# **PREFACE**

Nous vous remercions d'avoir choisi notre lave-linge. Veuillez lire attentivement ce manuel. Il fournit les instructions, sur l'utilisation et l'entretien. Conservez-le afin de pouvoir y revenir ultérieurement. Rappelez-vous du modèle et du numéro de série de votre machine. Il faudra fournir cette information à votre revendeur si vous avez besoin d'une révision.

# Le symbole suivant est utilisé dans ce manuel :

Informations importantes concernant votre sécurité personnelle et les informations sur comment éviter d'endommager l'appareil.

# **SOMMAIRE**

INFORMATIONS DE SECURITE	1
CARACTERISTIQUES DES COMPOSANTS	7
INSTALLATION	8
FONCTIONS DU PANNEAU DE COMMANDES	12
UTILISATION	15
NETTOYAGE ET MAINTENANCE	20
GUIDE DE DEPANNAGE	22
DONNEES TECHNIQUES	24

# INFORMATIONS DE SECURITE

- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés d'au moins 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou dénuées d'expérience ou de connaissance, s'ils (si elles) sont correctement surveillé(e)s ou si des instructions relatives à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité leur ont été données et si les risques encourus ont été appréhendés. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien par l'usager ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.
- Avant la mise en place de la machine à laver, vérifier l'absence de dommages visibles de l'extérieur. Ne pas installer ou utiliser une machine à laver endommagées.
- La sécurité électrique de ce lave-linge ne peut être assurée que si ce dernier mise à la terre selon les prescriptions de sécurité locales et nationales. Il est

très important que cette condition de sécurité fondamentale soit testée régulièrement. Le fabricant ne peut être tenu pour responsable des conséquences d'un système de mise à la terre inadéquate.

- Avant de connecter la machine à laver, assurez-vous que la tension de votre appareil indiquée sur la plaque signalétique de ce dernier, correspond à celle de votre domicile. En cas de doute, contactez un électricien qualifié
- Ne branchez pas la machine à laver au réseau électrique par une rallonge. Les rallonges ne garantissent pas la sécurité requise de l'appareil.
- Les réparations non autorisées pourraient entraîner de graves dangers pour l'utilisateur, pour lesquels le fabricant ne peut pas accepter la responsabilité. Les réparations doivent être effectuées par un technicien de service agréé.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par

- le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter tout danger.
- Les pièces défectueuses ne doivent être remplacées que par des pièces de rechange d'origine du fabricant.
- Ne tentez pas de réparer vous-même l'appareil. Les réparations effectuées par des personnes non qualifiées ou inexpérimentées peuvent entraîner des blessures et/ou risquent d'endommager gravement l'appareil.
- La pression maximale admissible pour l'arrivée d'eau est de 0.8 MPa.
- La pression minimale admissible pour l'arrivée d'eau est de 0.02 MPa.

ATTENTION : Cet appareil doit être mis à la terre.

# INFORMATIONS POUR UNE UTILISATION CORRECTE

- Pour éviter d'endommager la machine à laver, ne l'installez pas dans un endroit humide.
- Ne pas installer la machine à laver directement exposée aux rayons du soleil. Les parties et les composants en plastique pourraient s'endommager et ainsi réduire considérablement la durée de vie de votre appareil.
- Ne pas installer la machine à laver dans un endroit où les températures peuvent descendre en dessous de 0℃. Les tuyaux gelés peuvent se déchirer ou éclater. Les composants électroniques peuvent être affectés dans de telles conditions.
- Ne nettoyez pas votre machine à laver avec un jet d'eau.
- Gardez la machine à laver loin des sources de feu ou de chaleur.
- Tous les éléments d'emballage et les écrous de transport doivent être retirés avant toute utilisation de l'appareil. De

- sérieux dommages peuvent être causés à la machine si vous les laissez en place.
- Assurez-vous que les poches des vêtements que vous mettez dans la machine soient vides.
- Les objets solides et pointus comme les pièces de monnaie, les épingles à nourrice ou les cailloux peuvent sérieusement endommager l'appareil.
- Ne placez pas dans la machine des articles imperméables comme un manteau ou un sac de couchage
- Retirer le linge de la machine à laver une fois que le tambour a cessé de tourner.

# Informations de sécurité concernant les enfants

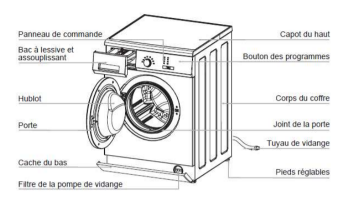
 Gardez les enfants éloignés de la machine à laver a tout moment.
 Surveillez les enfants pendant que vous l'utilisez, afin d'éviter tout risque de blessure pour les enfants ou de déréglage de la machine.

- Les enfants plus âgés peuvent utiliser la machine seulement si son fonctionnement leur a été expliqué et s'ils sont capable de l'utilisée en toute sécurité tout en connaissant les dangers liés a l'utilisation.
- Pour les machines avec une porte "hublot", rappelez-vous que le verre du hublot sera chaud lors du lavage à haute température. Ne laissez pas les enfants le toucher.

Cet appareil est conforme aux exigences des directives CE, il a été contrôlé d'après toutes les directives européennes, actuelles, applicables, telles que la compatibilité électromagnétique (CEM) et la basse tension (DBT). Cet appareil a été conçu et fabriqué en respectant les dernières réglementations et prescriptions techniques, en matière de sécurité.

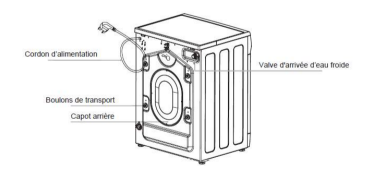


# CARACTERISTIQUES DES COMPOSANTS



#### **Avertissement**

Si vous comptez ne pas utiliser le lave-linge pendant une période prolongée, dévissez le filtre de la pompe de vidange pour laisser l'eau s'évacuer.



#### **Avertissement**

Les illustrations ci-dessus ne représentent pas forcément le modèle de lave-linge que vous avez acheté. Les images ne vous sont données qu'à titre indicatif.

# INSTALLATION

#### Déballage du lave-linge

- Assurez-vous de bien retirer tous les emballages (y compris le support en mousse). Dans le cas contraire, la machine risque de vibrer ou de faire du bruit lorsqu'elle tourne.
- Assurez-vous de tenir tous les emballages hors de la portée des enfants avant de vous en débarrasser ; ils risqueraient de s'asphyxier s'ils venaient à jouer avec.
- Il est normal qu'il reste des gouttes d'eau sur l'emballage en plastique ainsi que sur le hublot du lave-linge; la machine a été testée avec de l'eau à l'usine.

#### **Accessoires**

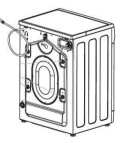
# Vérifiez que toutes les pièces ci-dessous sont bien livrées avec le lave-linge.

Accessoire	Nom	Qté	Accessoire	Nom	Qté
TH CONTRACTOR	Tuyau d'arrivée d'eau	1		Pièce en forme "U"	1
	Cache des boulons de transport	4		Manuel	1

# Retrait des boulons de transport

- Retirez tous les boulons de transport situés à l'arrière du lave-linge, à l'aide d'outils appropriés.
- Recouvrez les trous avec les caches fournis, prévus à cet effet.

Boulons de transport



#### **Avertissement**

Si les boulons de transport ne sont pas tous retirés, le lave-linge se mettra à vibrer fortement ou faire beaucoup de bruit, voire à fonctionner anormalement.

 Conservez bien tous les boulons au cas où vous auriez à transporter le lave-linge à nouveau. A chaque fois que c'est le cas, il est impératif de replacer les boulons de transport

# Choix de l'emplacement du lave-linge

- Les surfaces qui conviennent le mieux pour installer un lave-linge sont les sols cimentés car ils sont moins sujets aux vibrations, pendant les cycles d'essorage, que les sols en bois ou les sols recouverts d'une moquette.
- La machine doit être posée à plat et être bien stable sur ses pieds. Conservez une distance d'au moins 10 cm entre celle-ci et le mur.



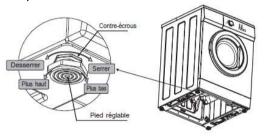
 Pour éviter toute vibration pendant l'essorage, ne placez jamais le lave-linge sur une surface non-dure.

## Mise à niveau du lave-linge

La machine doit être bien à niveau sur ses quatre pieds pour assurer votre sécurité ainsi qu'un bon fonctionnement de celle-ci. Toute mauvaise installation pourrait augmenter la consommation en eau et en électricité de la machine, et la faire se déplacer toute seule pendant son fonctionnement.

Si vous constatez que le lave-linge n'est pas à niveau, effectuez les ajustements suivants :

- A l'aide d'une clé, tournez le contre-écrou dans le sens des aiguilles d'une montre. Ensuite, tournez le contreécrou en même temps que le pied pour dévisser le tout.
- Vérifiez que le lave-linge est bien horizontal à l'aide d'un niveau à bulle.
- Utilisez une clé serre-tube pour bien tenir le pied ajustable en place. Tournez le contre-écrou avec l'autre clé jusqu'à ce qu'il soit bien fixé contre la machine.

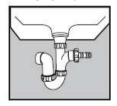


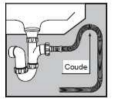
#### **Avertissement**

Si les contre-écrous ne sont pas bien fixés contre le lavelinge, celui-ci risquera de vibrer et de faire du bruit lorsqu'il tourne.

## Raccordement du tuyau de vidange

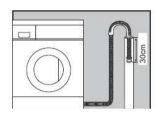
 Evacuer l'eau directement dans un évier. Si le robinet de sortie n'a jamais été utilisé, retirez d'abord le bouchon qui pourrait y avoir été placé. Insérez le tuyau de vidange sur la bonde et fixez-le avec une pince. Si nécessaire, assurez-vous d'avoir formé un coude avec le tuyau afin d'empêcher tout détritus venant de l'évier, d'entrer dans le lave-linge. Le tuyau de vidange peut être rallongé jusqu'à 4 m, s'il le faut.

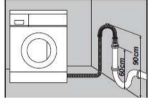




2. Raccorder le tuyau à une conduite verticale Premièrement, formez un coude vers la fin du tuyau à l'aide de la pièce en forme de « U » fournie avec le lave-linge. Placez le tuyau d'évacuation dans la conduite verticale, dont le diamètre interne doit faire à peu près 38mm, afin d'être sûr que l'air puisse passer entre le tuyau et la conduite. Veillez à ce que le haut de la conduite verticale soit à une hauteur comprise entre 60cm et 90cm du sol.

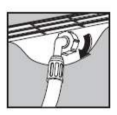




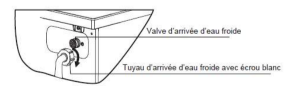


#### Raccordement de l'arrivée d'eau

Branchez le tuyau d'arrivée d'eau fourni avec le lave-linge, à un robinet avec un filetage d'environ 20mm. N'utilisez en aucun cas un tuyau qui a déjà servi. L'installation du lave-linge doit, dans tous les cas, respecter la règlementation des autorités compétentes (administration des eaux) ainsi que celle relative aux bâtiments.

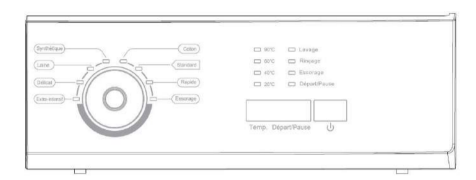






# FONCTIONS DU PANNEAU DE COMMANDES

#### Panneau de commandes



#### 1. Bouton des programmes

Pour choisir le programme de lavage souhaité, tournez ce bouton soit dans le sens des aiguilles d'une montre, soit dans le sens inverse des aiguilles d'une montre. Les programmes disponibles sont : Synthétique, Coton, Standard, Rapide, Essorage, Extra-intensif, Délicat, Laine.

Une fois que vous avez appuyé sur le bouton Départ / Pause, la machine est mise en route, il n'est plus possible de changer le programme, même si la machine s'arrête parfois de tourner. Pour plus de détails, consultez le tableau page 9.

# 2. Température

Appuyez sur ce bouton et sélectionnez la température souhaitée. Pour plus de détails, consultez le tableau page 9.

#### 3. Départ/Pause

Appuyez sur ce bouton pour démarrer la machine ou la mettre en pause. Le voyant lumineux clignote quand la machine est en veille ou pause, et allumé lorsqu'elle fonctionne.

# 4. Alimentation $\cup$

Appuyez sur ce bouton pour allumer ou éteindre la machine.

#### **Important**

Assurez-vous d'éteindre la machine à la fin du cycle de lavage.

#### Remarque

Les programmes standards 60°C et 40°C sont adaptés pour nettoyer normalement des machines de cotons sales et sont les programmes les plus efficaces en termes de consommation d'énergie et d'eau. La température de l'eau peut varier légèrement.

#### Contenu des programmes

Programmes	Durée (Min)	Temp. (℃)	Nombre de cycles d'essorage	Vitesse maximum d'essorage (Tr/Mn)	Chargement maximum (Kg)
Coton	85	Température ambiante 20℃ 40℃ 60℃	2	1000	6
Standard	108	Température ambiante 20℃ 40℃ 60℃	2	1000	6
Rapide	16	Température ambiante 20℃ 40℃	1	1000	1.5
Essorage	13		0	1000	6
Extra-intensif	138	90℃	2	1000	3.5
Délicat	50	Température ambiante 20℃ 40℃	2	400	2
Laine	58	Température ambiante 20℃ 40℃	2	600	1.5
Synthétique	59	Température ambiante 20℃ 40℃ 60℃	2	600	3.5

Remarque: Les temps indiqués dans le tableau ci-dessus sont pour les programmes par défaut (pour référence uniquement) et peuvent varier en fonction des machines, du poids et de la température de lavage. Les programmes par défaut sont en gras dans le tableau.

# UTILISATION

Veuillez faire tourner un programme de lavage complet, sans mettre de linge dans la machine, avant de laver du linge pour la toute première fois. Pour cela :

- Branchez la machine sur secteur et ouvrez le robinet d'eau.
- 2. Appuyez sur le bouton " U " ,puis tournez le bouton sur sélectionner de programme désiré.
- Appuyez sur « Départ / Pause » pour lancer le nettoyage du lave-linge avant sa première utilisation.
   Cela permet d'évacuer toute l'eau qui pourrait être restée dans le lave-linge lors de son test à l'usine.

## Préparation du lave-linge avant utilisation

- Raccordez bien le(s) tuyau(x) d'arrivée d'eau puis ouvrez le robinet.
- Après avoir vérifié que la mise à la terre de la prise a été bien effectuée, branchez-y le cordon d'alimentation de la machine.
- 3. Raccordez correctement le tuyau de vidange.

## Préparation du linge

- 1. Triez vos linges en fonction de leur couleur et en suivant les étiquettes d'entretien qui se trouvent sur la plupart des vêtements, au niveau du col ou des coutures latérales.
- 2. Assurez-vous que plus rien ne se trouve dans les poches de vos vêtements.

Tout objet (pièces de monnaie, trombones, bouts d'ongle...) se trouvant dans le tambour pendant le lavage risque d'abîmer tant votre linge que certaines parties de la machine.

- 3. Fermez toutes les fermetures Eclair, crochets, etc. se trouvant sur votre linge avant tout lavage.
- 4. Les tissus de couleur foncée contiennent souvent un excès de teinture et doivent être lavés séparément à plusieurs reprises avant de pouvoir être lavés avec du linge de couleur

claire. Veuillez toujours laver le linge blanc séparément du linge de couleur.

- 5. Veuillez passer un produit spécial détachant ou de la lessive liquide sur les traces de saleté et tâches tenaces avant de laver votre linge.
- 6. Retournez les vêtements qui peluchent facilement ainsi que les vêtements en laine avant de les laver à la machine.

# Chargement du lave-linge

Dépliez votre linge et mettez-le dans le tambour de la machine sans le tasser.

Vous pouvez obtenir un meilleur résultat de lavage si vous mélangez du linge de petite taille avec du linge de grande taille; cela permet un essorage plus homogène de votre linge. Vous pouvez optimiser la consommation d'énergie et d'eau de votre machine en effectuant vos lavages à charge maximale. Cependant, ne remplissez jamais trop le tambour car cela favorise les plis dans votre linge et réduit l'efficacité du lavage.

Avertissement : Assurez-vous que le linge ne reste pas coincer entre la porte et le joint de la porte lorsque vous la fermez.

# Comment utiliser le lave-linge

# Remplissage du bac à lessive

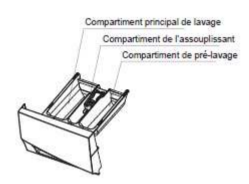
 Ouvrez le tiroir et versez la quantité nécessaire de produit lessive dans le compartiment principal de lavage marqué

- 2. Versez l'assouplissant dans le compartiment marqué du symbole" 

  " ou " ' 
  " "."
- 3. Faites attention de ne pas dépasser le niveau maximum indiqué. Selon le programme sélectionné, ajoutez du produit lessive dans le compartiment de prélavage marqué du symbole " u ou" I ".
- 4. Refermez le tiroir.

# La quantité de produit à mettre dans le bac dépend des facteurs suivants :

- La quantité de linge.
- Le degré de saleté du linge.
  - Légèrement sale
     Aucune trace ou tâche visible
  - Légère odeur corporelle éventuellement.
- Normalement sale Traces visibles et/ou quelques petites tâches.
- Très sale Traces et tâches visibles, et/ou morceaux séchés.
- Le niveau de dureté de l'eau



Avertissement : Il est conseillé d'utiliser de la poudre lessive qui mousse peu pour tous les programmes.

# Etapes de lavage

- Ouvrez le robinet d'eau et branchez le lave-linge sur secteur.
- Ouvrez la porte et mettez le linge, pièce par pièce, dans le tambour.
- 3. Refermez la porte et versez la quantité nécessaire de produit lessive et d'assouplissant dans les compartiments correspondant, puis refermez le tiroir.
- Choisissez le programme approprié en tournant le bouton des programmes.
- Choisissez une fonction de lavage en appuyant sur le bouton correspondant.
- 6. Appuyez sur le bouton « Départ / Pause » pour lancer le lavage.
- Lorsque le programme est terminé, une alarme sonore retentit.

Avertissement : A la fin de tout programme de lavage, le lave-linge se met automatiquement en mode veille et s'éteint au bout de 10 minutes si aucune commande n'est pressée.

# Tableau des programmes de lavage

Programme	Symbole	Tissus
Coton	60 40 30 *	Cotons, lins ou tissus en coton mélangés, tels que linge de table, serviettes, sous-vêtements, T-shirts
Rapide	40/30/*	Petite quantité de linge qui a juste besoin d'être « rafraîchit » et qui convient au lavage en programme Coton.
Essorage		Programme d'essorage séparé pour le linge en coton et en lin.
Standard	60 40 30 *	Cotons, lins ou tissus en coton mélangés, tels que linge de table, serviettes, sous-vêtements, T-shirts
Synthétique	60 40 30 *	Tissus synthétiques ou mélangés, sous-vêtements, linge de couleur, chemises qui ne rétrécissent pas.
Laine	<u> </u>	Laine ou laine mélangée lavable en machine ou lavable à la main. Si aucune indication de température n'est donnée sur l'étiquette d'entretien, lavez à froid. Ce programme convient aussi à la soie lavable à la main. Ce programme réduit automatiquement la vitesse d'essorage.
Délicat	40 30 40 30	Pour les vêtements délicats en fibres synthétiques, les fibres mélangées, cotons délicats et viscose. Egalement pour les soies lavables en machine

Avertissement: Le lave-linge est muni d'un dispositif d'équilibrage qui s'assure que celui-ci reste bien stable lorsqu'il tourne. Afin de protéger la machine, ce dispositif s'active dès qu'il détecte que le linge n'est pas distribué uniformément dans le tambour. Le principe est d'inverser le sens de rotation du tambour, action répétée plusieurs fois, jusqu'à ce que le linge soit distribué uniformément, auquel cas le lave-linge se remet automatiquement à tourner de manière normale. Si au bout de 15 minutes le linge n'est toujours pas bien distribué au sein du tambour, le lave-linge s'arrêtera complètement de tourner. Dans ce cas-là, redistribuez le linge manuellement et relancez le programme d'essorage en le ré-sélectionnant.

## Verrouillage de la porte

- Lorsque le lave-linge est en marche, la porte reste complètement verrouillée, même si vous appuyez sur le bouton « Départ / Pause ».Pour désactiver le verrouillage, mettez le bouton des programmes sur position « 0 ». La porte se déverrouillera au bout de 2 minutes.
- La porte est verrouillée dans tous les cas, si la température à l'intérieur du tambour est supérieure à 53°C.
- 3. La porte est verrouillée dans tous les cas, si la quantité d'eau dans le tambour est au-dessus d'un certain niveau.
- 4. A la fin d'un programme, la porte du lave-linge peut être ouverte dès lors que l'alarme a retenti.

#### Important:

N'essayez en aucun cas d'ouvrir la porte alors qu'un programme de lavage est toujours en cours ou si le courant a été coupé durant un programme ; la température à l'intérieur du tambour pourrait être très élevée et vous risqueriez de vous brûler.

## NETTOYAGE ET MAINTENANCE

**Attention :** Débranchez le lave-linge de la prise électrique avant de le nettoyer. Ne lavez en aucun cas la machine au jet.

#### Nettoyage de l'extérieur du lave-linge

Nettoyez le coffre de la machine avec un produit de nettoyage doux, non-abrasif, ou du savon mélangé à de l'eau, à l'aide d'un chiffon que vous aurez bien essoré. Séchez-le avec un chiffon doux.

Attention: N'utilisez en aucun cas des solvants, produits de nettoyage abrasifs, produits spéciaux pour vitres ou produits de nettoyage multi-usages car ils pourraient endommager les surfaces en plastique et autres parties de la machine à cause des produits chimiques qu'ils contiennent.

#### Nettoyage du tambour à linge

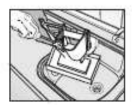
Nettoyez-le tous les 3 mois en faisant tourner la machine sur le programme « Extra intensif ».

#### Nettoyage du bac à lessive

Enlevez régulièrement toutes les traces de produit lessive ou d'assouplissant qui restent dans le bac à lessive, en suivant les étapes suivantes :

- Ouvrez le tiroir au maximum (jusqu'à ce que vous ressentiez une résistance). Appuyez sur le mécanisme de libération et tirez en même temps sur le bac pour le sortir complètement de la machine.
- Sortez le siphon du bac et nettoyez-le.
- Nettoyez le bac avec de l'eau chaude, à l'aide d'une brosse.





#### Nettoyage de la cavité du bac à lessive

Utilisez un écouvillon pour retirer tout résidu de produit de la cavité.

#### Nettoyage du filtre de l'arrivée d'eau

Retirez le filtre en plastique à l'aide d'une pince à bout pointu. Nettoyez-le puis remettez-le bien en place. Vérifiez ces filtres à peu près tous les 6 mois, ou plus souvent, si vous constatez fréquemment des coupures d'eau.

Avertissement : N'oubliez surtout pas de remettre les filtres à leur place une fois nettoyés.

#### Nettoyage du filtre de la pompe de vidange







- 1. Débranchez le lave-linge du secteur et ouvrez le cache de la pompe à l'aide d'un tournevis.
- 2. Placez un récipient sous la pompe. Dévissez puis retirez le filtre.
- 3. Nettoyez le filtre en faisant attention.

Avertissement: Ce filtre doit être nettoyé à peu près tous les 2 mois, ou dès lors qu'un dysfonctionnement est signalé par le clignotement des voyants « Rinçage » et « Essorage » pour la série A2.

#### Important:

Dans le cas où le lave-linge pourrait être exposé à des températures inférieures à  $0^{\circ}$ , prenez les mesures de précaution suivantes :

- 1. Fermez le robinet d'arrivée d'eau.
- 2. Retirez le tuyau d'arrivée d'eau.
- Décrochez le tuyau de vidange de son support à l'arrière de la machine ; placez le bout de ce tuyau ainsi que celui du tuyau de l'arrivée d'eau dans un récipient. Lancez le programme d'essorage.

- 4. Coupez l'alimentation du lave-linge.
- 5. Replacez les tuyaux d'arrivée d'eau et de vidange.
- 6. Lorsque vous comptez réutiliser le lave-linge, assurez-vous que la température ambiante soit bien au-dessus de 0℃.

# **GUIDE DE DEPANNAGE**

Problème	Code d'erreur	Causes possibles	Solutions
Le tambour met du temps à se remplir d'eau	Le voyant « Essorage » clignote	1. Le robinet d'arrivée d'eau n'est pas ouvert. 2. Le tuyau de vidange n'est pas raccordé. 3. La valve d'arrivée d'eau est endommagée.	1. Ouvrez le robinet d'arrivée d'eau. 2. Raccordez le tuyau de vidange. 3. Remplacez la valve.
L'alarme de verrouillage de la porte sonne	Le voyant « Rinçage » clignote	1. Le robinet d'arrivée d'eau n'est pas ouvert. 2. Le tuyau de vidange n'est pas raccordé. 3. La valve d'arrivée d'eau est endommagée.	1. Fermez la porte correctement. 2. Mettez le linge entièrement dans le tambour. 3. Remplacez le verrou
Le lave-linge met du temps à évacuer l'eau	Les voyants « Rinçage» et « Essorage » clignotent	1. Le tuyau de vidange est écrasé ou tordu. 2. Le filtre de la pompe de vidange est obstrué. 3. Les conduits du système d'évacuation d'eau sont bloqués.	1. Vérifiez le tuyau de vidange. 2. Nettoyez le filtre. 3. Vérifiez le système d'évacuation d'eau et nettoyez-le si nécessaire.

Le lave-linge se sur-remplit d'eau / Le capteur d'eau fonctionne anormalement	Le voyant «Lavage» clignote	1. La valve d'arrivée d'eau est endommagée. 2. Le branchement entre le capteur d'eau et l'alimentation n'est pas bien fait. 3. Le capteur d'eau est endommagé	1. Remplacez la valve d'arrivée d'eau. 2. Vérifiez le branchement en vous assurant qu'il soit bien sécurisé. 3. Remplacez le capteur.
Le moteur ne fonctionne pas	Les voyants « Lavage » et « Essorage » clignotent	1. Le branchement entre le moteur et l'alimentation n'est pas bien fait. 2. Le moteur a surchauffé. 3. Le moteur est endommagé.	1. Vérifiez le branchement en vous assurant qu'il soit bien sécurisé. 2. Coupez l'alimentation du lave-linge et vérifiez que le linge ne dépasse pas du tambour. Coupez l'alimentation du lave-linge puis laissez le moteur se refroidir. 3. Remplacez le moteur.
L'élément de chauffage ne fonctionne pas ou fonctionne mal	Les voyants « Lavage » et « Rinçage » clignotent	1. Le branchement entre l'élément de chauffage et l'alimentation n'est pas bien fait.     2. L'élément de chauffage est endommagé.	Vérifiez le branchement en vous assurant qu'il soit bien sécurisé.     Remplacez l'élément de chauffage.
Le capteur de température ne fonctionne pas ou fonctionne mal	Les voyants « Lavage », « Rinçage » et « Essorage » clignotent	1. Le branchement entre le capteur et l'alimentation n'est pas bien fait.     2. Le capteur de température est endommagé.	Vérifiez le     branchement     en vous assurant     qu'il soit bien     sécurisé.     Remplacez le     capteur.

# **DONNEES TECHNIQUES**

Modèle	XQG60-A710E
Tension/Fréquence	220V-240V~, 50Hz
Capacité	6 Kg
Puissance nominale	2100W
Pression de l'eau	0.02-0.8 MPa
Temps programme de lavage	189 min
Classe énergétique d'efficacité d'essorage	Classe C
Consommation d'énergie moyenne	0.796kWh
Consommation d'eau moyenne	43L
Poids net	64 Kg
Poids brut	68Kg
Dimensions (LxPxH) mm	595X530X845

# Remarque :

Les données peuvent varier en fonction de la pression, dureté et température de l'eau, de la température ambiante, du type et du volume de linge, des fluctuations du courant électrique ainsi que des options supplémentaires sélectionnées. Le fabriquant et le revendeur ne peuvent pas être tenus responsable de tout accident ou dommage causé par une utilisation impropre de l'appareil, ou si les instructions données dans le présent manuel n'ont pas été respectées.

### **ENLEVEMENT DES APPAREILS MENAGERS USAGES**



La directive Européenne sur les Déchets des Equipements Electriques et Electroniques (DEEE), exige que les appareils ménagers usagés ne soient pas jetés dans le flux normal des déchets municipaux. Les appareils usagés doivent être collectés séparément afin d'optimiser le taux de récupération et le recyclage des matériaux qui les composent et réduire l'impact sur la santé humaine et l'environnement. Le symbole de la poubelle barrée est apposé sur tous les produits pour rappeler les obligations de la collecte séparée. Les consommateurs devront contacter les autorités locales ou leur revendeur concernant la démarche à suivre pour l'enlèvement de leur appareil.