

**BEDIENUNGSANLEITUNG FÜR FERNBEDIENUNG
MOBILES KLIMAGERÄT KLMO26**

Vielen Dank, dass Sie sich für unsere Klimaanlage entschieden haben. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung sorgfältig durch, bevor Sie Ihre Klimaanlage in Betrieb nehmen.

INHALT

Umgang mit der Fernbedienung	2
Technische Daten der Fernbedienung	3
Funktionstasten	4
Symbole auf dem LCD-Display	6
So verwenden Sie die Tasten	7
Der AUTO-Modus	7
Kühl-/Heiz-/Lüftermodus	7
Trocknen	8
Swing-Modus	8
Timer-Modus	9
ECONOMY-Modus	12

Umgang mit der Fernbedienung



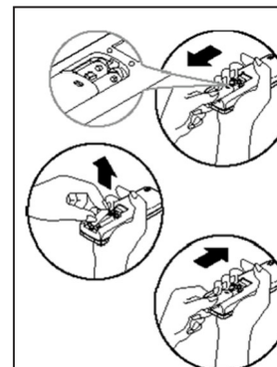
Positionierung der Fernbedienung

- Verwenden Sie die Fernbedienung in einem Abstand von max. 8 Metern vom Gerät und richten Sie sie auf den Empfänger. Der Empfang wird durch einen Signalton bestätigt.

ACHTUNG

- Die Klimaanlage funktioniert nicht, wenn Vorhänge, Türen oder andere Materialien die Signale von der Fernbedienung zum Innengerät blockieren.
- Verhindern Sie, dass Flüssigkeit in die Fernbedienung fällt. Setzen Sie die Fernbedienung keiner direkten Sonneneinstrahlung oder Hitze aus.
- Wenn der Infrarotsignalempfänger am Innengerät direktem Sonnenlicht ausgesetzt ist, funktioniert die Klimaanlage möglicherweise nicht richtig. Verwenden Sie Vorhänge, um zu verhindern, dass das Sonnenlicht auf den Empfänger fällt.
- Sollten andere elektrische Geräte auf die Fernbedienung reagieren, bringen Sie diese außer Reichweite oder wenden Sie sich an Ihren Händler vor Ort.

Batteriewechsel



Die Fernbedienung wird von zwei Trockenbatterien (R03/LR03X2) versorgt, die im hinteren Teil untergebracht und durch eine Abdeckung geschützt sind.

- (1) Entfernen Sie die Abdeckung, indem Sie diese drücken und schieben.
- (2) Entfernen Sie die alten Batterien und legen Sie die neuen Batterien entsprechend der auf der Fernbedienung angegebenen Richtung (+ und -) ein.
- (3) Befestigen Sie den Deckel wieder, indem Sie ihn wieder in Position schieben.

HINWEIS: Wenn die Batterien entfernt sind, löscht die Fernbedienung die gesamte Programmierung. Nach Einlegen der neuen Batterien muss die Fernbedienung neu programmiert werden.

⚠ ACHTUNG

- Mischen Sie keine alten und neuen Batterien oder Batterien eines anderen Typs.
- Lassen Sie die Batterien nicht in der Fernbedienung, wenn sie diese länger nicht benutzen.
- Entsorgen Sie die alten Batterien in den Spezialbehältern an den Sammelstellen.

Technische Daten der Fernbedienung

Modelle	RG51B1/(C)EU, RG51B14/(C)E, RG51B31/(C)E RG51B/(C)EU, RG51B16/(C)E, RG51B31/(C)EU RG51B17/(C)EU, RG51B18/(C)E, RG51B32/(C)E RG51B19/(C)E-M, RG51B20/(C)E, RG51B30/(C)E
Nennspannung	3,0 V (Trockenbatterien R03/LR03x2)
Niedrigste Spannung des	2,0V
Empfangsbereich des Signals	8 m
Umgebung	-5 °C~ 60 °C (41 °F~140 °F)

HINWEIS:

Anzeige zur Temperatureinstellung:

Celsiuskala (°C): RG51B14/(C)E, RG51B16/(C)E, RG51B18/(C)E, RG51B31/(C)E,
RG51B19/(C)E-M, RG51B20/(C)E, RG51B25/(C)E, RG51B27/(C)E,
RG51B30/(C)E, RG51B32/(C)E, RG51B30/(C)E.

Fahrenheitskala (°F): RG51B/(C)EU, RG51B1/(C)EU, RG51B17/(C)EU,
RG51B26/(C)EU, RG51B30/(C)EU, RG51B31/(C)EU.

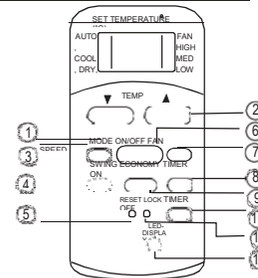
Leistung

1. Betriebsmodus: AUTO, COOL, DRY, HEAT (entfällt für Geräte ohne Heizfunktion), und FAN.
2. Einstellen des Timers in 24 Stunden.
3. Innenraumtemperaturbereich: 17 °C~30 °C (62 °F~88 °F).
4. Voll funktionierendes LCD (Liquid Crystal Display)

HINWEIS: Alle Abbildungen in dieser Anleitung dienen nur zu Erklärungszwecken.

Ihre Klimaanlage kann sich leicht unterscheiden. Die tatsächliche Form ist maßgebend.

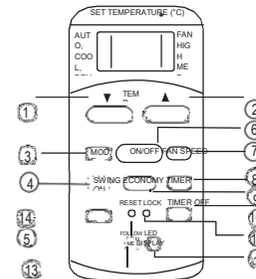
Funktionstasten



Modelle: RG51B14/(C)E, RG51B16/(C)E,
RG51B18/(C)E, RG51B19/(C)E-M,
RG51B20/(C)E, RG51B31/(C)E
RG51B30/(C)E, RG51B32/(C)E

HINWEIS:

- Die Modelle RG51B16/(C)E, RG51B18/(C)E haben keine SWING-Funktion.
- Die Modelle RG51B19/(C)E, RG51B20/(C)E haben keine LED-Anzeige.
- Die Modelle RG51B19/(C)E-M haben keine Funktion MED FAN.
- Die Modelle RG51B31/BG(C)EF haben die Taste SLEEP anstatt ECONOMY.
- Die Modelle RG51B30/(C)E-M haben keine Funktionen MED FAN und SWING. Die Modelle RG51B32/(C)E-M haben keine Funktionen MED FAN, SWING und ECONOMY.



Modelle: RG51B25/(C)E, RG51B27/(C)E,
RG51B30/(C)EF

HINWEIS:

- Die Modelle RG51B25/(C)E haben keine Funktionen SWING und FOLLOW ME.
- Die Modelle RG51B27/(C)E-M haben keine FOLLOW ME Funktion.
- Die Modelle RG51B30/(C)EF haben die Funktionen SWING und ION nicht und haben die Taste ECONOMY anstatt SLEEP

1 Die Taste TEMP DOWN

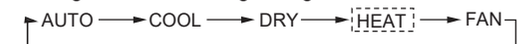
Drücken Sie diese Taste, um die Einstellung der Innentemperatur in Schritten von 1 °C (2 °F) zu verringern.

2 Die Taste TEMP UP

Drücken Sie diese Taste, um die Einstellung der Innentemperatur in Schritten von 1 °C (2 °F) zu erhöhen.

3 Die Taste MODE

Bei jedem Tastendruck wird die Betriebsart in der folgenden Reihenfolge ausgewählt:



HINWEIS: Bitte wählen Sie den HEAT-Modus nicht, wenn es sich bei dem von Ihnen erworbenen Gerät um einen Typ ohne Heizfunktion handelt. Der HEAT-Modus wird von Geräten ohne Heizfunktion nicht unterstützt.

4 Die Taste SWING (bei einigen Modellen)

Dient zum Stoppen oder Starten der Lamellenbewegung und zum Einstellen der gewünschten Luftstromrichtung nach oben/unten.

5 RESET (vertieft)

Sobald die Taste RESET gedrückt wird, werden alle aktuellen Einstellungen aufgehoben und der Regler kehrt zu den Grundeinstellungen zurück.

6 Die Taste ON/OFF

Der Betrieb beginnt oder endet, wenn diese Taste gedrückt wird.

7 Die Taste FAN SPEED

Dient zur Auswahl der Lüfterdrehzahl in vier Stufen:
Auto -> Low -> Med -> High

- Einige Modelle haben die Funktion MED FAN nicht.

8 Die Taste TIMER ON

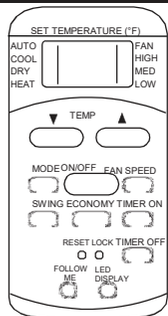
Drücken Sie diese Taste, um die Zeiteinstellung Auto-On zu aktivieren. Jedes Mal, wenn Sie die Taste drücken, erhöht sich die Zeiteinstellung in Schritten von 30 Minuten, bis zu 10 Stunden, danach in Schritten von 1 Stunde bis zu 24 Stunden. Um die Zeiteinstellung Auto-On abzubrechen, drücken Sie die Taste, bis die Zeiteinstellung auf 0,0 steht.

9 Die Taste ECONOMY (SLEEP)

Wählen Sie diese Funktion während der Schlafenszeit. Sie kann die angenehmste Temperatur halten und Energie sparen. Diese Funktion ist nur in dem Modus COOL, HEAT oder AUTO verfügbar.

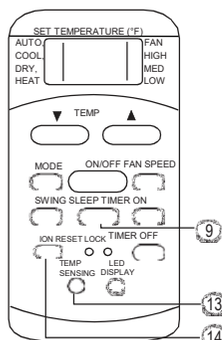
Fortsetzung nächste Seite

Funktionstasten (Fortsetzung)



Modelle: RG51B1/(C)EU,
RG51B/(C)EU,
RG51B26/(C)EU,
RG51B30/(C)EU,
RG51B31/(C)EU

HINWEIS: Die Modelle RG51B/(C)EU haben die Tasten SWING und FOLLOW ME nicht; die Modelle RG51B1/(C)EU haben die Taste FOLLOW ME nicht; die Modelle RG51B30/(C)EU haben die Tasten SWING, FOLLOW ME nicht und die Funktion MED FAN nicht, und haben die Taste SLEEP anstatt ECONOMY; die Modelle RG51B31/(C)EU haben die Taste FOLLOW ME nicht.



Modell: RG51B17/(C)EU

HINWEIS: Um den Modus SLEEP abzubrechen, wenn das Gerät in Betrieb ist, drücken Sie die Taste ON/OFF, FAN SPEED, SLEEP oder MODE.

10 Die Taste TIMER OFF

Drücken Sie diese Taste, um die Zeiteinstellung Auto-Off zu aktivieren. Jedes Mal, wenn Sie die Taste drücken, erhöht sich die Zeiteinstellung in Schritten von 30 Minuten, bis zu 10 Stunden, danach in Schritten von 1 Stunde bis zu 24 Stunden. Um die Zeiteinstellung Auto-Off abzubrechen, drücken Sie die Taste, bis die Zeiteinstellung auf 0,0 steht.

11 LOCK (vertieft)

Drücken Sie diese Taste, um alle aktuellen Einstellungen zu sperren. Die Fernbedienung akzeptiert nun keine anderen Funktionen außer LOCK. Verwenden Sie den LOCK-Modus, wenn Sie verhindern möchten, dass die Einstellungen versehentlich geändert werden. Drücken Sie LOCK erneut, um den LOCK-Modus aufzuheben. Ein Schloss-Symbol erscheint auf der Anzeige der Fernbedienung, wenn die Sperrfunktion aktiviert ist.

Die Taste LED DISPLAY

12 Drücken Sie diese Taste, um die Anzeige am Klimagerät Inneneinheit zu löschen oder zu aktivieren.

HINWEIS: Die Modelle RG51B19/(C)E, RG51B20/(C)E haben diese Funktion nicht.

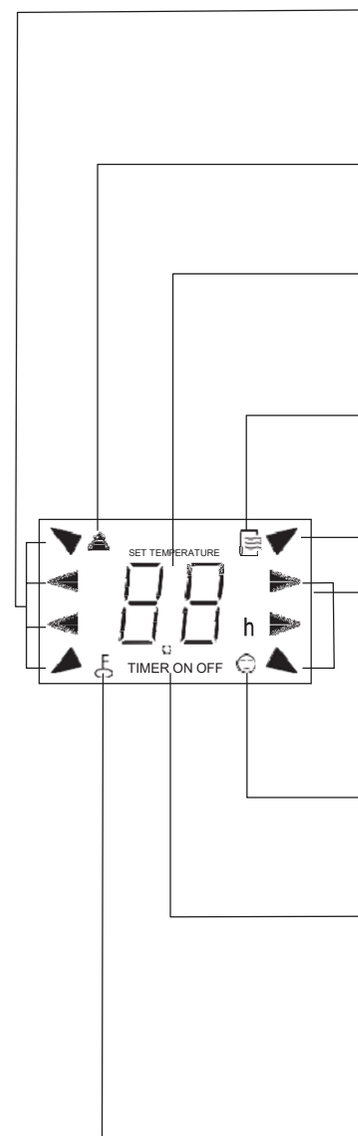
13 Die Taste FOLLOW ME/TEMP SENSING (Option)

- Drücken Sie diese Taste, um die Funktion FOLLOW ME zu starten.
- Wenn die Funktion Follow Me aktiviert ist, zeigt die Anzeige an der Fernbedienung die aktuelle Temperatur an ihrem Standort an. Die Fernbedienung sendet dieses Signal alle 3 Minuten an die Klimaanlage, bis Sie die Taste Follow Me erneut drücken.
- Die Funktion FOLLOW ME ist im FAN- oder DRY-Modus nicht verfügbar.
- Schalten Sie den Betriebsmodus um oder schalten Sie das Gerät aus, um die Funktion Follow Me automatisch zu deaktivieren.

14 Die Taste ION (bei einigen Modellen)

Beim Drücken dieser Taste wird der Ionengenerator eingeschaltet und hilft, Pollen und Verunreinigungen aus der Luft zu entfernen.

Symbole auf dem



MODUS-Anzeige

Zeigt den aktuell ausgewählten Modus an. z. B. AUTO, COOL, DRY, HEAT (nur Modelle mit Heizfunktion) und FAN.

Signalempfang

Diese Anzeige leuchtet auf, wenn die Fernbedienung Signale an das Innengerät sendet.

Temp./Timer-Anzeige

Die Temperatureinstellung (von 17 °C (62 °F) bis 30 °C (88 °F)) oder die Timereinstellung (0~24h) wird angezeigt. Wenn der FAN-Modus ausgewählt ist, bleibt das Display leer.

ON/OFF

Diese wird angezeigt, wenn das Gerät in Betrieb ist.

MODE-Anzeige (FAN-Modus)

FAN-SPEED-Anzeige

Zeigt die ausgewählte Lüfterdrehzahl an: AUTO, HIGH, MED und LOW. Das Display bleibt leer, wenn die Lüfterdrehzahl in der AUTO-Drehzahl gewählt ist. Wenn der AUTO- oder DRY-Modus ausgewählt ist, werden keine Signale angezeigt.

HINWEIS: Einige Modelle haben die Funktion MED FAN nicht.

FOLLOW-ME-Anzeige (Option)

Wenn Sie die Taste FOLLOW ME/TEMP SENSING in dem Modus COOL oder HEAT drücken, wird die Fernerkundungsfunktion aktiviert.

TIMER-Anzeige

Dieser Bereich zeigt die Einstellungen des TIMERS an. Wenn nur die Auto-On-Zeitfunktion eingestellt ist, wird TIMER ON angezeigt. Wenn nur die Auto-off-Zeitfunktion eingestellt ist, wird TIMER OFF angezeigt. Wenn beide Funktionen eingestellt sind, wird TIMER ON OFF angezeigt. Das bedeutet, dass Sie die Auto-On-Zeit und die Auto-Off-Zeit gewählt haben.

LOCK-Anzeige

Die LOCK-Anzeige wird angezeigt, wenn Sie die LOCK-Taste drücken. Drücken Sie die LOCK-Taste erneut um die Anzeige zu löschen.

So verwenden Sie die Tasten

Der AUTO-Modus

Sofern Sie das Klimagerät einschalten erscheint auf dem Display die OPERATION-Anzeige.

1. Drücken Sie die **MODE**-Taste um den Auto-Modus auszuwählen.
2. Drücken Sie die **TEMP**-Taste, um die gewünschte Temperatur einzustellen. Die Temperatur kann in einem Bereich von 17 °C (62 °F) ~30 °C in 1 °C (2 °F) Schritten eingestellt werden.

HINWEIS

1. Im Auto-Modus wählt die Klimaanlage selbständig den Kühl-, Lüfter-, Heiz- und Entfeuchtungsmodus indem sie die Differenz zwischen der tatsächlichen Raumtemperatur und der Solltemperatur auf der Fernbedienung erfasst.
2. Im Auto-Modus können Sie die Lüfterdrehzahl nicht ändern. Diese wird automatisch gesteuert.

Kühl-/Heiz-/Lüftermodus

Schalten Sie das Klimagerät ein.

1. Drücken Sie die Taste **MODE**, um den COOL-, HEAT-, (nur bei den Modellen Kühlen und Heizen) oder FAN-Modus auszuwählen.
2. Drücken Sie die Taste **TEMP**, um die gewünschte Temperatur einzustellen. Die Temperatur kann in einem Bereich von 17 °C (62 °F) ~ 30 °C in 1 °C (2 °F) Schritten eingestellt werden.
3. Drücken Sie die Taste **FAN SPEED**, um die Lüfterdrehzahl in vier Stufen auszuwählen: Auto, Low, Med oder High.

HINWEIS

Im FAN-Modus wird die Einstelltemperatur auf der Fernbedienung nicht angezeigt und Sie können die Raumtemperatur nicht regeln. In diesem Fall sind nur die Schritte 1, 3 und 4 möglich.

Entfeuchten

Sofern Sie das Klimagerät einschalten erscheint auf dem Display die OPERATION-Anzeige.

1. Drücken Sie die Taste **MODE** um den DRY-Modus auszuwählen.
2. Drücken Sie die **TEMP**-Taste, um die gewünschte Temperatur einzustellen. Die Temperatur kann in einem Bereich von 17 °C (62 °F) ~ 30 °C in 1 °C (2 °F) Schritten eingestellt werden.

HINWEIS

Im Entfeuchtungsmodus können Sie die Lüfterdrehzahl nicht ändern. Diese wird automatisch gesteuert.

SWING-Betrieb (bei einigen Modellen)

Verwenden Sie die Taste SWING, um die Richtung des Luftstroms nach oben/unten einzustellen.

1. Durch einmaliges und schnelles Drücken der Taste wird die Einstellfunktion der Luftrichtung der Luftleitlamellen aktiviert. Der Bewegungswinkel der Ventilationsschlitze beträgt 6° mit jedem Druck der Taste. Halten Sie die Taste gedrückt, um die Lamellen in die gewünschte Position zu bringen.

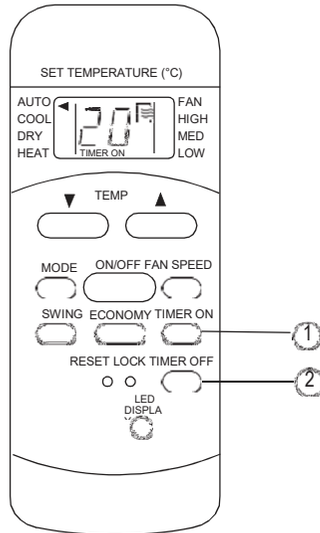
HINWEIS: Bei einigen Modellen drücken Sie diese Taste, um nur die Funktion Auto Swing zu aktivieren.

2. Wenn Sie die Taste SWING für 2 Sekunden gedrückt halten wird die Auto-Swing-Funktion der Lamellen aktiviert. Die horizontalen Lamellen schwenken automatisch nach oben/unten. Drücken Sie die Taste erneut, um ihn zu stoppen.

HINWEIS: Wenn die Lamellen sich in eine Position bewegen, die die Kühl- und Heizwirkung der Klimaanlage beeinträchtigt, ändert sie automatisch die Schwenk- und Bewegungsrichtung.

Timer-Modus

Drücken Sie die Taste TIMER ON, um die Auto-On-Zeit des Gerätes einzustellen. Und drücken Sie die Taste TIMER OFF, um die Auto-Off-Zeit des Gerätes einzustellen.



Auto-On-Zeit einstellen

1. Drücken Sie die Taste TIMER ON. Die Fernbedienung zeigt TIMER ON, die letzte Auto-On-Einstellzeit und das Signal „h“ wird im LCD-Anzeigebereich angezeigt. Jetzt kann die Auto-On-Zeit zurückgesetzt werden, um den Vorgang zu starten.
2. Drücken Sie die Taste TIMER ON erneut, um die gewünschte Auto-On-Zeit einzustellen. Jedes Mal, wenn Sie die Taste drücken, erhöht sich die Zeit in Schritten von 30 Minuten, bis zu 10 Stunden, dann in Schritten von 1 Stunde bis zu 24 Stunden.
3. Nachdem TIMER-ON eingestellt ist, gibt es eine Verzögerung von einer halben Sekunde, bevor die Fernbedienung das Signal an die Klimaanlage sendet. Nach ca. weiteren 2 Sekunden verschwindet das Signal „h“ und die eingestellte Temperatur erscheint wieder auf dem LCD-Anzeigefenster.

Auto-Off-Zeit einstellen.

1. Drücken Sie die Taste TIMER OFF. Die Fernbedienung zeigt TIMER OFF, die letzte Auto-Off-Einstellzeit und das Signal „h“ wird im LCD-Anzeigebereich angezeigt. Jetzt kann die Auto-Off-Zeit zurückgesetzt werden, um den Vorgang zu starten.
2. Drücken Sie die Taste TIMER OFF erneut, um die gewünschte Auto-off-Zeit einzustellen. Jedes Mal, wenn Sie die Taste drücken, erhöht sich die Zeit in Schritten von 30 Minuten, bis zu 10 Stunden, dann in Schritten von 1 Stunde bis zu 24 Stunden.
3. Nachdem TIMER-OFF eingestellt ist, gibt es eine Verzögerung von einer halben Sekunde, bevor die Fernbedienung das Signal an die Klimaanlage sendet. Nach ca. weiteren 2 Sekunden verschwindet das Signal „h“ und die eingestellte Temperatur erscheint wieder auf dem LCD-Anzeigefenster.

WICHTIG

- Die von der Fernbedienung für die Timerfunktion eingestellte effektive Betriebszeit ist auf die folgenden Einstellungen beschränkt: 0.5, 1.0, 1.5, 2.0, 2.5, 3.0, 3.5, 4.0, 4.5, 5.0, 5.5, 6.0, 6.5, 7.0, 7.5, 8.0, 8.5, 9.0, 9.5, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23 und 24.

Beispiel für die Einstellung des Timers

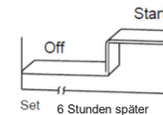
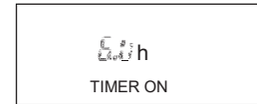
TIMER ON (Auto-on-Modus)

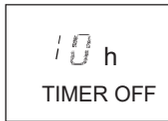
Die TIMER-ON-Funktion ist nützlich, wenn Sie möchten, dass sich das Gerät beispielsweise vor der Rückkehr nach Hause automatisch einschaltet. Die Klimaanlage startet automatisch zum eingestellten Zeitpunkt.

Beispiel:

Um die Klimaanlage in 6 Stunden zu starten.

1. Drücken Sie die Taste TIMER ON, die letzte Einstellung der Startbetriebszeit und das Signal „h“ erscheint im Anzeigebereich.
2. Drücken Sie die Taste TIMER ON, um „6:0h“ auf der TIMER-ON-Anzeige der Fernbedienung anzuzeigen.
3. Warten Sie ca. 3 Sekunden, und der digitale Anzeigebereich zeigt die Temperatur wieder an. Nun ist diese Funktion aktiviert.

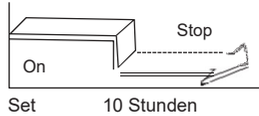




TIMER OFF

(Auto-off-Modus)

Die Funktion TIMER OFF ist nützlich, wenn Sie möchten, dass sich das Gerät nach dem Schlafengehen automatisch ausschaltet. Die Klimaanlage stoppt automatisch zur eingestellten Zeit.



Beispiel:

Um die Klimaanlage in 10 Stunden zu stoppen.

1. Drücken Sie die Taste TIMER OFF, die letzte Einstellung der Stoppbetriebszeit und das Signal „h“ wird im Anzeigebereich angezeigt.
2. Drücken Sie die Taste TIMER OFF, um „10h“ auf der Anzeige TIMER OFF der Fernbedienung anzuzeigen.
3. Warten Sie ca. 3 Sekunden, und der digitale Anzeigebereich zeigt die Temperatur wieder an. Nun ist diese Funktion aktiviert.



KOMBI-TIMER

(Gleichzeitiges Einstellen vom ON- und OFF-Timer)

TIMER OFF → TIMER ON

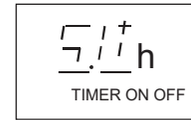
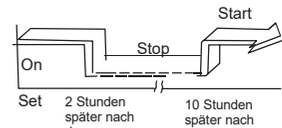
(On → Stop → Start Operation)

Diese Funktion ist nützlich, wenn Sie die Klimaanlage nach dem Schlafengehen anhalten und morgens beim Aufwachen oder bei der Rückkehr nach Hause wieder starten möchten.

Beispiel:

So stoppen Sie die Klimaanlage 2 Stunden nachdem das Gerät eingestellt wurde und starten es 10 Stunden nach dem Einstellen.

1. Drücken Sie die Taste TIMER OFF.
2. Drücken Sie die Taste TIMER OFF erneut, um „2.0h“ auf der Anzeige TIMER OFF anzuzeigen.
3. Drücken Sie die Taste TIMER ON.
4. Drücken Sie die Taste TIMER ON erneut, um „10h“ auf der Anzeige TIMER ON anzuzeigen.
5. Warten Sie, bis die Fernbedienung die eingestellte Temperatur anzeigt.



TIMER ON → TIMER OFF

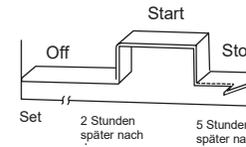
(Off → Start → Stop Betrieb)

Diese Funktion ist nützlich, wenn Sie die Klimaanlage vor dem Aufwachen starten und nach dem Verlassen des Hauses stoppen möchten.

Beispiel:

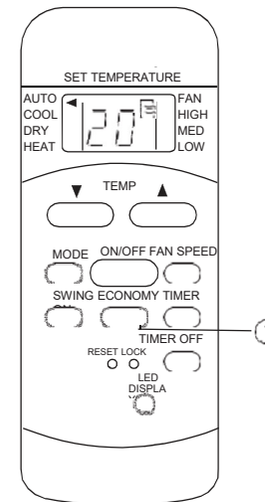
So starten Sie die Klimaanlage 2 Stunden nachdem das Gerät eingestellt wurde und stoppen es 5 Stunden nach dem Einstellen.

1. Drücken Sie die Taste TIMER ON.
2. Drücken Sie die Taste TIMER ON erneut, um „2.0h“ auf der Anzeige TIMER ON anzuzeigen.
3. Drücken Sie die Taste TIMER OFF.
4. Drücken Sie die Taste TIMER OFF erneut, um „5.0h“ auf der Anzeige TIMER OFF anzuzeigen.



ACHTUNG

- Die Timereinstellung (TIMER ON oder TIMER OFF), die nacheinander unmittelbar nach der eingestellten Zeit erfolgt, wird zuerst aktiviert.



ECONOMY(SLEEP)-Betrieb

Sleep-Funktion. Sie kann die angenehmste Temperatur halten und Energie sparen. Diese Funktion ist nur im COOL-, HEAT- oder AUTO-Modus verfügbar.

Einzelheiten zum Betrieb ECONOMY/SLEEP finden Sie in der BEDIENUNGSANLEITUNG.

HINWEIS: Um den Modus SLEEP abzubrechen, wenn das Gerät in Betrieb ist, drücken Sie die Taste MODE, FAN SPEED oder ON/OFF.

HINWEIS:

- Das Design der Tasten basiert auf einem typischen Modell und kann sich leicht von dem tatsächlichen Modell unterscheiden, das Sie gekauft haben. Die tatsächliche Form hat Vorrang.
- Alle beschriebenen Funktionen werden von der Einheit ausgeführt. Wenn die Einheit keine solche Funktion hat, erfolgt keine entsprechende Bedienung durch Drücken der entsprechenden Taste auf der Fernbedienung.
- Sollte es große Unterschiede zwischen der Darstellung der Fernbedienung und der BEDIENUNGSANLEITUNG bei der Funktionsbeschreibung geben, gilt die Beschreibung der BEDIENUNGSANLEITUNG.
- Das Gerät kann den regionalen, nationalen Vorschriften entsprechen. In Kanada erfüllt es die Anforderungen von CAN ICES-3(B)/NMB-3(B), in den USA entspricht dieses Gerät dem Teil 15 der FCC-Vorschriften. Der Betrieb unterliegt den folgenden beiden Bedingungen: (1) Dieses Gerät darf keine schädlichen Interferenzen verursachen, und (2) dieses Gerät muss alle empfangenen Interferenzen akzeptieren, einschließlich Interferenzen, die einen unerwünschten Betrieb verursachen können.
- 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 Störungen in einer Wohnanlage bieten. Dieses Gerät erzeugt, verwendet und kann Hochfrequenzenergie abstrahlen und kann, wenn es nicht in Übereinstimmung mit den Anweisungen installiert und verwendet wird, schädliche Störungen der Funkkommunikation verursachen. Es gibt jedoch keine Garantie dafür, dass bei einer bestimmten/ ordnungsgemäßen Installation keine Störungen auftreten. Wenn dieses Gerät schädliche Störungen des Radio- oder Fernsehempfangs verursacht, was durch Aus- und Einschalten des Geräts festgestellt werden kann, wird dem Benutzer empfohlen, zu versuchen, die Störungen durch eine oder mehrere der folgenden Maßnahmen zu beheben:
 - Richten Sie die Empfangsantenne neu aus oder positionieren Sie sie neu.
 - Vergrößern Sie den Abstand zwischen Gerät und Empfänger.
 - Schließen Sie das Gerät an eine Steckdose in einem anderen Stromkreis an als dem, an den der Empfänger angeschlossen ist.
 - Wenden Sie sich an den Händler oder einen erfahrenen Radio-/ Fernsehtechniker. Änderungen oder Modifikationen, die nicht von der für die Einhaltung der Vorschriften verantwortlichen Stelle genehmigt wurden, können die Berechtigung des Benutzers zum Betrieb des Geräts ungültig machen.

Das Design und die technischen Daten können ohne vorherige Ankündigung zur Produktverbesserung geändert werden. Wenden Sie sich für Einzelheiten an den Verkäufer oder den Hersteller.