

Máquina de lavar roupa

Manual do utilizador

WW1*B*/WW1*D*/WW9*D*

SAMSUNG

Índice

Informações de segurança	4
O que precisa saber sobre as instruções de segurança	4
Símbolos de segurança importantes	4
Precauções de segurança importantes	5
Avisos de instalação essenciais	6
Atenções a ter com a instalação	8
Avisos de utilização essenciais	8
Atenções a ter com a utilização	9
Avisos de limpeza essenciais	12
Instruções sobre os REEE	13
Instalação	14
Peças incluídas	14
Requisitos de instalação	16
Instalação passo a passo	18
Antes de começar	27
Configuração inicial	27
Indicações para lavar a roupa	28
Recomendação de detergente	31
Indicações da gaveta para detergente	32
Operações	35
Painel de controlo	35
Funcionamento de um ciclo	37
Visão geral dos ciclos	38
Opções	41
Definições	44
Funcionalidades especiais	46
SmartThings	47
Comunicação sobre o código aberto	48

Manutenção	49
Limpeza do tambor+/Limpeza do tambor	49
Escoamento de emergência	50
Limpeza	51
Descongelamento da máquina de lavar roupa	55
Cuidados a ter em caso de período prolongado de não utilização	55
Resolução de problemas	56
Pontos a verificar	56
Códigos informativos	61
Características técnicas	64
Tabela de cuidados a ter com os tecidos	64
Proteger o ambiente	65
Garantia de peças sobresselentes	66
Ficha de características técnicas	67
Informações de contacto	72
PERGUNTAS OU COMENTÁRIOS?	72

Informações de segurança

Parabéns pela sua nova máquina de lavar roupa da Samsung. Este manual contém informações importantes sobre a instalação, utilização e manutenção do seu eletrodoméstico. Leia atentamente este manual para tirar o máximo partido das diversas características e benefícios da máquina de lavar roupa.

O que precisa saber sobre as instruções de segurança

Leia este manual cuidadosamente de forma a garantir que sabe utilizar eficientemente e em segurança todas as características e funções do seu novo eletrodoméstico. Guarde o manual num local seguro junto ao eletrodoméstico para consulta futura. Utilize este eletrodoméstico apenas para os fins descritos neste manual de instruções.

Os avisos e instruções de segurança importantes contidos neste manual não abrangem todas as condições e situações que possam ocorrer. Cabe-lhe a si fazer uso do bom senso, prudência e atenção quando instalar, fizer a manutenção e utilizar a máquina de lavar roupa.

Uma vez que estas instruções de funcionamento abrangem vários modelos, as características da sua máquina de lavar roupa podem diferir ligeiramente das descritas neste manual e nem todos os avisos serão aplicáveis. Em caso de dúvida, contacte o centro de assistência técnica mais próximo ou acesse a www.samsung.com para obter ajuda e informação online.

Símbolos de segurança importantes

Significado dos ícones e sinais deste manual do utilizador:

 **AVISO**

Os comportamentos perigosos podem provocar **ferimentos graves, morte e/ou danos materiais**.

 **ATENÇÃO**

Os comportamentos perigosos podem provocar **ferimentos e/ou danos materiais**.

 **NOTA**

Indica que pode haver o risco de ferimentos ou danos materiais.

 **Leia as instruções**

Estes avisos servem para que evite causar ferimentos a si e a outros.

Siga-os escrupulosamente.

Depois de ler este manual, guarde-o num lugar seguro para consultas futuras.

Antes de utilizar o eletrodoméstico, leia atentamente todas as instruções.

Como acontece com qualquer equipamento com ligação à corrente e peças em movimento, existem perigos potenciais. Para utilizar o eletrodoméstico com segurança, familiarize-se com o seu modo de funcionamento e tenha cuidado ao utilizá-lo.

Precauções de segurança importantes

AVISO

Respeite as precauções básicas que se seguem, de forma a reduzir o risco de incêndio, choque elétrico ou ferimentos quando utilizar o eletrodoméstico:

1. Este eletrodoméstico não se destina a ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou com falta de experiência e conhecimento, a menos que recebam supervisão ou instruções relativas à utilização do eletrodoméstico por parte de uma pessoa que se responsabilize pela sua segurança.
2. **Para utilização na Europa:** este eletrodoméstico pode ser utilizado por crianças a partir dos 8 anos e por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou com falta de experiência e conhecimento, desde que recebam supervisão ou instruções relativas à utilização do eletrodoméstico de forma segura e compreendam os perigos envolvidos. As crianças não devem brincar com o eletrodoméstico. A limpeza e a manutenção não devem ser executadas por crianças não supervisionadas.
3. As crianças devem ser supervisionadas para garantir que não brincam com o eletrodoméstico.
4. Se o cabo de alimentação estiver danificado, tem de ser substituído pelo fabricante, técnico de assistência ou por pessoas com qualificação semelhante de modo a evitar riscos.
5. Devem ser utilizados os novos conjuntos de mangueiras fornecidos com o eletrodoméstico e os conjuntos de mangueiras usados não devem ser reutilizados.
6. No caso de eletrodomésticos com aberturas de ventilação na base, um tapete não pode obstruir as aberturas.
7. **Para utilização na Europa:** as crianças com menos de 3 anos devem ficar afastadas exceto sob supervisão contínua.
8. **ATENÇÃO:** Para evitar riscos devido à reposição inadvertida da proteção térmica, este eletrodoméstico não pode ser alimentado através de comutador externo, tal como um temporizador, nem pode ser ligado a um circuito que é frequentemente ligado e desligado pelo fornecedor de energia.

Informações de segurança

9. Este eletrodoméstico destina-se a ser utilizado apenas em casas particulares e não se destina a ser utilizado em:

- áreas de cozinha de funcionários em lojas, escritórios e outros ambientes laborais;
- casas rurais;
- hotéis, motéis e outros ambientes de tipo residencial pelos clientes;
- ambientes do tipo "Bed and breakfast" (Alojamento e pequeno-almoço);
- áreas de uso comum em blocos de apartamentos ou lavandarias.

Avisos de instalação essenciais

AVISO

A instalação deste eletrodoméstico tem de ser efetuada por um técnico qualificado ou por uma empresa de assistência.

- Caso contrário, pode haver o risco de choque elétrico, incêndio, explosão, problemas com o eletrodoméstico ou ferimentos.

O eletrodoméstico é pesado. Como tal, tenha cuidado ao levantá-lo.

Ligue firmemente o cabo de alimentação a uma tomada de parede que corresponda às especificações elétricas locais. Utilize a tomada apenas para este eletrodoméstico e não utilize uma extensão elétrica.

- Partilhar uma tomada de parede com outros eletrodomésticos através de uma extensão elétrica ou aumentar o cabo de alimentação pode resultar num choque elétrico ou num incêndio.
- Certifique-se de que a tensão, a frequência e a corrente são iguais às indicadas nas características técnicas do produto. Caso contrário, pode haver o risco de choque elétrico ou incêndio.

Retire regularmente todas as substâncias estranhas, como pó ou água, dos terminais da ficha e dos pontos de contacto, utilizando um pano seco.

- Retire a ficha da tomada e limpe-a com um pano seco.
- Caso contrário, pode haver o risco de choque elétrico ou incêndio.

Ligue a ficha à tomada de parede de modo que o cabo fique direcionado para o chão.

- Se ligar a ficha à tomada na direção oposta, os fios elétricos do cabo podem ficar danificados e pode haver o risco de choque elétrico ou incêndio.

Por serem perigosos, mantenha todos os materiais de embalagem fora do alcance das crianças.

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

Se o eletrodoméstico, ficha ou cabo de alimentação estiver danificado, contacte o centro de assistência técnica mais próximo.

Este eletrodoméstico precisa de ter uma ligação à terra adequada.

Não o ligue a um tubo de gás, a um tubo de água de plástico ou a uma linha telefónica.

- Se o fizer, pode haver o risco de choque elétrico, incêndio, explosão ou problemas com o eletrodoméstico.

-
- Nunca ligue o cabo de alimentação a uma tomada que não esteja corretamente ligada à terra e certifique-se de que a mesma está em conformidade com os regulamentos locais e nacionais.

Não instale este eletrodoméstico perto de um aquecedor ou qualquer material inflamável.

Não instale este eletrodoméstico num local húmido, gorduroso, com pó ou num local exposto à luz direta do sol ou a água (gotas de chuva).

Não instale este eletrodoméstico num local exposto a baixas temperaturas.

- O frio pode causar a rutura dos tubos.

Não instale este eletrodoméstico num local onde possam ocorrer fugas de gás.

- Se o fizer, pode haver o risco de choque elétrico ou incêndio.

Não utilize um transformador elétrico.

- Se o fizer, pode haver o risco de choque elétrico ou incêndio.

Não utilize uma ficha ou um cabo de alimentação danificado, nem uma tomada de parede solta.

- Se o fizer, pode haver o risco de choque elétrico ou incêndio.

Não puxe ou dobre excessivamente o cabo de alimentação.

Não torça ou ate o cabo de alimentação.

Não prenda o cabo de alimentação a um objeto metálico, não coloque um objeto pesado sobre o cabo de alimentação, não insira o cabo de alimentação entre objetos, nem empurre o cabo de alimentação para o espaço atrás do eletrodoméstico.

- Se o fizer, pode haver o risco de choque elétrico ou incêndio.

Não puxe pelo cabo de alimentação quando retirar a ficha da tomada.

- Segure a ficha para retirá-la da tomada.
- Caso contrário, pode haver o risco de choque elétrico ou incêndio.

O eletrodoméstico deve estar posicionado de modo a ter acesso à ficha, às torneiras de abastecimento de água e aos tubos de escoamento.

Em caso de reparação por um Centro Técnico não Autorizado, de reparação pelo próprio, ou de reparação não profissional do produto, a Samsung não se responsabiliza por danos ao produto, por quaisquer lesões, ou por qualquer outra questão de segurança causada por qualquer tentativa de reparação do produto que não siga cuidadosamente estas instruções de reparação e manutenção. Qualquer dano ao produto causado por uma tentativa de reparação do mesmo por qualquer pessoa que não seja um Centro Técnico Certificado pela Samsung não será coberto pela garantia.

Informações de segurança

Atenções a ter com a instalação

ATENÇÃO

Este eletrodoméstico deve ser posicionado de modo a que a ficha esteja facilmente acessível.

- Caso contrário, pode haver o risco de choque elétrico ou incêndio devido a fuga elétrica.

Instale o eletrodoméstico num pavimento sólido e nivelado, que possa suportar o peso do mesmo.

- Caso contrário, poderão ocorrer vibrações, ruídos e deslocamentos anormais ou problemas com o eletrodoméstico.

Avisos de utilização essenciais

AVISO

Se o eletrodoméstico estiver alagado, corte imediatamente o abastecimento de água e de energia elétrica e contacte o centro de assistência técnica mais próximo.

- Não toque na ficha com as mãos molhadas.
- Caso contrário, pode haver o risco de choque elétrico.

Se o eletrodoméstico fizer um barulho estranho, deitar fumo ou cheirar a queimado, retire o cabo de alimentação imediatamente da tomada e contacte o centro de assistência técnica mais próximo.

- Caso contrário, pode haver o risco de choque elétrico ou incêndio.

No caso de ocorrer um fuga de gás (como gás propano, gás GPL, etc.), ventile o local imediatamente sem tocar na ficha. Não toque no eletrodoméstico, nem no cabo de alimentação.

- Não utilize uma ventoinha.
- Uma faísca pode resultar em explosão ou incêndio.

Remova a alavanca da porta da máquina de lavar roupa antes de eliminar o eletrodoméstico.

- Se uma criança ficar presa dentro do eletrodoméstico, pode morrer asfixiada.

Antes de utilizar a máquina de lavar roupa, retire os materiais da embalagem (esponja, esferovite) existentes na parte inferior da mesma.

Não lave peças contaminadas com gasolina, querosene, benzeno, diluente, álcool ou outras substâncias inflamáveis ou explosivas.

- Se o fizer, pode haver o risco de choque elétrico, incêndio ou explosão.

Não force a abertura da porta da máquina de lavar roupa quando estiver a funcionar (lavagem a alta temperatura/secagem/centrifugação).

- A água que sair da máquina de lavar roupa pode causar queimaduras ou tornar o pavimento escorregadio. Pode resultar em ferimentos.
- Forçar a abertura da porta pode danificar o eletrodoméstico ou causar ferimentos.

Não toque na ficha com as mãos molhadas.

- Se o fizer, pode haver o risco de choque elétrico.

Não desligue o eletrodoméstico retirando o cabo de alimentação da tomada enquanto estiver a funcionar.

- Ligar o cabo de alimentação à tomada de parede novamente pode causar faísca e resultar em choque elétrico ou incêndio.



Não permita que as crianças subam, nem entrem para o eletrodoméstico.

- Se o fizer, pode haver o risco de choque elétrico, queimaduras ou ferimentos.

Não coloque a mão ou um objeto metálico debaixo da máquina de lavar roupa durante o seu funcionamento.

- Pode resultar em ferimentos.

Não puxe pelo cabo de alimentação para desligar o eletrodoméstico. Segure sempre a ficha com firmeza e retire-a da tomada.

- Um cabo de alimentação danificado pode provocar um curto-circuito, incêndio e/ou choque elétrico.

Não tente reparar, desmontar ou modificar o eletrodoméstico.

- Não utilize um fusível (como um fio de aço ou cobre, etc.) que não seja um fusível padrão.
- Se for necessário reparar ou reinstalar o eletrodoméstico, contacte o centro de assistência técnica mais próximo.
- Caso contrário, pode haver o risco de choque elétrico, incêndio, problemas com o eletrodoméstico ou ferimentos.

Se a mangueira de abastecimento de água se soltar da torneira e molhar o eletrodoméstico, desligue o cabo de alimentação da tomada.

- Caso contrário, pode haver o risco de choque elétrico ou incêndio.

Retire o cabo de alimentação da tomada, se o eletrodoméstico não for utilizado durante longos períodos de tempo ou durante uma tempestade com trovões/relâmpagos.

- Caso contrário, pode haver o risco de choque elétrico ou incêndio.

Se substâncias estranhas entrarem no eletrodoméstico, retire o cabo de alimentação da tomada e contacte o centro de assistência ao cliente da Samsung mais próximo.

- Se o fizer, pode haver o risco de choque elétrico ou incêndio.

Não deixe as crianças (ou animais de estimação) brincarem em cima ou dentro da máquina de lavar roupa. A porta da máquina de lavar roupa não se abre com facilidade pelo lado de dentro e as crianças podem sofrer ferimentos graves se ficarem presas lá dentro.

Atenções a ter com a utilização

ATENÇÃO

Quando a máquina de lavar roupa for contaminada por uma substância estranha, como detergente, sujidade, restos de comida, etc., retire o cabo de alimentação da tomada e limpe a máquina com um pano macio e húmido.

- Caso contrário, pode resultar em descoloração, deformação, danos ou ferrugem.

O vidro frontal pode partir-se devido a um forte impacto. Tenha cuidado ao utilizar a máquina de lavar roupa.

- Se o vidro se partir, pode resultar em ferimentos.

Abra a torneira devagar após um longo período sem utilizar a máquina, após uma falha no abastecimento de água ou ao ligar novamente a mangueira de abastecimento de água.

- A pressão de ar na mangueira de abastecimento de água ou no tubo de água pode danificar uma parte do eletrodoméstico ou resultar numa fuga de água.



Informações de segurança

Se ocorrer um erro de escoamento durante o funcionamento, verifique se há um problema de escoamento.

- Se a máquina de lavar roupa for utilizada enquanto está cheia de água, devido a um problema de escoamento, pode haver o risco de choque elétrico ou incêndio.

Coloque a roupa totalmente na máquina de lavar, para que a roupa não fique presa na porta.

- Se a roupa ficar presa na porta, a roupa pode ficar estragada, a máquina de lavar roupa pode ficar danificada ou pode haver o risco de fuga de água.

Feche o abastecimento de água quando não estiver a utilizar a máquina de lavar roupa.

- Certifique-se de que os parafusos no conector da mangueira de abastecimento de água estão apertados corretamente.

Certifique-se de que a proteção de borracha e a porta de vidro frontal não estão contaminadas por uma substância estranha (por exemplo, desperdícios, fios, cabelos, etc.).

- Se uma substância estranha ficar presa na porta ou se a porta não estiver totalmente fechada, pode ocorrer uma fuga de água.

Antes de utilizar o eletrodoméstico, abra a torneira e verifique se o conector da mangueira de abastecimento de água está bem apertado e se não há qualquer fuga de água.

- Se os parafusos do conector da mangueira de abastecimento de água estiverem soltos, pode haver o risco de fuga de água.

O eletrodoméstico que adquiriu destina-se apenas a uso doméstico.

A utilização do eletrodoméstico para fins comerciais é considerada uma má utilização do eletrodoméstico. Neste caso, o eletrodoméstico não ficará coberto pela garantia normal dada pela Samsung e não poderá ser atribuída à Samsung qualquer responsabilidade por avarias ou danos resultantes desta má utilização.

Não se coloque em cima do eletrodoméstico nem coloque objetos (como roupa, velas acesas, cigarros acesos, pratos, produtos químicos, objetos metálicos, etc.) em cima do mesmo.

- Se o fizer, pode haver o risco de choque elétrico, incêndio, problemas com o eletrodoméstico ou ferimentos.

Não pulverize material volátil, como inseticida, sobre a superfície do eletrodoméstico.

- Além de ser nocivo para os seres humanos, pode haver o risco de choque elétrico, incêndio ou problemas com o eletrodoméstico.

Não coloque objetos que gerem campos eletromagnéticos perto da máquina de lavar roupa.

- Se o fizer, pode haver o risco de ferimentos devido a avaria.

A água escoada durante um ciclo de lavagem a alta temperatura ou de secagem está quente. Não toque na água.

- Se o fizer, pode haver o risco de queimaduras ou ferimentos.

O tempo de escoamento pode variar, dependendo da temperatura da água. Se a temperatura da água for demasiado alta, o processo de escoamento inicia-se após o arrefecimento da água.

Não lave, centrifugue ou seque assentos, tapetes ou roupa à prova de água (*), exceto se o seu eletrodoméstico tiver um ciclo especial para lavar estas peças.



(*): Roupa de cama de lã, capas impermeáveis, coletes de pesca, calças de esqui, sacos-cama, fraldas plásticas, fatos de treino e capas para bicicletas, motos e automóveis, etc.

- Não lave tapetes grossos ou duros, mesmo que o símbolo da máquina de lavar roupa esteja indicado nas instruções de lavagem. Se o fizer, pode haver o risco de ferimentos ou danos na máquina de lavar roupa, em paredes, no pavimento ou na roupa devido a vibrações anormais.
- Não lave tapetes de entrada ou outros tipos de tapetes que tenham a parte posterior em borracha. A parte posterior de borracha pode soltar-se e ficar agarrada ao interior do tambor, podendo provocar uma avaria, como, por exemplo, um erro de escoamento.

Não utilize a máquina de lavar roupa, se a gaveta para detergente tiver sido retirada.

- Se o fizer, pode haver o risco de choque elétrico ou ferimentos devido a fuga de água.

Não toque no interior do tambor durante ou logo após a secagem, porque está quente.

- Se o fizer, pode haver o risco de queimaduras.

A porta de vidro aquece durante a lavagem e a secagem. Portanto, não toque na porta de vidro.

Além disso, não permita que crianças brinquem nas proximidades da máquina de lavar, nem toquem na porta de vidro.

- Se o fizer, pode haver o risco de queimaduras.

Não coloque a mão dentro da gaveta para detergente.

- Se o fizer, pode haver o risco de ferimentos, uma vez que a sua mão pode ficar presa no dispositivo de entrada do detergente.

Remova a guia de detergente líquido (apenas nos modelos aplicáveis) ao utilizar detergente em pó.

- Caso contrário, poderá ocorrer fuga de água pela parte frontal da gaveta para detergente.

Não coloque quaisquer objetos (como sapatos, restos de comida, animais) dentro da máquina de lavar, além de roupa.

- Se o fizer, pode haver o risco de danos na máquina de lavar roupa, ferimentos e, no caso de animais de estimação, morte, devido a vibrações anormais.

Não utilize objetos afiados, tais como alfinetes, facas, unhas, etc., para carregar nos botões.

- Se o fizer, pode haver o risco de choque elétrico ou ferimentos.

Não lave roupa contaminada por óleos, cremes ou loções adquiridas em lojas de produtos para a pele ou clínicas de massagem.

- Se o fizer, pode provocar a deformação da proteção de borracha e, conseqüentemente, uma fuga de água.

Não deixe objetos metálicos como alfinetes-de-ama ou ganchos de cabelo, nem lixívia dentro do tambor durante longos períodos de tempo.

- Se o fizer, pode causar ferrugem no tambor.
- Se começar a aparecer ferrugem na superfície do tambor, aplique um produto de limpeza (neutro) nessa área e use uma esponja para limpar. Nunca utilize uma escova de metal.



Informações de segurança

Não utilize detergente para limpeza a seco diretamente e não lave, enxague ou centrifugue roupa contaminada por detergentes para limpeza a seco.

- Se o fizer, pode haver o risco de combustão ou ignição espontânea devido ao calor provocado pela oxidação do óleo.

Não utilize água de dispositivos de aquecimento/arrefecimento.

- Se o fizer, pode provocar problemas na máquina de lavar roupa.

Não utilize sabão natural para as mãos na máquina de lavar roupa.

- Se endurecer e se acumular no interior da máquina de lavar roupa, pode provocar problemas no eletrodoméstico, descoloração, ferrugem ou maus odores.

Coloque meias e soutiens num saco de rede próprio para a máquina de lavar e lave-os juntamente com a outra roupa.

Não lave peças de roupa volumosas, como roupa de cama, no saco de rede próprio para a máquina de lavar.

- Se o fizer, pode haver o risco de ferimentos devido a vibrações anormais.

Não utilize detergente endurecido.

- Se se acumular no interior da máquina de lavar roupa, pode resultar numa fuga de água.

Certifique-se de que os bolsos de todas as peças de roupa para lavar estão vazios.

- Os objetos duros e afiados, tais como moedas, alfinetes-de-ama, pregos, parafusos ou pedras podem provocar danos graves no eletrodoméstico.

Não lave roupa com fivelas ou botões grandes ou outros objetos de metal pesados.

Separe a roupa por cores, com base na solidez das mesmas, e selecione a temperatura da água, as funções adicionais e o ciclo recomendados.

- Caso contrário, pode provocar a descoloração da roupa ou danos no tecido.

Tenha cuidado para não entalar os dedos das crianças quando fechar a porta.

- Caso contrário, pode haver o risco de ferimentos.

Para evitar maus cheiros e bolor, deixe a porta aberta após um ciclo de lavagem para permitir que o tambor seque.

Para evitar a formação de calcário, deixe a gaveta para detergente aberta após um ciclo de lavagem para que seque.

Avisos de limpeza essenciais

AVISO

Não pulverize água diretamente sobre o eletrodoméstico para limpá-lo.

Não utilize um produto de limpeza com elevada acidez.

Não utilize benzeno, diluente ou álcool para limpar o eletrodoméstico.

- Se o fizer, pode haver o risco de descoloração, deformação, danos, incêndio ou choque elétrico.

Antes de limpar ou efetuar qualquer tipo de manutenção, retire a ficha do eletrodoméstico da tomada de parede.

- Caso contrário, pode haver o risco de choque elétrico ou incêndio.

Instruções sobre os REEE



Eliminação Correcta Deste Produto (Resíduos de Equipamentos Eléctricos e Electrónicos)

(Aplicável a países cujos sistemas de recolha sejam separados)

Esta marca apresentada no produto, nos acessórios ou na literatura – indica que o produto e os seus acessórios electrónicos (por exemplo, o carregador, o auricular, o cabo USB) não deverão ser eliminados juntamente com os resíduos domésticos no final do seu período de vida útil. Para impedir danos ao ambiente ou à saúde humana causados pela eliminação incontrolada de resíduos, deverá separar estes equipamentos de outros tipos de resíduos e reciclá-los de forma responsável, para promover uma reutilização sustentável dos recursos materiais.

Os utilizadores domésticos deverão contactar o estabelecimento onde adquiriram este produto ou as entidades oficiais locais para obterem informações sobre onde e de que forma podem entregar estes equipamentos para permitir efectuar uma reciclagem segura em termos ambientais.

Os utilizadores profissionais deverão contactar o seu fornecedor e consultar os termos e condições do contrato de compra. Este produto e os seus acessórios electrónicos não deverão ser misturados com outros resíduos comerciais para eliminação.

Para informações sobre os compromissos ambientais e obrigações regulamentares dos produtos da Samsung, por exemplo, REACH, visite a nossa página de sustentabilidade em www.samsung.com

Eliminação do produto em França



FR

Cet appareil
et ses accessoires
se recyclent

REPRISE
À LA LIVRAISON



OU

À DÉPOSER
EN MAGASIN



OU

À DÉPOSER
EN DÉCHÈTERIE



Points de collecte sur www.quefairemesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

FR

ÉLÉMENTS
D'EMBALLAGE
+ LIVRET
+ FEUILLE



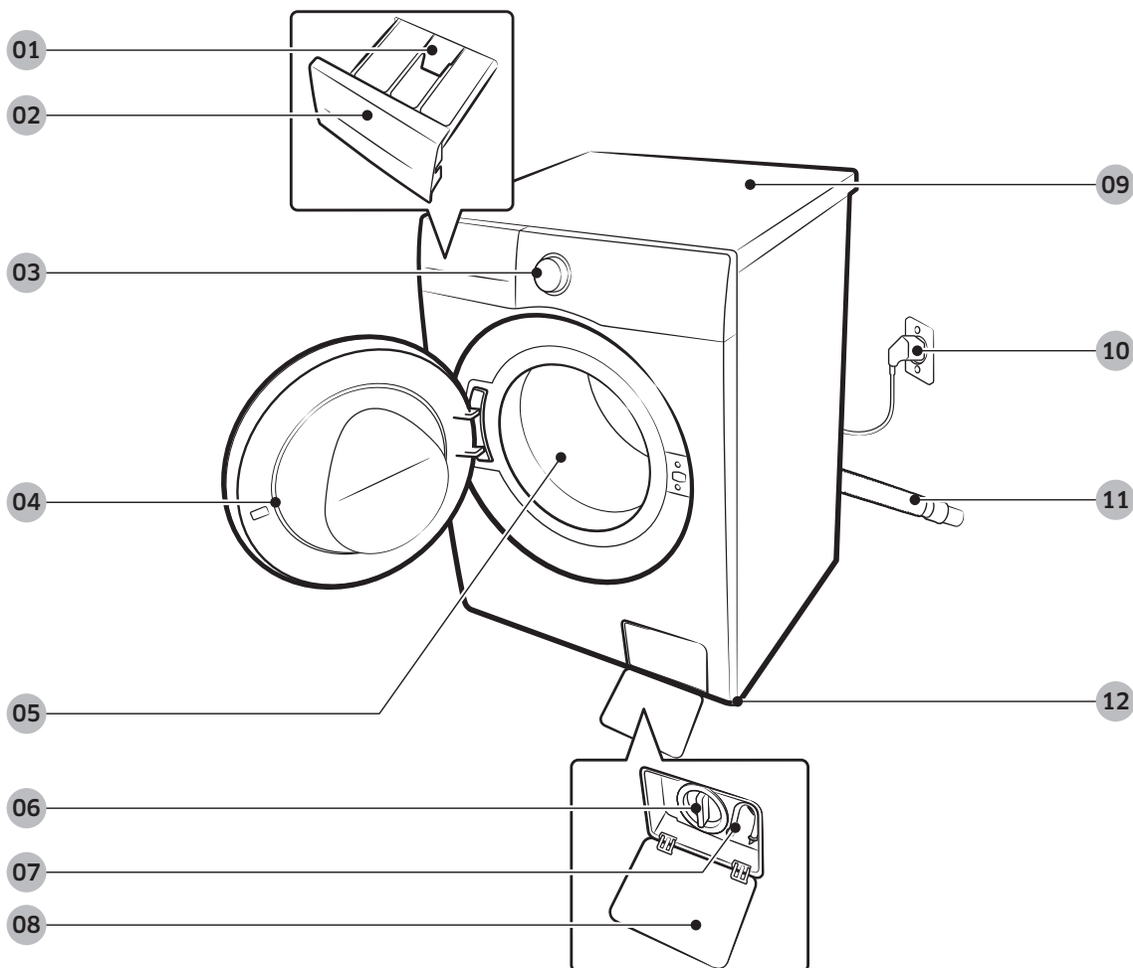
Séparez les éléments avant de trier

Instalação

Siga atentamente estas instruções para assegurar uma correta instalação da máquina de lavar roupa e evitar acidentes quando lavar a roupa.

Peças incluídas

Certifique-se de que todas as peças estão incluídas na embalagem do produto. Se tiver algum problema com a máquina de lavar roupa ou com as peças, contacte um centro local de assistência ao cliente da Samsung ou o revendedor.



01 Patilha de libertação

02 Gaveta para detergente

03 Painel de controlo

04 Porta

05 Tambor

06 Filtro de resíduos

07 Tubo de escoamento de emergência

08 Tapa do filtro

09 Tampo

10 Ficha

11 Mangueira de escoamento

12 Pés de nivelção

* O design da gaveta e/ou da patilha difere consoante o modelo.



Chave de fendas



Tampas de pernos



Guia da mangueira



Mangueira de água fria



Mangueira de água quente



Guia de detergente líquido



Válvula de verificação (fornecida apenas em alguns modelos)



Fixador de tampas

Acessórios (não incluídos)

- Kit de montagem em coluna
 - SKK-SS* (apenas modelos WW**DB*****)
 - SKK-UDW (apenas modelos WW**DG6****H, WW**DG6****W, WW**DG6****E, WW**DG6****K)
 - SKK-UUB (apenas modelos WW**DG6****B)
 - O kit de montagem em coluna é necessário para empilhar uma máquina de secar em cima de uma máquina de lavar roupa.

NOTA

- Chave de fendas: para retirar os pernos de transporte e nivelar a máquina de lavar roupa.
- Tampas de pernos: para tapar os orifícios depois de retirar os pernos de transporte. O número fornecido de tampas de pernos (3 a 6) depende do modelo.
- Guia da mangueira: para pendurar a mangueira de escoamento no tubo de escoamento ou no lavatório.
- Mangueira de água fria/quente: para abastecer a máquina de lavar roupa de água. (As mangueiras de água quente destinam-se apenas aos modelos aplicáveis.)
- Guia de detergente líquido: insira-a no compartimento do detergente para utilizar detergente líquido. (só em modelos aplicáveis)

Instalação

Requisitos de instalação

Fornecimento de energia elétrica e ligação à terra

- Utilize um circuito de derivação individual específico para a máquina de lavar roupa.

Para garantir uma correta ligação à terra, a máquina de lavar roupa é fornecida com um cabo de alimentação com uma ficha de ligação à terra de três pinos para utilização numa tomada corretamente instalada e com ligação à terra.

Contacte um técnico de assistência ou um electricista qualificado se não tiver a certeza quanto à ligação à terra.

Não modifique a ficha fornecida. Se não encaixar na tomada, contacte um electricista qualificado para instalar uma tomada adequada.

AVISO

- NÃO utilize uma extensão elétrica.
- Utilize apenas o cabo de alimentação que é fornecido com a máquina de lavar roupa.
- NÃO ligue o fio de terra a linhas de canalização de plástico, de gás ou a tubos de água quente.
- Condutores de terra incorretamente ligados podem provocar choques elétricos.

Abastecimento de água

A pressão de água adequada para esta máquina de lavar roupa situa-se entre 50 kPa e 1000 kPa. Uma pressão de água inferior a 50 kPa pode fazer com que a válvula de água não feche completamente ou poderá demorar mais a encher o tambor, fazendo com que a máquina de lavar roupa se desligue. As torneiras têm de estar a uma distância máxima de 120 cm da parte de trás da máquina de lavar roupa, para que as mangueiras de admissão fornecidas possam alcançá-la. Para reduzir o risco de fugas:

- Certifique-se de que as torneiras estão num local de fácil acesso.
- Desligue as torneiras quando a máquina de lavar roupa não estiver a ser utilizada.
- Verifique regularmente se existem fugas nos encaixes da mangueira de admissão de água.

ATENÇÃO

Antes de utilizar a máquina de lavar roupa pela primeira vez, verifique se existem fugas nas ligações da válvula de água ou nas torneiras.

Escoamento

A Samsung recomenda um tubo ascendente com 60-90 cm de altura. A mangueira de escoamento tem de ser ligada através do grampo da mangueira ao tubo ascendente e este tem de cobrir completamente a mangueira de escoamento.

Pavimento

Para obter o melhor desempenho, a máquina de lavar roupa tem de ser instalada num pavimento sólido.

Os pavimentos de madeira podem necessitar de ser reforçados para minimizar a vibração e/ou as cargas de roupa não equilibradas. As superfícies alcatifadas e de mosaicos macios não oferecem boa resistência às vibrações e podem fazer com que a máquina de lavar roupa se mova ligeiramente durante o ciclo de centrifugação.

ATENÇÃO

NÃO instale a máquina de lavar roupa numa plataforma ou numa estrutura mal suportada.

Temperatura da água

Não instale a máquina de lavar roupa em zonas onde a água possa congelar, visto que a máquina retém sempre alguma água nas válvulas de água, bombas e/ou manguueiras. A água congelada que fica nas peças de ligação pode danificar as correias, a bomba e outros componentes da máquina de lavar roupa.

Instalação em nicho

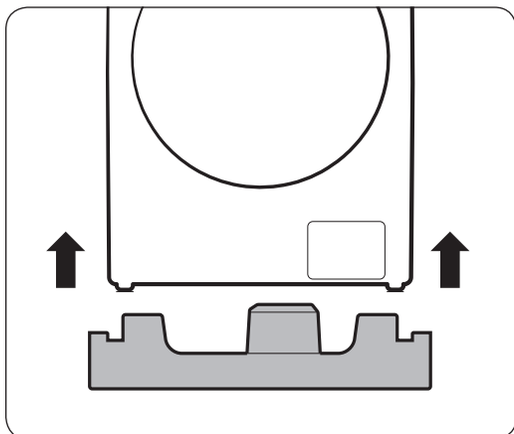
Espaço mínimo livre para um funcionamento estável:

Lados	25 mm
Parte superior	25 mm
Parte posterior	50 mm
Parte frontal	550 mm

Se instalar a máquina de lavar roupa e uma máquina de secar no mesmo local, a parte dianteira do nicho tem de ter, no mínimo, uma abertura de ar sem obstrução de 550 mm. Se só instalar a máquina de lavar roupa, não é necessária qualquer abertura de ar específica.

Instalação

Instalação passo a passo



NOTA

Ao retirar a máquina de lavar roupa da embalagem, levante a máquina de lavar roupa da base de espuma. Certifique-se de que o suporte do tambor foi retirado da parte inferior da máquina de lavar roupa.

PASSO 1 Selecionar um local para instalação

Requisitos do local:

- Superfície dura e plana, sem alcatifas ou pavimento que possa obstruir a ventilação
- Afastado da incidência direta dos raios solares
- Espaço suficiente para uma ventilação e uma instalação elétrica adequadas
- A temperatura ambiente tem de ser sempre superior ao ponto de congelação (0 °C)
- Afastado de uma fonte de calor

NOTA

- Para impedir o excesso de vibração ao utilizar a máquina de lavar roupa, considere a estabilidade acima de tudo.
- Instale a máquina de lavar roupa num pavimento sólido e plano.
- Não instale a máquina de lavar roupa em pavimentos ou revestimentos de pavimentos macios.
- Se instalar a máquina de lavar roupa num pavimento de madeira, instale um painel de madeira resistente à água (mín. 30 mm de espessura) no pavimento. Além disso, recomendamos que instale a máquina de lavar roupa no canto do pavimento de madeira.

PASSO 2 Retirar os pernos de transporte

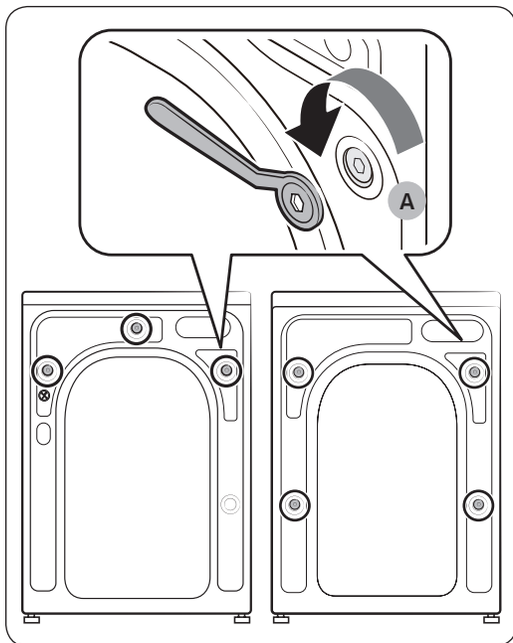
Desembale o produto e retire todos os pernos de transporte.

NOTA

O número de pernos de transporte pode variar consoante o modelo.

AVISO

- Os materiais de embalagem podem ser perigosos para as crianças. Mantenha todos os materiais de embalagem (sacos de plástico, polistireno, etc.) fora do alcance das crianças.
- Para evitar ferimentos, cubra os orifícios com tampas de pernos depois de retirar os pernos de transporte. Não mova a máquina de lavar roupa sem os pernos de transporte colocados no devido lugar. Instale os pernos de transporte antes de mover a máquina de lavar roupa para outra localização. Guarde os pernos de transporte num local seguro para utilização futura.

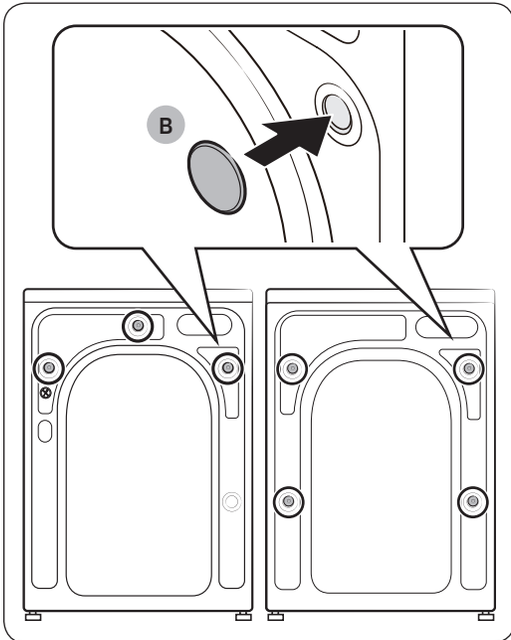


1. Os pernos de transporte (marcados com um círculo na figura) encontram-se na parte de trás da máquina de lavar roupa.
2. Utilize a chave de fendas fornecida para desapertar todos os pernos de transporte, rodando-os para a esquerda.

NOTA

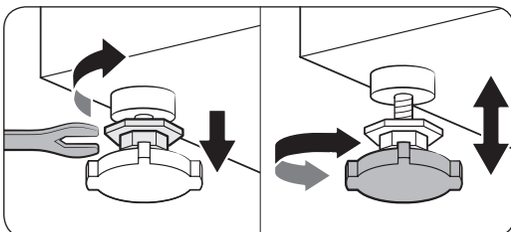
Tem de guardar os pernos de transporte para utilização futura.

Instalação

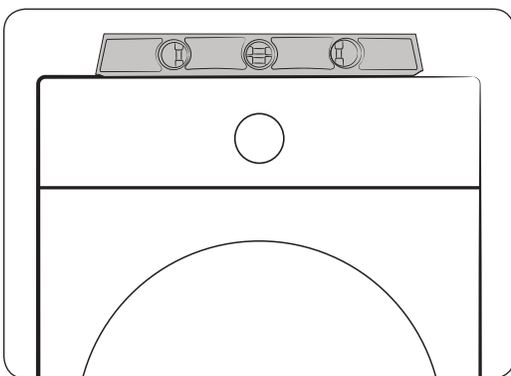


3. Insira as **tampas de pernos (B)** nos orifícios (marcados com um círculo na figura).

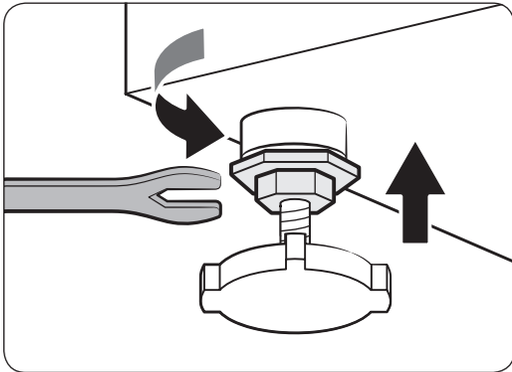
PASSO 3 Ajustar os pés de nivelção



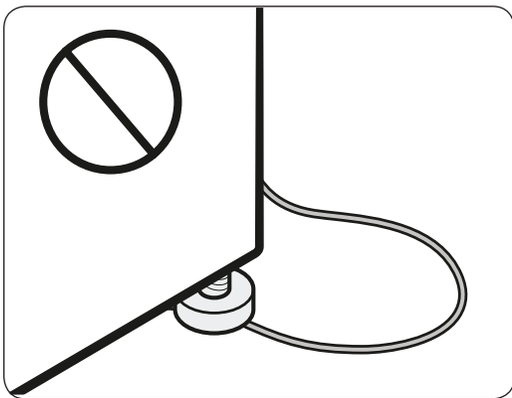
1. Deslize suavemente a máquina de lavar roupa para a posição pretendida. Demasiada força pode danificar os pés de nivelção.



2. Nivele a máquina de lavar roupa ajustando manualmente os pés de nivelção.



3. Quando a nivelção estiver concluída, aperte as porcas com a chave de fendas.



⚠ ATENÇÃO

Ao instalar o produto, certifique-se de que os pés de nivelção não estão a pressionar o cabo de alimentação.

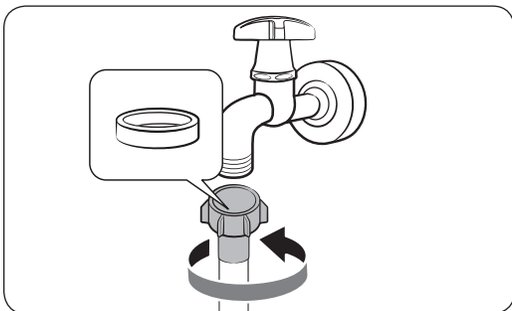
⚠ ATENÇÃO

Certifique-se de que os pés de nivelção assentam na superfície do pavimento para evitar que a máquina de lavar roupa se mova ou gere ruído devido à vibração. Em seguida, verifique se a máquina de lavar roupa está a balançar. Se a máquina de lavar roupa não estiver a balançar, aperte as porcas.

PASSO 4 Ligar a mangueira de água

A mangueira de água fornecida pode ser diferente, dependendo do modelo. Siga as instruções de acordo com a mangueira de água fornecida.

Ligação a uma torneira roscada

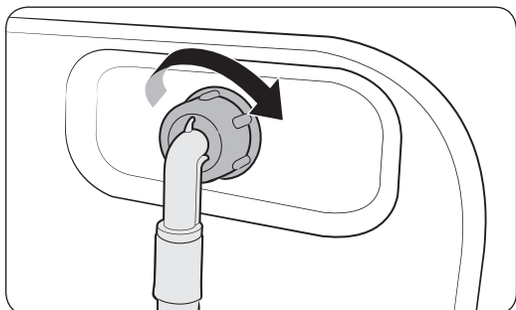


1. Ligue a mangueira de água à torneira e, em seguida, rode-a para a direita para apertar.

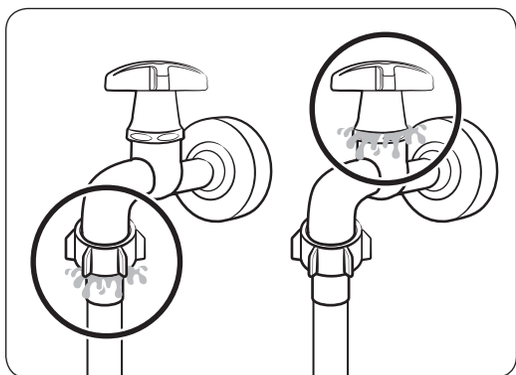
⚠ ATENÇÃO

Antes de ligar a mangueira de água, certifique-se de que existe uma arruela de borracha no conector da mangueira. Não utilize a mangueira, se a arruela estiver danificada ou em falta.

Instalação



2. Ligue a outra extremidade da mangueira de água à válvula de admissão, na parte de trás da máquina de lavar roupa, e, em seguida, rode-a para a direita para apertar.



3. Abra lentamente a torneira e verifique se existem fugas à volta das áreas de ligação. Em caso de fugas de água, repita os passos 1 e 2.

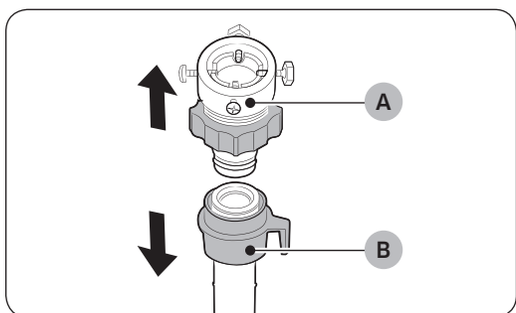
⚠ AVISO

Se houver uma fuga de água, pare de utilizar a máquina de lavar roupa e desligue-a da tomada. Em seguida, contacte um centro local de assistência técnica da Samsung, em caso de fuga na mangueira de água. Caso a origem da fuga esteja na torneira, contacte um técnico canalizador. Se não o fizer, pode haver o risco de choque elétrico.

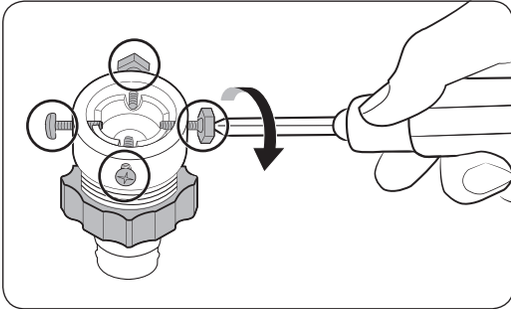
⚠ ATENÇÃO

Não estique demasiado a mangueira de água. Se a mangueira for muito curta, substitua-a por uma mangueira de alta pressão mais comprida.

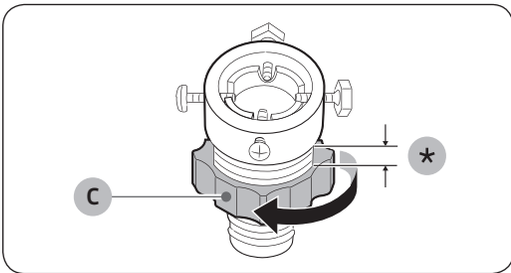
Ligação a uma torneira não roscada



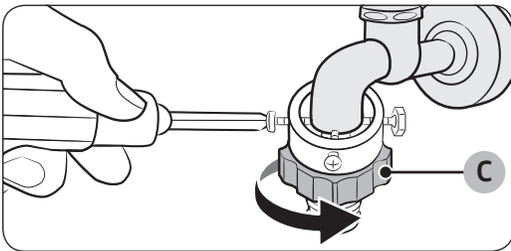
1. Retire o adaptador (A) da mangueira de água (B).



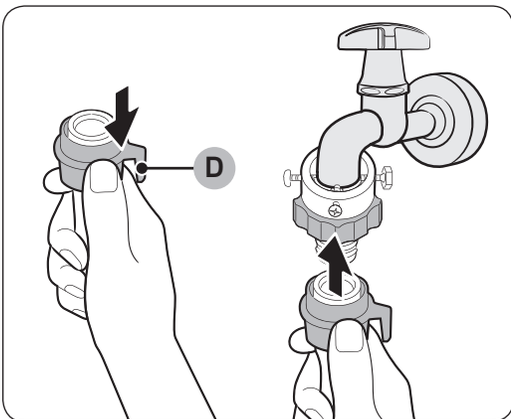
2. Utilize uma chave de parafusos Phillips para desapertar os quatro parafusos no adaptador.



3. Segure no adaptador e rode a **peça (C)** na direção da seta para a desapertar 5 mm (*).



4. Introduza o adaptador na torneira e, em seguida, aperte os parafusos enquanto levanta o adaptador.
5. Rode a **peça (C)** na direção da seta para a apertar.



6. Enquanto puxa para baixo a **peça (D)** na mangueira de água, ligue a mangueira de água ao adaptador. Depois, solte a **peça (D)**. A mangueira encaixa no adaptador com um estalido.

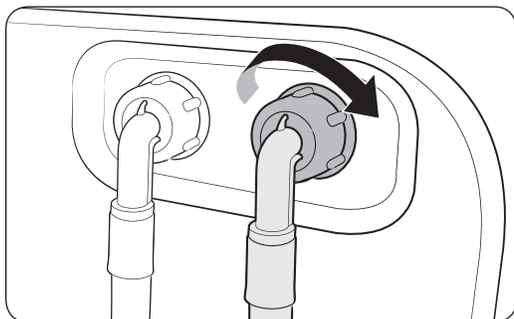
7. Para concluir a ligação da mangueira de água, consulte os passos 2 e 3 na secção “**Ligação a uma torneira roscada**”.

Instalação

NOTA

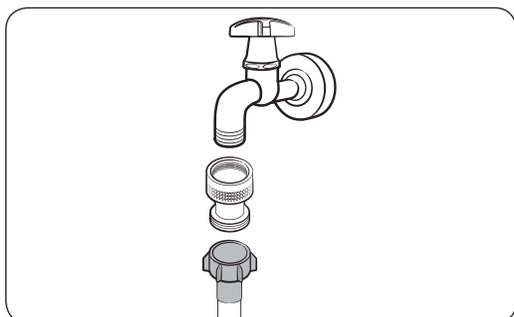
- Depois de ligar a mangueira de água ao adaptador, puxe-a para baixo para verificar se está corretamente encaixada.
- Utilize um tipo de torneira convencional. Se a boca da torneira for quadrada ou demasiado grande, retire o anel espaçador antes de encaixar a torneira no adaptador.

Para modelos com uma admissão de água quente adicional:



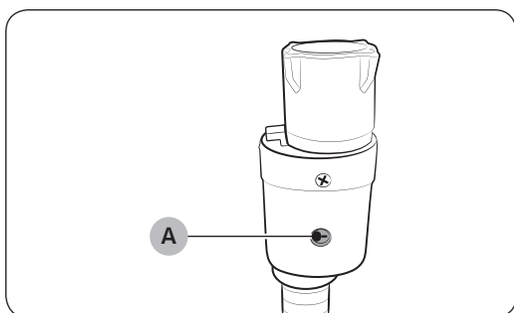
1. Ligue a extremidade vermelha da mangueira de água quente à admissão de água quente, na parte de trás da máquina.
2. Ligue a outra extremidade da mangueira de água quente à torneira de água quente.

Válvula de verificação (só em modelos aplicáveis)



Antes de ligar a mangueira de água a uma torneira de água, ligue a válvula de verificação fornecida à torneira e depois ligue a mangueira de água.

Sensor de interrupção de água (só em modelos aplicáveis)



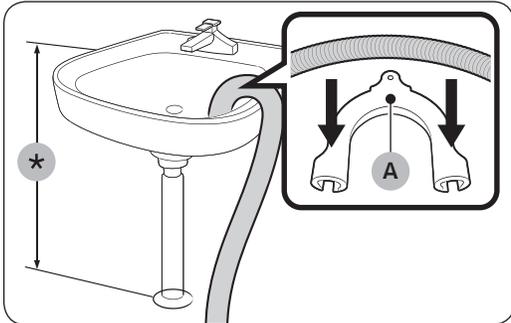
O sensor de interrupção de água alerta os utilizadores para o risco de fugas de água. Deteta o fluxo de água e o respetivo **indicador (A)** central fica vermelho em caso de fuga.

NOTA

A extremidade do sensor de interrupção de água tem de ser instalada na torneira de água e não na máquina.

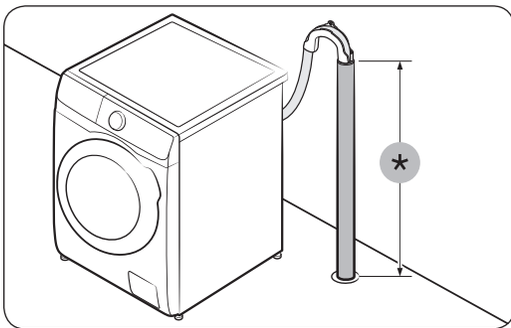
PASSO 5 Posicionar a mangueira de escoamento

A mangueira de escoamento pode ser posicionada de três maneiras:



Sobre a extremidade de um lavatório

A mangueira de escoamento tem de ser colocada 60 cm a 90 cm (*) acima do chão. Para manter a ponta da mangueira de escoamento dobrada, utilize a **guia de plástico da mangueira (A)** fornecida. Prenda a guia à parede com um gancho para garantir um escoamento estável.



Num tubo de escoamento

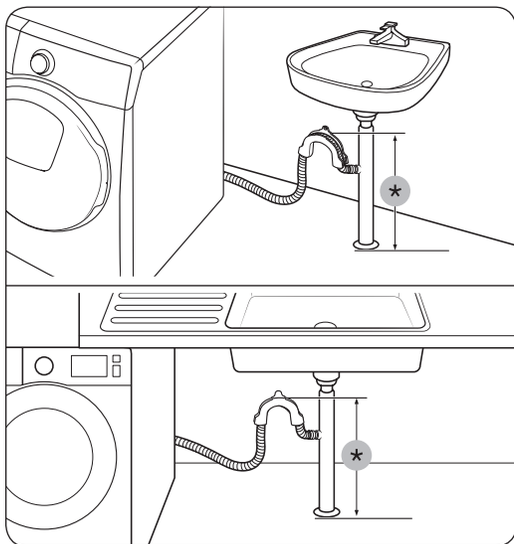
O tubo de escoamento deve estar a uma altura entre 60 cm e 90 cm (*). É aconselhável utilizar um tubo vertical com 65 cm de altura.

- Para assegurar-se de que a mangueira de escoamento permanece na posição correta, utilize a guia de plástico fornecida (consulte a imagem).
- Para evitar a sifonagem do fluxo de água durante o escoamento, certifique-se de que insere a mangueira de escoamento 15 cm no interior do tubo de escoamento.
- Para prevenir que a mangueira de escoamento se mova, prenda a guia da mangueira à parede.

Requisitos do tubo ascendente de escoamento:

- Diâmetro mínimo de 5 cm
- Capacidade mínima de escoamento de 60 litros por minuto

Instalação



Num ramal do tubo de escoamento de um lava-loiça

O ramal do tubo de escoamento tem de estar acima do sifão do lava-loiça, de forma a que a extremidade da mangueira fique, pelo menos, 60 cm acima do chão.

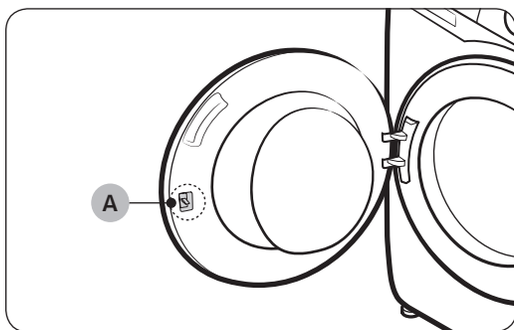
(*): 60 cm

⚠ ATENÇÃO

Retire a tampa do ramal do tubo de escoamento de um lava-loiça antes de o ligar ao tubo de escoamento.

PASSO 6 Ligação

Ligue o cabo de alimentação a uma tomada de parede com a capacidade nominal correta, com ligação à terra e protegida por um fusível ou disjuntor. Em seguida, toque em  para ligar a máquina de lavar roupa.



📄 NOTA

O fecho da porta (patilha) (A) foi originalmente concebido para ser um pouco solto, para tornar mais fácil a sua introdução na porta.

📄 NOTA

Se a porta ficar bloqueada durante a instalação, ligue o cabo de alimentação e ligue a alimentação. A porta será desbloqueada.

Antes de começar

NOTA

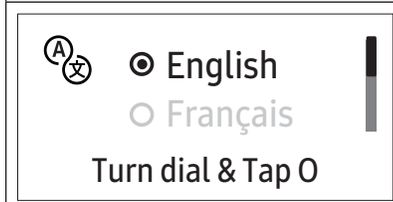
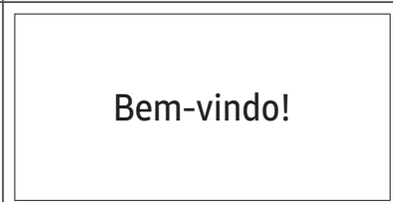
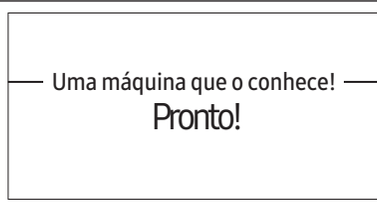
Antes de lavar roupa pela primeira vez, tem de fazer um ciclo de lavagem completo sem qualquer peça de roupa no tambor.

Configuração inicial

- Ao ligar a máquina de lavar roupa pela primeira vez, o ecrã apresenta o processo de configuração inicial. Siga as instruções no ecrã para concluí-la.
- A configuração inicial não se repete depois de a finalizar. Para finalizar a configuração inicial, tem de executar um ciclo de lavagem, pelo menos, uma vez.
- A configuração inicial inclui a seleção do idioma, a calibração e um breve tutorial.
- Toque em  ou rode o botão **Navegação** para passar para o ecrã seguinte.

Execução da calibração

- A configuração inicial inclui o processo de calibração, que se segue à seleção do idioma. Tem de efetuar a calibração antes de utilizar a máquina de lavar roupa.
- Esvazie o tambor e, em seguida, toque sem soltar  para iniciar a calibração.
- Quando a calibração estiver concluída, a alimentação desliga-se e volta a ligar-se automaticamente.
- Se pretender proceder novamente à calibração, toque sem soltar  durante 3 segundos para aceder a **Definições** e seleccione **Calibração**.

01 Seleção de idioma	02 Calibração	03 Ecrã de boas-vindas
 <p>English Français Turn dial & Tap </p>	 <p>Esvaziar tambor antes de calibrar [Tocar em  para ignorar]</p>	 <p>Bem-vindo!</p>
04 Tutorial		
 <p>Vamos explorar a nova máquina de lavar roupa! [Tocar em  para ignorar]</p>	 <p>Uma máquina que o conhece! Pronto!</p>	

Antes de começar

Indicações para lavar a roupa

PASSO 1 Separar

Separe a roupa de acordo com estes critérios:

- Instruções de lavagem: separe a roupa por algodões, fibras mistas, tecidos sintéticos, sedas, lãs e sedas artificiais.
- cor: separe a roupa branca da roupa de cor.
- Tamanho: misturar peças de tamanhos diferentes no tambor melhora o desempenho de lavagem.
- Sensibilidade: lave as peças delicadas em separado, utilizando a opção Easy Iron (Engomar Fácil) para peças de pura lã virgem, cortinas e peças de seda. Verifique as etiquetas nas peças de roupa.

NOTA

Verifique as instruções de lavagem da roupa e separe-a em conformidade antes de iniciar a lavagem.

PASSO 2 Esvaziar os bolsos

Esvazie todos os bolsos das peças de roupa

- Os objetos metálicos na roupa, como moedas, alfinetes e fivelas, podem danificar as outras peças de roupa bem como o tambor.

Vire do avesso a roupa com botões e adornos

- Se os fechos de calças ou de casacos estiverem abertos durante a lavagem, pode danificar o tambor. Os fechos devem estar fechados e presos com um cordão.
- A roupa com fios longos pode ficar emaranhada com outras peças. Certifique-se de que prende bem os fios antes de iniciar a lavagem.

PASSO 3 Utilizar um saco de rede próprio para a máquina de lavar

- Os soutiens (laváveis na máquina) têm de ser colocados num saco de rede próprio para a máquina de lavar. As peças metálicas dos soutiens podem romper o tecido e danificar outras peças de roupa.
- Roupas pequenas e leves, como peúgas, luvas, meias e lenços, podem ficar presas na porta. Coloque-as num saco de rede próprio para a máquina de lavar.
- Não lave o saco de rede próprio para a máquina de lavar sem ser com mais roupa. Pode provocar vibrações anormais que podem deslocar a máquina de lavar roupa e causar ferimentos.

PASSO 4 Pré-lavagem (se necessário)

Selecione a opção Pré-lavagem para o ciclo selecionado, caso a roupa esteja muito suja. Não utilize a opção Pré-lavagem se adicionar detergente manualmente no tambor.

PASSO 5 Determinar a capacidade de carga

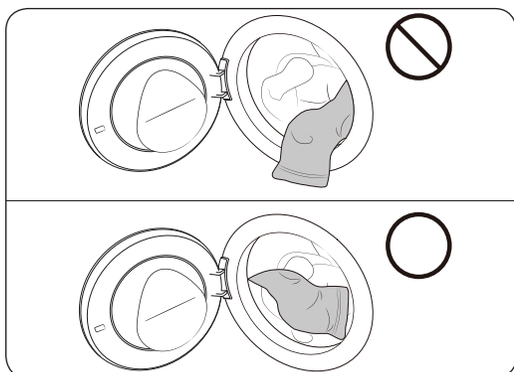
Não sobrecarregue a máquina de lavar roupa. A sobrecarga pode fazer com que a máquina de lavar roupa não lave corretamente. Para saber qual a capacidade de carga para o tipo de roupa, consulte a página 38.

📖 NOTA

Quando lavar roupa de cama ou capas de edredão, o tempo de lavagem pode aumentar ou a eficiência de centrifugação pode diminuir. Para roupa de cama ou capas de edredão, a velocidade máxima do ciclo de centrifugação recomendada é 800 rpm e a capacidade de carga é igual ou inferior a 2,0 kg.

⚠️ ATENÇÃO

- Uma carga de roupa não equilibrada pode reduzir o desempenho da centrifugação.
- Não feche bruscamente a porta. Feche a porta com cuidado. Caso contrário, a porta pode não ficar devidamente fechada.



⚠️ ATENÇÃO

Certifique-se de que a roupa foi totalmente introduzida no tambor e não ficou presa na porta.

PASSO 6 Colocar o tipo de detergente adequado

O tipo de detergente depende do tipo de tecido (algodão, sintético, peças delicadas, lã), da cor, da temperatura de lavagem e do grau de sujidade. Utilize sempre detergente para a roupa próprio para máquinas de lavar roupa automáticas.

📖 NOTA

- Siga as recomendações do fabricante do detergente com base no peso da roupa que vai lavar, no grau de sujidade e na dureza da água na sua área de residência. Se não tiver a certeza quanto à dureza da água, contacte a companhia das águas local.
- Não utilize detergente que tenha tendência para endurecer ou solidificar. Este detergente pode ficar retido após o ciclo de enxaguamento e bloquear a saída de escoamento.

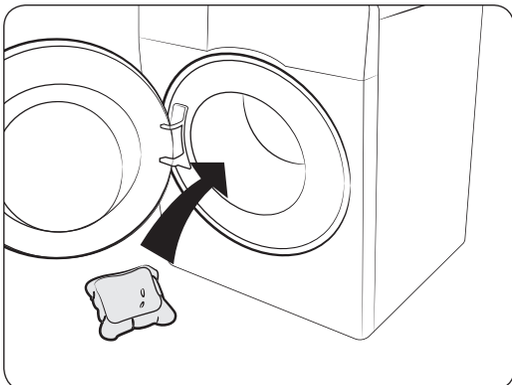
⚠️ ATENÇÃO

Quando lavar peças de lã com o ciclo Lã, utilize um detergente apropriado para peças de lã. Se utilizar detergente em pó com o ciclo Lã, o detergente pode permanecer na roupa e descolorá-la.

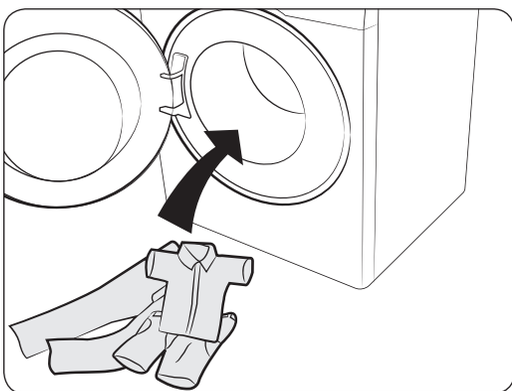
Antes de começar

Cápsulas de detergente

Para obter os melhores resultados de lavagem com cápsulas de detergente, siga estas instruções.



1. Com o tambor vazio, coloque a cápsula na parte inferior traseira do mesmo.



2. Coloque a roupa no tambor por cima da cápsula.

ATENÇÃO

Para ciclos que utilizem água fria ou ciclos com duração inferior a uma hora, a cápsula pode não se dissolver por completo.

Recomendação de detergente

As recomendações aplicam-se aos intervalos de temperaturas indicados no gráfico de ciclos.

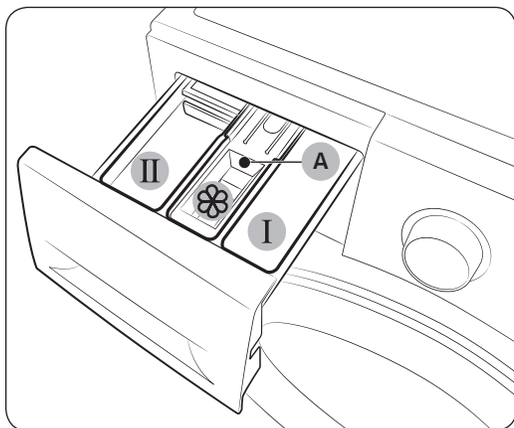
●	Recomendado	▲	Apenas detergente líquido
-	Não recomendado	△	Apenas detergente em pó

Ciclo	Detergente			Temp. (°C)
	Universal	Roupa delicada e peças de lã	Especial	
Eco 40-60	●	-	-	40~60
Lavagem por IA (só em modelos aplicáveis)	●	-	-	40
Algodão	●	-	-	Fria~90
Lavagem rápida 15'	▲	-	-	Fria~40
Super rápido (só em modelos aplicáveis)	●	-	-	Fria~40
Carga mista (só em modelos aplicáveis)	●	-	-	Fria~60
Red.Microfibras (só em modelos aplicáveis)	●	-	-	Fria~40
Intensiva a frio	●	-	-	Fria
Sintéticos	●	-	-	Fria~60
Roupa delicada	-	▲	-	Fria~40
Toalhas	●	-	-	Fria~90
Roupa de cama	●	-	-	Fria~40
Camisas	●	-	-	Fria~60
Higienização vapor	●	-	-	Fria~90
Lã	-	▲	-	Fria~40
Impermeáveis	●	-	●	Fria~40
Roupa desportiva	●	-	-	Fria~40
Cores	●	-	-	Fria~40
Ganga	●	-	-	Fria~40
Roupa de bebé	●	-	-	Fria~90
Lavagem silenciosa	●	-	-	Fria~40
Dia nublado	●	-	-	Fria~60

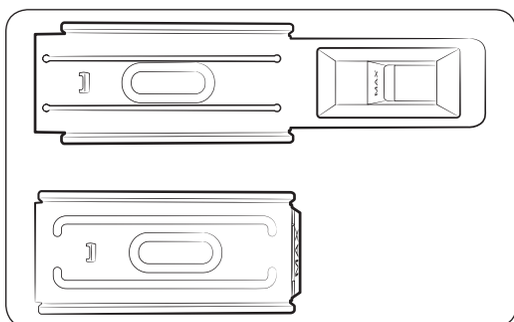
Antes de começar

Indicações da gaveta para detergente

A máquina de lavar roupa inclui um dispensador com três compartimentos: o da esquerda para a lavagem principal, o da direita à frente para amaciadores e o da direita atrás para a lavagem preliminar.



1. **I Compartimento de pré-lavagem:** coloque detergente de pré-lavagem.
2. **II Compartimento de lavagem:** coloque detergente de lavagem, anticalcário, detergente de enxaguamento, lixívia e/ou tira-nódoas.
3. **☼ Compartimento do amaciador:** coloque aditivos, como amaciador. Não exceda a **linha máx. (A)**.



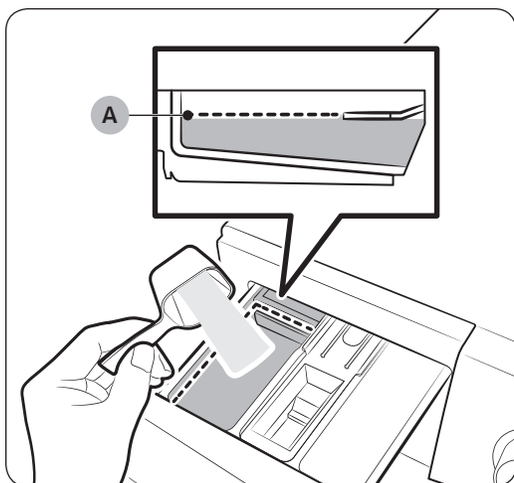
NOTA

O aspeto da guia do amaciador pode variar consoante o modelo.

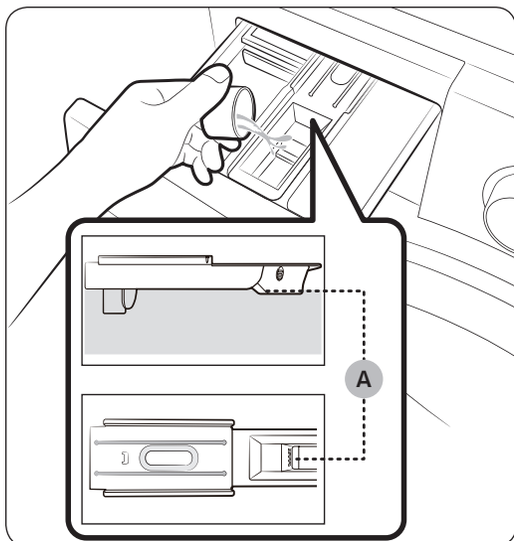
ATENÇÃO

- Não abra a gaveta para detergente enquanto a máquina de lavar roupa estiver a funcionar.
- Não utilize os seguintes tipos de detergente na gaveta:
 - Em pastilha ou cápsula
 - Em bola ou rede
- Para evitar que o compartimento entupa, os produtos concentrados ou extremamente enriquecidos (amaciador ou detergente) têm de ser diluídos em água antes de serem aplicados.
- Quando a opção Final difer. estiver selecionada, não aplique detergente diretamente no tambor. Caso contrário, corre o risco de descolorar a roupa. Utilize a gaveta para detergente quando selecionar a opção Final difer..
- Tenha cuidado para não derramar amaciador no tampo ou no painel de controlo.

Para colocar produtos de lavagem no dispensador manual



1. Abra a gaveta para detergente, fazendo-a deslizar.
2. Coloque o detergente para a roupa no **II compartimento de lavagem**, seguindo as instruções ou recomendações do fabricante. Para utilizar detergente líquido, consulte a página **34**. Não exceda a **linha máx. (A)** ao adicionar o detergente.

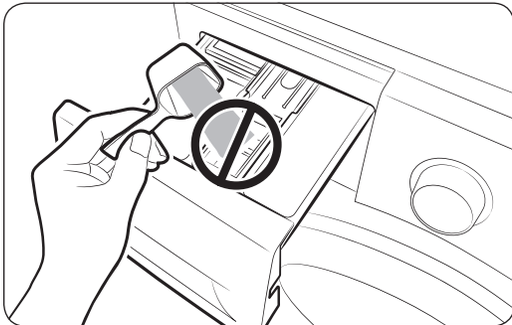


3. Coloque o amaciador no **compartimento do amaciador**. Não exceda a **linha máx. (A)**. O amaciador é distribuído durante o enxaguamento final.



4. Se pretender fazer uma pré-lavagem, coloque o detergente de pré-lavagem no **I compartimento de pré-lavagem**, seguindo as instruções ou recomendações do fabricante.
5. Feche a gaveta para detergente.

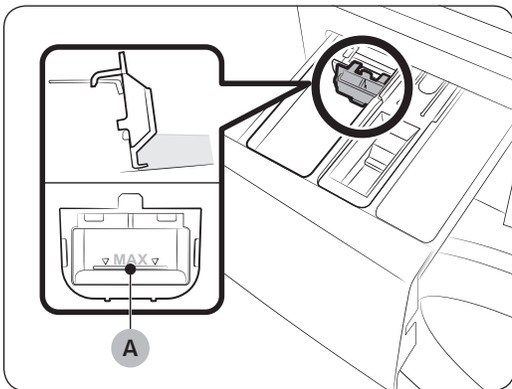
Antes de começar



⚠ ATENÇÃO

- Não coloque detergente em pó na guia de detergente líquido.
- Os amaciadores concentrados têm de ser diluídos em água antes de serem aplicados.
- Não coloque detergente de lavagem no  **compartimento do amaciador**.

Para utilizar detergente líquido (apenas nos modelos aplicáveis)



Insira primeiro a guia para detergente líquido fornecida no  **compartimento de lavagem**. Depois, coloque o detergente líquido na guia abaixo da **linha máx. (A)** assinalada.

📖 NOTA

- Não exceda a **linha máx. (A)** da guia de detergente líquido ao colocar detergente líquido.
- Insira a guia de detergente líquido apenas depois de retirar a gaveta para detergente da máquina de lavar roupa, carregando na **patilha de libertação (A)**.
- Depois de uma lavagem, algum detergente líquido pode permanecer na gaveta para detergente.

⚠ ATENÇÃO

- Não utilize a função Pré-lavagem com detergente líquido.
- Quando utilizar detergente em pó, retire a guia de detergente líquido.

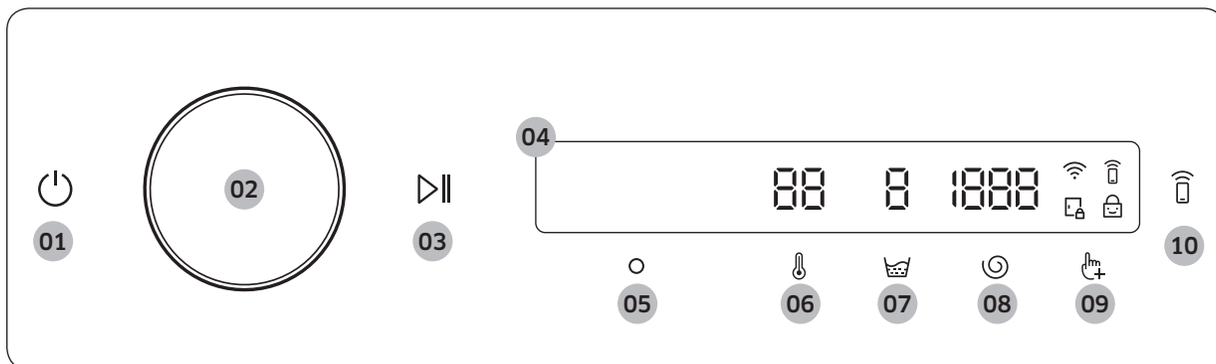
Operações

NOTA

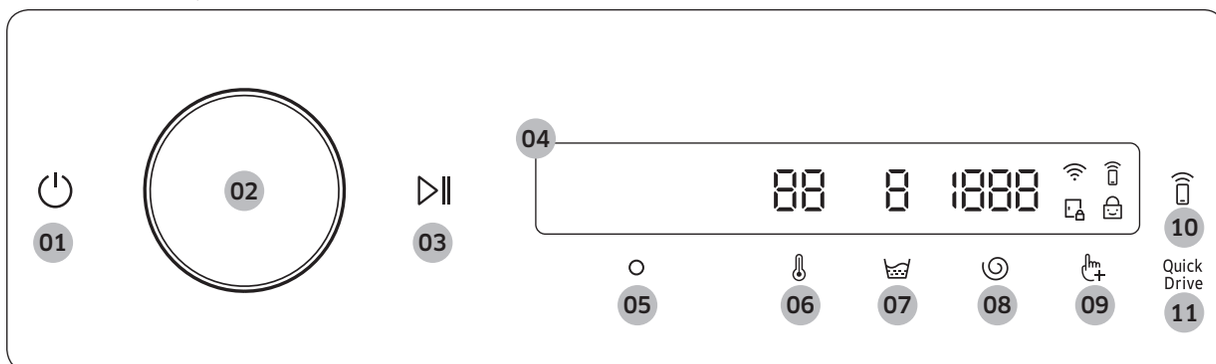
Os nomes de funções e ciclos que aparecem neste manual podem ser diferentes dos existentes no produto que adquiriu.

Painel de controlo

WW**B*7*****, WW**B*5*****, WW**D*7*****, WW**D*6*****, WW**D*5*****



WW**B*9*****, WW**D*8*****



<p>01 Ligar/Desligar </p>	<p>Toque para ligar ou desligar a máquina de lavar roupa.</p> <ul style="list-style-type: none"> Se não utilizar o painel de controlo durante 10 minutos após ligar a máquina de lavar roupa, esta desliga-se automaticamente. A máquina de lavar roupa desliga-se quando o ciclo termina. <p>⚠ ATENÇÃO</p> <p>Não toque em para desligar a máquina de lavar roupa enquanto o ciclo de lavagem estiver em curso. Toque sem soltar para colocar primeiro o ciclo em pausa e, em seguida, toque em para desligar a máquina de lavar roupa.</p>
<p>02 Botão Navegação</p>	<p>Rode o botão Navegação para a esquerda ou para a direita para navegar pelos ciclos e funções.</p> <p>Ao rodar o botão Navegação, o LCD apresenta a sua seleção (como o ciclo, a opção e a definição).</p>
<p>03 Iniciar/Pausa </p>	<p>Toque sem soltar para iniciar ou colocar em pausa uma operação.</p>

Operações

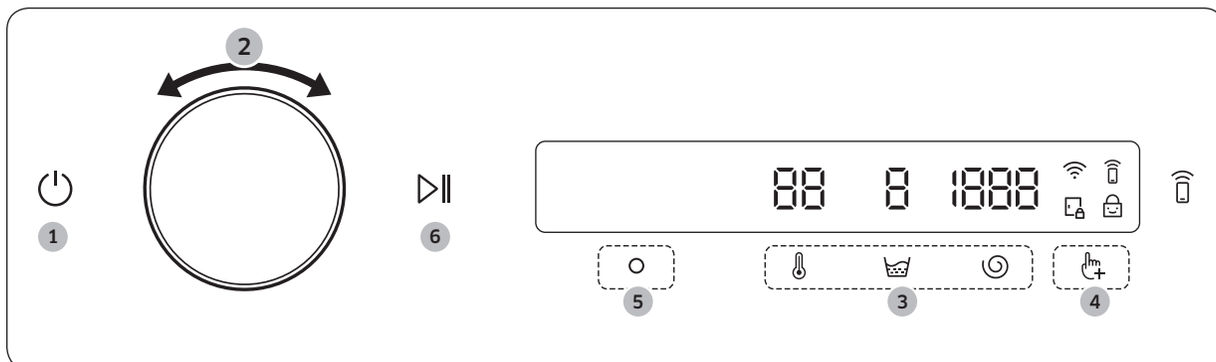
04 Visor	<p>O visor mostra a informação do ciclo atual e o tempo estimado restante ou, quando ocorre um problema, uma mensagem informativa.</p> <p> NOTA</p> <p>O tempo efetivo de lavagem pode diferir do tempo estimado inicialmente apresentado no painel de controlo ao selecionar o ciclo.</p>
05 OK 	<p>Toque para confirmar a sua seleção de função ou definição.</p>
06 Temperatura 	<p>Toque para alterar a temperatura da água do ciclo selecionado.</p> <ul style="list-style-type: none"> O indicador acima do botão indica a predefinição ou a definição selecionada.
07 Enxaguamento 	<p>Toque para alterar o número de enxaguamentos do ciclo selecionado.</p> <ul style="list-style-type: none"> O indicador acima do botão indica a predefinição ou a definição selecionada.
08 Centrifugação 	<p>Toque para alterar a velocidade de centrifugação do ciclo selecionado.</p> <ul style="list-style-type: none"> O indicador acima do botão indica a predefinição ou a definição selecionada.
09 Opções 	<p>Toque para aceder ao menu Opções.</p> <p>Pressione sem soltar durante 3 segundos para aceder ao menu Definições.</p>
10 Smart Control 	<p>Toque para ativar ou desativar a função Smart Control.</p> <p>Toque sem soltar para aceder ao modo de emparelhamento e estabelecer ligação à aplicação SmartThings.</p> <ul style="list-style-type: none"> Quando a função Smart Control está ativada, pode controlar a máquina de lavar roupa remotamente através da aplicação SmartThings no seu smartphone ou tablet (Android ou iOS).
11 QuickDrive (apenas no modelo WW**B*9*****, WW**D*8*****)	<p>Toque para ativar ou desativar a função QuickDrive. Pode reduzir o tempo de lavagem global das definições de ciclo selecionadas. A opção QuickDrive poderá não estar disponível para determinados ciclos.</p> <p> NOTA</p> <p>QuickDrive não está disponível quando a temperatura estiver programada para 90 °C.</p>

Descrições dos ícones

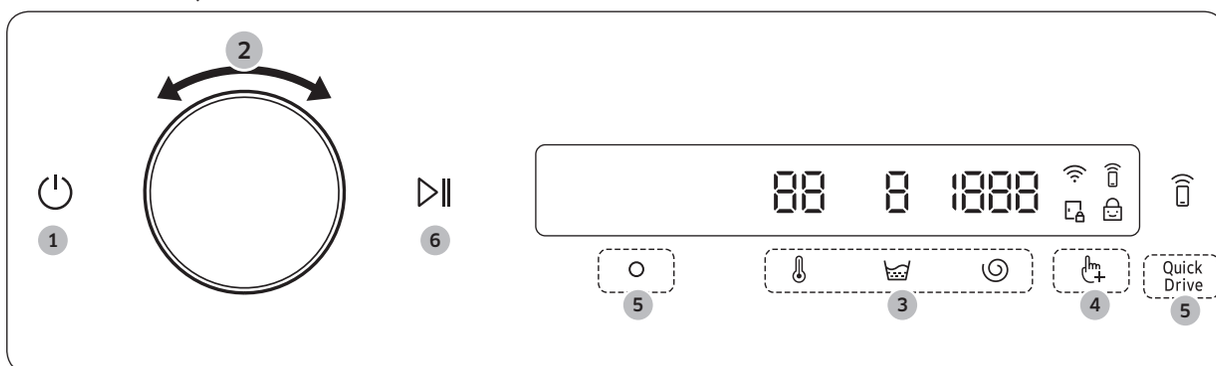
	Wi-Fi	<ul style="list-style-type: none"> Este ícone indica que a máquina de lavar roupa está ligada ao Wi-Fi.
	Smart Control	<ul style="list-style-type: none"> Este ícone indica que a função Smart Control está ativada. Para obter mais informações sobre a função Smart Control, consulte a página 46.
	Bloqueio da porta	<ul style="list-style-type: none"> Este ícone indica que a porta está bloqueada e não pode ser aberta. A porta bloqueia automaticamente durante um ciclo e este indicador liga-se. Pode abrir a porta quando este ícone desaparecer.
	Bloq.Crianças	<ul style="list-style-type: none"> Este ícone indica que a função Bloq.Crianças está ativada. Para obter mais informações sobre a função Bloq.Crianças, consulte a página 43.

Funcionamento de um ciclo

WW**B*7*****, WW**B*5*****, WW**D*7*****, WW**D*6*****, WW**D*5*****



WW**B*9*****, WW**D*8*****



1. Toque em para ligar a máquina de lavar roupa.
2. Rode o botão **Navegação** para selecionar o ciclo que pretende.
 - Para obter mais informações sobre **Visão geral dos ciclos**, consulte a página **38**.
3. Toque em , ou para alterar as predefinições do ciclo.
4. Toque em e, em seguida, rode o botão **Navegação** para selecionar a função adicional no menu **Opções**.
 - Para obter mais informações sobre **Opções**, consulte a página **41**.
5. Toque em para alterar as definições para a função adicional selecionada.
 - Para o modelo WW**B*9*****, WW**D*8***** , pode tocar em **QuickDrive** para ativar ou desativar a função.
 - Nem todos os ciclos têm funções adicionais disponíveis.
6. Toque sem soltar para iniciar o funcionamento.
 - Depois de definir o ciclo que pretende, o ecrã apresenta uma breve descrição do ciclo, a carga máxima de roupa e a duração do ciclo. Também pode consultar o progresso do ciclo, o tempo restante do ciclo e códigos de informação.

Operações

Visão geral dos ciclos

Ciclo	Descrição	Carga máx. (kg)
Eco 40-60	<ul style="list-style-type: none">Para lavar peças de algodão com sujidade normal que sejam declaradas laváveis a 40 °C ou 60 °C juntas no mesmo ciclo. Este ciclo é utilizado para avaliar a conformidade com a legislação da UE relativa à conceção ecológica.Este ciclo está selecionado como predefinido.	Máx.
Lavagem por IA (só em modelos aplicáveis)	<ul style="list-style-type: none">Ajusta a quantidade de detergente e o ciclo de acordo com a carga e a sujidade. É aconselhável utilizar este ciclo com a função Auto Dispense (Distribuição automática).	Máx.
Algodão	<ul style="list-style-type: none">Para peças de algodão, lençóis, toalhas de mesa, roupa interior, toalhas ou camisas. O tempo de lavagem e o número de enxaguamentos são automaticamente ajustados de acordo com a carga.Para lavar peças de algodão com pouca sujidade a uma temperatura nominal de 20 °C.	Máx.
Lavagem rápida 15'	<p>Para peças pouco sujas com um peso inferior a 2,0 kg, que precisa de lavar rapidamente.</p> <ul style="list-style-type: none">Utilize menos de 20 g de detergente. Se utilizar mais de 20 g, podem ficar resíduos de detergente na roupa.No caso de detergente líquido, utilize no máximo 20 ml de detergente.	2
Super rápido (só em modelos aplicáveis)	<ul style="list-style-type: none">Conclusão rápida para peças de roupa de todos os dias, como roupa interior e camisas.A duração do ciclo varia consoante as condições de abastecimento de água, a carga e o tipo de roupa.	5
Carga mista (só em modelos aplicáveis)	<ul style="list-style-type: none">Para cargas mistas compostas por tecidos de algodão e sintéticos.	5
Red.Microfibras (só em modelos aplicáveis)	<ul style="list-style-type: none">Use este ciclo para reduzir a quantidade de microfibras geradas durante a lavagem de roupas sintéticas.	2
Intensiva a frio	<ul style="list-style-type: none">O ciclo Eco Bubble de baixa temperatura ajuda a reduzir o consumo de energia.	4
Sintéticos	<ul style="list-style-type: none">Para tecidos de poliéster (dioleno, trevira), poliamida (perlon, nylon) ou semelhantes.	4
Roupa delicada	<ul style="list-style-type: none">Para tecidos finos, soutiens, lingerie (seda) e outros tecidos de lavagem à mão.Para um melhor desempenho, utilize detergente líquido.	2
Toalhas	<ul style="list-style-type: none">Para toalhas de banho, toalhas de rosto e tapetes.	4

Ciclo	Descrição	Carga máx. (kg)
Roupa de cama	<ul style="list-style-type: none"> Para colchas, lençóis, capas de edredão, etc. Para melhores resultados, lave apenas 1 tipo de roupa de cama. 	2
Camisas	<ul style="list-style-type: none"> Para camisas e blusas em algodão ou fibra sintética. 	2
Higienização vapor	<ul style="list-style-type: none"> Tecidos de algodão e linho que estiveram em contacto direto com a pele, por exemplo, roupa interior. Para obter os melhores resultados de higiene, selecione uma temperatura de 60 °C ou superior. Os ciclos a vapor incluem o tratamento de alergias e a eliminação de bactérias (esterilização). 	4
Lã	<ul style="list-style-type: none"> Específico para lã lavável na máquina. O ciclo Lã inclui impulsos suaves e ensopamento para impedir que as fibras de lã encolham/fiquem deformadas. Recomenda-se um detergente neutro. 	2
Impermeáveis	<ul style="list-style-type: none"> Para vestuário impermeável, de esqui e de desporto em materiais funcionais como o elastano, licra e microfibra. 	2
Roupa desportiva	<ul style="list-style-type: none"> Para roupa de desporto, tal como camisas desportivas, calças de treino, t-shirts/tops ou outras roupas semelhantes. Este ciclo proporciona remoção eficaz de sujidade com rotação controlada do tambor para cuidado especial com os tecidos. 	2
Cores	<ul style="list-style-type: none"> Com enxaguamentos adicionais e centrifugação reduzida, para garantir que a roupa é lavada com delicadeza e bem enxaguada. 	4
Ganga	<ul style="list-style-type: none"> Com uma maior quantidade de água na lavagem principal e um ciclo de enxaguamento adicional, para garantir que não fica qualquer vestígio de detergente em pó. 	3
Roupa de bebé	<ul style="list-style-type: none"> Com uma lavagem a altas temperaturas e enxaguamentos adicionais para ajudar a remover eficazmente vestígios de detergente. 	4
Lavagem silenciosa	<ul style="list-style-type: none"> Para reduzir o ruído de funcionamento e a vibração. 	4
Dia nublado	<ul style="list-style-type: none"> Para uma centrifugação de secagem ideal em condições de humidade alta. 	Máx.
Enxaguar+Centrif.	<ul style="list-style-type: none"> Com um processo de enxaguamento adicional depois de colocar amaciador na roupa. 	Máx.
Drenar/Centrif.	<ul style="list-style-type: none"> Para drenar a água do tambor e executar um processo de centrifugação adicional, para remover eficazmente a humidade da roupa. 	Máx.

Operações

Ciclo	Descrição	Carga máx. (kg)
Limpeza do tambor+ (só em modelos aplicáveis)	<ul style="list-style-type: none">• Limpa o tambor, removendo a sujidade e as bactérias.• Limpa o vedante de borracha da porta, removendo a sujidade.• Execute este programa a cada 40 lavagens sem detergente nem lixívia adicionados. É apresentada uma mensagem de notificação após 40 lavagens.• Certifique-se de que o tambor está vazio.• Não utilize produtos de limpeza para limpar o tambor.	-
Limpeza do tambor (só em modelos aplicáveis)	<ul style="list-style-type: none">• Limpa o tambor, removendo a sujidade e as bactérias.• Execute este programa a cada 40 lavagens sem detergente nem lixívia adicionados. É apresentada uma mensagem de notificação após 40 lavagens.• Certifique-se de que o tambor está vazio.• Não utilize produtos de limpeza para limpar o tambor.	-

NOTA

- Encher a máquina de lavar roupa doméstica ou a máquina de lavar e secar roupa doméstica até à capacidade indicada pelo fabricante para os respetivos ciclos contribui para uma poupança de energia e água.
- O ruído e o teor de humidade restante são influenciados pela velocidade de centrifugação: quanto maior for a velocidade de centrifugação na fase de centrifugação, maior será o ruído e menor será o teor de humidade restante.
- Os ciclos mais eficientes em termos de consumo de energia são geralmente os de temperatura mais baixa e maior duração.

Opções

Utilizar Opções

1. Toque em .
2. Rode o botão **Navegação** para selecionar a função adicional pretendida.
3. Toque em  para alterar as definições da função selecionada ou iniciar a função.

NOTA

- Para regressar ao ecrã principal, toque novamente em  ou rode o botão **Navegação** para selecionar **Anterior** e toque em .
- Se a função selecionada não for suportada, a mensagem "**Não suportado atualmente**" é apresentada e o botão  não é ativado.
- Ao selecionar uma função adicional, é apresentada uma breve mensagem de ajuda durante os primeiros dez segundos de utilização.

Pré-lavagem

Pode adicionar um ciclo de lavagem preliminar antes do ciclo de lavagem principal.

1. Selecione o ciclo e altere as respetivas definições, conforme necessário.
2. Toque em .
3. Rode o botão **Navegação** para selecionar **Pré-lavagem** e, em seguida, toque em .
4. Toque sem soltar .

Operações

Intensivo

Para roupa muito suja. O tempo de funcionamento para cada ciclo é maior do que o normal.

1. Selecione o ciclo e altere as respetivas definições, conforme necessário.
2. Toque em .
3. Rode o botão **Navegação** para selecionar **Intensivo** e, em seguida, toque em .
4. Toque sem soltar .

Banho de espuma

Esta função ajuda a remover uma grande variedade de nódoas difíceis. Com a função Banho de espuma selecionada, a roupa é completamente molhada em espuma para uma lavagem eficaz.

1. Selecione o ciclo e altere as respetivas definições, conforme necessário.
2. Toque em .
3. Rode o botão **Navegação** para selecionar **Banho de espuma** e, em seguida, toque em 
 - A função Banho de espuma está disponível e adiciona até 30 minutos a estes ciclos: Algodão, Super rápido, Sintéticos, Toalhas, Roupa de cama, Camisas, Higienização vapor, Roupa desportiva, Ganga, Roupa de bebé, Lavagem silenciosa, Carga mista e Dia nublado
4. Toque sem soltar .

Os meus ciclos

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

1. Toque em .
2. Rode o botão **Navegação** para selecionar **Os meus ciclos** e, em seguida, toque em 
 - Apenas pode editar um ciclo para criar um ciclo pessoal quando a máquina de lavar roupa não está a funcionar.
3. Rode o botão **Navegação** para selecionar o ciclo pretendido.
4. Toque em  para adicionar ou remover o ciclo selecionado.
 - A adição e remoção do programa é guardada automaticamente.
5. Após terminar de criar Os meus ciclos, toque em  para regressar ao ecrã de ciclos.

NOTA

- Os ciclos Eco 40-60 e Limpeza do tambor+/Limpeza do tambor não podem ser removidos da lista de ciclos.
- Também pode editar Os meus ciclos na aplicação SmartThings.

Final difer.

Pode programar a máquina de lavar roupa para que acabe a lavagem automaticamente mais tarde, escolhendo um atraso de 1 a 24 horas (em incrementos de 1 hora ou 10 minutos). A hora apresentada indica a hora a que termina a lavagem.

1. Selecione o ciclo e altere as respetivas definições, conforme necessário.
2. Toque em .
3. Rode o botão **Navegação** para selecionar **Final difer.** e, em seguida, toque em .
4. Toque no botão **Navegação** para selecionar o tempo pretendido e, em seguida, toque em .
5. Toque sem soltar 
 - O estado é apresentado no visor e a máquina de lavar roupa gira o tambor para obter o peso da carga (se esta tiver sensor de peso para o ciclo selecionado). Quando a deteção do peso estiver concluída, o visor apresenta o tempo restante até ao final do ciclo de lavagem.
 - Para cancelar a opção Final difer., toque em  para reiniciar a máquina de lavar roupa.

Caso real

Quer que um ciclo com duração de duas horas termine daqui a três horas. Para tal, tem de adicionar a opção Final difer. ao ciclo atual com a definição de três horas e carregar em **Iniciar/Pausa** às 14:00. O que acontece a seguir? A máquina de lavar roupa começa a funcionar às 15:00 e termina às 17:00. Segue-se a cronologia para este exemplo.



Bloq.Crianças

Para impedir que crianças programem ou coloquem acidentalmente a máquina de lavar roupa em funcionamento, a função Bloq.Crianças bloqueia todos os botões, exceto  e .

1. Toque em .
2. Rode o botão **Navegação** para selecionar **Bloq.Crianças** e, em seguida, toque em .
3. Toque em  para selecionar **Ligar** ou **Desligar**.
 - O ícone  de Bloq.Crianças acende-se quando a função está ativada.

NOTA

- Quando a função Bloq.Crianças está ativa, todos os botões são desativados, exceto  e . A porta da máquina de lavar roupa também é bloqueada.
- Tocar num botão enquanto a função Bloq.Crianças está ativada, aciona um alarme com a mensagem “**Bloqueio para crianças ligado**”.
- Não pode abrir a porta após um ciclo de lavagem quando a função Bloq.Crianças está ativada. Desative a função antes de abrir a porta para retirar a roupa.

Operações

Definições

Utilizar Definições

1. Toque sem soltar  durante 3 segundos.
2. Toque no botão **Navegação**, selecione a definição do sistema pretendida e, em seguida, toque em .
3. Toque em  para alterar ou executar a definição selecionada.

NOTA

Para regressar ao ecrã principal, toque novamente em  ou rode o botão **Navegação** para selecionar **Anterior** e toque em .

Padrão de IA

Esta função guarda ciclos e definições frequentemente utilizados. Quando ativa a função, a máquina de lavar roupa memoriza os ciclos que utiliza com mais frequência e as respetivas definições (Temperatura, Enxaguamento, Centrifugação) e apresenta-as por ordem de frequência.

1. Toque sem soltar  durante 3 segundos.
2. Rode o botão **Navegação** para selecionar **Padrão de IA** e, em seguida, toque em .
3. Toque em  para selecionar **Ligar** ou **Desligar**.
 - A predefinição é Ligar. Defina-a como Desligar se não pretender utilizar esta função.
 - Ao desativar a função, todos os dados guardados são repostos.

Som

Pode ligar ou desligar o som da máquina de lavar roupa.

1. Toque sem soltar  durante 3 segundos.
2. Rode o botão **Navegação** para selecionar **Som** e, em seguida, toque em .
3. Toque em  para selecionar **Ligar** ou **Desligar**.
 - A predefinição é Ligar.

NOTA

A definição permanece inalterada, mesmo que reinicie a máquina de lavar roupa.

Calibração

Pode executar a calibração novamente para uma deteção precisa do peso.

1. Toque sem soltar  durante 3 segundos.
2. Rode o botão **Navegação** para selecionar **Calibração** e, em seguida, toque em .
 - A calibração não é iniciada, se a porta não estiver corretamente fechada.
 - O tambor gira para a direita e para a esquerda durante, aproximadamente, 3 minutos.
3. Quando a calibração estiver concluída, a mensagem “Calibração concluída” é apresentada no visor e a máquina de lavar roupa desliga-se automaticamente.

Wi-Fi

Toque para ligar ou desligar o Wi-Fi da máquina de lavar roupa.

1. Toque sem soltar  durante 3 segundos.
2. Rode o botão **Navegação** para selecionar **Wi-Fi** e, em seguida, toque em .
3. Toque em  para selecionar **Ligar** ou **Desligar**.
 - O Wi-Fi da máquina de lavar roupa está desligado como predefinição de fábrica. No entanto, o Wi-Fi da máquina de lavar roupa liga-se automaticamente quando liga a máquina pela primeira vez. Em seguida, a definição final do Wi-Fi é mantida, independentemente do estado de alimentação da máquina de lavar roupa.
 - Depois de ligar o Wi-Fi da máquina de lavar roupa e estabelecer ligação a uma rede, a máquina de lavar roupa permanece ligada à rede, mesmo quando tem a alimentação desligada.
 - O  do Wi-Fi indica que a máquina de lavar roupa está ligada ao router através da ligação Wi-Fi.

Idioma

Pode alterar o idioma do sistema.

1. Toque sem soltar  durante 3 segundos.
2. Rode o botão **Navegação** para selecionar **Idioma** e, em seguida, toque em .
3. Rode o botão **Navegação** para selecionar o idioma pretendido e, em seguida, toque em .

Repor par. fábrica

Pode repor os parâmetros de fábrica da máquina de lavar roupa.

1. Toque sem soltar  durante 3 segundos.
2. Rode o botão **Navegação** para selecionar **Repor par. fábrica** e, em seguida, toque em .
 - Os parâmetros de fábrica da máquina de lavar roupa são repostos.

Operações

Funcionalidades especiais

Smart Control (só em modelos aplicáveis)

Pode ligar a aplicação SmartThings e controlar a máquina de lavar roupa remotamente.

Ligação da máquina de lavar roupa

1. Transfira e abra a aplicação SmartThings no seu smartphone ou tablet (Android e iOS).
2. Toque em  para ligar a máquina de lavar roupa.
3. Toque sem soltar 
 - a. A máquina de lavar roupa entra no modo PA e liga-se ao seu smartphone ou tablet.
 - b. Toque em  para autenticar a máquina de lavar roupa.
 - c. Quando o processo de autenticação estiver concluído, a máquina de lavar roupa é ligada com êxito à aplicação.
 - Pode utilizar as várias funcionalidades disponíveis na aplicação SmartThings.

NOTA

- Se a máquina de lavar roupa não estabelecer ligação à aplicação SmartThings, tente novamente.
- Verifique o router, se detetar quaisquer problemas com a Internet após ligar a máquina de lavar roupa à aplicação SmartThings.
- Se o Wi-Fi estiver desligado, toque sem soltar  durante 3 segundos para aceder ao menu **Definições** e seleccione Wi-Fi para ligá-lo.
- Ligar o Wi-Fi da máquina de lavar roupa permite-lhe ligar a máquina de lavar roupa através da aplicação SmartThings no seu smartphone ou tablet, independentemente do estado de alimentação da máquina de lavar roupa. No entanto, a máquina de lavar roupa aparece offline na aplicação SmartThings, se o Wi-Fi da máquina de lavar roupa estiver desligado.
- Feche a porta antes de iniciar a função Smart Control.
- Se utilizar a máquina de lavar roupa durante algum tempo sem a ligar à aplicação SmartThings, é apresentada uma mensagem pop-up acerca da função Smart Control durante 3 segundos.
- Se o Wi-Fi da máquina de lavar roupa não estiver ligado a um PA (ponto de acesso), o Wi-Fi desliga-se quando desligar a alimentação.

Stay Connect

Configure a função Stay Connect na aplicação SmartThings para manter o Smart Control ligado no final de um ciclo. A máquina de lavar roupa permanece ligada à aplicação para que possa enviar instruções adicionais, quer esteja em casa ou fora de casa.

1. Se ligar a função Stay Connect na aplicação SmartThings, a máquina de lavar roupa permanece no modo de espera de economia de energia após completar um ciclo.
 - A função Stay Connect permanece ativa durante até 7 dias, se a porta permanecer fechada.
2. Quando a função Stay Connect está ativa, os ícones Smart Control, Bloqueio da porta e Wi-Fi acendem-se no visor da máquina de lavar roupa.
3. Pode controlar comodamente a máquina de lavar roupa, adicionado ciclos de enxaguamento, centrifugação ou secagem através da aplicação SmartThings.

NOTA

- A máquina de lavar roupa muda para o modo de espera de economia de energia quando o funcionamento é colocado em pausa, mesmo que a máquina não esteja ligada à aplicação SmartThings.
- Em algumas situações, pode apenas acender-se o ícone Bloqueio da porta.

SmartThings

Ligação Wi-Fi

No seu smartphone ou tablet, aceda a **Settings (Definições)**, ative a ligação sem fios e selecione um PA (Ponto de acesso).

- Este eletrodoméstico suporta os protocolos Wi-Fi de 2,4 GHz.

Transferência

Numa loja de aplicações (Google Play Store, Apple App Store, Samsung Galaxy Apps), localize a aplicação SmartThings utilizando o termo de pesquisa "SmartThings". Transfira e instale a aplicação no seu dispositivo.

NOTA

A aplicação está sujeita a alterações sem aviso prévio para melhorias ao nível do desempenho.

Início de sessão

Em primeiro lugar, tem de iniciar sessão na aplicação SmartThings com a sua conta Samsung. Para criar uma nova conta Samsung, siga as instruções na aplicação. Não necessita de uma aplicação separada para criar a conta.

NOTA

Se tiver uma conta Samsung, utilize-a para iniciar sessão. A sessão de um utilizador de smartphone ou tablet Samsung registado é automaticamente iniciada.

Para registar o eletrodoméstico na aplicação SmartThings

1. Certifique-se de que o smartphone ou tablet está ligado a uma rede sem fios. Caso contrário, aceda a **Settings (Definições)**, ative a ligação sem fios e selecione um PA (Ponto de acesso).
2. Abra a aplicação **SmartThings** no seu smartphone ou tablet.
3. Se for apresentada a mensagem "A new device is found. (Novo dispositivo encontrado.)", selecione **Add (Adicionar)**.
4. Se não for apresentada qualquer mensagem, selecione **+** e escolha o seu eletrodoméstico na lista de dispositivos disponíveis. Se o seu eletrodoméstico não constar da lista, selecione **Device Type (Tipo de dispositivo) > Specific Device Model (Modelo de dispositivo específico)** e, em seguida, adicione o eletrodoméstico manualmente.
5. Efetue o registo do seu eletrodoméstico na aplicação SmartThings, conforme indicado a seguir.
 - a. Adicione o seu eletrodoméstico à aplicação SmartThings. Certifique-se de que o eletrodoméstico está ligado à aplicação SmartThings.
 - b. Quando concluir o registo, o eletrodoméstico aparece no smartphone ou tablet.

Operações

Comunicação sobre o código aberto

O software incluído neste produto contém software de código aberto. Pode obter o código aberto correspondente completo por um período de três anos após o último envio deste produto, contactando a nossa equipa de suporte através do endereço <http://opensource.samsung.com> (utilize o menu "Inquiry" (Consulta).)

É igualmente possível obter o código aberto correspondente completo num suporte físico como, por exemplo, em CD-ROM; será cobrado um preço mínimo.

O seguinte URL http://opensource.samsung.com/opensource/SMART_AT_051/seq/0 direciona para as informações de licença do código aberto relacionadas com este produto. Esta oferta é válida para quem receber esta informação.



NOTA

- Quando o Wi-Fi é ativado, o consumo de energia aumenta em comparação com os valores especificados nas informações indicativas.
- A Samsung declara, por este meio, que este equipamento de rádio está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE e com os requisitos estatutários relevantes no Reino Unido. O texto integral da declaração de conformidade da UE e da declaração de conformidade do Reino Unido está disponível no seguinte endereço da Internet: A Declaração de conformidade oficial está disponível em <http://www.samsung.com>. Aceda a Suporte > página inicial do Suporte e introduza o nome do modelo.
Potência máx. do transmissor de RF: 20 dBm a 2,402 GHz – 2,480 GHz.

Manutenção

Mantenha a máquina de lavar roupa limpa para evitar que o desempenho diminua e preservar o respetivo período de vida útil.

Limpeza do tambor+/Limpeza do tambor

Execute regularmente este ciclo para limpar o tambor, removendo as bactérias nele instaladas. Este ciclo aquece a água entre 60 °C e 70 °C, removendo também a sujidade acumulada do vedante de borracha da porta.

1. Toque em .
2. Rode o botão **Navegação** para selecionar **Limpeza do tambor+/Limpeza do tambor**.
3. Toque sem soltar .

ATENÇÃO

- Não utilize produtos de limpeza para limpar o tambor. Os resíduos químicos no tambor podem danificar a roupa ou o tambor da máquina de lavar roupa.
- Para evitar a formação de calcário, adicione a quantidade certa de detergente de acordo com a dureza da água local ou adicione um anticalcário juntamente com o detergente.

Lembrete Limpeza do tambor+/Limpeza do tambor

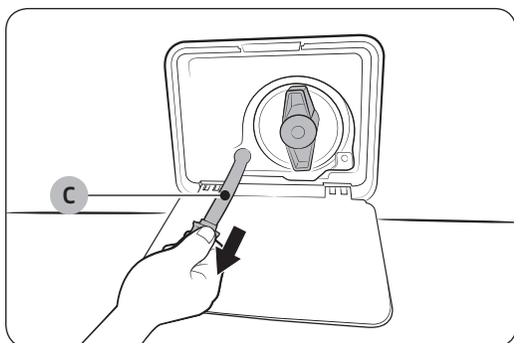
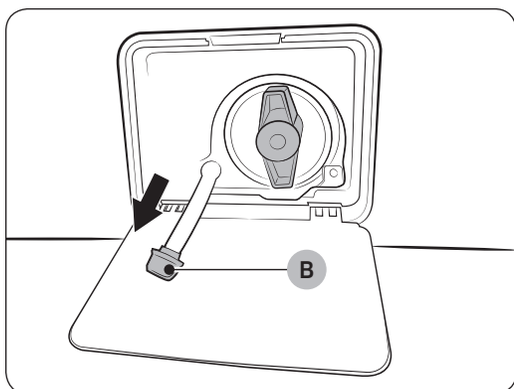
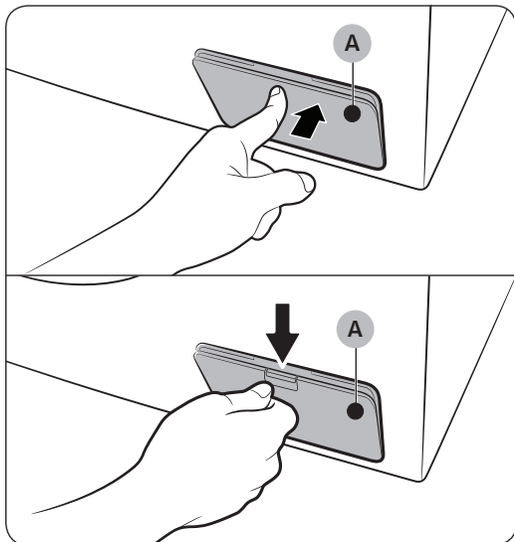
Quando chegar a altura de executar o ciclo **Limpeza do tambor+/Limpeza do tambor**, aparece uma mensagem de alerta no visor do painel de controlo.

- O lembrete **Limpeza do tambor+/Limpeza do tambor** pisca no painel de controlo uma vez a cada 40 lavagens. É aconselhável executar regularmente o ciclo **Limpeza do tambor+/Limpeza do tambor**.
- Quando vir este lembrete a piscar pela primeira vez, pode ignorá-lo durante 6 lavagens consecutivas. A partir da 7.ª lavagem, o lembrete deixa de aparecer. No entanto, volta a aparecer na segunda 40.ª lavagem.
- Mesmo após a conclusão do último processo, a mensagem "**Limpeza do tambor concluída**" pode continuar a aparecer.
- Mesmo se "**Limpeza do tambor concluída**" não desaparecer, a máquina funciona normalmente.
- É recomendável executar o ciclo regularmente por questões de higiene.

Manutenção

Escoamento de emergência

Em caso de falha de energia, escoe a água do interior do tambor antes de retirar a roupa.



1. Desligue a máquina de lavar roupa e retire a ficha da tomada elétrica.
2. Abra a **tampa do filtro (A)**.
 - TIPO 1: Carregue ligeiramente na parte superior da **tampa do filtro (A)** para abrir.
 - TIPO 2: Empurre para baixo o fecho da **tampa do filtro (A)** para abrir.
3. Coloque um recipiente grande vazio à volta da tampa e estique o tubo de escoamento de emergência até ao recipiente, enquanto segura na **tampa do tubo (B)**.
4. Abra a tampa do tubo e deixe a água que se encontra dentro do **tubo de escoamento de emergência (C)** correr para dentro do recipiente.
5. Quando terminar, feche a tampa do tubo e volte a introduzir o tubo. Depois, feche a tampa do filtro.

NOTA

Utilize um recipiente grande porque a quantidade de água no tambor pode ser mais do que o esperado.

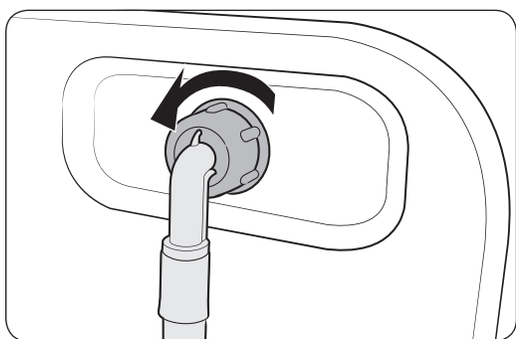
Limpeza

Superfície da máquina de lavar roupa

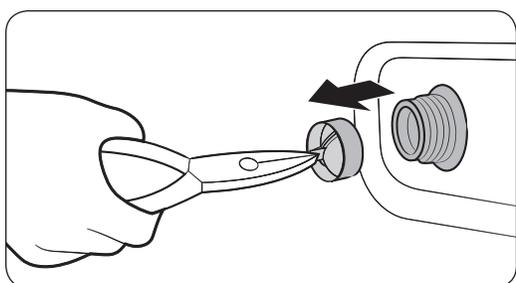
Utilize um pano macio com um detergente doméstico não abrasivo. Não pulverize água sobre a máquina de lavar roupa.

Filtro de rede

Limpe o filtro de rede da mangueira de água uma ou duas vezes por ano.



1. Desligue a máquina de lavar roupa e retire o cabo de alimentação da tomada.
2. Feche a torneira.
3. Desaperte e desligue a mangueira de água da parte de trás da máquina de lavar roupa. Cubra a mangueira com um pano para evitar que saia água.



4. Utilize um alicate para puxar cuidadosamente o filtro de rede para fora da válvula de admissão.
5. Mergulhe bem o filtro de rede em água para que o conector roscado também fique submerso.
6. Seque o filtro de rede completamente à sombra.
7. Introduza novamente o filtro de rede na válvula de admissão e volte a ligar a mangueira de água à válvula de admissão.
8. Abra a torneira.

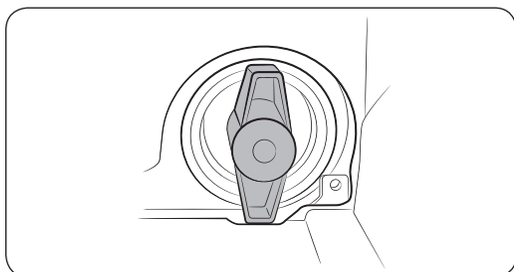
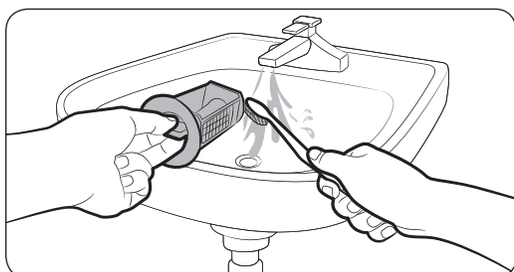
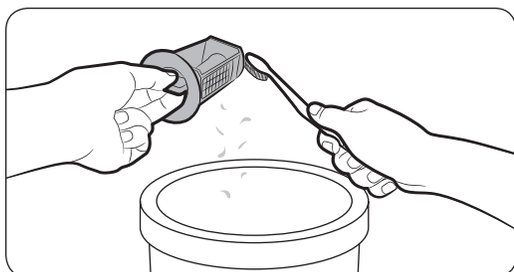
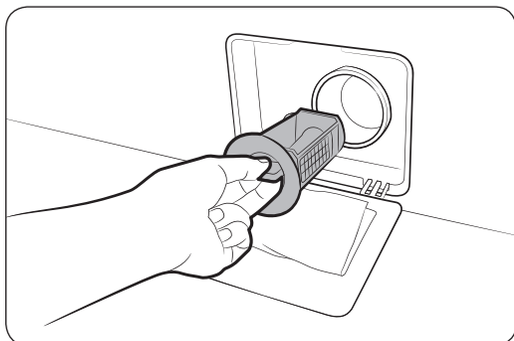
NOTA

Se o filtro de rede estiver entupido, aparece o código informativo “**Verifique torneiras de abastecimento de água e reinicie**” no ecrã.

Manutenção

Filtro de resíduos

É aconselhável limpar o filtro de resíduos a cada 2 meses para evitar entupimentos. Um filtro de resíduos entupido pode reduzir o efeito das bolhas.



1. Desligue a máquina de lavar roupa e retire o cabo de alimentação da tomada.
2. Escoe a água restante dentro do tambor. Consulte a secção **Escoamento de emergência**.
3. Abra a **tampa do filtro**.
 - TIPO 1: Carregue ligeiramente na parte superior da **tampa do filtro** para abrir.
 - TIPO 2: Empurre para baixo o fecho da **tampa do filtro** para abrir.
4. Rode o manípulo do filtro de resíduos para a esquerda e escoe a água restante.
5. Limpe o filtro de resíduos com uma escova macia.
 - Coloque os resíduos no caixote do lixo.
6. Enxague o filtro e certifique-se de que o propulsor da bomba de escoamento, que se encontra dentro do filtro, não está entupido.
7. Volte a introduzir o filtro de resíduos e rode o manípulo do filtro para a direita.

NOTA

- Alguns filtros de resíduos incluem um manípulo de segurança concebido para prevenir acidentes com crianças. Para abrir o manípulo de segurança do filtro de resíduos, carregue e rode para a esquerda. O mecanismo de mola do manípulo de segurança ajuda a abrir o filtro.
- Para fechar o manípulo de segurança do filtro de resíduos, rode-o para a direita. A mola produz um ruído, o que é normal.

 **NOTA**

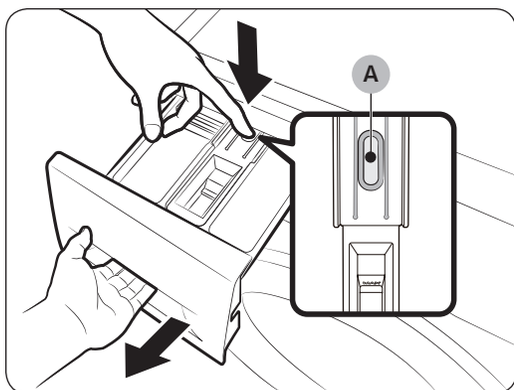
- A mensagem “**Limpe filtro de escoamento**” aparece no visor do painel de controlo a cada 100 lavagens.
- Se o filtro da bomba estiver entupido, aparece o código informativo “**Limpe filtro de escoamento**” no ecrã.

 **ATENÇÃO**

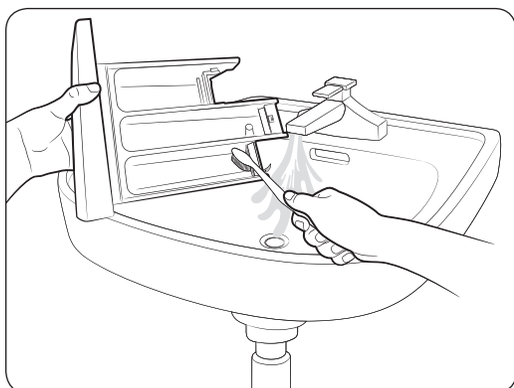
- Depois de limpar o filtro, certifique-se de que o manípulo do mesmo está corretamente fechado. Caso contrário, pode provocar uma fuga.
- Depois de limpar o filtro, certifique-se de que o mesmo está corretamente introduzido. Caso contrário, pode provocar uma falha de funcionamento ou uma fuga.

Manutenção

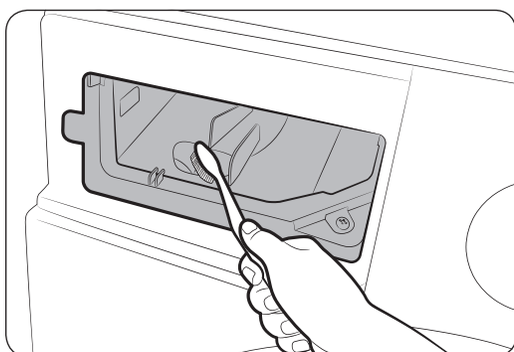
Gaveta para detergente



1. Faça pressão na **patilha de liberação (A)** no interior da gaveta e abra a gaveta, fazendo-a deslizar.
2. Retire a patilha de liberação e a guia de detergente líquido da gaveta.



3. Limpe os componentes da gaveta em água corrente com uma escova macia.



4. Limpe a área de encaixe da gaveta com uma escova macia.
5. Volte a introduzir a patilha de liberação e a guia de detergente líquido na gaveta.
6. Faça deslizar a gaveta para dentro, para fechá-la.

NOTA

Para remover detergente restante, execute o ciclo **Enxaguar+Centrif.** com o tambor vazio.

Descongelamento da máquina de lavar roupa

A máquina de lavar roupa pode congelar quando a temperatura descer abaixo dos 0 °C.

1. Desligue a máquina de lavar roupa e retire o cabo de alimentação da tomada.
2. Deite água quente sobre a torneira para soltar a mangueira de água.
3. Desligue a mangueira de água e mergulhe-a em água quente.
4. Deite água quente dentro do tambor e deixe-a no seu interior durante cerca de 10 minutos.
5. Volte a ligar a mangueira de água à torneira.

NOTA

Se ainda assim a máquina de lavar roupa não funcionar normalmente, repita os passos acima até funcionar normalmente.

Cuidados a ter em caso de período prolongado de não utilização

A máquina de lavar roupa não deve ficar por muito tempo sem ser utilizada. Se for o caso, escoe a máquina de lavar roupa e desligue o cabo de alimentação.

1. Rode o botão **Navegação** para selecionar **Enxaguar+Centrif.**
2. Esvazie o tambor e, em seguida, toque sem soltar >||.
3. Quando o ciclo estiver concluído, feche a torneira e desligue a mangueira de água.
4. Desligue a máquina de lavar roupa e retire o cabo de alimentação da tomada.
5. Abra a porta para deixar o ar circular pelo tambor.

Resolução de problemas

Se ocorrer algum problema, verifique a mensagem informativa no ecrã LCD e siga as instruções no ecrã.
Se o problema persistir, contacte o centro de assistência técnica.

Pontos a verificar

Se detetar um problema na máquina de lavar roupa, consulte primeiro a tabela abaixo e experimente estas sugestões.

Problema	Ação
Não arranca.	<ul style="list-style-type: none">• Certifique-se de que a máquina de lavar roupa está ligada à corrente elétrica.• Certifique-se de que a porta está corretamente fechada.• Certifique-se de que as torneiras de água estão abertas.• Toque sem soltar ▷ para colocar a máquina de lavar roupa em funcionamento.• Certifique-se de que a função Bloq.Crianças não está ativada.• Antes de a máquina de lavar roupa começar a encher, emitirá diversos estalidos para verificar o bloqueio da porta e fará um escoamento rápido.• Verifique o fusível ou reponha o disjuntor.• Verifique se a alimentação de energia está correta.• Foi detetada baixa tensão.<ul style="list-style-type: none">- Verifique se o cabo de alimentação está ligado à corrente.• Certifique-se de que a roupa não ficou presa na porta.
O fornecimento de água é insuficiente ou inexistente.	<ul style="list-style-type: none">• Abra totalmente a torneira.• Certifique-se de que a porta está corretamente fechada.• Certifique-se de que a mangueira de abastecimento de água não está congelada.• Certifique-se de que a mangueira de abastecimento de água não está dobrada nem entupida.• Certifique-se de que existe pressão de água suficiente.• Certifique-se de que as torneiras da água fria e da água quente estão ligadas corretamente.• Limpe o filtro de rede porque pode estar entupido.
Após um ciclo, o detergente permanece na gaveta para detergente.	<ul style="list-style-type: none">• Certifique-se de que a máquina de lavar roupa está a funcionar com uma pressão de água suficiente.• Certifique-se de que o detergente é adicionado no centro da gaveta para detergente.• Certifique-se de que a tampa de escoamento está introduzida corretamente.• Se utilizar um detergente em pó, certifique-se de que o seletor de detergente está na posição superior.• Retire a tampa de escoamento e limpe a gaveta para detergente.

Problema	Ação
<p>Vibrações excessivas ou emite ruídos.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Certifique-se de que a máquina de lavar roupa está instalada numa superfície plana e sólida, que não seja escorregadia. Se o pavimento não for plano, utilize os pés de nivelção para ajustar a altura da máquina de lavar roupa. • Certifique-se de que os pernos de transporte foram retirados. • Certifique-se de que a máquina de lavar roupa não está em contacto com outros objetos. • Certifique-se de que a carga de roupa dentro da máquina está equilibrada. • O motor pode causar ruídos durante o funcionamento normal. • Macacões ou roupas com decorações em metal podem causar ruídos durante a lavagem. Isto é normal. • Objetos metálicos, como moedas, podem causar ruídos. Após a lavagem, remova estes objetos do tambor ou da caixa do filtro. • Redistribua a carga de roupa. Se precisar de lavar apenas uma peça de roupa, como um roupão ou um par de calças de ganga, a rotação final pode não ser suficiente e será apresentada a mensagem de verificação “Redistribua a carga desequilibrada e reinicie” no visor.
<p>Não faz o escoamento e/ou a centrifugação.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Certifique-se de que a mangueira de escoamento está totalmente esticada até ao sistema de escoamento. Em caso de problema no escoamento, contacte a assistência técnica. • Certifique-se de que o filtro de resíduos não está entupido. • Feche a porta e toque sem soltar ▷ . Para sua segurança, a máquina de lavar roupa não irá rodar ou centrifugar se a porta não estiver fechada. • Certifique-se de que a mangueira de escoamento não está congelada nem entupida. • Certifique-se de que a mangueira de escoamento está ligada a um sistema de escoamento que não esteja entupido. • Se a alimentação elétrica não for suficiente, a máquina de lavar roupa poderá não escoar ou centrifugar temporariamente. Logo que a alimentação elétrica seja restabelecida, a máquina irá funcionar normalmente. • Certifique-se de que a mangueira de escoamento está posicionada corretamente, consoante o tipo de ligação. • Limpe o filtro de resíduos porque pode estar entupido.

Resolução de problemas

Problema	Ação
A porta não abre.	<ul style="list-style-type: none">• Toque sem soltar ▷ para parar a máquina de lavar roupa.• Poderá demorar algum tempo para desbloquear o mecanismo de bloqueio da porta.• A porta só abre 3 minutos depois de a máquina de lavar roupa parar ou ser desligada.• Certifique-se de que a água do tambor foi totalmente escoada.• A porta poderá não abrir, se houver água no tambor. Proceda ao escoamento do tambor e abra a porta manualmente.• Certifique-se de que a luz de bloqueio da porta está apagada. A luz de bloqueio da porta apaga-se quando a água da máquina tiver sido escoada.
Espuma em excesso.	<ul style="list-style-type: none">• Utilize os tipos de detergente recomendados conforme adequado.• Utilize um detergente de alta eficácia para evitar o excesso de espuma.• Reduza a quantidade do detergente em água macia, cargas pequenas ou cargas ligeiramente sujas.• Não é recomendada a utilização de detergente que não seja de alta eficácia.
Não consigo adicionar mais detergente.	<ul style="list-style-type: none">• Certifique-se de que a quantidade restante de detergente e amaciador não está acima do limite.
Para.	<ul style="list-style-type: none">• Ligue o cabo de alimentação a uma tomada elétrica com corrente.• Verifique o fusível ou reponha o disjuntor.• Feche a porta e toque sem soltar ▷ para colocar a máquina de lavar roupa em funcionamento. Para sua segurança, a máquina de lavar roupa não irá rodar ou centrifugar se a porta não estiver fechada.• Antes de a máquina de lavar roupa começar a encher, emitirá diversos estalidos para verificar o bloqueio da porta e fará um escoamento rápido.• Poderá ocorrer uma pausa ou período de enxaguamento no ciclo. Aguarde algum tempo para que a máquina de lavar roupa recomece.• Certifique-se de que o filtro de rede da mangueira de abastecimento de água nas torneiras não está entupido. Limpe o filtro de rede periodicamente.• Se a alimentação elétrica não for suficiente, a máquina de lavar roupa poderá não escoar ou centrifugar temporariamente. Logo que a alimentação elétrica seja restabelecida, a máquina irá funcionar normalmente.

Problema	Ação
<p>Enche com água à temperatura incorreta.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Abra totalmente ambas as torneiras. • Certifique-se de que a seleção de temperatura está correta. • Certifique-se de que as mangueiras estão ligadas às torneiras corretas. Abra a água e deixe-a correr pelo respetivo tubo. • Certifique-se de que o dispositivo de aquecimento da água está programado para abastecer água quente a uma temperatura mínima de 49 °C na torneira. Além disso, verifique a capacidade do dispositivo de aquecimento da água e a taxa de recuperação. • Desligue as mangueiras e limpe o filtro de rede. O filtro de rede pode estar entupido. • Durante o enchimento da máquina de lavar roupa, a temperatura da água pode ser alterada, porque a funcionalidade de controlo automático da temperatura verifica a temperatura da entrada de água. Isto é normal. • Durante o enchimento da máquina de lavar roupa, pode verificar que está a entrar apenas água quente e/ou apenas água fria no dispensador quando seleciona temperaturas frias ou quentes. Este é o funcionamento normal da funcionalidade de controlo automático da temperatura, uma vez que a máquina de lavar roupa determina a temperatura da água.
<p>A carga de roupa está molhada no fim do ciclo.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Utilize a velocidade de centrifugação Alta ou Muito alta. • Utilize um detergente de alta eficácia para reduzir o excesso de espuma. • A carga de roupa é demasiado pequena. Cargas pequenas (uma ou duas peças) podem ficar desequilibradas e não centrifugar completamente. • Certifique-se de que a mangueira de escoamento não está dobrada nem entupida.
<p>Ocorrem fugas de água.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Certifique-se de que a porta está corretamente fechada. • Certifique-se de que todas as mangueiras estão bem ligadas. • Certifique-se de que a extremidade da mangueira de escoamento está corretamente introduzida e fixa no sistema de escoamento. • Evite a sobrecarga. • Utilize um detergente de alta eficácia para evitar o excesso de espuma. • Verifique a mangueira de escoamento. <ul style="list-style-type: none"> - Certifique-se de que a extremidade da mangueira de escoamento não está colocada no chão. - Certifique-se de que a mangueira de escoamento não está entupida. • Verifique se há alguma obstrução entre a porta e o diafragma. <ul style="list-style-type: none"> - Uma obstrução entre a porta e o diafragma pode originar uma fuga ou danificar o diafragma.
<p>Exala odores.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • A acumulação de espuma excessiva nas concavidades pode causar cheiros desagradáveis. • Execute os ciclos de limpeza para esterilizar periodicamente. • Limpe o vedante da porta (diafragma). • Seque o interior da máquina de lavar roupa depois de terminar um ciclo.

Resolução de problemas

Problema	Ação
Sem bolhas visíveis (apenas nos modelos Bubble).	<ul style="list-style-type: none">• Pode não conseguir ver bolhas, se existirem muitas peças de roupa no tambor.• Roupa muito suja pode não gerar bolhas.
É apresentada uma mensagem no visor para alertar que o dispensador está aberto.	<ul style="list-style-type: none">• Verifique se a gaveta para detergente está devidamente fechada.<ul style="list-style-type: none">- Abra a gaveta para detergente e feche-a novamente. Certifique-se de que está devidamente fechada.
Tempo de lavagem aumentado.	<ul style="list-style-type: none">• O tempo efetivo de lavagem pode diferir do tempo estimado inicialmente apresentado no painel de controlo ao selecionar o ciclo.

Se o problema persistir, contacte um centro de assistência técnica. O número do centro de assistência técnica encontra-se nas instruções afixadas ao produto.

Códigos informativos

Se a máquina de lavar roupa não funcionar corretamente, pode aparecer um código informativo no ecrã. Consulte a tabela abaixo e experimente as sugestões.

Código	Ação
Limpe filtro de escoamento	<p>O escoamento da água não é efetuado.</p> <ul style="list-style-type: none">• Certifique-se de que a mangueira de escoamento não está congelada nem entupida.• Certifique-se de que a mangueira de escoamento está posicionada corretamente, consoante o tipo de ligação.• Limpe o filtro de resíduos porque pode estar entupido.• Certifique-se de que a mangueira de escoamento está totalmente esticada até ao sistema de escoamento.• Se o código informativo continuar a ser apresentado, contacte um centro de assistência ao cliente.
Verifique torneiras de abastecimento de água e reinicie	<p>A água não está a ser fornecida.</p> <ul style="list-style-type: none">• Certifique-se de que as torneiras de água estão abertas.• Certifique-se de que as mangueiras de água não estão entupidas.• Certifique-se de que as torneiras de água não estão congeladas.• Certifique-se de que a máquina de lavar roupa tem pressão de água suficiente.• Certifique-se de que as torneiras da água fria e da água quente estão ligadas corretamente.• Limpe o filtro de rede porque pode estar entupido.• Todos os botões serão desativados durante 3 minutos após a apresentação do código informativo.• Quando a mensagem “Verifique torneiras de abastecimento de água e reinicie” é apresentada, a máquina de lavar roupa escoar água durante 3 minutos. Durante este processo, o botão Ligar/Desligar será desativado.
Faça ligação da mangueira de água quente/fria corretamente	<ul style="list-style-type: none">• Certifique-se de que a mangueira de abastecimento de água fria está bem ligada à torneira da água fria. Se estiver ligada à torneira da água quente, a roupa poderá ficar deformada em alguns ciclos.
Redistribua a carga desequilibrada e reinicie	<p>A centrifugação não funciona.</p> <ul style="list-style-type: none">• Certifique-se de que a roupa está uniformemente distribuída.• Certifique-se de que a máquina de lavar roupa está colocada numa superfície plana e estável.• Redistribua a carga de roupa. Se precisar de lavar apenas uma peça de roupa, como um roupão ou um par de calças de ganga, a rotação final pode não ser suficiente e será apresentada a mensagem de verificação “Redistribua a carga desequilibrada e reinicie” no visor.
Feche a porta da máquina de lavar roupa e tente novamente	<p>Está a utilizar a máquina de lavar roupa com a porta aberta.</p> <ul style="list-style-type: none">• Certifique-se de que a porta está corretamente fechada.• Certifique-se de que a roupa não ficou presa na porta.

Resolução de problemas

Código	Ação
OC	<p>A água transbordou.</p> <ul style="list-style-type: none">• Reinicie após a centrifugação.• Se o código informativo continuar a ser apresentado no visor, contacte um centro local de assistência técnica da Samsung.
LC, LC1	<p>Verifique a mangueira de escoamento.</p> <ul style="list-style-type: none">• Certifique-se de que a extremidade da mangueira de escoamento não está colocada no chão.• Certifique-se de que a mangueira de escoamento não está entupida.• Se o código informativo continuar a ser apresentado, contacte um centro de assistência ao cliente.
3C	<p>Verifique o funcionamento do motor do tambor.</p> <ul style="list-style-type: none">• Tente reiniciar o ciclo.• Se o código informativo continuar a ser apresentado, contacte um centro de assistência ao cliente.
3CP	<p>O controlo eletrónico tem de ser verificado.</p> <ul style="list-style-type: none">• Tente reiniciar o ciclo.• Se o código informativo continuar a ser apresentado, contacte um centro de assistência ao cliente.
UC	<p>Verifique o funcionamento do motor do pulsador.</p> <ul style="list-style-type: none">• Verifique se a alimentação de energia está correta.• Se o código informativo continuar a ser apresentado, contacte um centro de assistência ao cliente.
	<p>Foi detetada baixa tensão.</p> <ul style="list-style-type: none">• Verifique se o cabo de alimentação está ligado à corrente.• Se o código informativo continuar a ser apresentado, contacte um centro de assistência ao cliente.
HC	<p>Verificação de aquecimento de alta temperatura.</p> <ul style="list-style-type: none">• Se o código informativo continuar a ser apresentado, contacte um centro de assistência ao cliente.
1C	<p>O sensor de nível da água não está a funcionar corretamente.</p> <ul style="list-style-type: none">• Desligue a máquina e reinicie o ciclo.• Se o código informativo continuar a ser apresentado, contacte um centro de assistência ao cliente.
AC	<p>Verifique as comunicações entre PBA principais e secundários.</p> <ul style="list-style-type: none">• Desligue a máquina e reinicie o ciclo.• Se o código informativo continuar a ser apresentado, contacte um centro de assistência ao cliente.

Código	Ação
8C	<p>O sensor MEMS não está a funcionar corretamente.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Desligue a máquina e reinicie o ciclo. • Se o código informativo continuar a ser apresentado, contacte um centro de assistência ao cliente.
AC6	<p>Verifique as comunicações entre PBA principais e do inversor.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dependendo do estado, a máquina de lavar roupa pode automaticamente voltar ao funcionamento normal. • Desligue a máquina e reinicie o ciclo. • Se o código informativo continuar a ser apresentado, contacte um centro de assistência ao cliente.
DC1	<p>O principal fecho de fechar/abrir a porta não está a funcionar corretamente.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Desligue a máquina e reinicie o ciclo. • Se o código informativo continuar a ser apresentado, contacte um centro de assistência ao cliente.

Se qualquer código informativo continuar a aparecer no ecrã, contacte um centro local de assistência técnica da Samsung.

Características técnicas

Tabela de cuidados a ter com os tecidos

Os símbolos seguintes dão instruções sobre cuidados a ter com os tecidos. As instruções de lavagem da roupa incluem símbolos de secagem, utilização de lixívia, secagem e engomagem, ou limpeza a seco, se necessário. A utilização dos símbolos garante a consistência entre os fabricantes de roupa nacionais e internacionais.

Siga as instruções de lavagem para maximizar o uso da roupa e diminuir os problemas com a lavagem.

Lavagem

	Lavagem de roupa normal a 95 °C.
	Lavagem de roupa normal a 60 °C.
	Lavagem de roupa delicada a 60 °C.
	Lavagem de roupa normal a 40 °C.
	Lavagem de roupa delicada a 40 °C.
	Lavagem de roupa muito delicada a 40 °C.
	Lavagem de roupa normal a 30 °C.
	Lavagem de roupa delicada a 30 °C.
	Lavagem de roupa muito delicada a 30 °C.
	Lavagem à mão.
	Não lavar.

NOTA

Os números no tambor de lavagem especificam as temperaturas máximas de lavagem em graus Celsius que não podem ser excedidas.

Utilização de lixívia

	É permitido utilizar qualquer lixívia.
	Só é permitido utilizar lixívia com oxigénio.
	Não utilizar lixívia.

Secagem

	Secagem na máquina de secar / temperatura normal / temperatura de exaustão máxima 80 °C.
	Secagem na máquina de secar / temperatura inferior / temperatura de exaustão máxima 60 °C.
	Não secar na máquina de secar
	Secar pendurado.
	Secar pendurado sem centrifugação.
	Secar em superfície plana.
	Secar em superfície plana sem centrifugação.
	Secar pendurado à sombra.
	Secar pendurado sem centrifugação à sombra.
	Secar em superfície plana à sombra.
	Secar em superfície plana sem centrifugação, à sombra.

NOTA

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

Engomagem

	Engomar à temperatura de base máxima de 200 °C.
	Engomar à temperatura de base máxima de 150 °C.
	Engomar à temperatura de base máxima de 110 °C. Cuidado quando utilizar ferro a vapor (funciona sem vapor).
	Não engomar.

NOTA

Os pontos indicam intervalos de temperatura para engomar (regulador, vapor, ferros de viagem e máquinas de engomar).

Cuidados profissionais

	Limpeza a seco profissional em percloroetileno e/ou hidrocarbonetos (benzinas pesadas) com programa para roupa normal.
	Limpeza a seco profissional em percloroetileno e/ou hidrocarbonetos (benzinas pesadas) com programa para roupa delicada.

	Limpeza a seco profissional em hidrocarbonetos (benzinas pesadas) com programa para roupa normal.
	Limpeza a seco profissional em hidrocarbonetos (benzinas pesadas) com programa para roupa delicada.
	Não limpar a seco.
	Lavagem profissional com água.
	Lavagem profissional com água para roupa delicada.
	Lavagem profissional com água para roupa muito delicada.
	Não lavar com água.

NOTA

- As letras dentro de círculos indicam o uso de solventes (P, F) na limpeza a seco ou na lavagem com água (W).
- Normalmente, a linha abaixo do símbolo indica um tratamento mais delicado (por ex., um ciclo suave para peças de roupa “Easy care”). A linha dupla indica níveis de cuidado com tratamento particularmente suave.

Proteger o ambiente

- Este eletrodoméstico foi fabricado a partir de materiais reciclados. Se decidir eliminá-lo, tenha em conta os regulamentos locais de eliminação de resíduos. Corte o cabo de alimentação para que o eletrodoméstico não possa ser ligado a uma fonte de alimentação. Retire a tampa para que animais e crianças pequenas não possam ficar presos dentro do eletrodoméstico.
- Não exceda as quantidades de detergente recomendadas nas instruções de utilização do fabricante do detergente.
- Utilize produtos para remoção de nós e lixívia antes do ciclo de lavagem, apenas quando for necessário.
- Poupe água e eletricidade, lavando apenas cargas máximas (a quantidade exata depende do programa utilizado).

Características técnicas

Garantia de peças sobresselentes

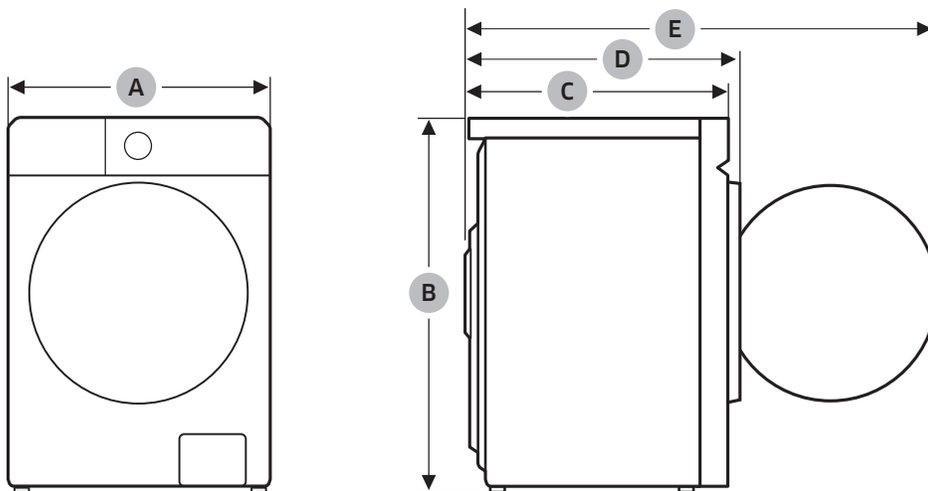
Garantimos que as seguintes peças sobresselentes estarão disponíveis para reparadores profissionais e utilizadores finais por um período mínimo de 10 anos após a colocação da última unidade do modelo no mercado.

- Porta, dobradiças e vedantes da porta, outros vedantes, conjunto de bloqueio da porta e periféricos de plástico como dispensadores para detergente.
- As peças indicadas podem ser adquiridas no site abaixo.
 - <http://www.samsung.com/support>

Ficha de características técnicas

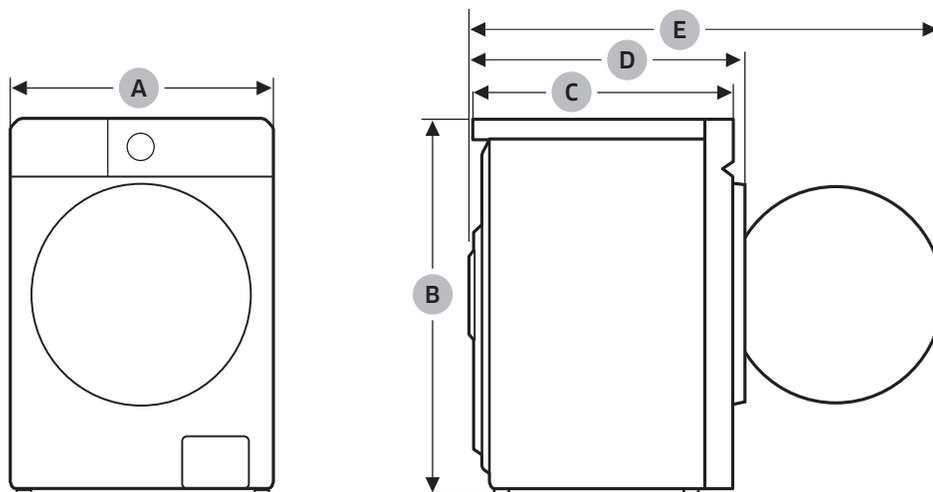
“*” Os asteriscos representam as variantes do modelo e estas podem ser diversas, (0-9) ou (A-Z).

Modelos BESPOKE



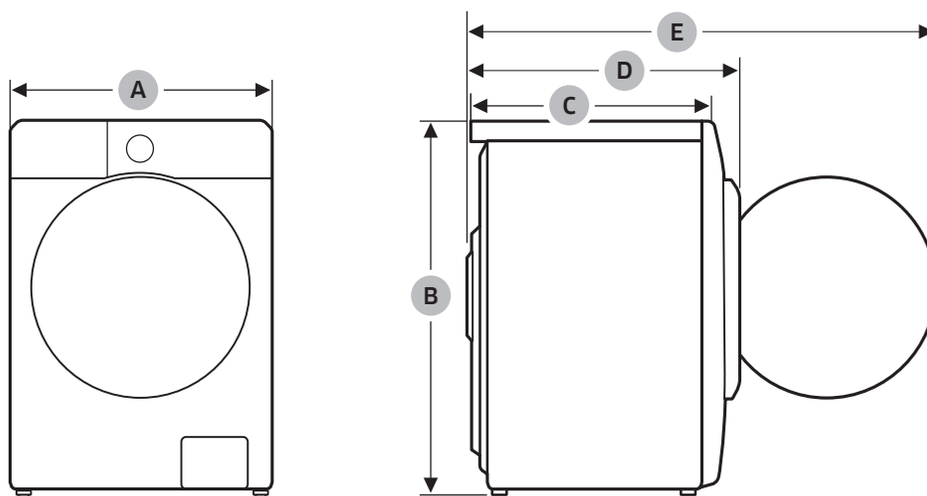
Tipo			Máquina de lavar roupa com carga frontal
Nome do modelo			WW1*B*****
Dimensões	A (Largura)		600 mm
	B (Altura)		850 mm
	C (Profundidade)		600 mm
	D (Profundidade+Espessura da moldura da porta)		630 mm
	E		1080 mm
Pressão da água			50-1000 kPa
Peso líquido			73,0 kg (WW**BB****G*) 72,0 kg (WW**BB****T*, WW**BB****A*)
Capacidade de carga máxima	Lavagem e centrifugação		11,0 kg
Consumo de energia	Lavagem e aquecimento	220-240 V CA/50 Hz	1900-2300 W
Rotações de centrifugação			1400 RPM

Características técnicas



Tipo			Máquina de lavar roupa com carga frontal	
Nome do modelo			WW1*DB*****	WW9*DB*****
Dimensões	A (Largura)		600 mm	
	B (Altura)		850 mm	
	C (Profundidade)		600 mm	
	D (Profundidade+Espessura da moldura da porta)		640 mm	630 mm
	E		1090 mm	1080 mm
Pressão da água			50-1000 kPa	
Peso líquido			74,0 kg (WW**DB****G*) 73,0 kg (WW**DB****S*, WW**DB****B*, WW**DB****W*, WW**DB****H*, WW**DB****L*, WW**DB****T*, WW**DB****A*)	68,0 kg (WW**DB****G*) 67,0 kg (WW**DB****S*, WW**DB****B*, WW**DB****W*, WW**DB****H*, WW**DB****L*, WW**DB****T*, WW**DB****A*)
Capacidade de carga máxima		Lavagem e centrifugação	11,0 kg	9,0 kg
Consumo de energia	Lavagem e aquecimento	220-240 V CA/50 Hz	1900-2300 W	1900-2300 W
Rotações de centrifugação			1400 RPM	1400 RPM

Modelos gerais



Tipo			Máquina de lavar roupa com carga frontal	
Nome do modelo			WW1*DG*****	WW9*DG*****
Dimensões	A (Largura)		600 mm	
	B (Altura)		850 mm	
	C (Profundidade)		575 mm	
	D (Profundidade+Espessura da moldura da porta)		640 mm	630 mm
	E		1090 mm	1080 mm
Pressão da água			50-1000 kPa	
Peso líquido			72,0 kg	66,0 kg
Capacidade de carga máxima		Lavagem e centrifugação	11,0 kg	9,0 kg
Consumo de energia	Lavagem e aquecimento	220-240 V CA/50 Hz	1900-2300 W	1900-2300 W
Rotações de centrifugação			1400 RPM	1400 RPM

NOTA

- O design e as especificações estão sujeitos a alterações sem aviso por motivos de melhoria da qualidade.
- Consoante o método de medição, as dimensões indicadas no presente documento podem diferir ligeiramente das medidas reais.

Características técnicas

Informação indicativa (de acordo com a norma UE 2019/2023)

Modelo	Ciclos	Capacidade (kg)	Duração do programa (HH:MM)	Consumo energético (kWh/ciclo)	Consumo de água (L/ciclo)	Temperatura máxima (°C)	Teor de humidade remanescente (%)	Velocidade de centrifugação (RPM)
WW1*B*****	Eco 40-60	11	4:00	1,061	95,4	33	53,9	1400
		5,5	3:00	0,542	59,2	27	53,9	1400
		3	2:50	0,247	30,8	22	53,9	1400
	Algodão 20 °C	11	3:59	0,430	132,0	20	50,0	1400
	Algodão 60 °C	11	2:32	1,460	132,0	60	50,0	1400
	Algodão 60 °C + Banho de espuma	11	3:02	2,240	147,0	60	50,0	1400
	Sintéticos 40 °C	4	2:59	0,760	58,0	40	33,0	1200
	Lavagem rápida 15'	2	0:15	0,015	41,0	15	105,0	800
WW1*DB8B9*** WW1*DB8B3***	Eco 40-60	11	4:00	0,598	86,4	29	53,9	1400
		5,5	3:00	0,300	53,0	23	53,9	1400
		3	2:40	0,180	38,5	23	53,9	1400
	Algodão 20 °C	11	3:59	0,336	132,0	20	50,0	1400
	Algodão 60 °C	11	2:32	1,390	132,0	60	50,0	1400
	Algodão 60 °C + Banho de espuma	11	3:02	2,170	147,0	60	50,0	1400
	Sintéticos 40 °C	4	2:59	0,735	58,0	40	33,0	1200
	Lavagem rápida 15'	2	0:15	0,015	41,0	15	105,0	800
WW1*DB7B9*** WW1*DB7B3***	Eco 40-60	11	4:00	0,730	86,4	29	53,9	1400
		5,5	3:00	0,390	53,0	23	53,9	1400
		3	2:40	0,280	38,5	23	53,9	1400
	Algodão 20 °C	11	3:59	0,336	132,0	20	50,0	1400
	Algodão 60 °C	11	2:32	1,390	132,0	60	50,0	1400
	Algodão 60 °C + Banho de espuma	11	3:02	2,170	147,0	60	50,0	1400
	Sintéticos 40 °C	4	2:59	0,735	58,0	40	33,0	1200
	Lavagem rápida 15'	2	0:15	0,015	41,0	15	105,0	800
WW1*DG**8*** WW1*DG**2***	Eco 40-60	11	4:00	1,004	95,4	33	53,9	1400
		5,5	3:00	0,487	59,2	27	53,9	1400
		3	2:50	0,196	30,8	22	53,9	1400
	Algodão 20 °C	11	3:59	0,336	132,0	20	50,0	1400
	Algodão 60 °C	11	2:32	1,390	132,0	60	50,0	1400
	Algodão 60 °C + Banho de espuma	11	3:02	2,170	147,0	60	50,0	1400
	Sintéticos 40 °C	4	2:59	0,735	58,0	40	33,0	1200
	Lavagem rápida 15'	2	0:15	0,015	41,0	15	105,0	800

Modelo	Ciclos	Capacidade (kg)	Duração do programa (HH:MM)	Consumo energético (kWh/ciclo)	Consumo de água (L/ciclo)	Temperatura máxima (°C)	Teor de humidade remanescente (%)	Velocidade de centrifugação (RPM)
WW9*DB8U9*** WW9*DB8U3***	Eco 40-60	9	3:48	0,570	75,0	29	53,9	1400
		4,5	2:54	0,313	44,0	26	53,9	1400
		2,5	2:44	0,178	33,5	23	53,9	1400
	Algodão 20 °C	9	3:19	0,357	117,0	20	53,0	1400
	Algodão 60 °C	9	2:25	1,504	134,0	55	53,0	1400
	Algodão 60 °C + Banho de espuma	9	2:55	2,099	134,0	60	53,0	1400
	Sintéticos 40 °C	4	2:59	0,819	61,4	40	33,0	1200
Lavagem rápida 15'	2	0:15	0,015	43,0	15	105,0	800	
WW9*DB7U9*** WW9*DB7U3***	Eco 40-60	9	3:48	0,620	75,0	29	53,9	1400
		4,5	2:54	0,360	44,0	26	53,9	1400
		2,5	2:44	0,230	33,5	23	53,9	1400
	Algodão 20 °C	9	3:19	0,357	117,0	20	53,0	1400
	Algodão 60 °C	9	2:25	1,504	134,0	55	53,0	1400
	Algodão 60 °C + Banho de espuma	9	2:55	2,099	134,0	60	53,0	1400
	Sintéticos 40 °C	4	2:59	0,819	61,4	40	33,0	1200
Lavagem rápida 15'	2	0:15	0,015	43,0	15	105,0	800	
WW9*DG**8*** WW9*DG**2***	Eco 40-60	9	3:48	0,690	71,0	28	53,9	1400
		4,5	2:54	0,465	47,0	28	53,9	1400
		2,5	2:44	0,222	34,6	23	53,9	1400
	Algodão 20 °C	9	3:19	0,357	117,0	20	53,0	1400
	Algodão 60 °C	9	2:25	1,504	134,0	55	53,0	1400
	Algodão 60 °C + Banho de espuma	9	2:55	2,099	134,0	60	53,0	1400
	Sintéticos 40 °C	4	2:59	0,819	61,4	40	33,0	1200
Lavagem rápida 15'	2	0:15	0,015	43,0	15	105,0	800	

- Os valores apresentados para programas que não o programa Eco 40-60 e o ciclo de lavagem e secagem são apenas indicativos.
- Os valores de tempo indicados no presente documento podem diferir dos valores reais devido à influência da pressão/dureza/temperatura da água, tipo/volume/nível de sujidade da roupa, tipo/quantidade de detergente usado, fonte de alimentação e funções adicionais seleccionadas.

Informações EPREL

Para aceder a informações relativas a etiquetagem energética sobre este produto no Registo Europeu de Produtos para a Etiquetagem Energética (EPREL), aceda a https://eprel.ec.europa.eu/qr/***** no qual ***** corresponde ao número de registo EPREL do produto. Pode encontrar o número de registo na etiqueta de classificação do seu produto.

Informações de contacto

PERGUNTAS OU COMENTÁRIOS?

PAÍS	CONTACTE	OU VISITE-NOS ONLINE EM
UK	0333 000 0333	www.samsung.com/uk/support
IRELAND (EIRE)	0818 717100	www.samsung.com/ie/support
GERMANY	06196 77 555 77	www.samsung.com/de/support
FRANCE	01 48 63 00 00	www.samsung.com/fr/support
SPAIN	91 175 00 15	www.samsung.com/es/support
PORTUGAL	210 608 098 Chamada para a rede fixa nacional Dias úteis das 9h às 20h	www.samsung.com/pt/support
LUXEMBURG	261 03 710	www.samsung.com/be_fr/support
NETHERLANDS	088 90 90 100	www.samsung.com/nl/support
BELGIUM	02-201-24-18	www.samsung.com/be/support (Dutch) www.samsung.com/be_fr/support (French)
NORWAY	21 62 90 99	www.samsung.com/no/support
DENMARK	70 70 19 70	www.samsung.com/dk/support
FINLAND	030-622 75 15	www.samsung.com/fi/support
SWEDEN	0771-400 300	www.samsung.com/se/support
AUSTRIA	0800 72 67 864 (0800-SAMSUNG)	www.samsung.com/at/support
SWITZERLAND	0800 726 786	www.samsung.com/ch/support (German) www.samsung.com/ch_fr/support (French)
HUNGARY	0680SAMSUNG (0680-726-7864)	www.samsung.com/hu/support
CZECH	800 - SAMSUNG (800-726786)	www.samsung.com/cz/support
SLOVAKIA	0800 - SAMSUNG (0800-726 786)	www.samsung.com/sk/support
CROATIA	072 726 786	www.samsung.com/hr/support
BOSNIA	055 233 999	www.samsung.com/ba/support
North Macedonia	023 207 777	www.samsung.com/mk/support
MONTENEGRO	020 405 888	www.samsung.com/support
SLOVENIA	080 697 267 (brezplačna številka)	www.samsung.com/si/support
SERBIA	011 321 6899	www.samsung.com/rs/support
Kosovo	038 40 30 90	www.samsung.com/support
ALBANIA	045 620 202	www.samsung.com/al/support

PAÍS	CONTACTE	OU VISITE-NOS ONLINE EM
BULGARIA	0800 111 31 - Безплатен за всички оператори *3000 - Цена на един градски разговор или според тарифата на мобилният оператор 09:00 до 18:00 - Понеделник до Петък	www.samsung.com/bg/support
ROMANIA	0800872678 - Apel gratuit *8000 - Apel tarifat în rețea Program Call Center Luni - Vineri: 9 AM - 6 PM	www.samsung.com/ro/support
ITALIA	800-SAMSUNG (800.7267864)	www.samsung.com/it/support
CYPRUS	8009 4000 only from landline, toll free	www.samsung.com/gr/support
GREECE	80111-SAMSUNG (80111 726 7864) from mobile and land line (+30) 210 6897691 from mobile and land line	
POLAND	801-172-678* * (opłata według taryfy operatora)	http://www.samsung.com/pl/support/
LITHUANIA	8-800-77777	www.samsung.com/lt/support
LATVIA	8000-7267	www.samsung.com/lv/support
ESTONIA	800-7267	www.samsung.com/ee/support

Memo

Memo

SAMSUNG



DC68-000000-00