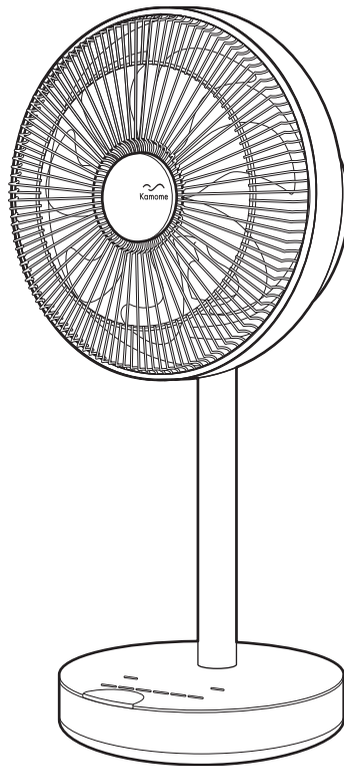


Kamome FKLS-231D

Bedienungsanleitung



Vielen Dank, dass Sie Kamome FKLS-231D erworben haben. Bitte lesen Sie diese Hinweise vor der Inbetriebnahme dieses Geräts sorgfältig durch. Bewahren Sie dieses Handbuch nach dem Durchlesen an einem sicheren Ort auf, um später bei Bedarf darin nachlesen zu können.

Sicherheitshinweise

Dieser Abschnitt enthält wichtige Sicherheitshinweise. Befolgen Sie bei der Verwendung des Produkts immer diese Anweisungen.

WICHTIGE SICHERHEITSANWEISUNGEN

Beim Gebrauch von Elektrogeräten sind zur Verringerung des Risikos für Brand, Stromschlag und Körperverletzung grundlegende Sicherheitsmaßregeln zu beachten, unter anderem:

1. Lesen Sie vor Gebrauch dieses Geräts alle Anweisungen.
2. Dieses Produkt ist nur für den Hausgebrauch vorgesehen. Nicht für andere Zwecke verwenden.
3. Extreme Vorsicht ist geboten, wenn ein Ventilator von oder in der Reichweite von Kindern verwendet wird, sowie auch bei unbeaufsichtigtem Betrieb.
4. Bei Nichtgebrauch des Produkts stets seinen Netzstecker ziehen.
5. Ein Ventilator, der ein beschädigtes Kabel, einen defekten Stecker oder eine Produktstörung aufweist, heruntergefallen ist oder anderweitig beschädigt wurde, darf nicht weiter betrieben werden. Übergeben Sie das Produkt in solchen Fällen zur Überprüfung, zur elektrischen oder mechanischen Einstellung oder zur Reparatur einem autorisierten Kundendienst.
6. Nicht im Freien verwenden.
7. Dieses Produkt ist NICHT für die Aufstellung auf Tischflächen vorgesehen. Stellen Sie es NUR AUF BODENFLÄCHEN auf. Es darf nicht an nassen oder feuchten Orten wie Badezimmern und Waschküchen verwendet werden. Stellen Sie das Produkt niemals so auf, dass es in eine Badewanne oder ein anderes Wasserbecken fallen könnte.
8. Das Kabel nicht unter einem Teppich verlegen. Legen Sie keinen Vorleger, Läufer oder ähnliche Beläge über das Kabel. Verlegen Sie das Kabel nicht unter Möbelstücken oder Geräten. Verlegen Sie das Kabel so, dass niemand darauf treten oder darüber stolpern kann.
9. Zum Trennen des Produkts von der Stromversorgung bringen Sie zunächst alle Bedienelemente in AUS-Position und fassen dann den Netzstecker, um ihn aus der Steckdose zu ziehen. Ziehen Sie niemals am Kabel.
10. Führen Sie keine Fremdkörper in irgendwelche Belüftungs- oder Abluftöffnungen ein und achten Sie darauf, dass solche Gegenstände nicht ins Innere gelangen, da dies einen Stromschlag, einen Brand oder einen Schaden am Produkt verursachen kann.
11. Schließen Sie das Produkt immer direkt an eine Wandsteckdose an. Verwenden Sie niemals ein Verlängerungskabel oder eine bewegliche Steckdose (Mehrfachsteckdose, Steckdosenleiste).
12. DIESE ANWEISUNGEN GUT AUFBEWAHREN

WARNHINWEIS

Zur Vermeidung von Stromschlag, Kurzschluss, Verbrennungen, Verletzungen oder Brandgefahr:

- Gerät nicht demontieren. Dieses Produkt darf nur durch qualifizierte Reparaturtechniker zerlegt werden. Beziehen Sie sich bei Reparaturbedarf auf die Seite mit den Garantiebestimmungen hinten in diesem Handbuch.
- Verwenden Sie kein anderes als das dedizierte Netzteil.
- Verwenden Sie dieses Produkt nicht, wenn das Stromkabel bzw. der Netzstecker beschädigt ist oder der Stecker nicht bis zum Anschlag in die Steckdose eingeführt ist.



Deutsch

- Das Stromkabel darf nicht angeritzt, beschädigt, verändert, mit Gewalt geknickt, gedehnt, verdreht oder gebündelt/festgeklemmt werden; außerdem dürfen keine schweren Gegenstände auf das Kabel gestellt werden.
- Kinder dürfen dieses Gerät nicht ohne Aufsicht verwenden; halten Sie das Produkt und Stromkabel außer Reichweite kleiner Kinder.
- Der Netzstecker des Produkts darf nicht mit nassen Händen angeschlossen oder herausgezogen werden.
- Den Ventilator nicht mit Wasser waschen oder Wasser auf ihn spritzen.
- Nicht ohne fest montierte Flügel und Schutzvorrichtungen betreiben.
- Betreiben Sie das Gerät ausschließlich mit der vorgeschriebenen Netzspannung von 220 – 240 V.
- Sollte sich während des Betriebs etwas Ungewöhnliches (Brandgeruch, Rauch usw.) bemerkbar machen, stellen Sie den Gebrauch unverzüglich ein und ziehen den Netzstecker.
- Der Netzstecker muss bis zum Anschlag in die Steckdose eingeführt werden.
- Entfernen Sie eventuell an den Steckerstiften und der Steckeroberfläche anhaftenden Staub.
- Sollte Flüssigkeit aus der Batterie auslaufen und in Ihre Augen geraten, diese nicht reiben, sondern mit Wasser ausspülen und einen Arzt aufsuchen.
- Schalten Sie nach Gebrauch das Gerät aus und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.
- Vor der Reinigung des Geräts ist aus Sicherheitsgründen grundsätzlich der Netzstecker aus der Netzsteckdose zu ziehen.

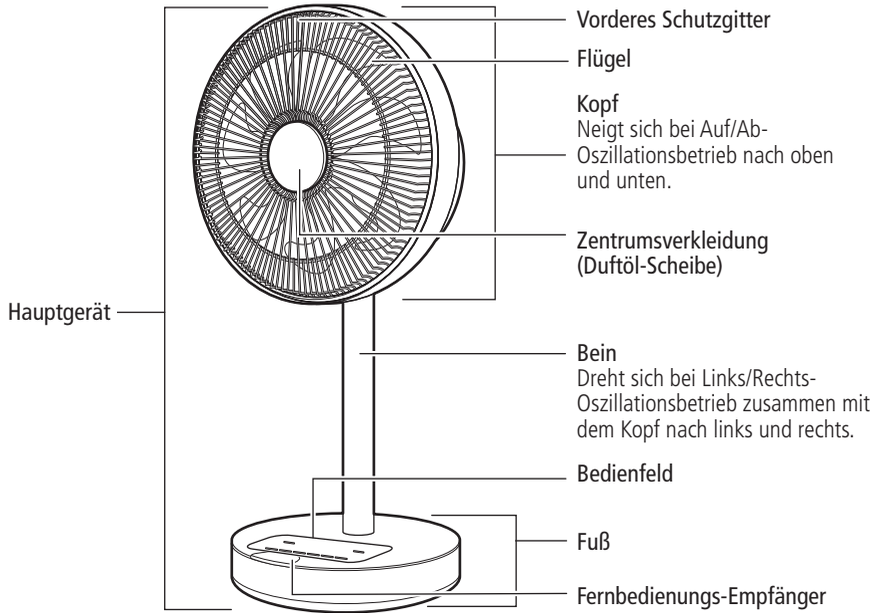
VORSICHT

- Den Körper nicht über längere Zeit dem Wind des Ventilators aussetzen.
- Nicht am Fuß des Hauptgeräts ziehen.
- Während des Betriebs mit Oszillationsbewegung nicht versuchen, die Richtung der Schutzvorrichtung mit Gewalt zu ändern.
- Finger nicht durch die Schutzvorrichtung stecken.
- Haar nicht in den Bereich der Schutzvorrichtung bringen.
- Das Zimmer nicht verlassen, während das Produkt eingeschaltet ist.
- Nicht auf einer instabilen Fläche verwenden.
- Nicht in der Nähe von Flammen, wie beispielsweise der eines Ofens, oder an Orten mit brennbaren Gasen verwenden.
- Nicht an Orten verwenden, die Regen oder Wasserspritzern ausgesetzt sind.
- Verwenden Sie zum Reinigen des Produkts keine Mittel wie Haushaltsreiniger, Verdüner, Benzol, Alkohol, Putzpulver oder Putzspray.
- Verwenden Sie für die Fernbedienung keine anderen Batterien als die des vorgeschriebenen Typs.
- Die Batterie der Fernbedienung nicht an einem heißen Ort oder in direktem Sonnenlicht liegen lassen und nicht in ein Feuer werfen.
- Achten Sie beim Einlegen der Batterie in die Fernbedienung darauf, dass ihre Klemmen (+/-) korrekt ausgerichtet sind.
- Nehmen Sie die Batterie aus der Fernbedienung, wenn Sie voraussichtlich längere Zeit nicht gebraucht wird.
- Entnehmen Sie vor der Entsorgung der Fernbedienung ihre Batterie.

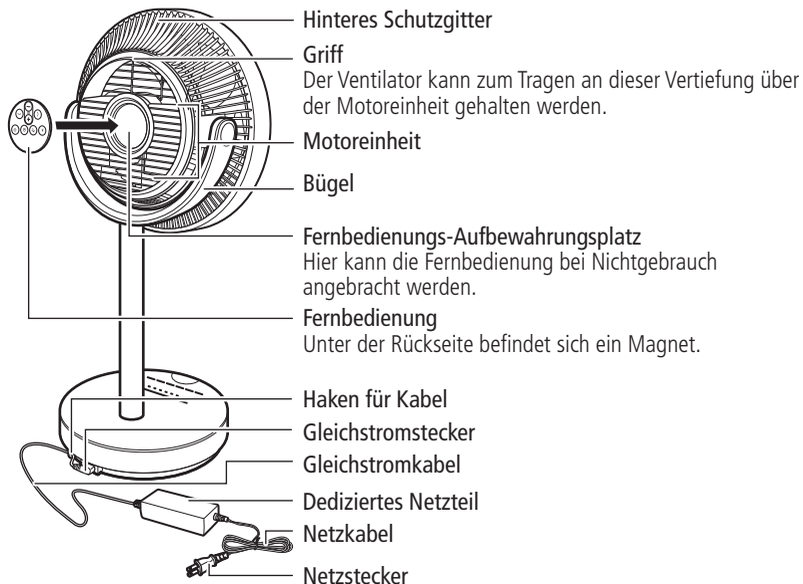


Teilebezeichnungen und Teilfunktionen

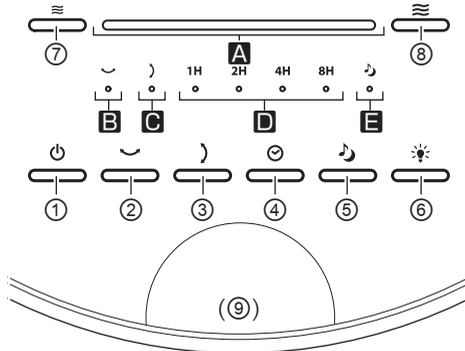
Vorderseite



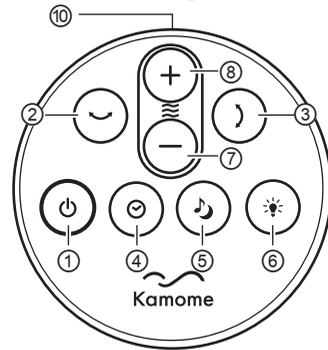
Rückseite



Bedienfeld am Hauptgerät



Fernbedienung



- A Luftmengenanzeige**
Zeigt die eingestellte Luftmenge an. Beim Anheben der Luftmenge wandert die Anzeige von links nach rechts.
- B Anzeigelampe für Links/Rechts-Oszillation**
Die Anzeigelampe leuchtet bei aktivierter Links/Rechts-Oszillationsfunktion.
- C Anzeigelampe für Auf/Ab-Oszillation**
Die Anzeigelampe leuchtet bei aktivierter Auf/Ab-Oszillationsfunktion.
- D Timer-Anzeigelampen**
Bei aktiviertem Einschalttimer oder Ausschalttimer gibt die jeweils leuchtende Anzeigelampe die Zeit bis zur Timerauslösung an, wobei beim Einschalttimer die Anzeigelampen grün leuchten und beim Ausschalttimer rot.
- E Anzeigelampe für natürlichen Wind/Schlafbrise**
Wenn die Funktion für natürlichen Wind aktiviert ist, leuchtet die Anzeigelampe weiß.
Wenn die Funktion für Schlafbrise aktiviert ist, leuchtet die Anzeigelampe blau.
- ① **☺ Ein-/Aus-Taste**
Zum Starten/Stoppen des Ventilators.
- ② **~ Taste für Links/Rechts-Oszillation**
Zum Starten/Stoppen der Links/Rechts-Oszillationsbewegung.
- ③ **) Taste für Auf/Ab-Oszillation**
Zum Starten/Stoppen der Auf/Ab-Oszillationsbewegung.
- ④ **⌚ Timertaste**
Zum Einstellen einer Ein-/Ausschaltzeit.
- ⑤ **🌬 Taste für natürlichen Wind/Schlafbrise**
Zum Umschalten zwischen natürlichem Wind und Schlafbrise.
- ⑥ **☼ Dimmertaste**
Zum Aktivieren und Deaktivieren des Dimmermodus für die Anzeige und Anzeigelampen.
- ⑦ **Luftmengentaste ≈ - (schwächer)**
Zum Verringern der Luftmenge.
- ⑧ **Luftmengentaste ≈ + (stärker)**
Zum Erhöhen der Luftmenge.
- ⑨ **Fernbedienungs-Empfänger**
- ⑩ **Sender**
Richten Sie diesen Sender beim Betätigen von Tasten an der Fernbedienung auf den Fernbedienungs-Empfänger.

Korrektter Gebrauch des Ventilators

Im Lieferumfang enthaltenes Zubehör

Kontrollieren Sie nach dem Kauf, dass die nachstehend aufgeführten Teile im Karton enthalten sind.

Hauptgerät	1
Dediziertes Netzteil	1
Fernbedienung	1
Lithium-Knopfbatterie (CR2025, liegt in einer separaten Plastiktüte bei).....	1
Ersatzfilz (1 in Duftöl-Scheibe eingesetzt)	4
Handbuch (mit Garantiekarte).....	1

* Bewahren Sie den Verpackungskarton zur Aufbewahrung des Produkts bei Nichtgebrauch gut auf.

WARNHINWEIS

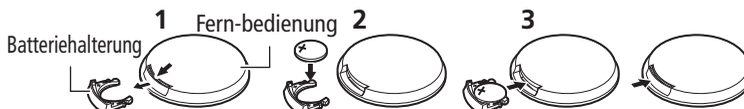
Das Gerät darf erst dann mit Strom versorgt werden, wenn die Flügel und Schutzvorrichtungen ordnungsgemäß installiert sind.

VORSICHT

- Die Schutzvorrichtung und die Flügel fest an das Hauptgerät montieren, bevor der Netzstecker an eine Steckdose angeschlossen wird.
- Die Flügel vorsichtig handhaben, um Verletzungen an den scharfen Kanten zu vermeiden.

Vor dem Gebrauch

1. Legen Sie die Batterie in die Fernbedienung ein.



- 1 Ziehen Sie den Batteriehalter aus der Fernbedienung. Ziehen Sie den Batteriehalter wie in der Abbildung verdeutlicht an seiner Kante heraus.
- 2 Achten Sie auf korrekte Ausrichtung der Batteriepole und legen Sie die Lithium-Knopfbatterie in den Batteriehalter.
Legen Sie die Batterie mit dem Pluspol nach oben in den Halter.
- 3 Schieben Sie den Batteriehalter wieder in die Fernbedienungs-Haupteinheit, bis er hörbar einrastet.

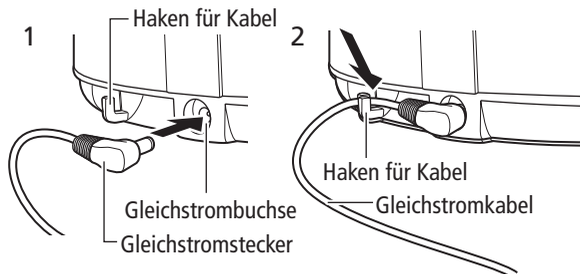
Reichweite

- Etwa 3 m vor dem Hauptgerät.
- Etwa 30° nach links und rechts vor dem Hauptgerät.
- Wenn sich zwischen der Fernbedienung und dem Hauptgerät ein Hindernis befindet, arbeitet die Fernbedienung möglicherweise nicht einwandfrei.

VORSICHT

- Entnehmen Sie die Batterie, wenn das Produkt voraussichtlich längere Zeit nicht gebraucht wird.
- Der Plus- und der Minuspol der Batterie müssen beim Einlegen korrekt ausgerichtet sein.
- Nicht wieder aufladen, kurzschließen, in ein Feuer werfen oder erhitzen.
- Sollte Batterieflüssigkeit auslaufen, entfernen Sie alle Flüssigkeitsreste, bevor Sie eine neue Batterie einlegen.

2. Stellen Sie das Hauptgerät auf einer stabilen und waagrechten Fläche auf.
3. Anschluss des dedizierten Netzteils



- 1 Führen Sie den Gleichstromstecker des Netzteils in die Gleichstrombuchse an der Rückseite des Fußes ein.
 - 2 Legen Sie das Gleichstromkabel in den Haken, damit es sich nicht leicht lösen kann.
4. Schließen Sie den Netzstecker an die Steckdose an.
 - * Das Gerät erzeugt dabei einen Piepton.

Starten/Stoppen des Betriebs

1. Starten des Betriebs

Drücken Sie zum Starten des Betriebs einfach auf die Ein/Aus-Taste (⏻) am Hauptgerät oder an der Fernbedienung.

- Beim normalen Gebrauch werden dank der Speicherfunktion wieder die Einstellungen für Luftmenge und Oszillationswinkel vorgegeben, die beim Ausschalten vorgelegen haben.
- Wenn der Stecker des Netzteils gezogen wird, gibt das Gerät automatisch wieder die anfänglichen Einstellungen vor.

Speicherfunktion

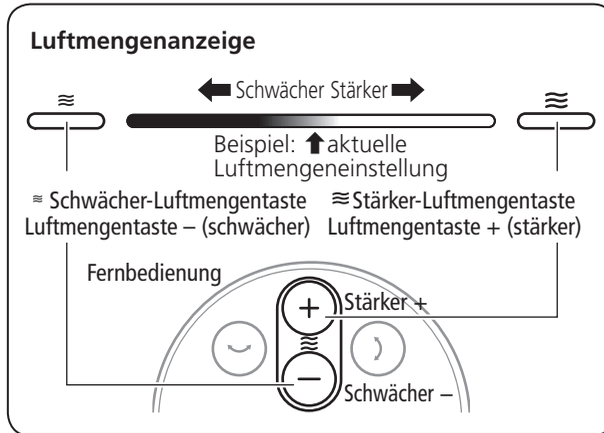
Wenn Sie die Ein/Aus-Taste (⏻) am Hauptgerät oder an der Fernbedienung drücken, startet der Betrieb mit den vorherigen Einstellungen (Luftmenge/Oszillation).

Wenn der Netzstecker aus der Steckdose gezogen wird, bewirkt dies eine Rücksetzung des Ventilators auf die anfänglichen Einstellungen.

[Anfängliche Einstellung] Luftmenge: Minimum; Oszillation: Keine.

2. Einstellen der Luftmenge

Zum Ändern der Luftmengeneinstellung während des Betriebs drücken Sie auf die Luftmengentaste $\approx +$ (stärker) oder die Luftmengentaste $\approx -$ (schwächer) am Hauptgerät oder an der Fernbedienung.



* Die Luftmengenanzeige wandert dabei nach rechts oder links, die aktuelle Luftmengeneinstellung anzuzeigen.

[Erhöhen der Luftmenge]



Drücken Sie die Luftmengentaste $\approx +$ (stärker) am Hauptgerät oder an der Fernbedienung.

Zum übergangslosen Erhöhen der Luftmenge können Sie die Taste gedrückt halten.

[Verringern der Luftmenge]



Drücken Sie die Luftmengentaste $\approx -$ (schwächer) am Hauptgerät oder an der Fernbedienung.

Zum übergangslosen Verringern der Luftmenge können Sie die Taste gedrückt halten.

3. Aktivieren der Funktion für natürlichen Wind/Schlafbrise

Drücken Sie während des Betriebs die Taste für natürlichen Wind/Schlafbrise (☪) am Hauptgerät oder an der Fernbedienung, um zwischen den Funktionen umzuschalten.

* Die Farbe der Anzeigelampe für natürlichen Wind/Schlafbrise gibt an, welche Funktion aktiviert ist:



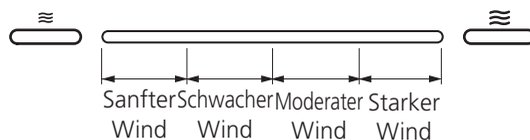
Über die Funktionen für natürlichen Wind/Schlafbrise

Natürlicher Wind (Anzeigelampe leuchtet weiß)

Schlafbrise (Anzeigelampe leuchtet blau)

Ein sich wiederholendes Stärker- und Schwächerwerden der Luftmenge kann den Eindruck eines natürlichen Winds vermitteln.

Drücken Sie die Luftmengentaste $\approx +$ (stärker) oder die Luftmengentaste $\approx -$ (schwächer) am Hauptgerät oder an der Fernbedienung zur Einstellung der Windstärke, um die Luftmengenschwankungen entsprechend zu ändern.



Starker Wind: Änderung im zeitlichen Ablauf von „starker“ → „moderater“ → „schwacher“ → „sanfter“ natürlicher Wind

Moderater Wind: Änderung im zeitlichen Ablauf von „moderater“ → „schwacher“ → „sanfter“ natürlicher Wind

Schwacher Wind: Änderung im zeitlichen Ablauf von „schwacher“ → „sanfter“ natürlicher Wind

Sanfter Wind: Wie „sanfter“ natürlicher Wind.

* Die Luftmengenanzeige bleibt an der Position der vorherigen Einstellung.

4. Starten/Stoppen des Oszillationsbetriebs

Dieser Ventilator verfügt über eine Funktion für Links/Rechts-Oszillation und darüber hinaus auch über eine Funktion für Auf/Ab-Oszillation. Die können beide Oszillationsfunktionen gleichzeitig einsetzen, um eine Luftausbreitung in unterschiedliche Richtungen zu bewirken.

- Drücken Sie während des Betriebs die Taste für Links/Rechts-Oszillation (\curvearrowright), um die Links/Rechts-Oszillationsfunktion zu starten. Zum Stoppen drücken Sie die Taste ein weiteres Mal.
- Drücken Sie während des Betriebs die Taste für Auf/Ab-Oszillation (\updownarrow), um die Auf/Ab-Oszillationsfunktion zu starten. Zum Stoppen drücken Sie die Taste ein weiteres Mal.
- Die Anzeigelampe für Links/Rechts-Oszillation und die Anzeigelampe für Auf/Ab-Oszillation am Hauptgerät zeigen die aktuellen Oszillationseinstellungen an.

Sie können die Richtung manuell verstellen.

Die Richtung kann um 100 Grad nach oben und unten (90 Grad nach oben und 10 Grad nach unten) und insgesamt 60 Grad nach links und rechts verstellt werden.

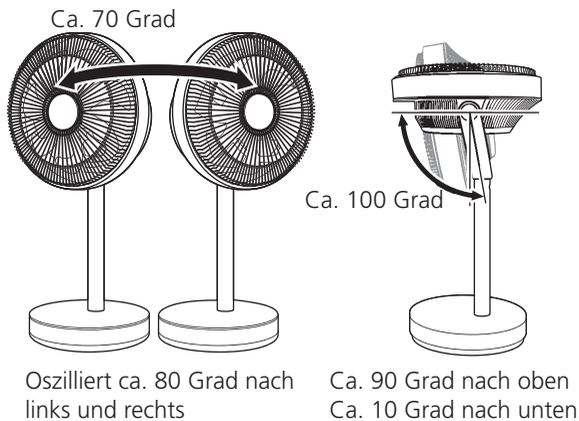
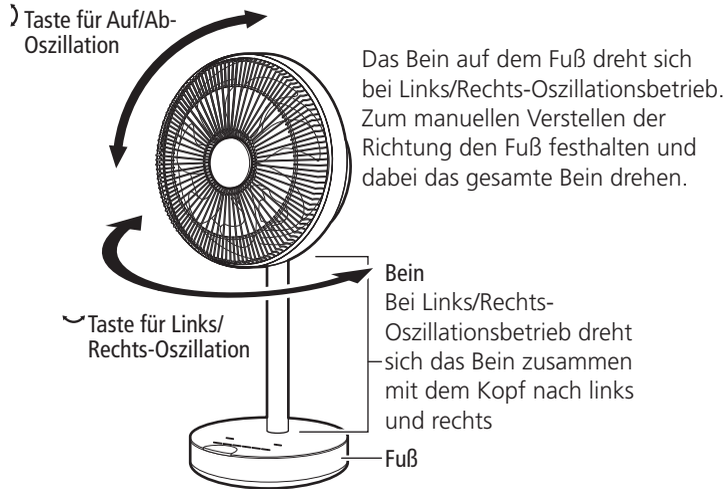
VORSICHT

Schalten Sie das Gerät zur Sicherheit aus, damit die Flügel zum Stillstand kommen, bevor Sie die Richtung einstellen. Ändern der Richtung mit zu viel Kraftaufwand kann eine Beschädigung, Betriebsstörung, ungewöhnliche Geräusche usw. zur Folge haben.

Verstellen des Winkels

Halten Sie den Ventilator oben am Bein und drücken Sie dabei gegen den oberen oder unteren Teil des vorderen Schutzgitters, um den Kopf nach und nach nach oben oder unten zu neigen.

Wenn Sie den Winkel manuell verstellt haben und dann die Taste für Auf/Ab-Oszillation drücken, dauert es etwas, bis die Auf/Ab-Oszillationsbewegung einsetzt.



5. Aktivieren/Deaktivieren des Dimmermodus

Wenn das Licht der LED-Anzeigelampen zu hell ist und stört, können Sie durch einen Druck auf die Dimmertaste am Hauptgerät oder an der Fernbedienung den Dimmermodus aktivieren. Zum Deaktivieren drücken Sie die Taste ein weiteres Mal.

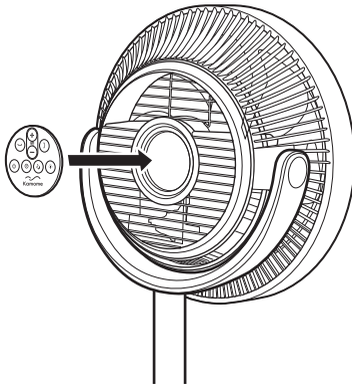
6. Stoppen des Betriebs

Drücken Sie zum Stoppen des Betriebs auf die Ein/Aus-Taste (⏻) am Hauptgerät oder an der Fernbedienung.

Funktion zur Verhütung eines versehentlichen Dauerbetriebs:

Der Betrieb stoppt 12 Stunden nach der letzten Tastenbetätigung am Hauptgerät oder an der Fernbedienung automatisch.

Bringen Sie die Fernbedienung bei Nichtgebrauch am Fernbedienungs-
Aufbewahrungsplatz unter.



WARNHINWEIS

Stecken Sie die Fernbedienung nicht in Ihre Brusttasche, wenn Sie einen Herzschrittmacher haben. Legen Sie keine Gegenstände, die empfindlich auf Magnetismus reagieren (wie etwa Magnetkarten) in der Nähe der Fernbedienung ab.

7. Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.

WARNHINWEIS

Ziehen Sie nach Gebrauch den Netzstecker aus der Steckdose. Nichtbeachtung kann einen Brand oder eine Funktionsstörung verursachen.

- Wenn während des Betriebs ein Stromausfall auftritt oder der Netzstecker gezogen wird, gehen alle gespeicherten Einstellungen verloren, und der Betrieb stoppt. Richten Sie die Einstellungen danach bitte neu ein.

Timereinstellungen:

Einstellung des Ausschalttimers

Bei aktiviertem Ausschalttimer stoppt der Ventilator automatisch nach Verstreichen der eingestellten Zeit.

1. Zum Einstellen des Ausschalttimers drücken Sie die Timertaste (⌚) bei eingeschaltetem Ventilator.

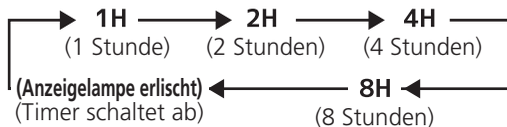
Wenn Sie die Timertaste (⌚) drücken, während der Ventilator eingeschaltet ist, leuchtet eine der Timer-Anzeigelampen rot, und der Ausschalttimer ist aktiviert. Sie können nun mit der Timertaste (⌚) die Zeit bis zur Auslösung durch den Ausschalttimer einstellen.

- Wählen Sie die Zeitdauer, die bis zum Stoppen des Ventilators verstreichen soll. Die aktuelle Einstellung wird durch die leuchtende Timer-Anzeigelampe bestätigt.
- Bei eingestelltem Ausschalttimer gibt die leuchtende Timer-Anzeigelampe die Restzeit bis zur Auslösung durch den Ausschalttimer an.

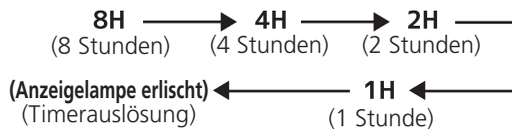
2. Zum Deaktivieren des Ausschalttimers drücken Sie die Timertaste (⌚) wiederholt, bis keine der Timer-Anzeigelampen mehr leuchtet.

Timer-Anzeigelampe

Die leuchtende Timer-Anzeigelampe wechselt beim Drücken der Timertaste (⌚) am Hauptgerät oder an der Fernbedienung nach dem folgenden Schema.



Nach dem Einstellen des Ausschalttimers oder Einschalttimers wechselt die leuchtende Timer-Anzeigelampe im Verlauf der Zeit, wodurch die bis Timerauslösung verbleibende Zeit angezeigt wird.



Bei der Einstellung des **Einschalttimers** leuchten die Timer-Anzeigelampen **grün**, und bei der Einstellung des **Ausschalttimers** leuchten sie **rot**.

* Ausschalttimer und Einschalttimer können nicht gleichzeitig aktiviert sein.

Einstellung des Einschalttimers

Bei aktiviertem Einschalttimer startet der Ventilator automatisch nach Verstreichen der eingestellten Zeit.

1. Zum Aktivieren des Einschalttimers drücken Sie die Timertaste (⌚) bei ausgeschaltetem Ventilator.

Wenn Sie die Timertaste (⌚) drücken, während der Ventilator ausgeschaltet ist, leuchtet eine der Timer-Anzeigelampen **grün** und der Einschalttimer ist aktiviert.

- Gleichzeitig werden auf der Luftmengenanzeige (sowie auch die Oszillationsanzeige, sofern die Funktion verwendet wurde) die letzten Einstellungen vor dem Ausschalten durch Blinken angezeigt. (Diese bleiben dank der Speicherfunktion erhalten.)

Sie können nun mit der Timertaste (⊙) die Zeit bis zur Auslösung durch den Einschalttimer einstellen.

- Bei eingestelltem Einschalttimer gibt die leuchtende Timer-Anzeigelampe die Restzeit bis zur Auslösung durch den Einschalttimer an.

2. Stellen Sie die Luftmenge usw. für den Betrieb zur eingestellten Zeit ein

Drücken Sie die Luftmengentaste $\approx +$ (stärker) oder die Luftmengentaste $\approx -$ (schwächer), um die Luftmenge einzustellen, mit der der Ventilator zur eingestellten Zeit arbeiten soll. Eine der Luftmengen-Anzeigelampen blinkt.

- Verwenden Sie die Luftmengentasten, die Taste für Links/Rechts-Oszillation (↔), die Taste für Auf/Ab-Oszillation (↕) bzw. die Taste für natürlichen Wind/Schlafbrise (🌀), um vorzugeben, wie diese Funktionen beim Betrieb des Ventilators zur eingestellten Zeit arbeiten sollen.
- Die jeweilige Einstellung wird durch eine blinkende Anzeigelampe angezeigt.

3. Zum Deaktivieren des Einschalttimers drücken Sie die Timertaste (⊙) wiederholt, bis keine der Timer-Anzeigelampen mehr leuchtet.

Achtung

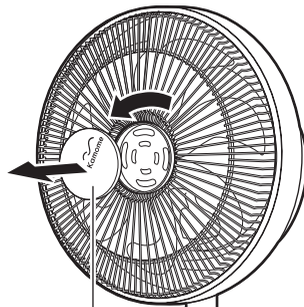
Vor Gebrauch des Einschalttimers sollte sichergestellt werden, dass die Umgebung einen sicheren Betrieb zur eingestellten Zeit zulässt.

Verwenden Sie den Einschalttimer nicht, wenn Kinder zugegen sind, oder wenn die Möglichkeit besteht, dass starker Wind das Gerät zum Umkippen bringt.

Verwendung von Duftöl

1. Entfernen Sie die Zentrumsverkleidung (Duftöl-Scheibe) vom Zentrum des vorderen Schutzgitters.

Drehen Sie die Zentrumsverkleidung zum Lösen nach links.

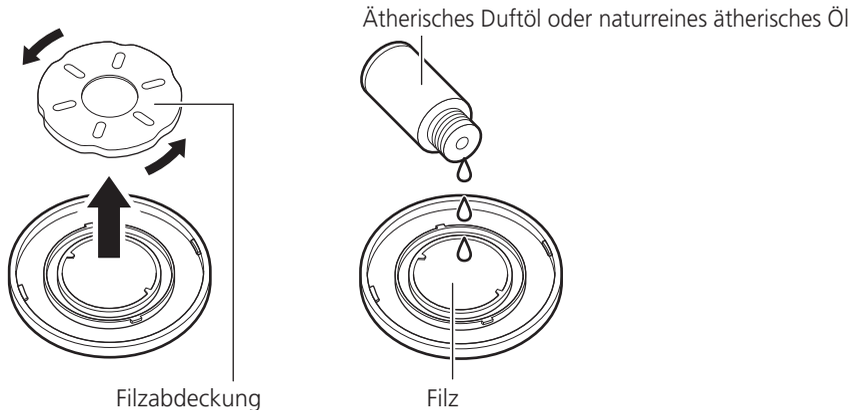


Zentrumsverkleidung
(Duftöl-Scheibe)

2. Nehmen Sie die Filzabdeckung ab und tränken Sie den Filz in der Zentrumsverkleidung (Duftöl-Scheibe) mit Duftöl.

Deutsch

Drehen Sie die Filzabdeckung zum Abnehmen von der Zentrumsverkleidung (Duftöl-Scheibe) nach links und vergewissern Sie sich, dass ein Filz eingelegt ist. Geben Sie vorsichtig 2 bis 3 Tropfen Duftöl oder naturreines ätherisches Öl auf den Filz.

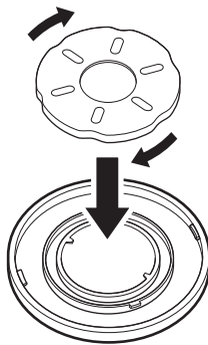


VORSICHT

- Geben Sie nicht so viel Duftöl oder naturreines ätherisches Öl in die Zentrumsverkleidung (Duftöl-Scheibe), dass Öl aus dem Filzfach läuft.
- Wischen Sie vom Filz oder von der Abdeckung tropfendes Duftöl oder naturreines ätherisches Öl unbedingt ab.
- Legen Sie keinen neuen Filz ein, wenn die Zentrumsverkleidung (Duftöl-Scheibe) oder Filzabdeckung noch Reste von Duftöl oder naturreinem ätherischem Öl aufweist.
- Verwenden Sie keine anderen als die dedizierten Filze.
Nichtbeachtung kann eine Beschädigung oder Funktionsstörung des Geräts verursachen.

3. Befestigen Sie die Filzabdeckung und bringen Sie die Zentrumsverkleidung (Duftöl-Scheibe) wieder an.

Drehen Sie die Filzabdeckung nach rechts, um sie in der Zentrumsverkleidung (Duftöl-Scheibe) zu befestigen, und bringen Sie dann die Verkleidung durch Drehen nach rechts am vorderen Schutzgitter an.

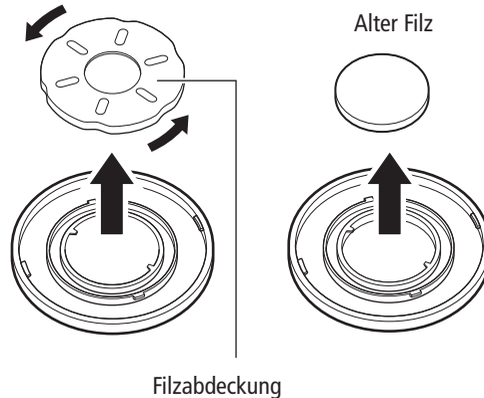


4. Starten des Betriebs

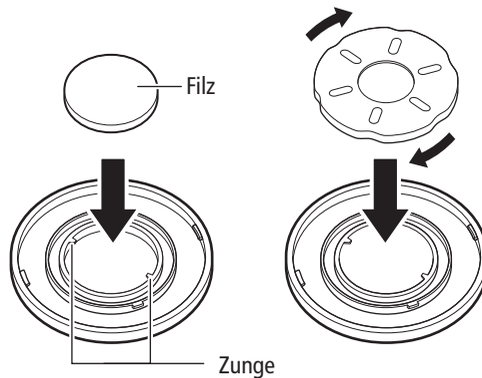
Folgen Sie den Anweisungen unter „Starten/Stoppen des Betriebs“ auf Seiten 7 bis 11, um kühlen Wind mit Aromatherapie zu genießen.

Ersetzen des Filzes

- * Wenn der Duftöl-Filz verschmutzt ist oder ein anderes Duftöl verwendet werden soll, ersetzen Sie den Filz.
- * Zum Ersetzen des Filzes drehen Sie die Filzabdeckung nach links und nehmen dann den Filz heraus.



- * Legen Sie den Filz unter die Zungen, wie in der Abbildung verdeutlicht, vergewissern Sie sich, dass die Dichtung eingelegt ist, und befestigen Sie die Filzabdeckung dann durch Drehen nach rechts. Damit der Filz sich nicht aus dem Filzfach in der Zentrumsverkleidung (Duftöl-Scheibe) lösen kann, legen Sie ihn beim Einsetzen unter die Zungen.



Deutsch

- * Neben dem bereits in der Scheibe eingesetzten Filz werden 3 Ersatzfilze mitgeliefert. Filze können nicht wiederverwendet werden, auch dann nicht, wenn man sie wäscht.
- * Legen Sie den Filz unter die Zungen des Filzfachs in der Zentrumsverkleidung. Säubern Sie die Zentrumsverkleidung mit einem neutralen Reinigungsmittel, lassen Sie sie vollständig trocknen und bringen Sie sie dann wie in Schritten 1 bis 3 beschrieben an.
- * Ersatzfilze sind auch separat erhältlich. Bitte wenden Sie sich an den Kundendienst.

Duftöl/naturreines ätherisches Öl

- Von Flammen fernhalten.
- Außer Reichweite von Kindern halten.
- Sollte Öl auf Ihre Kleidung geraten, spülen Sie sie mit viel Wasser ab und lassen sie an der Luft trocknen. Keinen Fön (Haartrockner) verwenden.
- Sollte Öl auf Ihre Hände geraten, waschen Sie diese sofort.
- Unbedingt die Gebrauchsanweisungen des Duftöls/naturreinen ätherischen Öls lesen.

VORSICHT

Bitte behandeln Sie zu entsorgende Filze vorschriftsmäßig.

Gewisse Duftöle/naturreine ätherische Öle greifen Kunststoff an. Achten Sie darauf, dass gebrauchte Filze nicht in Berührung mit irgendwelchen wertvollen Gegenständen kommen.

Reinigung und Aufbewahrung

WARNHINWEIS

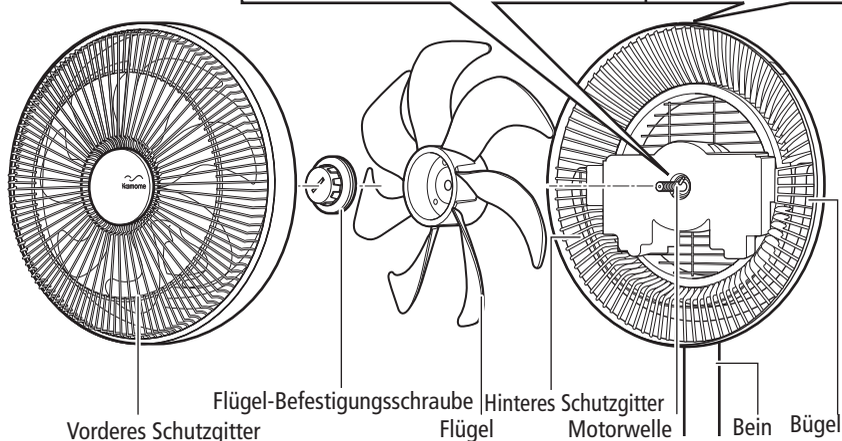
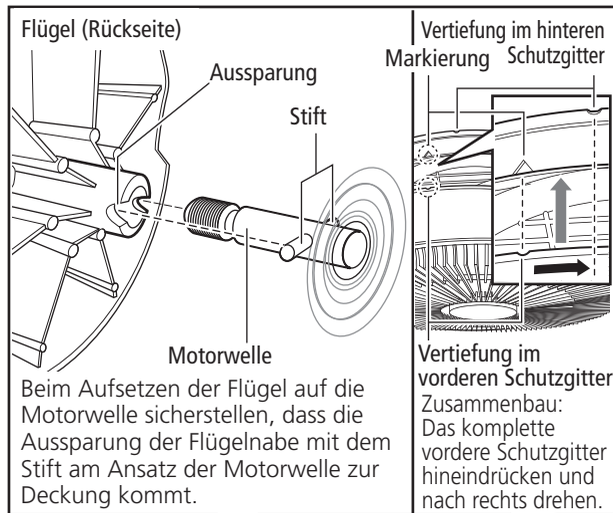
Zur Wartung immer den Netzadapter aus der Steckdose ziehen.

VORSICHT

- Niemals Haushaltsreiniger, Verdünnern, Benzin, Alkohol oder Scheuermittel verwenden.
- Das Hauptgerät oder den Netzadapter nicht mit Wasser abspülen. (Dies kann einen Stromschlag und Geräteausfall verursachen.)

Wartung

Bei Verschmutzung des Hauptgeräts tränken Sie ein weiches Tuch mit warmem Wasser oder einem neutralen Reinigungsmittel (außer Mittel auf Zitrusbasis), wringen es gut aus, wischen den Schmutz ab und wischen dann mit einem trockenen Tuch nach. (Vermeiden Sie ein starkes Reiben auf der Kunststofffläche, da dies Kratzer verursachen kann.)



WARNHINWEIS

Nicht ohne am Hauptgerät angebrachten Flügeln und Schutzvorrichtung betreiben.

VORSICHT

- Die Schutzvorrichtung und die Flügel fest an das Hauptgerät montieren, bevor der Netzstecker an eine Steckdose angeschlossen wird.
- Die Flügel vorsichtig handhaben, um Verletzungen an den scharfen Kanten zu vermeiden.

Wartung der Flügel

Das vordere Schutzgitter muss zur Wartung der internen Flügel im Hauptgerät entfernt werden. Diese Handgriffe erfordern zwei Personen (eine Person zum Halten und die andere zum Demontieren.) Keine übermäßige Kraft auf das Hauptgerät einwirken lassen.

Demontage des vorderen Schutzgitters und der Flügel

1. Während eine Person das hintere Schutzgitter sowie den Bügel und das Bein gut festhält, dreht die andere Person das komplette vordere Schutzgitter nach links.

Wenn Sie versuchen, nur das vordere Schutzgitter zu drehen, kann die dabei auf den Bügel und andere Teile einwirkende Kraft eine Beschädigung oder Funktionsstörung verursachen.

2. Wenn das vordere Schutzgitter nicht mehr weiter gedreht werden kann, lässt es sich komplett nach vorne abziehen.

Ziehen Sie das vordere Schutzgitter komplett ab, während der Bügel links und rechts fest gehalten wird.

3. Halten Sie die Flügel fest und drehen Sie die Flügel-Befestigungsmutter zum Entfernen nach rechts, um dann die Flügel abzunehmen.

Die Flügel-Befestigungsmutter hat ein Linksgewinde: Sie wird zum Lösen nach rechts und zum Anziehen nach links gedreht.

Tipps zum Abnehmen des vorderen Schutzgitters

[Wenn es sich um einen großen Ventilator handelt, den Fuß vom Ventilator trennen.]

- Halten Sie den Ventilator nach oben weisend und klemmen Sie den unteren Teil des Ventilators zwischen die Beine.
- Befeuchten Sie Ihre Finger oder wickeln Sie Ihre Hände in ein dünnes nasses Handtuch, um den Außenring des vorderen Schutzgitters rutschfrei halten zu können.
- Drehen Sie das vordere Schutzgitter nach links.
- Drehen Sie den Außenring des vorderen Schutzgitters etwa 2 cm zum Lösen der Verriegelung.
- Heben Sie das vordere Schutzgitter nach oben ab.

* Seien Sie dabei bitte vorsichtig, um Schmutz auf Ihrer Kleidung zu vermeiden.

Montage der Flügel und des vorderen Schutzgitters

1. Bringen Sie beim Aufstecken der Flügelnabe ihre Aussparung mit dem Stift am Ansatz der Motorwelle zur Deckung.

2. Halten Sie die Flügel gut fest und drehen Sie die Flügel-Befestigungsmutter dabei nach links, um die Flügel gut zu befestigen.
3. Bringen Sie die Markierung ▽ am hinteren Schutzgitter mit der Aussparung des vorderen Schutzgitters zur Deckung und drücken Sie das vordere Schutzgitter in das hintere Schutzgitter.
4. Während das hintere Schutzgitter sowie der Bügel und das Bein gut festgehalten werden, das komplette vordere Schutzgitter nach rechts drehen.
5. Sicherstellen, dass die Aussparung des vorderen Schutzgitters und die Aussparung des hinteren Schutzgitters zur Deckung kommen.

Wenn das vordere Schutzgitter nicht ordnungsgemäß verriegelt ist, treten ungewöhnliche Geräusche auf.

Vorgehensweise zur Aufbewahrung

- Lassen Sie das Gerät nach der Wartung vollständig trocknen.
- Packen Sie es in eine Plastiktüte o. dgl. und bewahren sie es dann im Verpackungskarton an einem trockenen Platz vor Feuchtigkeit geschützt auf.

Störungsbehebung

WARNHINWEIS

Dieses Gerät darf nur durch qualifizierte Reparaturtechniker demontiert und repariert werden.

Bitte prüfen Sie, ob das Produkt eines der nachstehenden Symptome zeigt, bevor Sie es zur Reparatur einschicken.

Störung	Hauptursache	Abhilfe
Flügel drehen sich nicht.	<ul style="list-style-type: none"> • Flügel sind nicht ordnungsgemäß montiert. • Flügel sitzen fest. 	Flügel und Schutzgitter vorschriftsmäßig montieren, wie auf Seite 18 unter „Montage der Flügel und des vorderen Schutzgitters“ beschrieben.
	<ul style="list-style-type: none"> • Gleichstromstecker von der Gleichstrombuchse abgezogen. 	Gleichstromstecker fest in die Gleichstrombuchse stecken (siehe Seite 7).
	<ul style="list-style-type: none"> • Netzstecker von der Steckdose abgezogen. 	Netzstecker wieder einstecken (siehe Seite 7).
Betrieb stoppt unvermittelt	<ul style="list-style-type: none"> • Gerät war für 12 Stunden eingeschaltet und hat sich automatisch ausgeschaltet (siehe Seite 11). 	Zum Einschalten die Ein/Aus-Taste am Hauptgerät oder an der Fernbedienung drücken.

Störung	Hauptursache	Abhilfe
Die Anzeigelampen am Bedienfeld sind dunkel. (Luftmengen-Anzeigelampen, Timer-Anzeigelampen, Anzeigelampe für natürlichen Wind/ Schlafbrise)	<ul style="list-style-type: none"> • Dimmermodus ist aktiviert. (Siehe Seite 10) 	Den Dimmermodus durch einen Druck auf die Dimmertaste deaktivieren.
Lautes Geräusch bei eingeschaltetem Ventilator	<ul style="list-style-type: none"> • Flügel nicht korrekt montiert. • Die Flügel schlagen an das Gitter. • Schutzgitter nicht korrekt montiert. 	Flügel und Schutzgitter vorschriftsmäßig montieren, wie auf Seite 18 unter „Montage der Flügel und des vorderen Schutzgitters“ beschrieben
	<ul style="list-style-type: none"> • Die Flügel-Befestigungsmutter ist locker. 	Flügel-Befestigungsmutter vorschriftsmäßig festziehen, wie auf Seite 18 unter „Montage der Flügel und des vorderen Schutzgitters“ beschrieben.
Nach Drücken der Taste für Auf/Ab-Oszillation vergeht eine Weile, bis die Auf/Ab-Bewegung einsetzt.	<ul style="list-style-type: none"> • Hierbei handelt es sich nicht um eine Funktionsstörung. (Siehe Seite 10) Nach dem manuellen Verstellen des Winkels vergeht eine Weile, bis die Bewegung der Auf/Ab-Oszillationsfunktion einsetzt. 	Wenn das verzögerte Einsetzen der Bewegung stört, anstelle einer manuellen Verstellung die Taste für Auf/Ab-Oszillation verwenden.
Fernbedienung arbeitet nicht.	<ul style="list-style-type: none"> • Batterie ist verbraucht. 	Neue Batterie in die Fernbedienung einsetzen.
	<ul style="list-style-type: none"> • Batteriepole (+/-) vertauscht. 	Batterie mit korrekt ausgerichteten Polen (+/-) einsetzen, wie auf Seite 6 unter „Legen Sie die Batterie in die Fernbedienung ein“ beschrieben.
	<ul style="list-style-type: none"> • Tasten der Fernbedienung werden betätigt, während diese an ihrem Aufbewahrungsplatz angebracht ist. • Fernbedienung wird nicht auf den Fernbedienungs-Empfänger gerichtet. • Zu große Entfernung zum Fernbedienungs-Empfänger. 	Fernbedienung mit dem Sender auf den Fernbedienungs-Empfänger gerichtet und innerhalb ihrer Reichweite (siehe Seite 6) verwenden.

Der Ventilator muss regelmäßig auf eventuelle Defekte geprüft werden.

- Stromkabel, Netzstecker oder Netzteil erwärmt sich zu stark.
- Wackelkontakt in der Stromversorgung.
- Brandgeruch.



Gerät ausschalten, Netzstecker ziehen und den Kundendienst von Doshisha hinzuziehen.

Spezifikationen

Produktbezeichnung	Kamome
Modell	FKLS-231D
Stromversorgung	220 – 240 V, 50/60 Hz (DC 24 V)
Stromaufnahme	12,5 W
Länge des Netzteilkabels	ca. 2,5 m
Abmessungen	Breite 28 cm × Tiefe 23 cm × Höhe 57,5 cm
Gewicht	ca. 2,5 kg (nur Gehäuse)

* Aufgrund fortwährender Maßnahmen zur Produktverbesserung sind Änderungen der Produktspezifikationen sowie anderer Angaben jederzeit und ohne Vorankündigung möglich.



Importiert und vertrieben durch



XXXX

