



QW-NS39I44BX-FR

Lave-vaisselle

FR Manuel d'utilisation

Informations techniques de votre appareil: **QW-NS39I44BX-FR**
Série 00826582.....

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



Merci d'avoir choisi ce produit.

Ce manuel d'utilisation contient des informations importantes sur la sécurité et des instructions destinées à vous aider dans l'utilisation et l'entretien de votre appareil.

Prenez le temps de lire ce manuel avant d'utiliser votre appareil et conservez ce document pour pouvoir au besoin, vous y reporter ultérieurement.






Icône	Type	Signification
	AVERTISSEMENT	Blessures graves ou décès
	RISQUE D'ÉLECTROCUTION	Tension dangereuse
	INCENDIE	Avertissement : Risque d'incendie / matériaux inflammables
	ATTENTION	Blessures de l'utilisateur ou dommages matériels.
	IMPORTANT/REMARQUE	Utilisation correcte du système


TABLE DES MATIÈRES

1 INFORMATIONS ET RECOMMANDATIONS DE SÉCURITÉ	4
1.1 Informations de sécurité	4
1.2 Points importants pendant l'installation du lave-vaisselle.....	5
1.3 Usage Quotidien.....	6
2 INSTALLATION	8
2.1 Positionnement de l'appareil	8
2.2 Raccordement en eau	8
2.3 Tuyau d'arrivée d'eau	8
2.4 Tuyau de vidange	9
2.5 . Raccordement électrique.....	9
3 SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES	10
3.1 pparence générale.....	10
3.2 Spécifications techniques	10
4 AVANT D'UTILISER L'APPAREIL	12
4.1 Préparer votre lave-vaisselle pour la première utilisation	12
4.2 Utilisation de sel (SI DISPONIBLE).....	12
4.3 Remplissage du sel (SI DISPONIBLE).....	12
4.4 Bandelette d'essai	13
4.5 Tableau de dureté de l'eau	13
4.6 Système adoucisseur	13
4.7 Réglages	13
4.8 Utilisation du détergent.....	13
4.9 Remplissage du détergent.....	14
4.10 Utilisation de détergents combinés.....	14
4.11 Utilisation de liquide de rinçage	14
4.12 Remplissage et réglage du liquide de rinçage.....	14
5 CHARGEMENT DE VOTRE LAVE-VAISSELLE	16
5.1 Recommandations	16
5.2 Chargements alternatifs du panier	19
6 TABLEAU DES PROGRAMMES	20
7 PANNEAU DE COMMANDE (THE CONTROL PANEL)	22
8 NETTOYAGE ET ENTRETIEN	27
8.1 Filtres	27
8.2 Bras pulvérisateurs	27
8.3 Pompe de vidange.....	28
9 DÉPANNAGE	29


1. INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ

1.1. Avertissements généraux de sécurité


- Lisez ces instructions attentivement avant d'utiliser votre appareil, et conservez ce manuel pour toute référence ultérieure.


 Vérifiez l'emballage de votre appareil avant l'installation et la surface extérieure de l'appareil une fois que l'emballage a été retiré. N'utilisez pas l'appareil s'il semble endommagé ou si l'emballage a été ouvert.

- Les matériaux d'emballage protègent votre appareil contre tout dommage qui pourrait se produire pendant le transport. Les matériaux d'emballage sont respectueux de l'environnement, car ils sont recyclables. L'utilisation de matériaux recyclés permet de réduire la consommation de matières premières et diminue la production de déchets.

 Cet appareil peut être utilisé par des enfants de plus de 8 ans et des personnes aux capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou manquant d'expérience et de connaissances, à condition d'être supervisés ou d'avoir reçu des instructions concernant l'utilisation de cet appareil en toute sécurité et de comprendre les risques encourus. Ne permettez pas aux enfants de jouer avec l'appareil.

 Retirez l'emballage et gardez-le hors de portée des enfants.


 Gardez les enfants éloignés des détergents et liquides de rinçage.


 Il peut y avoir des résidus laissés dans l'appareil après le lavage. Gardez les enfants loin de l'appareil lorsqu'il est ouvert.


1.2. Avertissements d'installation


- Choisissez un emplacement adapté et sûr pour installer l'appareil.
- N'utilisez que des pièces de rechange originales avec cet appareil .


 Débranchez l'appareil avant l'installation.


 Votre appareil doit être installé par une personne qualifiée. Une installation incorrecte pourrait entraîner l'annulation de votre garantie.

 Assurez-vous que votre installation électrique est conforme aux normes en vigueur et aux règles de sécurité.


 Tous les raccordements électriques doivent être conformes aux valeurs indiquées sur la plaque signalétique.

 Assurez-vous que le câble d'alimentation électrique n'est pas coincé sous l'appareil.


 N'utilisez jamais de rallonge ou de multiprise pour effectuer le raccordement.

 La prise doit être accessible après l'installation de l'appareil.

- Après l'installation, faites tourner l'appareil à vide pour la première fois.

 L'appareil ne doit pas être branché durant le positionnement.

 Utilisez toujours la fiche fournie avec votre appareil.

 Si le câble électrique est endommagé, il ne peut être remplacé que par un électricien qualifié.


- Connectez le tuyau directement sur le robinet d'alimentation en eau. La pression fournie par le robinet doit être d'au moins 0,03 MPa (3 bar) et d'au plus 10 MPa (10 bar).

Si la pression est supérieure à 1 MPa (10 bar), un réducteur de pression doit être installé sur l'alimentation d'eau.

1.3. Durant l'utilisation


- Cet appareil est conçu pour une utilisation domestique, ne l'utilisez pas à d'autres fins. Une utilisation commerciale annulera la garantie.

 Ne montez pas et ne placez rien sur la porte ouverte du lave-vaisselle.


 Utilisez uniquement des détergents et des liquides de rinçage conçus spécialement pour les lave-vaisselle domestiques.


Notre entreprise n'est pas responsable des dommages qui pourraient survenir en raison d'une mauvaise utilisation.

 Ne buvez pas l'eau de l'appareil.

 N'utilisez pas de solvants dans l'appareil, cela pouvant occasionner un risque d'explosion.


- Vérifiez la résistance à la chaleur des objets en plastique avant de les laver dans l'appareil.


 Ne placez dans l'appareil que des objets qui conviennent au lavage, et veillez à ne pas trop remplir les paniers.


 N'ouvrez pas la porte pendant que l'appareil est en marche, de l'eau chaude pourrait se répandre. Des dispositifs de sécurité assurent que l'appareil s'arrête si la porte est ouverte.


 La porte de l'appareil ne doit pas être laissée ouverte. Cela pourrait provoquer des accidents.


 Placez les couteaux et autres objets pointus dans le panier à couverts en plaçant la lame vers le bas.


 Pour les modèles avec système d'ouverture de porte automatique, lorsque l'option d'économie d'énergie est active, la porte s'ouvre à la fin d'un programme. Pour éviter d'endommager votre lave-vaisselle, ne tentez pas de fermer la porte après qu'elle se soit ouverte. Pour un séchage efficace, gardez la porte ouverte pendant 30 minutes après la fin d'un programme. Ne restez pas devant la porte lorsque le signal d'ouverture automatique est audible.

 Dans le cas d'un défaut de fonctionnement, la réparation ne doit être effectuée que par une société de service autorisée, sans quoi la garantie sera annulée.

 Avant les travaux de réparation, l'appareil doit être déconnecté du réseau. Ne tirez pas sur le câble pour débrancher l'appareil. Fermez le robinet d'eau.

 Le fonctionnement à basse tension entraînera une baisse des niveaux de performance.

 Pour plus de sécurité, débranchez la fiche une fois qu'un programme est terminé.

 Pour éviter toute électrocution, ne débranchez pas l'appareil avec des mains mouillées.

 Tirez sur la fiche pour débrancher l'appareil du secteur, jamais sur le cordon.

2. INSTALLATION


2.1. POSITIONNEMENT DE L'APPAREIL

Lors du positionnement de l'appareil, placez-le dans une zone où la vaisselle peut être facilement chargée et déchargée. Ne mettez pas l'appareil dans une zone où la température ambiante est inférieure à 0° C.

Lisez tous les avertissements situés sur l'emballage avant de retirer l'emballage et de positionner l'appareil.

Positionnez l'appareil près d'un robinet d'eau et d'une conduite d'évacuation. Prenez en compte le fait que les raccords ne seront pas modifiés une fois que l'appareil sera en place.

Ne déplacez pas l'appareil en le saisissant par la porte ou par le panneau de commandes. Laissez une distance suffisante autour de l'appareil pour permettre la facilité de déplacement lors du nettoyage.

 Veillez à ce que les tuyaux d'arrivée d'eau et de sortie d'eau ne soient pas pressés ou piégés, et que l'appareil ne repose pas sur son câble électrique lors du positionnement.

Ajustez les pieds pour que l'appareil soit de niveau et équilibré. L'appareil doit être placé sur une surface plane, sans quoi il sera instable et la porte de l'appareil ne se fermera pas correctement, ceci pouvant occasionner des fuites d'eau.

2.2. RACCORDEMENT EN EAU

Nous vous conseillons de monter un filtre sur votre alimentation d'entrée d'eau afin d'éviter d'endommager votre appareil en raison de la contamination (sable, rouille, etc.) de la plomberie intérieure. Cela permettra également d'éviter le jaunissement et la formation de dépôts après le lavage.

Notez le marquage indiqué sur le tuyau d'arrivée d'eau !

Si le tuyau comporte l'inscription 25°C, la température de l'eau d'alimentation doit être de 25°C au maximum.


Pour tous les autres modèles : eau froide de préférence ou eau chaude d'une température maximum de 60°C.


2.3. TUYAU D'ARRIVÉE D'EAU

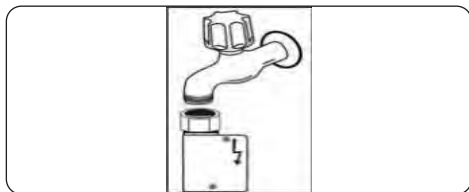



 **AVERTISSEMENT** : Utilisez le tuyau d'arrivée d'eau fourni avec votre appareil, n'utilisez pas le tuyau d'un ancien appareil.

 **AVERTISSEMENT** : Faites couler l'eau à travers le nouveau tuyau avant de le raccorder.

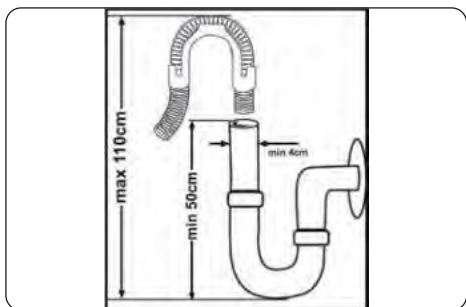
 **AVERTISSEMENT** : Connectez le tuyau directement sur le robinet d'alimentation en eau. La pression fournie par le robinet doit être d'au moins 0.03 MPa (3 bar) et d'au plus 1 MPa (10 bar). Si la pression est supérieure à 1 MPa (10 bar), un réducteur de pression doit être installé sur l'alimentation d'eau.

 **AVERTISSEMENT** : Une fois que les raccords sont faits, ouvrez le robinet complètement et vérifiez les éventuelles fuites d'eau. Fermez toujours le robinet d'arrivée d'eau quand un programme de lavage est terminé.




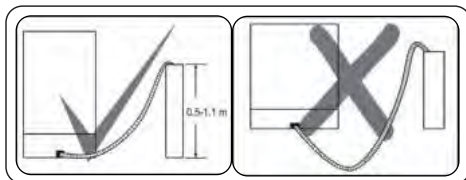
 Un système anti-débordement Aquastop est utilisé dans certains modèles. Ne l'endommagez pas et ne le laissez pas être endommagé ou tordu.

2.4. TUYAU DE VIDANGE




Raccordez le tuyau d'évacuation de l'eau directement à un trou d'évacuation de l'eau ou au siphon d'évacuation d'un évier. Ce raccordement doit être au minimum à 50 cm et au maximum à 110 cm du sol sur lequel est placé le lave-vaisselle.

 **IMPORTANT** : Les objets ne seront pas lavés correctement si un tuyau d'évacuation de plus de 4 m est utilisé.







2.5. RACCORDEMENT ÉLECTRIQUE



 **AVERTISSEMENT** : Votre appareil est réglé pour utiliser une alimentation 220-240 V. Si la tension dans votre région est de 110 V, installez un transformateur 110/220 V d'une puissance de 3000W.

  **Reliez le produit à une prise de terre protégée par un fusible conforme aux valeurs du tableau**

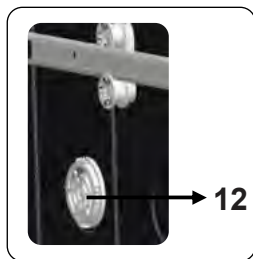
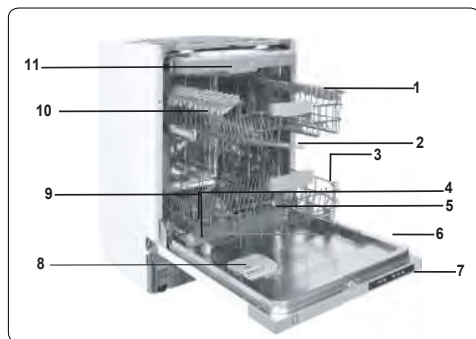
« Spécifications techniques ».

  **La fiche de terre de l'appareil doit être connectée à une prise reliée à la terre fournissant un courant et une tension adaptés.**

  **En l'absence d'installation mise à la terre, un électricien agréé doit procéder à une installation mise à la terre. En cas d'utilisation sans mise à la terre, notre entreprise ne saurait être responsable de toute perte d'usage pouvant se présenter.**

  **La fiche de cet appareil peut incorporer un fusible de 13 A en fonction du pays cible. (Par exemple Royaume-Uni, Arabie Saoudite)**

3. SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES



3.1. APPARENCE GÉNÉRALE

1. Panier supérieur avec supports
2. Bras pulvérisateur supérieur
3. Panier inférieur
4. Bras pulvérisateur inférieur
5. Filtres
6. Plaque signalétique
7. Panneau de commande
8. Distributeur de détergent et de liquide de rinçage
9. Récipient de sel
10. Loquet de glissière du panier supérieur
11. Tiroir à couverts supérieur
12. Unité de séchage Turbo: Ce système offre de meilleures performances de séchage pour votre vaisselle.

3.2. SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Capacité	14 couverts
Dimensions	
Hauteur	820-870(mm)
Largeur	598(mm)
Profondeur	570(mm)
Poids net	36,4 kg
Tension/Fréquence de fonctionnement	220-240 V~, 50 Hz
Intensité	10 (A)
Puissance totale	1900 (W)
Pression d'alimentation en eau	Maximum : 1 MPa (10 bar) Minimum : 0,03 Mpa (3 bar)

RECYCLAGE

- Certains composants de l'appareil et de l'emballage sont constitués de matériaux recyclables.
- Les plastiques sont marqués avec les abréviations internationales : (>PE<, >PP<, etc.)
- Les parties en carton sont constituées de papier recyclé. Elles peuvent être mises dans des contenants pour le recyclage du papier.
- Les matériaux ne convenant pas pour être jetés avec les déchets ménagers doivent être éliminés dans des centres de recyclage.
- Contactez un centre de recyclage pour obtenir des informations sur l'élimination des différents matériaux.

EMBALLAGE ET ENVIRONNEMENT

- Les matériaux d'emballage protègent votre appareil contre tout dommage qui pourrait se produire pendant le transport. Les matériaux d'emballage sont respectueux de l'environnement, car ils sont recyclables. L'utilisation de matériaux recyclés permet de réduire la consommation de matières premières et diminue ainsi la production de déchets.

Déclaration CE de conformité

Nous déclarons que nos produits répondent aux Directives, Décisions et Réglementations Européennes applicables et aux exigences listées dans les normes référencées.

4. AVANT D'UTILISER L'APPAREIL

4.1. Préparer votre lave-vaisselle pour la première utilisation

- Veuillez vérifier que les alimentations en eau et en électricité correspondent aux valeurs indiquées dans les instructions d'installation de l'appareil.
- Enlevez tous les matériaux d'emballage de l'intérieur de l'appareil.
- Réglez le niveau d'adoucisseur d'eau.
- Remplissez le compartiment à liquide de rinçage.

4.2 Utilisation de sel (SI DISPONIBLE)

Pour que le lavage s'effectue correctement, le lave-vaisselle a besoin d'eau douce, c'est à dire peu calcaire. Sinon, des résidus de calcaire se déposeront autrement sur la vaisselle et sur l'intérieur de l'appareil. Ceci aura un impact négatif sur les performances de lavage, de séchage et de brillance de l'appareil. Lorsque de l'eau s'écoule à travers le système adoucissant, les ions constituant la dureté sont retirés de l'eau, ce qui permet à l'eau d'atteindre la douceur requise pour obtenir des résultats de lavage optimaux. Suivant le niveau de dureté de l'alimentation en eau, ces ions durcissant l'eau s'accumulent rapidement à l'intérieur du système adoucissant. Le système adoucissant doit ainsi être rafraîchi afin qu'il fonctionne aussi bien durant le prochain lavage. Pour cela, des sels de lave-vaisselle sont utilisés.

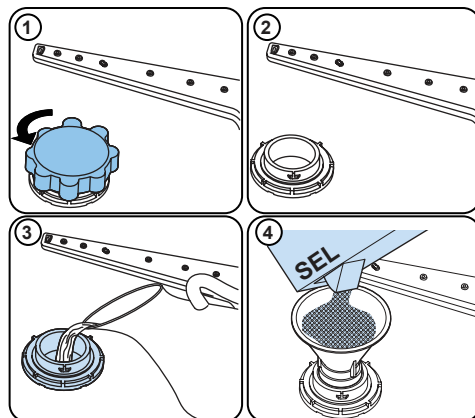
L'appareil peut uniquement utiliser du sel de lave-vaisselle spécial pour adoucir l'eau. N'utilisez pas de sels à petits grains ou en poudre, qui peuvent être facilement solubles. L'utilisation de tout autre type de sel peut endommager votre appareil.

4.3. Remplissage du sel (SI DISPONIBLE)

Pour ajouter du sel adoucisseur, ouvrez le bouchon du compartiment de sel en le faisant tourner dans le sens horaire inverse.

(1) (2) Lors de la première utilisation, remplissez le compartiment avec 1 kg de sel et d'eau **(3)** jusqu'à ce qu'il déborde presque. Utilisez un entonnoir **(4)**, si disponible, pour faciliter le remplissage. Remettez le bouchon et fermez-le. Tous

les 20-30 cycles, ajoutez du sel dans votre appareil jusqu'à ce que le compartiment se remplisse (env. 1 kg).







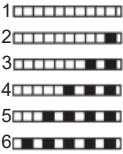
Ajoutez de l'eau au compartiment de sel uniquement lors de la première utilisation.

Utilisez un sel adoucisseur spécifiquement conçu pour un usage en lave-vaisselle.

Lorsque vous démarrez votre lave-vaisselle, le compartiment de sel est rempli d'eau, placez donc le sel adoucisseur avant de démarrer votre appareil.

Si le sel adoucisseur a débordé et que vous ne démarrez pas immédiatement l'appareil, exécutez un programme de lavage court pour protéger votre appareil contre la corrosion.

4.4. Bandelette d'essai

Faites couler de l'eau du robinet (1 minute).	Maintenez la bande dans l'eau (1 s)	Agitez la bande.	Attendez (1 min).	Réglez le niveau de dureté de votre appareil.
				

REMARQUE : Le niveau est réglé sur 3 par défaut. Si l'eau est de l'eau de puits ou a un niveau de dureté supérieur à 90 dF, nous vous recommandons d'utiliser un filtre et des dispositifs de raffinement.

4.5. Tableau de dureté de l'eau

Niveau	German dH	French dF	British dE	Indicateur
1	0-5	0-9	0-6	SL1 apparaît sur l'afficheur.
2	6-11	10-20	7-14	SL2 apparaît sur l'afficheur.
3	12-17	21-30	15-21	SL3 apparaît sur l'afficheur.
4	18-22	31-40	22-28	SL4 apparaît sur l'afficheur.
5	23-34	41-60	29-42	SL5 apparaît sur l'afficheur.
6	35-50	61-90	43-63	SL6 apparaît sur l'afficheur.

4.6. Système adoucisseur

Le lave-vaisselle est équipé d'un système d'adoucissement de l'eau réduisant la dureté de l'alimentation en eau courante. Pour connaître le niveau de dureté de l'eau du robinet, contactez votre compagnie d'eau ou utilisez une bandelette de test (le cas échéant).

4.7. Réglages

Afin de modifier le niveau de sel, suivez les étapes ci-dessous avant d'allumer l'appareil:

- Allumez l'appareil et appuyez sur la touche Menu pendant 3 secondes. Le réglage de la dureté de l'eau apparaît en premier. (« SL3 » est le réglage d'usine).
- Ensuite, appuyez sur la touche de sélection ; le niveau de sel (par exemple « SL3 ») clignote.
- Changez le niveau en appuyant sur les touches de sélection du programme.
- Appuyez sur la touche de sélection pour enregistrer le niveau souhaité ; le nouveau niveau de sel s'allumera en permanence.
- Éteignez l'appareil pour quitter les réglages.

4.8. Utilisation du détergent

Utilisez uniquement des détergents conçus spécifiquement pour les lave-vaisselle domestiques. Gardez les détergents dans des endroits secs et frais hors de la portée des

enfants.

Ajoutez le détergent approprié pour le programme sélectionné pour assurer les meilleures performances. La quantité de détergent nécessaire dépend du cycle, de la taille de la charge et du niveau de saleté de la vaisselle.

Ne remplissez pas le compartiment de détergent au-delà du nécessaire, sans quoi vous pourriez voir des stries blanchâtres ou bleutées sur le verre et les plats, ou provoquer la corrosion du verre. L'utilisation continue de trop de détergent peut endommager l'appareil.

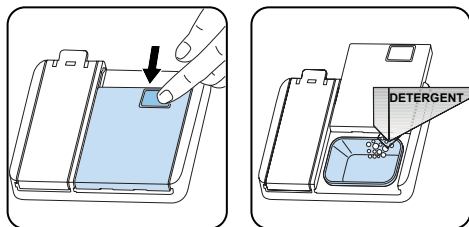
Utiliser trop peu de détergent peut entraîner un mauvais nettoyage, et vous pourriez voir des taches blanchâtres d'eau dure.

Consultez les instructions du fabricant de détergent pour plus d'informations.

4.9. Remplissage du détergent

Appuyez sur le loquet pour ouvrir le distributeur et versez le détergent.

Fermez le couvercle et appuyez jusqu'à ce qu'il se verrouille en place. Le distributeur doit être rempli à nouveau juste avant le début de chaque programme. Si les plats sont très sales, placez du détergent supplémentaire dans le compartiment de détergent pré-lavage.



4.10. Utilisation de détergents combinés

Ces produits doivent être utilisés selon les instructions du fabricant.

Ne mettez jamais de détergents combinés dans la section intérieure ou dans le panier à couverts.

Les détergents combinés contiennent non seulement du détergent, mais aussi du liquide de rinçage, des substances de remplacement du sel et des composants supplémentaires en fonction de la combinaison.

Nous vous recommandons de ne pas utiliser de détergents combinés pour des programmes courts. Utilisez des détergents en poudre pour de tels programmes.

Si vous rencontrez des problèmes lors de l'utilisation de détergents combinés, contactez le fabricant du détergent.

Lorsque vous arrêtez d'utiliser des détergents combinés, assurez-vous que les réglages de dureté de l'eau et liquide de rinçage sont réglés à un niveau correct.

4.11. Utilisation de liquide de rinçage

Le liquide de rinçage vous aide à sécher la vaisselle sans laisser de stries et de taches. Un liquide de rinçage est nécessaire pour des ustensiles sans taches et des verres transparents. Le liquide de rinçage est automatiquement diffusé pendant la phase de rinçage à chaud. Si le réglage de la dose de liquide de rinçage est trop faible, des taches blanchâtres restent sur la vaisselle, et les plats ne sont pas secs et propres. Si la dose de liquide de rinçage est trop élevée, vous pouvez voir des couches bleuâtres sur le verre et la vaisselle.

4.12. Remplissage et réglage du liquide de rinçage

Pour remplir le compartiment de liquide de rinçage, ouvrez le bouchon du compartiment de liquide de rinçage. Remplissez le compartiment de liquide de rinçage au niveau MAXIMUM, puis fermez le couvercle. Veillez à ne pas trop remplir le compartiment de rinçage, et essuyez tout déversement.

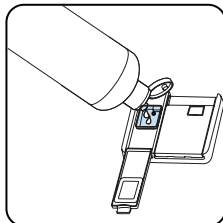
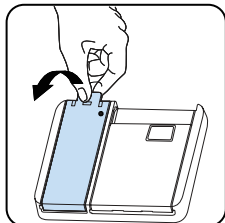
Afin de modifier le niveau de liquide de rinçage, suivez les étapes ci-dessous

- Allumez l'appareil et appuyez sur la touche Menu pendant 3 secondes. Le niveau de dureté de l'eau apparaît en premier. (« SL3 » est le réglage d'usine)
- Appuyez sur la touche de sélection du programme pour passer au réglage de l'aide au rinçage. (« r:4 » est le réglage d'usine)
- Le niveau de liquide de rinçage suit le réglage de dureté de l'eau.
- Ensuite, appuyez sur la touche de sélection ; le niveau d'aide au rinçage (par exemple « r:4 ») clignote.
- Changez le niveau en appuyant sur la touche de sélection du programme.
- Appuyez sur la touche de sélection pour enregistrer le niveau souhaité ; le nouveau niveau d'aide au rinçage s'allumera en permanence.

- Éteignez l'appareil pour quitter les réglages.

Le réglage d'usine est « 4 ».

Si les plats ne sèchent pas correctement ou sont tachés, augmentez le niveau. Si des taches bleues se forment sur vos plats, diminuez le niveau.



Niveau	Dose d'éclaircissant	Indicateur
1	Liquide de rinçage non distribué	r:1 s'affiche à l'écran.
2	1 dose est distribuée	r:2 s'affiche à l'écran.
3	2 doses sont distribuées	r:3 s'affiche à l'écran.
4	3 doses sont distribuées	r:4 s'affiche à l'écran.
5	4 doses sont distribuées	r:5 s'affiche à l'écran.

5. CHARGEMENT DE VOTRE LAVE-VAISSELLE

Pour obtenir les meilleurs résultats, suivez ces directives de chargement.

Le fait de charger le lave-vaisselle domestique jusqu'à la capacité indiquée par le fabricant contribuera aux économies d'énergie et d'eau.

Le pré-rinçage manuel des articles de vaisselle entraîne une augmentation de la consommation d'eau et d'énergie et n'est pas recommandé. Vous pouvez placer les tasses, les verres, les verres à pied, les petites assiettes, les bols, etc. dans le panier supérieur. N'appuyez pas les verres longs les uns contre les autres, sinon ils ne peuvent pas rester stables et peuvent être endommagés.

Lorsque vous placez des verres et des gobelets à long pied, appuyez-les contre le bord du panier ou le support et non contre d'autres objets.

Placez tous les récipients tels que tasses, verres et casseroles dans le lave-vaisselle avec leur ouverture vers le bas, sinon l'eau peut s'accumuler sur les objets.

S'il y a un panier à couverts dans la machine, il est recommandé de l'utiliser afin d'obtenir le meilleur résultat.

Placez tous les objets de grande taille (casseroles, poêles, couvercles, assiettes, bols, etc.) et très sales dans le panier du bas.

Les plats et les couverts ne doivent pas être placés les uns au-dessus des autres.



AVERTISSEMENT : Veillez à ne pas entraver la rotation des bras de lavage.



AVERTISSEMENT : Assurez-vous qu'après avoir chargé la vaisselle, cela n'empêche pas l'ouverture du distributeur de détergent.

5.1. Recommandations

Enlevez tout résidu important sur la vaisselle avant de la mettre dans la machine. Démarrez la machine à pleine charge.



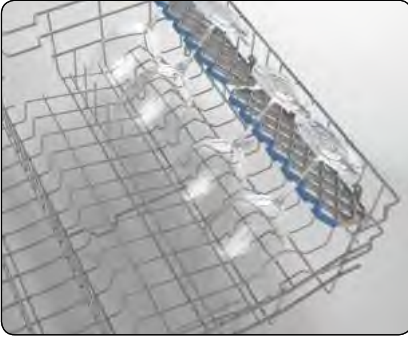
Ne surchargez pas les paniers et ne placez pas la vaisselle dans le mauvais panier.



AVERTISSEMENT : Pour éviter toute blessure, placez les couteaux à long manche et pointus sur les paniers, avec leurs pointes tournées vers le bas ou placées horizontalement.

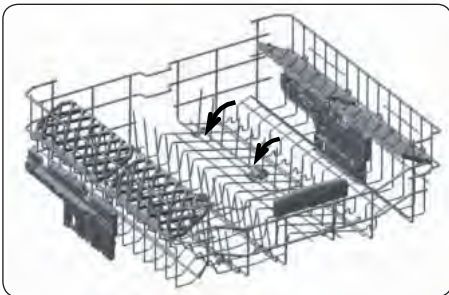
Supports réglables du panier supérieur

Ces supports sont conçus pour augmenter la capacité du panier supérieur. Vous pouvez placer vos verres et tasses sur les grilles. Vous pouvez régler la hauteur de ces racks. Grâce à cette fonction, vous pouvez placer différentes tailles de verres sous ces supports. Grâce aux réglages, vous pourrez utiliser vos racks à 2 hauteurs différentes. De plus, vous pouvez placer de longues fourchettes, couteaux et cuillères sur ces supports latéralement, afin qu'ils ne bloquent pas la rotation des bras de lavage. La fonction "Soft Touch" des supports permet de mettre des verres à pied qui seront placés comme illustré dans la figure ci-après.



Supports repliables

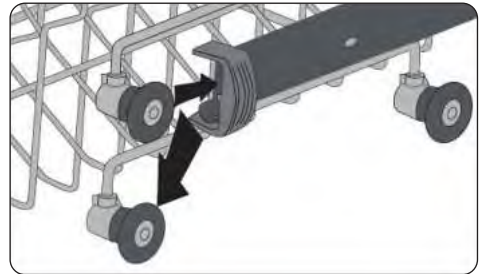
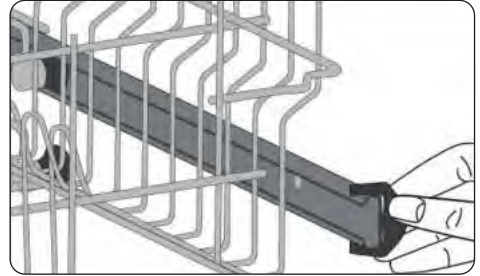
Les supports repliables du panier supérieur sont conçus pour vous permettre de placer plus facilement de gros articles tels que des casseroles, des poêles, etc. Chaque partie peut être pliée séparément, ou toutes peuvent être pliées et des espaces plus grands peuvent être obtenus. Utilisez ces supports repliables en les soulevant vers le haut ou en les rabattant.



Panier supérieur

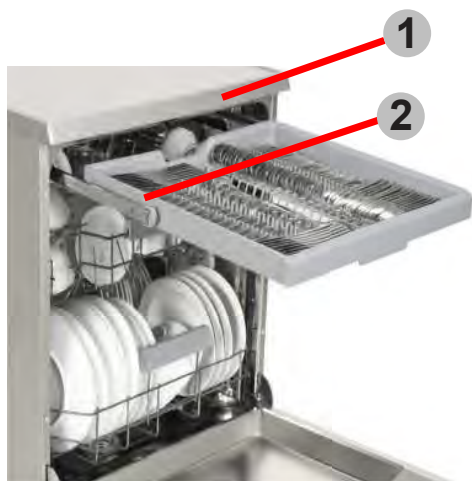
Réglage de la hauteur

Tournez les crochets d'arrêt, aux extrémités des rails, sur les côtés pour les ouvrir (comme le montre l'image ci-dessous), puis tirez et enlevez le panier. Changez la position des roues, puis réinstallez le panier sur le rail, en veillant à fermer les crochets d'arrêt. Quand le panier supérieur est en position haute, les gros objets tels que les casseroles peuvent être placés sur le panier inférieur.



Panier à couverts supérieur

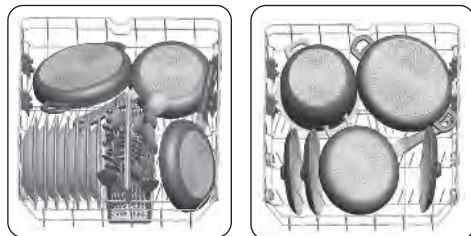
Le panier à couverts supérieur est conçu pour le placement de petits et grands couverts et ustensiles.



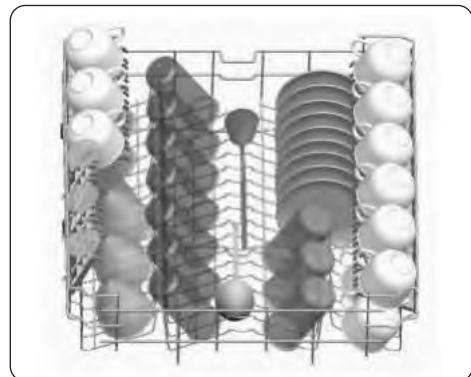
AVERTISSEMENT : Les couteaux et autres objets pointus doivent être placés horizontalement dans le panier à couverts.

5.2 Chargements alternatifs du

panier Panier inférieur

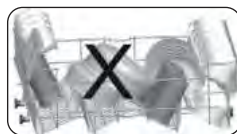
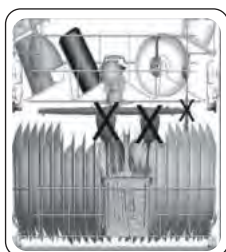


Panier supérieur



Charges incorrectes

Une charge incorrecte peut causer des problèmes de lavage et de séchage. Suivez les recommandations du fabricant pour un fonctionnement idéal.



Objets déconseillés pour le lave-vaisselle

- Les cendres de cigarette, restes de bougie, le vernis, la peinture, les substances chimiques, les matériaux en alliage de fer
- Les fourchettes, cuillères et couteaux ayant une partie en bois ou en os, ou ayant des poignées en ivoire ou nacrées, les objets collés, les objets recouverts d'abrasif, les produits chimiques acides ou basiques
- Les matières plastiques sensibles à la température, le cuivre ou les conteneurs à revêtement en étain.
- Les objets en aluminium et en argent.
- Les verres délicats, les porcelaines décoratives imprimées, certains objets en cristal, les couverts collés, les verres en cristal au plomb, les planches à découper, les articles en fibre synthétique.
- Les articles absorbants, comme les éponges ou les tapis de cuisine.



IMPORTANT : À l'avenir, achetez des ustensiles de cuisine pouvant être lavés au lave-vaisselle.

Note importante pour les laboratoires de test

Pour des informations détaillées nécessaires pour les tests des normes EN et une version électronique du manuel, envoyez le nom du modèle et le numéro de série à l'adresse suivante : dishwasher@standardtest.info

6. TABLEAU DES PROGRAMMES

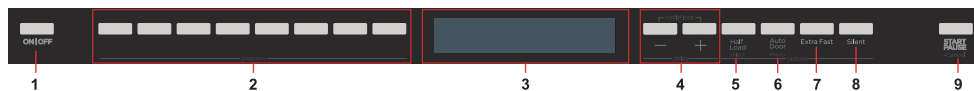
	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9
Nom du programme :	Eco	Smart 50°C - 70°C	Hygiène 70°C	Économiseur d'eau 5,4 lt	Express 50' 65°C	Lavage double Pro 60°C	Rapide 30' 40°C	Lavage Rapide 14'	Machine Clean
Type de saleté :	Programme standard pour une utilisation quotidienne de vaisselle normalement sale avec des	Programme automatique pour vaisselle très sale.	Convient à la vaisselle très sale nécessitant un lavage hygiénique.	Convient à la vaisselle normalement sale avec la moindre consommation d'eau.	Convient à la vaisselle quotidiennement sale avec un programme plus rapide.	Convient aussi bien à la verrerie délicate légèrement sale sur le panier supérieur qu'à la vaisselle très sale sur le panier inférieur.	Convient à la vaisselle peu sale et au lavage rapide.	Programme le plus rapide pour la vaisselle peu sale et récemment utilisée et adapté pour 4 couverts.	Programme de nettoyage en machine sans vaisselle.
Degré de saleté :	Moyen	Lourde	Lourde	Moyen	Moyen	Lourde	Lumière	Lumière	Moyen
"Quantité de détergent : A : 23 cm3 B : 15 cm3"	A	A	A	A	A	A	A	B	A
Durée du programme (h/min) :	03:27	02:59 - 01:49	02:07	02:57	00:50	01:53	00:30	00:14	01:12
Consommation électrique (kWh/cycle) :	0,645	1,900 - 1,250	1,700	0,950	1,000	1,600	0,650	0,340	1,400
Consommation d'eau (l/cycle) :	9,0	24,0 - 11,8	16,8	5,4	9,5	15,4	10,9	6,6	12,0

- La durée du programme peut varier en fonction de la quantité de vaisselle, de la température de l'eau, de la température ambiante et des fonctions supplémentaires sélectionnées.
- Les valeurs indiquées pour des programmes autres que le programme éco ne sont fournies qu'à titre indicatif.
- Le programme Éco est conçu pour le nettoyage normal du couvert sale. Dans ce domaine d'utilisation, il est le plus efficace en termes de consommation d'énergie et d'eau, et il est utilisé pour évaluer la conformité de l'appareil conformément à la législation écoconception de l'UE.
- Le nettoyage de couvert au sein du lave-vaisselle d'un foyer consomme généralement moins d'énergie et d'eau lorsqu'il est utilisé, par rapport au nettoyage à la main où le lave-vaisselle du foyer est utilisé selon les consignes du constructeur.
- N'utilisez que du détergent en poudre pour les programmes courts.
- Les programmes courts ne comportent pas de séchage.
- Pour faciliter le séchage, nous recommandons d'ouvrir légèrement la porte une fois le cycle terminé.
- Vous pouvez accéder à la base de données du produit où sont stockées les informations de votre modèle en scannant le code QR de l'étiquette énergétique.



REMARQUE : D'après les réglementations 1016/2010 et 1059/2010, les valeurs de consommation énergétique du programme Éco peuvent varier. Ce tableau est disponible en ligne avec les réglementations 2019/2022 et 2017/2022.

LE PANNEAU DE COMMANDE



1. Touche Marche/Arrêt
2. Touches de programme
3. Affichage
4. Touche Départ différé
5. Touche demi-charge
6. Touche Porte automatique (économie d'énergie)
7. Touche Extra rapide
8. Touche silencieuse
9. Touche Départ/Pause



10. Indicateur de nettoyage de la machine
11. Indicateur de sel
12. Indicateur de liquide de rinçage
13. Indicateur de fin d'étape
14. Indicateur Sécurité enfant
15. Indicateur Mode Tablette
16. Indicateur de retard
17. Indicateur Demi-Charge supérieur
18. Indicateur Demi-Charge inférieur
19. Symbole de temps de programme

1. Touche Marche/Arrêt

Allumez l'appareil en appuyant sur la touche Marche/Arrêt.

2. Touches de programme

Sélectionnez un programme approprié pour votre vaisselle en appuyant sur les touches de programme. Pour les détails des programmes, consultez la section Table des programmes.

3. Affichage

L'écran affiche la durée totale du programme sélectionné et le temps restant pendant le fonctionnement.

4. Touche Départ différé

Appuyez sur les touches départ différé pour retarder l'heure de début d'un programme de 1 à 24 heures. En appuyant une fois sur la touche +, vous retardez l'heure de démarrage d'une heure, et en continuant d'appuyer, vous augmentez la durée du délai. Appuyez sur la touche - pour réduire la durée du délai. Appuyez ensuite sur la touche Départ/Pause (10) pour démarrer un programme différé. Si vous éteignez l'appareil après avoir activé le délai, le temps de délai est annulé.

5. Touche demi-charge

Grâce à la fonction demi-charge de votre appareil, vous pouvez réduire la durée des programmes que vous avez sélectionnés et réduire la consommation d'énergie et d'eau en utilisant une demi-charge.

Lorsque vous appuyez sur le bouton de demi-charge dans l'interface utilisateur, l'indicateur/les indicateurs sur l'écran s'allument en fonction du mode choisi. Si vous appuyez une fois sur la touche, l'indicateur de demi-charge supérieur s'éclaire ; si vous appuyez deux fois sur la touche, l'indicateur inférieur s'affiche, et si vous appuyez trois fois, les deux s'affichent à l'écran. Après avoir appuyé une quatrième fois sur la touche, les indicateurs disparaissent. De plus, si l'un des modes d'option de demi-charge est sélectionné, le voyant de la touche de demi-charge s'allume.

6. Touche Porte automatique (économie d'énergie)

Sélectionnez l'option Porte automatique (économie d'énergie) de la porte pour permettre à la porte de l'appareil de s'ouvrir à la fin du programme pour augmenter l'efficacité du séchage. Cette fonction permet également d'économiser de

l'énergie en opérant à une température plus basse. La DEL Porte automatique s'allume.

7. Touche Extra rapide

Sélectionnez la fonction Extra rapide pour réduire la durée d'un programme, pour une utilisation d'eau plus économique. La DEL Extra rapide s'allume.

8. Touche silencieuse

Sélectionnez la fonction Silencieux pour une opération de lavage plus délicate et silencieuse. Cette option réduit le niveau de pression acoustique du lavage. La DEL du mode silencieux s'allume.

Remarque : Si l'appareil est éteint, la technologie d'ions naturels est annulée.

Remarque : La technologie d'ions naturels ne fonctionne pas avec tous les programmes.

La fonction PureBeam s'active et se désactive avant de lancer le programme en état prêt en appuyant sur la touche Ion-UV (9) pendant 3 secondes. Pendant ce temps, l'affichage compte de 3 à 1. Au bout de 3 secondes, « Ion » s'affiche pour indiquer que la fonction PureBeam est activée. Lorsqu'elle est désactivée, à la fin des 3 secondes, « U0 » s'affiche.

Le réglage par défaut est « U0 ».

Remarque : Si l'utilisateur ne désactive pas la fonction PureBeam à la fin du programme, elle restera active jusqu'à ce que la machine s'éteigne.

Remarque : Si vous activez PureBeam ou la technologie d'ions naturels, la DEL de technologie d'ions naturels s'allume de façon estompée quand la porte est ouverte.

9. Touche Départ/Pause

Appuyez sur la touche Départ/Pause pour démarrer le programme ; la DEL Départ/Pause s'allume. Ensuite, le programme démarre automatiquement lorsque la porte est fermée. Si vous ouvrez la porte de votre appareil lorsque le programme à tout moment de la durée du programme, l'appareil se met en pause. Ensuite, si vous fermez la porte de votre appareil sans appuyer sur le bouton Départ/Pause, le programme reprend là où il s'est arrêté.

10. Indicateur de nettoyage de la machine

Le programme de nettoyage de la machine permet de nettoyer l'intérieur du lave-vaisselle. Utilisez le programme sans vaisselle dans votre appareil. Il élimine les salissures résiduelles, les odeurs, les taches blanches et autres salissures. Vous pouvez sélectionner le programme de nettoyage de la machine en appuyant deux fois sur le deuxième programme en partant de la droite. Si le programme de nettoyage de la machine est sélectionné, la DEL de nettoyage de la machine s'allume.

11. Indicateur de sel

Lorsqu'il n'y a pas suffisamment de sel adoucissant, l'indicateur de sel s'allume et vous devez remplir le réservoir de sel.

12. Indicateur de liquide de rinçage

Lorsque le niveau de liquide de rinçage est faible, l'indicateur correspondant s'allume et vous devez remplir le réservoir de liquide de rinçage.

13. Indicateur de fin d'étape

Lorsque le programme est terminé, l'indicateur de fin d'étape s'allume et l'avertisseur sonore est activé. L'avertisseur sonore retentit 5 fois à 5 minutes d'intervalle (aux minutes 0, 5, 10 et 15) à 4 reprises à la fin du programme.

14. Indicateur Sécurité enfant

Activez/désactivez la Sécurité enfant en appuyant simultanément sur les touches de départ différé (4) pendant 3 secondes. Lorsque cette fonction est activée, l'indicateur Sécurité enfant s'allume et « CL1 » s'affiche sur l'écran (3). Lorsqu'elle est désactivée, « CL0 » s'affiche sur l'écran (3).

15. Indicateur Mode Tablette

Sélectionnez la fonction Détergent en tablette lorsque vous utilisez un détergent combiné contenant du sel, du liquide de rinçage et des propriétés supplémentaires. L'indicateur de tablette reste allumé aussi longtemps que l'option est sélectionnée.

16. Indicateur de retard

Lorsque le programme est lancé avec un retard, l'indicateur de retard s'allume.

17. Indicateur Demi-Charge supérieur

Si vous n'avez que de la vaisselle dans le panier supérieur, sélectionnez l'option de demi-charge supérieure. Si vous la sélectionnez, le voyant de demi-charge supérieur s'allume.

18. Indicateur Demi-Charge inférieur

Si vous n'avez que de la vaisselle dans le panier inférieur, sélectionnez l'option de demi-charge inférieure. Si vous la sélectionnez, le voyant de demi-charge inférieur s'allume.

Remarque : Si vous avez de la vaisselle à la fois dans le panier supérieur et le panier inférieur, sélectionnez l'option de demi-charge pour le panier supérieur et le panier inférieur en même temps. Si cette option est sélectionnée, les indicateurs demi-charge supérieur et inférieur s'allument ensemble.

19. Symbole de temps de programme

La durée du programme peut être contrôlée grâce à l'indicateur de temps du programme.



Changement d'un programme

Suivez les étapes ci-dessous pour changer un programme en cours.

Ouvrez la porte et appuyez sur la touche Départ/Pause (9). Choisissez un nouveau programme en appuyant sur les touches de programme (2). Après la sélection du programme, appuyez sur la touche Départ/Pause (10). Après la fermeture de la porte, le nouveau programme démarré reprendra au niveau de l'ancien programme.

REMARQUE : Ouvrez légèrement la porte au début pour arrêter un programme de lavage avant qu'il soit terminé afin d'éviter tout débordement d'eau.

Annulation d'un programme

Suivez les étapes ci-dessous si vous souhaitez annuler un programme en cours.

Ouvrez la porte de votre appareil. Le programme sélectionné apparaîtra sur l'écran. Appuyez sur la touche Départ/Pause (9) pendant 3 secondes. « 0:01 » sera affiché à l'écran. Après avoir fermé la porte de l'appareil, le processus d'évacuation d'eau commence et se poursuit pendant 30 secondes. Lorsque le programme est annulé, l'avertisseur sonore retentit 5 fois.

Mise à l'arrêt de l'appareil

« 0 » s'affiche à l'écran lorsque le programme sélectionné est terminé. Un signal sonore est également émis 5 fois. Vous pouvez éteindre votre appareil en utilisant la touche Marche/Arrêt.

Débranchez la prise et fermez le robinet d'eau.

REMARQUE : N'ouvrez pas la porte avant que le programme ne se termine.

REMARQUE : Si la porte de l'appareil est ouverte ou si l'alimentation est coupée pendant le lavage, le programme se poursuivra lorsque la porte sera fermée ou que le courant sera rétabli.

REMARQUE : Si l'alimentation électrique est coupée durant le processus de séchage, le programme se termine. Une nouvelle sélection de programme peut être effectuée sur votre appareil.



Réglages du menu

Appuyez sur la touche Porte automatique (6) pendant 3 secondes pour accéder au menu. Le réglage de la dureté de l'eau (par exemple « SL3 ») apparaît en premier. Appuyez sur les touches de départ différé (4) pour naviguer dans le menu. Ensuite, appuyez sur la touche de demi-charge (5) pour accéder aux niveaux du réglage que vous souhaitez modifier dans le menu. A ce moment-là, l'écran (3) clignote, ce qui signifie que ce réglage peut être modifié en appuyant sur les touches de départ différé (4). Réglez le nouveau niveau à l'aide des touches de départ différé (4) et appuyez sur la touche de demi-charge (5) pour enregistrer le nouveau niveau. Ensuite, l'écran (3) s'allume en permanence, ce qui signifie que le niveau de réglage est enregistré. Vous pouvez modifier un autre réglage en suivant ces étapes ou quitter le menu en appuyant sur la touche Porte automatique (6) pendant 3 secondes ou en éteignant/allumant l'appareil.

Non	Réglages	Options	Description
1	Dureté de l'eau	SL1	Réglez la dureté de l'eau.
		SL2	
		SL3*	
		SL4	
		SL5	
		SL6	
2	Aide au rinçage	r:1	Réglez la quantité de produit de rinçage.
		r:2	
		r:3	
		r:4*	
		r:5	
3	Contrôle de l'avertisseur sonore	b:0	Réglez le niveau sonore de l'avertisseur.
		b:1	
		b:2	
		b:3*	
4	Programme de démarrage	LP0*	Définissez un programme par défaut lors de la mise en marche de l'appareil.
		LP1	
5	Tablette	A:0*	Définissez l'option tablette.
		A:1	

6	Mode d'économie d'énergie	SP0	Définissez le mode d'économie d'énergie.
		SP1*	
		SP2	
7	Réglages d'usine	FS0*	Rétablissez les valeurs d'usine des réglages modifiés.
		FS1	

*Paramètre par défaut

1. Dureté de l'eau

Pour modifier le réglage de la dureté de l'eau, suivez la procédure « 4.7 Réglage de la dureté de l'eau ».

2. Aide au rinçage

Pour modifier le réglage du produit de rinçage, suivez la procédure « 4.12 Réglage du produit de rinçage ».

3. Contrôle de l'avertisseur sonore

Pour modifier le contrôle du son de l'avertisseur, suivez les « Réglages du menu ». Le niveau « b:3 » est le niveau sonore le plus élevé. Le niveau « b:0 » signifie que tous les sons sont désactivés.

4. Programme de démarrage

Pour modifier la sélection du programme de démarrage, suivez les « Réglages du menu ». Au niveau « LP0 », l'appareil s'allume avec le programme Eco. Au niveau « LP1 », l'appareil s'allume avec le dernier programme et la dernière option sélectionnés.

5. Tablette

Pour modifier le réglage des options de la tablette, suivez les « Réglages du menu ». Au niveau « A:0 », l'option tablette n'est pas sélectionnée. Pour sélectionner l'option tablette, choisissez le niveau « A:1 » ; l'indicateur de tablette (16) s'allume. Une fois l'option tablette sélectionnée une fois, et si vous ne désactivez pas l'option tablette dans le menu, elle sera toujours sélectionnée.

6. Mode d'économie d'énergie

Pour modifier le réglage du mode d'économie d'énergie, suivez les « Réglages du menu ». Au niveau

« SP0 », les lumières intérieures (si disponibles) seront toujours éteintes, l'écran s'éteindra après 4 minutes et l'appareil s'éteindra après 15 minutes d'inactivité afin d'économiser de l'énergie. Au niveau « SP1 », les lumières intérieures s'éteignent au bout de 4 minutes lorsque la porte est ouverte, et l'appareil s'éteint après 15 minutes d'inactivité afin d'économiser de l'énergie. Au niveau « SP2 », lorsque l'appareil est en position d'arrêt, les lumières intérieures s'éteignent au bout de 4 minutes lorsque la porte est ouverte. Lorsque l'appareil est en position de marche, l'éclairage intérieur reste allumé tant que la porte reste ouverte, et l'appareil ne s'éteint que si vous appuyez sur le bouton Marche/arrêt.

7. Réglages d'usine

Pour modifier les réglages d'usine, suivez les « Réglages du menu ». Si vous changez le niveau en « FS1 » dans les réglages d'usine, tous les réglages reviennent aux réglages par défaut.

Infoled 2.1 (en fonction du modèle)

L'infoled placée sur la face inférieure du lave-vaisselle émet une lumière sur le sol pour indiquer l'état actuel du lave-vaisselle pendant le lavage.

Voyant DEL	État de l'appareil
Rouge, continu	L'appareil exécute un programme.
Rouge, clignotant	Un programme est annulé.
Rouge, clignotant rapidement	L'appareil a un défaut. Reportez-vous à la section « Avertissements de panne automatiques et ce qu'il faut faire ».
Vert, continu	Un programme est terminé.

8. NETTOYAGE ET ENTRETIEN

Il est important de nettoyer votre lave-vaisselle pour assurer la durée de vie de la machine

Assurez-vous que les réglages d'adoucissement de l'eau soient correctement faits et que la quantité de détergent soit optimale pour prévenir l'accumulation du calcaire. Remplissez à nouveau le compartiment à sel lorsque le voyant de manque de sel est allumé.

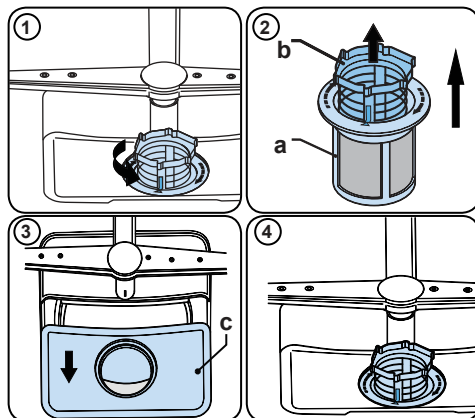
De la graisse et du calcaire peuvent se déposer dans le lave-vaisselle au fil du temps. Si tel est le cas :

- Remplissez le compartiment à détergent, mais ne chargez pas de vaisselle. Sélectionnez un programme qui fonctionne à haute température, puis faites tourner le lave-vaisselle à vide. Si votre lave-vaisselle n'est toujours pas suffisamment propre, utilisez un produit de nettoyage pour lave-vaisselle.
- Pour prolonger la durée de vie de votre lave-vaisselle, nettoyez votre machine une fois par mois.
- Nettoyez régulièrement les joints de la porte avec un chiffon humide pour enlever les résidus accumulés ou les corps étrangers.

8.1. Filtres

Nettoyez les filtres et les bras pulvérisateurs au moins une fois par semaine. Lorsque des déchets alimentaires restent sur les filtres épais et fins, il convient de retirer ces filtres et de les nettoyer soigneusement sous le robinet d'eau.

- a) Micro Filtre b) Gros filtre
c) Filtre métallique



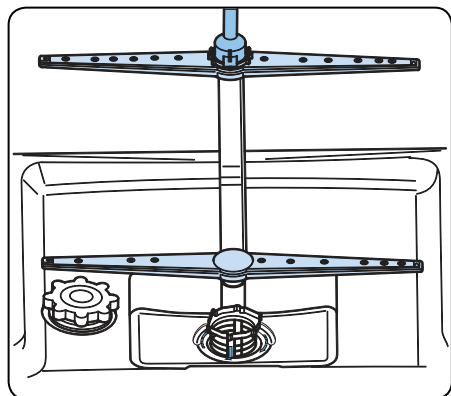
Pour enlever et nettoyer la combinaison des filtres, tournez cette dernière dans le sens inverse des aiguilles d'une montre et retirez-la en la soulevant (1). Retirez le gros filtre du micro filtre (2). Tirez le filtre métallique, puis retirez-le (3). Rincez le filtre en utilisant beaucoup d'eau jusqu'à ce qu'il n'y ait plus de résidus. Remettez les filtres ensemble. Replacez l'insert du filtre, et faites-le pivoter dans le sens des aiguilles

d'une montre (4).

- N'utilisez jamais le lave-vaisselle sans filtre.
- Une mauvaise disposition du filtre réduit l'efficacité de lavage.
- Pour assurer le bon fonctionnement de votre machine, nettoyez régulièrement les filtres.

8.2. Bras pulvérisateurs

Assurez-vous que les trous des bras ne soient pas obstrués et qu'aucun déchet alimentaire ou corps étranger ne soit coincé au niveau des bras pulvérisateurs. En cas d'obstruction de ces trous, retirez les bras pulvérisateurs et nettoyez-les avec de l'eau. Pour enlever le bras pulvérisateur supérieur, défaire l'écrou en le tournant dans le sens des aiguilles d'une montre et en le tirant vers le bas. Veillez à ce que l'écrou soit parfaitement serré lors du remontage du bras pulvérisateur supérieur.



8.3 Pompe de vidange

De gros résidus alimentaires ou des objets étrangers qui n'ont pas été capturés par les filtres peuvent bloquer la pompe à eaux usées. L'eau de rinçage stagnera alors au-dessus du filtre.

⚠ Avertissement : risques de coupures !

Lors du nettoyage de la pompe de vidange faites en sorte de ne pas vous blesser avec des morceaux de verre ou avec des objets tranchants.

Dans ce cas précis :

1. Débranchez toujours en premier l'appareil de la source d'alimentation.
2. Enlevez les paniers.
3. Retirez les filtres.
4. Écopez l'eau, si besoin, à l'aide d'une éponge.
5. Contrôlez la surface, puis retirez les corps étrangers.
6. Remettez les filtres
7. Réintroduisez les paniers.

9. DÉPANNAGE

PROBLEME	CAUSE POSSIBLE	DÉPANNAGE
Le programme ne démarre pas.	Votre lave-vaisselle n'est pas branché.	Branchez votre lave-vaisselle.
	Votre lave-vaisselle n'est pas allumé.	Allumez le lave-vaisselle en appuyant sur la touche Marche/Arrêt.
	Fusible grillé.	Vérifiez votre disjoncteur.
	Robinet d'entrée de l'eau fermé.	Ouvrez le robinet d'alimentation en eau.
	La porte de votre lave-vaisselle est ouverte.	Fermez la porte du lave-vaisselle.
	Le tuyau d'entrée d'eau et les filtres de l'appareil sont bouchés.	Vérifiez le tuyau d'arrivée d'eau et les filtres de l'appareil et assurez-vous qu'ils ne sont pas bouchés.
L'eau reste à l'intérieur de l'appareil.	Le tuyau d'évacuation de l'eau est bouché ou pincé (plié).	Vérifiez le tuyau de vidange, puis nettoyez-le ou dépliez-le.
	Les filtres sont encrassés.	Nettoyez les filtres.
	Le programme n'est pas encore terminé.	Attendez la fin du programme.
L'appareil s'arrête durant le lavage.	Panne de courant.	Vérifiez l'alimentation secteur.
	Panne d'alimentation en eau.	Vérifiez le robinet.
Si des bruits de secousses et de choc sont audibles durant l'opération de lavage.	Le bras de lavage touche la vaisselle dans le panier inférieur.	Déplacez ou retirez les objets qui bloquent le bras de lavage.
Des déchets alimentaires restent partiellement sur la vaisselle.	La vaisselle était mal placée, et l'eau pulvérisée n'a pas pu atteindre les endroits concernés.	Ne surchargez pas les paniers.
	Les plats s'appuient les uns contre les autres.	Placez les plats comme indiqué dans la section sur le chargement de votre lave-vaisselle.
	Pas assez de détergent utilisé.	Utilisez la bonne quantité de détergent, comme indiqué dans le tableau des programmes.
	Programme de lavage sélectionné incorrect.	Utilisez les informations dans le tableau des programmes pour sélectionner le programme le plus approprié.
	Bras de lavage encrassé par des restes de nourriture.	Nettoyez les trous dans les bras de lavage avec des objets minces.
	Filtres ou pompe de vidange encrassés, ou filtres mal installés.	Vérifiez que le tuyau de vidange et les filtres sont correctement installés.

PROBLEME	CAUSE POSSIBLE	DÉPANNAGE
Des taches blanchâtres restent sur la vaisselle.	Pas assez de détergent utilisé.	Utilisez la bonne quantité de détergent, comme indiqué dans le tableau des programmes.
	Dosage trop bas du liquide de rinçage et/ou de l'adoucisseur d'eau.	Augmentez le niveau de liquide de rinçage ou d'adoucisseur d'eau.
	Niveau de dureté de l'eau élevé.	Augmentez le niveau d'adoucisseur d'eau et ajoutez du sel.
	Le compartiment de sel n'est pas bien fermé.	Vérifiez que le bouchon du compartiment de sel est bien fermé.
La vaisselle ne sèche pas.	L'option de séchage n'est pas sélectionnée.	Sélectionnez un programme avec séchage.
	Le dosage du liquide de rinçage est trop faible.	Augmentez le réglage de dosage du liquide de rinçage.
Des taches de rouille se forment sur la vaisselle.	La qualité de l'acier inoxydable de la vaisselle n'est pas suffisante.	Utilisez uniquement des ustensiles qui passent au lave-vaisselle.
	Haut niveau de sel dans l'eau de lavage.	Ajustez le niveau de dureté de l'eau en utilisant le tableau de dureté de l'eau.
	Le compartiment de sel n'est pas bien fermé.	Vérifiez que le bouchon du compartiment de sel est bien fermé.
	Trop de sel déversé dans le lave-vaisselle lors du remplissage du sel.	Utilisez un entonnoir pour le remplissage de sel dans le compartiment pour éviter les fuites.
	Mauvaise mise à la terre.	Consultez immédiatement un électricien qualifié.
Du détergent reste dans le compartiment à détergent.	Du détergent a été ajouté lorsque le compartiment à détergent était mouillé.	Assurez-vous que le compartiment de détergent est sec avant utilisation.

ALERTE AUTOMATIQUE DE PANNES ET CONDUITE À TENIR

CODE DE PANNE	PANNE POSSIBLE	QUE FAIRE
FF	Panne du système d'arrivée d'eau	Assurez-vous que le robinet d'arrivée d'eau est ouvert et que de l'eau coule.
		Séparez le tuyau d'alimentation du robinet et nettoyez le filtre du tuyau.
		Contactez le service après-vente si l'erreur persiste.
F5	Panne du système de pression	Contactez le service après-vente.
F3	Alimentation en eau continue	Fermez le robinet et contactez le service après-vente.
F2	Impossible d'évacuer l'eau	Le tuyau d'évacuation de l'eau et les filtres peuvent être bouchés.
		Annulez le programme.
		Si l'erreur persiste, contactez le service après-vente.
F8	Erreur de chauffage	Contactez le service après-vente.
F1	Débordement	Débranchez l'appareil et fermez le robinet.
		Contactez le service après-vente.
F7	Surchauffe	Contactez le service après-vente.
F9	Erreur de position du diviseur	Contactez le service après-vente.
F6	Détecteur de température défectueux	Contactez le service après-vente.
HI	Erreur de tension élevée	Contactez le service après-vente.
LO	Erreur de tension basse	Contactez le service après-vente.

Les procédures d'installation et de réparations doivent toujours être effectuées par un professionnel agréé du service après-vente, afin d'éviter d'éventuels risques. Le constructeur décline toute responsabilité pour tous dommages résultant de procédures effectuées par des personnes non agréées. Les réparations doivent être effectuées uniquement par des techniciens. Lorsqu'un composant doit être changé, assurez-vous que les pièces détachées d'origine soient utilisées.

De mauvaises réparations ou la non-utilisation de pièces détachées d'origine peuvent provoquer de considérables dégâts et exposer l'utilisateur à des risques.

Les informations pour contacter le service client se trouvent à la fin de ce document.

Selon la procédure d'éco-conception, les pièces détachées d'origine et relatives au fonctionnement peuvent être obtenues pendant au moins dix ans à compter de la date de commercialisation de votre appareil dans l'Espace économique européen.

Le symbole sur l'appareil ou sur son emballage signifie que cet appareil ne doit pas être mis au rebut avec les ordures ménagères. Il doit être déposé aux points de collecte des déchets destinés au recyclage des appareils électriques et électroniques. Ainsi, vous contribuez à la préservation de l'environnement et de la santé humaine.

Le recyclage de matériaux contribue à la préservation des ressources naturelles. Pour de plus amples informations sur le recyclage de cet appareil, veuillez contacter la mairie de votre localité, le service de collecte des déchets ménagers, ou encore votre revendeur.

La composition du polymère du filtre de ce lave-vaisselle incorpore un produit biocide permettant d'empêcher la croissance bactérienne. Substance active : Pyrithione de zinc (No CAS : 13463-41-7)



Si vous avez besoin d'assistance, contactez la HOTLINE CONSOMMATEUR ou le service après-vente pour des informations complémentaires au numéro suivant (N° non surtaxé) :

HOTLINE CONSOMMATEUR

Tarifcation banalisée



Ouvert du lundi au vendredi de 9h00 à 18h30



Service & Support

Visit Our Website
sharphomeappliances.com



Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

52520460

SHARP
Be Original.