



Turn to the experts



Wire controller

## Installation and Owner's Manual

MODEL NAME

**40VCI57FQEE**

No. 0150544182

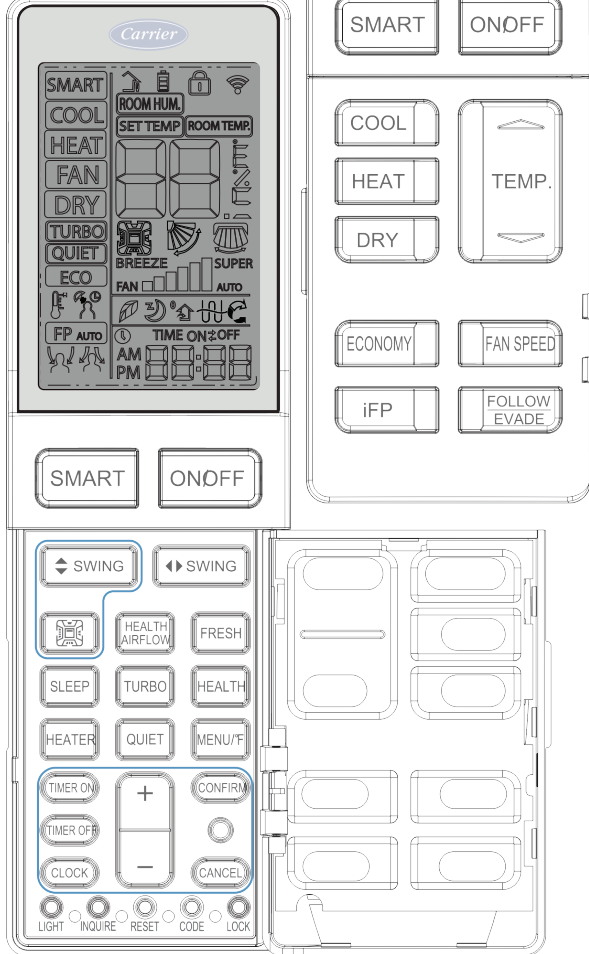
Edition: 2021-04

Translation of the original instructions

**XCT<sup>TM</sup> 7**

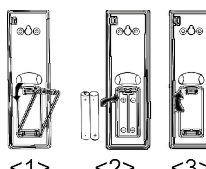
# REMOTE CONTROLLER OPERATION MANUAL

## External View of Remote Controller



## 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.



## 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** **SUPER BREEZE**, 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** **BREEZE**, 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				
SWING Angle	Position 3	Position 5	Position 3	Position 3	Position 3

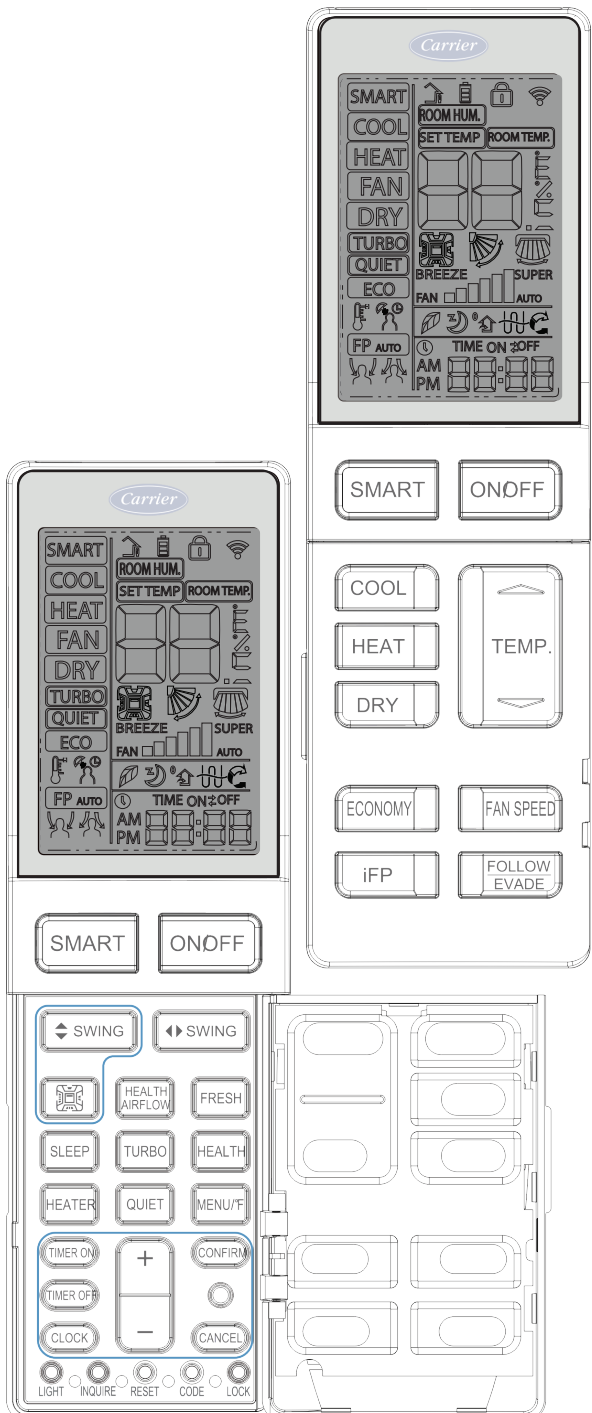
- (2) After power o, press "Four-side Embedment" button for the first time and the recycle approach is as follows: four-side simultaneous control of Four-side Embedment → Four-side Embedment 1 → Four-side Embedment 2 → Four-side Embedment 3 → Four-side Embedment 4 → Four-side simultaneous control of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





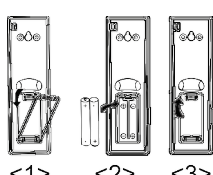
# TELECOMANDO - MANUALE OPERATIVO

## Visuale del telecomando dall'esterno



## Caricamento della batteria

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



## 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 FAN SUPER; 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 BREEZE FAN ; 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				
Angolo di OSCILLAZIONE	Posizione 3	Posizione 5	Posizione 3	Posizione 3	Posizione 3





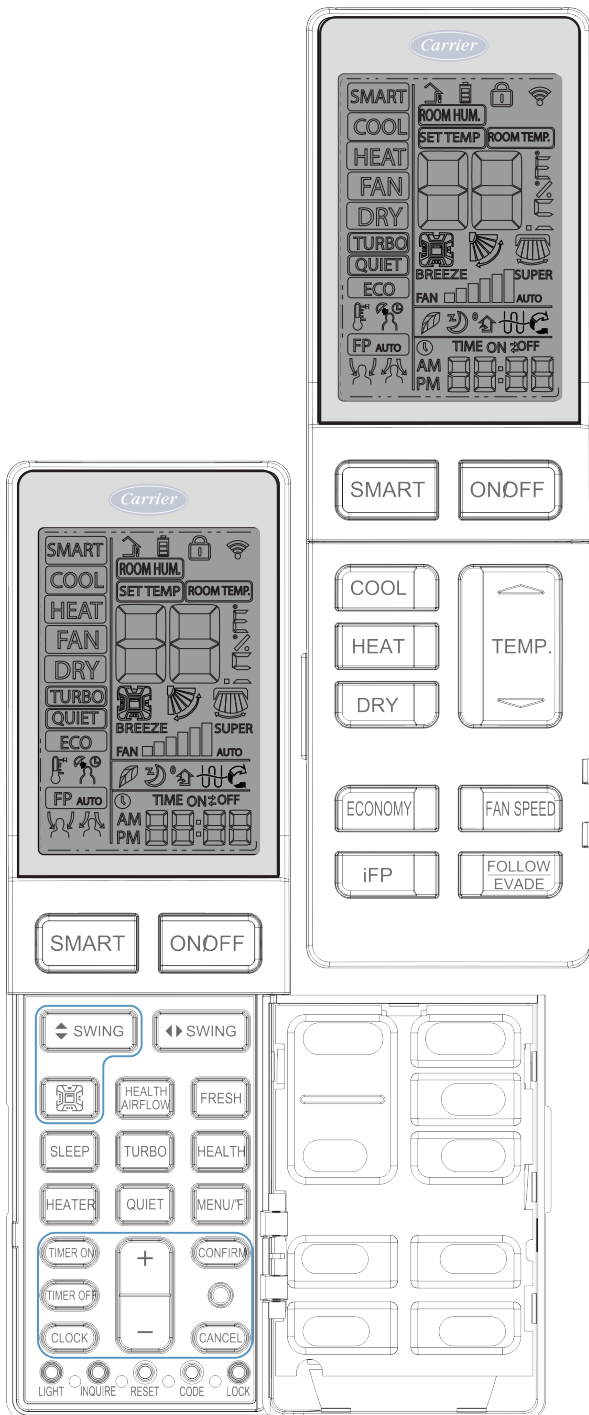






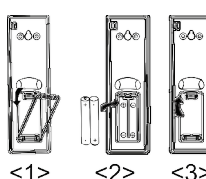
# MANUAL DE OPERACIÓN DEL CONTROLADOR REMOTO

## Vista externa del controlador remoto



## Cargando la batería

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



## 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 otra manera, será el modo antes de APAGAR. Presione el botón de OFF después del encendido

**3. Taste „SMART“:**

- El botón SMART siempre es operable durante el ENCENDIDO/ APAGADO;
- Presione el botón SMART para ejecutar el APAGADO en modo SMART;
- 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;
- En modo SMART, presione TEMP. Botón +/- para mostrar la temperatura de ajuste.

**4. Botón COOL, botón HEAT y botón DRY**

- 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.
- 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**

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

**6. Botón de SPEED DEL FAN:**

- 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.



- Después de fijar TURBO o QUIET, presione el botón TURBO para mostrar TURBO en la pantalla para ajustar la velocidad del ventilador con el ícono FAN ■■■■■ SUPER, 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 ícono de velocidad del ventilador FAN ■■■■■, luego presione el botón "FAN SPEED" para salir. Para cancelar TURBO y QUIET, presione los botones TURBO y QUIET, respectivamente, los íconos TURBO y QUIET desaparecerán y fijarán la velocidad del ventilador al nivel escogido.

(3) Este botón no funciona durante el APAGADO.

**7. TEMP. Botón +/-:**

- Este botón no funciona en el modo FAN;
- Rango de ajuste de temperatura en modo SMART, HEAT, COOL y DRY: 16 ~30°C.
- 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):**

- Posición inicial de todo los modos para primer encendido:

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

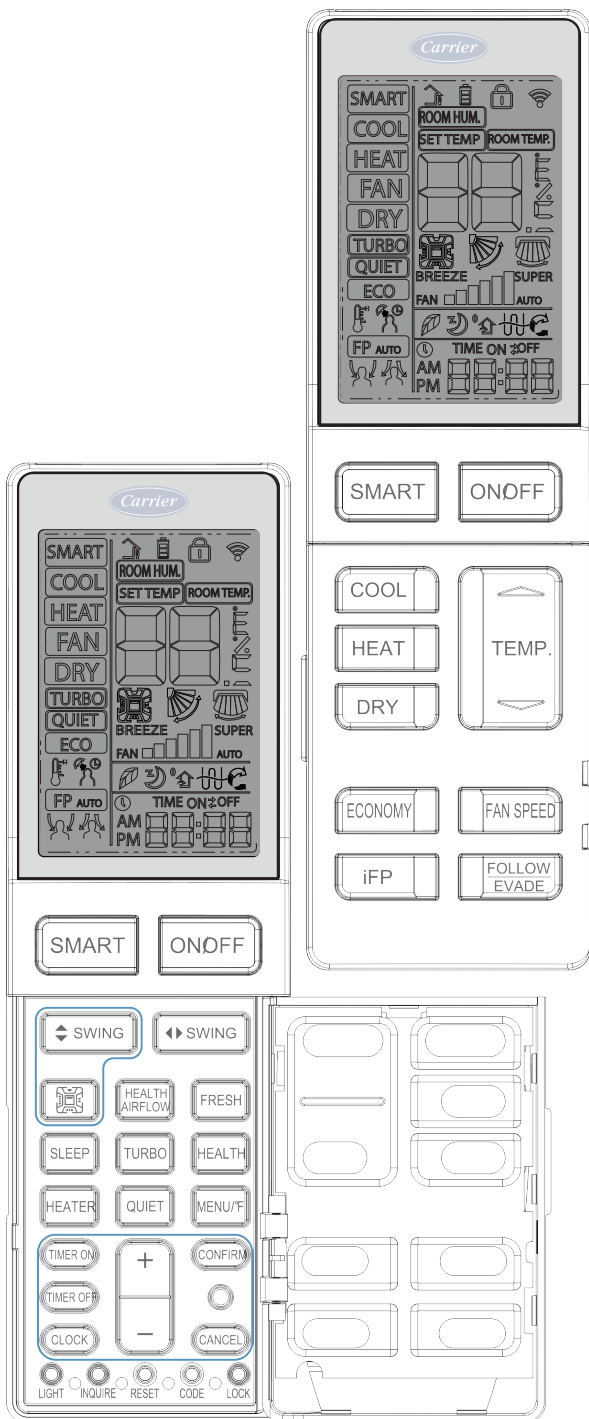
- Después del encendido, el botón de "Four-side Embedment" por primera vez y el enfoque de reciclar es como sigue: control simultáneo por cuatro lados de la Incrustación por cuatro lados → Incrustación por cuatro lados 1 → Incrustación por cuatro lados 2 → Incrustación por cuatro lados 3 → Incrustación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





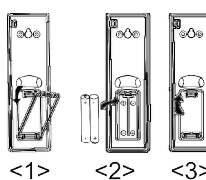
# MANUAL DE OPERAÇÃO DO CONTROLADOR REMOTO

## Vista externa do Controlador Remoto



## Carregamento da bateria

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



## Descrição das funções

**1. 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.

**2. 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.

**3. Botão SMART:**

(1) O botão SMART sempre vai operar durante o LIGAMENTO/DESLIGAMENTO;  
(2) Pressione o botão SMART para executar o DESLIGAMENTO no modo SMART;

(3) 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;

(4) No modo SMART, pressione o botão TEMP. +/- para exibir a configuração de temperatura.

**4. Botões de COOL, HEAT e DRY:**

(1) Quando o controlador remoto estiver (ON), pressione simultaneamente os botões COOL, HEAT e DRY para executar os modos de COOL, HEAT E DRY.

(2) 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**

(1) 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.

(2) A temperatura não é exibida no modo FAN.

(3) Ao alternar a velocidade do ventilador no modo FAN, a velocidade automática do ventilador não estará disponível.

**6. Botão de SPEED DO FAN:**

(1) 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.



(2) Ao definir a função TURBO ou QUIET, pressione o botão TURBO para aparecer **TURBO** no ecrã com a velocidade de ventilação de **FAN**, em seguida pressione o botão "FAN SPEED" para sair; pressione o botão QUIET para aparecer **QUIET** no ecrã com a velocidade de ventilação de **FAN**, 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.

(3) Este botão não opera durante o DESLIGAMENTO.

**7. Botão TEMP. +/- :**

(1) Este botão não opera no modo de FAN;

(2) A faixa de ajuste da temperatura nos modos SMART, HEAT, COOL e DRY é de 16 a 30°C.

(3) Ao pressionar o botão "TEMP. +/-", a temperatura será alternada uma vez, e ao pressionar e manter pressionado o botão, a temperatura será alterada rapidamente.

**8. Encaixe quadrilateral**

(Disponível para alguns modelos):

(1) Posição inicial de todos os modos na primeira inicialização:



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

(2) 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.





Turn to the experts

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