

# PORTUGUÊS

## MODO DE FUNCIONAMENTO:

### 2. Configuração do código AC

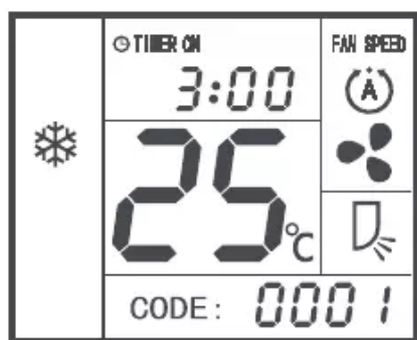
Se a marca do seu aparelho não estiver incluída na lista das 10 marcas na secção de pesquisa automática, consulte a lista de códigos incluída para localizar a sua marca. Para testar os códigos da lista:

- Prima continuamente o botão de configuração (SETUP) durante 2 segundos.
- No visor do código (CODE), o último dígito começará a piscar.
- Utilize os botões p/esquerda e p/direita para selecionar um dígito, e os botões p/cima e p/baixo para alterá-lo até os 4 dígitos corresponderem ao primeiro código da lista.
- Prima o botão de ligar/desligar (ON/OFF) para testar o código.
- Se o aparelho de ar condicionado reagir, prima o botão de configuração (SETUP) para guardar o código.
- Se não reagir, experimente novamente com o código seguinte da lista.
- Pode sair deste modo premindo o botão de cancelamento (CANCEL).
- Depois de localizar o código que funciona corretamente, tome nota do mesmo abaixo.

N.º de código AC: \_\_\_\_\_

### 3. Função de ligar/desligar temporizador

- Se o aparelho de ar condicionado estiver ligado (ON), pode configurar as funções do temporizador para desligá-lo (OFF) meia hora a 24 horas a partir do presente momento (a intervalos de meia hora).
- Se o aparelho de ar condicionado estiver desligado (OFF), pode configurar as funções do temporizador para ligá-lo (ON) meia hora a 24 horas a partir do presente momento (a intervalos de meia hora).



#### Exemplo:

Temporizador: Ligar após 3 horas.  
Modo de refrigeração,  
Temp = 25 °C,  
Velocidade do ventilador =  
Automática,  
Oscilação = Ligada

- Para ativar o temporizador, prima repetidamente o botão do temporizador (TIMER) até aparecer a hora desejada, como no exemplo. O temporizador inicia-se se nenhum botão for premido durante 3 segundos.
- Pode cancelar o temporizador premindo o botão de cancelamento (CANCEL) ou ainda ligando ou desligando o aparelho.
- Quando o temporizador estiver ativado, o comando deve ficar apontado para o aparelho.

