

Rohnsen[®]

Bedienungsanleitung

STANDLÜFTER

R-8600 Silent Breezer



Lesen Sie bitte die vorliegende Bedienungsanleitung sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät einsetzen. Setzen Sie das Gerät nur so ein, wie dies in dieser Bedienungsanleitung beschrieben ist. Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung für künftige Verwendungen.

WICHTIGE SICHERHEITSINFORMATIONEN

BITTE AUFMERKSAM DURCHLESEN UND FÜR KÜNFTIGE VERWENDUNG AUFBEWAHREN

- Die Gewährleistung erlischt, sofern die Beschädigung des Gerätes auf die Nichteinhaltung der in dieser Bedienungsanleitung aufgeführten Anweisungen zurückzuführen ist. Der Hersteller haftet nicht für Schäden, die auf die Nichteinhaltung der in dieser Bedienungsanleitung aufgeführten Anweisungen zurückzuführen sind. Unsachgemäße Verwendung des Gerätes gilt nicht als bestimmungsgemäße Verwendung in Übereinstimmung mit dieser Bedienungsanleitung.
- Vor dem Anschluss des Gerätes in die Steckdose prüfen Sie, ob die auf dem Typenschild des Gerätes aufgeführte Spannung mit der elektrischen Spannung der Steckdose übereinstimmt.
- Das Gerät darf nur an eine ordnungsgemäß geerdete Steckdose angeschlossen werden.

HINWEIS

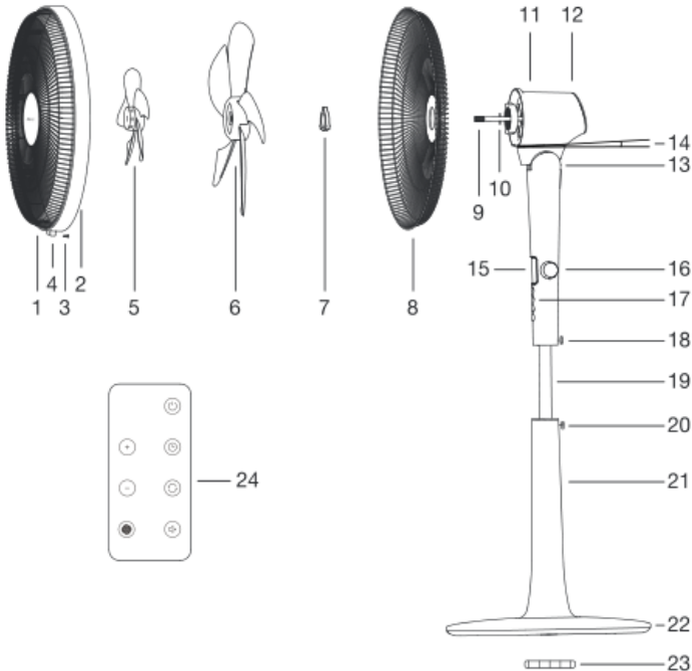
- Das Gerät darf durch Kinder ab 8 Jahren sowie Personen mit geminderter physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder mit ungenügenden Erfahrungen oder Kenntnissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt werden, oder wenn sie in der gefahrlosen Verwendung des Gerätes unterwiesen wurden und sich der möglichen Gefahren bewusst sind. Die Reinigung und Wartung des Gerätes dürfen Kinder ab 8 nur unter Aufsicht durchführen. Sorgen Sie dafür, dass sich das Gerät und sein Netzkabel außerhalb der Reichweite von Kindern unter 8 Jahren befindet.
- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
- Verwenden Sie das Gerät ausschließlich für Zwecke, für die es bestimmt ist.
- Das Gerät ist nicht zur Steuerung über ein Programmiergerät oder einen externen Zeitschalter bestimmt.
- Wenn das Gerät nicht verwendet wird oder seine Reinigung geplant ist, muss es ausgeschaltet und aus der Steckdose gezogen werden.
- Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn es nicht richtig funktioniert, auf den Boden gefallen, beschädigt ist oder ins Wasser getaucht wurde. Das Gerät darf nicht verwendet werden, wenn der Netzstecker beschädigt ist. Am Gerät dürfen Sie selbst keine Reparaturen vornehmen. Am Gerät dürfen Sie keine Änderungen vornehmen – es besteht Verletzungsgefahr durch Stromschlag.

Sämtliche Reparaturen und Einstellungen sind ausschließlich durch eine autorisierte Servicestelle durchzuführen.

- Trennen Sie das Gerät vom Stromnetz niemals durch Ziehen am Netzkabel – es besteht Beschädigungsgefahr am Netzkabel/Steckdose.
- Auf das Netzkabel dürfen keine schweren Gegenstände gestellt werden. Verhindern Sie, dass das Netzkabel nicht über die Tischkante hängt und keine scharfen oder heißen Oberflächen berührt.
- Dieses Gerät ist für den Einsatz im Haushalt bestimmt. Es ist nicht für den Einsatz im Außenbereich bestimmt. Es ist nicht für gewerbliche Nutzung bestimmt.
- Das Gerät muss auf einer ebenen und stabilen Oberfläche aufgestellt werden.
- Stellen Sie das Gerät nicht in die Nähe von Wärmequellen, wie z.B. Gasbrennern, elektrischen Platten, elektrischen Heizgeräten usw.
- Stellen Sie das Gerät nicht in einer übermäßig staubigen Umgebung auf. Das Gerät darf keinen Witterungseinflüssen (Regen, Sonne usw.) ausgesetzt werden.
- Benutzen Sie das Gerät nicht in der Nähe brennbaren oder explosiven Stoffen.
- Verhindern Sie den direkten Kontakt des Gerätes mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten. Weder das Gerät noch das Netzkabel ins Wasser oder andere Flüssigkeiten eintauchen.
- Das Gerät sollte nicht in unmittelbarer Nähe von Wasser (wie z.B. an einer Badewanne, am Waschbecken, Schwimmbecken usw.) verwendet werden. Berühren Sie das Gerät nie mit nassen Händen.
- Vor dem Einschalten stellen Sie sicher, dass es vollständig und ordnungsgemäß zusammengesetzt ist.
- Verwenden Sie das Gerät nur in vertikaler Position.
- Lassen Sie das Gerät nicht unbeaufsichtigt im Betrieb.
- Decken Sie das Gerät nicht ab. Benutzen Sie das Gerät nicht in der Nähe von Gardinen u.ä.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit beweglichen Teilen. Legen Sie keine fremden Gegenstände in den Lüfter, solange er läuft.
- Vor jeglicher Handhabung des Gerätes muss es immer abgeschaltet und vom Stromnetz getrennt werden.

- Bevor Sie das Gerät ans Netz anschließen oder vom Netz trennen, stellen Sie sicher, dass das Gerät ausgeschaltet ist.
- Verwenden Sie nur das mitgelieferte Zubehör.

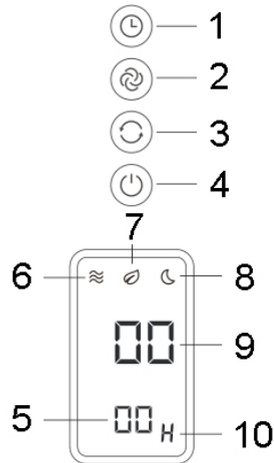
GERÄTEBESCHREIBUNG



- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> 1. Vorderes Gitter 2. Kunststoffring 3. Feststellschraube 4. Klemme 5. Sekundäre Lüfterschaufeln 6. Primäre Lüfterschaufeln 7. Schraubenmutter zur Befestigung des hinteren Gitters 8. Hinteres Gitter 9. Welle 10. Wellenbolzen 11. Motor 12. Motorabdeckung 13. Schwingungsmechanismus | <ul style="list-style-type: none"> 14. Neigungseinstellung 15. Display 16. Geschwindigkeitsregler 17. Bedienfeld 18. Feststellschraube 19. Innenrohr 20. Schraube für die Höheneinstellung 21. Außenrohr 22. Gerätebasis 23. Schraubenmutter zur Befestigung der Gerätebasis 24. Fernbedienung |
|--|---|

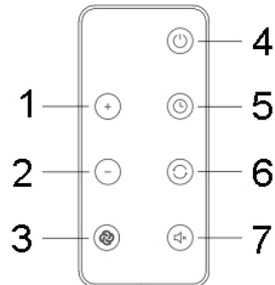
BESCHREIBUNG DES BEDIENFELDS

1. Timer-Taste
2. Tasten für Einstellung der Betriebsart
3. Taste Schwingung
4. Taste ON/OFF
5. Anzeige Zeit
6. Anzeige Normalbetrieb
7. Anzeige Leichter Wind
8. Anzeige Sleep-Modus
9. Anzeige Geschwindigkeit
10. Anzeige Timer



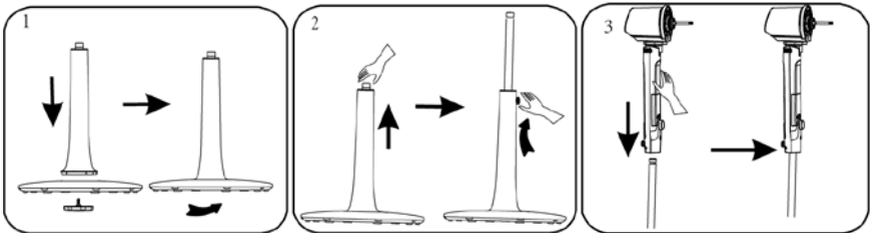
BESCHREIBUNG DER FERNBEDIENUNG

1. Taste +
2. Taste -
3. Tasten für Einstellung der Betriebsart
4. Taste ON/OFF
5. Timer-Taste
6. Taste Schwingung
7. Taste Leiser stellen

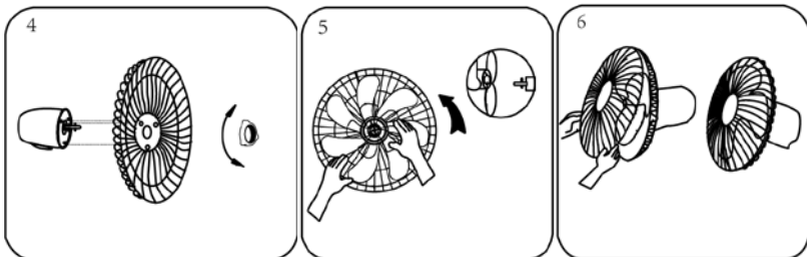


ZUSAMMENSETZEN DES GERÄTS

- Entfernen Sie sämtliches Verpackungsmaterial.
- Mit Hilfe der Schraubenmutter befestigen Sie das Außenrohr an die Gerätebasis, siehe Abb. 1.
- Lösen Sie die Feststellschraube am Außenrohr, stellen Sie das Innenrohr in die gewünschte Höhe ein, und ziehen Sie die Feststellschraube wieder fest, siehe Abb. 2.
- Um die Motoreinheit einsetzen zu können, lösen Sie die Feststellschraube auf ihrer Unterseite. Schieben Sie die Motoreinheit auf das Innenrohr und ziehen Sie die Feststellschraube wieder fest.



- Setzen Sie das hintere Gitter auf die Welle so, dass die an der Motoreinheit befindlichen Nasen in die Öffnungen des Gitters einspringen, und befestigen Sie es mit Hilfe der Schraubenmutter, siehe Abb. 4.
- Setzen Sie auf die Welle zuerst die primären Lüfterschaufeln und dann die sekundären Lüfterschaufeln. Die primären Lüfterschaufeln werden durch das Anziehen der sekundären Lüfterschaufeln gegen den Uhrzeigersinn arretiert, siehe Abb. 5.
- Bringen Sie das vordere Gitter gegen das hintere Gitter, verbinden Sie die beiden Gitter mit Hilfe des Kunststoffrings und arretieren Sie sie mit der Schraube, siehe Abb. 6.



VERWENDUNG DES GERÄTES

- Stellen Sie den Lüfter auf eine ebene, stabile und trockene Oberfläche.
- Wenn Sie den Neigungswinkel des Lüfterkopfes einstellen wollen, schwenken Sie den Lüfter vorsichtig in den gewünschten Winkel.

Hinweis: Während der Handhabung sollte der Standlüfter stets ausgeschaltet sein.

- Schließen Sie das Gerät an das Stromnetz an. Das Gerät befindet sich im Bereitschaftsmodus.
- Drücken Sie die Taste ON/OFF, um das Gerät ein/auszuschalten.

Bemerkung: Sofern Sie innerhalb von 30 Sekunden keine Einstellung vornehmen, wird der Display in den Standby-Modus übergehen.

EINSTELLUNG DER GESCHWINDIGKEIT

- Die Einstellung der gewünschten Geschwindigkeit erfolgt in der Betriebsart Normal. Mit dem Geschwindigkeitsschalter oder den „+“ und „-“ Tasten an der Fernbedienung wählen Sie die gewünschte Geschwindigkeit des Lüfters.
- Der Lüfter verfügt über 26 Geschwindigkeiten.

EINSTELLUNG DER BETRIEBSART

- Drücken Sie die Mode-Taste wiederholt, um den gewünschten Modus auszuwählen.
- Das Gerät verfügt über 3 Modi: – Normal, leichter Wind und Schlaf.
- **Normal** – In dieser Betriebsart kann die gewünschte Lüftergeschwindigkeit 1-26 gewählt werden.
- **Leichter Wind** – In diesem Modus wechselt die Lüftergeschwindigkeit. Man kann zwischen 3 Geschwindigkeiten wählen (3 - hoch, 2 - mittel und 1 - niedrig). Das Gerät arbeitet zyklisch bei der gewählten Geschwindigkeit entsprechend der unten aufgeführten Beschreibung (die erste Zahl gibt das Geschwindigkeitsniveau und die in den Klammern aufgeführte Zeit die Intervalllänge an):

Hohe Geschwindigkeit (bei einer Geschwindigkeit, die im Bereich 26-17 gewählt wurde)

26 (6 s) – 22 (6 s) – 18 (6 s) – 14 (6 s) – 18 (6 s) – 22 (6 s) – 26 (6 s) – 22 (6 s) – 18 (6 s) – 14 (6 s) – 10 (6 s) – 14 (6 s) – 18 (6 s) – 22 (6 s) – 18 (6 s) – 14 (6 s) – 10 (6 s) – 6 (6 s) – 10 (6 s) – 14 (6 s) – 18 (6 s) – 22 (6 s) – 26 (6 s)

Mittlere Geschwindigkeit (bei einer Geschwindigkeit, die im Bereich 16-9 gewählt wurde)

18 (6 s) – 14 (6 s) – 10 (6 s) – 14 (6 s) – 18 (6 s) – 14 (6 s) – 10 (6 s) – 6 (6 s) – 10 (6 s) – 14 (6 s) – 18 (6 s)

Niedrige Geschwindigkeit (bei einer Geschwindigkeit, die im Bereich 8-1 gewählt wurde)

10 (10 s) – 2 (30 s) – 6 (10 s) – 8 (10 s) – 10 (10 s)

- **Schlaf-Modus** – Dieser Modus beruht auf einer schrittweisen Reduzierung der Ventilationsgeschwindigkeit (leichter Wind). Man kann zwischen 3 Geschwindigkeiten wählen (3 - hoch, 2 - mittel und 1 - niedrig) – die Änderung der Geschwindigkeit ist im Normal-Modus vorzunehmen und erst dann wird der Schlaf-Modus gewählt. Das Gerät reduziert die Ventilationsgeschwindigkeit entsprechend der gewählten Geschwindigkeit in Übereinstimmung mit der unten aufgeführten Beschreibung (die erste Zahl gibt das Geschwindigkeitsniveau und die in den Klammern aufgeführte Zeit die Intervalllänge an):

Hohe Geschwindigkeit (26-17): Hohe Windgeschwindigkeit (15 min) – Mittlere Windgeschwindigkeit (15 min) – niedrige Windgeschwindigkeit (bis zum Abschalten)

Mittlere Geschwindigkeit (16-9): Mittlere Windgeschwindigkeit (15 min) – niedrige Windgeschwindigkeit (bis zum Abschalten)

Niedrige Geschwindigkeit (8-1): Niedrige Windgeschwindigkeit (bis zum Abschalten)

TIMER-EINSTELLUNG

- Der Timer dient der Einstellung der Zeit für das Ein- oder Ausschalten des Gerätes.
- Für die Einstellung der Zeit, nach deren Ablauf sich das Gerät abschaltet, nehmen Sie die Timereinstellung während sich das Gerät im Betrieb befindet, vor. Durch die wiederholte Betätigung der Timer-Taste stellen Sie die gewünschte Zeit von 1-18 Stunden ein.
- Für die Einstellung der Zeit, nach deren Ablauf sich das Gerät einschaltet, nehmen Sie die Timereinstellung während sich das Gerät im Bereitschaftsmodus befindet, vor. Durch die wiederholte Betätigung der Timer-Taste stellen Sie die gewünschte Zeit von 1-24 Stunden ein.

FUNKTION SCHWINGUNG

- Für das Ein- oder Ausschalten der Schwingungsfunktion (Modus Automatisches Drehen) betätigen Sie die Taste Schwingung.

REINIGUNG UND WARTUNG

- Vor der Reinigung schalten Sie das Gerät immer ab und ziehen Sie das Netzkabel aus.
- Die Oberfläche des Gerätes mit einem feuchten Tuch abwischen und gründlich abtrocknen.
- Verhindern Sie das Eindringen von Wasser ins Geräteinnere. Das Gerät darf nicht ins Wasser oder eine andere Flüssigkeit getaucht werden.
- Verwenden Sie weder aggressive, noch abrasive Reinigungsmittel!
- Sollten Sie das Gerät über einen längeren Zeitraum nicht verwenden, lagern Sie es trocken und kalt in der Originalverpackung.

TECHNISCHE SPEZIFIKATION

| | |
|--------------------------|-----------|
| Nennbereich der Spannung | 220-240 V |
| Nennfrequenz | 50/60 Hz |
| Anschlussnennwert | 28 W |

Textänderungen und Änderungen der technischen Daten vorbehalten.

ANWEISUNGEN UND INFORMATIONEN ZUR VERPACKUNGS-ENTSORGUNG

Das gebrauchte Verpackungsmaterial ist an einer durch die Gemeinde festgelegte Stelle zu entsorgen.

ENTSORGUNG VON ELEKTRISCHEN UND ELEKTRONISCHEN ALTGERÄTEN

Dieses Symbol auf den Produkten oder in den Begleitdokumenten bedeutet, dass die elektrischen und elektronischen Altgeräte nicht als normales Kommunalabfall entsorgt werden dürfen. Um diese Produkte ordnungsgemäß zu entsorgen, zurückzugewinnen und zu recyceln, müssen sie den festgelegten Sammelstellen zugeführt werden. Alternativ ist es in einigen EU-Ländern möglich, die Produkte beim örtlichen Verkäufer abzugeben, sofern bei ihm gleichwertige Produkte gekauft wurden. Durch die ordnungsgemäße Entsorgung dieses Produkts leisten Sie einen Beitrag zur Aufrechterhaltung der wertvollen Naturquellen und Vermeidung der potentiellen negativen Einflüsse auf die Umwelt und menschliche Gesundheit, die infolge einer unsachgemäßen Abfallentsorgung entstehen könnten.



Dieses Produkt erfüllt alle grundlegenden Anforderungen der einschlägigen EU-Richtlinien.