



Benutzerhandbuch

Drahtlose Fernbedienung // AR_EH_03E
für Wind-Free™ Wandgeräte und Wind-Free™ Deckenkassetten

MTF ■ **SAMSUNG**
INNOVATION IN THE *Air*

MTFSAMSUNG

Benutzerhandbuch

AR_EH_03E

INHALT

Sicherheitshinweise 03

Sicherheitshinweise 03

Übersicht 05

Vorbereitung 05

Verpackungsinhalt überprüfen • Batterien einlegen • Halter der Fernbedienung montieren

Fernbedienungsbetrieb 06

Betriebsmodi • Temperatur steuern • Ventilatorgeschwindigkeit steuern • Gebläsestromrichtung steuern

Power Smart-Funktionen 07

Kühlen 07

Cool-Modus • Wind-Free Cooling-Funktion

Entfeuchten 09

Dry-Modus

Luftreinigung 09

S-Plasma Ion-Funktion

Heizbetrieb 10

Heat-Modus (kompatibles Modell: AR-EH03E/EH03M)

Quick Smart-Funktionen 10

Auto-Modus • Fan-Modus • Turbo-Funktion • Quiet-Funktion • Funktion für große Reichweite • Beep sound-Funktion • Displaybeleuchtung-Funktion • Individuelle Steuerung der Innengeräte • Clean-Funktion • Erinnerung an Filterreinigung zurücksetzen • Gebläsestromrichtung individuell steuern

Bewegungserkennungsfunktion 13

Indirekt mit Bewegungserkennungsfunktion • Direkt-Funktion mit der Bewegungserkennungsfunktion

Energiesparbetrieb 14

Zeitgesteuert ein/Zeitgesteuert aus-Funktion • good'sleep-Funktion



Korrekte Entsorgung dieses Produktes
(Altelektronikschrott & Altgeräte)

(In Ländern mit Mülltrennungssystemen anwendbar)

Dieses Kennzeichen auf dem Produkt, dem Zubehör oder den Unterlagen weist darauf hin, dass das Produkt und das elektronische Zubehör (z.B. Ladegerät, Headset, USB Kabel) nach Ende des Gebrauches nicht im normalen Hausmüll entsorgt werden sollten. Zur Vermeidung von Umweltschäden und zum Schutz der Gesundheit bitte diese Geräte getrennt entsorgen und verantwortungsbewusst wiederverwenden, um wilde Müllkippen zu vermeiden und die Nachhaltigkeit bei Rohstoffen zu fördern.

Haushalte sollten entweder ihren Händler, bei welchem sie das Produkt erwarben oder ihre örtliche Kommunalverwaltung nach passenden umweltfreundlichen Entsorgungsmöglichkeiten befragen. Geschäftskunden sollten mit ihrem Vertrieb in Verbindung setzen und die Bedingungen des Kaufvertrages überprüfen. Dieses Produkt und das elektronische Zubehör nicht zusammen mit dem Hausmüll entsorgen.

SICHERHEITSHINWEISE

Der Inhalt dieses Dokuments dient dazu, den Benutzer zu schützen und Sachschäden zu vermeiden. Lesen Sie es daher sorgfältig, um eine korrekte Verwendung des Geräts sicherzustellen.

WARNUNG

Gefahren oder unsichere Vorgehensweisen, die zu schweren Verletzungen oder Tod führen können.

ACHTUNG

Gefahren oder unsichere Vorgehensweisen, die zu leichten Verletzungen oder Sachschäden führen können.

 Befolgen Sie die Anweisungen.

 KEINESFALLS ausprobieren.

 Das Gerät muss geerdet werden, um Stromschläge zu verhindern.

 Trennen Sie das Gerät vom Stromnetz.

 KEINESFALLS demontieren.

FÜR DIE INSTALLATION

WARNUNG

 Die Installation dieses Geräts muss von einem qualifizierten Techniker vorgenommen werden.

- Andernfalls kann es zu Stromschlägen, Bränden, Fehlfunktionen des Geräts oder Verletzungen kommen.

 Installieren Sie das Gerät nicht in der Nähe von Heizgeräten oder entzündlichen Materialien. Installieren Sie das Gerät nicht an einem feuchten, öligen oder staubigen Ort oder an einem Ort, an dem das Gerät direkter Sonneneinstrahlung oder Wasser (Regentropfen) ausgesetzt ist. Installieren Sie das Gerät nicht an einem Ort, an dem Gas austreten kann.

- Andernfalls kann es zu Stromschlägen oder Bränden kommen.

ACHTUNG

 Installieren Sie das Gerät auf einem festen und ebenen Untergrund, der sein Gewicht tragen kann.

- Wenn der Montageort das Gewicht nicht trägt, kann das Gerät herunterfallen und beschädigt werden.

SICHERHEITSHINWEISE

BEIM BETRIEB



WARNUNG



Wenn Sie ungewöhnliche Geräusche, einen Brandgeruch oder Rauchentwicklung bemerken, trennen Sie umgehend die Stromversorgung und wenden Sie sich bitte an Ihren Installateur.

- Andernfalls kann es zu Stromschlägen oder Bränden kommen.



Versuchen Sie nicht, das Gerät selbst zu reparieren, auseinanderzubauen oder zu modifizieren.

- Andernfalls kann es zu Stromschlägen, Bränden, Fehlfunktionen des Geräts oder Verletzungen kommen.



ACHTUNG



Lassen Sie kein Wasser in das Gerät gelangen.

- Andernfalls kann es zu Bränden oder Explosionen kommen.



Bedienen Sie das Gerät nicht mit nassen Händen.

- Andernfalls kann es zu Stromschlägen kommen.

Sprühen Sie keine flüchtigen Materialien wie beispielsweise Insektenspray auf die Oberfläche des Geräts.

- Andernfalls kann es zu Verletzungen, Stromschlägen, Bränden oder Fehlfunktionen des Geräts kommen.

Üben Sie keine Gewalt auf das Gerät aus und bauen Sie es nicht auseinander.

Nach dem Austausch der Batterien der Fernbedienung müssen die alten Batterien für Kinder unzugänglich aufbewahrt werden.

- Wenn Ihr Kind eine Batterie verschluckt hat, wenden Sie sich umgehend an einen Arzt.

Seien Sie beim Austausch der Batterien vorsichtig, dass Ihre Haut nicht in Kontakt mit der Batterieflüssigkeit kommt.

- Die Batterieflüssigkeit ist schädlich für den menschlichen Körper.

Verwenden Sie dieses Gerät nicht für andere Zwecke.

- Dieses Gerät ist nur zur Verwendung für eine Systemklimaanlage bestimmt.

Drücken Sie die Tasten nicht mit scharfen Gegenständen.

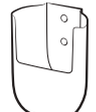
- Andernfalls kann es zu Stromschlägen oder Beschädigungen kommen.

Reinigen Sie das Gerät nicht, indem Sie Wasser direkt darauf sprühen. Verwenden Sie zur Reinigung kein Benzin, keine Verdünnungsmittel, kein Aceton und keinen Alkohol.

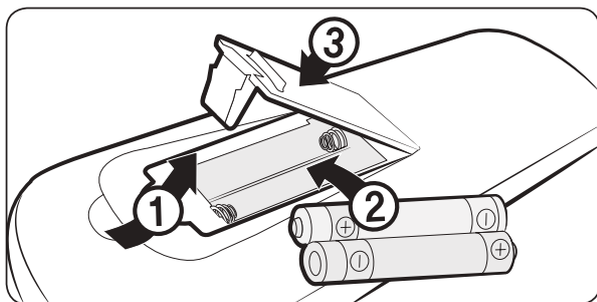
- Andernfalls kann es zu Verfärbung, Verformung, Beschädigungen, Stromschlägen oder Bränden kommen.

Vorbereitung

Verpackungsinhalt überprüfen

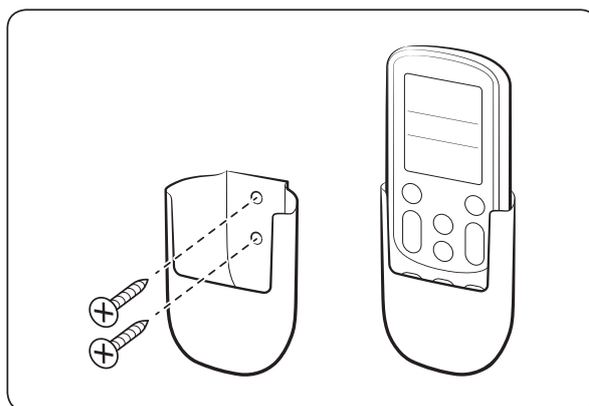
Teil	Anzahl	Form
Drahtlose Fernbedienung	1	
Batterie (AAA 1,5 V)	2	
M4x16-Schraube	2	
Halterung für die Fernbedienung	1	
Benutzerhandbuch	1	

Batterien einlegen



- Wenn auf dem Display der Fernbedienung  (Batterie schwach) angezeigt wird, ersetzen Sie die Batterien durch zwei neue AAA 1,5-V-Batterien.

Halter der Fernbedienung montieren



- 1 Wählen Sie eine geeignete Stelle auf der Wand aus, an der der Halter der Fernbedienung montiert werden soll.
- 2 Markieren Sie die zwei Punkte für die Befestigung der zwei M4x16-Schrauben. Bohren Sie dann die zwei Löcher.
- 3 Ziehen Sie die Schrauben durch die Löcher fest, um die Haltung der Fernbedienung zu fixieren.

HINWEIS

- Anforderungen an den Installationsort:
 - Vermeiden Sie Orte mit direkter Sonneneinstrahlung.
 - Vermeiden Sie Orte, wo der Halter durch Gegenstände wie Gardinen verdeckt ist.
 - Wählen Sie einen Ort aus, der mindestens 1 m von einem Fernseher oder einer Stereoanlage entfernt ist.
- Wenn die Fernbedienung für einen längeren Zeitraum nicht verwendet wird, entfernen Sie die Batterien und lagern Sie sie separat.

Fernbedienungsbetrieb

Sie können die Klimaanlage ganz einfach verwenden, indem Sie einen Modus auswählen und anschließend Temperatur, Ventilatorgeschwindigkeit und Luftgebläse-richtung steuern. Informationen über die Fernbedienungstasten jedes Betriebs finden Sie am Beginn dieses Benutzerhandbuchs.

1 Betriebsmodi

Sie können den aktuellen Modus zwischen Auto, Cool, Dry, Fan und Heat wechseln, indem Sie die Taste  drücken.

1 Temperatur steuern

Sie können die Temperatur in jedem Modus wie folgt steuern:

Modus	Temperatursteuerung
Auto/ Cool/ Dry	Um 1 °C zwischen 18 °C und 30 °C anpassen.
Fan	Sie können die Temperatur nicht steuern.
Heat	Um 1 °C zwischen 16 °C und 30 °C anpassen.

Sie können zwischen der Anzeige von Celsius und Fahrenheit auf der Fernbedienung umschalten.



▶ Drücken und halten Sie für 3 Sekunden oder länger.

HINWEIS

- Die Temperaturanzeigen auf dem Innengerät werden nicht umgeschaltet.
- Diese Funktion wird abgebrochen, wenn die Batterien der Fernbedienung gewechselt werden. Führen Sie die Funktion in diesem Fall erneut aus.

1 Ventilatorgeschwindigkeit steuern

In jedem Modus können Sie die folgenden Ventilatorgeschwindigkeiten auswählen:

Modus	Verfügbare Ventilatorgeschwindigkeiten
Auto/ Dry	 (Automatik)
Cool/ Heat	 (Automatik),  (Niedrig),  (Mittel),  (Hoch)
Fan	 (Niedrig),  (Mittel),  (Hoch)

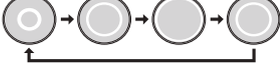
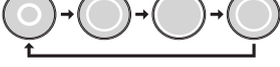
1 Gebläsestromrichtung steuern

Sie können die Gebläsestromrichtung auf entweder vertikal oder horizontal ändern.

In Betrieb ▶  oder 

HINWEIS

- Um die Richtung des Luftstroms festzustellen, drücken Sie entweder die Taste  oder , wenn der Luftstromflügel die gewünschte Position erreicht hat.
- Inneneinheiten mit Kanälen sind nicht mit vertikaler Gebläsestromrichtung ausgestattet.
- Wenn Sie die -Taste auf einem 360-Kassetten-Innengerät drücken, ändert sich der Anzeigedisplay wie folgt.

Drücken Sie die Anzahl	Gebläsestromrichtung steuern	Anzeige
1	Schwingend	
2	Punkt	
3	Schwingend	
4	Mitte	
5	Schwingend	
6	Weit	

※ Die Anzeige hängt von dem zuvor verwendeten Modus ab.

- Die Funktion zur individuellen Gebläsestromrichtungssteuerung, die nur bei 360-Grad-Kassetten verfügbar ist.

Kühlen

Mit den intelligenten und leistungsstarken Kühlfunktionen der Klimaanlage von Samsung bleibt ein abgeschlossener Raum kühl und angenehm.

2 Cool-Modus

Verwenden Sie den Cool-Modus, um sich an heißen Tagen abzukühlen.



HINWEIS

- Der Temperaturunterschied zwischen innen und außen sollte im Cool-Modus höchstens 5 °C (9 °F) betragen, um den größtmöglichen Komfort zu bieten.
- Wählen Sie eine geringe Temperatur und eine hohe Ventilatorgeschwindigkeit, um den Raum schnell abzukühlen.
- Wählen Sie eine hohe Temperatur und eine geringe Ventilatorgeschwindigkeit, um Energie zu sparen.
- Wenn die Innentemperatur die Solltemperatur erreicht, wird der Kompressor bei geringer Geschwindigkeit betrieben, um Energie zu sparen.

3 Wind-Free Cooling-Funktion

Verwenden Sie die Wind-Free Cooling-Funktion für ein mildes kühles Lüftchen aus den Löchern an der Wind-Free-Blende bei geschlossenem Luftauslass anstelle eines direkten kalten Luftzugs. Durch die automatische Steuerung der Temperatur und der Ventilatorgeschwindigkeit entsprechend der Außentemperatur bleibt Ihr Raum kühl und angenehm.



HINWEIS

- Drücken Sie zum Abbrechen dieser Funktion erneut die Taste .
- Wenn die Wind-Free Cooling-Funktion abgebrochen wird, kehrt die Klimaanlage zur ursprünglichen Ventilatorgeschwindigkeit zurück.
- Sie können die eingestellte Temperatur während der Wind-Free Cooling-Funktion anpassen. Die empfohlene eingestellte Temperatur liegt bei 24 bis 26 °C. Die Solltemperatur kann jedoch im Fan-Modus nicht geändert werden.
- Sie können die Wind-Free Cooling-Funktion verwenden, wenn der Cool-, Dry- oder Fan-Modus läuft.
- Falls die Raumtemperatur aufgrund einer erhöhten externen Temperatur, durch Hitze beim Kochen oder aus einem anderen Grund ansteigt, verwenden Sie die Wind-Free Cooling-Funktion, nachdem Sie den Cool-Modus verwendet haben.
- Wenn Sie die Wind-free Cooling-Funktion im Fan-Modus auswählen, funktioniert der Kompressor nicht mehr, sodass keine kalte Luft mehr ausströmt. Es strömt jedoch ein mildes Lüftchen aus und beginnt, die Luft im Raum zu reinigen.

Kühlen

- Während des Wind-Free Cooling-Betriebs kann die Kaltluft je nach Temperatur und Luftfeuchtigkeit in dem Raum zeitweise geschwächt werden. Die Luftströme ohne Wind werden jedoch beibehalten und die abgeschwächte kalte Luft wird sofort zurückgewonnen, wodurch die Raumtemperatur angenehm bleibt. (Während des Wind-Free Cooling-Betriebs können sich die Luftauslässe je nach den Installationseinstellungen öffnen, um die Innenraumluftröme nahtlos zu steuern. In diesem Fall werden die Luftauslässe geschlossen, sobald sich die Innentemperatur und die Luftfeuchtigkeit ändert, und der Wind-Free Cooling-Betrieb beginnt erneut. Für mehr Informationen zu den Installationseinstellungen siehe „Einstellen der Adressen und Montageoptionen des Innengeräts“ im Installationshandbuch des Innengeräts.)
- Falls Sie die Wind-Free Cooling-Funktion auswählen, während Funktionen wie Turbo, Quiet, große Reichweite, eine Gebläsestromrichtung (🌀, 🌀) oder good'sleep aktiviert sind, werden diese Funktionen abgebrochen.

Ändern des Luftauslasses entsprechend der Temperatur und Luftfeuchtigkeit			
	Niedrig	Hoch	
Innentemperatur und Luftfeuchtigkeit	Ein Lüftchen wird über die Mikro-Löcher der Luftauslässe geblasen.	Ein Lüftchen wird über die Mikro-Löcher der Luftauslässe geblasen.	Das Lüftchen kommt je nach der Einstellung aus dem Luftauslass
Luftauslass	Geschlossen	Geschlossen (Standard)	Geöffnet (je nach Einstellung)

- Wenn die Wind-Free Cooling-Funktion betrieben wird, während Sie schlafen, können Sie kalte Luft spüren, wenn die Klimaanlage über dem Bett installiert wird. Stellen Sie in diesem Fall die gewünschte Temperatur höher ein als die normale eingestellte Temperatur.

Entfeuchten

Mit der Entfeuchtungsfunktion der Klimaanlage von Samsung bleibt ein abgeschlossener Raum trocken und angenehm.

4 Dry-Modus

Verwenden Sie den Dry-Modus bei regnerischem oder feuchtem Wetter.



HINWEIS

- Im Dry-Modus kann die Ventilator-Geschwindigkeit nicht geändert werden.
- Je größer die Differenz zwischen der Solltemperatur und der aktuellen Temperatur ist, desto größer ist die Menge an Luft, die entfeuchtet wird.

Luftreinigung

Mit der Luftreinigungsfunktion der Klimaanlage von Samsung bleibt die Luft in einem abgeschlossenen Raum sauber.

5 S-Plasma Ion-Funktion

Verwenden Sie die S-Plasma Ion-Funktion, um die Raumluft mit negativ geladenen Ionen der Klimaanlage zu reinigen. Diese Funktion ist nur in den Modi Auto, Cool, Dry, Fan und Heat verfügbar.



HINWEIS

- Drücken Sie zum Abbrechen der S-Plasma Ion-Funktion erneut die Taste  .
- Wenn die S-Plasma Ion-Funktion zusätzlich im Fan-Modus ausgewählt wird, können Sie die Solltemperatur nicht ändern.
- Wenn die Klimaanlage- und die S-Plasma Ion-Funktion eingeschaltet sind und Sie beide Funktionen anhalten möchten, drücken Sie  an der Klimaanlage.
- Wenn die S-Plasma Ion-Funktion in einem bestimmten Modus zusätzlich ausgewählt wird, weichen die Werte für den Stromverbrauch und die Betriebsgeräusche leicht ab.

Heizbetrieb

Mit den Heizfunktionen der Klimaanlage von Samsung bleibt ein abgeschlossener Raum warm und angenehm.

6 Heat-Modus

(kompatibles Modell: AR-EH03E/EH03M)

Verwenden Sie den Heat-Modus, um den Raum warm zu halten.



HINWEIS

- Während die Klimaanlage aufgeheizt wird, läuft der Ventilator möglicherweise anfangs nicht, um einen kalten Luftzug zu vermeiden.
- Während des Abtauvorgangs läuft der Ventilator des Innengeräts nicht, um einen kalten Luftzug zu vermeiden.

- Wenn im Heat-Modus die Außentemperatur niedrig und die Feuchtigkeit hoch ist, kann die Heizleistung der Klimaanlage durch Frost und Eis, die sich auf dem Außenwärmetauscher bilden, sinken. In diesem Fall führt die Klimaanlage die Abtaufunktion für etwa 5 bis 12 Minuten aus, um den Frost und das Eis zu entfernen und Wasserdampf wird aus dem Außengerät abgelassen.
- Die Betriebszeit der Auftaufunktion variiert abhängig von der Menge an Frost und Eis und der Luftfeuchtigkeit.
- Während des Abtauvorgangs funktioniert keine andere Funktion, auch wenn Sie diese auf der Fernbedienung auswählen.

Quick Smart-Funktionen

Die Samsung Klimaanlage bietet eine Reihe von nützlichen Funktionen.

7 Auto-Modus

Verwenden Sie den Auto-Modus, wenn der Betrieb der Klimaanlage automatisch gesteuert werden soll (Heat oder Cool). Die Klimaanlage bietet so den größtmöglichen Komfort.



HINWEIS

- Die Ventilatorgeschwindigkeit kann nicht geändert werden.
- Im Cool-Modus erzeugt die Klimaanlage sehr starke Kaltluft, wenn eine große Differenz zwischen der Solltemperatur und der aktuellen Temperatur besteht. Wenn die Temperaturdifferenz gering wird, ändert die Klimaanlage die Gebläsestromrichtung automatisch und hält den Raum auf einer angenehmen Temperatur.

8 Fan-Modus

Verwenden Sie den Fan-Modus, um die Klimaanlage wie einen Ventilator zu verwenden. Die Klimaanlage erzeugt eine natürliche Brise.



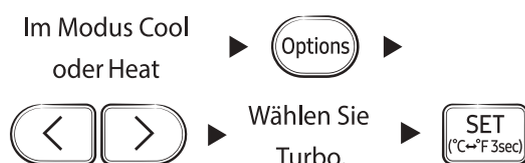
HINWEIS

- Wenn die Klimaanlage über einen längeren Zeitraum nicht verwendet wird, trocknen Sie das Gerät für 3 bis 4 Stunden im Fan-Modus.

Quick Smart-Funktionen

9 Turbo-Funktion

Verwenden Sie die Turbofunktion, um intensiv zu kühlen oder zu heizen, um die Innentemperatur innerhalb von 30 Minuten stark zu senken oder zu erhöhen.

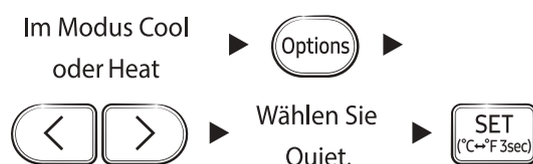


HINWEIS

- Nach 30-minütigem Betrieb wechselt die Klimaanlage automatisch auf den Standard- Cool- oder Heat-Modus.
- Sie können die Gebläsestromrichtung ändern. Inneneinheiten mit Kanälen sind nicht mit vertikaler Gebläsestromrichtung ausgestattet.
- Solltemperatur oder Ventilatorgeschwindigkeit können nicht geändert werden.
- Wenn Sie die Turbo-Funktion zusammen mit den Funktionen Wind-Free Cooling , Quiet, große Reichweite oder good'sleep verwenden, werden diese Funktionen ausgeschaltet.

10 Quiet-Funktion

Verwenden Sie die Quiet-Funktion, um Betriebsgeräusche zu reduzieren. Sie können diese Funktion im Cool- und Heat-Modus auswählen.

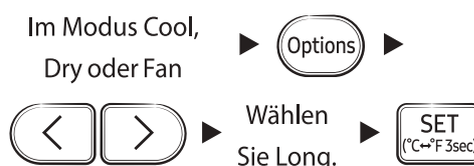


HINWEIS

- Sie können die Solltemperatur und die Gebläsestromrichtung ändern.
- Die Ventilatorgeschwindigkeit kann nicht geändert werden.
- Wenn Sie die Quiet-Funktion zusammen mit den Funktionen Turbo, große Reichweite oder good'sleep verwenden, werden diese Funktionen ausgeschaltet.

11 Funktion für große Reichweite

Verwenden Sie die Funktion für große Reichweite zur Abgabe eines starken Luftstroms, der auch weit entfernte Bereiche erreicht.



HINWEIS

- Die Ventilatorgeschwindigkeit kann nicht geändert werden.
- Wenn Sie die Funktion für große Reichweite zusammen mit den Funktionen Wind-Free Cooling, Turbo, Quiet, oder good'sleep verwenden, werden diese Funktionen ausgeschaltet.

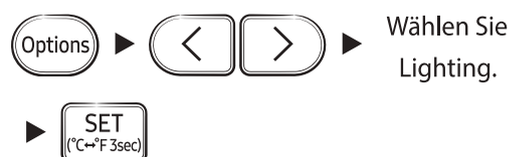
12 Beep sound-Funktion

Verwenden Sie die Piepton-Funktion, um den Piepton als Tastenton für die Fernbedienung ein- oder auszuschalten.



13 Displaybeleuchtung-Funktion

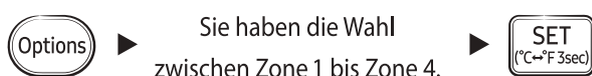
Verwenden Sie die Displaybeleuchtungs-Funktion, um die Luftreinigungsgradanzeige des Innengeräts ein- oder auszuschalten.



Quick Smart-Funktionen

14 Individuelle Steuerung der Innengeräte

Wählen Sie mit der Zone-Funktion das Innengerät aus, das Sie individuell steuern möchten. Wählen Sie beispielsweise Zone 1 aus, um nur das Innengerät 1 zu steuern.



HINWEIS

- Sie können eine einzelne Zone oder Zone 1 bis Zone 4 zusammen auswählen.
- Die Innengerätnummern müssen vom Installateur für jedes einzelne Innengerät festgelegt werden. Wenden Sie sich an ein Servicecenter, wenn die vorhandenen Innengerätnummern geändert werden sollen.
- Die aktuellen Einstellungen der Zone-Funktion bleiben erhalten, wenn Sie den aktuellen Modus ändern oder das Gerät mit der Fernbedienung aus- und einschalten.

Die von Ihnen mit der Fernbedienung vorgenommene Bereichsauswahl wird zurückgestellt, wenn die Batterien der Fernbedienung ersetzt werden.

15 Clean-Funktion

Verwenden Sie die Clean-Funktion, um Feuchtigkeit von der Innenseite der Klimaanlage zu entfernen und somit die Verbreitung von Pilzen, Bakterien, etc. zu verhindern.



HINWEIS

- Je nach dem Zustand des Innengeräts stoppt der Clean-Betrieb, nachdem er 30 Sekunden bis 20 Minuten lang gelaufen ist.
- Wenn die Clean-Funktion eingestellt ist, blinkt die Timer-LED auf dem Innengerät 3 Mal für 3 Sekunden (AUS → EIN → AUS → EIN → AUS → EIN → AUS → kehrt zum vorherigen Zustand zurück). Wenn die Clean-Funktion ausgeschaltet wird, blinkt die Timer-LED auf dem Innengerät einmal für eine Sekunde (AUS → AN → AUS → kehrt in vorherigen Zustand zurück).
- Sie können die Clean-Funktion nicht verwenden, nachdem Sie die Zeitgesteuert aus- oder good'sleep-Funktion gestartet haben.
- Wenn Sie die Klimaanlage einschalten und dann innerhalb von 20 Sekunden deaktivieren, funktioniert die Clean-Funktion nicht.
- Wenn das Innengerät ausgeschaltet ist, wird die Clean-Funktion sofort betrieben. Wenn es eingeschaltet ist, wird die Clean-Funktion betrieben, nachdem es angehalten wurde.
- Sobald die Clean-Funktion gestartet wird, läuft sie automatisch so lange weiter, bis sie ausgeschaltet wird.

16 Erinnerung an Filterreinigung zurücksetzen

Verwenden Sie die Funktion Filter Reset, um die Erinnerung an die Filterreinigung nach der Reinigung oder dem Austausch des Filters zurückzusetzen.



17 Gebläsestromrichtung individuell steuern

Mit der Funktion zur individuellen Gebläsestromrichtungssteuerung können Sie die Gebläsestromrichtung der Luftauslässe individuell steuern.



HINWEIS

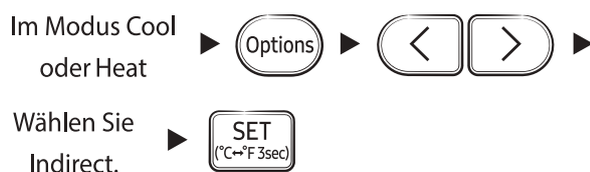
- Diese Funktion ist nur bei 4-Wege-Kassetten-Klimaanlagen verfügbar.
- Sie können alle oder einen einzelnen Flügel der Innengeräte 1 bis 4 auswählen.
- Um die ausgewählte Gebläsestromrichtung abzubrechen, drücken Sie die Taste .
- Wenn bestimmte Flügel ausgewählt sind, ist die Taste deaktiviert.
- Die Funktion zur individuellen Gebläsestromrichtungssteuerung, die nur bei 360-Grad-Kassetten verfügbar ist, ist nur bei 360-Kassetten-Drahtloser Fernbedienung (AR-KH00E) verfügbar.

Bewegungserkennungsfunktion

Um die Bewegungserkennungsfunktion zu verwenden, muss die Klimaanlage mit einem Bewegungserkennungs-Kit ausgestattet sein, das separat erhältlich ist. Wenn das Bewegungserkennungs-Kit bereits installiert ist, muss die Bewegungserkennungsfunktion aktiviert sein, damit sie normal funktionieren kann. (Weitere Informationen finden Sie in der Anleitung des Bewegungserkennungs-Kits.) Wenn Direkt oder Indirekt auf dem Display der Fernbedienung angezeigt wird, schaltet die Bewegungserkennungsfunktion die Klimaanlage in den Energiespar-Modus um, wenn sich keine Personen im Raum befinden.

18 Indirekt mit Bewegungserkennungsfunktion

Verwenden Sie die Indirect-Funktion, um einen indirekten Luftstrom zu erzielen, bei dem Sie sich wohl fühlen. Wenn diese Funktion aktiviert ist, erkennt die Klimaanlage Personen und bläst Luft indirekt um sie herum.

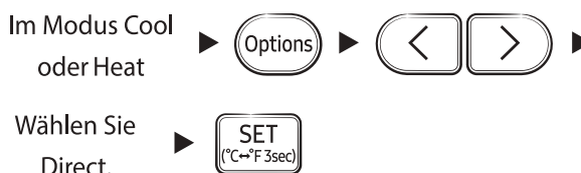


HINWEIS

- Wenn die Indirect-Funktion zusammen mit der Funktion Auto, Dry, Fan, Wind-Free Cooling, Turbo, Quiet, Große Reichweite, Gebläsestromrichtung , oder good'sleep eingeschaltet ist, wird Indirect im Display der Fernbedienung angezeigt, aber die Funktion wird nicht ausgeführt.

19 Direkt-Funktion mit der Bewegungserkennungsfunktion

Verwenden Sie die Direct-Funktion, um einen direkten Luftstrom zu erzielen, bei dem Sie sich wohl fühlen. Wenn diese Funktion aktiviert ist, erkennt die Klimaanlage Personen und bläst Luft direkt auf sie.



HINWEIS

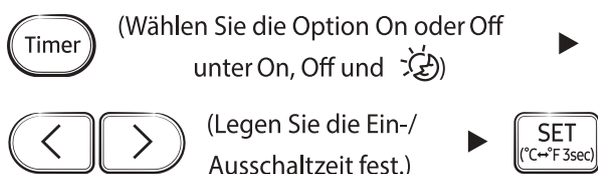
- Wenn die Direct-Funktion zusammen mit der Funktion Auto, Dry, Fan, Wind-Free Cooling, Turbo, Quiet, Große Reichweite, Gebläsestromrichtung , oder good'sleep eingeschaltet ist, wird Direct im Display der Fernbedienung angezeigt, aber die Funktion wird nicht ausgeführt.
- Die Direct-Funktion wird von dem MCR-SMA-Modell nicht unterstützt.

Energiesparbetrieb

Die Samsung Klimaanlage bietet Funktionen, mit denen Sie den Stromverbrauch reduzieren können.

20 Zeitgesteuert ein/ Zeitgesteuert aus-Funktion

Verwenden Sie die Zeitgesteuert ein/Zeitgesteuert aus-Funktion, um die Klimaanlage nach der von Ihnen eingestellten Zeit ein- oder auszuschalten.



- Drücken Sie die Taste **Timer** (Zeitgesteuert), um die aktuelle Funktion zwischen On, Off und good'sleep zu wechseln. good'sleep wird nur im Modus Cool und Heat angezeigt.

HINWEIS

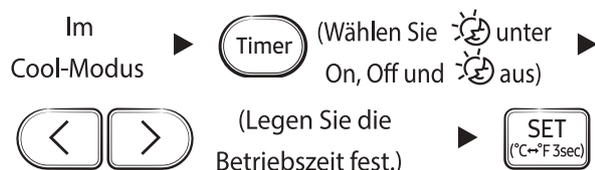
- Sie können einen Zeitraum zwischen 0,5 und 24 Stunden festlegen. Stellen Sie die Zeitspanne auf 0,0, um die Zeitgesteuert ein/Zeitgesteuert aus-Funktion auszuschalten.
- Wenn Sie die Zeitgesteuert ein-Funktion aktiviert haben, können Sie den Modus und die Solltemperatur ändern. Wenn Sie die Zeitgesteuert ein/aus-Funktion im Fan-Modus verwenden, können Sie die Solltemperatur nicht ändern.
- Für die Zeitgesteuert ein- und die Zeitgesteuert aus-Funktion können Sie nicht die gleiche Zeit einstellen.

- Wenn Sie die Taste **Timer** drücken, während die Fernbedienung ausgeschaltet ist, wird zuerst On im Display der Fernbedienung angezeigt. Wenn Sie die Taste **Timer** drücken, während die Fernbedienung eingeschaltet ist, wird zuerst Off angezeigt.

Verknüpfung von Zeitgesteuert ein und Zeitgesteuert aus	
Wenn die Klimaanlage ausgeschaltet ist	<p>Beispiel) Zeitgesteuert ein: 3 Stunden, Zeitgesteuert aus: 5 Stunden</p> <ul style="list-style-type: none"> • Die Klimaanlage schaltet sich 3 Stunden später ein, nachdem Sie die Zeitgesteuert ein/Zeitgesteuert aus-Funktion gestartet haben, bleibt 2 Stunden lang eingeschaltet und schaltet sich dann automatisch ab.
Wenn die Klimaanlage eingeschaltet ist	<p>Beispiel) Zeitgesteuert ein: 3 Stunden, Zeitgesteuert aus: 1 Stunde</p> <ul style="list-style-type: none"> • Die Klimaanlage schaltet sich 1 Stunde aus, nachdem Sie die Zeitgesteuert ein/Zeitgesteuert aus-Funktion gestartet haben, und schaltet sich dann 2 Stunden nach dem Ausschalten wieder ein.

21 good'sleep-Funktion

Verwenden Sie die good'sleep-Funktion, um nachts gut schlafen zu können und Energie zu sparen. Sie können diese Funktion im Cool-Modus auswählen.



- Drücken Sie die Taste **Timer** (Zeitgesteuert), um die aktuelle Funktion zwischen On, Off, und (good'sleep) zu wechseln.

HINWEIS

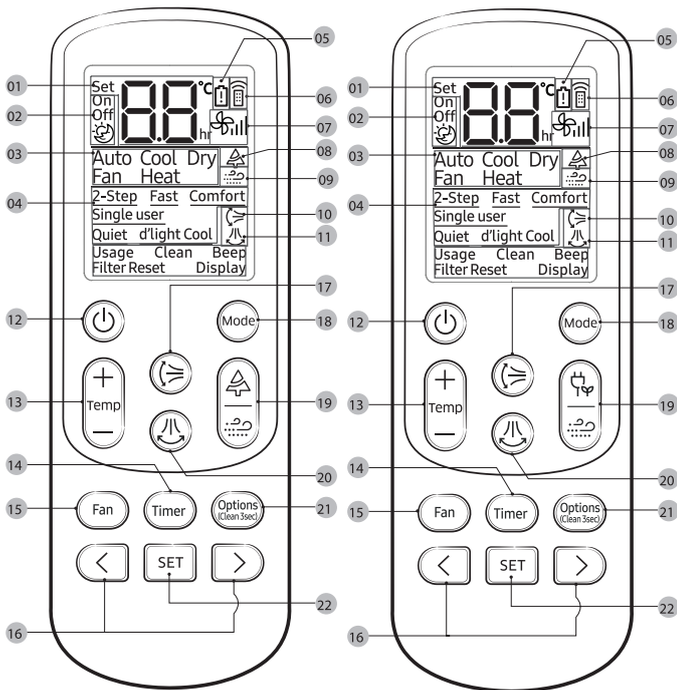
- Ventilatorgeschwindigkeit und Gebläsestromrichtung werden automatisch angepasst.
- Sie können die Solltemperatur von 18°C bis 30°C um 1°C anpassen.
- Die empfohlene Solltemperatur für die good'sleep-Funktion liegt bei 25 bis 27°C.
- Sie können eine Betriebsdauer zwischen 0,5 und 12 Stunden einstellen. Stellen Sie die Betriebsdauer auf 0,0, um die good'sleep-Funktion auszuschalten.
- Die Standardbetriebszeit für die good'sleep-Funktion im Modus Cool beträgt 8 Stunden. Wenn die Betriebsdauer auf über 5 Stunden eingestellt wird, schaltet sich die Aufwachfunktion 1 Stunde vor der eingestellten Zeit ein. Die Klimaanlage beendet ihren Betrieb automatisch, wenn die Betriebszeit abgelaufen ist.
- Wenn sich die Zeitgesteuert ein/Zeitgesteuert aus-Funktion und die good'sleep-Funktion überschneiden, verwendet die Klimaanlage nur den Zeitgesteuert, den Sie als letztes aktiviert haben.
- Wenn Sie die good'sleep-Funktion zusammen mit den Funktionen Wind-Free Cooling, Turbo Quiet, große Reichweite verwenden, werden diese Funktionen ausgeschaltet.

Kurzbedienungsanleitung Fernbedienung AR-EH-03

★Halten Sie die Fernbedienung in Richtung des Fernbedienungsempfängers am Innengerät.

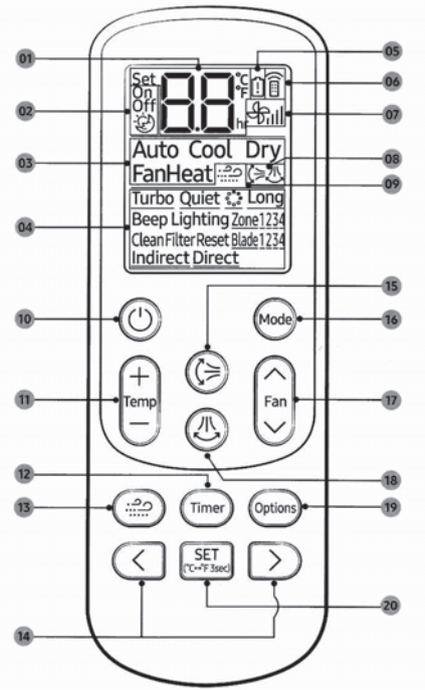
★Wenn Sie die Taste an der Fernbedienung richtig drücken, hören Sie vom Innengerät einen Signalton und auf dem Display der Fernbedienung wird ein Sendesymbol (📶) angezeigt.

TASTEN der FERNBEDIENUNG



(AR**MSPX**)

(AR**MSWX**)



(Wind-Free™ Deckenkassetten)

- | | |
|--|---|
| 01 Solltemperatur | 13 Temperaturtaste |
| 02 Timer-Option | 14 Timer-Taste |
| 03 Betriebsmodusanzeige | 15 Ventilatorgeschwindigkeitstaste |
| 04 Optionenanzeige | 16 Selektionstaste |
| 05 Anzeige bei geringer Batterieladung | 17 Luftleitlamellentaste Up/Down |
| 06 Übertragungsanzeige | 18 Modustaste |
| 07 Ventilatorgeschwindigkeit | 19 Virus-Doktor / Wind-Free (**MSPX**) |
| 08 Virus-Doktor-Anzeige | Singler User / Wind-Free (**MSWX**) |
| 09 Wind-Free-Anzeige | 20 Luftleitlamellentaste Links / Rechts |
| 10 Vertikaler Gebläsestrom | 21 Optionstaste / Cleanstaste |
| 11 Horizontaler Gebläsestrom | 22 SET-Taste |
| 12 Ein/Aus-Taste | |

- | | |
|--|--------------------------------------|
| 01 Solltemperatur | 11 Temperaturtaste |
| 02 Timer-Option | 12 Timer-Taste |
| 03 Betriebsmodusanzeige | 13 Wind-Free-Taste |
| 04 Optionenanzeige | 14 Direction-Taste / Selection-Taste |
| 05 Anzeige bei geringer Batterieladung | 15 Vertikale Gebläsetaste |
| 06 Anzeige für Signalübertragung | 16 Mode-Taste |
| 07 Ventilatorgeschwindigkeit | 17 Ventilatorgeschwindigkeitstaste |
| 08 Anzeige für Gebläsestromrichtung | 18 Horizontale Gebläsetaste |
| 09 Wind-Free-Anzeige | 19 Optionstaste |
| 10 Ein/Aus-Taste | 20 SET-Taste |

HINWEIS

•Wenn Sie die gerade gewählten Optionen oder Einstellungen abbrechen möchten, drücken Sie die Taste **OPTIONS (Optionen)** erneut. Das zuletzt ausgewählte Element blinkt und Sie können es einfach abbrechen.