



COMANDO À DISTÂNCIA SEM FIOS ACCD_IC2

Série
ACCD_IC2

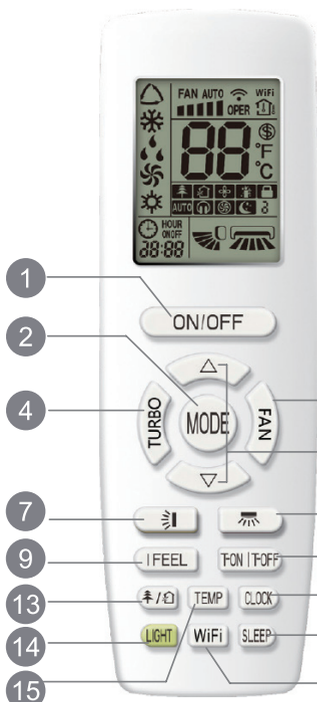
Edição
R00

Modelos
ACCD_IC2

Conteúdo

Botões do comando à distância	1
Ícones do ecrã de apresentação	1
Descrição dos botões do comando à distância	2
Funções para combinação de botões	9
Guia de funcionamento	11
Substituição de pilhas no comando à distância	11

Botões do comando à distância



- 1 Botão ON/OFF (Ativação/Desativação)
- 2 Botão MODE (Modo)
- 3 Botão FAN (Ventoinha)
- 4 Botão TURBO
- 5 Botão ▲/▼
- 6 Botão ☀
- 7 Botão 🌀
- 8 Botão T-ON/T-OFF (Programador ativado/desativado)
- 9 Botão I FEEL
- 10 Botão CLOCK (Relógio)
- 11 Botão SLEEP (Repouso)
- 12 Botão WiFi
- 13 Botão 🏠/🏡
- 14 Botão LIGHT (Iluminação)
- 15 Botão TEMP (Temperatura)

Ícones do ecrã de apresentação

Modo de funcionamento

- Modo automático
- Modo de refrigeração
- Modo de desumidificação
- Modo de ventoinha
- Modo de aquecimento

Relógio

T-ON/T-OFF (Programador ativado/desativado)

Horário definido

Quiet (Silêncio)

Define a velocidade da ventoinha
Sem ■■■■, velocidade da ventoinha ■■■■.
(Apresentado apenas após a ativação.)

Enviar sinal

WiFi { Este é um comando à distância de utilização geral. Apenas alguns modelos dispõem desta função. Consulte os modelos reais.

Altera o tipo de apresentação da temperatura no ecrã do equipamento

Função de aquecimento de 8 °C

I feel

Child lock (Bloqueio infantil)

Sleep mode (Modo de repouso)

Turbo mode (Modo Turbo)

Left & right swing (Oscilação horizontal)

Up & down swing (Oscilação vertical)

- 🏠 Modo Health (Saúde)
- 🏡 Funções Scavenging (Expulsão)
- 🌀 Função X-FAN (Ventoinha X)

Descrição dos botões do comando à distância

Nota:

- Este é um comando à distância de utilização geral, que pode ser usado em condicionadores com várias funções. Para algumas funções que o aparelho não possua, pressionar o botão correspondente no comando à distância vai manter o estado original de funcionamento do equipamento.
- Depois de ligar a alimentação, o condicionador emite um som. O indicador de funcionamento "U" está ON (Ativado) (indicador vermelho, a cor varia consoante o modelo). Depois disto, pode acionar o condicionador através do comando à distância.
- Com o equipamento ativado, ao pressionar o botão no comando à distância, o ícone do sinal "📶" no ecrã do comando à distância pisca uma vez e o condicionador emite um som tipo "de", indicando que o sinal foi enviado para o condicionador.

1 Botão ON/OFF (Ativação/Desativação)

Pressione este botão para ativar o equipamento. Pressione novamente este botão para desativar o equipamento.

2 Botão MODE (Modo)

Pressione este botão para seleccionar o modo de funcionamento pretendido.



- Ao seleccionar o modo automático, o condicionador funciona de forma automática de acordo com as configurações de fábrica. A temperatura de referência não pode ser ajustada e por isso não será apresentada. Pressione o botão FAN (Ventoinha) para ajustar a velocidade da ventoinha. Pressione o botão "📶"/"📶" para ajustar o ângulo de ventilação da ventoinha.
- Após seleccionar o Cool mode (Modo de refrigeração), o condicionador funciona no Cool mode (Modo de refrigeração). O indicador de refrigeração "❄️" no equipamento interior está ON (Ativado). (este indicador não está disponível em alguns modelos). Pressione o botão "▲" ou "▼" para ajustar a temperatura de referência. Pressione o botão FAN (Ventoinha) para ajustar a velocidade da ventoinha. Pressione o botão "📶"/"📶" para ajustar o ângulo de ventilação da ventoinha.
- Ao seleccionar o Dry mode (Modo de desumidificação), o condicionador funciona a baixa velocidade no Dry mode (Modo de desumidificação). O indicador de desumidificação "💧" no equipamento interior está ON (Ativado). (este indicador não está disponível em alguns modelos). No modo de desumidificação, a velocidade da ventoinha não pode ser ajustada. Pressione o botão "📶"/"📶" para ajustar o ângulo de ventilação da ventoinha.
- Ao seleccionar Fan mode (Modo de ventoinha), o condicionador vai apenas efetuar ventilação, sem refrigeração e aquecimento. Todos os indicadores estão OFF (Desativados). Pressione o botão FAN (Ventoinha) para ajustar a velocidade da ventoinha. Pressione o botão "📶"/"📶" para ajustar o ângulo de ventilação da ventoinha.

Descrição dos botões do comando à distância

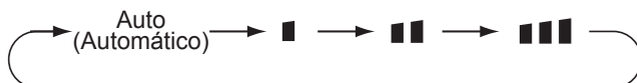
- Ao selecionar o modo de aquecimento, o condicionador funciona no Heat mode (Modo de aquecimento). O indicador de aquecimento "☀" no equipamento interior está ON (Ativado). (este indicador não está disponível em alguns modelos). Pressione o botão "▲" ou "▼" para ajustar a temperatura de referência. Pressione o botão FAN (Ventoinha) para ajustar a velocidade da ventoinha. Pressione o botão "↺"/"↻" para ajustar o ângulo de ventilação da ventoinha. (O equipamento exclusivamente de refrigeração não recebe o sinal do modo de aquecimento. Se pretende definir o Heat mode [Modo de aquecimento] com o comando à distância, pressionar o botão ON/OFF [Ativado/Desativado] não coloca em funcionamento o equipamento).

Nota:

- Para evitar o ar frio, depois de iniciar o modo de aquecimento, o equipamento interior demora entre 1 a 5 minutos a expelir o ar (o tempo de atraso real depende da temperatura ambiente interior).
- Intervalo de temperatura de referência do comando à distância: 16~30 °C (61-86 °F).
Velocidade da ventoinha: automática, velocidade baixa, velocidade baixa-média, velocidade média, velocidade média-alta, velocidade alta.

3 Botão FAN (Ventoinha)

Ao pressionar este botão pode definir, em forma circular, a velocidade da ventoinha como: automática (AUTO), baixa (■), média (■■), alta (■■■).



Nota:

- Em AUTO speed (Velocidade automática), o condicionador seleciona a velocidade de ventoinha adequada de forma automática de acordo com as configurações de fábrica.
- A velocidade da ventoinha é baixa em Dry mode (Modo de desumidificação).
- Função X-FAN (Ventoinha X): Mantenha pressionado o botão de velocidade da ventoinha durante 2 s nos modos COOL (Refrigeração) ou DRY (Desumidificação), o ícone "☼" será apresentado e a ventoinha interior irá continuar a funcionar durante alguns minutos para desumidificar o equipamento interior, apesar de o ter desativado. Depois da colocação em funcionamento, o modo X-FAN OFF (Ventoinha X desligada) fica ativado por predefinição. A X-FAN (Ventoinha X) não está disponível nos modos AUTO (Automático), FAN (Ventoinha) ou HEAT (Aquecimento).

Esta função indica que a humidade no evaporador do equipamento interior será removida depois de parar o equipamento para evitar a formação de fungos.

- Ao ativar a função X-FAN (Ventoinha X): Depois de desativar o equipamento ao pressionar o botão ON/OFF (Ativação/Desativação), a ventoinha interior continuará a funcionar durante alguns minutos a baixa velocidade. Durante este período, mantenha pressionado o botão de velocidade da ventoinha durante 2 s para parar a ventoinha interior diretamente.
- Ao desativar a função X-FAN (Ventoinha X): Depois de desativar o equipamento ao pressionar o botão ON/OFF (Ativação/Desativação), todo o equipamento será desativado diretamente.

Descrição dos botões do comando à distância

4 Botão TURBO

No Cool mode (Modo de refrigeração) e no Heat mode (Modo de aquecimento), pressione este botão para mudar rapidamente para os modos de REFRIGERAÇÃO rápida e de AQUECIMENTO rápido. O ícone "⊕" é apresentado no comando à distância. Pressione este botão novamente para sair da função turbo e o ícone "⊕" desaparece.

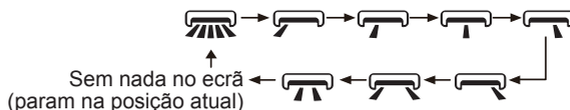
Ao iniciar esta função, o equipamento irá funcionar à velocidade da ventoinha muito alta para refrigerar ou aquecer rapidamente de forma a que a temperatura ambiente atinga a temperatura predefinida, o mais rápido possível.

5 Botão ▲/▼

- Pressione o botão "▲" ou "▼" uma vez para aumentar ou diminuir a temperatura de referência em 1 °C (°F). Ao manter pressionado o botão "▲" ou "▼", 2 segundos mais tarde, a temperatura de referência no comando à distância muda rapidamente. Ao soltar o botão depois de ter terminado a definição, o indicador de temperatura no equipamento interior muda de acordo com a mesma.
- Para definir T-ON (Programador ativado), T-OFF (Programador desativado) ou CLOCK (Relógio), pressione o botão "▲" ou "▼" para ajustar a hora. (consulte os botões CLOCK [Relógio], TIMER ON [Programador ativado] e TIMER OFF [Programador desativado]). Ao definir CLOCK (Relógio), TIMER ON (Programador ativado) e TIMER OFF (Programador desativado), pressione o botão "▲" ou "▼" para ajustar a hora. (consulte os botões CLOCK [Relógio], T-ON [Programador ativado] e T-OFF [Programador desativado]).

6 Botão

Pressione este botão para selecionar o ângulo left & right swing (oscilação horizontal). O ângulo de ventilação da ventoinha pode ser selecionado, em forma circular, conforme indicado em seguida:



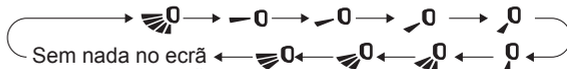
Nota:

- Pressione e mantenha pressionado este botão por mais de 2 segundos para oscilar o equipamento principal para a frente e para trás da esquerda para a direita e, em seguida, solte o botão para o equipamento parar de oscilar e manter imediatamente a presente posição da lâmina de ventilação guia.
- No modo de oscilação horizontal, quando o estado é alterado de desativado para , ao pressionar este botão novamente 2 segundos mais tarde, o estado  será alterado para desativado diretamente; se pressionar este botão novamente em 2 segundos, a alteração do estado de oscilação também vai depender da sequência de circulação abaixo indicada.

Descrição dos botões do comando à distância

7 Botão

Pressione este botão para selecionar o ângulo up & down swing (oscilação vertical). O ângulo de ventilação da ventoinha pode ser selecionado, em forma circular, conforme indicado em seguida:



(as lâminas de ventilação horizontais param na posição atual)

- Ao selecionar "", o condicionador tem a ventoinha a funcionar automaticamente. A lâmina de ventilação horizontal oscila automaticamente para cima e para baixo no ângulo máximo.
- Ao selecionar "", "", "", "", "", o condicionador tem a ventoinha a funcionar numa posição fixa. A lâmina de ventilação horizontal para na posição fixa.
- Ao selecionar "", "", "", o condicionador tem a ventoinha a funcionar num ângulo fixo. A lâmina de ventilação horizontal envia ar no ângulo fixo.
- Pressione o botão "" acima mencionado durante 2 segundos para definir o ângulo de oscilação pretendido. Quando tiver obtido o ângulo pretendido, solte o botão.

Nota:

- "", "", "" pode não estar disponível. Quando o condicionador recebe este sinal, o condicionador tem a ventoinha a funcionar automaticamente.
- Pressione e mantenha pressionado este botão por mais de 2 segundos para oscilar o equipamento principal para a frente e para trás de cima para baixo e, em seguida, solte o botão para o equipamento parar de oscilar e manter imediatamente a presente posição da lâmina de ventilação guia.
- No modo de oscilação vertical, quando o estado é alterado de desativado para , ao pressionar este botão novamente 2 segundos mais tarde, o estado  será alterado para desativado diretamente; se pressionar este botão novamente em 2 segundos, a alteração do estado de oscilação também vai depender da sequência de circulação abaixo indicada.

8 Botão T-ON/T-OFF (Programador ativado/desativado)

- Botão T-ON (Programador ativado).

O botão "T-ON" (Programador ativado) pode definir a hora para a ativação do programador. Depois de pressionar este botão, o ícone  desaparece e a palavra ON (Ativado) no comando à distância fica a piscar. Pressione o botão " ou " para ajustar a definição do T-ON (Programador ativado). Pressionar o botão " ou " aumenta ou diminui a definição do T-ON (Programador ativado) em 1 minuto. Pressione o botão " ou " e, 2 segundos depois, a hora muda rapidamente até atingir a hora pretendida.

Pressione "T-ON" (Programador ativado) para confirmá-la. A palavra ON (Ativado) para de piscar. O ícone " volta a surgir. Cancelar T-ON (Programador ativado): Quando T-ON (Programador ativado) tiver sido colocado em funcionamento, pressione o botão "T-ON" (Programador ativado) para cancelá-lo.

- Botão T-OFF (Programador desativado).

O botão "T-OFF" (Programador desativado) pode definir a hora para a desativação do programador. Depois de pressionar este botão, o ícone  desaparece e a palavra

Descrição dos botões do comando à distância

OFF (Desativado) no comando à distância fica a piscar. Pressione o botão "▲" ou "▼" para ajustar a definição do T-OFF (Programador desativado). Pressionar o botão "▲" ou "▼" aumenta ou diminui a definição do T-OFF (Programador desativado) em 1 minuto. Pressione o botão "▲" ou "▼" e, 2 segundos depois, a hora muda rapidamente até atingir a hora pretendida.

Pressione "T-OFF" (Programador desativado) e a palavra "OFF" (Desativado) para de piscar. O ícone  volta a surgir. Cancelar T-OFF (Programador desativado). Quando T-OFF (Programador desativado) tiver sido colocado em funcionamento, pressione o botão "T-OFF" (Programador desativado) para cancelá-lo.

Nota:

- No estado ativado e desativado, pode definir T-OFF (Programador desativado) e T-ON (Programador ativado) simultaneamente.
- Antes de definir T-ON (Programador ativado) ou T-OFF (Programador desativado), ajuste a hora do relógio.
- Depois de colocar em funcionamento T-ON (Programador ativado) ou T-OFF (Programador desativado), defina uma temperatura válida. Depois disso, o condicionador ativa-se ou desativa-se consoante a definição da hora. O botão ON/OFF (Ativado/Desativado) não tem qualquer efeito na definição. Se não precisar desta função, utilize o comando à distância para cancelá-la.

9 Botão I FEEL

Pressione este botão para dar início à função I FEEL e  é apresentado no comando à distância. Depois de esta função ter sido definida, o comando à distância envia a temperatura ambiente detetada para o comando à distância e o equipamento ajusta automaticamente a temperatura interior de acordo com a temperatura detetada. Pressione este botão novamente para encerrar a função I FEEL e  desaparece.

- Coloque o comando à distância perto do utilizador quando esta função estiver definida. Não coloque o comando à distância perto do objeto de alta ou baixa temperatura para evitar detetar uma temperatura ambiente imprecisa.

10 Botão CLOCK (Relógio)

Pressione este botão para configurar a hora do relógio. O ícone  no comando à distância pisca. Pressione o botão "▲" ou "▼" durante 5 segundos para configurar a hora do relógio. Cada vez que pressionar o botão "▲" ou "▼", a hora do relógio aumenta ou diminui 1 minuto. Ao manter pressionado o botão "▲" ou "▼", 2 segundos depois, a hora muda rapidamente. Solte este botão quando chegar à hora pretendida. Pressione o botão CLOCK (Relógio) para confirmar a hora. O ícone  para de piscar.

Nota:

- A hora do relógio adota o modo de 24 horas.
- O intervalo entre as duas operações não pode exceder os 5 segundos. Caso contrário, o comando à distância abandona o estado de definição. O funcionamento para T-ON/T-OFF (Programador ativado/Programador desativado).

Descrição dos botões do comando à distância

11 Botão SLEEP (Repouso)

No COOL mode (Modo de refrigeração) ou no HEAT mode (Modo de aquecimento), pressione este botão para colocar em funcionamento a função Sleep (Repouso).

O ícone "☾" é apresentado no comando à distância. Pressione este botão novamente para cancelar a função sleep e o ícone "☾" desaparece. Depois da ativação, o modo de repouso é desativado por predefinição. Após o equipamento ser desativado, a função Sleep (Repouso) é cancelada.

Neste modo, a hora do programador pode ser ajustada. No Fan mode (Modo de ventoinha), DRY mode (Modo de desumidificação) e no Auto mode (Modo automático), esta função não se encontra disponível.

12 Botão WiFi

Pressione o botão "WiFi" para ativar ou desativar a função WiFi. Se a função WiFi estiver ativada, o ícone "WiFi" é apresentado no comando à distância; com o comando à distância desativado, pressione os botões "MODE" (Modo) e "WiFi" em simultâneo durante 1 s para que o módulo WiFi restaure as configurações de fábrica.

- Esta função aplica-se apenas a alguns modelos.

13 Botão

Pressione este botão para utilizar as funções Health (Saúde) e Scavenging (Expulsão) em modo funcionamento. Pressione o botão pela primeira vez para iniciar a função Scavenging (Expulsão); o LCD apresenta "". Pressione o botão pela segunda vez para iniciar as funções Scavenging (Expulsão) e Health (Saúde) em simultâneo; o LCD apresenta "" e "". Pressione o botão pela terceira vez para desativar as funções Scavenging (Expulsão) e Health (Saúde) em simultâneo. Pressione o botão pela quarta vez para iniciar a função Health (Saúde); o LCD apresenta "". Pressione novamente este botão para repetir a operação acima.

- Esta função é aplicável apenas a alguns modelos.

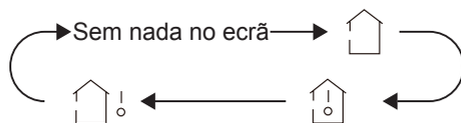
14 Botão LIGHT (Iluminação)

Pressione este botão para desativar a iluminação do ecrã no equipamento interior. O ícone "" no comando à distância desaparece. Pressione este botão novamente para ativar a iluminação do ecrã. O ícone "" é apresentado.

15 Botão TEMP (Temperatura)

Ao pressionar este botão, pode ver a temperatura de referência interior, a temperatura ambiente interior ou a temperatura ambiente exterior no ecrã do equipamento interior. A configuração no comando à distância é selecionada, em forma circular, conforme indicado em seguida:

Descrição dos botões do comando à distância



- Ao selecionar "🏠" ou se não aparecer nada no ecrã com o comando à distância, o indicador de temperatura no equipamento interior apresenta a temperatura de referência.
- Ao selecionar "🏠⊙" com o comando à distância, o indicador de temperatura no equipamento interior apresenta a temperatura ambiente interior.
- Ao selecionar "🏠⊙!" com o comando à distância, o indicador de temperatura no equipamento interior apresenta a temperatura ambiente exterior.

Nota:

- O ecrã da temperatura exterior não está disponível em alguns modelos. Caso seja solicitado, o equipamento interior recebe um sinal "🏠⊙!", apresentando ao mesmo tempo a temperatura de referência interior.
- O ecrã está predefinido para apresentar a temperatura de referência quando ativar o equipamento. O comando à distância não tem um ecrã.
- Apenas para modelos cujo equipamento interior tem um ecrã de dois dígitos.
- Ao selecionar a apresentação da temperatura ambiente interior ou exterior, o indicador da temperatura interior apresenta a temperatura correspondente e mostra automaticamente a temperatura de referência após três ou cinco segundos.

Funções para combinação de botões

Função de poupança de energia

No modo de refrigeração, pressione os botões "TEMP" (Temperatura) e "CLOCK" (Relógio) em simultâneo para ativar ou desativar a função de poupança de energia. Quando a função de poupança de energia tiver sido colocada em funcionamento, "SE" será apresentado no comando à distância e o condicionador irá ajustar a temperatura de referência automaticamente de acordo com as configurações de fábrica para atingir o melhor efeito de poupança de energia. Pressione os botões "TEMP" (Temperatura) e "CLOCK" (Relógio) em simultâneo novamente para sair da função de poupança de energia.

Nota:

- Na função de poupança de energia, a velocidade da ventoinha é predefinida para velocidade automática e não pode ser ajustada.
- Na função de poupança de energia, a temperatura de referência não pode ser ajustada. Pressione o botão "TURBO" e o comando à distância não enviará o sinal.
- A função Sleep (Repouso) e a função de poupança de energia não podem funcionar ao mesmo tempo. Se a função de poupança de energia tiver sido definida durante o modo de refrigeração, pressione o botão sleep (repouso) para cancelar a função de poupança de energia. Se a função sleep (repouso) tiver sido definida durante o modo de refrigeração, iniciar a função de poupança de energia irá cancelar a função de sleep (repouso).

Função de aquecimento de 8 °C

No modo de aquecimento, pressione os botões "TEMP" (Temperatura) e "CLOCK" (Relógio) simultaneamente para ativar ou desativar a função de aquecimento a 8 °C. Assim que esta função iniciar, "8 °C" e "8 °C" serão apresentados no comando à distância e o condicionador irá manter o estado de aquecimento a 8 °C. Pressione os botões "TEMP" (Temperatura) e "CLOCK" (Relógio) em simultâneo novamente para sair da função de aquecimento de 8 °C.

Nota:

- Na função de aquecimento de 8 °C, a velocidade da ventoinha é predefinida para velocidade automática e não pode ser ajustada.
- Na função de aquecimento de 8 °C, a temperatura de referência não pode ser ajustada. Pressione o botão "TURBO" e o comando à distância não enviará o sinal.
- A função Sleep (Repouso) e a função de aquecimento de 8 °C não podem funcionar ao mesmo tempo. Se a função de aquecimento de 8 °C tiver sido definida durante o modo de refrigeração, pressione o botão sleep (repouso) para cancelar a função de aquecimento de 8 °C. Se a função sleep (repouso) tiver sido definida durante o modo de refrigeração, iniciar a função de aquecimento de 8 °C irá cancelar a função de sleep (repouso).
- Sob a apresentação da temperatura em °F, o comando à distância irá apresentar aquecimento de 46 °F.

Funções para combinação de botões

Child lock function (Função de bloqueio infantil)

Pressione "▲" e "▼" simultaneamente para ativar ou desativar a função child lock (Função de bloqueio infantil). Quando a função child lock (Função de bloqueio infantil) estiver ligada, o ícone "🔒" é apresentado no comando à distância. Se acionar o comando à distância, o ícone "🔒" pisca três vezes sem enviar sinal ao equipamento.

Temperature display switchover function (Função de alternância do ecrã de temperatura)

No estado OFF (Desativado), pressione os botões "▼" e MODE (Modo) ao mesmo tempo para alternar o ecrã de temperatura entre °C e °F.

Guia de funcionamento

1. Depois de ligar a alimentação, pressione o botão "ON/ OFF" (Ativação/Desativação) no comando à distância para ativar o condicionador.
2. Pressione o botão "MODE" (Modo) para selecionar o modo pretendido: AUTO (Automático), COOL (Refrigeração), DRY (Desumidificação), FAN (Ventoinha), HEAT (Aquecimento).
3. Pressione o botão "▲" ou "▼" para configurar a temperatura pretendida. (a temperatura não pode ser ajustada no modo automático).
4. Pressione o botão "FAN" (Ventoinha) para configurar a velocidade pretendida para a ventoinha: automática, velocidade baixa, velocidade baixa-média, velocidade média, velocidade média-alta, velocidade alta.
5. Pressione o botão "↗" para selecionar o ângulo de ventilação da ventoinha.

Substituição de pilhas no comando à distância

1. Levante a tampa na direção da seta (conforme mostrado na Fig. 1 ①).
2. Remova as pilhas originais (conforme mostrado na Fig. 1 ②).
3. Coloque duas pilhas 7# (AAA 1,5 V) e certifique-se de que a posição dos polos "+" e "-" é a correta (como mostrado na Fig. 2 ③).
4. Instale novamente a tampa (conforme mostrado na Fig. 2 ④).

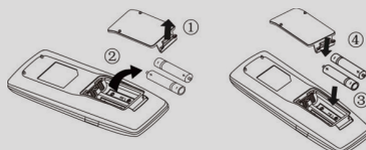


Fig. 1

Fig. 2

ATENÇÃO

- Durante o funcionamento, aponte o emissor do sinal do comando à distância para a janela recetora no equipamento interior.
- A distância entre o emissor do sinal e a janela recetora não deve ser superior a 8 m e não devem existir obstáculos entre ambos.
- O sinal pode facilmente sofrer interferências em divisões onde existam lâmpadas fluorescentes ou telefones sem fios; o comando à distância deve estar perto do equipamento interior durante o funcionamento.
- Coloque pilhas novas do mesmo modelo quando for necessário proceder à substituição.
- Quando não utilizar o comando à distância durante um longo período de tempo, retire as pilhas.
- Se o ecrã no comando à distância estiver turvo ou não apresentar qualquer item, substitua as pilhas.

dzitsu

EUROFRED
being efficient

Eurofred S.A.
Marqués de Sentmenat 97
08029 Barcelona
www.eurofred.es