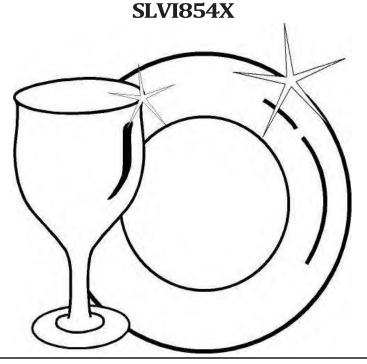
Lave-vaisselle Instructions pour l'installation et l'emploi



Informations techniques de votre appareil: SLVI854X

- Liste des pièces détachées
- Schéma électrique
- Manuel de service

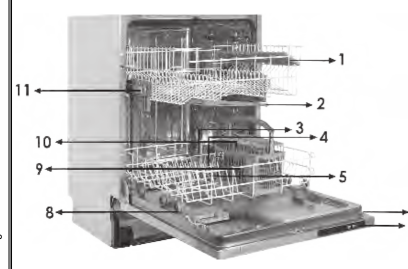




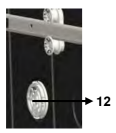
TABLE DES MATIERES

•	Caractéristiques techniques	4
•	Conformité aux normes et données d'essai	5
Inf	ormations et recommandations de sécurité	6
•	Recyclage	6
•	Informations de sécurité	6
•	Recommandations	10
•	Ne pas laver en machine	10
Ins	tallation du lave vaisselle	11
•	Positionnement du lave vaisselle	11
•	Raccordement d'eau	12
•	Tuyau d'arrivée d'eau	13
•	Tuyau de vidange	14
•	Raccordement électrique	16
•	Avant la première utilisation du lave vaisselle	17
Pre	éparation du lave vaisselle à l'emploi	17
•	Importance de la quantité de calcaire dans l'eau	17
•	Remplissage du compartiment à sel	17
•	Languette de contrôle	18
•	Réglage de la dureté de l'eau	18
•	Détergent	20
•	Remplissage du compartiment à détergent	2
•	Détergents combinés	20
•	Remplissage du compartiment à produit de rincage et réglage du doseur	2

Chargement du lave-vaisselle	22
Panier Supérieur Autres chargements des paniers	22 23
Description des programmes. Contenu des programmes.	25 25
Apprenez à connaître votre machine	26
Mise sous tension et choix d'un programme	28
Mise du lave vaisselle sous tension	28
Contrôle du déroulement du programme	28
Modifier un programme	28
Modifier un programme avec remise à zéro Mise du lave vaisselle hors	29
tension	29
Entretien et nettoyage	30
Filtres	30
Bras de lavage	31
Filtre du tuyau d'arrivée d'eau	31
Codes de dysfonctionnement et que faire en cas de panne	3 <i>2</i>
Informations pratiques et utiles	34



- 1. Panier supérieur avec supports
- 2. Bras de lavage supérieur
- 3. Panier inférieur
- **4.** Bras de lavage inférieur
- 5. Filtres
- **6.** Plaque signalétique
- 7. Panneau de commande
- 8. Distributeur de détergent et de liquide de rinçage
- 9. Panier à couverts
- 10. Récipient de sel
- 11. Verrou de sécurité du panier supérieur



Système de séchage actif : Ce système permet un meilleur séchage de votre vaisselle

c

Caractéristiques techniques

Capacité	13 couverts
Hauteur	820 mm - 870mm
Largeur	598 mm
Profondeur	550 mm
Poids net	40 kg
Alimentation électrique	220-240 V-50 Hz
Puissance totale	1900 W
Puissance de chauffage	1800 W
Puissance de la pompe	100 W
Puissance de la pompe de vidange	30 W
Pression au robinet d'arrivée d'eau	0,03 MPa (0,3 bar)-1 MPa (10 bar)
Intensité	10 A

Le fabricant se réserve le droit de modifier la conception et les caractéristiques techniques.

Conformité aux normes et aux données de test/ Déclaration de conformité UE

Ce produit répond aux exigences de toutes les directives européennes en vigueur ainsi qu'à toutes les normes harmonisées correspondantes, qui prévoient le marquage CE.

Note importante à l'attention de l'utilisateur :Pour obtenir une version électronique de ce manuel, veuillez envoyer un courriel à l'adresse suivante :

"dishwasher@standardtest.info".Dans cet e-mail, vous indiquerez le nom du modèle et le numéro de série (20 chiffres) qui se trouve sur la porte de l'appareil.

INFORMATIONS ET RECOMMANDATIONS DE SÉCURITÉ

Recyclage

- Certains composants et l'emballage de votre lave-vaisselle sont fabriqués à partir de matériaux recyclables.
- Les éléments en matière plastique portent les inscriptions internationales : (>PE<, >PS<, >POM<, >PP<,)
- Les éléments en carton sont fabriqués à partir de papier recyclé et doivent être déposés dans les bacs de tri sélectif prévus à cet effet.
- Ne pas placer ces matériaux dans les bacs à déchets. Les déposer dans un centre de recyclage.
- Contacter les centres concernés pour obtenir des informations sur les méthodes et points de mise au rebut.

Informations de sécurité

Dès réception de votre appareil

- Vérifiez que le lave-vaisselle ou son emballage est exempt de tout dommage. Ne démarrez jamais un appareil lorsqu'il est endommagé de quelque manière ; veuillez contactez le service après-vente agréé.
- Déballez les matériaux d'emballage comme indiqué et mettez-les au rebut conformément aux règles applicables.

Points importants pendant l'installation du lave-vaisselle

- Installez votre lave-vaisselle dans un endroit adéquat, ne posant pas de risque pour la sécurité et de niveau.
- Procédez à l'installation et au raccordement de votre lavevaisselle en suivant les instructions.
- Celave-vaisselle ne doit être installé et réparé que par un service après vente agréé.

- N'utilisez que les pièces détachées d'origine. Avant l'installation, vérifiez que le lave-vaisselle est débranché.
- Vérifiez que votre prise électrique est conforme aux normes en vigueur.
- Tous les branchements électriques doivent correspondre aux valeurs indiquées sur la plaque signalétique.
- Très important : vérifiez que le lave-vaisselle n'est pas posé sur le câble d'alimentation.
- Ne branchez jamais le lave-vaisselle au moyen d'une rallonge électrique ou d'une prise multiple. La prise doit être facilement accessible une fois le lave-vaisselle installé.
- Après avoir installé le lave-vaisselle sur un emplacement adéquat, faites -le fonctionner à vide lors de la première utilisation

Usage quotidien

- Ce lave-vaisselle est exclusivement destiné à un usage domestique. Ne l'utilisez à aucune autre fin. Toute utilisation du lave-vaisselle à des fins commerciales annule la garantie.
- Ne montez pas, ne vous asseyez pas ou ne placez pas de charge sur la porte ouverte du lave-vaisselle : il pourrait se renverser.
- Ne placez jamais dans le distributeur de détergent et de produit de lavage de votre lave-vaisselle d'autres produits que ceux spécialement conçus pour le lave vaisselle. À défaut, notre société ne saurait être tenue responsable de tout dommage que pourrait subir votre lave-vaisselle.
- L'eau contenue dans la cuve de lavage du lave-vaisselle n'est pas potable. Ne la buvez pas.

- Du fait du danger d'explosion, ne placez aucun dissolvant chimique ou solvant dans le lave-vaisselle.
- Vérifiez que les objets de plastique résistent à la chaleur avant de les laver en lave-vaisselle.
- •Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés d'au moins 8 ans et des personnes avec des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou sans expérience ni connaissances, s'ils sont supervisés, ont reçu des instructions relatives à l'utilisation sécurisée de l'appareil et comprennent les dangers y associés Ne permettez pas à de jeunes enfants de jouer avec l'appareil.Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent être effectués par des enfants que lorsqu'ils bénéficient d'une supervision.
- Seuls les objets adaptés au lavage en lave-vaisselle doivent être introduits dans la machine. En outre, ne dépassez pas la capacité de chargement des paniers. À défaut, notre société ne saurait être tenue responsable de toute rayure ou de toute formation de rouille sur la paroi interne de votre lave-vaisselle causée par des mouvements du panier.
- A cause, notamment, d'un débordement d'eau chaude possible, n'ouvrez jamais la porte du lave-vaisselle en aucune circonstance pendant le fonctionnement. Un dispositif de sécurité met le lave-vaisselle à l'arrêt en cas d'ouverture de la porte.
- Pour éviter de possibles accidents, ne laissez pas la porte de votre lave-vaisselle ouverte à l'arrêt.
- Installez les couteaux et autres objets pointus dans le panier à couvert, pointe en bas.
- Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le

fabricant, son agent de service ou un technicien qualifié afin d'éviter tout danger.

Cet appareil n'est pas destiné, à être utilisé par des personnes (notamment des enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou intellectuelles sont réduites, ou par des personnes manquant d'expérience ou de connaissances, à moins que celles-ci ne soient sous surveillance ou qu'elles aient reçu des instructions quant à l'utilisation de l'appareil par une personne responsable de leur sécurité.

 Si l'option EnergySave est sélectionnée sur « Oui », la porte s'ouvrira

à la fin du programme. Ne forcez pas sur la porte lors de la fermeture pour éviter d'endommager le mécanisme de la porte automatique pendant 1 minute Pour un séchage optimal, laissez la porte ouverte pendant 20 minutes.(pour les modèles avec système automatique d'ouverture de porte **Avertissement**: Évitez de vous tenir devant la porte lorsque que le signal sonore d'ouverture automatique rétentit.

Pour la sécurité des enfants

- Après le déballage du lave-vaisselle, veillez à tenir les matériaux d'emballage hors de portée des enfants.
- Ne laissez pas les enfants jouer avec ou mettre en marche le lave-vaisselle.
- Rangez les détergents et produits de rinçage hors de portée des enfants.
- Tenir les enfants à l'écart du lave-vaisselle lorsqu'il est qu'elle est ouvert : il peut contenir des résidus de substances de nettoyage.
- Veillez à ce que votre ancien lave-vaisselle ne pose aucun risque à vos enfants. Il est arrivé que des enfants s'enferment

à l'intérieur de lave-vaisselles usagés. Pour prévenir cette situation, brisez le système de verrouillage du lave-vaisselle et arrachez les câbles électriques avant sa mise au rebut.

En cas de dysfonctionnement

- Tout défaut de fonctionnement du lave-vaisselle doit impérativement être réparé par une personne qualifiée. Toute réparation réalisée par une personne autre qu'un technicien de service après vente agréé entraînera l'annulation de la garantie.
- Avant d'effectuer toute réparation sur le lave-vaisselle, prenez soin de la débrancher du réseau électrique. Coupez les fusibles ou débranchez le lave-vaisselle. Ne pas tirer sur le câble pour débrancher le lave-vaisselle. Prenez soin de fermer l'arrivée d'eau.

Recommandations

- Pour ne pas gaspiller l'eau et l'énergie, enlevez les gros résidus d'aliments avant de mettre la vaisselle dans la lave vaisselle. Mettez le lave-vaisselle en marche après l'avoir entièrement chargée
- N'utilisez le programme de trempage que si nécessaire.
- Installez les objets creux tels que les bols, verres et pots de manière à ce qu'ils soient tournés vers le bas.
- Il est conseillé de ne pas surcharger le lave-vaisselle et de ne pas y installer de la vaisselle de nature différente de celle indiquée.

Ne pas laver en lave-vaisselle :

• Cendres de cigarettes, restes de bougie, cirage, substances chimiques, matériaux à base d'alliages ferreux.

- Fourchettes, cuillères et couteaux à manche de bois, de corne ou d'ivoire ou incrusté de nacre ; objets collés, peinture, articles maculés de produits chimiques abrasifs, acides ou basiques.
- Objets de plastique ne résistant pas à la chaleur, récipients de cuivre ou étamés.
- Objets d'aluminium et d'argent (ils peuvent se décolorer ou se ternir).
- Certains verres fragiles, les porcelaines ornées de motifs décoratifs imprimés, qui s'estompent même après le premier lavage, certains articles de cristal, qui perdent leur transparence avec le temps, les couverts collés ne résistant pas à la chaleur, les verres de cristal au plomb 25-30 %, les planches à découper, les articles fabriqués avec de la fibre synthétique.
- Les articles absorbants tels que les éponges ou les torchons ne sont pas lavables en lave-vaisselle.

Attention: Prenez soin d'acheter des articles lavables en lave-vaisselle à partir d'aujourd'hui.

INSTALLATION DU LAVE-VAISSELLE Positionnement du lave-vaisselle

Pour installer votre lave-vaisselle, prenez soin de choisir un endroit où vous pourrez facilement charger et décharger votre vaisselle.

N'installez pas votre lave-vaisselle dans un lieu où la température ambiante peut descendre sous 0 °C.

Avant de le positionner, sortez le lave-vaisselle de son emballage en respectant les avertissements apposés sur celui-ci

Positionnez le lave-vaisselle à proximité d'une arrivée et évacuation d'eau. Vous devez installer votre lave-vaisselle de manière à ne pas modifier les raccords une fois ceux-ci effectués.

Ne saisissez pas le lave-vaisselle par la porte ou par le panneau de commande pour la déplacer.

Prenez soin de laisser un espace autour du lave-vaisselle de manière à pouvoir le déplacer facilement d'avant en arrière pendant le nettoyage.

Prenez soin de ne pas coincer les tuyaux d'arrivée d'eau et de vidange en positionnant le lave-vaisselle. En outre, prenez soin de ne pas coincer le câble électrique sous le lave-vaisselle.

Réglez les pieds réglables du lave-vaisselle manière à ce qu'il soit à niveau et bien stable. Le bon positionnement du lave-vaisselle est essentiel pour une bonne ouverture et fermeture de la porte.

Si la porte de votre lave-vaisselle ne se ferme pas correctement, vérifiez que le lave-vaisselle est à niveau et stable sur le sol; dans le cas contraire, positionnez le lave-vaisselle de manière stable en agissant sur les pieds réglables.

Raccordement d'eau

Vérifiez que l'installan de plomberie intérieure convient à l'installation d'un lave-vaisselle. Nous vous recommandons

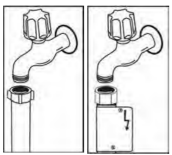
en outre d'installer un filtre à l'entrée de votre domicile, de manière à éviter qu'une contamination (sable, argile, rouille, etc.) éventuellement transportée dans le réseau d'eau ou dans l'installation de plomberie intérieure cause tout dommage au lave-vaisselle et à prévenir tous désagréments tels que le jaunissement de la vaisselle ou la formation de dépôts après le lavage.



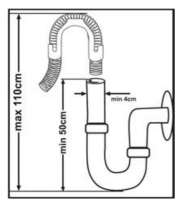
Tuyau d'arrivée d'eau

N'utilisez jamais le tuyau d'arrivée d'eau de votre ancien lave-vaisselle Utilisez le tuyau neuf fourni avec votre lave-vaisselle. Avant de raccorder le tuyau d'arrivée d'eau neuf ou longtemps inutilisé à votre lave-vaisselle, faites couler de l'eau dans celui-ci pendant un moment. Raccorder à la main le tuyau d'arrivée d'eau directement au robinet d'arrivée. La pression au robinet doit être au minimum de 0,03 Mpa et au maximum de 1 Mpa. Si la pression d'eau est supérieure à 1 Mpa, installez un dispositif réducteur de pression entre le robinet et le tuyau.

Une fois les raccords effectués, ouvrez le robinet à fond et vérifiez l'étanchéité. Pour la sécurité de votre lave-vaisselle, prenez soin de toujours fermer le robinet d'arrivée après la fin de chaque programme.



NB: Certains modèles utilisent un système Aquastop. Si votre lavevaisselle est équipé de ce système, il y a du courant avec une tension dangereuse. Ne coupez jamais l'embout Aquastop et veillez à ce qu'il ne soit pas plié ou tordu.

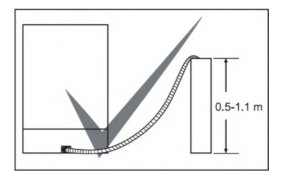


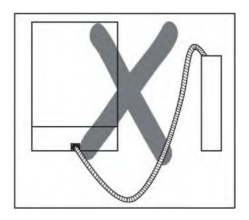
Tuyau de vidange

On peut raccorder le tuyau de vidange, soit directement à une vidange fixe, soit au raccord spécial sous l'évier. Au moyen d'un tuyau coudé spécial (si disponible), on peut vidanger la lavevaisselle directement dans l'évier en accrochant le tuyau coudé au bord de l'évier. Ce raccordement doit se trouver à au moins 50 cm et au plus 110 cm du niveau du sol.

Avertissement : Lorsqu'un tuyau de vidange de plus de 4 m est utilisé, les ustensiles peuvent rester sales. Dans ce cas, notre société déclinera toute responsabilité.







Raccordement électrique

La prise avec terre de votre lave-vaisselle doit être raccordée à une prise avec mise à la terre dont la tension et l'intensité correspondent aux valeurs prévues (suivant les normes en vigueur). Si votre logement ne comporte pas d'installation avec mise à la terre, faites réaliser ce type d'installation par un électricien qualifié. En cas d'utilisation sans mise à la terre, notre société dégagera toute responsabilité pour toute perte d'usage qui pourrait se produire.

Intensité du fusible intérieur : 10-16 A.

Votre lave-vaisselle est configurée pour fonctionner en 220-240 V. Si votre domicile est en 110 V, intercalez un transformateur 110/220 V - 3 000 W. Le lave-vaisselle doit être débranché pendant le positionnement.

Utiliser en permanence la prise enduite fournie avec l'appareil.

À basse tension, l'efficacité de votre lave-vaisselle est inférieure.

Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou une personne de qualification similaire, afin d'éviter un danger. Dans le cas contraire, des accidents peuvent se produire.

Pour des raisons de sécurité, assurez-vous de toujours débrancher la prise à la fin du programme.

Afin d'éviter une électrocution, éviter de débrancher l'appareil lorsque vos mains sont mouillées

Débranchez toujours votre lave-vaisselle par la prise. Ne jamais tirer le câble électrique lui-même.

Avant la première utilisation de la machine

- Vérifiez que les caractéristiques techniques du réseau électrique et d'alimentation en eau correspondent aux valeurs indiquées dans les instructions d'installation du lave vaisselle.
- Retirez tous les matériaux d'emballage de l'intérieur du lave vaisselle.
- Réglez l'adoucisseur d'eau.
- Ajoutez1 kg de sel dans le compartiment à sel et remplissez-le d'eau à ras bord.
- Remplissez le compartiment à produit de rinçage.

PREPARATION DE LA MACHINE A L'EMPLOI

Importance de la quantité de calcaire dans l'eau

Pour un bon résultat, le lave-vaisselle doit fonctionner avec de l'eau adoucie, moins calcaire. A défaut, des résidus de calcaire blancs se déposeront sur la vaisselle et à l'intérieur de la machine, ce qui affectera négativement la performance de lavage et de rinçage de la machine et le brillant de la vaisselle. Quand l'eau traverse l'adoucisseur, elle est débarrassée des ions responsables de sa dureté et atteint le degré de douceur désiré pour obtenir le meilleur résultat de lavage. Selon le degré de dureté de l'eau, ces ions s'accumulent rapidement à l'intérieur de l'adoucisseur. Il faut donc régénérer le système adoucisseur avec du sel pour lave-vaisselle de manière à ce qu'il fonctionne aussi bien au cours du lavage suivant.

Remplissage du compartiment à sel

Utilisez du sel spécifique pour adoucisseur de lave-vaisselle. Pour mettre le sel dans le réservoir de





l'adoucisseur, enlevez d'abord le panier inférieur, puis dévissez le bouchon en le tournant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre. Il et 2

A la première utilisation du lave vaisselle, remplissez le réservoir avec 1 kg de sel et compléter avec de l'eau g jusqu'au niveau haut du réservoir.

Si l'entonnoir 4 est livré avec le lave vaisselle, il facilitera le remplissage du sel.

Nettoyer le filetage et revissez le bouchon. Enlevez impérativement le sel ayant pu tomber à coté du réservoir, sur le fond inox. Si vous ne faites pas de lavage immédiatement après avoir mis du sel, mettez en marche un programme court de lavage avec une machine vide afin d'éviter d'endommager l'intérieur du lave





vaisselle (corrosion) en raison du débordement de sel dans l'appareil lors du remplissage du réservoir. Ainsi, le surplus de sel sera immédiatement enlevé au moment de l'opération de lavage.

Lorsque vous commencez à faire fonctionner votre lave-vaisselle, le réservoir du sel se remplit d'eau. Pour cette raison, mettez le sel dans le réservoir avant de commencer à utiliser votre appareil (comme indiqué ci-dessus)

Si vous mettez du sel en tablette dans le réservoir, ne le remplissez pas entièrement. Nous vous recommandons d'utiliser du sel en grains ou en poudre.

Ne mettez jamais du sel de table dans votre lave vaisselle. Dans le cas contraire, la fonction de l'adoucisseur peut diminuer au fil du temps.

Quand le témoin indicateur de sel qui se trouve sur le panneau de commande s'allumera, remplissez à nouveau le réservoir de sel.

Bandelette d'analyse

L'efficacité du lavage de l'appareil dépend de la douceur de l'eau de lavage.

Par conséquent, votre appareil dispose d'un système permettant réduire la dureté de l'eau du réseau. L'efficacité du lavage augmente lorsque le système est réglé correctement. Déterminez la dureté de l'eau du réseau en utilisant la bandelette d'analyse (si disponible) pour régler le système.

Ouvrez la bandelette d'analyse.	Faites couler l'eau de votre robinet pendant 1 min.	Tenez la bandelette d'analyse sous l'eau pendant 1 seconde.	Une fois que vous retirez la bandelette d'analyse de l'eau, secouez-la.	Patientez 1 min.		egré de dureté de l'appareil isultat de la bandelette d'an	
4	1 minute		A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH	1	Niveau 1 Niveau 2 Niveau 3 Niveau 4 Degré 5 Niveau 6		Absence de calcaire Très bas teneur en calcaire Bas teneur en calcaire Moyen teneur en calcaire Teneur en calcaire Elevé teneur en calcaire

Réglage d'adoucissement de l'eau

Diagramme de réglage du degré de dureté de l'eau.

Degré de	Degré	Degré	Degré anglais	Indicateur de la dureté de l'eau
dureté	allemand de	français de	de dureté : dE	
de l'eau	dureté dH	dureté : dF		
1	0-5	0-9	0-6	L1 est visible à l'écran.
2	6-11	10-20	7-14	L2 est visible à l'écran.
3	12-17	21-30	15-21	L3 est visible à l'écran.
4	18-22	31-40	22-28	L4 est visible à l'écran.
5	23-31	41-55	29-39	L5 est visible à l'écran.
6ème	32-50	56-90	40-63	L6 est visible à l'écran.

REMARQUE: Le degré de dureté est réglé par défaut au niveau 3. Réglez la dureté de l'eau de votre machine suivant le niveau correspondant d'après la piste d'essai.

Selon le niveau indiqué sur la bande test, réglez la dureté de l'eau de la machine en suivant les indications ci-dessous.



- Lorsque la machine est à l'arrêt, appuyez sur le bouton de programmes (2).
- Appuyez sur le bouton Marche/Arrêt (1) pour mettre la machine en marche, puis appuyez sur le bouton de programmes (2) et maintenez-le enfoncé pendant au moins 3 secondes.
- Si le « réglage de la dureté » de l'eau est reconnu, « SL » s'affiche pendant 2 secondes.
- Relâchez le Bouton de programmes (2). Le dernier niveau de réglage s'affiche.
- Appuyez sur le bouton de programmes (2) pour régler le niveau souhaité. Le niveau de dureté augmente chaque fois que vous appuyez sur le bouton de programmes. Le niveau de dureté retourne à 1 lorsque vous atteignez le niveau 6.
- Vous pouvez appuyer sur le bouton Marche/Arrêt (1) pour couper l'alimentation de la machine et sauvegarder le dernier niveau de dureté sélectionné.

AVERTISSEMENT : En cas de déplacement, il est important de régler le niveau de dureté de l'eau en fonction de la dureté de l'eau de la zone où vous vous rendez afin de garantir les meilleures performances de lavage.

Détergent

Utilisez un détergent spécialement conçu pour lave-vaisselle domestique.

Des produits de nettoyage contenant des phosphates et du chlore sont proposés sur le marché. Placez le détergent dans le compartiment avant de démarrer le lave vaisselle. Conservez les détergents dans des endroits frais et secs, hors de portée des enfants.

Mettez les quantités nécessaires afin de préserver l'environnement. Ne pas remplir le compartiment à détergent plus que nécessaire, faute de quoi vos verres pourraient se rayer et le détergent pourrait mal se dissoudre.

Pour de plus amples informations sur le détergent que vous utilisez, adressez-vous directement au fabricant du détergent.

Remplissage du compartiment à détergent



Pousser le loquet pour ouvrir le compartiment à détergent comme indiqué sur l'illustration. On peut mesurer la bonne quantité de détergent au moyen des lignes inscrites dans le bac



à détergent. Le bac à détergent peut contenir jusqu'à 40 cm³ de détergent. Ouvrir l'emballage de détergent pour lave-vaisselle et verser dans le grand compartiment prélavage 2 25 cm³ de détergent si votre vaisselle est très sale ou 15 cm³ si elle peu sale. 2 Si votre vaisselle est restée sèche pendant très longtemps, si elle contient des résidus d'aliments secs et si vous avez surchargé le lave-vaisselle, versez 5 cm³ de détergent dans le compartiment de prélavage et démarrez votre machine.

Selon le degré de saleté de votre vaisselle et la dureté de l'eau dans votre région vous devrez moduler la quantité de détergent dans votre machine.

Détergents combinés

Les fabricants de détergent proposent également des détergents combinés dénommés 2 en 1, 3 en 1, 5 en 1 ...

Les détergents 2 en 1 contiennent du détergent + du sel **ou** du produit de rinçage. En utilisant les détergents 2 en 1, il faut tenir compte des fonctions de la tablette.

Les autres détergents en tablettes comportent du détergent + du produit de rinçage + du sel + diverses autres fonctions.

De manière générale, les détergents combinés donnent des résultants suffisants dans certaines conditions d'utilisation uniquement. Ces détergents contiennent du produit de rinçage et/ ou du sel dans des quantités prédéfinies.

En utilisant ce type de produits :

- Toujours veiller à vérifier les caractéristiques du produit que vous allez utiliser et s'il s'agit d'un produit combiné.
- Vérifiez que le détergent utilisé convient à la dureté de l'eau du réseau auquel le lave vaisselle est raccordé.
- Suivez les instructions figurant sur l'emballage de ces produits.
- Si ces détergents se présentent en tablettes, ne les placez jamais dans la cuve du lavevaisselle ou dans le panier à couverts. Placez toujours les tablettes dans le compartiment du distributeur de détergent.

- Ces détergents ne donnent de bons résultats que pour certains types d'utilisation. Si vous utilisez ce type de détergents, vous devez contacter le fabricant et vous renseigner sur les bonnes conditions d'utilisation.
- Contactez le fabricant du détergent si vous n'obtenez pas de bons résultats de lavage (si votre vaisselle présente des dépôts de calcaire ou si elle reste humide) après avoir utilisé des détergents 2 en 1 ou 3 en 1. La garantie de votre machine exclut toutes réclamations dues à l'utilisation de ces types de détergents.

Usage conseillé : Usage conseillé : Pour de meilleurs résultats en utilisant des détergents combinés, mettez quand même du sel et du produit de rinçage dans votre machine et réglez la dureté de l'eau et le doseur de produit de rinçage à la position la plus basse.



Pour les programmes courts, il est préférable d'utiliser des détergents en poudre plutôt que des tablettes. En effet, selon les fabricants, les tablettes se dissolvent différemment en fonction de la température et la durée du cycle de lavage.

Attention: Si en utilisant ce type de détergent vous rencontrez un problème quelconque que vous n'avez pas rencontré auparavant, contactez directement le fabricant du détergent.

Quand vous arrêtez d'utiliser des détergents combinés

- Remplissez les compartiments à sel et à produit de rinçage.
- Réglez la dureté de l'eau à la position la plus élevée et faites un lavage à vide.
- Réglez la dureté de l'eau.
- Procédez au réglage voulu du doseur de produit de rinçage.

Remplissage du compartiment à produit de rincage et réglage du doseur

On utilise du produit de rinçage pour empêcher le dépôt de gouttes d'eau blanchâtres, de traces de calcaire et d'une pellicule blanche et pour un meilleur rinçage. Contrairement à une opinion répandue, I ne sert pas uniquement à obtenir une vaisselle plus brillante mais également une vaisselle plus sèche. C'est pourquoi il faut veiller à maintenir une quantité suffisante de produit de rinçage dans le compartiment et à n'utiliser que des produits spécialement conçus pour lave-vaisselle.

Pour remplir le compartiment du liquide de rinçage, ouvrez son couvercle, remplissez-le avec du liquide de rinçage jusqu'au niveau MAX, puis refermez le bouchon. Veillez à ne pas trop le remplir et essuyez les éclaboussures.

Suivez les étapes ci-après pour modifier le niveau du liquide de rinçage avant de mettre la machine en marche :

- Appuyez sur le bouton de sélection de programme et maintenez-le enfoncé.
- Mettez la machine en marche.
- Maintenez le bouton de sélection de programme enfoncé jusqu'à ce que l'inscription « rA » disparaisse de l'écran. Le réglage du liquide de rinçage suit celui de la dureté de l'eau.
- La machine affiche le dernier réglage.
- Réglez le niveau en appuyant sur le bouton de sélection de programme.
- Éteignez la machine pour enregistrer les réglages effectués.
- Le réglage par défaut est « 4 ».

Si la vaisselle ne sèche pas correctement ou si elle comporte des taches, augmentez le niveau. Si les tâches bleues se forment sur votre vaisselle, baissez le niveau.



Niveau	Dose de brillant	Indicateur
1	Le liquide de rinçage n'est pas distribué	r1 s'affiche à l'écran.
2	1 dose est distribuée	r2 s'affiche à l'écran.
3	2 doses sont distribuées	r3 s'affiche à l'écran.
4	3 doses sont distribuées	r4 s'affiche à l'écran.
5	4 doses sont distribuées	r5 s'affiche à l'écran.

CHARGEMENT DU LAVE-VAISSELLE

CHARGEMENT DE VOTRE LAVE-VAISSELLE

Placez correctement la vaisselle dans l'appareil. Votre lave-vaisselle est doté de deux paniers séparés destinés au chargement de la vaisselle. Le panier inférieur est destiné aux assiettes rondes et creuses, tandis que le panier supérieur est réservé aux assiettes fineset de petite taille. Pour un meilleur résultat, il vous est recommandé d'utiliser le porte-couverts. Pour éviter toute blessure, placez les ustensiles à long manche et pointus sur les paniers, avec leurs pointes tournées vers le bas ou placées horizontalement.

Avertissement: Placez votre vaisselle dans votre lave-vaisselle de sorte qu'elle n'empêche pas les bras de lavage supérieurs et inférieurs de tourner.

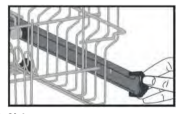
Grilles mobiles

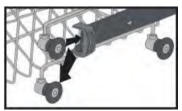
Le panier supérieur de votre lave vaisselle comprend deux grilles mobiles. Vous pouvez utiliser ces grilles mobiles en position ouverte ou fermée. En position ouverte vous pouvez y placer vos tasses. En position fermée vous pouvez placer les verres hauts sur le panier. Vous pouvez également utiliser ces grilles mobiles pour y placer latéralement les fourchettes, cuillères et couteaux longs.



Réglage en hauteur du panier supérieur

Le panier supérieur du lave-vaisselle se trouve en position supérieure. Lorsque vous placez le panier supérieur en position inférieure, vous pouvez placer et laver les plats de grande taille sur ce dernier. Ouvrez les pièces de retenue du panier à l'extrémité des rails du panier supérieur en les tournant sur les côtés, et retirez le panier. Changez la position des roues ; replacez le panier sur les rails et fermez les pièces de retenue du panier. De cette façon, vous pourrez placer le panier supérieur en position inférieure.

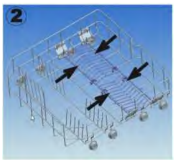




Panier inférieur Clayettes pliables

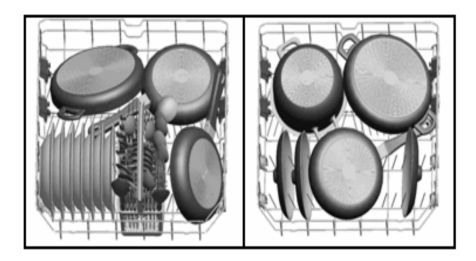
Les clayettes pliables composées de quatre parties ont été conçues dans le but de faciliter la disposition de plus grands objets tels que les casseroles, les poêles, etc. À la demande, chaque partie peut être pliée séparément afin d'obtenir plus d'espace.



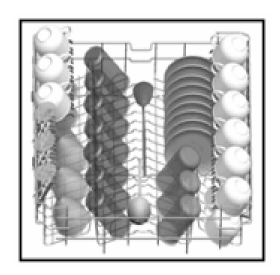


Autres chargements des paniers

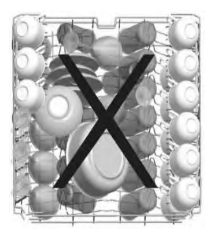
Panier inférieur

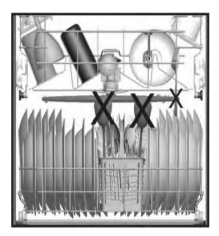


Panier supérieur



Mauvais chargements









Remarque importante pour les laboratoires de test

Pour de plus amples informations relatives aux tests de performance, veuillez vous renseigner à l'adresse ci-après : <u>dishwasher@standardtest.info</u>. Dans votre courrier électronique, veuillez indiquer le nom du modèle et le numéro de série (20 chiffres) disponibles sur la porte de l'appareil.

Spécificités du programme

No du programme	1	2	3
	Prélavage	Rapide 30 min	Lavage délicat
Températures	-	40 °C	40 °C
Type de résidu alimentaire	Frais moins sales, café, lait, thé	Café, lait, thé, viandes froides, les légumes (qui n'y ont pas duré)	Café, lait, thé, viandes froides, les légumes (qui n'y ont pas duré)
Degré de saleté	Faible	Bas	Moyen
Quantité de détergent B :	A**	В	A + B
25 cm ³ /15 cm ³ A : 5 cm ³			
	Lavage à 35 °C	Lavage à 40°C	Prélavage
	Rinçage à chaud	Rinçage à froid	Lavage à 40°C
	Fin	Rinçage à chaud	Rinçage à froid
		Fin	Rinçage à chaud
			Séchage
			Fin
Durée du programme (min)	15	30	74
Consommation d'énergie	0,45	0,90	0,95
(kW/h)			
Consommation d'eau	7.7.	12,4	15,7
(litres)			

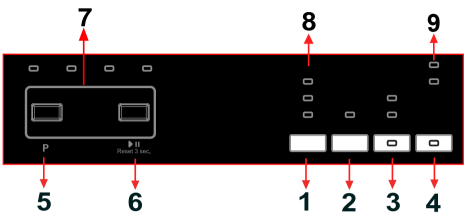
AVERTISSEMENT: Les programmes courts ne comportent pas l'étape de séchage. Les valeurs indiquées ci-dessus ont été obtenues dans des conditions de laboratoire conformément aux normes en vigueur. Ces valeurs peuvent varier en fonction de l'utilisation du produit et de l'environnement (tension de secteur, pression de l'eau, température d'eau d'entrée et température ambiante).

Spécificités du programme

No du programme	4 (Référence)	5	6
	Mode éco.	Super 50 min.	Lavage intensif
	(économique)		
Températures	50°C	65 °C	65 °C
Type de résidu alimentaire	Café, lait, thé, viandes froides, les légumes (qui n'y ont pas duré)	Soupes, sauces, pâtisseries, œufs, pilaf, pommes de terre, farcies, et frites	Soupes, sauces, pâtisseries, œufs, pilaf, pommes de terre, farcies, et frites
Degré de saleté	Moyen	Moyen	Élevé
Quantité de détergent B :	A + B	A + B	A + B
25 cm ³ /15 cm ³ A : 5 cm ³			
	Prélavage	Lavage à 65°C	Lavage à 45°C
	Lavage à 50°C	Rinçage	Lavage à 65°C
		intermédiaire	
	Rinçage à chaud	Rinçage à chaud	Rinçage à froid
	Séchage	Fin	Rinçage à chaud
	Fin		Séchage
			Fin
Durée du programme (min)	171	50	117
Consommation	0,94	1,35	1,61
d'énergie (kW/h)	0,54	1,55	1,01
Consommation d'eau (litres)	9,0	12,7	17,2

끨

SÉLECTION DE PROGRAMME ET DÉMARRAGE **DU LAVE -VAISSELLE**



Vous pouvez appuver sur le bouton Marche/ Arrêt (4)

pour mettre le lave vaisselle en marche.Les voyants Marche/Arrêt restent allumés tant que l'appareil est en marche. Appuyez sur le bouton de programmes (5) pour régler le programme approprié.

Appuyez sur le bouton Démarrer/Pause (6) pour mettre le lave vaisselleen marche.Dès que le programme sélectionné est lancé, le voyant de lavage s'allume et la durée du programme s'affiche. Si vous ouvrez la porte de l'appareil alors que le programme est en cours, le numéro et la durée du programme alternent sur l'écran.

Vous pouvez suivre le déroulement du programme à travers les voyants de lavage, de rinçage, et de fin (7) sur le panneau de commande. Lorsque le voyant de séchage s'allume, la machine reste silencieuse pendant 40 à 50 minutes.

BOUTON DEMI-CHARGE

L'option demi-charge permet de réduire la durée des programmes sélectionnés afin de baisser la consommation d'eau et d'énergie. Si vous appuyez une fois sur le bouton option (3), vous activez la demi-charge sur le panier du haut.

En appuyant deux fois sur le bouton, vous activez la demicharge sur le panier du bas. En appuyant trois fois, vous activez le panier du haut et du bas simultanément. En appuyant quatre fois, vous annulez l'option demi charge.

BOUTON 3 en 1

Si vous utilisez des détergents combinés contenant du sel, des produits de rinçage et d'autres composants, vous devez sélectionner l'option 3 en 1 Pour cela, il faut laisser appuyer le bouton pendant 3 secondes. L'indicateur lumineux présent sur le bouton s'allumera quand l'option sera activée.

BOUTON OPTIONS

Vous pouvez utiliser le bouton Extra (1) pour ajouter les fonctions suivantes au programme de lavage compatible.

Lorsque la fonction Lavage + (8) est activée, vous pouvez laver de manière plus hygiénique en changeant la température et la durée de lavage du programme en cours.

Vous pouvez sélectionner la fonction de rinçage supplémentaire (8), le voyant de rinçage supplémentaire s'allume et les étapes de lavage et de rinçage s'ajoutent au programme sélectionné, ce qui confère à votre vaisselle plus d'éclat et de propreté.

Si vous sélectionnez la fonction de séchage supplémentaire (8), le voyant de séchage supplémentaire s'allume et la durée de séchage du programme sélectionné se prolonge, ce qui contribue à sécher davantage votre vaisselle. En outre, les fonctions hygiène et de séchage ne peuvent pas être sélectionnées simultanément, étant donné qu'elles sont incompatibles.

SÉLECTION DU PROGRAMME ET UTILISATION DU LAVE -VAISSELLE

Utilisation de votre lave vaisselle

Si vous avez ajouté une fonction supplémentaire dans le dernier programme de lavage utilisé, celle-ci sera active dans le prochain programme de lavage. Si vous souhaitez supprimer cette fonction dans le nouveau programme sélectionné, appuyez sur le bouton de la fonction correspondante et maintenez-le enfoncé jusqu'à ce que ses voyants s'éteignent, ou appuyez sur le bouton Marche/Arrêt (4) pour éteindre la machine. Si vous souhaitez utiliser une fonction supplémentaire pour le nouveau programme sélectionné, sélectionnez-la.

REMARQUE: Si vous éteignez la machine après avoir sélectionné le délai d'attente et lancé le programme, le délai d'attente est annulé.

REMARQUE: Vous pouvez appuyer sur le bouton Départ différé **2**) avant le démarrage du programme pour différer le démarrage du programme de 1 à 19 heures.

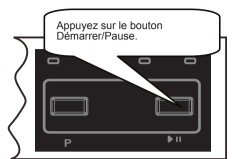
Si vous souhaitez modifier le délai d'attente, appuyez d'abord sur le bouton Démarrer/Pause, puis appuyez sur le bouton temporisation pour sélectionner le nouveau temps d'attente. Appuyez sur le bouton « Démarrer/Pause » pour activer le nouveau délai d'attente. Pour annuler la temporisation, appuyez sur le bouton de temporisation jusqu'à ce que le délai d'attente passe à 0 h.

REMARQUE: L'indicateur de remplissage de sel (9) s'allume s'il y a manque/insuffisance de sel. Dans ce cas, veuillez remplir le réservoir de sel.

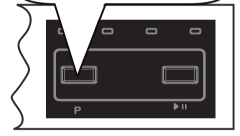
REMARQUE: L'indicateur de remplissage de produit de rinçage (9) s'allume s'il y a manque/insuffisance de produit de rinçage. Dans ce cas, veuillez remplir le réservoir du produit de rinçage.

Changement de programme

Si vous souhaitez changer un programme de lavage pendant qu'un autre est en cours



Une fois que le programme s'arrête, utilisez le bouton de sélection de programmes pour sélectionner le programme souhaité.



Appuyez sur le bouton Démarrer/ Pause pour lancer le nouveau programme sélectionné.



Suppression du programme

Si vous souhaitez supprimer un programme au cours d'un cycle de lavage.

Appuyez sur le bouton Départ/
Pause et maintenez-le enfoncé
pendant 3 secondes.

Le voyant de fin clignote pendant
le processus d'annulation. La
machine évacue l'eau qu'elle contient
pendant environ 30 secondes.



REMARQUE: Évitez d'ouvrir la porte avant la fin du programme.

REMARQUE :À la fin du programme de lavage, vous pouvez laisser la porte de la machine entrouverte pour accélérer le processus de séchage.

REMARQUE: Si vous ouvrez la porte de la machine ou si l'alimentation est coupée au cours du cycle de lavage, le programme reprend à la fermeture de la porte ou au retour de l'alimentation.

ENTRETIEN ET NETTOYAGE

Le nettoyage régulier du lave vaisselle prolonge sa durée de vie.

De la graisse et du calcaire peuvent s'accumuler dans la cuve. Dans ce cas :

- Remplissez le compartiment à détergent sans mettre de vaisselle dans le lave vaisselle, sélectionnez un programme qui fonctionne à haute température et mettez le lave vaisselle en route. Si cette procédure se révèle insuffisante, utilisez des produits de nettoyage spéciaux disponibles sur le marché. (Produits de nettoyage spécial lave-vaisselle).

Nettovage des joints de porte

-Pour nettoyer tous résidus accumulés dans les joints de porte, essuyez les joints régulièrement avec un chiffon humide.

Nettoyage du lave vaisselle

Nettoyez les filtres après chaque lavage et les bras de lavage au moins une fois par semaine. Débranchez votre machine et fermez le robinet d'arrivée d'eau avant de commencer le nettoyage. N'utilisez pas de produit abrasif. Essuyez avec un produit doux et un chiffon humide.

Filtres

Vérifiez si des résidus d'aliments se sont accumulés dans le filtre et le microfiltre. En cas de présence de tous résidus, retirez les filtres et nettoyez-les soigneusement à l'eau courante.

- a. Microfiltre extérieur
- b. Filtre à déchets intérieur
- c. Filtre tamis métal ou plastique

Pour extraire et nettoyer le groupe filtrant, tournez-le dans le sens des aiguilles d'une montre et retirez-le en le soulevant.



Tirez et retirez le filtre métal ou plastique. Séparez ensuite le filtre à déchets et le microfiltre. Anicrofiltre la Rincez-le abondamment à l'eau courante. Réinstallez le filtre à déchet dans le microfiltre en faisant attention de bien faire correspondre les repères. Fixez le microfiltre sous le filtre métal ou plastique et tournez-le dans le sens de la flèche; l'ensemble est verrouillé quand on peut voir la flèche sur le microfiltre.



- N'utilisez jamais votre lave-vaisselle sans filtre.
- Une installation incorrecte du filtre diminuera l'efficacité du lave vaisselle.
- La propreté des filtres est essentielle au bon fonctionnement de la machine.







Bras de lavage

Vérifiez que les gicleurs des bras de lavage supérieur et inférieur ne sont pas bouchés. En cas d'obstruction, retirez les bras de lavage et nettoyez-les à l'eau courante.

Le bras de lavage inférieur se retire en le tirant vers le haut. Pour le bras de lavage supérieur, retirez l'écrou en le tournant vers la gauche. Veillez à parfaitement serrer l'écrou en réinstallant le bras de lavage supérieur.

Filtres du tuyau d'arrivée d'eau

Le filtre du tuyau d'arrivée d'eau empêche que votre machine soit endommagée par toute contamination (sable, argile, rouille, etc.) éventuellement transportée dans le réseau ou l'installation de plomberie intérieure et prévient tous désagréments tels que le jaunissement ou la formation de dépôts après le lavage. Vérifiez régulièrement les filtres et le tuyau d'arrivée d'eau et nettoyez-les si nécessaire. Pour nettoyer les filtres, fermez le robinet et retirez le tuyau. Retirez le filtre du tuyau ainsi que le filtre du coté de l'entrée du lave vaisselle et nettoyez-les à l'eau courante. Réinstallez les filtres propres dans leurs logements et réinstallez le tuyau.

QUE FAIRE EN CAS DE PANNE

ם	CODE D ERREUR				DESCRIPTION DE L'ERREUR	COMMANDE
Intensif (P1)	Super (P2)	Eco (P3)	Rapide (P4)	Trempage (P5)		
				-		Assurez-vous que le robinet d'entrée d'eau est entièrement ouvert et qu'il n'y a aucune coupure d'eau.
	*			*	Alimentation en eau inadéquate	 Fermez le robinet d'entrée d'eau, séparez le tuyau d'entrée d'eau du robinet et nettoyez le filtre à l'extrémité de branchement du tuyau.
						 Redémarrez votre machine, contactez le service d'entretien si l'erreur se reproduit.
	4. Las		(Toping	M.	:	 Fermez le robinet.
	*		K	K	Erreur d'entrée d'eau ininterrompue	 Contactez le service d'entretien.
						 Le tuyau d'évacuation d'eau est obstrué.
		Carpon 19	¥	À	Impossible d'évacuer l'eau	 Les filtres de votre machine pourraient être bouchés.
		K-	8 1 ×	E	résiduelle contenue dans le lave vaisselle.	 Eteignez, puis rallumez votre machine et activez la commande d'annulation du programme.
						Si l'erreur persiste, contactez le service d'entretien.
*		*	*	*	Erreur de chauffage	Contactez le service d'entretien.
	4	T	A.	4. La	L'alame est active contre le flux d'eau	Eteignez votre machine et fermez le robinet.
	K	1	1	*		Contactez le service d'entretien.
-10	*	*	*	*	Carte électronique défectueuse	Contactez le service d'entretien
*		×		*	Erreur de surchauffe (la température du lave vaisselle est trop élevée)	Contactez le service d'entretien.
*			*	*	Capteur de chauffage défectueux	Contactez le service d'entretien.

Le programme ne démarre pas

- Vérifiez que la prise de courant est branchée.
- Vérifiez les fusibles de votre installation.
- Vérifiez que le robinet d'arrivée d'eau est ouvert.
- Vérifiez que vous avez fermé la porte du lave vaisselle.
- Vérifiez que vous avez éteint le lave vaisselle en appuvant sur la touche Marche/Arrêt.
- Vérifiez que les filtres d'arrivée d'eau et les filtres du lave vaisselle ne sont pas bouchés.

Il reste des résidus de détergent dans le compartiment à détergent :

Vous avez introduit le détergent alors que le compartiment était humide. Bien vérifier que le compartiment est sec avant de mettre la lessive.

Il reste de l'eau à l'intérieur du lave vaisselle à la fin du programme

- Le tuyau de vidange est bouché ou plié.
- Les filtres intérieurs sont bouchés.
- Le programme n'est pas encore terminé.

Le lave vaisselle s'arrête pendant une opération de lavage

- Panne de courant.
- Coupure d'arrivée d'eau.
- Programme en mode suspendu.

Des bruits de vaisselle remuée et des coups se font entendre pendant une opération de lavage

- La vaisselle n'est pas installée correctement.
- Le bras de lavage heurte la vaisselle.

Il reste des résidus d'aliments sur la vaisselle

- La vaisselle est mal installée dans le lave vaisselle; l'eau aspergée par les bras de lavage n'atteint pas les endroits mal lavés.
- Le panier est trop chargé.
- La vaisselle se touche.
- Quantité de détergent insuffisante.
- Programme sélectionné inadapté, température pas assez haute.
- Bras de lavage bouché par des résidus d'aliments.
- Filtres intérieurs bouchés.
- Filtres mal positionnés.
- Pompe de vidange bouchée.

Présence de taches blanches sur la vaisselle

- Quantité de détergent insuffisante.
- Réglage du doseur de produit de rincage trop faible.
- Absence de sel régénérant malgré le fort degré de dureté de l'eau.
- Réglage de l'adoucisseur trop faible.
- Couvercle du compartiment à sel mal fermé.

La vaisselle ne sèche pas

- Programme sans séchage sélectionné.
- Réglage du doseur de produit de rinçage trop faible.
- Vaisselle retirée trop rapidement du lave vaisselle.

Présence de taches de rouille sur la vaisselle

- Vaisselle en acier inoxydable de mauvaise qualité.
- Teneur en sel de l'eau de lavage élevée.
- Couvercle du compartiment à sel mal fermé.
- Trop de sel introduit dans le lave vaisselle au moment du remplissage. Du sel a débordé dans la cuve.
- Mise à la terre défectueuse.

La porte ne se ferme pas ou ne s'ouvre pas correctement

- Vérifiez que le poids de la contre-porte est correct. (voir sur le schéma d'assemblage).
- Vérifirez la tension du ressort de la porte est correcte (voir sur le schéma d'assemblage).

Appelez le service après vente si le problème persiste après les contrôles ou en cas de tout dysfonctionnement non décrit ci-dessus.

INFORMATIONS PRATIQUES ET UTILES

- 1. Chaque fois que vous n'utilisez pas votre machine :
- Débranchez le lave vaisselle et coupez l'eau.
- Laissez la porte légèrement entrouverte pour empêcher la formation d'odeurs désagréables.
- Maintenez l'intérieur du lave vaisselle propre.
- 2. Elimination des gouttes d'eau sur la vaisselle:
- Lavez la vaisselle avec le programme intensif.
- Retirez tous les récipients métalliques du lave vaisselle.
- N'ajoutez pas de détergent.
- Si vous positionnez correctement votre vaisselle dans le lave vaisselle, vous l'utiliserez au mieux en termes de consommation d'énergie et de performance de lavage et de séchage.
- 4. Retirez les gros résidus avant d'installer la vaisselle sale dans le lave vaisselle.
- 5. Faites fonctionner le lave vaisselle une fois qu'il est entièrement pleine.
- 6. N'utilisez le programme de Trempage que si nécessaire.
- 7. Consultez les informations sur les programmes et le tableau des valeurs de consommation moyennes quand vous choisissez un programme.
- Le lave vaisselle pouvant atteindre des températures élevées, il est déconseillé de l'installer à côté d'un réfrigérateur.
- Si l'appareil se trouve à un endroit où le risque de gel existe, vous devez complètement vider l'eau restée dans la machine, couper l'arrivée d'eau, et dévisser le tuyau d'arrivée d'eau du robinet.

FICHE PRODUIT (Spécifications)

Marque déposée du fournisseur	SOGELUX
Modèle du fournisseur	SLVI854X
Capacité du lave-vaisselle	13
Classe d'efficacité énergétique	A++
Consommation énergétique annuelle en kWh (AEc) (cycle 280) *	261
Consommation énergétique (Et) (kWh par cycle)	0,91
Consommation d'énergie en veille (W) (Po)	0,50
Consommation d'énergie en état de fonctionnement (W) (Pı)	1,00
Consommation d'eau annuelle en litres (cEA) (cycle 280) **	2520
Classe d'efficacité de séchage ***	A
Nom du programme standard ****	Eco 50 °C
Durée du programme pour un cycle de lavage standard (min)	171
Niveau sonore dB(A)	45
Intégrable	Oui

^{*} Consommation d'énergie de 261 kWh par an, sur la base de 280 cycles de lavage standard avec alimentation en eau froide et de la consommation des modes à faible puissance. La consommation énergétique réelle dépend des conditions d'utilisation de l'appareil.

** Consommation d'eau de 2520 litres par an sur la base de 280 cycles de lavage standard. La consommation réelle d'eau dépend des

[&]quot;Consommation d'eau de 2520 litres par an sur la base de 260 cycles de lavage standard. La consommation reelle d'eau depend des conditions d'utilisation de l'appareil.

***Classe d'efficacité de séchage A sur une échelle graduée de G (moins efficace) à A (plus efficace).

****Le programme "Eco" est le programme standard. Le programme standard correspond au cycle de lavage standard auquel se rapportent les informations qui figurent sur l'édiquette et sur la fiche. Ce programme convient au lavage d'une vaisselle normalement sale et il constitue le programme le plus efficace en termes de consommation combinée d'énergie et d'eau.

Recyclage



- Cet appareil est marqué du symbole du tri sélectif relatif aux déchets d'équipements électriques et électroniques.
- Cela signifie que ce produit doit être pris en charge par un système de collecte sélectif conformément à la directive européenne 2012/19/EU afin de pouvoir soit être recyclé soit démantelé afin de réduire tout impact sur l'environnement.
- Pour plus de renseignements, vous pouvez contacter votre administration locale ou régionale.
- Les produits électroniques n'ayant pas fait l'objet d'un tri sélectif sont potentiellement dangereux pour l'environnement et la santé humaine en raison de la présence de substances dangereuses.
- Poids net : 41kg

Pour en savoir plus : www.quefairedemesdechets.fr

SOGEDIS 3 Rue Antoine Laurent de Lavoisier 76300 Sotteville-lès-Rouen