

LG SIGNATURE

MANUEL DU PROPRIÉTAIRE MACHINE À LAVER PRINCIPALE



Avant de commencer l'installation, lire attentivement ces instructions. Cela simplifiera l'installation et assurera que le produit soit installé correctement et en toute sécurité. Conserver ces instructions à proximité du produit après installation pour référence ultérieure.

LSWD100



MFL69475507

www.LGSIGNATURE.com

Copyright © 2017 LG Electronics Inc. Tous droits réservés

TABLE DES MATIÈRES

Ce manuel peut contenir des images ou un contenu différent du modèle que vous avez acheté.


Ce manuel est sujet à révision par le fabricant.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ	5
Consignes importantes relatives à la sécurité	5
Recyclage de votre ancien appareil	11
INSTALLATION	12
Pièces	12
Accessoires	12
Caractéristiques	13
Exigences du lieu d'installation	14
Déballage et retrait des boulons de transport	15
Utilisation de patins antidérapants (en option)	16
Planchers en bois (planchers suspendus)	16
Mise à niveau de l'appareil	17
Raccordement d'un tuyau d'approvisionnement	17
Installation du tuyau de vidange	20
UTILISATION	21
Utilisation du lave-linge	21
Trier le linge	23
Utilisation de Lessives et d'Assouplissants	24
Panneau de commande	28
Tableau des programmes	29
Programme en option	35
Séchage	38
Réglages	40
Programmes téléchargés	44

FONCTIONS SMART	45
Utilisation de l'Application Smart ThinQ.....	45
Utilisation de Smart Diagnosis™	47
MAINTENANCE.....	48
Nettoyage de la lave-linge	48
Nettoyage du filtre d'entrée d'eau	48
Nettoyage du filtre de la pompe de vidange	49
Nettoyage de la boîte de distribution automatique	50
Nettoyage cuve.....	51
Attention au gel pendant l'hiver	52
DÉPANNAGE.....	54
Diagnostic de problèmes	54
Messages d'erreur	58
GARANTIE.....	60
DONNÉES D'UTILISATION.....	63

Les consignes de sécurité suivantes sont destinées à éviter les risques ou dommages imprévus issus d'une utilisation dangereuse ou incorrecte de l'appareil.

Les consignes sont séparées en 'AVERTISSEMENT' et 'ATTENTION' comme décrit ci-dessous.

 Ce symbole s'affiche pour indiquer des problèmes et des utilisations qui peuvent présenter des risques. Lire attentivement la partie qui comporte ce symbole et suivre les instructions afin d'éviter tout risque.

 **AVERTISSEMENT**

Cela indique que tout manquement à suivre les instructions peut entraîner des blessures graves ou la mort.

 **ATTENTION**

Cela indique que tout manquement à suivre les instructions peut entraîner des blessures légères ou endommager l'appareil.

Consignes importantes relatives à la sécurité

 **AVERTISSEMENT**

Pour réduire le risque d'explosion, d'incendie, de décès, de choc électrique, de blessure ou d'ébouillantage de personnes lors de l'utilisation de cet appareil, suivez les précautions de base, y compris les suivantes :

Enfants au sein du foyer

Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (y compris des enfants) ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou manquant d'expérience et de connaissances, à moins qu'elles ne soient supervisées ou aient reçu des instructions quant à l'utilisation de l'appareil par une personne responsable de leur sécurité. Les enfants doivent être surveillés pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

Pour une utilisation en Europe :

Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou bien manquant d'expérience et de connaissances, s'ils sont surveillés ou ont reçu des instructions relatives à l'utilisation de l'appareil d'une manière sûre et s'ils comprennent les dangers impliqués. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et la maintenance par l'utilisateur ne doivent pas être exécutés par des enfants sans surveillance.

Les enfants de moins de 3 ans doivent être tenus à l'écart, sauf s'ils sont surveillés en permanence.

Installation

- Ne jamais faire fonctionner cet appareil s'il est endommagé, défectueux, partiellement démonté ou a des pièces manquantes ou cassées, y compris si le cordon ou la fiche est endommagée.
- Cet appareil ne doit être transporté que par deux personnes ou plus tenant l'appareil en toute sécurité.
- Ne pas installer l'appareil dans un endroit humide et poussiéreux. Ne pas installer ou ranger l'appareil dans une zone en plein air, ou toute autre zone soumise à des conditions telles que la lumière du soleil, le vent ou la pluie ou à des températures inférieures à zéro.
- Serrer le tuyau de vidange pour éviter toute séparation.
- Si le câble d'alimentation est endommagé ou si les trous de la prise sont lâches, ne pas utiliser le cordon d'alimentation et contacter un centre de service agréé.
- Cet appareil ne doit pas être installé derrière une porte verrouillable, une porte coulissante ou une porte avec une charnière du côté opposé à celui de l'appareil, de sorte qu'une ouverture complète de la porte de l'appareil soit restreinte.

- Ce lave-linge sur socle doit être installé sous un lave-linge LG à chargement frontal correspondant fabriqué après 2009.
- Cet appareil doit être mis à la terre. En cas de dysfonctionnement ou de panne, la mise à la terre réduira le risque de choc électrique en donnant un chemin de moindre résistance au courant électrique.
- Cet appareil est équipé d'un cordon d'alimentation doté d'un conducteur de terre et d'une fiche de terre. La fiche doit être branchée dans une prise appropriée, installée et mise à la terre conformément à tous les codes et règlements locaux.
- Une mauvaise connexion du conducteur de terre peut entraîner un risque de choc électrique. Vérifier avec un électricien ou un personnel de service qualifié si vous avez des doutes quant à savoir si l'appareil est correctement mis à la terre.
- Ne pas modifier la fiche d'alimentation fournie avec l'appareil. Si elle ne correspond pas à la prise, faire installer une prise adéquate par un électricien qualifié.

Utilisation

- Ne pas utiliser d'objet pointu comme un foret ou une broche pour appuyer ou séparer une unité d'exploitation.
- Ne pas réparer ou remplacer une partie de l'appareil. Toutes les réparations et l'entretien doivent être effectués par un personnel qualifié, sauf recommandation spécifique dans le manuel du propriétaire. Utiliser uniquement des pièces autorisées par l'usine.
- Utiliser un tuyau ou des ensembles de tuyaux neufs fournis avec l'appareil. La réutilisation d'anciens tuyaux peut provoquer une fuite d'eau et des dommages matériels consécutifs.
- Ne pas utiliser de liquide de blanchiment au chlore.
- Ne pas utiliser le produit sans le réservoir de Distribution de Liquide Automatique en place.

- Ne pas toucher l'appareil si la cuve ou l'agitateur est en mouvement.
- Garder la zone sous et autour de l'appareil exempte de matériaux combustibles tels que des peluches, du papier, des chiffons, des produits chimiques, etc.
- Ne pas mettre d'animaux vivants dans l'appareil, comme des animaux domestiques.
- Ne pas laisser l'appareil porte ouverte. Les enfants peuvent s'accrocher à la porte ou ramper à l'intérieur de l'appareil, causant des dommages ou des blessures.
- Ne jamais toucher l'appareil pendant qu'il fonctionne. Attendre que le tambour soit complètement arrêté.
- Ne pas mettre, laver ou sécher des articles qui ont été nettoyés, lavés, trempés ou tachés de substances combustibles ou explosives (comme de la cire, de l'huile, de la peinture, de l'essence, des dégraissants, des solvants de nettoyage à sec, du pétrole, de l'huile végétale, de l'huile de cuisine, etc.). Toute utilisation incorrecte peut provoquer un incendie ou une explosion.
- En cas d'inondation, débrancher la fiche électrique et contacter le centre d'information client LG Electronics.
- Ne pas trop pousser la porte lorsque la porte de l'appareil est ouverte.
- Ne pas toucher la porte au cours d'un programme haute température.
- Ne pas utiliser de gaz inflammables et de substances combustibles (benzène, essence, diluant, pétrole, alcool, etc.) près de l'appareil.

- Si le tuyau de vidange ou d'arrivée est gelé en hiver, n'utiliser qu'après dégel.
- Conserver toutes les lessives, les assouplissants et les agents de blanchiment hors de la portée des enfants.
- Ne pas toucher la fiche d'alimentation ou les commandes de l'appareil avec des mains mouillées.
- Lorsque vous débranchez la fiche d'alimentation d'une prise, bien tenir la fiche d'alimentation et non le câble.
- Ne pas plier excessivement le câble d'alimentation ou placer un objet lourd sur celui-ci.
- En cas de fuite de gaz (isobutane, propane, gaz naturel, etc.), ne pas toucher l'appareil ni la fiche d'alimentation et ventiler immédiatement la zone.

Maintenance

- Brancher correctement le cordon d'alimentation dans la prise de courant après avoir enlevé complètement toute humidité et poussière.
- Débrancher le cordon d'alimentation avant de nettoyer l'appareil.
- Ne jamais débrancher l'appareil en tirant sur le câble d'alimentation. Toujours saisir fermement la prise électrique et la tirer tout droit pour la sortir de la prise de courant.
- Ne pas vaporiser d'eau à l'intérieur ou à l'extérieur de l'appareil pour le nettoyer.

Sécurité technique

- Ne pas sécher des articles non lavés dans l'appareil.
- Les articles qui ont été souillés par des substances telles que de l'huile de cuisson, de l'huile végétale, de l'acétone, de l'alcool, de l'essence, du kérosène, des détachants, de la térébenthine, des cires et des décapants de cire doivent être lavés à l'eau chaude avec une quantité de lessive supplémentaire avant d'être séchés dans l'appareil.
- Ne jamais arrêter l'appareil avant la fin du cycle de séchage, à moins que tous les articles n'aient été rapidement enlevés et étendus, de sorte que la chaleur soit dissipée.
- Les articles tels que le caoutchouc mousse (mousse de latex), bonnets de douche, textiles imperméables, articles et vêtements à renfort caoutchouté ou oreillers garnis avec des coussins en caoutchouc mousse ne doivent pas être séchés dans l'appareil.
- Les assouplissants ou produits similaires doivent être utilisés comme spécifié par les instructions de l'assouplissant.
- Enlever tous les objets des poches tels que les briquets et allumettes.
- L'appareil ne doit pas être utilisé si des produits chimiques industriels ont été utilisés pour le nettoyage.

Élimination

- Éliminer tous les matériaux d'emballage (comme les sacs en plastique et le polystyrène) loin des enfants. Les matériaux d'emballage peuvent provoquer une suffocation.
- Avant de mettre au rebut un appareil usagé, le débrancher. Couper le câble directement derrière l'appareil pour éviter toute mauvaise utilisation.
- Enlever la porte avant que cet appareil ne soit retiré du service ou éliminer afin d'éviter le danger que des enfants ou de petits animaux soient piégés à l'intérieur.

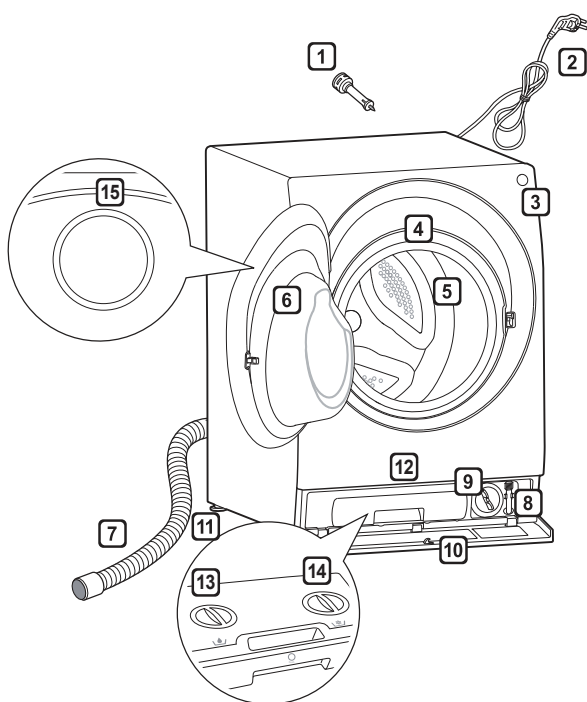
Recyclage de votre ancien appareil



- Ce symbole de poubelle barrée d'une croix indique que votre équipement électrique et électronique (EEE) ne doit pas être jeté avec les ordures ménagères. Il doit faire l'objet d'un tri et d'une collecte sélective séparée.
- Les équipements électriques que vous jetez peuvent contenir des substances dangereuses. Il est donc important de les jeter de façon appropriée afin d'éviter des impacts négatifs sur l'environnement et la santé humaine. L'équipement que vous jetez peut également contenir des pièces réutilisables pour la réparation d'autres produits ainsi que des matériaux précieux pouvant être recyclés pour préserver les ressources de la planète.
- Vous pouvez rapporter votre appareil au commerçant qui vous l'a vendu ou contacter votre collectivité locale pour connaître les points de collecte de votre EEE. Vous trouverez également des informations à jour concernant votre pays en allant sur www.quefairedemesdechets.fr

- Ce lave-linge contient des gaz fluorés à effet de serre.
R134a(GWP: 1430) : 0,300 kg / 0,429 t CO₂-eq. Fermé hermétiquement.

Pièces



- 1** Boulons de transport
- 2** Fiche d'alimentation
- 3** Bouton Marche/Arrêt
- 4** Lampe de cuve
- 5** Tambour
- 6** Porte
- 7** Tuyau de vidange
- 8** Pompe de vidange
- 9** Filtre de pompe de vidange
- 10** Couvercle inférieur
- 11** Pieds réglables
- 12** Boîte d'auto-dosage
- 13** Bouchon de dosage de lessive liquide
- 14** Bouchon de dosage d'adoucissant liquide
- 15** Panneau de commande

Accessoires



Tuyau d'alimentation froide (1 EA) (Option : Chaud (1 EA))



Clé



Capuchons pour couvrir les trous des boulons de transport (en option)



Patins antidérapants (2 EA) (en option)



Support coudé (pour fixer le tuyau de vidange)



Collier de serrage (Facultatif)



Bol en caoutchouc (1 pc)

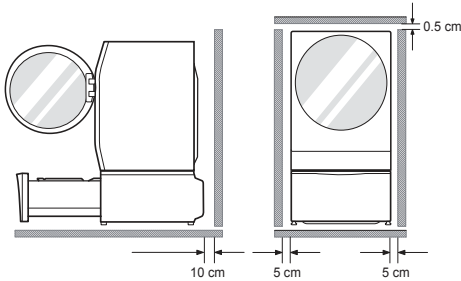
Caractéristiques

Modèle	LSWD100
Capacité de lavage :	12 kg (Lavage) / 7 kg (Séchage)
Alimentation électrique	220–240 V~, 50 Hz
Dimensions	600 mm (L) X 675 mm (P) X 850 mm (H)
Poids de l'appareil	94.5 kg
Pression d'eau admissible	0,1–1,0 MPa (1,0–10,0 kgf/cm ²)
Température admissible	5 - 35 °C

- Si l'appareil est installé dans un endroit où la température est au-dessus ou au-dessous de la gamme de température de fonctionnement recommandée, cela peut provoquer des périodes de séchage plus longues ou de faibles performances de séchage.
- L'aspect et les caractéristiques peuvent être modifiés sans préavis pour améliorer la qualité de l'appareil.
- Aucune autre protection antirefoulement n'est nécessaire pour le raccordement à l'alimentation en eau.

Exigences du lieu d'installation

Emplacement



Niveau du sol : La pente admissible sous la totalité de l'appareil est de 1°.

Prise de courant : Doit être à moins de 1,5 mètre de part et d'autre de l'emplacement de l'appareil.

- Ne pas surcharger la prise avec plus d'un appareil.

Dégagement supplémentaire : Pour le mur, 10 cm : arrière / 5 cm : droite et gauche

- Ne pas mettre ou stocker de produits de lessive sur le dessus de l'appareil à tout moment.
- Ces produits peuvent endommager la finition ou les commandes.

⚠ AVERTISSEMENT

- La fiche doit être branchée dans une prise appropriée, correctement installée et mise à la terre conformément à tous les codes et règlements locaux.

Positionnement

- Installer l'appareil sur un sol plat et dur.
- S'assurer que la circulation d'air autour de l'appareil ne soit pas entravée par des tapis, carpettes, etc.
- Ne jamais essayer de corriger les inégalités du sol avec des morceaux de bois, de carton ou des matériaux similaires sous l'appareil.

- S'il est impossible d'éviter le positionnement de l'appareil à côté d'une cuisinière à gaz ou d'un poêle à charbon, une isolation (85x60 cm) recouverte d'une feuille d'aluminium sur le côté faisant face à la cuisinière ou au poêle doit être insérée entre les deux appareils.
- Ne pas installer l'appareil dans des pièces qui puissent atteindre une température négative. Des tuyaux gelés peuvent éclater sous la pression. La fiabilité de l'unité de commande électronique peut être altérée à des températures inférieures au point de congélation.
- Veuillez vous assurer que lorsque l'appareil est installé, il soit facilement accessible à un technicien en cas de panne.
- Une fois l'appareil installé, régler les quatre pieds à l'aide d'une clé pour le boulon de transport afin de s'assurer que l'appareil soit stable, et qu'un espace libre d'environ 5 mm soit laissé entre le dessus de l'appareil et le dessous de n'importe quel plan de travail.
- Si l'appareil est livré en hiver et que la température est négative, placer l'appareil à température ambiante pendant quelques heures avant de le mettre en service.

⚠ AVERTISSEMENT

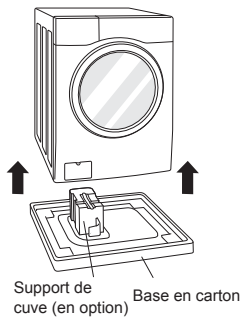
- Cet équipement n'est pas conçu pour un usage maritime ou dans des installations mobiles comme des caravanes, avions, etc.

Raccordement électrique

- Ne pas utiliser de rallonge ni de double adaptateur.
- Toujours débrancher l'appareil et couper l'alimentation en eau après utilisation.
- Raccorder l'appareil à une prise de terre conformément à la réglementation sur le câblage électrique en vigueur.
- L'appareil doit être positionné de sorte que la prise soit facilement accessible.
- Les réparations sur l'appareil ne doivent être effectuées que par un personnel qualifié. Les réparations effectuées par des personnes inexpérimentées peuvent provoquer des blessures ou de graves dysfonctionnements. Contacter votre centre de service local.

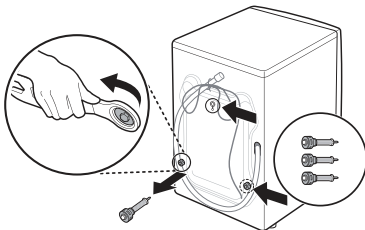
Déballage et retrait des boulons de transport

- 1 Soulever l'appareil de sa base en mousse.
 - Après avoir retiré le matériau en carton et d'expédition, soulever l'appareil de sa base en mousse. S'assurer que le support de cuve se détache avec la base et ne soit pas collé au fond de l'appareil.
 - Si vous devez poser l'appareil pour retirer la base en carton, toujours protéger le côté de l'appareil et le poser délicatement sur le côté. Ne pas mettre l'appareil sur l'avant ou l'arrière.

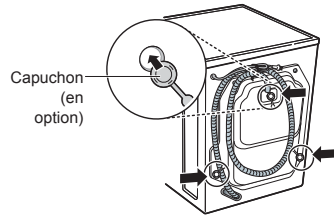


2 Retirer les boulons.

- Commencer par les deux boulons de transport du bas, utiliser la clé (incluse) pour desserrer complètement les boulons de transport en les tournant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre. Retirer les boulons en les secouant légèrement et en les tirant pour les sortir.



- 3 • Remettre les capuchons de trous.(en option)
- Localiser les bouchons d'orifices inclus dans l'ensemble d'accessoires ou attachés à l'arrière.



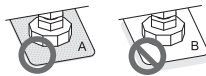
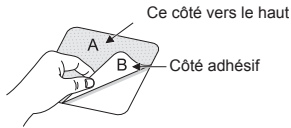
REMARQUE

- Conserver les boulons pour utilisation ultérieure. Afin d'éviter d'endommager les composants internes, ne pas transporter le lave-linge sans réinstaller les boulons de transport.
- Tout manquement à enlever les boulons de transport et les pièces de retenue peut provoquer de graves vibrations et du bruit, ce qui peut conduire à des dommages permanents au lave-linge. Le cordon est fixé à l'arrière du lave-linge avec un boulon de transport pour aider à empêcher l'utilisation avec des boulons de transport en place.

Utilisation de patins antidérapants (en option)

Si vous installez l'appareil sur une surface glissante, il peut se déplacer en raison des vibrations excessives. Une mauvaise mise à niveau peut provoquer un dysfonctionnement avec du bruit et des vibrations. Si cela se produit, installer des patins antidérapants sous les pieds de mise à niveau et régler le niveau.

- 1 Nettoyer le sol pour coller les patins antidérapants.
 - Utiliser un chiffon sec pour enlever et nettoyer tous corps étrangers et l'humidité. S'il reste de l'humidité, les patins antidérapants peuvent glisser.
- 2 Régler le niveau après avoir placé l'appareil dans la zone d'installation.
- 3 Poser le côté adhésif du patin antidérapant sur le sol.
 - L'installation des patins antidérapants sous les pattes avant est plus efficace. S'il est difficile de poser les patins sous les pattes avant, les mettre sous les pattes arrière.



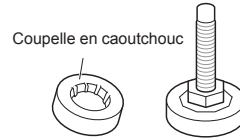
- 4 S'assurer que l'appareil soit de niveau.
 - Pousser ou faire basculer doucement les bords supérieurs de l'appareil pour s'assurer qu'il ne bascule pas. Si l'appareil bouge, le mettre à nouveau de niveau.

REMARQUE

- Vous pouvez obtenir des patins antidérapants auprès du centre de service LG.

Planchers en bois (planchers suspendus)

- Les planchers de bois sont particulièrement sensibles aux vibrations.
- Pour éviter les vibrations, nous vous recommandons de mettre des coupelles de caoutchouc d'au moins 15 mm d'épaisseur sous chaque pied de l'appareil, fixées à au moins deux poutres de plancher avec des vis.



- Si possible, installer l'appareil dans l'un des angles de la pièce, où le sol est plus stable.
- Monter les coupelles en caoutchouc pour réduire les vibrations.

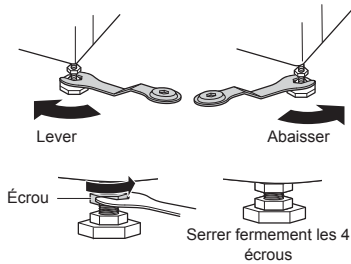
REMARQUE

- Les bons positionnement et mise à niveau du lave-linge assureront un fonctionnement long, régulier et fiable.
- Le lave-linge doit être 100 % horizontal et tenir fermement en position.
- Il ne doit pas osciller dans les angles sous la charge.
- La surface d'installation doit être propre, exempte de cire à plancher et autres revêtements lubrifiants.
- Ne pas laisser les pieds du lave-linge se mouiller. Tout manquement à le faire peut provoquer des vibrations ou du bruit.
- Vous pouvez obtenir des coupelles en caoutchouc (p/n°4620ER4002B) auprès du centre de service LG.

Mise à niveau de l'appareil

Si le sol est inégal, tourner les pieds réglables selon les besoins (ne pas insérer de morceaux de bois, etc. sous les pieds). S'assurer que les quatre pieds soient stables et reposent sur le sol puis vérifier que l'appareil soit parfaitement de niveau (utiliser un niveau à bulle).

- Une fois l'appareil de niveau, serrer les écrous vers la base de l'appareil. Tous les écrous doivent être serrés.



Vérifier en diagonale

- Si l'on appuie sur les bords de la plaque supérieure en diagonale, l'appareil ne doit pas monter et descendre du tout (vérifier les deux sens). Si l'appareil bascule lorsqu'on pousse la plaque supérieure de la machine en diagonale, ajuster de nouveau les pieds.

REMARQUE

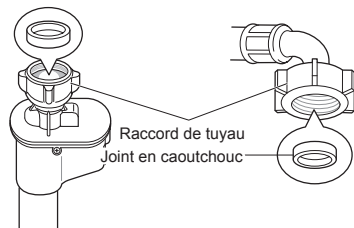
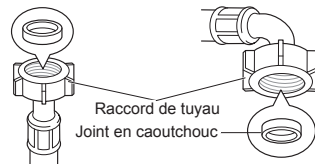
- Un plancher en bois ou de type suspendu peut contribuer à des vibrations excessives et à un déséquilibre.
- Si le lave-linge est installé sur une plateforme surélevée, il doit être solidement fixé de manière à éliminer le risque de chute.

Raccordement d'un tuyau d'alimentation

- La pression d'alimentation en eau doit être comprise entre 0,1 MPa et 1,0 MPa (1,0–10,0 kgf/cm²).
- Ne pas serrer le tuyau d'alimentation d'eau excessivement.
- Si la pression d'alimentation en eau est supérieure à 1,0 MPa, un dispositif de détente doit être installé.
- Vérifier régulièrement l'état du tuyau et le remplacer si nécessaire.

Vérification du joint en caoutchouc sur le tuyau d'alimentation

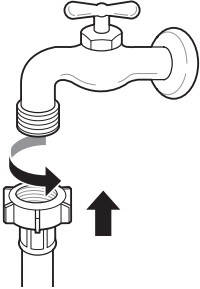
Deux joints en caoutchouc sont fournis avec les tuyaux d'arrivée d'eau. Ils sont utilisés pour empêcher les fuites d'eau. S'assurer que le raccordement aux robinets soit suffisamment serré.



Raccordement d'un tuyau au robinet d'eau

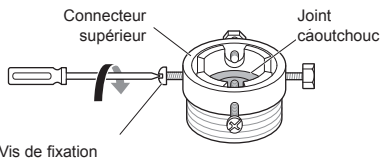
Raccordement d'un tuyau de type vissé à un robinet avec filetage

Visser le raccord du tuyau au robinet d'alimentation en eau.

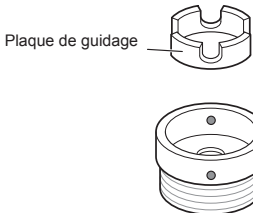


Raccordement d'un tuyau de type vissé à un robinet sans filetage

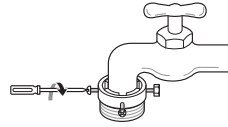
1 Desserrer les quatre vis de fixation.



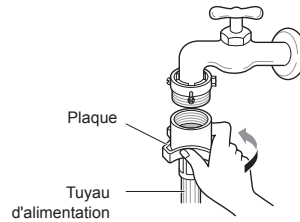
2 Retirer la plaque de guidage si le robinet est trop grand pour aller sur l'adaptateur.



3 Pousser l'adaptateur dans l'extrémité du robinet afin que le joint en caoutchouc forme une liaison étanche. Serrer les quatre vis de fixation.

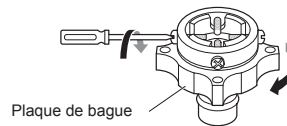


4 Pousser le tuyau d'alimentation vers le haut de sorte que le joint en caoutchouc du tuyau soit bien en contact avec le robinet, puis le serrer en le vissant vers la droite.

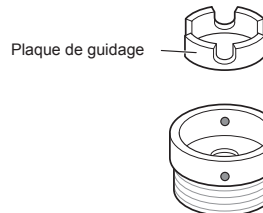


Raccordement d'un tuyau de type rapide à un robinet sans filetage

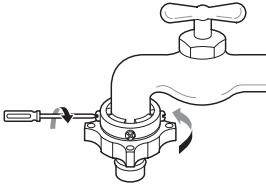
1 Dévisser la plaque de bague d'adaptation et desserrer les quatre vis de fixation.



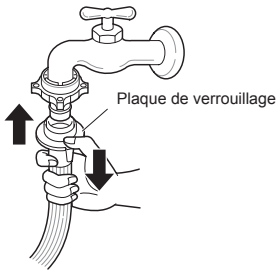
2 Retirer la plaque de guidage si le robinet est trop grand pour aller sur l'adaptateur.



- 3 Pousser l'adaptateur dans l'extrémité du robinet afin que le joint en caoutchouc forme une liaison étanche. Serrer les quatre vis de fixation et la plaque de la bague adaptatrice.



- 4 Tirer la plaque de verrouillage du connecteur vers le bas, pousser le tuyau d'alimentation sur l'adaptateur et relâcher la plaque de verrouillage du connecteur. S'assurer que l'adaptateur se verrouille en place.

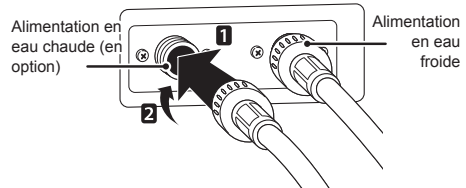


REMARQUE

- Après avoir raccordé le tuyau d'alimentation au robinet d'eau, ouvrir le robinet d'eau pour éliminer les substances étrangères (terre, sable, sciure, etc.) des conduites d'eau. Laisser couler l'eau dans un seau et vérifier la température de l'eau.

Raccordement d'un tuyau à l'appareil

Attacher la conduite d'eau chaude à l'entrée d'eau chaude à l'arrière du lave-linge. Attacher la conduite d'eau froide à l'entrée d'eau froide à l'arrière du lave-linge.



REMARQUE

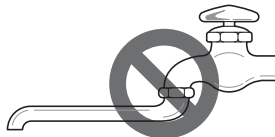
- Après avoir terminé la connexion, en cas de fuites d'eau du tuyau, répéter les mêmes étapes. Utiliser le type de robinet le plus classique pour l'alimentation en eau. Au cas où le robinet soit carré ou trop grand, retirer la plaque de guidage avant d'insérer le robinet dans l'adaptateur.

Utiliser le robinet horizontal

Robinet horizontal



Robinet d'extension

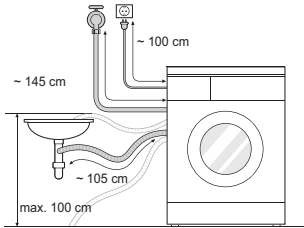


Robinet carré

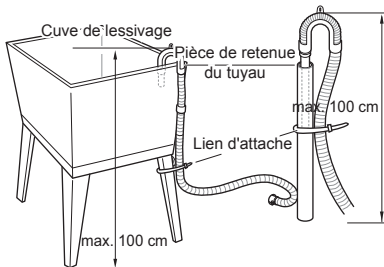
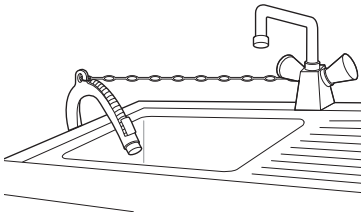


Installation du tuyau de vidange

- Le tuyau de vidange ne doit pas être placé à plus de 100 cm au-dessus du sol. Il se peut que l'eau de l'appareil ne se vidange pas ou se vidange lentement.
- Une bonne fixation du tuyau de vidange permettra de protéger le sol contre les dommages dus à des fuites d'eau.
- Si le tuyau de vidange est trop long, ne pas le faire entrer de force dans l'appareil. Cela entraînerait un bruit anormal.



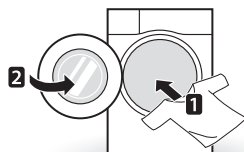
- Lors de l'installation du tuyau de vidange à un évier, l'attacher avec une ficelle.
- Une bonne fixation du tuyau de vidange permettra de protéger le sol contre les dommages dus à des fuites d'eau.



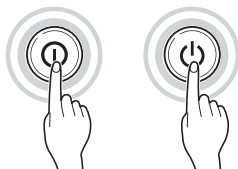
Utilisation du lave-linge

Avant le premier lavage, sélectionner un programme de lavage, laisser le lave-linge laver sans vêtements. Cela permettra d'éliminer les résidus et l'eau du tambour qui peuvent avoir été laissés lors de la fabrication.

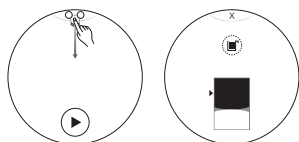
- 1 Trier le linge et charger les articles.
 - Trier le linge par type de textile, niveau de salissure, couleur et capacité de charge au besoin. Ouvrir la porte et charger les articles dans le lave-linge.



- 2 Mettre le lave-linge sous tension.
 - Appuyer sur le bouton **Marche/Arrêt** pour mettre le lave-linge sous tension.



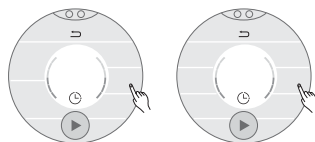
- 3 Utilisez la fonction Auto-dosage lessive ou distribuez la lessive manuellement. Si vous utilisez la fonction Auto-dosage lessive, tournez sur l'icône (☰) dans la fenêtre des paramètres. Pour plus d'informations, reportez-vous à 'Utilisation de Lessives et d'Assouplissants'



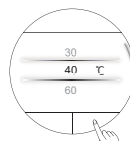
- 4 Choisissez le programme de lavage souhaité.



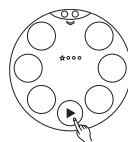
- 5 Sélectionnez les options que vous souhaitez modifier.



- 6 Après avoir modifié les options, appuyez sur **OK**.



- 7 Démarrer le cycle.
 - Appuyer sur le bouton **Départ/Pause** pour lancer le cycle. Le lave-linge s'agit brièvement sans eau pour mesurer le poids de la charge. Si le bouton **Départ/Pause** n'est pas appuyé pendant plusieurs minutes, le lave-linge s'arrête et tous les réglages sont perdus.



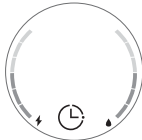
- 8 Fin de cycle.
 - Lorsque le cycle est terminé, une mélodie retentit. Retirer immédiatement vos vêtements du lave-linge pour réduire le froissement. En enlevant la charge, vérifier qu'il n'y ait pas de petits objets qui puissent être pris dans le joint autour de la porte.

REMARQUE

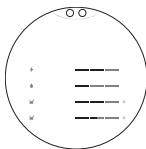
- Si vous laissez du linge mouillé dans la cuve pendant une longue période, cela peut laisser une mauvaise odeur. Sortez le linge immédiatement une fois le programme de lavage terminé.
- Lorsque vous utilisez le **Machine à laver principale** et le **Mini lave-linge** ensemble, une pression sur le bouton **Marche/Arrêt** affiche l'écran suivant.



- Lorsque vous sélectionnez un programme, la consommation prévue d'énergie / d'eau du programme de lavage s'affiche suivant l'illustration ci-dessous.
(La barre de gauche au-dessus du symbole (⚡) indique la consommation d'énergie prévue et la barre de droite au-dessus du symbole (💧) indique la consommation d'eau prévue.)



- Une fois le programme de lavage terminé, la quantité d'énergie, d'eau, de lessive et d'assouplissant consommée est affichée suivant l'illustration ci-dessous.
(Les barres indiquent environ 0,5 kWh d'énergie, 30ℓ d'eau, 30 ml de lessive et 20ml d'assouplissant consommés).



- Lorsque vous ouvrez la porte, appuyez sur O pour l'ouvrir comme indiqué ci-dessous.



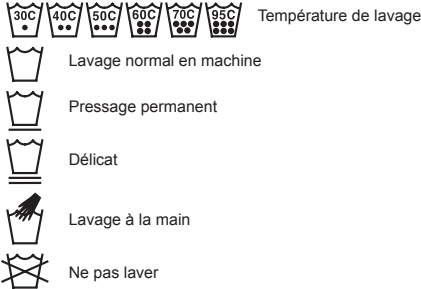
⚠ ATTENTION

- Le bouton ne peut pas être reconnu lorsque la porte est ouverte. Appuyez à nouveau après avoir fermé la porte.

Trier le linge

1 Rechercher les étiquettes de soins sur vos vêtements.

- Cela vous indique le contenu des tissus de vos vêtements et comment les laver.
- Symboles sur les étiquettes de soins.

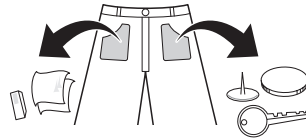


2 Trier le linge.

- Pour obtenir les meilleurs résultats, trier les vêtements par charges qui peuvent être lavées dans le même cycle de lavage.
- Différents tissus doivent être lavés à différentes températures et vitesses d'essorage.
- Toujours trier les couleurs foncées des couleurs pâles et du blanc. Laver séparément car un transfert de couleurs et de peluches peut se produire, entraînant une décoloration des vêtements blancs et pâles. Dans la mesure du possible, ne pas laver d'articles très sales avec des articles légèrement sales.
 - Salissure (Lourde, Normale, Légère) : Séparer les vêtements selon le degré de salissure.
 - Couleur (Blanc, Clair, Foncé) : Séparer les tissus blancs des tissus colorés.
 - Peluches (Générateurs, collecteurs de peluches) : Laver les générateurs de peluches et les collecteurs de peluches séparément.

3 Soins avant chargement.

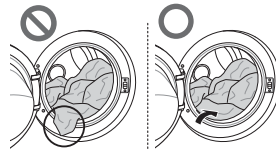
- Combiner les articles grands et petits dans une charge. Charger d'abord les grands articles.
- Les grands articles ne doivent pas représenter plus de la moitié de la charge totale. Ne pas laver d'articles uniques. Cela peut provoquer un déséquilibre de charge. Ajouter un ou deux articles similaires.
- Vérifier toutes les poches pour s'assurer qu'elles soient vides. Les articles tels que des clous, pinces à cheveux, allumettes, stylos, pièces de monnaie et clés peuvent endommager votre lave-linge et vos vêtements.



- Fermer les fermetures à glissière, les crochets et les attaches de sorte que ces éléments n'accrochent pas les autres vêtements.
- Prétraité la saleté et les taches en appliquant une petite quantité de lessive dissoute dans de l'eau sur les taches pour aider à enlever la saleté.

⚠ ATTENTION

- Vérifier l'intérieur du tambour et enlever tous les articles issus d'un lavage antérieur.

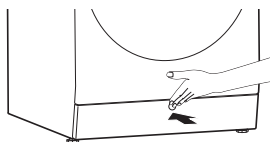


Utilisation de Lessives et d'Assouplissants

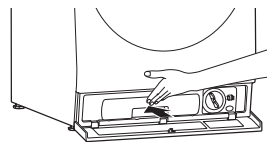
Utilisation de la fonction Auto-dosage

Lorsque la fonction Auto-dosage lessive est activée, la lessive et l'assouplissant sont automatiquement distribués en quantités basées sur la quantité de linge, après quoi le programme de lavage démarre.

- 1 Appuyez sur O pour ouvrir le couvercle inférieur.



- 2 Appuyez sur PUSH sur la boîte de distribution automatique comme indiqué ci-dessous.



- 3 Tournez les bouchons de la boîte de distribution automatique vers la gauche pour les ouvrir.



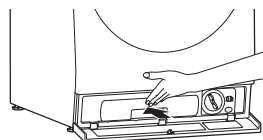
- 4 Versez la lessive et l'assouplissant dans leurs compartiments respectifs.
 - Le réservoir de distribution automatique comporte deux bacs. Mettez la lessive liquide (△) dans le bac de gauche et l'assouplissant (⊠) dans le bac de droite.
 - Remplissez jusqu'à la ligne Max.



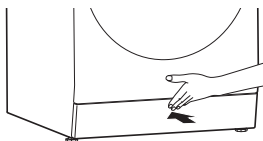
- 5 Après le remplissage, tournez les bouchons vers la droite pour bien fermer.



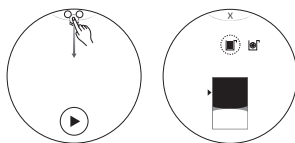
- 6 Insérez le réservoir de distribution automatique jusqu'à ce que vous entendiez un clic.



- 7 Fermez le couvercle inférieur.



- 8 Activez la fonction **Auto-dosage lessive**.

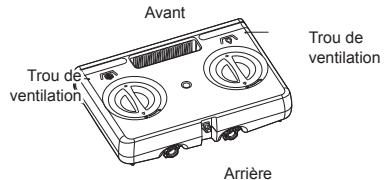


REMARQUE

- Avant d'utiliser l'appareil, vérifiez qu'il y ait de la lessive dans le réservoir de distribution automatique.
- Lorsque le bac à lessive du réservoir automatique est rempli de lessive, la lessive dure environ 18 programmes standard avec une demi-charge de linge dans la cuve.
- Les paramètres par défaut sont configurés pour distribuer automatiquement 70 ml de lessive et 30 ml d'assouplissant pour 4 à 6 kg de linge normalement sale. Ceci peut être modifié à l'aide du bouton **Plus de réglages**. Pour plus de détails, reportez-vous à "**Auto-dosage**".
- Lorsque vous lavez du linge avec une charge de 4 à 6 kg, veuillez vous référer à la quantité recommandée de lessive comme indiqué par le fabricant de lessive.
- Lorsque vous sélectionnez **Lavage automatique, Auto-dosage lessive** est automatiquement activé.
- Activez l'alarme de remplissage de lessive / assouplissant afin d'être informé du moment opportun de remplissage.
- Retirez tout résidu de lessive en dehors du réservoir de distribution automatique avant de le remplir.
- Si vous souhaitez utiliser un type de lessive différent, suivez les étapes ci-dessus.
- Ne pas forcer pour retirer le réservoir de distribution automatique.
- Versez la lessive ou l'assouplissant dans le bac approprié et poussez le bac à l'intérieur jusqu'à ce que vous entendiez un clic.
- Pour régler Auto-dosage lessive dans un programme où l'utilisation d'une lessive neutre est recommandée, appuyez sur le bouton Annuler lorsque vous y êtes invité par le message afin de fournir de la lessive pour la laine. La lessive sera ensuite distribuée automatiquement.

ATTENTION

- Tirez sur le réservoir de distribution uniquement lors du remplissage ou le remplacement de la lessive.
- Veuillez n'utiliser que des lessives liquides pour tambours.
- Ne pas mettre de lessive en poudre dans la boîte de distribution automatique.
- Ne pas mettre d'eau de Javel dans la boîte de distribution automatique.
- La fonction de distribution automatique peut ne pas fonctionner correctement avec certaines lessives concentrées en gel. Veuillez utiliser une tasse séparée pour distribuer la lessive en gel.
- Veuillez à ne pas mélanger la lessive avec un assouplissant.
- Lorsque vous tirez ou insérez le réservoir de distribution automatique, la lessive liquide et l'assouplissant peuvent se répandre sur le sol. Veuillez les essuyer.
- Avant d'utiliser l'Auto-dosage lessive/ assouplissant, assurez-vous que la fonction **Auto-dosage** soit activée dans les réglages.
- Ne pas laisser de lessive ou d'assouplissant dans les bacs pendant une longue période, car ils peuvent durcir et ne pas se distribuer automatiquement.
- Les trous sur la gauche et la droite, comme indiqués sur la figure ci-dessous, sont des orifices de ventilation qui aident à la distribution automatique de lessive et d'assouplissant. Si vous tenez la boîte de distribution à l'envers, la lessive et l'assouplissant peuvent fuir.



- Si les orifices de ventilation sont bloqués, la fonction Auto-dosage peut ne pas fonctionner correctement. Vérifiez-les lorsque vous nettoyez la boîte de distribution.

Distribution manuelle de lessive

Vous pouvez désactiver la fonction Auto-dosage lessive si nécessaire.

- Pour distribuer un autre type de lessive (lessive en poudre, lessive neutre ou agent de blanchiment à base d'oxygène) manuellement sans utiliser la fonction Auto-dosage lessive, utilisez le bol en caoutchouc fourni séparément.

- 1 Désactivez la fonction **Auto-dosage lessive** lessive.
- 2 Mettez de la lessive dans le bol en caoutchouc.



- 3 Mettez le bol en caoutchouc dans la cuve.



REMARQUE

- Distribuez la lessive en vous référant au marquage gradué dans le bol en caoutchouc.
- Une fois le lavage terminé, lavez le bol en caoutchouc avant de le ranger.
- Pour utiliser de l'assouplissant, activez la fonction **Auto-dosage adoucissant**.
- Ne pas utiliser le bol en caoutchouc avec la fonction **Auto-dosage lessive** activée. Un excès d'eau de lessive reste même après le rinçage, ce qui provoque un allongement du temps de rinçage ou une impossibilité d'effectuer un rinçage correct.
- Lorsque vous utilisez la fonction Lavage avec fin différée, la fonction Auto-dosage est recommandée.
- Vous pouvez ranger le bol en caoutchouc en le pliant comme indiqué sur la figure ci-dessous.



⚠ ATTENTION

- Ne pas verser l'assouplissant directement sur les vêtements.
- Distribuez l'assouplissant en utilisant la fonction Auto-dosage lessive.
- Insérez le bol en caoutchouc avec soin afin d'éviter tout contact direct entre la lessive et le linge. Une lessive avec un agent de blanchiment puissant peut provoquer une décoloration du linge.
- Appliquez la quantité de lessive indiquée par le fabricant de lessive. L'utilisation d'une quantité excessive de lessive peut laisser une odeur de la lessive résiduelle après le lavage.

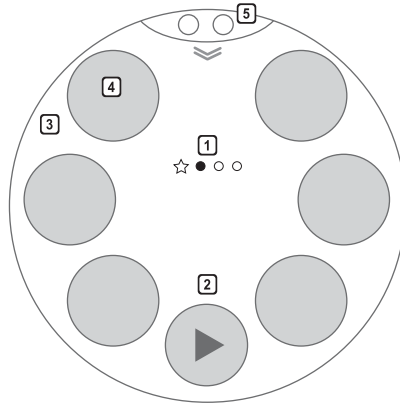
Dosage de la lessive

- Lorsque vous utilisez la fonction **Lavage avec fin différée** ou **Prélavage**, la fonction **Auto-dosage** est recommandée.
- Si vous utilisez trop de lessive, un excès de mousse peut se produire, pouvant entraîner de mauvais résultats de lavage ou une surcharge du moteur avec un poids lourd.
- Par défaut, la quantité distribuée de lessive automatique et d'assouplissant automatique pour 4 à 6 kg de linge normalement sale est réglée à respectivement 70 ml et 30 ml. Cela peut être modifié à l'aide du bouton **Plus de réglages**.
- L'utilisation de lessive peut devoir être ajustée selon la température de l'eau, la dureté de l'eau, la charge et le niveau de salissure de la charge. Pour de meilleurs résultats, éviter les excès de mousse.
- Se reporter à l'étiquette des vêtements avant de choisir le détergent et la température de l'eau :
- Pour de meilleures performances de lavage et de blanchiment, utiliser une lessive avec une eau de Javel générique en poudre.

REMARQUE

- Ne pas laisser la lessive durcir. Cela peut provoquer des blocages, de mauvaises performances de rinçage ou des odeurs.

Panneau de commande



1 Catégorie de programmes

- Cela affiche la page actuellement disponible. Balayez l'écran vers la gauche ou la droite pour afficher **Programmes quotidiens**, **Programmes spéciaux**, **Programmes de séchage, en option**, **Programmes téléchargés** et **Favori**.
- Favori est utilisé lorsque vous voulez laver avec un programme que vous utilisez fréquemment. Si vous exécutez le même programme plus de trois fois, il sera enregistré comme **Favori**.
- Les catégories de programmes peuvent varier sur certains modèles.

2 Bouton Départ/Pause

- Ce bouton **Départ/Pause** est utilisé pour démarrer le cycle de lavage ou mettre en pause le cycle de lavage.
- Si un arrêt temporaire du cycle de lavage est nécessaire, appuyer sur le bouton **Départ/Pause**.

3 Affichage

- L'écran affiche les programmes, le temps restant, les options, les messages de statut, etc.
- L'écran affiche le temps restant estimé alors que la taille de la charge est calculée automatiquement.

4 Programmes

- Vous pouvez sélectionner un programme désiré. Pour plus d'informations sur les programmes, reportez-vous à la rubrique 'Tableau des programmes'.
- Vous pouvez télécharger les programmes nouveaux et spéciaux qui ne sont pas inclus dans les programmes de base de l'appareil dans la catégorie **Programme téléchargé**.

5 Réglage rapide

- **Verrouillage enfant**, **Démarrage à distance**, **Auto-dosage lessive**, **Auto-dosage adoucissant**, Sélection du **Machine à laver principale** et du **Mini lave-linge** et **Plus de réglages** sont affichés. Vous pouvez activer ou désactiver une fonction sur simple toucher.

Tableau des programmes

Programme de lavage

Programmes quotidiens

Programme	Description	Type de tissu	Bonne temp.	Charge maximale
Coton	Offre de meilleures performances en combinant divers mouvements de tambour.	Vêtements de couleur solide (chemises, chemises de nuit, pyjamas, etc.) et charge coton normalement sale (sous-vêtements).	40 °C (Froid à 95 °C)	Évaluation
Lavage automatique	Ajuste automatiquement les modèles de lavage et de rinçage, après la détection de la quantité de linge et du niveau de saleté afin d'assurer les meilleurs soins et performances.		40 °C	
Synthétiques	Adapté aux chemises décontractées qui ne nécessitent pas de repassage après lavage.	Polyamide, acrylique, polyester	40 °C (Froid à 60 °C)	5 kg
Mix 40°C	Permet de laver divers tissus simultanément.	Divers types de tissus, à l'exception des vêtements spéciaux (soie/délicat, vêtements de sport, vêtements sombres, laine, couette/rideaux).	40 °C (Froid à 40 °C)	6 kg
Rapide 14	Fournit une durée de lavage rapide pour de petites charges et des vêtements légèrement sales.	Linge coloré légèrement sale rapide. ATTENTION : Utiliser moins de 10 g de lessive (pour une charge de 2 kg), sinon la lessive peut rester sur les vêtements.	20°C (20°C à 40°C)	2 kg
Laine	Active le lavage des fibres de laine. (Utilisez une lessive pour lainages lavables en machine).	Lainages lavables en machine avec pure laine vierge seulement.	30 °C (Froid à 40 °C)	3 kg

Programmes spéciaux

Programme	Description	Type de tissu	Bonne temp.	Charge maximale
Anti-allergie	Aide à éliminer les allergènes tels que les acariens et le pollen.	Coton, sous-vêtements, taies d'oreiller, draps de lit, vêtements pour bébé	60 °C (60 °C à 95 °C)	6 kg
Plein air	Adapté aux vêtements imperméables à l'eau en Gore-Tex ou Windstopper, etc.	Vêtements de loisirs tels que des vestes imperméables, pantalons.	30 °C (Froid à 40 °C)	2 kg
Prêt-à-porter (1 Kg)	Effectue un lavage et un séchage dans les 80 minutes pour 1 à 3 chemises peu sales.	Coton mélangé, chemises habillées à mélange polyester, chemisiers	20 °C (20 °C à 40 °C)	1 kg
Anti-tâches	Laver plusieurs sortes de taches telles que du vin, du jus, de la saleté, etc. (La température de l'eau est augmentée progressivement pour laver les taches diverses.)	Tissus à mélange coton, PAS DE vêtements délicats	40 °C ou 60 °C (30 °C à 60 °C)	3 kg
Délicat +	Pour les vêtements délicats lavables à la main tels que la lingerie, les robes, etc.	Vêtements lavables à la main.	20 °C (Froid à 30 °C)	1,5 kg
Délicat	Destiné aux vêtements délicats tels que les sous-vêtements, chemisiers, etc.	Linge délicat, facilement endommagé.	30 °C (Froid à 40 °C)	3 kg

Programme téléchargé

Programme	Description	Type de tissu	Bonne temp.	Charge maximale
Nettoyage cuve	Nettoie l'intérieur du lave-linge.	-	60 °C	-
Rinçage+Essorage	N'utiliser ce cycle qu'en cas de besoin de rinçage et d'essorage. Si nécessaire, veuillez ajouter un assouplissant.	Tissus normaux qui peuvent être lessivables.	Aucun choix	-
Rafraîchissement	Supprime les plis sous 30 min avec de la vapeur	Coton mélangé, chemises habillées à mélange polyester, chemisiers	Aucun choix	3 articles
Turbo 49	Fournit une durée de lavage rapide pour de petites charges et des vêtements légèrement sales.	Linge coloré légèrement sale.	40 °C (Froid à 40 °C)	6 kg
Essorage	Seulement pour l'essorage	-	Aucun choix	-
Coton+	Offre des performances de lavage optimisées pour de grandes quantités de linge avec une consommation d'énergie réduite.	Vêtements de couleur solide (chemises, chemises de nuit, pyjamas, etc.) et charge coton normalement sale (sous-vêtements).	60 °C (Froid à 60 °C)	Évaluation

- Température de l'eau : Sélectionner la température appropriée de l'eau pour le programme de lavage choisi. Toujours suivre l'étiquette de soins ou les instructions du fabricant de vêtements lors du lavage.

REMARQUE

- Une lessive neutre est recommandée.

Programme de séchage

Programme		Description	Type de tissu	Charge maximale
Coton	Normal	Adapté aux serviettes, chemises, sous-vêtements, etc.	Linge coton normal	7 kg
	Prêt à repasser			
	Eco			
	Vitesse			5 kg
Plein air		Adapté aux vêtements de loisirs. Il aide à garder vos vêtements imperméables.	Coolmax, Gore-tex, polaire et Sympatex.	2 kg
Temps de séchage		Vous pouvez modifier le temps de séchage en fonction de la charge maximale.	Coton, serviette	3 kg
Lavage + Séchage (7Kg)		Fournit un processus de lavage et de séchage non-stop dans le même cycle.	Linge coton normal	7 kg
Synthétiques		Adapté aux chemises de détente.	Polyamide, acrylique, polyester	3,5 kg
Délicat		Sèche les vêtements délicats tels que les sous-vêtements, chemisiers, etc.	Linge délicat, facilement endommagé.	1,5 kg

- Réglez le programme sur 'Lavage : Coton + Très sale + 60°C' et 'Séchage : Éco' pour effectuer un test conformément à la norme EN 50229.

REMARQUE

- Sélectionner la vitesse d'essorage maximum sélectionnable pour le programme de lavage afin d'assurer de bons résultats de séchage.
- Lorsque la quantité de linge à laver et à sécher dans un programme ne dépasse pas le poids maximum autorisé pour le programme de séchage, un lavage et séchage en une séquence continue est recommandé.

Options supplémentaires

Programme de lavage

Programme	Turbo Wash	Prélavage	Rinçage "Medic" (rinçage supplémentaire)	Anti-froissage	Lavage avec fin différée
Coton	•	•	•	•	•
Lavage automatique				•	•
Mix 40°C	•	•	•	•	•
Synthétiques	•	•	•	•	•
Rapide 14				•	•
**Laine				•	•
Anti-allergie			•	•	•
Anti-tâches	•	•	•	•	•
**Plein air	•			•	•
**Délicat				•	•
Prêt-à-porter (1 Kg)	•*				•
**Délicat	•			•	•
Nettoyage cuve					
Rafrichissement					
Rinçage + Essorage			•	•	•
Turbo 49	•*			•	•
Essorage				•	•
Coton+	•	•	•	•	•

- * : Cette option est automatiquement incluse dans le programme et ne peut pas être supprimée.
- ** : Ce programme recommande d'utiliser une lessive neutre ou une lessive exclusive.

Programme de séchage

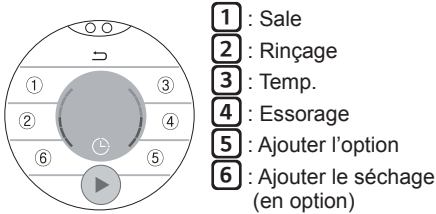
Programme	Turbo Wash	Prélavage	Rinçage "Medic" (rinçage supplémentaire)	Anti-froissage	Lavage avec fin différée
Coton					•
Plein air					•
Temps de séchage					•
Lavage + Séchage (7Kg)	•	•	•		•
Synthétiques					•
Délicat					•

Données d'utilisation

Programme	Vitesse maxi
Coton	1600
Lavage automatique	1600
Mix 40°C	1600
Synthétiques	1200
Rapide 14	800
Laine	800
Anti-allergie	1600
Anti-tâches	1600
Plein air	800
Délicat	800
Prêt-à-porter (1Kg)	1200
Délicat	800
Nettoyage cuve	-
Rafraîchissement	-
Rinçage + Essorage	1600
Turbo 49	1600
Essorage	1600
Coton+	1600

Programme en option

Lorsque vous sélectionnez un programme, le lavage démarre avec les paramètres par défaut. Si nécessaire, modifiez les options comme indiqué ci-dessous.



- 1 Appuyer sur le bouton **Marche/Arrêt**.
- 2 Sélectionner un programme de lavage.
- 3 Sélectionnez les options que vous souhaitez modifier.
- 4 Modifiez les options et appuyez sur le bouton **OK**.
- 5 Appuyer sur le bouton **Départ/Pause**.

1 Sale

Légèrement sale

Utilisez cette option lorsque le niveau de saleté est inférieur à un lavage général.

Normal

Utilisez cette option pour un lavage général.

Très sale

Sélectionnez cette option pour laver un linge très sale avec plus de puissance par rapport au lavage standard pour chaque programme.

2 Rinçage

Rinçage+

Ajouter un rinçage une fois.

Rinçage++

Ajouter un rinçage deux fois.

Rinçage & arrêt cuve pleine

Le programme est suspendu jusqu'à ce que le bouton de démarrage soit de nouveau pressé lorsque le rinçage est terminé.

Rinçage+ & arrêt cuve pleine

Ajouter un rinçage une fois puis après l'opération de rinçage, le programme est suspendu jusqu'à ce que le bouton Départ/Pause soit de nouveau pressé.

3 Temp.

Le bouton **3** sélectionne la combinaison de température de lavage pour le programme sélectionné. Appuyez sur le réglage désiré. Tous les rinçages utilisent l'eau froide du robinet.

- Sélectionner la température d'eau appropriée au type de charge à laver. Suivre les étiquettes de soins des tissus des vêtements pour de meilleurs résultats.

4 Essorage

La vitesse d'essorage peut être sélectionnée en appuyant sur le bouton **4** à plusieurs reprises.

REMARQUE

- Lorsque vous sélectionnez **Sans essorage**, elle continuera à tourner pendant un court laps de temps pour vidanger rapidement.
- La plage de réglage d'essorage peut être différente en fonction des programmes.

5 Ajouter l'option

Les paramètres d'option peuvent être différents en fonction des programmes.

Turbo Wash (🌀)

Programme de lavage de moins de 1 heure avec économie d'énergie et d'eau. (sur la base d'une demi-lessive)

Prélavage (L)

Si le linge est très sale, le **Prélavage** est recommandé.

REMARQUE

- Si vous sélectionnez **Prélavage** après avoir mis la lessive directement dans le tambour, la lessive peut être éliminée par lavage, ce qui provoque une performance de lavage réduite. Lors de la sélection de **Prélavage**, veillez à régler sur Auto-dosage lessive.

Rinçage "Medic" (rinçage supplémentaire) (🧼)

Pour de meilleurs résultats ou pour un rinçage plus propre. Il permet de chauffer le rinçage final à 40 degrés.

Anti-froissage (👔)

Si vous voulez éviter les plis, sélectionnez l'option **Anti-froissage**.

REMARQUE

- Pour éviter l'emmêlement de votre linge, la cuve tourne pendant une certaine période après la fin de l'essorage.

6 Ajouter le séchage

Les paramètres d'option peuvent être différents en fonction des programmes (Reportez-vous à 'Programme de séchage').

Refroidissement

Ce programme refroidit les vêtements après le séchage quand ils sont chauds.

Normal

Vous pouvez l'utiliser pour sécher vos tissus normaux.

Prêt à repasser

Pour un repassage facile, termine le séchage en état humide.

Éco

Un programme spécial pour sécher avec une consommation d'énergie optimisée.

Vitesse

Vous pouvez l'utiliser pour sécher vos vêtements rapidement.

Temps de séchage (30/60/90/120min)

Vous pouvez l'utiliser pour sécher votre linge pour une durée fixe.

Lavage avec fin différée (⌚)

Vous pouvez définir un délai pour que le linge démarre automatiquement et termine après un intervalle de temps spécifié.

- 1 Appuyer sur le bouton **Marche/Arrêt**.
- 2 Sélectionner un programme de lavage.
- 3 Appuyez sur **Lavage avec fin différée** (⌚) sous les programmes.
- 4 Si vous voulez changer la durée, touchez l'écran.
- 5 Réglez **Estimation d'heure de fin**
- 6 Appuyez sur le bouton **OK**.

REMARQUE

- Le délai est le temps jusqu'à la fin du programme, non pas le début. Le temps de fonctionnement réel peut varier en raison de la température de l'eau, de la charge de lavage et d'autres facteurs.
- Lorsque le **Lavage avec fin différée** a été réglé, le temps restant apparaît à l'écran.
- Le délai peut être réglé jusqu'à 24 heures à partir de maintenant et ne peut pas être réglé s'il est dans les heures minimales d'un programme de lavage.
- Pour annuler la fonction **Lavage avec fin différée**, vous devez appuyer sur le bouton **Marche/Arrêt**.

Ajouter un article

Du linge peut être ajouté ou retiré après le départ du programme de lavage.

- 1 Appuyer sur le bouton **Départ/Pause**.
- 2 Appuyez le bouton **Ajouter un article**.
- 3 Ouvrez la porte après le déverrouillage de la porte.
- 4 Ajoutez ou enlevez du linge.
- 5 Appuyez sur le bouton **Départ/Pause** pour continuer le programme. Le programme se poursuit automatiquement.

REMARQUE

- Pour des raisons de sécurité, la porte reste verrouillée lorsque le niveau de l'eau ou la température est élevée. Il est impossible d'ajouter de la lessive pendant cette période.
- Si la température de l'eau dans le tambour est élevée, attendez qu'elle refroidisse.

⚠ ATTENTION

- Lors de l'ajout de linge, assurez-vous de le pousser complètement dans le tambour. Si le linge se coince dans le trou de serrure de la porte, le joint en caoutchouc peut être endommagé, provoquant des fuites d'eau et un mauvais fonctionnement.
- Le forçage de l'ouverture de la porte peut endommager des pièces, causer une destruction ou des problèmes de sécurité.
- Si vous ouvrez la porte lorsqu'il y a beaucoup de mousse et d'eau dans le tambour, la mousse ou l'eau peut couler, provoquant des blessures par brûlure ou mouillant le sol.

Séchage

Utiliser les programmes Automatiques pour sécher la plupart des charges. Des capteurs électroniques mesurent la température de l'évacuation pour augmenter ou diminuer les températures de séchage pour un temps de réaction plus rapide et un contrôle plus précis de la température.

- Le robinet d'eau froide doit être laissé ouvert pendant les programmes de séchage.
- Le processus automatique de ce lave-linge du lavage au séchage peut être facilement sélectionné.
- Pour un séchage des plus homogènes, s'assurer que tous les articles de la charge de vêtements soient similaires en matière et en épaisseur.
- Ne pas surcharger le lave-linge en bourrant trop d'articles dans le tambour. Les articles doivent pouvoir culbuter librement.
- Si vous ouvrez la porte et retirez la charge avant que le lave-linge n'ait terminé son programme, ne pas oublier d'appuyer sur le bouton **Départ/Pause**.
- Après la fin du séchage, 'Refroidissement' s'affiche. 'Refroidissement' signifie une réduction des plis. Le programme de séchage est déjà effectué. Appuyer sur n'importe quel bouton et sortir les vêtements. Si vous n'appuyez pas sur le bouton **Départ/Pause**, le programme se termine après environ 4 heures.

REMARQUE

- Si vous voulez utiliser l'essorage du linge avant le séchage, sélectionnez la vitesse d'essorage pour chaque option de programme de séchage.
- Prendre garde en retirant vos vêtements du lave-linge, car le lave-linge ou les vêtements peuvent être chauds.

Articles de laine

- Ne pas sécher d'articles de laine au tambour. Les remettre dans leur forme d'origine et les sécher à plat.

Matières tissées et tricotées

- Certaines matières tissées et tricotées peuvent se contracter, en quantités variables, en fonction de leur qualité.
- Toujours étirer ces matières immédiatement après séchage.

Pressage permanent et synthétiques

- Ne pas surcharger votre lave-linge.
- Sortir les articles de pressage permanent dès que le lave-linge s'arrête pour réduire les plis.

Vêtements de bébé et chemises de nuit

- Toujours vérifier les instructions du fabricant.

Caoutchouc et plastiques

- Ne pas sécher les articles fabriqués à partir de ou contenant du caoutchouc ou des matières plastiques, tels que :
 - tabliers, bavoirs, couvertures de chaise
 - rideaux et nappes
 - tapis de bain

Fibre de verre

- Ne pas sécher des articles en fibre de verre dans votre lave-linge. Des particules de verre laissées dans le lave-linge peuvent être collectées par vos vêtements à votre prochaine utilisation du lave-linge et provoquer une irritation de la peau.

Guide du temps de séchage

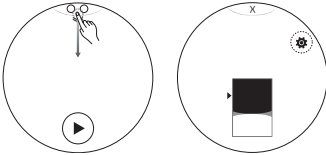
- Le cycle de séchage peut durer jusqu'à environ 7 heures.
- Les temps de séchage sont donnés à titre indicatif pour vous aider à configurer votre lave-linge pour un séchage manuel.
- Si la température du système de séchage ne suffit pas pour terminer le séchage, le temps de séchage est modifié automatiquement et notifié par une fenêtre contextuelle.

REMARQUE

- Le temps de séchage estimé varie du temps de séchage réel au cours du programme Automatique. Le type de tissu, la taille de la charge et la sécheresse affectent le temps de séchage sélectionné.

Réglages

Déroulez la fenêtre des paramètres vers le bas pour modifier d'autres paramètres. Appuyez sur le bouton **Plus de réglages** pour modifier d'autres paramètres.



Verrouillage enfant (🔒)

Utiliser cette option pour désactiver les commandes. Cette fonction peut empêcher les enfants de changer de cycle ou d'utiliser l'appareil.

Verrouillage du panneau de commande

Appuyez sur Verrouillage enfant (🔒) sur la fenêtre des paramètres, puis Verrouillage enfant est activé.

REMARQUE

- La mise hors tension ne réinitialise pas la fonction de verrouillage enfant. Vous devez désactiver le verrouillage enfant avant de pouvoir accéder à d'autres fonctions.
- Lorsque le Verrouillage enfant est activé, l'icône Wi-Fi sur la fenêtre d'affichage passe à l'icône Verrouillage enfant (🔒).
- Lorsque le Verrouillage enfant est activé, vous ne pouvez pas utiliser les boutons, sauf le bouton Marche/Arrêt et la commutation entre Machine à laver principale et Mini lave-linge.

Déverrouillage du panneau de commande

Appuyez sur Verrouillage enfant (🔒) sur la fenêtre des paramètres, puis le Verrouillage enfant est désactivé.

Wi-Fi (📶)

Réglage de la connexion Wi-Fi. Quand une connexion Wi-Fi est activée, le Wi-Fi (📶) s'affiche sur la fenêtre des paramètres.

Démarrage à distance (📶)

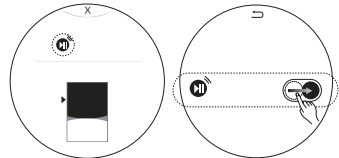
Utiliser un smartphone pour contrôler votre appareil à distance. Vous pouvez également surveiller le fonctionnement de votre programme de sorte que vous sachiez combien de temps il reste pour ce programme.

REMARQUE

- Vous devez d'abord vous connecter à une passerelle et enregistrer votre appareil afin d'utiliser la fonction Démarrage à distance. (Reportez-vous à 'FONCTIONS SMART')

Pour utiliser le Démarrage à distance :

- 1 Appuyer sur le bouton **Marche/Arrêt**.
- 2 Mettez le linge dans le tambour.
- 3 Appuyez sur l'icône **Démarrage à distance** ou le bouton **Plus de réglages** sur la fenêtre des paramètres, activez l'option **Démarrage à distance**.



- 4 Lancez un programme depuis l'application LG SmartThinQ sur votre smartphone.

REMARQUE

- Si vous ne démarrez pas votre appareil, il attendra de démarrer un programme jusqu'à ce que vous mettiez votre appareil hors tension depuis l'application ou désactivez la fonction Démarrage à distance.
- Lorsque Démarrage à distance est activé, la porte est automatiquement verrouillée.

Pour désactiver le Démarrage à distance :

Lorsque le Démarrage à distance est non activé, désactivez l'option Démarrage à distance.

REMARQUE

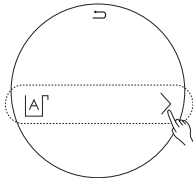
- Si la porte est ouverte, Démarrage à distance est désactivé.

Auto-dosage (A)

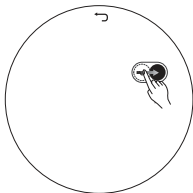
Sélectionnez cette option pour activer ou désactiver l'Auto-dosage.

- Lorsque vous réglez Refill l'alarme de remplissage, vous pouvez savoir quand remplir le réservoir de lessive ou l'assouplissant.
- Vous pouvez modifier la quantité de lessive ou d'assouplissant comme indiqué ci-dessous.

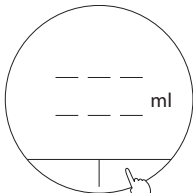
- 1 Appuyer sur le bouton **Marche/Arrêt**.
- 2 Sous le bouton **Plus de réglages** sur la fenêtre de configuration, sélectionnez l'option **Auto-dosage**.



- 3 Activez l'**Auto-dosage lessive**.



- 4 Réglez la quantité d'Auto-dosage que vous souhaitez modifier, puis appuyez sur **OK**.



Son (🔊)

Utilisez cette option pour activer ou désactiver le son lorsque le bouton est appuyé.

Luminosité (☀️)

Réglage de la luminosité de 20 % à 100 %.

Langue (A)

Modification de la langue souhaitée.

Temps (🕒)

Modification de l'heure actuelle.

Heure d'été (🕒)

Utilisez cette fonction lorsque vous voulez régler l'heure d'été.

Diagnostic intelligent Smart Diagnosis ((+))

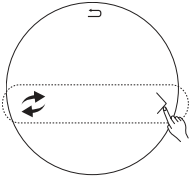
Sélectionnez cette option si l'appareil a des dysfonctionnements ou des erreurs. (Reportez-vous à 'Fonctions intelligentes')

Appairage du lave-linge (en option) (↻)

Sélectionnez cette option pour (dé)connecter le Machine à laver principale et le Mini lave-linge.

- Cette option est disponible lorsque le Machine à laver principale est utilisé avec le Mini lave-linge.

- 1 Appuyer sur le bouton **Marche/Arrêt**.
- 2 Sous le bouton Plus de réglages sur la fenêtre des paramètres, sélectionnez l'option **Appairage du lave-linge**.



- 3 Appuyez sur le bouton **Connexion**.
- 4 Une fois la connexion terminée, une fenêtre affiche le message pour terminer l'appairage du lave-linge.

REMARQUE

- Si vous ne parvenez pas à connecter le Mini lave-linge, reportez-vous aux étapes suivantes :

- 1 Assurez-vous que le câble d'alimentation du Mini lave-linge soit branché.
- 2 Quand il est branché, réinitialisez le Mini lave-linge selon les instructions.
Étape 1. Appuyez sur le bouton Marche/Arrêt pour mettre le Mini lave-linge sous tension.
Étape 2. Appuyez simultanément **Légèrement sale et Rinçage + Essorage** et maintenez-les pendant 7 secondes.

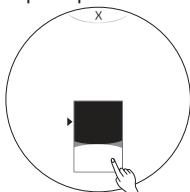


- 3 Si la connexion échoue deux fois ou plus, réinitialisez à la fois le Machine à laver principale et le Mini lave-linge. Pour plus d'informations sur la façon de réinitialiser le Machine à laver principale, reportez-vous à "Réinitialisation des données d'usine".

- Si '0' apparaît à l'écran, répétez l'étape 2.
- Une fois la réinitialisation terminée, un nombre '1' ou supérieur s'affiche. Réessayez l'appairage en vous référant à 'Appairage du lave-linge'.

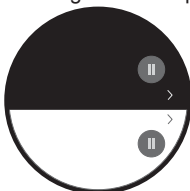
Commutation Machine à laver principale et Mini lave-linge

Sélectionnez cette option pour changer le mode de lavage entre Machine à laver principale et le Mini lave-linge. Vous pouvez dérouler la fenêtre des paramètres vers le bas pour sélectionner Machine à laver principale ou Mini lave-linge.



REMARQUE

- Cette fonctionnalité est disponible uniquement lorsque le Mini lave-linge est connecté.
- Les programmes dans le Machine à laver principale et le Mini lave-linge sont disponibles en même temps et pendant les programmes simultanés, l'affichage suivant apparaît.



Manuel d'utilisation (👉)

Utilisez cette option si vous voulez voir comment le lave-linge fonctionne sur la fenêtre d'affichage.

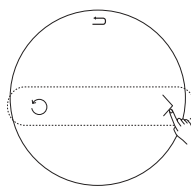
Mise à jour du programme (🏠)

Une version plus récente est disponible.

Réinitialisation des données d'usine (🔄)

Suppression de toutes les données stockées et rétablissement des paramètres par défaut.

- 1 Appuyer sur le bouton **Marche/Arrêt**.
- 2 Sous le bouton **Plus de réglages** sur la fenêtre de configuration, sélectionnez l'option **Réinitialisation des données d'usine**.



- 3 Appuyez sur le bouton **Réinitialiser**.
- 4 Appuyez sur le bouton **Oui**.

REMARQUE

- Après la réinitialisation d'usine du Machine à laver principale, toutes les données, y compris les paramètres Wi-Fi, sont supprimées.
- L'appairage peut être retardé ou échouer en raison de problèmes de communication entre le Machine à laver principale et le Mini lave-linge ou un problème de Wi-Fi.

Programmes téléchargés

Les caractéristiques des Programmes téléchargés de cet appareil vous permettent de télécharger des programmes nouveaux et spéciaux qui ne sont pas inclus dans les programmes de base de l'appareil.

Une fois un téléchargement de programme effectué dans le lave-linge, l'appareil conserve le programme téléchargé jusqu'à ce que vous le changez pour un nouveau programme téléchargé.

Pour télécharger des programmes à l'aide d'une application

Utilisez cette fonction lorsque vous voulez télécharger des programmes en installant l'application 'LG SmartThinQ'.

- 1 Appuyer sur le bouton **Marche/Arrêt**.
- 2 À l'aide de l'application 'LG SmartThinQ', vérifiez quels programmes sont actuellement téléchargeables.
 - Si vous essayez de télécharger des programmes sur plusieurs smartphones en même temps, le programme affiché sur votre smartphone peut être différent du programme effectivement téléchargé sur le lave-linge.
 - Appuyez sur (⊙) sur l'écran des programmes téléchargés afin de vérifier quel programme a été téléchargé sur le lave-linge.
- 3 Sélectionnez le bouton **Téléchargé**.
 - Les paramètres disponibles à la sélection peuvent varier selon le programme téléchargé.

REMARQUE

- Vous pouvez télécharger des programmes après l'enregistrement de l'appareil et la configuration de la connexion Wi-Fi. Pour plus d'informations sur la façon d'enregistrer l'appareil et de configurer la connexion Wi-Fi, reportez-vous à 'Utilisation de la fonction Wi-Fi'.
- Vous pouvez télécharger un programme souhaité via l'application 'LG SmartThinQ'. Pour plus d'informations sur chaque programme, reportez-vous à l'application 'LG SmartThinQ'.
- Selon le type de lave-linge acheté, différents programmes sont disponibles.
- Les programmes téléchargés peuvent être différents en fonction de la version mise à jour de l'application de 'LG SmartThinQ'.

Pour télécharger des programmes directement depuis l'appareil

- 1 Appuyer sur le bouton **Marche/Arrêt**.
- 2 Appuyez sur le bouton **Modifier** sur l'écran des **Programmes téléchargés**.
 - S'il n'y a pas d'espace libre pour les téléchargements, supprimez des programmes existants.
- 3 Sélectionnez un programme désiré en appuyant sur (+) sur le mode de changement.

Pour Supprimer un Programme téléchargé

- 1 Appuyer sur le bouton **Marche/Arrêt**.
- 2 Appuyez sur le bouton **Modifier** sur l'écran des **Programmes téléchargés**.
- 3 Appuyez sur le bouton (⊗) pour le programme que vous souhaitez supprimer.
- 4 Appuyez sur le bouton **OK**.

Utilisation de l'Application Smart ThinQ

Installation de Smart ThinQ

Chercher l'application LG SmartThinQ dans Google Play Store & Apple App Store sur un smartphone. Suivez les instructions pour télécharger et installer l'application.

Fonction Wi-Fi

- Pour les appareils avec le logo  ou 

Communiquez avec le dispositif depuis un SmartPhone au moyen de fonctions intelligentes.

Programme de lavage

Définir ou télécharger tout programme préféré et l'exploiter par télécommande.

Guide de nettoyage de la cuve

Vérifier la période Nettoyage de la cuve appropriée en fonction de la fréquence de lavage.

Contrôle de la consommation d'énergie

Vérifier la consommation d'énergie des programmes récemment utilisés et la moyenne mensuelle.

Smart Diagnosis

Cette fonction fournit des informations utiles pour le diagnostic et la résolution de problèmes avec l'appareil sur la base du modèle d'utilisation.


Paramètres

Diverses fonctions sont disponibles.

Alertes Push

Activer les Alertes de notification pour recevoir les notifications de statut de l'appareil. Les notifications sont déclenchées même si l'application LG SmartThinQ est arrêtée.

REMARQUE

- Pour tester la connexion Wi-Fi, reportez-vous à l'icône **Wi-Fi**  sur le tableau de commande : est-elle allumée ?
- LG SmartThinQ ne saurait être tenu responsable en cas de problèmes de connexion au réseau, ou de problèmes/dysfonctionnements/erreurs provoqués par la connexion réseau.
- L'appareil supporte uniquement les réseaux Wi-Fi 2,4 GHz.
- Si l'appareil a du mal à se connecter au Wi-Fi, il se peut qu'il soit trop éloigné du routeur. Achetez un répéteur Wi-Fi pour améliorer la force du signal.
- La connexion Wi-Fi peut avoir du mal à s'établir, ou peut être coupée à cause d'un environnement gênant.
- La connexion réseau peut avoir du mal à fonctionner, en fonction du fournisseur d'accès choisi.
- L'environnement sans fil peut entraîner un ralentissement du réseau.
- L'application peut changer, dans le but d'améliorer le produit, sans que les utilisateurs n'en soient informés.
- Les caractéristiques peuvent varier selon le modèle.

Caractéristiques du module LAN sans fil

Modèle	TWFM-K304D
Bande de fréquence :	2412~2472 MHz
Puissance de sortie (Max.)	IEEE 802.11 b : 17.58 dBm
	IEEE 802.11 g : 16.74 dBm
	IEEE 802.11 n(HT20) : 16.58 dBm
	IEEE 802.11 n(HT40) : 16.31 dBm

Caractéristiques du module ZigBee

Modèle	EBR81777301
Bande de fréquence :	2405~2480 MHz
Puissance de sortie (Max.)	2.3 dBm

Déclaration de conformité



Par la présente, LG Electronics déclare que le type d'équipement radio Machine à laver est conforme à la directive 2014/53/EU. Le texte intégral de la déclaration de conformité EU est disponible à l'adresse internet suivante :

<http://www.lg.com/global/support/cedoc/cedoc#>

LG Electronics European Shared Service Center
B.V.
Krijgsman 1
1186 DM Amstelveen
Pays-Bas

Note d'information Open Source

Software

Pour obtenir le code source sous licence GPL, LGPL, MPL, et d'autres licences open source, qui sont contenues sur cette machine, veuillez visiter <http://opensource.lge.com>.

En plus du code source, tous les termes de la licence visée, exclusions de garantie et les mentions de copyright sont disponibles pour être téléchargées.



LG Electronics propose de vous fournir le code open source sur CD-ROM en échange des coûts couvrant cet envoi, notamment le coût du support, des frais de port et de prise en charge, une fois la demande reçue par LG Electronics à l'adresse suivante : opensource@lge.com. La validité de cette offre est de trois (3) ans à partir de la date d'achat du produit.

Consommation d'énergie en veille	0,5 W
Consommation d'énergie du réseau en veille	3,0 W
Le laps de temps à l'issue duquel la fonction de gestion de la consommation, ou une fonction similaire, fait passer automatiquement l'appareil en mode veille et/ou d'arrêt et/ou dans l'état assurant la veille en réseau	20 min.

Version S/W de la fonction sans fil : V 1.0

À l'égard de l'utilisateur, cet appareil doit être installé et utilisé à une distance minimale de 20 cm entre l'appareil et le corps.

Smart Diagnosis™ à l'aide d'un smartphone

- Pour les appareils avec le logo  ou 

Utiliser cette fonction si vous avez besoin d'un diagnostic précis par un centre d'information client LG Electronics en cas de dysfonctionnement ou de panne de l'appareil.

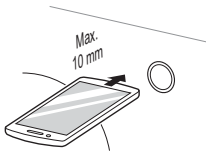
Smart Diagnosis™ ne peut pas être activé tant que l'appareil n'est pas connecté à l'alimentation électrique. Si l'appareil ne peut pas être mis sous tension, le dépannage doit être effectué sans l'aide de Smart Diagnosis™.

Utilisation de Smart Diagnosis™

Smart Diagnosis™ Par l'intermédiaire du Centre d'Information Client

Utiliser cette fonction si vous avez besoin d'un diagnostic précis par un centre d'information client LG Electronics en cas de dysfonctionnement ou de panne de l'appareil. Utiliser cette fonction uniquement pour communiquer avec le représentant de service, pas pendant l'utilisation normale.

- 1 Appuyer sur le bouton **Marche/Arrêt**.
- 2 Ouvrez le menu Paramètres en haut et sélectionnez **Plus de réglages**.
- 3 Placez le téléphone à proximité du bouton **Marche/Arrêt**.
 - Placez l'embout buccal du téléphone sur l'appareil.



- 4 Sélectionnez **Smart Diagnosis** puis appuyez sur le bouton **Démarrer**.
- 5 Maintenir le téléphone en place jusqu'à ce que la transmission du signal soit terminée. Le temps restant pour le transfert des données s'affiche.
 - Pour de meilleurs résultats, ne pas déplacer le téléphone lorsque les tonalités sont transmises.
 - Si l'agent du centre d'appel n'est pas en mesure d'obtenir un enregistrement précis des données, vous pouvez être invité à réessayer.
- 6 Une fois le compte à rebours terminé et les tonalités arrêtées, reprendre la conversation avec l'agent de centre d'appel, qui sera alors en mesure de vous aider grâce aux informations transmises pour analyse.

REMARQUE

- La fonction Smart Diagnosis™ dépend de la qualité de l'appel local.
- Les performances de communication seront améliorées et vous pourrez recevoir un meilleur service si vous utilisez le téléphone fixe.
- Si le transfert des données du Smart Diagnosis™ est médiocre en raison de la mauvaise qualité de l'appel, vous ne pourrez pas recevoir le meilleur service du Smart Diagnosis™.

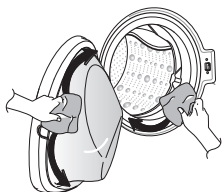
⚠ AVERTISSEMENT

- Débrancher le lave-linge avant de le nettoyer afin d'éviter tout risque de choc électrique. Le non-respect de cet avertissement peut entraîner des blessures graves, un incendie, un choc électrique ou la mort.
- Ne jamais utiliser de produits chimiques, nettoyants abrasifs ou solvants pour nettoyer le lave-linge. Ceux-ci peuvent endommager la finition.

Nettoyage de la lave-linge

Entretien après lavage

- Une fois le cycle terminé, essuyer la porte et l'intérieur du joint de porte pour éliminer toute humidité.
- Laisser la porte ouverte pour sécher l'intérieur du tambour.
- Essuyer le corps du lave-linge avec un chiffon sec pour enlever toute l'humidité.



Nettoyage de l'extérieur

Un bon entretien de votre lave-linge peut prolonger sa durée de vie.

Porte :

- Laver l'extérieur et l'intérieur avec un chiffon humide, puis sécher avec un chiffon doux.

Extérieur :

- Essuyer immédiatement tout déversement.
- Essuyer avec un chiffon humide.
- Ne pas appuyer sur la surface ou l'écran avec des objets pointus.

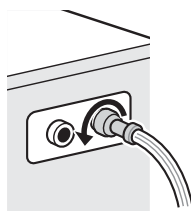
Nettoyage de l'intérieur

- Utiliser une serviette ou un chiffon doux pour essuyer le contour de l'ouverture de la porte du lave-linge et le verre de la porte.
- Toujours retirer les éléments du lave-linge une fois le cycle terminé. Laisser des articles humides dans le lave-linge peut causer des plis, un transfert de couleur et des odeurs.
- Exécuter le programme Nettoyage de la cuve une fois par mois (ou plus souvent si nécessaire) afin d'éliminer l'accumulation de lessive et d'autres résidus.

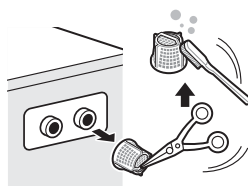
Nettoyage du filtre d'entrée d'eau

- Fermer les robinets d'alimentation à la machine si le lave-linge doit être laissé pendant un certain temps (par exemple vacances), surtout s'il n'y a pas d'évacuation au sol (rigole) à proximité immédiate.
- '[IE]' s'affiche sur le panneau de commande lorsque l'eau ne pénètre pas dans le bac à lessive.
- Si l'eau est très dure ou contient des traces de dépôts de calcaire, le filtre d'entrée d'eau peut s'encrasser. Il est bon de le nettoyer de temps en temps.

- 1 Fermer le robinet d'eau et dévisser le tuyau d'alimentation d'eau.



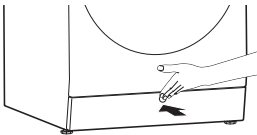
- 2 Nettoyer le filtre avec une brosse à poils durs.



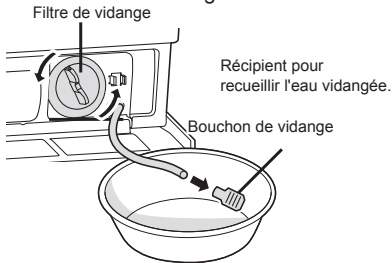
Nettoyage du filtre de la pompe de vidange

- Le filtre de vidange recueille des fils et petits objets laissés dans le linge. Vérifier régulièrement que le filtre soit propre afin d'assurer le bon fonctionnement de votre lave-linge.
- Laisser l'eau refroidir avant de nettoyer la pompe de vidange, effectuer une vidange de secours ou ouvrir la porte en cas d'urgence.

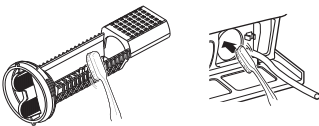
- 1 Appuyez sur O pour ouvrir le couvercle inférieur.



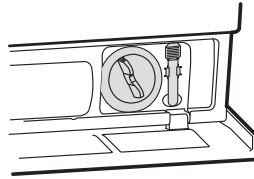
- 2 Ouvrir le bouchon de vidange et ouvrir le filtre en le tournant vers la gauche.



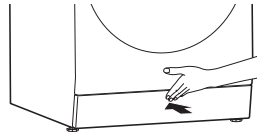
- 3 Retirer tout corps étranger du filtre de la pompe.



- 4 Après nettoyage, montez le bouchon du tuyau et le bouchon de la pompe dans leurs positions d'origine.



- 5 Fermez le couvercle inférieur.



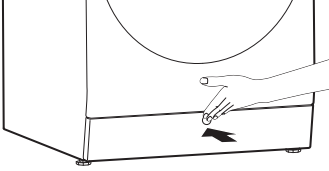
⚠ ATTENTION

- Effectuer une première vidange à l'aide du tuyau de vidange puis ouvrir le filtre de la pompe pour enlever les fils ou objets.
- Lors de la vidange, prendre garde à la température élevée de l'eau.

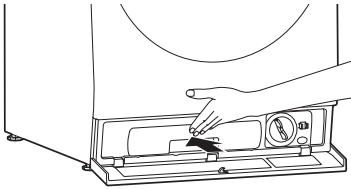
Nettoyage de la boîte de distribution automatique

Lorsque vous remplacez la lessive ou si vous avez laissé la lessive pendant une longue période, vous devez nettoyer la boîte de distribution automatique.

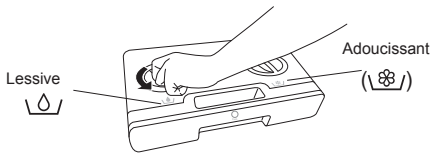
- 1 Lorsque vous ouvrez la porte, appuyez sur O pour l'ouvrir comme indiqué ci-dessous.



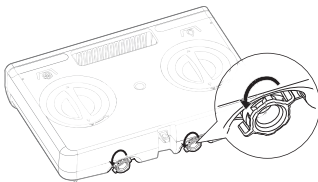
- 2 Poussez la boîte de distribution automatique et retirez-la comme indiqué sur la figure.



- 3 Tournez les couvercles de la boîte de distribution automatique vers la gauche pour les ouvrir.



- 4 Tournez le clapet anti-retour sur la partie arrière vers la gauche comme indiqué sur la figure ci-dessous pour l'enlever.



- 5 Lavez la boîte de distribution automatique et le clapet anti-retour à l'eau courante.
- 6 Remontez les couvercles et le clapet anti-retour dans l'ordre inverse.
- 7 Remplissez le bac de liquide lessive et assouplissant puis insérez-le dans le lave-linge.

REMARQUE

- Chaque fois que vous remplissez de la lessive, veuillez nettoyer la boîte de distribution automatique pour une meilleure propreté.
- Lorsque vous sortez ou insérez la boîte de distribution automatique, la lessive liquide et l'assouplissant peuvent se répandre sur le sol. Veuillez l'essuyer.
- Lors du nettoyage, mettez la lessive restante dans un récipient vide.

⚠ ATTENTION

- Ne pas vaporiser directement de l'eau sur l'appareil. Cela peut entraîner un incendie ou un choc électrique.
- Ne jamais mettre de lessive en poudre ou d'agent de blanchiment liquide dans la boîte de distribution automatique.

Nettoyage cuve

Le Nettoyage de la cuve est un programme spécial pour nettoyer l'intérieur du lave-linge.

Un niveau d'eau supérieur est utilisé dans ce programme à une plus grande vitesse de rotation. Effectuer ce programme régulièrement.

- 1 Retirer tout vêtement ou article du lave-linge et fermer la porte.
- 2 Mettez la quantité de lessive recommandée pour le Nettoyage de la cuve comme indiqué par le fabricant de lessive.
- 3 Pour nettoyer la cuve, sélectionnez le programme Nettoyage cuve dans les programmes téléchargés.
- 4 Appuyer sur le bouton **Départ/Pause** pour démarrer.



ATTENTION

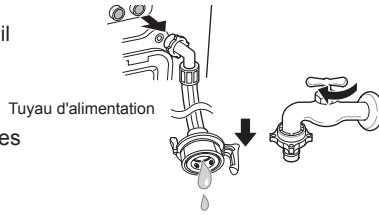
- S'il y a un enfant, veiller à ne pas laisser la porte ouverte trop longtemps.

REMARQUE

- Pour un lavage optimal, nettoyez la cuve en utilisant régulièrement l'option Nettoyage de la cuve. Au bout d'environ 30 cycles, la notification Nettoyage de la cuve du Machine à laver principale apparaît pour informer qu'il est temps de nettoyer la cuve.
- Effectuer le Nettoyage de la cuve, puis la notification Nettoyage de la cuve du Machine à laver principale n'apparaît plus jusqu'au prochain Nettoyage de la cuve.
- Si vous souhaitez laver sans Nettoyage de la cuve, suivez les mêmes étapes que le programme 'Lavage'.

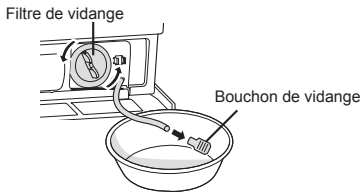
Attention au gel pendant l'hiver

- Une fois gelé, l'appareil ne fonctionne pas normalement. Veiller à installer l'appareil où il ne gèlera pas en hiver.
- Au cas où l'appareil doit être installé en extérieur sous un porche ou dans d'autres conditions extérieures, s'assurer de vérifier les points suivants.

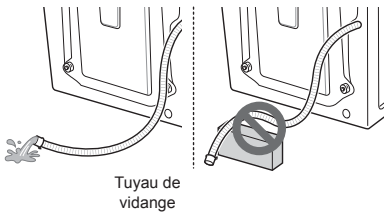


Comment garder l'appareil à l'abri du gel

- Après lavage, enlever complètement l'eau restant à l'intérieur de la pompe en ouvrant le bouchon du tuyau utilisé pour éliminer l'eau résiduelle. Une fois l'eau complètement vidée, fermer le bouchon du tuyau utilisé pour éliminer l'eau résiduelle et le bouchon de la trappe.



- Suspendre le tuyau de vidange pour sortir complètement l'eau du tuyau.



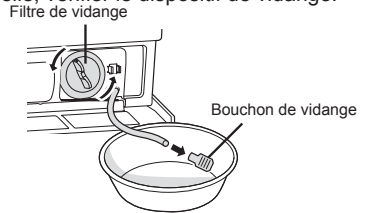
⚠ ATTENTION

- Lorsque le tuyau de vidange est installé dans une forme incurvée, l'intérieur du tuyau peut geler.

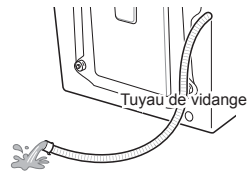
- Après avoir fermé le robinet, débrancher le tuyau d'alimentation froide du robinet et vider l'eau tout en gardant le tuyau vers le bas.

Vérifier l'absence de gel

- Si l'eau ne s'écoule pas lors de l'ouverture du bouchon de tuyau utilisé pour éliminer l'eau résiduelle, vérifier le dispositif de vidange.



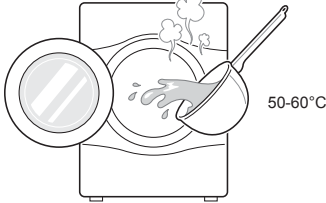
- Mettre l'appareil sous tension, sélectionner un programme de lavage et appuyer sur le bouton **Départ/Pause**.



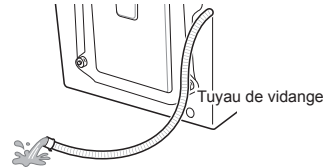
- Quand [FF] s'affiche sur la fenêtre d'affichage alors que l'appareil est en fonctionnement, vérifiez les dispositifs d'approvisionnement en eau et de vidange (certains modèles n'ont pas de fonction d'alarme indiquant un gel).

Comment gérer le gel

- S'assurer de vider le tambour, verser de l'eau chaude à 50 ou 60 °C jusqu'à la partie en caoutchouc du tambour, fermer la porte et attendre 1 à 2 heures.

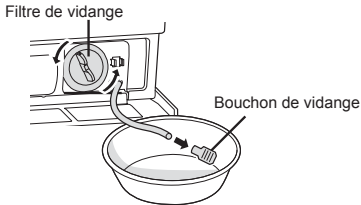


- Lorsque l'eau est complètement retirée de la cuve, fermer le raccord du tuyau utilisé pour éliminer l'eau résiduelle, sélectionner un programme de lavage et appuyer sur le bouton **Départ/Pause**.

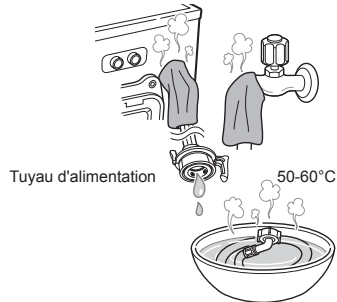


⚠ ATTENTION

- Ne pas utiliser d'eau bouillante. Cela peut provoquer des brûlures ou endommager le produit.
- Ouvrir le bouchon de la trappe et le bouchon du tuyau utilisé pour éliminer l'eau résiduelle afin d'extraire complètement l'eau.



- Si des problèmes d'approvisionnement en eau se produisent, prendre les mesures suivantes.
 - Fermer le robinet et dégeler le robinet ainsi que les deux zones de raccordement du tuyau d'arrivée de l'appareil avec un chiffon et de l'eau chaude.
 - Sortir le tuyau d'arrivée et le plonger dans l'eau chaude en dessous de 50 à 60 °C.



REMARQUE

- Si l'eau ne s'écoule pas, cela signifie que la glace n'a pas complètement fondu. Attendre.

Diagnostic de problèmes

- Votre lave-linge est équipé d'un système de surveillance automatique des pannes pour détecter et diagnostiquer les problèmes à un stade précoce. Si votre lave-linge ne fonctionne pas correctement ou ne fonctionne pas du tout, vérifiez les points suivants avant d'appeler le service :


Symptômes	Cause	Solution
Bruit de cliquetis	Des corps étrangers comme des pièces de monnaie ou des épingles de sûreté peuvent être présents dans le tambour ou la pompe.	<ul style="list-style-type: none"> • Vérifier toutes les poches pour s'assurer qu'elles soient vides. Les articles tels que des pinces, allumettes, stylos, pièces de monnaie et clés peuvent endommager votre lave-linge et vos vêtements. • Fermer les fermetures à glissière, les crochets et les cordons pour empêcher ces éléments de s'accrocher ou de s'emmêler avec d'autres vêtements.
Claquement	De lourdes charges peuvent produire un claquement. C'est généralement normal.	<ul style="list-style-type: none"> • Si le son continue, le lave-linge est probablement déséquilibré. Arrêter et répartir la charge de lavage.
Bruit de vibration	Les boulons de transport et le support de cuve ont-ils tous été enlevés ?	<ul style="list-style-type: none"> • S'ils n'ont pas été retirés lors de l'installation, se reporter au Guide d'installation pour enlever les boulons de transport.
	Les pieds reposent-ils tous fermement au sol ?	<ul style="list-style-type: none"> • Assurez-vous que la machine à laver est de niveau et serrez les écrous vers le socle de l'appareil.
Fuites d'eau	Les tuyaux d'alimentation ou de vidange sont mal serrés au robinet ou sur le lave-linge.	<ul style="list-style-type: none"> • Vérifier et serrer les raccords des tuyaux.
	Les tuyaux de vidange du domicile sont obstrués.	<ul style="list-style-type: none"> • Déboucher le tuyau de vidange. Contacter un plombier si nécessaire.
Surmoussage	Un excès de lessive ou une lessive inadaptée peut provoquer une formation excessive de mousse qui peut entraîner des fuites d'eau.	<ul style="list-style-type: none"> • Si vous utilisez la fonction Auto-dosage, elle peut être modifiée à l'aide du bouton Plus de réglages. Pour plus de détails, reportez-vous à "Auto-dosage".
		<ul style="list-style-type: none"> • Après le nettoyage de la boîte de distribution automatique, changez la lessive.
		<ul style="list-style-type: none"> • Ne pas utiliser le bol en caoutchouc avec la fonction Auto-dosage lessive activée.

Symptômes	Cause	Solution
L'eau ne pénètre pas dans le lave-linge ou y entre lentement	L'alimentation en eau n'est pas suffisante à cet endroit.	• Vérifier un autre robinet au domicile.
	Le robinet d'arrivée d'eau n'est pas ouvert complètement.	• Robinet complètement ouvert.
	Le(s) tuyau(x) d'alimentation en eau est(ont) plié(s).	• Redresser le tuyau.
	Le filtre du(des) tuyau(x) d'alimentation est bouché.	• Vérifier le filtre du tuyau d'alimentation.
L'eau dans le lave-linge ne se vidange pas ou se vidange lentement	Le tuyau de vidange est plié ou obstrué.	• Nettoyer et redresser le tuyau de vidange.
	Le filtre de vidange est bouché.	• Nettoyer le filtre de vidange.
Le lave-linge ne démarre pas	Le cordon d'alimentation peut ne pas être branché ou la fiche est lâche.	• S'assurer que la fiche soit bien insérée dans la prise murale.
	Un fusible est grillé au domicile, le disjoncteur est déclenché ou une panne de courant s'est produite.	• Réenclencher le disjoncteur ou remplacer le fusible. Ne pas augmenter la capacité du fusible. Si le problème est une surcharge du circuit, la faire corriger par un électricien qualifié.
	Le robinet d'arrivée d'eau n'est pas ouvert.	• Ouvrir le robinet d'alimentation en eau.
Le lave-linge n'essore pas	Vérifier que la porte soit bien fermée.	• Fermer la porte et appuyer sur le bouton Départ/Pause . Après avoir appuyé sur le bouton Départ/Pause , quelques instants peuvent s'écouler avant que le lave-linge ne commence à tourner. La porte doit être verrouillée avant de pouvoir passer à l'essorage. Ajouter un ou deux articles similaires pour aider à équilibrer la charge. Réorganiser la charge afin de permettre un bon essorage.

Symptômes	Cause	Solution
Odeur	Cette odeur est provoquée par le caoutchouc fixé sur la machine à laver.	<ul style="list-style-type: none"> • C'est l'odeur normale du caoutchouc neuf et elle va disparaître après avoir utilisé la machine plusieurs fois.
	Si le joint de porte en caoutchouc et la zone d'étanchéité de la porte ne sont pas nettoyés régulièrement, les odeurs peuvent se produire en raison de la moisissure ou de substances étrangères.	<ul style="list-style-type: none"> • Veillez à un nettoyage régulier du joint d'étanchéité et du joint de porte et vérifiez la présence de petits objets sous le joint de porte lors du déchargement de la machine à laver.
	Les odeurs peuvent se produire si des substances étrangères sont laissées dans le filtre de la pompe de drainage.	<ul style="list-style-type: none"> • Assurez-vous de nettoyer le filtre de la pompe de drainage régulièrement.
	Les odeurs peuvent se produire si le tuyau de vidange n'est pas correctement installé, provoquant le siphonnage (l'eau retournant à l'intérieur de la machine à laver).	<ul style="list-style-type: none"> • Lors de l'installation du tuyau de drainage, assurez-vous qu'il ne sera pas coudé ou bouché.
	Lors de l'utilisation de la fonction de séchage, les odeurs peuvent se produire provoquées par les peluches et d'autres matières de linge collées à l'appareil de chauffage.	<ul style="list-style-type: none"> • Ce n'est pas un dysfonctionnement.
	Une odeur particulière peut se produire lors du séchage des vêtements mouillés avec de l'air chaud. (Modèle de séchage uniquement)	<ul style="list-style-type: none"> • L'odeur disparaîtra après un court moment.

Symptômes	Cause	Solution
La porte ne s'ouvre pas	Une fois le lave-linge démarré, la porte ne peut plus être ouverte pour des raisons de sécurité.	<ul style="list-style-type: none"> • Vérifier si l'icône 'Verrouillage de porte' s'allume. Vous pouvez ouvrir la porte en toute sécurité une fois l'icône 'Verrouillage de porte' éteinte.
Temps de cycle de lavage retardé	Si un déséquilibre est détecté ou si le programme d'élimination de mousse est activé, le temps de lavage augmente.	<ul style="list-style-type: none"> • C'est normal. Le temps restant affiché à l'écran est seulement une estimation. La durée réelle peut varier.
Les boutons peuvent ne pas fonctionner correctement.	Le bouton ne peut pas être reconnu lorsque la porte est ouverte.	<ul style="list-style-type: none"> • Appuyez à nouveau après avoir fermé la porte.
Problème de séchage	Vérifier le robinet d'alimentation en eau.	<ul style="list-style-type: none"> • Ne pas surcharger. Vérifier que le lave-linge s'écoule correctement pour extraire de façon adéquate l'eau de la charge. La charge de linge est trop faible pour culbutter convenablement. Ajouter quelques serviettes. • Fermer le robinet d'alimentation en eau.
Une alerte de pénurie apparaît même après avoir rempli les distributeurs de lessive et assouplissant.	Les pieds reposent-ils tous fermement au sol ?	<ul style="list-style-type: none"> • Assurez-vous que les quatre pieds soient stables.
	Avez-vous complété la lessive et assouplissant avant d'avoir la notification de pénurie ?	<ul style="list-style-type: none"> • Lorsqu'un programme de lavage est terminé, le lave-linge détecte s'il est nécessaire de remplir la lessive. Par conséquent, aucune alarme n'apparaît jusqu'à ce que l'alarme de remplissage suivante apparaisse.
Faible performance de séchage.	L'eau n'est pas correctement fournie. L'eau est utilisée pour l'auto-nettoyage du filtre à peluches dans le tambour pendant le séchage.	<ul style="list-style-type: none"> • Assurez-vous que le robinet d'alimentation en eau est ouvert.
	L'eau n'est pas correctement vidée.	<ul style="list-style-type: none"> • Assurez-vous que le filtre d'évacuation n'est pas bouché.
	L'appareil est surchargé.	<ul style="list-style-type: none"> • Vérifiez la capacité de charge du cycle choisi. Si nécessaire, ajoutez un cycle Séchage Temporisé.
	La vitesse de rotation est trop faible.	<ul style="list-style-type: none"> • Sélectionnez la vitesse de rotation autorisée la plus élevée pour le cycle de lavage.
Temps de séchage trop long.	La température ambiante est basse.	<ul style="list-style-type: none"> • Assurez-vous que la température est dans la marge admissible. (Référez-vous aux 'Spécifications' dans la Page d'Installation.)
Les vêtements sont trop froissés.	Les vêtements sont séchés plus que nécessaire.	<ul style="list-style-type: none"> • Sélectionnez le programme de séchage approprié.
	Les vêtements sont laissés dans le tambour pour une longue période après le séchage.	<ul style="list-style-type: none"> • Retirez la lessive du tambour aussitôt que possible après la fin du cycle.

Messages d'erreur

Symptômes	Cause	Solution
[IE]	L'alimentation en eau n'est pas adéquate à cet endroit.	• Vérifier un autre robinet au domicile.
	Les robinets d'arrivée d'eau ne sont pas ouverts complètement.	• Robinet complètement ouvert.
	Le(s) tuyau(x) d'alimentation en eau est(sont) plié(s).	• Redresser le(s) tuyau(x).
	Le filtre du(des) tuyau(x) d'alimentation est bouché.	• Vérifier le filtre du tuyau d'alimentation.
	<p>Si une fuite d'eau s'est produite dans le tuyau d'alimentation Aqua Stop, le voyant A passe au rouge.</p>  <p>Peut varier en fonction du modèle.</p>	• Utiliser le tuyau d'alimentation Aqua Stop.
[UE]	La charge est trop faible.	• Ajouter un ou deux articles similaires pour aider à équilibrer la charge.
	La charge est déséquilibrée.	• Ajouter un ou deux articles similaires pour aider à équilibrer la charge.
	L'appareil dispose d'une détection de déséquilibre et d'un système de correction. Si des articles individuels lourds sont chargés (par ex. tapis de bain, peignoir de bain, etc.), ce système peut s'arrêter de tourner ou même interrompre complètement le cycle d'essorage.	• Réorganiser la charge afin de permettre un bon essorage.
	Si le linge est encore trop humide à la fin du cycle, ajouter des petits articles de linge pour équilibrer la charge et répéter le cycle d'essorage.	• Réorganiser la charge afin de permettre un bon essorage.
[OE]	Le tuyau de vidange est plié ou obstrué.	• Nettoyer et redresser le tuyau de vidange.
	Le filtre de vidange est bouché.	• Nettoyer le filtre de vidange.

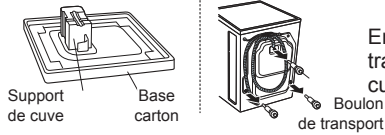
Symptômes	Cause	Solution
[dE] [dE1] [dE2]	S'assurer que la porte ne soit pas ouverte.	<ul style="list-style-type: none"> Fermer complètement la porte. Si dE, dE 1, dE2, dE4 n'est pas libéré, appeler le service.
[dE4]	Le capteur de porte est défaillant.	
[tE]	Erreur de contrôle.	<ul style="list-style-type: none"> Débrancher le cordon d'alimentation et appeler le service.
[FE]	L'eau déborde en raison d'une défectuosité de la vanne d'eau.	<ul style="list-style-type: none"> Fermer le robinet d'eau. Débrancher la prise d'alimentation. Appeler le service.
[PE]	Dysfonctionnement du capteur de niveau d'eau.	<ul style="list-style-type: none"> Fermer le robinet d'eau. Débrancher la prise d'alimentation. Appeler le service.
[LE]	Surcharge moteur.	<ul style="list-style-type: none"> Laisser le lave-linge reposer pendant 30 minutes pour permettre au moteur de refroidir, puis redémarrer le cycle. Appeler le service.
[LE1]	Surcharge du moteur du ventilateur.	
[LE2]	Surcharge du compresseur.	
[AE]	Fuite d'eau.	<ul style="list-style-type: none"> Appeler le service.
[PF]	Le lave-linge a subi une panne de courant.	<ul style="list-style-type: none"> Restart the programme.
[FF]	Le tuyau d'alimentation/de vidange ou la pompe à vidange est-elle gelée ?	<ul style="list-style-type: none"> Apportez de l'eau chaude dans le tambour et dégelez le tuyau de vidange ainsi que la pompe à vidange. Mouillez une serviette dans l'eau tiède et appliquez-la sur le tuyau d'alimentation.
[dHE]	Pas de séchage.	<ul style="list-style-type: none"> Appeler le service.

GARANTIE

CETTE GARANTIE LIMITÉE NE COUVRE PAS :

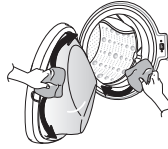
- Déplacements de service pour livrer, enlever, installer ou réparer l'appareil ; instructions au client sur le fonctionnement de l'appareil ; réparation ou remplacement de fusibles ou correction du câblage ou de la plomberie, ou correction de réparations / installation non agréées.
- Panne de l'appareil pendant des coupures d'électricité et interruptions électriques ou service électrique inadéquat.
- Dommages causés par des tuyaux d'eau qui fuient ou rompus, tuyaux d'eau gelés, conduites d'évacuation restreintes, approvisionnement en eau inadéquat ou interrompu ou approvisionnement en air inadéquat.
- Dommages résultant de l'exploitation de l'appareil dans une atmosphère corrosive ou contraire aux instructions décrites dans le manuel du propriétaire de l'appareil.
- Dommages à l'appareil causés par des accidents, parasites et vermine, foudre, vent, feu, inondations ou catastrophes naturelles.
- Dommages ou panne causés par une modification ou une altération non autorisée ou en cas d'utilisation à des fins autres que le but recherché, ou toute fuite d'eau où l'appareil n'a pas été correctement installé.
- Dommages ou panne causée par une intensité, une tension ou des codes de plomberie incorrects, utilisation commerciale ou industrielle, ou bien utilisation d'accessoires, composants ou produits de nettoyage consommables non agréés par LG.
- Dommages causés par le transport et la manutention, notamment rayures, bosses, fissures et/ou autres dommages à la finition de votre appareil, à moins que ces dommages ne soient dus à des vices de matériaux ou de fabrication.
- Dommages ou éléments manquants sur tout appareil d'exposition, ouvert, avec escompte ou rénové.
- Produits dont le numéro de série d'origine a été enlevé, modifié ou ne peut pas être déterminé. Les numéros de modèle et de série, ainsi que le ticket de vente d'origine, sont nécessaires pour la validation de la garantie.
- Hausses des coûts des services publics et frais de services publics supplémentaires.
- Réparations si le produit est utilisé autrement que dans le cadre d'une utilisation normale et habituelle d'un foyer (par ex. usage commercial, dans des bureaux et des installations de loisirs) ou contraire aux instructions décrites dans le manuel du propriétaire de l'appareil.
- Coûts associés à l'enlèvement de votre appareil à domicile pour réparation.
- Enlèvement et réinstallation du produit s'il est installé dans un endroit inaccessible ou n'est pas installé conformément aux instructions d'installation, y compris les manuels du propriétaire et d'installation de LG.
- Dommages résultant d'une mauvaise utilisation, d'un abus, d'une mauvaise installation, réparation ou maintenance. Une mauvaise réparation comprend l'utilisation de pièces non agréées ou spécifiées par LG.

Vibrations étranges ou bruit causés par le fait d'avoir oublié de retirer les boulons de transport ou le support de cuve.



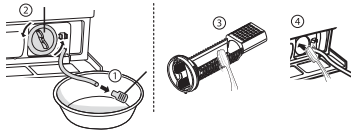
Enlever les boulons de transport et le support de cuve.

Fuites causées par la saleté (cheveux, peluches) sur le joint et la porte en verre.



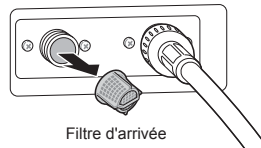
Nettoyer le joint et la porte en verre.

Problème de vidange causé par l'obstruction du filtre de la pompe.



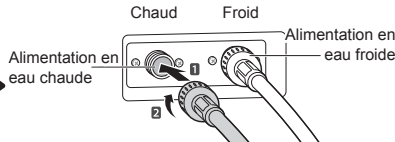
Nettoyer le filtre de la pompe.

L'eau n'arrive pas parce les filtres de la vanne d'arrivée d'eau sont bouchés ou les tuyaux d'alimentation en eau sont pliés.



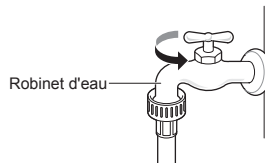
Nettoyer le filtre de la vanne d'alimentation ou réinstaller les tuyaux d'arrivée d'eau.

Le linge est chaud ou tiède une fois le lavage terminé parce que les tuyaux d'alimentation sont installés à l'envers.



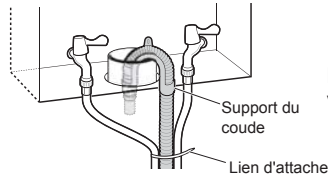
Réinstaller les tuyaux d'alimentation.

L'eau n'arrive pas parce que le robinet d'eau n'est pas ouvert.



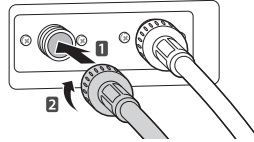
Ouvrir le robinet d'eau.

Fuites causées par une mauvaise installation du tuyau de vidange ou tuyau de vidange bouché.



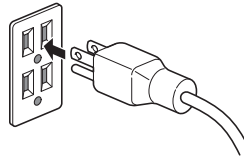
Réinstaller le tuyau de vidange.

Fuite causée par une mauvaise installation du tuyau d'alimentation d'eau ou utilisation de tuyaux d'alimentation d'une autre marque.



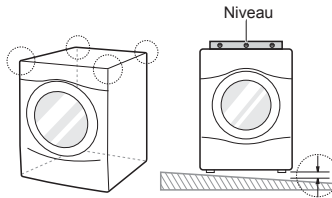
Réinstaller le tuyau d'alimentation.

Problème d'absence d'alimentation électrique causée par une connexion lâche du cordon d'alimentation ou un problème de prise électrique.



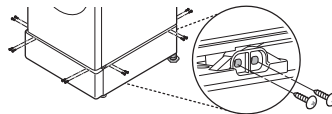
Rebrancher le cordon d'alimentation ou changer la prise électrique.

Déplacements de service pour livrer, enlever, installer le produit ou pour des instructions sur l'utilisation du produit. Enlèvement et réinstallation du produit.



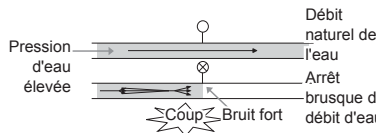
La garantie ne couvre que les défauts de fabrication. Tout service résultant d'une mauvaise installation n'est pas couvert.

Si toutes les vis ne sont pas correctement installées, cela peut causer des vibrations excessives (modèle à socle seulement).



Installer 4 vis à chaque angle (Total 16 pièces).

Bruits de coups (frappe) quand le lave-linge se remplit d'eau.



Régler la pression de l'eau en réduisant la vanne d'eau ou le robinet débit d'eau au domicile.

Fiche produit_Directive Commission 96/60/CE		
Marque du fournisseur	LG	
Identifiant modèle du fournisseur	LSWD100	
La classe d'efficacité énergétique du modèle est déterminée conformément à l'annexe IV. Exprimée sous 'Classe d'efficacité énergétique... sur une échelle de A (plus économe) à G (moins économe)'. Lorsque ces informations sont fournies dans un tableau, elles peuvent être exprimées par d'autres moyens à condition qu'il soit évident que le classement va de A (plus économe) à G (moins économe).	A	
Lorsque les informations sont données sous forme de tableau et que certains des appareils y figurant se sont vus attribuer un « label écologique communautaire » en vertu du règlement (CEE) n° 880/92, cette dernière information peut figurer ici . Dans ce cas, la rubrique est intitulée « éco-label communautaire » et comporte la reproduction de la marque de l'éco-label (la fleur). Cette disposition ne porte pas préjudice aux exigences prévues par le système communautaire d'attribution du label écologique.	Non	
Consommation d'énergie pour un lavage, essorage et séchage, en kWh, par cycle d'exploitation complet comme défini à l'annexe I note V.	4.08	kWh /cycle
Consommation d'énergie pour un lavage et un essorage seulement, en kWh, par cycle de lavage comme défini à l'annexe I note VI.	1.26	kWh /cycle
Classe d'efficacité de lavage conformément à l'annexe IV. Exprimée sous 'Classe d'efficacité de lavage... sur une échelle de A (plus élevée) à G (plus faible)'. Cela peut être exprimé par d'autres moyens à condition qu'il soit évident que le classement va de A (plus élevé) à G (plus faible).	A	
Efficacité de l'extraction d'eau pour un cycle de lavage coton à 60 °C standard, déterminée conformément aux procédures d'essai des normes harmonisées visées à l'article 1 (2). Exprimée sous 'Eau restante après essorage ... % (en proportion du poids sec du linge)'. Vitesse d'essorage maximale obtenue selon la définition de l'annexe I note VIII.	44	%
	1600	tr/min

Fiche produit_Directive Commission 96/60/CE		
Capacité de lavage de l'appareil pour un cycle de lavage coton à 60 °C standard, comme défini à l'annexe I note IX.	12	kg
Capacité de séchage de l'appareil pour un cycle de séchage 'séchage coton' standard, comme défini à l'annexe I note X.	7	kg
Consommation d'eau pour un lavage, essorage et séchage, en litres, par cycle d'exploitation complet comme défini à l'annexe I note XI.	75	litres / cycle
Consommation d'eau pour un lavage et essorage seulement, en litres, par cycle de lavage coton à 60 °C standard (et essorage), déterminée conformément aux procédures d'essai des normes harmonisées visées à l'article 1 (2).	73	litres / cycle
Temps de lavage et de séchage. Durée du programme pour un cycle d'exploitation complet (lavage coton 60 °C et 'séchage coton'). Pour une capacité de lavage nominale, déterminée conformément aux procédures d'essai des normes harmonisées visées à l'article 1 (2).	860	min.
La consommation annuelle moyenne d'eau et d'électricité, égale à 200 fois les consommations exprimées aux points 5 (énergie) et 12 (eau). Elle sera exprimée comme « consommation annuelle typique d'une famille de quatre personnes qui sèche toujours dans cette lavante-séchante (200 cycles)».	816	kWh / an
	15000	litres / an
La consommation d'énergie et d'eau est égale à 200 fois la consommation exprimée aux points 6 (énergie) et 13 (eau). Cela est exprimé sous 'Consommation annuelle estimée pour un foyer de quatre personnes, n'utilisant jamais le séchage (200 cycles)'.	252	kWh / an
	14600	litres / an

Note

Note

Note

Note

Note

Note

Note

LG SIGNATURE