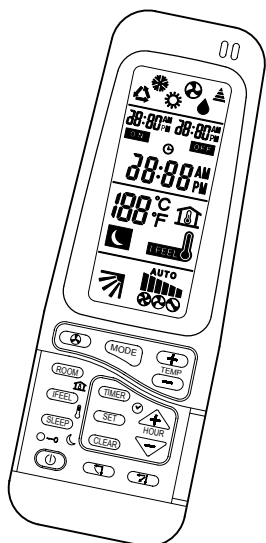


FERNBEDIENUNG ANLEITUNG



NHALT

VORSICHTSMAßNAHMEN1-2

BENUTZUNG DER
FERNBEDIENUNG3

BEDIENUNG4-8



**Wir bedanken uns
fuer 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
- Kühlung
- Entfeuchtung
- Ventilation
- Datenverkehrsbestätigung oder Fernbedienung Sperre



- Wird angezeigt, wenn der Timer eingestellt und aktiviert wurde. **ON** Timer eingeschaltet gestellt
- 20:00** Uhr(Stunden/Minuten) **OFF** Timer ausgeschaltet gestellt



- 18.8**°C Eingestellte Temperatur oder
- Wird im Frischluft-Betriebsmodus angezeigt
- Nacht - Programm
- Wird im Ionisierungs- und ESF-Betriebsmodus angezeigt



- Automatische Luftversorgungsklappen eingeschaltet



Ventilator-Geschwindigkeit

- AUTO** Automatisch
- Niedrige Geschwindigkeit.
- Mittlere Geschwindigkeit.
- Hohe Geschwindigkeit.

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 Models**

RAUMTEMPERATUR


Drücken Sie die Taste ROOM, um die raumtemperatur neben der Fernbedienung erscheinen zu machen.

Taste SLEEP (Nacht-Programm)

Wegen Einzelheiten siehe "Nacht-Programm".

Wird diese Taste in der Betriebsweise KÜHLUNG, oder ENTFEUCHTUNG gedrückt, erscheint das Zeichen auf dem Display. Der Mikroprozessor der Fernbedienung reguliert die gewählte Temperatur in energisparender Weise.





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.

TASTE FAN SPEED (Ventilator-Geschwindigkeit)

-  Die Ventilator-Geschwindigkeit wird automatisch vom Mikroprozessor gewählt.
-  Hohe Ventilator-Geschwindigkeit.
-  Mittlere Ventilator-Geschwindigkeit.
-  Niedrige Ventilator-Geschwindigkeit.

TEMPERATURWAHLTASTEN

- (kälter)

Diese Taste zur Senkung der gewählten Temperatur drücken.

+ (wärmer)

Diese Taste zur Erhöhung der gewählten Temperatur drücken.

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".

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".

TIMER RESET

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

KLAPPE



Diese Taste drücken, um die Klappenbewegungsfunktion zu aktivieren.

-  : Die Klappe bewegt sich automatisch nach oben und unten.
-  : Die Luftstromrichtung kann manuell eingestellt werden (sechs Position)

WAHLSCHALTER DES TEMPERATURSENSORS

Drücken Sie die Taste I FEEL, um das in der Fernbedienung angebrachte Sensor zu aktivieren. Diese Funktion erlaubt die beste Raumtemperatur zu haben.

FERNBEDIENUNG SPERRE

Indem Sie diese Taste drücken, sperren Sie 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 .

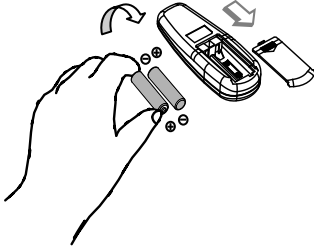
TASTE ON/OFF (ein/aus)

Diese Taste dient zum Ein- und Ausschalten des Klimagerätes.

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.



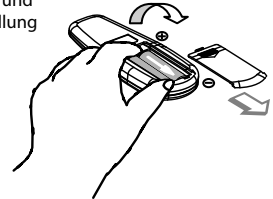
WIE BATTERIEN ENTFERNT WERDEN

- 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.

HINWEIS

Bei normalen Austellungen 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.



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 minimum und 30°C maximum).



4. Die Taste FAN SPEED drücken, um die Ventilator-Geschwindigkeit einzugeben.
5. Drücken Sie die FLAP Tasten und stellen Sie die Richtung des Luftstrom wie gewünscht ein (siehe Einstellung des Luftstroms). Stellen Sie sicher, dass die Fernbedienung eingeschaltet ist.

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 minimum und 30°C maximum).



4. Die Taste FAN SPEED drücken, um die Ventilator-Geschwindigkeit einzugeben.
5. Drücken Sie die FLAP Tasten und stellen Sie die Richtung des Luftstrom wie gewünscht ein (siehe Einstellung des Luftstroms). Stellen Sie sicher, dass die Fernbedienung eingeschaltet ist.

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

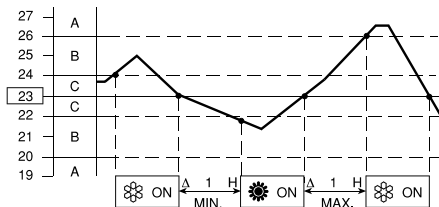
AUTOMATISCHER BETRIEB

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 minimum und 30°C maximum).



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 minimum und 30°C maximum).




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		VENTILATORGESCHWINDIGKEIT
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:

 (Lo) →  (Med) →  (Hi) →  (AUTO)

NACHT-PROGRAMM

Das Nacht-Programm dient zum Energiesparen.

1. Die Taste MODE drücken, um Kühlung, Entfeuchtung oder Heizung einzustellen.
2. Die Taste NIGHT SETBACK drücken.
3. Das Symbol  erscheint auf dem Display. Zum Löschen desselben nochmals die Taste NIGHT SETBACK drücken.

Was ist das Nacht-Programm?

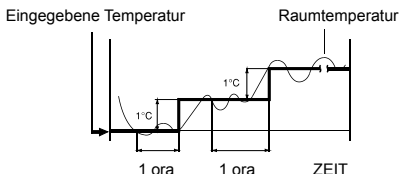


Zu Beginn kühlt oder heizt das Klimagerät den Raum bis zur eingegebenen Temperatur (SET TEMP) dann hält es an. Nach ca. 30 Minuten wird die eingegebene Temperatur automatisch wie folgt verändert (siehe graphische Darstellungen).

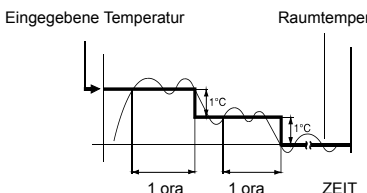
BETRIEBSWEISE	ÄNDERUNG DER EINGEGEBENEN TEMPERATUR
Heizung	Senkung um 1°C
Kühlung und Entfeuchtung	Erhöhung um 1°C

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

IFEEL TEMP FUNKTION

Drücken Sie die IFEEL Taste, um die IFEEL Funktion zu aktivieren. Auf dem LCD-Display erscheint das Thermometerzeichen . Wählen Sie die gewünschte Temperatureinstellung. Stellen Sie sicher, dass die Fernbedienung auf das Klimagerät gerichtet ist und der IFEEL Sensor nach vorne zeigt. Sorgen Sie dafür, dass der IFEEL Sensor keinen Hitzequellen wie z.B. Lampen, Heizungen, direktem Sonnenlicht etc. ausgesetzt ist und sich nicht direkt im Luftstrom des Klimagerätes befindet. Dies kann dazu führen, dass der Sensor die falschen Temperaturdaten übermittelt und so die Leistung der IFEEL Funktion stört.

ROOM TEMP FUNKTION

Drücken Sie die ROOM Taste, um die derzeitige Zimmertemperatur im Bereich der Fernbedienung anzuzeigen. Die gemessene Zimmertemperatur und das Raumtemperaturzeichen  werden angezeigt.


Um die Anzeige der ROOM Temperatur zu beenden, drücken Sie eine der folgenden Tasten:

- Drücken Sie erneut die Taste ROOM.
- Ändern Sie die Funktion über die MODE Taste.

HINWEIS

Der Raumtemperaturbereich liegt zwischen 6 und 36 in 1er Schritten. Auf der Anzeige muss "HI" oder "LO"; erscheinen, um darzustellen, dass die Temperatur über 36 oder unter 6 liegt.

SPERRFUNKTION

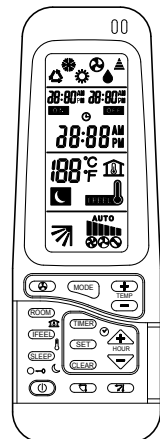
Durch Betätigen des Knopfes LOCK sperrt die Fernbedienung das letzte Betriebsprogramm. Alle Funktionsknöpfe sind gesperrt, einschließlich des Knopfes START/STOP. Durch erneutes Betätigen des Knopfes LOCK wird die Sperrung der Fernbedienung aufgehoben. Bei eingeschalteter Sperrfunktion erscheint das Übertragungssymbol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

EINSTELLUNG DES TIMERS

Drücken Sie die TIMER Taste, um die Timer-Funktion zu aktivieren. Jedes Mal, wenn Sie die TIMER Taste drücken, wird eine der drei Betriebsarten auf dem LCD-Display angezeigt. Die Timer-Einstellung ändert sich nicht, bis eine neue Einstellung eingegeben wird.

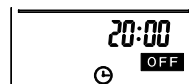
A) WIE DIE EINSCHALT-UHRZEIT EINZUSTELLEN IST (ON)

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.



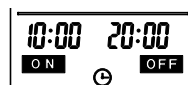
B) WIE DIE AUSSCHALT-UHRZEIT EINZUSTELLEN IST (OFF)

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



BEDIENUNG

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

HORIZONTAL (manuell)

Der Luftstrom kann horizontal eingestellt werden, indem die vertikalen Luftleitlamellen nach links oder rechts gestellt werden, wie auf nächsten Abbildungen gezeigt ist.

VERTIKAL (mit Fernbedienung)

Mit der Fernbedienung kann die Klappe auf zwei Weisen geregelt werden:

1. Die Taste  drücken, um das automatische Schwingen auszuwählen. Wenn Sie zweimal drücken, schaltet die Klappe aus.
2. Drücken Sie die  Taste, um die Klappe stufenweise zu verstellen.



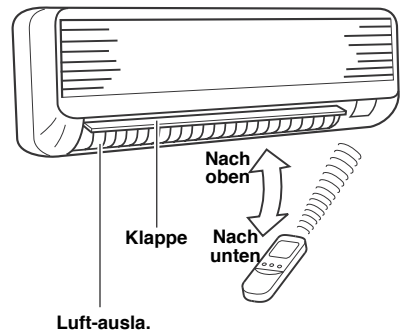
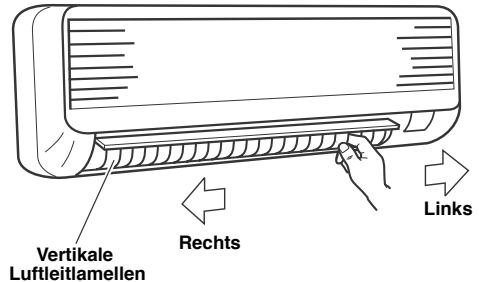
Vorsicht

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.