



FULL DC INVERTER SYSTEMS

BEDIENUNGSANLEITUNG

FERNBEDIENUNG RM05B

KOMMERZIELLE KLIMAAANLAGEN SDV5



Übersetzung des Original-Bedienungsanleitung

WICHTIGER HINWEIS:

Lesen Sie bitte die vorliegende Benutzeranleitung vor der Installation und Verwendung Ihrer neuen Klimaanlage sorgfältig durch. Dann bewahren Sie die Benutzeranleitung zu späterer Einsichtnahme gut auf.

Inhaltsverzeichnis

Installation	2
1. Installationsanweisungen	2
2. Zubehör für die Installation	4
3. Maße der Fernbedienung und der Ablage	4
4. Installation und Befestigung	5
5. Batterietausch	6
Verwendung der Fernbedienung.....	8
1. Hinweise zur Verwendung.....	8
2. Modell und Hauptparameter	9
3. Bezeichnung und Funktion der Tasten	10
4. Beschreibung der Anzeigen im Display	12
5. Vorgehensweise bei der Bedienung	13
5.1 Ein-/Ausschalten.....	13
5.2 Betriebsart und Temperatur einstellen	13
5.3 Lüfterstufe einstellen.....	14
5.4 Luftablenkung einstellen	15
5.5 Zyklische Luftablenkung einstellen.....	15
5.6 Display der Inneneinheit steuern.....	16
5.7 Leisen Lauf einstellen	16
5.8 Sparmodus (ECO) einstellen	17
5.9 Zeitgesteuertes Ein-/Ausschalten.....	17
5.10 Controller einstellen	19
5.11 Tasten sperren	19
5.12 Modus nur Kühlen / Kühlen und Heizen auswählen	20
5.13 Hilfserhitzer verwenden (reserviert)	20
Betriebseinstellungen	21
1. Adresse der Inneneinheit abfragen und einstellen.....	21
2. Parameter der Fernbedienung konfigurieren	23

Installation

1. Installationsanweisungen

Sicherheitshinweise

Lesen Sie vor der Installation des Controllers diese „Sicherheitshinweise“ durch, und stellen Sie sicher, dass der Controller richtig installiert ist. Vergewissern Sie sich nach der Beendigung der Installation, dass der Controller ordnungsgemäß arbeitet.

Unterweisen Sie den Kunden in der Verwendung und Wartung des Controllers.

Bedeutung der Warnsymbole



Bei Nichtbeachtung dieser Anweisungen besteht Sachschaden- oder Verletzungsgefahr.

Informationen, die als **ANMERKUNG** gekennzeichnet sind, enthalten Hinweise zur richtigen Verwendung des Controllers.



- Sorgen Sie dafür, dass die Funktion der Infrarot-Fernbedienung durch nichts gestört wird.
 - Sorgen Sie für gute Bedingungen für die Signalübertragung der Signale vom Controller aus.
 - Sorgen Sie für gute Sichtbarkeit der Betriebsanzeigen und der Displayinhalte.
 - Sorgen Sie dafür, dass sich keine Lichtquelle, z. B. Leuchtstofflampe, in der Nähe des Signalempfängers am Gerät befindet.
 - Sorgen Sie dafür, dass der Signalempfänger am Gerät keinem direkten Sonnenlicht ausgesetzt ist.
-

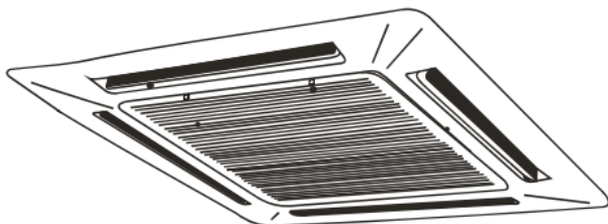
Installation



WARNUNG

Hinweise zur Handhabung des Controllers

- Zielen Sie den Signalsender der Fernbedienung auf den Signalempfänger an der Inneneinheit.
- Befindet sich ein Hindernis, z. B. Vorhang, im Signalweg zwischen dem Signalsender der Fernbedienung und dem Signalempfänger der Inneneinheit, funktioniert die Fernbedienung nicht.



- Die Reichweite des Fernbedienungssignals beträgt ca. 7 m.
- Der Signalempfang des gesendeten Signals wird mit einem kurzen Signalton aus der Inneneinheit bestätigt.
- Achten Sie darauf, dass die Fernbedienung nicht fällt oder feucht wird. Sie kann sich beschädigen.
- Drücken Sie die Tasten auf der Fernbedienung niemals mit harten, spitzen Gegenständen. Die Fernbedienung kann beschädigt werden.

Installationsort

- Der Signalempfang kann durch elektronisch gesteuerte Leuchtstofflampen im Raum gestört werden. Beraten Sie sich mit dem Händler, bevor Sie neue Beleuchtungsmittel mit Leuchtstofflampen kaufen.
- Werden auch andere elektrische Geräte vom Controller ungewollt gesteuert, entfernen Sie diese Geräte, oder beraten Sie sich mit dem Händler.

Installation

2. Zubehör für die Installation

Prüfen Sie alle folgenden Teile auf Vorhandensein.

Nr.	Bezeichnung	Aussehen	Anzahl
①	Ablage		1
②	Philips Kreuzschlitzschraube (M2.0x4.5)		2
③	AAA Batterie		2
④	Bedienungsanleitung für den Ferncontroller		1

3. Maße der Fernbedienung und der Ablage

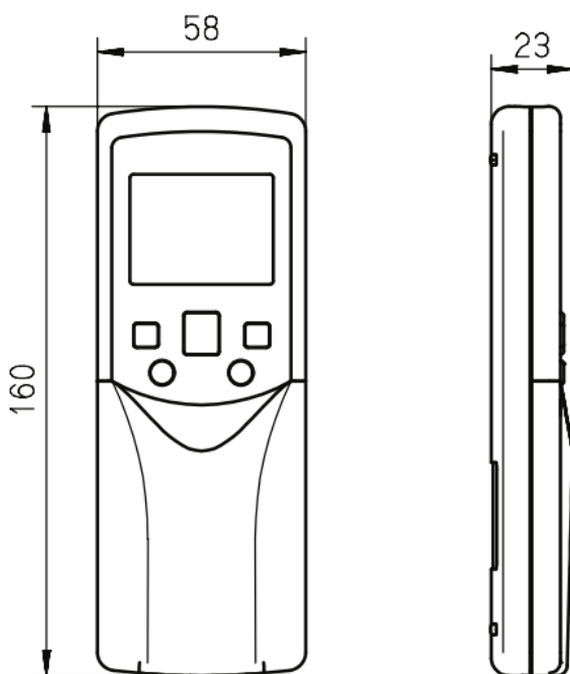


Abb. 2.1: Maße der Fernbedienung

Installation

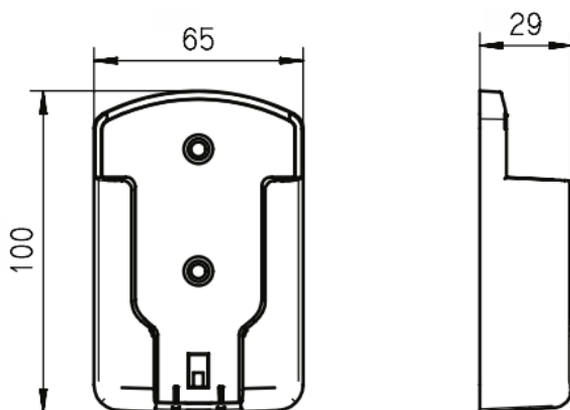


Abb. 2.2: Maße der Ablage für die Fernbedienung

4. Installation und Befestigung

- 1) Befestigen und sichern Sie die Ablage für die Fernbedienung in stabiler Position mit Schrauben (Zubehör) (siehe Abb. 2.3).
Richten Sie sich bei der Auswahl des Installationsortes nach den Anweisungen im Abschnitt „1. Installationsanweisungen“.

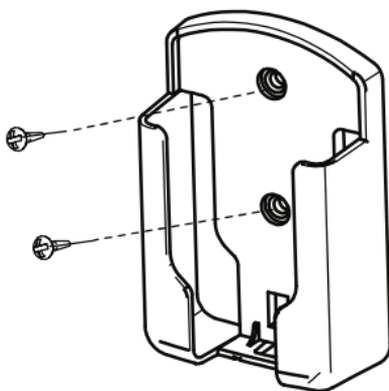


Abb. 2.3

Installation

- 2) Stecken Sie die Fernbedienung in die Ablage in Pfeilrichtung (siehe Abb. 2.4).

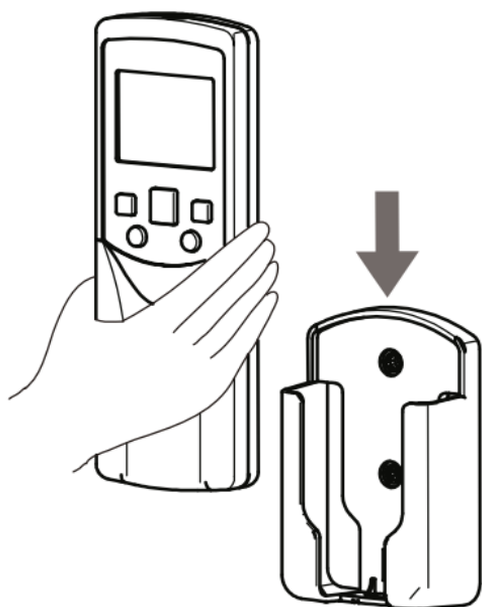


Abb. 2.4

5. Batterietausch

- 1) Entfernen Sie die Frontabdeckung der Fernbedienung in Pfeilrichtung (siehe Abb. 2.5).

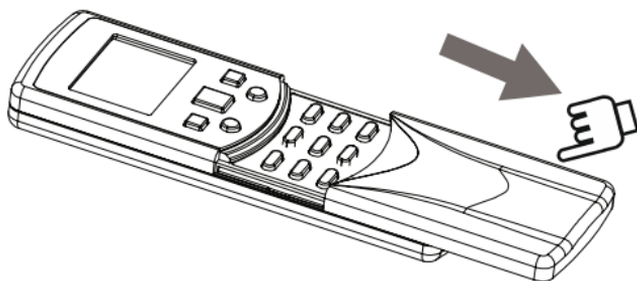


Abb. 2.5

Installation

- 2) Entnehmen Sie den Batteriefachdeckel (siehe Abb. 2.6).

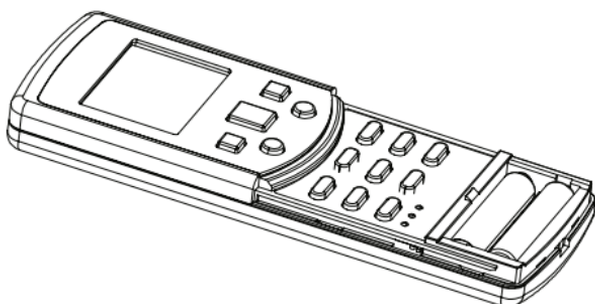


Abb. 2.6

- 3) Nehmen Sie die alten Batterien heraus, und installieren Sie zwei neue AAA Batterien in gekennzeichnetener Polarität (siehe Abb. 2.7). Installieren Sie den Batteriefachdeckel.

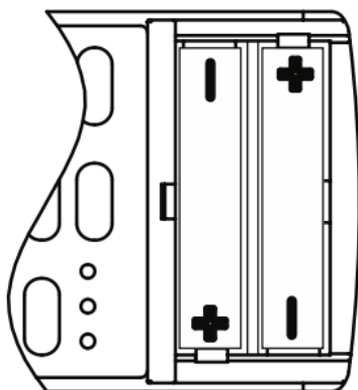


Abb. 2.7

Verwendung der Fernbedienung

1. Hinweise zur Verwendung

Es wird empfohlen, die vorliegende Bedienungsanleitung vor der Verwendung der Fernbedienung sorgfältig durchzulesen, um alle Gerätefunktionen optimal nutzen zu können und Fehler durch unsachgemäße Bedienung zu vermeiden.

Die hier aufgeführten Sicherheitshinweise sind mit der Aufschrift **WARNUNG** oder **HINWEIS** gekennzeichnet. Die Sicherheitshinweise enthalten wichtige sicherheitstechnische Informationen. Alle Sicherheitshinweise sind genau zu befolgen.



WARNUNG

Bei Nichtbeachtung dieser Anweisungen besteht schwere Verletzungs- oder Todesgefahr.



HINWEIS

Die Nichtbeachtung dieser Anweisungen kann zu Sachschäden oder Verletzungen von Personen führen, deren Schweregrad von den Umständen abhängig ist.

Informationen, die als **ANMERKUNG** gekennzeichnet sind, enthalten Hinweise zur richtigen Verwendung des Controllers.

Bewahren Sie diese Anleitung nach dem Durchlesen an einer geeigneten Stelle auf, um sie nach Bedarf einsehen zu können. Wird der Controller einem anderen Anwender übergeben, vergessen Sie nicht auch die Anleitung zu übergeben.



WARNUNG

- Beachten Sie, dass Ihre Gesundheit beeinträchtigt werden kann, wenn Sie der kalten oder warmen Luft aus der Klimaanlage langfristig direkt ausgesetzt sind.
 - Bespritzen Sie die Fernbedienung nicht mit Pestiziden, Desinfektionsmitteln oder brennbaren Sprays, weil das Gehäuse sich verformen kann.
 - Kommt es zu einem Defekt der Fernbedienung, schalten Sie diese aus, und rufen Sie den örtlichen Händler.
 - Entfernen Sie vor der Reinigung oder Wartung der Fernbedienung die Batterien daraus. Reinigen Sie den Controller niemals mit Wasser.
-

Verwendung der Fernbedienung



HINWEIS

- Handhaben Sie die Fernbedienung nicht mit nassen Händen, um Wassereindringen und folglich Schäden an der Elektronikplatine zu vermeiden.
 - Verwenden Sie die Klimaanlage nicht bestimmungswidrig. Verwenden Sie die Klimaanlage nicht zum Kühlen von präzisen Instrumenten, Lebensmitteln, Pflanzen, Tieren oder Kunstgegenständen, um deren Zustand, Qualität oder Lebensdauer nicht zu beeinträchtigen.
 - Belüften Sie den zu klimatisierenden Raum ab und zu. Vorsicht während der Verwendung der Klimaanlage zusammen mit einem anderen Wärmegerät. Unzureichende Belüftung kann zum Sauerstoffmangel führen.
-

2. Modell und Hauptparameter

Gerätemodell	RM05B
Nennspannung	3,0 V (AAA Batterie × 2)
Umgebungstemperatur	von -5 bis 43 °C
Umgebungsfeuchtigkeit	RH ≤ 90 %

Verwendung der Fernbedienung

3. Bezeichnung und Funktion der Tasten

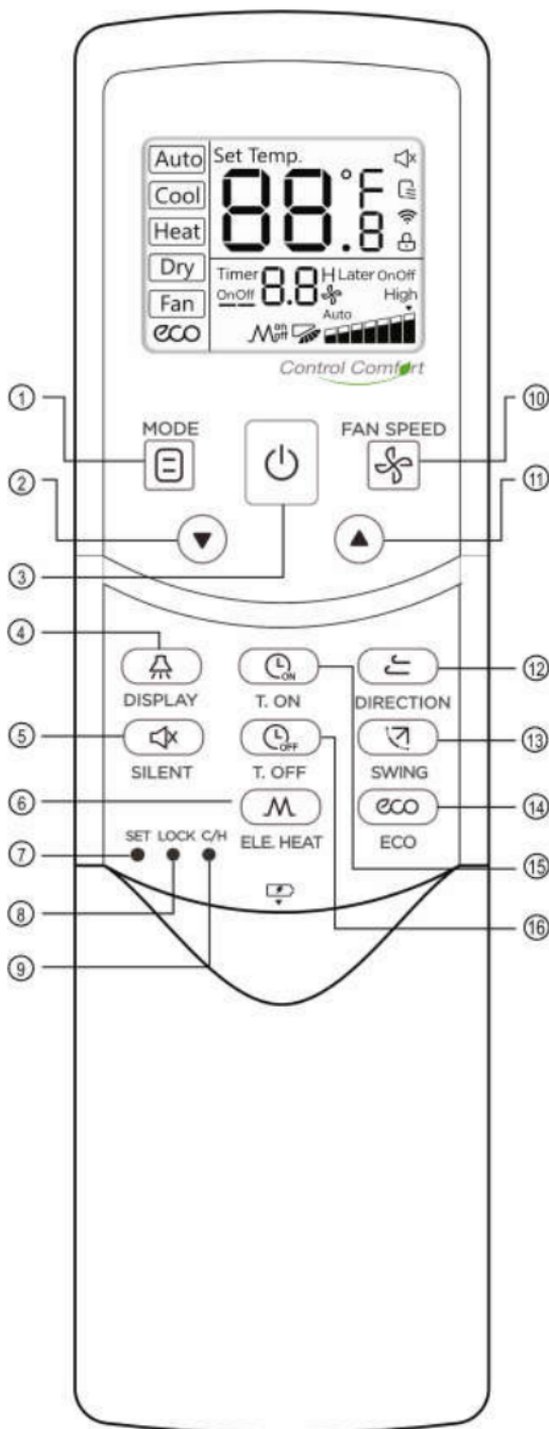


Abb. 3.1: Äußeres Aussehen der Fernbedienung

Verwendung der Fernbedienung

Nr.	Taste	Funktion
①	 Betriebsart	Betriebsart einstellen: Auto (Automatik) → Cool (Kühlen) → Heat (Heizen) → Dry (Entfeuchten) → Fan (Lüfter)
②	 Wert verringern	Solltemperatur oder programmierte Timerzeit verringern
③	 Ein-/Ausschalten	Gerät ein-/ausschalten
④	 Display	Display der Inneneinheit dunkel schalten.
⑤	 leiser Lauf	Leisen Lauf ein-/ausschalten.
⑥	 Hilfserhitzer	Elektrischen Hilfsheizkörper ein-/ausschalten.
⑦	SET  Einstellen	Schritt für Lüfterstufen- oder Temperaturänderung einstellen.
⑧	LOCK  Sperre	Tasten sperren/freigeben
⑨	C/H  Option nur Kühlen / Kühlen und Heizen	Zwischen den Betriebsarten „nur Kühlen“ und „Kühlen und Heizen“ wechseln
⑩	 Lüfterstufe	Lüfterstufe einstellen
⑪	 Wert erhöhen	Solltemperatur oder programmierte Timerzeit erhöhen
⑫	 Luftablenkung	Winkelstellung der Luftablenklamelle einstellen
⑬	 zyklische Luftablenkung	Zyklische Luftablenkung ein-/ausschalten
⑭	 Energie sparen	Energiesparmodus ein-/ausschalten
⑮	 EIN-Timer	Zeit für das Einschalten des Gerätes einstellen
⑯	 AUS-Timer	Zeit für das Ausschalten des Gerätes einstellen

Verwendung der Fernbedienung

Anmerkung:

Die Tasten  und  lassen sich nicht für die erste Generation der Inneneinheiten verwenden.

4. Beschreibung der Anzeigen im Display

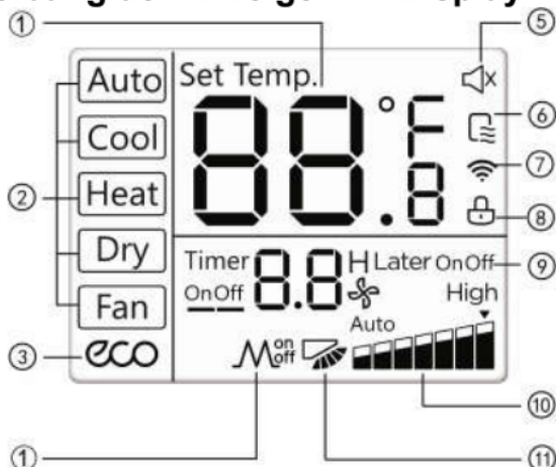


Abb. 3.2: Display der Fernbedienung

Nr.	Bezeichnung	Funktion
①	Temperatur	Zeigt die aktuelle Solltemperatur an.
②	Betriebsart	Zeigt die aktuelle Betriebsart an.
③	Energie sparen	Zeigt an, dass die ECO-Funktion (Energiesparmodus) eingeschaltet ist.
④	Hilfserhitzer	Zeigt an, dass der Hilfsheizkörper eingeschaltet ist.
⑤	leise Betriebsart	Zeigt an, dass der leise Lauf eingeschaltet ist.
⑥	EIN-Anzeige	Zeigt an, dass das Gerät eingeschaltet ist.
⑦	Signalsendung	Zeigt an, dass ein Signal von der Fernbedienung zur Inneneinheit gesendet wird.
⑧	Sperre	Zeigt an, dass die Tasten der Fernbedienung gesperrt (blockiert) sind.
⑨	EIN-Timer (On)/ AUS-Timer (Off)	Zeigt die Ein-/Ausschaltzeit des Gerätes.
⑩	Lüfterstufe	Zeigt die aktuelle Lüfterstufe an.
⑪	zyklische Luftablenkung	Zeigt an, dass die Funktion zyklische Luftablenkung eingeschaltet ist.

Verwendung der Fernbedienung

5. Vorgehensweise bei der Bedienung

5.1 Ein-/Ausschalten

- 1) Drücken Sie  (siehe Abb. 3.3). Im Display der Fernbedienung erscheint die Anzeige . Die Inneneinheit wird gestartet.



Abb. 3.3

- 2) Drücken Sie  wieder. Die Anzeige  im Display der Fernbedienung erlischt, die Inneneinheit wird gestoppt.

5.2 Betriebsart und Temperatur einstellen

- 1) Drücken Sie  (siehe Abb. 3.4). Im Display erscheint die Betriebsart.



Abb. 3.4

- 2) Drücken Sie  jedes Mal, wenn Sie die Betriebsart wechseln möchten. Die Betriebsarten werden in einem Zyklus gemäß Abb. 3.5 gewechselt.

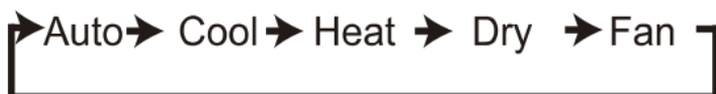


Abb. 3.5

Verwendung der Fernbedienung

3) In den Betriebsarten Automatik, Kühlen, Entfeuchten oder Heizen

drücken Sie  oder , um die Temperatur einzustellen.

Drücken Sie  oder  kurz, um die Temperatur um 1 °C (bei Werkeinstellung) zu ändern. Durch langes Drücken der Taste ändert sich die Temperatur schnell.

Anmerkung:

- In den Betriebsarten Automatik und Entfeuchten kann die Lüfterstufe nicht eingestellt werden.
- Während des Lüfterbetriebs kann die Temperatur nicht eingestellt werden.

5.3 Lüfterstufe einstellen

Drücken Sie  in den Betriebsarten Kühlen, Heizen oder Lüfter, um die Lüfterstufe einzustellen (siehe Abb. 3.6).

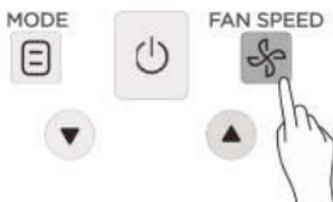


Abb. 3.6

- 1) 7 Lüfterstufen: Standardmäßig arbeitet die Fernbedienung in einem Modus mit 7 Lüfterstufen, wobei diese in einem Zyklus gemäß Abb. 3.7 gewechselt werden.



Abb. 3.7

- 2) 3 Lüfterstufen: Die Lüfterstufen werden in einem Zyklus gemäß Abb. 3.8 gewechselt.



Abb. 3.8

Anmerkung:

Standardmäßig sind 7 Lüfterstufen vorhanden. Änderung der Anzahl der Lüfterstufen ziehe „Betriebseinstellungen“.

Verwendung der Fernbedienung

5.4 Luftablenkung einstellen

Drücken Sie , um den Winkel der Luftablenklamelle einzustellen (siehe Abb. 3.9).



Abb. 3.9

- 1) Bei der zweiten Generation der Inneneinheiten sind 5 Richtungswinkel vorhanden. Die Luftablenklamelle nimmt durch jeden Tastendruck eine bestimmte Winkelstellung ein.
- 2) Die Luftablenklamelle wird bei der ersten Generation der Inneneinheiten durch jeden Tastendruck um 6 Grad geschwenkt.

Anmerkung:

- Diese Funktion lässt sich nur bei Geräten mit vertikalen Lamellen benutzen.
- Die Taste  ist nicht funktionsfähig, wenn das Gerät ausgeschaltet ist. Durch Ausschalten des Gerätes schaltet die Fernbedienung die Einstellfunktion für die Luftablenklamellen automatisch aus.

5.5 Zyklische Luftablenkung einstellen

- 1) Drücken Sie  (siehe Abb. 3.10) bei eingeschaltetem Gerät. Die Funktion der zyklischen Luftablenkung wird gestartet, es erscheint die Anzeige , und ein Signal wird zur Inneneinheit gesendet.

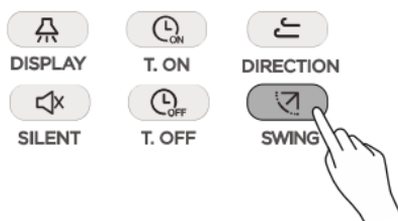


Abb. 3.10

- 2) Drücken Sie  bei eingeschalteter Funktion der zyklischen Luftablenkung, um die Funktion auszuschalten.

Anmerkung:

- Die Taste  ist nicht funktionsfähig, wenn das Gerät ausgeschaltet ist.
- Bei jedem Senden des Signals für die zyklische Luftablenkung erscheint die Anzeige für 15 Sekunden, danach erlischt sie. Die Inneneinheit bleibt im Modus der zyklischen Luftablenkung.

Verwendung der Fernbedienung

5.6 Display der Inneneinheit steuern

Diese Funktion wird zum Ein-/Ausschalten des Displays der Inneneinheit genutzt.

- 1) Drücken Sie  (siehe Abb. 3.11) bei ein- bzw. ausgeschalteter Fernbedienung, das Display der Inneneinheit leuchtet auf.



Abb. 3.11

- 2) Drücken Sie  bei leuchtendem Display der Inneneinheit, um das Display dunkel zu schalten.

5.7 Leisen Lauf einstellen

Die Funktion leiser Lauf wird benutzt, um das Signal leiser Lauf zur Inneneinheit zu senden. Während des Modus leiser Lauf optimiert die Inneneinheit automatisch ihren Geräuschpegel.

- 1) Drücken Sie  (siehe Abb. 3.12) im Kühl- oder Heizmodus des Gerätes, um die Funktion leiser Lauf zu starten. Die Anzeige  erscheint im Display.

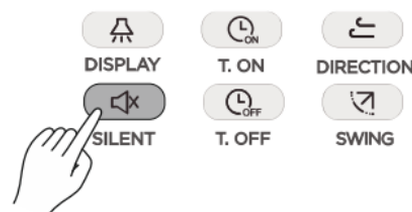


Abb. 3.12

- 2) Drücken Sie  im Modus leiser Lauf, um die Funktion leiser Lauf auszuschalten. Die Anzeige  erlischt.

Anmerkung:

- Dauert der Modus leiser Lauf bereits 8 Stunden, erlischt die Anzeige , und dieser Modus wird vom Gerät beendet.
- Die Funktionen leiser Lauf und Sparmodus (ECO) können nicht gleichzeitig benutzt werden.

Verwendung der Fernbedienung

5.8 Sparmodus (ECO) einstellen

Die Fernbedienung kann das ECO-Signal zur Inneneinheit senden, wenn diese im Kühl- oder Heizmodus arbeitet.

- 1) Drücken Sie  (siehe Abb. 3.13), um das ECO-Signal zur Inneneinheit zu senden. Die Anzeige  erscheint.
- 2) Drücken Sie ,  oder , um die ECO-Funktion zu verlassen. Die Anzeige  erlischt.

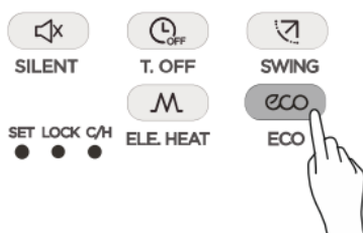


Abb. 3.13

Anmerkung:

- Wird die ECO-Funktion im Kühlmodus eingestellt, wird die Lüfterstufe auf Automatik umgeschaltet, und die Solltemperatur beträgt 26 °C. Wird die ECO-Funktion im Heizmodus eingestellt, wird die Lüfterstufe auf Automatik umgeschaltet, und die Solltemperatur wird nicht verändert.
- Dauert der ECO-Modus bereits 8 Stunden, erlischt die Anzeige , und dieser Modus wird vom Gerät verlassen.
- Die Funktionen leiser Lauf und Sparmodus (ECO) können nicht gleichzeitig benutzt werden.

5.9 Zeitgesteuertes Ein-/Ausschalten

Die Timer-Funktion wird benutzt, um zeitgesteuertes Ein-/Ausschalten der Inneneinheit einzustellen.

1) EIN-Timer:

- ① Drücken Sie  (siehe Abb. 3.14). Im Display der Fernbedienung erscheint „Timer On“, im Timer-Feld wird „0.0h Later On“ angezeigt. Nun stellen Sie die Zeit für das zeitgesteuerte Einschalten ein.

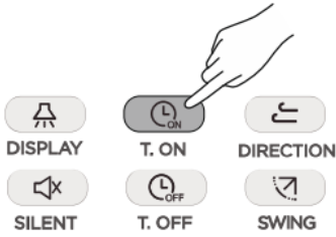


Abb. 3.14

Verwendung der Fernbedienung

- ② Stellen Sie den Timer durch Drücken von  oder  /  ein.
- ③ Sobald die Einstellung fertig ist, werden die Timer-Daten zur Inneneinheit gesendet.

2) AUS-Timer:

- ① Drücken Sie  (siehe Abb. 3.15). Im Display der Fernbedienung erscheint „Timer Off“, im Timer-Feld wird „0.0h Later Off“ angezeigt. Nun stellen Sie die Zeit für das zeitgesteuerte Ausschalten ein.

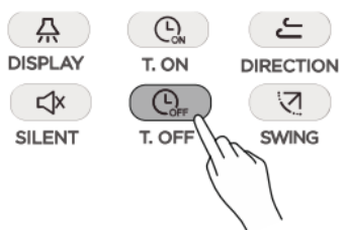


Abb. 3.15

- ② Stellen Sie den Timer durch Drücken von  oder  /  ein.
- ③ Sobald die Einstellung fertig ist, werden die Timer-Daten zur Inneneinheit gesendet.

Anmerkung:

- Durch längeres Drücken der TIMER-Einstelltasten ändert sich die Zeit in einem Schritt von 0,5 Stunden. Überschreitet die Zeiteinstellung 10 Stunden, ändert sich die Zeit in Schritten von 1 Stunde. Die Zeiteinstellung kann höchstens 24 Stunden betragen.
- Wird die EIN-/AUS-Zeit des Timers auf 0,0 Stunden eingestellt, wird die Funktion des zeitgesteuerten Ein-/Ausschaltens abgebrochen.
- Bei eingestelltem Timer kann ein Zeitunterschied von ± 15 Minuten entstehen, falls die Tasten für Einstellen, Betriebsart, Lüfterstufe oder ECO-Modus wieder gedrückt werden.
- Der EIN-Timer und der AUS-Timer können gleichzeitig eingestellt werden.

Verwendung der Fernbedienung

5.10 Controller einstellen

SET

Drücken Sie ●, um die Parameter der Fernbedienung zu konfigurieren (siehe Abb. 3.16) (Details siehe Konfigurationsverfahren im Abschnitt „Betriebseinstellungen“).



Abb. 3.16

5.11 Tasten sperren

Wenn die Tasten der Fernbedienung gesperrt sind, werden alle Tastenfunktionen ignoriert, ausgenommen Sperrfunktion, Einstellung des Modus nur Kühlen / Kühlen und Heizen und Einstellung der Gruppenadresse.

LOCK

- 1) Drücken Sie ●, um die Tasten zu sperren (siehe Abb. 3.17). Die Sperranzeige  erscheint im Display.

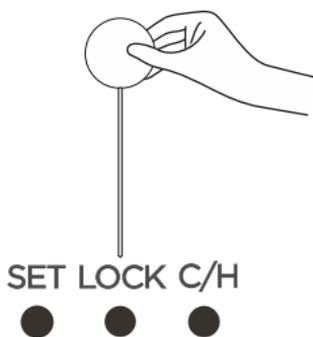


Abb. 3.17

LOCK

- 2) Drücken Sie ● nochmals; die Sperranzeige  erlischt. Die Tasten wurden freigegeben.

Verwendung der Fernbedienung

5.12 Modus nur Kühlen / Kühlen und Heizen auswählen

- C/H
- 1) Drücken Sie ● im Modus nur Kühlen, um zum Modus Kühlen und Heizen zu wechseln. (Siehe Abb. 3.18.)

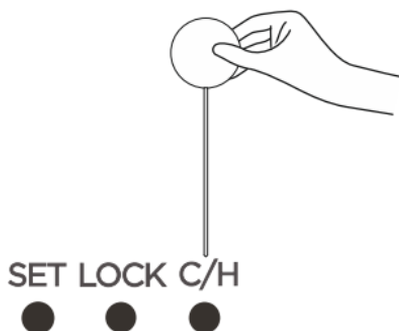


Abb. 3.18

- C/H
- 2) Drücken Sie ● im Modus Kühlen und Heizen, um zum Modus nur Kühlen zu wechseln.

Anmerkung:

Werkseitig ist der Modus Kühlen und Heizen eingestellt.

5.13 Hilfserhitzer verwenden (reserviert)

Betriebseinstellungen

1. Adresse der Inneneinheit abfragen und einstellen

LOCK

Drücken Sie ● und halten Sie die Taste für 5 Sekunden gedrückt (siehe Abb. 4.1), um auf die Seite zum Einstellen der Adresse der Inneneinheit zu wechseln. Drücken und halten Sie die Taste wieder für 5 Sekunden, um diese Seite zu verlassen.

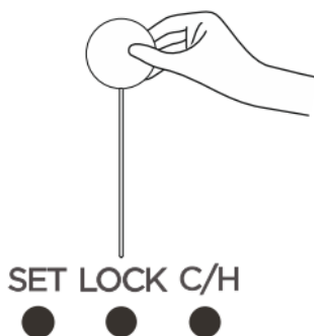


Abb. 4.1

1) Adresse der Inneneinheit abfragen:

Drücken Sie  nach dem Wechsel auf die Seite zum Einstellen der Adresse, um in die Seite zum Senden von Befehlen einzusteigen.

Drücken Sie  auf der Seite zum Senden von Befehlen, um den Abfrage-Befehl (siehe Abb. 4.2) zu senden; im Display der Inneneinheit erscheint die aktuelle Adresse der Inneneinheit.

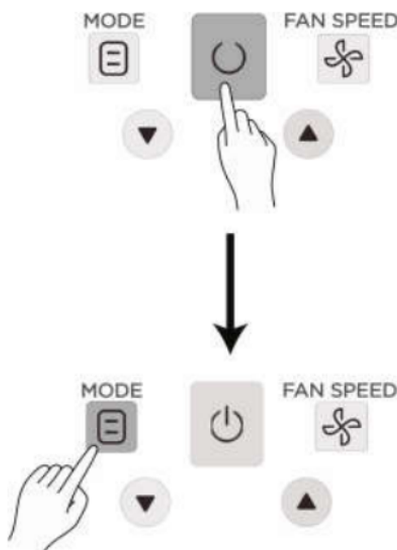


Abb. 4.2

Betriebseinstellungen

2) Adresse der Inneneinheit einstellen:

Drücken Sie  nach dem Wechsel auf die Seite zum Einstellen der Adresse, um in die Seite zum Senden von Befehlen einzusteigen.

Drücken Sie  /  auf der Seite zum Senden von Befehlen, um die Adresseinstellung zu erhöhen/zu verringern. Drücken Sie die

Taste , um die Adresse zur Inneneinheit zu senden. (Siehe Abbildung 4.3.)

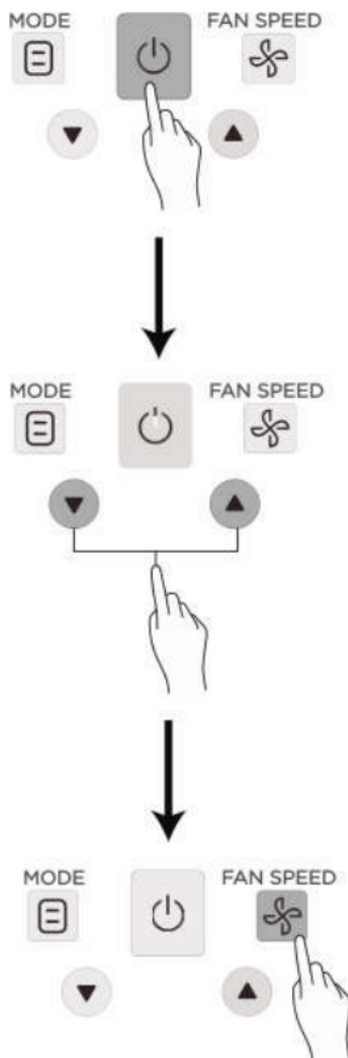


Abb. 4.3

Betriebseinstellungen

2. Parameter der Fernbedienung konfigurieren

1) Vorgehensweise bei der Konfiguration:

- ① Drücken und halten Sie  und  für 5 Sekunden gleichzeitig, SET oder drücken Sie , um auf die Seite zum Einstellen der Parameter zu wechseln (siehe Abb. 4.4).

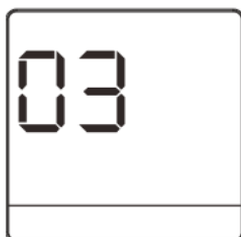
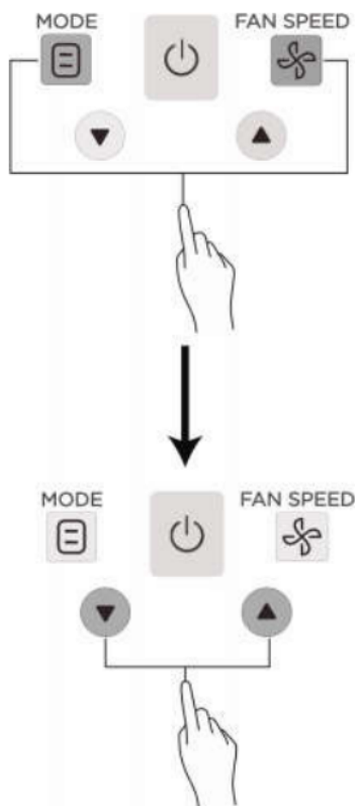


Abb. 4.4

- ② Stellen Sie durch Drücken von  /  den Parameterwert ein.
- ③ Drücken Sie , sobald die Einstellung fertig ist, oder warten Sie 5 Sekunden, um die Parametereinstellung zu speichern. Die Tastenfolge ist in Abb. 4.5 dargestellt.



Betriebseinstellungen

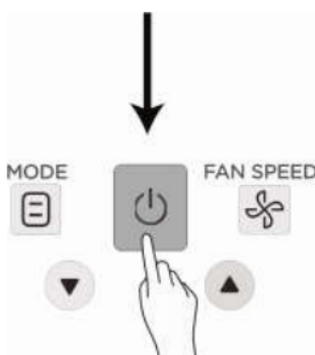


Abb. 4.5

2) Angaben zum Einstellen siehe Tabelle 4.1.

Tabelle 4.1 Parameter der Fernbedienung

Parameter	Parameterdefinition
00	7 Lüfterstufen, Temperatur in Schritten von 0,5 °C einstellen
01	3 Lüfterstufen, Temperatur in Schritten von 1 °C einstellen
02	7 Lüfterstufen, Temperatur in Schritten von 1 °C einstellen (werkseitige Einstellung)
03	3 Lüfterstufen, Temperatur in Schritten von 0,5 °C einstellen

Anmerkung:

Stellen Sie diesen Parameter für die erste Generation der Inneneinheiten auf 01 ein.

RÜCKNAHME ELEKTRISCHER ABFÄLLE



Das aufgeführte Symbol am Produkt oder in den Beipackunterlagen bedeutet, dass die gebrauchten elektrischen oder elektronischen Produkte nicht gemeinsam mit Hausmüll entsorgt werden dürfen. Zur ordnungsgemäßen Entsorgung geben Sie die Produkte an bestimmten Sammelstellen kostenfrei ab. Durch ordnungsgemäße Entsorgung dieses Produktes leisten Sie einen Beitrag zur Erhaltung natürlicher Ressourcen und Vorbeugung negativer Auswirkungen auf die Umwelt und menschliche Gesundheit als Konsequenzen einer falschen Entsorgung von Abfällen. Weitere Details verlangen Sie von der örtlichen Behörde oder der nächstliegenden Sammelstelle.

Im Falle von Störung, qualitätsbezogenen oder anderen Problemen trennen Sie die Anlage von der Stromversorgung, und rufen Sie bitte den örtlichen Händler oder den autorisierten Kundendienst.

Notrufnummer: 112

HERSTELLER

SINCLAIR CORPORATION Ltd.
1-4 Argyll St.
London W1F 7LD
Great Britain

www.sinclair-world.com

Die Anlage wurde in China hergestellt (Made in China).

VERTRETER

SINCLAIR Global Group s.r.o.
Purkynova 45
612 00 Brno
Tschechische Republik

TECHNISCHE UNTERSTÜTZUNG

SINCLAIR Global Group s.r.o.
Purkynova 45
612 00 Brno
Tschechische Republik

Tel.: +420 800 100 285

Fax: +420 541 590 124

www.sinclair-solutions.com
info@sinclair-solutions.com

