



LAVE-VAISSELLE

4 Couverts

MODELE: DW5H

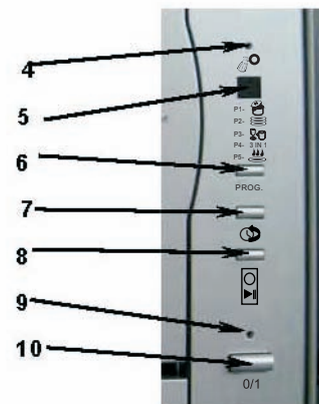
**Veillez lire attentivement les instructions avant de faire fonctionner votre lave-vaisselle.
Conservez-les pour toute future référence.**

Table des matières

Identification des pièces.....	1
Instructions importantes de sécurité.....	2
Installation électrique.....	2
Instructions d'installation	3
Chargement de votre lave-vaisselle.....	4
Préparation de votre vaisselle pour la laver.....	4
Utilisation du détergent adapté.....	4
Utilisation du produit de rinçage	5
Comment utiliser l'adoucisseur d'eau.....	5
Instructions de fonctionnement.....	5
Nettoyage du lave-vaisselle et du filtre.....	6
Programmes / Sélection.....	6
Données techniques.....	7
Problèmes courants et solutions.....	7
Codes erreurs.....	8

Identification des pièces

Vue avant



Vue à l'intérieur



Vue arrière



- 1. Bouton de verrouillage de la porte
- 3. Panneau de contrôle
- 5. Ecran d'affichage
- 7. Départ différé
- 9. Indicateur lumineux d'alimentation
- 11. Adoucisseur d'eau
- 13. Assemblage des filtres

- 2. Paroi externe de la porte
- 4. Sel
- 6. Programme
- 8. Démarrage/Pause
- 10. Bouton d'alimentation
- 12. Assemblage des bras vaporisateurs
- 14. Marche/Arrêt

Instructions importantes de sécurité

AVERTISSEMENTS !

Lors de l'utilisation de votre lave-vaisselle, les précautions de sécurité suivantes doivent être prises en compte :

- Veuillez lire attentivement toutes les instructions d'installation et de fonctionnement avant d'utiliser votre lave-vaisselle.
- Utilisez le lave-vaisselle uniquement pour l'utilisation pour laquelle il est conçu (usage normal et domestique seulement).
- Utilisez uniquement des détergents ou des agents nettoyants recommandés pour une utilisation en lave-vaisselle ; ne les utilisez pas pour laver à la main et conservez-les dans un endroit hors de portée des enfants.

DANGER !

Les détergents pour lave-vaisselle sont fortement alcalins. Ils peuvent être extrêmement dangereux s'ils sont avalés. Évitez tout contact avec la peau et les yeux et gardez les enfants éloignés du lave-vaisselle lorsque la porte est ouverte. Vérifiez si le compartiment du détergent est vide après la fin du cycle de lavage.

Lorsque vous chargez les éléments à laver :

- Positionnez les éléments coupants (comme les fourchettes ou les couteaux) afin qu'ils n'endommagent pas le mécanisme de la porte.
- Positionnez les couteaux pointus avec les poignées en haut pour éviter le risque de vous blesser.
- Ne lavez pas les éléments en plastique sauf s'ils comportent une indication qu'ils peuvent être lavés en lave-vaisselle ou équivalent. Pour les éléments en plastique ne comportant aucune indication, vérifiez les recommandations du fabricant.
- Ne touchez pas à l'élément chauffant (situé sous le filtre) durant ou immédiatement après l'utilisation.
- Ne faites pas fonctionner votre lave-vaisselle avant que tous les panneaux ne soient correctement positionnés.
- Ne forcez pas sur les boutons de contrôle.
- Ne forcez pas, ne vous asseyez pas et ne marchez pas sur la porte ou sur un compartiment roulant du lave-vaisselle.
- Pour réduire tout risque de blessure, ne laissez pas les enfants faire fonctionner (ou jouer avec) le lave-vaisselle.
- Ne permettez pas aux enfants de jouer autour du lave-vaisselle lorsque vous ouvrez ou fermez la porte de la machine.
- Sous certaines conditions, un gaz hydrogène peut être produit dans un système d'eau chaude qui n'a pas été utilisé durant plus de deux semaines. Le gaz hydrogène est explosif. Si le système d'eau chaude n'a pas été utilisé durant une telle période, avant de mettre le lave-vaisselle en marche, ouvrez tous les robinets d'eau chaude et laissez couler l'eau de chaque robinet pendant plusieurs minutes (cela relâchera tout le gaz hydrogène accumulé). Puisque le gaz est inflammable, ne fumez pas et n'utilisez aucune flamme vive durant cette opération.
- Si vous désirez ne plus utiliser ou jeter le lave-vaisselle usé, enlevez la porte du compartiment de lavage avant de jeter la machine.
- N'éclaboussez pas la machine d'eau (cela pourrait causer un choc électrique, une panne ou un dysfonctionnement des composants électriques).
- La porte ne doit pas être laissée en position ouverte car cela pourrait provoquer des risques de chute.
- **AVERTISSEMENT** : Les couteaux ou les ustensiles coupants doivent être placés dans le panier avec la pointe vers le bas ou en position horizontale.
- La machine doit être connectée à l'alimentation d'eau avec un ensemble neuf de tuyaux et les tuyaux usés ne doivent pas être réutilisés.
- Cette machine ne doit pas être utilisée par des personnes (incluant les enfants) souffrant de déficiences des fonctions physiques, sensorielles ou mentales ; ou par des personnes n'ayant aucune expérience ou connaissance de l'appareil à moins qu'elles n'aient été encadrées ou instruites dans l'utilisation de ce produit par une personne responsable de leur sécurité.
- Les jeunes enfants doivent être surveillés pour assurer qu'ils ne jouent pas avec la machine.

Instructions électriques:

AVERTISSEMENTS !

Les instructions doivent être prises en compte afin d'éviter tout risque d'incendie, de choc électrique ou de blessures.

Instructions électriques:

Le lave-vaisselle fonctionne uniquement avec une alimentation électrique de 220-240 volts CA, 50Hz. Pour assurer votre sécurité, le lave-vaisselle doit être relié à la terre. Le lave-vaisselle est équipé d'un câble d'alimentation avec une prise de terre de 3 fiches. Pour minimiser tout risque d'électrocution, ce câble doit être branché à une prise murale de terre à 3 fiches (prise de terre). Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, par son représentant ou par une personne de qualification similaire pour réduire tout risque de danger.

Instructions de connexion à la terre :

Ce lave-vaisselle doit être relié à la terre. Cette machine doit être reliée à la terre. Dans le cas d'un dysfonctionnement ou d'une cassure, la connexion à la terre réduira le risque de choc électrique en fournissant une voie de moindre résistance au courant électrique. Cette machine est équipée d'un câble composé d'un conducteur vers la terre et une prise de terre. La prise doit être branchée à une prise domestique appropriée, installée et reliée à la terre selon tous les codes et décrets locaux.

Instructions d'installation

AVERTISSEMENTS

Un tuyau attaché à une canalisation d'évier peut exploser s'il est installé sur la même arrivée d'eau que le lave-vaisselle. Si c'est le cas pour votre évier, il est recommandé que le tuyau soit déconnecté et que le trou soit bouché.

Enlevez soigneusement tous les matériaux d'emballage.

Si votre adaptateur de robinet n'est pas compatible avec l'assemblage de tuyau de « connexion rapide » fourni ;

- Connectez le tuyau d'arrivée à votre robinet.
- L'espace minimum en hauteur nécessaire pour installer votre lave-vaisselle sur une surface située sous des placards muraux est de 48cm.
- Assurez-vous que l'alimentation électrique (la prise murale) de votre lave-vaisselle est facilement accessible.
- Le lave-vaisselle doit être installé sur une surface horizontale et « solide ».
- Pour niveler le lave-vaisselle, réglez les 4 vis (pieds) situés sous le lave-vaisselle.

Pression d'eau

Pour obtenir les meilleurs résultats, la pression d'arrivée d'eau doit être entre 0.03 et 1Mpa. Il est important de garder l'arrivée d'eau ouverte car le tuyau d'arrivée est pressurisé durant le cycle de lavage.

Pour assurer les meilleurs résultats:

Votre lave-vaisselle nettoie en vaporisant un mélange d'eau chaude et de détergent (sous pression) sur la surface sale des plats. L'eau est pompée par un bras de vaporisation rotatif, vidangée à travers un filtre retenant les particules d'aliments puis reversée par le bras de vaporisation.

L'eau sale est pompée et remplacée par de l'eau propre en fin de chaque cycle (le nombre de fois dépend du programme choisi). Pour obtenir de meilleurs résultats de lavage, la température de l'eau doit être d'au moins 45° à 55°C. Pour éviter tout dommage sur le lave-vaisselle, la température d'arrivée d'eau ne doit pas être supérieure à 60°C.

Connexion de votre lave-vaisselle

L'adaptateur du robinet est compatible avec les robinets incluant les connexions filetées mâle (externe) ou interne (interne).

- Vissez l'adaptateur du robinet au (ou dans) le robinet. Vérifiez s'il n'y a pas de fuite (utilisez de l'adhésif Teflon si nécessaire).
- Connectez le tuyau de vidange au port de connexion de vidange à l'arrière du lave-vaisselle. Ne resserrez pas trop (pour éviter tout dommage sur le filetage).
- Connectez le tuyau d'entrée dont la connexion est en forme d'étoile au port d'entrée situé à l'arrière du lave-vaisselle. Ne resserrez pas trop (pour éviter tout dommage sur le filetage).
- Connectez le tuyau de vidange circulaire au tuyau de sortie des eaux usées.
- Connectez le tuyau de vidange circulaire du tuyau d'arrivée d'eau à l'embouchure de connexion rapide.
- Ouvrez doucement l'eau et vérifiez s'il n'y a aucune fuite sur les connexions des tuyaux. Si vous localisez une fuite, fermez immédiatement l'arrivée d'eau et réparez la connexion défectueuse.

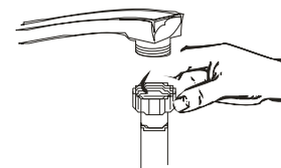
Tuyau d'arrivée et tuyau de vidange



Vue arrière



Connexion à l'eau



Déconnexion de votre lave-vaisselle

- Fermez l'alimentation d'eau avec le robinet d'arrêt.
- Déconnectez le câble d'alimentation.
- Déconnectez l'assemblage du tuyau d'arrivée de l'alimentation d'eau en le retirant de la bague de fixation (donc en relâchant le mécanisme de connexion rapide de l'adaptateur du robinet).

IMPORTANT!

- Lorsque vous ouvrez l'alimentation d'eau (même si elle est immédiatement refermée), le tuyau d'arrivée d'eau sera pressurisé.
- Pour relâcher la pression de l'eau du tuyau d'arrivée (assurez-vous que l'arrivée d'eau –le robinet- est fermé) : appuyez et maintenez le bouton rouge de relâchement sur le mécanisme de connexion rapide jusqu'à ce que le flux d'eau s'arrête.

AVERTISSEMENT !

NE PAS RELACHER LA PRESSION DE L'EAU, AVANT DE DECONNECTER LE MECANISME DE CONNEXION RAPIDE DU ROBINET, CAUSERA UNE PROJECTION PAR CONTRE-PRESSION. LA TEMPERATURE DE L'EAU PEUT ETRE TRES CHAUDE ET LA PROJECTION PAR CONTRE-PRESSION PEUT CAUSER DE GRAVES BLESSURES ET/OU DES BRULURES.

NE LAISSEZ PAS LES ENFANTS DECONNECTER LE LAVE-VAISSELLE ; UNE SURVEILLANCE ATTENTIVE DES ENFANTS EST TOUJOURS IMPORTANTE PRES DES APPAREILS ELECTRIQUES.

Chargement de votre lave-vaisselle

Le lave-vaisselle est conçu pour charger « 4 couverts » traditionnels comme décrit ci-dessous :

- 4 grandes assiettes
- 4 assiettes à soupe
- 4 assiettes à dessert
- 4 soucoupes
- 4 tasses
- 4 cuillères à café
- 1 plat ovale
- 1 petit plat
- 1 plat
- 4 verres
- 4 cuillères à soupe
- 4 fourchettes
- 4 couteaux
- 4 cuillères à dessert
- 2 cuillères de service
- 1 fourchette de service
- 1 louche



REMARQUE: Pour charger/décharger facilement de grandes assiettes ou plats du compartiment inférieur, il peut être nécessaire d'enlever le panier à couverts. Une fois que le chargement/déchargement est effectué, remplacez le panier à couverts dans son emplacement.

Préparation de votre vaisselle pour la laver

- Grattez tous les restes d'aliments solides des plats.
- Enlevez l'huile et les graisses en excès de la vaisselle.
- Videz le liquide des verres et des tasses.

REMARQUE: Les plats ayant contenu des aliments frais sont plus difficiles à laver et pourront ne pas être complètement nettoyés avec un programme de lavage normal.



Utilisation du détergent adapté

Utilisez uniquement un détergent spécial pour lave-vaisselle (tout autre type pourrait produire trop de mousse). Si votre détergent est vieux et comporte des grumeaux, jetez-le. Les vieux détergents perdent leur capacité de lavage et les détergents avec des grumeaux ne se dissolvent pas correctement.

Quantité de détergent à utiliser

La quantité de détergent à verser dépend si votre eau est 'dure' ou 'douce'.

L'eau dure nécessite plus de détergent pour nettoyer correctement la vaisselle ; L'eau douce nécessite moins de détergent.

- Le compartiment pour le détergent situé sur le panneau intérieur de la porte peut contenir environ 12 g de détergent.

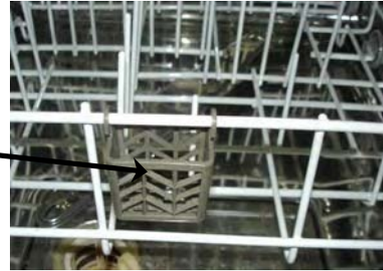
Comment utiliser le programme 3 en 1

Votre lave-vaisselle offre un programme 3 en 1 qui ne nécessite ni sel ni liquide de rinçage mais une tablette 3 en 1. Ce lave-vaisselle est équipé d'un compartiment pour tablettes 3 en 1 comme accessoire.

Remarque: Seul le programme 3 en 1 utilise les tablettes 3 en 1. Si vous utilisez les tablettes 3 en 1 pour un autre programme, le lave-vaisselle ne fonctionnera pas à sa pleine performance.

1. Accrochez le compartiment pour tablettes 3 en 1 dans le panier.
2. Placez la tablette 3 en 1 dans le compartiment puis démarrez le programme 3 en 1.

Le compartiment pour tablettes



Utilisation du liquide de rinçage

Vous pouvez aider à prévenir les tâches sur les plats et les verres et réduire le temps de séchage en utilisant un liquide de rinçage. Un agent de rinçage est spécialement formulé pour rincer les particules d'aliments et les résidus de détergent qui sont restés sur votre vaisselle. Utilisé régulièrement, un liquide de rinçage vous fournira automatiquement une vaisselle propre à chaque lavage. Pour remplir le distributeur de liquide de rinçage, dévissez le bouchon du distributeur situé sur la paroi intérieure de la porte. Ajoutez lentement le liquide de rinçage dans le compartiment jusqu'à ce qu'il atteigne le bas du bouchon dans l'orifice du distributeur. Remplacez le bouchon.



Remarque: Enlevez les gros morceaux d'aliments laissés dans les plats avant de placer la vaisselle dans le lave-vaisselle. Le distributeur relâchera automatiquement le liquide de rinçage dans l'eau de rinçage finale à la fin du cycle de lavage. Le distributeur contient environ 100ml de liquide de rinçage.

Ajouter du sel régénérant dans l'adoucisseur

Comment utiliser l'adoucisseur d'eau

La dureté de l'eau varie d'un endroit à un autre. Si de l'eau dure est utilisée dans le lave-vaisselle, des dépôts se formeront sur les plats et sur les ustensiles. La machine est équipée d'un adoucisseur d'eau qui utilise un sel spécialement conçu pour éliminer les minéraux de l'eau.



Comment charger le sel dans l'adoucisseur

- Dévissez le bouchon du compartiment pour l'adoucisseur en le tournant dans le sens contraire des aiguilles d'une montre, le compartiment pour le sel est situé sur le côté droit du compartiment interne.
 - Lors de la première utilisation, versez un demi-litre d'eau dans le compartiment du sel.
 - Versez 500g de sel dans le compartiment du sel, qui durera environ 30 cycles de lavage complets.
 - Versez le sel dans le compartiment jusqu'à ce qu'une petite quantité d'eau déborde (cela est très important lors de la première utilisation du lave-vaisselle). Lorsque vous avez versé les 500 grammes de sel, et que l'eau n'est toujours pas sortie, ajoutez une petite quantité d'eau. L'indicateur lumineux de remplissage du sel s'éteindra après quelques cycles de lavage.
 - Revissez le bouchon soigneusement.
- Remarque: Chargez le sel avant le démarrage du cycle de lavage afin de prévenir toute corrosion de la cuve. Utilisez uniquement du sel pour lave-vaisselle

IMPORTANT!

Votre lave-vaisselle n'est pas un « incinérateur de déchets ». Enlevez tous les morceaux d'aliments laissés dans les plats avant de les placer dans le lave-vaisselle.

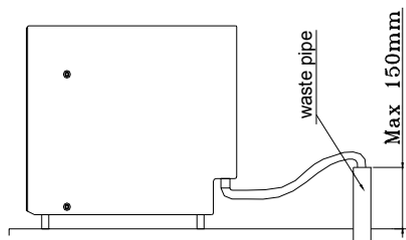
Utilisation du lavage intensif

La fonction de lavage intensif vous donne l'option de laver/sécher la vaisselle à une température très chaude. Lorsqu'elle est sélectionnée, la fonction de lavage intensif active un élément chauffant qui maintiendra la température interne de l'eau du lave-vaisselle à 69°C.

IMPORTANT!

Pour que le système de vidange fonctionne correctement, la distance la plus grande entre le tuyau de vidange et la base du lave-vaisselle ne doit pas être supérieure à 15cm. L'extrémité libre du tuyau de vidange ne doit pas être mise dans l'eau.

Tuyau de sortie des eaux usées
150mm max.



Instructions de fonctionnement

Pour faire fonctionner le lave-vaisselle :

- Assurez-vous que les tuyaux d'arrivée et de vidange soient correctement et solidement connectés.
- Appuyez sur le bouton de déverrouillage pour ouvrir la porte.
- Vérifiez que le filtre est correctement positionné.
- Placez les plats sur le compartiment inférieur et les couverts dans le panier à couverts.
- Vérifiez que le bras de vaporisation puisse tourner librement. Si nécessaire, enlevez toute obstruction.
- Versez le détergent dans le compartiment situé sur la paroi interne de la porte : environ 12 grammes pour un cycle normal. Pour un cycle de pré-lavage, n'ajoutez pas de détergent.
- Fermez solidement la porte jusqu'à ce que vous entendiez un déclic.
- Ouvrez l'alimentation d'eau.
- Appuyez sur le bouton d'alimentation (marche/arrêt).
- Enfoncez le bouton pour mettre le lave-vaisselle en marche et l'indicateur lumineux d'alimentation s'allumera.
- Sélectionnez le programme désiré en appuyant sur le bouton du programme. L'écran LED affichera le code du programme de lavage que vous avez sélectionné.

P1 = Lavage intensif

P2 = Lavage normal

P3= Lavage rapide

P4 = Lavage 3 en 1

P5= Rinçage

- La machine démarrera 3 secondes après et l'indicateur du programme clignotera durant tout le cycle.
- A la fin du cycle de lavage, le lave-vaisselle s'arrêtera, l'indicateur du programme s'arrêtera de clignoter et le lave-vaisselle fera retentir un bip sonore durant quelques secondes. L'indicateur du programme s'éteindra. L'indicateur lumineux d'alimentation restera allumé jusqu'à ce que le bouton (marche/arrêt) soit éteint. Le lave-vaisselle est conçu pour s'arrêter si la porte est ouverte accidentellement durant le fonctionnement.
- Vous pouvez sélectionner un autre programme durant le fonctionnement en appuyant tout d'abord sur le bouton Prog/Démarrage/Réinitialisation durant 3 secondes pour annuler le programme en cours, puis en appuyant sur le programme.
- Après le lavage, la vaisselle devra refroidir durant environ 15 minutes afin qu'elle ne soit pas trop chaude à manipuler. La vaisselle refroidira plus vite si la porte est légèrement ouverte.
- Après avoir déchargé le lave-vaisselle, enlevez le filtre, nettoyez tous les résidus d'aliments et remplacez le filtre en position.

IMPORTANT!

- Veuillez ne pas ouvrir la porte lorsque le lave-vaisselle fonctionne. Vous pouvez ouvrir la porte après avoir appuyé sur le bouton pause.
- Au début de chaque cycle, le lave-vaisselle démarre son mode de « vidange » car la pompe de vidange retient toujours une petite quantité d'eau (dans le puisard) du cycle précédent. Cela est nécessaire pour garder la pompe en bon état. Cependant, cela n'est pas grave si vous voyez une petite quantité d'eau se déverser du tuyau de vidange avant le démarrage d'un cycle de lavage régulier. **Cela est normal.**

Nettoyage du lave-vaisselle et du filtre

- Après chaque cycle de lavage, déchargez la vaisselle, enlevez le filtre, retirez les débris d'aliments en plaçant le filtre sous de l'eau courante du robinet. Veuillez vous assurer de replacer le filtre dans sa position originale pour le prochain lavage.

Programmes / Sélection

Lavage intensif

Température de l'eau: Lavage 54/ Rinçage 69°C
Durée de programme + Durée de chauffage: 125minutes
Consommation d'eau: 10,4 litres

Lavage normal :

Température de l'eau: Lavage 52/ Rinçage 67°C
Durée de programme + Durée de chauffage: 130 minutes
Consommation d'eau: 10,4 litres

Lavage rapide :

Température de l'eau: Lavage 49/ Rinçage 55°C
Durée de programme + Durée de chauffage: 70minutes
Consommation d'eau: 9,6litres

Lavage 3 en 1 :

Température de l'eau: Lavage 54/ Rinçage 69°C
Durée de programme + Durée de chauffage: 120 minutes
Consommation d'eau: 10,4 litres

Rinçage :

Température de l'eau: Eau entrante
Durée de programme: 12 minutes
Consommation d'eau: 5,4 litres

(Remarque: La durée de lavage peut varier selon la température de l'eau entrante et la température ambiante).

Données techniques

Modèle	DW5H
Alimentation	1280W
Dimensions extérieures	570x480x436
Poids	Environ 22 kg
Consommation d'eau Max. (NORMAL)	Environ 10,4L
Pression d'eau	0.03 à 1MPa
Dureté de l'eau	≤ 18dH
Moyen de contrôle	Automatique
Dose de détergent (Normal)	12g
Chargement	Ensemble vaisselle de 4 couverts

PROBLEMES COURANTS ET SOLUTIONS

PROBLEME	CAUSE POSSIBLE	SOLUTION POSSIBLE
Le lave-vaisselle ne démarre pas.	Le lave-vaisselle n'est pas alimenté correctement.	Vérifiez la connexion électrique / le fusible / le disjoncteur.
	La porte n'est pas verrouillée correctement.	Fermez et verrouillez la porte.
La vaisselle n'est pas propre	Le chargement n'est pas correctement effectué.	Arrangez la vaisselle afin que le bras de vaporisation atteigne toutes les surfaces. Ne surchargez pas le lave-vaisselle.
	Le bras de vaporisation ne tourne pas librement.	Vérifiez que le mouvement rotatif du bras de vaporisation ne soit pas obstrué (par les couverts par exemple).
	Il n'y a pas assez de détergent et/ou un détergent non adapté est utilisé.	Vérifiez si le filtre n'est pas délogé et coince le bras de vaporisation.
		Utilisez plus de détergent.
		N'utilisez pas de détergent dur ou en morceaux.
	Utilisez uniquement un détergent pour lave-vaisselle.	
	Les plats ne sont pas préparés correctement.	Enlevez tout excès d'aliments et de liquides de la vaisselle avant de la charger dans la machine.
Le tuyau d'arrivée d'eau est tordu/coudé à cause d'une mauvaise installation.	Remettez le tuyau d'arrivée d'eau droit.	
Le filtre se déloge.	Vérifiez que le filtre est correctement positionné.	
Les verres sont fissurés ou cassés	Le chargement n'est pas correctement effectué.	Ne chargez pas trop le compartiment inférieur. Chargez les verres uniquement dans le compartiment inférieur.
De l'eau reste au fond de la cuve	Une petite quantité d'eau restante (dans la cuve) est normale.	Il est nécessaire de garder la pompe en bon état et elle est vidangée automatiquement au début de chaque cycle.
	Quantité excessive d'eau ; cycle non terminé.	Laissez le lave-vaisselle terminer le cycle en entier.
L'eau se vidange de manière continue	La pompe est bloquée.	Utilisez de l'eau propre pour nettoyer les saletés ou le filtre et la pompe à eau pour la vidange s'effectue normalement en fin du cycle de lavage.
	Le niveau d'eau est trop élevé.	Vérifiez la condition de la valve d'eau.

CODES D'ERREUR

Votre lave-vaisselle offre une fonction d'affichage de codes d'erreur dans le cas où un dysfonctionnement de la machine se produisait. Les codes correspondent à certains problèmes présentés dans le tableau suivant.

Code	Significations	Causes possibles
E1	Durée d'arrivée d'eau plus longue.	Le robinet n'est pas ouvert.
E2	Durée de vidange plus longue.	La position d'installation du tuyau de vidange est trop élevée.
E3	Durée de chauffage plus longue	Dysfonctionnement du capteur de température ou de l'élément chauffant.
E4	Débordement d'eau	Arrivée d'une trop grande quantité d'eau.

GARANTIE:

Ce produit est uniquement conçu pour un usage domestique.

La garantie est pour une durée de douze mois à partir de la date d'achat.

Si un problème se présentait durant cette période dû à un défaut matériel ou de fabrication, le produit sera remplacé ou réparé.

IMPORTANT : SI L'APPAREIL NECESSITE UNE REPARATION, CONTACTER LE REVENDEUR OU CONSULTER LES INDICATIONS MENTIONNEES DANS CE MANUEL D'UTILISATION. AUCUNE PIECE REPARABLE PAR L'UTILISATEUR A L'INTERIEUR. FAITES APPEL A UN TECHNICIEN QUALIFIE.

LES CARACTERISTIQUES ET INFORMATIONS MENTIONNEES DANS CE MANUEL D'UTILISATION PEUVENT ETRE SUJETTES A DES CHANGEMENTS SANS AVIS PREALABLE. (DOCUMENT NON CONTRACTUEL).

Les produits électriques ne doivent pas être mis au rebut avec les déchets ménagers. Merci de les recycler dans les points de collecte prévus à cet effet. Adressez-vous auprès des autorités locales ou de votre revendeur pour obtenir des conseils sur le recyclage.

1/ Cet appareil n'est pas destiné aux personnes (enfants inclus) ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou un manque d'expérience et de connaissance du produit, à moins qu'elles ne soient mises sous la garde d'une personne pouvant les surveiller.

2/ Les enfants doivent être surveillés afin de s'assurer qu'ils ne jouent pas avec cet appareil.

Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être impérativement remplacé par le Service Après Vente ou une personne de qualification similaire afin d'éviter tout danger.

