



Lave-linge

Manuel d'utilisation

WW9*T30**** / WW8*T30**** / WW7*T30****

SAMSUNG

Sommaire

Consignes de sécurité	4
Ce que vous devez savoir concernant les consignes de sécurité	4
Symboles de sécurité importants	4
Consignes de sécurité importantes	5
Avertissements importants concernant l'installation	7
Mises en garde concernant l'installation	8
Avertissements importants concernant l'utilisation	9
Mises en garde concernant l'utilisation	10
Avertissements importants concernant le nettoyage	14
Instructions concernant les déchets DEEE	14
Ecodesign	15
Installation	16
Ce qui est fourni	16
Conditions d'installation	18
Installation étape par étape	20
Avant de commencer	30
Paramètres initiaux	30
Instructions de lavage	30
Recommandation en matière de lessive	34
Instructions relatives au tiroir à lessive	35
Opérations	38
Panneau de commande	38
Étapes simples pour démarrer	39
Présentation des cycles	40
Paramètres	43
Entretien	44
Vidange d'urgence	44
Nettoyage	45
Reprise du fonctionnement après du gel	48
Mesures en cas de non-utilisation prolongée	48

Dépannage	49
Contrôles	49
Codes d'information	53
Caractéristiques techniques	55
Tableau des symboles d'entretien des tissus	55
Protection de l'environnement	56
Garantie pour les pièces détachées	56
Fiche de caractéristiques techniques	57
Informations indicatives (conformément à la norme UE 2019/2023)	59
Informations relatives à EPREL	60

Consignes de sécurité

Félicitations pour l'achat de votre nouveau lave-linge Samsung. Ce manuel contient des informations importantes concernant l'installation, l'utilisation et l'entretien de votre appareil. Prenez le temps de le lire afin de tirer pleinement profit de toutes les fonctionnalités qu'offre votre lave-linge.

Ce que vous devez savoir concernant les consignes de sécurité

Veillez lire attentivement ce manuel afin d'utiliser votre nouvel appareil en toute sécurité et de profiter pleinement de toutes ses fonctionnalités. Conservez ce manuel dans un endroit sûr situé à proximité de l'appareil afin de pouvoir vous y reporter ultérieurement. N'utilisez pas cet appareil autrement que pour l'usage auquel il est destiné, conformément aux consignes du présent manuel d'instructions.

Les avertissements et consignes de sécurité importantes figurant dans le présent manuel ne sont pas exhaustifs. Il est de votre responsabilité de faire preuve de bon sens, de prudence et de discernement lors de l'installation, de l'entretien et de l'utilisation de votre lave-linge.

Les consignes d'utilisation suivantes couvrant plusieurs modèles, il se peut que les caractéristiques de votre lave-linge diffèrent légèrement de celles décrites dans ce manuel ; ainsi, certains symboles d'avertissement peuvent ne pas s'appliquer à votre machine. Pour toute question ou doute, contactez votre centre de réparation le plus proche ou connectez-vous sur www.samsung.com.

Symboles de sécurité importants

Signification des icônes et symboles utilisés dans le présent manuel d'utilisation :

AVERTISSEMENT

Risques ou pratiques inadaptées susceptibles de causer des blessures corporelles graves, voire mortelles, et/ou des dommages matériels.

ATTENTION

Risques ou pratiques inadaptées susceptibles de causer des blessures corporelles et/ou des dommages matériels.

REMARQUE

Indique la présence d'un risque de blessures corporelles ou de dommages matériels.

Ces symboles d'avertissement ont pour but d'éviter tout risque de blessure pour vous et autrui. Respectez-les en toutes circonstances.

Après avoir lu ce manuel, conservez-le en lieu sûr afin de pouvoir le consulter ultérieurement.

Lisez toutes les consignes avant d'utiliser l'appareil.

Comme avec tout équipement électrique ou comportant des pièces mobiles, il existe un certain nombre de dangers potentiels. Pour utiliser cet appareil en toute sécurité, familiarisez-vous avec son fonctionnement et restez prudent lorsque vous l'utilisez.

Consignes de sécurité importantes

AVERTISSEMENT

Afin de réduire les risques d'incendie, d'électrocution ou de blessures corporelles lors de l'utilisation de votre appareil, suivez les précautions de base, notamment les suivantes :

1. Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) ayant une expérience et des connaissances insuffisantes ou dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, sauf si celles-ci sont sous la surveillance ou ont reçu les instructions d'utilisation appropriées de la personne responsable de leur sécurité.
2. **Pour une utilisation en Europe** : cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus et par des personnes ayant une expérience et des connaissances insuffisantes ou dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, à condition que celles-ci soient sous la surveillance ou aient reçu les instructions pour une utilisation appropriée et en toute sécurité de l'appareil et qu'elles soient conscientes des dangers impliqués. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.
3. Les enfants doivent rester sous la surveillance d'un adulte pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
4. Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son réparateur ou une personne disposant de qualifications équivalentes afin d'éviter tout danger.

Consignes de sécurité

5. Les ensembles de tuyaux neufs fournis avec l'appareil doivent être utilisés et les ensembles de tuyaux usagés ne doivent pas être réutilisés.
6. Pour les appareils comportant des orifices de ventilation à la base, veillez à ce que ceux-ci ne soient pas obstrués par de la moquette.
7. **Pour une utilisation en Europe** : les enfants de moins de 3 ans ne doivent pas s'approcher de l'appareil s'ils ne sont pas sous surveillance en continu.
8. **ATTENTION** : afin d'éviter tout risque dû à une réinitialisation par inadvertance du dispositif de protection thermique, cet appareil ne doit pas être alimenté via un dispositif de commutation externe, tel qu'un programmateur, ou être connecté à un circuit qui est régulièrement activé et désactivé par le fournisseur d'énergie.
9. Cet appareil est destiné à une utilisation domestique uniquement et ne peut pas être utilisé :
 - dans des salles de restauration du personnel au sein de magasins, bureaux et autres environnements de travail ;
 - dans des fermes ;
 - par les clients d'hôtels, de motels et autres environnements de type résidentiel ;
 - dans des environnements de type chambres d'hôtes ;
 - dans des espaces destinés à un usage communal dans des immeubles d'appartements ou dans des laveries.

Avertissements importants concernant l'installation

AVERTISSEMENT

L'installation de cet appareil doit être effectuée par un technicien ou un centre de réparation qualifié.

- Le non-respect de cette consigne peut entraîner une électrocution, un incendie, une explosion, des problèmes avec l'appareil ou des blessures.

Cet appareil étant lourd, prenez toutes les précautions nécessaires pour le soulever.

Branchez le cordon d'alimentation à une prise murale qui est conforme aux spécifications électriques locales. Utilisez la prise uniquement pour cet appareil et n'utilisez pas de rallonge.

- Le fait de partager une prise murale avec d'autres appareils à l'aide d'une multiprise ou d'une rallonge peut entraîner une électrocution ou un incendie.
- Assurez-vous que la tension, la fréquence et le courant sont identiques à ceux inscrits sur les spécifications de l'appareil. Le non-respect de cette consigne peut entraîner une électrocution ou un incendie. Branchez fermement la prise d'alimentation dans la prise murale.

Éliminez régulièrement toute eau, poussière ou corps étranger au niveau des broches de la prise d'alimentation et des points de contact à l'aide d'un chiffon sec.

- Débranchez la prise d'alimentation et nettoyez-la à l'aide d'un chiffon sec.
- Le non-respect de cette consigne peut entraîner une électrocution ou un incendie.

Branchez la prise d'alimentation dans la prise murale de sorte que le cordon touche le sol.

- Si vous branchez la prise d'alimentation dans l'autre sens, les fils électriques à l'intérieur du câble risquent d'être endommagés, entraînant un risque d'électrocution ou d'incendie.

Conservez tous les matériaux d'emballage hors de la portée des enfants car ils pourraient être dangereux.

- Si un enfant met un sac en plastique sur sa tête, il risque de s'asphyxier.

Si la prise d'alimentation, le cordon d'alimentation ou l'appareil est endommagé(e), contactez le centre de réparation le plus proche.

Cet appareil doit être correctement mis à la terre.

Ne reliez pas le conducteur de terre de l'appareil à un tuyau de gaz, un tuyau de canalisation en plastique ou une ligne téléphonique.

- Risques d'électrocution, d'incendie, d'explosion ou de dysfonctionnement de l'appareil.
- Ne branchez jamais le cordon d'alimentation sur une prise qui n'est pas correctement mise à la terre et qui n'est pas conforme aux réglementations locales et nationales en vigueur.

N'installez jamais cet appareil près d'un radiateur ou de matériaux inflammables.

N'installez pas cet appareil dans un endroit humide, huileux ou poussiéreux, dans un endroit exposé directement au soleil ou à l'eau (gouttes de pluie).

Consignes de sécurité

N'installez pas cet appareil dans une pièce exposée à de basses températures.

- Le gel risquerait de faire éclater les tuyaux.

N'installez pas l'appareil dans un lieu où une fuite de gaz est susceptible de se produire.

- Cela pourrait entraîner une électrocution ou un incendie.

N'utilisez pas de transformateur électrique.

- Cela pourrait entraîner une électrocution ou un incendie.

N'utilisez pas de prise d'alimentation ou de cordon d'alimentation endommagé(e), ou de prise murale mal fixée.

- Cela pourrait entraîner une électrocution ou un incendie.

Ne tirez pas sur le cordon d'alimentation et ne le pliez pas excessivement.

Ne vrillez pas et ne nouez pas le cordon d'alimentation.

N'accrochez pas le cordon d'alimentation sur un objet métallique, ne posez pas d'objet lourd sur le cordon d'alimentation, ne l'insérez pas entre des objets et ne le coincez pas dans l'espace situé derrière l'appareil.

- Cela pourrait entraîner une électrocution ou un incendie.

Ne tirez pas sur le cordon d'alimentation pour débrancher la prise d'alimentation.

- Débranchez le cordon en tenant la fiche.
- Le non-respect de cette consigne peut entraîner une électrocution ou un incendie.

L'appareil doit être positionné de telle manière que la prise d'alimentation, les robinets d'arrivée d'eau et les tuyaux de vidange restent accessibles en permanence.

Samsung ne saurait être tenu responsable en cas d'endommagement du produit suite à une réparation effectuée par un fournisseur de services non agréé ou encore par le client lui-même. Samsung décline toute responsabilité en cas d'endommagement du produit, de blessures ou autre problème de sécurité résultant d'une ouverture du produit par un tiers en mépris des consignes de réparation et d'entretien. Toute dommage causé lors d'une tentative de réparation par un tiers autre qu'un prestataire agréé par SAMSUNG ne saurait être couvert par la garantie.

Mises en garde concernant l'installation

ATTENTION

Cet appareil doit être positionné de façon à permettre l'accès à la prise d'alimentation.

- Le non-respect de cette consigne risque d'entraîner une électrocution en cas de fuite de courant.

Installez l'appareil sur un sol plan et solide, capable de supporter son poids.

- Le non-respect de cette consigne peut entraîner des vibrations, des mouvements et des bruits anormaux ou des problèmes avec l'appareil.

Avertissements importants concernant l'utilisation

AVERTISSEMENT

En cas d'inondation, coupez immédiatement l'alimentation en eau et l'alimentation électrique et contactez votre centre de réparation le plus proche.

- Ne touchez pas la prise d'alimentation avec les mains mouillées.
- Vous risqueriez de vous électrocuter.

Si l'appareil émet des bruits anormaux ou dégage une odeur de brûlé ou de la fumée, débranchez-le immédiatement et contactez votre centre de réparation le plus proche.

- Le non-respect de cette consigne peut entraîner une électrocution ou un incendie.

En cas de fuite de gaz (propane, GPL, etc.), aérez immédiatement sans toucher à la prise d'alimentation. Ne touchez pas l'appareil ou le cordon d'alimentation.

- N'utilisez pas de ventilateur.
- Une étincelle peut entraîner une explosion ou un incendie.

Avant de mettre l'appareil au rebut, retirez le levier du hublot du lave-linge.

- Si un enfant venait à être piégé à l'intérieur de l'appareil, il risquerait de s'asphyxier.

Assurez-vous de retirer l'emballage (mousse, polystyrène) fixé au bas du lave-linge avant d'utiliser celui-ci.

Ne lavez jamais de linge ayant été en contact avec de l'essence, du kérosène, du benzène, du diluant de peinture, de l'alcool ou toute autre substance inflammable ou explosive.

- Cela pourrait entraîner une électrocution, un incendie ou une explosion.

Ne forcez pas l'ouverture du hublot pendant le fonctionnement de l'appareil (lavage à haute température/séchage/essorage).

- L'eau qui s'échapperait du lave-linge risquerait de provoquer des brûlures ou de rendre le sol glissant. Cela pourrait entraîner des blessures.
- L'ouverture forcée du hublot peut entraîner des dommages sur l'appareil et des blessures.

Ne touchez pas la prise d'alimentation avec les mains mouillées.

- Cela pourrait entraîner une électrocution.

Si l'appareil est en cours d'utilisation, ne le mettez pas hors tension en débranchant son cordon d'alimentation.

- Le fait de rebrancher le cordon d'alimentation sur la prise murale peut provoquer une étincelle et entraîner une électrocution ou un incendie.

Ne laissez pas les enfants monter dans ou sur l'appareil.

- Cela pourrait entraîner une électrocution, des brûlures ou des blessures.

N'insérez pas votre main ou un objet métallique sous le lave-linge lorsqu'il est en cours de fonctionnement.

- Cela pourrait entraîner des blessures.

Consignes de sécurité

Ne débranchez pas l'appareil en tirant le cordon d'alimentation. Tenez toujours fermement la prise d'alimentation et tirez-la tout droit pour la retirer de la prise.

- Un cordon d'alimentation endommagé risque de provoquer un court-circuit, un incendie et/ou une électrocution.

Ne tentez pas de réparer, de démonter ou de modifier l'appareil vous-même.

- N'utilisez pas de fusible (cuivre, fil d'acier, etc.) autre que le fusible standard.
- Lorsque l'appareil doit être réparé ou réinstallé, contactez votre centre de réparation le plus proche.
- Le non-respect de cette consigne peut entraîner une électrocution, un incendie, des problèmes avec l'appareil ou des blessures.

Si le tuyau d'arrivée d'eau se détache du robinet d'eau et inonde l'appareil, débranchez le cordon d'alimentation.

- Le non-respect de cette consigne peut entraîner une électrocution ou un incendie.

Débranchez le cordon d'alimentation lorsque l'appareil n'est pas utilisé pendant des périodes prolongées ou lors d'orages violents.

- Le non-respect de cette consigne peut entraîner une électrocution ou un incendie.

Si une substance étrangère pénètre dans l'appareil, débranchez le cordon d'alimentation et contactez votre service clientèle Samsung le plus proche.

- Cela pourrait entraîner une électrocution ou un incendie.

Ne laissez pas les enfants (ou les animaux domestiques) jouer sur ou dans le lave-linge. Le hublot du lave-linge ne s'ouvre pas facilement de l'intérieur ; un enfant peut donc se blesser gravement s'il est enfermé dans l'appareil.

Mises en garde concernant l'utilisation

ATTENTION

Lorsque le lave-linge est contaminé par des corps étrangers (par ex. détergent, salissures, résidus alimentaires, etc.), débranchez le cordon d'alimentation et nettoyez le lave-linge à l'aide d'un chiffon doux humide.

- À défaut, une décoloration, une déformation, des dommages ou de la rouille peuvent apparaître.

La vitre du hublot peut se casser en cas d'impact fort. Utilisez le lave-linge avec précaution.

- Si la vitre du hublot est cassée, il existe un risque de blessure.

Ouvrez lentement le robinet d'eau après une longue période d'inutilisation, un problème d'arrivée d'eau ou le raccordement du tuyau d'arrivée d'eau.

- La pression d'air dans le tuyau d'arrivée d'eau ou la canalisation d'eau peut entraîner des dommages sur certaines pièces de l'appareil ou une fuite d'eau.

En cas d'erreur de vidange durant un cycle, vérifiez s'il y a un problème de vidange.

- En cas d'inondation due à un problème de vidange, il existe un risque d'électrocution ou d'incendie.

Introduisez complètement le linge dans le lave-linge afin qu'il ne reste pas coincé dans le hublot.

- Si du linge reste coincé dans le hublot, cela risque d'endommager le linge ou le lave-linge ou de provoquer une fuite d'eau.

Coupez l'arrivée d'eau lorsque le lave-linge n'est pas en cours d'utilisation.

- Assurez-vous que les vis sur le raccord du tuyau d'arrivée d'eau sont correctement serrées.

Veillez à ce que le joint en caoutchouc et la vitre du hublot ne soient pas contaminés par des corps étrangers (par ex. résidus, fils, cheveux, etc.).

- Si des substances étrangères sont prises dans le hublot ou si ce dernier ne se ferme pas correctement, une fuite d'eau peut survenir.

Ouvrez le robinet d'eau et vérifiez que le raccord du tuyau d'arrivée d'eau est fermement serré et qu'il n'y a aucune fuite d'eau avant d'utiliser l'appareil.

- Si les vis sur le raccord du tuyau d'arrivée d'eau sont desserrées, une fuite d'eau peut survenir.

L'appareil que vous avez acheté est prévu pour une utilisation domestique uniquement.

L'utilisation à des fins professionnelles est considérée comme une utilisation non conforme de l'appareil. Dans ce cas, l'appareil ne sera pas couvert par la garantie standard prévue par Samsung et Samsung ne saura en aucun cas être tenu pour responsable en cas de dysfonctionnements ou dommages résultant d'une utilisation non conforme.

Ne montez pas sur l'appareil et ne placez pas d'objets (linge, bougies allumées, cigarettes allumées, vaisselle, produits chimiques, objets métalliques, etc.) sur l'appareil.

- Cela pourrait entraîner une électrocution, un incendie, des problèmes avec l'appareil ou des blessures.

Ne pulvérisez pas de substance volatile, telle que de l'insecticide, sur la surface de l'appareil.

- En plus d'être nocive pour l'être humain, elle peut également entraîner une électrocution, un incendie ou des problèmes avec l'appareil.

Ne placez pas d'objets générant un champ électromagnétique à proximité du lave-linge.

- Ceci pourrait entraîner des blessures dues à un dysfonctionnement.

L'eau vidangée durant un cycle de séchage ou de lavage à haute température est chaude. Ne touchez pas cette eau.

- Cela pourrait entraîner des brûlures ou des blessures.

Le temps de vidange peut varier selon la température de l'eau. Si la température de l'eau est trop élevée, le processus de vidange commence une fois que l'eau a refroidi.

Ne lancez pas de cycle de lavage, d'essorage ou de séchage pour des sièges, tapis ou vêtements imperméables (*), sauf si votre appareil possède un cycle spécial pour ce genre d'articles.

Consignes de sécurité

(*) : linge de lit en laine, vêtements de pluie, vestes de pêche, pantalons de ski, sacs de couchage, protections de linge, vêtements de sudation, bâches pour vélos, motos et voitures, etc.

- Ne lavez pas de tapis épais ou durs même s'ils portent le symbole de lave-linge sur leur étiquette d'entretien. Les vibrations anormales ainsi provoquées risquent d'entraîner des blessures ou des dommages sur le lave-linge, les murs, le sol ou le linge.
- Ne lavez pas de lingettes jetables ou de paillasons ayant des dos en caoutchouc. Les dos en caoutchouc sont susceptibles de se détacher et d'adhérer à l'intérieur du tambour, ce qui pourrait entraîner un dysfonctionnement tel qu'une erreur de vidange.

Ne faites jamais fonctionner le lave-linge sans le tiroir à lessive.

- Ceci pourrait entraîner une électrocution ou des blessures en cas de fuite d'eau.

Ne touchez pas l'intérieur du tambour durant ou juste après un cycle de séchage car il est encore chaud.

- Cela pourrait entraîner des brûlures.

La vitre du hublot devient chaude pendant le lavage et le séchage. Par conséquent, ne touchez pas la vitre du hublot.

De même, ne laissez pas les enfants jouer autour du lave-linge ou toucher la vitre du hublot.

- Cela pourrait entraîner des brûlures.

N'insérez pas votre main dans le tiroir à lessive.

- Ceci pourrait entraîner des blessures si votre main reste bloquée par le système d'ajout de lessive.

Lorsque vous utilisez de la lessive en poudre, retirez le compartiment à lessive liquide (modèles applicables uniquement).

- En cas de non-respect de cette consigne, une fuite d'eau peut survenir à l'avant du tiroir à lessive.

Ne placez pas d'objets (par ex. chaussures, résidus alimentaires, animaux) autres que du linge dans le lave-linge.

- Ceci pourrait endommager le lave-linge ou provoquer des vibrations anormales entraînant des blessures, voire la mort dans le cas d'animaux domestiques.

N'actionnez pas les boutons à l'aide d'objets tranchants tels que des aiguilles, des couteaux, vos ongles, etc.

- Cela pourrait entraîner une électrocution ou des blessures.

Ne lavez pas de linge entré en contact avec des huiles, crèmes ou lotions généralement utilisées dans les salons de beauté ou de massage.

- Ceci pourrait provoquer une déformation du joint en caoutchouc et donc une fuite d'eau.

Ne laissez pas d'objets métalliques (par ex. épingles de sûreté, à cheveux, etc.) ou d'agent de chlorage dans le tambour pendant des périodes prolongées.

- Ceci pourrait entraîner l'apparition de rouille sur le tambour.
- Si de la rouille commence à se former à la surface du tambour, appliquez un produit de nettoyage (neutre) sur la surface et nettoyez à l'aide d'une éponge. N'utilisez jamais de brosse métallique.

N'utilisez pas directement de produits de nettoyage à sec dans l'appareil et ne lavez, ne rincez et n'essorez pas de linge entré en contact avec du produit de nettoyage à sec.

- Risque de combustion ou d'inflammation spontanée résultant de la chaleur dégagée par l'oxydation de l'huile.

N'utilisez pas l'eau provenant d'appareils de refroidissement/chauffage d'eau.

- Ceci pourrait entraîner des problèmes avec le lave-linge.

N'utilisez pas de savon naturel pour les mains dans le lave-linge.

- Si le savon durcit et s'accumule à l'intérieur du lave-linge, il risque d'entraîner un dysfonctionnement, une décoloration, une oxydation ou le dégagement de mauvaises odeurs.

Placez les chaussettes et les soutiens-gorge dans un filet de lavage et lavez-les avec le reste du linge.

Ne lavez pas d'articles de grande taille tels que des draps dans un filet de lavage.

- En cas de non-respect de cette consigne, des vibrations anormales peuvent se produire et provoquer des blessures.

N'utilisez pas de produit de nettoyage solidifié.

- S'il s'accumule dans le lave-linge, une fuite d'eau peut en résulter.

Assurez-vous que toutes les poches des vêtements à laver sont vides.

- Les objets durs et pointus, comme les pièces de monnaie, les épingles de sûreté, les clous, les vis ou les pierres, peuvent occasionner d'importants dégâts à l'appareil.

Évitez de laver des vêtements comportant de grandes boucles, des boutons ou d'autres accessoires métalliques lourds.

Triez le linge par couleur en fonction de la solidité de la couleur et sélectionnez le cycle, la température d'eau et les fonctions supplémentaires recommandés.

- En cas de non-respect de cette consigne, cela pourrait entraîner une décoloration ou une détérioration des tissus.

Veillez à ce que les doigts des enfants ne soient pas pris dans le hublot lorsque vous le fermez.

- Le non-respect de cette consigne peut entraîner des blessures.

Pour éviter la formation de mauvaises odeurs ou de moisissures, laissez le hublot ouvert après un cycle de lavage afin de laisser le tambour sécher.

Pour éviter l'accumulation de calcaire, laissez le tiroir à lessive ouvert après un cycle de lavage et séchez l'intérieur.

Consignes de sécurité

Avertissements importants concernant le nettoyage

AVERTISSEMENT

Ne nettoyez pas l'appareil en pulvérisant directement de l'eau dessus.

N'utilisez pas de produit de nettoyage agressif.

N'utilisez pas de benzène, de diluant ou d'alcool pour nettoyer l'appareil.

- Cela pourrait entraîner une décoloration, une déformation, des dommages, une électrocution ou un incendie.

Avant d'effectuer une opération de nettoyage ou d'entretien, débranchez l'appareil de la prise murale.

- Le non-respect de cette consigne peut entraîner une électrocution ou un incendie.

Instructions concernant les déchets DEEE



Les bons gestes de mise au rebut de ce produit (Déchets d'équipements électriques et électroniques)

(Applicable aux pays disposant de systèmes de collecte séparés)

Ce symbole sur le produit, ses accessoires ou sa documentation indique que ni le produit, ni ses accessoires électroniques usagés (chargeur, casque audio, câble USB, etc.) ne peuvent être jetés avec les autres déchets ménagers. La mise au rebut incontrôlée des déchets présentant des risques environnementaux et de santé publique, veuillez séparer vos produits et accessoires usagés des autres déchets. Vous favoriserez ainsi le recyclage de la matière qui les compose dans le cadre d'un développement durable.

Les particuliers sont invités à contacter le magasin leur ayant vendu le produit ou à se renseigner auprès des autorités locales pour connaître les procédures et les points de collecte de ces produits en vue de leur recyclage.

Les entreprises et particuliers sont invités à contacter leurs fournisseurs et à consulter les conditions de leur contrat de vente. Ce produit et ses accessoires ne peuvent être jetés avec les autres déchets.

Pour en savoir plus sur les engagements environnementaux de Samsung et les obligations réglementaires à l'égard des appareils, par ex. les directives REACH, DEEE ou Batteries, rendez-vous sur notre page relative au développement durable disponible sur www.samsung.com.

Ecodesign

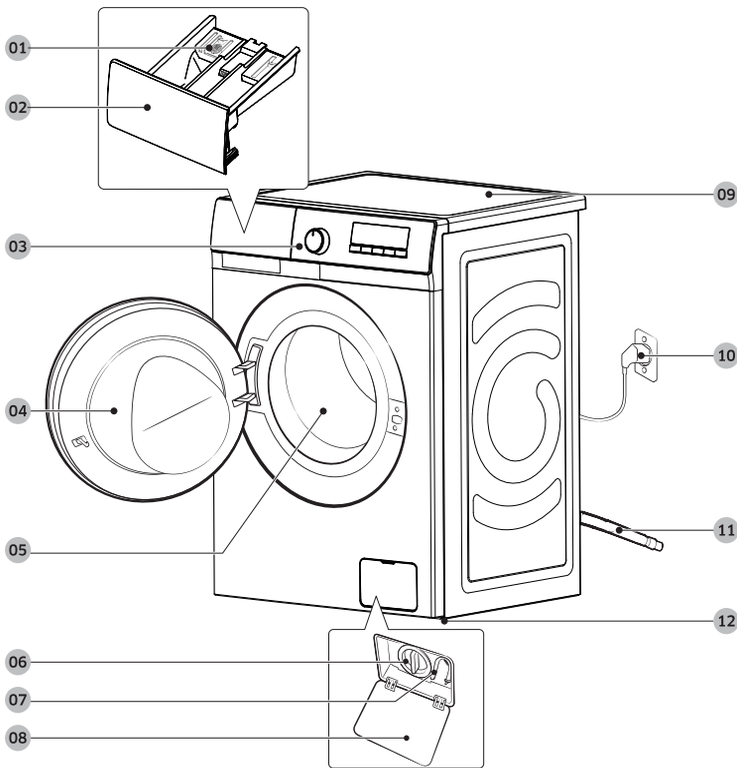
Pour obtenir les instructions détaillées d'installation et de nettoyage du lave-linge, ainsi que des informations relatives à l'écoconception (conformément à la directive (UE) 2019/2023), consultez le site Internet de Samsung (<http://www.samsung.com>) et allez dans Assistance > page d'accueil de Assistance, puis saisissez le nom du modèle.

Installation

Respectez attentivement ces instructions pour garantir une installation correcte du lave-linge et éviter tout accident lorsque vous faites la lessive.

Ce qui est fourni

Assurez-vous que toutes les pièces sont incluses dans l'emballage de l'appareil. Si vous rencontrez un problème avec votre lave-linge ou les pièces, contactez un centre de service clientèle local de Samsung ou le magasin vous ayant vendu l'appareil.



01 Manette d'ouverture

02 Tiroir à lessive

03 Panneau de commande

04 Hublot

05 Tambour

06 Filtre à impuretés

07 Tuyau de vidange d'urgence

08 Cache du filtre

09 Dessus du lave-linge

10 Prise d'alimentation

11 Tuyau de vidange

12 Pieds réglables



Clé



Cache-boulons



Guide de tuyau



Tuyau d'eau froide



Tuyau d'eau chaude

REMARQUE

- Vous aurez besoin d'une clé pour ajuster les pieds réglables et retirer les boulons de transport situés à l'arrière du lave-linge.
- 4 cache-boulons sont fournis pour recouvrir les trous des boulons de transport.
- Utilisez le guide de tuyau pour faire une boucle à l'extrémité du tuyau de vidange.
- Raccordez les tuyaux d'eau chaude et d'eau froide aux arrivées situées à l'arrière du lave-linge pour permettre l'alimentation en eau chaude et froide.
- Certains modèles sont peut-être dotés d'une seule arrivée d'eau qui est pour l'eau froide. Si c'est le cas de votre lave-linge, assurez-vous de raccorder le tuyau d'eau froide au robinet d'eau froide.

Installation

Conditions d'installation

Alimentation électrique et mise à la terre

- Un disjoncteur ou un fusible de 220 à 240 V CA / 50 Hz est requis.
- Utilisez un circuit de dérivation individuel spécifique au lave-linge.

Pour garantir une mise à la terre appropriée, votre lave-linge est équipé d'un cordon d'alimentation doté d'une fiche de mise à la terre à trois broches destinée à être branchée sur une prise murale correctement installée et reliée à la terre.

En cas de doute, demandez à un réparateur ou un électricien qualifié de vérifier si l'appareil est correctement mis à la terre.

Ne modifiez pas la fiche fournie. Si elle ne correspond pas à la prise secteur, faites installer une prise correctement reliée à la terre par un électricien qualifié.

AVERTISSEMENT

- N'UTILISEZ PAS de rallonge avec cet appareil.
- Utilisez uniquement le cordon d'alimentation fourni avec le lave-linge.
- NE RELIEZ PAS le conducteur de terre à une canalisation de plomberie en plastique, une conduite de gaz ou une conduite d'eau chaude.
- Un branchement incorrect des conducteurs de terre peut créer un risque d'électrocution.

Arrivée d'eau

Pour ce lave-linge, la pression d'eau doit être comprise entre 50 et 1000 kPa. Une pression d'eau inférieure à 50 kPa risque d'empêcher la vanne d'arrivée d'eau de se fermer correctement et la durée de remplissage risque d'augmenter, entraînant ainsi l'arrêt du lave-linge. Les robinets d'arrivée d'eau doivent se trouver à moins de 120 cm de l'arrière de votre lave-linge afin que les tuyaux d'arrivée d'eau fournis puissent atteindre l'appareil.

Pour réduire le risque de fuite :

- Faites en sorte que les robinets d'arrivée d'eau soient facilement accessibles.
- Fermez les robinets lorsque vous n'utilisez pas le lave-linge.
- Vérifiez régulièrement l'absence de fuites au niveau des raccords des tuyaux d'arrivée d'eau.

ATTENTION

Avant d'utiliser votre lave-linge pour la première fois, vérifiez l'absence de fuites au niveau des raccords avec la vanne d'arrivée d'eau et les robinets.

Vidange

Samsung conseille d'utiliser un conduit vertical de 60 à 90 cm. Le tuyau de vidange doit être introduit dans le collier de serrage puis dans le conduit vertical et ce dernier doit entièrement recouvrir le tuyau de vidange.

Sol

Pour un fonctionnement optimal, votre lave-linge doit être installé sur un sol stable. Si le sol est en bois, il est possible que vous deviez le renforcer afin de réduire les vibrations et les problèmes de déséquilibre. La présence de moquette ou de surfaces molles peut entraîner des vibrations, ainsi qu'un léger déplacement de votre lave-linge durant l'essorage.

ATTENTION

N'installez JAMAIS votre lave-linge sur une plate-forme ou sur une structure fragile.

Température de l'eau

N'installez pas votre lave-linge dans une pièce où l'eau pourrait geler, car il reste toujours un peu d'eau dans les vannes d'arrivée d'eau, les pompes et/ou les tuyaux. Les courroies, la pompe et d'autres composants du lave-linge pourraient être endommagés si de l'eau venait à geler dans les raccords.

Installation dans une niche ou un placard

Dégagement minimal pour une stabilité optimale :

Côtés	25 mm	Arrière	50 mm
Haut	25 mm	Avant	550 mm

Si le lave-linge et un sèche-linge sont tous deux installés au même endroit, veillez à laisser un espace libre d'au moins 550 mm à l'avant de la niche ou du placard. Installé seul, votre lave-linge ne nécessite pas d'ouverture d'aération spécifique.

Installation

Installation étape par étape

ÉTAPE 1 Choix de l'emplacement

Exigences relatives à l'emplacement :

- une surface dure et de niveau, sans moquette ou autre revêtement de sol susceptible d'obstruer l'aération ;
- un emplacement à l'abri de la lumière directe du soleil ;
- une pièce dont la ventilation et le câblage sont appropriés ;
- la température est toujours supérieure au point de congélation (0 °C) ;
- éloigné de toute source de chaleur.

REMARQUE

- Pour éviter des vibrations excessives lorsque le lave-linge est en marche, pensez à la stabilité avant tout.
- Installez votre lave-linge sur un sol solide et plan.
- N'installez pas votre lave-linge sur des sols ou revêtements de sol mous.
- Si vous installez votre lave-linge sur un sol en bois, installez une planche de bois étanche à l'eau (d'au moins 1,18 po / 30 mm d'épaisseur) sur le sol. Nous vous recommandons également d'installer votre lave-linge dans l'angle du sol en bois.

ÉTAPE 2 Retrait des boulons de transport

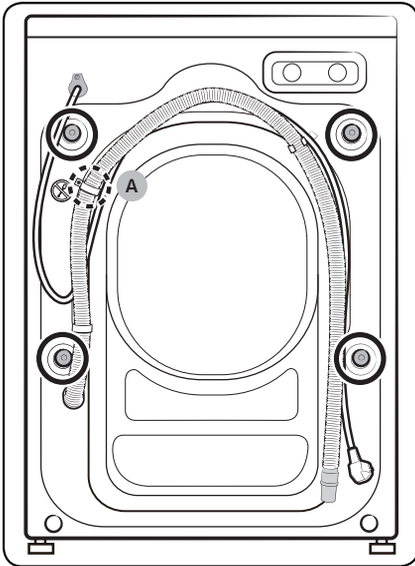
Retirez l'emballage de l'appareil ainsi que tous les boulons de transport.

REMARQUE

Le nombre de boulons de transport peut varier selon le modèle.

AVERTISSEMENT

- Les matériaux d'emballage peuvent être dangereux pour les enfants. Jetez tous les matériaux d'emballage (sacs en plastique, polystyrène, etc.) hors de portée des enfants.
- Pour éviter les blessures, recouvrez les orifices avec des cache-boulons après avoir retiré les boulons de transport. Ne déplacez pas le lave-linge si les boulons de transport ne sont pas en place. Installez les boulons de transport avant de déplacer le lave-linge à un endroit. Conservez les boulons de transport en lieu sûr pour une prochaine utilisation.

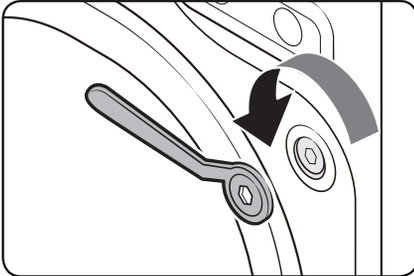


1. Repérez les boulons de transport (entourés sur l'illustration) situés à l'arrière du lave-linge.

ATTENTION

Ne retirez pas la vis (A) qui maintient en place le collier de serrage du tuyau.

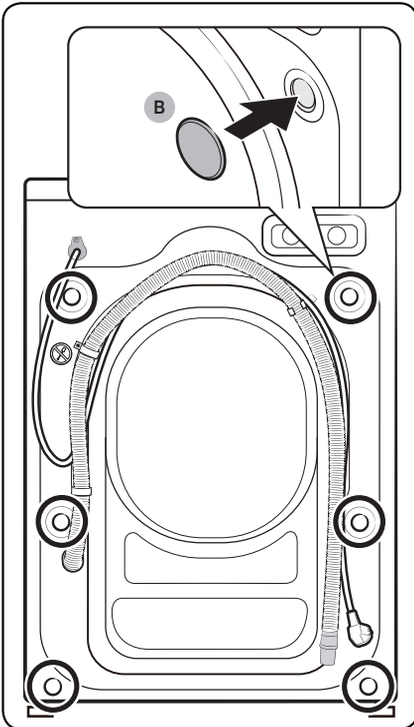
Installation



2. À l'aide de la clé fournie, desserrez tous les boulons de transport en les faisant tourner dans le sens antihoraire.

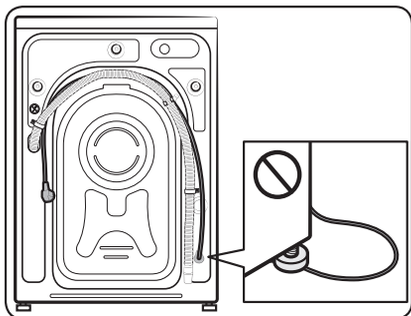
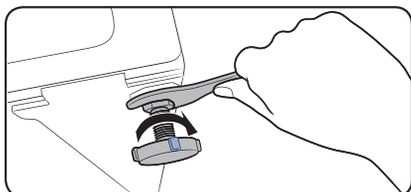
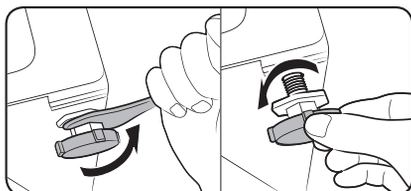
 **REMARQUE**

Vous devez conserver les boulons de transport pour une utilisation ultérieure.



3. Insérez les cache-boulons (B) dans les orifices (entourés sur l'illustration).

ÉTAPE 3 Ajustement des pieds réglables



1. Faites glisser le lave-linge jusqu'à son emplacement d'installation. Procédez doucement afin d'éviter d'endommager les pieds réglables.
2. Mettez le lave-linge de niveau en ajustant manuellement les pieds réglables.
3. Une fois la mise à niveau effectuée, serrez les écrous à l'aide de la clé.

ATTENTION

Lors de l'installation de l'appareil, vérifiez que les pieds réglables n'appuient pas sur le cordon d'alimentation.

ATTENTION

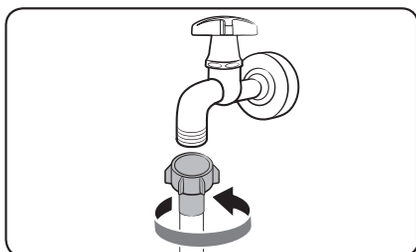
Vérifiez que tous les pieds réglables reposent sur le sol afin d'éviter que le lave-linge ne bouge ou ne génère du bruit à cause des vibrations. Ensuite, vérifiez si le lave-linge balance. Si le lave-linge ne balance pas, serrez les écrous.

Installation

ÉTAPE 4 Raccordement du tuyau d'eau

Le tuyau d'eau fourni peut varier selon le modèle. Veuillez suivre les instructions appropriées pour le tuyau d'eau fourni.

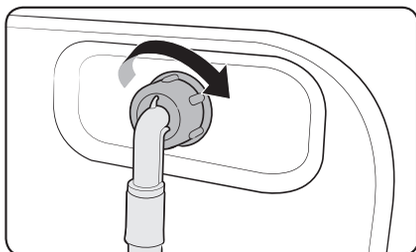
Raccordement à un robinet d'eau fileté



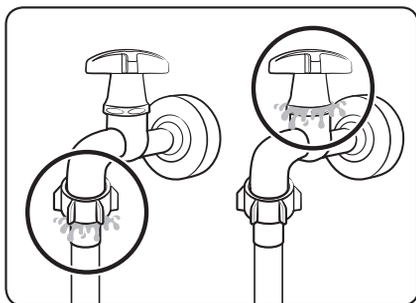
1. Raccordez le tuyau d'eau au robinet d'eau, puis tournez-le vers la droite pour le serrer.

ATTENTION

Avant de raccorder le tuyau d'eau, vérifiez qu'une rondelle en caoutchouc est présente dans le raccord de tuyau. N'utilisez pas le tuyau si la rondelle est endommagée ou absente.



2. Raccordez l'autre extrémité du tuyau d'eau à la vanne d'alimentation en eau, située à l'arrière du lave-linge, puis tournez-la vers la droite pour la serrer.



3. Ouvrez lentement le robinet d'eau et vérifiez l'absence de fuites autour des zones de raccordement. En cas de fuites d'eau, répétez les étapes 1 et 2.

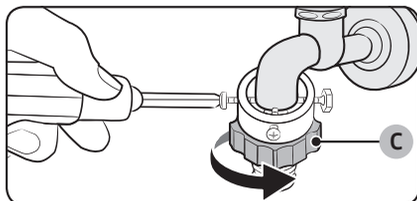
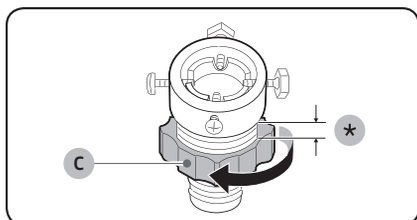
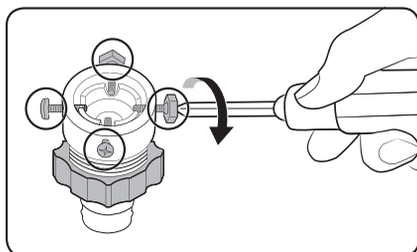
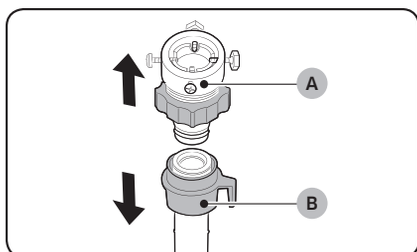
AVERTISSEMENT

Si vous observez une fuite d'eau, arrêtez d'utiliser le lave-linge et débranchez-le de l'alimentation électrique. Ensuite, contactez un centre de réparation Samsung local en cas de fuite au niveau du tuyau d'eau, ou un plombier en cas de fuite au niveau du robinet d'eau. En cas de non-respect de cette consigne, une électrocution peut se produire.

⚠ ATTENTION

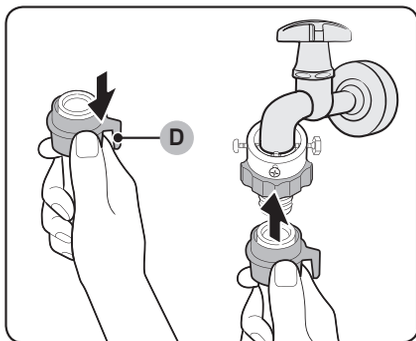
Ne tendez pas le tuyau d'eau en forçant. Si le tuyau est trop court, remplacez-le par un tuyau haute pression plus long.

Raccordement à un robinet d'eau non fileté



1. Retirez l'adaptateur (A) au niveau du tuyau d'eau (B).
2. Utilisez un tournevis cruciforme pour desserrer les quatre vis de l'adaptateur.
3. Maintenez l'adaptateur en place et tournez la partie (C) dans le sens de la flèche pour le desserrer de 5 mm (*).
4. Insérez l'adaptateur sur le robinet d'eau, puis serrez les vis tout en soulevant l'adaptateur.
5. Tournez la partie (C) dans le sens de la flèche pour le serrer.

Installation

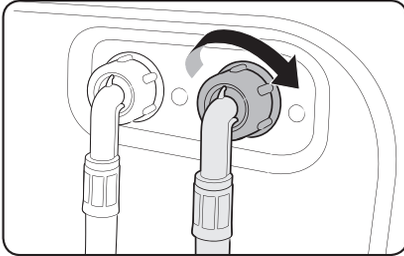


6. Tout en tirant vers le bas la **partie (D)** sur le tuyau d'eau, raccordez le tuyau d'eau à l'adaptateur. Ensuite, relâchez la **partie (D)**. Le tuyau s'enclenche dans l'adaptateur en émettant un son.

7. Pour terminer le raccordement du tuyau d'eau, reportez-vous aux parties 2 et 3 de la section « Raccordement à un robinet d'eau fileté ».

REMARQUE

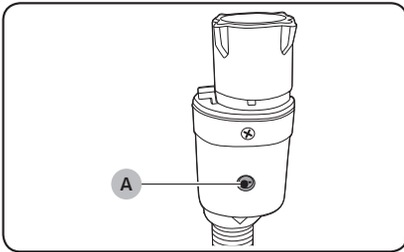
- Après avoir raccordé le tuyau d'eau à l'adaptateur, vérifiez que le raccordement a été correctement effectué en tirant le tuyau d'eau vers le bas.
- Utilisez un type de robinet d'eau standard. Si le robinet est à angle droit ou s'il est trop gros, retirez la bague d'écartement avant d'insérer le robinet dans l'adaptateur.



Pour les modèles équipés d'une arrivée d'eau chaude supplémentaire :

1. Raccordez l'extrémité rouge du tuyau d'eau chaude à la vanne d'arrivée d'eau chaude située à l'arrière de l'appareil.
2. Raccordez l'autre extrémité du tuyau d'eau chaude au robinet d'eau chaude.

Aqua Hose (modèles applicables uniquement)



L'Aqua Hose avertit l'utilisateur en cas de risque de fuite d'eau. Il analyse le débit d'eau et le voyant central (A) devient rouge lorsqu'il détecte une fuite.

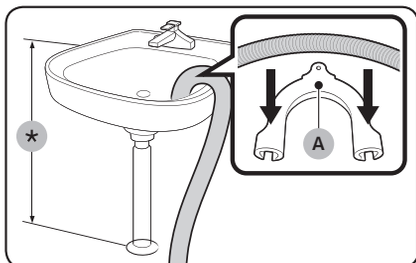
REMARQUE

L'extrémité du tuyau Aqua Stop doit être raccordée au robinet d'eau et non à la machine.

Installation

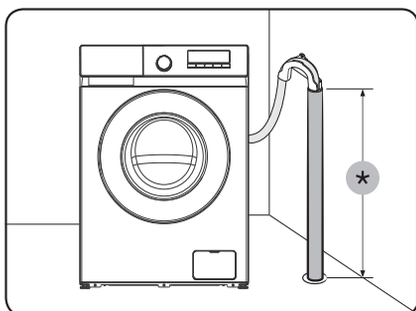
ÉTAPE 5 Positionnement du tuyau de vidange

Le tuyau de vidange peut être positionné de trois manières différentes :



Sur le bord d'un lavabo

Le tuyau de vidange doit être placé à une hauteur située entre 60 et 90 cm (*) au-dessus du sol. Afin que le bout du tuyau de vidange reste coudé, utilisez le **guide de tuyau en plastique (A)** fourni. Fixez le guide au mur à l'aide d'un crochet afin de garantir une vidange optimale.



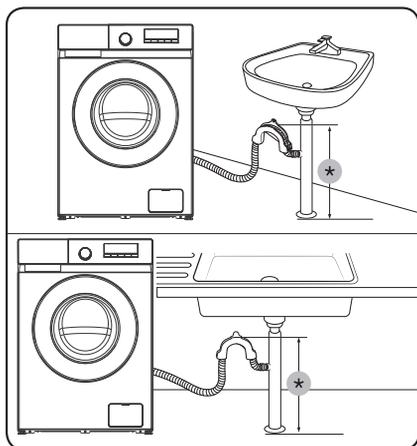
Dans un tuyau d'évacuation

Le tuyau d'évacuation doit être à une hauteur comprise entre 60 et 90 cm (*). Il est conseillé d'utiliser un tuyau vertical de 65 cm de hauteur.

- Pour vous assurer que le tuyau de vidange reste en place, utilisez le guide de tuyau en plastique fourni (reportez-vous à l'illustration).
- Pour éviter de siphonner le flux d'eau pendant la vidange, veillez à insérer le tuyau de vidange à 15 cm de profondeur dans le tuyau d'évacuation.
- Pour éviter que le tuyau de vidange ne bouge trop, fixez son guide au mur.

Exigences minimales pour le conduit vertical d'évacuation :

- Diamètre minimum de 5 cm
- Capacité de débit d'au moins 60 litres par minute



Dans une culotte de tuyau d'évacuation de lavabo

La culotte de tuyau d'évacuation doit être située au-dessus du siphon du lavabo, afin que l'extrémité du tuyau soit au moins à 24 po (60 cm) au-dessus du sol.

(*) : 24 po (60 cm)

⚠ ATTENTION

Avant de raccorder le tuyau d'évacuation à la culotte de tuyau d'évacuation de lavabo, retirez le couvercle de cette dernière.



⚠ ATTENTION

Ne placez pas le tuyau de vidange à proximité d'eau stagnante ou sur des surfaces mouillées. L'eau risquerait de refluer dans le lave-linge.

ÉTAPE 6 Mise sous tension

Branchez le cordon d'alimentation sur une prise électrique murale agréée de 220-240 V CA / 50 Hz, protégée par un fusible ou un disjoncteur. Ensuite, appuyez sur Marche/Arrêt  pour allumer le lave-linge.

Avant de commencer

Paramètres initiaux

Assurez-vous que votre lave-linge est correctement installé avant de l'utiliser.

Vous devez exécuter un cycle de lavage à vide avant de laver des vêtements pour la première fois.

1. Raccordez les tuyaux d'eau au robinet d'eau et au lave-linge.
2. Branchez le cordon d'alimentation sur une prise électrique.
3. Ajoutez environ 10 g de lessive dans le tiroir à lessive.
4. Appuyez sur **Marche/Arrêt**  pour allumer le lave-linge.
5. Tournez le **Sélecteur de cycle** pour sélectionner le cycle COTON.
6. Appuyez sur **Départ/Pause** .

Instructions de lavage

ÉTAPE 1 Tri

Triez le linge en fonction de ces critères :

- **Symbole textile** : séparez le coton, les fibres mélangées, les synthétiques, la soie, la laine et les rayonnées.
- **Couleurs** : séparez le blanc des couleurs.
- **Taille** : mélanger ensemble des articles de différentes tailles dans le tambour améliore les performances de lavage.
- **Sensibilité** : lavez séparément les articles délicats tels que les articles en laine vierge et en soie, et les rideaux. Vérifiez les étiquettes sur les vêtements.

REMARQUE

Assurez-vous d'avoir vérifié l'étiquette attenante aux vêtements et triez-les en conséquence avant de lancer le lavage.

ÉTAPE 2 Vérification des poches

Videz toutes les poches des vêtements à laver.

- Les objets métalliques tels que les pièces de monnaie, les épingles et les boucles sur les vêtements sont susceptibles d'endommager les autres articles de votre lessive ainsi que le tambour.

Retournez les vêtements ayant des boutons et des broderies.

- Veillez à fermer les fermetures éclair pantalons et des vestes afin de ne pas endommager le tambour. Les fermetures éclair doivent être maintenues fermées à l'aide d'un fil.
- Les vêtements pourvus de lanières peuvent s'emmêler avec d'autres vêtements. Veillez à attacher ensemble les lanières avant de lancer le cycle de lavage.

ÉTAPE 3 Utilisation d'un filet à linge

- Les soutiens-gorge (lavables à l'eau) doivent être placés dans un filet à linge. Les parties métalliques des soutiens-gorge peuvent en effet sortir du soutien-gorge et déchirer le linge.
- Les vêtements légers et de petite taille, tels que les chaussettes, gants, bas et mouchoirs, peuvent se coincer entre le hublot et la paroi du lave-linge. Placez-les dans un sac à linge fin.
- Ne lavez pas le filet à linge seul, sans linge. Ceci pourrait provoquer des vibrations anormales susceptibles d'entraîner des déplacements intempestifs du lave-linge et des blessures.

ÉTAPE 4 Prélavage (si nécessaire)

Sélectionnez l'option Prélavage pour le cycle sélectionné si le linge est très sale. Lorsque vous sélectionnez l'option Prélavage, assurez-vous de verser de la lessive en poudre dans le tiroir de lavage principal.

ÉTAPE 5 Détermination de la capacité de charge

Ne surchargez pas le lave-linge. Une surcharge peut empêcher le lave-linge de laver correctement. Pour connaître la capacité de charge correspondant au type de linge, reportez-vous en page 40.

REMARQUE

Lorsque vous lavez des draps ou des housses de couette, il se peut que le temps de lavage soit allongé ou que l'efficacité d'essorage soit moindre. Pour les couettes ou housses de couette, la vitesse maximale recommandée pour le cycle d'essorage est de 800 tr/min et la capacité de charge est de 2,0 kg maximum.

ATTENTION

- Le linge mal équilibré peut réduire la performance d'essorage.
- Assurez-vous que le linge est entièrement inséré dans le tambour et qu'il n'y a rien de coincé dans le hublot.
- Ne claquez pas le hublot. Fermez le hublot doucement. Sinon, le hublot risque de ne pas être correctement fermé.

Avant de commencer

ÉTAPE 6 Application d'un type de lessive approprié

La lessive à utiliser dépend du type de tissu (coton, synthétiques, vêtements délicats, laine), de la couleur, de la température de lavage et du degré de salissure. Utilisez toujours une lessive qui mousse peu, prévue pour les lave-linge automatiques.

REMARQUE

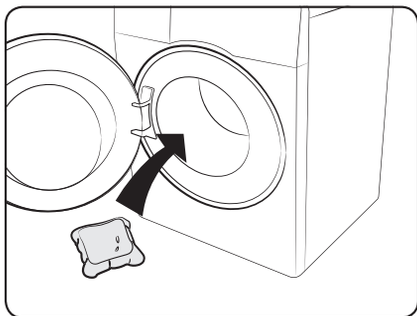
- Respectez les recommandations du fabricant de la lessive ; celles-ci ont été élaborées en fonction du poids du linge, du degré de salissure et de la dureté de l'eau de votre région. Si vous n'êtes pas sûr de la dureté de votre eau, contactez les autorités locales.
- N'utilisez pas une lessive qui a tendance à se durcir ou se solidifier. Ce type de lessive peut subsister après le cycle de rinçage et bloquer la sortie de vidange.

ATTENTION

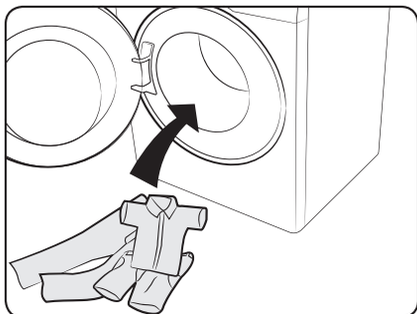
Lorsque vous lavez des articles en laine en utilisant le cycle **LAINES** , utilisez uniquement de la lessive liquide neutre. Si vous utilisez de la lessive en poudre avec le cycle **LAINES** , celle-ci risque de laisser des traces sur le linge et de le décolorer.

Capsules de lessive

Pour obtenir un résultat optimal en utilisant des capsules de lessive, veuillez suivre ces instructions.



1. Placez la capsule au fond du tambour vide, vers l'arrière.



2. Mettez votre linge dans le tambour par-dessus la capsule.

ATTENTION

Pour les cycles utilisant de l'eau froide ou les cycles qui se terminent en moins d'une heure, la capsule risque de ne pas se dissoudre complètement.

Avant de commencer

Recommandation en matière de lessive

Les recommandations sont valables pour les plages de températures indiquées dans le tableau des cycles.

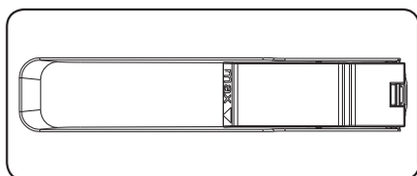
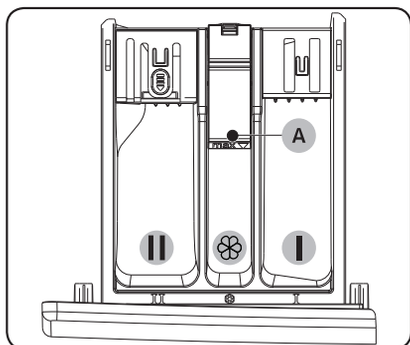
●	Recommandée	▲	Lessive liquide uniquement
-	Déconseillée	△	Lessive en poudre uniquement

Cycle	Lessive			Température (°C)
	Universelle	Linge délicat et en laine	Spéciale	
ECO 40-60	●	-	-	40
COTON	●	-	-	Froid à 90
SYNTHÉTIQUES	●	-	-	Froid à 60
EXPRESS	●	-	-	Froid à 30
MIX	●	-	-	Froid à 40
INTENSIF	●	-	-	60
LAINE 	-	▲	▲	Froid à 40
COULEURS SOMBRES	●	-	-	Froid à 40
BÉBÉ COTON	●	-	-	Froid à 60

Les valeurs données pour les cycles autres que le cycle ECO 40-60 sont fournies uniquement à titre indicatif.

Instructions relatives au tiroir à lessive

Le lave-linge est équipé d'un tiroir à trois compartiments : le compartiment de gauche pour la lessive de lavage principal, le compartiment central pour l'adoucissant et le compartiment arrière droit pour la lessive de prélavage.



- 01 Compartiment de prélavage : lessive de prélavage ou amidon.
- 02 Compartiment de lavage principal : lessive de lavage principal, adoucisseur d'eau, agent de trempage, produit blanchissant et/ou détachant.
- 03 Compartiment d'adoucissant : additifs, comme de l'adoucissant. Ne dépassez pas le trait de remplissage maximum (A).

REMARQUE

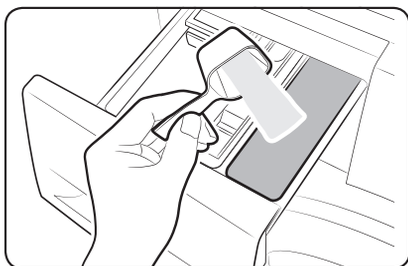
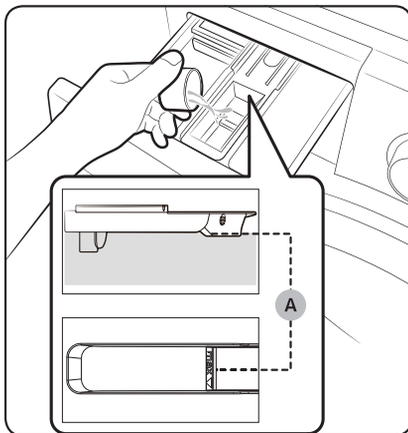
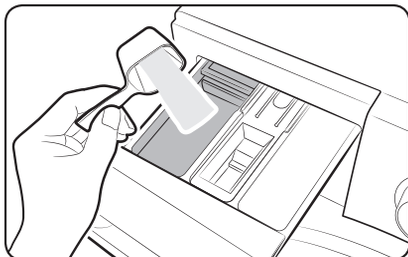
L'aspect réel du compartiment d'adoucissant peut varier selon le modèle.

ATTENTION

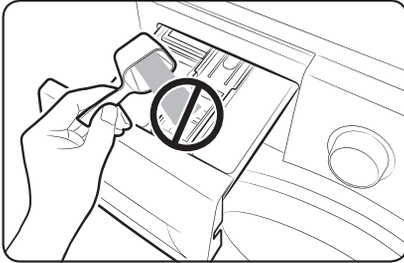
- N'ouvrez pas le tiroir à lessive lorsque le lave-linge fonctionne.
- N'utilisez pas les types de lessive suivants :
 - Tablettes ou capsules
 - Boule ou filet de lavage
- Pour éviter d'obstruer le compartiment, diluez les doses de lessive ou d'adoucissant concentré(e) dans un peu d'eau avant de les verser dans le bac.
- Lorsque la fonction Arrêt différé est sélectionnée, ne versez pas de lessive directement dans le tambour. En cas de non-respect de ces consignes, votre linge risque d'être décoloré. Utilisez le tiroir à lessive lorsque la fonction Arrêt différé est sélectionnée.

Avant de commencer

Pour verser de la lessive dans le tiroir à lessive



1. Ouvrez le tiroir à lessive en le faisant glisser.
2. Versez la lessive dans le **II** **compartment de lavage principal** en suivant les instructions ou recommandations du fabricant.
3. Versez de l'adoucissant dans le  **compartment d'adoucissant**. Ne dépassez pas le **trait de remplissage maximum (A)**. L'adoucissant est ajouté au lavage au cours du rinçage final.
4. Pour effectuer un pré-lavage, versez la lessive de pré-lavage dans le **I** **compartment de pré-lavage** en suivant les instructions ou recommandations du fabricant.
5. Fermez le tiroir à lessive.

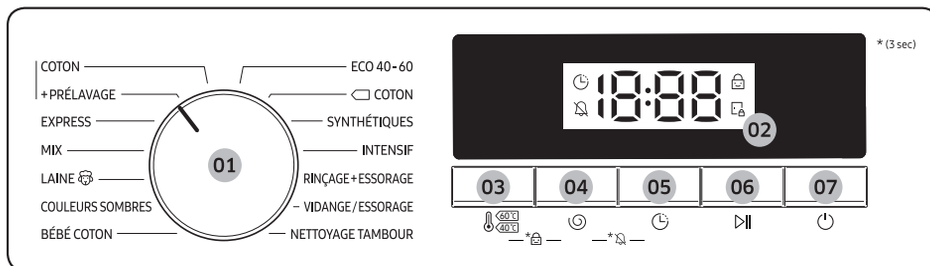


⚠ ATTENTION

- Ne versez pas de lessive en poudre dans le compartiment à lessive liquide.
- Diluez votre adoucissant concentré dans un peu d'eau avant de le verser dans le compartiment approprié.
- Ne versez pas de lessive de lavage principal dans le  compartiment d'adoucissant.
- N'ajoutez pas une quantité de lessive excessive. Cela peut dégrader les résultats de lavage.
- N'utilisez aucun produit nettoyant pour nettoyer le tambour. Les résidus chimiques dans le tambour détériorent les performances de lavage.

Opérations

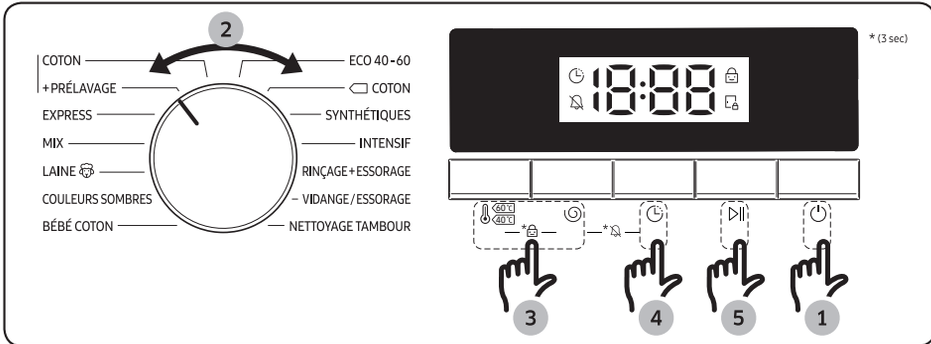
Panneau de commande



01 Sélecteur de cycle	Tournez la molette pour sélectionner un cycle.
02 Écran	L'écran affiche des informations sur le déroulement de la programmation et sur le temps restant, ou encore un code d'erreur le cas échéant.
03 Température 🌡️	Permet de modifier la température de l'eau du cycle sélectionné. La plage de températures disponible dépend du cycle. La température sélectionnée s'affiche à l'écran.
04 Essorage 🌀	Permet de modifier la vitesse d'essorage du cycle sélectionné. La vitesse d'essorage disponible dépend du cycle. La vitesse d'essorage sélectionnée s'affiche à l'écran.
05 Arrêt différé 🕒	Appuyez sur Arrêt différé 🕒 à plusieurs reprises pour faire défiler les différentes options disponibles pour la fonction Arrêt différé (de 3 à 24 heures, par tranches d'une heure).
06 Départ/Pause ▶	Appuyez sur ce bouton pour démarrer ou mettre en pause un cycle. Appuyez une fois sur ce bouton pour démarrer un cycle. Pour mettre le cycle en pause, appuyez de nouveau sur le bouton. Vous pouvez modifier les paramètres et options du cycle. Pour reprendre le cycle, appuyez de nouveau sur le bouton.
07 Marche/Arrêt ⏻	Appuyez sur ce bouton pour allumer ou éteindre le lave-linge. Si vous allumez le lave-linge et que vous ne l'utilisez pas pendant 10 minutes, il s'éteint automatiquement.

*(3 sec) : maintenez enfoncé pendant 3 secondes.

Étapes simples pour démarrer



1. Appuyez sur Marche/Arrêt (⏻) pour allumer le lave-linge.
2. Tournez le Sélecteur de cycle pour sélectionner un cycle.
3. Modifiez les paramètres du cycle (Température et Essorage) selon les besoins.
4. Activez la fonction Arrêt différé si vous souhaitez que le cycle de lavage se termine à l'heure de votre choix.
5. Appuyez sur Départ/Pause (▶||).

Pour modifier le cycle durant le fonctionnement

1. Appuyez sur Départ/Pause (▶||) pour arrêter le cycle.
2. Sélectionnez un autre cycle.
3. Appuyez de nouveau sur Départ/Pause (▶||) pour démarrer le nouveau cycle.

Opérations

Présentation des cycles

Cycles standard

Cycle	Description	Charge maximale (kg)		
		Modèle de 9 kg	Modèle de 8 kg	Modèle de 7 kg
COTON	<ul style="list-style-type: none">Pour les vêtements en coton, les draps, les sous-vêtements, les serviettes ou les t-shirts. La durée de lavage et le nombre de cycles de rinçage s'adaptent automatiquement à la charge.Pour laver des articles en coton légèrement sales, à une température nominale de 20 °C.	9	8	7
+ PRÉLAVAGE	<ul style="list-style-type: none">Ajoute un lavage préliminaire avant de démarrer le cycle COTON.	5,5	5	4,5
EXPRESS	<ul style="list-style-type: none">Pour le linge peu sale (2,0 kg maximum) dont vous avez besoin rapidement.	2	2	2
MIX	<ul style="list-style-type: none">Pour les charges mixtes composées de tissus en coton et synthétiques.	4,5	4	3
LAINE 	<ul style="list-style-type: none">Le cycle Laine se caractérise par de légers mouvements de va-et-vient et un temps de trempage afin d'éviter que les fibres de laine ne se froissent/déforment.L'utilisation d'une lessive neutre est recommandée.	3	2	2
COULEURS SOMBRES	<ul style="list-style-type: none">Pour les articles de couleur foncée en coton, en matières synthétiques ou en tissus métissés.	4,5	4	3,5
BÉBÉ COTON	<ul style="list-style-type: none">Permet un lavage à haute température et des rinçages supplémentaires pour éliminer efficacement toute trace de lessive.	4,5	4	3,5

Cycle	Description	Charge maximale (kg)		
		Modèle de 9 kg	Modèle de 8 kg	Modèle de 7 kg
ECO 40-60	<ul style="list-style-type: none"> Pour nettoyer en même temps des articles en coton normalement sales et lavables à 40 °C ou 60 °C. Ce cycle est utilisé pour évaluer la conformité à la législation d'écoconception de l'UE. Ce cycle est défini comme cycle par défaut 	9	8	7
 COTON	<ul style="list-style-type: none"> Une performance optimale avec une consommation d'énergie réduite pour les vêtements en coton, les draps, le linge de table, les sous-vêtements, les serviettes ou les t-shirts. 	9	8	7
SYNTHÉTIQUES	<ul style="list-style-type: none"> Pour les chemises ou T-shirts en polyester (diolen, trevira), polyamide (perlon, nylon) ou autre matière similaire. 	4,5	4	3,5
INTENSIF	<ul style="list-style-type: none"> Pour les articles très sales. Le temps de cycle est plus long que pour les autres cycles. 	9	8	7
RINÇAGE+ESSORAGE	<ul style="list-style-type: none"> Se caractérise par un rinçage additionnel après l'application d'adoucissant sur le linge. 	9	8	7
VIDANGE/ESSORAGE	<ul style="list-style-type: none"> Se caractérise par une vidange de la cuve et un essorage supplémentaire pour éliminer efficacement l'humidité du linge. 	9	8	7
NETTOYAGE TAMBOUR	<ul style="list-style-type: none"> Nettoie le tambour en éliminant la saleté et les bactéries à l'intérieur. Assurez-vous que le tambour est vide. N'utilisez aucun produit de nettoyage pour nettoyer le tambour. 	-	-	-

Opérations

Opérations

REMARQUE

- Si vous remplissez le lave-linge domestique ou le lave-linge/sèche-linge domestique à la capacité indiquée par le fabricant pour chaque cycle, cela contribuera à générer des économies d'énergie et d'eau.
- Le niveau de bruit et le taux d'humidité résiduelle sont influencés par la vitesse d'essorage : plus la vitesse d'essorage est élevée pendant la phase d'essorage, plus le niveau de bruit sera élevé et plus le taux d'humidité résiduelle sera faible.
- Les cycles les plus efficaces en termes de consommation d'énergie sont généralement ceux qui utilisent des températures basses et un temps plus long.

Arrêt différé

Vous pouvez programmer votre lave-linge pour que le cycle de lavage se termine automatiquement plus tard, en choisissant un départ différé de 3 à 24 heures (par tranches de 1 heure). L'heure affichée correspond à celle à laquelle le lavage se terminera.

1. Sélectionnez un cycle. Puis modifiez les paramètres du cycle si nécessaire.
2. Appuyez plusieurs fois sur **Arrêt différé**  jusqu'à ce que l'heure de fin souhaitée soit réglée.
3. Appuyez sur **Départ/Pause** .
- Le voyant correspondant s'allume en indiquant l'heure.
4. Pour annuler la fonction **Arrêt différé** , redémarrez le lave-linge en appuyant sur **Marche/Arrêt**.

Exemple de situation réelle

Vous souhaitez qu'un cycle de deux heures soit terminé dans 3 heures. Pour cela, ajoutez l'option Arrêt différé au cycle actuel avec le réglage de 3 heures, puis appuyez sur **Départ/Pause**  à 14 h 00. Une fois cela fait, que se passe-t-il ? Le lave-linge démarre le cycle à 15 h 00, puis termine à 17 h 00. Voici la chronologie de cet exemple.



Paramètres

Sécurité enfant

Pour éviter les accidents impliquant des enfants, la fonction Sécurité enfant verrouille tous les boutons à l'exception de **Marche/Arrêt** .

- Pour activer ou désactiver la fonction Sécurité enfant, maintenez les boutons **Température**  et **Essorage**  simultanément enfoncés pendant 3 secondes.

Lorsque la fonction Sécurité enfant est activée, le voyant  s'allume.

Signal sonore désactivé

Vous pouvez activer ou désactiver le signal sonore du sélecteur de cycle et de tous les boutons.

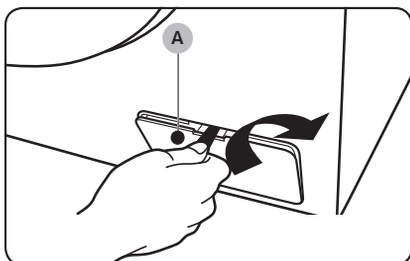
- Pour activer ou désactiver le signal sonore, maintenez les boutons **Essorage**  et **Arrêt différé**  simultanément enfoncés pendant 3 secondes. Lorsque le signal sonore est désactivé, le voyant  s'allume.

Entretien

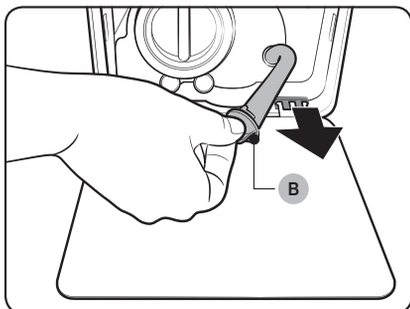
Maintenez le lave-linge propre afin d'éviter de dégrader ses performances et de préserver sa durée de vie.

Vidange d'urgence

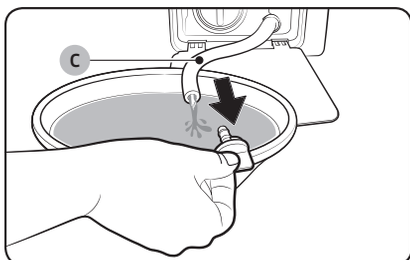
En cas de coupure de courant, vidangez l'eau à l'intérieur du tambour avant de retirer le linge.



1. Mettez le lave-linge hors tension et débranchez-le de la prise électrique.
2. Ouvrez le **cache du filtre (A)** en utilisant des outils, tels que des pièces de monnaie, en suivant les instructions sur le schéma.



3. Placez un grand bac vide autour du cache et tirez le tuyau de vidange d'urgence jusqu'au bac tout en maintenant en place le **bouchon du tuyau (B)**.



4. Ouvrez le bouchon du tuyau et laissez couler l'eau du **tuyau de vidange d'urgence (C)** dans le bac.
5. Lorsque vous avez terminé, fermez le bouchon du tuyau et réinsérez le tuyau. Ensuite, fermez le cache du filtre.

REMARQUE

Utilisez un grand bac car la quantité d'eau dans le tambour peut être plus importante que vous ne pensez.

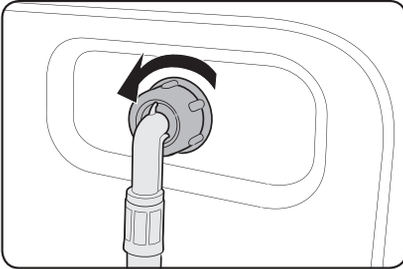
Nettoyage

Surface du lave-linge

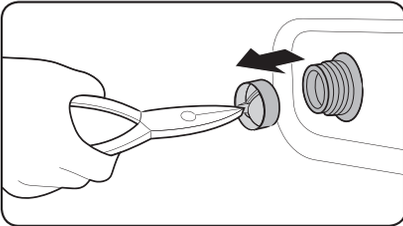
Utilisez un chiffon doux avec un produit d'entretien ménager non abrasif. Ne pulvérisez pas d'eau sur le lave-linge.

Filtre à maille

Nettoyez le filtre à maille du tuyau d'eau une ou deux fois par an.



1. Éteignez le lave-linge et débranchez le cordon d'alimentation.
2. Fermez le robinet d'eau.
3. Desserrez et débranchez le tuyau d'eau à l'arrière du lave-linge. Recouvrez le tuyau d'un chiffon pour éviter des projections d'eau.



4. Utilisez une pince pour retirer le filtre à maille de la vanne d'arrivée d'eau.
5. Immergez le filtre à maille entièrement dans l'eau de sorte à ce que le raccord fileté soit également sous l'eau.
6. Séchez le filtre à maille complètement à l'ombre.
7. Réinsérez le filtre à maille dans la vanne d'arrivée d'eau et raccordez à nouveau le tuyau d'eau à la vanne d'arrivée d'eau.
8. Ouvrez le robinet d'eau.

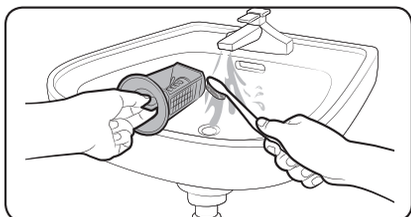
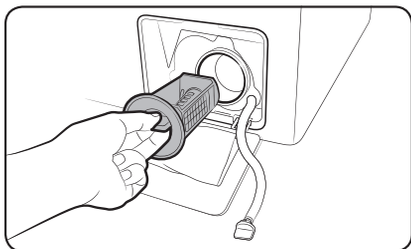
REMARQUE

Si le filtre à maille est obstrué, le code d'information « 4C » apparaît à l'écran.

Entretien

Filtre à impuretés

Il est recommandé de nettoyer le filtre à impuretés 5 ou 6 fois par an pour prévenir son obstruction.



1. Éteignez le lave-linge et débranchez le cordon d'alimentation.
2. Vidangez l'eau qu'il reste dans le tambour. Reportez-vous à la section « Vidange d'urgence ».
3. Ouvrez le **capot du filtre (A)** à l'aide d'outils tels que des pièces de monnaie.
4. Tournez le bouton du filtre à impuretés vers la gauche et vidangez le reste d'eau.
5. Nettoyez le filtre à impuretés à l'aide de brosses souples. Assurez-vous que l'hélice de la pompe de vidange située à l'intérieur du filtre n'est pas bloquée.
6. Réinsérez le filtre à impuretés et tournez son bouton vers la droite.

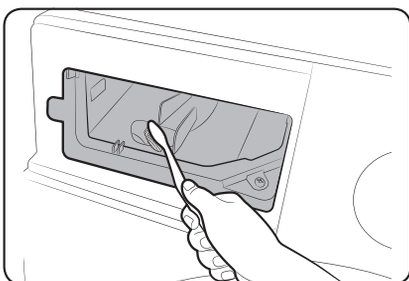
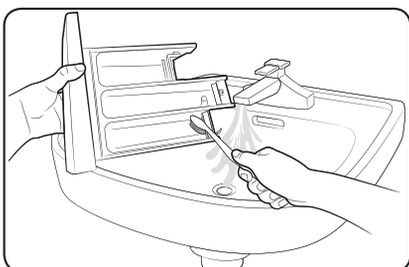
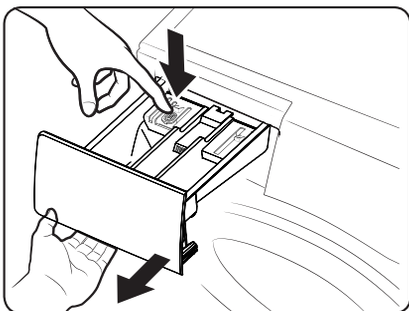
REMARQUE

Si le filtre à impuretés est obstrué, le code d'information « 5C » apparaît à l'écran.

ATTENTION

- Assurez-vous que le bouton du filtre est correctement fermé après avoir nettoyé le filtre. Dans le cas contraire, cela peut provoquer une fuite.
- Assurez-vous que le filtre est correctement inséré après l'avoir nettoyé. Dans le cas contraire, cela peut causer une défaillance opérationnelle ou une fuite.

Tiroir à lessive



1. Tout en maintenant enfoncé le **levier d'ouverture** situé à l'intérieur du tiroir, faites glisser le tiroir pour l'ouvrir.
2. Retirez le **compartiment à lessive liquide** du tiroir.
3. Nettoyez les composants du tiroir à l'eau courante à l'aide d'une brosse souple.
4. Nettoyez le compartiment du tiroir à l'aide d'un goupillon pour éliminer les résidus de lessive et le tartre sur le compartiment du tiroir.
5. Réinsérez le **compartiment à lessive liquide** dans le tiroir.
6. Poussez le tiroir à lessive à l'intérieur pour le fermer.

REMARQUE

Pour retirer la lessive restante, lancez un cycle **RINÇAGE+ESSORAGE** en laissant le tambour vide.

Entretien

Reprise du fonctionnement après du gel

Le lave-linge peut geler lorsque la température descend en-dessous de 0 °C.

1. Éteignez le lave-linge et débranchez le cordon d'alimentation.
2. Versez de l'eau chaude sur le robinet d'eau pour assouplir le tuyau d'eau.
3. Débranchez le tuyau d'eau et trempez-le dans de l'eau chaude.
4. Versez de l'eau chaude dans le tambour et laissez-la agir pendant environ 10 minutes.
5. Raccordez le tuyau d'eau au robinet d'eau.

REMARQUE

Si le lave-linge ne fonctionne toujours pas normalement, répétez les étapes ci-dessus jusqu'à ce qu'il fonctionne normalement.

Mesures en cas de non-utilisation prolongée

Évitez de ne pas utiliser le lave-linge pendant une période prolongée. Si vous n'utilisez pas le lave-linge pendant une période prolongée, vidangez-le et débranchez le cordon d'alimentation.

1. Tournez le **Sélecteur de cycle** pour sélectionner **RINÇAGE+ESSORAGE**.
2. Videz le tambour et appuyez sur **Départ/Pause**.
3. Lorsque le cycle est terminé, fermez le robinet d'eau et débranchez le tuyau d'eau.
4. Éteignez le lave-linge et débranchez le cordon d'alimentation.
5. Ouvrez le hublot pour faire circuler l'air dans le tambour.

Dépannage

Contrôles

Si vous rencontrez un problème avec votre lave-linge, consultez tout d'abord le tableau suivant et essayez les suggestions proposées.

Problème	Action
L'appareil ne démarre pas.	<ul style="list-style-type: none">Assurez-vous que le lave-linge est branché.Assurez-vous que le hublot est correctement fermé.Assurez-vous que les robinets d'eau sont ouverts.Assurez-vous d'avoir appuyé ou tapé légèrement sur Départ/Pause pour démarrer le lave-linge.Assurez-vous que la fonction Sécurité enfant n'est pas activée.Avant de se remplir, votre lave-linge émet une série de cliquetis ; ces cliquetis indiquent qu'il vérifie que le hublot est bien verrouillé et qu'il effectue une vidange rapide.Vérifiez les fusibles ou réarmez le disjoncteur.
L'arrivée d'eau est insuffisante ou interrompue.	<ul style="list-style-type: none">Ouvrez entièrement le robinet d'eau.Assurez-vous que le hublot est correctement fermé.Assurez-vous que le tuyau d'arrivée d'eau n'est pas gelé.Assurez-vous que le tuyau d'arrivée d'eau n'est pas entortillé ou obstrué.Assurez-vous que la pression d'eau est suffisante.
En fin de cycle, de la lessive subsiste dans le tiroir à lessive.	<ul style="list-style-type: none">Assurez-vous que la pression d'eau est suffisante pour faire fonctionner le lave-linge.Assurez-vous que de la lessive a été ajoutée dans le bac central du tiroir à lessive.Vérifiez que le bouchon de rinçage est correctement inséré.Si vous utilisez de la lessive en poudre, assurez-vous que le sélecteur de lessive est en position haute.Retirez le bouchon de rinçage et nettoyez le tiroir à lessive.
Le lave-linge génère un niveau excessif de vibrations ou de bruit.	<ul style="list-style-type: none">Assurez-vous que le lave-linge est installé sur un sol plan et solide non glissant. Si le sol n'est pas plan, utilisez les pieds réglables pour ajuster la hauteur du lave-linge.Assurez-vous que les boulons de transport ont été retirés.Assurez-vous que le lave-linge n'est en contact avec aucun autre objet.Assurez-vous que la charge de linge est bien équilibrée.Le moteur peut générer du bruit lors du fonctionnement normal.Des salopettes ou des vêtements comportant des éléments métalliques peuvent générer du bruit lors du lavage. Ceci est tout à fait normal.Les objets métalliques tels que des pièces de monnaie peuvent générer du bruit. Après le lavage, retirez ces objets du tambour ou du boîtier du filtre.

Dépannage

Problème	Action
Le lave-linge ne se vidange pas et/ou n'essore pas.	<ul style="list-style-type: none"> Assurez-vous que le tuyau de vidange est bien droit tout le long du système de vidange. Si vous rencontrez un problème de vidange, appelez le centre de réparation. Assurez-vous que le filtre à impuretés n'est pas obstrué. Fermez le hublot et appuyez ou tapez légèrement sur le bouton Départ/Pause. Pour des raisons de sécurité, le lave-linge ne fait pas tourner le tambour ou n'essore pas tant que le hublot n'est pas fermé. Assurez-vous que le tuyau de vidange n'est pas gelé ou obstrué. Assurez-vous que le tuyau de vidange est raccordé à un système de vidange non obstrué. Si l'alimentation électrique du lave-linge n'est pas suffisante, le lave-linge ne se vidange pas ou n'essore pas temporairement. Dès que l'alimentation électrique sera à nouveau suffisante, le lave-linge fonctionnera normalement. <p>L'essorage ne fonctionne pas.</p> <ul style="list-style-type: none"> Assurez-vous que le linge est réparti de manière homogène. Assurez-vous que le lave-linge est installé sur une surface plane et stable. Rééquilibrez la charge. Si vous souhaitez laver un seul vêtement, par exemple un peignoir de bain ou un jean, il se peut que le résultat final d'essorage ne soit pas satisfaisant et que le message de vérification « Ub » apparaisse à l'écran.
Le hublot ne s'ouvre pas.	<ul style="list-style-type: none"> Appuyez ou tapez légèrement sur Départ/Pause pour arrêter le lave-linge. Le mécanisme de verrouillage du hublot se débloque après quelques instants. Vérifiez que toute l'eau présente dans le tambour a été vidangée. Le hublot ne s'ouvre pas s'il reste de l'eau dans le tambour. Vidangez le tambour et ouvrez le hublot manuellement. Vérifiez que le voyant de verrouillage du hublot est éteint. Le voyant de verrouillage du hublot s'éteint une fois la vidange du lave-linge terminée.
Quantité de mousse trop importante.	<ul style="list-style-type: none"> Assurez-vous d'utiliser les types de lessive recommandés. Utilisez une lessive haute efficacité pour empêcher la surproduction de mousse. Réduisez la quantité de lessive pour les lavages à l'eau douce, les petites charges ou pour le linge peu sale. Il est vivement conseillé d'utiliser une lessive haute efficacité.
Impossible mettre de la lessive supplémentaire.	<ul style="list-style-type: none"> Assurez-vous que la quantité restante de lessive et d'assouplissant ne dépasse pas la limite.

Problème	Action
L'appareil s'arrête.	<ul style="list-style-type: none"> • Branchez le cordon d'alimentation sur une prise électrique qui fonctionne. • Vérifiez les fusibles ou réarmez le disjoncteur. • Fermez le hublot et appuyez sur le bouton Départ/Pause pour démarrer le lave-linge. Pour des raisons de sécurité, le lave-linge ne fait pas tourner le tambour ou n'essore pas tant que le hublot n'est pas fermé. • Avant de se remplir, votre lave-linge émet une série de cliquetis ; ces cliquetis indiquent qu'il vérifie que le hublot est bien verrouillé et qu'il effectue une vidange rapide. • Le cycle peut comporter une phase de pause ou de trempage. Il se peut que le lave-linge se remette en marche après quelques minutes. • Assurez-vous que le filtre à maille du tuyau d'arrivée d'eau sur les robinets d'eau n'est pas obstrué. Nettoyez le filtre à maille régulièrement. • Si l'alimentation électrique du lave-linge n'est pas suffisante, le lave-linge ne se vidange pas ou n'essore pas temporairement. Dès que l'alimentation électrique sera à nouveau suffisante, le lave-linge fonctionnera normalement.
La température de l'eau lors du remplissage n'est pas correcte.	<ul style="list-style-type: none"> • Ouvrez entièrement les deux robinets. • Vérifiez que la température sélectionnée est correcte. • Assurez-vous que les tuyaux sont raccordés aux bons robinets. Rincez les canalisations d'eau. • Assurez-vous que le chauffe-eau est réglé sur une température de 120 °F (49 °C) minimum pour l'eau chaude sur le robinet. Vérifiez également la capacité et le taux de récupération du chauffe-eau. • Débranchez les tuyaux et nettoyez le filtre à maille. Le filtre à maille est peut-être obstrué. • Lors du remplissage du lave-linge, la température de l'eau est susceptible de varier car la fonction de contrôle automatique de la température vérifie la température de l'eau entrante. Ceci est tout à fait normal. • Lors du remplissage du lave-linge, vous pouvez remarquer que seule de l'eau chaude/froide passe par le distributeur alors qu'une température contraire est sélectionnée. Ceci est tout à fait normal ; ce phénomène est dû à la fonction de contrôle automatique de la température chargée de déterminer la température de l'eau.

Dépannage

Problème	Action
Le linge n'est pas essoré correctement.	<ul style="list-style-type: none">• Utilisez la vitesse d'essorage Élevée ou Très élevée.• Utilisez une lessive haute efficacité pour réduire la surproduction de mousse.• La charge n'est pas assez importante. De petites charges (un ou deux articles) risquent de mal se répartir et donc de mal être essorées.• Assurez-vous que le tuyau de vidange n'est pas emmêlé ou obstrué.
De l'eau fuit du lave-linge.	<ul style="list-style-type: none">• Assurez-vous que le hublot est correctement fermé.• Vérifiez que tous les raccords des tuyaux sont bien serrés.• Assurez-vous que l'extrémité du tuyau de vidange est bien insérée et fixée au système de vidange.• Évitez toute surcharge.• Utilisez une lessive haute efficacité pour empêcher la surproduction de mousse.
Présence de mauvaises odeurs.	<ul style="list-style-type: none">• Une quantité excessive de mousse s'accumule dans les renforcements et peut entraîner de mauvaises odeurs.• Exécutez régulièrement des cycles de nettoyage pour désinfecter l'appareil.• Nettoyez le joint du hublot (diaphragme).• Séchez l'intérieur du lave-linge lorsqu'un cycle est terminé.
Pas de bulles visibles (modèles Bubbleshot uniquement).	<ul style="list-style-type: none">• Une surcharge peut masquer les bulles.• Le linge fortement contaminé peut empêcher la production de bulles.

Si un problème persiste, contactez un centre de réparation. Le numéro du centre de réparation figure sur l'étiquette apposée sur l'appareil.

Codes d'information

En cas de dysfonctionnement de votre lave-linge, un code d'information peut apparaître sur l'écran. Consultez le tableau ci-dessous et essayez les suggestions proposées.

Code	Action
4C	<p>L'eau n'arrive pas.</p> <ul style="list-style-type: none">Assurez-vous que les robinets d'eau sont ouverts.Assurez-vous que les tuyaux d'eau ne sont pas obstrués.Assurez-vous que les robinets d'eau ne sont pas gelés.Assurez-vous que la pression d'eau est suffisante pour faire fonctionner le lave-linge.Assurez-vous que le robinet d'eau froide et le robinet d'eau chaude sont correctement raccordés.Nettoyez le filtre à maille car il est peut-être obstrué.
5C	<p>L'eau ne se vidange pas.</p> <ul style="list-style-type: none">Assurez-vous que le tuyau de vidange n'est pas gelé ou obstrué.Assurez-vous que le tuyau de vidange est correctement positionné, en fonction du type de raccordement.Nettoyez le filtre à impuretés car il est peut-être obstrué.Assurez-vous que le tuyau de vidange est bien droit tout le long du système de vidange.Si le code d'information subsiste, contactez un centre de service clientèle.
dC	<p>Vous mettez le lave-linge en marche alors que le hublot est ouvert.</p> <ul style="list-style-type: none">Assurez-vous que le hublot est correctement fermé.Assurez-vous qu'il n'y a pas de linge pris dans le hublot.
dC1	<p>Impossible de verrouiller le hublot.</p> <ul style="list-style-type: none">Assurez-vous que le hublot est correctement fermé.Éteignez le lave-linge, puis rallumez-le.Si le code d'information subsiste, contactez un centre de service clientèle.
OC	<p>L'eau déborde.</p> <ul style="list-style-type: none">Redémarrez le lave-linge après l'essorage.Si le code d'information demeure affiché sur l'écran, contactez un centre de réparation Samsung local.
LC	<p>Vérifiez le tuyau de vidange.</p> <ul style="list-style-type: none">Assurez-vous que l'extrémité du tuyau de vidange n'est pas placée sur le sol.Assurez-vous que le tuyau de vidange n'est pas obstrué.Si le code d'information subsiste, contactez un centre de service clientèle.

Dépannage

Code	Action
3C	Assurez-vous que le moteur fonctionne correctement. <ul style="list-style-type: none">• Essayez de relancer le cycle.• Si le code d'information subsiste, contactez un centre de service clientèle.
TC1	Le capteur de température de chauffage de l'eau doit être vérifié. <ul style="list-style-type: none">• Si le code d'information subsiste, contactez un centre de service clientèle.
HC	Contrôle du chauffage à haute température <ul style="list-style-type: none">• Si le code d'information subsiste, contactez un centre de service clientèle.
1C	Le capteur de niveau d'eau ne fonctionne pas correctement. <ul style="list-style-type: none">• Essayez de mettre l'appareil hors tension puis de redémarrer le cycle.• Si le code d'information subsiste, contactez un centre de service clientèle.
AC	Vérifiez les communications entre les cartes de circuit imprimé principale et secondaire. <ul style="list-style-type: none">• Essayez de mettre l'appareil hors tension puis de redémarrer le cycle.• Si le code d'information subsiste, contactez un centre de service clientèle.
AC6	Vérification des communications de l'inverseur <ul style="list-style-type: none">• Si le code d'information subsiste, contactez un centre de service clientèle.

Si un code d'information demeure affiché sur l'écran, contactez un centre de réparation Samsung local.

Caractéristiques techniques

Tableau des symboles d'entretien des tissus

Les symboles suivants offrent des conseils sur l'entretien des vêtements. Les étiquettes d'entretien des vêtements incluent quatre symboles dans cet ordre : lavage, chlorage, séchage et repassage (et nettoyage à sec, le cas échéant). L'utilisation de ces symboles garantit la cohérence des informations entre les fabricants de vêtements (articles nationaux ou importés). Suivez les conseils figurant sur les étiquettes d'entretien des vêtements afin d'optimiser la durée de vie de votre linge et limiter les problèmes lors de l'utilisation de l'appareil.

	Matière résistante		Pas de repassage
	Tissu délicat		Nettoyage à sec autorisé avec n'importe quel solvant
	Température de lavage maximale : 95 °C		Nettoyage à sec autorisé
	Température de lavage maximale : 60 °C		Nettoyage à sec uniquement au perchlore, combustible léger, alcool pur ou R113
	Température de lavage maximale : 40 °C		Nettoyage à sec uniquement au carburant d'aviation, alcool pur ou R113
	Température de lavage maximale : 30 °C		Pas de nettoyage à sec
	Lavage à la main uniquement		Séchage à plat
	Nettoyage à sec uniquement		Séchage sur fil autorisé
	Chlorage autorisé dans de l'eau froide		Séchage sur fil
	Pas de chlorage		Séchage en machine possible, température normale
	Température maximale de repassage : 200 °C		Séchage en machine, température basse
	Température maximale de repassage : 150 °C		Pas de séchage en machine
	Température maximale de repassage : 100 °C		

Caractéristiques techniques

Protection de l'environnement

- Cet appareil a été fabriqué à partir de matériaux recyclables. Si vous décidez de le mettre au rebut, veuillez respecter les normes locales en matière de mise au rebut des déchets. Coupez le cordon d'alimentation de façon à ce que l'appareil ne puisse pas être branché à une source électrique. Retirez le hublot pour que des animaux et des jeunes enfants ne puissent pas se retrouver piégés à l'intérieur de l'appareil.
- Ne dépassez pas les quantités de lessive préconisées par le fabricant de la lessive.
- N'utilisez des produits détachants et blanchissants avant le cycle de lavage qu'en cas d'absolue nécessité.
- Économisez de l'eau et de l'électricité en ne faisant tourner que des charges pleines (la charge exacte dépend du cycle utilisé).

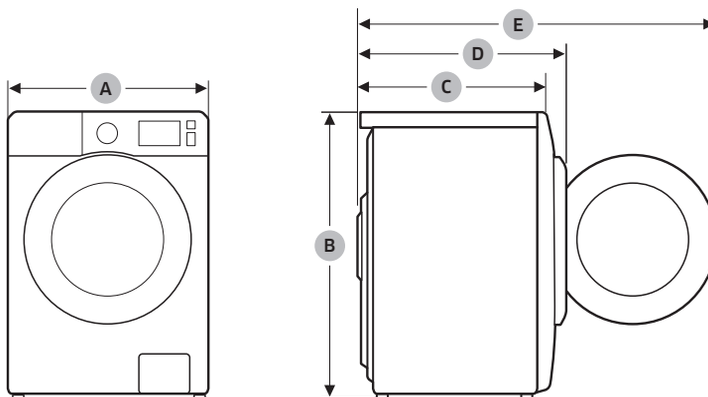
Garantie pour les pièces détachées

Nous garantissons que les pièces détachées suivantes resteront à la disposition des réparateurs professionnels et utilisateurs finaux pendant une période minimale de 10 ans après la mise sur le marché du dernier appareil du modèle.

- Hublot, charnières du hublot et joints, autres joints, ensemble de verrouillage du hublot et pièces périphériques en plastique telles que les distributeurs de lessive.
- Les pièces répertoriées peuvent être achetées sur le site Internet indiqué ci-dessous.
 - <http://www.samsung.com/support>

Fiche de caractéristiques techniques

Chaque astérisque « * » représente un chiffre (de 0 à 9) ou une lettre (de A à Z) qui varie d'un modèle à l'autre.



Type			Lave-linge à chargement frontal	
Nom du modèle			WW9*T304***	WW8*T304***
Dimensions	A (Largeur)		595 mm	595 mm
	B (Hauteur)		850 mm	850 mm
	C (Profondeur)		505 mm	465 mm
	D		563 mm	523 mm
	E		978 mm	938 mm
Pression d'eau			0,05 à 1,0 MPa	
Poids net			64,0 kg	58,0 kg
Capacité de charge maximale		Lavage et essorage	9,0 kg	8,0 kg
Consommation	Lavage et chauffage	220 à 240 V CA / 50 Hz	1800 à 2100 W	1800 à 2100 W
Vitesses d'essorage			1400 tr/min	1400 tr/min

Caractéristiques techniques

Type		Lave-linge à chargement frontal			
Nom du modèle		WW7*T303***	WW8*T301***	WW7*T301***	
Dimensions	A (Largeur)	595 mm	595 mm	595 mm	
	B (Hauteur)	850 mm	850 mm	850 mm	
	C (Profondeur)	440 mm	465 mm	440 mm	
	D	498 mm	523 mm	498 mm	
	E	913 mm	938 mm	913 mm	
Pression d'eau		0,05 à 1,0 MPa			
Poids net		59,0 kg	59,0 kg	58,0 kg	
Capacité de charge maximale		Lavage et essorage	7,0 kg	8,0 kg	7,0 kg
Consommation	Lavage et chauffage	220 à 240 V CA / 50 Hz	1750 à 2000 W	1750 à 2000 W	1750 à 2000 W
Vitesses d'essorage		1400 tr/min	1200 tr/min	1200 tr/min	

REMARQUE

1. La conception et les caractéristiques techniques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis en vue d'y apporter des améliorations.
2. Les spécifications du label énergétique ont été déterminées en utilisant le programme suivant, conformément à la norme EN 60456.
 - Le programme est COTON 60 °C et COTON 40 °C.

Informations indicatives (conformément à la norme UE 2019/2023)

Modèle	Cycle	Capacité (kg)	Durée du cycle (HH:MM)	Consommation d'énergie (kWh/cycle)	Consommation d'eau (L/cycle)	Température maximale (°C)	Teneur en humidité résiduelle (%)	Vitesse d'essorage (tr/min)
WT9*T3*4***	ECO 40-60	9,0	218	1,0568	59,909	49,1	49,7	1432
		4,5	166	0,708442	32,365	45,5	51,1	1433
		2,5	167	0,344426	28,373	26,2	52,0	1433
	COTON 20 °C	9,0	73	0,0822929	66,645	22,2	69,4	815
	COTON 60 °C	9,0	124	1,27683	69,811	51,0	74,0	813
	INTENSIF 60 °C (pour le linge très sale)	9,0	138	1,27401	64,692	51,0	74,7	812
	SYNTHÉTIQUES	4,0	60	0,226859	52,490	25,8	75,1	814
	EXPRESS	2,0	24	0,0244138	25,575	18,0	84,2	815
WT8*T3*4***	ECO 40-60	8,0	210	1,03457	51,682	46,2	50,9	1427
		4,0	161	0,717662	31,316	42,7	50,3	1429
		2,0	161	0,326884	22,718	27,8	52,1	1429
	COTON 20 °C	8,0	76	0,0820249	61,304	23,3	71,0	813
	COTON 60 °C	8,0	119	1,12529	60,854	49,8	72,0	812
	INTENSIF 60 °C (pour le linge très sale)	8,0	127	1,17734	56,692	50,6	73,0	813
	SYNTHÉTIQUES	4,0	56	0,261334	47,936	26,0	74,2	813
	EXPRESS	2,0	22	0,0215143	23,016	18,4	82,5	812
WT8*T3*1***	ECO 40-60	8,0	207	1,2065	54,989	43,4	51,4	1229
		4,0	158	0,7203	39,144	36,3	50,8	1229
		2,0	155	0,5366	33,98	27,7	50,5	1229
	COTON 20 °C	8,0	76	0,140679	60,438	21,8	75,3	817
	COTON 60 °C	8,0	116	0,921573	49,32	50,1	73,5	819
	INTENSIF 60 °C (pour le linge très sale)	8,0	132	1,31176	58,49	49,2	75,6	815
	SYNTHÉTIQUES	4,0	58	0,280567	45,176	26,8	72,3	818
	EXPRESS	2,0	21	0,0387267	20,276	17,1	78,9	817

Caractéristiques techniques

Modèle	Cycle	Capacité (kg)	Durée du cycle (HH:MM)	Consommation d'énergie (kWh/cycle)	Consommation d'eau (L/cycle)	Température maximale (°C)	Teneur en humidité résiduelle (%)	Vitesse d'essorage (tr/min)
WT7*T3*3***	ECO 40-60	7,0	198	1,08787	53,285	42,8	50,1	1418
		3,5	155	0,613211	36,274	35,4	50,6	1428
		2,0	152	0,424342	32,107	28,7	50,0	1432
	COTON 20 °C	7,0	70	0,15309	60,134	25,5	74,1	815
	COTON 60 °C	7,0	115	0,838339	47,833	46,1	71,0	818
	INTENSIF 60 °C (pour le linge très sale)	7,0	132	1,22651	57,163	51,5	72,9	816
	SYNTHÉTIQUES	4,0	56	0,305013	46,542	26,6	75,1	817
	EXPRESS	2,0	21	0,0434117	20,645	14,8	76,0	815
WT7*T3*1***	ECO 40-60	7,0	201	1,19332	47,08	42,9	51,0	1215
		3,5	155	0,685838	32,904	35,5	50,6	1217
		2,0	155	0,487225	28,523	28,2	51,0	1218
	COTON 20 °C	7,0	76	0,149581	59,972	25,1	74,7	804
	COTON 60 °C	7,0	134	0,782253	46,761	42,9	73,5	803
	INTENSIF 60 °C (pour le linge très sale)	7,0	151	1,29578	52,504	50,0	77,1	802
	SYNTHÉTIQUES	4,0	74	0,340442	45,117	26,8	75,1	804
	EXPRESS	2,0	23	0,0393385	20,900	18,0	75,3	804

Les valeurs dans le tableau ont été mesurées dans les conditions spécifiées par la norme CEI 60456/EN 60456. Les valeurs réelles dépendront des conditions d'utilisation de l'appareil.

Informations relatives à EPREL

Pour accéder à la page d'EPREL pour l'enregistrement du modèle :

1. Rendez-vous sur <https://eprel.ec.europa.eu>
 2. Relevez l'identifiant du modèle figurant sur l'étiquette énergétique de l'appareil, puis saisissez-le dans le champ de recherche.
 3. Les informations d'étiquetage énergétique du modèle s'affichent alors.
- * Vous pouvez accéder directement aux informations relatives à l'appareil via le code QR figurant sur l'étiquette signalétique de votre appareil.

Notes

Notes

Notes

DES QUESTIONS OU DES COMMENTAIRES ?

PAYS	APPELEZ LE	OU RENDEZ-VOUS SUR LE SITE
FRANCE	01 48 63 00 00	www.samsung.com/fr/support



8C104-000561