

WF0702WJ(C/E/N/Q/R/S/V/W) WF0700WJ(C/E/N/Q/R/S/V/W) WF0602WJ(C/E/N/Q/R/S/V/W) WF0600WJ(C/E/N/Q/R/S/V/W)

Lave-linge Manuel d'utilisation



Ce manuel est fait avec du papier recyclé à 100%.

Un monde de possibilités

Nous vous remercions d'avoir choisi ce produit Samsung.

Afin de bénéficier d'un service plus complet, veuillez enregistrer votre produit à l'adresse suivante :

www.samsung.com/register



WF0702WJ-02907J_FR.indd 1 2011-12-5 8:48:56

Caractéristiques de votre nouveau lave-linge Samsung

Avec ce nouveau lave-linge, faire une lessive prend un tout autre sens. Capacité XXL, économies d'énergie...Le lave-linge Samsung possède toutes les caractéristiques nécessaires pour transformer une tâche désagréable en un vrai moment de plaisir.

Lavage Eco Bubble

Le système Eco Bubble de Samsung permet d'obtenir encore plus de propreté tout en protégeant vos tissus les plus fragiles. Eco Bubble permet de répartir de façon uniforme la lessive et de pénétrer les tissus en profondeur et plus rapidement.

• Imperméable respirant

L'utilisation d'un lave-linge Samsung Eco Bubble vous permet de laver vos vêtements imperméables avec plus de confort, tout en sachant que votre lave-linge prend soins de vos vêtements de plein air. Le cousin en mousse créée par le lave-linge Eco Bubble protège contre les chocs et l'abrasion de la couche d'étanchéité à l'eau, en minimisant les dommages aux vêtements de plein air, et en protégeant les autres formes de tissus délicats.

Bébé coton

Votre lave-linge Samsung propose des programmes spéciaux pour protéger les vêtements des enfants à la peau sensible.

Ils réduisent les irritations de la peau des enfants en diminuant les résidus de lessive. Ces programmes permettent en outre de classer le linge en différents types ; le lavage est donc effectué selon les caractéristiques de chaque type. Les enfants ressentent ainsi une agréable sensation de propreté lorsqu'ils mettent leurs vêtements.

Laine certifié

Cette machine a été testée et déclarée conforme à la spécification requise de la Société Woolmark relative aux produits de laine lavables à la machine. Cette marque est la mise à niveau de certification préférable à l'actuel Woolmark, qui garantit non seulement la performance de lavage, mais également la protection des tissus en laine. Les tissus doivent être lavés selon les instructions marquées sur l'étiquette de vêtement comme spécifié par Woolmark et Samsung.

Lavage main

Pour laver tout en douceur vos vêtements les plus fragiles, il convient de choisir la température, le cycle de lavage et la quantité d'eau appropriés.

Lavage express

Pas de temps à perdre! Nos 15 minutes de lavage express vous permettront de laver et de poursuivre vos activités. Notre programme de lavage express est destiné à ceux qui n'ont pas le temps - maintenant vous pouvez laver vos vêtements préférés (jusqu'à 2 kg) en seulement 15 minutes!

2 Caractéristiques de votre nouveau lave-linge Samsung

Nettoyage tambour

La fonction Nettoyage tambour permet d'entretenir la propreté du lave-linge, sans ajouter de nettoyant chimique ni d'eau de Javel. Ce programme de nettoyage spécial vous donne l'assurance d'avoir toujours un tambour propre et sans odeur.

Sécurité enfant

La fonction Sécurité enfant empêche les plus jeunes de jouer avec le lave-linge. Cette fonction de sécurité empêche non seulement les enfants de jouer avec les fonctions du lave-linge, mais elle vous avertit aussi lorsqu'elle est activée.

Arrêt différé

Ce lave-linge vous permet de différer le départ d'un programme de 19 heures, par tranches d'une heure - pour un confort d'utilisation optimal.

• Affichage Numérique

Le panneau de configuration Affichage Numérique est clair et facile à utiliser pour un minimum de manipulations sans tracas. Et en plus d'être facile à utiliser, l'affichage numérique vous permet de faire à votre lessive des ajustements rapides et précis pour d'excellents résultats de lavage.

Grande ouverture

L'ouverture extra-large du hublot vous permet de charger et décharger les articles très facilement, en particulier les pièces de grande taille comme le linge de lit ou les serviettes de bain.

Tuyaux aguastop & détecteur de fuite (sur certains modèles)

Le système de sécurité d'eau intelligemment conçus pour les machines à laver Samsung comprend un tuyau intelligent pour stopper les fuites d'eau à la source et un détecteur de fuite à la base. Si des ruptures du tuyau ou des fuites d'eau sont détectées, une éponge interne se dilatera pour bloquer l'eau du robinet.

Résistance céramique pour plus de durabilité et d'économies d'énergie (sur certains modèles)

Notre résistance céramique, réellement innovante, dure deux fois plus longtemps que des résistances classiques.

Cela se traduit par des économies substantielles en termes de réparations. De plus, ce type de résistance élimine le tartre et est peu gourmand en énergie.

Ce manuel contient de précieuses informations relatives à l'installation, à l'utilisation et à l'entretien de votre nouveau lave-linge Samsung. Reportez-vous aux descriptions du panneau de commande, aux consignes d'utilisation du lave-linge, ainsi qu'aux conseils pratiques pour profiter pleinement des caractéristiques et fonctions de pointe de votre machine. La section « Codes d'erreur et de dépannage » de la page 37 vous explique ce qu'il y a lieu de faire en cas de problème avec votre nouveau lave-linge.

Caractéristiques de votre nouveau lave-linge Samsung _3

WF0702WJ-02907J_FR.indd 3 2011-12-5 8:48:56

Consignes de sécurité

Félicitations pour l'achat de votre nouveau lave-linge Samsung ActivFreshTM. Ce manuel contient des informations importantes sur l'installation, l'utilisation et l'entretien de votre appareil. Prenez le temps de lire ce manuel afin de pouvoir profiter pleinement des nombreux avantages et fonctions de votre lave-linge.

CE QUE VOUS DEVEZ SAVOIR À PROPOS DES CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Veuillez lire attentivement ce manuel pour vous assurer que vous savez comment utiliser efficacement toutes les caractéristiques et fonctions de votre nouvel appareil en toute sécurité ; conservez-le dans un endroit sûr à proximité de l'appareil pour vous y référer ultérieurement. Utilisez uniquement cet appareil pour son usage prévu, tel que décrit dans ce manuel d'utilisation.

Les avertissements et les consignes de sécurité importantes cités dans ce manuel ne couvrent pas toutes les conditions et les situations susceptibles de se produire. 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.

Parce que les consignes d'utilisation suivantes concernent plusieurs modèles, les caractéristiques de votre lave-linge sont peut-être légèrement différentes de celles décrites dans ce manuel et l'ensemble des symboles d'avertissement peuvent ne pas s'appliquer à vous. Pour toute question ou renseignement, contactez le service après-vente le plus proche ou recherchez des informations et consultez l'aide en ligne sur www.samsung.com.

SYMBOLES ET PRÉCAUTIONS DE SÉCURITÉ IMPORTANTS

Signification des icônes et des symboles utilisés dans ce manuel:

| AVERTISSEMENT | Risques ou pratiques dangereuses susceptibles de provoquer des blessures corporelles graves, le décès et/ou des dommages matériels. |
|---|---|
| ATTENTION | Risques ou pratiques dangereuses susceptibles de provoquer des blessures corporelles graves et/ou des dommages matériels. |
| ATTENTION | Pour réduire le risque d'incendie, d'explosion, de choc électrique ou de blessure corporelle lors de l'utilisation de votre lave-linge, suivez ces précautions de base: |
| | Ne PAS essayer. |
| | Ne PAS démonter. |
| | Ne PAS toucher. |
| * | Suivre les consignes scrupuleusement. |
| | Débrancher la prise d'alimentation de la prise murale. |
| = | Vérifier que le lave-linge est mis à la terre pour éviter tout choc électrique. |
| | Appeler le service après-vente pour obtenir de l'aide. |
| $ ot\!$ | Note |

Ces symboles d'avertissement sont présents pour prévenir toute blessure, à vous-même ou à d'autres personnes.

Veuillez les respecter scrupuleusement.

Après avoir lu cette section, conservez-la dans un endroit sûr pour vous y référer ultérieurement.

4 Consignes de sécurité

WF0702WJ-02907]_FR.indd 4



Lisez l'ensemble des consignes avant d'utiliser l'appareil.

Comme pour tout appareil électrique comportant des parties mobiles, des risques existent. Pour utiliser cet appareil en toute sécurité, familiarisez-vous avec son fonctionnement et faites preuve de prudence lorsque vous l'utilisez.

Ne laissez pas les enfants (ou les animaux) jouer sur ou à l'intérieur de votre lave-linge. La porte du lave-linge ne s'ouvre pas facilement de l'intérieur, et il existe un risque de blessure grave si un enfant est enfermé à l'intérieur.



Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les ur capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.

Les enfants doivent être surveillés afin qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

Si la prise (cordon d'alimentation) est endommagée, elle doit être remplacée par le fabricant, son service après-vente ou une personne qualifiée afin de prévenir tout risque.

Cet appareil doit être placé de manière à ce que l'on puisse facilement accéder à la prise d'alimentation, aux robinets d'arrivée d'eau et aux tuyaux d'évacuation.

Pour les lave-linge équipés de ventilations à la base, assurez-vous que l'ouverture ne soit pas obstruée par un tapis ou tout autre obstacle.

Utilisez les nouveaux tuyaux fournis, les anciens tuyaux ne doivent pas être réutilisés.

<u>isignes de sécurité</u>

SYMBOLES D'AVERTISSEMENTS IMPORTANTS POUR L'INSTALLATION



Cet appareil doit être installé par un technicien qualifié ou par une entreprise spécialisée.

Le non-respect de cette consigne pourrait provoquer un choc électrique, un incendie, une explosion, des problèmes avec le produit ou des blessures.

L'appareil est lourd, soyez donc prudent lorsque vous le soulevez.

Branchez le cordon d'alimentation dans une prise murale, AC de 220V/50Hz/15A une prise de courant approuvé et protégée par un fusible ou un disjoncteur. N'utilisez pas de rallonge.

- Partager une prise murale avec d'autres appareils via une multiprise ou brancher une rallonge au cordon d'alimentation pourrait provoquer un choc électrique ou un incendie.
- Assurez-vous que la tension d'alimentation, la fréquence et le courant correspondent aux spécifications du produit. Le non-respect de cette consigne pourrait provoquer un choc électrique ou un incendie. Enfoncez fermement la prise d'alimentation dans la prise murale.

Essuyer régulièrement les bornes et les points de contact de la prise d'alimentation à l'aide d'un chiffon sec afin d'en retirer toute substance étrangère, telle que de la poussière ou de

- Débranchez la prise d'alimentation et nettoyez-la à l'aide d'un chiffon sec.
- Le non-respect de cette consigne pourrait provoquer un choc électrique ou un incendie.

Branchez la prise d'alimentation dans la prise murale dans le bon sens, de manière à ce que le cordon soit orienté vers le sol.

Si vous branchez la prise d'alimentation dans la prise murale dans le sens opposé, les fils électriques du cordon d'alimentation risquent d'être endommagés et cela pourrait provoquer un choc électrique ou un incendie.

Conservez tous les éléments d'emballage hors de portée des enfants, car ils présentent un danger pour les enfants.

Un enfant pourrait s'étouffer s'il met sa tête dans un sac.

Lorsque l'appareil, la prise d'alimentation ou le cordon d'alimentation sont endommagés, contactez votre service après-vente.



Cet appareil doit être correctement mis à la terre.

Ne mettez pas l'appareil à la terre avec un tuyau de gaz, un tuyau d'eau en plastique ou une ligne téléphonique.

- Cela pourrait provoquer un choc électrique, un incendie, une explosion ou des problèmes avec le produit
- Ne branchez jamais le cordon d'alimentation dans une prise qui n'est pas correctement mise à la terre et assurez-vous qu'elle soit conforme aux codes de votre région et de votre pays.



N'installez pas cet appareil à proximité d'un appareil de chauffage ou de matériaux inflammables.

N'installez pas cet appareil dans un endroit humide, gras, poussiéreux, directement exposé à la lumière du jour ou à de l'eau (gouttes de pluie).

N'installez pas cet appareil dans un endroit à basses températures

- Le gel pourrait provoquer la rupture des tuyaux

N'installez pas cet appareil dans un endroit où une fuite de gaz pourrait survenir.

- Cela pourrait provoquer un choc électrique ou un incendie.

N'utilisez pas de transformateur électrique.

- Cela pourrait provoquer un choc électrique ou un incendie.

N'utilisez pas une prise d'alimentation qui est endommagée, un cordon d'alimentation endommagée ou une prise murale mal scellée.

Cela pourrait provoquer un choc électrique ou un incendie.

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

Ne tordez pas le cordon d'alimentation, n'y faites pas de nœud.

Ne faites pas passer le cordon d'alimentation sur un objet métallique, ne placez pas d'objet lourd sur le cordon d'alimentation, ne glissez pas le cordon d'alimentation entre des objets, ne poussez pas le cordon d'alimentation dans l'espace qui se trouve derrière l'appareil.

- Cela pourrait provoquer un choc électrique ou un incendie.

Ne tirez pas sur le cordon d'alimentation lorsque vous débranchez la prise d'alimentation.

- Débranchez le cordon d'alimentation en tenant la prise d'alimentation.
- Le non-respect de cette consigne pourrait provoquer un choc électrique ou un incendie.

Ne placez pas le cordon d'alimentation et les tuyaux là où ils pourraient vous faire chuter.



THENTION SYMBOLES D'AVERTISSEMENTS POUR L'INSTALLATION



Cet appareil doit être placé de façon à laisser libre accès à la prise d'alimentation.

Le non-respect de cette consigne pourrait provoquer un choc électrique ou un incendie dû à une fuite électrique.

Installez votre appareil sur un sol plat et dur qui pourra supporter son poids.

Le non-respect de cette consigne pourrait provoquer des vibrations, déplacements et bruits anormaux ou provoquer des problèmes avec le produit.



SYMBOLES D'AVERTISSEMENTS IMPORTANTS POUR L'UTILISATION



En cas de dégât des eaux, coupez immédiatement l'arrivée d'eau et l'alimentation électrique et contactez le service après-vente le plus proche.

- Ne touchez pas la prise d'alimentation avec des mains humides ou mouillées
- Le non-respect de cette consigne pourrait provoquer un choc électrique

Si l'appareil émet un bruit étrange, qu'il s'en dégage une odeur de brûlé ou de la fumée, débranchez immédiatement la prise d'alimentation et contactez votre service après-vente.

Le non-respect de cette consigne pourrait provoquer un choc électrique ou un incendie.

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

- N'utilisez pas de ventilateur.
- Une étincelle pourrait provoquer une explosion ou un incendie.

Ne laissez pas les enfants jouer sur ou à l'intérieur du lave-linge. Lors de l'élimination de l'appareil, pensez à retirer le levier de la porte.

- Si l'enfant est enfermé à l'intérieur, il pourrait mourir asphyxié.

Veillez à enlever tous les éléments d'emballage (polystyrène, mousse) accrochés au bas de l'appareil avant de l'utiliser.

Consignes de sécurité



Ne lavez pas le linge contaminé par de l'essence, du kérosène, du benzène, du diluant pour peinture, de l'alcool ou toute autre substance inflammable ou explosive.

- Cela pourrait provoquer un choc électrique, un incendie ou une explosion.

N'ouvrez pas la porte du lave-linge de force pendant qu'il fonctionne (lavage / séchage / essorage à haute température).

- L'eau éjectée du lave-linge pourrait provoquer des brûlures ou rendre le sol glissant.

Cela pourrait provoquer des blessures.

- Ouvrir la porte de force pourrait endommager le produit ou provoquer des blessures.

Ne passez pas vos mains sous le lave-linge.

- Cela pourrait provoquer des blessures.

Ne touchez pas le cordon d'alimentation avec des mains humides ou mouillées.

- Cela pourrait provoquer un choc électrique.

N'éteignez pas l'appareil en débranchant la prise d'alimentation pendant qu'une opération est en cours.

 Rebrancher la prise d'alimentation dans la prise murale pourrait provoquer une étincelle, ce qui risquerait de provoquer un choc électrique ou un incendie.

Ne laissez pas les enfants ou les personnes infirmes utiliser ce lave-linge sans surveillance. Ne laissez pas les enfants grimper dans l'appareil.

 Le non-respect de ces consignes pourrait provoquer un choc électrique, des brûlures ou des blessures.

Ne passez pas vos mains ou un objet métallique sous le lave-linge pendant qu'il fonctionne.

Cela pourrait provoquer des blessures.

Ne débranchez pas l'appareil en tirant sur le cordon d'alimentation, saisissez toujours fermement la prise d'alimentation et tirez en la maintenant au même niveau que la prise murale.

 L'endommagement du cordon d'alimentation pourrait provoquer un court-circuit, un incendie et/ou un choc électrique



N'essayez pas de réparer, de démonter ou de modifier l'appareil vous-même.

- N'utilisez pas de fusibles (comme un fil de cuivre ou d'acier, etc.) autres que les fusibles standards.
- Lorsqu'il est nécessaire de réparer ou de réinstaller l'appareil, contactez votre service après-vente.
- Le non-respect de ces consignes pourrait provoquer un choc électrique, un incendie, des problèmes avec le produit ou des blessures.



Si une substance étrangère telle que de l'eau s'est infiltrée dans l'appareil, débranchez la prise d'alimentation et contactez votre service après-vente.

- Le non-respect de cette consigne pourrait provoquer un choc électrique ou un incendie.

Si le tuyau d'arrivée d'eau se détache du robinet et que de l'eau asperge l'appareil, débranchez la prise d'alimentation.

- Le non-respect de cette consigne pourrait provoquer un choc électrique ou un incendie.

Débranchez la prise d'alimentation lorsque l'appareil n'est pas utilisé pendant longtemps ou lorsqu'il y a de l'orage.

- Le non-respect de cette consigne pourrait provoquer un choc électrique ou un incendie.

ATTENTION SYMBOLES D'AVERTISSEMENTS POUR L'UTILISATION



Lorsque le lave-linge est contaminé par une substance étrangère telle que de la lessive, de la saleté, des résidus alimentaires, etc., débranchez la prise d'alimentation et nettoyez le lave-linge avec un chiffon doux humide.

- Le non-respect de cette consigne pourrait provoquer une décoloration, une déformation, une détérioration ou l'apparition de rouille au niveau de l'appareil.

La partie en verre de la face avant de l'appareil est susceptible de se briser suite à un impact fort. Soyez prudent lorsque vous utilisez le lave-linge.

- Le bris du verre pourrait provoquer des blessures.

Après une coupure d'eau ou lorsque vous rebranchez le tuyau d'arrivée d'eau, ouvrez le robinet doucement.

Ouvrez le robinet doucement après une longue période sans utilisation.

- La pression de l'air dans le tuyau d'arrivée d'eau ou dans le tuyau d'eau pourrait endommager un élément de l'appareil ou provoquer une fuite d'eau.

Si une erreur de vidange survient pendant une opération, vérifiez s'il y a un problème avec l'évacuation de l'eau.

 Si le lave-linge est utilisé alors qu'il est victime d'un dégât des eaux résultant d'un problème de vidange, cela pourrait provoquer un choc électrique ou un incendie dû à une fuite électrique.

Placez le linge entièrement dans le lave-linge afin qu'il ne se coince pas dans la porte.

- Si du linge se coince dans la porte, cela pourrait endommager le linge, le lave-linge, ou provoquer une fuite d'eau.

Assurez-vous que le robinet soit bien éteint lorsque l'eau n'est pas utilisée.

- Assurez-vous que la vis du raccord du tuvau d'arrivée d'eau soit bien serrée.
- Le non-respect de ces consignes pourrait provoquer des dommages matériels ou des blessures.

Vérifiez que le joint en caoutchouc n'est pas contaminé par des substances étrangères (résidus, fils, etc.).

- Si la porte n'est pas complètement fermée, cela pourrait provoquer une fuite d'eau.

Ouvrez le robinet et assurez-vous que le raccord du tuyau d'arrivée d'eau soit bien serré et qu'il n'y a pas de fuite d'eau avant d'utiliser le produit.

 Si les vis du raccord du tuyau d'arrivée d'eau sont mal serrées, cela pourrait provoquer une fuite d'eau.

Pour réduire le risque d'incendie ou d'explosion:

- Dans certaines conditions, de l'hydrogène peut s'accumuler dans un système d'eau chaude, comme dans votre ballon d'eau chaude par exemple, s'il n'a pas été utilisé pendant plus de deux semaines. L'HYDROGENE EST UN GAZ EXPLOSIF. Si votre système d'eau chaude n'a pas été utilisé pendant plus de deux semaines, ouvrez tous les robinets de votre habitation et laissez l'eau s'écouler pendant quelques minutes avant d'utiliser votre machine à laver. Cela permettra d'évacuer une éventuelle accumulation d'hydrogène. L'hydrogène étant un gaz inflammable, ne fumez pas et n'allumez pas de flamme pendant cette opération. En cas de fuite de gaz, aérez immédiatement sans toucher la prise d'alimentation.

Le produit que vous avez acheté est prévu pour une utilisation domestique uniquement.

L'utilisation à des fins professionnelles est considérée comme une utilisation non conforme du produit.

Dans ce cas, le produit 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.

Consignes de sécurité



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

 Le non-respect de ces consignes pourrait provoquer un choc électrique, un incendie, des problèmes avec le produit ou des blessures.

Ne vaporisez pas de matériaux volatiles, tels que des insecticides, sur la surface de l'appareil.

- En plus d'être potentiellement dangereux pour l'homme, cela pourrait également provoquer un choc électrique, un incendie ou des problèmes avec le produit.

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

- Cela pourrait provoquer des blessures résultant d'un dysfonctionnement.

L'eau vidangée pendant un lavage / séchage à haute température est chaude, ne touchez pas l'eau.

- Cela pourrait provoquer des brûlures ou des blessures.

Ne lavez pas, n'essorez pas et ne séchez pas de sièges, tapis ou vêtements imperméables (*) sauf si votre appareil possède un programme spécifique pour laver ces articles.

- Ne lavez pas de tapis épais et raides même si l'étiquette comporte un symbole de lavage en machine.
- Cela pourrait provoquer une blessure corporelle ou des dommages au niveau du lavelinge, des murs, du sol ou des vêtements résultant de vibrations anormales.
- * La literie en laine, les protections contre la pluie, les cirés, les pantalons de ski, les sacs de couchage, les protège-couches, les vêtements de sudation, les protections pour vélo, moto, voiture, etc.

Ne faites pas fonctionner le lave-linge lorsque le compartiment à lessive a été retiré.

 Cela pourrait provoquer un choc électrique ou des blessures résultants d'une fuite d'eau.

Ne touchez pas l'intérieur du tambour pendant ou juste après un séchage car il est chaud.

- Cela pourrait provoquer des brûlures.

Ne passez pas votre main dans le compartiment à lessive après l'avoir ouvert.

- Cela pourrait provoquer des blessures si votre main était coincée par le mécanisme d'insertion de lessive. Ne mettez aucun objet (tel que chaussures, résidus alimentaires, animaux) autres que du linge dans le lave-linge.
- Cela pourrait endommager le lave-linge ou provoquer des blessures ou le décès de l'animal, résultant des vibrations anormales.

N'appuyez pas sur les boutons à l'aide d'objets pointus comme des aiguilles, couteaux, ongles, etc.

- Cela pourrait provoquer un choc électrique ou des blessures.

Ne lavez pas de linge contaminé par des huiles, des crèmes ou des lotions habituellement présentes dans des instituts de soins de la peau ou des instituts de massage.

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

Ne laissez pas d'objets métalliques tels que des épingles à nourrice ou des barrettes, ou de la javel, dans le tambour pendant une longue période de temps.

- Cela pourrait provoquer la rouille du tambour.
- Si de la rouille commence à apparaître sur la surface du tambour, appliquez un nettoyant (neutre) sur la surface et utilisez une éponge pour le nettoyer. N'utilisez jamais de brosse métallique.

N'utilisez pas de nettoyant à sec directement, ne lavez pas, ne rincez pas et n'essorez pas de linge contaminé par un nettoyant à sec.

 Cela pourrait provoquer une combustion spontanée due à la chaleur générée par l'oxydation de l'huile.

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

- Cela pourrait provoquer des problèmes au niveau du lave-linge.

N'utilisez pas de savon naturel pour le lavage à la main dans le lave-linge.

- S'il durcit et s'accumule dans le lave-linge, cela pourrait provoquer des problèmes avec le produit, une décoloration, de la rouille ou des mauvaises odeurs.

N'utilisez pas le filet de lavage pour laver de grandes pièces de linge telles que de la literie.

- Mettez les chaussettes et les soutien-gorge dans le filet de lavage et mettez-le avec le reste du linge.
- Le non-respect de ces consignes pourrait provoquer des blessures résultant des vibrations anormales.

N'utilisez pas de nettoyant solide.

- S'il s'accumule à l'intérieur du lave-linge, cela pourrait provoquer une fuite d'eau.

Pour les lave-linge équipés de ventilations à la base, assurez-vous que l'ouverture ne soit pas obstruée par un tapis ou tout autre obstacle.

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

 Les objets durs ou pointus tels que les pièces de monnaie, les épingles à nourrice, les ongles, les vis ou les cailloux sont susceptibles de gravement endommager l'appareil.

Ne lavez pas de vêtements avec un gros ceinturon, des gros boutons ou d'autres métaux lourds.

SYMBOLES D'AVERTISSEMENTS IMPORTANTS POUR LE NETTOYAGE



Ne nettoyez pas l'appareil en y aspergeant de l'eau directement à l'intérieur. N'utilisez pas de benzène, de diluant ou d'alcool pour nettoyer l'appareil.

- Cela pourrait provoquer une décoloration, une déformation, un choc électrique, un incendie ou des dommages.

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

- Le non-respect de cette consigne pourrait provoquer un choc électrique ou un incendie.

Sommaire

| INSTALLER LE LAVE-LINGE | 13 | Vérification des pièces |
|---|--|--|
| 1 | 14 | Respect des conditions d'installation |
| | 14 | Alimentation électrique et mise à la terre |
| | 14 | Arrivée d'eau |
| | 15 | Vidange |
| | 15 | Plancher |
| | 15 | Température ambiante |
| | 15 | Installation dans une niche ou une armoire |
| | 15 | Installer votre lave-linge |
| EFFECTUER UN LAVAGE | 21 | Premier lavage |
| 21 | | Consignes élémentaires |
| | | Panneau de commande |
| | 25 | Sécurité enfant |
| | 25 | Signal sonore |
| | 25 | Arrêt différé |
| | 26 | Mon cycle |
| | 27 | Eco Bubble |
| | 28 | Laver du linge à l'aide du sélecteur de |
| | | programme |
| | 29 | Laver du linge en mode manuel |
| | 29 | Instructions de lavage |
| | 30 | Informations sur la lessive et les additifs |
| | 30 | Quelle lessive utiliser? |
| | 31 | Tiroir à lessive |
| | 31 | Lessive liquide (sur certains modèles) |
| | | |
| NETTOYAGE ET ENTRETIEN DE | 32 | Nettovage tambour |
| NETTOYAGE ET ENTRETIEN DE VOTRE I AVE-I INGE | 32 33 | Nettoyage tambour Vidanger le lave-linge en urgence |
| NETTOYAGE ET ENTRETIEN DE VOTRE LAVE-LINGE | 32 33 34 | Vidanger le lave-linge en urgence |
| | 33 | · - |
| | 33 | Vidanger le lave-linge en urgence Nettoyage du tiroir à lessive et du logement du tiroir |
| | 33 34 | Vidanger le lave-linge en urgence Nettoyage du tiroir à lessive et du logement du |
| | 33 34 35 | Vidanger le lave-linge en urgence Nettoyage du tiroir à lessive et du logement du tiroir Nettoyage du filtre à impuretés |
| | 33 34 35 35 | Vidanger le lave-linge en urgence Nettoyage du tiroir à lessive et du logement du tiroir Nettoyage du filtre à impuretés Nettoyer l'extérieur du lave-linge |
| | 33 34 35 35 | Vidanger le lave-linge en urgence Nettoyage du tiroir à lessive et du logement du tiroir Nettoyage du filtre à impuretés Nettoyer l'extérieur du lave-linge Nettoyer le filtre à maille du tuyau d'arrivée |
| | 33 34 35 35 36 | Vidanger le lave-linge en urgence Nettoyage du tiroir à lessive et du logement du tiroir Nettoyage du filtre à impuretés Nettoyer l'extérieur du lave-linge Nettoyer le filtre à maille du tuyau d'arrivée d'eau |
| VOTRE LAVE-LINGE | 33 34 35 35 36 36 | Vidanger le lave-linge en urgence Nettoyage du tiroir à lessive et du logement du tiroir Nettoyage du filtre à impuretés Nettoyer l'extérieur du lave-linge Nettoyer le filtre à maille du tuyau d'arrivée d'eau Réparer un lave-linge qui a gelé Entreposer le lave-linge |
| VOTRE LAVE-LINGE | 33 34 35 35 36 36 36 37 | Vidanger le lave-linge en urgence Nettoyage du tiroir à lessive et du logement du tiroir Nettoyage du filtre à impuretés Nettoyer l'extérieur du lave-linge Nettoyer le filtre à maille du tuyau d'arrivée d'eau Réparer un lave-linge qui a gelé Entreposer le lave-linge Vérifiez les points suivants si |
| VOTRE LAVE-LINGE | 33 34 35 35 36 36 | Vidanger le lave-linge en urgence Nettoyage du tiroir à lessive et du logement du tiroir Nettoyage du filtre à impuretés Nettoyer l'extérieur du lave-linge Nettoyer le filtre à maille du tuyau d'arrivée d'eau Réparer un lave-linge qui a gelé Entreposer le lave-linge |
| VOTRE LAVE-LINGE | 33 34 35 35 36 36 36 37 | Vidanger le lave-linge en urgence Nettoyage du tiroir à lessive et du logement du tiroir Nettoyage du filtre à impuretés Nettoyer l'extérieur du lave-linge Nettoyer le filtre à maille du tuyau d'arrivée d'eau Réparer un lave-linge qui a gelé Entreposer le lave-linge Vérifiez les points suivants si |
| VOTRE LAVE-LINGE | 33 34 35 35 36 36 36 37 | Vidanger le lave-linge en urgence Nettoyage du tiroir à lessive et du logement du tiroir Nettoyage du filtre à impuretés Nettoyer l'extérieur du lave-linge Nettoyer le filtre à maille du tuyau d'arrivée d'eau Réparer un lave-linge qui a gelé Entreposer le lave-linge Vérifiez les points suivants si |
| CODES D'ERREUR ET DE DÉPANNAGE | 33 34 35 35 36 36 37 38 | Vidanger le lave-linge en urgence Nettoyage du tiroir à lessive et du logement du tiroir Nettoyage du filtre à impuretés Nettoyer l'extérieur du lave-linge Nettoyer le filtre à maille du tuyau d'arrivée d'eau Réparer un lave-linge qui a gelé Entreposer le lave-linge Vérifiez les points suivants si Codes d'erreur |
| VOTRE LAVE-LINGE | 33 34 35 35 36 36 36 37 | Vidanger le lave-linge en urgence Nettoyage du tiroir à lessive et du logement du tiroir Nettoyage du filtre à impuretés Nettoyer l'extérieur du lave-linge Nettoyer le filtre à maille du tuyau d'arrivée d'eau Réparer un lave-linge qui a gelé Entreposer le lave-linge Vérifiez les points suivants si |
| CODES D'ERREUR ET DE DÉPANNAGE | 33 34 35 35 36 36 37 38 | Vidanger le lave-linge en urgence Nettoyage du tiroir à lessive et du logement du tiroir Nettoyage du filtre à impuretés Nettoyer l'extérieur du lave-linge Nettoyer le filtre à maille du tuyau d'arrivée d'eau Réparer un lave-linge qui a gelé Entreposer le lave-linge Vérifiez les points suivants si Codes d'erreur |
| CODES D'ERREUR ET DE DÉPANNAGE | 33 34 35 35 36 36 37 38 | Vidanger le lave-linge en urgence Nettoyage du tiroir à lessive et du logement du tiroir Nettoyage du filtre à impuretés Nettoyer l'extérieur du lave-linge Nettoyer le filtre à maille du tuyau d'arrivée d'eau Réparer un lave-linge qui a gelé Entreposer le lave-linge Vérifiez les points suivants si Codes d'erreur |
| CODES D'ERREUR ET DE DÉPANNAGE TABLEAU DES PROGRAMMES | 33 34 35 35 36 36 37 38 | Vidanger le lave-linge en urgence Nettoyage du tiroir à lessive et du logement du tiroir Nettoyage du filtre à impuretés Nettoyer l'extérieur du lave-linge Nettoyer le filtre à maille du tuyau d'arrivée d'eau Réparer un lave-linge qui a gelé Entreposer le lave-linge Vérifiez les points suivants si Codes d'erreur Tableau des programmes |
| CODES D'ERREUR ET DE DÉPANNAGE | 33 34 35 35 36 36 37 38 39 | Vidanger le lave-linge en urgence Nettoyage du tiroir à lessive et du logement du tiroir Nettoyage du filtre à impuretés Nettoyer l'extérieur du lave-linge Nettoyer le filtre à maille du tuyau d'arrivée d'eau Réparer un lave-linge qui a gelé Entreposer le lave-linge Vérifiez les points suivants si Codes d'erreur Tableau des programmes Tableau des symboles d'entretien des textiles |
| CODES D'ERREUR ET DE DÉPANNAGE TABLEAU DES PROGRAMMES | 33 34 35 35 36 36 37 38 39 | Vidanger le lave-linge en urgence Nettoyage du tiroir à lessive et du logement du tiroir Nettoyage du filtre à impuretés Nettoyer l'extérieur du lave-linge Nettoyer le filtre à maille du tuyau d'arrivée d'eau Réparer un lave-linge qui a gelé Entreposer le lave-linge Vérifiez les points suivants si Codes d'erreur Tableau des programmes Tableau des symboles d'entretien des textiles Protection de l'environnement |
| CODES D'ERREUR ET DE DÉPANNAGE TABLEAU DES PROGRAMMES | 33 34 35 35 36 36 37 38 39 | Vidanger le lave-linge en urgence Nettoyage du tiroir à lessive et du logement du tiroir Nettoyage du filtre à impuretés Nettoyer l'extérieur du lave-linge Nettoyer le filtre à maille du tuyau d'arrivée d'eau Réparer un lave-linge qui a gelé Entreposer le lave-linge Vérifiez les points suivants si Codes d'erreur Tableau des programmes Tableau des symboles d'entretien des textiles |

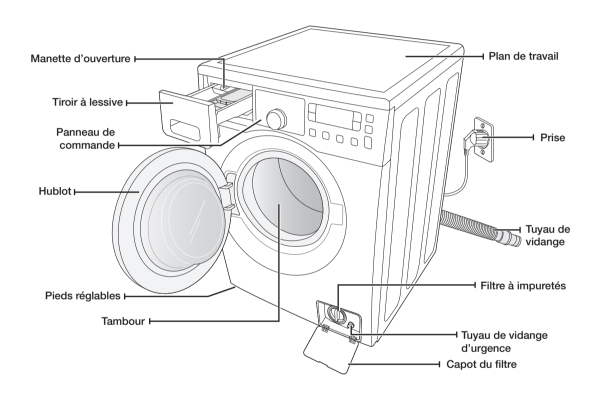
12_ Sommaire

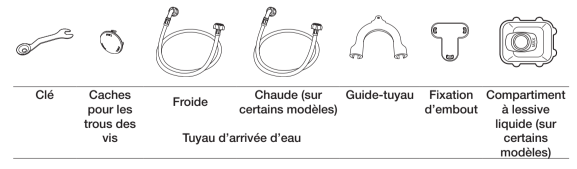
Installer le lave-linge

Assurez-vous que l'installateur a suivi ces instructions à la lettre afin que votre nouveau lave-linge fonctionne correctement et que vous ne soyez exposé à aucun risque lorsque vous faites une lessive.

VÉRIFICATION DES PIÈCES

Déballez soigneusement votre lave-linge et vérifiez que vous disposez bien de toutes les pièces illustrées ci-dessous. Si vous constatez que le lave-linge a été endommagé pendant le transport ou qu'il manque des pièces, contactez le service clientèle de Samsung ou votre revendeur Samsung.







^{*} Caches pour les trous des vis: Le nombre de caches pour les trous des vis dépend du modèle (3 ~ 5 caches).

Installer le lave-linge _13

Installer le lave-linge

RESPECT DES CONDITIONS D'INSTALLATION

Alimentation électrique et mise à la terre

Afin d'éviter tout risque d'incendie, d'électrocution ou de blessure, il est essentiel que le câblage et la mise à la terre soient réalisés conformément aux spécifications de la dernière révision du Code national de l'électricité (NEC) ANSI/FNPA n° 70 ainsi qu'aux réglementations et ordonnances locales en vigueur. L'utilisation d'une alimentation électrique adaptée à cet appareil relève de la responsabilité de son propriétaire.



N'utilisez jamais de rallonge.

Utilisez uniquement le cordon d'alimentation fourni avec votre lave-linge.

En préparation de l'installation, assurez-vous que l'alimentation électrique réunit les conditions suivantes :

- Fusible ou coupe-circuit 220 V~240 V 50 Hz
- Circuit de dérivation distinct, réservé uniquement à votre lave-linge

Votre lave-linge doit être mis à la terre. En cas de panne ou de défaillance du lave-linge, la mise à la terre réduira le risque de surtension électrique en fournissant au courant électrique un chemin de moindre résistance.

Votre lave-linge est équipé d'un cordon doté d'une prise à 3 broches avec conducteur de terre destinée à être branchée sur une prise murale correctement installée et reliée à la terre.



Ne reliez jamais un conducteur de terre à une conduite de plomberie en plastique, une conduite de gaz ou une conduite d'eau chaude.

Un branchement incorrect du conducteur de terre peut provoquer une surtension électrique. Demandez conseil à un électricien ou à un réparateur agréé si vous avez des doutes quant à la mise à la terre correcte du lave-linge. Ne modifiez pas la fiche fournie avec le lave-linge. Si elle n'est pas adaptée à la prise murale, faites appel à un électricien qualifié pour installer une prise appropriée.

Arrivée d'eau

Pour un remplissage correct du lave-linge, la pression d'eau doit être comprise entre 50 kPa (0,5 Bar) et 800 kPa (8 Bar). Si la pression d'eau est inférieure à 50 kPa (0,5 Bar), la vanne d'arrivée d'eau risque de ne plus se fermer correctement et la durée de remplissage risque d'augmenter au-delà de la limite autorisée par le contrôleur, entraînant ainsi l'arrêt du lave-linge (Un limiteur de durée de remplissage est intégré au contrôleur de l'appareil afin d'éviter tout trop-plein ou toute inondation en cas de défaillance d'un tuyau interne.).

Les robinets d'arrivée d'eau doivent se trouver à moins de 120cm de l'arrière de votre lave-linge afin que les tuyaux fournis puissent être reliés à l'appareil.



La plupart des magasins de fournitures de plomberie proposent des tuyaux d'alimentation en eau de différentes longueurs (jusqu'à 305 cm).

Voici quelques conseils pour réduire les risques de fuite et de dégât des eaux :

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



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.

14_ Installer le lave-linge

Vidange

Samsung recommande de placer le tuyau d'évacuation mural à une hauteur de 65cm. Le tuyau de vidange doit être accroché à la pince prévue à cette effet, puis introduit dans le tuyau d'évacuation mural. Le tuyau d'évacuation mural doit être suffisamment large pour qu'il soit possible d'y insérer le tuyau de vidange du lave-linge. Le tuyau de vidange est fixé en usine.

Plancher

Pour un fonctionnement optimal, votre lave-linge doit être installé sur un sol stable. Si le sol est en bois, il est possible qu'il doive être renforcé afin de réduire les vibrations et les problèmes de déséquilibre. La présence de moquette ou de surfaces molles contribue aux vibrations et/ou à la tendance de votre lave-linge à se déplacer durant l'essorage.

N'installez jamais votre lave-linge sur une plate-forme ou sur une structure dont le soutien est insuffisant.

Température ambiante

N'installez pas votre lave-linge dans une zone où l'eau peut geler :en effet, il subsistera toujours une certaine quantité d'eau dans le robinet de prise d'eau, la pompe ou les tuyaux. La présence d'eau gelée dans les conduites peut endommager les courroies, la pompe et d'autres composants.

Installation dans une niche ou une armoire

Pour garantir un fonctionnement correct et sûr de votre nouveau lave-linge, il convient de respecter les exigences suivantes en termes de dégagement :

Côtés – 25 mm Arrière – 50 mm Haut – 25 mm Avant – 465 mm

Si le lave-linge et un sèche-linge sont installés ensemble, il doit y avoir une aération d'au moins 465 mm sans obstacle à l'avant de la niche ou de l'armoire. Installé seul, votre lave-linge ne nécessite pas d'aération spécifique.

INSTALLER VOTRE LAVE-LINGE

ETAPE 1

Choisir un emplacement



Avant d'installer votre lave-linge, vérifiez que l'emplacement choisi :

- Possède une surface dure et de niveau, sans moquette ou autre revêtement de sol susceptible d'obstruer l'aération.
- N'est pas exposé à la lumière directe du soleil
- Dispose d'une ventilation adaptée
- Ne risque pas de geler (température inférieure à 0 °C)
- Ne se trouve pas à proximité d'une source de chaleur, telle qu'un chauffage
- Dispose de suffisamment d'espace, de sorte que votre lave-linge ne repose pas sur son cordon d'alimentation

Installer le lave-linge 15

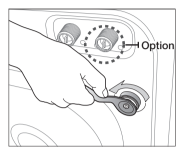
Installer le lave-linge

ETAPE 2

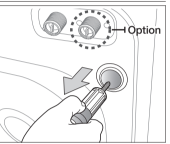
Enlever les vis de transport

Avant d'installer le lave-linge, vous devez enlever les cinq vis de transport à l'arrière de l'appareil.

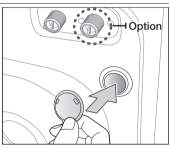
1. Desserrez toutes les vis à l'aide de la clé fournie.



2. Maintenez la vis avec la clé et faites-la passer dans la partie large du trou. Répétez l'opération pour chaque vis.



3. Bouchez les trous avec les caches en plastique fournis.



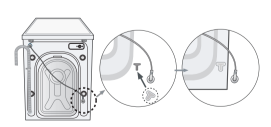
4. Rangez les vis de transport dans un endroit sûr, au cas où vous devriez déplacer le lave-linge ultérieurement.



Les matériaux d'emballage peuvent être dangereux pour les enfants. Tenez tous les AMERISSEMENT emballages (sacs plastique, polystyrène, etc.) hors de leur portée.



Insérez la fixation d'embout (accessoire fourni dans le sac en vinyle) dans le trou duquel vous avez retiré le cordon d'alimentation à l'arrière de l'appareil.



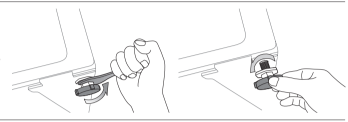
16_ Installer le lave-linge

ETAPE 3

Ajuster les pieds réglables

Lorsque vous installez le lave-linge, assurez-vous que la prise de courant, l'arrivée d'eau et l'évacuation sont facilement accessibles.

- 1. Mettez le lave-linge en place en le faisant glisser.
- 2. Mettez votre lave-linge de niveau en faisant tourner les pieds vers la gauche ou la droite manuellement.



3. Lorsque le lave-linge est de niveau, serrez les écrous à l'aide de la clé fournie.



ETAPE 4

Raccordement de l'arrivée d'eau et de l'évacuation

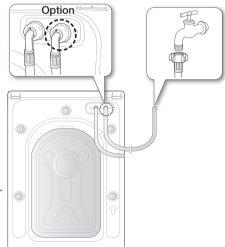
Raccorder le tuyau d'arrivée d'eau

 Prenez le raccord en L correspondant au tuyau d'arrivée d'eau froide et raccordez-le à l'arrivée d'eau froide, à l'arrière de la machine. Serrez à la main.



Le tuyau d'arrivée d'eau doit être raccordé au lave-linge à une extrémité et au robinet d'eau à l'autre extrémité. Ne tendez pas le tuyau d'arrivée d'eau. Si le tuyau est trop court, remplacez-le par un tuyau haute pression plus long.

2. Raccordez l'autre extrémité du tuyau d'arrivée d'eau froide au robinet d'eau froide et serrez-la à la main. Si nécessaire, vous pouvez repositionner le tuyau d'arrivée d'eau sur le lave-linge en desserrant le raccord, en faisant tourner le tuyau et en resserrant le raccord.



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

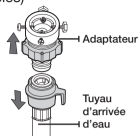
- 1. Prenez le raccord en L rouge correspondant au tuyau d'arrivée d'eau chaude et raccordez-le à l'arrivée d'eau chaude située à l'arrière de la machine. Serrez à la main.
- 2. Raccordez l'autre extrémité du tuyau d'arrivée d'eau chaude au robinet d'eau chaude de votre lavabo et serrez-la à la main.
- 3. Utilisez un raccord en Y si vous souhaitez utiliser uniquement l'eau froide.

Installer le lave-linge _17

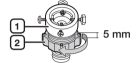
Installer le lave-linge

Raccorder le tuyau d'arrivée d'eau (sur certains modèles)

1. Enlevez l'adaptateur du tuyau d'arrivée d'eau.

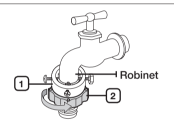


2. À l'aide d'un tournevis cruciforme, commencez par desserrer les quatre vis de l'adaptateur. Prenez ensuite l'adaptateur et tournez la partie (2) dans le sens de la flèche, jusqu'à obtenir un écart de 5 mm.



3. Raccordez l'adaptateur au robinet en serrant fermement les vis et en levant l'adaptateur vers le haut.

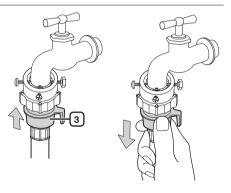
Tournez la partie (2) dans le sens de la flèche, puis raccordez (1) et (2).



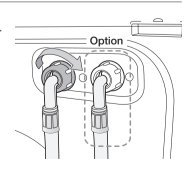
4. Raccordez le tuyau d'arrivée d'eau à l'adaptateur. Lorsque vous lâchez la partie (3), le tuyau se raccorde automatiquement à l'adaptateur en émettant un petit clic d'enclenchement.



Après avoir raccordé le tuyau d'arrivée d'eau à l'adaptateur, vérifiez que le branchement a été correctement effectué en tirant le tuyau d'arrivée d'eau vers le bas.



5. Raccordez l'autre extrémité du tuyau d'arrivée d'eau à la vanne d'alimentation en eau située à l'arrière du lave-linge. Vissez le tuyau à fond dans le sens des aiguilles d'une montre.

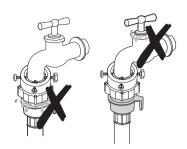


18_ Installer le lave-linge

6. Ouvrez l'arrivée d'eau et vérifiez l'absence de fuite au niveau de la vanne d'arrivée d'eau, du robinet ou de l'adaptateur. En cas de fuite d'eau, répétez les étapes précédentes.



N'utilisez pas le lave-linge si une fuite d'eau a été ar détectée. Cela pourrait en effet provoquer des blessures ou un choc électrique.



• Si le robinet est doté d'un pas de vis, raccordez le tuyau d'arrivée d'eau au robinet comme indiqué ci-contre.



(V)

Utilisez un robinet standard pour l'arrivée d'eau. 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.

Raccordement de l'Aqua Hose (sur certains modèles)

L'Aqua Hose a été conçu pour assurer une protection parfaite contre les fuites. Relié au tuyau d'arrivée d'eau, il coupe automatiquement la circulation d'eau lorsque ce tuyau est endommagé. Il affiche également un voyant d'avertissement.

 Raccordez le tuyau d'arrivée d'eau au robinet comme indiqué sur l'image.



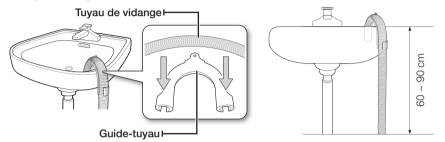
Installer le lave-linge _19

Installer le lave-ling

Raccordement du tuyau de vidange

L'extrémité du tuyau de vidange peut être positionnée de trois façons différentes :

1. Sur le bord d'un lavabo : le tuyau de vidange doit être positionné à une hauteur comprise entre 60 et 90 cm. Pour que le bout du tuyau reste coudé, utilisez le guide-tuyau en plastique fourni. Fixez le guide au mur avec un crochet ou au robinet avec un lien, afin que le tuyau de vidange ne bouge pas.

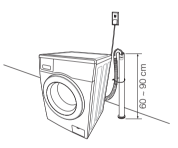


- 2. Raccordé au tuyau d'évacuation du lavabo : le tuyau d'évacuation doit être situé au-dessus du siphon du lavabo, afin que son extrémité soit au moins à 60 cm du sol.
- 3. Sur un tuyau d'évacuation : il est conseillé d'utiliser un tuyau vertical de 65 cm (sa longueur doit être comprise entre 60 cm et 90 cm).



Le tuyau d'évacuation nécessite :

- un diamètre minimum de 5 cm.
- un capacité minimum de vidange de 60 litres par minute.



ETAPE 5

Mettre votre lave-linge sous tension

Branchez le cordon d'alimentation dans une prise murale, AC de 220-240V / 50Hz une prise de courant approuvé et protégée par un fusible ou un disjoncteur. (Pour obtenir plus d'informations sur les exigences électriques et de mise à la terre, reportez-vous à la page 14.)

20_ Installer le lave-linge

Effectuer un lavage

Avec le nouveau lave-linge Samsung, le plus difficile consiste à décider quelle catégorie de linge laver en premier.

PREMIER LAVAGE

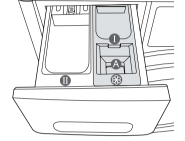


Avant de laver du linge pour la première fois, vous devez effectuer un cycle complet à vide (c'està-dire sans charger de linge dans le tambour).

- 1. Appuyez sur le bouton Marche/Arrêt.
- Versez votre dose de lessive dans le bac prévu à cet effet
 du tiroir à lessive.
- 3. Ouvrez l'arrivée d'eau du lave-linge.
- 4. Appuyez sur le bouton Départ/Pause.



Cette opération permet de vidanger l'eau qui aurait pu rester dans le lave-linge après le test du fabricant.



Bac ①: lessive pour le prélavage ou amidon.

Bac (II): lessive pour le lavage principal, adoucissant, agent de prétrempage, produit blanchissant et détachant.



Pour employer de la lessive liquide, utilisez le compartiment à lessive liquide (reportez-vous en page 31 du manuel pour voir le modèle correspondant). Ne versez pas de lessive en poudre dans le compartiment à lessive liquide.

Bac ®: additifs, de l'assouplissant par exemple (ne pas dépasser le bord inférieur MAX du bac « A »).

CONSIGNES ÉLÉMENTAIRES

1. Chargez votre linge dans le tambour.



Ne surchargez pas le lave-linge. Pour déterminer la capacité correspondant à chaque type , de linge, reportez-vous au tableau de la page 30.

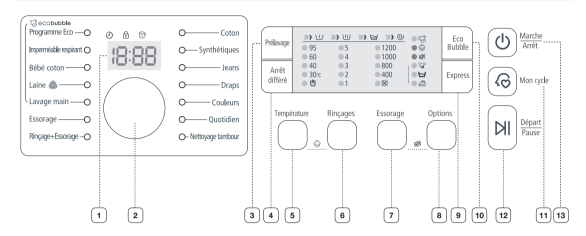


- Assurez-vous que le linge n'est pas pris dans la porte, car cela risquerait de provoquer une fuite d'eau.
- Après un cycle de lavage, il se peut que de la lessive subsiste dans la partie avant en caoutchouc du lave-linge. Si tel est le cas, retirez ces résidus afin d'éviter toute fuite d'eau.
- Ne lavez pas les vêtements imperméables.
- 2. Fermez le hublot jusqu'à ce qu'il s'enclenche.
- 3. Mettez l'appareil sous tension.
- 4. Versez de la lessive et les éventuels additifs dans le distributeur.
- 5. Sélectionnez les options et le programme appropriés à la charge de linge. Le voyant du lave-linge s'allume et une estimation de la durée du programme apparaît alors sur l'afficheur.
- 6. Appuyez sur le bouton Départ/Pause.

Effectuer un lavage 21

ectuer un

PANNEAU DE COMMANDE



AFFICHAGE 1 **NUMÉRIQUE**

Affiche le temps restant du cycle de lavage, toutes les informations relatives au programme et les messages d'erreur.

Sélectionnez le schéma de rotation et la vitesse d'essorage du programme.

Pour plus d'informations, reportez-vous à la section « Laver du linge à l'aide du sélecteur de programme » (voir page 28).

Coton - Cotons, draps, linge de table, sous-vêtements, serviettes, chemises, etc. peu ou moyennement sales.

Synthétiques - Chemisiers, chemises, etc., peu ou moyennement sales, en polyester (Diolen, Trevira), polyamide (Perlon, Nylon) ou autre matière

Jeans - Un niveau d'eau plus élevé pour le lavage principal et un rinçage supplémentaire garantissent l'élimination totale de la lessive, ce qui permet d'éviter l'apparition de marques sur vos vêtements.

Draps - Draps, draps-housses, housses de couette, etc.

Lavez au maximum 2 kg de linge de lit du même type pour obtenir de meilleurs résultats.

Couleurs - Grâce à des cycles de rinçage supplémentaires et à un essorage réduit, vos vêtements sombres favoris sont lavés délicatement et parfaitement rincés.

Quotidien - Ce programme est destiné au lavage des vêtements de tous les jours, tels que les sous-vêtements et les chemises. Programme court pour les instituts de contrôle.

Nettovage tambour - Permet de nettover le tambour. Élimine la saleté et les bactéries dans le tambour. Une utilisation régulière (toutes les 40 lessives) est recommandée. Aucun produit de nettoyage ou agent de blanchiment n'est nécessaire.

Programme Eco - La basse température d'Eco Bubble vous garantit des résultats de lavage parfait tout en permettant de véritables économies d'énergie.

Imperméable respirant - À utiliser pour les vêtements de plein air tels que les vêtements de montagne, de ski et de sport. Les tissus utilisés sont des finitions de technologie fonctionnelles et de fibres comme le spandex, le stretch et les micro-fibres.

Bébé coton - Le lavage à haute température et les rinçages supplémentaires permettent d'éliminer totalement les résidus de lessive afin de préserver les textiles délicats.

SÉLECTEUR DE PROGRAMME

22 Effectuer un lavage

| | Laine - Uniquement pour les lainages lavables en machine. La charge de vêtements doit être inférieure à 2 kg. Pendant le lavage, le doux bercement et le trempage du linge continuent pour protéger les fibres de laine de tout rétrécissement / déformation et pour un nettoyage extrêmement délicat. L'arrêt de cette opération ne pose aucun problème. Il est conseillé d'utiliser de la lessive neutre avec le programme laine afin d'obtenir un meilleur résultat de lavage et pour un meilleur soin des fibres de laine. Le programme Laine de ce lave-linge a été approuvé par Woolmark pour le lavage des produits Woolmark lavables en machine, dans la mesure où ces produits soient lavés conformément aux instructions mentionnées sur l'étiquette et à celles fournies par le fabricant de ce lave-linge, M0809(WF06*****),M0810(WF07*****) (Numéro d'attestation émis par I.W.S. Nominee Co., Ltd.) Lavage main - Programme de lavage très léger, aussi délicat qu'un lavage à la main. Essorage - Effectue un cycle d'essorage supplémentaire afin d'éliminer le plus d'eau possible du linge. Rinçage+Essorage - Utilisez ce programme pour le linge qui n'a besoin que d'un rinçage ou pour ajouter un adoucissant à une lessive. | | |
|---|--|--|--|
| 3 BOUTON PRÉLAVAGE | Appuyez sur ce bouton pour sélectionner un prélavage. La fonction de prélavage est disponible uniquement avec les programmes suivants : Coton, Synthétiques, Jeans, Draps, Couleurs, Quotidien, Bébé coton. | | |
| BOUTON DE SÉLECTION DU ARRÊT DIFFÉRÉ | Appuyez sur ce bouton à plusieurs reprises pour faire défiler les différentes options de arrêt différé (de 3 à 19 heures, par tranches d'une heure). L'heure affichée est celle à laquelle le cycle de lavage se terminera. | | |
| BOUTON DE SÉLECTION DE LA TEMPÉRATURE | Appuyez sur ce bouton à plusieurs reprises pour faire défiler les différentes températures disponibles : (Eau froide (哟), 30°C, 40°C, 60°C et 95°C). | | |
| 6 BOUTON DE SÉLECTION DU RINÇAGES | Appuyez sur ce bouton pour ajouter des cycles de rinçage. (cinq cycles au maximum). | | |
| | Appuyez sur ce bouton à plusieurs reprises pour faire défiler les différentes vitesses d'essorage disponibles. | | |
| 7 BOUTON DE | WF0702 / WF0602 | | |
| SÉLECTION DE L'ESSORAGE | WF0700 / WF0600 Tous les voyants sont éteints, ☒, 400, 600, 800, 1000 tr/min | | |
| | «Sans essorage 🛛» - le linge reste dans le tambour et aucun essorage n'est effectué après la dernière vidange. | | |

Effectuer un lavage _23

Effectuer un lavage

| 8 BOUTON DE SÉLECTION OPTIONS | Appuyez sur ce bouton à plusieurs reprises pour faire défiler les différentes options de lavage : ☐ (Repassage facile) → ☐ (Trempage) → ☐ (Intensif) → ☐ (Repassage facile) + ☐ (Intensif) → (arrêt) ← (Arr | |
|---|---|--|
| 9 BOUTON DE SÉLECTION DU LAVAGE EXPRESS | Pour le linge peu sale (2 kg maximum) dont vous avez besoin rapidement. Ce programme dure environ 15 minutes, mais peut différer des valeurs indiquées en fonction de la pression, de la dureté et dela température de l'eau, de la température ambiante, du type et de la quantité de linge à laver et de son degré de salissure, de la lessive utilisée, de l'équilibrage de la charge, des variations de tension et des options sélectionnées. • Appuyez sur ce bouton à plusieurs reprises pour sélectionner la durée du programme : 15min → 20min → 30min → 40min → 50min → 60min → 70min → 80min → 90min →arrêt La quantité de lessive en poudre ou liquide doit être inférieure à 20 g (pour une charge de 2 kg) ; à défaut, le linge pourra comporter des traces de lessive. | |
| BOUTON ECO BUBBLE | La fonction Eco Bubble est activée par défaut. Appuyez sur le bouton Eco Bubble pour la désactiver et le générateur de bulles s'éteint (indiqué sur le panneau de commande). Appuyez une nouvelle fois pour la réactiver. Certains programmes de lavage requièrent l'activation de la fonction Eco Bubble (indiqué sur le panneau de commande et le générateur de bulles s'allume automatiquement). En revanche, d'autres programmes ne nécessitent pas cette fonction et le générateur s'éteint automatiquement. Pour la plupart des programmes, vous pouvez régler manuellement cette fonction, ce qui modifi era le temps de lavage de manière visible sur le panneau de commande dans le but d'obtenir les mêmes résultats (voir page 27 pour plus d'informations). | |
| BOUTON DE SÉLECTION MON CYCLE | Permet de programmer votre cycle préféré (température, essorage, degré de salissure, option, etc.). | |
| BOUTON DE SÉLECTION DÉPART/ PAUSE | Ce bouton permet d'interrompre et de relancer un cycle. | |
| BOUTON MARCHE/ ARRÊT | Si vous appuyez une première fois sur ce bouton, le lave-linge se mettra en marche ; appuyez une deuxième fois et il s'arrêtera. Si le lave-linge reste allumé plus de 10 minutes sans que l'on appuie sur aucun bouton, il s'éteindra automatiquement. | |

24_ Effectuer un lavage

Sécurité enfant

La fonction Sécurité enfant vous permet de verrouiller les boutons afin que le cycle de lavage que vous avez choisi ne puisse être modifié.

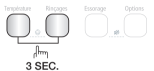
Activation/Désactivation

Pour activer/désactiver la fonction Sécurité enfant, appuyez simultanément sur les boutons **Température** et **Rinçages** pendant 3 secondes. Le témoin « **Sécurité enfant** » est allumé lorsque cette fonction est activée.



Lorsque la fonction Sécurité enfant est activée, seul le bouton **Marche/Arrêt** fonctionne. Cette fonction reste active même après que le lave-linge a été éteint et rallumé ou débranché et rebranché.





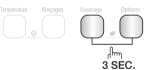
Signal sonore

La fonction Son désactivé peut être sélectionnée dans tous les programmes. Lorsqu'elle est active, le son est coupé dans tous les programmes. Le réglage reste en vigueur même si vous éteignez et allumez l'appareil à plusieurs reprises.

Activation/Désactivation

Pour activer/désactiver la fonction Signal sonore, appuyez simultanément sur les boutons **Essorage** et **Options** pendant 3 secondes. Le témoin « **Signal sonore** (%) est allumé lorsque cette fonction est activée.





Arrêt différé

Vous pouvez programmer votre lave-linge pour que le cycle de lavage se termine automatiquement plus tard, en choisissant un arrêt différé de 3 à 19 heures (par tranches d'une heure). L'heure affichée correspond à celle à laquelle le cycle de lavage se terminera.

- 1. Programmez manuellement ou automatiquement votre lave-linge en fonction du type de linge à laver.
- Appuyez sur le bouton Arrêt différé à plusieurs reprises jusqu'à obtenir le arrêt différé souhaité.
- 3. Appuyez sur le bouton **Départ/Pause**. Le témoin « **Arrêt différé** 🕘 » s'allume et l'horloge commence le compte à rebours jusqu'à atteindre l'heure définie.
- **4.** Pour annuler la fonction Arrêt différé, appuyez sur le bouton **Marche/Arrêt** puis remettez le lave-linge en marche.

Effectuer un lavage 25

Effectuer un lavage

Mon cycle

Permet d'activer votre programme de lavage personnalisé (température, essorage, souillure, etc.) à l'aide d'un seul bouton.

Appuyez sur le bouton **Mon cycle** pour charger et utiliser les options Mon cycle enregistrées. Le voyant « Mon cycle » indique que ce mode est activé. Les voyants du programme et des options sélectionnés clignotent.

Vous pouvez régler toutes les options en mode Mon cycle comme suit.

- 1. Ouvrez l'arrivée d'eau.
- 2. Appuyez sur le bouton Marche/Arrêt.
- 3. Sélectionnez le programme souhaité à l'aide du Sélecteur de programme.
- 4. Définissez ensuite les options de votre choix.
- Voir le Tableau des programmes en page 39 pour connaître les options possibles pour chaque programme.
- **5.** Vous pouvez ensuite enregistrer le programme et les options sélectionnés en appuyant sur le bouton **Mon cycle** pendant plus de 3 secondes, en mode Mon cycle préféré. Le programme et les options que vous sélectionnez s'afficheront la prochaine fois que vous sélectionnerez Mon cycle.
- Vous pouvez modifier la configuration du programme Mon cycle en répétant la procédure indiquée ci-dessus. La dernière configuration défi nie s'affichera la prochaine fois que vous utiliserez le programme Mon cycle.
- Si vous relâchez le bouton avant les 3 secondes, le programme et les options précédemment enregistrés s'affichent. Si vous appuyez sur le bouton Mon cycle pendant 3 secondes ou plus, le programme et les options actuellement sélectionnés sont enregistrés et la DEL clignote pendant 3 secondes.

26_ Effectuer un lavage

Eco Bubble

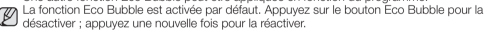
La technologie Eco Bubble active le détergent plus tôt et plus rapidement dans le cycle de lavage au moyen d'un générateur de bulles en mélangeant rapidement une petite quantité d'eau avec de l'air et du détergent (fonctionne avec de la poudre, des tablettes ou des détergents liquides). Avant le départ du cycle de lavage, un coussin de mousse se forme dans le tambour, et le détergent infusé de bulles pénètrent dans les vêtements beaucoup plus rapidement et plus efficacement qu'un système de lavage classique, délivrant une performance de lavage optimisée avec une température plus basse que celle des cycles d'une machine traditionnelle. Plus la température du cycle de l'eau est basse, plus l'efficacité du lave-linge Eco Bubble est grande par rapport aux systèmes conventionnels. Ceci permet une meilleure utilisation des cycles de lavage à basse température et aide à économiser de l'énergie. Il n'est pas nécessaire de s'inquiéter à propos des résidus de détergent. Eco Bubble a permit au détergent de se dissoudre complètement dès le début du cycle.



La fonction Eco Bubble est disponible pour tous les programmes sauf le programme Nettovage tambour, et sa disponibilité est telle qu'indiqué ci-après :

| Programme | Fonction Eco Bubble | Annulation de la fonction Eco Bubble |
|--|------------------------|---|
| Coton, Synthétiques, Jeans, Draps, Couleurs, Quotidien. | | Disponible |
| Programme Eco, Imperméable respirant, Bébé coton, Laine ,Lavage main | Disponible | Non disponible. |
| Nettoyage tambour | Non disponible. | - |

• Une autre fonction Eco Bubble peut être appliquée en fonction du programme.



- 1. Ouvrez le hublot, placez le linge dans le tambour et refermez le hublot.
- 2. Appuyez sur le bouton Marche/Arrêt.
- 3. Sélectionner une fonction
- **4.** Placez la quantité adéquate de lessive et d'adoucissant dans les bacs correspondants en fonction de la quantité de linge et refermez le tiroir à lessive.
 - Versez la quantité adéquate de lessive dans le bac à lessive ①, puis versez l'adoucissant dans le bac d'adoucissant ⑧ sans dépasser le repère (MAX) du bac « A »)
 - Si le programme Prélavage est sélectionné, versez également de la lessive dans le bac de prélavage ①.
 - Si vous utilisez de la lessive liquide, laissez le compartiment à lessive liquide dans le tiroir (voir la section « Lessive liquide » page 31).
 - Ne versez pas de lessive en poudre dans le compartiment à lessive liquide.
- 5. Appuyez sur le bouton Départ/Pause.
 - Appuyez sur le bouton **Départ/Pause** pour lancer le lavage.
 - La quantité de linge est détectée automatiquement et le linge est lavé.
 - Une fois la machine lancée, vous ne pouvez plus ajouter ou sélectionner la fonction Eco Bubble.



- Une quantité suffi sante de bulles est générée avec la quantité spécifi ée de lessive.
- Pensez à nettoyer le fi ltre à impuretés régulièrement. Un nettoyage régulier préserve le bon fonctionnement du système à bulles.
- Selon le type de linge et de lessive, les bulles peuvent être absorbées et il peut sembler n'y en avoir qu'une faible quantité.
- Bien que les bulles soient générées dès le début du lavage, cela peut prendre plusieurs minutes pour qu'elles deviennent visibles.

Effectuer un lavage 27

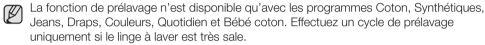


Effectuer un lavage

Laver du linge à l'aide du sélecteur de programme

Votre nouveau lave-linge vous simplifie la tâche grâce au système de contrôle automatique « Fuzzy Control » de Samsung. Lorsque vous choisissez un programme, le lave-linge définit les options appropriées en matière de température, de temps et de vitesse de lavage.

- 1. Ouvrez le robinet de votre lavabo.
- 2. Appuyez sur le bouton Marche/Arrêt du lave-linge.
- 3. Ouvrez le hublot.
- 4. Chargez les articles un par un dans le tambour, sans les tasser ni surcharger le lave-linge.
- 5. Fermez le hublot.
- 6. Ajoutez de la lessive et, si nécessaire, de l'adoucissant ou du liquide de prélavage dans les bacs appropriés.



- 7. Utilisez le **Sélecteur de programme** pour sélectionner le programme approprié en fonction du type de linge : Coton, Synthétiques, Jeans, Draps, Couleurs, Quotidien, Nettoyage tambour, Programme Eco, Imperméable respirant, Bébé coton, Laine, Lavage main. Le voyant correspondant au programme sélectionné s'allume sur le panneau de commande.
- 8. À ce stade, vous pouvez contrôler la température de lavage, le nombre de cycles de rinçage, la vitesse d'essorage et le délai de arrêt différé en appuyant sur le bouton correspondant.
- 9. Appuyez sur le bouton **Départ/Pause** pour lancer le cycle de lavage. L'indicateur de progression s'allume et le temps de lavage restant apparaît à l'écran.

Option Pause

Il est possible d'ajouter ou de retirer du linge dans les 5 minutes qui suivent le début du cycle de lavage.

- 1. Appuyez sur le bouton **Départ/Pause** pour déverrouiller le hublot.
- Le hublot est bloqué si l'eau est trop CHAUDE ou son niveau trop ÉLEVÉ.
- 2. Après avoir refermé le hublot, appuyez sur le bouton **Départ/Pause** pour redémarrer le cycle de lavage.

Lorsque le programme est terminé :

À la fin du programme, le lave-linge s'arrête automatiquement.

- 1. Ouvrez le hublot.
- 2. Sortez le linge.

WF0702WJ-02907LFR.indd 28

Laver du linge en mode manuel

Vous pouvez laver des vêtements en fonction manuelle, sans utiliser le sélecteur de programme.

- 1. Ouvrez l'arrivée d'eau.
- 2. Appuyez sur le bouton Marche/Arrêt du lave-linge.
- 3. Ouvrez le hublot.
- 4. Chargez les articles un par un dans le tambour, sans les tasser ni surcharger le lave-linge.
- **5.** Fermez le hublot.
- **6.** Ajoutez de la lessive et, si nécessaire, de l'adoucissant ou du liquide de prélavage dans les bacs appropriés.
- Appuyez sur le bouton Température pour choisir la température. (Eau froide, 30 °C, 40 °C, 60 °C et 95 °C)
- 8. Appuyez sur le bouton Rinçages pour choisir le nombre de cycles de rinçage (cinq cycles au maximum).
 La durée du lavage augmente en conséquence.
- Appuyez sur le bouton Essorage pour choisir la vitesse d'essorage.
 (∑ : Sans essorage, Tous les voyants sont éteints: Arrêt cuve pleine)
- 10. Appuyez sur le bouton Arrêt différé à plusieurs reprises pour faire défiler les différentes options disponibles (de 3 à 19 heures, par tranches d'une heure). L'heure affichée correspond à celle à laquelle le cycle de lavage se terminera.
- 11. Appuyez sur le bouton **Départ/Pause** pour lancer le cycle de lavage.

INSTRUCTIONS DE LAVAGE

Suivez ces instructions afin d'obtenir un linge parfaitement propre et d'utiliser votre lave-linge de la manière la plus efficace qui soit.



Vérifiez toujours le symbole textile sur le vêtement avant de procéder au lavage.

Triez et lavez votre linge en fonction des critères suivants :

- Symbole textile : séparez le coton, les fibres mélangées, les synthétiques, la soie, la laine et les rayonnes.
- Couleurs : séparez le blanc et les couleurs. Lavez les vêtements de couleur neufs séparément.
- Taille: placer des vêtements de tailles différentes dans la même charge améliore l'action du lavage.
- Sensibilité: lavez les articles délicats séparément, en utilisant le cycle de lavage Délicats pour les articles neufs en laine vierge et en soie, ainsi que pour les rideaux. Vérifiez les étiquettes des articles que vous lavez ou reportez-vous au tableau des symboles textile en annexe.

Vider les poches

Avant chaque lessive, videz toutes les poches des vêtements à laver. Les petits objets durs de forme irrégulière comme les pièces, couteaux, punaises ou trombones risquent en effet d'endommager votre lave-linge. Évitez de laver des vêtements comportant de grandes boucles, des boutons ou d'autres accessoires en métal lourd.

Toute pièce métallique présente sur un vêtement risque d'endommager le linge et le tambour. Mettez les vêtements pourvus de boutons ou de broderies sur l'envers avant de les laver. Veillez à fermer les fermetures à glissière des pantalons et vestes afin de ne pas endommager le tambour. Les fermetures à glissière doivent être maintenues fermées à l'aide d'un fil avant le lavage.

Les vêtements pourvus de lanières peuvent s'emmêler avec d'autres vêtements, ce qui risque de les abîmer. Veillez à attacher ensemble les lanières avant de lancer le cycle de lavage.

Prélaver du coton

Lorsqu'il est associé aux lessives modernes, votre nouveau lave-linge donne de parfaits résultats tout en permettant d'économiser de l'énergie, du temps, de l'eau et de la lessive. Toutefois, si vos cotons sont particulièrement sales, utilisez un programme de prélavage avec une lessive protéinique.

Effectuer un lavage 29

Effectuer un lavage

Évaluer la capacité de chargement

Ne surchargez pas le lave-linge, sans quoi votre linge ne sera pas lavé correctement. Utilisez le tableau ci-dessous afin de déterminer la charge maximale autorisée en fonction du type de textile.

| Type de textile | Capacité | | |
|---|-----------------|-----------------|--|
| Modèle | WF0702 / WF0700 | WF0602 / WF0600 | |
| Coton - légèrement/moyennement sale - très sale | 7,0 kg | 6,0 kg | |
| Synthétiques | 2,5 kg | 2,5 kg | |
| Jeans | 3,0 kg | 3,0 kg | |
| Draps | 2,0 kg | 2,0 kg | |
| Imperméable respirant | 2,0 kg | 2,0 kg | |
| Laine | 2,0 kg | 1,5 kg | |



- Si la charge de linge n'est pas équilibrée (le message «UE» s'affiche), rééquilibrez-la.
 Un mauvais équilibrage de la charge risque de réduire l'efficacité de l'essorage.
- Lorsque vous lavez des draps ou des couettes, il se peut que la durée de lavage soit allongée ou que l'efficacité de l'essorage soit moindre.
- Pour ce type d'article, la capacité maximale conseillée est de 2,0 kg.



Assurez-vous de placer les soutien-gorge (lavables à l'eau) dans un sac à linge (à acheter séparément).

- Les parties métalliques de la structure peuvent en effet sortir du soutien-gorge et endommager le linge. Il est donc conseillé de les insérer dans un sac à linge fin.
- 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 sac à linge seul, sans linge. Ceci pourrait provoquer des vibrations anormales susceptibles d'entraîner des déplacements intempestifs de la machine ou des accidents impliquant des blessures.

INFORMATIONS SUR LA LESSIVE ET LES ADDITIFS

Quelle lessive utiliser?

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.

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 ne connaissez pas le degré de dureté de l'eau de votre région, renseignez-vous auprès des autorités locales.



N'utilisez pas de lessive qui a durci ou s'est solidifiée, car elle risque de ne pas se dissoudre complètement avant le cycle de rinçage. Par conséquent, le rinçage ne s'effectuera pas correctement ou le trop-plein risque de se bloquer.



Veuillez prendre note des éléments suivants lors de l'utilisation du programme laine.

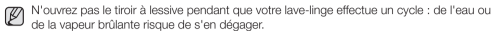
- Utilisez une lessive liquide neutre pour laine.
- Lorsque vous utilisez de la lessive en poudre, il pourrait rester des résidus de lessive dans le linge pouvant alors abimer la matière (laine).

30 Effectuer un lavage

MAX

Tiroir à lessive

Votre lave-linge dispose de bacs séparés (pour la lessive et pour l'adoucissant). Répartissez tous les additifs de lavage dans leurs bacs respectifs avant de démarrer votre lave-linge.



- 1. Ouvrez le tiroir à lessive situé sur le côté gauche du panneau de commande.
- 2. Ajoutez la quantité recommandée de lessive directement dans le bac à lessive (II) avant de démarrer votre lave-linge.
- Si vous souhaitez utiliser de la lessive liquide, utilisez le compartiment prévu à cet effet (reportez-vous à la section « Lessive liquide » pour voir le modèle correspondant).
- Ne versez pas de lessive en poudre dans le compartiment à lessive liquide.
- 3. Le cas échéant, ajoutez la quantité recommandée d'adoucissant dans le bac à adoucissant ®. NE DÉPASSEZ PAS le trait de remplissage maximum (A).







4. Si vous utilisez l'option de prélavage, ajoutez la quantité recommandée de lessive dans le bac de prélavage ①.



N'utilisez PAS les types de lessive suivants lorsque vous lavez des articles volumineux :

- Lessives en tablettes ou en capsules
- · Lessives nécessitant une boule doseuse et un filet



Si l'assouplissant est sous forme concentrée ou épaisse, diluez-le dans un peu d'eau avant de le verser dans le bac afin d'empêcher le blocage du trop-plein.



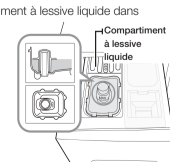
Veillez à ce que l'assouplissant ne déborde pas lorsque vous fermez le tiroir à lessive après avoir ajouté de l'assouplissant dans le compartiment à lessive de rinçage.

Lessive liquide (sur certains modèles)

Si vous souhaitez utiliser de la lessive liquide, placez le compartiment à lessive liquide dans la partie lavage principal du tiroir à lessive et versez-y la lessive liquide.



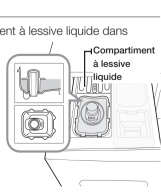
- NE DÉPASSEZ PAS le trait de remplissage maximum.
- Si vous utilisez une lessive en poudre, retirez le compartiment à lessive liquide du tiroir à lessive. Les lessives en poudre ne seront pas absorbées si vous les placez dans le compartiment à lessive liquide.
- Après le lavage, il se peut qu'il y ait encore un peu de liquide dans le tiroir à lessive.



0

Effectuer un lavage 31

WF0702WI-02907I FR.indd 31 2011-12-5 8:49:16



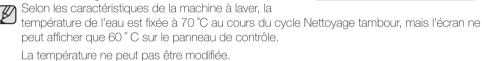
Nettoyage et entretien de votre lave-linge

Il est essentiel de bien entretenir votre lave-linge pour en améliorer ses performances, éviter les réparations inutiles et allonger sa durée de vie.

NETTOYAGE TAMBOUR

Ce programme de nettoyage automatique permet d'éliminer les moisissures pouvant se former à l'intérieur du lave-linge.

- 1. Appuyez sur le bouton Marche/Arrêt.
- 2. Positionnez le **Sélecteur de programme** sur le programme Nettoyage tambour.
 - Vous pouvez utiliser uniquement la fonction Arrêt différé.
 - La température de l'eau lors du programme Nettoyage tambour est réglée sur 70 °C.



- Il sera automatiquement fixé en coton à 30 ° C du programme niveau d'eau lorsque le vêtement est mis en dedans.
- Placez la quantité de produit de nettoyage appropriée dans le bac à lessive, puis refermez le tiroir (dans le cas où un produit de nettoyage est utilisé pour nettoyer le tambour).
 - Veillez à utiliser un produit de nettoyage recommandé pour le nettoyage du tambour.
 - Il existe des produits de nettoyage de tambour sous forme poudre ou liquide. Les produits nettoyants sous forme liquide ne doivent être utilisées qu'avec le compartiment à lessive liquide (en option).



O— Dark Garment

Eco Drum Clean

— Daily Wash

- 4. Appuyez sur le bouton **Départ/Pause**.
 - Lorsque vous appuyez sur le bouton Départ/Pause, le programme Nettoyage tambour démarre.



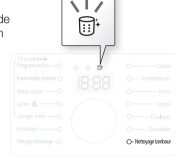
- Avec ce programme, vous pouvez tout à fait nettoyer le tambour sans utiliser de produit de nettoyage.
- Ne lancez jamais le programme Nettoyage tambour si du linge est présent dans le tambour.
 Cela risquerait d'endommager le linge ou la machine.
- N'utilisez jamais de produit nettoyant standard avec le programme Nettoyage tambour.
- Utilisez uniquement 1/10 de la quantité de produit de nettoyage de tambour recommandée par le fabriquant du produit.
- L'utilisation d'un produit de blanchiment chloré risque de décolorer la machine ; utilisez uniquement un produit de blanchiment à l'eau oxygénée.
- Produit de nettoyage en poudre: utilisez un produit de blanchiment en poudre ou un produit de nettoyage spécial tambour uniquement.
- Produit de nettoyage liquide: utilisez un produit de blanchiment liquide à l'eau oxygénée ou un produit de nettoyage spécial tambour uniquement.

32 Nettoyage et entretien de votre lave-linge



Message d'avertissement automatique de Nettoyage tambour

- Si l'indicateur "Nettoyage tambour" sur l'écran restent allumés après un lavage, ceci signifie qu'un nettoyage du bac (tambour) est nécessaire. Dans ce cas, retirez le linge de la machine, allumez la machine puis nettoyez le tambour en lançant le programme Nettoyage tambour.
- Si vous n'effectuez pas le mode Nettoyage tambour, l'indicateur «Nettoyage tambour» sur l'écran seront éteints. Cependant, l'indicateur «Nettoyage tambour» sur l'écran et la lampe sur le Sélecteur de programme restent de nouveau allumés après deux lavages effectués. Cela n'entraînera cependant aucun problème avec le lave-linge.
- Bien que généralement, le signal d'alarme automatique de nettoyage du tambour s'affiche environ une fois par mois, il est possible que son apparition varie en fonction de la fréquence d'utilisation du lave-linge.

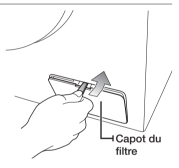




 Lorsque cette alarme se déclenche, nettoyez également le filtre à impuretés (reportez-vous à la section « Nettoyage du fi Itre à impuretés » en page 35). À défaut, le système de lavage Eco Bubble sera moins efficace.

VIDANGER LE LAVE-LINGE EN URGENCE

- 1. Débranchez le lave-linge de l'alimentation électrique.
- Ouvrez le capot du filtre en utilisant une pièce de monnaie ou une clé.



3. Tirez le le tuyau de vidange d'urgence afin de le détacher de son guide.



- Retirez le bouchon de vidange d'urgence obturant le tuyau de vidange d'urgence.
- 5. Laissez l'eau s'écouler dans un récipient.
 - Il pourrait rester plus d'eau que vous ne le pensez. Préparez une cuvette plus grande.
- Remettez le bouchon sur le tuyau de vidange d'urgence, puis fixez le tuyau sur son guide.
- 7. Remettez le capot du filtre en place.



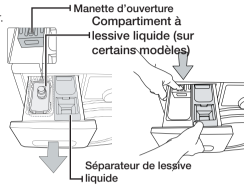
Nettoyage et entretien de votre lave-linge _33

WF0702WJ-02907J_FR.indd 33

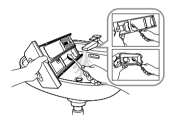
Nettoyage et entretien de votre lave-linge

NETTOYAGE DU TIROIR À LESSIVE ET DU LOGEMENT DU TIROIR

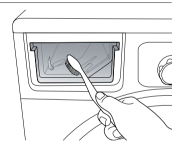
- **1.** Appuyez sur la manette d'ouverture située à l'intérieur du tiroir à lessive et retirez ce dernier.
- 2. Sortez le séparateur de lessive liquide du tiroir à lessive.



3. Lavez tous les éléments à l'eau claire.



- Nettoyez le logement du tiroir à l'aide d'une vieille brosse à dents.
- **5.** Replacez le séparateur de lessive liquide dans le tiroir en appuyant fermement dessus.
- 6. Remettez le tiroir en place.
- 7. Pour enlever tout résidu de lessive, lancez un programme de rinçage sans mettre de linge dans le tambour.



34_ Nettoyage et entretien de votre lave-linge

WF0702WJ-02907J_FR.indd 34 2011-12-5 8:49:19

NETTOYAGE DU FILTRE À IMPURETÉS

Il est conseillé de nettoyer le filtre à impuretés 5 à 6 fois par an ou lorsque le message d'erreur « 5E » s'affiche. (Reportez-vous à la section « Vidanger le lave-linge en urgence » en page précédente.)

Avant de nettoyer le filtre à résidus, veillez à débrancher le cordon d'alimentation.

1. Enlevez d'abord le reste de l'eau (consultez « Vidanger le lave-linge en urgence » page 33).



Si vous séparez le filtre sans vidanger l'eau, celle-ci pourrait s'écouler de l'appareil.

- 2. Ouvrez le capot du filtre en utilisant une pièce de monnaie ou une clé.
- 3. Dévissez le bouchon de vidange d'urgence en tournant vers la gauche et vidangez toute l'eau.
- 4. Dévissez le bouchon du filtre à impuretés.
- 5. Retirez toute impureté et autre corps étranger pris dans le filtre et nettoyez ce dernier. Assurez-vous que l'hélice de la pompe de vidange située derrière le filtre n'est pas bloauée.
- 6. Remettez en place le bouchon du filtre à impuretés.
- 7. Remettez le capot du filtre en place.



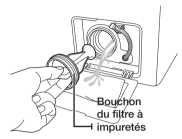
N'ouvrez pas le couvercle du filtre à résidus pendant que la machine ATTENTION fonctionne car de l'eau chaude pourrait en être expulsée.

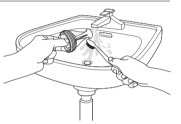


- Pensez à remettre le couvercle du filtre après avoir nettoyé le filtre. Si le filtre n'est pas dans la machine, votre lave-linge pourrait ne pas fonctionner correctement ou une fuite d'eau pourrait survenir.
- Le filtre doit être entièrement remonté après nettoyage.

NETTOYER L'EXTÉRIEUR DU LAVE-LINGE

- 1. Essuyez les surfaces extérieures du lave-linge, y compris le panneau de commande, à l'aide d'un chiffon doux et d'un produit d'entretien ménager non abrasif.
- 2. Utilisez un chiffon doux pour sécher les surfaces.
- 3. Ne versez pas d'eau sur le lave-linge.







Nettoyage et entretien de votre lave-linge

NETTOYER LE FILTRE À MAILLE DU TUYAU D'ARRIVÉE D'EAU

Vous devez nettoyer le filtre à maille du tuyau d'arrivée d'eau au moins une fois par an ou lorsque le message d'erreur « 4E » s'affiche :

- 1. Coupez l'alimentation en eau du lave-linge.
- 2. Dévissez le tuyau situé à l'arrière du lave-linge. Pour éviter les projections d'eau dues à l'air sous pression contenu dans le tuyau, recouvrez ce dernier d'un linge.
- 3. À l'aide d'une pince, sortez doucement le filtre à maille du tuyau et rincez-le sous l'eau jusqu'à ce qu'il soit propre. Nettoyez également l'intérieur et l'extérieur du raccord fileté.
- 4. Remettez le filtre en place.
- **5.** Revissez le tuyau sur le lave-linge.
- 6. Assurez-vous que les raccords sont étanches et ouvrez le robinet.





RÉPARER UN LAVE-LINGE QUI A GELÉ

Si la température est descendue en dessous de 0 °C et que votre lave-linge a gelé :

- 1. Débranchez le lave-linge.
- 2. Versez de l'eau chaude sur le robinet pour assouplir le tuyau d'arrivée d'eau.
- 3. Retirez le tuyau d'arrivée d'eau et immergez-le dans de l'eau chaude.
- 4. Versez de l'eau chaude dans le tambour du lave-linge et laissez agir 10 minutes.
- Rebranchez le tuyau d'arrivée d'eau sur le robinet et vérifiez que l'arrivée d'eau et la vidange fonctionnent normalement.

ENTREPOSER LE LAVE-LINGE

Si vous devez entreposer votre lave-linge pendant une période prolongée, il est préférable de le vidanger et de le débrancher. Les lave-linge peuvent être endommagés s'il reste de l'eau dans les tuyaux et les composants internes avant l'entreposage.

- 1. Sélectionnez le cycle Express et versez un agent de blanchiment dans le bac d'agent de blanchiment. Lancez un cycle complet à vide.
- 2. Fermez les robinets d'eau et débranchez les tuyaux d'alimentation.
- 3. Débranchez votre lave-linge de l'alimentation électrique et laissez le hublot ouvert pour laisser l'air circuler à l'intérieur du tambour.
- Si votre lave-linge a été entreposé à des températures inférieures au point de congélation, attendez que l'eau gelée à l'intérieur dégèle avant de l'utiliser à nouveau.

36 Nettoyage et entretien de votre lave-linge

Codes d'erreur et de dépannage

VÉRIFIEZ LES POINTS SUIVANTS SI...

| PROBLÈME | SOLUTION |
|--|---|
| votre lave-linge ne démarre pas. | Assurez-vous que le lave-linge est branché. Assurez-vous que le hublot est correctement fermé. Assurez-vous que le ou les robinets d'arrivée d'eau sont ouverts. Assurez-vous d'avoir appuyé sur le bouton Départ/Pause. |
| l'eau n'arrive pas ou le débit est insuffisant. | Ouvrez le robinet d'arrivée d'eau à fond. Assurez-vous que le tuyau d'eau n'est pas gelé. Démêlez les tuyaux d'arrivée d'eau. Nettoyez le filtre du tuyau d'arrivée d'eau. |
| il reste de la lessive dans le tiroir à lessive à la fin du programme de lavage. | 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. |
| votre lave-linge vibre ou est trop bruyant. | Assurez-vous que le lave-linge est installé sur une surface plane. Si la surface n'est pas plane, ajustez les pieds réglables pour mettre le lave-linge à niveau. Assurez-vous que les vis de transport ont été retirées. 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 lave-linge ne vidange et/ ou n'essore pas. | Démêlez tous les tuyaux. Vérifiez que les tuyaux ne sont pas emmêlés. Assurez-vous que le filtre à impuretés n'est pas bouché. |
| le hublot est verrouillé ou ne s'ouvre pas. | Assurez-vous que toute l'eau a été vidangée avant d'ouvrir le hublot. Assurez-vous que le hublot avant l'extinction du témoin de verrouillage. Une fois le vidange terminé, le témoin de verrouillage du hublot s'éteint. |
| La pompe de vidange génère un bruit étrange. | Vérifiez si la pompe de vidange est bloquée par des bourres de laine ou de la saleté. Nettoyez le filtre à impuretés pour réduire le bruit. |

Si le problème persiste, contactez le service clientèle de Samsung le plus proche.

Codes d'erreur et de dépannage _37

Codes d'erreur et de dépannage

CODES D'ERREUR

En cas de dysfonctionnement de votre lave-linge, un code peut apparaître sur l'afficheur. Si tel est le cas, consultez le tableau ci-dessous et essayez la solution proposée avant de contacter le service clientèle de Samsung.

| CODE D'ERREUR | SOLUTION |
|---------------|--|
| dE | Fermez le hublot. |
| 4E | Assurez-vous que le robinet d'eau est ouvert.Vérifiez la pression de l'eau. |
| 5E | Nettoyez le filtre à impuretés.Assurez-vous que le tuyau de vidange est correctement installé. |
| UE | La charge de linge n'est pas équilibrée. 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 de l'essorage ne soit pas satisfaisant et que le message d'erreur « UE » apparaisse à l'écran. |
| cE/3E | Contactez le service après-vente. |
| Sud | Cette erreur survient lorsqu'une trop grande quantité de mousse est détectée. Elle s'affiche également pendant que la mousse est évacuée. Lorsque la mousse a été évacuée, le cycle normal reprend (c'est l'une des opérations normales. Il s'agit d'un message d'erreur pour éviter les défaillances de non-détection). |
| Uc | Si la tension électrique fournie est instable, le lave-linge se met en pause pour protéger ses équipements électriques. Si la tension correcte est fournie, le cycle reprend automatiquement. |

Si un code non répertorié dans ce tableau s'affiche ou si la solution suggérée ne résout pas le problème, contactez le service clientèle de Samsung ou votre revendeur Samsung.

38_ Codes d'erreur et de dépannage

Tableau des programmes

TABLEAU DES PROGRAMMES

(au choix)

| - ad Gridiny | | | | | | | | |
|-----------------------|------------------|------------------|-----------|--------|------------------------|-----------------------------------|------------------|------------------|
| PROGRAMME | Charge r | naxi. (kg) | Lessive | | Tempéra- ture maxi. | Vitesse d'essorage maxi. (tr/min) | | |
| PROGRAMIME | WF0702 WF0700 | WF0602 WF0600 | Prélavage | Lavage | Adoucis- sant | (°C) | WF0702 WF0602 | WF0700 WF0600 |
| Coton | 7,0 | 6,0 | • | oui | • | 95 | 1200 | 1000 |
| Synthétiques | 2,5 | 2,5 | • | oui | • | 60 | 1200 | 1000 |
| Jeans | 3,0 | 3,0 | • | oui | • | 60 | 800 | 800 |
| Draps | 2,0 | 2,0 | • | oui | • | 40 | 800 | 800 |
| Couleurs | 3,0 | 3,0 | • | oui | • | 40 | 1200 | 1000 |
| Quotidien | 2,0 | 2,0 | • | oui | • | 60 | 1200 | 1000 |
| Nettoyage tambour | - | - | - | oui | - | 70 | 400 | 400 |
| Programme Eco | 3,0 | 3,0 | - | oui | • | 40 | 1200 | 1000 |
| Imperméable respirant | 2,0 | 2,0 | - | oui | • | 40 | 1200 | 1000 |
| Bébé coton | 3,0 | 2,5 | • | oui | • | 95 | 1200 | 1000 |
| Laine | 2,0 | 1,5 | - | oui | • | 40 | 800 | 800 |
| Lavage main | 2,0 | 1,5 | - | oui | • | 40 | 400 | 400 |

| PROGRAMME | Eco Bubble | Express | Arrêt différé | Intensif | Trempage | Repassage facile | Durée du pro- gramme (min) |
|-----------------------|------------|---------|---------------|----------|----------|------------------|----------------------------------|
| Coton | • | • | • | • | • | • | 130 |
| Synthétiques | • | - | • | • | • | • | 91 |
| Jeans | • | - | • | • | • | • | 80 |
| Draps | • | - | • | • | • | • | 99 |
| Couleurs | • | - | • | • | - | • | 79 |
| Quotidien | • | - | • | - | • | • | 65 |
| Nettoyage tambour | - | - | • | - | - | - | 86 |
| Programme Eco | • | - | • | • | - | • | 94 |
| Imperméable respirant | • | - | • | - | - | - | 79 |
| Bébé coton | • | - | • | • | • | • | 133 |
| Laine | • | - | • | - | - | - | 35 |
| Lavage main | • | - | • | - | - | - | 31 |

- 1. Un prélavage allonge la durée du programme d'environ 15 minutes.
- La durée d'un programme a été calculée selon les conditions spécifiées par la norme CEI 60456/EN 60456.
- 3. Coton 60 ° C + Intensif + Eco Bubble sont des programmes en fonction des spécifications EN60456
- **4.** La durée des programmes en foyer individuel peut différer des valeurs données dans le tableau en fonction des variations de pression et de température de l'arrivée d'eau, de la charge et du type de linge.
- 5. Lorsque la fonction de lavage Intensif est sélectionnée, la durée de chaque programme augmente.

Tableau des programmes _39



TABLEAU DES SYMBOLES D'ENTRETIEN DES TEXTILES

Les symboles suivants offrent des conseils sur l'entretien des vêtements. Les symboles textile sont au nombre de quatre ; ils sont généralement énumérés dans l'ordre suivant : lavage, blanchiment, séchage et repassage et, au besoin, nettoyage à sec.

L'utilisation de ces symboles garantit la cohérence des informations entre les fabricants de vêtements (articles domestiques ou importés). Observez les consignes associées à chaque symbole textile pour optimiser la durée de vie de votre linge et limiter les problèmes de lavage.

| | Textile résistant | | Repassage à 100 °C maximum |
|-----------|-----------------------------|-----------|--|
| | Textile délicat | M | Repassage interdit |
| 95 95 | Lavage à 95 °C | A | Nettoyage à sec avec tous les dissolvants habituels |
| 60) 60) | Lavage à 60 °C | P | Nettoyage à sec au percloréthylène, aux dissolvants fluorés ou aux essences minérales uniquement |
| 40 40 | Lavage à 40 °C | F | Nettoyage à sec aux essences minérales uniquement |
| 30 30 | Lavage à 30 °C | \otimes | Nettoyage à sec interdit |
| | Lavage à la main uniquement | | Séchage à plat |
| \bowtie | Nettoyage à sec uniquement | | Séchage sur cintre, sans essorage |
| <u>CI</u> | Chlorage dilué à froid | | Séchage sur cintre |
| × | Chlorage interdit | <u></u> | Séchage en machine possible, température modérée |
| | Repassage à 200 °C maximum | <u></u> | Séchage en machine possible, température basse |
| | Repassage à 150 °C maximum | | Séchage en machine interdit |

PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

- Cet appareil a été fabriqué à partir de matériaux recyclables. Si vous souhaitez vous en séparer, veuillez respecter les normes locales en vigueur en matière de mise au rebut des déchets. Coupez le cordon d'alimentation de façon à ce que l'appareil ne puisse plus être raccordé à une source électrique. Retirez le hublot afin d'éviter que de jeunes enfants ou des animaux ne se retrouvent piégés dans l'appareil.
- Ne dépassez pas les quantités de lessive préconisées par le fabricant de la lessive.
- N'utilisez de 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 varie en fonction du programme utilisé).

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

Cet appareil est conforme aux normes européennes de sécurité, à la directive 93/68/CE et à la norme EN 60335.

40 Annexe

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | TYPE | | LAVE-LINGE À CHA | RGEMENT FRONTAL | |
|-------------------------|-------------------|-----------------|--------------------------|-----------------|--|
| DIMENCIONO | | WF0702 / WF0700 | | | |
| DIMENSIONS | | | L598mm X P565mm X H846mm | | |
| PRESSION DE L'EA | PRESSION DE L'EAU | | 50 kPa ~ 800 kPa | | |
| VOLUME D'EAU | | | 5 | 6 <i>ℓ</i> | |
| POIDS NET | | | WF0702 | / WF0700 | |
| POIDS NET | | | 58 | kg | |
| CAPACITÉ DE LAV | AGE ET D'ESSO | DRAGE | 7,0 |) kg | |
| | MODÈL | .E | WF0702 | / WF0700 | |
| | LAVAGE - | | 220 V | 150 W | |
| | | | 240 V | 150 W | |
| | LAVAGE ET OLI | ALIFEACE | 220 V | 2000 W | |
| CONSOMMATION | LAVAGE ET CH | AUFFAGE | 240 V | 2400 W | |
| | F000D40F | MODÈLE | WF0702 | WF0700 | |
| | ESSORAGE | 230V | 530 W | 500 W | |
| | POMPA | GE | 34 W | | |
| | MODÈLE | | WF0702 | / WF0700 | |
| POIDS DE L'EMBALLAGE | PAPIER | | 3,3 kg | | |
| LEWIDALLAGE | PLASTIQUE | | 1,5 kg | | |
| VITESSES | MODÈL | E | WF0702 | WF0700 | |
| D'ESSORAGE | tr/min | | 1200 | 1000 | |

L'aspect et les caractéristiques du produit peuvent faire l'objet de modifications sans préavis à des fins d'amélioration.

Annexe _41



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| Т | YPE | | LAVE-LINGE À CHA | RGEMENT FRONTAL | |
|-------------------------------|------------------|--------|--------------------------|-----------------|--|
| DIMENSIONS | DIMENSIONS | | WF0602 / WF0600 | | |
| DIMENSIONS | | | L598mm X P510mm X H846mm | | |
| PRESSION DE L'EA | SION DE L'EAU | | 50 kPa ~ 800 kPa | | |
| VOLUME D'EAU | | | 4 | 81 | |
| POIDS NET | | | WF0602 | / WF0600 | |
| POIDS NET | | | 56 | s kg | |
| CAPACITÉ DE LAV D'ESSORAGE | AGE ET | | 6,0 |) kg | |
| | MODÈ | ÈLE | WF0602 | / WF0600 | |
| | | | 220 V | 150 W | |
| CONSOMMATION | LAVA | GE | 240 V | 150 W | |
| | LAVAG | E ET | 220 V | 2000 W | |
| | CHAUFI | FAGE | 240 V | 2400 W | |
| | FOOODAGE | MODÈLE | WF0602 | WF0600 | |
| | ESSORAGE | 230V | 530 W | 500 W | |
| | POMP | AGE | 34 | 1 W | |
| | MODE | ÈLE | WF0602 | / WF0600 | |
| POIDS DE L'EMBALLAGE | PAPIER PLASTIQUE | | 2,9 kg | | |
| LEWIDALLAGE | | | 1,3 kg | | |
| VITESSES | MODE | ÈLE | WF0602 | WF0600 | |
| D'ESSORAGE | tr/m | in | 1200 | 1000 | |

L'aspect et les caractéristiques du produit peuvent faire l'objet de modifications sans préavis à des fins d'amélioration.

Mémo

WF0702WJ-02907J_FR.indd 43



Contacter SAMSUNG DANS LE MONDE ENTIER

Si vous avez des questions ou des commentaires liés aux produits Samsung, veuillez contacter le centre d'assistance clientèle SAMSUNG.

 N° de code :DC68-02907J_FR

WF0702WJ-02907J_FR.indd 44 2011-12-5 8:49:26



WF0702WJ(C/E/N/Q/R/S/V/W) WF0700WJ(C/E/N/Q/R/S/V/W) WF0602WJ(C/E/N/Q/R/S/V/W)



الغسالة دليل المستخدم



إمكانيات هائلة

نشكرك على شراء هذا المنتج من Samsung. للحصول على خدمة أكثر تكاملاً, الرجاء تسجيل المنتج على موقع

www.samsung.com/register





ميزات الغسالة الجديدة من Samsung

ستغير هذه الغسالة الجديدة رؤيتك لعملية الغسل. تتميز غسالة Samsung بوجود كافة الميزات التي خُول المهام غير المرغوبة إلى شيء ممتع، بدءاً من سعتها ذات الحجم الفائق وحتى استهلاكها الاقتصادي للطاقة.

• Lavage Eco Bubble غسل بالفقاعات صديق البيئة)

يوفر نظام Eco Bubble الغسل بالفقاعات صديق البيئة الفقال من Samsung نظافة أفضل مع عناية متقدمة بالأقمشة. يُسمح نظام Eco Bubble (الفقاعات صديقة البيئة) بتوزيع المسحوق بالتساوي ويعمل على تخلله داخل الملابس بشكلٍ أسرع وأعمق.

• Imperméable respirant (العناية بملابس الخروج)

باستخدام الغسالة الآلية من Samsung (سامسوغ) الزودة بتقنية Eco Bubble, يكنك غسيل الملابس المقاومة للماء براحة أكبر. مع العلم بأنك الغسالة الخاصة بك تقدم العناية الفائقة للملابس الخارجية. توفر مجموعة الرغاوي التي تنتجها خاصية Eco Bubble الحماية ضد ضرر الكشط والدمج بطبقة من مقاومة الماء وتقليل خطر تلف الملابس الخارجية وكذلك حماية الأشكال الأخرى من الأقمشة الحساسة.

• Bébé coton (العناية بملابس الأطفال)

تتضمن غسالة Samsung برامج غسل تعمل على حماية ملابس الأطفال ذوي البشرة الحساسة. حيث تم إعداد هذه البرامج لتقليل التهابات البشرة عند الأطفال عن طريق تقليل بقايا مسحوق الغسل. بالإضافة إلى أن هذه البرامج تصنف الملابس إلى أنواع مختلفة يتم غسلها وفقًا لخصائص كل نوع بحيث يشعر الأطفال بالانتعاش من نظافة الملابس وقتما يرتدونها.

• اعتماد غسل الصوف

لقدتم اختبار الغسالة وثبت أنها مطابقة للمواصفات التي حددتها شركة Woolmark لغسل المنتجات الصوفية في الغسالة. وتُعد هذه العلامة هي الاعتماد الذي تم ترقيته وهو أفضل من علامة Woolmark الحالية، بما يضمن توفير الأداء الفائق للغسالة والعناية بأقمشة المنتجات الصوفية. ويجب غسل الملابس وفقاً للتعليمات المدونة على الملصق الموجود على الملابس كما حددتها شركنا Woolmark و Samsung.

• Lavage main (غسل يدوى)

يمكنك أن خظى بعناية خاصة لغسل ملابسك عن طريق خديد درجة حرارة ملائمة ودورة غسل هادئة وكمية ماء مناسبة.

• Express (غسل سريع)

وداعاً لإهدار الوقت! خلال ميزة الغسيل السريع ١٥ دقيقة سيمكنك غسيل الملابس واستخدامها يساعد برنامج Express (غسل سريع) في توفير الكثير من الوقت, فالآن يكنك غسل ما تشاء من الملابس (حتى 1 كجم) خلال ١٥ دقيقة فقط!



WF0702WJ-02907J_AR.indd 2



2011/12/5 10:13:46



• Nettoyage tambour (تنظيف الحاوية صديق البيئة)

يساعد استخدام Nettoyage tambour (تنظيف الحاوية صديق البيئة) في الحفاظ على نظافة الغسالة حتى بدون استخدام أي منظفات أو مبيضات, حيث يمكنك الحفاظ على نظافة الحاوية ورائحتها مع هذا البرنامج المتخصص للتنظيف.

• Sécurité enfant (التأمين ضد عبث الأطفال)

تضمن وظيفة Sécurité enfant (التأمين ضد عبث الأطفال) إبقاء الأطفال بعيداً عن الغسالة. وتعمل ميزة الأمان هذه على منع الأطفال من العبث بالغسالة كما تقوم بتنبيهك عند تشغيلها.

• Arrêt différé (تأجيل التوقف)

تعمل هذه الميزة على تأجيل الدورة حتى ١٩ ساعة بزيادة ساعة واحدة كما تعمل على زيادة الراحة عند استخدام الغسالة لاسيما عندما ترغب فى الذهاب للخارج.

• لوحة العرض الرسومية الرقمية

تتميز لوحة العرض الرسومية الرقمية بوضوحها وسهولة استخدامها مما يعمل على تقليل الضوضاء والمقاطعة إلى أدنى حد. وإلى جانب تشغيل لوحة العرض الرسومية الرقمية عملية سهلة. فهي تمكنك من إجراء إعدادات ضبط عملية الغسيل بدقة للحصول على نتائج غسل فائقة.

• باب واسع

فتحة عريضة جدًا للباب لإتاحة مشاهدة عملية الغسيل بشكل مناسب! كما أنه يسمح بإضافة قطع الملابس وإزالتها بسهولة, وخصوصًا القطع كبيرة الحجم مثل الفروشات والمناشف إلخ.

الخرطوم المائي ومستشعر التسرب (طرازات محددة)

نظام أمان الماء مصمم بشكل أنيق للغسالات الآلية من Samsung (سامسوخ) وتتضمن خرطوم رائع لإيقاف تسرب الماء عند المصدر ومستشعر التسرب في القاعدة. في حال تعرض الخرطوم للكسر أو الكشف عن تسرب للماء. فسيتم تمديد قطعة أسفنجية داخلية لمنع الماء من الحنفية.

· سخان خزفى للقوة وتوفير الكهرباء (طرازات محددة)

يتميز السخان الخزفي المبتكر بأنه ذو قوة مضاعفة عن السخانات العادية. يوفر هذا من تكاليف الصيانة والإصلاحات. كما أنه يحفف من حدة الماء الساخن على الملابس ويوفر الكهرباء.

يحتوى هذا الدليل على معلومات هامة حول عملية التركيب والاستخدام وصيانة غسالة Samsung الجديدة. ويكنك الرجوع إليه للتعرف على شكل لوحة التحكم. والتعليمات الخاصة بكيفية استخدام الغسالة. والتلميحات المتعلقة بالوصول إلى أقصى استفادة من أحدث اليزات والإمكانات المتوفرة بها. يرشدك القسم "ا**ستكشاف المشاكل وحلها ورموز العلومات**" في صفحة ٣٧ إلى ما يجب عليك فعله في حالة حدوث عطل بالغسالة الجديدة.







معلومات السلامة

تهانينا على شرائك غسالة ™ ActivFresh الجديدة من Samsung. يحتوى هذا الدليل على معلومات هامة حول عملية تركيب الجهاز واستخدامه ورعايته. يرجى قراءة هذا الدليل بعناية لتتمكن من الاستفادة الكاملة من الميزات والفوائد العديدة لغسالتك.

ما يجب أن تعرفه حول إرشادات السلامة

يرجى قراءة هذا الدليل بعناية للتأكد من أنك تعرف كيفية تشغيل الميزات والوظائف المتعددة لغسالتك الجديدة بسلامة وفاعلية. كما يجب الاحتفاظ به في مكان آمن بالقرب من الجهاز للرجوع إليه في المستقبل. يستخدم هذا الجهاز للغرض الخصص له فقط كما هو مذكور في دليل المالك هذا. لا تغطي التحذيرات والتنبيهات وإرشادات السلامة الهامة التالية كافة الظروف والمواقف الحتمل التعرض لها. لذا يجب التعامل بحذر وانتباه وعناية عند تركيب الغسالة وصيانتها وتشغيلها.

نظرًا لأن إرشادات التشغيل التالية تنطبق على طرازات متعددة. فإن خصائص الغسالة الخاصة بك قد تختلف قليلاً عن تلك الموصوفة في هذا الدليل. كما أن بعض علامات التحذير المذكورة قد تكون غير قابلة للتطبيق. إذا كانت لديك أي أسئلة أو تساؤلات. اتصل بأقرب مركز خدمة أو اعثر على التعليمات والمعلومات عبر الإنترنت على موقع www.samsung.com.

الرموز والاحتياطات الهامة للسلامة

| الموجودة في دليل المستخدم هذا إلى ما يلي: | تشير الرموز والعلامات |
|---|-----------------------|
| الممارستات الخطيرة أو غير الآمنة التي قد تؤدي إلى إصابات خطيرة للأفراد أو الموت و/أو تلف الغسالة. | <u> </u> |
| المارسدات الخطيرة أو غير الآمنة التي قد تؤدي إلى إصابات للأفراد و/أو تلف الغسالة . | تنبيه |
| ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ | تنبيه |
| | |
| - ممنوع. | |
| منوع الفك. | \mathbf{x} |
| منوع اللمس. | 8 |
| اتبع الإرشادات كما هي. | * |
| قم بفصل موصل الطاقة من مقبس الحائط. | - |
| تأكد من توصيل الغسالة بأخذ أرضي لمنع حدوث صدمة كهربائية. | = |
| اتصل مركز الخدمة للحصول على المساعدة. | |
| ملاحظة | |

تهدف علامات التحذير هذه إلى منع حدوث إصابات لك وللآخرين.

لذا الرجاء اتباعها بعناية.

بعد الاطلاع على هذا الدليل، قم بحفظه في مكان آمن للاستناد إليه كمرجع في المستقبل.

🖈 اقرأ كافة الإرشادات أولاً قبل استخدام الجهاز.

يوجد احتمال التعرض للمخاطر كما هو الحال مع كافة الأجهزة الكهربائية وأجزائها المتحركة. ولتشغيل هذا الجهاز بأمان يجب عليك التعرف على طريقة تشغيله وتوخي الخذر عند استخدامه.

٤_ معلومات السلامة







لا تدع الأطفال (أو الحيوانات الأليفة) يلعبون فوق الغسالة أو بداخلها. حيث لا يمكن فتح باب الغسالة بسهولة من الداخل، وقد يصاب الأطفال بإصابات بالغة في حالة احتباسهم بداخلها.



لم يتم تصميم هذا الجهاز للاستخدام من قِبل أشخاص لديهم مشكلات جسدية وعقلية وحسية (بما فيهم الأطفال) أو نقص في المعرفة أو لم يتم تصميم هذا الجهاز للاستحدام من قِبل استحدام من قِبل الشخص المسؤول عن سلامتهم. عن الخبرة. إلا تحت إشراف أو تعليمات بخصوص استخدامه من قِبل الشخص المسؤول عن سلامتهم.

يجب مراقبة الأطفال لضمان عدم عبثهم بالغسالة.

في حالة تلف قابس الجهاز (سلك التيار الكهربائي). يجب تغييره من قِبل الشركة المصنّعة أو وكيل الصيانة الخاص بها أو أي فني مؤهل لتفادي التعرض لأي خطر.

يجب وضع الجهاز بالقرب من مأخذ التيار الكهربائي. وصنابير توريد الماء وخراطيم تصريف الماء بحيث يسهل الوصول إليها.

بالنسبة للغسالات التي خَتوي على فتحات تهوية بقاعدتها. يجب جَنب سد السجاد أو أية عوائق أخرى لهذه الفتحات.

ينصح باستخدام مجموعة خراطيم جديدة وعدم استخدام الخراطيم القديمة مرة أخرى.







معلومات السلامة



🛕 علامات التحذير الخطيرة الخاصة بالتركيب



🚖 يجب أن يتم تركيب هذا الجهاز بواسطة فني مؤهل أو شركة صيانة متخصصة.

قد ينتج عن الفشل في اتباع هذه التعليمات حدوث صدمة كهربائية أو حريق أو انفجار أو مشاكل تتعلق بالمنتج أو التعرض للاِصابة.

يجب توخي الحذر عند رفع الجهاز لأن وزنه ثقيل

قم بتوصيل كابل الطاقة في مقبس التيار الكهربائي المتناوب بقوة ٢٢٠ فولت/ ٥٠ هرتز/ ١٥ أمبير أو أعلى واستخدم المقبس لهذا الجهاز فقط. كما يجب عدم استخدام كبل تمديد.

- قد يؤدي مشاركة مقبس الحائط مع أجهزة أخرى باستخدام سلك طاقة أو مد سلك الطاقة إلى حدوث صدمة كهربائية أو
- تأكد من أن الجهد الكهربى للطاقة والتردد والتيار مطابقة للقياسات الخاصة بمواصفات المنتج. يؤدي الفشل في الالتزام بهذا الأمر إلى حدوث صدمة كهربية أو حريق. لذا, تأكد من توصيل سلك الطاقة في مقبس الحائط بإحكام.

قم بإزالة أي مواد خارجية مثل الأتربة أو الماء من النهايات الطرفية لسلك الطاقة ونقاط الاتصال باستخدام قطعة قماش جافة ىشكل منتظم.

- قم بإلغاء توصيل سلك الطاقة وتنظيفه باستخدام قطعة قماش جافة.
 - يؤدي الفشل في الالتزام بهذا الأمر إلى حدوث صدمة كهربية أو حريق.

قم بتوصيل سلك الطاقة في مقبس الحائط في الانجاه الصحيح بحيث يكون انجاه السلك نحو الأرضية.

إذا قمت بتوصيل سلك الطاقة في المقبس في الاجّاه المعاكس. فقد تتلف الأسلاك الكهربائية الموجودة داخل الكبل وقد يؤدي هذا الأمر إلى حدوث صدمة كهربية أو حريق.

احتفظ بجميع مواد التغليف بعيدًا عن متناول الأطفال. حيث إن مواد التغليف قد تمثل خطورة على الأطفال.

- قد يؤدي وضع الطفل لكيس فوق رأسه إلى إصابته بالاختناق.

في حالة تلف الجهاز أو سلك الطاقة أو موصل الطاقة. اتصل بأقرب مركز صيانة إليك.



يجب بتثبيت هذا الجهاز على الأرض بشكل سليم.

- لا تقم بتثبيت الجهاز على الأرض بجانب أنبوب غاز أو أنبوب ماء بلاستيكي أو خط تليفون.
- قد ينتج عن هذا الأمر حدوث صدمة كهربائية أو حريق أو انفجار أو مشاكل تتعلق بالمنتج
- يجب عدم توصيل كبل الطاقة في مقبس لم يتم تأريضه بشكل صحيح وتأكد من أن ذلك يتم وفقًا للوائح الحلية والقومية.



يجب عدم تركيب هذا الجهاز بالقرب من سخان أو مواد قابلة للاشتعال.

يجب عدم تركيب هذا الجهاز في بيئة رطبة أو موقع به زيت أو أتربة أو في مكان يتعرض لضوء الشمس المباشر والماء (قطرات المطر).

يجب عدم تركيب هذا الجهاز في موقع تكون درجة حرارته منخفضة

- قد يؤدي الجليد إلى انفجار الأنابيب

يجب عدم تركيب هذا الجهاز في موقع يكون به تسرب للغاز.

- قد ينتج عن هذا الأمر حدوث صدمة كهربية أو حريق.

لا تستخدم محول كهربي.

- قد ينتج عن هذا الأمر حدوث صدمة كهربية أو حريق.

لا تستخدم سلك طاقة تالف أو كبل طاقة تالف أو مقبس حائط غير محكم.

- قد ينتج عن هذا الأمر حدوث صدمة كهربية أو حربق.

يجب عدم جذب سلك الطاقة أو ثنيه بقوة.

يجب عدم لف سلك الطاقة أو طيه.

يجب عدم تعليق سلك الطاقة فوق كائن معدني أو وضع كائن ثقيل فوق سلك الطاقة أو إدراج كائنات بين سلك الطاقة أو دفع سلك الطاقة في المساحة الموجودة خلف الجهاز.

- قد ينتج عن هذا الأمر حدوث صدمة كهربية أو حريق.

يجب عدم جذب سلك الطاقة، أثناء عدم توصيل موصل الطاقة.

1_ معلومات السلامة

2011/12/5 10:13:47









- قم بفصل موصل الطاقة عن طريق الإمساك بالموصل.
- يؤدي الفشل في الالتزام بهذا الأمر إلى حدوث صدمة كهربية أو حريق.

لا تضع سلك الطاقة والأنابيب في مكان قد يعرضك للسقوط فوقها.

🗥 علامات التنبيه الخاصة بالتركيب





🚖 يجب وضع هذا الجهاز بطريقة يمكن من خلالها الوصول إلى موصل الطاقة.

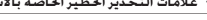
- يؤدي الفشل في الالتزام بهذا الأمر إلى حدوث صدمة كهربية أو حريق نتيجة لتسريب الكهرباء.

يجب تركيب جهازك على أرضية مستوية وصلبة تتحمل وزن الجهاز.

- قد ينتج عن الفشل في اتباع هذه التعليمات وجود اهتزازات أو خَركات أو ضوضاء أو مشاكل غير طبيعية تتعلق بالمنتج.

🗥 علامات التحذير الخطير الخاصة بالاستخدام







في حالة تعرض الجهاز لكمية زائدة من الماء. قم بإيقاف تشغيل المياه وقطع اتصال الكهرباء بشكل فوري واتصل بأقرب مركز صيانة.

- لا تلمس سلك التيار الكهربي بيدين مبتلتين.
- قد يؤدي عدم الالتزام بذلك إلى الإصابة بصدمة كهربية

في حالة إصدار الجهاز لضوضاء غير طبيعية. أو رائحة اشتعال أو دخان. قم بإلغاء توصيل سلك الطاقة فورًا واتصل بأقرب مركز

- يؤدي الفشل في الالتزام بهذا الأمر إلى حدوث صدمة كهربية أو حريق.

في حالة وجود تسريب للغاز (مثل غاز البروبان أو LP وما إلى ذلك). يجب تهوية الكان فورًا بدون لمس سلك الطاقة. لا تقم بلمس الجُهاز أو سلك الطاقة.

- لا تستخدم مروحة تهوية.
- قد ينتج عن الشرارة حدوث صدمة كهربية أو حريق.

لا تدع الأطفال بلعبون فوق الغسالة أو بداخلها. كذلك، يجب إزالة حامل باب الغسالة عند التخلص من الجهاز.

في حالة الانحشار داخل الغسالة، قد يتعرض الطفل للاحتجاز والاختناق حتى الموت.

تأكد من إزالة الغلاف (الإسفنج. الفوم) المرفق بأسفل الغسالة قبل الاستخدام.







معلومات السلامة



قد ينتج عن هذا الأمر حدوث صدمة كهربية أو حريق أو انفجار.

يجب عدم فتح باب الغسالة بالقوة أثناء التشغيل (الغسل/التجفيف/التنشيف عند درجة حرارة عالية).

قد ينتج عن اندفاع الماء خارج الغسالة حدوث الإصابة بالحروق أو التسبب في أن تصبح الأرض منزلقة.

قد ينتج عن هذا الأمر إصابات شخصية.

قد يؤدي فتح الباب بالقوة إلى تلف المنتج أو الإصابة.

يجب عدم وضع يديك خت الغسالة.

قد ينتج عن هذا الأمر إصابات شخصية.

لا تلمس سلك التيار الكهربي بيدين مبتلتين.

- قد ينتج عن هذا الأمر وجود صدمة كهربية.

يجب عدم إيقاف تشغيل الجهاز عن طريق قطع اتصال سلك الطاقة أثناء تشغيل الجهاز.

- قد يؤدي توصيل سلك الطاقة مرة أخرى بالمقبس إلى حدوث شرارة ينتج عنها صدمة كهربية أو حريق.

يجب عدم السماح للأطفال أو الأفراد غير المؤهلين باستخدام هذه الغسالة بدون إشراف. يجب عدم السماح للأطفال بالتسلق فوق الغسالة.

يؤدي الفشل في الالتزام بهذا الأمر إلى حدوث صدمة كهربية أو حروق أو إصابة.

لا تضع يديك أو أي كائن معدني أسفل الغسالة أثناء تشغيلها.

قد ينتج عن هذا الأمر إصابات شخصية.

يجب عدم فصل الجهاز عن طريق جذب سلك الطاقة. يجب إمساك سلك الطاقة بإحكام وسحبه بشكل مستقيم من المنفذ إلى الخارج.

- قد يؤدي تلف السلك إلى حدوث ماس كهربي أو حريق و/أو صدمة كهربية.



لا خَاول إصلاح الجهاز أو فكه أو تعديله بنفسك.

- يجب عدم استخدام أي منصهر (مثل النحاس أو سلك معدني وما إلى ذلك) خلاف المنصهر القياسي.
 - في حالة وجود حاجة لإصلاح الجهاز أو إعادة تركيبه، اتصل بأقرب مركز صيانة إليك.
- قد ينتج عن الفشل في اتباع هذه التعليمات وجود صدمة كهربائية أو حريق أو مشاكل تتعلق بالمنتج أو التعرض للإصابة.



🚉 🏼 في حال دخول أي أشياء غريبة كالماء إلى الجهاز. فقم بنزع قابس الطاقة والاتصال بأقرب مركز خدمة لديك.

يؤدي الفشل في الالتزام بهذا الأمر إلى حدوث صدمة كهربية أو حريق.

عندما يصبح خرطوم إمداد الماء غير مثبت بإحكام في الصنبور ويغمر الجهاز بالماء. فقم بنزع قابس الطاقة.

يؤدي الفشل في الالتزام بهذا الأمر إلى حدوث صدمة كهربية أو حريق.

قم بنزع قابس الطاقة في حال عدم استخدام الجهاز لفترات زمنية طويلة أو أثناء الرعد/ العاصفة البرقية.

يؤدي الفشل في الالتزام بهذا الأمر إلى حدوث صدمة كهربية أو حريق.







🛕 علامات التنبيه الخاصة بالاستخدام





عندما يعلق بالغسالة مادة غريبة مثل المنظفات أو الأتربة أو مخلفات الطعام وما إلى ذلك. قم بإلغاء توصيل سلك الطاقة وتنظيف الغسالة باستخدام قطعة قماش مبللة وناعمة.

يؤدى الفشل في الالتزام بهذا الأمر إلى وجود تغيير في الألوان أو التشويه أو التلف أو الصدأ.

قد ينكسر الزجاج الأمامي نتيجة حدوث اصطدام قوى. يجب الحرص عند استخدام الغسالة.

عندما ينكسر الزجاج قد خدث إصابة.

عند حدوث فشل في توريد الماء أو عند إعادة توصيل خرطوم توريد الماء. يجب فتح الصنبور ببطء يجب فتح الصنبور ببطء في حالة عدم الاستخدام لفترة طويلة.

قد يؤدي وجود ضغط الهواء في خرطوم توريد الماء أو أنبوب الماء إلى تلف جزء من الغسالة أو وجود تسريب للماء.

في حالة حدوث خطأ يتعلق بالتصريف أثناء التشغيل، خقق من وجود مشكلة تتعلق بالتصريف.

في حالة استخدام الغسالة أثناء وجود تسريب للماء بها نتيجة لوجود مشكلة تتعلق بالتصريف. قد يؤدي ذلك إلى وجود صدمة كهربية أو حريق نتيجة للتسريب الكهربي.

يجب إدخال غسيل في الغسالة بالكامل بحيث لا يتم تعلق الغسيل بالباب.

في حالة تعلق الغسيل بالباب. قد يؤدي ذلك إلى تلف الغسيل أو الغسالة. كما قد ينتج عنه حدوث تسريب للماء.

تأكد من إيقاف تشغيل الصنبور في حالة عدم استخدام الغسالة.

تأكد من إحكام مسمار توصيل خرطوم توريد الماء.

يؤدي الفشل في الالتزام بهذا الأمر إلى تلف الجهاز أو الإصابة.

خَفَق من عدم تعليق أي مواد غريبة (مخلفات، خيوط وما إلى ذلك) باللاصق المطاطى.

قد يحدث تسريب للماء إذا لم يتم إغلاق الباب بالكامل.

يجب فتح الصنبور والتحقق من إحكام موصل خرطوم الماء وعدم وجود تسريب للماء قبل استخدام المنتج.

في حالة عدم إحكام المسامير أو موصل خرطوم توريد الماء. قد يحدث تسريب للماء.

لتقليل خطر نشوب الحريق أو الانفجار:

في ظل ظروف معينة. قد يتم إنتاج غاز الهيدروجين في نظام الماء الساخن مثل سخان ماء الاستحمام الساخن الخاص بك والذي لم يتم استخدامه لمده أسبوعين أو أكثر. غاز الهيدروجين من الغازات القابلة للانفجار. في حال عدم استخدام نظام الماء الساخن الخاص بك لمدة أسبوعين أو أكثر. فقم بفتح جميع حنفيات الماء الساخن في منزلك. ودع الماء يتدفق لعدة دقائق قبل استخدام غسالتك. سيؤدي ذلك إلى غرير تراكم غاز الهيدروجين. ونظراً لأن غاز الهيدروجين من الغازات القابلة للاشتعال. فلا تقم بالتدخين أو إشعال اللهب المكشوف خلال هذا الوقت. قم بالتهوية فورا دون لمس قابس الطاقة في حال حدوث تسرب غاز.

المنتج الذي قمت بشرائه مصمم للاستخدام المنزلي فقط.

يعد استعمال المنتج لأغراض تجارية بمثابة إساءة استعمال للمنتج.

في هذه الحالة. لن يتم شمول المنتج بواسطة الضمان القياس الوارد من قبل سامسونغ ولن تتحمل شركة سامسونغ أي مسؤولية حيال الأعطال أو الأضرار الناجمة عن مثل سوء الاستعمال هذا.







معلومات السلامة



يجب عدم الوقوف فوق الجهاز أو وضع أشياء فوقه (مثل الغسيل أو الشمعدان المشتعل أو السجائر المشتعلة أو الأطباق أو المواد الكيماوية أو الكائنات المعدنية وما إلى ذلك).

قد ينتج عن هذا الأمر حدوث صدمة كهربائية أو حريق أو مشاكل تتعلق بالمنتج أو الإصابة.

يجب عدم رش مواد متطايرة مثل المبيدات الحشرية فوق سطح الجهاز.

· فبالإضافة إلى أن هذا الأمريضر بالإنسان. فقد ينتج عنه أيضًا وجود صدمة كهربائية أو حريق أو مشاكل تتعلق بالمنتج.

لا تضع كائناً ينتج عنه وجود مجال كهرومغناطيسي بالقرب من الغسالة.

قد ينتج عن هذا الأمر إصابات شخصية نتيجة وجود خطأ يتعلق بالتشغيل.

يجب عدم لمس الماء حيث إن الماء الذي يتم تصريفه أثناء الغسل في درجات حرارة عالية أو أثناء دورة التنشيف يكون ساخنًا.

قد ينتج عن هذا الأمر وجود حروق أو إصابات شخصية.

يجب عدم غسل القاعد أو السجاد أو القماش (*) المضاد للماء أو تنشيفها أو جَفيفها ما لم يكن جهازك يتضمن برنامجًا خاصًا لغسل هذه العناصر.

- يجب عدم غسل السجاد السميك أو الصلب حتى في حالة وجود علامة الغسالة على علامة العناية.
- قد يؤدي هذا الأمر إلى وجود إصابة أو تلف الغسالة أو الحوائط أو الأرضية أو الملابس نتيجة للاهتزازات غير الطبيعية.
- المفروشات الصوفية أو أغطية الأمطار أو سترات الصيد أو بنطال التزلج أو حقائب النوم أو الخفاضات وأغطية الدراجات والدراجات البخارية والسيارات وما إلى ذلك.

يجب عدم تشغيل الغسالة في حالة عدم وجود درج المسحوق.

قد ينتج عن هذا الأمر وجود صدمة كهربية أو إصابة نتيجة لتسريب الماء.

يجب عدم لمس الحوض من الداخل أثناء عملية التنشيف أو بعدها مباشرةً حيث إنه يكون ساخناً.

قد ينتج عن هذا الأمر الإصابة بالحروق.

يجب عدم وضع يديك في درج المسحوق بعد فتحه.

- قد ينتج عن هذا إصابات شخصية حيث يمكن إصابة يديك بواسطة جهاز إدخال المسحوق. تجنب وضع أي أشياء (مثل الأحذية وبقايا الطعام والحيوانات) غير الملابس بداخل الغسالة.
 - قد يؤدي هذا الأمر إلى تلف الغسالة أو الإصابة والموت في حالة وجود حيوانات أليفة نتيجة للاهتزازات غير الطبيعية.

يجب عدم الضغط على الأزرار باستخدام كائنات حادة مثل المسامير أو السكاكين أو الأظافر وما إلى ذلك.

قد ينتج عن هذا الأمر حدوث صدمة كهربية أو إصابة.

يُحظر غسل الملابس التي خَتوي على زيوت أو كريمات أو مستحضرات. والتي تكون في الغالب موجودة في المستحضرات الجلدية أو عيادات التدليك.

قد ينتج عن هذا الأمر تشوه الحاجز المطاطى وتسريب الماء.

يجب عدم ترك أي كائنات معدنية مثل الدبابيس أو بنس الشعر أو مواد التبييض في الحوض لفترات طويلة من الوقت.

- قد يؤدي هذا الأمر إلى صدأ الحوض.
- وفي حالة ظهور الصدأ على سطح الأنبوب, يُفضل تنظيف سطح الأنبوب باستخدام سائل تنظيف (عادي) وإسفنج في تنظيفه. يجب عدم استخدام فرشاة معدنية نهائياً.

يجب عدم استخدام سائل التنظيف بشكل مباشر. كما يجب عدم غسل الغسيل أو شطفه أو تنشيفه إذا كان يتضمن مسحوق للتنظيف الجاف.

قد يؤدي هذا الأمر إلى وجود اشتعال فوري نتيجة للحرارة الناجّة عن تأكسد الزيت.

يجب عدم استخدام الماء القادم من أجهزة تبريد/تسخين الماء.

- قد ينتج عن هذا الأمر حدوث مشاكل في الغسالة.









يجب عدم استخدام صابون غسل اليدين الطبيعي مع الغسالة.

- ففي حالة التراكم والتصلب داخل الغسالة. قد حدث مشاكل تتعلق بالمنتج مثل تغيير اللون أو الصدأ أو وجود رائحة سيئة.
 - يجب عدم غسل أنواع من الغسيل من المفروشات في شبكة الغسيل.
 - يجب وضع الجوارب والصدريات في شبكة الغسيل وغسلها مع غسيل أخر.
 - يؤدي الفشل في الالتزام بهذا الأمر إلى وجود إصابة نتيجة للاهتزازات غير الطبيعية.

لا تستخدم مسحوق غسيل صلب.

فقد يحدث تسريب للماء في حالة تراكمه داخل الغسالة.

بالنسبة للغسالات التي غتوي على فتحات تهوية بقاعدتها. يجب فجنب سد السجاد أو أية عوائق أخرى لهذه الفتحات.

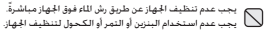
تأكد من تفريغ جيوب الملابس التي سيتم غسلها.

- قد تتسبب الأشياء الصلبة والحادة مثل العملات المعدنية أو الدبابيس أو المسامير أو البراغي أو الأحجار في إحداث أضرار بالغة

يجب عدم غسل الملابس المزودة بإبزيات أو أزرار كبيرة الحجم أو الأشياء المعدنية الأخرى ثقيلة الوزن.

علامات التحذير الخطيرة الخاصة بالتنظيف





- قد ينتج عن هذا الأمر وجود تغيير في اللون أو تشويه أو صدمة كهربية أو حريق.

قم بفصل قابس الجهاز من مقبس الحائط قبل تنظيفه أو صيانته.

- يؤدي الفشل في الالتزام بهذا الأمر إلى حدوث صدمة كهربية أو حريق.







الحتويات

| فحص الأجزاء | 1 1" |
|--|------|
| استيفاء متطلبات التركيب | 1 £ |
| مصدر الطاقة الكهربائية والتوصيل الأرضر | ١٤ |
| توريد الماء | ١٤ |
| التصريف | ۱۵ |
| سطح الأرضية | ۱۵ |
| درجة الحرارة المحيطة | 10 |
| تركيب القنطرة أو الخزانة | 10 |
| تركيب الغسالة | 10 |
| | |
| الغسل للمرة الأولى | ٢١ |
| إرشادات أساسية | ۲1 |
| استخدام لوحة التحكم | " |
| التأمين ضد عبث الأطفال | 50 |
| إيقاف تشغيل الصوت | 50 |
| تأجيل التوقف | 50 |
| الدورة المفضلة | 77 |
| Eco Bubble (الفقاعات صديقة البيئة) | ۲۷ |
| | |

غسل الملابس

اعداد الغسالة

دليل غسل الملابس معلومات حول مسحوق الغسيل والمواد الإضافية

غسل الملابس باستخدام قرص تحديد الدورة

ما هو مسحوق الغسيل الذي يمكنك استخدامه

درج مسحوق الغسيل ٣١ ۳١

٢٩

19

۳.

۳۷

غسل الملابس يدوياً

المنظف السائل (متوفر بطرازات محددة)

تنظيف الغسالة وصيانتها

Nettoyage tambour (تنظيف الحاوية صديق البيئة) ۳٢ تصريف الماء من الغسالة عند الطوارئ

تنظيف درج مسحوق الغسيل والجزء الداخلي منه ٣٤

تنظيف مصفاة الخلفات ۳۵

تنظيف الأسطح الخارجية ۳۵ ٣٦

تنظيف المصفاة الشبكية المتصلة بخرطوم الماء

إصلاح جهاز غسالة متجمد

خَقق ما يلي إذا كانت الغسالة...

تخزين الغسالة

رموز المعلومات

استكشاف المشاكل وإصلاحها ورموز العلومات

٣٩ جدول الدورات

جدول الدورات

٤٠ جدول العناية بالأقمشة

حماية البيئة

٤٠ بيان التوافق

ا ٤ المواصفات

٤٢ المواصفات

١١_ المحتويات

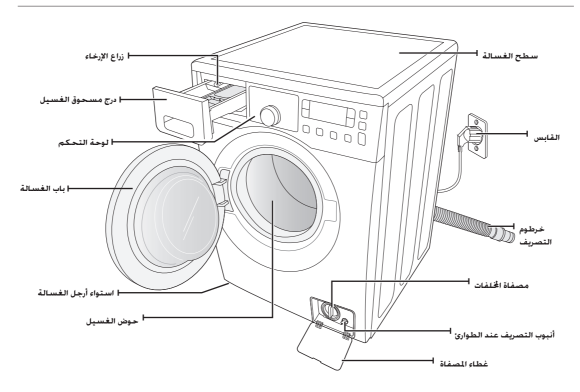


إعداد الغسالة

تأكد من إتباع القائم بالتركيب لهذه الإرشادات بدقة حتى تعمل الغسالة الجديدة بشكل صحيح ولتجنب حدوث إصابات عند القيام بالغسل.

فحص الأجزاء

أخرج الغسالة بحرص من الصندوق وتأكد من وجود كافة الأجزاء الموضحة أدناه. في حالة تلف الغسالة أثناء عملية الشحن. أو عدم استلامك لكافة الأجزاء, قم بالاتصال بخدمة عملاء Samsung أو الموزع المعتمد لدى Samsung.





* أغطية مفاتيح المسامير: يعتمد عدد أغطية فتحات المسامير على الطراز (من ٣ إلى ٥ أغطية).









إعداد الغسالة

استيفاء متطلبات التركيب

مصدر الطاقة الكهربائية والتوصيل الأرضى

لتقليل خطر حدوث حريق أو صدمة كهربائية أو إصابة جسدية. يجب أن تتم عملية توصيل الأسلاك والتوصيل الأرضي وفقاً لأحدث نسخة من اللائحة القومية أو الوطنية للكهرباء ANSI/FNPA. رقم ٧٠ والقوانين والضوابط الحلية. تقع على عاتق المالك مسؤولية توفير المتطلبات الكهربائية الكافية لهذا الجهاز.

🚺 منوع استخدام كبلات إضافية.

استخدم سلك التيار الكهربائي المرفق مع الغسالة فقط.

عند الإعداد لعملية التركيب، تأكد أن سلك التيار الكهربائي يوفر:

- قاطع دائرة كهربائية أو منصهر بقدرة ٢٢٠ ٢٤٠ فولط تيار متردد / ٥٠ هرتز
 - دائرة كهربائية فرعية لتشغيل الغسالة فقط

يجب توصيل الغسالة بأخذ أرضى بشكل صحيح. وفي حالة حدوث خلل أو تعطل في الأداء, يعمل التوصيل الأرضي على تقليل خطورة التعرض لصدمة كهربائية وذلك بتوفير مسار أقل مقاومة للتيار الكهربائي.

يتم تزويد الغسالة بسلك تيار كهربائي به ثلاثة قوابس شوكية أرضية لاستخدامها بشكل صحيح في المقبس الأرضى المُركب بشكل



😿 لا تقم بتوصيل السلك الأرضي بخطوط مواسير السباكة البلاستيكية. أو خطوط الغاز. أو مواسير الماء الساخن.

فقد يؤدي التوصيل غير الصحيح للموصل الأرضى الخاص بالغسالة إلى حدوث صدمة كهربائية.

استشر فني كهربائي مؤهل أو فني صيانة إذا لم تكن متأكداً من صحة التوصيل الأرضي للغسالة. يحظر استخدام قابس آخر غير المرفق مع الغسالة. وفي حالة عدم ملاءمته مع مأخذ التيار، استعن بفني كهربائي مؤهل لتركيب مأخذ مناسب.

توريد الماء

يتم ملء الغسالة بشكل سليم عندما يكون ضغط الماء ٥٠ ~٨٠٠ كيلوباسكال. قد يتسبب ضغط الماء الأقل من ٥٠ كيلوباسكال في تلف صمام الماء ما يؤدي إلى عدم السماح بإغلاقه كليةً. أو قد تستغرق الغسالة وقتًا أطول ما تسمح به عناصر التحكم لملئها. ما ينتج عنه إيقاف تشغيل الغسالة. (ثم تضمين نظام خُديد وقت ملء الغسالة في عناصر التحكم والذي ثم تصميمه للحد من عمليات تدفق/ فيضان الماء في حالة ارتخاء الخرطوم الداخلي.)

يجب أن تكون صنابير الماء على بُعد ١٢٠ سـم من الجانب الخلفي للغسالة لتسهيل وصول خراطيم صنابير الماء المرفقة إلى الغسالة.



ք تقوم معظم متاجر توريد المواسير ببيع خراطيم صنابير الماء بمختلف أطوالها التي تصل إلى ١٠ أقدام (٣٠٥ سم).

يمكنك تقليل مخاطر تسرب الماء أو تلوثه عن طريق:

- تيسير وصول الخراطيم إلى صنابير الماء.
- إغلاق الصنابير في حالة عدم تشغيل الغسالة.
- قم بفحص دوري للتأكد من أن مثبتات الخرطوم تسرب الماء.



١٤ _ إعداد الغسالة

🋕 قم بفحص كافة التوصيلات الموجودة في صمام وصنابير الماء للتحقق مما إذا كانت هناك أي تسريبات قبل استخدام الغسالة للمرة الأولى.

WF0702WJ-02907J_AR.indd 14







التصريف

توصى Samsung باستخدام ماسورة رأسية يصل ارتفاعها إلى ١٥ سم. يجب توجيه خرطوم التصريف باستخدام مشبك خرطوم التصريف إلى الجّاه الماسورة الرأسية. يجب أن تكون الماسورة الرأسية كبيرة بدرجة كافية لإدخال القطر الخارجي لخرطوم التصريف. يقوم المصنع بإرفاق خرطوم التصريف.

سطح الأرضية

يجب تثبيت الغسالة على سطح ثابت وصلب للحصول على أفضل أداء. قد ختاج الأسطح الخشبية إلى تقويتها لتقليل الاهتزاز واأو الأحمال غير المتزنة. يكون السجاد وأسطح البلاط الناعمة بمثابة عوامل مساهمة في عمليات الاهتزاز واحتمالية خُرك الغسالة بشكل طفيف أثناء دورة التنشيف.

لا تقم بتركيب الغسالة على أرضية أو بنية ضعيفة.

درجة الحرارة المحيطة

لا تقم بتركيب الغسالة في مناطق قد يتجمد فيها الماء. حيث أن الغسالة ختفظ دومًا ببعض الماء في صمام الماء والمضخة وأجزاء من الخرطوم. يمكن أن يتسبب الماء المتجمد الموجود في المواسير في إلحاق ضرر بالأحزمة والمضخة والمكونات الأخرى.

تركيب القنطرة أو الخزانة

لتشغيل الغسالة بشكل آمن وسليم. يجب توفير الحد الأدنى من المساحات بالنسبة إلى ما يلى:

الجانب الخلفي - ٥٠ ملليمتر

الجوانب - ٢٥ ملليمتر

الواجهة - ٤٦٥ ملليمتر

الجزء العلوى - ٢٥ ملليمتر

في حالة تركيب الغسالة والجفف معاً. يجب أن يكون بالجانب العلوي للقنطرة أو الخزانة فتحة هواء خالية قدرها ٤٦٥ ملليمتر على الأُقُل. لا تتطلب الغسالة وحدها فتحة هواء بعينها.

تركيب الغسالة

الخطوة رقم ا

اختيار مكان الغسالة



قبل تركيب الغسالة، تأكد من توفر ما يلي في المكان الذي قمت باختياره:

- سطح صلب ومستوي دون وجود سجاد أو بلاط قد يعوق عملية التهوية
 - مكان بعيد عن أشعة الشمس المباشرة
 - تتوفر به تهوية كافية
 - لن يصل إلى مرحلة التجمد (أقل من ٠ درجة مئوية)
 - يكون بعيدًا عن مصادر الحرارة مثل البترول أو الغاز
- تتوفر به مساحة كافية حتى لا يتم وضع الغسالة على سلك الطاقة







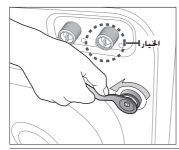
إعداد الغسالة

الخطوة رقم آ

إزالة مسامير الشحن

قبل تركيب جهاز الغسالة. يجب إزالة مسامير الشحن الخمسة من اللوحة الخلفية للجهاز.

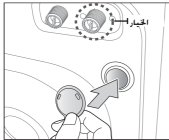
ا. قم بفك جميع المسامير بواسطة مفتاح الربط المرفق مع الجهاز.



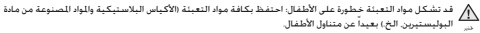
أ. امسك الصواميل بواسطة مفتاح الربط واسحبها من خلال الجزء العريض للفتحة.
 كرر ذلك الإزالة كل مسمار.



قم بتغطية جميع الفتحات باستخدام الأغطية البلاستيكية المرفقة مع الجهاز.



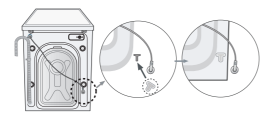
٤. قم بحفظ صواميل الشحن في مكان بعيد آمن حيث قد ختاج إلى نقل الغسالة إلى مكان آخر في المستقبل.





11_ إعداد الغسالة

قم بإدخال مثبت الغطاء, (أحد الملحقات الموجودة داخل عبوة الفينيل). في الفتحة التي قمت بإخراج سلك الكهرباء منها بالجانب الخلفي للمنتج.









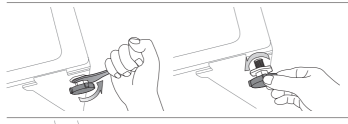
الخطوة رقم ٣

ضبط استواء أرجل الغسالة



🖊 عند تركيب الغسالة. تأكد من توصيل سلك الطاقة وخرطوم توريد الماء وخرطوم التصريف بسهولة.

- ضع الغسالة في المكان الحدد.
- اجعل الغسالة مستوية عن طريق لف الأقدام المساوية إلى الداخل والخارج يدويًا كما هو مطلوب.



٣. عند استواء الغسالة، أحكم ربط الصواميل باستخدام مفتاح الربط المرفق مع

الخطوة رقم ٤

توصيل الماء والخرطوم

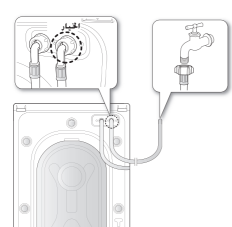
توصيل خرطوم تزويد الماء

1. استخدم مثبت الذراع الذي على شكل حرف L الخاص بخرطوم توريد الماء البارد ووصله إلى مدخل توريد الماء البارد الموجود في الجانب الخلفي من الغسالة. وأحكم ربطه يدويًا.



يجب توصيل أحد طرفي خرطوم توريد الماء بالغسالة وتوصيل الطرف الآخر للخرطوم بصنبور الماء. لا جَذب خرطوم توريد الماء. إذا كان الخرطوم قصيراً للغاية. استبدله بخرطوم أطول يتحمل الضغط العالى.

صل الطرف الآخر لخرطوم توريد الماء البارد بصنبور الماء البارد وأحكم تثبيته يدويًا. يمكنك، إذا لزم الأمر، إعادة توصيل خرطوم الماء بالغسالة من خلال إرخاء مثبت الخرطوم ولفه وإعادة ربطه بإحكام.



بالنسبة للطرازات المحددة المزودة مدخل إضافى لتوريد الماء الساخن:

- استخدم مثبت الذراع الذي على شكل L الأحمر الخاص بخرطوم توريد الماء الساخن ووصله إلى مدخل توريد الماء الساخن الموجود في الجانب الخلفي من الغسالة. وأحكم ربطه يدويًا.
 - صل الطرف الآخر لخرطوم توريد الماء الساخن بصنبور الماء الساخن وأحكم تثبيته يدويًا.
 - ٣. استخدم قطعة على شكل Y إذا أردت استخدام الماء البارد فقط.





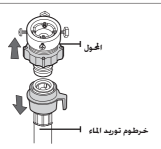




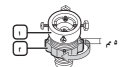
إعداد الغسالة

توصيل خرطوم توريد الماء (طرازات معينة)

قم بإزالة الحول من خرطوم تزويد الماء.

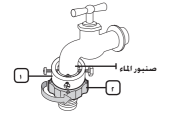


 أولاً, باستخدام مفك براغي من نوع "+". قم بخلخلة المسامير الأربعة الموجودة بالحول. ثم أخرج الحول واجعل الجزء (١) بالجاه السهم حتى تتواجد مسافة مقدارها ٥ م

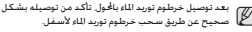


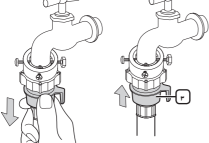
٣. قم بتوصيل الحول بصنبور الماء عن طريق ربط المسامير بإحكام مع ترك الحول يتدلى

اجعل الجزء (١) باتجاه السهم ووصل (١) و (١).

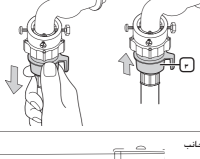


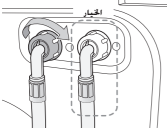
٤. صل خرطوم تزويد الماء بالحول. عند إرخاء الجزء (٣)، يتصل الخرطوم بالحول تلقائياً محدثاً صوت "نقرة".





 قم بتوصيل الطرف الآخر من خرطوم توريد الماء بصمام دخول الماء الموجود بالجانب الخلفي من الغسالة. لف خرطوم تزويد الماء في الجّاه عقارب الساعة.





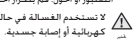


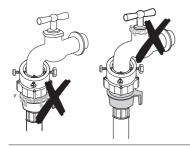
2011/12/5 10:13:53



1. قم بتشغيل مصدر توريد الماء وتأكد من عدم وجود تسريبات من صمام الماء أو الصنبور أو الحول. قم بتكرار الخطوات السابقة. في حالة تسريب الماء.

لا تستخدم الغسالة في حالة تسريب الماء. فقد يتسبب ذلك في حدوث صعقة





• إذا كان صنبور الماء من نوع قلاووظ. قم بتوصيل خرطوم توريد الماء بالصنبور كما هو



خدم صنبور من النوع العادي لتوريد الماء. إذا كان الصنبور مربعاً أو كبيراً جداً. أزل الحلقة الفاصلة قبل إدخال الصنبور في



توصيل خرطوم المياه (طرازات محددة)

تم تصميم خرطوم المياه لمنع تسرب المياه تماماً.ويتم توصيله بخرطوم توريد المياه وسيعمل على إيقاف تدفق المياه تلقائيًا في حالة تلف الخرطوم. كما يتم عرض مؤشر

· صل خرطوم تزويد الماء بصنبور الماء كما هو موضح.





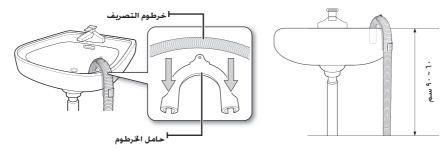


اعداد الغسالة

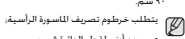
توصيل خرطوم التصريف

يمكنك وضع نهاية خرطوم التصريف بثلاث طرق:

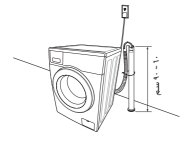
 فوق حافة حوض الغسيل: يجب وضع خرطوم التصريف على ارتفاع يتراوح بين ٦٠ و٩٠ سم. للإيقاء على انثناء خرطوم التصريف. استخدم ماسك الخرطوم البلاستيكي المرفق ثبت الماسك على الجدار بواسطة خطاف أو ثبته في الصنبور بواسطة سلك أو حبل لمنع سقوط خرطوم التصريف على الأرض.



- أب في فرع أنبوب تصريف الحوض: يجب أن يكون فرع أنبوب التصريف فوق سباكة الحوض بحيث يكون طرف الخرطوم على ارتفاع ١٠ سم على الأقل عن الأرض.
- ٣. في أنبوب تصريف: توصي Samsung باستخدام أنبوب عمودي على ارتفاع ٦٥ سم؛ على ألا يقل طوله عن ٦٠ سم ولا يزيد عن



- بحد أدنى لقطر الدائرة ۵ سم.
- الحد الأدنى لسعة الجرف ١٠ متر في الدقيقة.



الخطوة رقم ٥

تشغيل الغسالة

قم بتوصيل سلك الطاقة بمقبس حائط معتمد كمخرج تيار كهربائي بقدرة من ٢٢٠ - ٢٤٠ فولط تيار متردد ٥٠/ هرتز محمي بمنصهر أو قاطع دائرة. (لمزيد من المعلومات حول متطلبات التوصيل الكهربائي والتوصيل الأرضي. راجع صفحة رقم ١٤.)

١٠ _ إعداد الغسالة







غسل الملابس

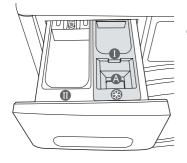
مع الغسالة الجديدة من Samsung, يقوم الجزء الأكثر صلابة بتحديد الكمية التي يجب غسلها أولاً.

الغسل للمرة الأولى



قبل غسل الملابس للمرة الأولى. يجب تشغيل الجهاز دورة كاملة (أي بدون ملابس).

- ا. اضغط على الزر Marche/Arrêt (الطاقة).
- أضف كمية قليلة من مسحوق الغسيل في الجزء الخصص له (II) في درج مسحوق
 - ٣. قم بتزويد الغسالة بالماء.
 - اضغط على الزر Départ/Pause (تشغيل/إيقاف مؤقت).
 - يؤدي ذلك إلى إزالة الماء المتبقى في الغسالة نتيجة التشغيل الاختباري الذي قامت به الشركة المصنعة للجهاز.



حجيرة (1): مسحوق للغسل الأولى أو النشا.

حجيرة (أ): مسحوق الغسيل لدورة الغسل الرئيسية ومواد تنقيه الماء ومواد ما قبل النقع ومادة التبييض ومواد إزالة البقع.



حجيرة ﴿ الله الإضافية، مثل مكون أو منعم الأقمشة (لا تتجاوز الحافة السلفية (الحد الأقصى) لـ "A")

ارشادات أساسية

قم بوضع الملابس في الغسالة.



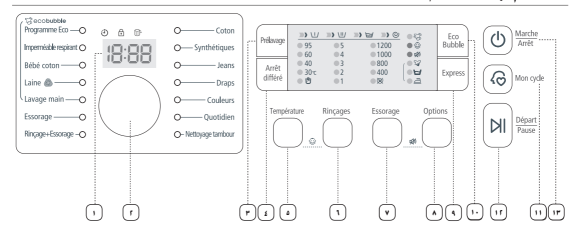
• تأكد من أن الملابس غير عالقة بالباب، حيث قد يؤدي ذلك إلى تسرب الماء.

- قد يتبقى مسحوق الغسيل في الجزء المطاطى الأمامي للغسالة بعد دورة الغسيل. قم بإزالة أي مسحوق متبقى. لأن ذلك قد يسبب تسرب الماء.
 - لا تقم بغسل العناصر العازلة للماء.
 - أغلق الباب حتى يثبت.
 - ٣. قم بتشغيل الغسالة.
 - قم بإضافة المسحوق والمواد الإضافية إلى درج التوزيع.
 - حدد الدورة والخيارات المناسبة لكمية الملابس التي تم إضافتها. سيضيء مؤشر الغسيل وسيظهر وقت الدورة الحدد على اللوحة.
 - اضغط على الزر Départ/Pause (تشغيل/إيقاف مؤقت).





استخدام لوحة التحكم



تعرض الوقت المتبقي لدورة الغسيل وكافة المعلومات الخاصة بالدورة ورسائل الخطأ.

لوحة العرض الرسومية الرقمية

اختيار نوع التدوير وسرعة التنشيف للدورة.



🎉 لنيد من المعلومات. راجع "غسل الملابس باستخدام قرص تحديد الدورة". (صفحة ١٦).

Coton (قطن) - للملابس القطنية خفيفة أو متوسطة الاتساخ وأغطية السرير ومفارش المائدة والملابس الداخلية والمناشف والقمصان, إلخ.

Synthétiques (اصطناعي) - لغسل البلوزات والقمصان متوسطة أو خفيفة الاتساخ وغيرها من الملابس المصنوعة من البوليستر (الديولين والتريفيرا) ومادة البوليامايد (البيرلون والنيلون) أو الأنسجة الصناعية الأخرى.

Jeans (الجينز) - يضمن وجود مستوى ماء أعلى في دورة الغسيل الأساسية والشطف الإضافي عدم وجود أي بقايا من مسحوق الغسيل في الملابس.

Draps (مفروشات) - لغطاء السرير وملاءات السرير وأغطية اللحاف. الخ.



ك كالله عن الكجم ونوع واحد فقط من المفروشات لتحقيق أفضل النتائج.

Couleurs (اللابس الداكنة) - تضمن دورات الشطف الإضافية والتنشيف منخفض السرعة غسل ملابسك الداكنة المفضلة بلطف وشطفها جيدًا.

Quotidien (غسل يومي) - للملابس التي تستخدم يوميًا مثل الملابس الداخلية والقمصان. والبرنامج القصير لتعيين اختبار.

Nettoyage tambour (تنظيف الحاوية صديق البيئة) - استخدام ميزة تنظيف الأسطوانة. تعمل هذه الميزة على التخلص من الأوساخ والبكتريا الموجودة في الأسطوانة. الاستخدام المنتظم (بعد كل ٤٠ عملية غسل) من الأشياء الموصى بها. لا حاجة لإضافة مادة منظفة أو تبييض.

Programme Eco (غسل متميز صديق البيئة) - تقوم Eco Bubble (الفقاعات صديقة البيئة) ذات درجة الحرارة المنخفضة بضمان عقيق أفضل نتائج للغسيل بينما تقوم بتوفير الطاقة بشكل فعّال. Imperméable respirant (العناية بملابس الخروج) - للغسيل الخارجي مثل الملابس التسلق وملابس التزحلق والملابس الرياضية. إلى جانب توفر لمسات المعالجة الفعّالة للمنسوجات والألياف مثل الألياف اللدنة والقماش القابل للتمدد والألياف الدقيقة.

Bébé coton (العناية بملابس الأطفال) - تضمن درجات حرارة الغسل العالية ودورات الشطف الإضافية عدم وجود بقايا لمسحوق الغسيل في الملابس رفيعة السمك. م قرص تحديد الدورة









Laine (صوف) - تستخدم هذه الدورة لغسل الملابس الصوفية التي يسمح بوضعها في الغسالة فقط. يجب أن تقل الحمولة عن ١,٠ كجم.

- تتم دورة غسيل Laine (الصوف) باستخدام عملية الاهتزاز الخفيف. وأثناء عملية الغسيل. تستمر عمليتا الاهتزاز الخفيف والنقع لحماية الألياف الصوفية من الانكماش / التلف وللحصول على نظافة فائقة بسهولة. ولا تعد عملية التوقف هذه مشكلة.
 - يُنصح باستخدام مسحوق تنظيف عادي لدورة Laine (الصوف). للحصول على نتائج غسيل رائعة ولعناية فائقة بالألياف الصوفية.



APPAREL CARE

Woolmark لغسيل منتجات Woolmark التي يمكن وضعها في الغسالة شريطة أن يتم غسل المنتجات وفقاً للتعليمات الموجودة على الملصق الموجود على الملابس والتعليمات الصادرة من الشركة المصنعة لهذه الغسالة. (WF07****) M0810, (WF06****) M0809

(رقم الشهادة الصادرة عن شركة I.W.S. Nominee Co., Ltd.)

Lavage main (غسل يدوى) - دورة غسل بسيطة كما لو كنت تغسل الملابس باليدين.

Essorage (تنشيف) - إجراء دورة تنشيف إضافية لإزالة المزيد من الماء.

Rinçage+Essorage (شطف-تنشيف) - للملابس التي ختاج إلى الشطف فقط أو لإضافة منعم الأقمشة الذي يتم إضافته أثناء الشطف فقط.

اضغط على هذا الزر لتحديد غسيل أولى. تتاح خاصية Prélavage (غسل أولى) عند خديد الدورات: Coton (قطن) و Synthétiques (اصطناعی) و Jeans (الجینز) و PRÉLAVAGE (الغسل الأولى)

Draps (مفروشات) و Couleurs (ملابس داكنة) و Quotidien (غسل يومي) و Bébé coton (العناية ملابس الأطفال).

اضغط على هذا الزربشكل متكرر للاختيار من بين خيارات خاصية Arrêt différé (تأجيل التوقف) زر تحدید المتوفرة (من ٣ ساعات إلى ١٩ ساعة بواقع ساعة واحدة). ARRÊT DIFFÉRÉ (تأجيل التوقف) تشير الساعة المعروضة إلى وقت انتهاء دورة الغسيل.

> زر تحدید اضغط على هذا الزربشكل متكرر للتبديل بين خيارات درجة حرارة الماء المتوفرة: TEMPÉRATURE (درجة الحرارة) (ماء بارد (ارُّ اللهُ) و ٣٠ مئوية و ٤٠ مئوية و ١٠ مئوية و ٩٥ مئوية).

زر خدید RINÇAGES (شطف) اضغط على هذا الزر لإضافة دورات شطف إضافية. الحد الأقصى لعدد دورات الشطف هو خمسة.

اضغط على هذا الزر بشكل متكرر للتبديل بين سرعات دورة التنشيف المتوفرة.

جميع اللمبات مطفأة 🎘 و٤٠٠ و٥٠٠ و١٢٠٠ دورة في الدقيقة WF0702 / WF0602 WF0700 / WF0600 جميع اللمبات مطفأة 🎘 و٤٠٠ و١٠٠ و٨٠٠ دورة في الدقيقة

بدون تنشيف 🔘 - تبقى الملابس في الحاوية دون تشغيل دورة التنشيف بعد تصريف الماء النهائي.

زر تحدید

زر خدید ESSORAGE (تنشیف)

٧





غسل الملابس

| ريقديد OPTIONS نقع. استخدم هذا الخيار لتحضير الغسيل بحيث يمكن كبه بسهولة. و بتم إجراء وطيفة النقع لدة ١٢ فيقة في دورة الغسل. • يتم إجراء وطيفة النقع لدة ١٢ فيقة في دورة الغسل. • يتم إجراء وطيفة النقع عدم برامج الغسل التالية فقط: OPTIONS واحدة ثم تقف لمدة ١ فقائق. • تتا وطيفة النقع مع برامج الغسل التالية فقط: Option (فطن) و Paps واحدة ثم تقف لمدة ١ فقائق. • و المحل (الجينة) و Paps و الغينة و الغسل التالية فقط: Option (فطن) و Paps و العسل الأطفال (العنال الأطفال). • و المحل (الجينة) و Paps و الغينة و الغسل الأسلامة والني قتاج إلى الغسل بكثافة. والمحلف الدورة لكل الدورة لكل الدورة. • المنامح حوالي ١٥ دقيقة كدا أدنى ولكن قد يختلف من القيم الموضحة حسب سغط المنال المورات و الغسيل والخيارات الإصافية الغدمة والمدال المعربة على مذا الزرشك المناكس الغير متزلة وحدوث القطاع التيار الكهربائي والخيارات الإصافية الغدمة المناكس الغير متزلة وحدوث القطاع التيار الكهربائي والخيارات الإصافية الغدمة المناكس الغير متزلة وحدوث القطاع التيار الكهربائي والخيارات الإصافية الغدمة المناكس الغير متزلة وحدوث القطاع التيار الفيقة ك ١٠ دقيقة ك ١٠ دقيق | | |
|--|---|---|
| البرنامج حوالي 10 دقيقة كحد أدني. ولكن قد يختلف من القيم الموضحة حسب ضغط الا اللهاء ودرجة حرارة الغرفة ونوع الغسيل وكميته ودرجة الاتساخ والساخ والمستخدم للملابس الغير متزنة وحدوث انقطاع التبار الكهربائي والخيارات الإضافية المحددة. • اضغط على هذا الزربشكل متكرر الاختيار وقت الدورة: 10 دقيقة → 1٠ النشغيل التشغيل عجب أن يكون المنظف سواء كان مسحوقاً أو سائلاً أقل من 1٠ جراماً (للملابس التي يتم افتراضيًا تشغيل مولّد الفقاعات صديقة البينة). اضغط على زر الخيار (إيقاف تشغيل مولّد الفقاعات اللوضح باللوضح باللوضة المنظم عليه مرة أخرى لتعيين الوظيا (المقاعات صديقة البينة) من وحديقة البينة) المن 10 رشغيل). • بعض دورات الغسيل يكون بها الخيار والمواة (الفقاعات صديقة البينة) معيناً إلى 10 رتشغيل المولّد؛ تلفائيًا). • لا فتاح دورات الغسل الأخرى لهذا الخيار وتقوم 'بإيقاف تشغيل المولّد' تلفائيًا). • يكنك ضبط هذا الخيار يدويًا مع العديد من الدورات بما يؤثر على وقت الغسل بشكل و يكنك ضبط هذا الخيار يدويًا مع العديد من الدورات بما يؤثر على وقت الغسل بشكل و يكنك ضبط هذا الخيار يدويًا مع العديد من الدورات بما يؤثر على وقت الغسل بشكل و يكنك ضبط هذا الخيار يكون الملومة (لمزيد من المعلومات الرجاء مراجعة صفحة ١٧)). | زر فديد OPTIONS (خيار الغسل) | ك (كي سهل) → ك (نقع) → ك (مكثف) → ك (كي سهل) + ك (نقع) → ك (كي سهل) + ك (مكثف) → ك (بقاف تشغيل) كي سهل : استخدم هذا الخيار لإزالة البقع من الغسيل بحيث يمكن كيه بسهولة. • يتم إجراء وظيفة النقع لمدة ١٣ دقيقة في دورة الغسل. • تستمر وظيفة النقع لمدة ١٣ دقيقة في دورة الغسل. • تستمر وظيفة النقع لمدة ١٠ دقيقة من خلال ست دورات. حيث تستمر كل دورة نقع لمدة دقيقة واحدة ثم تقف لمدة ٤ دقائق. • تتاح وظيفة النقع مع برامج الغسل التالية فقط: Coton (قطن) و Synthétiques (اصطناعي) و و Bébé coton) (Bebé coton) (العناية بملابس الأطفال). |
| المناف المنفقاعات صديقة البيئة) مرة واحدة لإلغاء التحديد و dubble Generator OFF (الفقاعات) (الموضح باللوحة). ثم اضغط عليه مرة أخرى لتعيين الوظير (الفقاعات (الموضح باللوحة). ثم اضغط عليه مرة أخرى لتعيين الوظير (الفقاعات صديقة البيئة) معيناً إلى (المنفقاعات صديقة البيئة) معيناً إلى (المنفقاعات صديقة البيئة) (الفقاعات صديقة البيئة) (الفقاعات صديقة البيئة) (الفقاعات صديقة البيئة) (الفقاعات صديقة البيئة) (المنفقاة البيئة) (المنفقاء الفيل المولود، ويتم تشغيل المولود" تلقائيًا). • لا ختاج دورات الغسل الأخرى لهذا الخيار وتقوم "بليقاف تشغيل المولود" تلقائيًا. • يمكنك ضبط هذا الخيار يدويًا مع العديد من الدورات. بما يؤثر على وقت الغسل بشكل والموحد المنفقة المنافح المطلوبة (المؤيد من المعلومات الرجاء مراجعة صفحة ١٧). • اختر الدورة المفضلة لديك بما في ذلك درجة الحرارة والتنشيف ومستوى الاتساخ والخيار، إلخ | زر څدید EXPRESS (غسل سریع) | اضغط على هذا الزربشكل متكرر لاختيار وقت الدورة: ١٥ دقيقة ← ١٠٠ دقيقة ← ٣٠٠ دقيقة ٢٠ دقيقة ← ٥٠ دقيقة ← ١٠ دقيقة ← ٧٠ دقيقة ← ١٠٠ دقيقة ← ١٠٩ دقيقة ← إيقاف التشغيل يجب أن يكون المنظف سواء كان مسحوقاً أو سائلاً أقل من ٢٠ جراماً (للملابس التي تزن |
| | زر خديد Eco Bubble (الفقاعات صديقة البيئة) | Eco Bubble Generator OFF (الفقاعات صديقة البيئة) مرة واحدة لإلغاء التحديد و Bubble Generator OFF (إيقاف تشغيل مولّد الفقاعات) (الموضح باللوحة). ثم اضغط عليه مرة أخرى لتعيين الوظيفة إلى ON (تشغيل). • بعض دورات الغسيل يكون بها الخيار Bubble (الفقاعات صديقة البيئة) معيناً إلى ON (تشغيل) (سيتم توضيح ذلك باللوحة, ويتم تشغيل "المولّد" تلقائيًا). • لا ختاج دورات الغسل الأخرى لهذا الخيار وتقوم "بإيقاف تشغيل المولّد" تلقائيًا. |
| PÉDADT DALICE . À . C | زر تحديد (الدورة المفضلة) MON CYCLE | اختر الدورة المفضلة لديك بما في ذلك درجة الحرارة والتنشيف ومستوى الاتساخ والخيار. إلخ. |
| المحدد المحالة | زر خدید DÉPART/PAUSE (تشغیل/إیقاف مؤقت) | اضغط لإيقاف الدورة مؤقتاً وإعادة تشغيلها. |
| اضغط على هذا الزر مرة لتشغيل الغسالة. واضغط عليه مرة أخرى لإيقاف تشغيلها. في حالة عدم الضغط على أي من أزرار الغسالة لمدة تزيد عن ١٠ دقائق أثناء تشغيلها. يتم تشغيلها تلقائيًا. | الزر MARCHE/ARRÊT (الطاقة) | في حالة عدم الضغط على أي من أزرار الغسالة لمدة تزيد عن ١٠ دقائق أثناء تشغيلها. يتم إيقاف |

12_ غسل الملابس







التأمين ضد عبث الأطفال

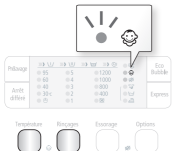
تمكُّنك وظيفة التأمين ضد عبث الأطفال من قفل الأزرار حتى لا يكون هناك إمكانية لتغيير دورة الغسيل التي قمت باختيارها.

التشغيل/عدم التشغيل

إذا كنت ترغب في تشغيل وظيفة Sécurité enfant (التأمين ضد عبث الأطفال) أو عدم تشغيلها. اضغط على الزرين Température (درجة الحرارة) و Rinçages (شطف) في وقت واحد لمدة ٣ ثوان. ستضيء علامة "Sécurité enfant" (التأمين ضد عبث الأطفال) 🎡 " عند تشغيل هذه الميزة.



عكن استخدام زر Marche/Arrêt (الطاقة) فقط عند تشغيل وظيفة Sécurité enfant (التأمين ضد عبث الأطفال). يستمر تشغيل وظيفة Sécurité enfant (التأمين ضد عبث الأطفال) حتى بعد تشغيل الغسالة وإيقاف تشغيلها أو بعد فصل توصيل سلك التيار الكهربائي وإعادة توصيله.



۲ ثوان

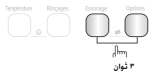
إيقاف تشغيل الصوت

يمكن خديد وظيفة Signal sonore (إيقاف تشغيل الصوت) مع كافة الدورات. عند خديد هذه الوظيفة, يتم إيقاف تشغيل الصوت لكافة الدورات. حتى في حالة تشغيل الطاقة أو إيقاف تشغيلها بشكل متكرر. لا يتغير الإعداد الذي تم اختياره.

التشغيل/عدم التشغيل

إذا كنت تريد تشغيل وظيفة Signal sonore (إيقاف تشغيل الصوت). اضغط على الزرين Essorage (تنشيف) و Options (الخيار) في وقت واحد لمدة ٣ ثوان. ستضيء علامة "Signal sonore (إيقاف تشغيل الصوت) (الله عند تشغيل هذه الميزة.





تأجيل التوقف

يكنك ضبط الغسالة لإنهاء عملية الغسيل تلقائياً في وقت لاحق. قم باختيار تأجيل الوقت من ٣ ساعات حتى ١٩ ساعة.(بزيادة ساعة واحدة). تشير الساعة المعروضة إلى الوقت الذي يتم الانتهاء فيه من عملية الغسل.

- مكنك ضبط الغسالة تلقائياً أو يدوياً حسب نوع الملابس التي تريد غسلها.
- اضغط على الزر Arrêt différé (تأجيل التوقف) بشكل متكرر حتى تصل إلى وقت التأجيل المطلوب.
- اضغط على الزر Départ/Pause (تشغيل/إيقاف مؤقت). سيضيء مؤشر Arrêt différé (تأجيل التوقف) 🕒 وتبدأ الساعة بالعد التنازلي حتى تصل إلى الوقت الحدد.
 - لإلغاء وظيفة Arrêt différé تأجيل التوقف). اضغط على الزر Marche/Arrêt (الطاقة) ثم قم بتشغيل الغسالة من جديد.

WF0702WJ-02907J_AR.indd 25



غسل الملابس

الدورة المفضلة

يتيح لك إمكانية تنشيط الغسل الاعتيادي (درجة الحرارة والتنشيف ومستوى الاتساخ وغيرها) بالضغط على زر مناسب واحد. عند الضغط على الزر Mon cycle (الدورة المفضلة). يتم استخدام زر Mon cycle (الدورة المفضلة) لتحميل خيارات Mon cycle (الدورة المفضلة) التي تم خفظها واستخدامها. ستشير إضاءة "Mon cycle (الدورة المفضلة)" إلى أن الدورة قيد التشغيل. كما ستومض الإضاءة الخاصة بالخيارات والدورة الختارة.

يمكنك تعيين كافة الخيارات كما يلى بالوضع Mon cycle (الدورة المفضلة).

- قم بتشغیل مصدر تورید الماء.
- اً. اضغط على الزر Marche/Arrêt (الطاقة).
- ٣. حدد الدورة باستخدام Sélecteur de programme (قرص تحديد الدورة).
 - . بعد الانتهاء من خديد الدورة، قم بتعيين كل خيار تريده.
- الجع "جدول الدورة" الموجود بالصفحة ٣٩ للتعرف على إعدادات الخيارات المتوفرة بكل دورة.
- ه. ثم بمكنك تخزين الدورة والخيارات المحددة بواسطة الضغط باستمرار على الزر Mon cycle (الدورة المفضلة) لمدة أكثر من ٣ ثوان
 بالوضع Mon cycle (الدورة المفضلة). يتم عرض الدورة والخيارات التي قمت بتحديدها في المرة القادمة التي تختار فيها وظيفة (Mon cycle (الدورة المفضلة).
- يكنك تغيير إعدادات Mon cycle (الدورة المفضلة) بواسطة تكرار العملية نفسها المذكورة أعلاه. يتم عرض الإعداد الأخير الذي قمت باستخدامه في المرة القادمة التي تختار فيها وظيفة Mon cycle (الدورة المفضلة).
- في حالة الضغط على زر Mon cycle (الدورة المفضلة) ثم تركه لمدة ٣ ثوان. يتم ظهور الدورة والخيارات السابقة التي تم حفظها. إذا قمت بالضغط مع الاستمرار على Mon cycle (الدورة المفضلة) لمدة ٣ ثُوانِ أو أكثر. يتم حفظ الدورة والخيارات المعينة حاليًا ويومض مؤشر LED لمدة ٣ ثوانِ.







Eco Bubble (الفقاعات صديقة البيئة)

تقنية Eco Bubble تنشط وتذيب مادة التنظيف بشكل مسبق وأسرع في دورة الغسيل عن طريق استخدام مولد الفقاعات. ومزج مقدار صغير من الماء بسرعة مع الهواء والمادة المنظفة (تعمل مع المسحوق أو منظفات الملصقات أو المنظفات السائلة). يؤدي ذلك إلى إنشاء مجموعة من الرغاوي الملطفة قبل امتصاص الماء الرئيسي. والمادة المنظفة تكون مغموسة بالفقاعات بما يؤدي إلى تغلغلها في الأقمشة على نحو أسرع وفعال من نظام الغسيل العادي. وتقديم عملية غسيل أفضل خصوصاً في دورات الغسيل ذات درجات الحرارة الباردة. كلما انخفضت درجة حرارة ماء الدورة. كلما زاد تأثير استخدام Eco Bubble (الغسيل الاقتصادي بالفقاعات) مقابل الأنظمة التقليدية. بما يتيح مزيد من الاستخدام لدورات الغسيل على البارد والمساعدة في توفير الطاقة. بالإضافة إلى ذلك. يساعد المنظف في الإذابة الكاملة خلال الدورة، وبالتالي لا توجد حاجة إلى القلق بشأن بقايا المنظفات.



تتوفر وظيفة الفقاعات بكافة الدورات ماعدا دورة Nettoyage tambour (تنظيف الحاوية صديق البيئة) ومعدل التشغيل المتاح تتوفر وصيـــ للوظيفة هو كما يلي:

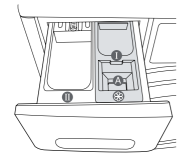
| إلغاء وظيفة الفقاعات | وظيفة الفقاعات | الدورة |
|----------------------|----------------|---|
| متوفرة | | Coton (قطن) و Synthétiques (اصطناعي) و Jeans (الجينز) و Draps (مفروشات) و Couleurs (ملابس داكنة) و Quotidien (غسل يومي) |
| غير متوفرة | متوفرة | Programme Eco (غسل متميز صديق البيئة) و Imperméable respirant (العناية بالابس الخروج) و Bébé coton (العناية بالابس الأطفال) و Laine (صوف) و Lavage main (غسل يدوي) |
| - | غير متوفرة | Nettoyage tambour (تنظيف الحاوية صديق البيئة) |

قد يتم تطبيق وظيفة فقاعات مختلفة حسب الدورة.



يعتبر خيار Eco Bubble (الفقاعات صديقة البيئة) هو الخيار الافتراضي. اضغط عليها مرة واحدة لإلغاء خديد خيار الفقاعات. ثم اضغط مرة أخرى لتحديد خيار الفقاعات.

- افتح الباب, ضع الغسيل بداخل حوض الغسل ثم أغلق الباب.
 - اضغط على الزر Marche/Arrêt (الطاقة).
 - حدد وظيفة.
- ضع كمية مناسبة من المسحوق ومنعم الأقمشة بداخل الحجيرة المناسبة وفقًا لكمية الملابس ثم قم بإغلاق الدرج.
- أضف كمية مناسبة من المسحوق بداخل حجيرة المسحوق آآ. ثم أضف منعم الأقمشة بحجيرة المنعم ﴿ الموجودة بأسفل الخط الرئيسي لمنعم الأقمشة مباشرةً. (الحد أقصى) لـ "A"))
- عند تحديد الدورة Prélavage (غسل أولى). قم بإضافة المسحوق بداخل حجيرة الغسل الأولى 🗍
 - لاستخدام المنظف السائل، اترك درج المنظف السائل بالقاعدة (راجع قسم "المنظف السائل" بصفحة ٣١).
 - الله عنه السائل المسحوق التنظيف بداخل درج المنظف السائل.
 - اضغط على الزر Départ/Pause (تشغيل/إيقاف مؤقت).
 - اضغط على الزر Départ/Pause (تشغيل/إيقاف مؤقت) لبدء عملية الغسل.
 - يتم التعرف على كمية الغسيل تلقائيًا ويتم غسل الملابس.
 - حالمًا يتم بدع عملية تشغيل الغسالة. لا يمكنك إضافة وظيفة الفقاعات أو خديدها.
 - يتم توليد كمية كافية من الفقاعات بواسطة كمية محددة من المسحوق.
- الرجاء تنظيف مصفاة "الخلفات" باستمرار. يساعد التنظيف المستمر بتوليد فقاعات ذات فاعلية.
 - قد يتم امتصاص الفقاعات وتبدو ككمية صغيرة وفقًا للمسحوق والملابس.
- بالرغم من أنه يتم توليد الفقاعات بمجرد بدء عملية الغسيل. فقد تستغرق دقائق عديدة للمستخدمين كي يتم



غسل اللابس ـــ٧٧





غسل الملابس

غسل الملابس باستخدام قرص عديد الدورة

تتيح الغسالة الجديدة غسل الملابس بسهولة. باستخدام نظام "التحكم الذكي" الأوتوماتيكي من Samsung. عند اختيار أحد برامج الغسيل. تقوم الغسالة بضبط درجة الحرارة ووقت الغسل وسرعات الغسل المناسبة.

- افتح صنبور الماء الخاص بالحوض.
- 1. اضغط على زر Marche/Arrêt (الطاقة) الموجود في الغسالة.
 - ٣. افتح الباب.
 - ضع الملابس قطعة بقطعة في الحاوية دون تجاوز سعتها.
 - أغلق الباب.
- . أضف مسحوق الغسيل، وإذا لزم الأمر، أضف منعم الأقمشة أو مسحوق الغسل الأولي في الحجيرات المناسبة.



- ٧. استخدم Sélecteur de programme (قرص تحديد الدورة المناسبة وفقاً لنوع المادة: Coton (قطن) و Nettoyage tambour (الجينز) و Draps (مفروشات) و Couleurs (ملابس داكنة) (عسل يومي) و Jeans (الجينز) و Draps (مفروشات) و Couleurs (ملابس داكنة) و Oculeurs (العناية بملابس الخروج) و التنظيف الحاوية صديق البيئة) و Programme Eco (العناية بملابس الأطفال) و Lavage main (عسل متميز صديق البيئة) و Lavage main (العناية بملابس الأطفال) و سيتم إضاءة المؤشرات المرتبطة بلوحة التحكيم.
- أ. في هذا الوقت, يكنك التحكم في درجة حرارة عملية الغسل وحجم الشطف وسرعة التجفيف ووقت التأجيل بالضغط على زر
 الخيار المناسب.
 - ٩. اضغط على الزر Départ/Pause (تشغيل/إيقاف مؤقت) وعندها تبدأ الغسالة في العمل. يضيء مؤشر العملية ويظهر الوقت المتبقى للدورة على الشاشة.

خبار الإبقاف

- من المكن إضافة/إزالة قطع الملابس في غضون ٥ دقائق من بدء الغسيل.
- اضغط على الزر Départ/Pause (تشغيل/إيقاف مؤقت) لإلغاء قفل الباب.
- لا يمكن فتح الباب عندما تكون درجة حرارة الماء عالية جداً أو مستوى الماء عالي جداً.

عند انتهاء الدورة:

- بعد انتهاء دورة الغسيل بالكامل، سيتم إيقاف الغسالة تلقائيًا.
 - افتح الباب.







غسل الملابس يدويا

يمكنك غسل الملابس يدوياً دون استخدام قرص تحديد الدورة.

- قم بتشغيل مصدر توريد الماء.
- اضغط على زر Marche/Arrêt (الطاقة) الموجود في الغسالة.
 - افتح الباب.
 - ضع الملابس قطعة بقطعة في الحاوية دون تجاوز سعتها.
 - أغلق الباب.
- أضف مسحوق الغسيل، وإذا لزم الأمر. أضف منعم الأقمشة أو مسحوق الغسل الأولى في الحجيرات المناسبة.
- ٧٠ اضغط على الزر Température (درجة الحرارة) لتحديد درجة الحرارة المطلوبة. (ماء بارد و ٣٠ مئوية و ٤٠ مئوية و ٩٥
 - ٨. اضغط على الزر Rinçages (شطف) لتحديد العدد المطلوب لدورات الشطف.
 - الحد الأقصى لعدد دورات الشطف هو خمسة.
 - يتم زيادة مدة الغسيل وفقاً لعدد الدورات.
 - اضغط على الزر Essorage (جَفيف) لتحديد سرعة التجفيف.
 - (🔘 : بدون جَفيف, جميع اللمبات مطفأة: انتظار الشطف)
- ان فغط على الزر Arrêt différé (تأجيل التوقف) بشكل متكرر للتبديل بين خيارات Arrêt différé (تأجيل التوقف) المتوفرة (بين ٣ و ١٩ ساعة بإمكانية زيادة ساعة). تشير الساعة المعروضة إلى الوقت الذي يتم الانتهاء فيه من عملية الغسل.
 - اضغط على الزر Départ/Pause (تشغيل/إيقاف مؤقت) وعندها تبدأ الغسالة بالدوران.

دليل غسل الملابس

اتبع هذه التعليمات البسيطة للحصول على ملابس أكثر نظافة وأكثر فاعلية.



الله على الملابس دوماً قبل الغسل. المجودة على الملابس دوماً قبل الغسل.

افرز الملابس واغسلها وفقاً للمعايير التالية:

- بطاقة العناية: افرز الملابس إلى أقطان وألياف مخلوطة وأقمشة صناعية وملابس حريرية وأصواف ورايون.
 - اللون: فم بفصل الملابس البيضاء عن الملابس الملونة. اغسل الملابس الجديدة الملونة كل على حدة.
 - الحجم: يعمل وضع الملابس بمختلف أحجامها في مرة واحدة على خسين عملية الغسل.
- رقة الملمس: اغسل الملابس الرقيقة كل على حدة. باستخدام الدورة Délicats (أنسجة رقيقة) للحصول على ملابس صوفية وستائر وملابس حريرية نقية تبدو جديدة. افحص العلامات الموجودة بالملابس التي تريد غسلها أو راجع جدول العناية بالأقمشة في الملحق.

إفراغ الجيوب

قم بإفراغ كافة جيوب الملابس قبل كل عملية غسل. حيث يمكن أن تتسبب الأشياء الصغيرة والصلبة ذات الأشكال غير المنتظمة مثل العملات المعدنية والشفرات والدبابيس وماسكات الورق في تلف الغسالة. لا تقم بغسل الملابس المزودة بإبزمات أو أزرار كبيرة الحجم أو الأشياء المعدنية الأخرى ثقيلة الوزن.

قد تتسبب المعادن المستخدمة في الملابس في تلفها وتلف الحوض. اقلب الملابس المزينة بالأزرار والمطرزة على ظهرها قبل غسلها. إذا تركت إبزمات السراويل والجواكت مفتوحة أثناء الغسل. فإن هذا قد يتسبب في تلف سلة التجفيف. يجب غلق الإبزمات وتثبيتها بخيط قيل الغسل.

قد تتشابك الملابس ذات الخيوط الطويلة مع ملابس أخرى وقد يؤدي ذلك إلى تلف هذه الملابس. احرص على تثبيت الخيوط قبل بدء الغسل.

الغسل الأولى للملابس القطنية

تقدم لك الغسالة الجديدة باستخدام مساحيق الغسيل الحديثة. أفضل نتائج لعمليات الغسل. ومن ثم فهي تساعدك على توفير الطاقة الكهربائية والوقت والماء والمسحوق. لكن إذا كانت الملابس القطنية شديدة الاتساخ. استخدم الغسل الأولى مع مسحوق الغسيل الذي يحتوي على البروتين.

WF0702WJ-02907J_AR.indd 29



تحديد سعة وزن الملابس

لا تتجاوز الوزن الحدد للغسالة حيث يؤدي ذلك إلى الحصول على نتائج غير مرضية. استخدم الجدول التالى لتحديد سعة الوزن لنوع الملابس التي تقوم بغسلها.

| الوزن | نوع القماش | |
|-----------------|-----------------|--|
| WF0602 / WF0600 | WF0702 / WF0700 | الطراز |
| ۱٫۰ کجم | ۷.۰ کجم | Coton (قطن) - متوسط/خفيف الاتساخ - شديدة الاتساخ |
| ۱٫۵ کجم | ۱٫۵ کجم | Synthétiques (اصطناعي) |
| ۳٫۰ کجم | ۳٫۰ کجم | الجينز) Jeans |
| ۰٫۰ کجم | ۰٫۰ کجم | Draps (مفروشات) |
| ۰٫۱ کجم | ۱٫۰ کجم | Imperméable respirant (العناية بملابس الخروج) |
| ١,٥ كجم | ۱٫۰ کجم | Laine (صوف) |



- في حالة عدم توازن الملابس ("UE" يضاء المصباح على الشاشة), وفي هذه الحالة. أعد توزيع الملابس. حيث يؤدي عدم توازن الملابس إلى تقليل فعالية دورة التجفيف.
 - عند غسل المفارش أو الألحفة، قد تطول مدة الغسل أو تقل فعالية عملية التجفيف.
 - بالنسبة إلى "المفروشات" أو أغطية "اللحاف"، يوصى بأن تكون الحمولة ٢٠٠ كجم أو أقل.



🌿] تأكد من إدخال حمالات الصدر (التي يمكن غسلها في الماء) في شبكة غسل (يتم شراؤها بشكل منفصل).

- قد تنكسر الأجزاء المعدنية الموجودة في حمالات الصدر ما قد يؤدي إلى تلف الغسل. لذا يجب عليك أن تتأكد من وضعهم داخل شبكة غسل جيدة.
- قد تتعلق الملابس الصغيرة والخفيفة بالباب مثل الجوارب والقفازات والمنسوجات والمناديل. لذا قم بوضعهم داخل شبكة غسل جيدة.



لا تقم بغسل شبكة الغسل وحدها دون وجود ملابس بها. فقد يؤدي ذلك إلى حدوث اهتزازات غير طبيعية في الغسالة مما قد يتسبب في حدوث إصابات.



ما هو مسحوق الغسيل الذي يمكنك استخدامه

يعتمد نوع مسحوق الغسيل الذي تستخدمه على نوع القماش (القطن أو الألياف الصناعية أو الملابس الناعمة أو الصوف), والألوان ودرجة حرارة الماء ودرجة الاتساخ. استخدم دوما مسحوق الغسيل ذا "الرغوة القليلة" المصمَّم خصيصا للغسالات الأوتوماتيكية. اتبع توصيات الشركة المصنعة لمسحوق الغسيل وفقًا لوزن اللابس ودرجة الاتساخ ودرجة نقاء الماء في منطقتك. وإذا لم تكن تعرف ما إذا كان الماء نقيًا أم لا في منطقتك، اتصل بالهيئة المسؤولة عن الماء.





🎉 الرجاء الانتباه إلى الأمور التالية عند استخدام دورة الملابس الصوفية.

- استخدم منظف سائل معتدل مخصص للملابس الصوفية فقط.
- عند استخدام منظف مسحوق، فقد يبقى على الملابس ويسبب التلف للمادة (الملابس الصوفية).

٣٠ غسل الملابس







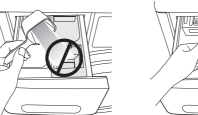


درج مسحوق الغسيل

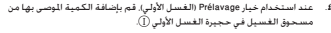
خّتوى الغسالة على حجيرات منفصلة لتوزيع المسحوق ومنعم الأقمشة. قم بإضافة كافة المواد الإضافية الخاصة بالغسيل إلى الحجيرة المناسبة قبل بدء تشغيل الغسالة.



- اسحب درج مسحوق الغسيل الموجود على الجانب الأيمن من لوحة التحكم.
- قم بإضافة كمية من مسحوق الغسيل الموصى به مباشرة في حجيرة المسحوق 🗓 قبل تشغيل الغسالة.
 - قم باستخدام درج المنظف السائل لوضع المنظف السائل (راجع قسم "المنظف السائل" للطراز المماثل).
 - لا تقم بإضافة مسحوق التنظيف بداخل درج المنظف السائل.
- قم بإضافة الكمية الموصى بها من منعم الأقمشة في الحجيرة الخاصة به ﴿ إِذَا لزم الأمر. احذر جاوز خط MAX FILL (الحد الأقصى للتعبئة) (A).
 - لا تقم بإضافة أى منظف مسحوق/سائل إلى حجيرة المنعم (\'\empty).









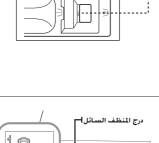
- مساحيق الغسيل التي تكون على شكل ألواح أو أقراص
 - المساحيق التي تكون على شكل كرة أو شبكة
- يجب إذابة منعم الأقمشة المركز أو السميك بقليل من الماء قبل صبه في درج التوزيع (لمنع إعاقة تدفق الماء.)
 - جَنب عدم تدفق منعّم الأقمشة عند غلق درج المنظف بعد إضافة منعّم الأقمشة بداخل حجيرة مسحوق الشطف.



المنظف السائل (متوفر بطرازات محددة)

لاستخدام منظف سائل. قم بوضع درج المنظف السائل بداخل القسم الرئيسي للغسيل الخاص بقاعدة المنظف ثم قم بصب المنظف السائل بالدرج الخاص به.

- احذر جاوز الملء عن الخط MAX (الحد الأقصى).
- في حالة استخدام مسحوق تنظيف، قم بإزالة درج المنظف السائل من قاعدة المنظف. لن يتم توزيع مسحوق التنظيف بواسطة درج المنظف السائل.
 - قد يتبقى كمية من المنظف السائل بدرج المنظف بعد الانتهاء من الغسل.



0





تنظيف الغسالة وصيانتها

يؤدي حفظ الغسالة نظيفة على حسين أدائها، وتجنب الإصلاحات غير الضرورية، وزيادة عمر الغسالة.

NETTOYAGE TAMBOUR (تنظيف الحاوية صديق البيئة)

تعد هذه الدورة دورة تنظيف ذاتي يتم من خلالها إزالة الأتربة التي قد تعلق بالغسالة من الداخل.

- 1. اضغط على الزر Marche/Arrêt (الطاقة).
- قم بتدوير Sélecteur de programme (قرص تحديد الدورة) إلى Nettoyage
 النظيف الحاوية صديق البيئة).
 - مكنك فقط استخدام الوظيفة Arrêt différé (تأجيل التوقف)
- يتم ضبط درجة حرارة المياه أثناء Nettoyage tambour (تنظيف الحاوية صديق البيئة) إلى ٧٠ درجة مئوية.



بسبب ميزات الغسالة الآلية. يتم ضبط درجة حرارة الماء على ٧٠ درجة مئوية أثناء دورة Nettoyage tambour (تنظيف الحاوية صديق البيئة). إلا أن شاشة العرض ستعرض فقط

١٠ درجة مئوية على لوحة التحكم.

لا يمكنك تغيير درجة الحرارة.

سيتم الضبط الأوتوماتيكي على برنامج الملابس القطنية عند مستوى ماء متوسط بدرجة حرارة ٣٠ مئوية عند وضع الملابس.

- ٣. ضع الكمية المناسبة من المنظف في حجيرة المسحوق وأغلق درج المسحوق (عند تنظيف الحاوية باستخدام سائل منظف).
 - تأكد من استخدام المنظف الموصى به لتنظيف الحاوية.
- بوجد نوعان من المنظفات: المسحوق والسائل. يتوفر المنظف السائل المستخد فقط بدرج المنظف السائل (خيار).



O-Dark Garment

O—— Daily Wash

- Eco Drum Clean



- تبدأ دورة Nettoyage tambour (تنظيف الحاوية صديق البيئة) عند الضغط على الزر Départ/Pause (تشغيل/إيقاف مؤقت).
 - يكنك تنظيف الحاوية بدون استخدام منظف بواسطة الدورة Nettoyage tambour (تنظيف الحاوية صديق البيئة).
- لا تستخدم الدورة Nettoyage tambour (تنظيف الحاوية صديق البيئة) أبدًا عند وجود ملابس داخل الغسالة. قد يتسبب ذلك في تلف النسيج أو في حدوث مشكلة في الغسالة.
 - احذر استخدام المسحوق العادي بدورة Nettoyage tambour (تنظيف الحاوية صديق البيئة).
 - · استخدم ١٠/١ فقط من كمية منظف الحاوية والموصى به من قبل الشركة المصنعة للمنظف.
 - تأكد من استخدام الأكسجين المبيض فقط. حيث إن استخدام الكلور المبيض قد يؤدي إلى تغيير اللون أو إزالته.
 - المنظف المسحوق: استخدم [المنظف المبيض المسحوق] أو [المنظف المستخدم لتنظيف الحاوية فقط].
 - المنظف السائل: استخدم [الأكسجين المبيض السائل] أو [المنظف المستخدم لتنظيف الحاوية فقط].



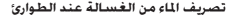




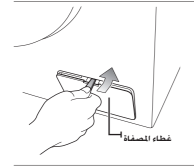


وظيفة التنبيه الآلى لتنظيف الحاوية صديق البيئة

- إذا كان موَّشر Nettoyage tambour (تنظيف الحاوية صديق البيئة) في حالة إضاءة بعد الغسيل. فهذا يشير إلى ضرورة إجراء تنظيف لحلة الغسيل (الأسطوانة). يشير ذلك إلى ضرورة تنظيف الحوض (الحاوية). في هذه الحالة. قم بإخراج الغسيل من الغسالة. ثم قم بتشغيلها. وتنظيف الحاوية باستخدام Nettoyage tambour (تنظيف الحاوية صديق البيئة).
- إذا لم تقم بتنفيذ إجراء Nettoyage tambour (تنظيف الحاوية صديق البيئة).
 فسيظل مؤشر Nettoyage tambour (تنظيف الحاوية صديق البيئة) في حالة
 إيقاف تشغيل (إطفاء) على الشاشة. بالرغم من ذلك. يتم تشغيل مؤشر
 "Nettoyage tambour" (تنظيف الحاوية صديق البيئة)" على اللوحة والمصباح الموجود
 على Sélecteur de programme (قرص تحديد الدورة) مرة أخرى بعد دورتين من
 الغسيل. ومع ذلك. لا يؤدي الأمر إلى حدوث مشكلة في الغسالة.
 - وعمومًا. فإن وظيفة التنبيه الآلي لتنظيف الحاوية صديق البيئة بظهر مرة في
 الشهر تقريبًا. قد يختلف تكرار التنبيه وفقًا لعدد مرات استخدام الغسالة.
- لمزيد من الاحتياط. الرجاء أيضًا تنظيف مصفاة الخلفات (راجع القسم "تنظيف مصفاة الخلفات" بصفحة ٣٥). وإلا قد ينخفض الأداء الخاص بوظيفة الفقاعات.



- افصل الغسالة من مصدر الطاقة.
- افتح غطاء المصفاة باستخدام عملة معدنية أو مفتاح.



O- Nettoyage tambour





- قم بإخراج غطاء أنبوب التصريف عند الطوارئ.
 - اسمح بتدفق الماء بأكمله في وعاء.

قد تتبقى مياه بكمية أكثر مما تتوقع. قم بتحضير وعاء أكبر.

- . قم بإعادة وضع غطاء أنبوب التصريف عند الطوارئ في مكانه ثم قم بتثبيت الأنبوب بخطاف التثبيت.
 - ل أعد غطاء المصفاة إلى مكانه.





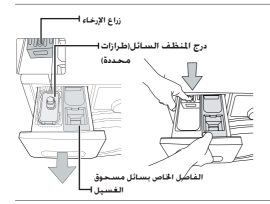




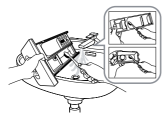
تنظيف الغسالة وصيانتها

تنظيف درج مسحوق الغسيل والجزء الداخلي منه

- اضغط ذراع الإرخاء الموجودة في داخل درج مسحوق الغسيل واسحبه إلى الخارج.
- أ. قم بإزالة الفاصل الخاص بسائل مسحوق الغسيل من درج مسحوق الغسيل



٣. اغسل كافة الأجزاء بالماء الجاري.



- نظف الجزء الداخلي للدرج باستخدام فرشاة أسنان قديمة.
- ه. ضع الفاصل الخاص بسائل مسحوق الغسيل في مكانه عن طريق دفعه بقوة في الدرج.
 - أعد الدرج إلى مكانه.
- ٧. قم بتشغيل دورة الشطف دون وجود أي غسيل في الحاوية لإزالة أي مسحوق متبقي.





تنظيف مصفاة الخلفات

توصي Samsung بتنظيف مصفاة الخلفات ٥ أو ٦ مرات في العام. أو عند عرض رسالة الخطأ "AE" (راجع "تصريف الغسالة عند الطوارئ" في الصفحة السابقة.)

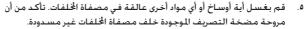


🚹 قبل البدء بتنظيف مصفاة الخلفات، تأكد من فصل سلك التيار الكهربائي.

- قم بإزالة المياه المتبقية أولاً (راجع "تصريف الغسالة عند الطوارئ" بصفحة ٣٣).
 - افتح غطاء المصفاة باستخدام مفتاح أو قطعة معدنية.
 - أرخ غطاء التصريف عند الطوارئ بلفه إلى اليسار لصرف الماء من الغسالة.

إذا قمت بفصل المصفاة بدون تصريف المياه المتبقية، قد يتم رشح المياه المتبقية

أرخ غطاء مصفاة الخلفات.



- ضع غطاء مصفاة الخلفات في مكانه.
 - ٧. ضع غطاء المصفاة في مكانه

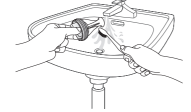


🗥 لا تقم بفتح غطاء مصفاة الخلفات أثناء تشغيل الغسالة أو قد تتدفق المياه الساخنة للخارج.



تأكد من استبدال غطاء المصفاة بعد تنظيف المصفاة. إذا كانت المصفاة بخارج الغسالة. قد يحدث خطأ بالغسالة أو يتم تسرب المياه.





تنظيف الغسالة وصيانتها _٣٥

تنظيف الأسطح الخارجية

- امسح الأسطح الخارجية لجهاز الغسالة. بما في ذلك لوحة التحكم بقطعة من القماش الناعم ومسحوق تنظيف منزلي غير
 - استخدم قطعة من القماش الناعم لتجفيف الأسطح الخارجية.
 - ٣. لا تصب الماء على الغسالة.



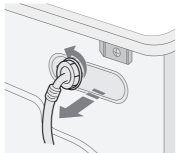


تنظيف الغسالة وصيانته

تنظيف المصفاة الشبكية المتصلة بخرطوم الماء

يجب عليك تنظيف المصفاة الشبكية المتصلة بخرطوم الماء مرة كل عام على الأقل, أو عند ظهور رسالة الخطأ "£E":

- قم بإيقاف تشغيل مصدر توريد الماء إلى الغسالة.
- افصل الخرطوم عن الجانب الخلفي من الغسالة. قم بتغطية الخرطوم بقطعة من القماش. لمنع تدفق الماء بسبب الضغط العالي في الخرطوم.
- ٣. باستخدام الزردية, اسحب المصفاة الشبكية إلى الخارج من طرف الخرطوم بلطف واشطفها بالماء حتى تصبح نظيفة. نظف كذلك الجزأين الداخلي والخارجي للوصلة الملفوفة.
 - أعد المصفاة إلى مكانها.
 - ثبت الخرطوم في الغسالة مرة أخرى.
 - تأكد أن الوصلات محكمة ضد الماء وقم بتشغيل الصنبور.





إصلاح جهاز غسالة متجمد

إذا انخفضت درجة الحرارة إلى أقل من درجة التجمد وجّمدت الغسالة:

- 1. افصل الغسالة من مصدر التيار الكهربائي.
- صب الماء الدافئ على صنبور الماء لإرخاء خرطوم توريد الماء.
 - ٣. قم بإزالة خرطوم توريد الماء وانقعه في الماء الدافئ.
- صب الماء الدافئ في حاوية الغسالة واتركه لمدة ١٠ دقائق.
- أعد توصيل خرطوم توريد الماء إلى صنبور الماء وتأكد من أن توريد الماء والتصريف يتم كما ينبغي.

تخزين الغسالة

٣٦_ تنظيف الغسالة وصيانتها

إذا كنت بحاجة إلى تخزين الغسالة لمدة طويلة. فمن المستحسن تصريف الماء منها وفصلها. حيث مكن أن تتلف الغسالة في حالة ترك ماء في الخراطيم والمكونات الداخلية قبل التخزين.

- اختر الدورة Express (غسل سريع) ثم قم بإضافة مادة تبييض في الحجيرة الخاصة بادة التبييض. قم بتشغيل الغسالة من خلال الدورة دون وجود ملابس بها.
 - قم بإيقاف صنابير الماء وافصل خراطيم صنابير الماء.
 - ٣. قم بفصل الغسالة عن منفذ التيار الكهربائي. واترك باب الغسالة مفتوحًا للسماح بدخول الهواء داخل الحاوية.
 - في حالة قيامك بتخزين الغسالة في درجات حرارة خت التجمد. اجعل هناك فرصة لخروج الماء المتبقي في الغسالة قبل استخدامها مرة أخرى.









استكشاف المشاكل وإصلاحها ورموز المعلومات

خمق ما يلي إذا كانت الغسالة...

| لحل | -1 | الشكلة |
|---|----|---------------------------------------|
| تأكد من توصيل قابس الغسالة بصدر التيار الكهربائي. | | لن تعمل |
| تأكد من إغلاق الباب بإحكام. | . | |
| تأكد من فتح مصدر صنابير الماء. | | |
| تأكد من الضغط على الزر Départ/Pause (تشغيل/إيقاف مؤقت). | • | |
| افتح الصنبور تماماً. | | عدم وجود ماء أو عدم وجود ماء كافٍ |
| تأكد من أن خرطوم توريد الماء غير متجمد. | • | |
| فك ثنيات خراطيم توريد الماء. | • | |
| نظف المصفاة الموجودة على الخرطوم الخاص بمدخل الماء. | • | |
| تأكد من تشغيل الغسالة بضغط ماء كاف. | | هل يوجد مسحوق غسيل في الدرج |
| تأكد من إضافة مسحوق الغسيل في منتصف درج المسحوق. | . | بعد اكتمال دورة الغسيل |
| تأكد من تركيب الغسالة على سطح مستو. إذا كانت الأرض غير مستوية. اضبط قدم الغسالة | | تهتز الغسالة أو خدث صوتاً مرتفعاً |
| حتى تستوي على الأرضية. | | |
| تأكد من إزالة مسامير الشحن. | • | |
| تأكد من عدم ملامسة الغسالة لأي شيء آخر. | • | |
| تأكد من توزيع وزن الملابس الموجودة في الغسالة. | • | |
| فك الثنيات الموجودة في خرطوم التصريف. قلل من استخدام الخراطيم الملتوية. | | لا يتم تصريف الماء من الغسالة و/أو لا |
| تأكد من أن المصفاة الشبكية المتصلة بخرطوم الماء غير مسدودة. | . | تقم بعملية التنشيف |
| تأكد من تصريف كل الماء في الوعاء الأسطواني الغسالة للخارج. | | الباب مغلق ولا بمكن فتحه |
| تأكد من أن ضوء قفل الباب منطفئ. سيتم انطفاء ضوء قفل الباب بعد عملية التصريف. | ٠ | |
| تأكد إذا كان المرشح مثبت بإحكام بواسطة قطعة بسيطة من الملابس. الرجاء تنظيف المرشح في الوقت الملائم لتفادي الضوضاء. | • | ضوضاء خرطوم المضخة |

في حالة استمرار المشكلة. اتصل مركز خدمة عملاء Samsung الحلي.





استكشاف المشاكل وإصلاحها ورموز المعلومات ٢٧٠



استكشاف المشاكل وإصلاحها ورموز المعلومات

رموز المعلومات

عندما تتعرض الغسالة للعطل. قد يظهر أحد رموز العلومات على الشاشة. في حالة حدوث ذلك, الرجاء التحقق من هذا الجدول وجْربة الخلول المقترحة قبل الاتصال بخدمة العملاء.

| U | الحا | رمز الكود |
|---|------|-----------|
| أغلق الباب. | | dE |
| تأكد أن صنبور توريد الماء مفتوح. تأكد من ضغط الماء. | | 4E |
| نظف مصفاة الخلفات. تأكد من تركيب خرطوم تصريف الماء بطريقة صحيحة. | | 5E |
| وزن اللابس غير موزّع. قم بإعادة توزيع اللابس. وفي حالة غسيل قطعة واحدة من اللابس. مثل برنس حمام أو جينز. قد لا تكون نتيجة التنشيف النهائي مرضية. وتظهر رسالة خطأ "UE" في إطار العرض. | • | UE |
| اتصل بخدمة ما بعد البيع. | | cE/3E |
| خّدت هذه الحالة عند استشعار كمية كبيرة من الرغوة. ويتم كذلك عرضها عند التخلص من الرغوة. عند الانتهاء من عملية الإزالة, تتم متابعة الدورة الطبيعية (ويعد ذلك إحدى العمليات الطبيعية. هذا الخطأ يهدف إلى الحماية ضد العبوب غير القابلة للكشف عنها.) | • | Sud |
| إذا كانت فلطية الطاقة المزودة غير مستقرة. فقد تتوقف الغسالة عن العمل مؤقتاً لحماية أجهزتها الكهربائية. إذا كان يتم إمداد الفلطية الصحيحة للغسالة. فستعاود الدورة العمل أوتوماتيكياً. | | Uc |

بالنسبة للرموز التي لم تذكر أعلاه. أو في حالة عدم مساهمة الحل المقترح في حل المشكلة. اتصل بمركز خدمة Samsung أو الموزع المحلي المعتمد التابع .Samsung ⊥



WF0702WJ-02907J_AR.indd 38



2011/12/5 10:14:10



جدول الدورات

جدول الدورات

(● خيار المستخدم)

| - | سرعة التنشيف دورة/دة | الحد الأقصى | Ų | سحوق الغسيا | ۵ | | أقصى وزن (كجم) | |
|------------------|-------------------------|---------------------------|--------------|-------------|----------|------------------|-------------------|--|
| WF0700 WF0600 | WF0702 WF0602 | لدرجة الحرارة (مئوية) | منعم الأقمشة | غسل | غسل أولي | WF0602 WF0600 | WF0702 WF0700 | البرنامج |
| 1 | 15 | 9.0 | • | نعم | • | 1,. | ٧,٠ | Coton (قطن) |
| 1 | 15 | 1. | • | نعم | • | ۲,۵ | ۲,۵ | Synthétiques (اصطناعي) |
| ۸۰۰ | ۸۰۰ | 1. | • | نعم | • | ٣,٠ | ۳,٠ | (الجينز) Jeans |
| ۸۰۰ | ۸۰۰ | ٤٠ | • | نعم | • | ۲,۰ | ۲,٠ | Draps (مفروشات) |
| 1 | 15 | ٤٠ | • | نعم | • | ٣,٠ | ۳,۰ | Couleurs (ملابس داكنة) |
| 1 | 15 | 1. | • | نعم | • | ۲,۰ | ۲,٠ | Quotidien (غسىل يومي) |
| ٤٠٠ | ٤٠٠ | ٧٠ | - | نعم | - | - | - | Nettoyage tambour (تنظيف الحاوية صديق البيئة) |
| 1 | 15 | ٤٠ | • | نعم | - | r,· | ٣,٠ | Programme Eco (غسل متميز صديق البيئة) |
| 1 | 15 | ٤٠ | • | نعم | - | ۲,۰ | ۲,۰ | Imperméable respirant (العناية بملابس الخروج) |
| 1 | 15 | 9.0 | • | نعم | • | ۲,۵ | ۳,۰ | (العناية ملابس الأطفال) Bébé coton |
| ۸۰۰ | ۸۰۰ | ٤٠ | • | نعم | - | 1,0 | ۲,۰ | Laine (صوف) |
| ٤٠٠ | ٤٠٠ | ٤٠ | • | نعم | - | 1,0 | ۲,٠ | (غسىل يدوي) Lavage main |

| مدة الدورة (دقيقة) | کي سهل | نقع | مكثف | Arrêt différé (تأجيل التوقف) | غسل سريع | Eco Bubble (الفقاعات صديقة البيئة) | البرنامج |
|-----------------------|--------|-----|------|---------------------------------|----------|--|--|
| 17- | • | • | • | • | • | • | Coton (قطن) |
| 9.1 | • | • | • | • | - | • | Synthétiques (اصطناعي) |
| ۸٠ | • | • | • | • | - | • | الجينز) Jeans |
| 99 | • | • | • | • | - | • | Draps (مفروشات) |
| V٩ | • | - | • | • | - | • | Couleurs (ملابس داکنة) |
| 10 | • | • | - | • | - | • | Quotidien (غسىل يومي) |
| ۸٦ | - | - | - | • | - | - | Nettoyage tambour (تنظيف الحاوية صديق البيئة) |
| 9.5 | • | - | • | • | - | • | Programme Eco (غسىل متميز صديق البيئة) |
| V٩ | - | - | - | • | - | • | Imperméable respirant (العناية بملابس الخروج) |
| 1 77 | • | • | • | • | - | • | Bébé coton (العناية بملابس الأطفال) |
| ۳۵ | - | - | - | • | - | • | Laine (صوف) |
| ۳۱ | - | - | - | • | - | • | (غسىل يدوي) Lavage main |

- تستغرق دورة الغسل الأولي مدة أطول بحوالي ١٥ دقيقة.
- أ. تم قياس بيانات مدد الدورات وفقاً للشروط المنصوص عليها في مقياس 60456 EN 60456.
- ٣. 🏼 إن Coton (قطن) عند درجة حرارة ١٠ درجة مثوية + Intensif (مكثف) + Eco bubble (الفقاعات صديقة البيئة) هي برامج وفقًا لـ EN60456.
- . قد تختلف مدة الدورة في كل منزل عن القيم المبينة في الجدول بسبب الاختلاف في ضغط الماء ودرجة الحرارة الخاصة بتوريد الماء وكمية الغسيل ونوعه.
 - عند خدید وظیفة Lavage Intensif (غسل مكثف), یتم زیادة مدة الدورة لكل الدورات.



جدول الدورات ــــ٣٩



الملحق

جدول العناية بالأقمشة

توضح الرموز التالية تعليمات العناية بالملابس. تتضمن بطاقات العناية أربعة رموز على النحو التالي: غسيل وتبييض وتجفيف وكي (وتنظيف جاف إذا لزم الأمر).

يضمن استخدام هذه الرموز التناسق بين الشركات المصنعة للملابس الحلية والمستوردة. اتبع تعليمات بطاقة العناية لزيادة عمر الملابس وتقليل مشاكل الغسيل.

| \square | مواد مقاومة | $\overline{\Box}$ | مكن الكي عند ١٠٠°م بحد أقصى |
|-----------|--|-------------------|---|
| \Box | ملابس رقيقة | \bowtie | يحظر الكي |
| 95 95 | مِكن الغسل عند ٥٩ْم | A | مكن استخدام التنظيف الجاف باستخدام أي مواد مذيبة |
| 60 60 | يكن الغسل عند ١٠ م | P | التنظيف الجاف بالبروكلوريد أو الوقود الخفف أو الكحول النقي أو R۱۱۳ فقط |
| 40 40 | مِكن الغسل عند ٤٠ م | F | التنظيف الجاف بوقود الطائرات أو الكحول النقي أو R۱۱۳ فقط |
| 30 30 | مِكن الغسل عند ٣٠م | \otimes | يحظر استخدام التنظيف الجاف |
| | مكن غسلها باليد | | - جَفف وهي مفرودة |
| \bowtie | تنظيف جاف فقط | | يمكن نشرها لتجف |
| <u> </u> | مكن استخدام مادة تبييض مع الماء البارد | | جَفيف الملابس وهي معلقة على حمالة |
| × | يحظر استخدام مادة تبييض | <u></u> | جَفيف بالتدوير. حرارة عادية |
| <i></i> | مكن الكي عند ٢٠٠°م بحد أقصى | 0 | جَفيف بالتدوير. حرارة خفيفة |
| <u></u> | مكن الكي عند ١٥٠°م بحد أقصى | | يحظر فجفيفها بالتدوير |

حماية البيئة

- هذا الجهاز مصنوع من مواد قابلة لإعادة التدوير. إذا قررت التخلص من هذا الجهاز. يرجى مراعاة القوانين الحلية الخاصة بالتخلص من النفايات. اقطع
 سلك التيار بحيث لا يمكن توصيل الجهاز بمصدر طاقة. قم بإزالة الباب لمنع تعرض الحيوانات أو الأطفال الصغار للاحتباس داخل الجهاز.
 - لا تضع مسحوق غسيل أكثر من الكمية المبينة في إرشادات الشركة المصنعة لمسحوق الغسيل.
 - استخدم مواد إزالة البقع ومواد التبييض قبل دورة الغسيل عند الحاجة فقط.
 - وفر الماء والكهرباء من خلال إجراء الغسيل بأوزان كاملة (تختلف الكمية وفقاً للبرنامج المستخدم).

بيان التوافق

يتوافق هذا الجهاز مع مقاييس السلامة الأوروبية EC directive 93/68 و EN Standard 60335.









المواصفات

| ة التحميل | غسالة أمام | | وع | النو | |
|------------------------|-----------------------|----------|------------|---------------------|--|
| WF0702 / WF0700 | | | , | | |
| ۵۱۵ م × الارتفاع ۸۶۱ م | العرض ۵۹۸ م × العمق ا | | الأبعاد | | |
| ۸۰۰ کیلوباسکال | ۵۰ کیلوباسکال ~ | | ضغط الماء | | |
| <u></u> | 101 | | كمية الماء | | |
| WF0702 | / WF0700 | | | | |
| جم | ۵۸ ک | | | الوزن الصافي | |
| جم | ≤ V,• | | | سعة الغسيل والتنشيف | |
| WF0702 | / WF0700 | لراز | الم | | |
| ۱۵۰ وات | ۲۲۰ فولت | سل | ÷ 11 | استهلاك الطاقة | |
| ۱۵۰ وات | ۲٤٠ فولت | , | العد | | |
| ۲۰۰۰ وات | ۲۲۰ فولت | التسخين | 1 -11 | | |
| ۲٤٠٠ وات | ۲٤٠ فولت | التسحين | العسل و | | |
| WF·V·· | WF·V·ſ | الطراز | | | |
| ۵۰۰ وات | ۵۳۰ وات | ۱۳۰ فولت | التنشيف | | |
| ات | ع٣٤ | سخ | الد | | |
| WF0702 | / WF0700 | الراز | الم | | |
| جم | ≤ ۳,۳ | ورقي | غلاف | وزن العبوة | |
| جم | ۵٫۱ ک | ستيكي | غلاف بلا | | |
| WF0700 | WF0702 | لراز | الم | دورات التنشيف | |
| 1 | 15 | الدقيقة | دورة في | | |

قد يتعرض شكل المنتج ومواصفاته للتغيير دون إخطار مسبق لأغراض خسين المنتج.







الملحق

المواصفات

| امية التحميل | غسالة أما | | نوع | ال | |
|---------------------------|--------------------|----------|----------------|---------------------|--|
| WF0602 / WF0600 | | | | | |
| ق ۵۱۰ م × الارتفاع ۸٤۱ مم | العرض ۵۹۸ م × العم | | الأبعاد | | |
| ~ ۸۰۰ کیلوباسکال | ۵۰ کیلوباسکال | | ضغط الماء | | |
| ٤ لتر | ۸ | | كمية الماء | | |
| WF0602 / V | VF0600 | | | | |
| کجم | ۵٦ | | | الوزن الصافي | |
| کجم | 1,• | | ن ـ | سعة الغسيل والتنشية | |
| WF0602 / V | VF0600 | لواز | الط | | |
| ۱۵۰ وات | ۲۲۰ فولت | | | استهلاك الطاقة | |
| ۱۵۰ وات | ۲٤٠ فولت | ىدىل | الغد | | |
| ۲۰۰۰ وات | ۲۲۰ فولت | | | | |
| ۲۶۰۰ وات | ۲٤٠ فولت | لتسخين | العسل وا | | |
| WF0600 | WF0602 | الطراز | | | |
| ۵۰۰ وات | ۵۳۰ وات | ١٣٠ فولت | التنشيف | | |
| ۳ وات | É | سخ | الض | | |
| WF0602 / V | WF0602 / WF0600 | | | | |
| ۹٫۱ کجم | | ورقي | عبوة غلاف ورقي | | |
| کجم | ٦,٣ | ستيكي | غلاف بلا | | |
| WF0600 | WF0602 | لراز | الط | | |
| 1 | 15 | الدقيقة | دورة في | دورات التنشيف | |

قد يتعرض شكل المنتج ومواصفاته للتغيير دون إخطار مسبق لأغراض خسين المنتج.







مذكرة











إذا كانت لديك أي أسئلة أو تعليقات متعلقة بمنتجات Samsung . فالرجاء الاتصال بمركز رعاية عملاء Samsung.

کود رقم. DC68-02907J_AR