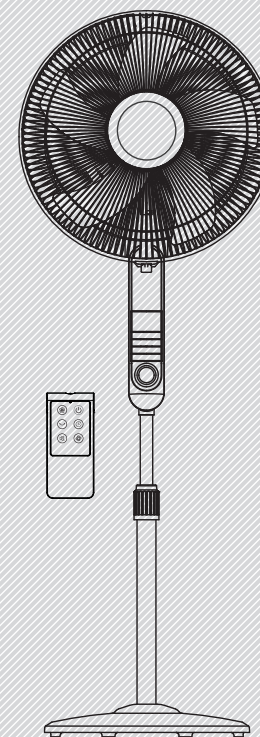


STANDVENTILATOR

Midea



BEDIENUNGSANLEITUNG

Standventilator

MODELL: FS40-15FR

***Bitte lesen Sie die Anleitung sorgfältig durch
und bewahren Sie diese gut auf***

Achtung: Die Abbildungen in dieser Bedienungsanleitung
dienen nur der Veranschaulichung.

Midea Europe GmbH
Ludwig-Erhard-Straße 14, 65760 Eschborn, Deutschland.

INHALT

DE

■ VORSICHT.....	1
■ WARNUNG.....	1
■ ANLEITUNGEN FÜR EINEN SICHEREN GEBRAUCH..	1
■ TEILEÜBERSICHT.....	2
■ GESTELL UND ROHRE INSTALLIEREN.....	2
■ SCHUTZABDECKUNG & VENTILATORFLÜGEL INSTALLIEREN.....	3
■ GEBRAUCHSANLEITUNGEN.....	4
■ WARTUNGSANLEITUNGEN.....	6
■ REINIGUNG.....	6
■ GARANTIEBEDINGUNGEN / SERVICE.....	7

VORSICHT

Lesen Sie alle Anleitungen für den sicheren und ordnungsgemäßen Gebrauch sorgfältig durch.

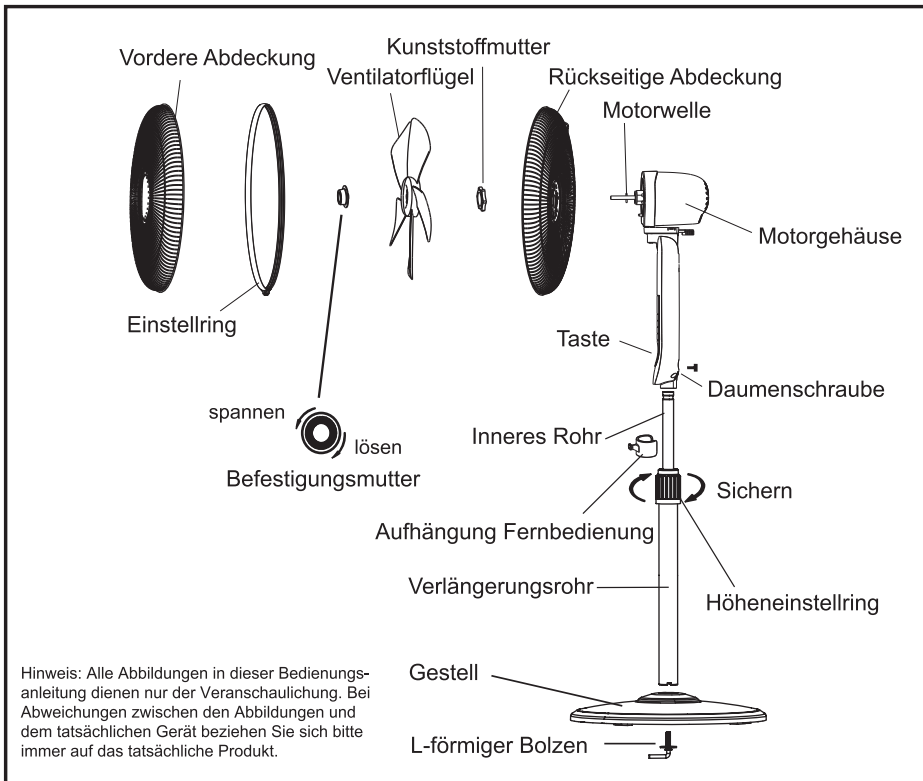
WARNUNG

1. Ein beschädigtes Netzkabel muss vom Hersteller, dessen Kundendienst oder einer ähnlich qualifizierten Fachkraft ersetzt werden, um Gefahrensituationen zu vermeiden.
2. Um Stromschläge zu vermeiden, dürfen weder das Gerät noch das Kabel oder der Stecker in Wasser oder andere Flüssigkeiten getaucht werden.
3. Dieses Gerät ist geeignet für den Gebrauch durch Kinder ab 8 Jahren und Personen mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten, oder ohne Erfahrung und Wissen, sofern sie beaufsichtigt oder bzgl. des sicheren Gebrauchs des Geräts angeleitet werden und die damit einhergehenden Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigungsarbeiten und Benutzerwartungen dürfen von Kindern nur unter Aufsicht durchgeführt werden.
4. Trennen Sie das Gerät während des Nichtgebrauchs und vor der Reinigung vom Netzstrom.
5. Halten Sie elektrische Geräte von Kindern oder gebrechlichen Personen fern. Diese dürfen das Gerät nicht unbeaufsichtigt verwenden.
6. Nach der Installation des Geräts darf die Abdeckung der Ventilatorflügel nicht mehr entfernt werden.
 - Trennen Sie das Gerät vor der Reinigung vom Netzstrom.
 - Die Abdeckung darf für die Reinigung der Flügel nicht entfernt werden.
 - Reinigen Sie das Gehäuse und die Abdeckung der Flügel mit einem leicht angefeuchteten Lappen.

ANLEITUNGEN FÜR EINEN SICHEREN GEBRAUCH

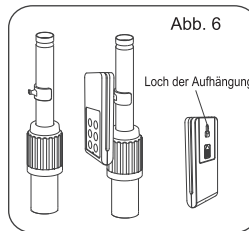
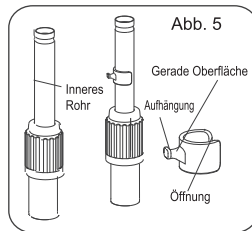
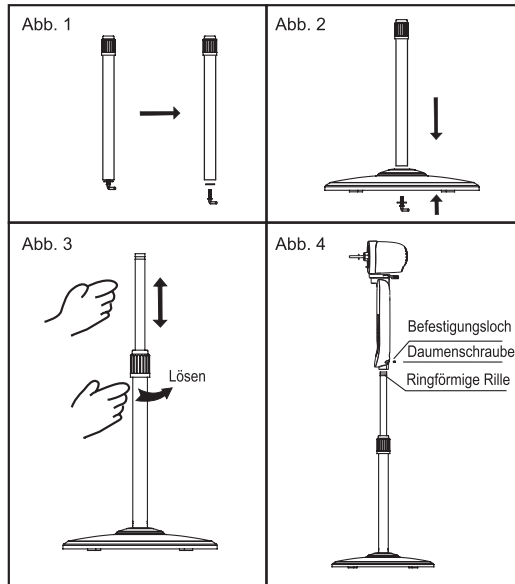
1. Stecken Sie während des Betriebs weder Finger, Stifte noch andere Gegenstände in die Schutzgitter.
2. Trennen Sie das Gerät vom Netzstrom, bevor Sie es an einen anderen Ort stellen.
3. Das Gerät muss während des Betriebs auf einem stabilen Untergrund stehen, damit es nicht umkippen kann.
4. Verwenden Sie das Gerät NICHT an Fenstern; es besteht Stromschlaggefahr bei Regenwetter.
5. Nur für den privaten Heimgebrauch.

TEILEÜBERSICHT



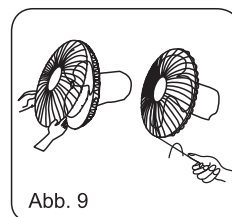
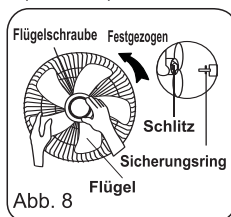
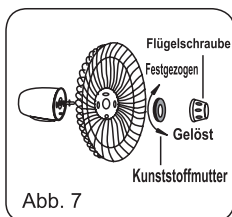
GESTELL UND ROHRE INSTALLIEREN

1. Lösen Sie den L-förmigen Bolzen von dem Verlängerungsrohr. (Abb. 1 siehe Folgeseite)
 2. Stecken Sie das Verlängerungsrohr in das Gestell und ziehen Sie dann den L-förmigen Bolzen wieder fest. (Abb. 2)
 3. Lösen Sie am Verlängerungsrohr den Höheneinstellung und ziehen Sie das innere Rohr bis zur gewünschten Länge heraus. (Hinweis: Falls Sie das innere Rohr nicht sehen, befindet es sich im Inneren des Verlängerungsrohrs. Ziehen Sie es aus dem Verlängerungsrohr heraus.) (Abb. 3)
 4. Um die Kopfeinheit mit dem inneren Rohr zu befestigen, lösen Sie die Daumenschraube an der Unterseite der Kopfeinheit. Setzen Sie die Kopfeinheit auf das interne Rohr und ziehen Sie die Daumenschraube fest, indem Sie diese mit der Rille am inneren Rohr ausrichten. (Abb. 4)
- VORSICHT:** Der Höheneinstellung muss vor der Installation der Motoreinheit vollständig festgezogen werden.
5. Befestigen Sie die Aufhängung für die Fernbedienung am schmalen Rohr.



SCHUTZABDECKUNG & VENTILATORFLÜGEL INSTALLIEREN

1. Lösen Sie die Flügel-schraube im Uhrzeigersinn (oder nehmen Sie die Flügel-schraube aus der Verpackung) und drehen Sie die Kunststoffmutter entgegen dem Uhrzeigersinn; entfernen Sie beide Teile. Befestigen Sie die hintere Schutzab-deckung am Motor und ziehen Sie dann die Kunststoffmutter wieder fest. (Abb. 7)
2. Stecken Sie den Flügel in die Welle und vergewissern Sie sich, dass der Stift der Flügelwelle in der Rille des Flügelblatts positioniert ist. Drehen Sie die Flügel-schraube entgegen dem Uhrzeigersinn, um den Flügel festzuziehen. (Abb. 8)
3. Befestigen Sie die vordere und die hintere Abdeckung unter Verwendung des Sicherungsclips miteinander und ziehen Sie den Sicherungsring fest. Sichern Sie die Schraube und die Mutter. (Abb. 9)



GEBRAUCHSANLEITUNGEN

I. Fernbedienung (Abb. 10)

a. TASTEN UND FUNKTIONEN

1. "☰" EIN/AUS-TASTE

Mit der „EIN“-Taste schalten Sie das Gerät ein. Das Gerät startet im normalen Belüftungsmodus. Drücken Sie die „AUS“-Taste, wenn Sie das Gerät ausschalten möchten.

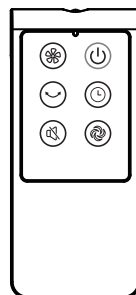


Abb. 10

2. "☼" LEISTUNG

Drücken Sie diese Taste nach dem Start des Geräts wiederholt, um nacheinander eine der Geschwindigkeiten „0-1-2-3“ (Aus-Niedrig-Mittel-Hoch) auszuwählen.

3. "⌚" TIMER

Drücken Sie diese Taste wiederholt oder halten Sie diese Taste gedrückt, um die Betriebsdauer in Schritten von 30 Minuten einzustellen: max. 15 Einstellungen bis max. 7,5 Stunden. Beispiel: Um die Betriebsdauer mit 5,5 Stunden einzustellen, drücken Sie diese Taste wiederholt, bis die Anzeigen für 0,5, 1 und 4 Stunden gemeinsam aufleuchten. $0,5 + 1 + 4 = 5,5$ Stunden. Die angezeigte Zeit wird sich schrittweise um jeweils 30 Minuten verringern.

Drücken Sie die TIMER-Taste nicht, wenn der Ventilator kontinuierlich weiterlaufen soll. In solch einem Fall leuchtet keine der Anzeigen auf.

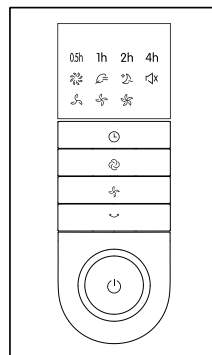


Abb. 12

4. "↔" OSZILLATION

Drücken Sie nach dem Start des Geräts diese Taste, um die Oszillation zu aktivieren. Beenden Sie die Oszillation an der gewünschten Position, indem Sie die Taste erneut drücken.

5. "🌀" MODUS-TASTE

Drücken Sie diese Taste wiederholt oder halten Sie diese gedrückt, um einen Betriebsmodus auszuwählen: Normal, Natürlich, Schlafmodus. Die Anzeige weist auf den jeweiligen Modus hin.

Normaler Wind

Drücken Sie die „Modus“-Taste, um den normalen Wind einzustellen. Drücken Sie dann wiederholt die Taste „Leistung“, um eine der 3 Geschwindigkeiten auszuwählen.

Natürlicher Wind


Drücken Sie die „Modus“-Taste, um den natürlichen Wind einzustellen.

Drücken Sie dann wiederholt die Taste „Leistung“, um eine der 3 Geschwindigkeiten auszuwählen.

Schlafmodus

Drücken Sie die „Modus“-Taste, um den Schlafmodus einzustellen. Drücken Sie dann wiederholt die Taste „Leistung“, um eine der 3 Geschwindigkeiten auszuwählen.

6. “” STUMM-TASTE

Drücken Sie bei nicht aktiviertem Stumm-Modus diese Taste, um den Ventilator stumm zu schalten; das Icon  leuchtet auf und die Anzeigen für die anderen Windeinstellungen und Geschwindigkeiten erlöschen. Wenn Sie im Stumm-Modus die Taste für den Windmodus oder die Tasten Lautstärke + und – drücken, wird keine Funktion ausgeführt; alle anderen Tasten funktionieren normal.

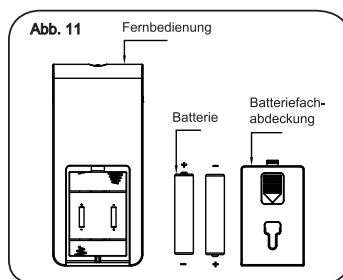
Drücken Sie die Stumm-Taste erneut, um diese Einstellung zu beenden. Der Ventilator kehrt dann zum vorhergehenden Betriebsmodus zurück. Das Icon erlischt und im Display erscheint 00.

b. BATTERIEN

(Batterien nicht im Lieferumfang enthalten)

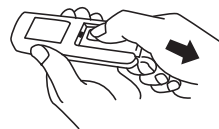
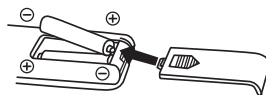
- (1) Schieben Sie die Batteriefachöffnung auf.
- (2) Legen Sie die Batterien ein und achten Sie dabei auf die richtige Polarität gemäß Abb. 10.
- (3) Schließen Sie dann wieder die Abdeckung.

HINWEISE: Verwenden Sie Mangan- oder Alkalibatterien der Größe „AAA“. Verwenden Sie keine wiederaufladbaren Batterien.



c. BATTERIEWARNUNGEN

1. „Batterien nicht ins Feuer werfen; die Batterien könnten explodieren oder auslaufen.“
2. Alte und neue Batterien nicht gemeinsam verwenden.
3. Alkalibatterien, herkömmliche Batterien (Kohle-Zink) und wiederaufladbare Batterien (Nickel-Kadmium) nicht gemeinsam verwenden.



d. VERWENDUNG DER FERNBEDIENUNG

Richten Sie die Fernbedienung auf den Empfänger am Gehäuse des Geräts und drücken Sie auf die gewünschte Taste. Die Fernbedienung funktioniert bis zu einer Reichweite von ungefähr fünf Metern und innerhalb eines Winkelbereichs von 30 Grad links und rechts vom Empfänger.

Die Batterien müssen vor der Entsorgung des Geräts entfernt und sicher entsorgt werden.

e. ÜBERHITZUNGSSCHUTZ DES MOTORS

Die Spulen des Motors verfügen über eine Thermosicherung, die bei Überhitzung durchbrennt und dadurch das Gerät automatisch abschaltet, damit die Temperatur der Kunststoffteile nicht weiter ansteigt oder zu Verformungen oder Bränden führt.

II. Bedienfeld (Abb. 12)

Die Funktionen der Tasten auf dem Bedienfeld entsprechend denen auf der Fernbedienung.

III. Neigung

Sie können den Luftstrom nach oben oder unten ausrichten, indem Sie die Schutzabdeckungen leicht in die gewünschte Richtung kippen.

IV. Höheneinstellung

Sie können die Höhe des Ventilators einstellen, indem Sie den Höheneinstellung lösen und den Ventilator vorsichtig nach oben oder unten verschieben. Ziehen Sie dann den Höheneinstellung wieder sicher fest.

WARTUNGSANLEITUNGEN

Das Gerät erfordert nur sehr geringfügige Wartungsmaßnahmen. Versuchen Sie nicht, das Gerät selbständig zu reparieren. Lassen Sie erforderliche Wartungsarbeiten nur von qualifizierten Fachkräften durchführen.

1. Trennen Sie das Gerät vor der Reinigung und Installation vom Netzstrom.
2. Um eine ordnungsgemäße Belüftung des Motors zu gewährleisten, halten Sie die Ventilationsöffnungen an der Rückseite des Motors frei von Staub. Demontieren Sie das Gerät nicht zum Zweck der Reinigung.
3. Feuchten Sie einen weichen Lappen mit einem milden Reinigungsmittel leicht an und wischen Sie damit die äußere Oberfläche ab.
4. Verwenden Sie keine ätzenden Reiniger oder Lösungsmittel, da diese die Oberfläche zerkratzen könnten.
Verwenden Sie keinen der nachfolgenden Reiniger: Benzin, Verdünnern.
5. Lassen Sie weder Wasser noch andere Flüssigkeiten in das Motorgehäuse oder die inneren Komponenten des Geräts eindringen.

REINIGUNG

1. Vergewissern Sie sich vor der Reinigung, dass das Gerät vom Netzstrom getrennt wurde.
2. Kunststoffteile können mit einem weichen Lappen und einem milden Reinigungsmittel abgewischt werden. Entfernen Sie Rückstände mit einem trockenen Lappen.

ENTSORGUNG: Entsorgen Sie elektrische Geräte nicht über den normalen Hausmüll, sondern separat. Wenden Sie sich an Ihre Behörde vor Ort, um Informationen über verfügbare Sammelstellen zu erhalten. Falls elektrische Geräte auf Müllhalden oder Deponien entsorgt werden, können gefährliche Substanzen in das Grundwasser und so in die Nahrungskette gelangen, was wiederum zu Beeinträchtigungen von Gesundheit und Wohlbefinden führt.



GARANTIEBEDINGUNGEN / SERVICE

Wir gratulieren Ihnen zum neuen Gerät und wünschen Ihnen viel Freude daran. Sollten Sie dennoch einen Grund zur Reklamation erkennen, dann wenden Sie sich an unseren Kundendienst:

Midea Europe GmbH
Ludwig-Erhard-Str. 14
65760 Eschborn

Tel.: 06196-90 20 - 0	Im Servicefall:
Fax: 06196-90 20 -120	Tel.: 06196-90 20 - 0
E-Mail: info-meg@midea.com	Fax.: 06196-90 20 -120
Homepage: www.midea.com/de	Email: service-meg@midea.com

Geben Sie im Fall einer Störung Ihre genaue Anschrift, Telefonnummer, Kaufvertragsnummer, Gerätetyp, die Serien-Nr. (vom Typenschild des Gerätes) und eine kurze Problembeschreibung an.

Garantiebedingungen

Dieses Gerät wurde nach den modernsten Methoden hergestellt und geprüft. Der Hersteller leistet unabhängig von der gesetzlichen Gewährleistungspflicht des Verkäufers/Händlers für die Dauer von 24 Monaten, geltend vom Tag des Kaufes, bei gewerblicher Nutzung 12 Monate, Garantie für einwandfreies Material und fehlerfreie Fertigung.

Der Garantieanspruch erlischt bei Eingreifen durch den Käufer oder Dritter. Schäden, die durch unsachgemäße Behandlung oder Bedienung, durch falschen Aufstellen oder Aufbewahrung, durch unsachgemäße/n Installation oder Anschluss, sowie durch höhere Gewalt oder sonstige äußere Einflüsse entstehen, fallen nicht unter die Garantieleistung.

Wir behalten uns vor, bei Reklamation die defekten Teile auszubessern, zu ersetzen oder das Gerät auszutauschen. Ausgetauschte Teile und Geräte gehen in unser Eigentum über.

Nur wenn durch Nachbesserung/en oder Umtausch des Gerätes die herstellerseitig vorgesehene Nutzung endgültig nicht zu erreichen sein sollte, kann der Käufer aus Gewährleistung innerhalb von 6 Monaten, geltend ab Tag des Kaufes, eine Herabsetzung des Kaufpreises oder die Aufhebung des Kaufvertrages verlangen.

Schadenersatzansprüche, auch hinsichtlich von Folgeschäden, sind, soweit sie nicht auf Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit beruhen, ausgeschlossen.

Der Garantieanspruch ist vom Käufer, durch Vorlage der Kaufquittung, nachzuweisen. Diese Garantiezusage ist gültig innerhalb der Bundesrepublik Deutschland.