



QW-NI22I45EX-FR

Lave-vaisselle

FR

Manuel d'utilisation

SHARP

Be Original.

TABLE DES MATIÈRES

TABLE DES MATIÈRES	
CHAPITRE - 1 : PRÉSENTATION DE L'APPAREIL	4
CHAPITRE - 2 : INFORMATIONS ET RECOMMANDATIONS DE SÉCURITÉ	5
Caractéristiques techniques	5
Conformité avec les normes et les données d'essai	6
Recyclage	6
Informations relatives à la sécurité	7
Recommandations	8
Articles non appropriés au lave-vaisselle	8
CHAPITRE - 3 : INSTALLATION DU LAVE-VAISSELLE	9
Positionnement du lave-vaisselle	9
Raccordement d'eau	9
Tuyau d'arrivée d'eau	10
Tuyau de vidange	10
Raccordement électrique	11
CHAPITRE - 4 : PRÉPARATION DE L'APPAREIL À L'UTILISATION	13
Utilisation du sel	13
Remplissage du réservoir de sel	13
Bandelette d'analyse	13
Tableau de dureté de l'eau	14
Système de l'adoucisseur d'eau – Réglage	14
Utilisation de détergent	14
Remplissage du liquide de rinçage - Réglage	15
CHAPITRE - 5 : CHARGEMENT DE VOTRE LAVE-VAISSELLE	16
Charges alternatives des paniers	19
CHAPITRE - 6 : DESCRIPTIONS DES PROGRAMMES	20
CHAPITRE - 7 : MISE EN MARCHÉ DU LAVE-VAISSELLE ET SÉLECTION D'UN PROGRAMME	22
Sélection du programme	23
Modification d'un programme – Annulation d'un programme	23
Mettre la machine hors tension	23
CHAPITRE - 8 : ENTRETIEN ET NETTOYAGE	25
Filtres	25
Bras pulvérisateurs	25
Pompe de vidange	25
CHAPITRE - 9 : CODES DE PANNES ET MESURES À PRENDRE EN CAS DE PANNE	26

Cher Client,

Notre objectif est de vous offrir des produits de haute qualité dépassant vos attentes.

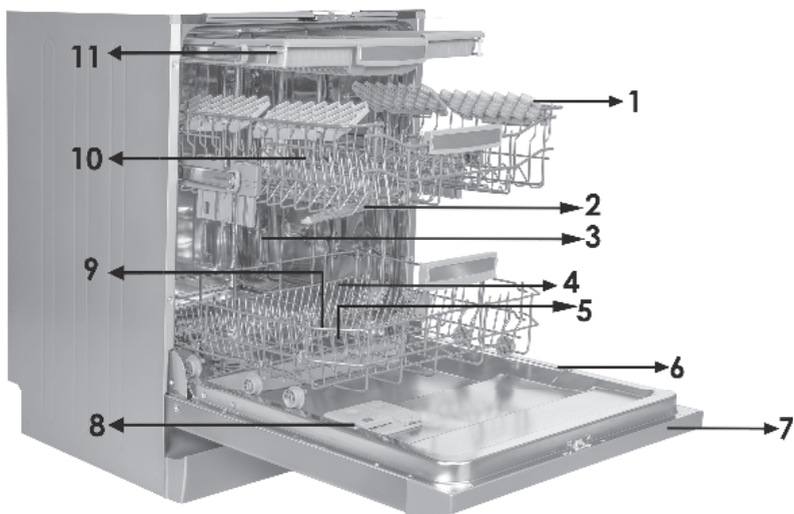
Votre appareil a été fabriqué dans des usines modernes et soumis à des tests de qualité rigoureux.

Ce manuel a été conçu pour vous permettre d'utiliser votre appareil de façon optimale.

Avant d'utiliser votre appareil, veuillez lire attentivement ce guide qui contient des informations essentielles sur la sécurité, l'installation et l'utilisation de votre appareil.

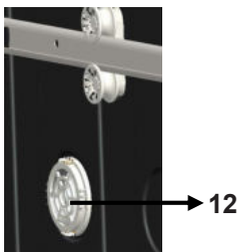
Si vous rencontrez des difficultés pour installer votre produit, contactez le service après-vente.

Le présent mode d'emploi pouvant s'appliquer à plusieurs modèles, certaines options peuvent ne pas être disponibles sur votre appareil.



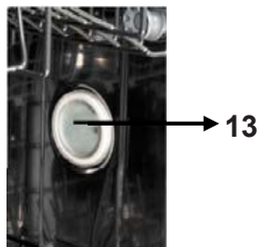
1. Panier supérieur avec grilles
2. Bras de lavage supérieur
3. Panier inférieur
4. Bras de lavage inférieur
5. Filtres
6. Plaque signalétique

7. Panneau de contrôle
8. Distributeur de détergent et de produit de rinçage
9. Réservoir de sel
10. Loquet de verrouillage du panier supérieur
11. Panier supérieur à couverts



Unité de séchage Turbo :

Ce système offre de meilleures performances de séchage pour votre vaisselle.



Éclairage intérieur :

Éclaire l'intérieur du lave-vaisselle pour faciliter le chargement et le déchargement.

Caractéristiques techniques

Capacité	15 couverts
Hauteur	820 mm - 870 mm
Largeur	598 mm
Profondeur	550 mm
Poids net	38 kg
Alimentation électrique	220-240 V, 50 Hz
Puissance totale	1900 W
Puissance de chauffage	1800 W
Puissance de pompe	100 W
Puissance de pompe de vidange	30 W
Pression d'alimentation en eau	0.03 MPa (0,3 bar)-1 MPa (10 bar)
Courant	10 A

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.

Veuillez visiter www.sharphomeappliances.com pour une copie électronique de ce manuel d'utilisation.

Recyclage

- Certains composants et emballages 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.
- Évitez de placer ces matériaux dans des bacs à déchets. Les déposer dans un centre de recyclage.
- Contactez les centres concernés pour obtenir des informations sur les méthodes et points de mise au rebut.

Informations relatives à la sécurité

Lorsque vous recevez votre appareil

- Si l'emballage de votre appareil présente des dommages, veuillez contacter votre revendeur.
- Déballer les matériaux d'emballage comme indiqué et mettez-les au rebut conformément aux règles applicables.

Consignes à respecter lors de l'installation de l'appareil

- 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 lave-vaisselle en suivant les instructions données dans ce manuel.
- Ce lave-vaisselle ne doit être réparé que par un service après vente agréé.
- N'utilisez que des 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.
- Assurez-vous que tous les branchements électriques correspondent aux valeurs indiquées sur la plaque signalétique.
- Assurez-vous 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. Veillez à ce que la prise soit facilement accessible, une fois l'installation terminée.
- Après l'installation du lave-vaisselle, 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 ou professionnelles annule la garantie.
- Ne montez pas, ne vous asseyez pas ou ne placez pas de charge sur la porte ouverte du lave-vaisselle, car ce dernier pourrait se renverser.

CHAPITRE - 2 : INFORMATIONS ET RECOMMANDATIONS DE SÉCURITÉ

- N'utilisez jamais de détergent ou de liquide de rinçage qui ne sont pas conçus spécifiquement pour lave-vaisselle. Notre société déclinera toute responsabilité pour les dégâts liés à l'utilisation de ces produits.
- L'eau contenue dans la cuve de lavage du lave-vaisselle n'est pas potable. Ne la buvez pas.
- En raison du danger d'explosion, ne placez aucun dissolvant chimique ou solvant dans le lave-vaisselle.
- Vérifiez que les objets en plastique résistent à la chaleur avant de les laver au lave-vaisselle.
- Cet appareil ne 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, que s'ils sont supervisés, ont reçu des instructions relatives à l'utilisation sécurisée de l'appareil et comprennent les dangers qui y sont associés. Empêchez que des enfants jouent avec l'appareil. De même, les enfants sans surveillance ne doivent pas procéder au nettoyage ou à l'entretien de la machine.
- Évitez de placer des objets inappropriés et lourds excédant la capacité maximale du panier du lave-vaisselle. Notre société ne sera en aucun cas responsable de tout dommage sur les parties intérieures.
- N'ouvrez jamais la porte lorsque l'appareil est en marche. Un dispositif de sécurité met le lave-vaisselle à l'arrêt en cas d'ouverture de la porte.
- Ne laissez pas la porte de votre lave-vaisselle ouverte pour éviter tout accident.
- Installez les couteaux et autres objets pointus dans le panier à couverts, pointe en bas.
- Si le cordon d'alimentation est endommagé, faites-le remplacer par le fabricant, ou par un technicien agréé afin d'éviter tout danger.

Avertissement : Évitez de vous tenir devant la porte lorsque que le signal sonore d'ouverture automatique retentit.

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.
- Tenez les détergents et liquides de rinçage hors de la portée des enfants.
- Tenir les enfants à l'écart du lave-vaisselle lorsqu'il 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 existe des cas connus d'enfants retenus enfermés dans des lave-vaisselle

Pour éviter une telle situation, brisez le loquet de la porte de votre ancien appareil et coupez les câbles électriques.

En cas de dysfonctionnement

- Les réparations effectuées par des personnes autres que le personnel du service après-vente agréé annulent la garantie de votre appareil.
- Avant d'effectuer toute réparation sur le lave-vaisselle, prenez soin de le 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 le lave-vaisselle. Mettez le lave-vaisselle en marche après l'avoir entièrement chargé.
- 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.

Articles à ne pas laver dans le lave-vaisselle :

- Il s'agit notamment de cendres de cigarettes, de restes de bougie, de cirage, de substances chimiques, de matériaux à base d'alliages ferreux ;
- Fourchettes, cuillères et couteaux à manche en bois, en corne ou en ivoire ou incrusté de nacre ; objets collés, peinture, articles maculés de produits chimiques abrasifs, acides ou basiques.
- Objets ne résistant pas à la chaleur et récipients en cuivre ou étamés.
- Objets en aluminium et en argent (ils peuvent se décolorer ou se ternir).
- Certains types de verre délicat, des objets en porcelaine aux motifs d'ornement imprimés qui s'effacent juste après le premier lavage; certains articles en cristal qui perdent leur transparence avec le temps, les couverts précieux non résistants à la chaleur, les verres en cristal au plomb, les planches à découper en bois, les articles fabriqués à base de 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.

Positionnement du lave-vaisselle

Au moment de choisir le lieu d'installation de votre lave-vaisselle, privilégiez les endroits faciles d'accès pour un chargement et un déchargement faciles de la 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 d'une évacuation d'eau. Vous devez installer votre lave-vaisselle de manière à ne pas modifier les raccordements une fois ceux-ci effectués.

Ne saisissez pas le lave-vaisselle par la porte ou par le panneau de commande pour le 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 de 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, réglez les pieds et positionnez l'appareil de manière stable.

Raccordement d'eau

Assurez-vous que la tuyauterie intérieure est adaptée à l'installation d'un lave-vaisselle. Nous vous recommandons en outre d'installer un filtre à l'arrivée d'eau de votre domicile, de manière à éviter qu'une contamination (sable, argile, rouille, etc.) éventuellement transportée dans le système d'approvisionnement en eau ou dans la tuyauterie intérieure cause tout dommage au lave-vaisselle et à prévenir tout désagrément tel que le jaunissement de la vaisselle ou la formation de dépôts après le lavage.

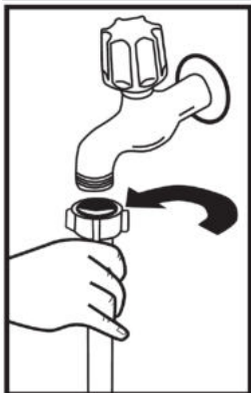
Prenez en compte le marquage sur le tuyau d'arrivée d'eau !

Si les modèles sont marqués avec 25°C, la température de l'eau peut être au maximum de 25°C (eau froide).

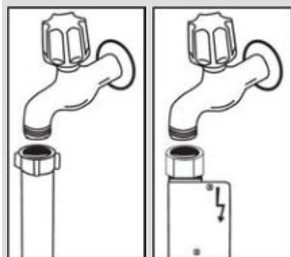
Pour tous les autres modèles :

Eau froide de préférence ; eau chaude à la température maximale de 60°C.

Tuyau d'arrivée d'eau



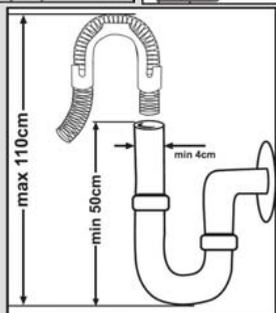
N'utilisez jamais le tuyau d'arrivée d'eau de votre ancien lave-vaisselle. Utilisez plutôt le tuyau neuf fourni avec l'appareil. Si vous souhaitez raccorder un tuyau d'arrivée d'eau neuf ou longtemps inutilisé à votre lave-vaisselle, faites au préalable couler de l'eau dans celui-ci pendant un moment. Raccorder à la main le tuyau d'arrivée d'eau directement au robinet d'arrivée. Veillez à ce que la pression du robinet soit de 0,03 MPa (0,3 bar) minimum et de 1 MPa (10 bar) maximum. Si la pression d'eau est supérieure à 1 MPa (10 bar), installez un réducteur de pression.



Une fois le raccordement effectué, ouvrez le robinet à fond et vérifiez l'étanchéité. Pour la sécurité de votre lave-vaisselle, veuillez toujours fermer le robinet d'arrivée d'eau après la fin de chaque programme de lavage.

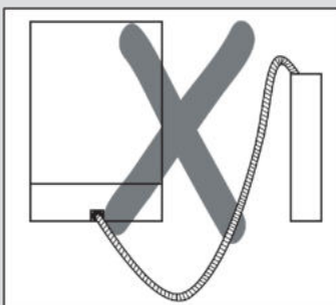
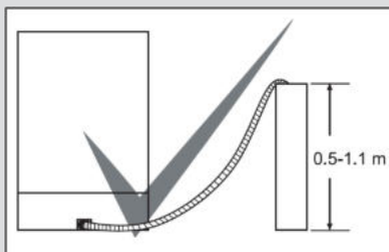
NB : Certains modèles utilisent un système Aquastop. Si votre lave-vaisselle est équipé de la fonction Aquastop, il y a du courant avec une tension dangereuse. Ne coupez pas l'embout Aquastop. Veillez aussi à ce qu'il ne soit pas plié ou tordu.

Tuyau de vidange



Vous pouvez 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), vous pouvez vidanger le lave-vaisselle directement dans l'évier en accrochant le tuyau coudé au bord de l'évier. Assurez-vous que le raccordement est effectué à au moins 50 cm et au plus à 110 cm du niveau du sol.

Avertissement : Lorsque vous utilisez un tuyau de vidange de plus de 4 m de long, la vaisselle peut ne pas être lavée correctement. Dans ce cas, notre société décline toute responsabilité.



Raccordement électrique

Votre lave-vaisselle doit être raccordé à une prise de terre dont la tension et l'intensité correspondent aux valeurs prévues (suivant les normes en vigueur). Si votre logement ne comporte pas de prise de terre, faites-en installer une par un électricien qualifié. En cas d'utilisation sans prise de terre, notre société dégage toute responsabilité pour toute panne qui pourrait se produire.

Intensité du fusible intérieur : 10-16 A.

Votre lave-vaisselle est configuré 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.

Utilisez toujours la prise fournie avec l'appareil.

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

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, évitez de débrancher l'appareil lorsque vos mains sont mouillées. Débranchez toujours votre lave-vaisselle par la prise. Ne jamais tirer sur le câble électrique lui-même.

 La fiche de cet appareil peut comporter un fusible de 13 A selon le pays d'utilisation. (Par exemple le Royaume-Uni, l'Arabie Saoudite)

CHAPITRE - 3 : INSTALLATION DU LAVE-VAISSELLE

Prenez en compte le marquage sur le tuyau d'arrivée d'eau !
Si les modèles sont marqués avec 25°C, la température de l'eau peut être au maximum de 25°C (eau froide).

Pour tous les autres modèles :

Eau froide de préférence ; pour de l'eau chaude, la température ne doit pas dépasser 60°C.

CHAPITRE - 4 : PRÉPARATION DE L'APPAREIL À L'UTILISATION

AVANT D'UTILISER L'APPAREIL

Préparation de votre lave-vaisselle pour la première utilisation.

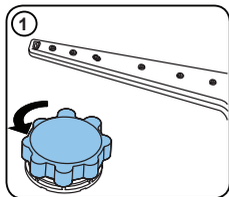
- Assurez-vous que les spécifications électriques et d'alimentation en eau correspondent aux valeurs indiquées par les instructions d'installation de l'appareil.
- Retirez tous les matériaux d'emballage à l'intérieur de l'appareil.
- Réglez l'adoucisseur d'eau.
- Remplissez le compartiment de liquide de rinçage.

Utilisation du sel

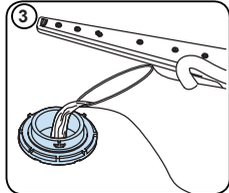
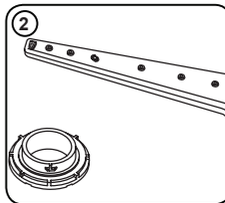
Pour bien fonctionner, le lave-vaisselle a besoin d'une eau douce, c'est-à-dire moins calcaire. Dans le cas contraire, des résidus de calcaire blanc resteront sur la vaisselle et sur les équipements intérieurs. Cela aura alors une incidence négative sur les performances de lavage, de séchage et de brillance de votre appareil. L'adoucisseur d'eau doit être régénéré de sorte qu'il conserve les mêmes performances pour chaque cycle de lavage. À cet effet, veuillez utiliser du sel pour lave-vaisselle.

Veuillez utiliser uniquement du sel spécial pour lave-vaisselle afin d'adoucir l'eau de la machine. N'utilisez pas de sel de table ou en poudre qui est facilement soluble dans l'eau. L'utilisation de tout autre type de sel peut abîmer votre machine.

Remplissage du réservoir de sel



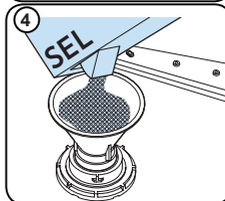
Pour ajouter du sel régénérant, ouvrez le couvercle du réservoir de sel en le tournant dans le sens anti-horaire (1) (2). À la première utilisation, mettez 1 kg de sel et de l'eau (3) dans le réservoir, jusqu'à ce qu'il déborde presque. Si possible, utilisez l'entonnoir (4) pour un remplissage plus facile. Remplacez le couvercle et fermez-le. Après tous les 20 à 30 cycles, ajoutez du sel dans votre appareil jusqu'à en faire le plein (environ 1 kg).



N'ajoutez de l'eau dans le réservoir de sel qu'à la première utilisation.

Utilisez du sel régénérant fabriqué spécialement pour une utilisation dans les lave-vaisselle.

Lorsque vous démarrez votre lave-vaisselle, le réservoir de sel se remplit d'eau. Par conséquent, veuillez introduire le sel régénérant dans l'appareil avant de le démarrer. Si vous ne démarrez pas votre appareil immédiatement après que le sel régénérant a débordé, exécutez un court programme de lavage afin de protéger la cuve du risque de perforation par le sel.



Bandelette d'analyse

Faites couler l'eau du robinet (1 min.)	Gardez la bandelette dans l'eau (1 sec)	Secouez la bandelette.	Patiencez (1 min.)	Réglez le niveau de dureté de votre appareil.
				<p>1 </p> <p>2 </p> <p>3 </p> <p>4 </p> <p>5 </p> <p>6 </p>

REMARQUE : Le lave-vaisselle est réglé par défaut sur 3. Si l'eau utilisée possède un niveau de dureté supérieur à 90 dF, nous vous recommandons d'utiliser un filtre ou un adoucisseur externe.

CHAPITRE - 4 : PRÉPARATION DE L'APPAREIL À L'UTILISATION

Tableau de dureté de l'eau

Niveau	Allemand dH	Français dF	Anglais dE	Indicateur
1	0-5	0-9	0-6	L1 s'affiche à l'écran.
2	6-11	10-20	7-14	L2 s'affiche à l'écran.
3	12-17	21-30	15-21	L3 s'affiche à l'écran.
4	18-22	31-40	22-28	L4 s'affiche à l'écran.
5	23-31	41-55	29-39	L5 s'affiche à l'écran.
6	32-50	56-90	40-63	L6 s'affiche à l'écran.

Système de l'adoucisseur d'eau

Le lave-vaisselle est équipé d'un adoucisseur d'eau qui réduit la dureté de l'alimentation en eau principale. Pour connaître le niveau de dureté de l'eau du robinet, contactez votre compagnie de distribution d'eau ou utilisez la bandelette d'analyse (si disponible).

Réglage

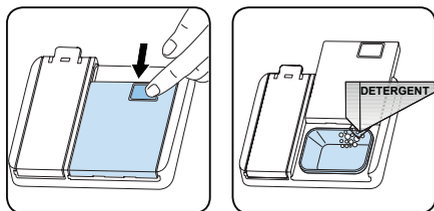
- Tout en maintenant le bouton Programme enfoncé, allumez la machine.
- Relâchez le bouton de sélection de Programme lorsque l'inscription « SL » apparaît sur l'afficheur.
- La machine indique alors le réglage actuel du niveau de dureté de l'eau (par exemple "L3").
- Pour modifier ce réglage, appuyez sur le bouton Programme jusqu'à ce que vous obteniez le réglage souhaité.
- Éteignez la machine pour enregistrer les réglages effectués.

Utilisation de détergent

Utilisez uniquement des détergents spécialement conçus pour les lave-vaisselle domestiques. Gardez vos détergents dans un endroit frais et sec, hors de la portée des enfants. Ajoutez la quantité recommandée de détergent pour le programme sélectionné afin de garantir une meilleure performance. La quantité de détergent nécessaire varie en fonction du cycle de lavage, de la taille du chargement, et du degré de saleté de la vaisselle. Ne dépassez pas la quantité de détergent nécessaire dans le compartiment ; auquel cas, des traces blanches ou des taches bleutées peuvent apparaître sur les verres et sur la vaisselle, ce qui peut provoquer la corrosion du verre. L'utilisation continue d'une quantité trop élevée en détergent peut endommager la machine. L'utilisation de détergent en trop faible quantité peut provoquer un mauvais nettoyage. Référez-vous aux instructions du fabricant du détergent pour plus d'informations.

Remplissage du détergent

Appuyez sur le loquet pour ouvrir le distributeur et versez le détergent. Fermez le couvercle et appuyez dessus jusqu'à ce qu'il se verrouille en place. Le distributeur doit être rempli immédiatement avant l'exécution d'un nouveau programme. Si la vaisselle est très sale, ajoutez du détergent supplémentaire dans le distributeur.



CHAPITRE - 4 : PRÉPARATION DE L'APPAREIL À L'UTILISATION

Utilisation de détergents mixtes

L'utilisation de ces produits doit être conforme aux instructions du fabricant. Évitez de mettre du détergent combiné dans le compartiment intérieur ou dans le panier à couverts. Les détergents combinés contiennent à la fois du détergent, du liquide de rinçage, des substances de remplacement du sel et des composants supplémentaires en fonction du mélange. Nous vous recommandons d'éviter les détergents combinés pour les programmes courts. Veuillez utiliser des détergents en poudre pour de tels programmes. Si vous rencontrez un problème lors de l'utilisation des détergents combinés, veuillez contacter le fabricant du détergent. Lorsque vous arrêtez d'utiliser des détergents combinés, assurez-vous que les réglages de la dureté de l'eau et du liquide de rinçage sont au niveau correct.

Utilisation du liquide de rinçage

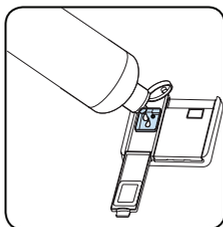
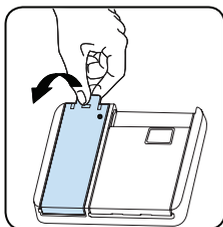
Le liquide de rinçage vous permet d'obtenir une vaisselle sèche, sans traces d'eau. Le liquide de rinçage est automatiquement utilisé lors du rinçage à chaud. Si le réglage du liquide de rinçage est trop faible, la vaisselle ne sera pas correctement séchée. Si le réglage est trop fort, le liquide laissera des traces bleutées sur les verres et/ou sur la vaisselle.

Remplissage du liquide de rinçage et réglage

Pour remplir le compartiment du produit de rinçage, ouvrir le couvercle du compartiment du produit de rinçage. Remplir le compartiment de produit de rinçage jusqu'au niveau MAX, puis refermer le couvercle. Veuillez à ne pas trop remplir le compartiment du produit de rinçage et essayez les éclaboussure.

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

- Tout en maintenant le bouton Programme enfoncé, allumez la machine.
- Relâchez le bouton Programme lorsque l'indication « rA » apparaît sur l'afficheur.
- La machine indique alors le réglage actuel du liquide de rinçage. Pour modifier ce réglage, appuyez sur le bouton Programme jusqu'à ce que vous obteniez le réglage souhaité.
- Éteignez la machine pour enregistrer votre réglage.
- Le réglage d'usine est «r4». Si la vaisselle ne sèche pas correctement, augmentez le réglage. Si des taches bleues apparaissent sur vos verres et votre vaisselle, diminuez le réglage.



Niveau	Dosage	Indicateur
1	Produit de rinçage non distribué	r1 apparaît à l'écran.
2	1 dose est distribuée	r2 apparaît à l'écran.
3	2 doses sont distribuées	r3 apparaît à l'écran.
4	3 doses sont distribuées	r4 apparaît à l'écran.
5	4 doses sont distribuées	r5 apparaît à l'écran.

CHAPITRE - 5 : CHARGEMENT DE VOTRE LAVE-VAISSELLE

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

Le fait de charger le lave-vaisselle jusqu'à la capacité indiquée par le fabricant contribuera à réaliser des 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 à pied 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 d'utiliser le porte-couverts afin d'obtenir le meilleur résultat. Placez tous les objets de grande taille (casserolles, poêles, couvercles, assiettes, bols, etc.) et très sales dans le casier du bas. Les plats et les couverts ne doivent pas être placés les uns au-dessus des autres.



AVERTISSEMENT : Veillez à ce que la vaisselle n'empêche pas 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.

Recommandations: Enlevez tout résidu important sur la vaisselle avant de la mettre dans la machine.

Démarrerez la machine à pleine charge.



Ne surchargez pas les tiroirs 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.

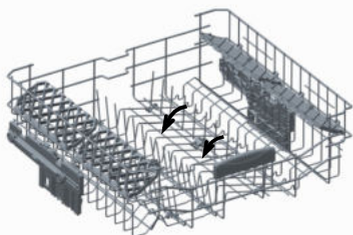
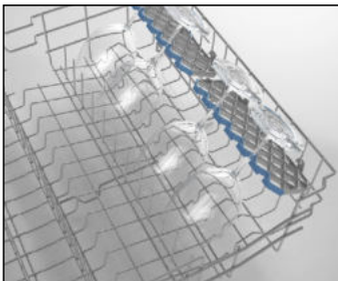
CHAPITRE - 5 : CHARGEMENT DE VOTRE LAVE-VAISSELLE

Étagères (clayettes) réglables du panier supérieur

Ces étagères sont conçues pour augmenter la capacité du panier supérieur. Vous pouvez disposer vos verres et tasses sur les clayettes. Vous pouvez ajuster la hauteur de ces clayettes. Grâce à cette fonctionnalité, vous pouvez placer des verres de différentes tailles sous ces clayettes. Les réglages vous permettent d'utiliser les étagères à 2 hauteurs différentes.

En outre, vous pouvez placer latéralement des fourchettes, des couteaux et des cuillères longs sur ces clayettes, de sorte qu'ils ne bloquent pas la rotation de bras de lavage.

La fonctionnalité « Soft Touch » sur les étagères sert à placer les verres à pied fin. Le verre à vin doit être placé comme indiqué sur l'image ci-contre.



Clayettes pliables

Les clayettes pliables situées dans le panier supérieur ont été conçues dans le but de faciliter la disposition de plus grands objets, tels que les casseroles, les poêles, etc...

Le cas échéant, chaque partie peut être pliée séparément, ou avec les autres, pour plus d'espace.

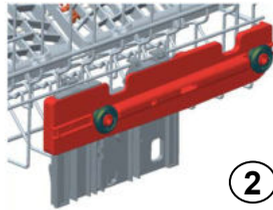
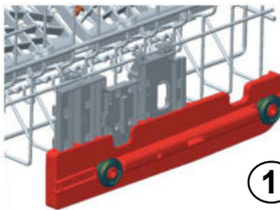
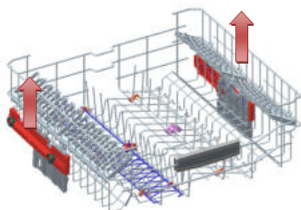
Pour utiliser les clayettes pliables, il suffit de les soulever vers le haut ou de les plier vers le bas.

Réglage en hauteur du panier supérieur

Le mécanisme de réglage de la hauteur du panier supérieur de votre machine a été conçu pour vous donner la possibilité d'ajuster la hauteur de ce panier supérieur vers le haut ou vers le bas, sans l'enlever de la machine lorsqu'il est plein. En faisant varier la hauteur du panier supérieur, vous pouvez placer de plus grosses pièces dans le panier du bas ou dans celui du haut, en fonction de vos besoins.

En usine, la panier supérieur est réglé en position haute.

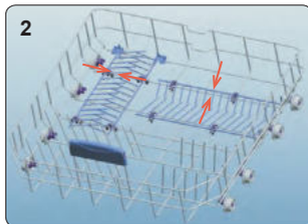
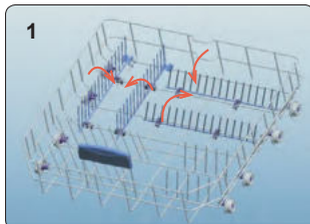
Pour le mettre en position basse, tenez-le des deux côtés, levez-le légèrement, puis relâchez-le lentement. Pour le remettre en position haute, tenez-le des deux côtés et tirez-le vers le haut. Assurez-vous que les deux côtés du panier se trouvent au même niveau.



Panier inférieur

Clayettes repliables

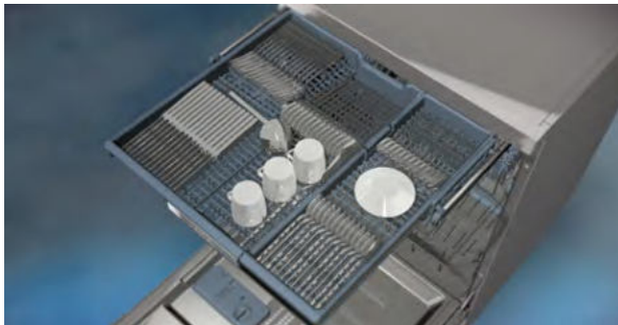
Le panier inférieur de la machine contient quatre clayettes repliables qui sont conçues pour vous permettre de ranger plus facilement de grands articles tels que les marmites, les casseroles, etc. Le cas échéant, chaque partie peut être repliée séparément, ou avec les autres, pour plus d'espace. Pour changer la position de ces clayettes, il suffit de les déplier vers le haut, ou de les replier vers le bas.



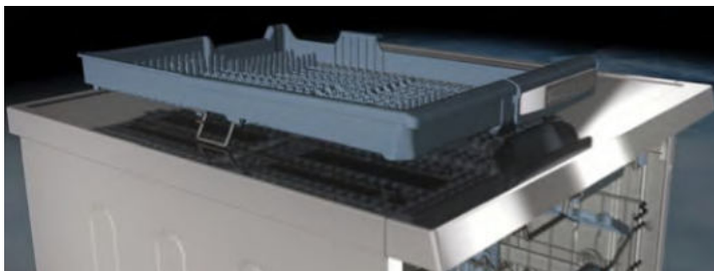
CHAPITRE - 5 : CHARGEMENT DE VOTRE LAVE-VAISSELLE

Panier à couverts

Le panier à couverts est conçu pour vous permettre de ranger vos fourchettes, cuillères et couteaux, louches à long manche et les petits objets.



Parce qu'il peut facilement être retiré de la machine, il permet de sortir la vaisselle de la machine en même temps que le panier, après le lavage.



Le panier à couverts est composé de deux pièces ; si vous souhaitez obtenir plus d'espace pour la vaisselle dans le panier supérieur, vous pouvez retirer le côté gauche ou le côté droit du panier à couverts.

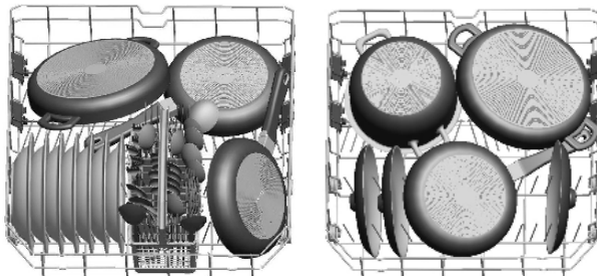


Avvertissement : Les couteaux et autres objets tranchants doivent être placés horizontalement dans le panier à couverts.

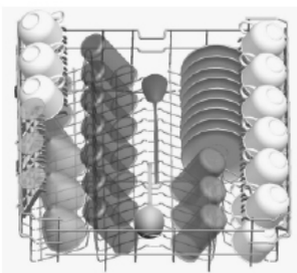
CHAPITRE - 5 : CHARGEMENT DE VOTRE LAVE-VAISSELLE

Charges alternatives des paniers

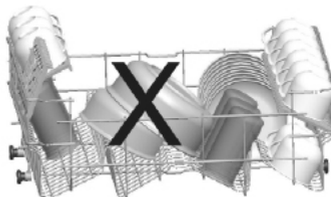
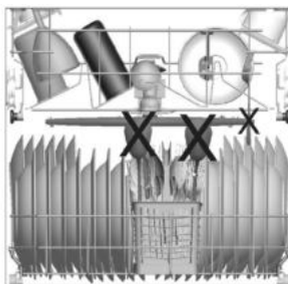
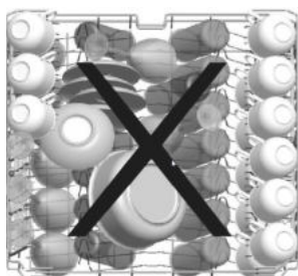
Panier inférieur



Panier supérieur



Charges mal équilibrées



Un chargement incorrect peut entraîner de mauvaises performances de lavage et de séchage. Veuillez suivre les recommandations du fabricant pour obtenir un bon résultat.

Remarque importante pour les essais en laboratoire

Pour de plus amples informations sur les essais de performance, veuillez nous contacter à l'adresse suivante : « dishwasher@standardtest.info ». Dans votre courriel, veuillez indiquer le nom du modèle et le numéro de série (20 chiffres) inscrits sur la porte de l'appareil.

CHAPITRE - 6 : DESCRIPTIONS DES PROGRAMMES

Nom du programme :	P1		P2		P3		P4		P5		P6		P7		P8		
	Eco 50°	Intensif 65 °	Auto	Express 50° 65°	Quotidien 60°	Nettoyage+ 55°	Délicat 40°	Rapide 30 min 40°	Prélavage								
Type de saleté :	Programme standard pour la vaisselle normalement saie utilisée quotidiennement avec des consommations d'énergie et d'eau réduites.	Convient pour la vaisselle très saie.	Programme Auto pour la vaisselle très saie.	Convient pour la vaisselle normalement saie, utilisée quotidiennement avec un programme plus rapide.	Convient pour la vaisselle quotidiennement souillée.	Convient pour la vaisselle quotidiennement normalement souillée.	Convient aux plats délicats légèrement souillés.	Convient pour la vaisselle légèrement saie et un lavage rapide.	Convient pourincer la vaisselle que vous prévoyez de laver plus tard.								
Degré de saleté :	Moyen	Élevé	Élevé	Moyen	Moyen	Moyen	Faible	Faible	Faible								
Quantité de détergent : A : 25 cm3 B : 15 cm3	A	A	A	A	A	A	A	A									
Durée du programme (h:min) :	03:42	02:02	01:39 - 02:02	00:50	01:34	01:49	01:14	00:30	00:15								
Consommation électrique (kWh/cycle) :	0.965	1.600	1.300 - 1.600	1.000	1.320	1.150	0.800	0.670	0.020								
Consommation d'eau (litre/cycle) :	9.0	14.9	10.5 - 14.9	9.5	14.4	17.7	13.9	10.9	4.2								

CHAPITRE - 6 : DESCRIPTIONS DES PROGRAMMES

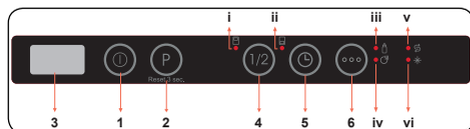
- La durée du programme peut varier en fonction de la quantité de vaisselle, de la température de l'eau, de la température ambiante et des fonctions supplémentaires sélectionnées.
- Les valeurs indiquées pour des programmes autres que le programme Éco ne sont fournies qu'à titre indicatif
- Si votre modèle dispose d'un capteur de turbidité, il est alors doté d'un programme Auto à la place d'un programme Intensif.
- Le programme Éco est conçu pour le nettoyage d'une vaisselle normalement sale. Dans ces conditions, 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 éco-conception de l'UE.
- Le lavage de la vaisselle au lave-vaisselle consomme généralement moins d'énergie et d'eau que le lavage de la même vaisselle à la main, quand le lave-vaisselle est utilisé selon les recommandations 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.

CHAPITRE - 7 : MISE EN MARCHÉ DU LAVE-VAISSELLE ET SÉLECTION D'UN PROGRAMME

PANNEAU DE COMMANDE



1. Bouton Marche/Arrêt
2. Bouton de sélection de Programme
3. Afficheur
4. Bouton de Demi-charge
- i. Led de demi-charge du panier supérieur
- ii. Led de demi-charge du panier inférieur
5. Bouton de Départ différé
6. Bouton Options
- iii. Led de la fonction Hygiène +
- iv. Led du Séchage supplémentaire
- v. Voyant de sel régénérant
- vi. Voyant de liquide de rinçage

1. Bouton Marche/Arrêt

Allumez la machine en appuyant sur le bouton Marche/Arrêt. Lorsque la machine est en marche, "--" s'affiche sur l'écran (3).

2. Bouton de sélection de programme

Sélectionnez un programme approprié en appuyant sur la touche Programme.

Le programme démarre automatiquement lorsque la porte est fermée.

3. Affichage

L'écran affiche en alternance le numéro et la durée totale du programme choisi ainsi que le temps restant pendant son fonctionnement.

4. Bouton de demi-charge

Appuyez sur le bouton Demi-charge pour sélectionner la zone du lave-vaisselle contenant la vaisselle à laver. Vous pouvez sélectionner les deux paniers (i,ii), le panier supérieur (i) uniquement, ou le panier inférieur (ii) uniquement. Appuyez sur le bouton jusqu'à ce que la lumière correspondant au panier contenant la vaisselle à laver s'allume. La vaisselle dans les autres zones ne sera pas lavée. Si un programme est incompatible avec la fonction Demi-charge, un signal sonore

retentit.

5. Bouton de départ différé

Appuyez sur le bouton de départ différé pour retarder le démarrage d'un programme de 1 heure jusqu'à 19 heures. Appuyez une fois sur le bouton pour retarder l'heure de démarrage de 1 heure, et continuez d'appuyer pour augmenter la durée de temporisation. Appuyez sur le bouton départ différé pour modifier ou annuler l'heure de démarrage différé. Si vous éteignez le lave-vaisselle alors que le temporisateur est actif, l'heure de départ différé est annulée.

6. Bouton Options

Appuyez une fois sur le bouton Options pour activer l'option Hygiène +. Lorsque vous l'activez, la led Hygiène + (iii) s'allume pour que la température et la durée de lavage changent selon le programme sélectionné. Cette option assure un lavage plus hygiénique.

Appuyez deux fois sur le bouton Options pour activer l'option Séchage supplémentaire. Lorsque vous l'activez, la led Séchage supplémentaire (iv) s'allume et des étapes de chauffage/séchage supplémentaires seront ajoutées au programme sélectionné.

Appuyez une troisième fois sur le bouton pour désactiver les fonctions: les deux lumières s'éteignent.

Si une fonction supplémentaire a été utilisée sur le dernier programme de lavage, cette fonction restera active sur le programme sélectionné suivant. Pour annuler cette fonction dans le nouveau programme de lavage sélectionné, appuyez sur le bouton de la fonction jusqu'à ce que le voyant sur le bouton s'éteigne.

 **REMARQUE** : Si vous décidez de ne pas démarrer le programme sélectionné, veuillez consulter les sections « Modification d'un programme » et « Annulation d'un programme ».

 **REMARQUE** : Lorsque la quantité de sel régénérant est insuffisante, le voyant d'avertissement de manque de sel (v)

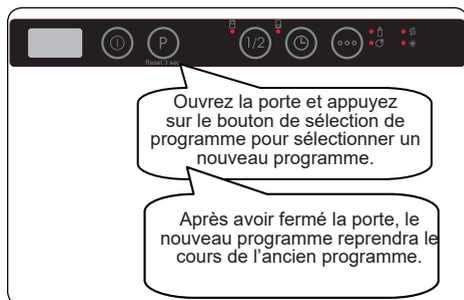
CHAPITRE - 7 : MISE EN MARCHÉ DU LAVE-VAISSELLE ET SÉLECTION D'UN PROGRAMME

s'allume pour indiquer que le réservoir de sel doit être rempli.

 **REMARQUE:** Lorsque la quantité de liquide de rinçage est insuffisante, le voyant d'avertissement de manque de liquide de rinçage (vi) s'allume pour indiquer que le réservoir de liquide de rinçage doit être rempli.

Modification d'un programme

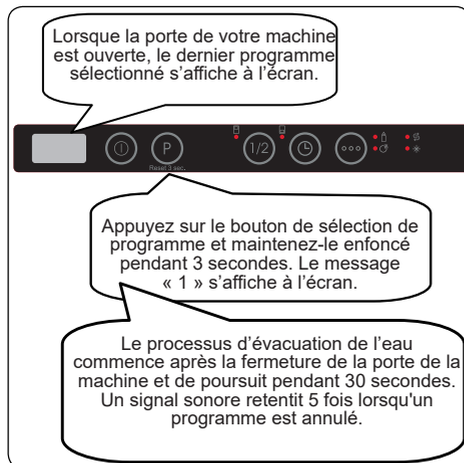
Suivez les étapes ci-dessous pour modifier un programme en cours de fonctionnement.



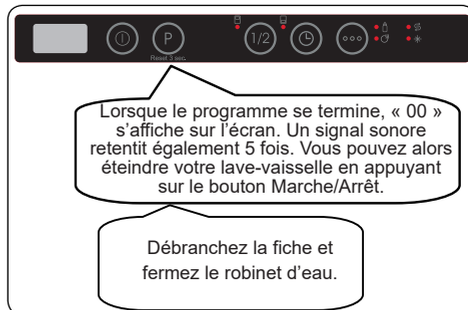
 **REMARQUE :** Ouvrez d'abord légèrement la porte pour arrêter un programme avant qu'il soit terminé, afin d'éviter les fuites d'eau.

Annulation d'un programme

Suivez les étapes ci-dessous pour annuler un programme en cours de fonctionnement.



Mettre la machine hors tension



 **REMARQUE :** Si vous n'appuyez sur aucun bouton avant le démarrage du programme, la machine s'éteindra automatiquement au bout de 15 minutes.

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

 **REMARQUE :** Laissez la porte légèrement ouverte à la fin du programme de lavage pour accélérer le séchage.

 **REMARQUE:** Si la porte du lave-vaisselle est ouverte, ou en cas de coupure de courant pendant le lavage, la machine relance le programme une fois la porte fermée ou le courant rétabli.

CHAPITRE - 7 : MISE EN MARCHÉ DU LAVE-VAISSELLE ET SÉLECTION D'UN PROGRAMME

Contrôle du signal sonore

Pour modifier le niveau sonore du signal sonore, suivez les étapes suivantes :

1. Ouvrez la porte et appuyez simultanément sur les boutons Départ différé (5) et Options (6) pendant 3 secondes.

2. Lorsque la fonction de réglage du signal est sélectionnée, le buzzer émet un son long et la machine affiche le dernier niveau réglé, de « S0 » à « S3 ».

3. Pour réduire le niveau du signal sonore, appuyez sur le bouton Départ différé (5). Pour augmenter le niveau du signal sonore, appuyez sur le bouton Options (6).

4. Pour enregistrer le niveau sonore sélectionné, éteignez la machine. Le niveau « S0 » signifie que tous les sons sont désactivés. En usine, la machine est réglée sur « S3 ».

Mode économie d'énergie

Pour activer ou désactiver le mode économie d'énergie, suivez les étapes suivantes :

1. Ouvrez la porte et appuyez simultanément sur les boutons Demi-charge (4) et Départ différé (5) pendant 3 secondes.

2. Après 3 secondes, la machine affiche le dernier réglage, « IL1 » ou « ILO ».

3. Lorsque le mode économie d'énergie est activé, « IL1 » sera affiché. Dans ce mode, les lumières intérieures s'éteignent 4 minutes après l'ouverture de la porte, et la machine s'éteint après 15 minutes d'inactivité afin d'économiser l'énergie.

4. Lorsque le mode économie d'énergie est désactivé, « ILO » sera affiché. Si le mode économie d'énergie est désactivé, les lumières intérieures resteront allumées tant que la porte est ouverte, et l'appareil sera toujours allumé, sauf s'il est éteint par l'utilisateur.

5. Éteignez la machine pour enregistrer les réglages effectués.

En réglage usine, le mode économie d'énergie est activé.

Technologie des ions naturels (Ioniseur) (en fonction du modèle)

Cette fonction apporte une hygiène supplémentaire à la machine grâce à la technologie ionique. La fonction est activée en appuyant sur le bouton Demi-charge (4) pendant 3 secondes. Pendant ce temps, l'affichage compte de 1 à 3. Au bout de 3 secondes, « Ion » s'affiche, ce qui indique que la fonction Ioniseur est activée. Relâcher le bouton après l'affichage de « Ion ». En l'absence d'intervention de l'utilisateur, 24 heures après l'activation de la fonction Ioniseur, celle-ci est automatiquement annulée.



REMARQUE : Si la machine est éteinte, la fonction Ioniseur est annulée.



REMARQUE : La fonction Ioniseur ne fonctionne avec aucun autre programme.



REMARQUE : Si la fonction Ioniseur est active, la LED de l'ioniseur s'allume comme une lumière atténuée lorsque la porte est ouverte.

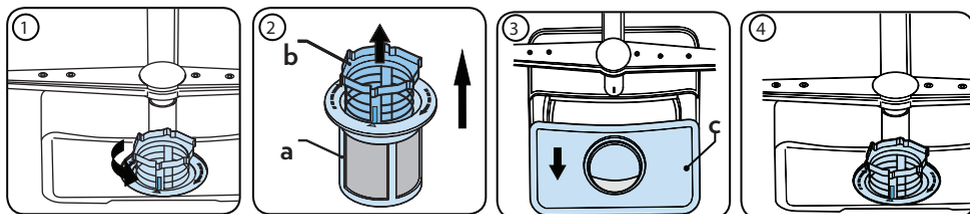
Infoled 2.1 (selon le modèle)

Indicateur LED	Statut de la machine
Rouge, en continu	Un programme est en cours.
Rouge, clignotant	Annulation d'un programme.
Rouge, clignotement rapide	La machine présente une anomalie. Se reporter à la section "Alerte automatique de pannes et conduite à tenir".
Vert, en continu	Fin d'un programme.

CHAPITRE - 8 : ENTRETIEN ET NETTOYAGE

Il est important de nettoyer votre lave-vaisselle pour assurer la durée de vie de la machine. Assurez-vous que les réglages concernant la dureté de l'eau et le liquide de rinçage sont correctement faits. Remplissez le réservoir de sel dès l'allumage du voyant indiquant un manque de sel.

De la graisse et du calcaire pourraient s'accumuler 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 régulièrement votre machine. Nettoyez régulièrement les joints de la porte avec un chiffon humide pour enlever les résidus accumulés ou les corps étrangers.



Filters

Nettoyez les filtres et les bras pulvérisateurs au moins une fois par semaine. Lorsque des déchets alimentaires restent sur les filtres 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). Séparez le gros filtre du micro filtre (2). Retirez le filtre métallique (3). Rincez le filtre sous l'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.

Bras pulvérisateurs

Assurez-vous que les trous du pulvérisateur 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.

Pompe de vidange

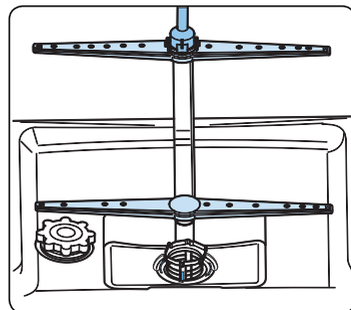
Des résidus alimentaires ou des objets étrangers qui n'ont pas été capturés par les filtres peuvent bloquer la pompe à eaux usées. L'eau de rinçage stagnera alors au-dessus du filtre.

⚠ Avertissement : Risques de coupures !

Lors du nettoyage de la pompe à eau des déchets, 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 en place
7. Réintroduisez les paniers.



CHAPITRE - 9 : CODES DE PANNES ET MESURES À PRENDRE EN CAS DE PANNE

CODE DE DÉFAILLANCE	ÉVENTUELLES DÉFAILLANCES	CONDUITE À TENIR
FF	Défaillance sur l'arrivée d'eau	Assurez-vous que le robinet d'arrivée d'eau est ouvert et que l'eau coule en permanence.
		Dévissez le tuyau d'arrivée d'eau et nettoyez le filtre du tuyau.
		Contactez le service après-vente si l'erreur persiste.
F5	Défaillance de pression machine	Contactez le service après-vente.
F3	Arrivée d'eau en continu	Fermez le robinet et contactez le service après-vente
F2	Incapacité à vidanger l'eau	Le tuyau d'évacuation d'eau et les filtres peuvent être bouchés. Vérifiez-les et nettoyez-les si nécessaire.
		Annulez le programme en cours et relancez un nouveau programme.
		Si l'erreur persiste, contactez le service après-vente.
F8	Erreur de chauffage	Contactez le service après-vente.
F1	Débordement d'eau	Débranchez l'appareil et fermez le robinet.
		Contactez le service après-vente.
FE	Carte électronique défaillante	Contactez le service après-vente.
F7	Surchauffe	Contactez le service après-vente.
F9	Erreur de position du diviseur	Contactez le service après-vente.
F6	Capteur de chauffage défaillant	Contactez le service après-vente.
HI	Défaillance haute tension	Contactez le service après-vente.
LO	Défaillance basse tension	Contactez le service après-vente.

CHAPITRE - 9 : CODES DE PANNES ET MESURES À PRENDRE EN CAS DE PANNE

Les procédures d'installation et de réparation doivent toujours être effectuées par des personnes qualifiées afin d'éviter d'éventuels risques. Le fabricant ne peut être tenu responsable des dommages pouvant résulter de réparations effectuées par des personnes non autorisées. Les réparations ne peuvent être effectuées que par des techniciens agréés. Si un composant doit être remplacé, assurez-vous que seules des pièces de rechange d'origine sont utilisées.

Des réparations incorrectes ou l'utilisation de pièces de rechange non d'origine peuvent causer des dommages importants et exposer l'utilisateur à des risques considérables.

Les coordonnées de votre service client se trouvent à la fin de ce document.

Les pièces de rechange fonctionnelles peuvent, selon la procédure d'éco-conception, être obtenues auprès du service clientèle pendant une période d'au moins 10 ans à compter de la date à laquelle votre appareil a été mis sur le marché dans l'Espace Economique Européen.

CHAPITRE - 9 : CODES DE PANNES ET MESURES À PRENDRE EN CAS DE PANNE

L'un des témoins lumineux de déroulement du cycle s'allume et le témoin lumineux Départ/Pause s'allume et s'éteint

- La porte est ouverte. Fermez la porte.

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 de la machine.
- Vérifiez que vous n'avez pas éteint la machine en appuyant sur le bouton Marche/Arrêt.
- Vérifiez que les filtres d'arrivée d'eau et les filtres de la machine ne sont pas bouchés.

Les témoins lumineux Lavage et Fin clignotent sans interruption

- L'alarme anti-débordement est active.
- Fermez le robinet et contactez le Service après-vente.

Les témoins lumineux de déroulement du cycle ne s'éteignent pas après une opération de lavage

- Appuyez sur la touche Marche/Arrêt pour mettre l'appareil hors tension.

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 de la machine, 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.

La machine s'arrête pendant une opération de lavage

- Panne de courant.
- Coupure d'arrivée d'eau.

Des bruits de vaisselle et des coups se font entendre pendant le 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 la machine ; l'eau aspergée par les bras de lavage n'atteint pas les endroits mal lavés.
- Le panier est trop chargé.
- La quantité de détergent est insuffisante.
- Le programme sélectionné est inadapté; la température n'est pas assez élevée.
- Les bras de lavage sont bouchés par des résidus d'aliments.
- Les filtres intérieurs sont bouchés.
- Les filtres sont mal positionnés.
- La pompe de vidange est bouchée.

Présence de taches blanches sur la vaisselle

- La quantité de détergent est insuffisante.
- Le réglage du doseur de produit de rinçage est trop faible.
- Le réglage de l'adoucisseur d'eau est trop faible ou il n'y a pas de sel régénérant dans le réservoir.
- Le couvercle du compartiment à sel est mal fermé.

La vaisselle ne sèche pas

- Le programme "sans séchage" a été sélectionné.
- Le réglage du doseur de produit de rinçage trop faible.
- La vaisselle a été retirée trop rapidement de la machine.

Présence de taches de rouille sur la vaisselle

- L'acier inoxydable de la vaisselle est de mauvaise qualité.
- L'adoucisseur d'eau est mal réglé. La teneur en sel de l'eau de lavage est trop élevée.
- Le couvercle du réservoir de sel est mal fermé.
- Trop de sel a été introduit dans la machine au moment du remplissage; du sel a débordé dans la cuve.
- La mise à la terre de la machine est défectueuse.

Contactez le service après-vente si le problème persiste après les contrôles effectués ou en cas de dysfonctionnement non mentionné ci-dessus.

MISE AU REBUT D'UN LAVE-VAISSELLE USAGÉ

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 dans les 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, votre déchetterie ou 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

0 809 10 15 15

**Service gratuit
+ prix appel**

Ouvert du lundi au vendredi de 9h00 à 18h30
Le samedi de 9h00 à 12h00 et de 14h00 à 17h30



Service & Support

Visitez notre site
sharphomeappliances.com

52360395 R60

SHARP

Be Original.