

# Inhalt

---

## VORBEREITUNG

Sicherheitshinweise .....	3
Vor Verwendung des Geräts überprüfen .....	6

## NORMALBETRIEB

Verwenden der Fernbedienung .....	7
Normalbetrieb .....	10

## TIMER

Ein/Aus-Timer einstellen .....	13
Einstellung des Schlafmodus .....	15

## OPTIONEN

Verwenden der Turbofunktion .....	17
Verwenden der Filterfunktion .....	18
Verwenden der Flüsterfunktion .....	19

## EINSTELLUNGEN

Auswählen eines Innengeräts .....	20
Auswählen einer Lamelle .....	20

## WEITERE FUNKTIONEN

Anhang .....	21
--------------	----

## Sicherheitshinweise

Dieser Abschnitt dient zum Schutz der Sicherheit von Benutzern und soll Sachschäden verhindern. Bitte lesen Sie die hierin enthaltenen Informationen gründlich durch, damit Sie das Gerät ordnungsgemäß verwenden können.

 <b>WARNUNG</b>	Gefahren oder gefährliche Verhaltensweisen, die zu <b>schweren Verletzungen oder zum Tod</b> führen können.
 <b>VORSICHT</b>	Gefahren oder gefährliche Verhaltensweisen, die zu <b>leichten Verletzungen oder Sachschäden</b> führen können.
	Befolgen Sie die Anweisungen.
	NICHT ausführen.
	Um einen Stromschlag zu vermeiden, stellen Sie sicher, dass das Gerät geerdet ist.
	Ziehen Sie den Netzstecker des Geräts.
	NICHT demontieren.

### AUFSTELLEN

### **WARNUNG**

-  Die Installation dieses Geräts muss von einem qualifizierten Techniker durchgeführt werden.
  - ▶ Andernfalls besteht Verletzungsgefahr bzw. die Gefahr von Stromschlägen, Bränden, Störungen des Geräts oder Explosionen.
-  Stellen Sie dieses Gerät nicht in der Nähe von Heizkörpern oder entflammaren Materialien auf. Stellen Sie dieses Gerät nicht an einem feuchten, öligen oder staubigen Ort oder an einer Stelle mit direkter Sonneneinstrahlung bzw. Wasser (Regentropfen) auf. Stellen Sie dieses Gerät nicht an Orten auf, wo Gas austreten kann.
  - ▶ Andernfalls besteht die Gefahr von Stromschlägen oder Bränden.

# Sicherheitshinweise

---

## AUFSTELLEN



- ❗ **Stellen Sie das Gerät auf einer harten und ebenen Fläche auf, die sein Gewicht tragen kann.**
  - ▶ Wenn diese Fläche das Gewicht nicht tragen kann, besteht die Gefahr, dass das Gerät herunterfällt und beschädigt wird.

## BETRIEB



- ❗ **Wenn das Gerät ungewöhnliche Geräusche, Brandgeruch oder Rauch entwickelt, ziehen Sie sofort den Netzstecker und wenden Sie sich an Ihr nächstgelegenes Kundendienstcenter.**
  - ▶ Andernfalls besteht die Gefahr von Stromschlägen oder Bränden.
- ⊘ **Versuchen Sie nicht selbst, das Gerät zu reparieren, auseinander zu bauen oder zu verändern.**
  - ▶ Andernfalls besteht die Gefahr von Stromschlägen, Brand oder Verletzungen.

- ❗ **Lassen Sie kein Wasser in das Gerät gelangen.**
    - ▶ Andernfalls besteht Brand- oder Explosionsgefahr.
  - ⊘ **Bedienen Sie das Gerät nicht mit nassen Händen.**
    - ▶ Andernfalls besteht die Gefahr von Stromschlägen.
- Sprühen Sie kein flüchtiges Material wie z. B. Insektizide auf die Oberfläche des Geräts.**
- ▶ Sie sind nicht nur gefährlich für Ihre Gesundheit, sondern es besteht außerdem die Gefahr von Stromschlägen, Brand oder Störungen des Geräts.

**Vermeiden Sie schwere Schlägeinwirkung auf das Gerät und demontieren Sie es nicht.**

**Verwenden Sie dieses Gerät nicht für andere als die angegebenen Zwecke.**

- ▶ Dieses Gerät ist ausschließlich für die Verwendung mit einer Klimaanlage bestimmt.

**Drücken Sie die Tasten nicht mit scharfen Gegenständen.**

- ▶ Andernfalls besteht die Gefahr von Stromschlägen oder der Beschädigung von Teilen.

**Reinigen Sie das Gerät nicht, indem Sie Wasser direkt darauf sprühen.**

**Verwenden Sie niemals Waschbenzin, Verdünner, Aceton oder Alkohol, um das Gerät zu reinigen.**

- ▶ Andernfalls besteht die Möglichkeit bzw. Gefahr von Verfärbung, Verformung, Beschädigung, Stromschlägen oder Bränden.

# Vor Verwendung des Geräts überprüfen

## Zubehör

Bauteil	Drahtlose Fernbedienung	Batterien der Fernbedienung	Schrauben (M4X16)	Fernbedienungshalterung	Benutzerhandbuch
Anzahl	1	2	2	1	1
Aussehen					

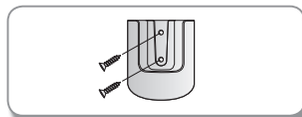


HINWEIS

Wählen Sie für die Installation der Fernbedienungshalterung Stellen, die die folgenden Voraussetzungen erfüllen.

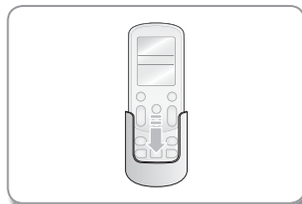
- Es gibt keine Störung des Signals der Fernbedienung.
- Sie ist keiner direkten Sonneneinstrahlung oder Wärmequelle ausgesetzt.
- Sie ist mehr als 1 m von einem Fernseher oder Stereoanlage entfernt.

1. Markieren Sie mit einem Bleistift die Stellen, an denen Sie die Bohrungen für die Fernbedienungshalterung anbringen möchten.



2. Bohren Sie die markierten Löcher (2 Stk.) für Schrauben in die Wand.

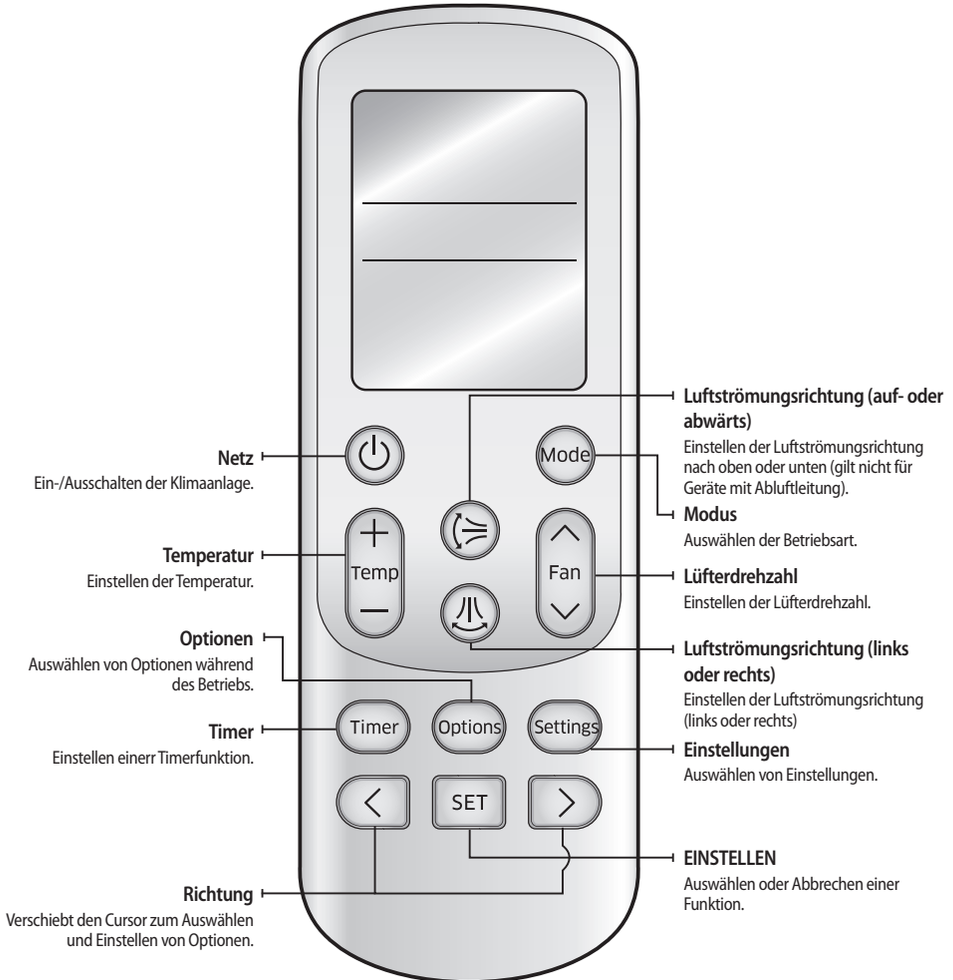
3. Befestigen Sie die Fernbedienungshalterung mit den Schrauben an der Wand.



# Verwenden der Fernbedienung

- ▶ Halten Sie die Fernbedienung in Richtung des Fernbedienungsempfängers am Innengerät.
- ▶ Wenn Sie die Taste an der Fernbedienung richtig drücken, hören Sie vom Innengerät einen Signalton und auf dem Display der Fernbedienung wird ein Sendesymbol (⏏) angezeigt.

## Tasten der Fernbedienung

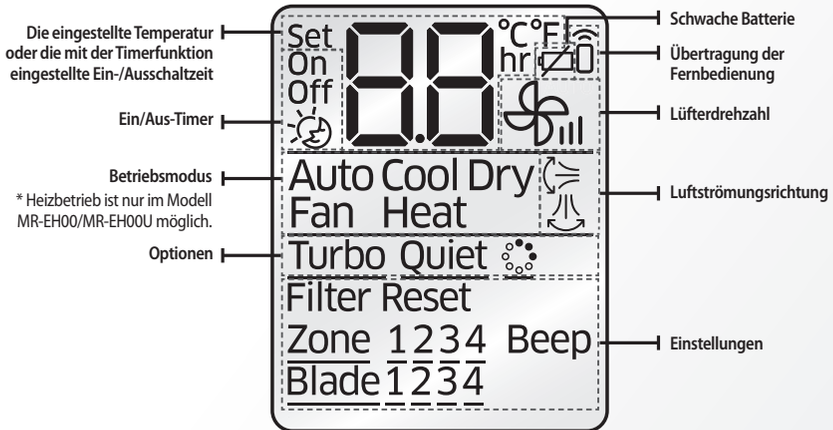


HINWEIS

- Wenn Sie die gerade ausgewählten Optionen oder Einstellungen zurücksetzen möchten, drücken Sie erneut die Taste **Options (Optionen)** oder **Settings (Einstellungen)**. Das zuletzt ausgewählte Element wird dann blinkend angezeigt, und Sie können die Einstellung einfach zurücksetzen, indem Sie die Taste **SET (EINSTELLEN)** drücken.
- Ihre Fernbedienung und die Anzeige können abhängig vom Modell leicht anders aussehen als auf der Abbildung dargestellt.

# Verwenden der Fernbedienung

## Display der Fernbedienung



HINWEIS

- Im Modell MR-EH00U/MR-EC00U wird im Display die Temperatureinheit „°F“ angezeigt.
- Wenn die Fernbedienung aus- und wieder eingeschaltet wird, gehen die zuvor eingestellten Werte für „Timer (Timer)“, „Options (Optionen)“ und „Settings (Einstellungen)“ verloren. Die Drehrichtung des Ventilators ändert sich allerdings nicht.

## Zeit für Batteriewechsel

Wenn die Batterie erschöpft ist, wird im Display der Fernbedienung (🔋) angezeigt. Wechseln Sie die Batterien, wenn dieses Symbol angezeigt wird.

Die Fernbedienung erfordert 2 AAA-Batterien (1,5-V).

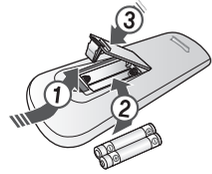
## Aufbewahren der Fernbedienung

Nehmen Sie die Batterien aus der Fernbedienung, wenn Sie sie für eine längere Zeit nicht verwenden, und bewahren Sie sie in der Fernbedienungshalterung auf.



## Einsetzen der Batterien

1. Öffnen Sie die Batteriefachabdeckung der Fernbedienung.
  - Drücken Sie vorsichtig auf das Teil (  ) und heben Sie es in Pfeilrichtung nach oben.
2. Setzen Sie die Batterien ein.
  - Kontrollieren Sie die (+) und (-) Zeichen und achten Sie darauf, dass sie übereinstimmen.
3. Schließen der Batteriefachabdeckung
  - Legen Sie die Abdeckung passend in die Aussparung auf der Unterseite der Fernbedienung ein und drücken Sie sie, bis sie hörbar einrastet.



VORSICHT

- Stellen Sie sicher, dass kein Wasser in die Fernbedienung eindringen kann.



HINWEIS

- Es besteht die Möglichkeit, dass die Klimaanlage in der Nähe von starkem Licht (z. B. Leuchtstofflampe oder eine Leuchtreklame) mit der Fernbedienung nicht bedient werden kann. Halten Sie die Fernbedienung in diesem Fall direkt vor den Fernbedienungsempfänger des Innengeräts.
- Wenn andere Elektrogeräte von der Fernbedienung angesteuert werden, wenden Sie sich an das nächstgelegene Kundendienstzentrum.
- **Zurücksetzen des Filters:** Wenn die Anzeige zum Zurücksetzen des Filters auf dem Display des Innengeräts leuchtet, reinigen Sie den Filter und drücken Sie die Taste **Settings (Einstellungen)** → **<, >** oder **Settings (Einstellungen)** → (Filter Reset (Filter zurücksetzen)) blinkt → **SET (EINSTELLEN)**.
- **Ausschalten des Signaltons:** Drücken Sie zum Ausschalten des Signaltons die Taste „Settings (Einstellungen)“ → **<, >** oder **Settings (Einstellungen)** → (Beep (Signalton)) blinkt → **SET (EINSTELLEN)**. Wenn Sie erneut die Taste **Settings (Einstellungen)** → **<, >** oder **Settings (Einstellungen)** → (Beep (Signalton)) → **SET (EINSTELLEN)** drücken, wird der Signalton wieder aktiviert.



### Korrekte Entsorgung der Batterien dieses Produkts

#### (Gilt für Länder mit Abfalltrennsystemen)

Die Kennzeichnung auf der Batterie bzw. auf der dazugehörigen Dokumentation oder Verpackung gibt an, dass die Batterie zu diesem Produkt nach seiner Lebensdauer nicht zusammen mit dem normalen Haushaltsmüll entsorgt werden darf. Wenn die Batterie mit den chemischen Symbolen Hg, Cd oder Pb gekennzeichnet ist, liegt der Quecksilber-, Cadmium- oder Blei-Gehalt der Batterie über den in der EG-Richtlinie 2006/66 festgelegten Referenzwerten. Wenn Batterien nicht ordnungsgemäß entsorgt werden, können sie der menschlichen Gesundheit bzw. der Umwelt schaden. Bitte helfen Sie, die natürlichen Ressourcen zu schützen und die nachhaltige Wiederverwertung von stofflichen Ressourcen zu fördern, indem Sie die Batterien von anderen Abfällen getrennt über Ihr örtliches kostenloses Altbatterie-Rücknahmesystem entsorgen.

# Normalbetrieb

Sie können das Gerät durch Drücken der Taste **Mode (Modus)** auf Normalbetrieb einstellen.

## Auto

Im Auto-Modus stellt die Klimaanlage die Temperatur und die Lüfterdrehzahl automatisch so ein, dass Ihre Umgebung kühl bleibt.

- ▶ Wenn die Raumtemperatur zu hoch ist, wird eine starke kühlende Luftströmung erzeugt. Sobald die Raumtemperatur niedrig genug ist, wird die sanfte Luftströmung erzeugt.

## Kühlbetrieb

Der Kühlbetrieb wird häufig verwendet, und Sie können Temperatur, Lüfterdrehzahl und die Strömungsrichtung der Luft dabei nach Bedarf einstellen.

- ▶ Wenn Sie den Heizbetrieb aus dem Kühlbetrieb heraus aktivieren, wird der Kühlbetrieb abgebrochen.

## Trocknerbetrieb

Im Trocknungsbetrieb funktioniert das Gerät wie ein Luftentfeuchter und entfernt die Feuchtigkeit aus der Innenraumluft. Im Trocknerbetrieb werden Sie sogar an regnerischen Tagen mit frischer Luft versorgt.

## Lüfterbetrieb

Im Lüfterbetrieb arbeitet das Gerät wie ein Ventilator und sorgt für eine angenehm frische Luftströmung.

## Heizbetrieb (MR-EH00/MR-EH00U)

Im Heizbetrieb können Sie Ihr Zimmer selbst im Herbst und Winter heizen.

- ▶ Möglicherweise läuft der Lüfter nicht sofort an, damit keine kalte Luftströmung erzeugt wird.
- ▶ Im Heizbetrieb wird von Zeit zu Zeit ein Abtauzyklus durchgeführt, um den an der Außeneinheit gebildeten Frost zu entfernen. (Wenn im Heizbetrieb durch den Abtauzyklus Frost entfernt wird, entsteht Dampf am Außengerät.)
- ▶ Wenn Sie die Klimaanlage nach dem Heizbetrieb abschalten, läuft der Lüfter noch einige Zeit nach, um das Innengerät abzukühlen.
- ▶ Wenn Sie den Kühlbetrieb aus dem Heizbetrieb heraus aktivieren, wird der Heizbetrieb abgebrochen.



HINWEIS

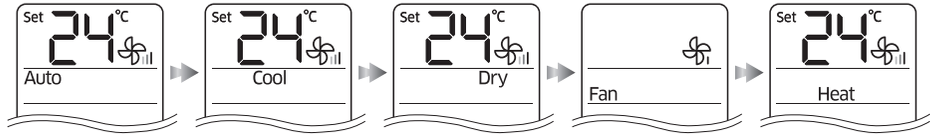
- Da sich im Heizbetrieb am Außenwärmetauscher Frost bildet, kann die Heizleistung des Außengeräts bei niedriger Außentemperatur und hoher Luftfeuchtigkeit zurückgehen. Der Abtauzyklus beseitigt den am Wärmetauscher des Außengeräts entstandenen Frost innerhalb von 5 bis 12 Minuten. Während des Abtauzyklus erzeugt das Innengerät keine Luftströmung, damit keine Kälte im Raum verteilt wird.
  - \* Der zeitliche Abstand zwischen den Abtauzyklen kann sich je nach Frostmenge an der Außeneinheit verringern.
  - \* Der zeitliche Abstand zwischen den Abtauzyklen kann sich aufgrund des Feuchtigkeitsgehalts bei Regen oder Schnee verringern.

### Einschalten der Klimaanlage

Drücken Sie die Taste , um die Klimaanlage einzuschalten.

### Auswählen der Betriebsart

Drücken Sie die Taste , um eine Betriebsart einzustellen.



\* Heizbetrieb ist nur im Modell MR-EH00/MR-EH00U möglich.

### Einstellen der Temperatur

Drücken Sie die Taste , um die gewünschte Temperatur einzustellen.

Auto	Die Temperatur kann im Bereich von 18 °C bis 30 °C in Schritten von 1 °C eingestellt werden.
Kühlbetrieb	Die Temperatur kann im Bereich von 18 °C bis 30 °C in Schritten von 1 °C eingestellt werden.
Trocknerbetrieb	Die Temperatur kann im Bereich von 18 °C bis 30 °C in Schritten von 1 °C eingestellt werden.
Lüfterbetrieb	Die Temperatur kann nicht eingestellt werden.
Heizbetrieb	Die Temperatur kann im Bereich von 16 °C bis 30 °C in Schritten von 1 °C eingestellt werden.

### Einstellen der Lüfterdrehzahl

Drücken Sie die Taste , um die gewünschte Lüfterdrehzahl auszuwählen.

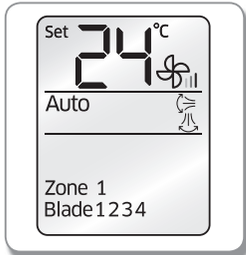
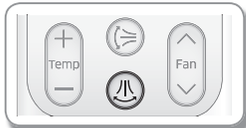
Auto	 (Auto)
Kühlbetrieb	 (Auto),  (Niedrig),  (Mittel),  (Hoch)
Trocknerbetrieb	 (Auto)
Lüfterbetrieb	 (Niedrig),  (Mittel),  (Hoch)
Heizbetrieb	 (Auto),  (Niedrig),  (Mittel),  (Hoch)

# Normalbetrieb

## Auswählen der Luftströmungsrichtung

Mit dieser Funktion können Sie auswählen, ob der Luftstrom nach oben, unten, links oder rechts gerichtet sein soll.

Drücken Sie bei eingeschalteter Klimaanlage die Taste  oder , um die Richtung der Luftströmung nach oben und unten bzw. links und rechts zu bewegen.



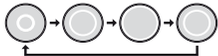
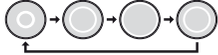
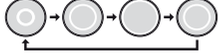
Display der Fernbedienung

- ▶ Wenn die Lamelle die gewünschte Position erreicht hat, drücken Sie die Taste  oder  noch einmal, um die gewünschte Richtung des Luftstroms übernehmen. Die Lamelle wird nicht mehr nach oben/unten bzw. links/rechts verstellt.



HINWEIS

- Kanaleinbaugeräte bieten keine Möglichkeit, die Luftströmungsrichtung einzustellen.
- Beim Modell 360 mit Kassette wechselt die Anzeige beim Drücken der Taste .

Anzahl der Tastendrucke	Luftströmungsrichtung	Anzeige
1 Mal	Swing (Schwingend)	
2 Mal	Spot (Punkt)	
3 Mal	Swing (Schwingend)	
4 Mal	Mid (Mitte)	
5 Mal	Swing (Schwingend)	
6 Mal	Wide (Breit)	

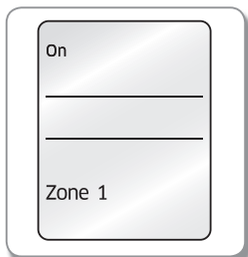
- \* Die Reihenfolge kann sich entsprechend dem beim letzten Mal verwendeten Modus ändern.
- [Gebälsestromrichtung individuell steuern] nur mit der Fernbedienung für das Kassettengerät 360 (AR-KH00E, AR-KH00U).

# Ein/Aus-Timer einstellen

Sie können einstellen, dass die Klimaanlage zur gewünschten Zeit automatisch ein- oder ausgeschaltet wird.

## Einschalttimer einstellen

### Bei ausgeschalteter Klimaanlage



Display der Fernbedienung

1. Drücken Sie die Taste **Timer (Timer)**, um „(On (Ein))“ auszuwählen.
  - Die Anzeige (On (Ein)) blinkt weiter und Sie können die Zeit einstellen.
2. Drücken Sie die Taste < oder >, um die Zeit einzustellen.
  - Sie können die Zeit in Halbstundenschritten zwischen 30 Minuten (0,5 in der Anzeige) und 3 Stunden und in Stundenschritten zwischen 3 und 24 Stunden einstellen.
  - Sie können eine Zeit von 30 Minuten bis 24 Stunden einstellen.
3. Drücken Sie die Taste **SET (Einstellen)**, um die Einstellung des Einschalttimers zu bestätigen.
  - Die Anzeige (On (Ein)) und die eingestellte Zeit des Timers werden auf dem Display der Fernbedienung angezeigt.
  - Die Einstellung des Einschalttimers wird abgebrochen, wenn Sie die Taste **SET (Einstellen)** nicht innerhalb von 10 Sekunden nach dem Einstellen der Zeit drücken. Kontrollieren Sie deshalb, ob auf dem Display der Fernbedienung (On (Ein)) angezeigt wird.

**Abbrechen** ▶ Drücken Sie die Taste **Timer (Timer)** → Wählen Sie „(On (Ein))“ aus → Drücken Sie die Taste < oder > → Stellen Sie den Timer auf ein → Drücken Sie die Taste **SET (EINSTELLEN)**.

### Zusätzliche Optionen für den Einschalttimer

	<p>Wählen Sie eine der Betriebsarten (Auto) → (Kühlbetrieb) → (Trocknerbetrieb) → (Lüfterbetrieb) und → (Heizbetrieb).</p> <p>* Heizbetrieb ist nur im Modell MR-EH00/MR-EH00U möglich.</p>
	<p>Nachdem Sie die Timereinstellung abgeschlossen haben, können Sie die Temperatur einstellen.</p> <p>Die Temperatureinstellung steht nur im Auto/Kühl/Trockner/Heizmodus zur Verfügung. Im Lüfterbetrieb kann keine Temperatur eingestellt werden.</p> <p>* Heizbetrieb ist nur im Modell MR-EH00/MR-EH00U möglich.</p>



HINWEIS

- Wenn die Einstellungen für den Einschalttimer abgeschlossen sind, wird der eingestellte Wert 3 Sekunden lang angezeigt. Danach wird auf dem Display der Fernbedienung nur noch „(On (Ein))“ angezeigt.
- Sie können die Lüftergeschwindigkeit in Verbindung mit dem Einschalttimer nicht einstellen.

# Ein/Aus-Timer einstellen

## Abschalttimer einstellen

### Bei eingeschalteter Klimaanlage



Display der Fernbedienung

- Drücken Sie die Taste **Timer (Timer)**, um „(Off (Aus))“ auszuwählen.
  - Die Anzeige (Off (Aus)) blinkt weiter und Sie können die Zeit einstellen.
- Drücken Sie die Taste < oder >, um die Zeit einzustellen.
  - Sie können die Zeit in Halbstundenschritten zwischen 30 Minuten (0,5 in der Anzeige) und 3 Stunden und in Stundenschritten zwischen 3 und 24 Stunden einstellen.
  - Sie können eine Zeit von 30 Minuten bis 24 Stunden einstellen.
- Drücken Sie die Taste **SET (Einstellen)**, um die Einstellung des Abschalttimers zu bestätigen.
  - Die Anzeige (Off (Aus)) und die eingestellte Zeit des Timers werden auf dem Display der Fernbedienung angezeigt.
  - Die Einstellung des Abschalttimers wird abgebrochen, wenn Sie die Taste **SET (Einstellen)** nicht innerhalb von 10 Sekunden nach dem Einstellen der Zeit drücken. Kontrollieren Sie deshalb, ob auf dem Display der Fernbedienung (Off (Aus)) angezeigt wird.

#### Abbrechen

- ▶ Drücken Sie die Taste **Timer (Timer)** → Wählen Sie „(Off (Aus))“ aus → Drücken Sie die Taste < oder > → Stellen Sie den Timer auf ein → Drücken Sie die Taste **SET (EINSTELLEN)**.



HINWEIS

- Bei den Funktionen für den Ausschalt-Timer und den Ausschalt-Timer für den good' sleep wird nur die letzte Einstellung des Timers angewandt.

### Kombinieren von Einschalttimer und Abschalttimer

#### Bei ausgeschalteter Klimaanlage

Die voreingestellte Zeit des Einschalttimers ist kürzer als die des Abschalttimers

**z. B.** Einschalttimer: 3 Stunden, Abschalttimer: 5 Stunden

- Die Klimaanlage wird 3 Stunden nach dem Einstellen des Timers eingeschaltet, bleibt dann 2 Stunden lang an und wird danach automatisch abgeschaltet.

#### Bei eingeschalteter Klimaanlage

Die voreingestellte Zeit des Einschalttimers ist länger als die des Abschalttimers

**z. B.** Einschalttimer: 3 Stunden, Abschalttimer: 1 Stunde

- Die Klimaanlage wird 1 Stunde nach dem Einstellen des Timers ausgeschaltet und dann nach 2 Stunden wieder automatisch abgeschaltet.



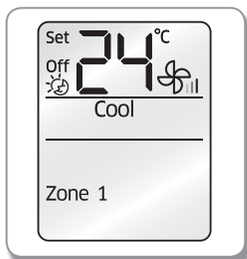
HINWEIS

- Die für den Einschalttimer und den Abschalttimer eingestellten Zeiten dürfen nicht identisch sein.
- Der Einstellvorgang für den Ein- und Abschalttimer kann durch Drücken der Taste **Power (Netz)** abgebrochen werden.

# Einstellung des Schlafmodus

Damit Sie einen ruhigen Schlaf genießen können, wechselt die Klimaanlage im Schlafmodus nacheinander in die Betriebsarten „Fall asleep (Einschlafen)“ ▷ „Sound sleep (Tiefschlafen)“ ▷ „Wake up (Aufwachen)“.

## Die Klimaanlage läuft im Kühlbetrieb.



Display der Fernbedienung

1. Drücken Sie die Taste **Timer (Timer)**, um (🕒) auszuwählen.
  - Die Anzeige (🕒) blinkt weiter und Sie können die Zeit einstellen.
2. Drücken Sie die Taste < oder >, um die Zeit einzustellen.
  - Sie können die Zeit in Halbstundenschritten zwischen 30 Minuten (0,5 in der Anzeige) und 3 Stunden und in Stundenschritten zwischen 3 und 12 Stunden einstellen.
  - Sie können eine Zeit von 30 Minuten bis 12 Stunden einstellen.
  - Die Standardzeit für den Schlafmodus beträgt 8 Stunden.
3. Drücken Sie die Taste **SET (Einstellen)**, um die Einstellung des Schlafbetriebs zu bestätigen.
  - (🕒) und die eingestellte Zeit des Schlafmodus werden auf dem Display der Fernbedienung angezeigt.
  - Der Schlafmodus wird abgebrochen, wenn Sie die Taste **SET (Einstellen)** nicht innerhalb von 10 Sekunden nach dem Einstellen der Zeit drücken. Kontrollieren Sie deshalb, ob auf dem Display der Fernbedienung (🕒) angezeigt wird.

**Abbrechen** ▶ Drücken Sie die Taste **Timer (Timer)** → Wählen Sie (🕒) aus → Drücken Sie die Taste < oder > → Stellen Sie den Timer auf 0:00 ein → Drücken Sie die Taste **SET (EINSTELLEN)**.

### Zusätzliche Optionen für den Schlafbetrieb



Die Temperatur kann im Bereich von 18 °C bis 30 °C in Schritten von 1 °C eingestellt werden.

# Einstellung des Schlafmodus

## Die Temperatur und die Lüfterdrehzahl wechseln im Schlafmodus.

1. Einschlafmodus: Durch schnelles Abkühlen und eine einschläfernde Luftströmung erschaffen Sie in dieser Betriebsart eine angenehme Einschlafumgebung.
2. Tiefschlafmodus: Im Tiefschlafmodus werden Temperatur und Luftströmung in Wellen so eingestellt, dass Sie eine gesunde Hauttemperatur behalten, die Ihnen in den Tiefschlaf verhilft. Die Dauer des Tiefschlafmodus hängt von den Zeiten ab, die für die verschiedenen Phasen des Schlafmodus eingestellt wurden.
3. Aufwachen aus dem Schlafmodus: Das Gerät erzeugt eine Luftströmung, die Ihre Körpertemperatur so anpasst, dass Sie erfrischt aufwachen können.



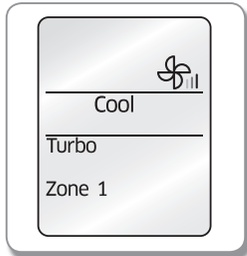
HINWEIS

- Im Schlafmodus läuft die Klimaanlage während der ersten 30 Minuten im Schnellkühlbetrieb ( ). Die Lüfterdrehzahl und die Luftströmungsrichtung werden im Schlafmodus automatisch angepasst.
- Die empfohlene Solltemperatur liegt zwischen 25 °C und 27 °C. 26 °C ist die ideale Temperatur.
- Wenn die Solltemperatur zu niedrig ist, frieren Sie möglicherweise und bekommen eine Erkältung.
- Die optimale Betriebsdauer des Schlafmodus beträgt 8 Stunden. Wenn Sie die Zeit also zu kurz oder zu lang einstellen, ist das Schlafgefühl möglicherweise nicht so angenehm wie Sie erwarten.
- Wenn der Schlafmodus auf mehr als 5 Stunden eingestellt ist, beginnt die Aufwachphase 1 Stunde vor Ende der Betriebsdauer und die Klimaanlage wird automatisch angehalten.
- Wenn der Einschalttimer und der Schlafmodus gleichzeitig aktiviert sind, führt die Klimaanlage nur die später eingestellte Funktion aus.
- Im Schlafmodus kann durch Drücken der Taste **Options (Optionen)** zusätzlich der Modus eingestellt werden.
- Wenn Sie die Taste **Options (Optionen)** drücken und die Turbo-/Flüsterfunktion auswählen, wird der Schlafmodus beendet und die gewählte Funktion aktiviert.
- Wenn Sie die Taste **Mode (Modus)** drücken, wird der Schlafmodus beendet und die gewählte Funktion aktiviert.

# Verwenden der Turbofunktion

Sie können die Turbofunktion verwenden, um schneller und leistungsfähiger zu kühlen (heizen).

## Die Klimaanlage läuft im Kühl- oder Heizbetrieb



Display der Fernbedienung

1. Drücken Sie die Taste **Options (Optionen)**.
2. Halten Sie die Taste **<, >** oder **Options (Optionen)** so lange gedrückt, bis die Anzeige (Turbo (Turbo)) zu blinken beginnt.
3. Aktivieren Sie mit der Taste **SET (Einstellen)** die Turbofunktion.
  - (Turbo) → Die Anzeige „(Turbo (Turbo))“ wird auf dem Display der Fernbedienung angezeigt, und die Turbofunktion wird für 30 Minuten aktiviert.

**Abbrechen** ► Drücken Sie die Taste **Options (Optionen)** → Halten Sie die Taste **<, >** oder **Options (Optionen)** so lange gedrückt, bis die Anzeige **(Turbo (Turbo))** zu blinken beginnt, und drücken Sie dann die Taste **SET (EINSTELLEN)**.



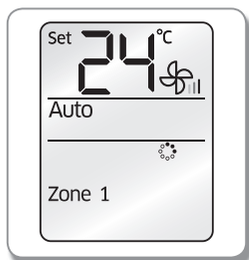
HINWEIS

- Die Turbofunktion steht nur im Heiz-/Kühlmodus zur Verfügung.
- \* Heizbetrieb ist nur im Modell MR-EH00/MR-EH00U möglich.
- Die die Flüsterfunktion wird beendet, sobald Sie die Turbofunktion aktivieren.
- Die Luftströmung kann in jede Richtung eingestellt werden.
- \* Die Modelle mit Abluftleitung bieten keine Möglichkeit, die Luftstromrichtung nach oben oder unten einzustellen.
- Die Temperatur und die Lüfterdrehzahl können nicht eingestellt werden.

# Verwenden der Filterfunktion

Die Filterfunktion beseitigt schädliche Stoffe aus der Luft, damit Sie in den Genuss einer sauberen und gesunde Umgebungsluft kommen. Sie können diese Funktion zusätzlich aktivieren, während die Klimaanlage in Betrieb ist.

## Bei eingeschalteter Klimaanlage



Display der Fernbedienung

1. Drücken Sie die Taste **Options (Optionen)**.
2. Halten Sie die Taste **<**, **>** oder **Options (Optionen)** so lange gedrückt, bis die Anzeige ( ) zu blinken beginnt.
3. Aktivieren Sie die Filterfunktion mit der Taste **SET (Einstellen)**.
  - ( ) → Auf dem Display der Fernbedienung wird ( ) angezeigt, und die Funktion „Virus Doctor (VirusDoctor)“ wird aktiviert.

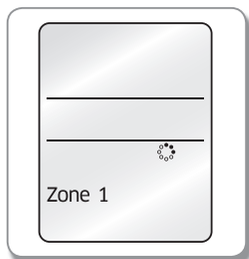
**Abbrechen** ▶ Drücken Sie die Taste **Options (Optionen)** → Halten Sie die Taste **<**, **>** oder **Options (Optionen)** so lange gedrückt, bis die Anzeige ( ) zu blinken beginnt. Drücken Sie anschließend die Taste **SET (EINSTELLEN)**.



HINWEIS

- Sie können die Filterfunktion im Auto/Kühl/Trockner/Heizbetrieb zusätzlich auswählen und die Temperatur einstellen.
  - \* Heizbetrieb ist nur im Modell MR-EH00/MR-EH00U möglich.
- Die Temperatur kann nicht eingestellt werden, wenn die Filterfunktion im Lüfterbetrieb zusätzlich ausgewählt wird.
- Wenn die Klimaanlage und die Filterfunktion gleichzeitig aktiviert sind, und Sie drücken auf die Taste **Power (Netz)**, so werden sowohl die Klimaanlage, als auch die Filterfunktion deaktiviert.
- Sie können die Filterfunktion weiterhin verwenden, wenn der Einschalttimer bei ausgeschalteter Klimaanlage eingestellt ist.
- Wenn die Filterfunktion bei eingeschalteter Klimaanlage zusätzlich aktiviert wird, ändern sich der Energieverbrauch und das Betriebsgeräusch nur unwesentlich.

## Bei ausgeschalteter Klimaanlage



Display der Fernbedienung

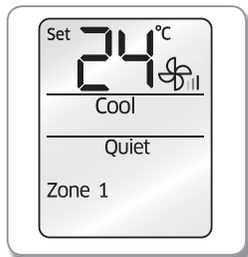
1. Drücken Sie die Taste **Options (Optionen)**.
2. Um die Filterfunktion zu starten, drücken Sie die Taste **SET (Einstellen)**, während die Anzeige ( ) blinkt.
  - ( ) → Auf dem Display der Fernbedienung wird ( ) angezeigt, und die Funktion „Virus Doctor (VirusDoctor)“ wird aktiviert.

**Abbrechen** ▶ Halten Sie die Taste **Options (Optionen)** so lange gedrückt, bis die Anzeige ( ) zu blinken beginnt. Drücken Sie anschließend die Taste **SET (EINSTELLEN)**.

# Verwenden der Flüsterfunktion

Sie können das Betriebsgeräusch des Innengeräts beim Kühlen/Heizen reduzieren.

## Die Klimaanlage läuft im Kühl- oder Heizbetrieb



Display der Fernbedienung

1. Drücken Sie die Taste **Options (Optionen)**.
2. Halten Sie die Taste **<**, **>** oder **Options (Optionen)** so lange gedrückt, bis die Anzeige „Quiet (Flüsterbetrieb)“ zu blinken beginnt.
3. Aktivieren Sie mit der Taste **SET (Einstellen)** die Flüsterfunktion.
  - (Quiet) → Auf dem Display der Fernbedienung wird „(Quiet (Flüsterbetrieb))“ angezeigt, und der Flüsterbetrieb wird aktiviert.

**Abbrechen** ▶ Drücken Sie die Taste **Options (Optionen)** → Halten Sie die Taste **<**, **>** oder **Options (Optionen)** so lange gedrückt, bis die Anzeige **Quiet (Flüsterbetrieb)** zu blinken beginnt. Drücken Sie anschließend die Taste **SET (EINSTELLEN)**.

### Zusätzliche Optionen für die Flüsterfunktion

	<p><b>Bei Kühlbetrieb</b> Die Temperatur kann im Bereich von 18 °C bis 30 °C in Schritten von 1 °C eingestellt werden.</p> <p><b>Bei Heizbetrieb</b> Die Temperatur kann im Bereich von 16 °C bis 30 °C in Schritten von 1 °C eingestellt werden.</p> <p>* Heizbetrieb ist nur im Modell MR-EH00/MR-EH00U möglich.</p>
	Die Lüfterdrehzahl ist auf  (Auto) eingestellt.
	Die Luftströmungsrichtung kann eingestellt werden.



- Die Flüsterfunktion kann nur in Kühl-/Heizbetrieb eingestellt werden. Die Turbofunktion wird abgebrochen, wenn sie bei laufender Turbofunktion aktiviert wird.

\* Heizbetrieb ist nur im Modell MR-EH00/MR-EH00U möglich.

# Auswählen eines Innengeräts

Sie können jedes der 4 Innengeräte einzeln auswählen und bedienen.

## Bei eingeschalteter Klimaanlage



1. Drücken Sie die Taste **Settings (Einstellungen)**.
2. Drücken Sie die Taste <, > oder **Settings (Einstellungen)** so lange, bis die Anzeige „Zone (Zone)“ zu blinken beginnt.
3. Drücken Sie die Taste **SET (Einstellen)**, um das Innengerät auszuwählen, das Sie steuern möchten.
  - Sie können die Geräte 1 bis 4 der Reihe nach auswählen oder alle Innengeräte auf einmal.



Display der Fernbedienung

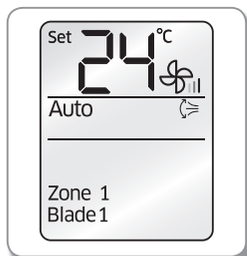
# Auswählen einer Lamelle

Sie können jede der 4 Lamellen einzeln auswählen und bedienen.

## Bei eingeschalteter Klimaanlage



1. Drücken Sie die Taste 
  - Lamelle 1234 wird angezeigt.
2. Drücken Sie die Taste **Settings (Einstellungen)**.
3. Halten Sie die Taste <, > oder **Settings (Einstellungen)** so lange gedrückt, bis die Anzeige „Blade (Lamelle)“ zu blinken beginnt.
4. Drücken Sie die Taste **SET (Einstellen)**, um die Lamelle auszuwählen, die Sie steuern möchten.
  - Sie können die Lamellen 1 bis 4 der Reihe nach auswählen oder alle Lamellen auf einmal.



Display der Fernbedienung

-  **HINWEIS**
- Drücken Sie die Taste  um die Auswahl einer Lamelle abzubrechen.
  - Bei Auswahl einzelner Lamellen ist die Taste  funktionslos.
  - [Gebälsestromrichtung individuell steuern] nur mit der Fernbedienung für das Kassettengerät 360 (AR-KH00E, AR-KH00U).

## Detaillierte Steuerungsspezifikation der Fernbedienung für die einzelnen Innengeräterahmen

Klassifizierung	Konsole2 (SOC)	EEV-RAC	DVM Master-N	JSF2
Auf- und Abbewegung	Unterstützt	Unterstützt	Unterstützt	Unterstützt
Links- und Rechtsbewegung	Nicht unterstützt	Nicht unterstützt	Nicht unterstützt	Unterstützt
Flüsterbetrieb	Nicht unterstützt	Nicht unterstützt	Nicht unterstützt	Nicht unterstützt
Schlafbetrieb	Nicht unterstützt	Unterstützt	Unterstützt	Unterstützt
Turbo	Nicht unterstützt	Unterstützt	Unterstützt	Unterstützt
Filter	Unterstützt	Nicht unterstützt	Nicht unterstützt	Unterstützt
Ansteuerung einzelner Lamellen	Nicht unterstützt	Nicht unterstützt	Nicht unterstützt	Nicht unterstützt
Mehrkanal (Auswahl des Innengeräts)	Unterstützt	Unterstützt	Unterstützt	Unterstützt
Signalton	Unterstützt	Nicht unterstützt	Nicht unterstützt	Nicht unterstützt

Klassifizierung	Konsole [Inverter]	Global_4-Wege [Inverter]	Schmal_1-Wege_SPI_Add [Inverter]	G_Mini4-Wege [Inverter]
Auf- und Abbewegung	Unterstützt	Unterstützt	Unterstützt	Unterstützt
Links- und Rechtsbewegung	Nicht unterstützt	Nicht unterstützt	Nicht unterstützt	Nicht unterstützt
Flüsterbetrieb	Nicht unterstützt	Nicht unterstützt	Nicht unterstützt	Nicht unterstützt
Schlafbetrieb	Nicht unterstützt	Nicht unterstützt	Unterstützt	Nicht unterstützt
Turbo	Nicht unterstützt	Nicht unterstützt	Nicht unterstützt	Nicht unterstützt
Filter	Unterstützt	Unterstützt	Unterstützt	Unterstützt
Ansteuerung einzelner Lamellen	Nicht unterstützt	Unterstützt	Nicht unterstützt	Unterstützt
Mehrkanal (Auswahl des Innengeräts)	Unterstützt	Unterstützt	Unterstützt	Unterstützt
Signalton	Unterstützt	Unterstützt	Nicht unterstützt	Unterstützt

# Anhang

## Detaillierte Steuerungsspezifikation der Fernbedienung für die einzelnen Innengeräterahmen

Klassifizierung	Große Abluftleitung [Inverter]	C-RAC [Inverter]	Abluftleitung [Inverter]	JSF2 [Inverter]
Auf- und Abbewegung	Nicht unterstützt	Unterstützt	Nicht unterstützt	Unterstützt
Links- und Rechtsbewegung	Nicht unterstützt	Nicht unterstützt	Nicht unterstützt	Unterstützt
Flüsterbetrieb	Nicht unterstützt	Nicht unterstützt	Nicht unterstützt	Unterstützt
Schlafbetrieb	Nicht unterstützt	Unterstützt	Nicht unterstützt	Unterstützt
Turbo	Nicht unterstützt	Nicht unterstützt	Nicht unterstützt	Unterstützt
Filter	Nicht unterstützt	Nicht unterstützt	Nicht unterstützt	Unterstützt
Ansteuerung einzelner Lamellen	Nicht unterstützt	Nicht unterstützt	Nicht unterstützt	Nicht unterstützt
Mehrkanal (Auswahl des Innengeräts)	Unterstützt	Unterstützt	Unterstützt	Unterstützt
Signalton	Nicht unterstützt	Nicht unterstützt	Nicht unterstützt	Nicht unterstützt

Klassifizierung	Decken-BLDC [Inverter]	Global_4-Wege-Kühlung nur mit konstanter Geschwindigkeit	Schmale_1-Wege-Kühlung nur mit konstanter Geschwindigkeit	2-Wege
Auf- und Abbewegung	Unterstützt	Unterstützt	Unterstützt	Unterstützt
Links- und Rechtsbewegung	Nicht unterstützt	Nicht unterstützt	Nicht unterstützt	Nicht unterstützt
Flüsterbetrieb	Nicht unterstützt	Nicht unterstützt	Nicht unterstützt	Nicht unterstützt
Schlafbetrieb	Nicht unterstützt	Nicht unterstützt	Unterstützt	Nicht unterstützt
Turbo	Nicht unterstützt	Nicht unterstützt	Nicht unterstützt	Nicht unterstützt
Filter	Nicht unterstützt	Unterstützt	Unterstützt	Unterstützt
Ansteuerung einzelner Lamellen	Nicht unterstützt	Unterstützt	Nicht unterstützt	Nicht unterstützt
Mehrkanal (Auswahl des Innengeräts)	Unterstützt	Unterstützt	Unterstützt	Unterstützt
Signalton	Unterstützt	Unterstützt	Nicht unterstützt	Unterstützt

Klassifizierung	Decke	Mini, 4-Wege	Schmal, 1-Weg	Groß, schmal, 1-Weg
Auf- und Abbewegung	Unterstützt	Unterstützt	Unterstützt	Unterstützt
Links- und Rechtsbewegung	Nicht unterstützt	Nicht unterstützt	Nicht unterstützt	Unterstützt
Flüsterbetrieb	Nicht unterstützt	Nicht unterstützt	Nicht unterstützt	Nicht unterstützt
Schlafbetrieb	Nicht unterstützt	Nicht unterstützt	Unterstützt	Unterstützt
Turbo	Nicht unterstützt	Nicht unterstützt	Nicht unterstützt	Unterstützt
Filter	Nicht unterstützt	Nicht unterstützt	Unterstützt	Unterstützt
Ansteuerung einzelner Lamellen	Nicht unterstützt	Nicht unterstützt	Nicht unterstützt	Nicht unterstützt
Mehrkanal (Auswahl des Innengeräts)	Unterstützt	Unterstützt	Unterstützt	Unterstützt
Signalton	Unterstützt	Nicht unterstützt	Unterstützt	Unterstützt

Klassifizierung	Konsole	NeoForte	DVM Q	Super	360
Auf- und Abbewegung	Unterstützt	Unterstützt	Unterstützt	Nicht unterstützt	Unterstützt
Links- und Rechtsbewegung	Nicht unterstützt	Nicht unterstützt	Unterstützt	Nicht unterstützt	Nicht unterstützt
Flüsterbetrieb	Nicht unterstützt				
Schlafbetrieb	Nicht unterstützt	Unterstützt	Nicht unterstützt	Nicht unterstützt	Nicht unterstützt
Turbo	Nicht unterstützt	Unterstützt	Nicht unterstützt	Unterstützt	Nicht unterstützt
Filter	Unterstützt	Nicht unterstützt	Nicht unterstützt	Nicht unterstützt	Unterstützt
Ansteuerung einzelner Lamellen	Nicht unterstützt				
Mehrkanal (Auswahl des Innengeräts)	Unterstützt	Unterstützt	Unterstützt	Unterstützt	Unterstützt
Signalton	Nicht unterstützt	Unterstützt	Unterstützt	Unterstützt	Unterstützt