



Secadora

Manual do usuário

DVG20A6470*

SAMSUNG



Índice

Informações de segurança	4
O que você precisa saber sobre as instruções de segurança	4
Símbolos de segurança importantes	4
Precauções de segurança importantes	5
Advertências de instalação importantes	8
Advertências de uso importantes	10
Cuidados de uso	11
Advertências de limpeza importantes	12
Requisitos de instalação	13
Requisitos de instalação importantes	13
Considerações sobre a localização	13
Requisitos da tubulação	14
Requisitos de exaustão	14
Requisitos de gás	15
Requisitos elétricos	16
Instalação	17
O que está incluído	17
Instalação passo a passo	19
Teste de obstrução de ventilação	25
Guia da tubulação de exaustão	27
Inversão de porta	27
Antes de começar	30
Configuração inicial	30
Separação e carga	31
Pré-requisitos funcionais	31
Usar um rack de secagem (somente para modelos aplicáveis)	32



Operações	34
Painel de controle	34
Operação de um ciclo	36
Visão geral de ciclos	36
Funções adicionais	38
Funções do sistema	41
Funções especiais	43
Declaração de código-fonte aberto	45
Tabela de ciclos	46
Guia de secagem	47
Manutenção	49
Limpeza	49
Solução de problemas	50
Checkpoints	50
Códigos informativos	52
Especificações	54
Tabela de cuidados com tecidos	54
Proteger o meio ambiente	55
Especificações	56

Informações de segurança

Parabéns pela sua nova secadora Samsung. Este manual contém informações importantes sobre a instalação, uso e cuidados com o seu eletrodoméstico. Leia-o cuidadosamente para obter o máximo de vantagens com os diversos benefícios e recursos da secadora.

O que você precisa saber sobre as instruções de segurança

As Advertências e Instruções importantes de segurança deste manual não abrangem todas as condições e situações que podem vir a ocorrer. É sua responsabilidade ter cuidado e precaução ao instalar, cuidar ou operar sua secadora. Sempre entre em contato com o fabricante mencionando os problemas ou condições que você não compreender.

Símbolos de segurança importantes

O que significam os ícones e sinais neste manual do usuário:

ADVERTÊNCIA

Perigos ou práticas não seguras que podem resultar em ferimentos graves, morte e/ou danos materiais.

CUIDADO

Perigos ou práticas não seguras que podem resultar em ferimentos e/ou danos materiais.

Leia as instruções

OBSERVAÇÃO

Indica que há risco de ferimentos ou danos materiais.

Estes sinais de advertência estão aqui para evitar ferimentos a você e a outras pessoas.

Siga-os rigorosamente.

Depois de ler este manual, mantenha-o em um local seguro para consultas futuras.

Leia todas as instruções antes de usar o eletrodoméstico.

Como acontece com qualquer equipamento que usa eletricidade e possui peças móveis, há riscos potenciais. Para operar este eletrodoméstico com segurança, familiarize-se com seu funcionamento e tenha cuidado ao utilizá-lo.

ADVERTÊNCIA

Risco de incêndio

- A instalação da secadora de roupas deve ser desempenhada por um instalador qualificado.
- Instale a secadora de roupas de acordo com as instruções do fabricante e os códigos locais.
- Não instale uma secadora de roupas com materiais de respiro plásticos flexíveis. Se o duto de metal flexível (tipo fole) for instalado, ele deverá ser de um tipo específico identificado pelo fabricante do eletrodoméstico como adequado para uso com secadoras de roupas. Sabe-se que os materiais de respiro flexíveis quebram, são esmagados com facilidade e retêm fibras. Essas condições obstruirão o fluxo de ar da secadora de roupas e aumentará o risco de incêndio.
- Não instale um turboventilador na tubulação de exaustão.
- Para reduzir o risco de ferimentos graves ou morte, siga todas as instruções de instalação.
- Guarde estas instruções.

Precauções de segurança importantes

ADVERTÊNCIA

Para reduzir o risco de incêndio, choque elétrico ou ferimentos ao usar o eletrodoméstico, siga as precauções básicas, incluindo o seguinte:

1. Este eletrodoméstico não deve ser usado por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou com falta de experiência ou conhecimento, a menos que tenham supervisão ou recebam instruções de uma pessoa responsável por sua segurança em relação ao uso do eletrodoméstico.
2. **Para uso na Europa:** Este eletrodoméstico pode ser usado por crianças a partir dos 8 anos e por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou com falta de experiência ou conhecimentos, desde que tenham supervisão ou recebam instruções em relação ao uso do eletrodoméstico de um modo seguro e compreendam os perigos envolvidos. As crianças não devem brincar com o eletrodoméstico. A limpeza e a manutenção não devem ser feitas por crianças sem supervisão.
3. Crianças devem ser supervisionadas para garantir que não brincam com o eletrodoméstico.
4. Se o cabo de alimentação estiver danificado, deve ser substituído pelo fabricante, por um agente de serviço, ou por alguém com qualificações semelhantes para evitar riscos.
5. Os novos conjuntos de mangueiras fornecidos com o eletrodoméstico devem ser usados e os conjuntos antigos não devem ser reutilizados.

Informações de segurança

6. Para eletrodomésticos com aberturas de ventilação na base, evite obstruir tais aberturas com tapetes.
7. **Para uso na Europa:** Crianças com menos de 3 anos de idade não devem se aproximar do eletrodoméstico, a menos que estejam sempre supervisionadas.
8. **CUIDADO:** Para evitar riscos em função da reconfiguração acidental do limitador térmico, este eletrodoméstico não deve ser alimentado por meio de um dispositivo de ativação externo, como um temporizador, nem conectado a um circuito que seja ligado e desligado regularmente pela empresa fornecedora de energia elétrica.
9. A secadora não deverá ser usada se produtos químicos tiverem sido usados para limpeza.
10. O recipiente de fibra de algodão, se houver, deve ser limpo frequentemente.
11. A fibra de algodão não deve ser acumulada ao redor da secadora. (Não aplicável para eletrodomésticos que devem ser ventilados para fora do prédio.)
12. Ventilação adequada deve ser fornecida para evitar o refluxo de gases para dentro de ambientes com aparelhos movidos por outros combustíveis, incluindo lareiras.
13. Não seque itens que não foram lavados.

14. Os itens que tiverem sido manchados com substâncias como óleo de cozinha, acetona, álcool, petróleo, querosene, removedores de mancha, terebintina, ceras e removedores de cera devem ser lavados em água quente com uma quantidade extra de sabão antes de serem secos na secadora.
15. Itens como borracha esponjosa (esponja de látex), toucas de banho, têxteis à prova de água, artigos emborrachados e roupas ou travesseiros com borracha esponjosa não devem ser secos na secadora.
16. Amaciantes de roupa ou produtos similares devem ser usados conforme especificado pelas instruções do amaciante de roupa.
17. A parte final de um ciclo da secadora ocorre sem calor (ciclo de resfriamento) para assegurar que os itens são deixados a uma temperatura que assegure que eles não serão danificados.
18. Remova todos os objetos dos bolsos, tais como isqueiros e fósforos.
19. **ADVERTÊNCIA:** Nunca interrompa uma secadora antes do final do ciclo de secagem, a menos que todos os itens sejam removidos e estendidos rapidamente para que o calor possa ser dissipado.
20. O ar de escape não deve ser descarregado em um conduto que seja usado para escape de gases de eletrodomésticos a gás ou que funcionam com outros combustíveis.
21. O eletrodoméstico não deve ser instalado atrás de portas com fechaduras, portas corrediças ou portas com dobradiças no lado oposto ao da secadora, de tal forma que a abertura completa da porta da secadora seja restringida.

Informações de segurança

22. ADVERTÊNCIA: O eletrodoméstico não deve ser alimentado por meio de um dispositivo de ativação externo, como um temporizador, nem conectado a um circuito que seja ligado e desligado regularmente pela empresa fornecedora de energia elétrica.

Somente modelo com bomba de aquecedor: As instruções devem incluir também os seguintes tópicos:

ADVERTÊNCIA: Mantenha as aberturas de ventilação livres de obstruções ao redor do eletrodoméstico ou na estrutura integrada.

ADVERTÊNCIA: Não danifique o circuito de refrigeração.

23. Este eletrodoméstico deve ser usado unicamente em ambiente doméstico e não deve ser usado em:

- áreas de cozinha de funcionários em lojas, escritórios e outros ambientes de trabalho;
- casas de fazenda;
- clientes em hotéis, motéis e outros ambientes de tipo residencial;
- ambientes do tipo alojamento com café da manhã;
- áreas para uso comum em blocos de apartamento ou lavanderias.

Advertências de instalação importantes

ADVERTÊNCIA

A instalação do eletrodoméstico tem que ser realizada por um técnico ou empresa qualificada.

- A não observação da recomendação acima pode causar choques elétricos, explosão, problemas com o produto ou ferimentos.

Ligue o cabo de alimentação numa tomada que atenda às especificações elétricas locais. Use a tomada exclusivamente para este eletrodoméstico e não use extensão.

- Compartilhar uma tomada com outros eletrodomésticos por meio de um painel de ligações ou utilizar um cabo de alimentação pode causar choques elétricos ou incêndios.
- Certifique-se de que a tensão, frequência e corrente são iguais àquelas indicadas nas especificações do produto. A não observação da recomendação acima pode causar choques elétricos ou incêndios. Encaixe o plugue na tomada com firmeza.

Remova as substâncias estranhas, como pó ou água, dos terminais e pontos de contato do plugue regularmente usando um pano seco.

- Desconecte o plugue e limpe-o com um pano seco.
- A não observação da recomendação acima pode causar choques elétricos ou incêndios.

Mantenha todos os materiais de embalagem fora do alcance de crianças, já que esses materiais podem ser perigosos.

- Se uma criança colocar um saco na cabeça, pode sufocar.

Esse eletrodoméstico deve ser aterrado de forma adequada.

Não aterre o eletrodoméstico em uma tubulação de gás, tubulação de água feita de plástico ou linha telefônica.

- Isso pode causar choques elétricos, incêndios, uma explosão ou problemas com o produto.
- Nunca conecte o cabo de alimentação em uma tomada que não esteja aterrada adequadamente e certifique-se de que o aterramento respeita os códigos locais e nacionais.

Não instale ou mantenha o produto exposto aos elementos externos.

Não utilize um plugue nem um cabo de alimentação danificado ou uma tomada solta.

- Isso pode causar choques elétricos ou incêndios.

Se o plugue (cabo de alimentação) estiver danificado, deve ser substituído pelo fabricante, por um agente de serviço, ou por um técnico com qualificações semelhantes para evitar riscos.

Este eletrodoméstico deve ser posicionado de modo que o plugue fique acessível após a instalação.

Não puxe nem dobre o cabo de alimentação excessivamente.

Não torça nem amarre o cabo de alimentação.

Não prenda o cabo de alimentação sobre um objeto metálico, não coloque objetos pesados sobre ele, não o coloque entre objetos nem o empurre para o interior do espaço atrás do eletrodoméstico.

- Isso pode causar choques elétricos ou incêndios.

Não puxe o cabo de alimentação ao desconectar o plugue.

- Segure o plugue ao desconectá-lo.
- A não observação da recomendação acima pode causar choques elétricos ou incêndios.

Esse eletrodoméstico deve ser aterrado de forma adequada. Nunca conecte o cabo de alimentação em um compartimento que não esteja aterrado adequadamente e de acordo com os códigos municipais e nacionais.

Consulte as instruções de instalação referente ao aterramento desse eletrodoméstico.

Instale esse eletrodoméstico num local nivelado e sólido.

- A não observação da recomendação acima pode causar vibrações, sons ou problemas no produto.

Não instale o eletrodoméstico em salões de beleza, pois os sprays de cabelo podem degradar a propriedade hidrofílica do trocador de calor fazendo com que a superfície externa do eletrodoméstico apresente condensação durante o resfriamento.

Este eletrodoméstico deve ser posicionado de forma que seja possível acessar o plugue, as torneiras de fornecimento de água e os tubos de drenagem.

Informações de segurança

Advertências de uso importantes

ADVERTÊNCIA

Não permita que crianças ou animais entrem ou subam no produto. Além disso, quando descartar este produto, desmonte a trava da porta (alavanca).

- Isso pode fazer com que as crianças caiam ou se machuquem.
- Se crianças ficarem presas no produto, há risco de sufocamento.

Não tente ter acesso à parte interna do produto durante a rotação do tambor.

Não se sente sobre o produto nem se apoie na porta.

- Isso pode fazer com que o produto vire e cause ferimentos.

Seque as roupas somente depois que elas tiverem sido lavadas em uma lavadora adequada.

Não seque itens que não foram lavados.

Não beba a água condensada.

Nunca interrompa uma secadora antes do final do ciclo de secagem, a menos que todos os itens sejam removidos e estendidos rapidamente para que o calor possa ser dissipado.

Não seque roupas contaminadas com materiais inflamáveis, como gasolina, querosene, benzeno, tóner, álcool etc.

- Isso pode causar choques elétricos, incêndios ou explosões.

Não permita que animais mordam ou brinquem com a secadora.

- Isso pode causar choques elétricos ou ferimentos.

Separe a porta e o cabo de alimentação antes de descartar este produto.

- Do contrário, podem ser causados danos no cabo de alimentação ou ferimentos.

Não toque no plugue com as mãos molhadas.

- Isso pode causar choque elétrico.

Em caso de vazamento de gás (gás encanado, gás propano, GLP) não toque neste eletrodoméstico nem no cabo de alimentação, ventile imediatamente.

- Neste caso, não use ventilador.
- Uma faísca pode causar explosão ou incêndio.

Não repare, substitua ou tente fazer a manutenção de nenhuma peça do eletrodoméstico, a menos que esteja especificamente recomendado nas instruções de reparo do usuário. Você também tem que ter as capacidades necessárias para fazer a manutenção deste eletrodoméstico.

Não tente consertar, desmontar ou modificar o eletrodoméstico sozinho.

- Não utilize qualquer fusível (como cobre, fio de aço, etc.) que não seja o fusível padrão.
- Quando for necessário reparar ou reinstalar o eletrodoméstico, entre em contato com uma central de atendimento mais próxima.
- A não observação da recomendação acima pode causar choques elétricos, incêndios, problemas com o produto ou ferimentos.

O produto que você adquiriu foi desenvolvido apenas para uso doméstico.

O uso para fins comerciais é qualificado como uso inadequado do produto. Nesse caso, o produto não será coberto pela garantia padrão, fornecida pela Samsung, e nenhuma responsabilidade poderá ser atribuída à Samsung por mau funcionamento ou pelos danos resultantes desse uso inadequado.

Se o produto apresentar ruídos estranhos, cheiro de queimado ou fumaça, desligue a alimentação imediatamente e entre em contato com a central de assistência técnica.

- Caso contrário, há risco de choque elétrico ou incêndio.

Não deixe que crianças (ou animais de estimação) brinquem dentro ou sobre o produto. A porta do produto não abre facilmente de dentro, e as crianças podem ferir-se gravemente se ficarem presas no interior.

Cuidados de uso

CUIDADO

Não fique de pé sobre o eletrodoméstico ou coloque objetos (como roupas, velas acesas, cigarros acesos, louça, produtos químicos, objetos metálicos, etc.) sobre o eletrodoméstico,

- Isso pode causar choques elétricos, incêndios, problemas com o produto ou ferimentos.

Não toque na porta de vidro nem na parte interna do tambor durante a secagem ou pouco tempo depois de uma secagem, pois estarão quentes

- e pode causar ferimentos.

Não pressione os botões utilizando objetos pontiagudos como alfinetes, facas, unhas, etc.

- Isso pode causar choques elétricos ou ferimentos.

Não seque roupas que contenham borracha (látex) ou texturas de borracha similares.

- Se a borracha for aquecida, pode causar um incêndio.

Não seque roupas contaminadas com óleo vegetal ou óleo de cozinha, pois uma grande quantidade do óleo não será removida quando as roupas forem lavadas. Além disso, use o ciclo de resfriamento para que as roupas não sejam aquecidas.

- O calor de oxidação do óleo pode causar um incêndio.

Certifique-se de que os bolsos das roupas a serem secas estão vazios.

- Objetos duros e pontiagudos como moedas, pinos de segurança, pregos, parafusos ou pedras podem causar danos graves no eletrodoméstico.

Não seque roupas com fivelas grandes, botões ou outros metais pesados (zíperes, ganchos ou olhais, fechos de abotoar).

Caso necessário, use o saco de rede próprio para lavanderia para roupas pequenas e leves, como cinto de tecido de amarrar, faixas de avental e roupas íntimas que podem dissolver ou quebrar durante o ciclo.

Não recomendado usar folhas de secagem para reduzir a eletricidade estática, pois pode danificar as roupas e também o eletrodoméstico.

- Isso pode causar danos às roupas.

Não use a secadora próximo de pós perigosos, como poeira de carvão, farinha de trigo etc.

- Isso pode causar choques elétricos, incêndios ou uma explosão.

Informações de segurança

Não coloque materiais inflamáveis próximos ao produto.

- Isso pode resultar em gases tóxicos do produto, danos às peças, choques elétricos, incêndios ou explosões.
- O eletrodoméstico não deve ser colocado atrás de portas com trancas etc.

Não toque na parte posterior do eletrodoméstico durante ou logo após a secagem terminar.

Advertências de limpeza importantes

ADVERTÊNCIA

Não limpe o eletrodoméstico borrifando água diretamente sobre ele.

Não utilize benzeno, tiner ou álcool para limpar o eletrodoméstico,

- já que isso pode descolorir, deformar ou danificar o eletrodoméstico, além de causar choques elétricos ou incêndios.

Antes de limpar ou realizar manutenção, desconecte o eletrodoméstico da tomada.

- A não observação da recomendação acima pode causar choques elétricos ou incêndios.

Limpe o compartimento do filtro antes e depois de usar a secadora.

Solicite que um engenheiro de manutenção autorizado limpe a parte interna do produto regularmente.

Limpe o trocador de calor com uma escova macia ou aspirador de pó uma vez por mês. Não toque no trocador de calor com as mãos. Fazer isso pode causar ferimentos.

A parte interna da secadora deve ser limpa periodicamente por uma equipe de manutenção qualificada.



Requisitos de instalação

Leia atentamente todas as instruções a seguir antes de instalar a secadora e guarde este manual para futuras consultas.

Requisitos de instalação importantes

- Tomada elétrica aterrada.
- Um cabo de alimentação para secadoras elétricas.
- Linha de gás (para modelos a gás) em conformidade com as normas de regulamentação locais e nacionais.
- Um sistema de exaustão com tubulação de metal rígido ou flexível com paredes reforçadas.

ADVERTÊNCIA

Retire a porta de todos os eletrodomésticos no momento do descarte para evitar que uma criança sufoque ao ficar presa dentro dele.

Considerações sobre a localização

A secadora deve ser posicionada onde houver espaço suficiente na parte frontal para carregar a secadora e atrás para o sistema de exaustão. Essa secadora é preparada na fábrica para a exaustão posterior. Para posicionar a exaustão na parte inferior, direita ou esquerda, use o kit de exaustão acessório. As instruções estão incluídas com o kit. Certifique-se que o local onde fica a secadora é suficientemente ventilado. A secadora deve ser posicionada onde não há obstrução da passagem de ar. Nas secadoras a gás, a folga adequada conforme observado na placa de dados deve ser mantida para que haja ar apropriado para a combustão e a operação de secagem.

A secadora não deve ser instalada ou armazenada em uma área onde será exposta a água e/ou intempéries. A área da secadora deve ser mantida livre da presença de materiais combustíveis, gasolina e outros vapores e líquidos inflamáveis. A secadora produz fibras combustíveis. A área ao redor da secadora deve ser mantida sem a presença de fibras.

Instalação em armário ou embutida na parede

ADVERTÊNCIA

- A exaustão da secadora deve ser posicionada para o lado de fora para reduzir o risco de incêndio quando estiver instalada em um armário ou embutida.
- Nenhum outro eletrodoméstico de queima de combustível deve ser instalado no mesmo armário que a secadora.
- No caso de instalação em garagem, coloque a secadora pelo menos 460 mm acima do chão.

Distância mínima para funcionamento estável:

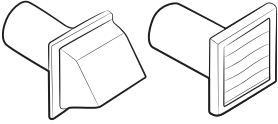
Laterais	Parte superior	Parte traseira	Parte dianteira
25 mm	25 mm	150 mm	25 mm

Se a lavadora e a secadora forem instaladas no mesmo local, a frente do nicho ou armário deve ter duas aberturas de ar desobstruídas para uma área total mínima combinada de 465 cm².



Requisitos de instalação

Requisitos da tubulação

Tipo de proteção contra intempéries	Recomendado	Use somente para a instalação rápida
		10,2 cm
Número de cotovelos a 90°	Rígido	Rígido
0	24,4 m	22,6 m
1	20,7 m	18,9 m
2	17,4 m	15,5 m
3	14,3 m	12,5 m

OBSERVAÇÃO

* Use tubulação de alumínio rígido ou aço galvanizado rígido com um diâmetro de 10,2 cm.

Se você integrar o sistema de respiro da secadora com o sistema de exaustão existente:

- Certifique-se que sistema de exaustão está em conformidade com as normas locais, estaduais e nacionais aplicáveis.
- Verifique se você não está usando tubulação de plástico.
- Verifique e remova o acúmulo de fibras de dentro da tubulação existente.
- Confirme se a tubulação não está torcida ou esmagada.
- Verifique se o amortecedor da cobertura de exaustão abre e fecha livremente.

Medições do manômetro

A pressão estática em qualquer sistema de exaustão não deve exceder 2,1 cm de coluna de água ou ser inferior a 0. Observe que esses valores são medidos com a secadora em funcionamento com um manômetro presente na tubulação de exaustão conectada à secadora. O tambor da secadora deve ser esvaziado e o filtro de fibras limpo.

Requisitos de exaustão

A exaustão da secadora não deve ter saída para a chaminé, parede, telhado, sótão, espaço restrito ou espaço confinado do prédio. Posicionar a exaustão da secadora para o lado de fora impedirá que grandes quantidades de fibras e umidade sejam ventiladas no ambiente.

Requisitos de gás

ADVERTÊNCIA

- Use somente gases naturais ou LP (líquido propano).
- As secadoras a gás são equipadas com um respiro do queimador para uso com gás natural. Se você planeja usar a secadora com gás LP (líquido propano), ela deverá ser convertida por um técnico de manutenção qualificado, visando ao desempenho seguro e adequado. **(Somente modelos LNG)**

Você tem de verificar o queimador de seu modelo e usar o kit LP adequado em conformidade. Para verificar os detalhes do queimador, abra a porta e confira o rótulo de características localizado na estrutura da porta.

- LPKIT-4/XAA (DC98-04114A)

- Recomenda-se uma linha de fornecimento de gás de 1,27 cm e ela deve ser reduzida para ser conectada à linha de gás de 1 cm da secadora. O Código Nacional de Gás Combustível exige que uma válvula de gás de desligamento manual aprovada e acessível seja instalada a uma distância de 15,2 cm da secadora.
- As secadoras a gás instaladas em garagens residenciais devem ser suspensas 46 cm acima do chão.
- Além disso, um rosqueamento conectado tipo NPT (National Pipe Thread) de 0,3 cm, acessível para testar a conexão do manômetro, deve ser instalado imediatamente acima da conexão de fornecimento do gás da secadora.
- A secadora deve ser desconectada do sistema da tubulação de fornecimento de gás durante o teste de pressão do sistema.

OBSERVAÇÃO

- Sua secadora usa um sistema de ignição automático para iniciar o queimador. Não há piloto de queima constante.
- Qualquer composto de vedação do tubo usado deve ser resistente à ação do gás liquefeito de petróleo.
- A maioria das empresas de gás locais inspecionarão uma instalação de eletrodoméstico a gás gratuitamente.

Instruções de instalação da Comunidade de Massachusetts

Sua secadora deve ser instalada por um encanador ou instalador de gás licenciado. Uma válvula de gás manual com alça em "T" deve ser instalada na linha de fornecimento de gás na secadora. Se um conector de gás flexível for usado para instalar a secadora, ele não pode ser maior que 91,4 cm.

ADVERTÊNCIA

- Os vazamentos a gás poderão ocorrer no sistema, criando uma situação perigosa.
- Os vazamentos de gás talvez não sejam detectados apenas pelo odor.
- Os fornecedores de gás recomendam a compra e a instalação de um detector de gás aprovado pela UL.
- Instale e use de acordo com as instruções do fabricante.

Requisitos de instalação

Requisitos elétricos

O diagrama de fiação está localizado na placa sob o painel de controle ou a estrutura posterior.

⚠️ ADVERTÊNCIA

Uma conexão incorreta do condutor de aterramento do equipamento pode resultar em risco de choque elétrico. Converse com um eletricitista ou técnico qualificado caso tenha dúvidas sobre o eletrodoméstico estar devidamente aterrado. Não modifique o plugue fornecido com a secadora – se ele não se encaixar na tomada, solicite que um eletricitista qualificado instale uma tomada adequada.

Aterramento

Essa secadora tem que ser aterrada. Em caso de mau funcionamento ou quebra, o aterramento reduzirá o risco de choque elétrico ao fornecer um caminho de menos resistência para a corrente elétrica.

Modelos a gás

⚠️ ADVERTÊNCIA

- Sua secadora tem um cabo com um condutor de aterramento de equipamento e um plugue de aterramento. O plugue deve ser conectado em uma tomada adequada que esteja instalada e aterrada apropriadamente de acordo com todos os códigos e disposições locais.
- Não modifique o plugue fornecido com a secadora – se ele não se encaixar na tomada, solicite que um eletricitista qualificado instale uma tomada adequada.

Modelos elétricos

⚠️ ADVERTÊNCIA

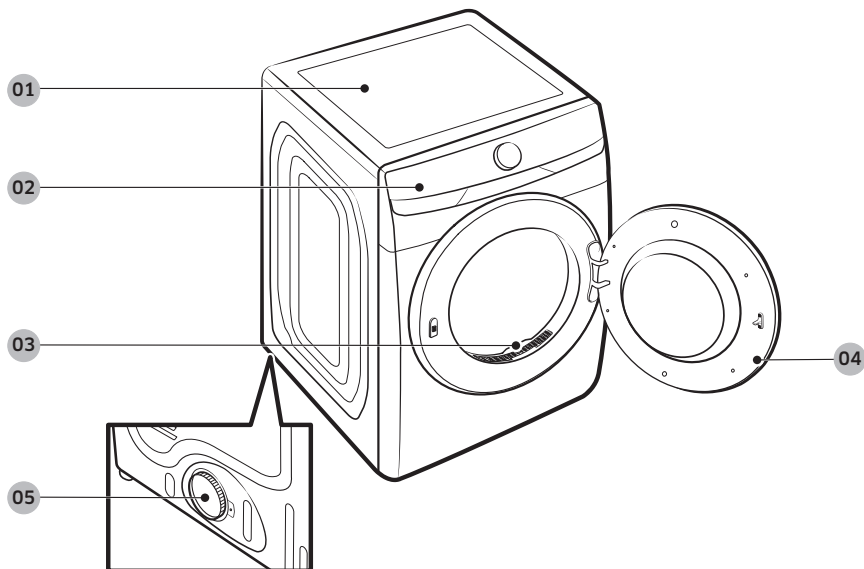
- Sua secadora tem um cabo opcional com um condutor de aterramento do equipamento e um plugue de aterramento. Esse cabo é vendido separadamente.
- O plugue deve ser conectado em uma tomada adequada que esteja instalada e aterrada apropriadamente de acordo com todos os códigos e disposições locais.
- Não modifique o plugue fornecido com a secadora – se ele não se encaixar na tomada, solicite que um eletricitista qualificado instale uma tomada adequada.
- Se um cabo de força não for usado e for necessário que a secadora elétrica esteja permanentemente conectada, a secadora tem que ser conectada a um sistema de fiação de metal aterrado de modo permanente ou um condutor de aterramento do equipamento tem que ser passado pelos condutores do circuito e conectado ao terminal de aterramento do equipamento ou condutor na secadora.

Instalação

Esta secadora deve ser instalada por um técnico qualificado. O instalador é responsável pela conexão da secadora à alimentação principal, observando as normas de regulamentação de segurança pertinentes à sua área.

O que está incluído

Certifique-se de que todas as peças estão presentes na embalagem do produto. Se você tiver algum problema com a secadora ou com as peças, entre em contato com uma central de atendimento Samsung ou com o revendedor.



01 Bancada

02 Painel de controle

03 Filtro de fibras

04 Porta

05 Tubulação de exaustão

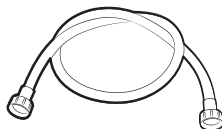


Instalação

Peças fornecidas



Conector "Y"



Mangueira de água (somente modelos elétricos canadenses)

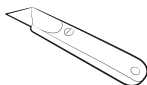


Mangueira curta de água

Ferramentas necessárias para instalação



Alicate



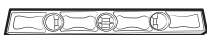
Faca de corte



Chave grifo (somente modelos a gás)



Chave sextavada



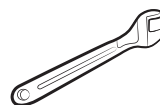
Nível



Chave de fenda Phillips



Fita adesiva



Chave inglesa



Composto seguro de GLP ou fita Teflon (para instalação de gás)



ADVERTÊNCIA

- Os materiais da embalagem podem ser perigosos para crianças. Mantenha todos os materiais da embalagem (sacos plásticos, isopor, etc.) fora do alcance das crianças.
- O kit de empilhamento permite empilhar a secadora sobre uma lavadora. O kit de empilhamento somente pode ser utilizado com lavadoras e secadoras da Samsung. Para comprar o kit de empilhamento acima indicado, entre em contato com uma central de atendimento Samsung ou com um revendedor de eletrodomésticos local. O kit de empilhamento varia consoante o modelo de lavadora. Para obter instruções de empilhamento sobre a secadora, consulte o manual de instalação incluído com o kit de empilhamento. Para obter informações sobre que modelo de kit de empilhamento você pode usar para empilhar a secadora sobre a lavadora, consulte o manual do usuário incluído com a lavadora Samsung.

Instalação passo a passo

Certifique-se de que chama um técnico qualificado para instalar a secadora. As instruções de instalação passo a passo são fornecidas abaixo.

- Não remova a película protetora na porta antes de concluir a instalação do produto. Se você remover a película protetora antes de concluir a instalação, a porta pode ser arranhada ou danificada durante a instalação.
- Certifique-se de que o local da instalação possui espaço suficiente para a porta da secadora ser totalmente aberta.

ETAPA 1 Instale o sistema de exaustão.

1. Selecione um local e leve a secadora para o local. Para fácil acesso, recomendamos instalar a secadora no mesmo local que a lavadora.
2. Para mudar a direção de abertura da porta, consulte "**Inversão de porta**" na página 27.
3. Instale o sistema de exaustão conforme as instruções da seção "**Guia da tubulação de exaustão**".

CUIDADO

Antes de instalar a secadora, remova a junta na tubulação.

OBSERVAÇÃO

- Para mover a secadora com facilidade, coloque duas proteções de papelão da embalagem no chão. Incline a secadora em sua lateral para que ela seja posicionada sobre ambas as proteções. Empurre a secadora para que ela fique próxima do local final e, em seguida, endireite a secadora.
- Proteja as imediações da secadora para facilitar a instalação da tubulação e fiação.



Instalação

ETAPA 2 Conectar a linha de gás (para os modelos a gás)

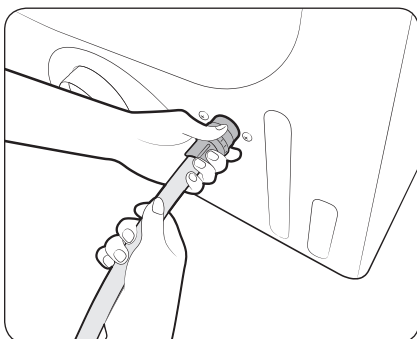
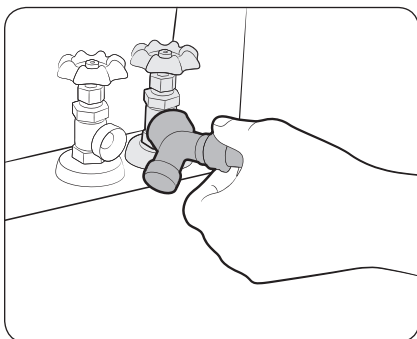
Antes de conectar a linha de gás, certifique-se de haver lido a seção “**Requisitos de gás**” na página 15.

1. Remova a capa de proteção da tubulação de gás.
2. Aplique um composto seguro de GLP ou uma volta e meia de fita Teflon em todos os conectores rosqueados.
3. Conecte o fornecimento de gás à secadora. É necessária uma conexão adicional para a conexão da extremidade rosqueada fêmea de 1,9 cm de um conector flexível à extremidade rosqueada macho de 1 cm na secadora. Aperte a conexão de todas as roscas.
4. Ligue o fornecimento de gás e, verifique se há vazamentos usando uma solução de sabão. Se encontrar um vazamento, aperte as conexões e teste novamente. Não use uma chama aberta para verificar se há vazamentos de gás.



ETAPA 3 Conecte a mangueira de água

A secadora deve estar conectada a uma torneira de água fria usando as mangueiras de água fornecidas.

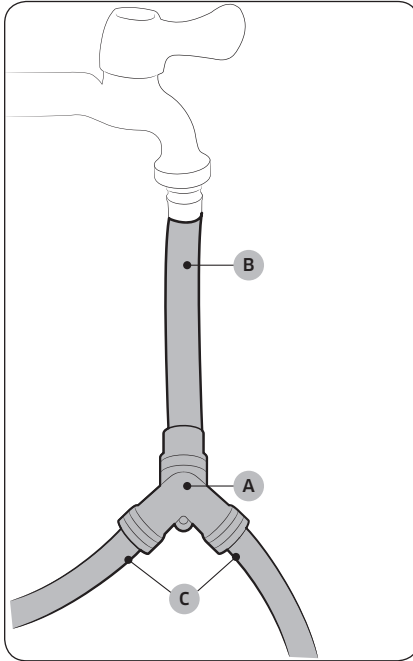


1. Feche a torneira de água fria. Se tiver uma mangueira de água fria da lavadora conectada à torneira de água fria, desaperte e remova a mangueira. Em seguida, conecte a extremidade fêmea do conector "Y" à torneira de água fria.
2. Conecte a extremidade reta da mangueira de água ao conector "Y". Aperte o acoplamento da mangueira manualmente.
3. Usando um alicate, aperte o acoplamento com mais dois terços de volta. Não aperte excessivamente. Você pode danificar o acoplamento.
4. Conecte a extremidade angular da mangueira de água à válvula de enchimento na parte inferior traseira da secadora. Gire o acoplamento manualmente até ficar apertado.
5. Usando um alicate, aperte o acoplamento com mais dois terços de volta. Não aperte excessivamente. Você pode danificar o acoplamento.
6. Se você desconectou a mangueira de água fria da lavadora, conecte a mangueira à extremidade de abertura do conector "Y", aperte o acoplamento manualmente até ficar apertado e, em seguida, com um alicate, aperte-o com mais dois terços de volta.
7. Abra a torneira de água fria e verifique se há vazamentos.

Se o conector "Y" não pode ser conectado diretamente à torneira de água fria, use a mangueira curta. Consulte a seção "**Usando a mangueira curta como extensão**" na página 22.

Instalação

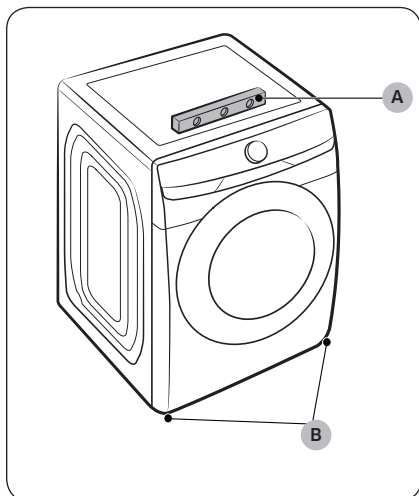
Usando a mangueira curta como extensão



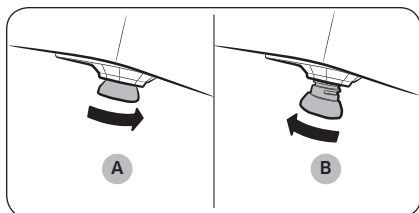
1. Feche a torneira de água fria. Se tiver uma mangueira de água fria da lavadora conectada à torneira de água fria, desaperte e remova a mangueira. Em seguida, conecte a **mangueira curta (B)** à torneira de água fria. Gire o acoplamento manualmente até ficar apertado.
2. Usando um alicate, aperte o acoplamento com mais dois terços de volta. Não aperte excessivamente. Você pode danificar o acoplamento.
3. Conecte o **conector "Y" (A)** à extremidade macho de latão da mangueira curta. Gire o acoplamento manualmente até ficar apertado.
4. Usando um alicate, aperte o acoplamento com mais dois terços de volta. Não aperte excessivamente. Você pode danificar o acoplamento.
5. Conecte a extremidade angular das **mangueiras de água (C)** à válvula de enchimento na parte inferior traseira da secadora. Gire o acoplamento manualmente até ficar apertado.
6. Usando um alicate, aperte o acoplamento com mais dois terços de volta. Não aperte excessivamente. Você pode danificar o acoplamento.
7. Se você desconectou a mangueira de água fria da lavadora, conecte a mangueira à extremidade livre do conector "Y", aperte o acoplamento manualmente até ficar apertado e, em seguida, utilizando um alicate, aperte-o com mais dois terços de volta.
8. Abra a torneira de água fria e verifique se há vazamentos.

ETAPA 4 Nivelamento da secadora

Para garantir o desempenho ideal, a secadora deve estar nivelada.



Usando o **nível (A)**, verifique se a secadora está nivelada de um lado ao outro e da frente para trás. Se a secadora não estiver nivelada, gire o **pé de nivelamento (B)** em sentido horário para abaixar a secadora ou em sentido anti-horário para elevar a secadora.



OBSERVAÇÃO

- Para ajustar a secadora para a mesma altura da lavadora, **recolha totalmente os pés de nivelamento (A)** ao girá-los no sentido anti-horário e, em seguida, **solte os suportes (B)** girando no sentido horário. Quando a secadora estiver na mesma altura que a lavadora, siga as instruções acima para nivelar a secadora.
- Ajuste os pés de nivelamento somente o tanto necessário para nivelar a secadora. Estender os pés de nivelamento mais que o necessário pode causar vibração na secadora.

Instalação

ETAPA 5 Ligar (para modelos a gás)

Certifique-se de que todas as conexões de gás, a linha de exaustão e toda a fiação estão conectadas corretamente. E, em seguida, ligue o cabo de alimentação numa fonte de alimentação e verifique a instalação da secadora e funcionamento usando a lista de verificação final na Etapa 7 abaixo.

ETAPA 6 Verificação final

Quando a instalação estiver concluída, confirme se:

- a secadora está conectada a uma tomada elétrica e devidamente aterrada.
- a tubulação de exaustão está presa e as juntas estão afixadas.
- você usou materiais metálicos flexíveis com paredes reforçadas na tubulação e não tubulação flexível de plástico.
- a secadora está nivelada e firmemente apoiada no chão.
- a secadora inicia, funciona, aquece e desliga corretamente.
- O gás é fornecido apropriadamente sem vazamentos (somente para modelos a gás).

CUIDADO

O queimador talvez não acenda inicialmente devido à presença de ar na linha de gás. Permitir que a secadora funcione em uma configuração de calor purgará a linha. Se o gás não acender em 5 minutos, desligue a secadora e espere 5 minutos. Certifique-se de que o fornecimento de gás para a secadora foi acionado. Para confirmar a ignição do gás, verifique se há aquecimento na exaustão.




Teste de obstrução de ventilação

Após a instalação da secadora, execute a função Teste de obstrução de respiro para verificar se o sistema de tubulação está instalado corretamente. O Teste de obstrução de respiro detecta automaticamente o status da tubulação e lista qualquer obstrução ou problema. Uma tubulação adequada pode reduzir o tempo de secagem e economizar energia.

OBSERVAÇÃO

A função Teste de obstrução de respiro deve ser executada com a secadora em estado frio. Se a secadora aquecer após a verificação de instalação, ative o ciclo **Secar a frio** por alguns minutos para reduzir sua temperatura interna.

Funcionamento do teste de obstrução de respiro



1. Certifique-se de que o tambor está vazio e, em seguida, feche a porta. (Se houver roupas ou itens no tambor, o resultado do teste não será exato.)
2. Toque em  para ligar a secadora e, em seguida, toque e segure  durante 3 segundos.
3. Gire o **Seletor de navegação** para selecionar **Teste de obstrução de respiro** e, em seguida, toque em . O Teste de obstrução de respiro inicia imediatamente.
 - O teste demora aproximadamente 2 minutos e "Testando" é exibido durante o teste.

CUIDADO

Não abra a porta durante o teste.

OBSERVAÇÃO

Se você iniciou outros procedimentos antes de executar o Teste de obstrução de respiro, a secadora não entrará no modo de Teste de obstrução de respiro.

4. Após 2 minutos, quando o teste estiver concluído, os resultados serão exibidos e a secadora emitirá um som. Se o sistema de tubulação estiver normal, um alarme acionará com a mensagem "**Nenhum problema detectado**". Se o sistema de tubulação não funcionar corretamente, aparecerá o código de verificação e a secadora emitirá um som de alarme. Para descrições sobre o código, consulte a seção "**Códigos de verificação da instalação**" na página 26. Se houver qualquer problema, um código de informações aparece no display. Para descrições sobre o código, consulte a seção "**Códigos informativos**" na página 52.
 - Para interromper ou cancelar o Teste de obstrução de respiro, toque em  para desligar a secadora.
 - Os resultados permanecem no display por 5 minutos e depois desligam automaticamente. É possível desligar os resultados imediatamente pressionando .

OBSERVAÇÃO

- Durante ou após o teste, o tambor interno fica quente. Cuidado para não se queimar. A função Teste de obstrução de respiro é usada para verificar problemas no sistema de tubulação atual quando a secadora é instalada pela primeira vez.
- Se o resultado do teste exibir o código de verificação (o sistema da tubulação está obstruído), consulte a seção "**Requisitos da tubulação**" na página 14 e a seção "**Guia da tubulação de exaustão**" abaixo e, em seguida, tome as devidas medidas para corrigir quaisquer problemas. Se o teste for suspenso, isso pode provocar resultados incorretos. Siga os procedimentos corretamente ao testar a secadora.

Instalação

- Mesmo que o resultado do teste esteja normal ("Nenhum problema detectado"), o sistema da tubulação pode estar levemente obstruído. Instale corretamente toda a tubulação conforme as instruções de instalação contidas neste manual.

Códigos de verificação da instalação

Código de verificação	Significado	Solução
Nenhum problema detectado	A ventilação é boa.	
Ventilação está quase obstruída	Mais de 80% da ventilação está obstruída. (Isso pode levar a um mau desempenho de secagem e provocar avaria)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Limpe o filtro de fibras. 2. Verifique a condição da ventilação. (Consulte a seção "Requisitos da tubulação") <p>* Você deve tomar medidas (como limpar) através de pessoal especializado.</p>
Deixe a secadora à temperatura ambiente	A temperatura interna da secadora está muito baixa (inferior a 0 °C) ou muito alta (superior a 40 °C) e, portanto, não é possível detectar a obstrução da ventilação.	Deixe a secadora à temperatura ambiente (5~35 °C) durante uma hora e verifique novamente.
Itens detectados no tambor	A unidade está detectando itens dentro do tambor ou há um erro no sensor seco.	<p>Remova os itens do tambor e verifique novamente.</p> <p>Se o problema persistir, entre em contato com uma central de atendimento.</p>

OBSERVAÇÃO

Para outros códigos de informações, consulte a seção "Solução de problemas" na página 52.

Guia da tubulação de exaustão

Tubulação

1. Certifique-se de que a secadora está instalada corretamente para que a exaustão do ar ocorra livremente.
2. Use tubulação de metal rígido de 10,16 cm. Conecte todas as juntas incluindo a conexão da secadora. Nunca use parafusos que possam reter fibras.
3. Para facilitar a exaustão, mantenha a tubulação o mais reta possível.

Limpeza

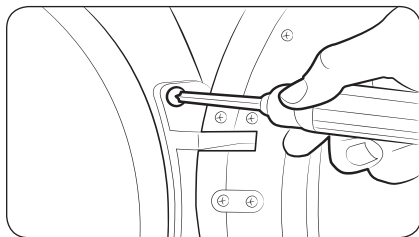
Limpe toda a tubulação antes da instalação da secadora e certifique-se que a aba do respiro abre e fecha livremente. Recomenda-se limpar o sistema de exaustão anualmente ou regularmente.

⚠ ADVERTÊNCIA

- Para evitar incêndio, não use tubulação flexível de plástico, com revestimento fino ou não metálica de qualquer tipo.
- Não use um sistema de exaustão qualquer, pois, isso diminui o desempenho da secadora.
- Não use tubulação excessivamente longa com vários cotovelos.
- Não use respiros ou tubulação esmagados ou entupidos.

Inversão de porta

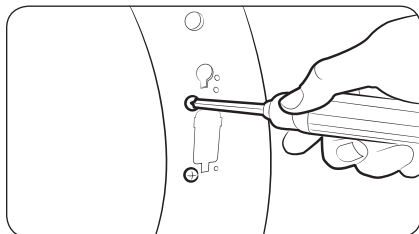
Tipo 1



1. Coloque um tapete macio no chão para apoiar a porta após removê-la. Isso evitará riscar a porta.
2. Desconecte o cabo de alimentação.
3. Remova os dois parafusos de articulação da porta.
4. Levante a porta e retire-a.

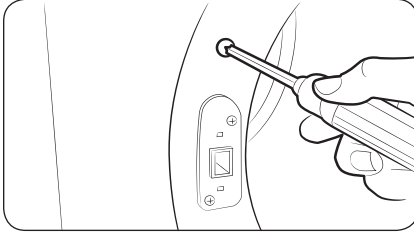
📖 OBSERVAÇÃO

Há um parafuso na parte posterior da dobradiça que irá segurar a porta, à medida que você desparafusa os parafusos das dobradiças.

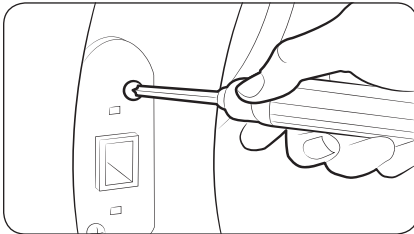


5. Remova os dois parafusos que estão acima e abaixo do recorte na parte frontal da estrutura.

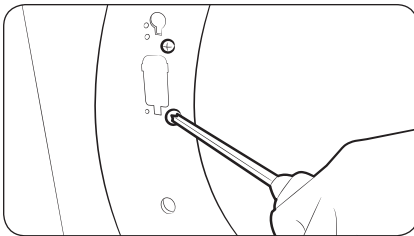
Instalação



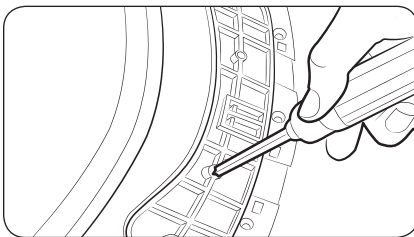
6. Remova os dois parafusos acima e abaixo do suporte da alavanca no lado oposto da abertura da porta.



7. Remova os dois parafusos que seguram o suporte da alavanca no lugar e, em seguida, remova o suporte da alavanca.



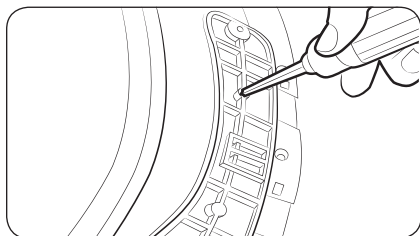
8. Reinsira os dois parafusos no suporte da alavanca segurando-os dentro dos mesmos furos e, em seguida, aperte-os.



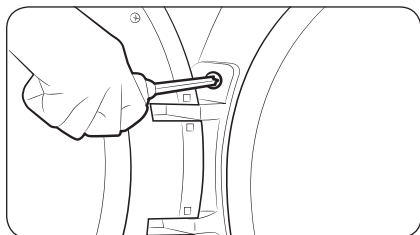
9. Remova o único parafuso da parte posterior da dobradiça da porta.

OBSERVAÇÃO

Esse é o parafuso que prende a porta contra a estrutura, para que você desparafuse ou parafuse a dobradiça sem ter que segurar a porta.



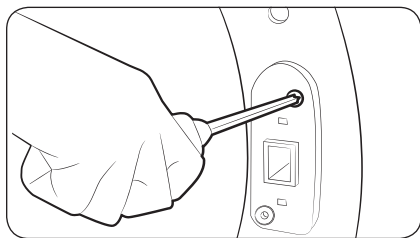
10. Insira o parafuso que você acabou de remover dentro de outro furo na parte posterior da dobradiça da porta e, em seguida, aperte-o.



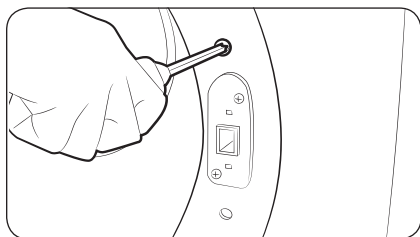
11. Coloque a porta do outro lado e reinstale-a na secadora.

OBSERVAÇÃO

Insira a cabeça do parafuso na parte posterior da dobradiça no furo acima do recorte da estrutura e, em seguida, deslize a dobradiça da porta para baixo até que ela pare. Certifique-se de que a saliência na parte posterior da dobradiça está encaixada no recorte antes de apertar os parafusos da dobradiça.



12. Coloque o suporte da alavanca dentro do recorte no outro lado da abertura da porta. Insira os parafusos e aperte-os conforme mostrado.



13. Reinstale os parafusos restantes nos furos restantes acima e abaixo do suporte da alavanca e, em seguida, aperte-os.

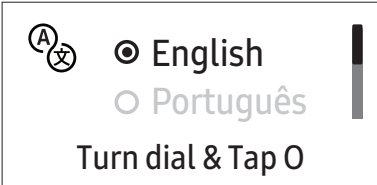
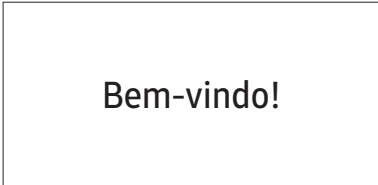
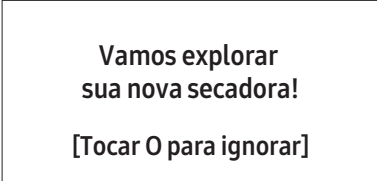
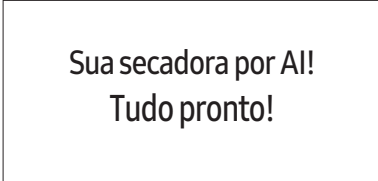


Antes de começar

Seguem algumas considerações antes de iniciar sua secadora.

Configuração inicial

- Quando você liga a secadora pela primeira vez, a tela mostra o processo de configuração inicial. Siga as instruções na tela para concluir a configuração.
- Se você concluir a configuração inicial e operar um ciclo durante mais de um minuto, a configuração inicial não aparecerá novamente.
- A configuração inicial inclui a seleção de idioma e um breve tutorial.
- Ao pressionar um botão, toque exatamente sobre o texto.
- Operar a lavadora de roupa e a secadora ao mesmo tempo pode resultar em perda de energia dependendo de onde estão instaladas e do status de energia elétrica.

<p>01 Seleção do idioma</p> 	<p>02 Tela de boas-vindas</p> 
<p>03 Tutorial</p>	
	

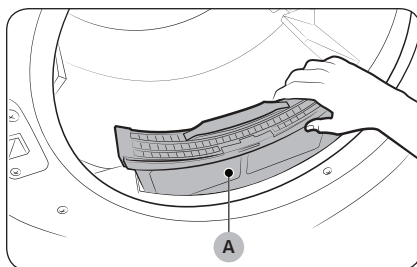


Separação e carga

- Coloque uma carga de lavagem na secadora por vez.
- Não misture itens pesados com leves.
- Para melhorar a eficiência da secagem para um ou dois itens, adicione uma toalha seca à carga.
- Para melhores resultados, desdobre os itens antes de colocá-los na secadora. Itens emaranhados podem prejudicar a eficiência da secagem ou provocar a abertura da porta.
- Sobrecarga reduz a ação de turbilhonamento, resultando em secagem desigual e amassamento.
- A menos que recomendado na etiqueta de cuidado, não seque itens de lã ou fibra de vidro.
- Evite secar itens não lavados.
- Não seque itens sujos de óleo, álcool, gasolina, etc.

Pré-requisitos funcionais

Filtro de fibras



Para evitar risco de incêndio, certifique-se de que limpa o filtro de fibras antes ou após cada carga.

1. Desligar a secadora.
2. Abra a porta e retire o **filtro de fibras (A)** de dentro do tambor.
3. Abra o filtro de fibras separando-o na parte superior. Remova as fibras e limpe o filtro de fibras.
4. Feche o filtro de fibras, recoloque dentro da secadora e feche a porta da secadora.

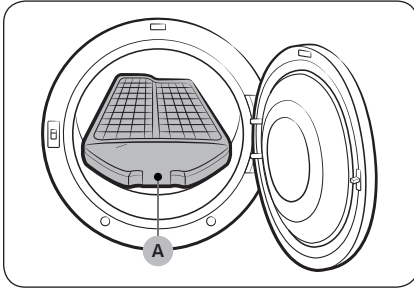
⚠ CUIDADO

- Não opere a secadora sem que o filtro de fibras esteja colocado.
- Não use um filtro de fibras danificado ou quebrado. Isso reduz o desempenho e pode provocar incêndio.

Antes de começar


Usar um rack de secagem (somente para modelos aplicáveis)

Alguns modelos vêm com um rack de secagem que é inserido dentro do tambor na fábrica. Se o seu modelo veio com um rack de secagem, remova o rack do tambor antes de usar a secadora pela primeira vez. Para remover o rack, puxe o rack para cima em linha reta e, em seguida, retire-o do tambor. Remova o rack de secagem da embalagem e guarde o rack para uso posterior.



Se o rack de secagem não for fornecido, você pode comprá-lo na central de atendimento Samsung. (Código da peça: DC93-00374G)

Para usar o rack de secagem, siga essas etapas:

1. Insira o **rack de secagem (A)** dentro do tambor com o filtro voltado para frente.
2. Posicione os suportes posteriores nas áreas com recesso da parede posterior da secadora e, em seguida, empurre a parte do meio do rack para fixá-lo.
3. Coloque itens para secar no rack. Certifique-se de que deixa espaço entre os itens para a passagem de ar.
4. Gire o **Seletor de navegação** para selecionar **Secagem com Rack** ou outro ciclo de acordo com "**Sugestões de secagem**" abaixo e, em seguida, toque em  para definir o tempo de secagem.
5. Quando os itens estiverem secos, remova-os da secadora e, em seguida, remova o rack de secagem.

Sugestões de secagem

Item	Configurações de ciclos
Suéteres laváveis (dobre o suéter na mesma forma do rack e coloque-o sobre o rack)	Tempo de secagem com a configuração de temperatura Muito baixa
Bonecos de pelúcia (enchimento de algodão ou poliéster)	
Bonecos de pelúcia (com enchimento de espuma ou borracha)	Secar a frio
Travesseiros de borracha esponjosa	
Tênis	

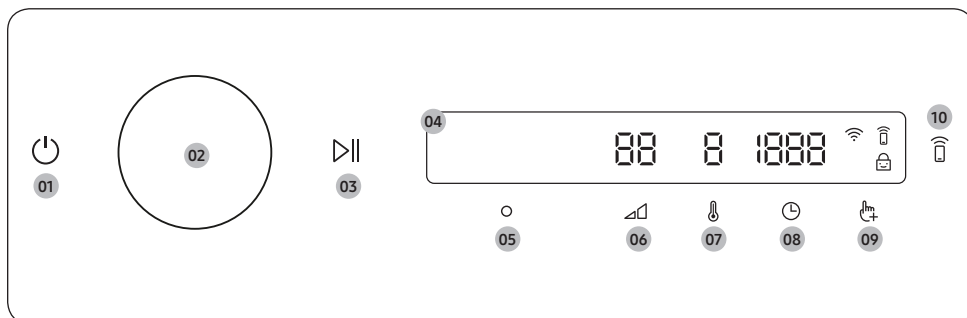
ADVERTÊNCIA

- Certifique-se que o rack de secagem foi desembalado antes de usar. Caso contrário, a secadora pode ser danificada ou ter o desempenho reduzido.
- A secagem de borracha esponjosa, plástico ou borracha em uma configuração de calor pode causar danos aos itens e acarretar risco de incêndio.








Operações

Painel de controle






<p>01 Liga/Desliga </p>	<p>Toque para ligar ou desligar a secadora.</p> <ul style="list-style-type: none"> Se você não manipular o painel de controle por 10 minutos após a secadora ser ligada, ela desligará automaticamente. A secadora desliga automaticamente quando a secagem termina. <p>⚠ CUIDADO</p> <p>Não toque em para desligar a secadora enquanto a secagem estiver em curso. Toque e segure para pausar o ciclo primeiro e, em seguida, toque em para desligar a secadora.</p>
<p>02 Seletor de navegação</p>	<p>Gire o Seletor de navegação para a esquerda ou direita para navegar pelos ciclos e funções. Quando você gira o Seletor de navegação, o display exibe sua seleção (como ciclo, funções adicionais e funções do sistema).</p>
<p>03 Início/Pausa </p>	<p>Toque e segure para iniciar ou pausar uma operação.</p>
<p>04 Display</p>	<p>O display exibe o ciclo atual, tempo restante estimado, opções de ciclo e outras mensagens úteis ou de alerta.</p>
<p>05 OK </p>	<p>Toque para confirmar sua seleção de função ou configuração.</p>
<p>06 Secagem </p>	<p>Toque para mudar o nível de secagem do ciclo selecionado. É possível selecionar do nível 1 a 5, mas o nível disponível dependerá do ciclo selecionado.</p> <ul style="list-style-type: none"> 4 ou 5: Adequado para itens grandes e espessos. 3: Nível de secagem padrão. 2: O nível Levemente úmido foi criado para secar parcialmente os itens. Use para itens que não amassam ou são pendurados para secar. 1: Seca suavemente os itens para proteger o tecido. Adequado para itens delicados ou itens que você deseja secar naturalmente (pendurando ou colocando no rack de secagem) enquanto estão úmidos.
<p>07 Temp. </p>	<p>A temperatura só pode ser ajustada no ciclo Tempo de secagem. Toque para mudar a temperatura do ciclo atual.</p>



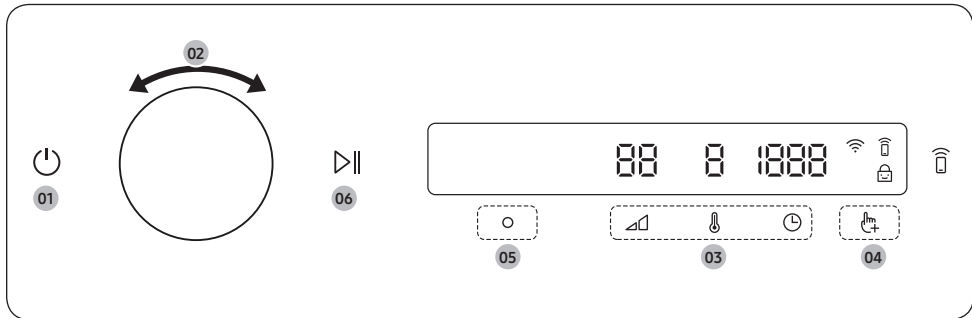
08 Tempo 	Toque para seleccionar o tempo do ciclo para Carga pequena, Tempo de secagem, Secagem com Rack, Secar a frio ou Tira rugas. É possível definir um tempo de secagem entre 10 minutos e 90 minutos. O tempo de secagem disponível depende do ciclo seleccionado.
09 Funções adicionais 	<ul style="list-style-type: none"> • Toque para entrar no menu Funções adicionais. • Toque e segure por 3 segundos para entrar no menu Funções do sistema.
10 Smart Control  (somente para modelos elétricos) / Smart Monitor  (somente para modelos a gás)	Após conectar a secadora à rede da sua casa usando o aplicativo SmartThings, é possível controlar ou monitorar a secadora remotamente. Quando iniciado, o indicador do Smart Control (Smart Monitor)  acende. A secadora entra em modo de espera e aguarda os comandos remotos.

Descrição dos ícones

	Wi-Fi	Este ícone indica que a secadora está conectada ao Wi-Fi.
	Smart Control	Este ícone indica que o Smart Control está ativado. Para obter mais informações sobre “ Smart Control ”, consulte a página 43 .
	Trava de Criança	Este ícone indica que o recurso Trava de Criança está ativado. Para obter mais informações sobre “ Trava de Criança ”, consulte a página 40 .

Operações

Operação de um ciclo




1. Toque em para ligar a secadora.
2. Gire o **Seletor de navegação** para selecionar o ciclo desejado. Para obter mais informações sobre “**Visão geral de ciclos**”, consulte a página 36.
3. Toque em , ou para alterar as configurações de ciclo padrão.
4. Toque em e, em seguida, gire o **Seletor de navegação** para selecionar a função extra. Para obter mais informações sobre “**Funções adicionais**”, consulte a página 38.
5. Toque em para alterar as configurações da função extra selecionada. Nem todos os ciclos têm funções adicionais disponíveis.
6. Toque e segure para iniciar a operação. Depois de definir o ciclo desejado, a tela exibe uma breve descrição do ciclo e o tempo do ciclo. Você também pode verificar o andamento e o tempo restante do ciclo, além dos códigos de informações.

Visão geral de ciclos

OBSERVAÇÃO

Outros ciclos podem ser usados após serem adicionados à sua lista de ciclos usando a função Meus Ciclos. Para obter mais informações, consulte a seção “**Meus Ciclos**” na página 40.

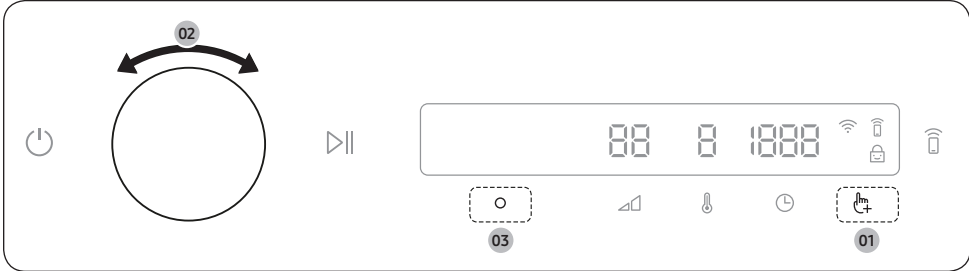
Ciclo	Descrição
Normal	Para a maioria dos tecidos, incluindo algodão e linho.
Super Speed	Rápido e eficaz para tecidos sintéticos.
Carga pequena	Ciclo programado para itens de carga pequena. O tempo de ciclo padrão é de 30 minutos. Contudo, você pode alterar o tempo de ciclo manualmente, se necessário.
Normal ecológico	Para redução de uso de energia. O ciclo ajusta o tempo e a temperatura do ciclo para maior eficiência.
Pesada	Para itens feitos de tecidos pesados, como, jeans, veludo cotelê ou roupas de trabalho, com alta temperatura de aquecimento.



Ciclo	Descrição
Toalhas	Utilize para secar cargas pesadas, como toalhas de banho.
Roupas esportivas	Para roupas esportivas e roupas impermeáveis, como camisas esportivas, calças de treino, jaquetas repelentes a água e outras roupas de desempenho. Tecidos grossos como o zíper ou velcro de uma jaqueta ou meias de treinos podem não secar completamente.
Roupas de Cama	Para itens volumosos como cobertores, lençóis e edredons.
Camisas	Utilize para secar rápido poucos itens como uma camisa.
Delicados	Para itens sensíveis à temperatura de secagem baixa.
Lã	Somente para lã que pode ser lavada à máquina e seca na máquina. Para melhores resultados, vire a roupa do avesso antes da secagem.
Jeans	Utilize uma temperatura de secagem gradual para remover a umidade dos jeans.
Prens Perm	Seque algodão, tecidos sintéticos, malhas e tecidos que não precisem ser passados a ferro sem vincos automaticamente.
Sanitização a vapor+ (Secagem por sensor)	Use para sanitização de itens aplicando vapor e aquecimento em alta temperatura ao tecido. Este ciclo amacia os itens e reduz odores. Verifique se a carga está molhada ou parcialmente molhada antes de iniciar este ciclo.
Refrescar a vapor (Secagem manual)	Utilize para suavizar as rugas e reduzir os odores em cargas de um a quatro itens. Neste ciclo, uma pequena quantidade de água é pulverizada no tambor da secadora após vários minutos de turbilhamento a quente. Verifique se a carga está seca.
Tira rugas (Secagem manual)	Para melhores resultados, coloque de 2 a 3 itens de uma vez. Você pode prolongar o tempo de secagem por unidades de 10 minutos (iniciando a partir de 20 minutos), dependendo do tipo do item ou carga. Verifique se a carga está seca.
Tempo de secagem	É possível especificar um tempo de ciclo por unidades de 10 minutos.
Secagem com Rack	Ciclo programado para itens que precisam ser secos com rack. Gire o Seletor de navegação para selecionar Secagem com Rack e toque em  para definir o tempo de secagem entre 10 e 90 minutos.
Secar a frio	Turbilhona a carga com ar à temperatura ambiente.

Operações




Funções adicionais

Como usar as funções adicionais



1. Toque em .
2. Gire o **Seletor de navegação** para selecionar a função adicional desejada.
3. Toque em  para alterar as configurações da função selecionada ou iniciar a função.

OBSERVAÇÃO

- Para retornar à tela principal, toque em  novamente ou gire o **Seletor de navegação** para selecionar **Voltar** e toque em .
- Se a função selecionada não for suportada, será exibida a mensagem “**Não suportado atualmente**” e o botão  não será ativado.
- Quando você seleciona uma função adicional, uma breve mensagem de ajuda aparece nas primeiras dez vezes de uso.
- Se você não manipular o painel de controle por 7 segundos após entrar no menu Funções adicionais, o display retornará à tela principal.




Antivincos

Reduz as rugas girando o tambor de forma intermitente após concluir o ciclo de secagem. O ciclo Antivincos demora aproximadamente 180 minutos. A carga está seca e pode ser removida a qualquer momento durante o ciclo Antivincos.



1. Toque em .
2. Gire o **Seletor de navegação** para selecionar **Antivincos** e, em seguida, toque em .
3. Toque em  para selecionar **Ligar** ou **Desligar**.

Alerta de Umidade

Esta função alerta quando as camisas e outros itens que precisam de ser passados a ferro estão suficientemente secos para passar.


1. Selecione um ciclo e altere as configurações do ciclo conforme necessário.
 - Esta função está disponível para Normal, Pesada, Roupas de Cama, Delicados, Prens Perm, Toalhas e Jeans com a configuração de secagem definida para 2-5.
2. Toque em .
3. Gire o **Seletor de navegação** para selecionar **Alerta de Umidade** e, em seguida, toque em .
4. Toque em  para selecionar **Ligar** ou **Desligar**.

Alarme durante a secagem:

1. Toque e segure  para pausar o ciclo.
2. Abra a porta e retire os itens que você deseja passar.
3. Feche a porta e, em seguida, toque e segure  para secar os itens restantes.

Antiestática

Reduz a eletricidade estática que ocorre com a fricção das roupas. Isso é feito pulverizando vapor na última etapa do ciclo de secagem. A função Antiestática está disponível com Normal, Pesada, Prens Perm, Delicados, e Tempo de secagem. No ciclo Secagem por sensor, você pode usar esta função se a configuração de secagem for 3 ou superior.

1. Toque em .
2. Gire o **Seletor de navegação** para selecionar **Antiestática** e, em seguida, toque em .
3. Toque em  para selecionar **Ligar** ou **Desligar**.

Secagem ecológica

Com a Secagem ecológica ativada, a secagem demora mais tempo, mas o consumo de energia é reduzido.

Esta função está disponível com Normal e Tempo de secagem.

1. Toque em .
2. Gire o **Seletor de navegação** para selecionar **Secagem ecológica** e, em seguida, toque em .
3. Toque em  para selecionar **Ligar** ou **Desligar**.





OBSERVAÇÃO

O tempo de secagem pode ser ampliado em até três vezes acima do normal dependendo da temperatura e da carga.

Operações

Meus Ciclos

Adicione ou remova ciclos para criar uma lista de ciclos personalizada.




1. Toque em .
2. Gire o **Seletor de navegação** para selecionar **Meus Ciclos** e, em seguida, toque em .
 - Você só pode editar um ciclo para criar um ciclo personalizado quando a secadora não estiver funcionando.
3. Gire o **Seletor de navegação** para selecionar o ciclo desejado.
4. Toque em  para adicionar ou remover o ciclo selecionado.
 - A adição e remoção de um ciclo é salva automaticamente.
5. Toque em  ou selecione **Voltar** para terminar a configuração de Meus Ciclos.

OBSERVAÇÃO



O ciclo Normal não pode ser removido da lista de ciclos.





Iluminação Interna

Você pode ligar ou desligar a iluminação interna.



1. Toque em .
2. Gire o **Seletor de navegação** para selecionar **Iluminação Interna** e, em seguida, toque em .
3. Toque em  para selecionar **Ligar** ou **Desligar**.
 - A iluminação interna acende mesmo quando a secadora está desligada. (Se a secadora estiver conectada a uma tomada elétrica.)
 - Quando a porta da secadora abre, a iluminação interna acende automaticamente e desliga automaticamente após 2 minutos.

Trava de Criança

Para evitar que crianças iniciem ou configurem acidentalmente a secadora, a função **Trava de Criança** trava todos os botões, exceto  e .

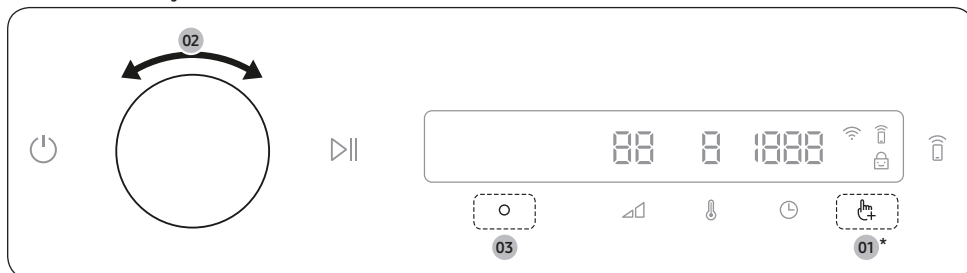
1. Feche a porta.
2. Toque em .
3. Gire o **Seletor de navegação** para selecionar **Trava de Criança** e, em seguida, toque em .
4. Toque em  para selecionar **Ligar** ou **Desligar**.
 - O ícone de **Trava de Criança**  acende quando a função está ativada.
 - Não é possível ligar a função Trava de Criança com a porta aberta. Se aparecer a mensagem **“A porta está aberta”** no display enquanto você tenta ligar a função Trava de Criança, feche a porta e tente novamente.

OBSERVAÇÃO

- Quando a função Trava de Criança está ativada, todos os botões são desativados, exceto  e .
- Se você tocar em um botão com a função Trava de Criança ativada, acionará um alarme com a mensagem **“Trava de Criança ativada”**.
- Se você abrir e fechar a porta com a função Trava de Criança ativada, acionará um alarme com as mensagens **“Abrir a porta e verificar dentro”** e **“Trava de Criança ativada”**.
- Para ignorar a mensagem de notificação, desligue a função Trava de Criança ou a energia.

Funções do sistema

Como usar as funções do sistema



* Toque e segure por 3 segundos.

1. Toque e segure por 3 segundos.
2. Gire o **Seletor de navegação** e selecione a função do sistema desejada e, em seguida, toque em .
3. Toque em para alterar as configurações da função selecionada ou iniciar a função.

OBSERVAÇÃO

- Para retornar à tela principal, toque em novamente ou gire o **Seletor de navegação** para selecionar **Voltar** e toque em .
- Se você não manipular o painel de controle por 7 segundos após entrar no menu de Funções do sistema, o display retornará à tela principal.

Padrão de AI




Esta função salva os seus ciclos e configurações frequentemente usados.

1. Toque e segure por 3 segundos.
2. Gire o **Seletor de navegação** para selecionar **Padrão de AI** e, em seguida, toque em .
3. Toque em para selecionar **Ligar** ou **Desligar**.
 - A configuração padrão é **Ligar**. Defina como **Desligar** se você não quiser usar esta função.
 - Quando você liga a função, a secadora lembra os ciclos frequentemente usados e suas configurações (nível de secagem e tempo de secagem) e os salva na ordem usada frequentemente.
 - Quando você desliga a função, todos os dados salvos são redefinidos.

Operações

Alarme

Você pode habilitar/desabilitar os sons de alarme.





1. Toque e segure  por 3 segundos.
2. Gire o **Seletor de navegação** para selecionar **Alarme** e, em seguida, toque em .
3. Toque em  para selecionar **Ligar** ou **Desligar**.
 - A configuração padrão é **Ligar**.

OBSERVAÇÃO

A configuração permanece inalterada, mesmo se você reiniciar a secadora.




Wi-Fi

Você pode ligar ou desligar o Wi-Fi da secadora.

1. Toque e segure  por 3 segundos.
2. Gire o **Seletor de navegação** para selecionar **Wi-Fi** e, em seguida, toque em .
3. Toque em  para selecionar **Ligar** ou **Desligar**.
 - O Wi-Fi da secadora está desligado como configuração padrão de fábrica. No entanto, o Wi-Fi da secadora é ligado automaticamente quando você liga a secadora pela primeira vez. Em seguida, a configuração final do Wi-Fi é mantida independentemente do status de energia da secadora.
 - Depois que você liga o Wi-Fi da secadora e se conecta a uma rede, ela permanece conectada à rede mesmo quando você desliga a energia.
 - O Wi-Fi  indica que a secadora está conectada ao roteador por meio da conexão Wi-Fi.

Idioma

Você pode alterar o idioma do sistema.

1. Toque e segure  por 3 segundos.
2. Gire o **Seletor de navegação** para selecionar **Idioma** e, em seguida, toque em .
3. Gire o **Seletor de navegação** para selecionar o idioma desejado e, em seguida, toque em .



Teste de obstrução de respiro

Detecta o status da tubulação e reporta qualquer obstrução ou problema.

1. Toque e segure  por 3 segundos.
2. Gire o **Seletor de navegação** para selecionar **Teste de obstrução de respiro** e, em seguida, toque em .
- O Teste de obstrução de respiro inicia imediatamente.

Redefinição de Fábrica

É possível redefinir a secadora.

1. Toque e segure  por 3 segundos.
2. Gire o **Seletor de navegação** para selecionar **Redefinição de Fábrica** e, em seguida, toque em .
- Sua secadora é redefinida para as configurações de fábrica.




Funções especiais

Smart Control



É possível conectar ao aplicativo SmartThings e controlar a secadora remotamente.

(**Smart Control** para modelos elétricos, **Smart Monitor** para modelos a gás)

Conectar a secadora



- Faça o download e abra o aplicativo SmartThings no seu dispositivo móvel.
- Toque em  para ligar a secadora.
- Toque e segure  na secadora.
 - a. A secadora entra no modo AP e se conecta ao seu dispositivo móvel.
 - b. Toque em  para autenticar sua secadora no seu dispositivo móvel.
 - c. Assim que o processo de autenticação for concluído, sua secadora estará conectada com sucesso ao aplicativo. Use vários recursos disponíveis no aplicativo SmartThings.

OBSERVAÇÃO

- Se sua secadora não conseguir se conectar ao aplicativo SmartThings, tente novamente.
- Verifique seu roteador, caso tenha algum problema de conexão com a Internet depois de conectar sua secadora ao aplicativo SmartThings.
- Se o Wi-Fi estiver desligado, toque e segure  por 3 segundos para navegar pelas **Funções do sistema**, selecione **Wi-Fi** e toque em  para ligá-lo.
- Ativar o Wi-Fi da secadora permite que você se conecte à secadora por meio do aplicativo SmartThings no seu smartphone, independentemente do status de energia da secadora. No entanto, a secadora aparece off-line no aplicativo SmartThings, se o Wi-Fi da secadora estiver desligado.
- Feche a porta antes de iniciar a função Smart Control.
- Se você usar a secadora 20 vezes sem estar conectada ao SmartThings, a próxima vez que você ligar a secadora, aparecerá uma janela pop-up sobre a conexão do Smart Control por 3 segundos.
- Se o Wi-Fi da secadora não estiver conectado a um AP (Ponto de acesso), o Wi-Fi será desligado quando você desligar a energia.

Manter conexão

Configure a função Manter conexão no seu aplicativo SmartThings. A secadora permanecerá conectada ao aplicativo de forma que você possa usar a secadora quando não estiver em casa.

1. Se você ligar a função Manter conexão no aplicativo SmartThings, a secadora permanecerá no modo de economia de energia em espera após concluir um ciclo.
 - A função Manter conexão permanecerá ativa por até 24 horas, se a porta permanecer fechada.
2. Quando a função Manter conexão estiver ativa, os ícones Smart Control  e Wi-Fi  ficarão iluminados no display da secadora.
3. Controle sua secadora usando o aplicativo SmartThings

OBSERVAÇÃO

A secadora muda para o modo de economia de energia em espera quando a operação é pausada, mesmo se a máquina não estiver conectada ao aplicativo SmartThings.

Operações

SmartThings

Conexão Wi-Fi

No seu smartphone, vá para **Settings (Configurações)**, ative a conexão sem fio e selecione um AP (Ponto de acesso).

- Esse eletrodoméstico é compatível com protocolos Wi-Fi de 2,4 GHz.

Download

Em um mercado de aplicativos (Google Play Store, Apple App Store, Samsung Galaxy Apps), localize o aplicativo SmartThings ao buscar pelo termo "SmartThings". Faça o download e instale o aplicativo em seu dispositivo.

OBSERVAÇÃO

O aplicativo está sujeito a alterações sem aviso prévio para aprimoramento de desempenho.

Além disso, outras atualizações no aplicativo ou na função do aplicativo podem ser interrompidas por motivos de usabilidade ou segurança, mesmo se as atualizações são atualmente suportadas no seu sistema operacional.

Iniciar sessão

Tem de iniciar sessão primeiro no SmartThings com sua conta Samsung. Siga as instruções no aplicativo para criar uma nova conta Samsung. Não é necessário um aplicativo separado para criar uma conta.

OBSERVAÇÃO

Se você já tem uma conta Samsung, use a conta para iniciar sessão. Um smartphone Samsung registrado inicia sessão automaticamente.

Para registrar seu eletrodoméstico no SmartThings

1. Certifique-se de que seu smartphone está conectado a uma rede sem fio. Do contrário, acesse **Settings (Configurações)**, ative a conexão sem fio e selecione um AP (Ponto de acesso).
2. Abra o **SmartThings** em seu smartphone.
3. Se vir a mensagem "A new device is found." ("Novo dispositivo encontrado."), selecione **Add (Adicionar)**.
4. Se nenhuma mensagem aparecer, selecione **+** e selecione seu eletrodoméstico na lista de dispositivos disponíveis. Se seu eletrodoméstico não estiver listado, selecione **Device Type (Tipo de dispositivo) > Specific Device Model (Modelo específico do dispositivo)** e, em seguida, adicione seu eletrodoméstico manualmente.
5. Registre seu eletrodoméstico no aplicativo SmartThings como a seguir.
 - a. Adicione seu eletrodoméstico ao SmartThings. Certifique-se de que o eletrodoméstico está conectado ao SmartThings.
 - b. Ao concluir o registro, o eletrodoméstico aparecerá em seu smartphone.

Declaração de código-fonte aberto

O software incluído neste produto contém um software de código-fonte aberto. É possível obter o respectivo código-fonte completo por um período de três anos após a última remessa deste produto. Envie-nos um e-mail para <mailto:oss.request@samsung.com>.

É possível também obter o respectivo código-fonte completo em meio físico, tal como um CD-ROM; é exigida uma cobrança mínima.

O seguinte URL http://opensource.samsung.com/opensource/SMART_AT_051/seq/0 é a página de download do código-fonte disponível e informações de licença do código-aberto relacionadas com este produto. Esta oferta é válida a todos que recebam esta informação.



OBSERVAÇÃO

Quando o Wi-Fi está ativado, o consumo de energia aumenta em comparação com os valores especificados nas informações indicativas.

Operações

Tabela de ciclos

OBSERVAÇÃO

Para melhores resultados, siga os tamanhos de carga recomendados para cada ciclo de secagem.

- Carga pesada: Encha o tambor até cerca de $\frac{3}{4}$ do total. Não adicione peças acima deste nível, pois elas precisam ser turbilhonadas livremente.
- ◐ Carga média: Encha o tambor até cerca de $\frac{1}{2}$ do total.
- Carga pequena: Encha o tambor com 3 a 5 peças, sem ultrapassar $\frac{1}{4}$ do total.

Ciclo	Peças recomendadas	Tamanho de carga	Nível de Secagem
Normal	Algodão, roupas de trabalho, linho, cargas mistas	●	Secagem normal, nível 3 (ajustável)
Super Speed	Tecidos sintéticos (Quantidade máxima: 3,6 kg)	○	Secagem normal, nível 3 (não ajustável)
Carga pequena	Cargas pequenas	◐	-
Normal ecológico	Algodão, roupas de trabalho, linho	◐	Secagem normal, nível 3 (não ajustável)
Pesada	Tecidos pesados como jeans, veludo cotelê e roupas de trabalho	●	Secagem normal, nível 3 (ajustável)
Toalhas	Toalhas de banho e peças similares	●	Secagem normal, nível 3 (ajustável)
Roupas esportivas	Roupas repelentes a água, roupas de desempenho, roupas esportivas (Máximo: 1,8 kg)	◐	Secagem normal, nível 3 (não ajustável)
Roupas de Cama	Para itens pesados como cobertores, lençóis, edredons e travesseiros	●	Secagem normal, nível 3 (ajustável)
Camisas	Camisas, blusas	◐	Secagem normal, nível 3 (não ajustável)
Delicados	Roupas íntimas, blusas, lingerie	◐	Secagem normal, nível 3 (ajustável)
Lã	Somente para lã lavável em máquina e que pode ser seca por turbilhonamento (Quantidade máxima: 1,35 kg)	○	Secagem normal, nível 3 (não ajustável)
Jeans	Jeans	◐	Secagem normal, nível 3 (ajustável)
Prens Perm	Camisetas, tecidos sintéticos, malhas, algodões sem vinco, tecidos que não precisem ser passados a ferro.	◐	Secagem normal, nível 3 (ajustável)
Sanitização a vapor+	Roupas de cama, cortinas, roupas infantis	◐	Super seco, nível 5 (não ajustável)
Refrescar a vapor	Camisas, calças, edredons, travesseiros	○	-
Tira rugas	Camisetas, calças, blusas	◐	-
Tempo de secagem	Todas as cargas	●	-
Secagem com Rack	Suéteres laváveis, bonecos de pelúcia (enchimento de algodão ou poliéster)	○	-
Secar a frio	Espuma, borracha, plástico	○	-

Guia de secagem

A melhor forma de secar itens é seguir as instruções na etiqueta de cuidado. Se não houver instruções fornecidas, consulte a tabela a seguir para referência.

Itens	Descrição
Colchas e edredons	Siga as instruções da etiqueta de cuidado ou seque usando Roupas de Cama. <ul style="list-style-type: none"> • Certifique-se de que o item está totalmente seco antes de usar ou armazenar. • Pode ser necessário voltar a colocar na secadora para assegurar a secagem uniforme.
Cobertores	Use Normal e seque apenas um cobertor de cada vez para uma melhor ação de turbilhamento. <ul style="list-style-type: none"> • Certifique-se de que os cobertores estão totalmente secos antes de usar ou armazenar.
Cortinas e tapetes	Use o ciclo Prens Perm e a temperatura média para ajudar a minimizar as rugas. <ul style="list-style-type: none"> • Seque cortinas e tapeçaria com pouca carga para melhores resultados e retire o quanto antes após o ciclo completar.
Fraldas de pano	Use configuração de temperatura Normal e Medium (Média) para fraldas macias e suaves.
Itens com enchimento de penas (jaquetas, sacos de dormir, acolchoados, etc.)	Use a configuração de temperatura Normal e Medium (Média). <ul style="list-style-type: none"> • Adicione duas toalhas secas para absorver a umidade e diminuir o tempo de secagem.
Borracha esponjosa (tapetes, brinquedos com enchimento, ombreiras, etc.)	Não seque em uma configuração de calor. ⚠ ADVERTÊNCIA A secagem de um item de borracha com calor pode danificá-lo ou causar incêndio.
Travesseiros	Use Normal. <ul style="list-style-type: none"> • Adicione duas toalhas secas e um par de tênis limpo para ajudar na ação de turbilhamento e na secagem do item. • Não seque travesseiros de paina ou espuma usando o ciclo de secagem com aquecimento.
Plásticos (cortinas de banheiro, capas de móveis que ficam ao ar livre, etc.)	Use o ciclo Tempo de secagem e as configurações de temperatura Baixa, dependendo das instruções da etiqueta de cuidados.

Operações

ADVERTÊNCIA

Nunca seque:

- Itens de fibra de vidro (cortinas, tapetes, etc.).
- Lãs, a menos que recomendado na etiqueta.
- Itens manchados ou com óleos vegetais e de cozinha

Manutenção

Mantenha a secadora limpa para melhor desempenho e prolongar a vida útil.

Limpeza

Painel de controle

- Limpe com um pano macio e úmido. Não use substâncias abrasivas.
- Não borrife agentes de limpeza líquidos diretamente sobre o display da secadora.
- Alguns removedores de manchas e tratamentos pré-lavagem podem danificar o painel de controle.
- Ao usar um agente de limpeza líquido, aplique-o num pano. Não aplique diretamente sobre a secadora. Limpe qualquer respingo ou excesso imediatamente.

Tambor

- Remova as manchas do tambor com um limpador multiuso.
- Turbilhone toalhas ou panos antigos para remover o excesso de manchas ou substância de limpeza. As manchas ainda podem estar visíveis, mas não afetarão as cargas seguintes.

Tambor com revestimento em pó

Para limpar o tambor com revestimento em pó, use um pano úmido com um limpador suave e não abrasivo adequado para superfícies facilmente manchadas.

Remova o resíduo do limpador e seque com um pano limpo.

Parte externa da secadora

- Limpe com um pano macio e úmido. Não use substâncias abrasivas.
- Proteja a superfície de objetos pontiagudos.
- Não coloque nenhum objeto pesado ou pontiagudo ou um recipiente de detergente sobre a secadora. Isso pode arranhar ou danificar a tampa superior da secadora.
- A secadora possui acabamento de alto brilho em toda a superfície. Cuidado para não arranhar ou danificar a superfície.

Sistema de exaustão

- Verifique e limpe o sistema de exaustão regularmente para conservar o desempenho ideal.
- A cobertura de exaustão externa deve ser limpa frequentemente para assegurar passagem de ar adequada.

Solução de problemas

Checkpoints

Se encontrar algum problema na secadora, verifique primeiro a tabela abaixo e tente as sugestões apresentadas.

Problema	Ação
A secadora não inicia.	<ul style="list-style-type: none"> • Verifique se a secadora está ligada na tomada. • Certifique-se de que a porta está fechada corretamente. • Verifique o fusível ou redefina o disjuntor. • Se você abriu a porta durante um ciclo, toque e segure ▷ novamente. • Limpe o filtro. • Verifique se a função Trava de Criança não está ativada.
A secadora não aquece.	<ul style="list-style-type: none"> • Verifique o disjuntor e os fusíveis da casa. • Alguns ciclos não precisam de aquecimento. Verifique o ciclo selecionado novamente. • Para secadora a gás, certifique-se de que o fornecimento de gás está ativado. • Limpe o filtro de fibras e a tubulação de exaustão. • A secadora poderá ter passado para a fase de resfriamento do ciclo. • Desligue a opção Secagem ecológica para os ciclos Normal ou Tempo de secagem. Quando a opção Secagem ecológica está ligada, a secadora executa um processo de secagem a ar no início do ciclo para reduzir o consumo de energia. O processo de secagem a ar não utiliza ar aquecido, portanto, você pode achar que a secadora não está sendo aquecida, mas isso é normal.
Os itens não são secos.	<p>Verifique todos os itens acima. Adicionalmente:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Certifique-se de que a cobertura de exaustão do lado de fora da casa pode ser aberta e fechada livremente. • Verifique se há acúmulo de fibras no sistema de exaustão. Os dutos devem ser inspecionados e limpos anualmente. • Use tubulação de exaustão de metal rígido de 10,16 cm. • Não sobrecarregue a secadora. 1 carga de lavagem = 1 carga da secadora. • Seque itens pesados e leves separadamente. • Itens grandes e volumosos como cobertores ou edredons talvez precisem ser colocados de novo na secadora para uma secagem uniforme. • Certifique-se de que a secadora está drenando de modo adequado para extrair toda água das roupas. • A carga pode ser muito pequena para turbilhonar adequadamente. Adicione algumas toalhas e reinicie a secadora. • A carga pode ser muito grande para turbilhonar adequadamente. Retire alguns itens e reinicie a secadora. • Limpe o filtro de fibras.

Problema	Ação
A secadora emite muito ruído.	<ul style="list-style-type: none"> • Procure moedas, botões soltos, pregos e outros objetos e remova-os imediatamente. • Verifique o filtro de fibras. Remova qualquer item preso dentro do filtro de fibras. • Certifique-se de que a secadora está nivelada e firmemente apoiada no chão. • A secadora pode emitir ruído devido ao movimento de ar através do tambor e do exaustor. Isso é normal. • É normal ouvir a válvula do gás da secadora ou a ativação e desativação do ciclo do elemento de aquecimento durante o ciclo de secagem.
Os itens não são secos uniformemente.	<ul style="list-style-type: none"> • Costuras, bolsas e outras partes de roupas são mais difíceis de secar que outros. Isso é normal. • Ordene os itens leves e pesados separadamente.
Há um odor vindo da secadora.	<ul style="list-style-type: none"> • O odor de pintura, verniz, agentes de limpeza e outros utensílios domésticos podem ter circulado no ar e entrado na secadora. Se perceber tais odores, ventile completamente antes de usar a secadora. • Se secar em uma área fechada, a secadora pode causar aumento na temperatura ambiente. Certifique-se de abrir a janela e ventilar a área. • Não tente secar itens molhados após deixá-los na máquina de lavar ou na secadora por muito tempo.
A secadora desliga antes de os itens estarem secos.	<ul style="list-style-type: none"> • A carga é muito pequena. Coloque alguns itens adicionais, como toalhas, e tente secar novamente.
As roupas têm fibras nelas.	<ul style="list-style-type: none"> • Certifique-se sempre de que o filtro de fibras está limpo antes de colocar itens na secadora. Ao secar itens que geram uma grande quantidade de fibras, pode ser necessário limpar o filtro de fibras no meio de um ciclo. • Alguns tecidos (como toalhas brancas) geram mais fibra e devem ser secos separadamente dos tecidos que absorvem as fibras facilmente (como calças de linho pretas). • Verifique dentro dos bolsos para certificar-se de que estão vazios antes da secagem.
Itens ainda enrugados depois do ciclo Tira Rugas (Cuidado com rugas, Liberação de rugas).	<ul style="list-style-type: none"> • Cargas pequenas de 1 a 4 itens funcionam melhor. • Coloque menos itens. Carregue itens de tipo similar. • Retire os itens imediatamente depois da secagem completa.
A água pinga do bocal quando os Ciclos a vapor são iniciados.	<ul style="list-style-type: none"> • Trata-se da condensação do vapor. A água parará de pingar depois de um período curto.
A água pulverizada não é visível durante Ciclos a vapor.	<ul style="list-style-type: none"> • É difícil observar a água pulverizada quando a porta está fechada.



Solução de problemas

Problema	Ação
Tempo prolongado.	<ul style="list-style-type: none"> O Sensor de Secagem detecta automaticamente a umidade na carga e desliga a secadora quando o nível de secagem selecionado for atingido. O tempo de secagem pode variar de acordo com o tipo e quantidade de roupa. Veja o gráfico de ciclo para referência.

Se o problema persistir, entre em contato com uma central de atendimento Samsung.

Códigos informativos

Se a secadora apresentar algum problema, veja o código de informações na tela. Para decidir o que fazer, verifique a lista de códigos na tabela abaixo e tente as ações recomendadas.

Código informativo	Significado	Ação
A porta está aberta	Secadora em funcionamento com a porta aberta.	<ul style="list-style-type: none"> Certifique-se de que a porta está fechada corretamente. Certifique-se de que as roupas não estão presas na porta.
FC	Frequência inválida da fonte de alimentação.	<ul style="list-style-type: none"> Tente reiniciar o ciclo. Se o código de informações persistir, entre em contato com uma central de atendimento Samsung.
AC	Problema no controle eletrônico (comunicação inválida).	Entre em contato com uma central de atendimento Samsung.
HC	Verificação de aquecimento em alta temperatura.	<ul style="list-style-type: none"> Limpe o filtro de fibras. Se o código de informações persistir, entre em contato com uma central de atendimento Samsung.
9C1	O controle eletrônico precisa ser verificado.	<ul style="list-style-type: none"> Verifique se o cabo de energia está conectado apropriadamente. Verifique se a tomada elétrica está funcionando apropriadamente. Se o código de informações persistir, entre em contato com uma central de atendimento Samsung.



Código informativo	Significado	Ação
tC	A resistência do Termistor1 está muito baixa ou muito alta.	<ul style="list-style-type: none"> • Verifique se o filtro de fibras está entupido. • Verifique se o sistema de respiro está obstruído. • Se o código de informações persistir, entre em contato com uma central de atendimento Samsung.
tC5	A resistência do Termistor 2 está muito baixa ou muito alta.	<ul style="list-style-type: none"> • Verifique se o filtro de fibras está entupido. • Verifique se o sistema de respiro está obstruído. • Se o código de informações persistir, entre em contato com uma central de atendimento Samsung.
dF	Chave de porta incorreta.	Entre em contato com uma central de atendimento Samsung.
3C	O PBA precisa ser verificado.	<ul style="list-style-type: none"> • Desligue o plugue e entre em contato com uma central de atendimento Samsung.

Se algum código de informações continuar aparecendo no display, entre em contato com uma central de atendimento Samsung.

Especificações

Tabela de cuidados com tecidos

Os símbolos a seguir fornecem instruções para o cuidado com as roupas. As etiquetas de cuidado das roupas incluem símbolos referentes à lavagem, ao branqueamento, à secagem e passagem a ferro, ou à lavagem a seco quando necessário. O uso dos símbolos garante consistência entre os fabricantes de roupas nacionais e importadas.

Siga as instruções de etiqueta de cuidado para maximizar a vida útil da roupa e reduzir os problemas relacionados à lavagem.

Lavagem

	Lavagem a alta temperatura, 95 °C.
	Lavagem de roupa de cor a 60 °C.
	Lavagem de roupa de cor a 60 °C. (Lavagem de roupa de cor "Easy care")
	Lavagem de roupa de cor a 40 °C.
	Lavagem suave a 40 °C.
	Lavagem muito suave a 40 °C.
	Lavagem fina a 30 °C.
	Lavagem fina e suave a 30 °C.
	Lavagem muito fina e suave a 30 °C.
	Lavagem manual.
	Não lavar.

OBSERVAÇÃO

Os números na cuba de lavagem especificam as temperaturas máximas de lavagem em graus Celsius, que não podem ser excedidas.

Branqueamento

	É permitido usar qualquer tipo de alvejante.
	Somente é permitido usar alvejante oxigenado.
	Não usar alvejantes.

Secagem

	Secagem por turbilhamento / Secagem a 80 °C, com processo de secagem normal.
	Secagem por turbilhamento / Secagem a 60 °C, com processo de secagem suave.
	Não secar por turbilhamento
	Secar pendurado.
	Secar pendurado sem torcer.
	Secar na horizontal.
	Secar na horizontal sem torcer.
	Secar pendurado à sombra.
	Secar pendurado à sombra, sem torcer.
	Secar na horizontal à sombra.
	Secar na horizontal à sombra, sem torcer.

OBSERVAÇÃO

- Os pontos indicam o nível de secagem da secadora.
- As linhas indicam o tipo e o local de secagem.

Passagem a ferro

	Passar a ferro com temperatura máxima de 200 °C na base.
	Passar a ferro com temperatura máxima de 150 °C na base.
	Passar a ferro com temperatura máxima de 110 °C na base. Cuidado ao usar ferro a vapor (não usar vapor).
	Não passar a ferro.

OBSERVAÇÃO

Os pontos indicam as faixas de temperatura para passar a ferro (regulador, vapor, ferros de viagem e máquinas de passar a ferro).

Cuidado profissional

	Lavagem a seco profissional em percloroetileno e/ou hidrocarbonetos (benzinas pesadas) com processo normal.
	Lavagem a seco profissional em percloroetileno e/ou hidrocarbonetos (benzinas pesadas) com processo suave.
	Lavagem a seco profissional em hidrocarbonetos (benzinas pesadas) com processo normal.
	Lavagem a seco profissional em hidrocarbonetos (benzinas pesadas) com processo suave.
	Não lavar a seco.
	Limpeza úmida profissional.
	Limpeza úmida profissional suave.
	Limpeza úmida profissional muito suave.
	Não efetuar limpeza úmida.

OBSERVAÇÃO

- As letras dentro de um círculo indicam os solventes (P, F) usados na lavagem a seco ou n limpeza úmida (W).
- Geralmente, a linha abaixo do símbolo indica um tratamento mais suave (por exemplo, um ciclo suave para roupa “Easy care”). A linha dupla indica níveis de cuidado com tratamento particularmente suave.

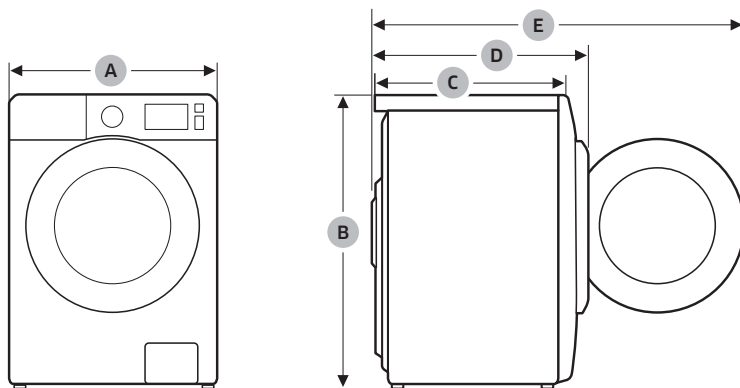
Proteger o meio ambiente

Este eletrodoméstico foi fabricado com materiais recicláveis. Se você decidir descartá-lo, observe os regulamentos locais de descarte de lixo. Corte o cabo de alimentação para que o eletrodoméstico não possa ser ligado a uma fonte de alimentação. Remova a porta para impedir que crianças ou animais de estimação fiquem presos no interior do eletrodoméstico.

Especificações

Português

Especificações



Tipo			Secadora com porta frontal
			DVG20A6470V
Dimensões	A. Altura	Produto - cm	98,4
		Necessário para instalação - cm	103,4
	B. Largura	Produto - cm	68,6
		Necessário para instalação - cm	73,7
	C. Profundidade	Produto - cm	79,4
		Necessário para instalação - cm	92,6
	D. Profundidade com a porta aberta a 90°	Produto - cm	134,5
		Necessário para instalação - cm	147,6
	E. Largura com a porta aberta a 120°	Produto - cm	90,8
		Necessário para instalação - cm	104,1
Pressão da água - kPa (psi)			137 - 800 (20 - 116)
Peso	kg		56
Classificação do aquecedor	Elétrico (W)		5300
	Gás (BTU/h)		20000
Capacidade	Molhada (kg)		20
	Seca (kg)		12,0

Memo

Memo

Memo

SAMSUNG



06714-17-03269

**Este equipamento não tem direito à proteção
contra interferência prejudicial e não pode causar
interferência em sistemas devidamente autorizados**

PERGUNTAS OU COMENTÁRIOS?

PAÍS	LIGUE	OU VISITE O SITE
BRAZIL	0800 555 0000 (Demais cidades e regiões) 4004-0000 (Capitais e grandes centros)	www.samsung.com/br/support



DC68-04299E-00