



GARANTIA LIMITADA PARA AR CONDICIONADO SAMSUNG

I. ABRANGÊNCIA E PRAZO DE GARANTIA

A SAMSUNG ELETRÔNICA DA AMAZÔNIA LTDA. (SAMSUNG) garante o produto acima identificado contra defeitos de material e mão -de -obra, em condições normais de uso e manutenção, pelo prazo de 3 (três) meses (garantia legal), mais 9 (nove) meses de garantia adicional, num total de 1 (um) ano, contado a partir da data de aquisição, ou da data da entrega do produto, identificada pela Nota Fiscal de venda ao Consumidor Final do produto emitida no Brasil, por um revendedor autorizado pela SAMSUNG.

A SAMSUNG sem nenhum custo para o usuário, reparará o produto de acordo com os termos desta garantia. O reparo poderá incluir a substituição de peças por novas ou recondiçionadas equivalentes, dependendo de prévio consentimento do consumidor quanto às últimas. Este produto e as peças substituídas serão garantidos pelo restante do prazo original. Todas as peças substituídas se tornarão propriedade da SAMSUNG.

A SAMSUNG oferece diferentes formas de execução do reparo, como o atendimento no balcão da assistência autorizada, atendimento domiciliar e envio via correios, dependendo do modelo do produto atendido. Para maiores detalhes entre em contato com a nossa central de atendimento ao cliente 4004-0000 (Capitais e grandes centros) e 0800-124-421 (Demais cidades e regiões).

II. CONDIÇÕES DE GARANTIA

A SAMSUNG não assume qualquer obrigação ou responsabilidade por acréscimos ou modificações desta garantia, salvo se efetuadas por escrito em caráter oficial. A garantia não cobre a instalação do equipamento ou acessórios, bem como danos decorrentes da instalação inadequada que tenha sido executada por um prestador de serviço não autorizado pela SAMSUNG. A SAMSUNG não será de forma alguma responsável por qualquer acessório que não seja de seu fornecimento, que anexado ou usado com seus aparelhos, ou pelo funcionamento de seus aparelhos ou acessórios com outros que não os fornecidos pela SAMSUNG. Tais acessórios estão expressamente excluídos da garantia, e a SAMSUNG não será responsável por quaisquer danos causados ao produto resultantes de tais fatos.

III. ITENS EXCLUÍDOS DESTA GARANTIA (LEGAL E ADICIONAL)

A garantia não cobre: (a) Defeitos ou danos resultantes do uso irregular do produto pelo cliente, como: superfícies plásticas e outras peças expostas, arranhadas, trincadas ou quebradas, limpeza, em desacordo com o Manual do Usuário, bem como o derramamento de alimentos ou líquidos de alimentos ou líquidos de qualquer natureza; (b) Defeitos/danos decorrentes de testes, instalação, alteração, modificação de qualquer espécie em nossos produtos, em caso de reparo realizado por outras oficinas que não sejam Autorizadas SAMSUNG para este produto; (c) Quebra ou danos que não foram constatados no ato da aquisição; (d) Produtos que tenham tido o número de série removido, adulterado ou tomado ilegítivo; (e) Defeitos e danos decorrentes da utilização de componentes não compatíveis não originais com o produto SAMSUNG; (f) Defeitos e danos causados por agentes naturais (enchente, marésia, descarga elétrica e outros), exposição excessiva ao calor ou a umidade; (g) Desempenho insatisfatório devido a instalação ou rede elétrica local inadequada. (h) Peças que se desgastam naturalmente com o uso regular. (i) Falhas no funcionamento do produto decorrentes da falta de fornecimento ou inexistência e/ou insuficiência no fornecimento de energia elétrica e/ou água, tais como oscilações de energia elétrica que ultrapassem os limites de operação estabelecidos no Manual de Usuário e/ou pressão de água insuficiente para o ideal funcionamento do produto. (j) Serviços e/ou despesas de manutenção e/ou limpeza do Produto. (k) Falhas no funcionamento normal do produto decorrentes da falta de limpeza e excesso de resíduos, ou ainda, decorrente da existência de objetos em seu interior, estranhos ao seu funcionamento e finalidade de utilização.

IV. CONSIDERAÇÕES GERAIS

Esta garantia substitui todas as outras garantias expressas ou tácitas, incluindo sem limitação, garantias tácitas de comercialização e adequação a um fim específico. As formas de execução do reparo e rede de assistências técnicas autorizadas da SAMSUNG podem ser consultadas através de seu site <http://www.samsung.com.br/> ou central de atendimento ao cliente 4004-0000 (Capitais e grandes centros) e 0800-124-421 (Demais cidades e regiões). Caso o produto apresente problema e cliente não esteja dentro as causas excluídas da garantia, a SAMSUNG, através de sua rede de assistências técnicas autorizadas, providenciaria o devido reparo do produto, sem custo ao cliente. A SAMSUNG não oferece nenhuma garantia quanto à cobertura, disponibilidade ou nível dos serviços oferecidos por companhias telefônicas, de fornecimento de água, energia ou gás; em hipótese alguma a SAMSUNG será responsável por indenização superior ao preço da compra do aparelho, por qualquer perda de uso, perda de tempo, inconveniência, prejuízo comercial, perda de lucros ou economias, por outros danos diretos ou indiretos decorrentes do uso ou impossibilidade de uso do produto. Esta Garantia fica automaticamente cancelada na ocorrência de qualquer uma das hipóteses do Item III.

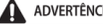
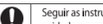
“Este produto está adequado para o uso no ano 2000 e subsequentes.”

Precauções de segurança

Antes de usar seu novo ar-condicionado, por favor, leia completamente este manual, para garantir que você saiba como operar em segurança e de modo eficiente as funções e características extensivas de seu novo aparelho.

Como as seguintes instruções de operação abrangem vários modelos, as características de seu ar-condicionado podem diferir levemente daquelas descritas neste manual. Se você tem perguntas, chame o centro de atendimento mais próximo a você ou procure ajuda e informações on-line em www.samsung.com.

Precauções e símbolos de segurança importantes:

	ADVERTÊNCIA	Riscos ou práticas inseguras que podem resultar em lesões corporais graves ou morte.
	CUIDADO	Riscos ou práticas inseguras que podem resultar em lesões corporais menores ou danos à propriedade.
		Seguir as instruções cuidadosamente.
		Retirar o plugue da tomada de parede.
		NÃO tentar.
		NÃO desmontar.
		Certificar-se se a máquina está aterrada para evitar choques elétricos.

PARA INSTALAÇÃO

ADVERTÊNCIA

Conecte o cabo de alimentação a uma tomada de parede com as especificações de alimentação do produto ou superiores e use uma tomada somente para este aparelho. Além disso, não use um cabo de extensão.

Compartilhando uma tomada de parede com outros aparelhos através de um filtro de linha ou extensão de cabo de alimentação pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não usar um transformador elétrico. Isto pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Se a condição da tensão/frequência/corrente nominal for diferente, isto pode causar um incêndio.

Instale o aparelho sobre um piso plano e rígido que possa suportar o seu peso. Não fazer isso pode resultar em vibração anormal, ruído, ou problemas com o produto.

Coloque o plugue na tomada de parede na direção certa, para que o cabo fique voltado na direção do chão.

Se você conectar o plugue na tomada na direção oposta, os fios elétricos dentro do cabo podem ser danificados e isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio. Quando aparelho ou plugue de alimentação ou cabo de alimentação estiver danificado, contate o centro de serviços.

Coloque o plugue da tomada na parede com firmeza. Não utilize um plugue de alimentação danificado, cabo de alimentação danificado ou tomada de parede frouxa.

Isto pode resultar em choque elétrico ou fogo. Não puxe o cabo de alimentação, ao desligar plugue de alimentação.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio. Não torça ou amarele o cabo elétrico. Não conecte o cabo de alimentação sobre um objeto de metal, não coloque um objeto pesado sobre o cabo, não ligue o cabo de alimentação entre objetos, não empurre o cabo de alimentação no espaço por trás do aparelho.

Isto pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Quando não estiver usando o aparelho por um longo período de tempo ou durante trovoadas, desligue o aparelho e desligue o disjuntor.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Nunca instale a unidade em um local ao ar livre como sob um muro externo alto, onde ele poderia cair.

Se a unidade externa cair, ela pode resultar em dano material, lesão ou morte.

Este aparelho deve ser aterrado adequadamente. Não ligue o aparelho a uma tubulação de gás, tubulação de água de plástico ou linha telefônica.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico, incêndio, explosão, ou outros problemas com o produto.

PARA USO

Se o aparelho for inundado, por favor, contate o centro de serviço.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

ADVERTÊNCIA

Se o aparelho for inundado, por favor, contate o centro de serviço.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

Não fazer isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

CUIDADO

Não coloque objetos ou dispositivos por baixo da unidade interna.

Pingos de água escorrendo da unidade interna podem resultar em incêndio ou danos à propriedade.

Verifique se o quadro de instalação da unidade externa não está quebrado pelo menos uma vez ao ano.

Não fazer isso pode resultar em morte, lesão ou danos materiais.

Corrente máx. é medida de acordo com a norma IEC de segurança e a corrente é medida de acordo com a norma ISO para a eficiência de energia.

Não fique em cima do aparelho ou coloque objetos (como lavanderia, velas acesas, cigarros acesos, pratos, produtos químicos, objetos de metal, etc.) sobre o aparelho.

Isto pode resultar em choque elétrico, incêndio, problemas com o produto, ou ferimento.

Não utilize o aparelho com as mãos molhadas.

Isto pode resultar em choque elétrico.

Não borrife materiais voláteis, como inseticida sobre a superfície do aparelho.

Além de ser prejudicial aos seres humanos, também pode resultar em choque elétrico, incêndio ou problemas com o produto.

Não beber a água do ar-condicionado.

Não aplique um forte impacto no controle remoto e não desmonte o controle remoto.

Não toque nos tubos ligados ao produto.

Isto pode resultar em queimaduras e ferimentos.

Não use este aparelho de ar-condicionado para preservar equipamentos de precisão, alimentos, animais, plantas ou cosméticos, ou para quaisquer outros fins fora do comum.

Isto pode resultar em danos à propriedade.

Evite expor diretamente os seres humanos, animais ou plantas ao fluxo de ar do ar-condicionado por longos períodos de tempo.

Isto pode resultar em danos aos seres humanos, animais ou plantas.

Este aparelho não é destinado ao uso por pessoas com redução de capacidades físicas, sensoriais ou mentais (incluindo crianças) ou com falta de experiência e conhecimento, a menos que sejam supervisionados ou instruídos sobre o uso do aparelho por uma pessoa responsável pela sua segurança. As crianças devem ser vigiadas para garantir que não brinquem com o aparelho.

Não toque nos tubos ligados ao produto.

Isto pode resultar em queimaduras e ferimentos.

Não use este aparelho de ar-condicionado para preservar equipamentos de precisão, alimentos, animais, plantas ou cosméticos, ou para quaisquer outros fins fora do comum.

Isto pode resultar em danos à propriedade.

Evite expor diretamente os seres humanos, animais ou plantas ao fluxo de ar do ar-condicionado por longos períodos de tempo.

Isto pode resultar em danos aos seres humanos, animais ou plantas.

Este aparelho não é destinado ao uso por pessoas com redução de capacidades físicas, sensoriais ou mentais (incluindo crianças) ou com falta de experiência e conhecimento, a menos que sejam supervisionados ou instruídos sobre o uso do aparelho por uma pessoa responsável pela sua segurança. As crianças devem ser vigiadas para garantir que não brinquem com o aparelho.

Não toque nos tubos ligados ao produto.

Isto pode resultar em queimaduras e ferimentos.

Não use este aparelho de ar-condicionado para preservar equipamentos de precisão, alimentos, animais, plantas ou cosméticos, ou para quaisquer outros fins fora do comum.

Isto pode resultar em danos à propriedade.

Evite expor diretamente os seres humanos, animais ou plantas ao fluxo de ar do ar-condicionado por longos períodos de tempo.

Isto pode resultar em danos aos seres humanos, animais ou plantas.

Este aparelho não é destinado ao uso por pessoas com redução de capacidades físicas, sensoriais ou mentais (incluindo crianças) ou com falta de experiência e conhecimento, a menos que sejam supervisionados ou instruídos sobre o uso do aparelho por uma pessoa responsável pela sua segurança. As crianças devem ser vigiadas para garantir que não brinquem com o aparelho.

Não toque nos tubos ligados ao produto.

Isto pode resultar em queimaduras e ferimentos.

Não use este aparelho de ar-condicionado para preservar equipamentos de precisão, alimentos, animais, plantas ou cosméticos, ou para quaisquer outros fins fora do comum.

Isto pode resultar em danos à propriedade.

Evite expor diretamente os seres humanos, animais ou plantas ao fluxo de ar do ar-condicionado por longos períodos de tempo.

Isto pode resultar em danos aos seres humanos, animais ou plantas.

Este aparelho não é destinado ao uso por pessoas com redução de capacidades físicas, sensoriais ou mentais (incluindo crianças) ou com falta de experiência e conhecimento, a menos que sejam supervisionados ou instruídos sobre o uso do aparelho por uma pessoa responsável pela sua segurança. As crianças devem ser vigiadas para garantir que não brinquem com o aparelho.

Não toque nos tubos ligados ao produto.

Isto pode resultar em queimaduras e ferimentos.

Não use este aparelho de ar-condicionado para preservar equipamentos de precisão, alimentos, animais, plantas ou cosméticos, ou para quaisquer outros fins fora do comum.

Isto pode resultar em danos à propriedade.

Evite expor diretamente os seres humanos, animais ou plantas ao fluxo de ar do ar-condicionado por longos períodos de tempo.

Isto pode resultar em danos aos seres humanos, animais ou plantas.

Este aparelho não é destinado ao uso por pessoas com redução de capacidades físicas, sensoriais ou mentais (incluindo crianças) ou com falta de experiência e conhecimento, a menos que sejam supervisionados ou instruídos sobre o uso do aparelho por uma pessoa responsável pela sua segurança. As crianças devem ser vigiadas para garantir que não brinquem com o aparelho.

Não toque nos tubos ligados ao produto.

Isto pode resultar em queimaduras e ferimentos.

Não use este aparelho de ar-condicionado para preservar equipamentos de precisão, alimentos, animais, plantas ou cosméticos, ou para quaisquer outros fins fora do comum.

Isto pode resultar em danos à propriedade.

Evite expor diretamente os seres humanos, animais ou plantas ao fluxo de ar do ar-condicionado por longos períodos de tempo.

Isto pode resultar em danos aos seres humanos, animais ou plantas.

Este aparelho não é destinado ao uso por pessoas com redução de capacidades físicas, sensoriais ou mentais (incluindo crianças) ou com falta de experiência e conhecimento, a menos que sejam supervisionados ou instruídos sobre o uso do aparelho por uma pessoa responsável pela sua segurança. As crianças devem ser vigiadas para garantir que não brinquem com o aparelho.

Não toque nos tubos ligados ao produto.

Isto pode resultar em queimaduras e ferimentos.

Não use este aparelho de ar-condicionado para preservar equipamentos de precisão, alimentos, animais, plantas ou cosméticos, ou para quaisquer outros fins fora do comum.

Isto pode resultar em danos à propriedade.

Evite expor diretamente os seres humanos, animais ou plantas ao fluxo de ar do ar-condicionado por longos períodos de tempo.

Isto pode resultar em danos aos seres humanos, animais ou plantas.

Este aparelho não é destinado ao uso por pessoas com redução de capacidades físicas, sensoriais ou mentais (incluindo crianças) ou com falta de experiência e conhecimento, a menos que sejam supervisionados ou instruídos sobre o uso do aparelho por uma pessoa responsável pela sua segurança. As crianças devem ser vigiadas para garantir que não brinquem com o aparelho.

Não toque nos tubos ligados ao produto.

Isto pode resultar em queimaduras e ferimentos.

Não use este aparelho de ar-condicionado para preservar equipamentos de precisão, alimentos, animais, plantas ou cosméticos, ou para quaisquer outros fins fora do comum.

Isto pode resultar em danos à propriedade.

Evite expor diretamente os seres humanos, animais ou plantas ao fluxo de ar do ar-condicionado por longos períodos de tempo.

Isto pode resultar em danos aos seres humanos, animais ou plantas.

Este aparelho não é destinado ao uso por pessoas com redução de capacidades físicas, sensoriais ou mentais (incluindo crianças) ou com falta de experiência e conhecimento, a menos que sejam supervisionados ou instruídos sobre o uso do aparelho por uma pessoa responsável pela sua segurança. As crianças devem ser vigiadas para garantir que não brinquem com o aparelho.

Não toque nos tubos ligados ao produto.

Isto pode resultar em queimaduras e ferimentos.

Não use este aparelho de ar-condicionado para preservar equipamentos de precisão, alimentos, animais, plantas ou cosméticos, ou para quaisquer outros fins fora do comum.

Isto pode resultar em danos à propriedade.

Evite expor diretamente os seres humanos, animais ou plantas ao fluxo de ar do ar-condicionado por longos períodos de tempo.

Isto pode resultar em danos aos seres humanos, animais ou plantas.

Este aparelho não é destinado ao uso por pessoas com redução de capacidades físicas, sensoriais ou mentais (incluindo crianças) ou com falta de experiência e conhecimento, a menos que sejam supervisionados ou instruídos sobre o uso do aparelho por uma pessoa responsável pela sua segurança. As crianças devem ser vigiadas para garantir que não brinquem com o aparelho.

Não toque nos tubos ligados ao produto.

Isto pode resultar em queimaduras e ferimentos.

Não use este aparelho de ar-condicionado para preservar equipamentos de precisão, alimentos, animais, plantas ou cosméticos, ou para quaisquer outros fins fora do comum.

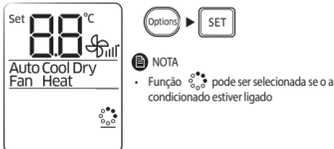
Isto pode resultar em danos à propriedade

- Depois de iniciar a função Temporizador ligado/desligado, o indicador (⊕) do temporizador é apresentado no visor da unidade interior.
- Após ativar a função Temporizador ligado, pode alterar o modo e definir a temperatura. Não pode alterar a temperatura definida com o modo Fan ativado.
- Não pode definir o mesmo tempo para as funções Temporizador ligado e Temporizador desligado.

Comparar Temporizador ligado e Temporizador desligado	
Quando o aparelho de ar condicionado está desligado	Exemplo) Temporizador ligado: 3 horas, Temporizador desligado: 5 horas O aparelho de ar condicionado liga-se após 3 horas a partir do momento em que inicia o Temporizador ligado/desligado, permanece ativo durante 2 horas e, de seguida, desliga-se automaticamente.
Quando o aparelho de ar condicionado está ligado	Exemplo) Temporizador ligado: 3 horas, Temporizador desligado: 1 hora O aparelho de ar condicionado desliga-se após 1 hora a partir do momento em que inicia o Temporizador ligado/desligado e, de seguida, liga-se 2 horas após o momento em que é desligado.

Usando a função Vírus Doctor

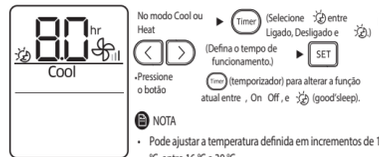
Vírus Doctor (SPiSuper plasma ion) tem a função de eliminar contaminantes biológicos (bactérias, vírus, bolores e etc.) e de alérgicos nocivos a saúde como: ácaros, poeiras, pelos de cão e de gato. Proporcionando um ar livre de contaminantes, limpo e saudável.



- NOTA**
- Função Vírus Doctor pode ser selecionada se o ar condicionado estiver ligado

Função good'sleep

Utilize a função good'sleep para dormir bem de noite e poupar energia. Pode selecionar esta função quando os modos Cool e Heat estiverem ativos.



- NOTA**
- Pode ajustar a temperatura definida em incrementos de 1 °C, entre 16 °C e 30 °C.
 - As temperaturas definidas recomendadas e otimizadas na função good'sleep são as seguintes:

Modo	Temperatura definida recomendada	Temperatura definida otimizada
Cool	25 °C a 27 °C	26 °C
Heat	21 °C a 23 °C	22 °C

- Depois de iniciar a função good'sleep, o indicador (good'sleep) é apresentado no visor da unidade interior.
- Pode definir um tempo de funcionamento entre 0,5 e 12 horas. Defina o tempo de funcionamento para 0,0 para cancelar a função good'sleep.
- O tempo de funcionamento predefinido na função good'sleep no modo Cool é de 8 horas. Se o tempo de funcionamento estiver definido para mais de 5 horas, a função Acondar inicia 1 hora após o tempo definido. O aparelho de ar condicionado para automaticamente quando o tempo de funcionamento chega ao fim.
- Quando as funções Temporizador ligado, Temporizador desligado e good'sleep se sobrepõem, o aparelho de ar condicionado opera o seu temporizador apenas com a função que iniciou mais recentemente.

Manutenção de seu ar-condicionado

Se o ar-condicionado não for usado por um período prolongado de tempo, seque o ar-condicionado para mantê-lo nas melhores condições.

1. Seque todo o ar-condicionado, operando no modo Ventilador por 3 a 4 horas e desconecte o plugue de força. Podem ter ocorrido danos internos se a umidade é deixada nos componentes.
2. Antes de usar o ar-condicionado novamente, seque os componentes internos do ar-condicionado novamente, fazendo-o funcionar no modo Ventilador por 3 a 4 horas. Isto ajuda a remover odores que podem ter sido gerados da umidade.

Verificações periódicas

Consulte a seguinte tabela para manter o ar-condicionado adequadamente.

Tipo	Descrição	A cada 2 semanas	A cada 3 meses	A cada 4 meses	Uma vez por ano	
Unidade interna	Limpar o filtro de ar (1)	●				
	Limpe o recipiente de dreno de condensação (2)				●	
	Limpe todo o trocador de Calor (2)				●	
	Limpe o tubo de dreno de condensação (2)			●		
Unidade externa	Limpe o trocador de Calor na parte externa da unidade (2)			●		
	Limpe o trocador de Calor na parte interna da unidade (2)				●	
	Limpe os componentes elétricos com jatos de ar (2)				●	
	Verifique se todos os componentes elétricos estão firmemente apertados (2)				●	
OBSERVAÇÃO	Verifique se todo o grupo do ventilador está firmemente apertado (2)				●	
	Limpe o recipiente de dreno de condensação (2)				●	
	Verifique se o filtro de ar a cada 2 semanas ou quando o lembrete de limpeza de filtro piscar. O prazo de limpeza pode diferir dependendo do uso e das condições do ambiente. Em áreas empoeiradas, limpe-o uma vez por semana.					●
	Se você desligar o aparelho pressionando a tecla Power (Energia) ⊕, o lembrete de limpeza do filtro será desligado.					●
OBSERVAÇÃO	Se o filtro de Ar seca em uma área confinada (ou úmida), podem ser gerados odores. Se isto ocorrer, limpe e seque-o novamente em uma área bem ventilada.					●
	Se o filtro de Ar está seco em uma área confinada (ou úmida), podem ser gerados odores. Se isto ocorrer, limpe e seque-o novamente em uma área bem ventilada.					●

- Esta marca de verificação exige a verificação da unidade interna/externa periodicamente, segundo a descrição para manter o ar-condicionado adequadamente.
- 1. As operações descritas deverão ser realizadas com mais frequência, se a área de instalação estiver muito empoeirada.
- 2. Estas operações devem ser realizadas sempre por pessoal qualificado. Para mais informações detalhadas, veja o Manual de Instalação.

Especificações Técnicas

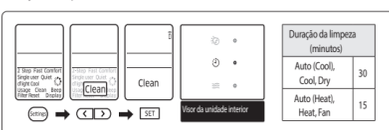
Modelos	Unidade	AR09MV**	AR09MS*	AR12MS**	AR12MV**	AR18MS**	AR18MV**	AR24MS**	AR24MV**	
Capacidade	F*	W(Btu/h)	2638(9000)	2638(9000)	3517(12000)	3517(12000)	5275(18000)	5275(18000)	7034(24000)	
	Q/F*	W/W	3,24	3,24	3,26	3,24	3,24	3,24	3,24	
		Btu/h/h	---	2638(9000)	3517(12000)	---	5275(18000)	---	7032(24000)	---
Voltagem	V,Hz	220V / 60Hz								
	Potência	F*	W	815	815	1078	1085	1630	1630	1945
Corrente	Q/F*	W	---	800	1010	---	1800	---	2035	---
	F*	A	4,0	4,0	5,6	5,4	7,8	7,8	9,3	9,8
Dimensão	Q/F*	A	---	3,8	5,2	---	8,4	---	9,4	---
	Evaporador	mm	820 X 285 X 205			820 X 285 X 215		1065 X 298 X 230		1065 X 298 X 230
Peso	Condensador	mm	660 X 475 X 205		660 X 475 X 270		720 X 548 X 265		880 X 638 X 310	880 X 793 X 310
	Evaporador	kg	7,9		7,9		8,5		11,5	11,5
Carga de Gás Refrigerante	Condensador	kg	20,0		20,0		26,5		30,0	34,0
	Fusível	EA	2,5A/250V				315A/250V		3,15A/250V	
Cabo de Força	A/V	10A,250V				16A,250V		20A/250V		
	8	800	770	1030	640	1350	830	1500	1100	

F*: FRIO
Q/F*: QUENTE/FRIO

9

Referência rápida para limpeza

Execução da limpeza automática

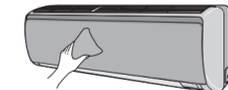


- NOTA**
- Quando define o temporizador de limpeza automática, Clean pisca no visor do controle remoto e, em seguida, desaparece. O indicador do temporizador (⊕) também é exibido no visor do controle remoto.
 - Quando o aparelho de ar condicionado se encontra desligado, a limpeza automática inicia-se de imediato quando é selecionada. Quando o aparelho de ar condicionado é ligado, a limpeza automática inicia-se mal o aparelho de ar condicionado para de funcionar.
 - Durante a limpeza automática, o ventilador interior continua em funcionamento e as pás do fluxo de ar permanecem abertas para expelir ar ambiente.

- CUIDADO**
- Certifique-se que a energia seja desligada e o plugue retirado da tomada da parede, quando realizar a limpeza do Ar-condicionado.

Limpendo a unidade interna

▶ Limpe a superfície da unidade com um pano ligeiramente úmido ou seco, quando necessário.



- OBSERVAÇÃO**
- Entre em contato com a assistência técnica quando for limpar o trocador de calor da unidade interna porque ele precisará ser desmontado.

- CUIDADO**
- Não limpe o display usando detergente alcalino.
 - Não utilize ácido sulfúrico, ácido clorídrico, solventes orgânicos (como tiner, querosene e acetona, etc.) para limpar a superfície do produto ou coloque qualquer adesivo. Eles podem danificar a superfície do ar-condicionado.

10

Limpendo o exaustor de Calor da unidade externa

- ▶ Quando a poeira se acumula sobre o exaustor de Calor, ela pode diminuir o desempenho de resfriamento. Portanto, limpe-o regularmente.
- ▶ Borrife água para limpar o pó.



- OBSERVAÇÃO**
- Se for difícil de limpar o exaustor de Calor da unidade externa por você próprio, contate o centro de serviço.

- CUIDADO**
- Tenha cuidado com as bordas afiadas no trocador de Calor da unidade externa.

Abriundo o painel



Agarre firmemente a parte superior do painel frontal e puxe-o para baixo para abrir. Então levante ligeiramente o painel.

11

Resolução de Problemas

Consultar o seguinte capítulo se o ar-condicionado operar de forma anormal. Isso pode economizar tempo e despesas desnecessárias.

PROBLEMA	SOLUÇÃO
O ar-condicionado não funciona.	<ul style="list-style-type: none"> • Verifique o estado da energia e então ligue o ar-condicionado novamente. • Conecte ou ligue o disjuntor e então ligue o ar-condicionado novamente. • Verifique se você ajustou o temporizador Desligado. Opere ar-condicionado novamente pressionando a tecla Power (Energia).
O ajuste de temperatura não está funcionando.	<ul style="list-style-type: none"> • Verifique se você selecionou o modo Fan(Ventilador)/Turbo. Nestes modos, a temperatura desejada é definida como automática e você não pode ajustar a temperatura.
O ar Quente/Frio não sai do ar-condicionado.	<ul style="list-style-type: none"> • Verifique se a temperatura é maior (durante o modo Frio)/menor (durante modo Quente (Modelo AR** * MV)) do que a temperatura atual. Pressione o botão de Temp (Temperatura) + ou - no controle remoto para mudar o ajuste de temperatura. • Verifique se o filtro de ar está bloqueado por sujeira. Se houver muita poeira no filtro de ar, o desempenho do resfriamento (aquecimento) (Modelo AR** * MV) pode diminuir. Limpe-o frequentemente. • Verifique se a unidade externa está coberta ou instalada perto de obstáculo. Retire a cobertura e retire o obstáculo para longe. • Se você quiser operar o ar-condicionado na luz do sol, cubra a unidade externa com cortinas ou etc. • Verifique se o ar-condicionado está operando em modo Degeço. Quando o gelo formado no inverno ou a temperatura externa é muito baixa, o ar-condicionado funciona no modo de Degeço automaticamente. No modo Degeço, o ventilador interno para e o ar resfriado não sai do interior. • Se as portas ou janelas estão abertas, pode causar desempenho de má refrigeração (aquecimento) (Modelo AR** * MV). Feche as portas e janelas. • Verifique se o ar-condicionado acaba de ser ligado após parar a operação de resfriamento (aquecimento) (Modelo AR** * MV). Neste caso, apenas um ventilador funciona para proteger o compressor da unidade. • Verifique se o comprimento do tubo é muito longo. Quando o comprimento do tubo excede o comprimento máximo permitido da tubulação, o desempenho do resfriamento (aquecimento) (Modelo AR** * MV) pode diminuir.
Ajuste do fluxo de ar não está funcionando.	<ul style="list-style-type: none"> • Verifique se você selecionou o modo Automático/Seco/good'sleep. Nestes modos, a temperatura desejada é definida como automática e você não pode ajustar a temperatura.
Ajuste da velocidade do ventilador não está funcionando.	<ul style="list-style-type: none"> • Verifique se você selecionou o modo Automático/Seco/Turbo/good'sleep. Nestes modos, a velocidade do ventilador é definida como Automática, e você não pode ajustar a velocidade do ventilador.
O controle remoto não está funcionando.	<ul style="list-style-type: none"> • Verifique se suas pilhas estão esgotadas. • Verifique se nada está bloqueando o sensor do controle remoto. • Verifique se há aparelhos de iluminação forte perto do ar-condicionado. A luz intensa que vem das lâmpadas fluorescentes ou de sinais de neón pode interromper as ondas elétricas.
A função do temporizador não está ajustada.	<ul style="list-style-type: none"> • Verifique se você pressionou a tecla Set/Cancel (Ajustar/Cancelar) no controle remoto após você ter ajustado o tempo.
O indicador está piscando continuamente.	<ul style="list-style-type: none"> • Pressione a tecla Power (Energia) ⊕ ou desconecte a tomada de energia/desligue o interruptor de energia auxiliar. Se o indicador ainda está piscando, contate o centro de serviço.
Odores permeiam na sala durante a operação.	<ul style="list-style-type: none"> • Verifique se o aparelho está sendo operado em uma área com fumaça. Ventile o quarto ou opere o ar-condicionado no modo Ventilador por 1–2 horas. (Não usamos componentes de mau cheiro no ar-condicionado.)
Erro é indicado.	<ul style="list-style-type: none"> • Quando um indicador de unidade interno pisca, contate o centro de serviço mais próximo.
Banhufo é gerado.	<ul style="list-style-type: none"> • Dependendo do estado de uso do ar-condicionado, o banhufo pode ser ouvido quando o movimento do fluxo de refrigeração muda. Isto é normal.
Fumaça é gerada da unidade externa.	<ul style="list-style-type: none"> • Se pode não ser um incêndio, pode ser um vapor gerado pela operação de descongelamento do exaustor de Calor externo durante o modo Quente (Modelo AR** * MV) no inverno.
Água está caindo da conexão da unidade externa.	<ul style="list-style-type: none"> • A água pode ser gerada por causa da diferença de temperatura. Isto é normal.

12

13

REDE DE SERVIÇOS AUTORIZADOS - LINHA BRANCA

UF - CIDADE	UF - CIDADE	UF - CIDADE	UF - CIDADE	UF - CIDADE	UF - CIDADE
AC - RIO BRANCO SP.ITI MANIA LTDA RUA BARÃO DO RIO BRANCO, 45 69098-340 Fone: (68) 3228-2223 3404932 spitimanua_jr@hotmail.com	BA - ILhéRO CLIMAX A&E FIEDI RUA OSCAR RIBEIRO 110 41004-090 Fone: (74) 3611-9002 6198744 clmax@webmail.com.br	GO - ARAÇUAZ DE GOIÂNIA INLUX SERVIÇOS RUA PARANÁ, QD. 21 LT.01 SL.04 74855-080 Fone: (62) 3544-3592 3401145 inluxservicos@sams.com.br	RS - ARACATI RCA REFRIGERAÇÃO LTDA RUA LARANJEIRAS, 1718 40955-380 Fone: (79) 3211-3738 6169247 rnf@ig.com.br	PE - OLINDA OMEGA REFRIGERAÇÃO AV. PRESIDENTE KENNEDY, 1449 - LJ.01 53254-000 Fone: (81) 3464-4729 3401139 omegarefrigeracao@sams.com.br	PR - CURITIBA ESG BELO HORIZONTE AV. GETULIO VARGAS, 801 80230-000 Fone: (41) 3021-6020 1661028 esd@beho.com.br
MA - ARAPIRACA A REFRIGERAÇÃO R. MARECHAL DEODORO DA FONSECA, 66A 67301-105 Fone: (85) 3302-3401 3401142 _l_samuelcio@hotmail.com CAVALANTE ELETRONICA REPRESENTAÇÃO RUA MANUEL LEAO, 75 67300-160 Fone: (85) 3551-4879 6251558 ebezeleiro@ops.com.br	BA - SALGADOR R. DR. ARMANDO COLAVALPE, 68 41102-025 Fone: (71) 3346-6367 3401146 _l_samuelcio@hotmail.com CAVALANTE ELETRONICA REPRESENTAÇÃO RUA MANUEL LEAO, 75 67300-160 Fone: (85) 3551-4879 6251558 ebezeleiro@ops.com.br	MA - SÃO LUÍS DIGITAL PROCESSAMENTO DE DADOS RUA DOS ACAPUS, QD. 51 N. 24 65061-020 Fone: (98) 2130-3770 3401143 dg@ig.com.br	SP - JUNDIAÍ JUNDO LTDA RUA DA VARZEA, 1400 13253-000 Fone: (11) 4587-8213 6128865 jundo@sams.com.br	PT - TERESINA MORVEL TON BENAVENDE DOS REIS ME AV. JOSÉ DOS SANTOS SILVA, 500 84055-300 Fone: (86) 3153-5810 1738127 bern_vinh@com.br	PR - CURITIBA ESG BELO HORIZONTE AV. GETULIO VARGAS, 801 80230-000 Fone: (41) 3021-6020 1661028 esd@beho.com.br
MA - MACEIÓ CASTEL RUA TITO DE BARROS, 53 57025-700 Fone: (82) 3326-6422 6201742 edmc_castel@castelnet.com	PE - PORTALEZA CLIMATEC AR-CONDICIONADO RUA ALVARO FERNANDES, 280 B 65042-070 Fone: (88) 3248-7771 3401144 climatec@hotmail.com ESG FORTALEZA AV. SANTOS DUMONT, 301 60150-162 Fone: (85) 3281-2815 6051093 fortaleza@samsung.com.br	MG - BELO HORIZONTE ESG BEL HORIZONTE RUA JUZ DE FORA, 1384 30130-040 Fone: (31) 3226-1400 6056730 sh@samsung.com.br	SP - OSASUNO RESOLV RUA OLGA LOPES, 13 04729-100 Fone: (11) 3688-2537 3302797 resolv@resolv-sp.com.br	PR - CURITIBA ESG BELO HORIZONTE AV. GETULIO VARGAS, 801 80230-000 Fone: (41) 3021-6020 1661028 esd@beho.com.br	PR - CURITIBA ESG BELO HORIZONTE AV. GETULIO VARGAS, 801 80230-000 Fone: (41) 3021-6020 1661028 esd@beho.com.br
AM - MANAUS BRASAM AV. CONSTANTINO NERY, 4002 69010-160 Fone: (62) 3641-1512 3401140 brasama_vendas@hotmail.com	DF - BRASÍLIA ESG BRASÍLIA SHOCS CBR 709 BLOCO G LQ.03 70730-787 Fone: (61) 3033-7227 1738333 brasilia@samsung.com.br SERVICO SEMP SOLUÇÕES TECNOLÓGIA COLÔNIA AGRIC SAMAMBÁ, QH.111, BL.01, LJ.01 72119-600 Fone: (61) 3393-2207 3401137 servicosemp@sams.com.br	MS - CAMPO GRANDE REFRIGERAÇÃO MODEENA AV. TRINDADES, 1039 79000-000 Fone: (67) 3384-3747 6149029 custodiocam@ops.com.br	SP - SANTOS SERVIAL SERVIÇO AUTORIZADO R. DR. CARVALHO MENDONÇA, 361 11633-101 Fone: (13) 3252-7859 1737979 servial@servial.com.br	MA - RIO DE JANEIRO MORVEL TON BENAVENDE DOS REIS ME AV. DAS AMÉRICAS 5001 LJ 112 22621-084 Fone: (21) 2487-2865 6157486 bern_vinh@com.br	PR - CURITIBA ESG BELO HORIZONTE AV. DAS AMÉRICAS 5001 LJ 112 22621-084 Fone: (21) 2487-2865 6157486 bern_vinh@com.br
SP - MACEIÓ MARCOS ZERO REFRIGERAÇÃO RUA LEOPOLDO MACHADO, 136 68938-120 Fone: (68) 3222-1097 6253204 dsp@sdz@hotmail.com	ES - VILA VELHA SERVICOS SEBES E SERV. TECNOLÓGICOS LTDA AV. CARLOS LINDEMBERG, 550 29122-036 Fone: (27) 3239-3904 6128864 sebes@webmail.com.br	SC - FLORIANÓPOLIS CATELESD RUA LEOPOLDO MACHADO, 384 88075-000 Fone: (48) 3244-0288 6149026 catelesd@sams.com.br ESG FLORIANÓPOLIS RUA SALDANHA MARANHÃO, 374, SALA. 105 88010-450 Fone: (48) 3024-0444 6197507 scen@esd@samsung.com.br	SP - SÃO PAULO MUNICIPAL SERVICE RUA MARIA CARLOTA, 118 03847-400 Fone: (11) 2958-8042 1969999 municipal@esd.com.br	MA - NITERÓI RIBORIBONA LOPES ELETRONICA ME RUA INT THEODOSIO PAIVA, 157 C 24053-480 Fone: (84) 3223-6328 6157486 bern_vinh@com.br	ES - PORTO ALEGRE ESG PORTO ALEGRE RUA PEREIRA FRANCO 85 90043-200 Fone: (51) 3511-4000 6227289 portolopes@samsung.com.br

Antes de usar seu novo ar condicionado, por favor, leia completamente este manual, para garantir que você saiba como operar em segurança e de modo eficiente as funções características extensivas de seu novo aparelho.

SAMSUNG Manual do Usuário

Modelos Frio: AR09MV Series / AR12MV Series / AR18MV Series / AR24MV Series

Modelos Quente/Frio: AR09MS Series / AR12MS Series / AR18MS Series / AR24MS Series

Ar Condicionado Samsung

N° série _____ Modelo _____

DADOS DO COMPRADOR

Nome: _____

Endereço: _____

Cidade: _____ Estado: _____

CEP: _____ Telefone: _____

ESPAÇO A SER PREENCHIDO PELO REVENDEDOR

Revendedor: _____

N° da Nota Fiscal: _____ Data de Compra: _____

Cidade: _____ Estado: _____

Carimbo do Revendedor:



4004 0000
SAC 24 HORAS
0800 124 421
SUA LINHA DIRETA COM A SAMSUNG
www.samsung.com.br

PRODUZIDO NO POLO INDUSTRIAL DE MANAUS
CONHEÇA A AMAZÔNIA

IMPORTANTE: A garantia somente será válida se este Certificado de Garantia for completamente preenchido no ato da compra pelo revendedor e apresentado junto com a Nota Fiscal original de venda deste produto

Imagine as possibilidades
Obrigado por adquirir este produto Samsung.
Para receber um atendimento mais completo, registre seu produto no site
www.samsung.com/register

Informação Ambiental

Embalagem:
Todo o material desnecessário foi retirado da embalagem do produto. Nós procuramos, a cada projeto, fazer embalagens cujas partes sejam de fácil separação, bem como de materiais recicláveis, sendo:
caixão de isopor, caixa de papelão e sacos plásticos. Procure fazer o descarte de embalagem de maneira consciente, preferencialmente destinado a recicladores.

Produto:
O produto adquirido consiste de materiais que podem ser reciclados e reutilizados se desmontados por companhias especializadas.

Descarte:
Solicitamos observar a legislação existente em sua região, com relação à destinação do produto no seu final de vida, disposição dos componentes da embalagem e das pilhas e baterias. Se você tiver comentários ou dúvidas relacionadas aos produtos Samsung, entre em contato com a Central de Atendimento ao Cliente SAMSUNG. 0800 124 421 - www.samsung.com.br
A Samsung Eletrônica da Amazônia Ltda e o Meio Ambiente agradecem.

- ADVERTÊNCIA**
- Antes de usar o seu novo ar condicionado, por favor, leia completamente este manual, para garantir que você saiba como operar em segurança e de modo eficiente as funções e características extensivas do seu novo aparelho.
 - A instalação deste produto deve ser realizada pela Rede de Serviço Autorizado Samsung.

DB68-07224A(0)

