



Turn to the experts



Wire controller

Installation and Owner's Manual

MODEL NAME

40VCI57FQEE

No. 0150544182

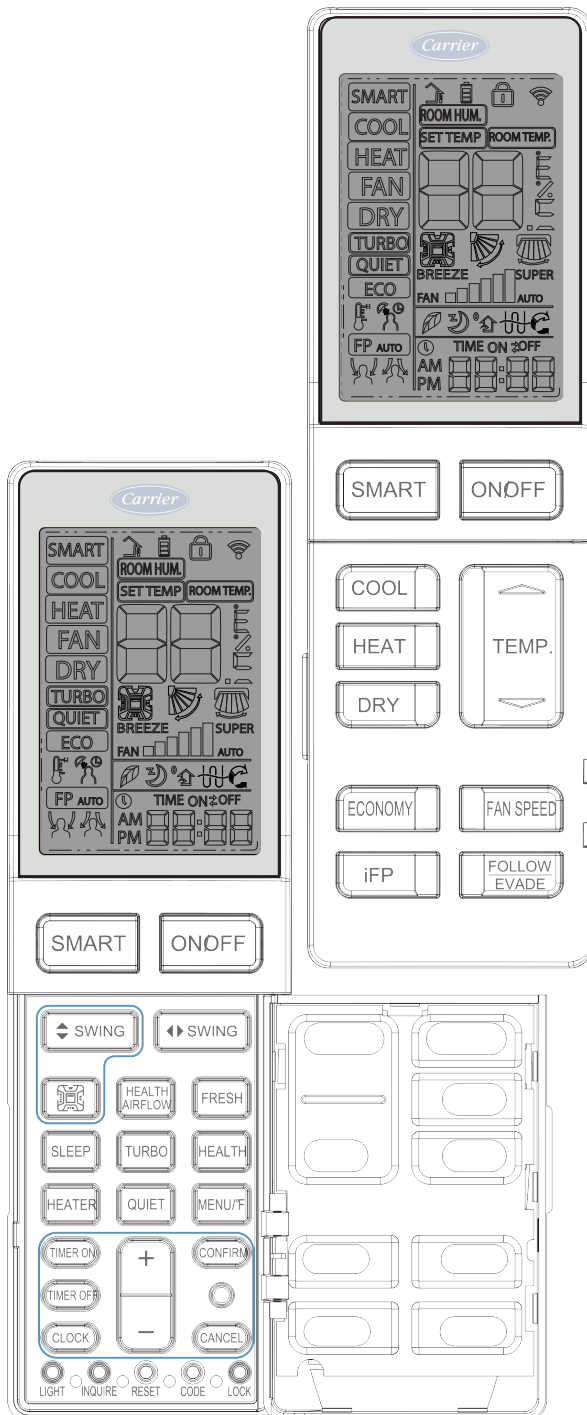
Edition: 2021-04

Translation of the original instructions



REMOTE CONTROLLER OPERATION MANUAL

External View of Remote Controller



Functional description

1. Power-up and Show All: the LCD display shows all symbols in this function. 3s later, it just shows time and the initial time is AM 12:00. The initial time is adjustable and will be confirmed automatically 10s later.

2. ON/OFF Button: press the button for power on. The initial default mode is SMART; otherwise it will be the mode before power OFF. Press OFF button after power on.

3. SMART Button:

(1) SMART button is always operable during power ON/OFF;
 (2) Press SMART button to execute power OFF in SMART mode;
 (3) In OFF and other modes, press SMART button to enter initial default setting of SMART mode. LCD setting temperature is not displayed;
 (4) In SMART mode, press TEMP. +/- button to show the setting temperature.

4. COOL Button, HEAT Button and DRY Button

(1) When the remote controller in ON, press COOL button, HEAT button and DRY button to execute COOL mode, HEAT mode and DRY mode.
 (2) For initial power-up, temperature and fan speed will be displayed as follows when entering each mode, otherwise parameters set last time will be displayed;

Mode	SMART	HEAT	COOL	DRY	FAN
Initial TEMP.	24°C	24°C	24°C	24°C	Setting temperature is not showed.
Mode	SMART	HEAT	COOL	DRY	FAN
Initial Fan Speed	AUTO	LOW	HI	AUTO	LOW

5. FAN Mode

(1) During power OFF, press "HEALTH" button or "FRESH" button to enter FAN mode with low fan speed. Meanwhile, the HEALTH or FRESH icon will be displayed on the screen.
 (2) Temperature is not displayed in FAN mode.
 (3) Auto fan speed is not available while switching fan speed in FAN mode.

6. FAN SPEED Button:

(1) In other modes except for Fan mode, LOW, MED, HI and AUTO fan speed is adjustable, switching sequence is: LOW-MED-HIAUTO-LOW.



(2) After TURBO or QUIET is set, press TURBO button to show **TURBO** on the screen to adjust fan speed with **FAN** icon, then press "FAN SPEED" button to exit; press QUIET button to show **QUIET** on the screen to adjust fan speed with fan speed icon **FAN**, then press "FAN SPEED" button to exit. To cancel TURBO and QUIET, press TURBO and QUIET buttons respectively, **TURBO** and **QUIET** icons will disappear and set the fan speed to chosen level.

(3) This button does not work during power OFF.

7. TEMP. +/- Button:

(1) This button does not work in FAN mode;
 (2) Temperature adjustment range in SMART, HEAT, COOL and DRY mode: 16 ~30°C.
 (3) Press and hold "TEMP. +/-" button, the temperature changes once; long press the button, the temperature changes rapidly.

8. Four-side Embedment

(Available for some models):

(1) Initial position of all modes for first power on:

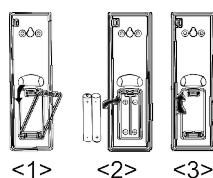
Mode	SMART	HEAT	COOL	DRY	FAN
Four-side Embedmen	Show all	Show all	Show all	Show all	Show all
SWING Angle	Position 3	Position 5	Position 3	Position 3	Position 3

(2) After power on, press "Four-side Embedment" button for the first time and the recycle approach is as follows: four-side simultaneous control of Four-side Embedment → Four-side Embedment 1 → Four-side Embedment 2 → Four-side Embedment 3 → Four-side Embedment 4 → Four-side simultaneous control of Four-side Embedment.

ENGLISH

Loading of the battery

1. Remove the battery cover;
2. Load the batteries as illustrated. 2 R-03 batteries, resetting key (cylinder); be sure that the loading is in line with the "+" / "-";
3. Load the battery, and then close the cover again.



(3) When pressing "Four-side Embedment" button to select air deflector, the selected air deflector flashes. Press "Up-and-down Angle" button to adjust angle of air deflector.

9. Up-and-down SWING Angle:

1: Position 1; 2: Position 2; 3: Position 3; 4: Position 4; 5: Position 5; 6: Position 6 (reserved)

Recycle approach: Position 1→Position 2→Position 3→Position 4→Position 5→AUTO→Position 1

Auto swing: 1→2→3→4→5→4→3→2→1 is displayed circularly.



10 Right-and-left SWING Angle (Available for some models):

Recycle approach: 34 displayed (Position 1)→25 displayed (Position 2)→16 displayed (Position 3)→1 displayed (Position 4)→2 displayed (Position 5)→5 displayed (Position 6)→6 displayed (Position 7)→Auto swing

Auto swing approach: 1→2→3→4→5→6→5→4→3→2→1 are displayed circularly.



11. HEALTH AIRFLOW (Available for some models):

Press "HEALTH AIRFLOW" button to display icon on LCD display. Each air deflector rotates to exhaust air. Meanwhile, up-and down SWING angle displays AUTO SWING. Press it again to cancel HEALTH AIRFLOW.



12. SLEEP:

- (1) Works during power on.
- (2) The SLEEP time is fixed to 8 hours and is not adjustable.
- (3) It does not work in FAN mode. Set TIMER ON or TIMER OFF after setting SLEEP function, to cancel SLEEP mode. In TIMER mode, SLEEP mode cannot be set. SLEEP function can be set from TIMER OFF to TIMER ON, TIMER OFF and SLEEP function have priority in canceling each other.

13. HEALTH:

- (1) During power-on or power-OFF, press "HEALTH" button to display icon on LCD display, and press "HEALTH" button again to cancel.
- (2) During power-OFF, press "HEALTH" button to enter Fan mode, start low wind and HEALTH function, display icon .
- (3) Switch among modes, and keep HEALTH function.
- (4) If HEALTH function is set, power OFF and then ON to stay in HEALTH mode.

14. ECO:

- (1) Press ECO button and the display will show **ECO**.
- (2) ECO works under all modes; it remains active under all modes.
- (3) ECO function is retained even in POWER ON or POWER OFF

15. Turbo/Quiet:

- (1) Press button "Turbo", to display **(TURBO)** on remote LCD to display icon of fan speed; Press button "Quiet", to display icon **(QUIET)** on remote LCD display; press <command button is missing here> to display icon of fan speed.
- (2) Turbo and QUIET functions cannot exist at the same time; one of them will replace the other.
- (3) If Turbo function is set, press "SLEEP" button to exit turbo setting. SLEEP function cancels Turbo function. At the same time, the icon **(TURBO)** disappears and is shown; to choose QUIET function during sleep, press button "SLEEP"
- (4) This function works with both modes COOL or HEAT.
- (5) Turbo/QUIET functions are not stored when you switch through modes, or turn ON or OFF.

16. IFP:

- (1) Press "IFP" button, to display **IPF AUTO**, IFP function is set, and press "IFP" button again to cancel.
- (2) Press "Follow/Evade" button, to display insert to activate Follow; press it again, to display insert to activate Evade. Press it the third time to cancel.
- (3) If follow/evade functions are set, air-outlet angle will follow the movement of people, so after setting these functions, Four-side Embedment icons in all sides, up-and-down SWING and left-and right SWING icons will disappear.

(4) If air conditioner is in HEALTH airflow mode, and follow/evade function is set, HEALTH airflow function is cancelled, Four-side Embedment, up-and-down SWING and left-and-right SWING icons will disappear.

17. FRESH:

- (1) FRESH function works during ON or OFF. When air conditioner is OFF, press "FRESH" button, to display icon on LCD display to enter Fan mode and low speed. Press "FRESH" button again to cancel this function.
- (2) After FRESH function is set, ON or OFF functions can work.
- (3) After FRESH function is set, mode switch function can work.

18. 10°C Heating Function and °C/°F function

Press "MENU/F" button to set 10°C Heating function and °C/°F function. 10°C Heating Function works only with HEAT mode, and not with ON or OFF modes.

19. HEATER:

- (1) When HEAT mode is chosen and is displayed on LCD display, pressing "HEATER" button can cancel and set HEATER function.
- (2) Auto mode will not start HEATER function automatically, but can set or cancel HEATER function.

20. Timer:

(1) TIMER ON

- Press "TIMER ON" button. Character On flashes on LCD. Press "+/-" button to adjust, then press "CONFIRM" button to confirm. If "CONFIRM" button is not pressed within 10s TIMER ON function is cancelled.
- If time of TIMER ON is the same as that of clock at present, character "ON" will keep flashing and will not be set. It is necessary to readjust time.
- When the time of TIMER ON ends, the setting time and character "ON" disappear.

(2) TIMER OFF

- Press "TIMER OFF" button. Character On flashes on LCD. Press "+/-" button to adjust, then press "CONFIRM" button to confirm, if "CONFIRM" button is not pressed within 10s TIMER OFF function is cancelled.
- If time of TIMER OFF is the same as that of clock at present, character "OFF" will keep flashing and will not be set. It is necessary to readjust time.
- When the time of TIMER OFF is end, the setting time and character "OFF" disappear.

(3) TIMER ON/OFF

- After TIMER ON/OFF is set, remote will automatically judge sequential order of ON/OFF. Arrow indicates the one performed first and the one performed second.
- After the time of clock performed first ends, corresponding characters of timer "ON/OFF" disappear.
- If time of TIMER ON is the same as that of TIMER OFF, it won't be confirmed. It is necessary to readjust time and confirm again.
- (4) After the Timer is set, the display shows Timer setting first and then displays the current time. When Timer is active, character "ON/OFF" is always active.

21. Button +/-:

- Press button "+/-", time will change in 1 min intervals. Long press the button to change time quickly.

22. Clock:

- Press clock button. Characters 'AM' or 'PM' start flashing indicating that clock can now be adjusted. Adjust the clock and press "CONFIRM" to set the time.
- This mode operates both in ON/OFF

23. LIGHT:

No display on remote controller LCD, which is processed by indoor unit.

24. RESET:

Perform one power on reset operation when RESET button is pressed.

25. LOCK:

Press Lock button to display Lock icon on LCD. Buttons on remote controller cannot be used. Press button lock again to unlock.

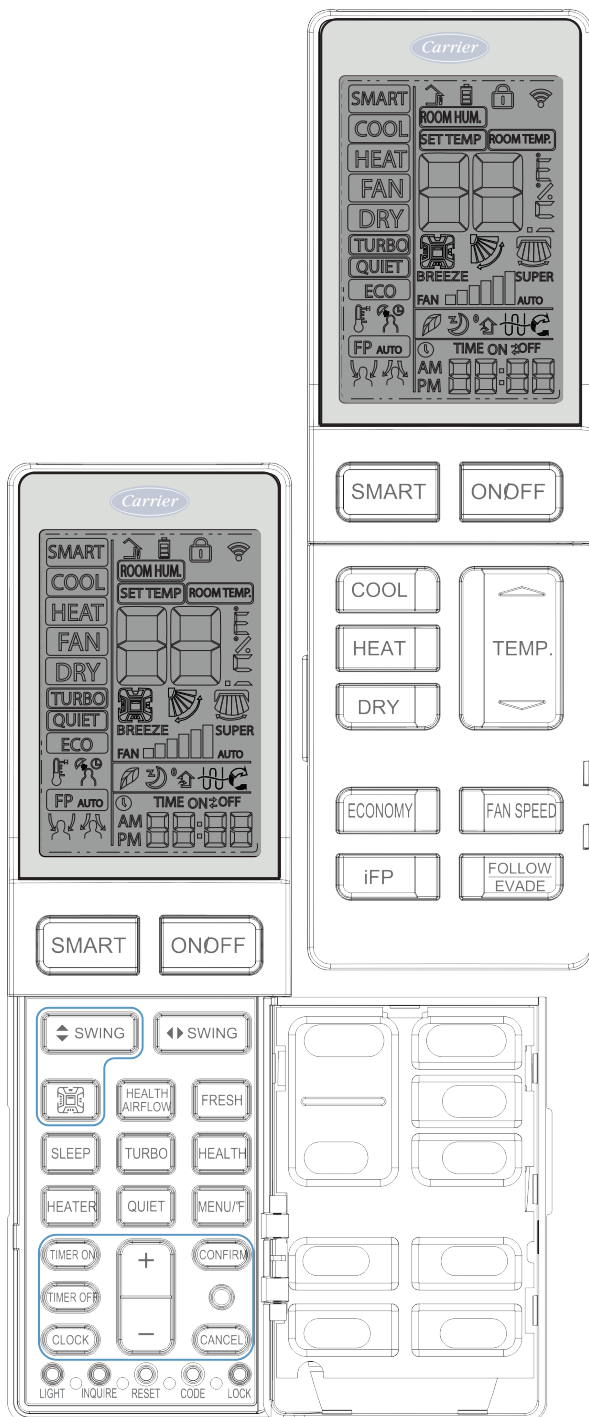
26. CODE: Function reserved.

27. INQUIRE Function reserved.

TELECOMANDO - MANUALE OPERATIVO

Visuale del telecomando dall'esterno

Descrizione del funzionamento



1. Accensione e Mostra Tutto: Il display LCD riporta tutti i simboli previsti da questa funzione. 3 secondi dopo, mostra solo l'orario; l'orario iniziale è 12:00. L'orario iniziale è regolabile e sarà confermato automaticamente dopo 10 secondi.

2. Pulsante ON/OFF: premere il pulsante per accendere il dispositivo. La modalità iniziale predefinita è la SMART; altrimenti, sarà la modalità in uso quando il dispositivo è stato spento l'ultima volta. Premere il pulsante OFF per spegnere il dispositivo.

3. Pulsante SMART:

- (1) Il pulsante SMART è sempre utilizzabile quando si spegne e accende il dispositivo.
- (2) Premere il pulsante SMART per spegnere il dispositivo in modalità SMART;
- (3) In modalità OFF o in altre modalità, premere il pulsante SMART per attivare le impostazioni predefinite della modalità SMART. La temperatura del display LCD non viene mostrata;
- (4) In modalità SMART, premere il pulsante TEMP. +/- per visualizzare la temperatura impostata.

4. Pulsante COOL, Pulsante HEAT e Pulsante DRY

- (1) Quando il telecomando è su ON, premere il pulsante COOL, HEAT e DRY per avviare la modalità COOL, HEAT e DRY.
- (2) Per l'accensione iniziale, la temperatura e la velocità del ventilatore saranno mostrate come segue, all'ingresso in ciascuna modalità; altrimenti, verranno visualizzati gli ultimi parametri impostati;

Modalità	SMART	HEAT	COOL	DRY	FAN
TEMP iniziale	24°C	24°C	24°C	24°C	Impostazione della temperatura non visualizzata
Modalità	SMART	CALDO	FREDDO	SECCO	VENTILATORE
Velocità iniziale del ventilatore	AUTO	BASSA	ALTA	AUTO	BASSA

5. Modalità FAN

- (1) Durante lo spegnimento, premere il pulsante "HEALTH" o "FRESH" per entrare in modalità FAN a velocità bassa. Nel frattempo, le icone HEALTH e FRESH saranno mostrate sullo schermo.
- (2) Temperatura non mostrata in modalità FAN.
- (3) La velocità automatica non è disponibile quando si porta la velocità del ventilatore in modalità FAN.

6. Pulsante SPEED FAN:

- (1) Fatta eccezione per la modalità Ventilatore, nelle altre modalità la velocità del ventilatore (LOW, MED, HI, AUTO) può essere regolata; la sequenza di passaggio tra un'impostazione e l'altra è: LOW-MED-HIAUTO-LOW.



- (2) Dopo aver impostato il dispositivo su TURBO o QUIET, premere il pulsante TURBO per visualizzare **TURBO** sullo schermo e regolare la velocità del ventilatore con la relativa icona ; successivamente, premere il pulsante "FAN SPEED:" per uscire; premere il pulsante QUIET per visualizzare **QUIET** sullo schermo e regolare la velocità del ventilatore con la relativa icona ; successivamente, premere il pulsante "FAN SPEED" per uscire. Per cancellare TURBO e QUIET, premere i pulsanti TURBO e QUIET; le icone **TURBO** e **QUIET** scompariranno, impostando la velocità del ventilatore come desiderato.

(3) Questo pulsante non funziona quando il dispositivo è spento.

7. Pulsante TEMP. +/-:

- (1) Questo pulsante non funziona in Modalità FAN;
- (2) L'intervallo di regolazione della temperatura nelle modalità SMART, HEAT, COOL e DRY è: 16 ~30 °C.
- (3) Tenere premuto il pulsante "TEMP. +/-"; la temperatura cambia una volta; se il pulsante viene tenuto premuto a lungo, la temperatura cambierà rapidamente.

8. Incasso su quattro lati

(Disponibile per alcuni modelli)

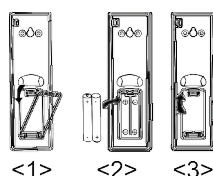
- (1) Initial position of all modes for first power on:



Modalità	SMART	HEAT	COOL	DRY	FAN
Incasso su quattro lati	Show all	Show all	Show all	Show all	Show all
Angolo di OSCILLAZIONE	Posizione 3	Posizione 5	Posizione 3	Posizione 3	Posizione 3

Caricamento della batteria

1. Rimuovere il coperchio delle batterie.
2. Caricare le batterie come illustrato. 2 batterie R-03, tasto di ripristino (cilindro); assicurarsi di inserire le batterie tenendo conto dei simboli "+"/ "-";
3. Caricare le batterie e rimettere in posizione il coperchio delle batterie



(2) Dopo l'accensione, premere il pulsante "Incasso su quattro lati" per la prima volta; l'approccio per il riciclo è il seguente: controllo simultaneo su quattro lati dell'incasso → Incasso su quattro lati 1 → Incasso su quattro lati 2 → Incasso su quattro lati 3 → Incasso su quattro lati 4 → Controllo simultaneo su quattro lati dell'incasso su quattro lati.

(3) Quando si preme il pulsante "Incasso su quattro lati" per selezionare il deflettore dell'aria, il deflettore dell'aria selezionato lampeggia. Premere il pulsante "Angolo su-e-giù" per regolare l'angolo del deflettore dell'aria.

9. Angolo di OSCILLAZIONE su-e-giù:

1: Posizione 1; 2: Posizione 2; 3: Posizione 3; 4: Posizione 4; 5: Posizione 5; 6: Posizione 6 (riservata)

Approccio al riciclo: Posizione 1→Posizione 2→Posizione 3→Posizione 4→Posizione 5→AUTO→Posizione 1

Oscillazione automatica: 1→2→3→4→5→4→3→2→1 visualizzati in maniera circolare.



10 Angolo di OSCILLAZIONE destra-e-sinistra (Disponibile per alcuni modelli)

Approccio al riciclo: 34 visualizzato (Posizione 1)→25 visualizzato (Posizione 2)→16 visualizzato (Posizione 3)→1 visualizzato (Posizione 4)→2 visualizzato (Posizione 5)→5 visualizzato (Posizione 6)→6 visualizzato (Posizione 7)→Oscillazione automatica

Approccio alla oscillazione automatica: 1→2→3→4→5→6→5→4→3→2→1 visualizzati in maniera circolare.



11. FLUSSO D'ARIA SALUTE (Disponibile per alcuni modelli):

Premere il pulsante "HEALTH AIRFLOW" per visualizzare l'icona sul display LCD.

Tutti i deflettori dell'aria ruotano per scaricare l'aria. Nel frattempo, l'angolo di OSCILLAZIONE su-e-giù riporta SWING AUTO. Premere di nuovo il pulsante per cancellare HEALTH AIRFLOW

12. SLEEP:

- (1) Funziona quando il dispositivo è acceso.
- (2) La durata della modalità SLEEP è fissa su 8 ore e non può essere modificata.
- (3) inoltre, non funziona in Modalità VENTILATORE. Dopo aver impostato la funzione SLEEP, utilizzare TIMER ON oppure TIMER OFF per cancellare la modalità SLEEP. In modalità TIMER, non è possibile utilizzare la modalità SLEEP. La funzione SLEEP può essere impostata passando da TIMER OFF a TIMER ON; le funzioni TIMER OFF e SLEEP si annullano l'un l'altra.

13. SALUTE:

- (1) Quando si imposta il dispositivo su ON oppure su OFF, premere il pulsante "HEALTH" per visualizzare l'icona sul display LCD; premere il pulsante "HEALTH" un'altra volta per cancellare.
- (2) Quando il dispositivo è su OFF, premere il pulsante "HEALTH" per entrare in modalità Ventilatore, la funzione 'inizia vento leggero' e 'HEALTH', visualizzando l'icona .
- (3) Passa da una modalità all'altra tenendo attiva la funzione HEALTH.
- (4) Se la funzione HEALTH è impostata, portare il dispositivo su OFF e poi su ON, in modo da restare in modalità HEALTH.

14. ECO:

- (1) Premere il pulsante ECO; sul display comparirà **ECO**
- (2) ECO funziona in tutte le modalità.
- (3) La funzione ECO resta attiva anche quando viene acceso o spento il dispositivo.

15. Turbo/Quiet:

- (1) Premere il pulsante "Turbo" per visualizzare l'icona **TURBO** sul display LCD del telecomando; apparirà l'icona relativa alla velocità del ventilatore; Premere il pulsante "Quiet" per visualizzare l'icona **QUIET** insert sul display LCD del telecomando; premere per visualizzare l'icona **TURBO** insert relativa alla velocità del ventilatore.

(2) Le funzioni Turbo e QUIET non possono coesistere; una delle due deve sostituire l'altra.

(3) Se viene impostata la funzione Turbo, premere il pulsante "SLEEP" per uscire dalle impostazioni Turbo. La funzione SLEEP cancella la funzione Turbo.

Allo stesso tempo, l'icona **TURBO** insert scompare e l'icona insert viene visualizzata; per selezionare la funzione QUIET durante il sonno, premere il pulsante "SLEEP".

(4) Questa funzione è compatibile sia con la modalità COOL che HEAT.

(5) Le funzioni Turbo/ QUIET non vengono salvate quando si cambia la modalità o quando si spegne o accende il dispositivo.

16. IFP:

(1) Premere il pulsante "IFP" per visualizzare ; la funzione IFP è impostata; per cancellarla, premere di nuovo il pulsante "IFP".

(2) Premere il pulsante "Follow/Evade" per visualizzare insert in modo da attivare Segui; premerlo di nuovo per visualizzare insert e attivare Abbandona. Per cancellare, premere il pulsante una terza volta.

(3) Se vengono impostate le funzioni Segui/Abbandona, l'angolo di uscita dell'aria seguirà i movimenti della gente; di conseguenza, dopo aver impostato queste funzioni, le icone Incasso su quattro lati su tutti i lati, OSCILLAZIONE su-e-giù e OSCILLAZIONE sinistra-e-destra scompariranno.

(4) Se il condizionatore è in modalità di flusso d'aria HEALTH ed è anche impostata la funzione Follow/Evade, la funzione di flusso d'aria HEALTH verrà cancellata; le icone Incasso su quattro lati, OSCILLAZIONE su-e-giù e OSCILLAZIONE sinistra-e-destra scompariranno

17. FRESH:

(1) La funzione FRESH è attiva sia quando il dispositivo è su ON che su OFF. Quando il condizionatore è su OFF, premere il pulsante "FRESH" per visualizzare l'icona insert sul display LCD, così da entrare in modalità Ventilatore a velocità bassa. Premere di nuovo il pulsante "FRESH" per cancellare questa funzione.

(2) Dopo aver impostato la funzione FRESH, le funzioni ON e OFF possono essere utilizzate.

(3) Dopo aver impostato la funzione FRESH, è possibile cambiare funzione.

18. Funzione di riscaldamento a 10 °C e funzione °C/°F

Premere il pulsante "MENU/°F" per impostare la funzione di riscaldamento a 10°C e la funzione °C/°F. La funzione di riscaldamento a 10 °C funziona solo in modalità HEAT e non in modalità ON o OFF.

19. TERMOSIFONE:

(1) Quando viene selezionata la modalità HEAT e sul display LCD compare , premendo il pulsante "HEATER" si potrà cancellare o impostare la funzione HEATER.

(2) La modalità automatica non avvierà la funzione TERMOSIFONE in maniera automatica, ma può impostare o cancellare la funzione TERMOSIFONE.

20. Timer:

(1) TIMER ON

• Premere il pulsante "TIMER ON". Il simbolo On lampeggia sul display LCD. Premere il pulsante "+/-" per effettuare la regolazione; successivamente, premere il pulsante "CONFIRM" per confermare. Se il pulsante "CONFIRM" non viene premuto entro 10 secondi, la funzione TIMER ON verrà cancellata.

• Se l'orario di TIMER ON è lo stesso orario che in quel momento viene indicato dall'orologio, il simbolo "ON" lampeggerà sullo schermo e la funzione non verrà impostata. Sarà quindi necessario regolare nuovamente l'orario.

• Quando l'orario di TIMER ON arriva a termine, il tempo impostato e il simbolo "ON" scompariranno.

(2) TIMER OFF

Premere il pulsante "TIMER OFF". Il simbolo On lampeggia sul display LCD. Premere il pulsante "+/-" per effettuare la regolazione; successivamente, premere il pulsante "CONFIRMA" per confermare. Se il pulsante "CONFIRM" non viene premuto entro 10 secondi, la funzione TIMER OFF verrà cancellata.

Se l'orario di TIMER OFF è lo stesso orario che in quel momento viene indicato dall'orologio, il simbolo "OFF" lampeggerà sullo schermo e la funzione non verrà impostata. Sarà quindi necessario regolare nuovamente l'orario.

• Quando l'orario di TIMER OFF arriva a termine, il tempo impostato e il simbolo "OFF" scompariranno.

(3) TIMER ON/OFF

• Dopo aver impostato TIMER ON/OFF il telecomando stabilirà automaticamente l'ordine sequenziale di ON/OFF. La freccia indica quale delle due modalità viene eseguita per prima e quale per seconda.

• Al termine dell'orario eseguito per primo, scomparirà il corrispondente simbolo "ON/OFF".

• Se l'orario di TIMER ON è lo stesso di TIMER OFF, questo non verrà confermato. Sarà quindi necessario regolare nuovamente l'orario e confermare.

(4) Dopo aver impostato il Timer, il display mostra le impostazioni del Timer per prime e poi indica l'orario attuale. Quando il Timer è attivo, i simboli "ON/OFF" sono sempre ugualmente attivi.

21. Pulsante +/-:

• Premere il pulsante "+/-" per modificare l'orario a incrementi di 1 minuto. Tenere premuto a lungo il pulsante per modificare l'orario più velocemente.

22. Clock:

• Premere il pulsante dell' Clock. I simboli "AM" e "PM" inizieranno a lampeggiare, indicando che adesso l'orologio può essere regolato. Regolare l'orologio e premere " CONFIRM" per impostare l'orario.

• Questa modalità funziona sia su ON che su OFF.

23. LIGHT:

Nessun display sul telecomando, operazioni eseguite da un'unità installata all'interno.

24. RESET:

Quando il pulsante RIAVVIA viene premuto, il dispositivo viene riavviato.

25. LOCK:

Premere il pulsante Blocca per visualizzare l'icona corrispondente sull'LCD. I pulsanti sul telecomando non potranno essere utilizzati. Premere il pulsante Blocca di nuovo per sbloccare.

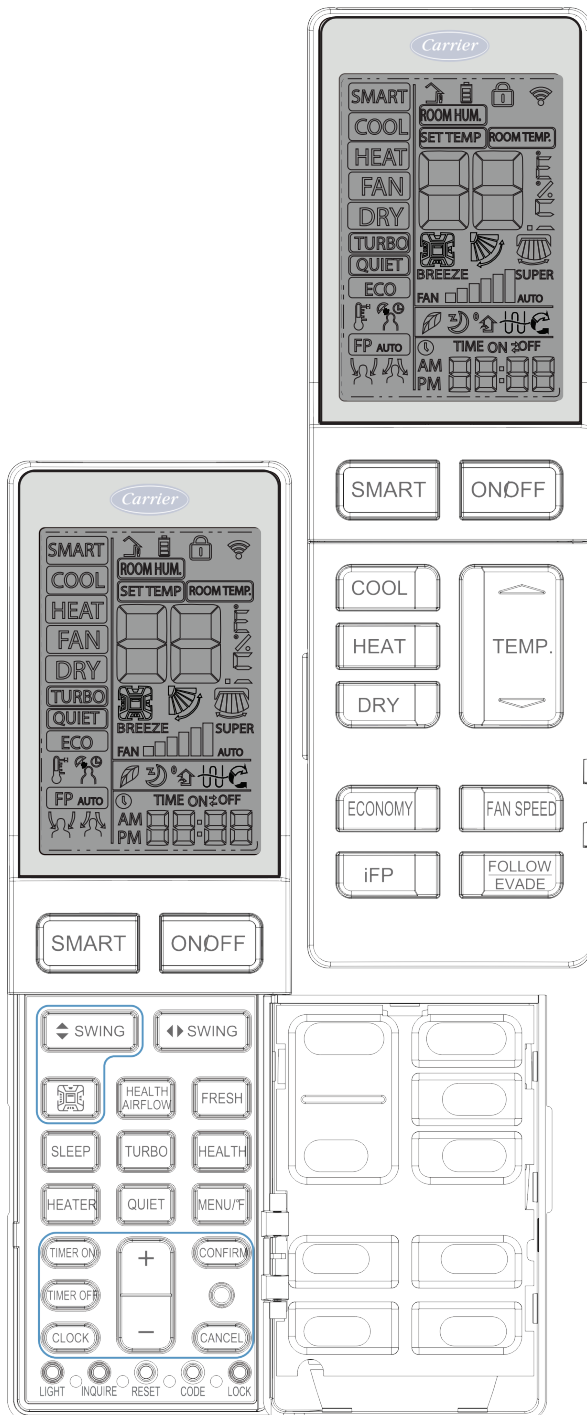
26. CODICE: Funzione riservata.

27. INQUIRE Funzione riservata.

MANUEL D'UTILISATION DE LA TÉLÉCOMMANDE

Vue externe de la télécommande

Description des fonctions



1. Mise sous tension et Tout afficher : l'affichage LCD montre tous les symboles de cette fonction. 3 s plus tard, il montre juste l'heure et l'heure initiale est AM 12:00. L'heure initiale est réglable et sera automatiquement confirmée 10 s plus tard.

2. Bouton ON/OFF : appuyez sur le bouton pour la mise sous tension. Le mode par défaut initial est SMART ; sinon, ce sera le mode avant la mise hors tension. Appuyez sur le bouton OFF après la mise sous tension.

3. Bouton SMART :

(1) Le bouton SMART est toujours utilisable pendant la mise sous tension/hors tension ;

(2) Appuyez sur le bouton SMART pour exécuter la mise hors tension en mode SMART ;

(3) Dans le mode de mise hors tension et dans les autres modes, appuyez sur le bouton SMART pour saisir le paramètre par défaut initial du mode SMART. La température de consigne de l'écran LCD n'est pas affichée ;

(4) En mode SMART, appuyez sur le bouton TEMP. +/- pour afficher la température de consigne.

4. Bouton COOL, bouton HEAT et bouton DRY

(1) Lorsque la télécommande est allumée, appuyez sur le bouton COOL, le bouton HEAT et le bouton DRY pour exécuter le mode COOL, le mode HEAT et le mode DRY.

(2) Pour la mise sous tension initiale, la température et la vitesse du ventilateur seront affichées comme suit lorsque vous accédez à chaque mode ; sinon, les paramètres réglés la dernière fois seront affichés ;

Mode	SMART	HEAT	COOL	DRY	FAN
TEMP initiale	24°C	24°C	24°C	24°C	La température de consigne n'est pas affichée
Mode	SMART	HEAT	COOL	DRY	FAN
Vitesse initiale du ventilateur	AUTO	LOW	HI	AUTO	LOW

5. Mode FAN (Ventilateur)

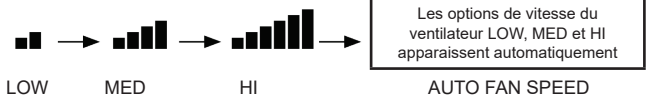
(1) Pendant la mise hors tension, appuyez sur le bouton « HEALTH » ou sur le bouton « FRESH » pour entrer en mode FAN avec une vitesse de ventilateur faible. Pendant ce temps, l'icône HEALTH ou FRESH s'affichera à l'écran.

(2) La température n'est pas affichée en mode FAN.

(3) La vitesse automatique du ventilateur n'est pas disponible lors de la commutation de la vitesse du ventilateur en mode FAN.

6. Bouton FAN SPEED (VITESSE DU VENTILATEUR) :

(1) Dans les autres modes, à l'exception du mode FAN, la vitesse du ventilateur LOW, MED, HI et AUTO est réglable ; la séquence de commutation est la suivante: LOW-MED-HIAUTO-LOW.



(2) Après avoir réglé TURBO ou QUIET, appuyez sur le bouton TURBO pour afficher **TURBO** sur l'écran afin de régler la vitesse du ventilateur avec

l'icône , puis appuyez sur le bouton pour quitter ;

appuyez sur le bouton QUIET pour afficher **QUIET** sur l'écran afin de régler la vitesse du ventilateur avec l'icône de vitesse du ventilateur, puis appuyez sur le bouton « FAN SPEED » pour quitter. Pour annuler TURBO et QUIET, appuyez respectivement sur les boutons TURBO et QUIET, les icônes **TURBO** et **QUIET** disparaîtront, et définissez la vitesse du ventilateur au niveau choisi.

(3) Ce bouton ne fonctionne pas pendant la mise hors tension.

7. Bouton TEMP. +/- :

(1) Ce bouton ne fonctionne pas en mode FAN ;

(2) Plage de réglage de la température en mode SMART, HEAT, COOL et DRY : 16 ~ 30 °C.

(3) Appuyez et maintenez le bouton « TEMP. +/- », la température change une fois; appuyez longuement sur le bouton, la température change rapidement.

8. Encastrement sur quatre côtés

(Disponible pour certains modèles) :

(1) Position initiale de tous les modes pour la première mise sous tension :

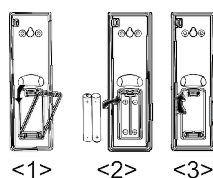


Mode	SMART	HEAT	COOL	DRY	FAN
Encastrement sur quatre côtés	Tout afficher	Tout afficher	Tout afficher	Tout afficher	Tout afficher
Angle D'OSCILLATION	Position 3	Position 5	Position 3	Position 3	Position 3

(2) Après la mise sous tension, appuyez pour la première fois sur le bouton « Four-side Embedment » (Encastrement sur quatre côtés) et l'approche de recyclage est la suivante : contrôle simultané sur quatre côtés de l'encastrement sur quatre côtés → Encastrement sur quatre côtés 1 → Encastrement sur quatre côtés 2 → Encastrement sur quatre côtés 3 → Encastrement sur quatre côtés 4 → Contrôle simultané sur quatre côtés de l'encastrement sur quatre côtés.

Insertion de la pile

- Retirez le couvercle de pile ;
- Insérez les piles comme illustré. 2 piles R-03, clé de réinitialisation (cylindre) ; assurez-vous que l'insertion correspond à l'orientation « + »/« - » ;
- Insérez la pile, puis refermez le couvercle.



(3) Lorsque vous appuyez sur le bouton « Four-side Embedment » pour sélectionner le déflecteur d'air, le déflecteur d'air sélectionné clignote. Appuyez sur le bouton « Up-and-down Angle » pour régler l'angle du déflecteur d'air.

9. Angle D'OSCILLATION de haut en bas :

1 : Position 1 ; 2 : Position 2 ; 3 : Position 3 ; 4 : Position 4 ; 5 : position 5 ; 6 : Position 6 (réservée)

Approche de recyclage : Position 1 → Position 2 → Position 3 → Position 4 → Position 5 → AUTO → Position 1

Oscillation automatique : 1 → 2 → 3 → 4 → 5 → 4 → 3 → 2 → 1 s'affiche de manière circulaire.



10. Angle D'OSCILLATION de droite à gauche

(Disponible pour certains modèles) :

Approche de recyclage : 34 affiché (Position 1) → 25 affiché

(Position 2) → 16 affiché (Position 3) → 1 affiché

(Position 4) → 2 affiché (Position 5) → 5 affiché

(Position 6) → 6 affiché (Position 7) → Oscillation automatique

Approche d'oscillation automatique : 1 → 2 → 3 → 4 → 5 → 6 → 5 → 4 → 3 → 2 → 1 sont affichés de manière circulaire.



11. HEALTH AIRFLOW (Disponible pour certains modèles) :

Appuyez sur le bouton « HEALTH AIRFLOW » pour faire apparaître l'icône sur l'affichage LCD.

Chaque déflecteur d'air tourne pour évacuer l'air. Pendant ce temps, l'angle D'OSCILLATION de haut en bas affiche AUTO SWING. Appuyez à nouveau pour annuler HEALTH AIRFLOW.



Show 1s Show 1s Show 1s Show 1s Show 1s

12. SLEEP (VEILLE) :

(1) Fonctionne pendant la mise sous tension.

(2) L'heure SLEEP (VEILLE) est fixée à 8 heures et n'est pas réglable.

(3) Cela ne fonctionne pas en mode FAN. Définissez TIMER ON ou TIMER OFF après avoir réglé la fonction SLEEP pour annuler le mode SLEEP. En mode TIMER, le mode SLEEP ne peut pas être défini. La fonction SLEEP peut être réglée de TIMER OFF à TIMER ON ; les fonctions TIMER OFF et SLEEP sont prioritaires lorsqu'il s'agit de se neutraliser les unes les autres.

13. HEALTH :

(1) Pendant la mise sous tension ou hors tension, appuyez sur le bouton HEALTH » pour faire apparaître l'icône insert sur l'affichage LCD, et appuyez à nouveau sur le bouton « HEALTH » pour annuler

(2) Pendant la mise hors tension, appuyez sur le bouton « HEALTH » pour entrer en mode Fan ; démarrez la fonction vent faible et HEALTH, affichez l'icône

(3) Basculez entre les modes et gardez la fonction HEALTH.

(4) Si la fonction HEALTH est définie, éteignez puis rallumez pour rester en mode HEALTH.

14. ECO :

(1) Appuyez sur le bouton ECO et l'affichage fera apparaître **ECO**.

(2) ECO fonctionne dans tous les modes ; cette fonction reste active dans tous les modes.

(3) La fonction ECO est conservée même lors de la mise sous tension ou hors tension

15. Turbo/Quiet :

(1) Appuyez sur le bouton « Turbo » pour faire apparaître l'icône **TURBO** sur l'affichage LCD de la télécommande pour faire apparaître l'icône insert de la vitesse du ventilateur. Appuyez sur le bouton « Quiet » pour faire apparaître l'icône **QUIET** insert sur l'affichage LCD de la télécommande ; appuyez sur pour faire apparaître l'icône insert de la vitesse du ventilateur.

(2) Les fonctions Turbo et QUIET ne peuvent pas exister en même temps ; l'une d'elles remplacera l'autre.

(3) Si la fonction Turbo est définie, appuyez sur le bouton « SLEEP » pour quitter le réglage turbo. La fonction SLEEP annule la fonction Turbo. En même temps, l'icône **TURBO** insert disparaît et l'icône insert s'affiche ; pour choisir la fonction QUIET pendant la veille, appuyez sur le bouton « SLEEP »

(4) Cette fonction fonctionne avec les deux modes COOL ou HEAT.

(5) Les fonctions Turbo/QUIET ne sont pas mémorisées lorsque vous passez d'un mode à l'autre ou lorsque vous allumez ou éteignez.

16. IFP :

(1) Appuyez sur le bouton « IFP », pour afficher **IFP AUTO**, la fonction IFP est réglée, et appuyez à nouveau sur le bouton « IFP » pour annuler.

(2) Appuyez sur le bouton « Follow/Evade » pour afficher afin d'activer Follow ; appuyez à nouveau dessus pour afficher afin d'activer Evade. Appuyez dessus une troisième fois pour annuler.

(3) Si les fonctions Follow/Evade sont définies, l'angle de sortie d'air suivra le mouvement des personnes ; donc, après le réglage de ces fonctions, les icônes d'encastrement sur quatre côtés de tous les côtés, l'icône D'OSCILLATION de haut en bas et l'icône D'OSCILLATION de gauche à droite disparaîtront.

(4) Si le climatiseur est en mode de débit d'air HEALTH et que la fonction Follow/Evade est définie, la fonction de débit d'air HEALTH est annulée, les icônes d'encastrement sur quatre côtés, l'icône D'OSCILLATION de haut en bas et l'icône D'OSCILLATION de gauche à droite disparaîtront.

17. FRESH :

(1) La fonction FRESH fonctionne pendant la mise sous tension ou hors tension. Lorsque le climatiseur est éteint, appuyez sur le bouton « FRESH » pour faire apparaître l'icône sur l'affichage LCD afin de passer en mode Fan et à faible vitesse. Appuyez à nouveau sur le bouton « FRESH » pour annuler cette fonction.

(2) Une fois la fonction FRESH définie, les fonctions ON ou OFF peuvent fonctionner.

(3) Une fois la fonction FRESH définie, la fonction de commutation de mode peut fonctionner.

18. Fonction de chauffage à 10°C et fonction °C/°F

Appuyez sur le bouton « MENU/°F » pour régler la fonction de chauffage à 10 °C et la fonction °C/°F. La fonction de chauffage à 10 °C fonctionne uniquement avec le mode HEAT et non avec les modes ON ou OFF.

19. HEATER :

(1) Lorsque le mode HEAT est sélectionné et que insert apparaît sur l'affichage LCD, appuyer sur le bouton « HEATER » peut annuler et définir la fonction HEATER.

(2) Le mode automatique ne démarrera pas automatiquement la fonction HEATER, mais peut la définir ou l'annuler

20. Minuterie :

(1) TIMER ON

• Appuyez sur le bouton « TIMER ON ». Le caractère activé clignote sur l'affichage LCD. Appuyez sur le bouton « +/- » pour régler, puis appuyez sur le bouton « CONFIRM » pour confirmer. Si le bouton « CONFIRM » n'est pas appuyé dans les 10 s, la fonction TIMER ON est annulée.

• Si l'heure de TIMER ON est la même que celle de l'horloge actuelle, le caractère « ON » continuera à clignoter et ne sera pas réglé. Il est nécessaire de réajuster l'heure.

• À la fin de l'heure de TIMER ON, l'heure de consigne et le caractère « ON » disparaissent.

(2) TIMER OFF

Appuyez sur le bouton « TIMER OFF ». Le caractère activé clignote sur l'affichage LCD. Appuyez sur le bouton « +/- » pour régler, puis appuyez sur le bouton « CONFIRM » pour confirmer ; si le bouton « CONFIRM » n'est pas appuyé dans les 10 secondes, la fonction TIMER OFF est annulée.

Si l'heure de TIMER OFF est la même que celle de l'horloge actuelle, le caractère « OFF » continuera à clignoter et ne sera pas réglé. Il est nécessaire de réajuster l'heure.

• À la fin de l'heure de TIMER OFF, l'heure de consigne et le caractère « OFF » disparaissent.

(3) TIMER ON/OFF

• Une fois que TIMER ON/OFF est défini, la télécommande évaluera automatiquement l'ordre séquentiel de la mise sous tension/hors tension. La flèche indique celle effectuée en premier et celle exécutée en second.

• À la fin de l'heure de l'horloge effectuée en premier, les caractères correspondants de la minuterie « ON/OFF » disparaissent.

• Si l'heure de TIMER ON est la même que celle de TIMER OFF, cela ne sera pas confirmé. Il est nécessaire de réajuster l'heure et de confirmer à nouveau.

(4) Une fois la minuterie réglée, l'affichage fait apparaître d'abord le réglage de la minuterie, puis l'heure actuelle. Lorsque la minuterie est active, le caractère « ON/OFF » est toujours actif.

21. Bouton +/- :

• Appuyez sur le bouton « +/- », l'heure changera par intervalles de 1 min. Appuyez longuement sur le bouton pour changer l'heure rapidement.

22. Clock :

• Appuyez sur le bouton Clock. Les caractères « AM » ou « PM » commencent à clignoter pour indiquer que l'horloge peut maintenant être réglée. Réglez l'horloge et appuyez sur « CONFIRM » pour définir l'heure.

• Ce mode fonctionne à la fois en mode sous tension et hors tension

23. LIGHT (LUMIÈRE) :

Aucun affichage sur l'écran LCD de la télécommande, qui est traité par l'unité intérieure.

24. RESET (RÉINITIALISER) :

Effectuez une opération de réinitialisation à la mise sous tension lorsque le bouton RESET est appuyé.

25. LOCK (VERROUILLER) :

Appuyez sur le bouton Lock pour faire apparaître l'icône de verrouillage sur l'affichage LCD. Les boutons de la télécommande ne peuvent pas être utilisés. Appuyez à nouveau sur le bouton Lock pour déverrouiller.

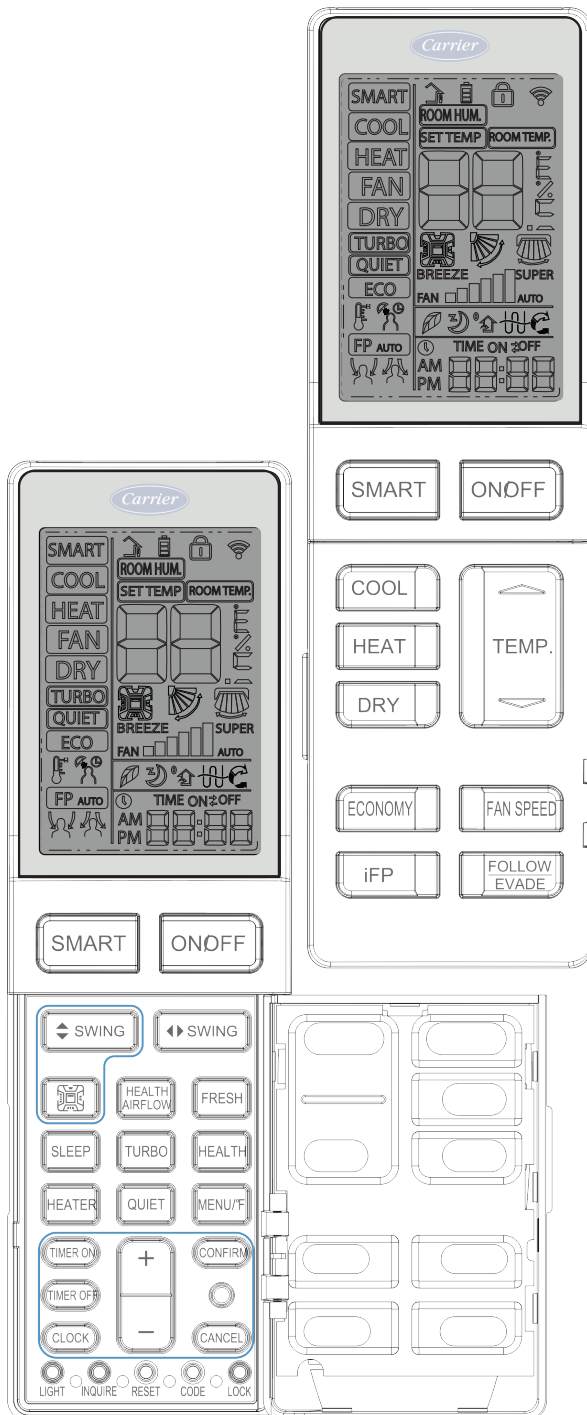
26. CODE : Fonction réservée.

27. INQUIRE Fonction réservée.

BEDIENUNGSANLEITUNG FÜR FERNBEDIENUNG

Externe Ansicht der Fernbedienung

Funktionsbeschreibung



1. Einschalten und Alles anzeigen: Das LCD-Display zeigt in dieser Funktion alle Symbole an. 3 Sek. danach wird die Zeit mit der Uhrzeit 12:00 AM angezeigt. Die anfängliche Uhrzeit kann angepasst werden und die Einstellung wird nach 10 Sek. automatisch bestätigt.

2. ON/OFF Taste: Drücken Sie die Taste, um einzuschalten. Der anfängliche Standardmodus ist SMART. Andernfalls wird der zuletzt verwendete Modus vor dem Ausschalten verwendet. Drücken Sie die Taste OFF, um auszuschalten.

3. Taste „SMART“:

(1) Die Taste „SMART“ ist während dem EIN-/AUSSCHALTEN immer bedienbar.
(2) Drücken Sie die Taste „SMART“, um das Gerät im SMART-Modus AUSZUSCHALTEN.

(3) Im AUS-Modus und anderen Modi, drücken Sie die SMART-Taste, um die anfängliche Standardeinstellung des SMART-Modus aufzurufen. Die eingestellte Temperatur wird auf dem LCD nicht angezeigt.
(4) Drücken Sie im SMART-Modus auf die Taste „TEMP. +/-“, um die eingestellte Temperatur anzuzeigen.

4. Taste „COOL“, Taste „HEAT“ und Taste „ DRY “

(1) Wenn die Fernbedienung eingeschaltet ist, drücken Sie die Taste „COOL“, „HEAT“ und „ DRY“, um die Modi „COOL“, „HEAT“ und „ DRY“ auszuführen.
(2) Beim erstmaligen Einschalten und Aufrufen der einzelnen Modi werden die Temperatur und Ventilatorumdrehzahl wie folgt ausgegeben, andernfalls werden die zuletzt eingestellten Parameter angezeigt.

Modus	SMART	HEAT	COOL	DRY	FAN
Voreingest. TEMP	24°C	24°C	24°C	24°C	Eingestellte Temperatur wird nicht angezeigt
Modus	SMART	HEIZEN	KÜHLEN	ENT-FEUCHTEN	VENTILATOR
Voreingest. Ventilatorumdrehzahl	AUTO	NIEDRIG	HOCH	AUTO	NIEDRIG

5. FAN-Modus

(1) Bei ausgeschaltetem Gerät, drücken die Taste „HEALTH“ oder „FRESH“, um den FAN-Modus mit niedriger Ventilatorumdrehzahl aufzurufen. Währenddessen wird das Symbol „HEALTH“ oder „FRESH“ auf dem Display angezeigt.

(2) Die Temperatur wird im FAN-Modus nicht angezeigt.

(3) Die automatische Ventilatorumdrehzahl ist beim Umschalten der Ventilatorumdrehzahl im FAN-Modus nicht verfügbar.

6. Taste „FAN SPEED“:

(1) Die Ventilatorumdrehzahl LOW, MED, HI und AUTO ist in anderen Modi außer dem FAN-Modus einstellbar und die Schalterreihenfolge ist: LOW- MED-HOCH-HIAUTO-LOW.



(2) Nachdem TURBO oder QUIET eingestellt wurde, drücken Sie die Taste „TURBO“ zur Anzeige von **TURBO** auf dem Display, und um die Ventilatorumdrehzahl über das Symbol **FAN** anzupassen. Drücken Sie dann die Taste „FAN SPEED“, um zu beenden. Drücken Sie die Taste „QUIET“ zur Anzeige von **QUIET** auf dem Display und um die Ventilatorumdrehzahl über das Symbol Lüftergeschwindigkeit **BREEZE** anzupassen, drücken Sie dann die Taste „FAN SPEED“, um zu beenden. Um „TURBO“ und „QUIET“ abzubrechen, drücken Sie entsprechend die Tasten „TURBO“ bzw. „QUIET“, die Symbole **TURBO** und **QUIET** erlöschen und stellen die Ventilatorumdrehzahl auf das gewählte Niveau ein.

(3) Diese Taste funktioniert im ausgeschalteten Zustand nicht.

7. Taste „TEMP. +/-“:

(1) Diese Taste funktioniert im FAN-Modus nicht.

(2) Temperatureinstellungsbereich im SMART-, HEAT-, COOL- und DRY-Modus: 16 bis 30 °C.

(3) Die Taste „TEMP. +/-“ kurz gedrückt halten, um die Temperatur einmalig zu wechseln; die Taste lange gedrückt halten, um die Temperatur schnell durchzuschalten.

8. Vier-Wege-Deckenkassette (für einige Modelle verfügbar):

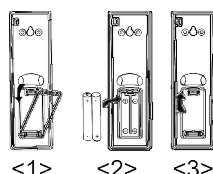
(1) Anfangsposition für alle Modi bei der Erstinbetriebnahme:

Mode	SMART	HEAT	COOL	DRY	FAN
Vier-Wege-Kassette	Alle anzeigen	Alle anzeigen	Alle anzeigen	Alle anzeigen	Alle anzeigen
Schwenkwinkel	Position 3	Position 5	Position 3	Position 3	Position 3

(2) Nach der Erstinbetriebnahme, drücken Sie die Taste „Four-side Embedment“ und die Schalterreihenfolge ist wie folgt: simultane vierseitige Steuerung der 4-Wege-Kassette → 4-Wege-Kassette 1 → 4-Wege-Kassette 2 → 4-Wege-Kassette 3 → 4-Wege-Kassette 4 → simultane vierseitige Steuerung der 4-Wege-Kassette.

Einsetzen der Batterie

- Entfernen Sie die Batteriefachabdeckung.
- Setzen Sie die Batterien ein, wie dargestellt. Verwenden Sie 2 x R-03 Batterien, drücken Sie die Taste zum Zurücksetzen (Zylinder). Achten Sie beim Einsetzen auf die Symbole „+/-“.
- Setzen Sie die Batterien ein und schließen Sie die Abdeckung.



(3) Wenn Sie die Taste „Four-side Embedment“ drücken, um die Luftlenklamellen auszuwählen, blinkt die ausgewählte Luftlenklamelle auf. Drücken Sie die Taste „Up-and-down Angle“, um den Winkel der Luftlenklamelle einzustellen.

9. Vertikaler SCHWENK-Winkel:

1: Position 1; 2: Position 2; 3: Position 3; 4: Position 4; 5: Position 5; 6: Position 6 (vorbehalten)

Schaltfolge: Position 1→Position 2→Position 3
→Position 4→Position 5→AUTO→Position 1

Schaltfolge Auto-Schwenken: 1→2→3→4→5→4→3→2→1
wird wiederkehrend angezeigt.



10. Horizontaler SCHWENK-Winkel (für einige Modelle verfügbar):

Schaltfolge: 34 angezeigt (Position 1)→25 angezeigt (Position 2)→16 angezeigt (Position 3)→1 angezeigt (Position 4)→2 angezeigt (Position 5)→5 angezeigt (Position 6)→6 angezeigt (Position 7)→Auto-Schwenken

Schaltfolge Auto-Schwenken: 1→2→3→4→5→6→5→4→3→2→1
wird wiederkehrend angezeigt.



11. HEALTH AIRFLOW (verfügbar für einige Modelle):

Drücken Sie die Taste „HEALTH AIRFLOW“, um das Symbol auf dem LCD-Display anzuzeigen.

Jede Luftlenklamelle dreht sich automatisch beim Luftausstoß. In der Zwischenzeit zeigt das Symbol für „Senkrechter SCHWENK-Winkel“ „AUTO SWING“ an. Das erneute Drücken beendet die Funktion „HEALTH AIRFLOW“.



12. SLEEP:

- (1) Funktioniert während das Gerät eingeschaltet ist.
- (2) Die Zeit der SLEEP-Funktion ist auf 8 Stunden festgelegt und ist nicht einstellbar.
- (3) Die Funktion ist im FAN-Modus nicht verfügbar. Stellen Sie TIMER ON oder TIMER OFF nach dem Einstellen der SLEEP-Funktion ein, um den SLEEP-Modus zu beenden. Innerhalb des ZEITGEBER-Modus kann der SLEEP-Modus nicht eingestellt werden. Die SLEEP-Funktion kann von TIMER OFF auf TIMER ON eingestellt werden. Die Funktion TIMER OFF und SLEEP haben Priorität, um sich gegenseitig abzubrechen.

13. HEALTH:

- (1) Drücken Sie im ein- oder ausgeschalteten Zustand die Taste „HEALTH“, um das Symbol auf dem LCD-Display anzuzeigen, und drücken Sie erneut die Taste „HEALTH“, um es zu deaktivieren.
- (2) Drücken Sie während dem ausgeschalteten Zustand die Taste „HEALTH“, um den Fan-Modus aufzurufen und mit der Funktion niedrigem Luftstrom und HEALTH zu starten, das Symbol wird angezeigt.
- (3) Beim Umschalten zwischen Modi wird die Einstellung in „HEALTH“ beibehalten.
- (4) Falls die Funktion „HEALTH“ eingestellt ist, kann das Gerät AUS- und dann wieder INGESCHALTET werden, und der Modus „HEALTH“ wird wieder aufgerufen.

14. ECO:

- (1) Drücken Sie die Taste „ECO“ und das Display zeigt .
- (2) ECO funktioniert in allen Betriebsmodi und bleibt in allen Modi aktiv.
- (3) Die ECO-Funktion wird auch dann beibehalten, wenn das Gerät INGESCHALTET oder AUSGESCHALTET wird.

15. Turbo/Leise:

- (1) Drücken Sie die Taste „Turbo“, um das Symbol anzuzeigen, das LCD der Fernbedienung zeigt das Symbol für die Ventilatorumdrehzahl an. Drücken Sie die Taste „Quiet“, um das Symbol auf dem LCD der Fernbedienung anzuzeigen. Drücken Sie um das

- Symbol für die Ventilatorumdrehzahl anzuzeigen.
- (2) Die Funktionen „Turbo“ und „Quiet“ können nicht gleichzeitig aktiv sein. Die Aktivierung einer Funktion ersetzt die andere.
- (3) Falls die Funktion „Turbo“ eingestellt ist, drücken Sie die Taste „SLEEP“, um die Einstellung Turbo zu beenden. Die Funktion „SLEEP“ beendet die Funktion „Turbo“. Gleichzeitig wird das Symbol ausgeblendet und das Symbol insert wird angezeigt. Zur Auswahl der Funktion „Quiet“ während des Schlafens, drücken Sie die Taste „SLEEP“.
- (4) Diese Funktion funktioniert mit beiden Modi „COOL“ oder „HEAT“.
- (5) Die Funktionen „Turbo/ QUIET“ werden beim Durchschalten der Modi oder beim EIN- oder AUSSCHALTEN nicht gespeichert.

16. IFP:

- (1) Drücken Sie die Taste „IFP“, um das anzuzeigen, die IFP-Funktion ist eingestellt, drücken Sie erneut die Taste „IFP“, um die Funktion abzubrechen.
- (2) Drücken Sie die Taste „Follow/Evade“, um anzuzeigen und „Folgen“ zu aktivieren. Durch erneutes Drücken wird angezeigt und Ausweichen aktiviert. Mit dem dritten Tastendruck wird die Funktion deaktiviert.

- (3) Wenn die Funktion Folgen/Ausweichen eingestellt ist, folgt der Winkel des Luftauslasses der Bewegung von Personen. Deshalb werden nach der Einstellung dieser Funktionen die Symbole für die 4-Wege-Kassette für alle Seiten, für das senkrechte SCHWENKEN und horizontale SCHWENKEN ausgeblendet.
- (4) Wenn sich die Klimaanlage im HEALTH -Luftstrommodus befindet und die Funktion Fogen/Ausweichen eingestellt ist, wird die HEALTH -Luftstromfunktion beendet, die Symbole für die 4-Wege-Kassette für alle Seiten, für das senkrechte SCHWENKEN und horizontale SCHWENKEN werden ausgeblendet.

17. FRESH:

- (1) Die Funktion „FRESH“ funktioniert während dem ON- und OFF Zustand. Wenn die Klimaanlage AUSGESCHALTET ist, drücken Sie die Taste „FRESH“, um das auf dem LCD-Display anzuzeigen und um den Ventilatormodus mit niedriger Drehzahl aufzurufen. Drücken Sie erneut die Taste „FRESH“, um diese Funktion abzubrechen.
- (2) Nachdem die Funktion „FRESH“ eingestellt ist, ist das ON- und OFF möglich.
- (3) Nachdem die Funktion „FRESH“ eingestellt ist, ist die Funktion Moduswahl möglich.

18. 10 °C-Heizfunktion und die Funktion °C/°F

Drücken Sie die Taste „MENÜ/°F“, um die 10 °C-Heizfunktion und die °C/°F-Funktion einzustellen. 10 °C-Heizfunktion funktioniert nur im HEAT-Modus, und nicht im ON- oder OFF Zustand.

19. HEATER:

- (1) Wenn der Modus „HEIZEN“ ausgewählt ist und auf dem LCD-Display angezeigt wird, kann die Funktion „HEIZUNG“ durch Drücken der Taste „HEIZEN“ eingestellt und abgebrochen werden.
- (2) Der Auto-Modus startet die Funktion „HEIZUNG“ nicht automatisch, kann jedoch die Funktion „HEIZUNG“ einstellen oder abbrechen.

20. ZEITGEBER:

(1) TIMER ON

- Drücken Sie die Taste „TIMER ON“. Das Zeichen „Ein“ blinkt auf dem LCD-Display auf. Drücken Sie zur Einstellung die Taste „+/-“, drücken Sie dann zur Bestätigung die Taste „CONFIRM“. Sollte die Taste „TIMER ON“ nicht innerhalb von 10 Sek. gedrückt werden, wird die Funktion TIMER ON abgebrochen.
- Falls die Zeit von TIMER ON der aktuellen Uhrzeit entspricht, blinkt das Symbol „EIN“ weiter auf und wird nicht übernommen. Eine Neueinstellung der Zeit ist erforderlich.
- Wenn die Zeit von TIMER ON endet, wird die eingestellte Zeit und das Symbol „ON“ ausgeblendet.

(2) TIMER OFF

- Drücken Sie die Taste „TIMER OFF“. Das Zeichen „Ein“ blinkt auf dem LCD-Display auf. Drücken Sie zur Einstellung die Taste „+/-“, drücken Sie dann zur Bestätigung die Taste „CONFIRM“. Sollte die Taste „CONFIRM“ nicht innerhalb von 10 Sek. gedrückt werden, wird die Funktion TIMER OFF abgebrochen.
- Falls die Zeit von TIMER OFF der aktuellen Uhrzeit entspricht, blinkt das Symbol „OFF“ weiter auf und wird nicht übernommen. Eine Neueinstellung der Zeit ist erforderlich.
- Wenn die Zeit von TIMER OFF endet, wird die eingestellte Zeit und das Symbol „OFF“ ausgeblendet.

(3) TIMER ON/OFF

- Nachdem der TIMER ON/OFF eingestellt ist, wird die Fernbedienung automatisch die Reihenfolge von TIMER ON/OFF. Der Pfeil zeigt die erste und zweite auszuführende Zeit an.
- Nachdem die zuerst ausgeführte Zeit endet, wird das entsprechende Symbol „ON/OFF“ des Zeitgebers ausgeblendet.
- Falls die Zeit von TIMER ON mit der von TIMER OFF identisch ist, wird die Eingabe nicht bestätigt. Eine Neueinstellung der Zeit und deren Bestätigung ist erforderlich.
- (4) Nachdem der Zeitgeber eingestellt wurde, zeigt das Display zuerst die Zeitgeber-Einstellung an und dann die aktuelle Uhrzeit. Wenn der Zeitgeber aktiv ist, ist das Symbol „ON/OFF“ immer aktiv.

21. Taste „+/-“:

- Drücken Sie die Taste „+/-“, die Zeit wird in Schritten von 1 Min. geändert. Halten Sie die Taste lange gedrückt, um die Zeit schnell zu ändern.

22. Clock:

- Drücken Sie die Taste „Uhr“. Die Symbole „AM“ oder „PM“ blinken auf und zeigen an, dass die Uhr nun eingestellt werden kann. Stellen Sie die Uhrzeit ein und drücken Sie die Taste „CONFIRM“, um die Uhrzeit zu übernehmen.
- Dieser Modus ist sowohl bei EIN-/AUSGESCHALTETEN Gerät möglich.

23. LIGHT:

Kein Anzeige auf dem LCD-Display der Fernbedienung, welche von der Inneneinheit verarbeitet wird.

24. RESET:

Führt beim Drücken der RESET-Taste einen Einschaltvorgang mit Zurücksetzen aus.

25. LOCK:

Drücken Sie die Sperrtaste, um das Sperrsymbol auf der LCD-Anzeige anzuzeigen. Die Tasten auf der Fernbedienung können nicht verwendet werden. Drücken Sie zum Entsperren erneut die Sperrtaste.

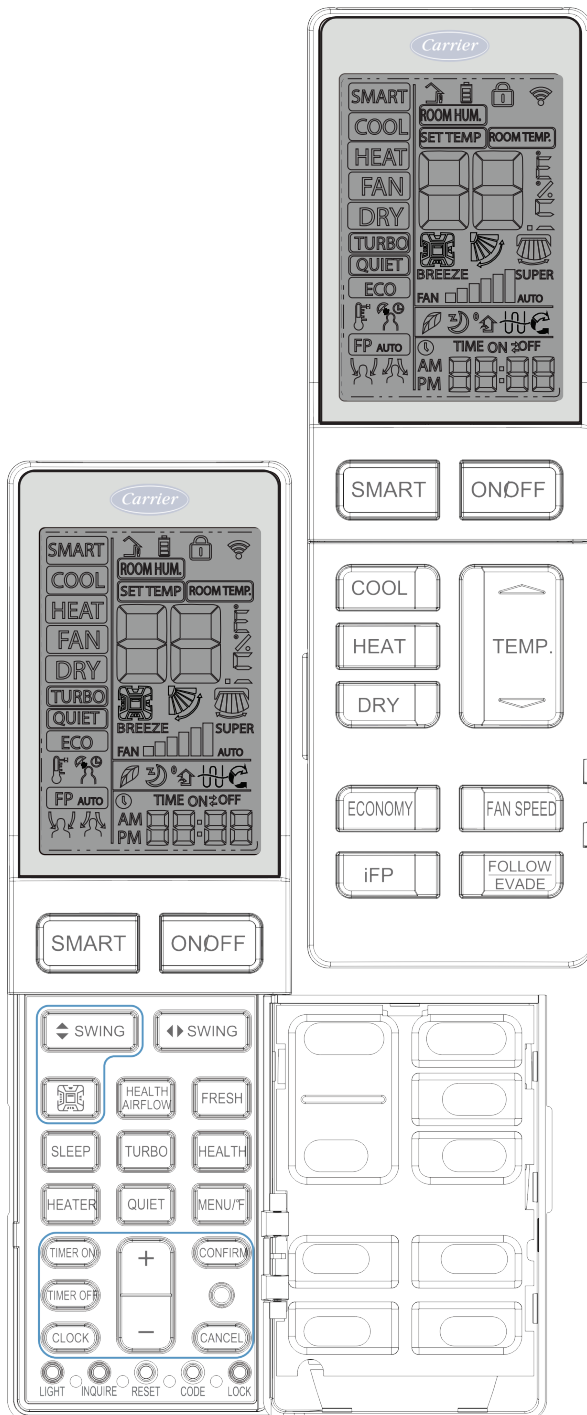
26. CODE: Funktion vorbehalten.

27. INQUIRE: Funktion vorbehalten

MANUAL DE OPERACIÓN DEL CONTROLADOR REMOTO

Vista externa del controlador remoto

Descripción funcional



1. Activar y mostrar todos: La pantalla LCD muestra todos los símbolos en esta función. 3s después, simplemente muestra la hora, y la hora inicial es AM 12:00. La hora inicial es ajustable y será confirmada automáticamente 10s después.

2. Botón de ON/OFF: presione el botón para el encendido. El modo por defecto inicial es SMART; de otro manera, será el modo antes de APAGAR. Presione el botón de OFF después del encendido

3. Taste „SMART“:

- (1) El botón SMART siempre es operable durante el ENCENDIDO/ APAGADO;
- (2) Presione el botón SMART para ejecutar el APAGADO en modo SMART;
- (3) En modo APAGADO y otros modos, presione el botón SMART para introducir el ajuste por defecto inicial del modo SMART. No se muestra la temperatura del ajuste LCD;
- (4) En modo SMART, presione TEMP. Botón +/- para mostrar la temperatura de ajuste.

4. Botón COOL, botón HEAT y botón DRY

- (1) Cuando el controlador remoto está ENCENDIDO, presione el botón COOL, el botón HEAT y el botón DRY para ejecutar el modo COOL, el modo HEAT y el modo DRY.
- (2) Para encendido inicial, la temperatura y velocidad del ventilador se mostrarán en pantalla de la siguiente forma al entrar en cada modo, de otra manera, se mostrarán los parámetros fijados la última vez;

Modo	SMART	HEAT	COOL	DRY	FAN
TEMP inicial	24°C	24°C	24°C	24°C	No se muestra la temperatura de ajuste
Modo	SMART	HEIZEN	KÜHLEN	ENT-FEUCHTEN	VENTILATOR
Velocidad inicial del ventilador	AUTO	NIEDRIG	HOCH	AUTO	NIEDRIG

5. Modo FAN

- (1) Durante el APAGADO, presione el botón "HEALTH" o el botón "FRESH" para entrar al modo FAN con velocidad de ventilador baja. Mientras tanto, el icono de HEALTH o FRESH se mostrará en la pantalla.
- (2) La temperatura no se muestra en el modo FAN.
- (3) La velocidad de ventilador AUTO no está disponible al cambiar la velocidad del ventilador en modo FAN.

6. Botón de SPEED DEL FAN:

- (1) En otros modos, excepto para el modo Ventilador, la velocidad del ventilador LOW, MED, HI y AUTO es ajustable, la secuencia de cambio es: LOW-MED-HIAUTO-LOW.



- (2) Después de fijar TURBO o QUIET, presione el botón TURBO para mostrar **TURBO** en la pantalla para ajustar la velocidad del ventilador con el icono , luego presione el botón "FAN SPEED" para salir; presione el botón QUIET para mostrar **QUIET** en la pantalla para ajustar la velocidad del ventilador con el icono de velocidad del ventilador , luego presione el botón "FAN SPEED" para salir. Para cancelar TURBO y QUIET, presione los botones TURBO y QUIET, respectivamente, los iconos **TURBO** y **QUIET** desaparecerán y fijarán la velocidad del ventilador al nivel escogido.

(3) Este botón no funciona durante el APAGADO.

7. TEMP. Botón +/-:

- ((1) Este botón no funciona en el modo FAN;
- (2) Rango de ajuste de temperatura en modo SMART, HEAT, COOL y DRY: 16 ~30°C.
- (3) Presione y sostenga el botón "+/- TEMP.", la temperatura cambia una vez; presione prolongadamente el botón, la temperatura cambia con rapidez.

8. Incrustación por cuatro lados

(Disponible para algunos modelos):

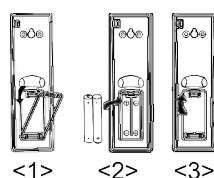
- (1) Posición inicial de todo los modos para primer encendido:

Modo	SMART	HEAT	COOL	DRY	FAN
Cuatro lados Incrustación	Mostrar todos	Mostrar todos	Mostrar todos	Mostrar todos	Mostrar todos
Schwenkwinkel	Position 3	Position 5	Position 3	Position 3	Position 3

- (2) Después del encendido, el botón de "Four-side Embedment" por primera vez y el enfoque de reciclar es como sigue: control simultáneo por cuatro lados de la Incrustación por cuatro lados → Incrustación por cuatro lados 1 → Incrustación por cuatro lados 2 → Incrustación por cuatro lados 3 → Incrustación por cuatro lados 4 → Control simultáneo por cuatro lados de la incrustación por cuatro lados.

Cargando la batería

1. Retire la tapa de la batería;
2. Cargue las baterías, según la ilustración. 2 baterías R-03, llave de reajuste (cilindro); asegúrese de que la carga esté en línea con "+"/ "-";
3. Cargue la batería, y luego cierre la tapa de nuevo.



(3) Al presionar el botón "Four-side Embedment" para seleccionar deflector de aire, el deflector de aire seleccionado destella. Presione el botón de "Up-and-down Angle" para ajustar el ángulo del deflector de aire.

9. Ángulo de OSCILACIÓN arriba y abajo:

1: Posición 1; 2: Posición 2; 3: Posición 3; 4: Posición 4; 5: Posición 5; 6: Posición 6 (reservada)

Enfoque de reciclado: Posición 1→Posición 2→Posición 3 →Posición 4→Posición 5→AUTO→Posición 1

Oscilación auto: 1→2→3→4→5→4→3→2→1 se muestra en pantalla circularmente.



10. Ángulo de OSCILACIÓN derecha e izquierda

(Disponible para algunos modelos):

Enfoque de reciclado: 34 mostrados en pantalla

(Posición 1)→25 mostrados en pantalla

(Posición 2)→16 mostrados en pantalla (Posición 3)→

1 mostrado en pantalla (Posición 4)→2 mostrados en pantalla

(Posición 5)→5 mostrados en pantalla (Posición 6)→6 mostrados

en pantalla (Posición 7)→Oscilación auto

Enfoque de oscilación auto: 1→2→3→4→5→6→5→4→3→2→1 se muestran en pantalla circularmente.



11. HEALTH AIRFLOW (Disponible para algunos modelos):

Presione el botón "HEALTH AIRFLOW" para mostrar el icono en la pantalla LCD.

Cada deflector de aire hace rotar el aire de escape. Mientras tanto, el ángulo de OSCILACIÓN arriba y abajo muestra en pantalla OSCILACIÓN AUTO. Presione este de nuevo para cancelar HEALTH AIRFLOW.



12. SLEEP:

(1) Funciona durante el encendido.

(2) El tiempo de SLEEP es fijo hasta 8 horas y no es ajustable.

(3) No funciona en el modo FAN. Fije TIMER ON o TIMER OFF después ajustar la función SLEEP, para cancelar el modo SLEEP. En modo TIMER, el modo SLEEP no se puede ajustar. La función SLEEP puede fijarse desde TIMER ON a TIMER OFF, la función TIMER OFF y SLEEP tiene prioridad en cancelarse mutuamente.

13. HEALTH:

(1) Durante el encendido o apagado, presione el botón "HEALTH" para mostrar en pantalla el icono en la pantalla LCD, y presione el botón "HEALTH" de nuevo para cancelar.

(2) Durante el APAGADO, presione el botón "HEALTH" para entrar al modo Fan, empiece viento bajo y la función HEALTH, muestra en pantalla el icono .

(3) Cambie entre modos, y mantenga la función HEALTH.

(4) Si se fija la función HEALTH, APAGUE y luego ENCIENDA para permanecer en el modo HEALTH.

14. ECO:

(1) Presione el botón ECO y la pantalla mostrará **ECO**.

(2) ECO funciona en todos los modos; permanece activo en todos los modos.

(3) La función ECO se retiene incluso en ENCENDIDO o APAGADO

15. Turbo/Leise:

(1) Presione el botón "Turbo", para mostrar el icono **TURBO** en LCD remoto para mostrar en pantalla el icono de velocidad del ventilador;

presione el botón "Quiet", para mostrar el icono **QUIET** en la pantalla LCD remota; presione de velocidad del ventilador.

(2) Las funciones TURBO y QUIET no pueden existir al mismo tiempo; una de ellas reemplazará a la otra.

(3) Si se fija la función TURBO, presione el botón "SLEEP" para salir del ajuste turbo. La función SLEEP cancela la función TURBO. Al mismo tiempo, el icono **TURBO** desaparece y se muestra el icono para elegir la función QUIET al dormir, presione el botón "SLEEP".

(4) Esta función trabaja con ambos modos COOL o HEAT.

(5) Las funciones Turbo/ QUIET no se guardan cuando usted cambia a través de los modos, o ENCIENDE o APAGA.

16. IFP:

(1) Presione el botón "IFP" para mostrar **IFP AUTO**, se fija la función IFP, y presione el botón "IFP" de nuevo para cancelar.

(2) Presione el botón "Follow/Evade" para mostrar para activar Seguir; presione de nuevo para mostrar para activar Evadir. Presione la tercera vez para cancelar.

(3) Si se fijan las funciones Follow/Evade, el ángulo salida de aire seguirá el movimiento de personas, así que después de fijar estas funciones, los iconos de Incrustación por Cuatro Lados, los iconos de OSCILACIÓN arriba y abajo, y los iconos OSCILACIÓN izquierda y derecha desaparecerán.

(4) Si el aire acondicionado está en modo caudal de aire HEALTH, y se fija la función Follow/Evade, se cancela la función caudal de aire HEALTH, los iconos Incrustación por cuatro lados, OSCILACIÓN arriba y abajo y OSCILACIÓN izquierda y derecha desaparecerán.

17. FRESH:

(1) La función FRESH trabaja durante ENCENDIDO o APAGADO. Cuando el aire acondicionado está apagado, presione el botón "FRESH", para mostrar

el icono insert en la pantalla LCD para entrar en modo Ventilador y baja velocidad. Presione el botón "FRESH" de nuevo para cancelar esta función.

(2) Después de fijar la función FRESH, las funciones ON o OFF pueden funcionar.

(3) Después de fijar la función FRESH, la función de interruptor de modo puede funcionar.

18. Función de calentamiento a 10°C y función °C/°F

Presione el botón "MENÚ"/F para fijar la función de Calentamiento a 10°C y la función °C/°F. La función de Calentamiento a 10°C funciona únicamente con el modo HEAT, y no con los modos ON o OFF.

19. HEATER:

(1) Cuando se elige el modo HEAT y se muestra en la pantalla LCD, presionar el botón "HEATER" puede cancelar y fijar la función HEATER.

(2) El modo auto no iniciará la función HEATER automáticamente, pero puede fijar o cancelar la función CALENTADOR.

20. Temporizador:

(1) **TIMER ON**

• Presione el botón "TIMER ON". El carácter ENCENDIDO destella en LCD. Presione el botón "+/-" para ajustar, luego presione el botón "CONFIRM" para confirmar. Si el botón "CONFIRM" no se presiona en 10s, la función TIMER ON se cancela.

• Si el tiempo del TEMPORIZADOR ENCENDIDO es el mismo que el del reloj actualmente, el carácter "ENCENDIDO" se mantendrá destellando y no se fijará. Es necesario reajustar el tiempo.

• Cuando el tiempo del TIMER ON termina, el tiempo fijado y el carácter "ON" desaparecerán.

(2) **TIMER OFF**

Presione el botón "TIMER OFF". El carácter ENCENDIDO destella en LCD.

Presione el botón "+/-" para ajustar, luego presione el botón "CONFIRM" para confirmar, si el botón "CONFIRM" no es presionado en 10s, se cancela la función TIMER OFF.

Si el tiempo del TIMER OFF es el mismo que el del reloj actualmente, el carácter "OFF" se mantendrá destellando y no se fijará. Es necesario reajustar el tiempo.

Cuando el tiempo del TIMER OFF termina, el tiempo fijado y el carácter "OFF" desaparecerán.

(3) **TIMER ON/OFF**

• Después de fijar TIMER ON/OFF, el remoto juzgará automáticamente el orden secuencial de ENCENDIDO/APAGADO. La flecha indica el ejecutado primero y el ejecutado segundo

• Después de que el tiempo del reloj ejecutado primero termina, los caracteres correspondientes de temporizador "ON/OFF" desaparecerán.

• Si el tiempo del TIMER ON es el mismo que el del TIMER OFF, no se confirmará. Es necesario reajustar el tiempo y confirmar de nuevo.

(4) Después de fijar el Temporizador, la pantalla muestra ajuste de Temporizador primero y luego muestra el tiempo actual. Cuando el Temporizador está activo, el carácter "ON/OFF" siempre está activo.

21. Botón +/-:

• Presione el botón "+/-", el tiempo cambiará en intervalos de 1 minuto. Presione prolongadamente el botón para cambiar el tiempo con rapidez.

22. Clock:

• Presione el botón de Clock. Los caracteres "AM" o "PM" empiezan a destellar indicando que el reloj puede ser ajustado ahora. Ajuste el reloj y presione "CONFIRM" para fijar el tiempo.

• Este modo opera tanto en ENCENDIDO como en APAGADO

23. LIGHT (LUZ):

No hay imagen en pantalla en el LCD del controlador remoto, que es procesado por la unidad interior.

24. RESET (REINICIO):

Efectúe una operación de reinicio de encendido al presionar el botón REINICIO

25. LOCK (BLOQUEO):

Presione el botón Lock para mostrar el icono Bloqueo en LCD. Los botones en el controlador remoto no se pueden usar. Presione el botón Lock de nuevo para desbloquear.

26. CÓDIGO: Función reservada.

27. INQUIRE Función reservada.

MANUAL DE OPERAÇÃO DO CONTROLADOR REMOTO

Vista externa do Controlador Remoto

Descrição das funções

- Funções Inicialização e Exibir tudo:** esta função exibe todos os símbolos no ecrã LCD. Após 3 segundos, ela exibe apenas o período e o tempo inicial de 12:00 AM. O tempo inicial pode ser definido e será confirmado automaticamente após 10 segundos.
- Botão ON/OFF:** pressione o botão para ligar. O modo inicial padrão é SMART; caso contrário, este será o modo antes de ser desativado. Pressione o botão OFF após iniciar.
- Botão SMART:**
 - O botão SMART sempre vai operar durante o LIGAMENTO/DESLIGAMENTO;
 - Pressione o botão SMART para executar o DESLIGAMENTO no modo SMART;
 - No modo de DESLIGAMENTO e nos demais, pressione o botão SMART para acessar a configuração padrão inicial do modo SMART. Não é exibida a configuração da temperatura no LCD;
 - No modo SMART, pressione o botão TEMP. +/- para exibir a configuração de temperatura.
- Botões de COOL, HEAT e DRY**
 - Quando o controlador remoto estiver (ON), pressione simultaneamente os botões COOL, HEAT e DRY para executar os modos de COOL, HEAT e DRY.
 - Conforme o quadro abaixo, a velocidade inicial de ventilação, da temperatura e de inicialização será exibida ao acessar cada modo, caso contrário, serão exibidos os parâmetros recentemente definidos;

Modo	SMART	HEAT	COOL	DRY	FAN
TEMP inicial	24°C	24°C	24°C	24°C	A configuração da temperatura não é exibida
Modo	SMART	CALOR	FRIO	SECO	VENTILADOR
Velocidade inicial do ventilador	AUTO	BAIXO	ALTO	AUTO	BAIXO

5. Modo FAN

- Durante o DESLIGAMENTO, pressione os botões "HEALTH" e "FRESH" para acessar o modo FAN utilizando a velocidade baixa de ventilação. Entretanto, os ícones "HEALTH" ou "FRESH" serão exibidos no ecrã.
- A temperatura não é exibida no modo FAN.
- Ao alternar a velocidade do ventilador no modo FAN, a velocidade automática do ventilador não estará disponível.

6. Botão de SPEED DO FAN:

- Em outros modos com exceção do modo de ventilação, as velocidades LOW, MED, HI e AUTO do ventilador podem ser definidas e alternar a sequência, que é: LOW-MED-HIAUTO-LOW.



- Ao definir a função TURBO ou QUIET, pressione o botão TURBO para aparecer **TURBO** no ecrã com a velocidade de ventilação de **SUPER**, em seguida pressione o botão "FAN SPEED" para sair; pressione o botão QUIET para aparecer **QUIET** no ecrã com a velocidade de ventilação de **BREEZE**, em seguida, pressione o botão "FAN SPEED" para sair. Para cancelar as funções TURBO e QUIET, pressione respectivamente os botões TURBO e QUIET. Os ícones **TURBO** e **QUIET** desaparecerão e a velocidade do ventilador retornará à anterior.
- Este botão não opera durante o DESLIGAMENTO.

7. Botão TEMP. +/- :

- Este botão não opera no modo de FAN;
- A faixa de ajuste da temperatura nos modos SMART, HEAT, COOL e DRY é de 16 a 30°C.
- Ao pressionar o botão "TEMP. +/-", a temperatura será alternada uma vez, e ao pressionar e manter pressionado o botão, a temperatura será alternada rapidamente.

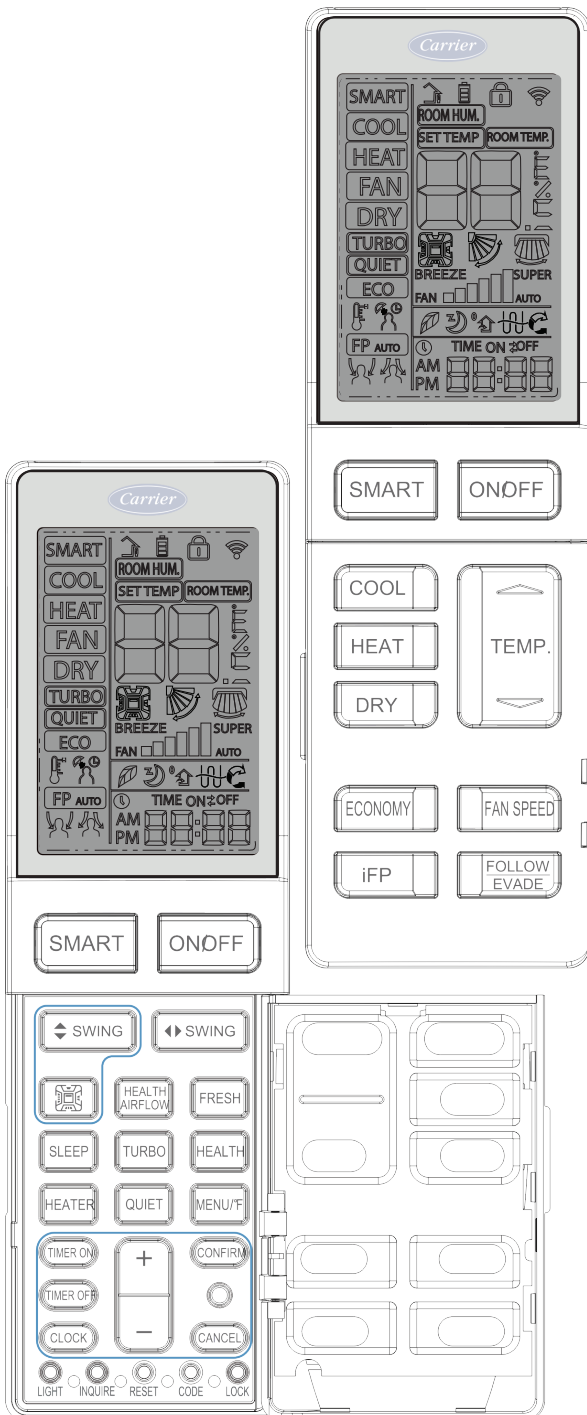
8. Encaixe quadrilateral

(Disponível para alguns modelos):

- Posição inicial de todos os modos na primeira inicialização:

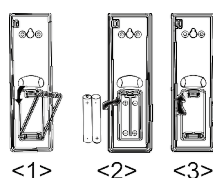
Modo	SMART	HEAT	COOL	DRY	FAN
Encaixe quadrilateral	Exibir tudo	Exibir tudo	Exibir tudo	Exibir tudo	Exibir tudo
Ângulo BASCULANTE	Posição 3	Posição 5	Posição n 3	Posição 3	Posição 3

- Após ligar, pressione primeiramente o botão "Four-side Embedment" (Encaixe quadrilateral) e o processo de reciclagem será: controle simultâneo de quatro lados do Encaixe quadrilateral → Encaixe quadrilateral 1 → Encaixe quadrilateral 2 → Encaixe quadrilateral 3 → Encaixe quadrilateral 4 → Controle simultâneo de quatro lados do Encaixe quadrilateral.



Carregamento da bateria

- Remova a tampa da bateria;
- Recarregue as baterias seguindo a ilustração. 2 baterias R-03, redefina a chave (cilindro); certifique-se de que o carregamento está em conformidade com os pontos "+" e "-";
- Recarregue a bateria e feche novamente a tampa.



(3) Ao pressionar o botão "Four-side Embedment" (Encaixe quadrilateral) para selecionar o defletor de ar, o qual vai piscar. Pressione o botão "Up-and-down Angle" para definir o ângulo do defletor de ar.

9. Ângulo basculante Superior e Inferior:

1: Posição 1; 2: Posição 2; 3: Posição 3; 4: Posição 4;
5: Posição 5; 6: Posição 6 (reservado)
Processo de reciclagem: Posição 1 → Posição 2 → Posição 3 → Posição 4 → Posição 5 → AUTO → Posição 1
O Giro Automático: 1 → 2 → 3 → 4 → 5 → 4 → 3 → 2 → 1 é exibido em círculos.



10. Ângulo BASCULANTE Direito e Esquerdo (Disponível para alguns modelos):

Processo de reciclagem: 34 exibido (Posição 1) → 25 exibido (Posição 2) → 16 exibido (Posição 3) → 1 exibido (Posição 4) → 2 exibido (Posição 5) → 5 exibido (Posição 6) → 6 exibido (Posição 7) → Giro Automático
Processo de Giro Automático: 1 → 2 → 3 → 4 → 5 → 6 → 5 → 4 → 3 → 2 → 1 é exibido em círculos.



11. HEALTH AIRFLOW (Disponível para alguns modelos):

Pressione o botão "HEALTH AIRFLOW" para aparecer no ecrã LCD. Cada defletor de ar gira para exaurir o ar. Durante o processo, o ângulo BASCULANTE superior e inferior exibe o AUTO SWING. Pressione-o novamente para cancelar o HEALTH AIRFLOW.



12. MODO DE SLEEP:

(1) Opera durante a inicialização.
(2) O tempo de SLEEP é estabelecido para 8 horas e não pode ser definido.
(3) Ele não opera no modo FAN. Para cancelar o modo de SLEEP, TIMER ON ou TIMER OFF após definir a função. Nos modos TIMER e de SLEEP, não é possível definir o modo. Esta função de SLEEP só pode ser definida de TIMER OFF para TIMER ON, e as funções TIMER OFF e SLEEP têm prioridade ao cancelar cada uma delas.

13. HEALTH:

(1) Durante a inicialização ou o DESLIGAMENTO, pressione o botão "HEALTH" para que o ícone seja exibido no ecrã LCD, e pressione novamente o botão "HEALTH" para cancelar.
(2) Durante o DESLIGAMENTO, pressione o botão "HEALTH" para acessar o modo Fan (Ventilador), inicie com o vento fraco e a função HEALTH exibirá o ícone .
(3) Alterna entre os modos e mantém a função HEALTH.
(4) Ao definir a função HEALTH, DESLIGUE e LIGUE para permanecer nela

14. ECO:

(1) Pressione o botão ECO e o ecrã vai exibir **ECO**.
(2) A função ECO funciona em todos os modos e fica ativa em todos eles.
(3) A função ECO é retida tanto no LIGAMENTO quanto no DESLIGAMENTO.

15. Turbo/Quiet:

(1) Pressione o botão "Turbo", para exibir o ícone **TURBO** no LCD remoto para exibir o ícone da velocidade do ventilador; Pressione o botão "Quiet", para exibir o ícone **QUIET** no ecrã do LCD remoto; pressione para exibir o ícone da velocidade do ventilador.
(2) Las funciones TURBO y QUIET no pueden existir al mismo tiempo; una de ellas reemplazará a la otra.
(3) Ao definir a função Turbo, pressione o botão "SLEEP" para sair da configuração turbo. A função SLEEP cancela a função Turbo. Simultaneamente, o ícone **TURBO** desaparece e o ícone aparece; para selecionar a função QUIET durante o modo de espera, pressione o botão "SLEEP".
(4) Esta função serve para os modos COOL ou HEAT.
(5) As funções Turbo/QUIET não são armazenadas durante a alternância dos modos, para isso, LIGUE ou DESLIGUE.

16. IFP:

(1) Pressione o botão "IFP" para exibir **IFP AUTO** a função IFP é definida e pressione novamente "IFP" para cancelar.
(2) Pressione o botão "Follow/Evade", para exibir para ativar Follow; pressione-o novamente para exibir e ativar Evade. Pressione pela Terceira vez para cancelar.
(3) Ao definir as funções follow/evade, o ângulo de saída de ar acompanhará o movimento das pessoas. Após definir essas funções, os ícones de Encaixe quadrilateral, o BASCULANTE superior e inferior, esquerdo e direito desaparecerão.

(4) Se o ar condicionado estiver no modo de fluxo de ar SANITÁRIO, e as funções follow/evade forem definidas, a função de fluxo de ar será cancelada, e os ícones de Encaixe Quadrilateral, BASCULANTE superior e inferior, direito e esquerdo desaparecerão.

17. FRESH:

(1) A função FRESH opera durante a ATIVAÇÃO e o DESLIGAMENTO. Ao DESLIGAR o ar condicionado, pressione o botão "FRESH" para exibir o ícone no ecrã LCD para acessar o modo Fan e a velocidade baixa. Pressione novamente o botão "FRESH" para cancelar essa função.
(2) Após definir a função FRESH, as funções LIGAR e DESLIGAR podem operar.
(3) Após definir a função FRESH, a função do modo de alternância pode operar.

18. Função de aquecimento de 10°C e função °C/°F

Pressione o botão "MENU/F" para definir as funções de aquecimento de 10°C e de °C/°F. A função de Aquecimento de 10°C opera somente no modo de aquecimento (modo HEAT), e não nos modos ON e OFF.

19. HEATER:

(1) Ao selecionar o modo de modo HEAT o ícone será exibido no ecrã LCD, e pressionar o botão "HEATER" pode cancelar e definir a função HEATER.
(2) O modo automático não iniciará automaticamente a função HEATER, mas esta pode ser definida ou cancelada.

20. Temporizador:

(1) TIMER ON

- Pressione o botão "TIMER ON". O Caractere pisca no LCD. Pressione o botão "+/-" para realizar os ajustes, e em seguida, pressione "CONFIRM" para confirmar. Se o botão "CONFIRM" não for pressionado por 10 segundos, a função TIMER ON será cancelada.
- Se o tempo do TIMER ON for o mesmo da hora no momento, o caractere "ON" continuará piscando e não será definido. Será necessário redefinir o período.
- Quando o tempo da função TIMER ON acaba, o tempo definido e o caractere "ON" desaparecem.

(2) TIMER OFF

Pressione o botão "TIMER OFF". O Caractere On fica piscando no LCD. Pressione o botão "+/-" para definir e pressione em "CONFIRM" para confirmar; Se o botão "CONFIRM" não for pressionado por 10 segundos, a função TIMER OFF será cancelada.
Se o tempo do TIMER OFF for o mesmo que o horário no momento, o caractere "OFF" continuará a piscar e não será definido. O período deverá ser redefinido.
Quando o período do TIMER OFF acaba, o tempo definido e o caractere "OFF" desaparecem.

(3) TIMER ON/OFF

- Após definir a função "TIMER ON/OFF", a operação funcionará automaticamente utilizando a ordem sequencial de ON/OFF. A seta indica a primeira e a segunda ordem realizada.
- Depois que o período da hora terminar, os caracteres correspondentes ao temporizador "ON / OFF" desaparecem.
- Se o período do TIMER ON for igual ao do TIMER OFF, ele não será confirmado, e o período deverá ser redefinido e confirmado novamente.

(4) Após definir o temporizador, o ecrã exibirá primeiro a definição do Temporizador e, em seguida, apresentará a hora atual. Se o temporizador estiver ativo, o caractere "ON/OFF" ficará sempre ativo.

21. Botão +/-:

- Pressione o botão "+/-" e o período alternará em intervalos de 1 minuto. Pressione e mantenha pressionado o botão para mudar o período rapidamente

22. Clock (Hora):

- Pressione o botão clock (hora). Os Caracteres "AM" ou "PM" começam a piscar indicando que a hora já pode ser definida. Ajuste a hora e pressione "CONFIRM" para definir o período.
- Este modo opera em ON/OFF

23. LIGHT:

Não há exibição no LCD do controlador remoto, o qual é processado pela unidade interna.

24. RESET:

Executa a operação de reinicialização ao ligar quando o botão RESET é pressionado

25. LOCK (BLOQUEIO):

Pressione o botão de LOCK (bloqueio) para exibir o ícone de bloqueio no LCD. Os botões do controlador remoto não podem ser usados. Para realizar o desbloqueio, pressione novamente o botão de bloqueio.

26. CODE (CÓDIGO): Função reservada.

27. INQUIRE (INVESTIGAR) Função reservada.



Turn to the experts

The manufacturer reserves the right to change any product specifications without notice.