

MANUAL DE UTILIZAÇÃO

CONTROLADOR REMOTO

Ar Condicionado SPLIT FLORIDA

ÍNDICE

Utilização do controlo remoto	2
Especificações do controlo remoto	3
Botões e suas funções	5
Indicadores do LCD	7
Como utilizar os botões	8
Funcionamento AUTO	8
Funcionamento Refrigeração/Aquecimento/Ventilação	8
Funcionamento de desumidificação	9
Ajustar a direcção do fluxo de ar	9
Funcionamento do Temporizador	10
Função ESPERA/REFRESCAR	13

UTILIZAÇÃO DO CONTROLO REMOTO



Localização do controlo remoto

- Utilize o controlo remoto num distância de 8 metros à volta do equipamento e apontando para o receptor. A recepção é confirmada por um som "bip".
- Mantenha o controlo remoto num local onde o sinal possa alcançar o receptor da unidade. Quando seleccionar a operação do temporizador, o controlo remoto transmite automaticamente um sinal à unidade interior num momento específico. Se mantiver o controlo remoto num a posição que impede uma transmissão adequada, pode ocorrer uma diferença de 15 minutos até à recepção.

⚠ AVISOS

- O equipamento não funcionará se materiais como cortinas, portas ou outros bloquearem o sinal do controlo remoto até à unidade interior.
- Impeça qualquer líquido de penetrar no controlo remoto. Não exponha o mesmo directamente aos raios solares ou ao calor.
- Se o receptor do sinal infravermelho da unidade interior é exposto directamente à luz solar, o equipamento pode não funcionar correctamente. Utilize cortinas para impedir que a luz solar atinja directamente o receptor.
- Se outros equipamentos eléctricos reagirem ao controlo remoto, coloque-as noutra local ou consulte o seu revendedor.

Substituir pilhas

O Controlo remoto utiliza duas pilhas alcalinas (R03/LR03X2) encastradas na parte posterior e protegidas por uma tampa.

1. Retire a tampa pressionando a tampa e fazendo-a deslizar.
2. Retire as pilhas usadas e insira as pilhas novas no sentido correto (+ e -).
3. Volte a colocar a tampa na sua posição original.

NOTA: quando as pilhas são retiradas, o controlo remoto apaga toda a programação. Após colocar pilhas novas, o controlo remoto deve voltar a ser programado.

⚠ AVISO

- Não misture pilhas usadas ou um tipo de pilhas diferente.
- Se não utilizar o controlo remoto durante dois ou três meses retire as pilhas.
- Não coloque as pilhas nos resíduos domésticos. As pilhas devem ser separadas para receber tratamento específico.

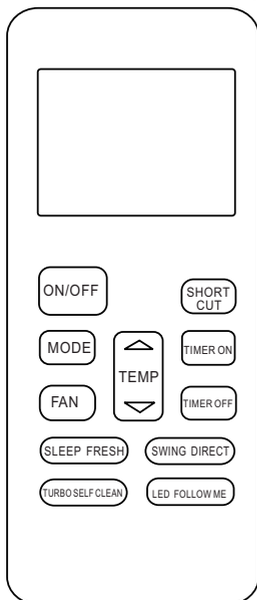
ESPECIFICAÇÕES DO CONTROLO REMOTO

Modelo	RG52A/(C)EF, RG52B/(C)E, RG52C/(C)E, RG52D/(C)E, RG52A1/BG(C)EF, RG52A/BG(C)EF, RG52B/BG(C)E, RG52C/BG(C)E, RG52D/BG(C)E,
Voltagem Nominal	3.0V(Pilhas alcalinas LR03X2)
Distância de transmissão	8m (quando utiliza voltagem 3.0 alcança os 11 metros)
Ambiente	-5° C ~ 60° C

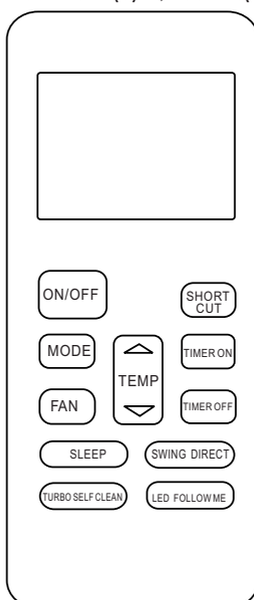
CARACTERÍSTICAS DE DESEMPENHO

1. Modo de Funcionamento: AUTO, REFRIGERAÇÃO, DESUMIDIFICAÇÃO, AQUECIMENTO e VENTILAÇÃO
2. Funções de Programação do temporizador para 24 horas
3. Limite de Programação de temperatura Interior: 17° C~30° C.
4. Funções do LCD

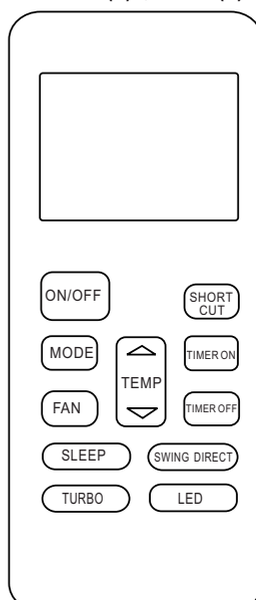
RG52A/BG(C)EF, RG52A/(C)EF



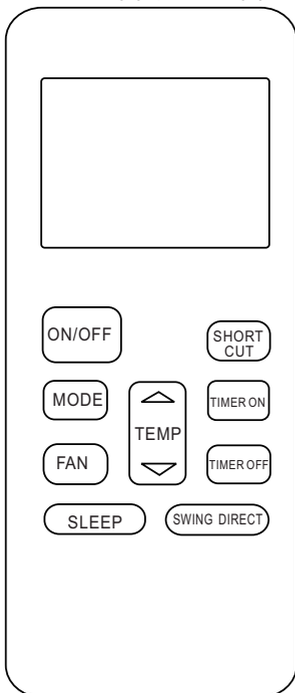
RG52A1/BG(C)EF, RG52A1/(C)EF



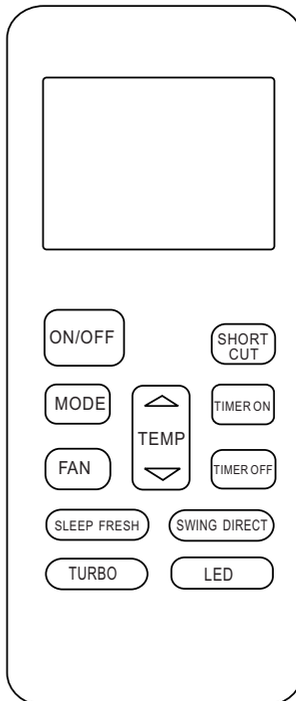
RG52B/BG(C)E, RG52B/(C)E



RG52C/BG(C)E, RG52C/(C)E



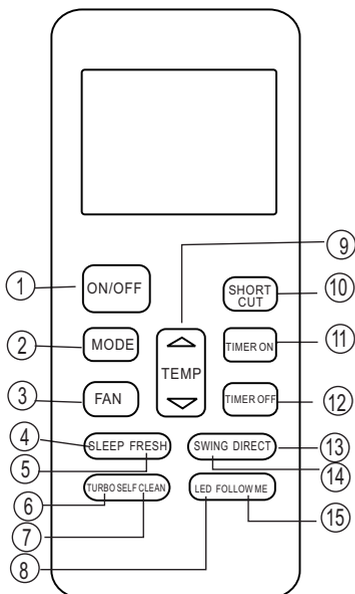
RG52D/BG(C)E, RG52D/(C)E

**NOTA:**

- Dependendo do modelo, os botões do seu controlo remoto podem ser ligeiramente diferentes.

- As funções acima mencionadas são efectuadas pela unidade interior. Se a unidade interior não possui determinada função, não existirá operação correspondente quando se pressiona o botão correspondente do controlo remoto.

BOTÕES E SUAS FUNÇÕES



1 Botão ON/OFF (LIGAR/DESLIGAR)

Quando o botão é pressionado a operação em causa é iniciada. Quando o botão é novamente pressionado, a operação pára.

2 Botão MODE

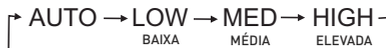
A cada vez que se pressiona o botão, o modo de operação é seleccionado na sequência seguinte



NOTA: o modo AQUECIMENTO é apenas para modelos Refrigeração e Aquecimento.

3 Botão FAN

Utilizado para seleccionar a velocidade do ventilador em 4 velocidades:



4 Botão SLEEP

Activa/desativa a função de espera. Pode manter a temperatura mais confortável e poupar energia. Esta função está disponível nos modos REFRIGERAÇÃO AQUECIMENTO AUTO.

5 Botão REFRESCAR

Pressionar este botão activa a função REFRESCAR. Pressioná-lo de novo desactiva a mesma função.

6 Botão TURBO

Pressionar este botão activa/cancela a função Turbo. Esta função permite à unidade alcançar a temperatura programada o mais rapidamente possível. No modo de refrigeração a unidade enviará um forte fluxo de ar refrescante com a ventoinha em velocidade máxima. No modo de aquecimento (aplicável apenas às unidades com PTC), o PTC origina um funcionamento de aquecimento quente muito rápido.

7 Função de SELF CLEAN

Activa/Cancela a função de limpeza automática.

8 Botão LED

Activa/cancela o visor da unidade interior. Quando se pressiona o botão, o visor é apagado. Se pressionar de novo, o visor acende-se.

9 Botão UP (CIMA ▲)

Pressione este botão para aumentar a programação da temperatura interior em 1°C até 30°C

Botão DOWN (BAIXO ▼)

Pressione este botão para diminuir a programação da temperatura interior em 1°C até aos 17°C

10 Botão SHORT CUT

Utilizado para restaurar as programações actuais ou recuperar programações anteriores. Quando ligado pela primeira vez, se pressionar o botão, a unidade funcionará em modo AUTO, 26°C e a velocidade de ventilação é automática.

Pressione este botão quando o controlo remoto está ligado e o sistema reverte automaticamente às programações anteriores incluindo o modo de funcionamento, a temperatura programada, a velocidade de ventilação e as características de espera (se activada). O sinal é transmitido à unidade.

Se este botão for pressionado quando o controlo remoto está desligado, o sistema apenas assume as programações anteriores e não transmite o sinal à unidade. A característica de espera é desactivada.

11 Botão TIMER ON (LIGAR)

Pressione este botão para iniciar a sequência de ligação automática. Cada pressão aumenta o período de tempo em 30 minutos. Quando o tempo de programação apresenta 10, cada pressão aumenta o período de tempo em 60 minutos. Para cancelar o programa de auto temporização, ajuste o tempo para 0.0.

12 Botão TIMER OFF (DESLIGAR)

Pressione este botão para iniciar a sequência para desligar automaticamente. Cada pressão aumenta o período de tempo em 30 minutos. Quando o tempo de programação apresenta 10, cada pressão aumenta o período de tempo em 60 minutos. Para cancelar o programa de auto temporização, ajuste o tempo para desligar para 0.0.

13 Botão DIRECT

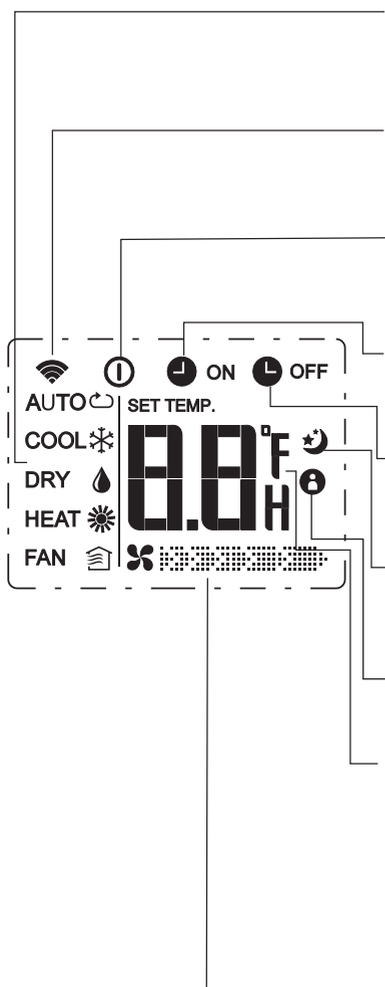
Utilizado para alterar a rotação da grelha horizontal e programar a direcção do fluxo do ar desejada. O ângulo de rotação muda cerca de 6° a cada pressão.

14 Botão SWING

Utilizado para iniciar ou parar a característica de varrimento automática da grelha horizontal.

15**Botão de FOLLOW ME**

Pressione este botão para iniciar a característica SEGUIMENTO, a temperatura apresentada será a da localização do controlo remoto. Este enviará um sinal ao equipamento a cada 3 minutos até que o botão em causa seja pressionado de novo. O equipamento cancela esta característica automaticamente se não receber o sinal durante 7 minutos.

INDICADORES DO LCD**Visor do Modo**

Apresenta o modo de funcionamento actual. Inclui auto(↻), refrigeração(❄), desumidificação(💧), aquecimento(☀), ventilação(🌀) e de volta a AUTO.

Indicador de Transmissão

A luz acende-se quando o controlo remoto envia um sinal à unidade interior

ON/OFF (LIGAR/DESLIGAR)

Aparece quando se pressiona o botão ON/OFF. Se pressionado de novo, desaparece ON/OFF.

TIMER ON (LIGAR)

Aparece quando o temporizador está programado para ligar.

TIMER OFF (DESLIGAR)

Aparece quando o temporizador está programado para desligar.

MODO SLEEP

Exibido em operação «NOITE». Pressione o botão SLEEP novamente para remover.

SEGUIMENTO (em alguns modelos)

Aparece SEGUIMENTO quando a função é activada.

Temp/Temporizador

Aparece a programação de temperatura (17 C~30 C). Quando programar o modo de funcionamento para VENTILAÇÃO, não é apresentada nenhuma temperatura. Se estiver no modo TEMPORIZADOR, apresenta as programações ON/OFF do TEMPORIZADOR.

Velocidade da ventilação

Aparece a velocidade de ventilação seleccionada, AUTO (não aparece) e três níveis de velocidade de ventilação (🌀) BAIXA (🌀🌀) MÉDIA (🌀🌀🌀) ELEVADA podem aparecer.

Quando o modo de funcionamento é AUTO ou DESUMIDIFICAÇÃO, a velocidade de ventilação é AUTO.

NOTA: Todos os indicadores presentes na imagem são meramente ilustrativos. Durante o funcionamento apenas os símbolos funcionais em causa serão apresentados no visor.

COMO UTILIZAR OS BOTÕES

FUNCIONAMENTO AUTO

Certifique-se que a unidade está ligada. O indicador de funcionamento no visor da unidade interior começa a piscar.

1. Pressione o botão MODE para seleccionar AUTO.
2. Pressione o botão UP/DOWN (CIMA/BAIXO) para programar a temperatura desejada. A temperatura estará num limite de 17°C a 30°C em alterações de 1°C.
3. Pressione o botão ON/OFF para ligar o equipamento.

NOTA

1. No modo Auto, o equipamento pode escolher entre os modos REFRIGERAÇÃO, VENTILAÇÃO e AQUECIMENTO sentindo a diferença entre a temperatura ambiente da sala e a temperatura programada no controlo remoto.
2. No modo AUTO não pode desligar a velocidade da ventilação. Já está automaticamente controlada.
3. Se o modo AUTO não for confortável, o modo desejado pode ser seleccionado manualmente.

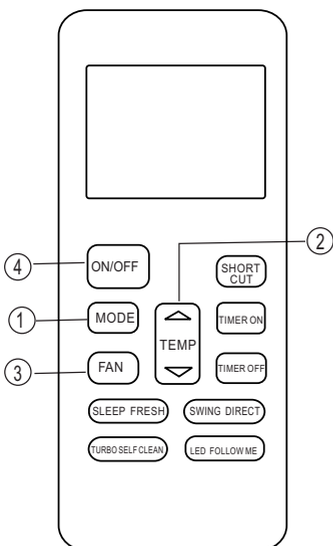
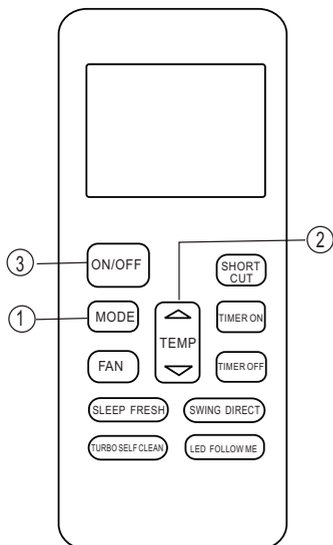
FUNCIONAMENTO REFRIGERAÇÃO / AQUECIMENTO / VENTILAÇÃO

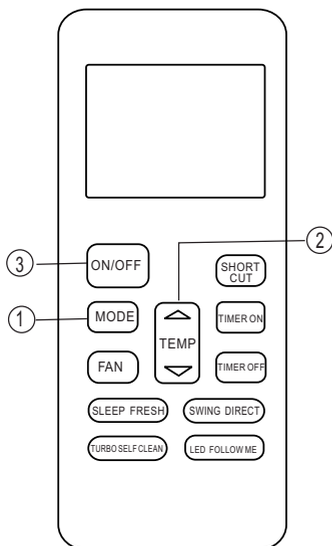
Certifique-se que a unidade está ligada.

1. Pressione o botão MODO para seleccionar REFRIGERAÇÃO, AQUECIMENTO ou VENTILAÇÃO.
2. Pressione UP/DOWN (CIMA/BAIXO) para programar a temperatura desejada. A temperatura pode ser programada de 17°C a 30°C em alterações de 1°C.
3. Pressione VELOCIDADE DE VENTILAÇÃO para seleccionar a velocidade de VENTILAÇÃO DE em quatro passos - auto, elevada, média ou baixa.
4. Pressione o botão ON/OFF, para ligar o equipamento.

NOTA

No modo VENTILAÇÃO, a temperatura de programação não será apresentada no controlo remoto e não conseguirá controlar a temperatura. Neste caso apenas os passos 1, 3 e 4 podem ser desempenhados.





FUNIONAMENTO DE DESUMIDIFICAÇÃO

Certifique-se que a unidade está ligada. O indicador de funcionamento do visor começa a piscar.

1. Pressione o botão MODE para seleccionar o modo DRY.
2. Pressione UP/DOWN (CIMA/BAIXO) para programar a temperatura desejada. A temperatura pode ser programada de 17°C a 30°C em alterações de 1°C.
3. Pressione o botão ON/OFF, para ligar o equipamento.

NOTA

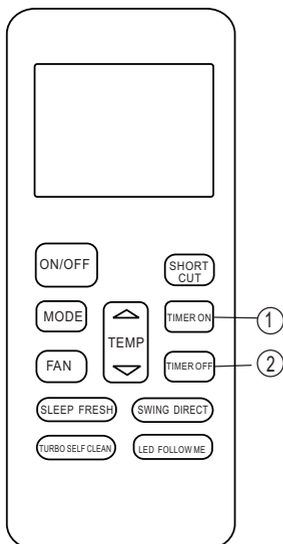
No Modo de Desumidificação, não pode desligar a velocidade da ventoinha. Já está automaticamente controlada.

AJUSTAR A DIRECÇÃO DO FLUXO DE AR

Utilize o botão SWING E DIRECT para ajustar a direcção do fluxo do ar.

1. Quando pressionar o botão DIRECT, o ângulo de rotação da grelha horizontal varia 6 graus por cada pressão.
2. Quando pressionar o botão SWING, a grelha horizontal sobe e desce automaticamente.

NOTA: quando a grelha horizontal roda para uma posição que pode afectar o aquecimento ou a refrigeração do equipamento, altera automaticamente a direcção de rotação.



FUNCIONAMENTO DO TEMPORIZADOR

Pressione o botão **TIMER ON (LIGAR)** para programar a hora de ligação automática e **TIMER OFF (DESLIGAR)** para programar a hora para desligar automaticamente.

Para programar a hora de arranque

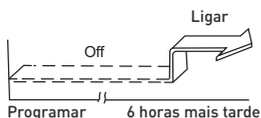
1. Pressione o botão **TIMER LIGAR**, o controlo remoto apresenta **TIMER ON (LIGAR)**, a última hora programada para iniciar o funcionamento e o sinal "h" na área do **VISOR DIGITAL**. Poderá então reinicializar a hora para **INICIAR** o funcionamento.
2. Pressione o botão **TIMER ON (LIGAR)** de novo para programar a hora de início desejada para a unidade. A cada vez que pressiona o botão, o tempo aumenta de 30 minutos entre 0 e 10 horas e de 1 hora entre 10 e 24 horas.
3. Após programar o **TIMER ON (LIGAR)**, haverá um atraso de um segundo antes do controlo remoto transmitir o sinal ao equipamento. Após aproximadamente 2 segundos, o sinal "h" desaparece e a temperatura programada reaparece no visor digital.

Para programar o tempo de paragem

1. Pressione o botão **TIMER OFF (DESLIGAR)** e o controlo remoto apresentará **TIMER OFF (DESLIGAR)**, a última hora programada para parar o funcionamento e o sinal "h" na área do **VISOR DIGITAL**. Poderá então reinicializar a hora de paragem do funcionamento.
2. Pressione o botão **TIMER OFF (DESLIGAR)** de novo para programar a hora em que deseja que o funcionamento termine. A cada vez que pressiona o botão, o tempo aumenta de 30 minutos entre 0 e 10 horas e de 1 hora entre 10 e 24 horas.
3. Após programar o **TIMER OFF (DESLIGAR)**, haverá um atraso de um segundo antes do controlo remoto transmitir o sinal ao equipamento. Após aproximadamente 2 segundos, o sinal "h" desaparece e a temperatura programada reaparece no visor digital.

▲ AVISO

- Quando selecciona a operação do temporizador, o controlo remoto transmite automaticamente o sinal à unidade interior relativamente à hora específica. Assim, mantenha o controlo remoto num local onde possa transmitir o sinal correctamente à unidade interior.
- A programação da hora pelo controlo remoto para a função de temporização está limitada às seguintes definições: 0.5, 1.0, 1.5, 2.0, 2.5, 3.0, 3.5, 4.0, 4.5, 5.0, 5.5, 6.0, 6.5, 7.0, 7.5, 8.0, 8.5, 9.0, 9.5, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23 e 24.

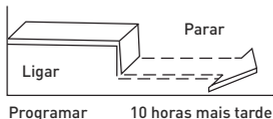
Exemplo de Programação do temporizador**TIMER ON (LIGAR)****(Funcionamento Automático on – ligar)**

A característica TIMER ON (LIGAR) é utilizada quando deseja que a unidade se ligue automaticamente quando voltar para casa. O equipamento reinicia automaticamente à hora programada.

Exemplo

Para ligar o equipamento dentro de 6 horas.

1. Pressione o botão TIMER ON (LIGAR) , no visor aparecem a última programação da hora de ligação e o sinal "H".
2. Pressione o botão TIMER ON (LIGAR) para apresentar "6.0H" no visor do TIMER ON (LIGAR) do controlo remoto.
3. Espere 3 segundos e na área do visor aparece a temperatura de novo. O indicador TIMER ON (LIGAR) permanece e a função é activada.



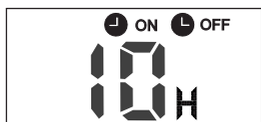
TIMER OFF (DESLIGAR) (Funcionamento Automático off – Desligar)

A característica TIMER OFF (DESLIGAR) é utilizada quando deseja que a unidade se desligue automaticamente quando voltar para casa. O equipamento pára automaticamente à hora programada.

Exemplo

Para desligar o equipamento dentro de 10 horas.

1. Pressione o botão TIMER OFF (DESLIGAR), no visor aparecem a última programação da hora para desligar e o sinal "H".
2. Pressione o botão TIMER OFF (DESLIGAR) para apresentar "10H" no visor do TIMER OFF (DESLIGAR) do controlo remoto
3. Espere 3 segundos e na área do visor aparece a temperatura de novo. O indicador TIMER OFF (DESLIGAR) permanece e a função é activada.



TEMPORIZADOR CONJUGADO

(Programar os temporizadores ON e OFF simultaneamente)

TEMPORIZADOR OFF (DESLIGAR) → TEMPORIZADOR ON (LIGAR)

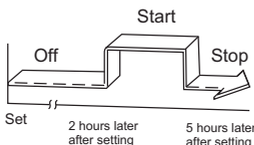
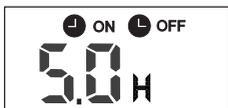
On → Parar → Ligar

Esta característica é utilizada quando pretende que o ar condicionado pare após se ir deitar e que se volte a ligar quando acorda ou quando voltar para casa.

Exemplo

Para parar o equipamento 2 horas após a programação e voltar a ligar 10 horas após a programação.

1. Pressione o botão TIMER OFF (DESLIGAR)
2. Pressione o botão TIMER OFF (DESLIGAR) de novo para aparecer 2.0H no visor do TIMER OFF (DESLIGAR)
3. Pressione o botão TIMER ON (LIGAR)
4. Pressione o botão TIMER ON (LIGAR) de novo para aparecer 10H no visor do TIMER ON (LIGAR)
5. Espere 3 segundos e na área do visor aparece a temperatura de novo. O indicador TIMER OFF (DESLIGAR) permanece e a função é activada.



TIMER ON (LIGAR) TIMER OFF (DESLIGAR)

Esta característica é utilizada quando pretende que o ar condicionado ligue antes de se levantar e se desligue após sair de casa.

Exemplo

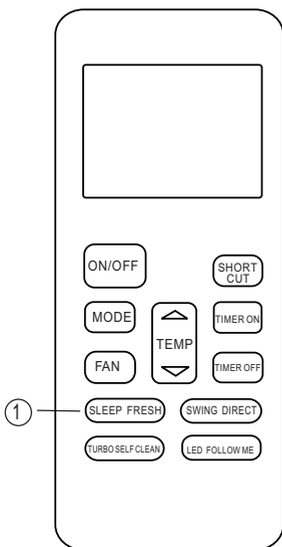
Para ligar o equipamento 2 horas após a programação e voltar a parar 5 horas após a programação.

1. Pressione o botão TIMER ON (LIGAR)
2. Pressione o botão TIMER ON (LIGAR) de novo para aparecer 2.0H no visor do TIMER ON (LIGAR)
3. Pressione o botão TIMER OFF (DESLIGAR)
4. Pressione o botão TIMER OFF (DESLIGAR) de novo para aparecer 5H no visor do TIMER OFF (DESLIGAR)
5. Espere 3 segundos e na área do visor aparece a temperatura de novo.

O indicador TIMER OFF (DESLIGAR) permanece e a função é activada.

NOTA:

A programação do temporizador (TEMPORIZADOR ON (LIGAR) e TEMPORIZADOR OFF (DESLIGAR) que ocorre directamente na sequência será a primeira a ser activada.

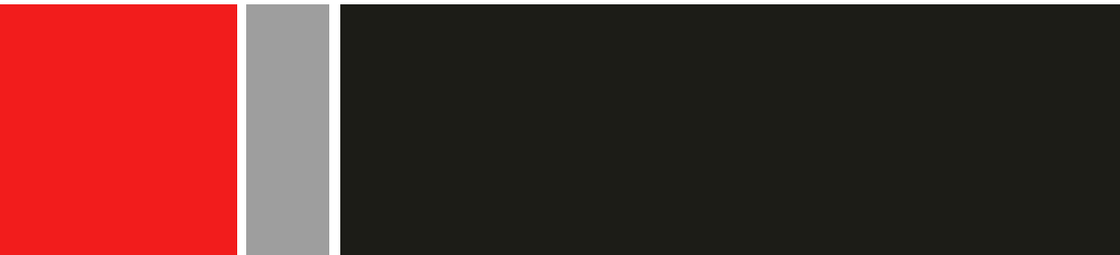


FUNÇÃO ESPERA/REFRESCAR

A função de espera permite que a unidade aumente (refrigeração) ou diminua (aquecimento) automaticamente 1°C por hora durante as primeiras duas horas e permaneça na mesma nas 5 horas seguintes. Pode assim manter uma temperatura confortável e poupar energia.

NOTA: a função ESPERA só está disponível nos funcionamentos refrigeração, Aquecimento e AUTO.

Quando a função refrescante é activada, o ionizador / Colector de pó (dependendo do modelo) recebe energia e ajuda a retirar o pólen e as impurezas do ar.



Zona Industrial de Mundão
Lote 10-A | 3505-459 Viseu
Nº Único 707 30 90 10
Tel. 232 439 010 | Fax. 232 439 029
Telm. 962 027 532 | 962 027 533
geral@zantia.com | www.zantia.com