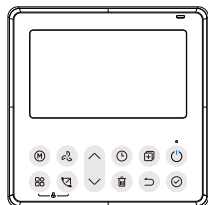


KJR-120N(X4W)/BGEF
KJR-120N(X6W)/BGEF



Benutzer- und Installationshandbuch





Benutzer- und Installationshandbuch

Dieses Handbuch beschreibt ausführlich alle Vorsichtsmaßnahmen, die man während des Betriebs beachten sollte.

Um eine einwandfreie Funktion der Kabelfernbedienung zu gewährleisten, lesen Sie diese Bedienungsanleitung sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen.

Bewahren Sie das Handbuch in Ihrem eigenen Interesse nach dem Lesen auf, um es für ein künftiges Nachschlagen parat zu haben.

Alle Abbildungen und Tabellen in diesem Handbuch dienen nur der Erläuterung. Sie kann sich geringfügig von der kabelgebundenen Fernbedienung unterscheiden, die Sie gekauft haben (je nach Modell).

Jedoch sind der Betrieb und die Funktionen dieselben.

Änderungen in Design und technischen Angaben ohne vorherige Benachrichtigung zum Zweck der Produktoptimierung vorbehalten.

Für Details wenden Sie sich bitte an Ihren Vertreter oder an den Hersteller.

INHALTSVERZEICHNIS

1. Vorsichtsmaßnahmen.....	1
2. Installationszubehör.....	2
3. Installationsmethode.....	4
4. Technische Daten.....	12
5. Eigenschaften und Funktionen der Kabelfernbedienung	13
6. Symbol auf dem LCD-Display der Kabelfernbedienung.....	14
7. Tasten der Kabelfernbedienung.....	15
8. Voreinstellungen.....	16
9. Betrieb.....	17
10. Funktionen der Zeitschaltuhr.....	28
11. Wochenzeitschaltuhr 1	31
12. Wochenzeitschaltuhr 2	37
13. Alarm-Fehlercodes	44
14. Technische Anweisungen und Voraussetzungen	44
15. Abfragen und Einstellungen.....	45
16. WLAN-Funktion der Kabelfernbedienung.....	50

1. Vorsichtsmaßnahmen



WARNUNG

- Vertrauen Sie die Installation des Geräts einem Installateur oder Spezialisten an.
- Die Installation durch Nichtfachleute kann fehlerhaft sein und zu Stromschlag oder Feuer führen.
- Befolgen Sie alle Anweisungen des Installationshandbuchs.
- Eine schlechte Installation kann Stromschläge oder Brände verursachen.
- Die Re-installation muss von Fachkräften durchgeführt werden.

Deinstallieren Sie das Gerät nicht selbstständig.

Das unbefugte Demontieren kann zu schlechtem Betrieb, Überhitzung oder Brand der Klimaanlage führen.

HINWEIS

- Bringen Sie das Gerät nicht an einem Ort an, der brennbaren Gasübertritten ausgesetzt ist. Wenn die Kabelfernbedienung in Kontakt mit brennbaren Gasen kommt, kann es zu einem Brand kommen.
- Handhaben Sie das Gerät nicht mit nassen Händen und vermeiden Sie, dass die Kabelfernbedienung mit Wasser in Kontakt kommt. Andernfalls könnte es zu Stromschlägen kommen.
- Die Kabel müssen mit der Stromversorgung der Kabelfernbedienung vereinbar sein. Andernfalls kann es zu Stromschlägen oder Überhitzungen und Bränden kommen.

1. Vorsichtsmaßnahmen

HINWEIS

- Die in dem Handbuch angegebenen Kabel müssen verwendet werden. Es darf keine Kraft auf die Anschlussklemme ausgeübt werden. Andernfalls kann es zu Stromschlägen oder Überhitzungen und Bränden kommen.

2. Installationszubehör

Installationsort auswählen

Bringen Sie das Gerät weder an einem von Schweröl bedeckten Ort an, noch an Orten, an denen es schwefelhaltige Dämpfe oder Gase gibt. Andernfalls kann das Produkt sich verformen und beschädigt werden.

Vorbereitungen vor der Installation

1. Vergewissern Sie sich bitte, dass Sie alle der notwendige Teile haben.

Nr.	Name	Menge	Funktion
1	Kabelfernbedienung	1	-
2	Benutzer- und Installationshandbuch	1	-
3	Schrauben	3	M3.9*25 (Zur Wandmontage)
4	Wanddübel	3	Zur Wandmontage
5	Schrauben	2	M4 x 25 (Zur Montage im Schaltkasten)
6	Kunststoffstangen zum Anschrauben	2	Zur Befestigung im Schaltkasten
7	Batterie		
8	Gruppe der Verbindungskabel	1	Optional für Modell KJR-120N(X6W)/BGEF, enthalten für Modell KJR-120N(X4W)/BGEF
9	Schraube	1	M4 x 8 (Zur Befestigung der Gruppe der Verbindungskabel)

2. Installationszubehör

2. Bereiten Sie die folgenden Baugruppen vor Ort vor.

Nr.	Name	Menge (an der Wand eingebaut)	Anmerkungen
1	Schaltkasten	1	_____
2	Verdrahtungsrohr (Isoliermuffe und Befestigungsschraube)	1	_____

Vorsicht während der Installation der Kabelfernbedienung.

1. Dieses Handbuch beschreibt die Installationsmethode der Kabelfernbedienung. Schlagen Sie das elektrische Diagramm dieses Installationshandbuchs nach, um die Kabelfernbedienung an die Inneneinheit anzuschließen.
2. Die Kabelfernbedienung funktioniert mit einem Kreislauf niedriger Spannung. Vermeiden Sie den direkten Kontakt mit dem oberen Hochspannungskabel, wie 115 V, 220 V, 380 V, und daher ist es nicht notwendig, solche Kabel in einem solchen Stromkreis zu verwenden; der Abstand zwischen den konfigurierten Röhren sollte im Bereich von 300 ~ 500 mm oder höher sein.
3. Sowohl das abgeschirmte Kabel als auch die Kabelfernbedienung müssen gut geerdet sein.
4. Verwenden Sie keinen Isolationsprüfer nach dem Anschluss der Kabelfernbedienung.

3. Installationsmethode

1. Strukturelle Abmessungen der Kabelfernbedienung

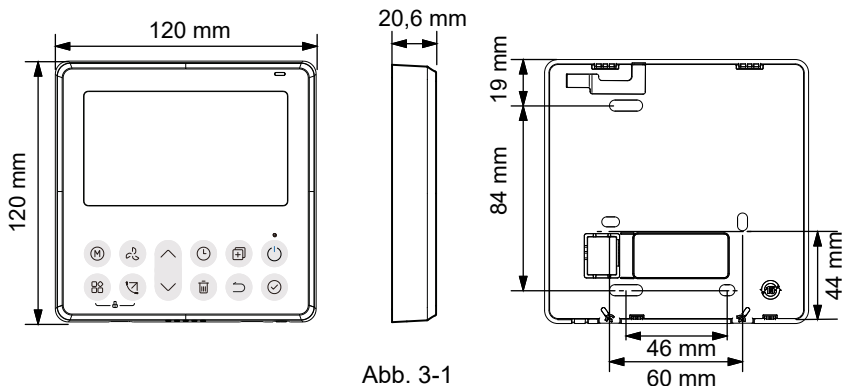


Abb. 3-1

2. Entfernen Sie den oberen Teil der Kabelfernbedienung

- Gehen Sie mit einem Schraubenzieher in die Schlitz des unteren Teils der Kabelfernbedienung (2 Stelle) und entfernen Sie den oberen Teil der Kabelfernbedienung (Abb. 3-2)

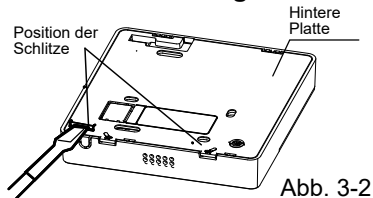


Abb. 3-2

HINWEIS: Hebeln Sie nicht auf und ab, sondern drehen Sie nur den Schraubendreher.

3. Installationsmethode

HINWEIS: Die Hauptplatine ist am oberen Teil der Kabelfernbedienung montiert. Achten Sie darauf, die Hauptplatine nicht mit dem Schraubenzieher zu beschädigen.

3. Die Hintere Platte der Kabelfernbedienung befestigen

- Zur Montage an einer Oberfläche, fixieren Sie die hintere Platte mit 3 Schrauben (ST3.9 x 25) und Dübel an der Wand. (Abb. 3-3)

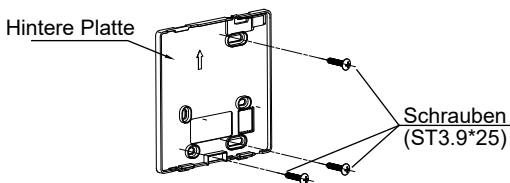


Abb. 3-3

- Verwenden Sie zwei M4 x 25-Schrauben, um die Rückabdeckung an einem 86-Schaltkasten zu montieren, verwenden Sie eine ST3.9*25-Schraube für die Wandmontage.

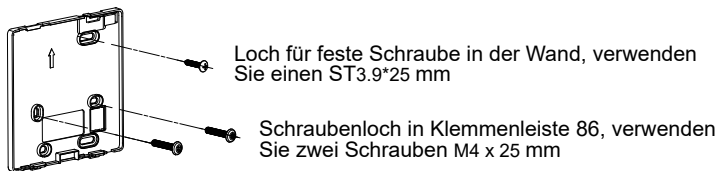


Abb. 3-4

3. Installationsmethode

HINWEIS: Auf einer ebenen Fläche installieren. Achten Sie darauf, dass Sie die hintere Platte der Kabelfernbedienung nicht durch zu festes Anziehen der Befestigungsschrauben verformen.

4. Installation der Batterie

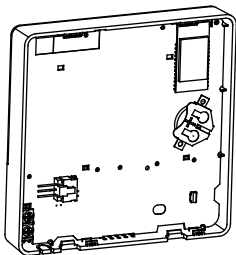


Abb. 3-5

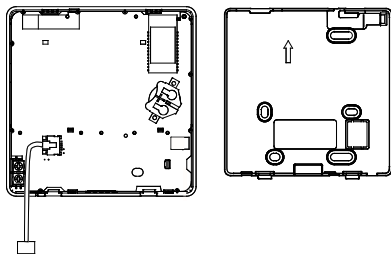
- Legen Sie die Batterie in den Installationsort rein und vergewissern Sie sich, dass die positive Batterieseite mit dem Pluspol übereinstimmt. (Siehe Abb. 3-5)
- Bitte stellen Sie bei der Inbetriebnahme die korrigierte Zeit ein. Die Batterien in der Kabelfernbedienung speichern die Informationen bei einem Stromausfall. Wenn nach der Wiederherstellung der Stromversorgung die angezeigte Zeit nicht stimmt, bedeutet dies, dass die Batterie erschöpft ist und ersetzt werden muss.

3. Installationsmethode

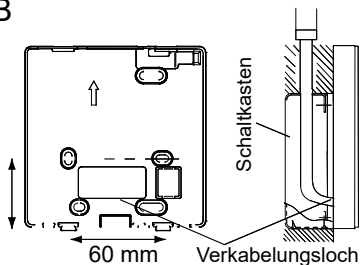
5. Verkabelung der Inneneinheit

4-adrige Verbindung

A



B



2-adrige Verbindung (nur Modell KJR-120N(X6W)/BGEF):

A B

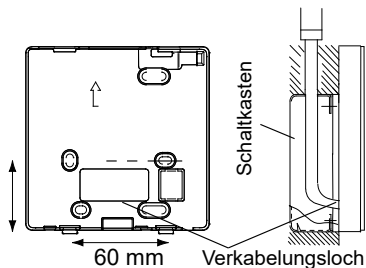
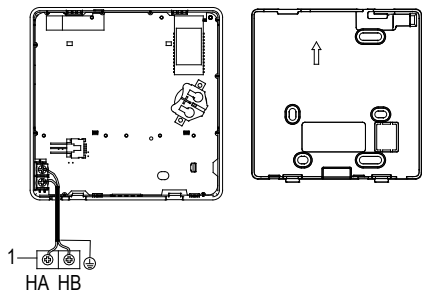
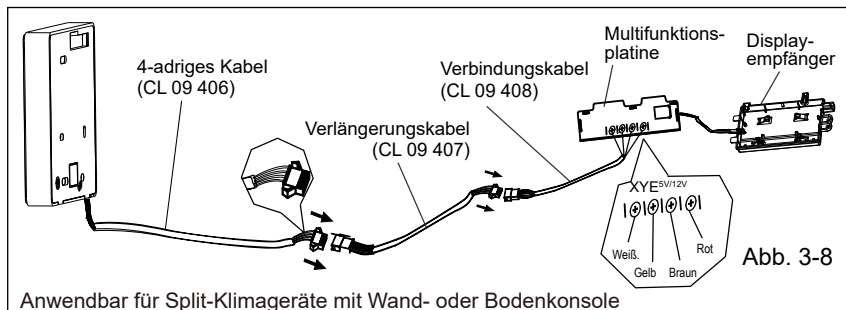
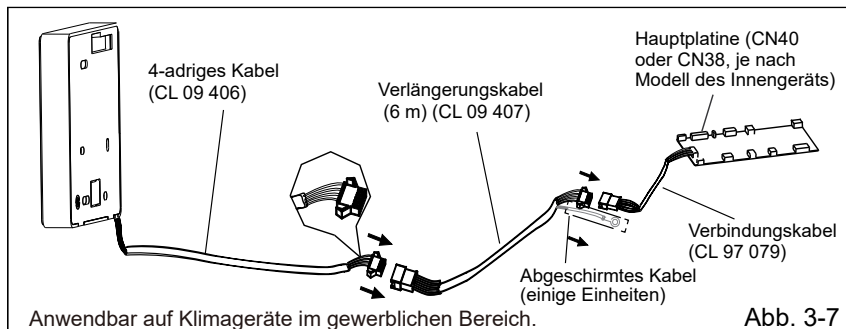


Abb. 3-6

3. Installationsmethode

4-adrige Verbindung

Schließen Sie die Kabelfernbedienung mit den verschiedenen Verbindungskabeln direkt an die Hauptplatine oder an die Multifunktionsplatine des Innengeräts an.



3. Installationsmethode

2-adrige-Verbindung (nur Modell KJR-120N(X6W)/BGEF):

Machen Sie eine Nute für die Durchführung der Kabel mit Klemmen usw. Schließen Sie die Anschlüsse der Kabelfernbedienung (HA, HB) an die Anschlüsse der Inneneinheit (HA, HB) an. (HA und HB sind nicht polarisiert).

ANMERKUNG:

- Achten Sie darauf, dass KEIN Wasser in das Innere der Kabelfernbedienung gelangt.
- Verwenden Sie die Falle und den Kitt, um die Kabel abzudichten.
- Die Verbindungskabel müssen zuverlässig befestigt sein und dürfen nicht herausgezogen werden.

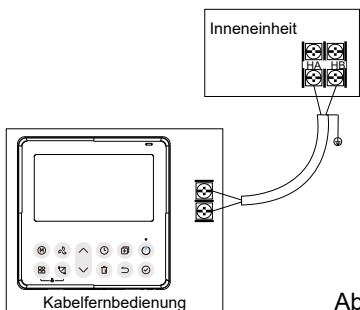


Abb. 3-9

3. Installationsmethode

Die Haupt-/Nebensteuerung kann verwendet werden, damit beide Kabelfernbedienungen ein Innengerät steuern können, und die Kabelfernbedienungen werden an die Anschlüsse HA und HB angeschlossen.

Zwischen HA und HB gibt es keine Polarität. Siehe Abb. 3-10

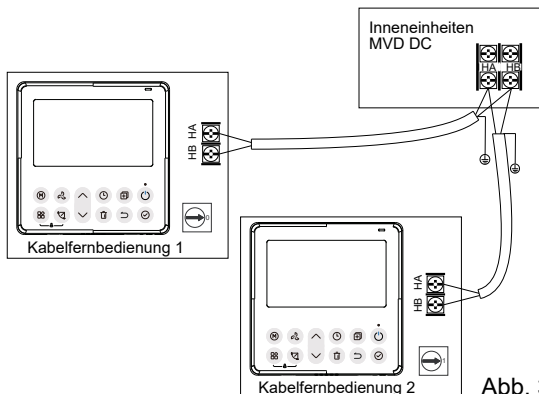


Abb. 3-10

HINWEIS: Die Kabelfernbedienung mit WLAN-Funktion verfügt nicht über diese Funktion. Das aktuelle Modell ist mit WLAN-Funktion ausgestattet, daher ist diese Funktion nicht verfügbar.

Bei einigen Geräten kann eine Kabelfernbedienung mehrere Geräte unterstützen (maximal 16 Geräte). In diesem Fall werden die

3. Installationsmethode

Kabelfernbedienung und das Gerät gleichzeitig mit dem HA- und dem HB-Anschluss verbunden sein. Bei der Gruppensteuerung darf bei der Kabelfernbedienung kein Fehler angezeigt werden. Siehe Abb. 3-11

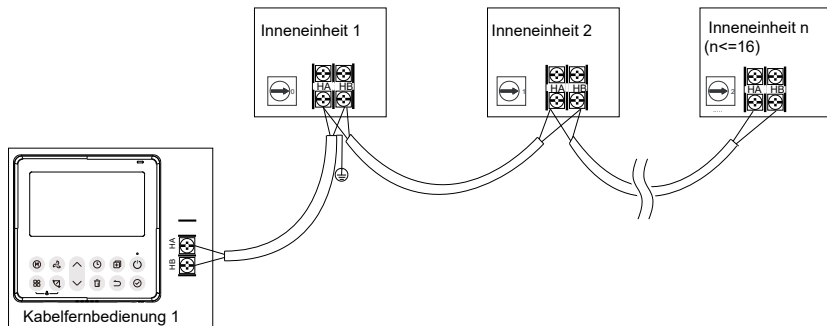


Fig.3-11

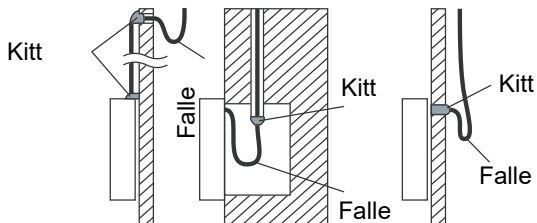


Abb. 3-12

Bringen Sie den oberen Teil der Kabelfernbedienung an

- Vermeiden Sie nach dem Einstellen und Befestigen der oberen Abdeckung das Festklemmen der Verkabelung während der Installation. (Abb. 3-13)

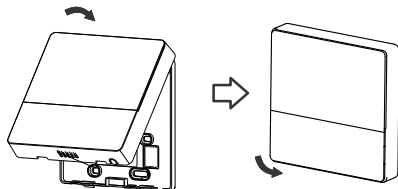


Abb. 3-13

Alle Abbildungen und Tabellen in diesem Handbuch dienen nur der Erläuterung. Das Aussehen kann ein wenig von den Abbildungen abweichen, der Betrieb und die Funktionen bleiben jedoch die selben.

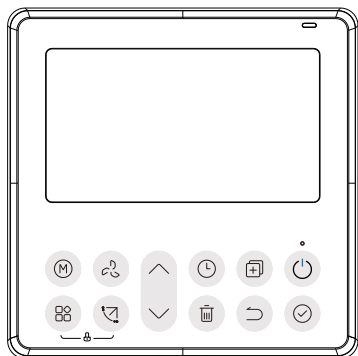
4. Eigenschaften

Eingangsspannung	12 V
Äußere Umgebungstemperatur	0 ~ 43 °C (32~110 °F)
Relative Feuchtigkeit	40% ~ 90% relative Luftfeuchtigkeit

Besonderheiten der Verkabelung

HINWEIS: Im Falle einer 4-adrigen Verbindung wird empfohlen, das 6-Meter-Verlängerungskabel zu verwenden.

5. Eigenschaften und Funktionen der Kabelfernbedienung



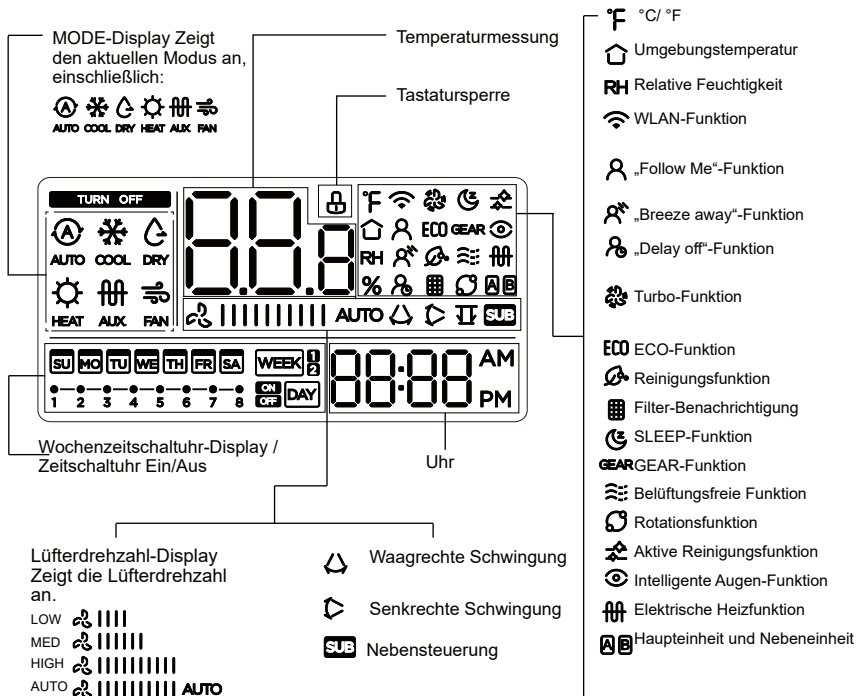
Eigenschaften:

- LCD-Display
- Fehlercodeanzeige, Sie können den Fehlercode anzeigen.
- 4-Wege-Kabelverteilungsdesign, kein erhöhter Teil auf der Rückseite, bequemer zum Verlegen von Kabeln und Installieren des Geräts.
- Anzeige der Innentemperatur.
- Wöchentliche Zeitschaltuhr

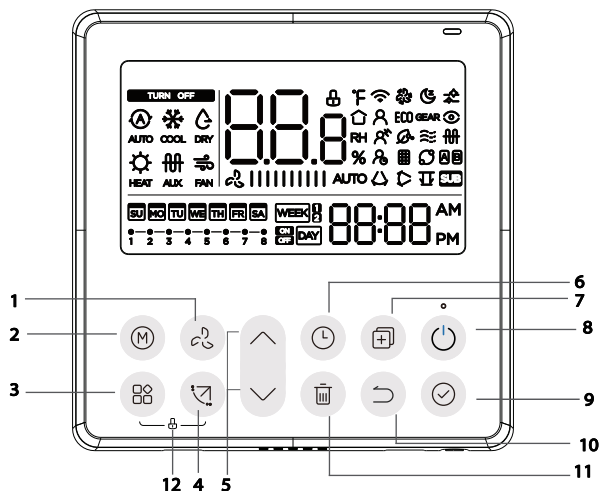
Funktion:

- Modus: Auto-Cool-Dry-Heat-Fan
- Ventilatorgeschwindigkeit: Auto / Niedrige / Mittlere / Hohe Drehzahl
- Schwingung (bei einigen Modellen)
- Zeitschaltuhr EIN/AUS
- Temperatureinstellung
- Wöchentliche Zeitschaltuhr
- Follow Me- Funktion
- Turbo
- 24-Stunden-System
- 12-Stunden-System
- Automatischer Neustart
- Individuelle Lamellensteuerung (bei einigen Modellen)
- Automatischer Luftstromtest
- Rotation & Back up
- Doppelte Steuerung
- Gruppensteuerung
- Kindersperre
- LCD-Display
- Uhr

6. Symbole auf dem LCD-Display der Kabelfernbedienung



7. Tasten der Kabelfernbedienung



1 LÜFTERDREHZAHL-Taste

2 MODUS-Taste

3 FUNKTION-Taste

4 SCHWINGUNG-Taste

5 EINSTELLUNG-Taste

6 ZEITSCHALTUHR-Taste

7 KOPIEREN-Taste

8 EIN- / AUS-Taste

9 BESTÄTIGUNG-Taste


10 ZURÜCK-Taste



11 RUHETAG- / VERZÖGERN-Taste

12 KINDERSICHERUNG-Taste


8. Voreinstellungen

Stellen Sie das aktuelle Datum und die Uhrzeit ein

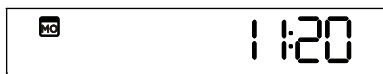
- 1  Halten Sie die Zeitschaltuhr 2 Sekunden oder länger gedrückt. Das Zeitschaltuhrsymbol wird blinken.
-

- 2  Drücken Sie die Taste „^“ oder „v“, um das Datum einzustellen.
 Das eingestellte Datum blinkt.




- 3  Die Datumseinstellung ist abgeschlossen und die Zeiteinstellung ist bereit, wenn Sie die Zeitschaltuhr-Taste oder die Bestätigung-Taste drücken oder wenn die Taste nicht innerhalb von 10 Sekunden gedrückt wird.
-

- 4  Drücken Sie die Taste „^“ oder „v“, um die Uhrzeit einzustellen.
 Drücken Sie diese Taste wiederholt, um die aktuelle Uhrzeit in Erhöhungen von 1 Minute einzustellen.



z.B. Montag 11:20


Drücken Sie und halten Sie diese gedrückt, um die aktuelle Uhrzeit einzustellen.

- 5  Die Einstellung endet wenn man die Bestätigung-Taste oder 10 Sekunden lang keine Taste drückt.

6



Auswahl der Zeitskala

Drücken Sie die Tasten " L " und "  " für 2 Sekunden, um die Uhrzeitanzeige zwischen der 12- und 24-Stunden-Skala umzuschalten.

9. Betrieb

Zum Ein-/Ausschalten



Drücken Sie die Ein-/Aus-Taste

Elektrische Heizfunktion 8° (einige Modelle)



Wenn der Heizmodus auf 10 °C (50 °F) / 16 °C (60 °F) / 17 °C (62 °F) / 20 °C (68 °F) eingestellt ist, drücken Sie die Abwärtstaste zweimal innerhalb von 1 Sekunde, um die 8°-Heizfunktion zu aktivieren, und drücken Sie die Ein/Aus-, Modus-, Einstellung-, Lüfterdrehzahl-, Zeitschaltuhr- und Swchingus-Taste, um die 8°-Heizfunktion zu deaktivieren.

HINWEIS:

Bei einigen Modellen kann die 8°-Heizfunktion nur mit der Fernbedienung eingestellt werden, diese Funktion kann nicht mit der Kabelfernbedienung gewählt werden.

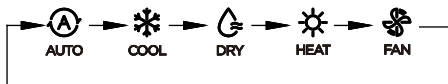
9. Betrieb

Betriebsmodus einstellen:

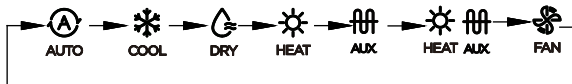
Einstellung des Betriebsmodus (der Heizmodus gilt nicht für das Nur- Kühl-Gerät).





Drücken Sie diese Taste, um den Betriebsmodus auszuwählen:






Wenn das Innengerät über die elektrische Heizfunktion (Notheizung) verfügt, drücken Sie diese Taste, um die Betriebsmodus zu wählen:




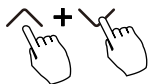
- Wenn der Notheizungsmodus (oder die elektrische Heizung)  ausgewählt ist, wird die Lüfterdrehzahl auf Auto eingestellt. Die Funktionen Leerlauf, 8-Grad-Heizung, Turbo und Rotation sind im Notheizbetrieb nicht verfügbar.
- Wenn der Heiz- und Elektroheizmodus ausgewählt ist, wird  angezeigt, und die Funktionen Turbo und Rotation sind deaktiviert.



9. Betrieb

Einstellung der Umgebungstemperatur

 Erhöhen Drücken Sie die Taste „“ oder „“, um die Umgebungstemperatur einzustellen.

 Absenken Einstellung des Umgebungstemperaturbereichs der Inneneinheit: 10 / 16 / 17~30 °C (50 / 60 / 62 ~ 86 °F) oder 20~28 °C (68~82 °F).(Je nach Modell)

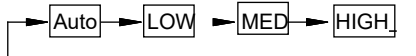


Auswahl der °C- und °F-Skala (bei einigen Modellen). Drücken Sie die Tasten „“ oder „“ für 3 Sekunden, um die Temperaturanzeige zwischen °C- und °F-Skala zu wechseln.

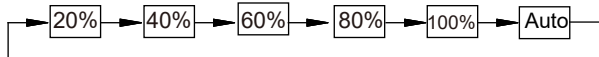
Einstellung der Ventilatorzahl





Drücken Sie die LÜFTER-Taste, um die Drehzahl des Lüfters zu regulieren. (Diese Taste ist für die AUTO- oder DRY-Modus nicht verfügbar)



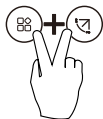
Wenn die stufenlose Drehzahl-Regelung unterstützt wird, drücken Sie die Taste für die Lüfterdrehzahl, um von einer zur anderen zu wechseln:





Drücken Sie die Tasten  und  gleichzeitig 3 Sekunden lang, um den Tastenton zu aktivieren oder zu deaktivieren.


9. Betrieb

Kindersperre



Drücken Sie gleichzeitig die Tasten „“ und „“ 3 Sekunden lang, um die Kindersicherung und alle Tasten der Kabelfernbedienung zu aktivieren. Nach der Aktivierung der Kindersicherung ist es nicht mehr möglich, die Taste zur Bedienung und zum Empfang des Fernbedienungssignals zu drücken.

Drücken Sie erneut die Tasten 3 Sekunden lang, um die Kindersicherung zu deaktivieren.


Wenn die Kindersicherung aktiviert wird, erscheint das Symbol "".

Schwingung-Funktion (nur bei Geräten mit waagrecht und senkrecht Schwingungsfunktion)


1 Auf-Ab-Schwingung



Drücken Sie die SCHWINGUNG-Taste, um die Auf-Ab-Schwingungsfunktion zu starten.

Das Symbol "" erscheint. Drücken Sie die Taste erneut, um zu stoppen.

2 Links-Rechts-Schwingung

Drücken Sie die Schwingung-Taste 2 Sekunden lang, um die Links-Rechts-Schwingungsfunktion zu starten. Das Symbol "" erscheint. Drücken Sie erneut für 2 Sek., um den Betrieb anzuhalten.

9. Betrieb

Schwingungsfunktion (für Geräte ohne senkrecht Schwingungsfunktion)

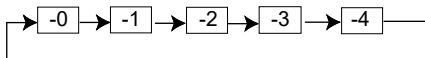


- Verwenden Sie die Schwingung-Taste, um die Luftstromrichtung nach oben und unten einzustellen und die automatische Schwingungsfunktion zu starten.
 1. Jedes Mal, wenn diese Taste gedrückt wird, schwingt das Gitter um einen Winkel von 6 Grad. Drücken Sie diese Taste, bis die gewünschte Richtung erreicht ist.
 2. Wenn Sie die Taste 2 Sekunden lang gedrückt halten, wird die automatische Schwingung aktiviert. Das Symbol "◁" erscheint. Drücken Sie die Taste erneut, um zu stoppen. (einige Einheiten)
- Bei Geräten mit vier Auf-Ab-Lamellen können diese einzeln bedient werden.



1. Drücken Sie die Schwingung-Taste, um die Auf-Ab-Funktion zu aktivieren.
Das Symbol "◁" blinkt (gilt nicht für alle Modelle)
2. Durch Drücken der Taste " ^ " oder " ∨ " können Sie die Bewegung der vier Lamellen auswählen. Jedes Mal, wenn die Taste gedrückt wird, wird die Lamelle in der folgenden Reihenfolge ausgewählt:

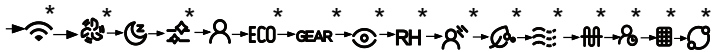
(Das Symbol -0 bedeutet, dass die 4 Lamellen sich gleichzeitig bewegen).



9. Betrieb

3. Verwenden Sie dann die Schwingung-Taste, um die Richtung des Luftstroms nach oben und unten an der ausgewählten Lamelle einzustellen.

Drücken Sie die FUNKTION-Taste, um wie folgt durch die Betriebsfunktionen zu blättern:



[*]: Abhängig vom Modell Wenn das Innengerät nicht über diese Funktion verfügt, wird sie nicht angezeigt.

Das Symbol der ausgewählten Funktion blinkt, dann drücken Sie die Bestätigung-Taste, um die Einstellung zu bestätigen.

Turbofunktion (bei einigen Modellen)



Drücken Sie im COOL- / HEAT-Modus die FUNKTION-Taste, um die Turbofunktion zu aktivieren. Drücken Sie die Taste erneut, um die Turbofunktion zu deaktivieren. Wenn die Kindersperre aktiviert wird, erscheint das Symbol "🔒".

9. Betrieb

PTC-Funktion (bei einigen Modellen)




Im Heizbetrieb, bei Geräten mit elektrischer Heizfunktion, drücken Sie diese Taste, um den elektrischen Heizmodus zu aktivieren. Wenn die PTC-Funktion aktiviert wird, erscheint das Symbol "⏏".

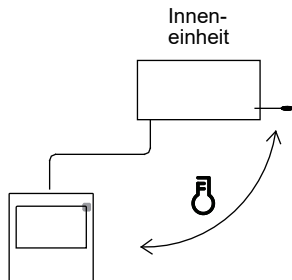
HINWEIS: Die elektrische Zusatzheizfunktion des AHU-Modells wird über die MODUS-Taste geschaltet, und die FUNKTION-Taste ist eine Turbofunktion.

Anzeige der "Follow Me"-Funktion

Drücken Sie die FUNKTION-Taste, um auszuwählen, ob die Raumtemperatur am Innengerät oder an der Kabelfernbedienung erfasst wird.

Wenn die Anzeige der "Follow me"-Funktion  erscheint, erkennt die Kabelfernbedienung die Raumtemperatur.

Drücken Sie rechts auf die Taste, um die "Follow Me"-Funktion zu aktivieren.



9. Betrieb

Intelligente Augenfunktion

1. Diese Funktion ist in jedem Betriebsmodus gültig.
2. Wenn das an die Kabelfernbedienung angeschlossene Innengerät über die intelligente Augenfunktion verfügt, drücken Sie die Funktion-Taste, um das Augenfunktion-Symbol auszuwählen, drücken Sie die OK-Taste, um die intelligente Augenfunktion einzuschalten, und schalten Sie gleichzeitig das Augenfunktion-Symbol ein; wenn die intelligente Augenfunktion ausgeschaltet ist, wird das Augenfunktion-Symbol dunkel.
3. Beim Ausschalten, Ändern des Modus, Aktivieren der Selbstreinigung und Aktivieren der 8-Grad-Heizfunktion wird die intelligente Augenfunktion automatisch außer Kraft gesetzt.

Filter-Rücksetzfunktion

Wenn das Innengerät die Filterbetriebszeit erreicht hat, leuchtet das Symbol für die Filterreinigungswarnung auf. Drücken Sie die Funktion-Taste, um das Symbol für die Filterreinigungswarnung auszuwählen, und drücken Sie die OK-Taste, um die Filterzeit zurückzusetzen. Das Symbol zur Erinnerung an die Filterreinigung erlischt.

9. Betrieb

Funktion zur Einstellung der Luftfeuchtigkeit

1. Wenn die Kabelfernbedienung an ein Innengerät mit doppelter Temperatur- und Feuchteregelungsfunktion angeschlossen ist, drücken Sie im Entfeuchtungsmodus die Funktion-Taste, um das RH-Symbol auszuwählen, drücken Sie die Bestätigung-Taste, um in den Feuchteregelungsmodus zu gelangen, das RH-Symbol blinkt, drücken Sie die Aufwärts- und Abwärts-Tasten, um die Luftfeuchtigkeit einzustellen, der Einstellbereich ist OFF-> 35% ~ 85%, eingestellt mit 5% Luftfeuchtigkeit. Die Einstellung der Luftfeuchtigkeit wird nach 5 Sekunden Inaktivität beendet.
2. Drücken Sie nach dem Aufrufen des Feuchteregelungsmodus die Aufwärts- und Abwärtstaste, um die Solltemperatur einzustellen und die Solltemperatur 5 Sekunden lang anzuzeigen, und setzen Sie dann die Anzeige der Sollfeuchte zurück.
3. Verlassen Sie nach dem Ändern des Modus den Feuchteregelungsmodus.

9. Betrieb

GEAR

1. Wenn die Kabelfernbedienung an ein Innengerät mit GEAR-Funktion angeschlossen ist, drücken Sie im Kühlmodus beim Start die Funktion-Taste, um das GEAR-Symbol auszuwählen. Drücken Sie die Bestätigung-Taste, um in den GEAR-Steuermodus zu gelangen, und der aktuelle GEAR-Status wird zuerst angezeigt. 50% -> 75% -> OFF kann mit den Aufwärts- und Abwärtstasten innerhalb von 5 Sekunden geändert werden. Nach 5 Sekunden wird die eingestellte Temperatur angezeigt. Drücken Sie die Aufwärts- und Abwärts-Tasten, um die eingestellte Temperatur einzustellen.

Schalten Sie das Gerät aus, wechseln Sie den Modus oder aktivieren Sie die Leerlauf-, ECO-, TURBO- und Selbstreinigung-Funktion, um die GEAR-Funktion zu deaktivieren.

9. Betrieb

"Rotation & Backup"-Funktion

Wenn zwei Geräte vorhanden sind, drücken Sie die Taste, um die Drehfunktion auszuwählen, und drücken Sie "Bestätigen", um die Drehfunktion zu aktivieren oder zu deaktivieren.

1. Drücken Sie "Bestätigen", um die Rotationszeit einzustellen, und drücken Sie dann die Tasten "∨" oder "∧", um die Zeit einzustellen. Zeiteinstellung: 1 ~ 99 h, Standardzeit ist 10 Stunden.
2. Schritt 2: Hohe Temperatur einstellen, 26 ~ 32 Grad, d.h. diese Funktion ist nicht gültig. Wenn die Umgebungstemperatur 26 ~ 32 Grad beträgt, d.h. größer oder gleich der eingestellten Temperatur ist, arbeiten beide Geräte gleichzeitig bei 24 Grad im Kühlmodus.
3. Schritt 3: Niedrige Temperatur einstellen, 5 ~ 15 Grad, d.h. diese Funktion ist nicht gültig. Wenn die Umgebungstemperatur 5 ~ 15 Grad beträgt, d.h. kleiner oder gleich der eingestellten Temperatur ist, arbeiten beide Geräte gleichzeitig bei 24 Grad im Heizmodus.
4. Schritt 4: Legen Sie fest, welche Maschine zuerst laufen soll. Wählen Sie A oder B.
5. Nach Aktivierung dieser Funktion wird, während das Klimagerät zur eingestellten Zeit läuft, automatisch das andere Klimagerät aktiviert und das aktuelle Klimagerät ausgeschaltet. Drücken Sie die EIN/AUS-Taste, um sofort zur anderen Funktion zu wechseln. Die Symbole A oder B blinken, um die entsprechende Störung der Klimaanlage anzuzeigen. Automatisches Umschalten auf die andere Maschine, wenn die Betriebszeit erreicht ist oder ein Fehler in der Maschine auftritt.

10. Funktionen der Zeitschaltuhr

WEEK **Wochenzeitschaltuhr**

Nutzen Sie diese Zeitschaltuhr-Funktion, um die Betriebszeiten für jeden Wochentag einzustellen.

ON **DAY** **"EIN"-Zeitschaltuhr**

Verwenden Sie diese Zeitschaltuhr-Funktion, um den Betrieb der Klimaanlage zu starten. Die Zeitschaltuhr läuft und die Klimaanlage wird entsprechend der Programmierung gestartet.

OFF **DAY** **"AUS"-Zeitschaltuhr**


Verwenden Sie diese Zeitschaltuhr-Funktion, um den Betrieb der Klimaanlage auszuschalten. Die Zeitschaltuhr läuft und die Klimaanlage wird nach Ablauf der Zeit ausgeschaltet.

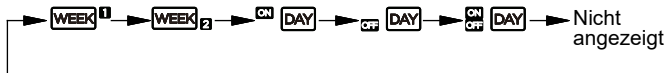
ON **OFF** **DAY** **Ein- und Ausschaltuhr "EIN/AUS"**


Verwenden Sie diese Zeitschaltuhr-Funktion, um den Betrieb der Klimaanlage zu starten und zu stoppen. Die Zeitschaltuhr läuft und der Klimatisierungsbetrieb beginnt und endet nach Ablauf der Zeit.

10. Funktionen der Zeitschaltuhr

Einstellung der Ein- und Ausschaltuhr

- 1  Drücken Sie die ZEITSCHALTUHR-Taste, um **ON DAY** oder **OFF DAY** auszuwählen.





- 2  Drücken Sie die Bestätigung-Taste und das Symbol der Zeitschaltuhr blinkt.

3 




z.B. Einstellung der Ausschaltuhr 18:00

Drücken Sie die Taste „“ oder „“, um das Datum einzustellen.


Nach der Zeiteinstellung schaltet sich die Zeitschaltuhr automatisch ein oder aus.




- 4  Drücken Sie erneut die BESTÄTIGUNG-Taste, um die Einstellungen zu beenden.



10. Funktionen der Zeitschaltuhr


Einstellung der Ein- und Ausschaltuhr

- 1  Drücken Sie die Zeitschaltuhr, um **ON** **OFF** **DAY** zu wählen.
-

- 2  Drücken Sie die BESTÄTIGUNG-Taste und das Uhrensymbol blinkt.
-

- 3 

 Drücken Sie die Taste „ \wedge “ oder „ \vee “ für die Zeiteinstellung der Einschaltuhr und drücken Sie danach die BESTÄTIGUNG-Taste, um die Einstellung zu bestätigen.
-

- 4 
 Drücken Sie die Taste „ \wedge “ oder „ \vee “, um die Zeit für die Ausschaltuhr einzustellen.
-

- 5  Drücken Sie erneut die BESTÄTIGUNG-Taste, um die Einstellungen zu beenden.

HINWEIS: Die Neben-Kabelfernbedienung kann die Zeitschaltuhr nicht einstellen.

11. Wochenzeitschaltuhr 1

1 Einstellung der Wochenzeitschaltuhr



Drücken Sie die Zeitschaltuhr-Taste, um " **WEEK** ¹ " auszuwählen, und drücken Sie dann zur Bestätigung die Bestätigung-Taste.

2 Einstellung der Wochentage



Drücken Sie „^“ oder „v“ für die Wahl des Wochentags und drücken Sie danach die Bestätigung-Taste, um die Einstellung zu bestätigen.



3 Einstellung der Einschaltuhr der Zeitschaltuhr 1



Drücken Sie die Taste „^“ oder „v“ für die Zeiteinstellung der Einschaltuhr und drücken Sie danach die BESTÄTIGUNG-Taste, um die Einstellung zu bestätigen.

11. Wochenzeitschaltuhr 1



z.B. Zeitskala 1 für Dienstag

Bis zu 4 Zeitschaltuhr-Einstellungen können für jeden Tag der Woche gespeichert werden. Es ist wünschenswert, dass der WOCHEENZEITSCHALTUHR entsprechend den Lebensgewohnheiten des Benutzers eingestellt wird.

4 Einstellung der Ausschaltuhr 1



Drücken Sie die Taste „^“ oder „v“ für die Zeiteinstellung der Ausschaltuhr und drücken Sie danach die BESTÄTIGUNG-Taste, um die Zeit zu bestätigen.



z.B. Zeitskala für Dienstag

- Die Zeitschaltuhr kann mehrmals eingestellt werden, indem die Schritte 3 bis 4 wiederholt werden.
- Die anderen Wochentage können durch Wiederholung der Schritte 2 bis 5 konfiguriert werden.

HINWEIS: Sie können zum vorherigen Schritt zurückkehren, indem Sie die Taste Zurück drücken. Die Zeitschaltuhr-Einstellzeit kann durch Drücken der Ruhetag-Taste gelöscht werden. Die aktuellen Einstellungen werden zurückgesetzt und die Zeitschaltuhr wird automatisch deaktiviert, wenn 30 Sekunden lang keine Bedienung erfolgt.

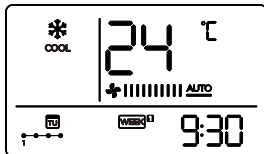
11. Wochenzeitschaltuhr 1

Einstellung der Wochenzeitschaltuhr

So aktivieren Sie den Betrieb der WOCHENZEITSCHALTUHR



Drücken Sie die ZEITSCHALTUHR-Taste, während **WEEK**¹ auf dem LCD-Display erscheint.



z.B.

So deaktivieren Sie den Betrieb der WOCHENZEITSCHALTUHR

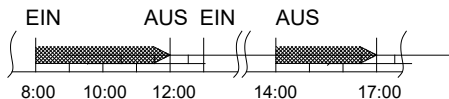


Drücken Sie die ZEITSCHALTUHR-Taste bis **WEEK**¹ nicht auf dem LCD-Display angezeigt wird.

Schalten Sie das Klimagerät mitten in einer Zeitschaltuhr-Programmierung aus.



1. Wenn Sie die EIN- / AUS-Taste einmal drücken, schaltet sich das Klimagerät aus. Danach schaltet sich das Gerät automatisch entsprechend der Einstellung der Einschaltuhr ein.





z.B. Wenn Sie die EIN-/AUS-Taste einmal schnell um 10:00 Uhr drücken, wird die Klimaanlage um 14:00 Uhr eingeschaltet.

2. Wenn Sie die EIN/AUS-Taste zwei Sekunden lang drücken, schaltet sich die Klimaanlage dauerhaft aus und die Zeitschaltuhr-Funktion wird abgebrochen.


11. Wochenzeitschaltuhr 1


Einstellung des RUHETAGS (für die Urlaubszeit)

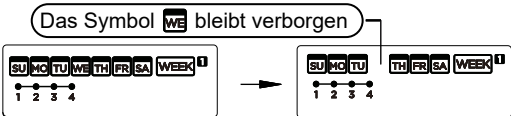
- 


Ist die Wochenzeitschaltuhr aktiviert, drücken Sie die Bestätigung-Taste
- 

Drücken Sie „^“ oder „v“, um den Wochentag auszuwählen



Drücken Sie die RUHETAG-Taste um die AUSSCHALTUNG DES GERÄTS einzustellen.
- 



z.B. Die AUSSCHALTUNG DES GERÄTS ist für Mittwoch angesetzt.
- Die AUSSCHALTUNG DES GERÄTS kann durch Wiederholung der Schritte 2 und 3 für andere Tage eingestellt werden.
- 

Drücken Sie die ZURÜCK-Taste, um zur Wochenzeitschaltuhr zurückzukehren.

Zum Abbrechen: Folgen Sie demselben Vorgang wie bei der Einstellung.

HINWEIS:

Die Einstellung des RUHETAGS (Ausschaltung des Geräts) wird nach dem Vorübergehen des programmierten Tages automatisch gelöscht.

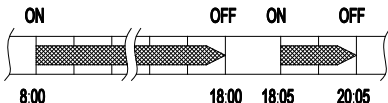
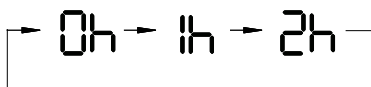
11. Wochenzeitschaltuhr 1

VERZÖGERUNG



Drücken Sie während der Wochenzeitschaltuhr die FUNKTION-Taste, wählen Sie die Verzögerungsfunktion und drücken Sie die Bestätigung-Taste, "0h" "1h" "2h" wird angezeigt und warten Sie 3 Sekunden zur Bestätigung. Wenn die Verzögerungsfunktion aktiviert wird, erscheint das Symbol "⌚".


Die Verzögerungsfunktion kann nur in Wochenzeitschaltuhr 1 und Wochenzeitschaltuhr 2 aktiviert werden.

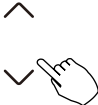


z.B. Wenn Sie "2h" um 18:05 Uhr drücken, dauert es bis 20:05 Uhr, bis sich die Klimaanlage ausschaltet.


Die Einstellung von einem Tag auf einen anderen kopieren

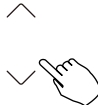
Eine einmal durchgeführte Programmierung kann von einem Tag auf einen anderen kopiert werden. Die gesamte Programmierung des ausgewählten Wochentages wird kopiert. Die effektive Verwendung der Kopie gewährleistet eine einfache Kopie der Programmierung.

- 1  Wenn der Wochenzeitschaltuhr aktiviert ist, drücken Sie die BESTÄTIGUNG-Taste.


- 2  Drücken Sie „^“ oder „v“, um den Tag auszuwählen, von dem kopiert werden soll.

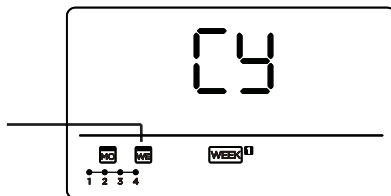
11. Wochenzeitschaltuhr 1

- 3  Drücken Sie die KOPIEREN-Taste. Die Buchstaben „CY“ erscheinen auf dem Display.
-

- 4  Drücken Sie „^“ oder „v“, um den Tag auszuwählen, auf den kopiert werden soll.
-


- 5  Drücken Sie die KOPIEREN-Taste zur Bestätigung.


Das Symbol  blinkt schnell.



z.B. Einstellung des Montags auf Mittwoch kopieren.

- 6 Es können andere Tage kopiert werden, indem man die Schritte 4 und 5 wiederholt.
-

- 7  Drücken Sie erneut die BESTÄTIGUNG-Taste, um die Einstellungen zu bestätigen
-

- 8  Drücken Sie die ZURÜCK-Taste, um zur Wochenzeitschaltuhr zurückzukehren.

12. Wochenzeitschaltuhr 2

1 Einstellung der Wochenzeitschaltuhr



Drücken Sie die Wochenzeitschaltuhr, um **WEEK** zu auswählen und drücken Sie "Bestätigen".

2 Einstellung der Wochentage



Drücken Sie "v" oder "^", um den Wochentag auszuwählen, und drücken Sie dann BESTÄTIGEN.



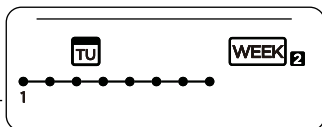
3 Einstellung der Einschaltuhr der Zeitschaltuhr 1



Drücken Sie "^" oder "v", um die gewünschte Zeit zu wählen. Die Einstellzeit, der Modus, die Temperatur und die Lüfterdrehzahl werden auf dem LCD-Display angezeigt. Drücken Sie BESTÄTIGEN, um die Zeiteinstellung zu starten.

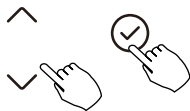
12. Wochenzeitschaltuhr 2

WICHTIG: An einem Tag können bis zu 8 geplante Ereignisse eingestellt werden. In MODUS, TEMPERATUR und LÜFTERDREHZAHLEN können verschiedene Ereignisse programmiert werden.



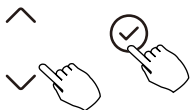
z.B. Zeitskala 1 für Dienstag

4 Einstellung der Zeitschaltuhr

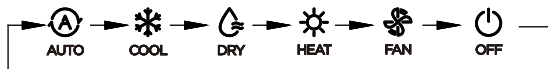


Drücken Sie " \wedge " oder " \vee ", um die Zeit einzustellen, und drücken Sie dann BESTÄTIGEN.

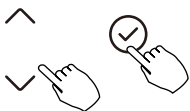
5 Einstellung des Betriebsmodus



Drücken Sie " \wedge " oder " \vee ", um den Betriebsmodus einzustellen und drücken Sie dann BESTÄTIGEN.



6 Einstellung der Umgebungstemperatur

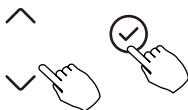


Drücken Sie " \wedge " oder " \vee ", um die Umgebungstemperatur einzustellen und drücken Sie dann BESTÄTIGEN.

HINWEIS: Diese Einstellung ist im BELÜFTUNG- und AUS-Modus nicht verfügbar.

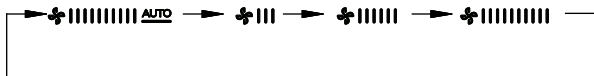
12. Wochenzeitschaltuhr 2

7 Einstellung der Lüfterdrehzahl



Drücken Sie "^" oder "v", um die Lüfterdrehzahl einzustellen, und drücken Sie dann BESTÄTIGEN.

HINWEIS: Diese Einstellung ist für die AUTO-, DRY- und AUS-Modus nicht verfügbar.



-
- 8 Durch Wiederholung der Schritte 3 bis 7 können verschiedene geplante Ereignisse eingestellt werden.
-
- 9 Weitere Tage über einen Zeitraum von einer Woche können durch Wiederholung der Schritte 3 bis 8 eingestellt werden.

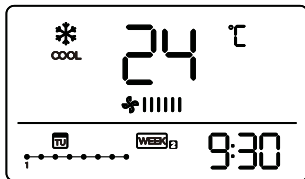
ANMERKUNG: Durch Drücken der ZURÜCK-Taste können Sie zur Einstellung der Wochenzeitschaltuhr zurückkehren. Die aktuelle Konfiguration wird wiederhergestellt. Die Steuerung speichert die Einstellungen der Wochenzeitschaltuhr nicht, wenn innerhalb von 30 Sekunden keine Bedienung erfolgt.

12. Wochenzeitschaltuhr 2

Einstellung der Wochenzeitschaltuhr

Zu Beginn

Drücken Sie auf Zeitschaltuhr-Taste, um **WEEK**  auszuwählen, und die Zeitschaltuhr startet automatisch.



z.B.

Zum Abbrechen:

Drücken Sie die Ein/Aus-Taste für 2 Sekunden, um den Zeitschaltuhr-Modus zu beenden.



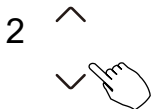
Der Zeitschaltuhr-Modus kann auch durch Ändern des Zeitschaltuhr-Modus über Zeitschaltuhr aufgehoben werden.



Einstellung des RUHETAGS (für die Urlaubszeit)



Drücken Sie nach der Einstellung der Wochenzeitschaltuhr auf BESTÄTIGEN.



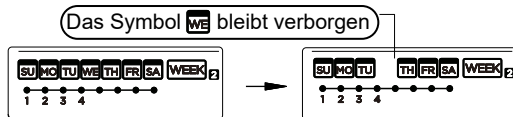
Drücken Sie "∧" oder "∨", um den Wochentag auszuwählen.

12. Wochenzeitschaltuhr 2

3



Drücken Sie RUHETAG, um einen freien Tag zu erstellen.



z.B. Die AUSSCHALTUNG DES GERÄTS ist für Mittwoch angesetzt.

4

Für die Festlegung des Ruhetags an anderen Tagen, wiederholen Sie die Schritte 2 und 3.

5



Drücken Sie ZURÜCK, um zur Wochenzeitschaltuhr zurückzukehren.

Um den Vorgang abzubrechen, gehen Sie wie bei der Konfiguration vor.

HINWEIS: Die Einstellung des RUHETAGS (Ausschaltung des Geräts) wird nach dem Vorübergehen des programmierten Tages automatisch gelöscht.

Die Einstellung von einem Tag auf einen anderen kopieren


Eine einmal durchgeführte Programmierung kann von einem Tag auf einen anderen kopiert werden. Die geplanten Ereignisse des ausgewählten Wochentags werden kopiert. Durch die effektive Nutzung des Kopiermodus wird die Buchung erleichtert.


1




In der Wochenzeitschaltuhr drücken Sie BESTÄTIGEN

12. Wochenzeitschaltuhr 2

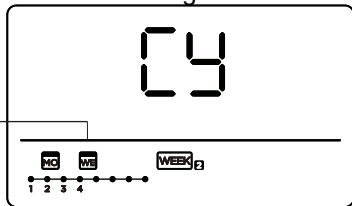
- 2  Drücken Sie „^“ oder „v“, um den Tag auszuwählen, von dem kopiert werden soll.

- 3  Drücken Sie KOPIEREN, die Buchstaben CY erscheinen auf dem Display.

- 4  Drücken Sie „^“ oder „v“, um den Tag auszuwählen, auf den kopiert werden soll.


- 5  Drücken Sie KOPIEREN zu bestätigen.


Das Symbol  blinkt schnell



z.B. Einstellung des Montags auf Mittwoch kopieren.

- 6 Es können andere Tage kopiert werden, indem man die Schritte 4 und 5 wiederholt.

- 7  Drücken Sie BESTÄTIGEN, um die Einstellungen zu speichern.

- 8  Drücken Sie ZURÜCK, um zur Wochenzeitschaltuhr zurückzukehren.

12. Wochenzeitschaltuhr 2

Löschen Sie die Zeitskala an einem Tag.



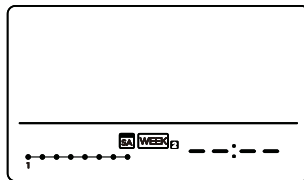
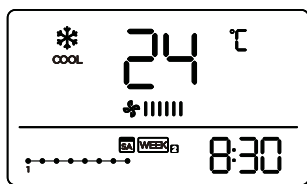
Drücken Sie während der Einstellung der Wochenzeitschaltuhr auf BESTÄTIGEN.



Drücken Sie "∧" oder "∨", um den Wochentag auszuwählen, und drücken Sie dann BESTÄTIGEN.



Drücken Sie „∧“ oder „∨“, um die Einstellung auszuwählen, die Sie löschen möchten. Die Einstellzeit, der Modus, die Temperatur und die Lüfterdrehzahl werden auf dem LCD-Display angezeigt. Die Zeit-, Modus-, Temperatur- und Lüfterdrehzahl-Einstellungen können durch Drücken der RUHETAG-Taste (Tag der Ausschaltung) gelöscht werden.



z.B. Zeitskala 1 am Samstag unterdrücken

13. Alarm-Fehlercodes

Wenn das System außer in den oben genannten Fällen nicht ordnungsgemäß funktioniert, liegt offensichtlich eine Störung vor. Also, analysieren Sie das System gemäß den folgenden Verfahrenen.

Nr.	BESCHREIBUNG DES FEHLERS	DISPLAY
1	Kommunikationsfehler zwischen der Kabelfernbedienung und der Inneneinheit.	E4B3

Die Fehler, die in der Kabelfernbedienung angezeigt werden, unterscheiden sich von denen im Gerät. Wenn der Fehlercode erscheint, sehen Sie bitte im <<Installations- und Benutzerhandbuch des Geräts>> und im <<Technischen Handbuch>> nach.

14. Technische Anweisungen und Voraussetzungen

EMV entspricht den Anforderungen der CE-Zertifizierung.

15. Abfragen und Einstellungen



Wenn das Klimagerät eingeschaltet ist, drücken Sie 3 Sekunden lang die "KOPIEREN"-Taste, zuerst wird P:00 angezeigt, wenn es an ein Innengerät angeschlossen ist, wird P:00 angezeigt, wenn es an mehrere Innengeräte angeschlossen ist, drücken Sie "^" oder "v", um P:01, P:02 anzuzeigen, und dann drücken Sie "Bestätigen", um die Abfrage der Temperatur des Innengeräts Tn (T1~T4) und des Lüfterfehlers (CF) einzugeben, drücken Sie "^" oder "v", um auszuwählen.



Wenn die Tasten 15 Sekunden lang nicht betätigt werden oder wenn "ZURÜCK" oder "EIN/AUS" gedrückt wird, wird die Temperaturabfrage verlassen.



Wenn das Klimagerät ausgeschaltet ist, drücken Sie in der Abfragefunktion "^" oder "v", um SP zu wählen, drücken Sie "Bestätigen", um den statischen Druck des Lüfters manuell einzustellen.



Wenn das Klimagerät ausgeschaltet ist, drücken Sie in der Abfragefunktion "^" oder "v", um AF zu wählen, drücken Sie "Bestätigen", um die automatische Einstellung des statischen Drucks des Lüfters aufzurufen. Der AF-Modus wird automatisch nach 3 bis 6 Minuten beendet oder abgebrochen, wenn die ZURÜCK-, EIN/AUS- oder BESTÄTIGEN-Tasten gedrückt werden, bevor die Einstellung abgeschlossen ist.

15. Abfragen und Einstellungen

Einstellung der Temperaturkompensation des "Follow Me"-Modus



Wenn das Klimagerät ausgeschaltet ist, drücken Sie in der Abfragefunktion " \wedge " oder " \vee ", um die Kompensationstemperatur ("tF") im Bereich zu wählen: - 5 ~ 5 °C. Drücken Sie "Bestätigen". Drücken Sie " \wedge " oder " \vee ", um die Temperatur auszuwählen, und drücken Sie dann zum Abschluss auf "Bestätigen".

tF

tF : Kompensationstemperatur



Wenn das Klimagerät ausgeschaltet ist, in der Abfragefunktion, drücken Sie " \wedge " oder " \vee ", um tyPE auszuwählen. Drücken Sie "Bestätigen". Drücken Sie " \wedge " oder " \vee ", um den zulässigen Betriebsmodus auszuwählen, und drücken Sie dann "Bestätigen", um den Vorgang abzuschließen.

tyPE

CH:
AUTO COOL DRY HEAT FAN


HH:
HEAT FAN

CC:
COOL DRY FAN

NA:
COOL DRY HEAT FAN

15. Abfragen und Einstellungen

Oberen und unteren Temperaturwert einstellen


- ^
- ✓
- 
- Wenn das Klimagerät ausgeschaltet ist, drücken Sie in der Abfragefunktion "^" oder "v", um "tHI" oder "tLo" zu wählen. Drücken Sie "Bestätigen", drücken Sie "^" oder "v", um die Temperatur auszuwählen, und drücken Sie dann "Bestätigen", um den Vorgang abzuschließen. Der obere Einstelltemperaturbereich ist: 25 ~ 30 °C. Der untere Einstelltemperaturbereich ist: 17 ~ 24 °C.

tHI
tLo

tHI : Obere Einstellfunktion

tLo : Untere Einstellfunktion

Aktivierung der Infrarotsignal-Empfangsfunktion einer Kabellose Fernbedienung

- ^
- ✓
- 
- Wenn das Klimagerät ausgeschaltet ist, drücken Sie in der Abfragefunktion "^" oder "v", um rEC zu wählen. Die Temperaturzone zeigt durch die Anzeige ON (EIN) oder OFF (AUS) an, ob sie gültig ist oder nicht.

rEC

Wenn die Auswahl ungültig ist, verarbeitet die Kabelfernbedienung keine Infrarotsignale von einer drahtlosen Fernbedienung.

Drücken Sie im Einstellungsstatus auf "Bestätigen", wählen Sie mit "^" oder "v" aus und drücken Sie dann zum Abschluss auf "Bestätigen".


15. Abfragen und Einstellungen

Einstellung der Adresse der Bedienung



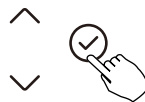
Wenn das Klimagerät ausgeschaltet ist, drücken Sie in der Abfragefunktion "∧" oder "∨", um "Adr" zu wählen, die Temperaturzone zeigt -- oder A, B. Wo -- angezeigt wird, ist die Einstellung der Adresse der Kabelfernbedienung. Drücken Sie "Bestätigen", wählen Sie mit "∧" oder "∨" aus und drücken Sie zum Abschluss "Bestätigen".

Adr

-- : Die Einstellung  des Codes der Kabelfernbedienung ist maßgebend.

Adr : Einstellung der Adresse der Kabelfernbedienung

Wiederherstellen der Werkseinstellungen



Wenn das Klimagerät ausgeschaltet ist, drücken Sie in der Abfragefunktion "∧" oder "∨", um "INit" zu wählen, die Temperaturzone zeigt -- . Drücken Sie "Bestätigen", wählen Sie "EIN" mit "∧" oder "∨" und drücken Sie zum Abschluss "Bestätigen".

INit

INit : Wiederherstellen der Werkseinstellungen

15. Abfragen und Einstellungen

Nachdem die Kabel die werkseitige Einstellung der Parameter zurückgesetzt hat, wird die Einstellung der Drehparameter auf 10 Stunden zurückgesetzt (die obere und untere Temperatur werden nicht angepasst).

Die Temperaturkompensation wird nicht kompensiert.

Der Modus COOL und HEAT / single COOL wird auf das Modell COOL und HEAT zurückgesetzt.

Der Temperaturbereich wird auf die Werkseinstellung zurückgesetzt.

Die Fernempfangsfunktion wird zurückgesetzt, um wirksam zu werden;

Die Adresse der Bedienung wird zurückgesetzt.

16. WLAN-Funktion

SICHERHEITSMABNAHMEN

- Lesen Sie sich die Sicherheitsanweisungen vor der Installation sorgfältig durch.
- Folgen Sie den Sicherheitsanweisungen, die im weiteren Verlauf beschrieben werden.

Anwendbare Systeme: iOS, Android. (Vorschlag: iOS 9.0 oder höher, Android 6.0 oder höher)

HINWEIS:

- Aufgrund der besonderen Situation, die auftreten kann, klären wir im Folgenden ausdrücklich auf:
Nicht alle Android- oder iOS-Systeme sind mit der App kompatibel. Der Hersteller trägt keine Verantwortung für jegliche Probleme als Folge der Inkompatibilität.

Netzwerksicherheit

- Das WLAN-Modul unterstützt nur Netzwerke mit WPA-PSK/ WPA2-PSK-Verschlüsselung oder ohne Verschlüsselung. Es wird eine WPA-PSK/WPA2-PSK-Verschlüsselung empfohlen.

16. WLAN-Funktion



SICHERHEITSMÄßNAHMEN

- Schauen Sie auf der Webseite des Beratungszentrums nach weiteren Informationen.
- Um den QR-Code ohne Probleme scannen zu können, ist mindestens eine 5-Megapixel-Smartphonekamera notwendig.
- Aufgrund der verschiedenen Netzwerksituationen kann es gelegentlich zu einer Wartezeit nach dem Senden von Befehlen kommen, somit wird eine neue Netzwerkkonfiguration notwendig sein.
- Aufgrund unterschiedlicher Netzsituationen kann der Kontrollvorgang länger dauern. In diesem Fall kann die Anzeige auf dem Display der Einheit von der Anzeige in der App abweichen. Bitte seien Sie nicht verwirrt.

HINWEIS:

Der Hersteller trägt keine Verantwortung für Verbindungsprobleme, die durch WLAN-Router verursacht werden, noch für Probleme mit den Mobiltelefonen. Kontaktieren Sie im Falle von Problemen den Anbieter.

16. WLAN-Funktion

HERUNTERLADEN UND INSTALLIEREN DER APP

Suchen Sie in einem Anwendungsmarktplatz (Google Play Store, Apple App Store) nach "NetHome Plus" und finden Sie die NetHome-Plus-Anwendung. Laden Sie es herunter und installieren Sie es auf Ihrem Handy. Sie können die Anwendung auch herunterladen, indem Sie den unten stehenden QR-Code scannen.



Android



iOS

- Vergewissern Sie sich, dass Ihr Mobilgerät mit dem WLAN-Router verbunden ist. Darüber hinaus muss der WLAN-Router bereits vor der Benutzerregistrierung und Netzwerkkonfiguration mit dem Internet verbunden sein.
- Stellen Sie sicher, dass Ihr Mobilgerät bereits mit dem von Ihnen gewünschten WLAN-Netzwerk verbunden ist. Darüber hinaus müssen andere Verwandte vergessen werden. Drahtloses Netzwerk, falls es Ihren Konfigurationsprozess beeinflusst.

16. WLAN-Funktion



NETZWERKKONFIGURATION



SICHERHEITSMABNAHMEN

- Es ist notwendig, dass das Mobilgerät kein anderes gespeichertes Netzwerk erkennt und es ist sicherzustellen, dass das Android- oder iOS-Mobilgerät nur mit dem WLAN-Netzwerk verbunden ist, das Sie mit dem Gerät verbinden möchten.
- Stellen Sie sicher, dass die WLAN-Funktion Ihres Android- oder iOS-Mobilgeräts ordnungsgemäß funktioniert und sich automatisch wieder mit Ihrem ursprünglichen WLAN-Netzwerk verbinden kann.

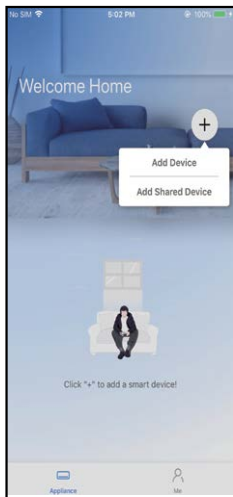
Wie man in das AP-Vertriebsnetz eintritt

Drücken Sie die FUNC-Taste, bis das Symbol  ausgewählt ist, und drücken Sie dann die BESTÄTIGEN-Taste. Der AP-Modus ist aktiviert, wenn das Symbol  blinkt.

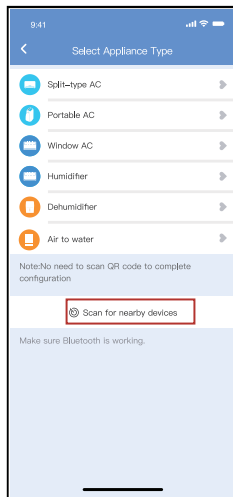
16. WLAN-Funktion

Netzwerkconfiguration über Bluetooth-Scan

Hinweis: Vergewissern Sie sich, dass die Bluetooth-Funktion Ihres Mobilgeräts funktioniert.

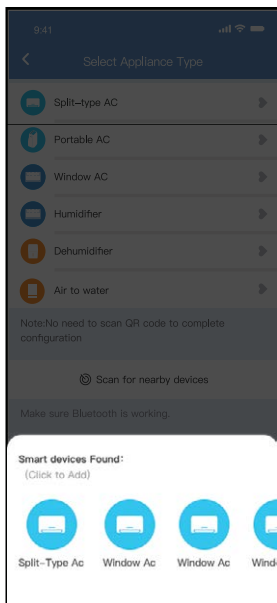


- ① Drücken Sie „+ Gerät hinzufügen“

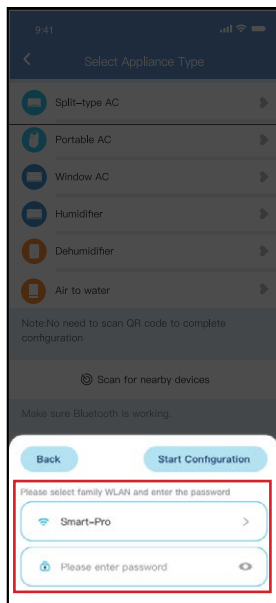


- ② Drücken Sie "Geräte in der Nähe suchen".

16. WLAN-Funktion

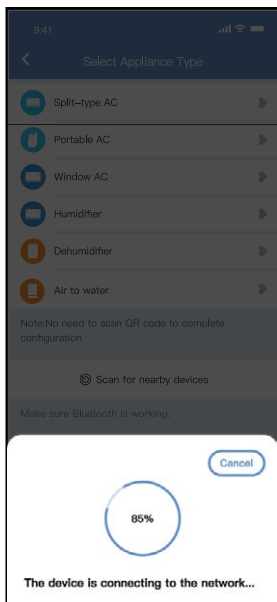


- ③ Warten Sie, bis die intelligenten Geräte sie finden, und klicken Sie dann auf "Hinzufügen".

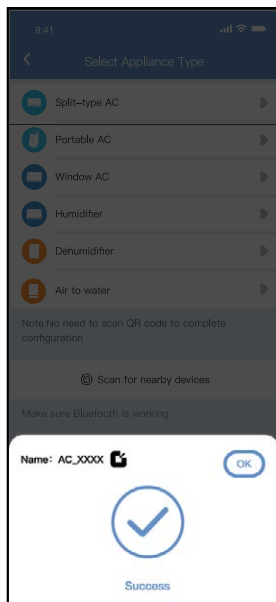


- ④ Wählen Sie das heimische WLAN, geben Sie das Passwort ein

16. WLAN-Funktion

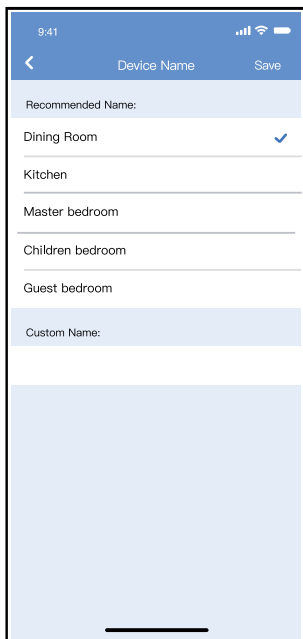


- ⑤ Warten auf die Verbindung mit dem Netzwerk

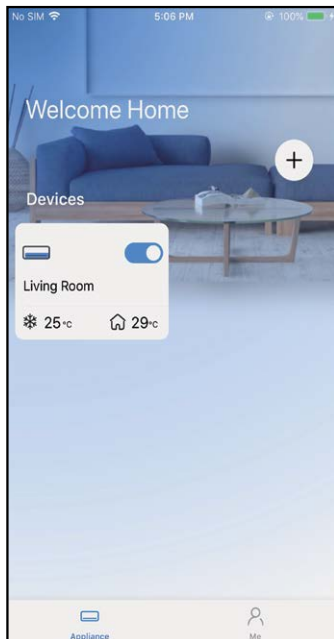


- ⑥ Konfiguration erfolgreich, Sie können den Standardnamen ändern.

16. WLAN-Funktion



- ⑦ Sie können einen bestehenden Namen wählen oder einen neuen Namen eingeben.



- ⑧ Die Bluetooth-Netzwerkeinstellungen sind korrekt, das Gerät wird nun in der Liste angezeigt.

16. WLAN-Funktion

HINWEIS:

- Stellen Sie sicher, dass Ihre Geräte eingeschaltet sind.
- Halten Sie Ihr Mobiltelefon nahe genug an Ihrem Gerät, wenn Sie das Netz mit Ihrem Gerät verbinden.
- Verbinden Sie Ihr Mobiltelefon mit Ihrem drahtlosen Heimnetzwerk und vergewissern Sie sich, dass Sie das Passwort für das drahtlose Netzwerk kennen.
- Prüfen Sie, ob Ihr Router das 2,4-GHz-Wireless-Band unterstützt, und schalten Sie ihn ein. Wenn Sie nicht sicher sind, ob Ihr Router das 2,4-GHz-Band unterstützt, wenden Sie sich bitte an den Hersteller des Routers.
- Wenn das Gerät keine Verbindung zum drahtlosen Netzwerk herstellen kann, das eine Authentifizierung erfordert und normalerweise in öffentlichen Bereichen wie Hotels, Restaurants usw. zu finden ist. Bitte stellen Sie eine Verbindung zu einem Wi-Fi her, das keine Authentifizierung erfordert.
- Es wird empfohlen, einen drahtlosen Netzwerknamen zu verwenden, der nur Buchstaben und Zahlen enthält. Wenn der Name Ihres drahtlosen Netzwerks Sonderzeichen enthält, ändern Sie ihn im Router.
- Deaktivieren Sie die Funktion WLAN+ (Android) oder WLAN Assistant (iOS) auf Ihrem Mobiltelefon, wenn Sie das Netzwerk mit Ihren Geräten verbinden.
- Falls Ihr Gerät bereits mit dem drahtlosen Netzwerk verbunden war, aber erneut verbunden werden muss, klicken Sie auf der Startseite der Anwendung auf "+", und fügen Sie Ihr Gerät gemäß den Anweisungen der Anwendung erneut nach Kategorie und Modell hinzu.

16. WLAN-Funktion

APP-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Wir erklären hiermit, dass dieses WLAN-Modul mit den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU übereinstimmt. Eine vollständige Kopie des Dokuments liegt bei. (Nur Produkte aus der Europäischen Union)

VORSICHTSMAßNAHMEN:

WirelessNetwork-Modul-Modelle: US-SK107, EU-SK107:

FCC ID: 2ADQOMDNA21

IC: 12575A-MDNA21

Dieses Gerät entspricht Teil 15 der FCC-Bestimmungen und enthält lizenzbefreite Sender/Empfänger, die mit der lizenzbefreiten RSS von Innovation, Wissenschaft und wirtschaftliche Entwicklung in Kanada übereinstimmen.

Der Betrieb obliegt den folgenden zwei Bedingungen:

- (1) Dieses Gerät darf keine Interferenzen verursachen; und
- (2) Dieses Gerät muss jede empfangene Interferenz entgegennehmen, einschließlich Interferenzen, die einen unerwünschten Betrieb des Geräts verursachen könnten.

Verwenden Sie das Gerät gemäß den angegebenen Anweisungen.

Änderungen oder Modifikationen an diesem Gerät, die nicht ausdrücklich von der für die Einhaltung der Vorschriften verantwortlichen Stelle genehmigt wurden, könnten die Befugnis des Benutzers zum Betrieb des Geräts aufheben.

Dieses Gerät entspricht den FCC-Grenzwerten für Strahlenbelastung in einem unkontrolliertem Umfeld. Um die Möglichkeit einer Überschreitung der FCC-Grenzwerte für die HF-Belastung zu vermeiden, sollte der Abstand zwischen Mensch und Antenne bei normalem Betrieb nicht mehr als 20 cm (8 Zoll) betragen.

16. WLAN-Funktion

HINWEIS:

Dieses Gerät wurde getestet und entspricht den Grenzwerten für ein digitales Gerät der Klasse B gemäß Teil 15 der FCC-Vorschriften. Diese Grenzwerte sollen einen angemessenen Schutz vor schädlichen Interferenzen in einer Hausinstallation bieten. Dieses Gerät erzeugt, verwendet und kann Hochfrequenzenergie abstrahlen und kann, wenn es nicht in Übereinstimmung mit den Anweisungen installiert und verwendet wird, schädliche Interferenzen der Funkkommunikation verursachen. Es gibt jedoch keine Garantie dafür, dass bei einer bestimmten Installation keine Interferenzen auftreten. Wenn dieses Gerät schädliche Interferenzen des Radio- oder Fernsehempfangs verursacht, was durch Aus- und Einschalten des Geräts festgestellt werden kann, wird dem Benutzer empfohlen, zu versuchen, die Interferenzen durch eine oder mehrere der folgenden Maßnahmen zu beheben:

- Richten Sie die Empfangsantenne neu aus oder verlegen Sie sie.
- Vergrößern Sie die Entfernung zwischen dem Gerät und dem Empfänger.
- Schließen Sie das Gerät an eine Steckdose in einem anderen Stromkreis als dem, an den der Empfänger angeschlossen ist.
- Wenden Sie sich an den Händler oder einen erfahrenen Radio-/Fernsehtechniker, um Hilfe zu erhalten.

MUNDO  CLIMA®



www.mundoclima.com

C/ NÀPOLS 249 1. Stock
08013 BARCELONA - SPANIEN
(+34) 93 446 27 80