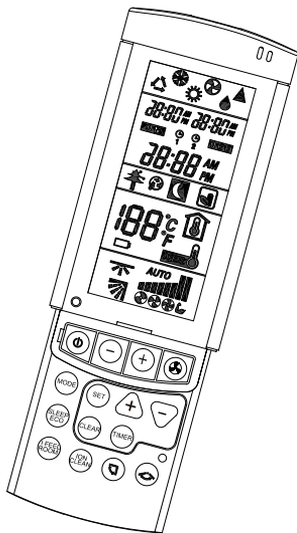


FERNBEDIENUNG ANLEITUNG



INHALT

VORSICHTSMAßNAHMEN1-2

BENUTZUNG DER
FERNBEDIENUNG3

BEDIENUNG4-9



**Wir bedanken uns
für den Kauf unserer
Wohnraumklimaanlage**

Bevor Sie Ihr Klimagerät verwenden, lesen Sie bitte diese Bedienungsanleitung sorgfältig durch und bewahren Sie sie zur späteren Bezugnahme auf.

VORSICHTSMAßNAHMEN

ANZEIGE

Zeigt Informationen an, wenn die Fernbedienung in Betrieb ist.

Betriebsweise



- Automatik
- Heizung
- Entfeuchtung
- Kühlung
- Ventilation
- Datenverkehrsbestätigung oder Fernbedienung Sperre
- Uhr(Stunden/Minuten)
- Timer eingeschaltet gestellt
- Timer ausgeschaltet gestellt
- Zeigt an, dass die Klimaanlage im Reinigungsmodus läuft
- Nacht - Programm
- Wird im Ionisierungs- und ESF-Betriebsmodus angezeigt
- Zeigt an, dass die Klimaanlage im Sparmodus läuft
- Eingestellte Temperatur oder
- Symbol der Raumtemperatur
- Die Funktion I FEEL ist aktiv
- Automatische horizontale Luftbewegung eingeschaltet
- Automatische Luftversorgungsklappen eingeschaltet

- Erklärung für Batterie-Anzeige
- Wenn das Display auf der Fernbedienung kontinuierlich blinkt, zeigt dies den niedrigen Energiestatus der Batterie an. Dies kann die Reichweite der Fernbedienung zum Gerät beeinträchtigen und die Anzegehelligkeit auf dem Display schwächer werden lassen. In diesen Fällen sollten die Batterien ersetzt werden.
- Das Blinken auf der Fernbedienung wird aufhören, wenn die Batterien ersetzt wurden.

Ventilator-Geschwindigkeit



- Geräuschlose
- Niedrig
- Mittel
- Hoch
- Stark
- Automatisches Gebläse

TASTE ON/OFF (ein/aus)

Diese Taste dient zum Ein- und Ausschalten des Klimageräts.

BETRIEBSWEISE TASTE

Diese Taste drücken, um die Betriebsweise des Klimagerätes zu ändern.

(Automatik) ★

Wird die Position "Automatik" eingestellt, wählt der Mikroprozessor zwischen Kühlung und Heizung aufgrund des Unterschieds zwischen der Raumtemperatur und der auf der Fernbedienung eingestellten Temperatur.

(Heizung)

Das Klimagerät erwärmt den Raum.

(Entfeuchtung)

Das Klimagerät senkt die Raumfeuchte.

(Kühlung)

Das Klimagerät kühlt die Luft und senkt die Raumtemperatur.

(Ventilation)

Das Klimagerät funktioniert nur als Ventilator.

★ **COOL / DRY / HEAT / FAN Modes**

Taste SLEEP/ECO

Diese Taste hat 2 Funktionen:

- Sleep-Funktion (kurzer Tastendruck — drücken Sie diese weniger als 3 Sekunden). Nach kurzem Tastendruck erscheint das Symbol auf dem Display.
 - Sparfunktion (langer Tastendruck — drücken Sie diese länger als 3 Sekunden). Nach langem Tastendruck erscheint das Symbol auf dem Display.
- Siehe "SLEEP-MODUS" und "SPARFUNKTIONSBETRIEB".

SENDER

Wenn die Fernbedienungs-Tasten gedrückt werden, leuchtet die Lampe  auf dem Display auf, um die Einstellungsänderungen des Klimagerätes überzutragen.

SENSOR

Ein Temperatursensor im Innern der Fernbedienung mißt die Raumtemperatur.

TEMPERATURWAHLTASTEN

— (kälter) Diese Taste zur Senkung der gewählten Temperatur drücken.
+ (wärmer) Diese Taste zur Erhöhung der gewählten Temperatur drücken.

TASTE FAN SPEED (Ventilator-Geschwindigkeit)

 Die Ventilator-Geschwindigkeit wird automatisch vom Mikroprozessor gewählt.

• Geräuschlose  Niedrig  Mittel  Hoch  Stark

TASTE SET

Drücken Sie diese Taste, um die folgende Funktionen zu wählen:
• Einstellung der Uhr • Timer ON/OFF Einstellung
Für Einzelheiten siehe Beispiel "EINSTELLUNG DER UHR" und "TIMER EINSTELLUNG".

TASTEN: EINSTELLUNG DER UHR UND EINGABE DER TIMERZEIT

Durch Drücken der Taste "Program" wird die Einstellung aktiviert. Für Einzelheiten siehe Beispiel "EINSTELLUNG DER UHR" und "TIMER EINSTELLUNG".

Taste TIMER (Timereinstellung)

Indem Sie die Taste TIMER drücken wird auf dem Display das Verfahren aktiviert, um die ON/OFF Timer-Einstellung. Für Einzelheiten siehe Beispiel "TIMER EINSTELLUNG".

FERNBEDIEUNG SPERRE

Indem Sie diese Taste drücken, sperrt die Fernbedienung an der letzten Einstellung. Wenn ∞ ist aktiv, kann die Fernbedienung das Klimagerät nicht kontrollieren. Um die Fernbedienung wieder zu benutzen, drücken Sie nochmal ∞ .

HORIZONTALER / MANUELL-VERTIKALER LÜFTUNGSSCHLITZ

Drücken Sie diese Taste und die Fernbedienung wird eine der folgenden Funktionen ausführen:

- Horizontales automatisches Schwenken. Verfügt die Klimaanlage über einen horizontalen Schwenkmotor, kann durch Tastendruck das automatische Schwenken des horizontalen Luftstroms aktiviert werden.
- Vertikales manuelles Schwingen. Verfügt die Klimaanlage nur über einen vertikalen Schwenkmotor, kann durch Tastendruck die Position der vertikalen Luftklappe geändert werden.

Siehe "ANPASSUNG DER LUFTSTROMRICHTUNG".

KNOPF VERTIKALE BEWEGUNG

Knopf zur Aktivierung der Luftversorgungsklappe mit automatischer Bewegung drücken.

TIMER RESET

Drücken Sie die Taste CLEAR, um alle Timer-Einstellungen zu annullieren.

I FEEL / TEMPERATURSENSOR UND RAUMTEMPERATURANZEIGE

Diesen Knopf zur Aktivierung der Temperaturregelung in der Fernbedienung und Anzeige der tatsächlichen ROOM TEMP (Raumtemperatur) um die Fernbedienung herum drücken.

ION(isator) (OPTIONAL) / CLEAN (Reinigung)

Diese Taste hat 2 Funktionen:

- Ionisator-Funktion (kurzer Tastendruck — drücken Sie diese weniger als 3 Sekunden). Nach kurzem Tastendruck erscheint das  Symbol auf dem Display.
 - Reinigungsfunktion (langer Tastendruck — drücken Sie diese länger als 3 Sekunden). Nach langem Tastendruck erscheint das  Symbol auf dem Display.
- Siehe "IONISATOR-FUNKTIONSBETRIEB (OPTIONAL)" und "REINIGUNGSFUNKTIONSBETRIEB".

BENUTZUNG DER FERNBEDIENUNG

WIE BATTERIEN EINGESETZT WERDEN

- Entfernen Sie die den Deckel auf der Rückseite des Fernbedienungsgeräts.
- Setzen Sie zwei 1,5V-DC Alkalibatterien ein. Achten Sie beim Einsetzen darauf, die Batterien gemäß der, im Batteriefach angegebenen Polarität (+/-) einzusetzen.
- Schieben Sie den Deckel zurück.

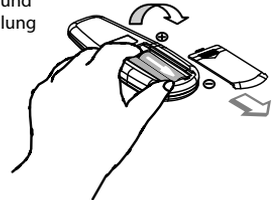


WIE BATTERIEN ENTFERNT WERDEN

- Entfernen Sie die den Deckel auf der Rückseite.
- Stoßen Sie die Batterie in Richtung des negativen Endes und heben Sie sie, wie abgebildet, am positiven Ende heraus.
- Entfernen Sie die andere Batterie auf die selbe Weise.

Nach dem Batteriewechsel:

Drücken Sie die +, -, SET- und CLEAR-Tasten gleichzeitig. (Nach dem Batteriewechsel muss das Fernbedienungsgerät rückgestellt werden, damit es richtig funktioniert. Durch das Drücken der beiden oben genannten Tasten, werden die Fernbedienungsprogr. amme rückgestellt.) Die oben genannten + und - Tasten sind zur Einstellung der Zeit und nicht zur Temperatureinstellung bestimmt.



Allgemeine Bemerkung:

Ersetzen Sie die Batterien, wenn die Kontrolllampe des Fernbedienungsgeräts ausfällt oder sobald das Klimagerät die Fernbedienungs signale nicht empfängt.

Entfernen Sie die Batterien, falls Sie das Fernbedienungsgerät über einen Monat nicht benutzen.

Die Batterien sind ca. sechs Monate haltbar, je nachdem, wie oft Sie das Fernbedienungsgerät gebrauchen.

Die Batterien des Fernbedienungsgeräts enthalten umweltschädliche Substanzen. Ausgenutzte Batterien müssen den gesetzlichen Vorschriften entsprechend entsorgt werden.

WAHLSCHALTER DES TEMPERATURSENSORS (SENSOR)

- Unter normalen Bedingungen wird die Raumtemperatur von dem in der Fernbedienung angebrachten Sensor gemessen und kontrolliert. Diese Taste aktiviert den in der Inneneinheit angebrachten Temperatursensor. Mit einer Spitze (z.B. einer Feder oder eines Bleistiftes) diese Taste drücken, das Symbol erscheint auf der Anzeige. Das Klimagerät wird nach der Ansaugluft-Temperatur (mittlere Raumluft-Temperatur) eingestellt.

BETRIEBSWEISE MIT FERNBEDIENUNG

Überprüfen Sie, ob der Hauptschalter auf AN steht und ob die STANDBY-Lampe leuchtet.

Wenn Sie die Fernbedienung benutzen, richten Sie den Sender immer direkt auf dem Empfänger des Klimageräts.

ANWENDUNG DER FERNBEDIENUNG

Der IR-Sender der Fernbedienung auf den Empfänger auf dem Klimagerät richten.

NOTA

Bei normalen Ausstellungen wird es empfohlen, den in der Fernbedienung angebrachten Temperatursensor aktiviert zu lassen.

Die Fernbedienung überträgt das Temperatursignal in regelmäßigen Abständen von drei Minuten an das Klimagerät. Falls dieses Signal aufgrund einigen Störungen mehr als zehn Minuten lang ausbleibt, schaltet das Klimagerät zur Regelung der Raumtemperatur auf den in die Inneneinheit eingebauten Temperatur-Sensor um. In einem solchen Fall weicht die am Aufstellungsort der Inneneinheit erfaßte Temperatur u.U. geringfügig von der Temperatur in der Nähe der Fernbedienung ab.



VISORE
TELECOMANDO

BEDIENUNG

EINSTELLUNG DER UHR

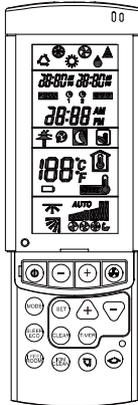
1. Die Taste PROGRAM dreimal drücken. Die Stundenangabe beginnt zu blinken.
2. Die Taste HH (TIMER SET) solange drücken, bis die gewünschte Stunde angezeigt wird.
3. Die Taste MM solange drücken, bis die gewünschten Minuten angezeigt werden.

KÜHLUNG

Nachprüfen, daß der Hauptschalter aus ist und der Betriebswahlschalter der Inneneinheit in der Stellung ON (ein) ist.

1. Die Taste MODE (Betriebsweise) drücken, bis das Zeichen KÜHLUNG  auf dem Display erscheint.
2. Die Taste ON/OFF drücken und das Klimagerät in Betrieb setzen.
3. Die Tasten TEMP. drücken, um die gewünschte Temperatur einzugeben (Der Einstellungsbereich liegt zwischen 16°C (oder 12°C) minimum und 30°C (oder 26°C maximum)).

Hinweis: der Temperaturbereich hat 2 Optionen: 16°C – 30°C oder 12°C – 26°C.



DER GEWÄHLTE TEMPERATURWERT WIRD ANGEZEIGT.

4. Die Taste FAN SPEED drücken, um die Ventilator-Geschwindigkeit einzugeben.
5. Knopf  und  drücken anpassung der luftstromrichtung. Siehe "ANPASSUNG DER LUFTSTROMRICHTUNG".

HEIZUNG

1. Die Taste MODE (Betriebsweise) drücken, bis das Zeichen HEIZUNG  auf dem Display erscheint.
2. Die Taste ON/OFF drücken und das Klimagerät in Betrieb setzen.

3. Die Tasten TEMP. drücken, um die gewünschte Temperatur einzugeben (Der Einstellungsbereich liegt zwischen 16°C (oder 12°C) minimum und 30°C (oder 26°C maximum).

Hinweis: der Temperaturbereich hat 2 Optionen: 16°C – 30°C oder 12°C – 26°C.



DER GEWÄHLTE TEMPERATURWERT WIRD ANGEZEIGT.

4. Die Taste FAN SPEED drücken, um die Ventilator-Geschwindigkeit einzugeben.
5. Knopf  und  drücken anpassung der luftstromrichtung. Siehe "ANPASSUNG DER LUFTSTROMRICHTUNG".

ANMERKUNG

Wird die Funktion "Heizung" gewählt, läuft der Ventilator der Inneneinheit auf sehr niedrige Geschwindigkeit, um einen Kaltluftstrom zu vermeiden. Die Ventilator-Drehzahl nimmt erst zu, wenn der Wärmeaustauscher der Inneneinheit warm genug ist. Während dieses Vorgangs leuchtet die STANBY-Anzeige auf.

ABTAUUNG DER KONDENSATOREINHEIT (AUßENEINHEIT) "STANDBY"

Wenn die Außentemperatur unter 0°C absinkt, vermindert Eisbildung auf der Kondensatoreinheit die Heizleistung. In diesem Fall schaltet der Mikroprozessor auf Abtaubetrieb und der Ventilator bleibt stehen. Die STANDBY-Anzeige leuchtet während des Abtauvorgangs. Je nach Raum und Außentemperatur arbeitet das Gerät nach einigen Minuten wieder.

BETRIEB UND LEISTUNG EINES SYSTEMS IN WÄRMEPUMPEN-AUSFÜHRUNG

Ein Klimagerät in Wärmepumpen-Ausführung heizt den Raum, indem es der Außenluft Wärme entzieht. Wenn die Außentemperatur unter 0°C absinkt, kann sich die Leistung des Gerätes vermindern. Wird der gewünschte Temperaturwert mit einem Klimagerät nicht erreicht, muß ein weiteres Klimagerät verwendet werden.

BEDIENUNG

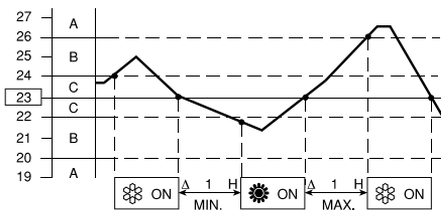
AUTOMATISCHER BETRIEB

1. Die Taste MODE (Betriebsweise) drücken, bis das Zeichen AUTOMATIK  auf dem Display erscheint.
2. Die Taste ON/OFF drücken und das Klimagerät in Betrieb setzen.
3. Die Tasten TEMP. drücken, um die gewünschte Temperatur einzugeben (Der Einstellungsbereich liegt zwischen 16°C(oder 12°C) minimum und 30°C (oder 26°C maximum).
Hinweis: der Temperaturbereich hat 2 Optionen: 16°C – 30°C oder 12°C – 26°C.



Das Klimagerät wählt automatisch zwischen Heizung und Kühlung, so daß die gewählte Temperatur ständig gehalten wird.

4. Die Taste FAN SPEED drücken, um die Ventilator-Geschwindigkeit einzugeben. Beispiel eines Betriebsschema in  (Auto) Betriebsweise mit einer eingestellten Raumtemperatur von 23°C.



HINWEIS

Das Klimagerät wechselt die Betriebsweise (von kalt auf warm) je nach dem welcher Fall auftritt:

- **BEREICH A:** ändert, wenn die temperatur mindestens 3°C von der auf der Fernbedienung eingegebenen temperatur variiert.
- **BEREICH B:** ändert nach einer stunde nach dem der kompressor gestoppt wurde, wenn die temperatur mindestens 1°C von der auf der Fernbedienung eingegebenen temperatur variiert.
- **BEREICH C:** ändert nie, wenn die temperatur nicht mindestens mehr als 1°C gegenüber der auf der Fernbedienung eingegebenen temperature variiert.

ENTFEUCHTUNG

1. Die Taste MODE (Betriebsweise) drücken, bis das Zeichen ENTFEUCHTUNG  auf dem Display erscheint.
2. Die Taste ON/OFF drücken und das Klimagerät in Betrieb setzen.
3. Die Tasten TEMP. drücken, um die gewünschte Temperatur einzugeben (Der Einstellungsbereich liegt zwischen 16°C(oder 12°C) minimum und 30°C (oder 26°C maximum).
Hinweis: der Temperaturbereich hat 2 Optionen: 16°C – 30°C oder 12°C – 26°C.



ANMERKUNG

- Wählen Sie die Funktion "Entfeuchtung", wenn Sie die Raumluftfeuchte senken wollen.
- Wenn die Raumtemperatur den auf der Fernbedienung eingestellten Wert (Thermostat)erreicht, wiederholt das Gerät das ON/OFF Programm automatisch.
- Wenn die Funktion "Entfeuchtung" gewählt wird, läuft der Ventilator mit niedriger und sehr niedriger Geschwindigkeit zyklisch alle 20 und 10 Sekunden an.
- Die Funktion "Entfeuchtung" darf bei einer Innentemperatur unter 15°C nicht gewählt werden!.

VENTILATION

Will man lediglich die Luft im Zimmer umwälzen, ohne die Temperatur zu verändern, ist wie folgt zu verfahren:

1. Die Taste MODE (Betriebsweise) drücken, bis das Ventilationssymbol  angezeigt wird.
2. Die Taste ON/OFF einmal drücken und das Klimagerät in Betrieb setzen.

BEDIENUNG

WAHL DER VENTILATOR-GESCHWINDIGKEIT

• AUTOMATIK

Mit der Taste FAN SPEED die Position "AUTO"  eingeben. Der Mikroprozessor wird automatisch die Ventilator-Geschwindigkeit kontrollieren. Beim Anlauf des Klimageräts wird der Unterschied zwischen Raumtemperatur und eingegebener Temperatur vom Temperatursensor gemessen und zum Mikroprozessor übertragen, welcher automatisch die geeignete Ventilator-Geschwindigkeit wählt.

NOTA

Im Nur-VENTILATOR-Modus wird die Ventilatorgeschwindigkeit, ebenso wie im Kühlmodus, automatisch eingestellt.

UNTERSCHIED ZWISCHEN RAUMTEMPERATUR UND EINGEGEBENER TEMPERATUR		VENTILATOR GESCHWINDIGKEIT
Kühlung und Entfeuchtung	2°C und mehr	Höchste
	Zwischen 2 u. 1°C	Mittlere
	Weniger als 1°C	Niedrige
Heizung	2°C und mehr	Höchste
	Weniger als 2°C	Mittlere

Die in der Liste genannten Werte beziehen sich auf das Klimagerät, wenn der Sensor der Fernbedienung aktiviert wurde. Die Werte können sich ein wenig ändern, wenn der Sensor der Inneneinheit aktiviert wird.

• MANUELL

Zur manuellen Einstellung der Ventilator-Geschwindigkeit die Taste FAN SPEED betätigen und die gewünschte Geschwindigkeit wählen.

Bei jedem Drücken des Knopfes wird die Ventilatorgeschwindigkeit in der folgenden Reihenfolge verändert:

☉ (Geräuschlose) → 🌀 (Niedrig) → 🌀 (Mittel)

→ 🌀 (Hoch) → 🌀 (Stark) →

 (Automatisches Gebläse)

- 1) Ein stark eingestellter Ventilator (strong) kann nur im Kühl- und Heizungsmodus betrieben werden.
- 2) Das geräuschlose und starke Gebläse sind beide optional je nach Typ/Modell der Klimaanlage.

NACHT-PROGRAMM

Das Nacht-Programm dient zum Energiesparen.

1. Die Taste MODE drücken, um Kühlung, Entfeuchtung oder Heizung einzustellen.
2. Drücken Sie kurz die SLEEP/ECO-Taste (weniger als 3 Sekunden).
3. Das Symbol  erscheint auf dem Display.
Drücken Sie kurz die SLEEP/ECO-Taste wird die SLEEP-Funktion aktiviert.

Was ist das Nacht-Programm?

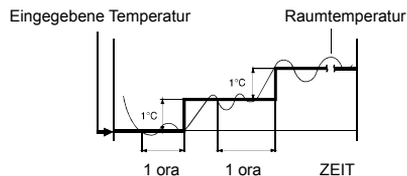


Zu Beginn kühlt oder heizt das Klimagerät den Raum bis zur eingegebenen Temperatur (SET TEMP) dann hält es an. Nach ca. 30 Minuten wird die eingegebene Temperatur automatisch wie folgt verändert (siehe graphische Darstellungen).

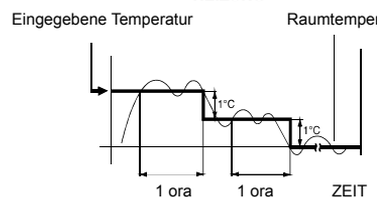
BETRIEBSWEISE	ÄNDERUNG DER EINGEGEBENEN TEMPERATUR
Heizung	Senkung um 1°C
Kühlung und Entfeuchtung	Erhöhung um 1°C

Das Klimagerät arbeitet bis zur Erreichung der eingegebenen Temperatur, dann bleibt es stehen. Nach ca. 30 Minuten wird die eingegebene Temperatur erneut um 1°C in der Kühlphase erhöht und um 1°C in der Heizphase gesenkt. Auf diese Weise wird Energie gespart, ohne auf den nächtlichen Komfort im Raum verzichten zu müssen.

KÜHLUNG UND ENTFEUCHTUNG



HEIZUNG



BEDIENUNG

IONISATOR-FUNKTIONSBETRIEB (OPTIONAL)

Drücken Sie kurz die ION/CLEAN-Taste (weniger als 3 Sekunden) und das  Symbol erscheint auf dem Display.

Nach erneutem kurzem Tastendruck wird die IONISATOR-Funktion aktiviert (Die Elektrostatische Funktion funktioniert zusammen mit dem Ionisator).

I FEEL-/RAUMTEMP-BETRIEB

Knopf I FEEL/ROOM zur Aktivierung der I FEEL-Funktion drücken. Das Thermometersymbol erscheint auf der LCD-Betriebsanzeige  Wählen Sie eine geeignete Temperatureinstellung aus. Stellen Sie sicher, dass die Fernbedienung auf die Klimaanlage mit dem I FEEL-Sensor an der Vorderseite zeigt. Vermeiden Sie, dass der I FEEL-Sensor durch Wärmequellen wie Lampen, Heizgeräten, direktem Sonnenlicht usw. oder direkt vom Luftstrom der Klimaanlage beeinflusst wird. Ist dies der Fall, überträgt der Sensor die falschen Temperaturdaten und stört somit die Leistung der I FEEL-Funktion. Beim Betätigen von ROOM TEMP (Raumtemperatur) wird die gemessene Raumtemperatur angezeigt .

Zum Abschalten der ROOM TEMP (Raumtemperatur)-Anzeige auf einen der folgenden Knöpfe drücken:

- Nochmals auf den Knopf ROOM TEMP (Raumtemperatur) drücken.
- Den Modus mit MODE ändern.

Notiz:

Der Raumtemperaturbereich liegt zwischen 0 und 50 in 1er Schritten. Auf der Anzeige muss "HI" oder "LO"; erscheinen, um darzustellen, dass die Temperatur über 50 oder unter 0 liegt.

SPERRFUNKTION

Durch Betätigen des Knopfes LOCK sperrt die Fernbedienung das letzte Betriebsprogramm. Alle Funktionsknöpfe sind gesperrt, einschließlich des Knopfes START/STOP. Durch erneutes Betätigen des Knopfes LOCK wird die Sperrung der Fernbedienung aufgehoben. Bei eingeschalteter Sperrfunktion erscheint das Übertragungssymbol .

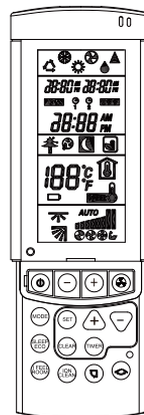
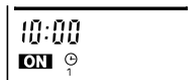
ZEITSCHALTUHR-EINSTELLUNG

Es gibt zwei tägliche Timer, die auf der Fernbedienung ausgewählt werden können. Jede Zeitschaltuhr kann durch Drücken der Taste TIMER gewählt werden.

Mit den Tages-Zeitschaltuhren T1 und T2 kann Ein- und Ausschalten getrennt für zwei verschiedene Zeiträume programmiert werden. Nach der Einstellung funktioniert die Zeitschaltuhr täglich.

A) WIE DIE EINSCHALT-UHRZEIT EINZUSTELLEN IST (ON)

1. Die Taste TIMER drücken, um die gewünschte Zeitschaltuhr zu wählen.
2. Die Tasten SET drücken, bis die Anzeige ON blinkt.
3. Die Taste + oder - (ZEIT) solange drücken, bis den gewünschte Wert angezeigt wird.
4. Die Tasten SET drücken, um den Zeitschaltuhr zu aktivieren.

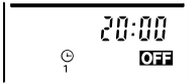


B) WIE DIE AUSSCHALT-UHRZEIT EINZUSTELLEN IST (OFF)

1. Die Taste TIMER drücken, um die gewünschte Zeitschaltuhr zu wählen.
2. Die Tasten SET drücken, bis die Anzeige OFF blinkt.

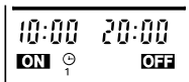
BEDIENUNG

3. Die Taste + oder - (ZEIT) solange drücken, bis den gewünschte Wert angezeigt wird.
4. Die Taste SET drücken, um den Zeitschaltuhr zu aktivieren.



C) WIE DAS TAGES-PROGRAMM EINSCHALTEN/AUSSCHALTEN EINZUSTELLEN IST

1. Die Taste TIMER drücken, um die gewünschte Zeitschaltuhr zu wählen.
2. Die Tasten SET drücken, bis die Anzeige ON blinkt.
3. Die Taste + oder - (ZEIT) solange drücken, bis den gewünschte Wert angezeigt wird.
4. Die Tasten SET wieder drücken, die Anzeige OFF blinkt.
5. Die Taste + oder - (ZEIT) solange drücken, bis den gewünschte Wert angezeigt wird.
6. Die Taste SET drücken, um den Zeitschaltuhr zu aktivieren.



D) WIE DIE ZEITSCHALTUHR ZU NULLEN

1. Die Taste TIMER drücken, um die Zeitschaltuhr zu wählen
2. Die Taste CLEAR drücken, wenn Sie alle Zeitschaltuhr Einstellungen löschen wollen.



ANMERKUNG

Nach der Timereinstellung die Taste PROGRAM drücken, um die eingegebene Ein/Aus-Uhrzeit zu kontrollieren.

LUFTSTROM-EINSTELLUNG

Drücken Sie die  Taste, um die zusätzliche Luftklappe für die automatische Bewegung zu aktivieren. Wenn Sie erneut drücken, wird die Klappe sofort abgeschaltet.

Drücken Sie die  Taste hat zwei Optionen:

- Verfügt die Klimaanlage über einen horizontalen Schwenkmotor, Drücken Sie die Taste, um das automatische Schwenken des horizontalen Luftstroms zu aktivieren. Bei erneutem Drücken hält die Klappe so fort an.

- Verfügt die Klimaanlage nur über einen vertikalen Schwenkmotor, Drücken Sie die Taste, um das automatische Schwenken des vertikalen Luftstroms zu deaktivieren und die Position der vertikalen Luftklappe kann geändert werden.



Vorsicht

Während der Kühlung oder Entfeuchtung, besonders mit großem Feuchtigkeitsgehalt im Raum, stellen Sie die vertikalen Luftleitlamellen stirnseitig ein. Wenn die Luftleitlamellen äußerst nach links oder nach rechts gestellt werden, könnten sich Kondenswasser und Tropfen auf dem Luftauslaufgitter bilden.



Vorsicht

Die Luftleitlamelle nicht mit den Händen bewegen bei Inbetriebnahme der Einheit auf.

HINWEIS:

Beim Ausschalten des Geräts schließt sich die Klappe automatisch.

Während des Heizbetriebs ist die Gebläsedrehzahl zunächst sehr niedrig, und die Klappe befindet sich in der horizontalen Position, bis Warmluft aus dem Gerät zu strömen beginnt. Sobald sich die Luft erwärmt, ändern sich Klappenposition und Gebläsedrehzahl auf die mit der Fernbedienung angegebenen Einstellungen.



Vorsicht

Die Klappentaste (FLAP) an der Fernbedienung verwenden, um die Klappe auf die gewünschte Position einzustellen. Wenn die Klappe von Hand verstellt wird, stimmt ihre tatsächliche Position nicht mehr mit der an der Fernbedienung registrierten Stellung überein. In einem solchen Fall das Gerät ausschalten, warten, bis sich die Klappe schließt, und das Gerät dann wieder einschalten. Dadurch wird die normale Klappenposition wiederhergestellt.

Beim Kühlbetrieb darf die Klappe nicht nach unten weisen. Anderenfalls kann sich Kondenswasser im Umfeld des Luftauslaßgitters bilden und auf den Boden tropfen.

BEDIENUNG

REINIGUNGSFUNKTIONSBETRIEB

Mit der REINIGUNGSFUNKTION kann sowohl die Innenspirale getrocknet als auch Schimmel verhindert werden.

Drücken Sie länger die ION/CLEAN-Taste (nach 3 Sekunden loslassen) und das  Symbol verschwindet nach fünf Sekunden langem Blinken, damit die Inneneinheit die REINIGUNGSFUNKTION ausführt.

SPARFUNKTIONSBETRIEB

Diese Funktion reduziert den Energieverbrauch der Anlage, um die maximale Eingangsleistung zu beschränken.

1. Drücken Sie länger die SLEEP/ECO-Taste (nach 3 Sekunden loslassen).
2. Das  Symbol erscheint auf dem Display. Nach erneutem langem Tastendruck der SLEEP/ECO-Taste wird die SPARFUNKTION aktiviert.

HINWEIS:



Einige Funktionen der Fernbedienung sind nicht verfügbar, wenn die Einheit sie nicht unterstützt.