



**4 Couverts**

# **LAVE-VAISSELLE**

**MANUEL D'UTILISATION**

**MODELE: V500**

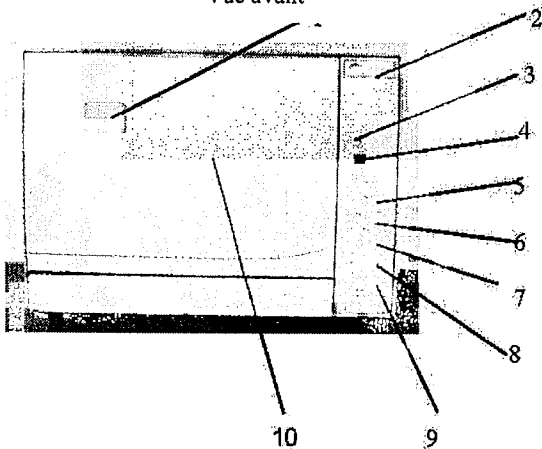
---

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

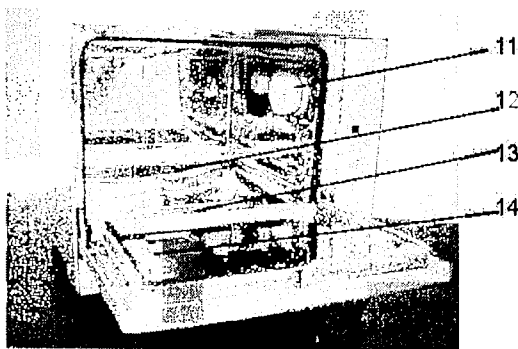
Identification des pièces-----	1
Instructions importantes de sécurité-----	2
Instructions d'installation -----	3
Pression de l'eau-----	4
Instructions de connexion et de déconnexion -----	5
Caractéristiques-----	6
Instructions de fonctionnement-----	8
Programmes / Sélection-----	9
Problèmes courants et solutions-----	10

**Identification des pièces**

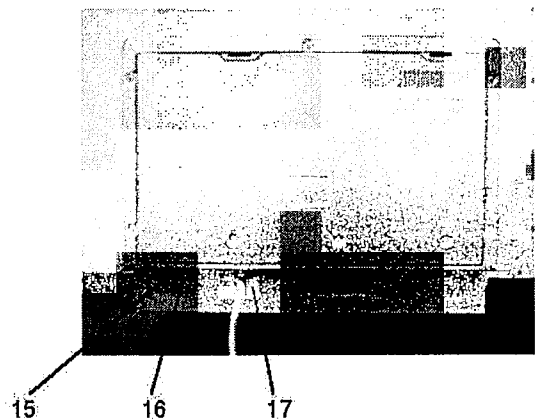
Vue avant



Vue à l'intérieur



Vue arrière



- |  |                                       |  |
|--|---------------------------------------|--|
| 1. Porte avec ventilation                    | 7. Bouton Pause/démarrage             |  |
| 2. Bouton de verrouillage de la porte        | 8. Indicateur lumineux d'alimentation | 13. Assemblage des filtres                       |
| 3. Indicateur lumineux de remplissage du sel | 9. Bouton d'alimentation              | 14. Distributeur du liquide de rinçage           |
| 4. Ecran d'affichage                         | 10. Paroi externe de la porte         | 15. Connecteur d'arrivée d'eau (valve d'arrivée) |
| 5. Touche Programme                          | 11. Adoucisseur d'eau                 | 16. Connecteur du tuyau de vidange               |
| 6. Bouton de demurrage différé               | 12. Assemblage des bras vaporisateurs | 17. Câble d'alimentation                         |

## 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 pour la première fois.
- Les instructions contiennent des informations très importantes concernant l'installation, l'utilisation et l'entretien de votre lave-vaisselle.
- Le fabricant ne peut pas être tenu responsable des problèmes causés par la négligence de suivre ces instructions de sécurité et ces précautions.
- Ce lave-vaisselle est conçu pour une utilisation domestique normale.
- N'utilisez pas le lave-vaisselle pour une utilisation commerciale ou industrielle ou pour un autre usage similaire.
- La sécurité électrique est seulement garantie si le système relié à la terre de votre domicile correspond aux règles locales exigées (n'utilisez pas de câble ou de cordon d'extension).
- Uniquement des ustensiles domestiques appropriés doivent être placés dans le lave-vaisselle (évités les ustensiles non résistants à la chaleur, décorés en métal etc.)
- Gardez tous les détergents hors de portée des enfants.
- Si l'eau chaude est supérieure à 65°C, le lave-vaisselle doit être connecté à l'eau froide.
- N'utilisez aucun type de solvant pour laver votre lave-vaisselle. Ils pourraient causer une explosion ou un incendie.
- Ne vaporisez pas d'eau sur la machine. Cela pourrait causer une panne des pièces électriques ou un choc électrique.
- Ne laissez pas les enfants faire fonctionner le lave-vaisselle.
- Ne laissez pas les enfants jouer autour du lave-vaisselle lorsque vous ouvrez et fermez la porte.
- N'appuyez pas et ne vous asseyez pas sur la paroi interne de la porte lorsqu'elle est ouverte. Cela pourrait causer une déformation ou une panne de votre lave-vaisselle.
- N'utilisez pas le détergent pour laver à la main. Le détergent pour lave-vaisselle doit être utilisé uniquement pour le lavage en machine.
- N'ouvrez pas la porte lorsque l'écran LCD affiche « Température élevée », la vapeur chaude pourrait créer des blessures.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, par son représentant ou par un technicien qualifié afin d'éviter tout risque de danger.
- Cette machine est équipée d'un mécanisme de sécurité qui arrête automatiquement le fonctionnement du lave-vaisselle si l'alimentation est exposée à de fortes perturbations.
- Cette machine doit être positionnée de sorte que la prise électrique soit facilement accessible.
- Cette machine n'est pas conçue pour être utilisée par de jeunes enfants ou par des personnes handicapées sans surveillance.
- Les jeunes enfants doivent être surveillés pour assurer qu'ils ne jouent pas avec la machine.
- 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.
- 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.

## Conservez ces instructions

### 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. Assurez-vous qu'une prise d'alimentation électrique adaptée est située près de l'emplacement d'installation du lave-vaisselle. **Pour assurer votre sécurité, le lave-vaisselle doit être relié à la terre.** La machine est équipée 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. Si le câble d'alimentation n'est pas adapté à la prise de votre domicile ou s'il est enlevé pour une raison ou une autre, il devra être jeté de manière appropriée pour éviter tout risque de choc électrique.

## Instructions d'installation

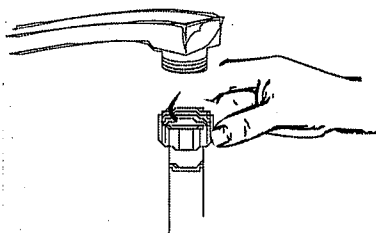
### Enlevez soigneusement tous les matériaux d'emballage

1. Le tuyau d'arrivée d'eau de la machine a une extrémité comportant un connecteur femelle de 3/4". L'alimentation d'eau doit alors comporter un connecteur male similaire et doit avoir un robinet d'arrêt sur le tuyau. Il est recommandé de connecter la machine à une alimentation d'eau chaude. Connectez solidement le connecteur droit du tuyau d'arrivée à l'alimentation d'eau. Connectez l'autre extrémité (connecteur courbe) à la valve d'arrivée d'eau située à l'arrière du lave-vaisselle. Ne resserrez pas trop pour éviter tout dommage.

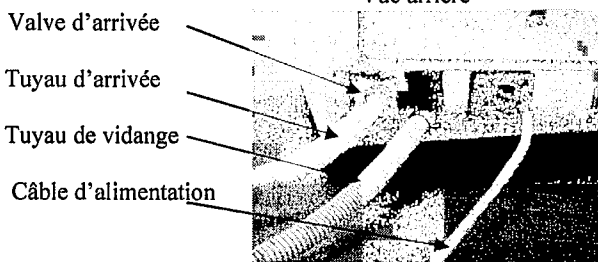
2. Préparez le tuyau de vidange de sorte que son extrémité soit attachée. Utilisez le tube courbe en forme de U pour cet usage. L'extrémité doit être reliée à une conduite verticale de vidange, dont la hauteur maximale doit être inférieure à 6'' au-dessus de la base du lave-vaisselle. Pour permettre un trou d'aération autour de l'extrémité du tuyau de vidange, le diamètre de la conduite verticale doit être d'au moins 30 mm. Connectez l'autre extrémité du tuyau de vidange (en forme de L) au port de connexion de vidange à l'arrière du lave-vaisselle. Resserrez l'extrémité du tuyau de vidange sur le port de vidange en utilisant une bague métallique incluse dans l'emballage.

3. Si vous le désirez, vous pouvez connecter le tuyau d'arrivée d'eau au robinet de l'évier de cuisine. Connectez le tuyau d'alimentation d'eau à un connecteur fileté de 3/4(pouces) en vous assurant qu'il soit attaché solidement.

Connexion à l'eau



Vue arrière



4. Si une fuite se produit, arrêtez immédiatement l'alimentation d'eau et vérifiez tous les tuyaux de connexion. Resserrez les connexions si nécessaire.

5. Si vous ne pouvez pas arrêter la fuite vous-même, veuillez consulter un plombier qualifié.

6. L'espace minimum en hauteur nécessaire pour installer votre lave-vaisselle au-dessous de placards muraux est de 19'' (48cm).

7. Assurez-vous que l'alimentation électrique de votre lave-vaisselle soit facilement accessible. La longueur du câble d'alimentation est de 210cm.

8. Le lave-vaisselle doit être installé sur une surface horizontale et « solide ».

9. 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. L'arrivée d'eau pour le lave-vaisselle est contrôlée par un « interrupteur de faible pression », ainsi si votre alimentation d'eau domestique s'arrête, le lave-vaisselle s'éteindra.

## 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 tournant, 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 nettoyage, la température de l'eau doit être d'au moins 55°C. Pour éviter tout dommage sur le lave-vaisselle, la température d'arrivée d'eau ne doit pas être supérieure à 70°C.

**REMARQUE:** Les conditions d'eau dure affecteront les performances de votre lave-vaisselle. L'eau dure contribuera à l'apparition de dépôts de "chaux" (substance créant un film blanc) et/ou de "tartre" sur les surfaces en Inox de la cuve du lave-vaisselle et sur les « éléments chauffants » situés dans le puisard sous l'écran du filtre amovible. Afin de réduire ces conditions, il est recommandé de faire fonctionner / rincer régulièrement l'intérieur du lave-vaisselle (vide) avec 1 verre de vinaigre blanc (au moins une fois par semaine).

## Déconnecter votre lave-vaisselle

- Arrêtez 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. Lorsque le lave-vaisselle n'est pas utilisé, placez/rangez le tuyau sur le support d'attache du tuyau situé sur la paroi arrière du lave-vaisselle.
- Les machines qui doivent être jetées doivent être rendues inutilisables. Débranchez la prise, enlevez le câble et détruisez le loquet de verrouillage de la porte afin qu'il ne puisse plus fonctionner.

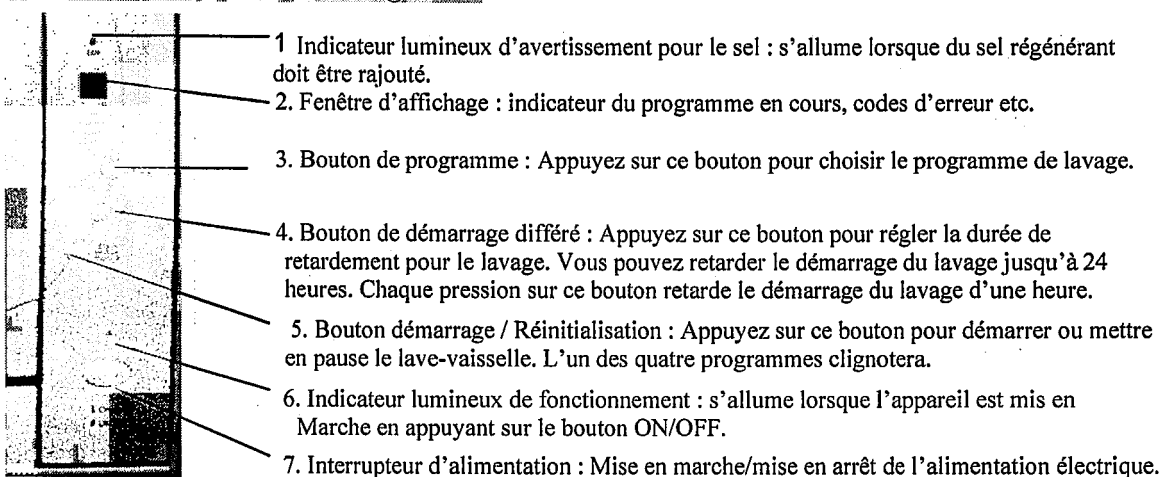
### ! Important!

Lorsque vous ouvrez l'alimentation d'eau (même si elle est immédiatement refermée), le tuyau d'arrivée d'eau sera pressurisé.

### ! Attention!

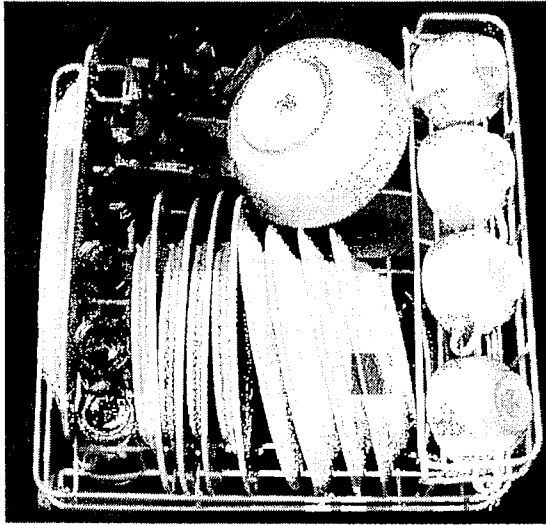
Ne laissez pas les enfants déconnecter le lave-vaisselle. Une surveillance attentive est nécessaire lorsque des enfants se trouvent à côté de la machine.

## Panneau de contrôle et affichage LED



## Chargement de votre lave-vaisselle

- 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



### Préparer votre vaisselle pour être nettoyée

Grattez tous les restes d'aliments solides des plats.

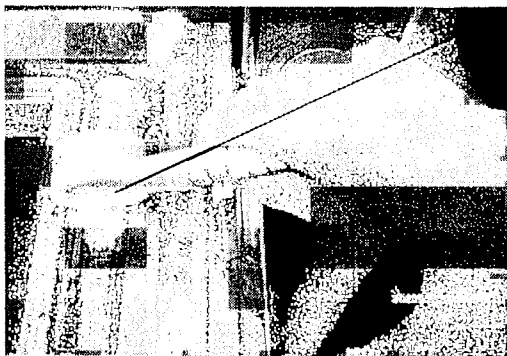
- Enlevez l'huile et les graisses en excès de la vaisselle.
- Videz le liquide des verres et des tasses.
- **REMARQUE:** Les plats comportant des aliments frais sont difficiles à laver et pourront ne pas être complètement nettoyés avec un programme de lavage normal.
- Placez tous les ustensiles creux ou courbes en les inclinant pour que l'eau s'écoule dans la cuve.
- Les tasses, les casseroles, les verres etc. doivent être placés à l'envers.

### Lors du chargement des éléments à laver :

- Prenez garde à placer correctement les éléments pointus afin qu'ils n'endommagent la fermeture de la porte.
- Chargez les couteaux tranchants avec les poignées orientées vers le haut pour risquer tout risque de blessure.
- Ne chargez pas d'éléments en plastique sauf s'ils comportent une indication qu'ils peuvent être lavés en lave-vaisselle ou une indication équivalente. Pour les éléments en plastique ne comportant aucune indication, vérifiez les recommandations du fabricant.
- Ne placez pas les verres sur les pointes du compartiment à plats. Les verres chargés sur les pointes ne sont pas correctement maintenus et pourraient être endommagés.
- Les éléments comportant du bois ou avec une poignée en bois et les éléments joints avec de la colle ne peuvent pas être lavés en machine car ils ne résisteront pas à la chaleur.
- Ne touchez pas les éléments chauffants durant ou immédiatement après le lavage.
- Ne faites pas fonctionner votre lave-vaisselle avant que tous les panneaux soient correctement mis en place.
- Ne modifiez pas 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. La machine pourrait basculer.
- Protégez le câble d'alimentation et les tuyaux contre la chaleur.
- Pour réduire tout risque de blessure, ne laissez pas les enfants faire fonctionner ou jouer avec le lave-vaisselle.

## Utilisation du détergent adapté

Compartiment de remplissage de détergent



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

Veillez placer le détergent dans le compartiment à droite à l'intérieur de la porte.

## Quantité de détergent à utiliser

Cela dépend si votre eau est 'dure' ou 'douce'.

L'EAU DURE NECESSITE PLUS DE DETERGENT POUR NETTOYER LA VAISSELLE.

L'EAU DOUCE NECESSITE MOINS DE DETERGENT POUR NETTOYER LA VAISSELLE.

- Le compartiment de détergent situé sur le panneau intérieur de la porte contient environ 12 g de détergent. Suivez les instructions du fabricant du détergent.

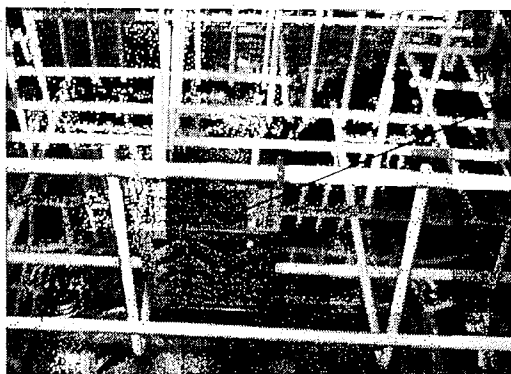
## Comment utiliser le programme 3 en 1

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.

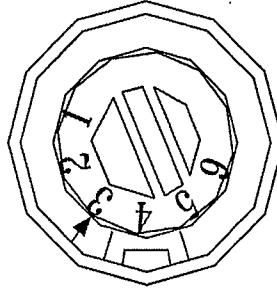
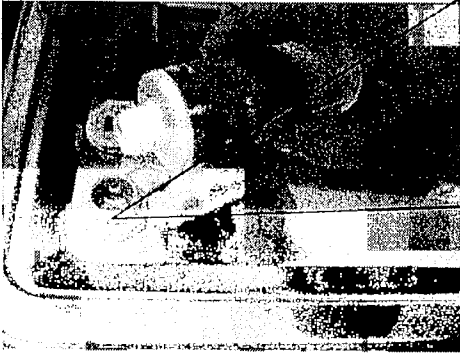
1. Accrochez le compartiment pour tablettes 3 en 1 dans le panier.
2. Placez la tablette 3 en 1 dans le compartiment puis démarrez le programme 3 en 1.

Compartiment pour tablettes



## Utilisation du liquide de rinçage

Ajouter le liquide de rinçage dans le trou



Vous pouvez aider à prévenir les taches 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 plus propre à chaque lavage.

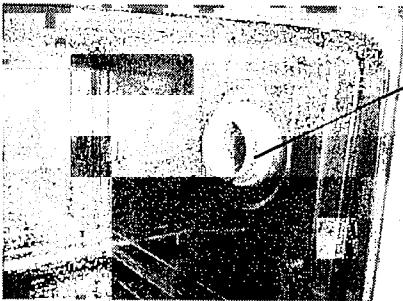
Pour remplir le distributeur de liquide de rinçage, dévissez le bouchon du distributeur situé sur la paroi intérieure de la porte (ou à l'arrière de la cuve). Ajoutez lentement le liquide de rinçage dans le compartiment jusqu'à ce qu'il atteigne le bas du bouchon dans l'orifice du distributeur. Replacez le bouchon.

Remarque: Enlevez les gros morceaux d'aliments laissés dans les plats avant de placer la vaisselle dans le lave-vaisselle.

Utilisation du distributeur (pour un lave-vaisselle équipé d'un distributeur de détergent) : Ouvrez le couvercle du distributeur, ajoutez le détergent, fermez le couvercle en le replaçant dans sa position initiale. Le couvercle s'ouvrira automatiquement durant le cycle de lavage ; le détergent se dissoudra dans l'eau.

## Comment utiliser l'adoucisseur d'eau (pour les modèles avec adoucisseur)

Ajouter le sel



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.

1. Dévissez le bouchon du compartiment pour le sel, situé sur le côté droit du compartiment interne, dans le sens contraire des aiguilles d'une montre.
2. Chargez le sel dans le compartiment. A chaque fois, vous pouvez verser 250g de sel qui sera utilisé pour 15 cycles.
3. Versez l'eau dans le compartiment pour le sel jusqu'à ce qu'une petite quantité d'eau déborde (c'est très important lorsque vous l'utilisez la première fois).
4. Revissez le bouchon soigneusement.

### Remarques:

1. Chargez le sel avant le démarrage du cycle de lavage afin de prévenir toute corrosion..
2. Chargez le sel lorsque l'indicateur lumineux de remplissage du sel s'allume sur le panneau de contrôle.
3. Utilisez uniquement du sel pour lave-vaisselle.

### Eau à utiliser

La machine peut utiliser de l'eau chaude ou de l'eau froide.



## Instructions de fonctionnement

### Pour faire fonctionner le lave-vaisselle :

Assurez-vous que les tuyaux d'arrivée et de vidange soient correctement et solidement connectés.

1. Appuyez sur le bouton de déverrouillage pour ouvrir la porte.
2. Vérifiez que le filtre soit positionné correctement.
3. Placez les plats sur le compartiment inférieur et les couverts dans le panier à couverts.
4. Vérifiez que le bras de vaporisation puisse tourner librement. Si nécessaire, enlevez toute obstruction.
5. Versez le détergent dans le compartiment situé sur la paroi interne de la porte (environ 12 grammes).
6. Fermez solidement la porte.
7. Ouvrez l'alimentation d'eau.
8. Appuyez sur le bouton d'alimentation (marche/arrêt).

-Bouton enfoncé = mise en marche

-Bouton relâché = arrêt

L'écran LED et l'indicateur lumineux s'allumeront pour indiquer que la machine est alimentée en électricité.

9. 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**

Remarque: L'écran LED affiche le mode de lavage par défaut lorsqu'il est allumé. Si vous choisissez trois fois de suite un mode de lavage, ce mode deviendra le mode de lavage par défaut.

10. Appuyez sur le bouton pause/démarrage pour démarrer la machine. L'écran LED fera clignoter le programme et le mode de lavage durant le fonctionnement.
11. A la fin du cycle de lavage, le lave-vaisselle s'arrêtera, l'écran LED s'arrêtera de clignoter et le lave-vaisselle fera retentir un bip sonore. L'écran LED reste noir lorsque la machine est éteinte ou lorsqu'elle fonctionne depuis plus de 10 minutes. L'indicateur lumineux d'alimentation restera allumé jusqu'à ce que le bouton (marche/arrêt) sera éteint.
12. Le lave-vaisselle est conçu pour s'arrêter si la porte est ouverte accidentellement durant le fonctionnement.
13. Vous pouvez sélectionner un autre programme durant le fonctionnement en appuyant tout d'abord sur le bouton pause/démarrage, puis en appuyant sur le programme désiré et en appuyant sur le bouton pause/démarrage pour démarrer le nouveau programme sélectionné.
14. Après le lavage, les plats devront refroidir durant environ 15 minutes afin qu'ils ne soient pas trop chauds à manipuler. La vaisselle refroidira plus vite si la porte est légèrement ouverte.
15. Après avoir déchargé le lave-vaisselle, enlevez le filtre, nettoyez tous les résidus d'aliments et remplacez le filtre en position.

**REMARQUE:** 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).

## 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

### **Rincage :**

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**

<b>Modèle</b>	<b>V500</b>
<b>Alimentation</b>	1280W
<b>Dimensions extérieures (Longueur x Largeur x Hauteur)</b>	570x480x465
<b>Poids</b>	Environ 22,5kg
<b>Consommation Max. d'eau</b>	10,4L
<b>Pression d'eau</b>	0.03 à 1MPa
<b>Moyen de contrôle</b>	Automatique
<b>Dose de détergent</b>	12g
<b>Chargement</b>	4 couverts - 51 pièces de vaisselle

## **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.

<b>Code</b>	<b>Significations</b>	<b>Causes possibles</b>
E1	Durée d'arrivée d'eau plus longue.	Les robinets ne sont pas ouverts.
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.

## PROBLEMES COURANTS ET SOLUTIONS

PROBLEME	CAUSE POSSIBLE	SOLUTION POSSIBLE
Le lave-vaisselle ne démarre pas.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Le lave-vaisselle n'est pas alimenté correctement.</li> <li>• La porte n'est pas verrouillée correctement.</li> <li>• Le lave-vaisselle n'est pas nivelé.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vérifiez la connexion électrique / le fusible / le disjoncteur.</li> <li>• Fermez et verrouillez la porte.</li> <li>• Nivelez la machine.</li> </ul>
La vaisselle n'est pas propre	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Le chargement n'est pas correctement effectué.</li> <li>• Le bras de vaporisation ne tourne pas librement.</li> <li>• Il n'y a pas assez de détergent et/ou un détergent non adapté est utilisé.</li> <li>• Les plats ne sont pas préparés correctement.</li> <li>• Le tuyau d'arrivée d'eau est tordu/coudé à cause d'une mauvaise installation.</li> <li>• Le filtre se déloge.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Arrangez la vaisselle afin que le bras de vaporisation atteigne toutes les surfaces.</li> <li>• Ne surchargez pas le lave-vaisselle.</li> <li>• Vérifiez que le mouvement rotatif du bras de vaporisation ne soit pas obstrué (par les couverts par exemple).</li> <li>• Vérifiez si le filtre n'est pas délogé et coince le bras de vaporisation.</li> <li>• Utilisez plus de détergent.</li> <li>• N'utilisez pas de détergent dur ou en morceaux.</li> <li>• Utilisez uniquement un détergent pour lave-vaisselle.</li> <li>• Enlevez tout excès d'aliments et de liquides de la vaisselle avant de la charger dans la machine.</li> <li>• Remettez tuyau d'arrivée d'eau droit.</li> <li>• Vérifiez que le filtre soit correctement positionné.</li> </ul>
Les verres sont fissurés ou cassés	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Le chargement n'est pas correctement effectué.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ne chargez pas trop le compartiment inférieur. Chargez les verres uniquement dans le compartiment inférieur.</li> </ul>

De l'eau reste au fond de la cuve	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Une petite quantité d'eau restante (dans la cuve) est normale.</li> <li>• Quantité excessive d'eau ; cycle non terminé.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Il est nécessaire de garder la pompe en bon état et elle est vidangée automatiquement au début de chaque cycle.</li> <li>• Laissez le lave-vaisselle terminer le cycle en entier.</li> </ul>
-----------------------------------	---	---

#### **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.

#### **Enlèvement des appareils ménagers usagés**

La directive européenne 2002/96/EC sur les Déchets des Equipements Electriques et Electroniques (DEEE), exige que les appareils ménagers usages 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 apposée sur tous les produits pour rappeler les obligations de collecte séparée.

Les consommateurs devront contacter les autorités locales ou leur revendeur concernant la démarche à suivre pour l'enlèvement de leur vieil appareil

