

Índice

Precauções de segurança	2
Verificar antes de utilizar	3
Instruções do Controlo Remoto	4
Operações básicas	6
Funcionamento de S-Plasma ion	8
Funcionamento Turbo	8
Funcionamento Quiet (Calmo)	9
Oscilação do Ar	9
Funcionamento good'sleep	10
Configurar o ligar/desligar do relógio	11
Seleccionar espaços	13
Seleccionar lâminas	13

(Aplicável somente ao Brasil)

Pilhas e baterias, após seu uso, não devem ser jogadas em lixo comum. Para evitar riscos à saúde humana e ao meio ambiente, realize o descarte ambientalmente adequado, em um Serviço Autorizado Samsung.

Precauções de segurança

Esta informação destina-se a salvaguardar a segurança do utilizador e a prevenir os danos patrimoniais. Leia tudo atentamente para uma utilização correcta do produto.

 ADVERTÊNCIA	Perigos ou práticas inseguras que podem resultar em graves ferimentos pessoais ou mesmo morte.		
 ATENÇÃO	Perigos ou práticas inseguras que podem resultar em ferimentos pessoais menores ou danos no património.		
	Siga as instruções.		Desligue o cabo de alimentação da tomada de parede.
	NÃO tente.		NÃO desmonte.
	Certifique-se de que a máquina está devidamente ligada à terra para evitar o choque eléctrico.		

INSTALAÇÃO

ADVERTÊNCIA

-  **A instalação deste aparelho tem de ser efectuada por um técnico qualificado ou uma empresa de serviços.**
 - ▶ A não observação pode resultar em choque eléctrico, incêndio, problemas com o produto ou ferimentos.
-  **Não instale este aparelho junto de um aquecedor e material inflamável. Não instale este aparelho num local húmido, gorduroso ou com poeira, nem em um local exposto à luz directa do sol e água (gotas de chuva). Não instale este aparelho num local onde possa haver fuga de gás.**
 - ▶ Tal pode resultar em choque eléctrico ou incêndio.

INSTALAÇÃO

ATENÇÃO

-  **Instale o produto num lugar firme e nivelado que possa suportar o seu peso.**
 - ▶ Se o local não puder suportar o seu peso, o produto pode cair e provocar ferimentos.

FUNCIONAMENTO

⚠️ ADVERTÊNCIA

- ❗ **Se o aparelho emitir um ruído estranho, cheirar a queimado ou deitar fumo, desligue o cabo de alimentação de imediato e contacte o seu centro de serviços mais próximo.**
 - ▶ A não observação pode resultar em choque eléctrico ou incêndio.
- 🚫 **Não tente desmontar, reparar ou modificar o aparelho sozinho.**
 - ▶ A não observação pode resultar em choque eléctrico, incêndio, problemas com o produto ou ferimentos.

FUNCIONAMENTO

⚠️ ATENÇÃO

- ❗ **Não permita que entre água no produto.**
 - ▶ Tal pode resultar em incêndio ou choque eléctrico.
- 🚫 **Não opere o aparelho com as mãos húmidas.**
 - ▶ Isso pode resultar em choque eléctrico.
- Não vaporize material volátil como insecticida sobre a superfície do aparelho.**
 - ▶ Na medida em que pode ser prejudicial para o ser humano, também pode resultar em choque eléctrico, incêndio ou problemas com o produto.
- Não aplique grandes impactos sobre o controlo remoto e nem o desmonte.**
- Não utilize este produto para outros fins.**
 - ▶ Este produto foi concebido para ser utilizado apenas como um sistema de ar condicionado.
- Não pressione os botões com objectos pontiagudos.**
 - ▶ Tal pode resultar em choque eléctrico ou danos nas peças.
- Não limpe o aparelho vaporizando água directamente sobre o mesmo. Não use benzeno, diluente, álcool ou acetona para limpar o aparelho.**
 - ▶ Isso pode resultar em descoloração, deformação, danos, choque eléctrico ou incêndio.

Verificar antes de utilizar

Acessórios

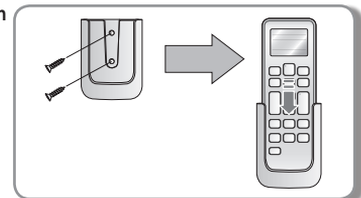
Item	Controlo Remoto sem Fios	Pilhas do controlo remoto	Parafusos M4XL16	Suporte de controlo remoto	Manual de instalação
Quantidade	1	2	2	1	1
Forma					



Selecione o seguinte local para instalar o suporte do controlo remoto.

- Onde não exista qualquer interferência para o sinal do controlo remoto.
- Que não se encontre exposto à luz directa do sol ou fonte de calor.
- Que esteja a mais de 1 m de distância de uma televisão ou sistema de som estéreo.

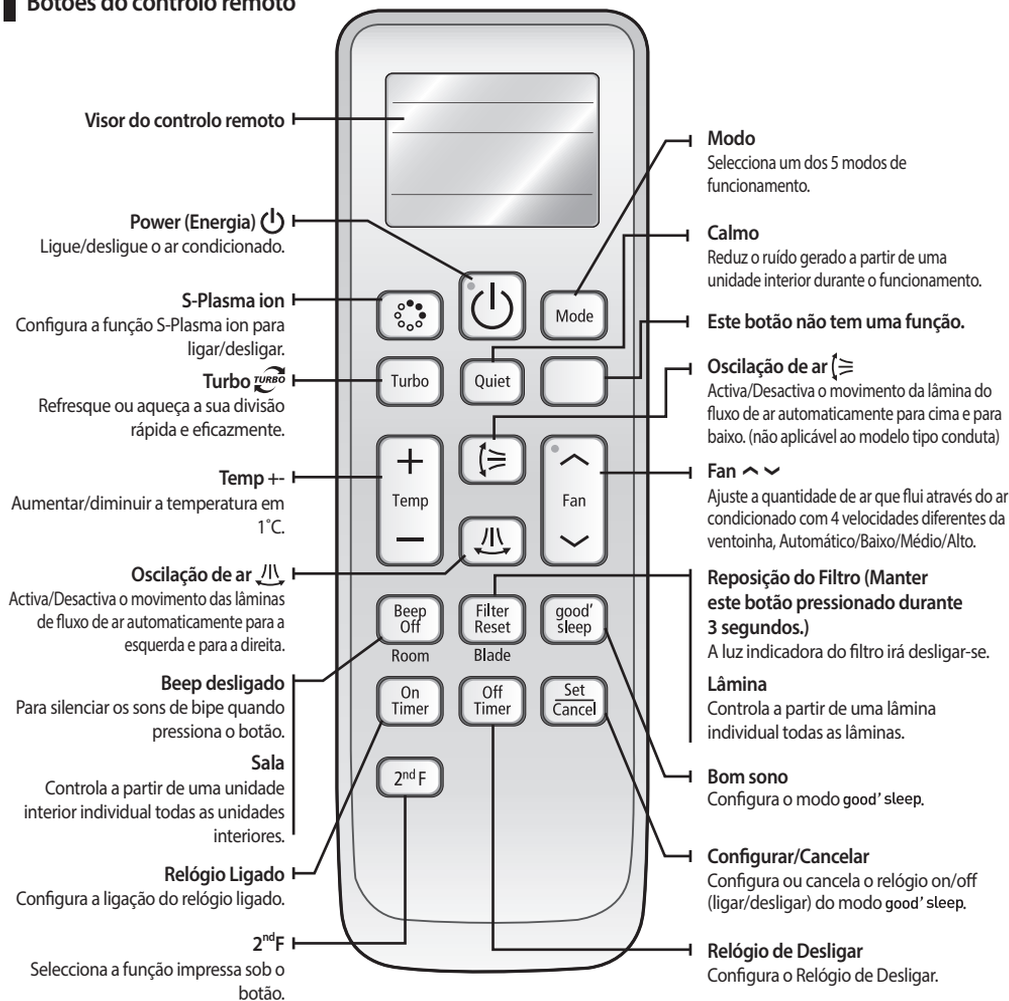
1. Marque os pontos onde irá instalar o suporte do controlo remoto com um lápis.
2. Perfure os orifícios marcados (2EA) para os parafusos na parede.
3. Instale o suporte do controlo remoto na parede utilizando os parafusos.



Instruções do controlo remoto

- Aponte o controlo remoto para o receptor de controlo remoto da unidade interior.
- Quando pressionar apropriadamente o botão no controle remoto, ouvirá um bipe proveniente da unidade interior e o indicador de transmissão (📶) aparece no visor do controlo remoto.

Botões do controlo remoto



Função do botão 2ndF

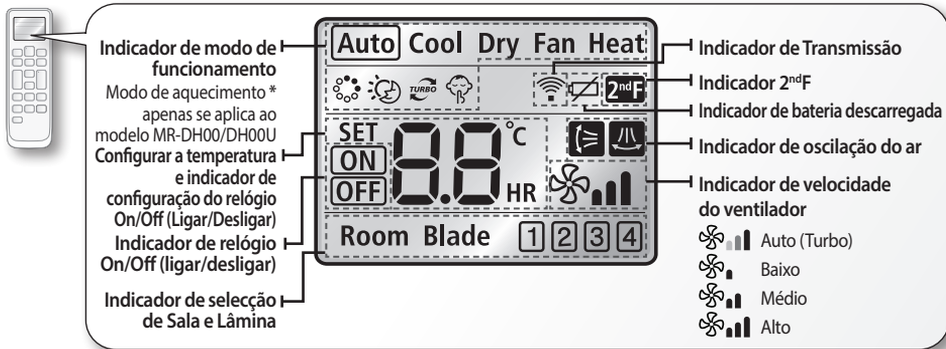
Quando pressionar o botão 2ndF pode alterar a função do botão conforme listado abaixo.

Bipe desligado > Sala, reiniciar o Filtro > Lâmina

Enquanto a função do botão é mudada pelo botão 2ndF, pressione o botão 2ndF novamente para retroceder para a função anterior do botão comutado.

- As funções que o modelo do seu ar condicionado não suporta não irão funcionar mesmo que existam no controlo remoto.

Indicadores do controlo remoto



Tempo de mudança de pilhas

Quando a bateria estiver descarregada, o símbolo (🔋) será exibido no visor do controlo remoto. Quando o ícone aparece, mude as pilhas. O controlo remoto necessita de duas pilhas de 1.5V tipo AAA.

Armazenamento do controlo remoto

Quando não usar o controlo remoto durante um período prolongado, retire as pilhas do controlo remoto e guarde-as.

Inserir as pilhas



• Certifique-se que não entra água para o controlo remoto.



- Existe a possibilidade de o ar condicionado não funcionar por controlo remoto junto de iluminação forte como uma lâmpada fluorescente ou um sinal de néon. Neste caso, use o controlo remoto em frente ao receptor de controlo remoto da unidade interior.
- No caso de outros produtos eléctricos que funcionem através do controlo remoto, consulte o seu Centro de serviços mais próximo.
 - Para silenciar o som do bipe, pressione o botão **Beep off**. Quando pressionar novamente o botão **Beep off**, o som do bipe irá ouvir-se novamente.



Eliminação correcta das baterias existentes neste produto

(Aplicável na União Europeia e noutros países europeus com sistemas de recolha de baterias separados.)

Esta marca, apresentada na bateria, manual ou embalagem, indica que as baterias existentes neste produto não devem ser eliminadas juntamente com os resíduos domésticos indiferenciados no final do seu período de vida útil. Onde existentes, os símbolos químicos Hg, Cd ou Pb indicam que a bateria contém mercúrio, cádmio ou chumbo acima dos níveis de referência indicados na Directiva CE 2006/66. Se as baterias não forem correctamente eliminadas, estas substâncias poderão ser prejudiciais para a saúde humana ou para o meio ambiente. Para proteger os recursos naturais e promover a reutilização dos materiais, separe as baterias dos outros tipos de resíduos e recicle-as através do sistema gratuito de recolha local de baterias.

Operação básica

A operação básica é um modo de funcionamento que pode ser seleccionado pressionando o botão **Mode**.

Auto (automático)

No modo Auto (automático), o ar condicionado irá automaticamente determinar a temperatura e a velocidade da ventoinha para manter o seu ambiente fresco.

- Quando a unidade interior for demasiado alta, é gerada uma forte brisa fresca e quando a unidade ficar demasiado fria, é gerada uma brisa suave.

Cool (Refrigeração)

O Modo Cool (Refrigeração) é frequentemente utilizado e pode controlar livremente a temperatura, velocidade da ventoinha e direcção do fluxo de ar em modo cool (refrigeração).

- Quando selecciona o modo Heat (Aquecimento) enquanto o modo Cool (Refrigeração) está ligado, o modo cool (refrigeração) é cancelado.

Dry (Seco)

O ar condicionado em modo Dry (seco) actua como um desumidificador removendo a humidade do ar interior.

Fan (Ventoinha)

No modo Fan (Ventoinha), pode ventilar o seu espaço e o funcionamento da ventoinha irá ajudá-lo a obter um ambiente fresco.

Heat (Aquecimento)(MR-DH00/DH00U)

No modo Heat (aquecimento), pode aquecer o seu espaço mesmo no outono e no inverno.

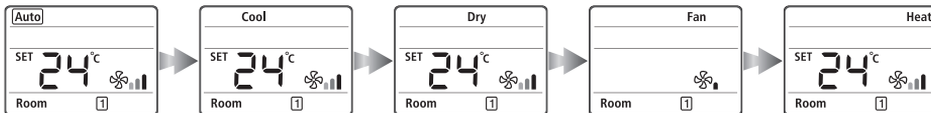
- A ventoinha pode não começar a trabalhar de imediato para evitar criar uma brisa fria.
- Indicador de descongelação (*U)
 - O indicador de descongelação estará ligado quando o gelo começar a ser removido durante a operação de aquecimento e quando a função de descongelação estiver concluída o indicador de descongelação apagar-se-á.
- Se parar de operar o ar condicionado depois de uma operação de aquecimento, a ventoinha continua a trabalhar por algum tempo com a unidade em cool (refrigeração).
- Se seleccionar o modo cool (refrigeração) durante o modo de Aquecimento, o modo de aquecimento é cancelado.

Pressione o botão  para ligar o ar condicionado.

Pressione o botão  para determinar o modo de operação.

- Cada vez que pressionar o botão **Mode**, o modo irá mudar em ordem de Auto (Automático), Cool (Refrigeração), Dry (Seco), Fan (Ventoinha) e Heat (Aquecimento).

• O modo de aquecimento apenas funciona com o modelo MR-DH00/DH00U.



Pressione o botão  para configurar a velocidade desejada da ventoinha.

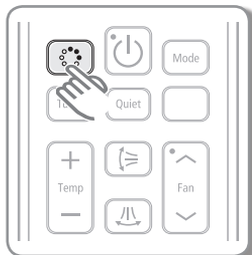
Auto (Automático)	 (Automático)
Cool (Refrigeração)	 (Automático),  (Baixo),  (Med),  (Alto)
Dry (Seco)	 (Automático)
Fan (Ventoinha)	 (Baixo),  (Med),  (Alto)
Heat (Aquecimento)	 (Automático),  (Baixo),  (Med),  (Alto)

Pressione o botão  para ajustar a temperatura desejada.

Auto (Automático)	Pode ajustar a temperatura desejada em 1°C num intervalo entre os 18°C e os 30°C
Cool (Refrigeração)	Pode ajustar a temperatura desejada em 1°C num intervalo entre os 18°C e os 30°C.
Dry (Seco)	Pode ajustar a temperatura desejada em 1°C num intervalo entre os 18°C e os 30°C.
Fan (Ventoinha)	O ajuste de temperatura não é possível.
Heat (Aquecimento)	Pode ajustar a temperatura desejada em 1°C num intervalo entre os 16°C e os 30°C.

Funcionamento de S-Plasma ion

Elimine alergénios e contaminantes perigosos transportados pelo ar, bem como bactérias e vírus.



Quando o aparelho de ar condicionado estiver desligado



Quando o aparelho de ar condicionado estiver ligado



Pressione o botão  para operar o funcionamento S-Plasma ion quando o ar condicionado estiver On (Ligado) ou Off (Desligado)

- ▶ Quando o ar condicionado estiver ligado, a função S-Plasma ion será seleccionada adicionalmente.
- ▶ Quando o ar condicionado estiver desligado, apenas a função S-Plasma ion será seleccionada.
- ▶ Se pressionar novamente o botão , o funcionamento S-Plasma ion é cancelado.



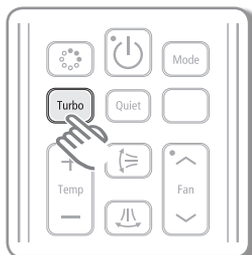
NOTA

- Enquanto o ar condicionado e o S-Plasma ion estiverem ligados em simultâneo e pressionar o botão **Power (Energia)**, o ar condicionado e o funcionamento S-Plasma ion irão parar.
- Depois de configurar o relógio para On (Ligar), se pressionar o botão  enquanto o ar condicionado estiver ligado, o funcionamento de S-Plasma ion irá iniciar-se.

Funcionamento Turbo

A função turbo será útil para refrescar ou aquecer a sua divisão rápida e eficientemente.

Pressione o botão  no controlo remoto no modo Cool/Heat (Refrigeração/Aquecimento).



- ▶ O indicador Turbo aparece () no visor do controlo remoto e o ar condicionado opera em função Turbo durante 30 minutos.
- ▶ Se pressionar novamente o botão **Turbo**, o funcionamento Turbo é cancelado.



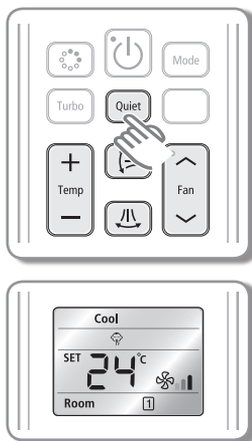
NOTA

- A função turbo apenas se encontra disponível no modo Cool/Heat (Refrigeração/Aquecimento).
- Se seleccionar o funcionamento Turbo durante a operação calma, esta é cancelada.
- Pode ajustar a direcção do fluxo de ar para Cima/para Baixo ou para a Esquerda/Direita.
- Não pode ajustar a temperatura e velocidade da ventoinha que foram configurados.

Funcionamento Quiet (Calm)

Esta função pode reduzir o ruído gerado durante o funcionamento do ar condicionado.

Pressione o botão Mode para seleccionar o **Quiet** modo Calmo da Operação funcionamento.



- Se pressionar novamente o botão **Quiet**, o funcionamento Quiet é cancelado.

+ Temp -	<p>Em modo Cool : Pode ajustar a temperatura desejada em 1°C num intervalo entre os 18°C e os 30°C.</p> <p>Em modo Heat (Aquecimento) : Pode ajustar a temperatura desejada em 1°C num intervalo entre os 16°C e os 30°C. (Modo de aquecimento apenas se aplica ao modelo MR-DH00/DH00U)</p>
* Fan v	Visto que a velocidade da ventoinha é fixada como (Auto), a velocidade da ventoinha não é controlada pelo botão da velocidade da ventoinha .
 	Pode ajustar a direcção do fluxo de ar para Cima/para Baixo ou para a Esquerda/Direita. (/)

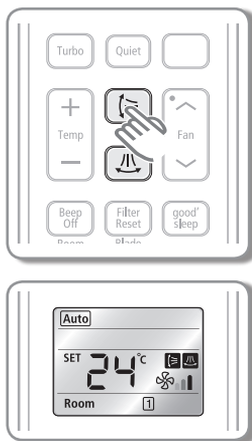


- Pode seleccionar o funcionamento Quiet (Calm) enquanto o ar condicionado estiver em modo cool (Refrigeração) ou heat (Aquecimento). Se seleccionar o funcionamento Turbo durante a operação calma, esta é cancelada. O funcionamento Turbo é cancelado.
(Modo de aquecimento apenas se aplica ao modelo MR-DH00/DH00U)

Oscilação do Ar

Esta função permite-lhe mudar a direcção do fluxo de ar para cima e para baixo e da esquerda para a direita.

Pressione o botão ou para mover a direcção do fluxo de ar para cima e para baixo ou para a esquerda e direita enquanto o ar condicionado está ligado.

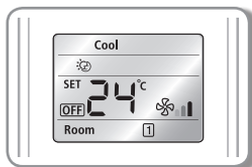
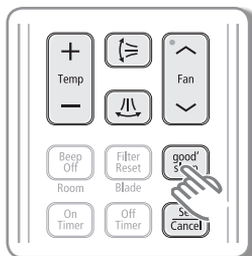


- Quando as lâmina atingirem a posição desejada, pressione o botão ou mais uma vez para determinar a direcção do fluxo de ar. O movimento para cima/para baixo e esquerda/direita da lâmina irá parar.

Funcionamento good' sleep

Para um sono confortável, o ar condicionado irá funcionar em modo Adormecer > Sono são > Acordar do modo good' sleep.

Com o ar condicionado está ligado e em modo cool (Refrigeração).



1. Pressione o botão **good' sleep** no controlo remoto para seleccionar o funcionamento.
 - ▶ O indicador **good' sleep** aparece e o indicador Off timer (relógio desligado) começam a piscar no visor do controlo remoto.
2. Pressione o botão **good' sleep** repetidamente para configurar o desligar do relógio.
 - ▶ Pode definir o tempo em unidades de meia hora desde 30 minutos até 3 horas e em unidades de hora desde 3 horas a 12 horas.
 - ▶ O funcionamento horário pode ser definido para um mínimo de 30 minutos e um máximo de 12 horas.
 - ▶ O funcionamento horário padrão está definido para 8 horas.
3. Pressione o botão **Set/Cancel** para o activar.
 - ▶ O indicador de relógio desligado pisca e a configuração de tempo será visualizada.
 - ▶ Se não pressionar o botão **Set/Cancel** para iniciar o funcionamento good'sleep dentro de 10 segundos, o funcionamento é cancelado, pelo que deve verificar o indicador Off no visor do controlo remoto.

Cancelar Pressione o botão **Set/Cancel** uma vez mais.

	Pode configurar a temperatura desejada entre o intervalo de 18°C~30°C. (Modo de aquecimento apenas se aplica ao modelo MR-DH00/DH00U)
	A velocidade da ventoinha será automaticamente ajustada de acordo com o modo good' sleep . (Modo de aquecimento apenas se aplica ao modelo MR-DH00/DH00U)
	A direcção do fluxo de ar será automaticamente ajustada de acordo com o modo good' sleep .

Mudanças de temperatura e velocidade da ventoinha no modo good' sleep

1. **Modo Adormecer** : Proporciona-lhe um ambiente confortável para um bom sono através de uma refrigeração rápida e uma brisa de expedição hipnagógica.
2. **Modo Sono são** : O modo sono são ajusta a temperatura e fluxo de ar na onda para manter uma temperatura da pele saudável enquanto ajuda no sono profundo. De acordo com a mudança de horas de funcionamento good'sleep (bom sono), o horário sono são pode ser mais longo ou mais curto.
3. **Despertar do modo good' sleep** : Proporciona-lhe com um fluxo de ar que ajusta a temperatura do seu corpo para um despertar num estado revigorado.



NOTA

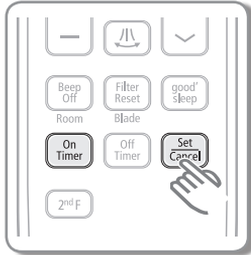
- A temperatura determinada recomendada é de 25°C~27°C e 26°C é a temperatura mais ideal. Se a temperatura definida for demasiado baixa, pode sentir frio ou seco e pode apanhar uma constipação.
- Pode não ter um sono assim tão descansado se o **good' sleep** estiver configurado demasiado por muito pouco ou demasiado porque o padrão está definido para um funcionamento de 8 horas.
- Se o modo good'sleep (bom sono) for inferior a 4 horas, o funcionamento irá parar depois das horas definidas. Se o modo good'sleep (bom sono) for definido para mais de 5 horas, irá trabalhar como etapa de Despertar durante a última hora antes de parar automaticamente.
- Se pressionar o botão **Turbo, Mode, Quiet** durante o funcionamento good' sleep (bom sono), o funcionamento **good' sleep** é cancelado e o funcionamento seleccionado é iniciado.
- Apenas a mais recente configuração horária será aplicada entre o as funções On Timer/Off Timer (Relógio Ligado/Desligado) e relógio desligado **good' sleep**.
- Pode definir a função S-Plasma ion durante o funcionamento good' sleep.

Configurar o ligar/desligar do relógio

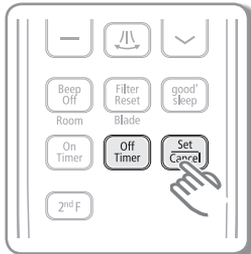
Pode configurar a ligação/desligamento do seu ar condicionado automaticamente à hora desejada.

Configurar a ligação do relógio enquanto o ar condicionado está desligado / relógio desligado enquanto o ar condicionado está ligado.

Configurar o relógio



Configurar o desligamento do relógio



1. Pressione o botão **On timer** ou **Off timer**.

- ▶ O indicador do Relógio de On / (Off) (Ligar /Desligar) aparece a piscar no visor do controlo remoto.

2. Pressione o botão **On timer** ou **Off timer** repetidamente para acertar a hora.

- ▶ Pode definir o tempo em unidades de meia hora desde 30 minutos até 3 horas e em unidades de hora desde 3 horas a 24 horas.
- ▶ O horário configurado pode ser definido para um mínimo de 30 minutos e um máximo de 24 horas.

3. Pressione o botão **Set/Cancel** para o activar.

- ▶ Os indicadores (On) / (Off) (Ligado/Desligado) irão parar de piscar e a configuração de tempo será visualizada.
- ▶ Se não pressionar o botão **Set/Cancel** em 10 segundos depois de seleccionar o botão de ligar ou desligar do relógio, o ar condicionado irá regressar ao estado anterior, pelo que deve verificar o indicador On (Ligado) ou Off (desligado) no visor do controlo remoto.

Cancelar Pressione o botão **Set/Cancel** uma vez mais.

Opções adicionais disponíveis no modo On Timer (Relógio Ligado)

	Pode seleccionar entre Auto(Automático) ▷ Cool(Refrigeração) ▷ Dry(Seco) ▷ Fan(Ventoinha) ▷ Heat(Aquecimento). (Modo de aquecimento apenas se aplica ao modelo MR-DH00/DH00U)
	Pode ajustar a temperatura em modo Auto/Cool/Heat (Automático/Refrigeração/Aquecimento). Contudo, não pode ajustar a temperatura em modo fan (Ventoinha). (Modo de aquecimento apenas se aplica ao modelo MR-DH00/DH00U)



- Apenas a mais recente configuração horária será aplicada entre o as funções On Timer/Off Timer (Relógio Ligado/Desligado) e relógio desligado **good' sleep**.
- Cerca de 10 segundos depois de configurar o On Timer (Temporizador ligado), apenas o indicador On/Off Timer (Temporizador ligado/desligado) aparece no telecomando.

Configurar o ligar/desligar do relógio

Configurar o ligar/desligar do relógio em simultâneo	
Se o ar condicionado estiver Desligado	Se o ar condicionado estiver Ligado
<p><i>O tempo predefinido do Relógio de Ligar é inferior ao do Relógio de Desligar</i></p> <p>Ex) Relógio Ligado: 3 horas, Relógio Desligado 5 horas</p> <ul style="list-style-type: none">- O ar condicionado irá ligar-se passadas 3 horas do momento em que tiver configurado a hora.- O seu aparelho de ar condicionado permanecerá ligado durante 2 horas e depois desliga-se automaticamente.	<p><i>O tempo predefinido do Relógio de Ligar é superior ao do Relógio de Desligar</i></p> <p>Ex) Relógio Ligado: 3 horas, Relógio Desligado: 1 hora</p> <ul style="list-style-type: none">- O ar condicionado irá desligar-se passada 1 hora do momento em que tiver configurado a hora.- O ar condicionado irá ligar-se passadas 2 horas.



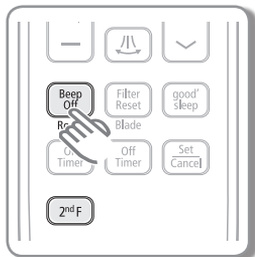
NOTA

- A configuração de relógio ligado e relógio desligado deve ser diferente uma da outra.
- Se pressionar o botão **Set/Cancel** ou o botão **Power** enquanto ambos os relógios de ligar e desligar estiverem configurados simultaneamente, as funções do relógio de ligar e do relógio de desligar serão canceladas ao mesmo tempo.

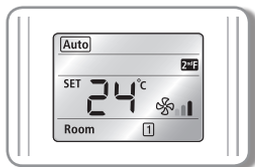
Seleccionar espaços

Pode ter um funcionamento individual de quatro unidades interiores.

Pressione o botão **2ndF** e depois pressione o botão **Beep Off Room** quando o ar condicionado estiver ligado.



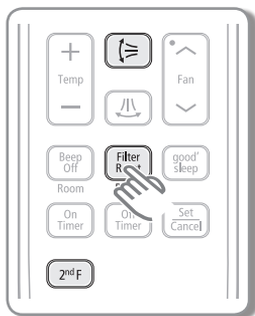
- ▶ Pode seleccionar cada unidade interior de 1 a 4 por ordem ou seleccionar todas as unidades interiores, pressionando repetidamente o botão **Room**.



Seleccionar lâminas

Pode ter um funcionamento individual de quatro lâminas.

Enquanto o ar condicionado estiver ligado, pressione o botão **2ndF** e seleccione a lâmina que deseja operar pressionando o botão **Filter Reset Blade** e pressionando o botão **≡**.



- ▶ Ao pressionar o botão **Blade** repetidamente, pode seleccionar uma lâmina individual ou todas as lâminas.
- ▶ Pressione o botão **≡** para cancelar a lâmina desejada.
- * Quando seleccionar o funcionamento de uma lâmina individual, não pode usar a função do botão **≡**.

