seines Nutzungslebens von anderen Abfällen getrennt zu sammeln ist.

Daher muss der Benutzer das Gerät an seinem Lebensende den geeigneten Sammelstellen für die getrennte Sammlung elektronischer und elektrotechnischer Abfälle zuführen oder es beim Kauf eines neuen gleichwertigen Gerät eins zu eins dem Händler zurückerstatten.

Eine angemessene getrennte Sammlung für die spätere Zuführung des abgelegten Geräts zum Recycling, zur Behandlung und zur umweltbezogen nachhaltigen Entsorgung trägt dazu bei, mögliche negative Auswirkungen auf die Umwelt und auf die Gesundheit zu vermeiden und begünstigt die Wiederverwendung und/oder das Recycling der Materialien, aus denen das Gerät zusammengesetzt ist.

Eine gesetzeswidrige Entsorgung des Produktes durch den Benutzer führt zur Auferlegung der nach geltenden Vorschriften vorgesehenen administrativen Sanktionen.

GARANTIESCHEIN

Garantiebedingungen:

Die Garantie dauert 24 Monate vom Einkaufsdatum.

Dieser Garantieschein hat nur Gültigkeit, wenn er ordnungsgemäß ausgefüllt und zusammen mit dem Kassenzettel vorgelegt wird.

Die Garantie umfasst den Ersatz oder die Reparatur aller Komponenten des Gerätes im Falle von Herstellungsfehlern.

Das Gerät wird ausschließlich nur von einem unserer autorisierten Kundendienststellen zurückgenommen.

Außerdem garantieren wir für fachgerechte Dienstleistung (gegen Bezahlung) auch außerhalb der Garantiezeit.

Die Herstellungsfirma lehnt jede Verantwortung hinsichtlich Schäden an Personen, Tieren oder Gegenständen ab, die durch unsachgemäße Benutzung des Geräts oder Nichtbefolgen der beiliegenden Bedienungsanleitung entstehen.

Einschränkungen:

Der Garantieanspruch bzw. unsere Verantwortlichkeit erlischt, wenn das Gerät:

- von nicht autorisierten Personen demontiert wurde;
- in unsachgemäßer oder unnormaler Weise zum Einsatz kam, aufbewahrt oder transportiert wurde.

Weiterhin sind von der Garantie alle äußeren Abnutzungserscheinungen am Gerät, die die Funktion des Gerätes nicht beeinträchtigen, ausgeschlossen.

Sollten, trotz der Sorgfalt bei der Auswahl der Materialien und trotz der Bemühungen bei der Realisierung des Produktes, das Sie erst gerade erworben haben, Defekte gefunden werden oder sollten Sie irgendwelche Informationen benötigen, so empfehlen wir Ihnen, sich an den für Ihr Gebiet zuständigen Fachhändler zu wenden.