



Turn to the experts

# **REMOTE CONTROLLER**

---

# **OWNER'S MANUAL**

**PT**

MANUAL DO UTILIZADOR

---

PORTUGUES

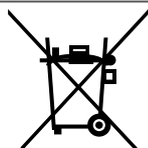
# CONTEÚDO

1. INÍCIO RÁPIDO.....	2
2. ECRÃ E BOTÕES.....	3
2.1 Ecrã .....	3
2.2 Botões .....	4
3. COMO UTILIZAR AS FUNÇÕES BÁSICAS .....	5
3.1 Operações básicas .....	5
3.2 Função do temporizador .....	6
4. COMO UTILIZAR AS FUNÇÕES AVANÇADAS .....	7



## INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO DO CONTROLO REMOTO SEM FIOS

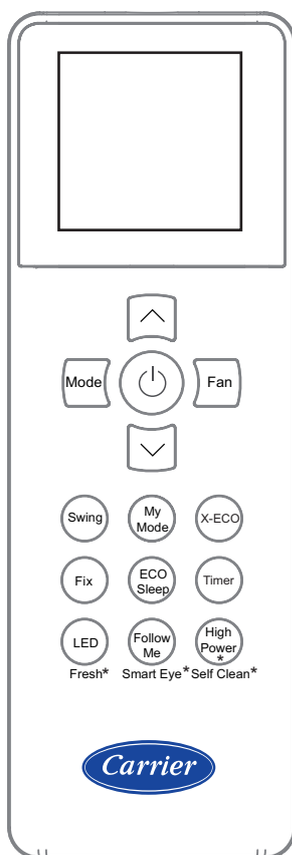
- O controlo remoto utiliza duas pilhas alcalinas (1,5 Volts).
- Não utilize pilhas usadas ou de diferentes tipos, pois isso pode causar o mau funcionamento do controlo remoto.
- Se não utilizar o controlo remoto durante mais de dois meses, remova as pilhas. Caso contrário, um derrame das pilhas poderá danificar o controlo remoto.
- A duração média das pilhas durante o uso normal é de, aproximadamente, meio ano. Substitua as pilhas quando não existir sinal sonoro proveniente da unidade interior ou se o indicador de transmissão  no controlo remoto não acender.
- A distância máxima de funcionamento do controlo remoto é de cerca de 8 metros.
- O transmissor do controlo remoto deve ser direcionado para o recetor da unidade interior ao premir os botões das funções desejadas. Um som de confirmação acústica (sinal sonoro) indicará que o sinal foi recebido.
- Evite obstruções de obstáculos, tais como de cortinas, portas ou de outros materiais entre o controlo remoto e o recetor da unidade interior para evitar o bloqueio do sinal do controlo remoto para a unidade interior.
- Evite a luz solar direta no recetor da unidade interior pois poderá interferir com a boa receção do sinal e o ar condicionado poderá não funcionar corretamente. Feche as cortinas para evitar a luz solar direta.
- Mantenha o controlo remoto afastado da água. Não deixe cair o controlo remoto.
- Nunca utilize objetos afiados para premir um botão no controlo remoto.
- Evite que qualquer líquido seja derramado no controlo remoto.
- Se outras aplicações elétricas reagirem ao controlo remoto, desloque-as para outro local.
- Não elimine as baterias como resíduos urbanos não separados. Consulte as leis locais para a eliminação adequada das baterias.



### Eliminação correta das baterias

- Esta marcação impressa nas baterias que vêm com o seu produto de Ar Condicionado é informação para a utilização final de acordo com a directriz da UE 2013/56 / EU artigo 20 anexo II.
- No fim da vida útil das baterias, estas devem ser eliminadas separadamente do lixo doméstico normal. Elimine as baterias adequadamente num local de recolha apropriado ou num centro de reciclagem.

## 1. INÍCIO RÁPIDO



RG67V / BGEF

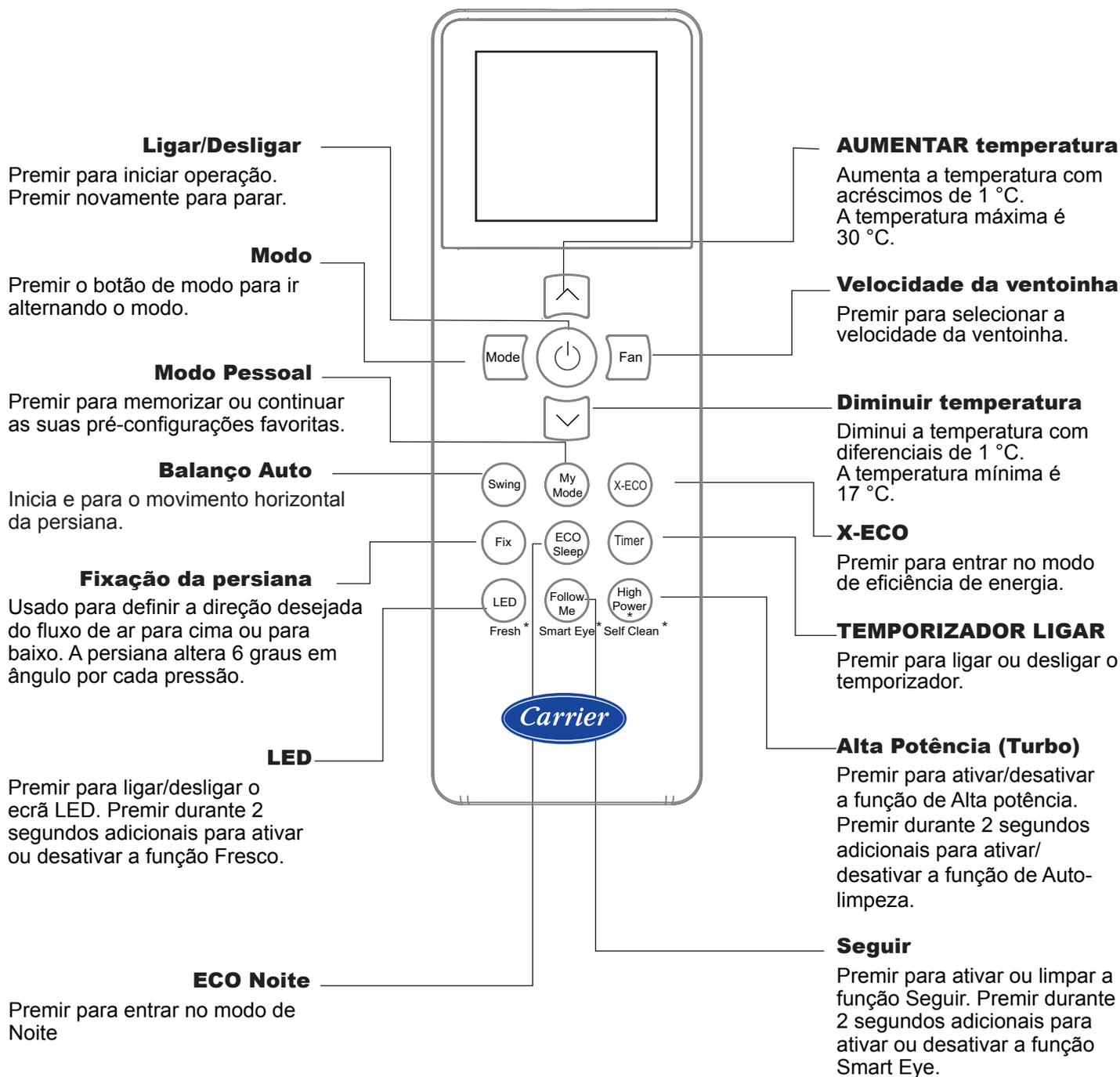
\*Funções opcionais:

A função pode não estar disponível no controlo remoto real ou não é viável para o aparelho de ar condicionado.





## 2.2 BOTÕES



### NOTA:

1. A ilustração acima mostra todos as funcionalidades. Para o modelo real, apenas as partes relevantes são mostradas.
2. A disposição dos botões poderá diferir ligeiramente do modelo real.

# 3. COMO UTILIZAR AS FUNÇÕES BÁSICAS

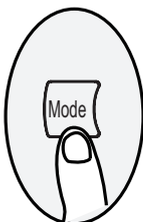
## 3.1 Operações básicas

### ! ATENÇÃO

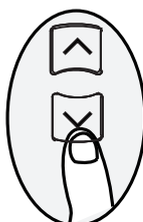
Antes da operação, certifique-se de que a unidade está ligada a uma tomada e que a alimentação se encontra disponível.

#### Modo AUTO

Selecione o modo AUTO



Defina a temperatura desejada



Ligue o aparelho de ar condicionado

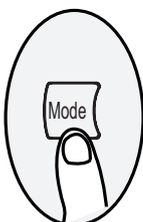


NOTA:

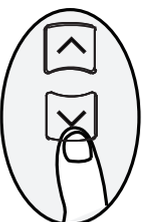
1. No modo AUTO para o sistema de bomba de calor, o aparelho de ar condicionado pode escolher automaticamente o modo Frio, Calor ou Ventoinha, detetando a diferença entre a temperatura ambiente real e a temperatura de ajuste.
2. No modo AUTO para o sistema de arrefecimento apenas, o aparelho de ar condicionado pode escolher automaticamente o modo Frio ou Ventoinha, detetando a diferença entre a temperatura ambiente real e a temperatura de ajuste.
3. No modo AUTO a velocidade da ventoinha não pode ser configurada.

#### Modo FRIO ou CALOR

Selecione o modo FRIO/  
CALOR



Defina a temperatura



Ajuste a velocidade da  
ventoinha

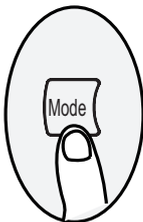


Ligue o aparelho de ar  
condicionado

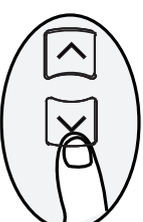


#### Modo SECO

Selecione o modo SECO



Defina a temperatura



Ligue o aparelho de ar condicionado

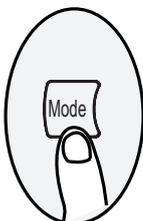


NOTA:

No modo SECO, a velocidade da ventoinha não pode ser configurada, uma vez que já foi controlada automaticamente.

#### Modo VENTONHA

Selecione o modo VENTONHA



Ajuste a velocidade da ventoinha

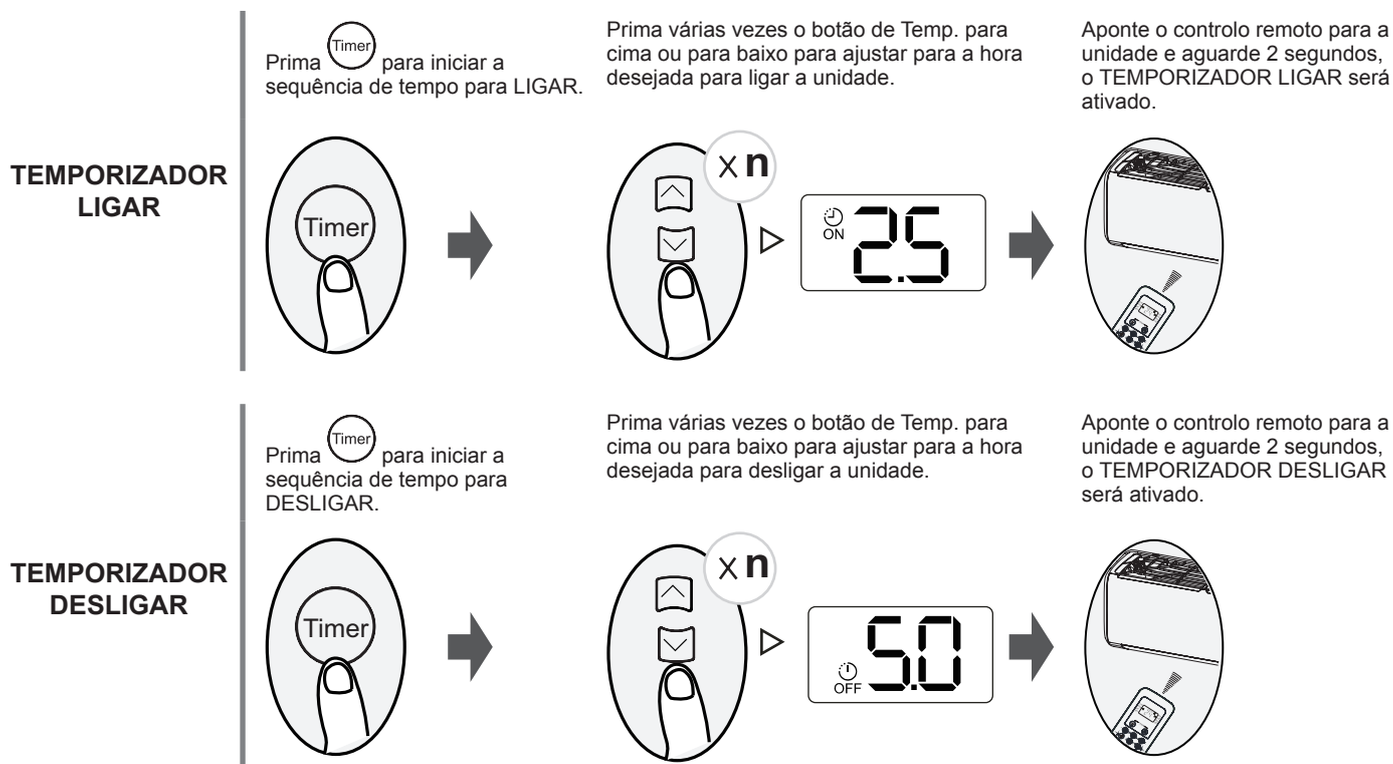


Ligue o aparelho de ar condicionado



## 3.2 FUNÇÃO DO TEMPORIZADOR

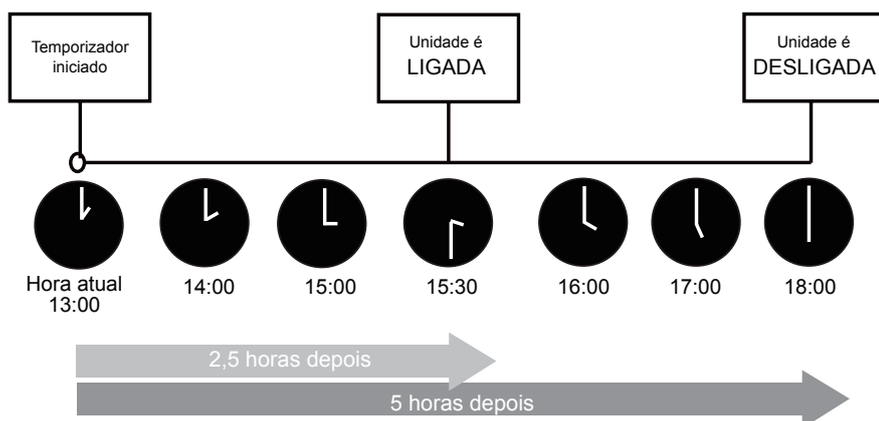
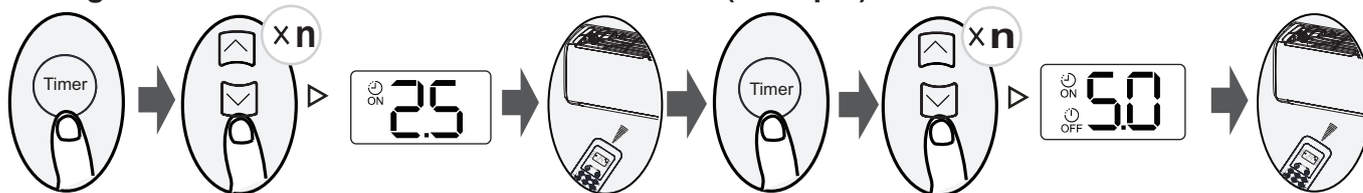
**TEMPORIZADOR LIGAR/DESLIGAR - Defina a quantidade de tempo após a qual a unidade se liga/desliga automaticamente.**



NOTA:

1. Ao ajustar o TEMPORIZADOR LIGAR ou DESLIGAR, o tempo aumentará em acréscimos de 30 minutos com cada pressão, até 10 horas. Após 10 horas e até 24, aumentará em acréscimos de 1 hora. (Por exemplo, prima 5 vezes para obter 2,5 horas e prima 21 vezes para obter 11 horas) O temporizador retornará para 0,0 após 24.
2. Cancele a função ao ajustar o temporizador para 0,0h.

**Configurar TEMPORIZADOR LIGAR e DESLIGAR (exemplo).**

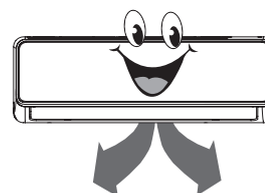
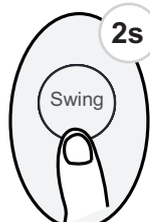
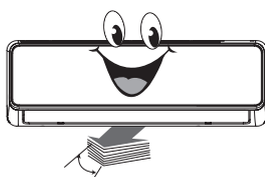
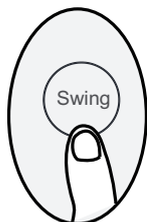


Exemplo: se no temporizador atual forem 13:00, para ajustar o temporizador como nos passos acima, a unidade será ligada 2,5h mais tarde (15:30) e desligará às 18:00.

## 4. COMO UTILIZAR AS FUNÇÕES AVANÇADAS

### Balanço Auto

Prima o botão Swing

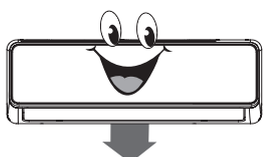
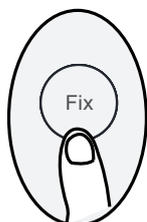


A persiana horizontal irá balançar para cima e para baixo automaticamente ao premir o botão Swing. Prima novamente para parar.

Mantenha premido este botão durante mais de 2 segundos, a função de balanço da persiana é ativada. (Depende do modelo)

### Balanço Fixo

Prima o botão Fix



A persiana horizontal moverá um ângulo de 6 graus a cada pressão. Prima o botão até que a persiana alcance a sua localização pretendida.

### ECO Noite

Prima o botão ECO Sleep no modo Frio/Calor

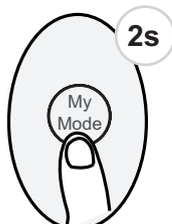


A temperatura definida irá aumentar (arrefecimento) ou diminuir (aquecimento) em 1 °C por hora durante as primeiras 2 horas. Consulte o MANUAL DO UTILIZADOR para obter mais detalhes.

Esta operação Noite poupa energia e melhora o conforto noturno ao sincronizar com o metabolismo do corpo.

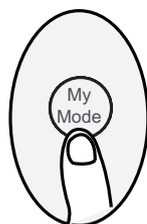
### Modo Pessoal

Prima este botão durante mais de 2 segundos



A unidade irá memorizar o modo de configuração, a temperatura e a ventoinha atuais.

Prima este botão

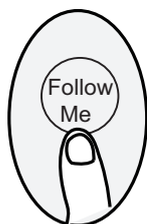


A unidade irá restaurar a configuração que fez na última utilização.

A função de atalho permite que memorize ou restaure as suas configurações favoritas (modo, temperatura e velocidade da ventoinha). A configuração memorizada predefinida é o modo AUTO, 26 °C e a ventoinha AUTO.

## Seguir ou Smart eye

Prima este botão no modo de operação FRIO ou CALOR

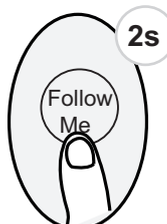


O controlo remoto irá apresentar a temperatura real na sua localização e enviar este sinal para a unidade interior a cada 3 minutos.

Prima este botão para ativar Seguir. Esta função pode ajustar a temperatura ambiente baseada no sensor do controlo remoto e deixar o utilizador confortável.

Nota: coloque o controlo remoto num local onde garanta que a unidade interior consiga receber o sinal.

Prima este botão durante mais de 2 segundos

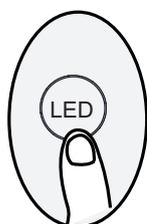


A funcionalidade Smart Eye é energizada.

Mantenha este botão premido durante mais de 2 segundos, a função Smart Eye é ativada e irá detetar as atividades das pessoas na divisão. (Depende do modelo)

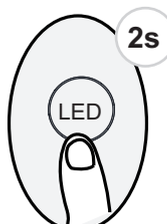
## LED ou Fresh

Prima o botão LED



Prima este botão para ligar ou desligar o ecrã na unidade interior.

Prima este botão durante mais de 2 segundos

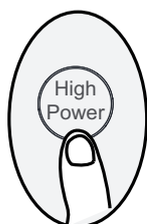


O ionizador ou coletor de pó de plasma (dependente do modelo) é energizado.

Mantenha este botão premido durante mais de 2 segundos, a função Fresh é ativada e irá ajudar a remover o pólen e as impurezas do ar. (Depende do modelo)

## Alta Potência (Turbo) ou Auto limpeza

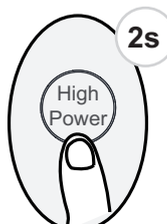
Prima este botão



A unidade irá funcionar com a capacidade de saída mais alta para atingir rapidamente a temperatura configurada.

Prima este botão para ativar a funcionalidade Alta Potência (Turbo). Permite que a unidade atinja a temperatura ajustada o mais rápido possível. Prima novamente para desativar. (Depende do modelo)

Prima este botão sob o modo FRIO ou SECO durante mais de 2 segundos



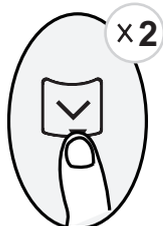
A unidade irá entrar no modo de ventoinha baixa para secar a bobina. O ciclo de limpeza demora 15 a 30 minutos, após o qual a unidade se desliga automaticamente.

Mantenha este botão premido durante mais de 2 segundos, a unidade irá limpar-se automaticamente para evitar o crescimento de bactérias à volta do permutador térmico. (Depende do modelo)

## 4. COMO UTILIZAR AS FUNÇÕES AVANÇADAS

Prima este botão 2 vezes durante um segundo sob o modo CALOR e a temperatura configurada será 17 °C.

F.P.



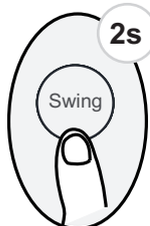
A unidade funcionará com a ventoinha alta (enquanto o compressor é ligado) com a temperatura ajustada automaticamente para 8 °C.

Nota: esta função é apenas para o ar condicionado com bomba de calor.

Prima este botão 2 vezes no modo CALOR e a temperatura configurada será 17 °C para ativar a função de proteção anti-congelamento. Isso irá ajudar a manter o espaço acima dos 0 °C (ponto de congelamento) durante o frio severo do inverno. Premir os botões On/Off, Sleep, Mode, Fan e Temp. enquanto estiver a funcionar irá cancelar esta função.

Pressione ao mesmo tempo os botões  e  durante mais de 2 segundos para ativar a função Modo de Bloqueio 1.

Modo de Bloqueio 1



+



→

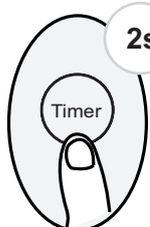


Símbolo de bloqueio apresentado

Entre no modo de bloqueio 1 premindo ao mesmo tempo os botões  e  durante mais de 2 segundos. No modo de bloqueio 1 nenhum botão irá responder, exceto se premir novamente naqueles dois botões para desativar o bloqueio.

Pressione ao mesmo tempo os botões TIMER e X-ECO durante mais de 2 segundos para ativar a função Modo de Bloqueio 2.

Modo de Bloqueio 2



+



→

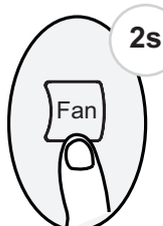


Símbolo de bloqueio apresentado

Entre no modo de bloqueio 2 premindo ao mesmo tempo os botões TIMER e X-ECO durante mais de 2 segundos. No modo de bloqueio 2 nenhum botão irá responder, exceto se premir os botões ON/OFF, TEMP UP e DOWN para desativar o bloqueio.

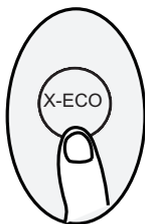
Prima continuamente o botão Fan durante mais de 2 segundos para ativar/desativar a função de Silêncio.

Silêncio



Devido à operação de baixa frequência do compressor, poderá resultar em insuficiente capacidade de refrigeração e aquecimento. Premir o botão ON/OFF, Mode, Sleep, ligar o F-P. ou a função de auto-limpeza durante a operação irá cancelar a função de silêncio. (Dependente do modelo)

Prima este botão no modo FRIO para entrar no modo de energia eficiente.



A unidade irá entrar no modo de eficiência de energia.

## X-ECO

Nota: esta função apenas está disponível no modo FRIO e apenas para o ar condicionado com bomba de calor.

No modo de arrefecimento, prima este botão, o controlo remoto irá ajustar automaticamente a temperatura para 24 °C, a velocidade da ventoinha irá para Auto para poupar energia (apenas quando a temperatura ajustada for inferior a 24 °C). Se a temperatura ajustada for superior a 24 °C, prima o botão X-ECO, a velocidade da ventoinha mudará para Auto e a temperatura ajustada permanecerá inalterada.

Nota:

Premir o botão X-ECO ou modificar o modo ou ajustar a temperatura ajustada para menos de 24 °C irá parar a operação ECO.

Na operação ECO, a temperatura ajustada deve ser de 24 °C ou superior, podendo resultar num arrefecimento insuficiente. Se se sentir desconfortável, basta premir o botão X-ECO novamente para parar.