

Lave-vaisselle

Manuel d'instructions

PARTIE I: Version générique

LKLV 6CFI

Linkë

Veuillez lire attentivement ce manuel avant d'utiliser le lave-vaisselle.
Conservez ce manuel pour référence future.

CONTENU

01	3	INFORMATION DE SÉCURITÉ
02	8	PRÉSENTATION DU PRODUIT
03	9	UTILISER VOTRE LAVE-VAISSELLE
	9	Chargement du sel dans l'adoucisseur
04	11	MAINTENANCE ET NETTOYAGE
	11	Soins externes
	11	Soins Internes
	13	Entretien du Lave-vaisselle
05	15	INSTRUCTION D'INSTALLATION
	15	A propos de la connexion électrique
	16	Approvisionnement en eau et de vidange
	17	Raccordement des tuyaux de vidange
	18	Positionner l'appareil
06	18	Installation intégrée
	23	DES CONSEILS DE DÉPANNAGE
07	26	CHARGEMENT DES PANIERS CONFORMÉMENT À EN50242

REMARQUE :

- Réviser la section <<conseils de dépannage>> vous aidera à résoudre vous-même certains problèmes courants.
- Si vous ne pouvez pas résoudre les problèmes vous-même, veuillez demander l'aide d'un technicien professionnel.
- Le fabricant, suivant une politique de développement et de mise à jour constante du produit, peut apporter des modifications sans préavis.
- Si perdu ou obsolète, vous pouvez recevoir un nouveau manuel d'utilisation du fabricant ou du fournisseur responsable.

INFORMATION DE SÉCURITÉ

▲ AVERTISSEMENT

Lorsque vous utilisez le lave-vaisselle, suivez les précautions ci-dessous:

- L'installation et la réparation ne peuvent être effectuées que par un technicien qualifié.
- Cet appareil est destiné à être utilisé dans des applications domestiques et similaires telles que:
 - les cuisines du personnel dans les magasins, les bureaux et autres environnements de travail;
 - maisons de ferme;
 - par des clients dans des hôtels, motels et autres environnements de type résidentiel;
 - environnements de type du lit ou du petit-déjeuner.

- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus et des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou qui manquent d'expérience et de connaissances s'ils ont reçu une surveillance ou des instructions concernant l'utilisation de l'appareil de manière sûre et qu'ils
- comprennent les dangers encourus.

Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et la maintenance par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance. (Pour EN60335-1) Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (y compris des enfants) ayant des capacités physiques, sensorielles

ou mentales réduites, ou le manque d'expérience et de connaissances, à moins qu'ils aient été supervisés ou informés de l'utilisation de l'appareil par une personne responsable de leur sécurité.

- (Pour IEC60335-1)
- Le matériel d'emballage peut être dangereux pour les enfants!
Cet appareil est exclusivement destiné à un usage domestique.
Pour vous protéger contre le risque de choc électrique, ne plongez pas l'appareil, le cordon ni la fiche dans l'eau ou tout autre liquide.
- Débranchez avant de nettoyer et effectuer la maintenance de l'appareil s'il vous plaît .
Utilisez un chiffon doux imbibé de savon doux, puis essuyez-le à nouveau avec un chiffon sec.



Instructions de Mise À la Terre

- Cet appareil doit être mis à la terre. En cas de dysfonctionnement ou de panne, la mise à la terre réduira le risque de choc électrique en fournissant un chemin de moindre résistance du courant électrique. Cet appareil est équipé d'une fiche de mise à la terre.
- La fiche doit être branchée sur une prise appropriée installée et mise à la terre conformément à tous les codes et règlements en vigueur.
- Une connexion incorrecte du conducteur de mise à la terre de l'équipement peut entraîner un risque de choc électrique.
Consultez un électricien qualifié ou un représentant du service après-vente si vous avez des doutes sur le fait que l'appareil est correctement mis à la terre.

- Ne modifiez pas la fiche fournie avec l'appareil. Si cela ne convient pas à la prise.
- Faites installer une prise adéquate par un électricien qualifié.
- N'abusez pas, ne vous asseyez pas et ne vous tenez pas debout sur la porte ou sur la grille du lave-vaisselle.
- N'utilisez pas votre lave-vaisselle si tous les panneaux du boîtier ne sont pas correctement en place.
- Ouvrez très soigneusement la porte si le lave-vaisselle fonctionne, vous risqueriez de faire jaillir de l'eau.

Ne placez pas d'objets lourds sur la porte lorsque celle-ci est ouverte. L'appareil pourrait basculer vers l'avant.

- Lors du chargement des articles à laver:
 - 1) Localisez les objets pointus de manière à ne pas risquer d'endommager le joint de la porte;
 - 2) Attention: Les couteaux et autres ustensiles à pointe acérée doivent être chargés dans le panier avec leurs pointes dirigées vers le bas ou à l'horizontale.

- Certains détergents pour lave-vaisselle sont fortement alcalins. Ils peuvent être extrêmement dangereux s'ils sont avalés. Évitez tout contact avec la peau et les yeux et éloignez les enfants du lave-vaisselle lorsque la porte est ouverte.

Vérifiez que le détergent en poudre est vide à la fin du cycle de lavage.

-

- Ne lavez pas d'articles en plastique à moins qu'ils ne portent la mention «sécurité pour lave-vaisselle» ou l'équivalent.

Pour les articles en plastique non marqués et non marqués, vérifiez les recommandations du fabricant.

- Utilisez uniquement des détergents et des agents de rinçage recommandés pour un lave-vaisselle automatique.
- N'utilisez jamais de savon, de détergent à lessive ou de détergent pour le lavage des mains au lave-vaisselle.

La porte ne doit pas être laissée ouverte, car cela pourrait augmenter le risque de trébucher.

- Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son agent de service ou une personne de même qualification afin d'éviter tout danger.

- Lors de l'installation, l'alimentation ne doit pas être tordue ou aplatie de manière excessive ou dangereuse.

Ne touchez pas aux commandes.

- L'appareil doit être connecté à la vanne d'eau principale à l'aide de nouveaux ensembles de flexibles. Les anciens ensembles ne doivent pas être réutilisés.

Pour économiser de l'énergie, en mode veille, l'appareil s'éteindra automatiquement si aucune opération n'est effectuée dans les 30 minutes.

Disposition

- Pour vous débarrasser de l'emballage et de l'appareil, adressez-vous à un centre de recyclage. Par conséquent, coupez le câble d'alimentation et rendez le dispositif de fermeture de porte inutilisable.



- Les emballages en carton sont fabriqués à partir de papier recyclé et doivent être mis au rebut dans la collecte de vieux papiers.

- En vous assurant que ce produit est éliminé correctement, vous contribuerez à éviter les conséquences négatives potentielles sur l'environnement et la santé humaine, qui pourraient autrement être causées par une manipulation inappropriée de ce produit par ses déchets.

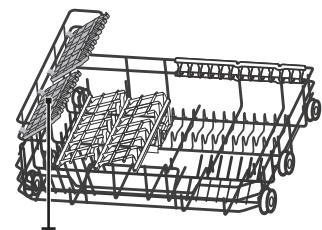
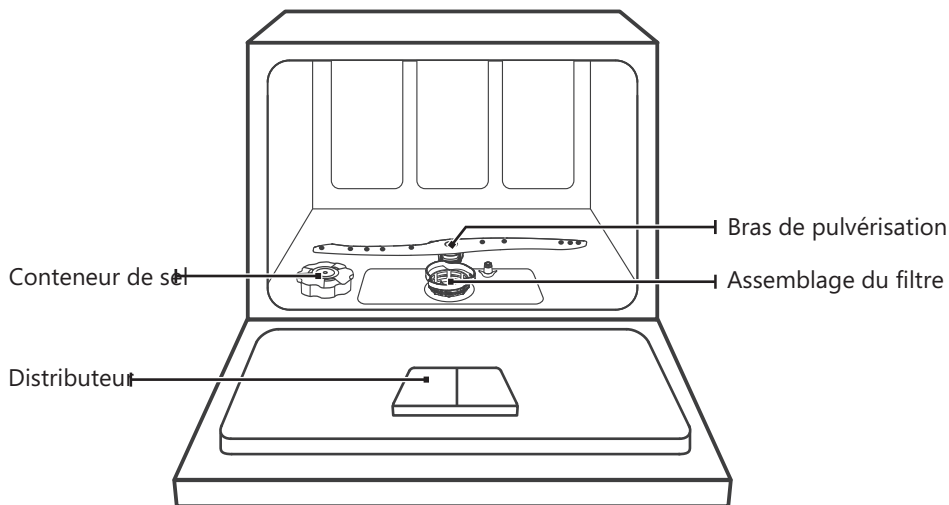
- Pour obtenir des informations plus détaillées sur le recyclage de ce produit, veuillez contacter votre mairie ou votre service de traitement des ordures ménagères.

DISPOSITION: Ne jetez pas ce produit avec les déchets ménagers non triés. La collecte de ces déchets séparément pour un traitement spécial est nécessaire.

PRÉSENTATION DU PRODUIT

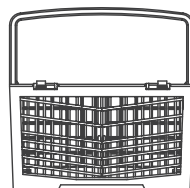
❗ IMPORTANT:

Pour obtenir les meilleures performances de votre lave-vaisselle, lisez toutes les instructions avant de l'utiliser pour la première fois.



Porte -Tasse

Panier



Porte -Cutlery

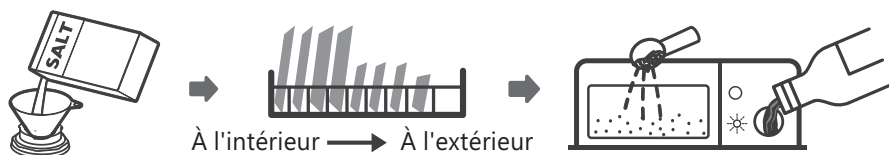
💡 REMARQUE:

Les images ne sont que des références, différents modèles peuvent être différents.

Prévalez en nature s'il vous plaît.

UTILISER VOTRE LAVE-VAISSELLE

Avant d'utiliser votre lave-vaisselle:



1. Réglez l'adoucisseur d'eau
2. Chargez le sel dans l'adoucisseur
3. Chargez le panier
4. Remplissez le distributeur



Veuillez consulter la section 1 «Adoucisseur d'eau» de la PARTIE II: Version spéciale, Si vous devez régler l'adoucisseur d'eau.

Chargement du sel dans l'adoucisseur



REMARQUE:

Si votre modèle ne possède pas d'adoucisseur d'eau, vous pouvez ignorer cette section.

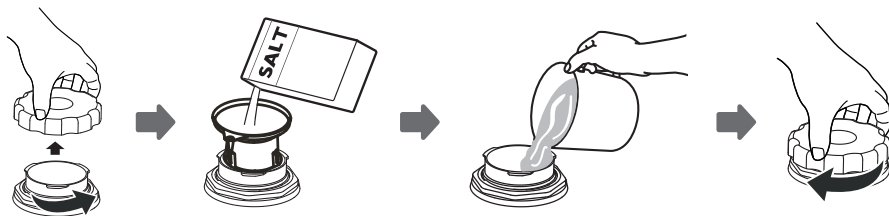
Toujours utilisez du sel destiné au lave-vaisselle.

Le réservoir du sel est situé sous le panier inférieur et doit être rempli comme expliqué ci-après:

⚠ ATTENTION

- Utilisez uniquement du sel spécialement conçu pour les lave-vaisselle! Tout autre type de sel non spécialement conçu pour le lave-vaisselle, en particulier le sel de table, endommagera l'adoucisseur d'eau. En cas de dommages causés par l'utilisation de sel inapproprié, le fabricant ne donne aucune garantie et n'est pas responsable des dommages causés. Seulement remplir avec du sel avant d'exécuter un cycle.
- Cela évitera que des grains de sel ou d'eau salée éventuellement déversés ne restent sur le fond de la machine pendant un certain temps, ce qui pourrait provoquer la corrosion.

Veillez suivre les étapes ci-dessous pour ajouter du sel pour lave-vaisselle:



- 1.Retirez le panier et dévissez le bouchon du réservoir.
- 2.Placez l'extrémité de l'entonnoir (fourni) dans le trou et versez environ 1 kg de sel pour lave-vaisselle.
- 3.Avant le premier lavage, remplissez le réservoir de sel au maximum avec de l'eau. Il est normal qu'une petite quantité d'eau sorte du réservoir.
- 4.Après avoir rempli le récipient, revissez fermement le bouchon.
- 5.Le voyant d'avertissement du sel cessera une fois que le réservoir de sel a été rempli de sel.

Immédiatement après avoir rempli le sel dans le récipient à sel, un programme de lavage doit être lancé (nous suggérons d'utiliser un programme court). Sinon, le système de filtrage, la pompe ou d'autres pièces importantes de la machine pourraient être endommagés par l'eau salée. Ceci est hors garantie.

💡 REMARQUE:

- Le réservoir de sel ne doit être rempli que lorsque le voyant d'avertissement de sel () du panneau de commande s'allume. En fonction de la dissolution du sel, le voyant d'avertissement du sel peut rester allumé même si le réservoir à sel est rempli.

S'il n'y a pas de voyant d'avertissement de sel dans le panneau de

- commande (pour certains modèles), vous pouvez estimer à quel moment le sel doit être versé dans l'adoucisseur en fonction des cycles passés par le lave-vaisselle.

Si le sel a coulé, lancez un programme d'immersion ou un programme rapide pour l'enlever.

|| MAINENANCE ET NETTOYAGE

• Soins externes

La porte et le joint de porte

Nettoyez régulièrement les joints de la porte avec un chiffon doux et humide pour éliminer les dépôts de nourriture. Lors du chargement du lave-vaisselle, des résidus d'aliments et de boissons peuvent s'égoutter sur les côtés de la porte du lave-vaisselle. Ces surfaces sont à l'extérieur de la cuve de lavage et ne sont pas accessibles par l'eau des bras gicleurs. Tout dépôt doit être effacé avant la fermeture de la porte.

Le panneau de contrôle

Si un nettoyage est nécessaire, le panneau de commande doit être essuyé uniquement avec un chiffon doux et humide.

ATTENTION

- Pour éviter que de l'eau ne pénètre dans le verrou de la porte et les composants électriques, n'utilisez pas de nettoyant en aérosol.
- N'utilisez jamais de nettoyants abrasifs ou de tampons à récurer sur les surfaces extérieures car ils pourraient rayer la finition. Certaines serviettes en papier peuvent également rayer ou laisser des marques sur la surface.

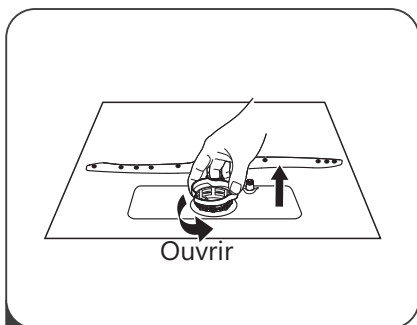
• Soins Internes

Systeme de filtrage

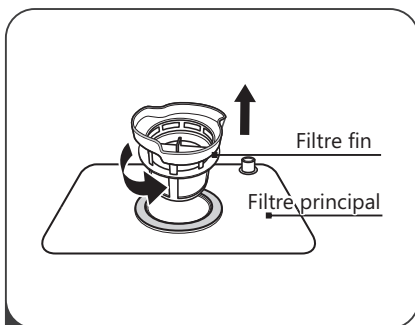
Le système de filtration à la base de la cuve de lavage retient les gros débris du cycle de lavage. Les débris grossiers collectés peuvent obstruer les filtres. Vérifiez régulièrement l'état des filtres et nettoyez-les au besoin sous l'eau courante. Suivez les étapes ci-dessous pour nettoyer les filtres dans la cuve de lavage.

REMARQUE:

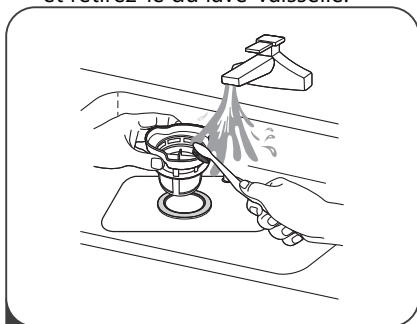
Les photos ne sont qu'une référence, différents modèles de système de filtrage et de bras de pulvérisation peuvent être différents. Prévalez en nature s'il vous plaît .



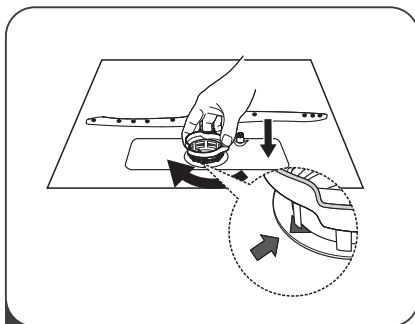
- 1 Tenez le filtre grossier et faites-le pivoter dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour le déverrouiller. Soulevez le filtre et retirez-le du lave-vaisselle.



- 2 Soulevez le filtre fin du filtre principal.



- 3 Les résidus d'aliments plus importants peuvent être nettoyés en rinçant le filtre à l'eau courante. Pour un nettoyage plus approfondi, utilisez une brosse de nettoyage doux.



- 4 Réassemblez les filtres dans l'ordre inverse du démontage, remplacez la cartouche de filtre et faites-la tourner dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à la flèche de fermeture.

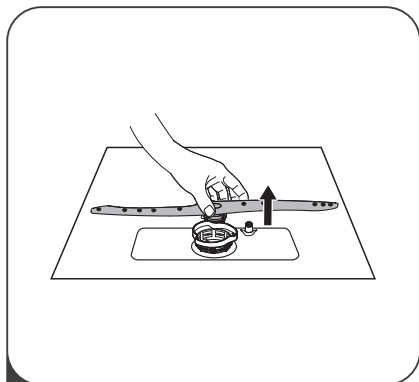
⚠ ATTENTION

- Ne serrez pas trop les filtres. Remettez les filtres en ordre dans l'ordre, sinon des débris grossiers pourraient s'introduire dans le système et provoquer un blocage.
- N'utilisez jamais le lave-vaisselle sans filtres en place. Un remplacement incorrect du filtre peut réduire les performances de l'appareil et endommager la vaisselle et les ustensiles.

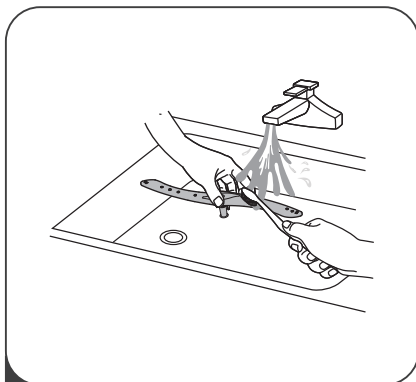
Bras de pulvérisation

Il est nécessaire de nettoyer les bras gicleurs régulièrement pour que l'eau dure puisse obstruer les jets et les roulements du bras gicleur.

Pour nettoyer les bras gicleurs, suivez les instructions ci-dessous:



- 1 Pour retirer le bras gicleur inférieur, tirez le bras gicleur vers le haut.



- 2 Lavez les bras dans de l'eau tiède savonneuse et utilisez une brosse douce pour nettoyer les jets. Remplacez-les après les avoir bien rincés.

Entretien du Lave-vaisselle

Précaution contre le gel

Veillez prendre des mesures de protection contre le gel sur le lave-vaisselle en hiver. Après chaque cycle de lavage, procédez comme suit:

1. Coupez l'alimentation électrique du lave-vaisselle à la source d'alimentation.
2. Coupez l'alimentation en eau et débranchez le tuyau d'arrivée d'eau de la vanne d'eau.
3. Videz l'eau du tuyau d'admission et de la vanne d'eau. (Utilisez une casserole pour recueillir l'eau)
4. Rebranchez le tuyau d'arrivée d'eau sur la vanne d'eau.
5. Retirez le filtre au fond de la baignoire et utilisez une éponge pour absorber l'eau du puisard.

Après chaque lavage

Après chaque lavage, fermez l'alimentation en eau de l'appareil et laissez la porte légèrement ouverte afin que l'humidité et les odeurs ne restent pas emprisonnées à l'intérieur.

Retirer le bouchon

Avant de nettoyer ou d'effectuer une maintenance, débranchez toujours la fiche de la prise.

Pas de solvants ou de nettoyage abrasif

Pour nettoyer l'extérieur et les pièces en caoutchouc du lave-vaisselle, n'utilisez pas de solvants ni de produits de nettoyage abrasifs. Utilisez uniquement un chiffon avec de l'eau tiède savonneuse.

Pour éliminer les taches ou les taches de la surface de l'intérieur, utilisez un chiffon

Lorsqu'il n'est pas utilisé pendant longtemps

Il est recommandé de lancer un cycle de lavage avec le lave-vaisselle vide, puis de débrancher la prise, de couper l'alimentation en eau et de laisser la porte de l'appareil légèrement ouverte. Cela permettra aux joints de la porte de durer plus

Déplacer l'appareil

Si l'appareil doit être déplacé, essayez de le maintenir en position verticale. Si

Scellés

L'un des facteurs responsables de la formation d'odeurs dans le lave-vaisselle est la nourriture qui reste emprisonnée dans les joints. Un nettoyage périodique avec

INSTRUCTION D'INSTALLATION

⚠ ATTENTION



Risque de choc électrique

Déconnectez l'alimentation électrique avant d'installer le lave-vaisselle.

Le non-respect de cette consigne peut entraîner la mort ou un choc électrique.

⚠ Attention

L'installation des tuyaux et des équipements électriques doit être effectuée par des professionnels.

A propos de la connexion électrique

⚠ ATTENTION

Pour votre sécurité personnelle:

- N'utilisez pas de rallonge ni de fiche d'adaptation avec cet appareil.
- Ne coupez ni retirez en aucun cas la connexion de mise à la terre du cordon d'alimentation.

Exigences électriques

Veillez consulter l'étiquette signalétique pour connaître la tension nominale et brancher le lave-vaisselle à l'alimentation appropriée. Utilisez le fusible 10A / 13A / 16A requis, le fusible temporisé ou le disjoncteur recommandé et fournissez un circuit séparé desservant cet appareil uniquement.

Connexion électrique

Assurez-vous que la tension et la fréquence de l'alimentation correspondent à celles indiquées sur la plaque signalétique. Insérez la fiche uniquement dans une prise électrique reliée à la terre correctement. Si la prise électrique à laquelle l'appareil doit être connecté n'est pas adaptée à la fiche, remplacez-la au lieu d'utiliser un adaptateur ou un adaptateur similaire car ils pourraient provoquer une surchauffe et des brûlures.

⚠ Assurez-vous que la mise à la terre est correcte avant utilisation.

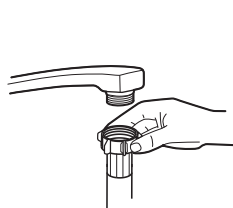
Approvisionnement en eau et de vidange

Connexion d'eau froide

Raccordez le tuyau d'alimentation en eau froide à un raccord fileté de 3/4 po et assurez-vous qu'il est bien serré.

Si les conduites d'eau sont neuves ou n'ont pas été utilisées pendant une période prolongée, laissez l'eau couler pour que l'eau soit claire.

Cette précaution est nécessaire pour éviter le risque de blocage de l'arrivée d'eau et d'endommager l'appareil.



Tuyau d'alimentation ordinaire



Tuyau d'alimentation de sécurité

À propos du tuyau d'alimentation de sécurité

Le tuyau d'alimentation de sécurité est constitué des doubles parois. Le système de tuyau garantit son intervention en bloquant l'écoulement d'eau en cas de rupture du tuyau d'alimentation et lorsque l'espace entre le tuyau d'alimentation lui-même et le tuyau ondulé extérieur est plein d'eau.

⚠ ATTENTION

Un tuyau relié à un jet d'évier peut éclater s'il est installé sur la même conduite d'eau que le lave-vaisselle. Si votre évier en possède un, il est recommandé de débrancher le tuyau et de boucher le trou.

Comment brancher le tuyau d'alimentation de sécurité

1. Tirez les tuyaux d'alimentation de sécurité complètement hors du compartiment de rangement situé à l'arrière du lave-vaisselle.
2. Serrez les vis du tuyau d'alimentation de sécurité sur le robinet avec un filetage de 3/4 pouce.
3. Ouvrez complètement l'eau avant de mettre le lave-vaisselle en marche.

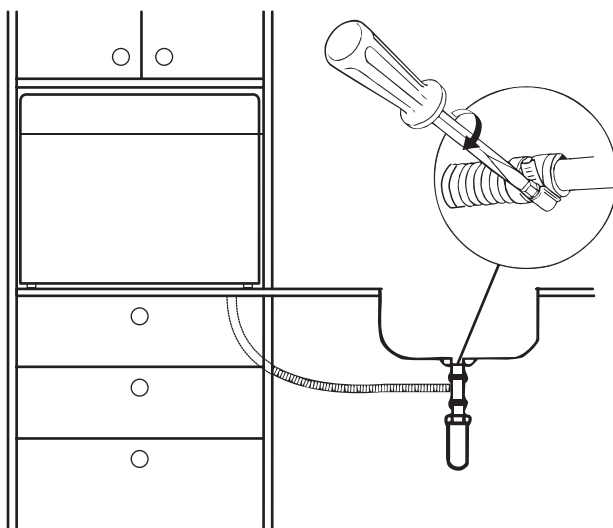
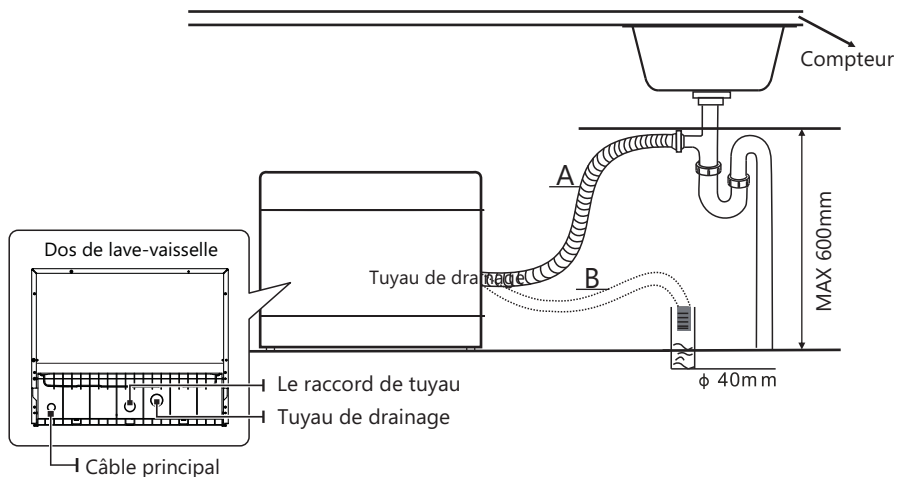
Comment débrancher le tuyau d'alimentation de sécurité

1. Fermer l'eau.
2. Dévissez le tuyau d'alimentation de sécurité du robinet.

Raccordement des tuyaux de vidange

Insérez le tuyau de vidange dans un tuyau de vidange d'un diamètre minimal de 4 cm ou laissez-le couler dans l'évier en veillant à ne pas le plier ou le serrer. La hauteur du tuyau d'évacuation doit être inférieure à 600 mm. L'extrémité libre du

⚠ Veuillez fixer solidement le tuyau d'évacuation en position A ou en position B



Comment vider l'excès d'eau des tuyaux

Si l'évier est 1000 plus haut que le sol, l'excès d'eau dans les tuyaux ne peut pas être drainé directement dans l'évier. Il sera nécessaire de drainer l'excès d'eau des tuyaux dans un bol ou un récipient approprié tenu à l'extérieur et plus bas que l'évier .

Sortie d'eau

Connectez le tuyau de vidange d'eau. Le tuyau de vidange doit être correctement installé pour éviter les fuites d'eau. Assurez-vous que le tuyau d'évacuation de l'eau

Tuyau de rallonge

Si vous avez besoin d'une rallonge de tuyau de vidange, veillez à utiliser un tuyau de vidange similaire.

Il ne doit pas dépasser 4 mètres; sinon, l'effet de nettoyage du lave-vaisselle

Connexion Siphon

La connexion des déchets doit être à une hauteur inférieure à 100 cm (maximum) du fond de la parabole. Le tuyau d'évacuation de l'eau doit être fixé.

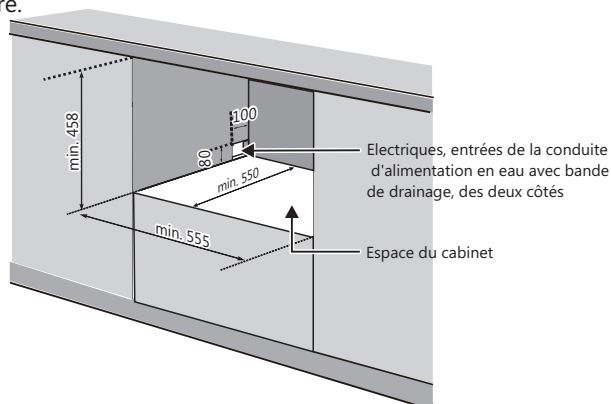
• Positionner l'appareil

Placez l'appareil à l'emplacement souhaité. Le dos doit reposer contre le mur derrière lui et les côtés, le long des armoires ou des murs adjacents. Le lave-vaisselle est équipé de tuyaux d'alimentation en eau et de tuyaux d'évacuation pouvant être placés à droite ou à gauche pour faciliter une installation correcte.

Installation intégrée

Étape 1a:

Si seulement le corps dans les armoires, s'il vous plaît faite cette carte la taille du trou de l'armoire.

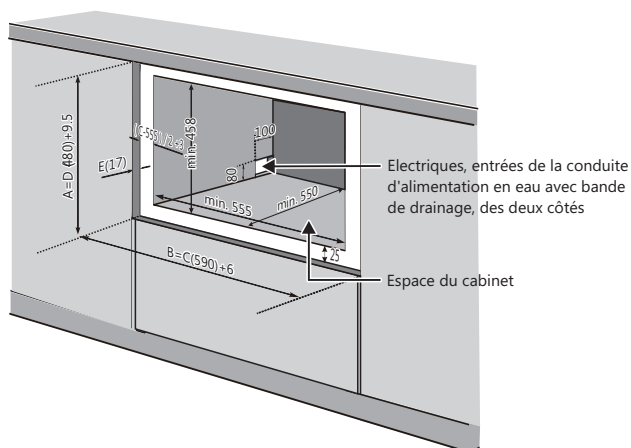


Étape 1b:

Si l'ensemble du panneau décoratif se trouve également dans l'armoire, la taille de A doit être égale à $D + 9,5$; la taille B devrait être égale à $C + 6$;

Pendant ce temps, le meuble autour du booster interne:

des deux côtés du $(C-555) / 2 + 3$; C, D et E en tant que deuxième étape dans les panneaux décoratifs de taille appropriée.



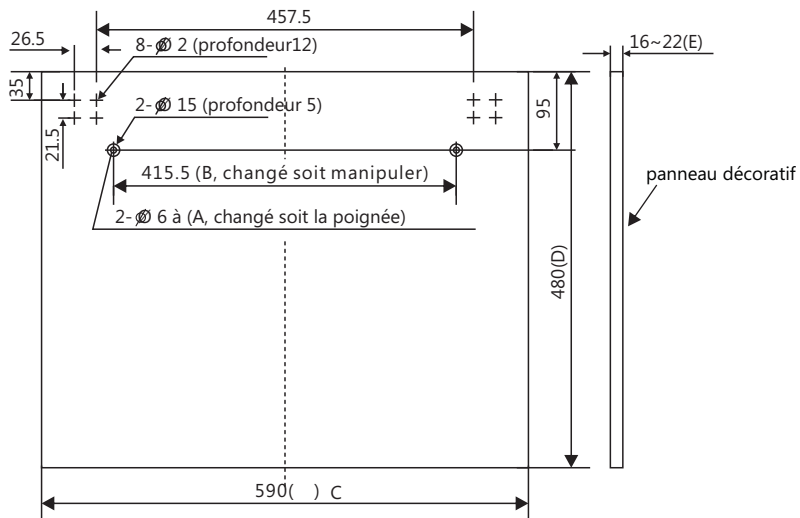
Étape 2: Dimensions et installation du panneau esthétique

Le poids du panneau décoratif doit être d'au moins 3 kg-max 4 kg.

Faible. A et B pourraient être modifiables par la poignée,

Faible. C, D et E pourraient être altérés de fait,

Faible. E doit être compris entre 16 et 22 mm, à part le panneau décoratif de l'appareil.

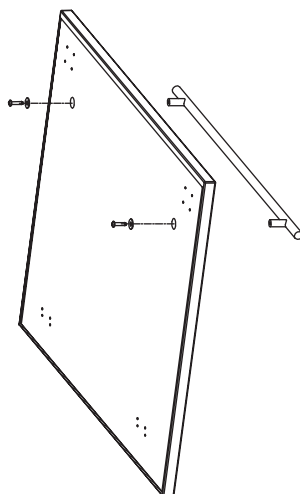


(Unité: mm)

Étape 3: Assemblez le panneau décoratif

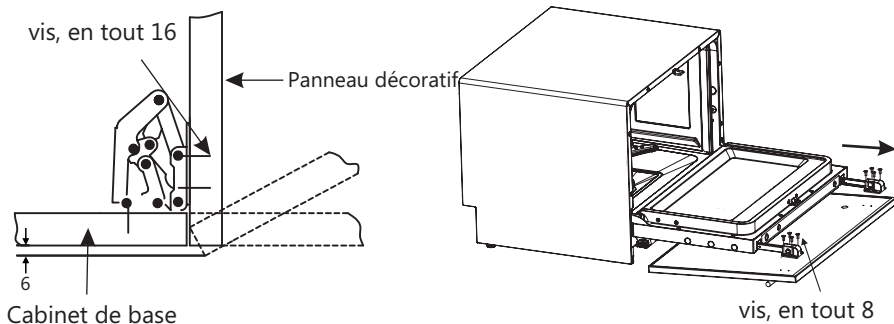
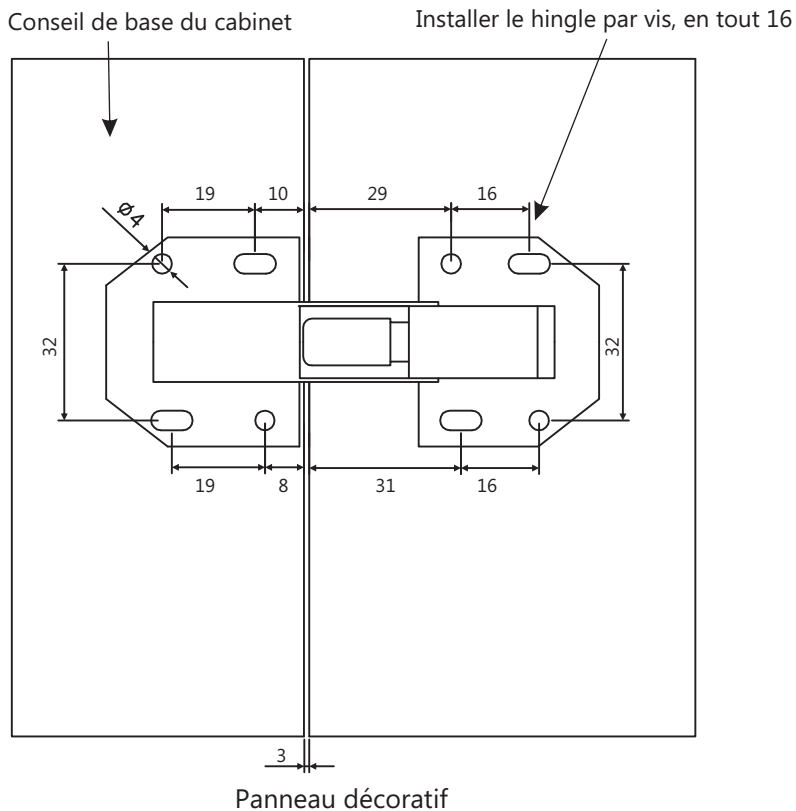
💡 REMARQUE:

Si la machine est équipée d'une assiette décorative, pas cette étape.

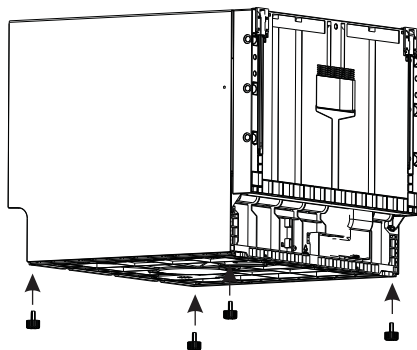


Étape 4:

Assemblez la porte décorative sur le lave-vaisselle, comme illustré. Installez d'abord la vis entre la plaque de base de l'armoire et le panneau décoratif, au total 16; puis tirez le coulisseau hors de la rainure de la porte, glissez le boîtier 8 vis entre les panneaux décoratifs et glissez

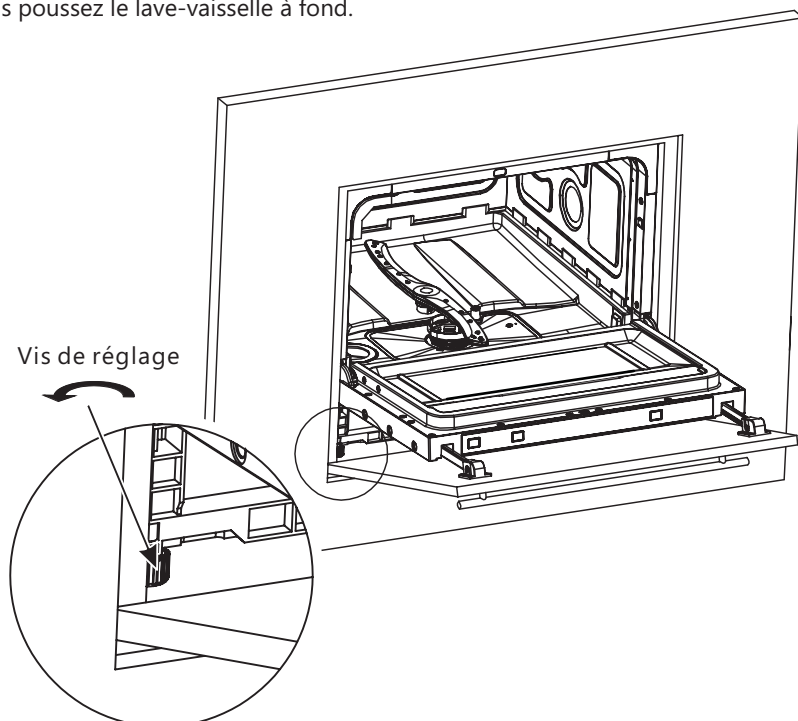


Étape 5: Installez la vis de réglage dans la base



Étape 6:

Installez le lave-vaisselle dans le diaphragme, mais pas complètement, comme indiqué sur la figure, réglez la vis, laissez son bas aligner la base du diaphragme, puis poussez le lave-vaisselle à fond.



DES CONSEILS DE DÉPANNAGE

Avant d'appeler le service

L'examen des tableaux des pages suivantes peut vous éviter de faire appel à un service.

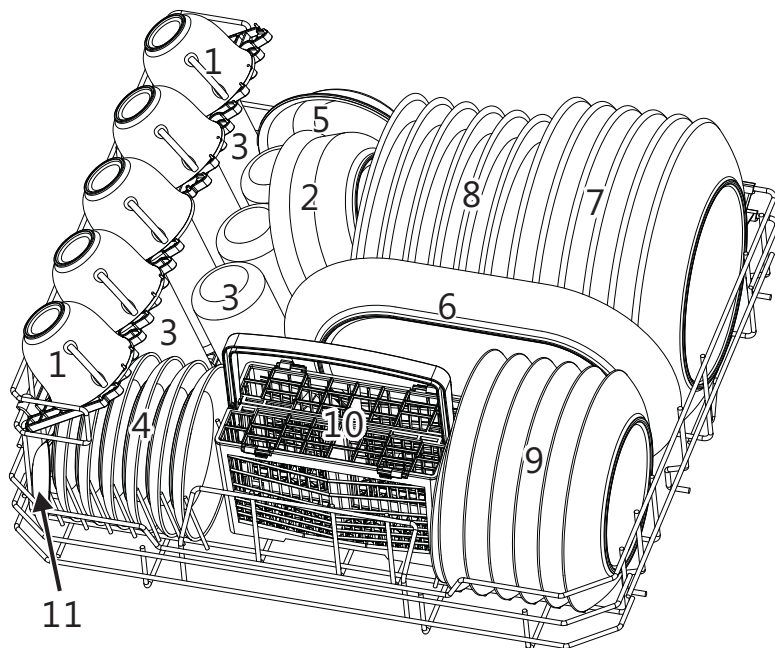
Problème	Causes possibles	Solutions
Le lave-vaisselle ne démarre pas	Le fusible a sauté ou le disjoncteur s'est déclenché. L'alimentation n'est pas allumée.	Remplacez le fusible ou réinitialisez le disjoncteur. Retirez tous les autres appareils partageant le même circuit avec le lave-vaisselle. Assurez-vous que le lave-vaisselle est en marche et que la porte est bien fermée. Assurez-vous que le cordon d'alimentation est correctement branché dans la prise murale.
	La porte du lave-vaisselle n'est pas bien fermée.	Assurez-vous de fermer la porte et de la verrouiller.
Eau non pompée du lave-vaisselle	Coude dans le tuyau de vidange. Filtre bouché.	Vérifiez le tuyau de vidange. Vérifiez le filtre grossier (voir la section intitulée «Soins internes»)
	Évier de cuisine bouché.	Vérifiez l'évier de la cuisine pour vous assurer qu'il se vide bien. Si le problème vient de l'évier de la cuisine qui ne se vide pas, vous aurez peut-être besoin d'un plombier plutôt que d'un réparateur de lave-vaisselle.
Mousses dans la baignoire	Détergent inapproprié	Utilisez uniquement le détergent spécial pour lave-vaisselle pour éviter la formation de mousse. Si cela se produit, ouvrez le lave-vaisselle et laissez la mousse s'évaporer. Ajouter 1 gallon d'eau froide dans la baignoire. Fermez et verrouillez le lave-vaisselle, puis démarrez n'importe quel cycle de lavage pour évacuer l'eau. Répétez si nécessaire.
	Produit de rinçage renversé.	Essuyez toujours immédiatement les éclaboussures de liquide de rinçage.
Intérieur de la baignoire teintée	Un détergent avec colorant peut avoir été utilisé.	Assurez-vous que le détergent ne contient pas de colorant.
Film blanc sur la surface intérieure	Minéraux d'eau dure.	Pour nettoyer l'intérieur, utilisez une éponge humide avec du détergent pour lave-vaisselle et portez des gants en caoutchouc. N'utilisez jamais de détergent autre que le détergent pour lave-vaisselle, pour éviter le risque de formation de mousse ou de mousse.

Problème	Causes possibles	Solutions
Il y a des taches de rouille sur les couverts	Les articles affectés ne résistent pas à la corrosion.	Évitez de laver au lave-vaisselle les articles qui ne résistent pas à la corrosion.
	Un programme n'a pas été exécuté après l'ajout de sel pour lave-vaisselle. Des traces de sel sont entrées dans le cycle de lavage.	Toujours exécuter le programme de lavage rapide, sans vaisselle dans le lave-vaisselle et sans sélectionner la fonction Turbo (si présente), après avoir ajouté du sel pour lave-vaisselle.
	Le couvercle du plus doux est lâche.	Vérifiez la lèvre. Assurez-vous que le correctif est bon.
Frappe dans la cuve de lavage	Le bras gicleur heurte un objet dans un panier.	Interrompez le programme et réorganisez les éléments qui obstruent le bras gicleur.
Bruit de fond dans la cuve de lavage	Les articles de vaisselle sont en vrac dans la cuve de lavage.	Interrompez le programme et réorganisez les articles de vaisselle.
Frappe dans les canalisations	Cela peut être dû à une installation sur site ou à la section transversale de la tuyauterie.	Cela n'a aucune influence sur le fonctionnement du lave-vaisselle. En cas de doute, contactez un plombier qualifié.
La vaisselle n'est pas propre	La vaisselle n'était pas chargée correctement.	Voir PARTIE II «Préparation et chargement de la vaisselle».
	Le programme n'était pas assez puissant.	Sélectionnez un programme plus intensif.
	Pas assez de détergent a été distribué.	Utilisez plus de détergent ou changez de détergent.
	Les articles bloquent le passage des bras gicleurs.	Réorganisez les articles de sorte que le spray puisse tourner librement.
	La combinaison de filtres située à la base de la cabine de lavage n'est pas propre ou n'est pas correctement installée. Cela pourrait bloquer les jets du bras gicleur.	Nettoyez et / ou installez le filtre correctement. Nettoyez les jets du bras gicleur.

Problème	Causes possibles	Solutions
Nébulosité sur la verrerie.	Combinaison d'eau douce et trop de détergent.	Utilisez moins de détergent si vous avez de l'eau douce et sélectionnez un cycle plus court pour laver la verrerie et la nettoyer.
Marques noires ou grises sur les plats	Des ustensiles en aluminium ont frotté contre la vaisselle	Utilisez un nettoyeur abrasif doux pour éliminer ces marques..
Détergent laissé dans les gobelets distributeurs	Plats bloquent gobelets distributeur de détergent	Re-charger la vaisselle correctement.
La vaisselle ne sèche pas	Chargement incorrect	Chargez le lave-vaisselle comme suggéré dans les instructions.
	Les plats sont retirés trop tôt	Ne videz pas votre lave-vaisselle immédiatement après le lavage. Ouvrez légèrement la porte pour que la vapeur puisse s'échapper. Ne commencez à décharger le lave-vaisselle que lorsque la vaisselle est à peine chaude au toucher. Videz le panier bas en premier. Cela évite que de l'eau ne tombe dans le panier supérieur.
	Le mauvais programme a été sélectionné.	Dans les programmes courts, la température de lavage est plus basse. Cela réduit également les performances de nettoyage. Choisissez un programme avec un temps de lavage long.
	Utilisation de couverts avec un revêtement de faible qualité.	Le drainage de l'eau est plus difficile avec ces articles. Les couverts et la vaisselle de ce type ne conviennent pas au lave-vaisselle.

CHARGEMENT DES PANIERS CONFORMÉMENT À EN50242:

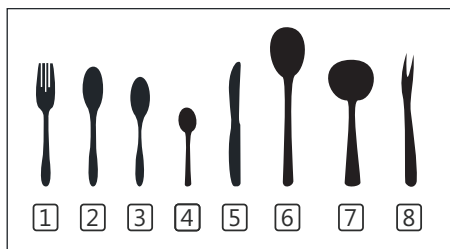
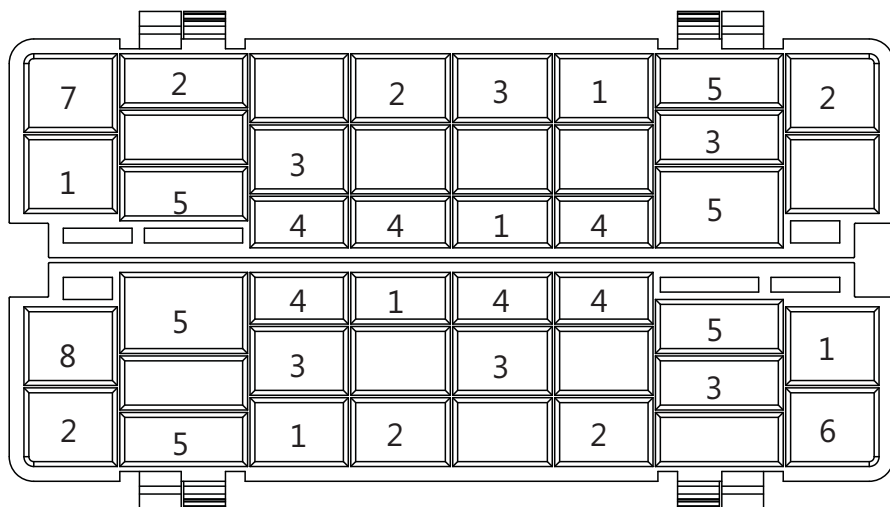
1. Panier supérieur:



Numéro	Article
1	Tasses
2	Bol de service moyen
3	Des verres
4	Soucoupes
5	Plat
6	Plateau ovale

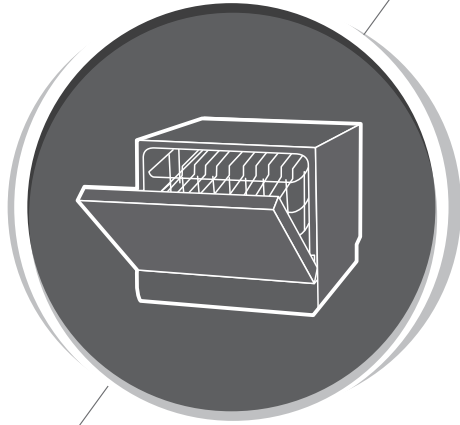
Numéro	Article
7	Assiettes
8	Assiettes creuses
9	Plats de dessert
10	Panier à couverts
11	Cuillères à servir

2. Panier à couverts:



- Information pour les tests de comparabilité selon EN 50242
- Capacité: 6 couverts
- Programme: Réglage de l'aide au rinçage ECO: 6
- Réglage de l'adoucisseur: H4

Numéro	Article
1	Fourches
2	Cuillères à soupe
3	Cuillères à dessert
4	Cuillères à café
5	Des couteaux
6	Cuillères à servir
7	Louches à sauce
8	Fourchettes de service



Lave-vaisselle

Manuel d'instructions

PARTIE II: Version spéciale
LKLV 6CFI

Linkë

Veillez lire attentivement ce manuel avant
d'utiliser le lave-vaisselle.
Conservez ce manuel pour référence future.

CONTENU

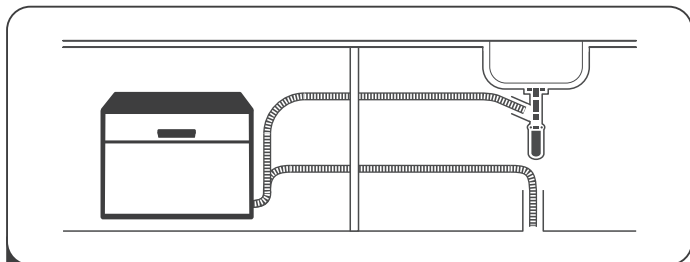
01	4	UTILISER VOTRE LAVE-VAISSELLE
	4	Panneau de contrôle
	6	Adoucisseur d'eau
	7	Préparation et chargement des plats
	10	Fonction de l'aide au rinçage et du détergent
	11	Remplissez le réservoir de liquide de rinçage
	12	Remplissez le distributeur de détergent
02	13	PROGRAMMATION DU LAVE-VAISSELLE
	13	Table de cycle de lavage
	14	Démarrer un cycle de lavage
	14	Changer le programme en cours de cycle
	15	Oublier d'ajouter un plat?
03	16	CODES D'ERREUR
04	17	INFORMATIONS TECHNIQUES

REMARQUE:

- Si vous ne pouvez pas résoudre les problèmes vous-même, veuillez demander l'aide d'un technicien professionnel.
- Le fabricant, suivant une politique de développement et de mise à jour constante du produit, peut apporter des modifications sans préavis.
- Si perdu ou obsolète, vous pouvez recevoir un nouveau manuel d'utilisation du fabricant ou du fournisseur responsable.

GUIDE UTILISATEUR RAPIDE

Veillez lire le contenu correspondant dans le manuel d'instructions pour une méthode de fonctionnement détaillée.

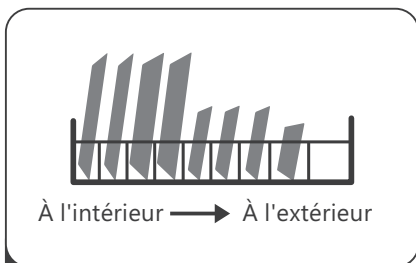


1 Installez le lave-vaisselle

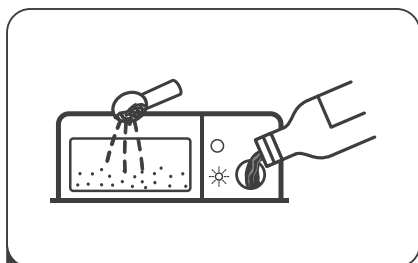
(Veillez consulter la section 5 «INSTRUCTIONS D'INSTALLATION» de la PARTIE I: Version générique.)



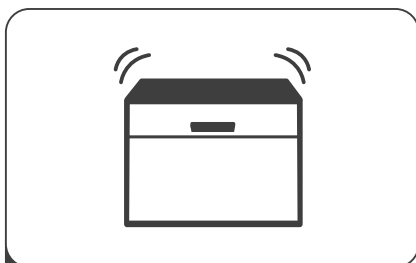
2 Enlevez le gros résidu sur les couverts



3 Chargement des paniers



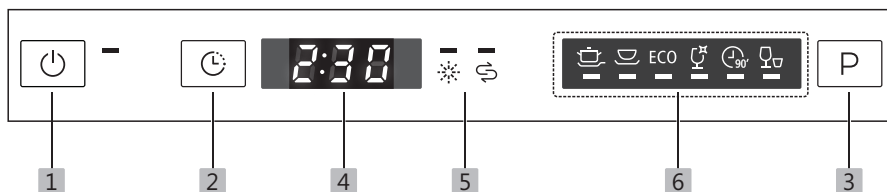
4 Remplissez le distributeur



5 Sélectionnez un programme et faire fonctionner le lave-vaisselle

UTILISER VOTRE LAVE-VAISSELLE





Panneau de contrôle



Opération (bouton)

1	Puissance	Appuyez sur ce bouton pour allumer votre lave-vaisselle, l'écran s'allume
2	Affichage	Appuyez sur ce bouton pour régler les heures de lavage différées. Vous pouvez retarder le début du lavage jusqu'à 24 heures. Une pression sur ce bouton retarde le début du
3	Programme	Appuyez sur cette touche pour sélectionner le programme de lavage approprié. Le voyant du programme sélectionné

Affichage

4	écran	Pour afficher le temps de rappel et le délai, les codes d'erreur, etc.
5	Avertissement indicateur	 Aide de rinçage Si le voyant <<  >> est allumé, cela signifie que le produit de rinçage utilisé dans le lave-vaisselle est bas et doit être rempli.  Sel Si le voyant <<  >> est allumé, cela signifie que le lave-vaisselle a peu de sel et doit être rempli à nouveau.

6 Program indicator



Intensif

Pour la vaisselle la plus souillée, telle que les casseroles, poêles, plats mijotés et plats sur lesquels des aliments secs ont été déposés pendant un moment



Ordinaire

Pour les charges normalement sales, telles que les casseroles, assiettes, verres et casseroles légèrement encrassées

ECO ECO

Il s'agit du programme standard, il convient au nettoyage de la vaisselle normalement sale et constitue le programme le plus efficace en termes de consommation combinée d'énergie et d'eau pour ce type de vaisselle.



Verre

Pour la vaisselle et le verre légèrement sales



90 min

Pour les charges normalement sales qui nécessitent un lavage rapide.



Rapide

Un lavage plus court pour les charges légèrement sales qui ne nécessitent pas de séchage.

Adoucisseur d'eau

L'adoucisseur d'eau doit être réglé manuellement à l'aide du sélecteur de dureté de l'eau.

L'adoucisseur d'eau est conçu pour éliminer les minéraux et les sels de l'eau, ce qui pourrait avoir un effet néfaste sur le fonctionnement de l'appareil.

Plus il y a de minéraux, plus votre eau est dure.

L'adoucisseur doit être ajusté en fonction de la dureté de l'eau dans votre région.

Votre autorité locale de l'eau peut vous conseiller sur la dureté de l'eau dans votre région.

Réglage de la consommation de sel

Le lave-vaisselle est conçu pour permettre d'ajuster la quantité de sel consommée en fonction de la dureté de l'eau utilisée. Ceci est destiné à optimiser et personnaliser le niveau de consommation de sel

Veuillez suivre les étapes ci-dessous pour ajuster la consommation de sel.

1. Allumez l'appareil.
2. Appuyez sur le bouton de programmation pendant plus de 5 secondes pour démarrer le modèle d'adoucisseur d'eau dans les 60 secondes suivant la mise en marche de l'appareil;
3. Appuyez sur le bouton Program pour sélectionner le jeu approprié en fonction de votre environnement local. Les jeux changeront dans l'ordre suivant: H4 → H5 → H6 → H1 → H2 → H3;
4. Sans toute opération dans les cinq secondes qui suivent, la machine quitte le mode de configuration, elle est en mode veille.

DURETÉ DE L'EAU		R é g l a g e s u r l'adoucisseur d'eau	Stands d'affichage numérique
°dH ¹⁾	Mmol/l ²⁾		
0 - 5	0 - 0.9	1	H1
6 - 11	1.0 - 2.0	2	H2
12 - 17	2.1 - 3.0	3	H3
18 - 22	3.1 - 4.0	4 *	H4
23 - 34	4.1 - 6.1	5	H5
35 - 45	6.2 - 8.0	6	H6

1) Degré de mesure allemand pour la dureté de l'eau

2) millimol, unité internationale pour la dureté de l'eau

* réglage d'usine



Veillez consulter la section 3 «Chargement du sel dans l'adoucisseur» de la PARTIE I: Version générique, si votre lave-vaisselle manque de sel.



REMARQUE:

Si votre modèle ne possède pas d'adoucisseur d'eau, vous pouvez ignorer cette section. Adoucisseur d'eau.

La dureté de l'eau varie d'un endroit à l'autre. Si de l'eau dure est utilisée dans le lave-vaisselle, des dépôts se formeront sur la vaisselle et les ustensiles.

L'appareil est équipé d'un adoucisseur spécial utilisant un récipient à sel spécialement conçu pour éliminer la chaux et les minéraux de l'eau.

Préparation et chargement des plats

- Envisagez d'acheter des ustensiles identifiés comme allant au lave-vaisselle.
- Pour des articles particuliers, sélectionnez un programme avec la température la plus basse possible.
- Pour éviter tout dommage, ne sortez pas le verre et les couverts du lave-vaisselle immédiatement après la fin du programme.

Pour laver les couverts / vaisselle suivants

Ne sont pas appropriés

- Pièces de cuisine en bois, porcelaine de corne ou nacre
- Articles en plastique qui ne résistent pas à la chaleur
- Outils de table avec pièces collées non résistantes à la température
- Couverts ou plats liés
- Articles en étain ou en cuivre
- Verre Cristal
- Les articles en acier sujets à la rouille
- Plateaux en bois
- Articles en fibres synthétiques

Sont d'aptitude limitée

- Certains types de lunettes peuvent devenir ternes après un grand nombre de lavages
- Les pièces en argent et en aluminium ont tendance à se décolorer pendant le lavage
- Les motifs glacés peuvent s'estomper si la machine est lavée fréquemment

Recommandations pour le chargement du lave-vaisselle

Grattez toute grande quantité de restes de nourriture. Ramollir les restes de nourriture brûlée dans les casseroles. Il n'est pas nécessaire de rincer la vaisselle à l'eau courante.

Pour obtenir les meilleures performances du lave-vaisselle, suivez ces instructions de chargement. **(Les caractéristiques et l'apparence des paniers et des paniers à couverts peuvent varier par rapport à votre modèle..)**

Placez les objets dans le lave-vaisselle de la manière suivante:

- Les objets tels que les tasses, les verres, les casseroles / poêles, etc. sont orientés vers le bas.
- Les articles courbés ou ceux avec des renforcements doivent être chargés de manière à ce que l'eau puisse s'écouler.
- Tous les ustensiles sont bien empilés et ne peuvent pas basculer.
- Tous les ustensiles sont placés de manière à ce que les bras gicleurs puissent tourner librement pendant le lavage.
- Chargez des objets creux tels que des tasses, des verres, des casseroles, etc.
- Avec l'ouverture dirigée vers le bas afin que l'eau ne puisse pas s'accumuler dans le récipient ou dans une base profonde.
- Les plats et les couverts ne doivent pas se glisser l'un dans l'autre ni se recouvrir. Pour éviter les dommages, les verres ne doivent pas se toucher.
- Le panier supérieur est conçu pour contenir des ustensiles plus délicats et plus légers tels que des verres, des tasses à café et à thé.
- Les couteaux à longues lames rangés dans une position verticale constituent un danger potentiel!
- Les articles de coutellerie longs et coupants, tels que les couteaux à découper, doivent être placés horizontalement dans le panier supérieur.
- Veuillez ne pas surcharger votre lave-vaisselle. Ceci est important pour de bons résultats et pour une consommation d'énergie raisonnable.

REMARQUE:

Les très petits articles ne doivent pas être lavés au lave-vaisselle car ils pourraient facilement tomber du panier.

ATTENTION



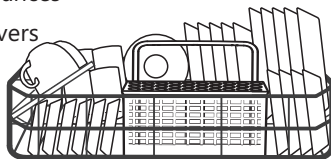
Les articles seront chauds! Pour éviter tout dommage, ne sortez pas le verre et les couverts du lave-vaisselle environ 15 minutes après la fin du programme

Chargement du panier

Toute la vaisselle ne peut pas être placée à l'envers, afin d'améliorer la zone de nettoyage et les performances de lavage, il est recommandé de placer le côté sale vers le bras gicleur.

Ne laissez pas la vaisselle sortir du fond du panier pour ne pas bloquer le mouvement du bras gicleur.

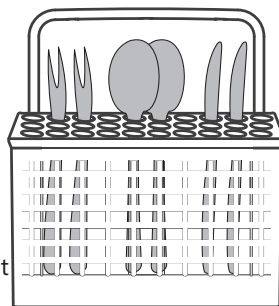
Le diamètre maximum conseillé pour les assiettes devant le distributeur de détergent est de 19 cm, ceci pour ne pas entraver l'ouverture de celui-ci.



Chargement du panier à couverts

Pour votre sécurité personnelle et un nettoyage de qualité, placez l'argenterie dans le panier en veillant à ce que:

- Ils ne nichent pas ensemble.
- L'argenterie est placée avec les poignées en bas.
- Mais les couteaux et autres ustensiles potentiellement dangereux sont placés poignées vers le haut.



⚠ ATTENTION



Ne laissez aucun objet s'étendre à travers le bas.

Toujours chargez les ustensiles tranchants avec la pointe tranchante!



Pour obtenir le meilleur effet de lavage, veuillez charger les paniers. Consultez les options de chargement standard de la dernière section de la PARTIE I:

Version générique


Fonction de l'aide au rinçage et du détergent

L'agent de rinçage est libéré lors du dernier rinçage pour empêcher l'eau de former des gouttelettes sur la vaisselle, ce qui peut laisser des taches et des traînées. Il améliore également le séchage en permettant à l'eau de rouler sur la vaisselle. Votre lave-vaisselle est conçu pour utiliser des produits de rinçage liquides.

⚠ ATTENTION

Utilisez uniquement le produit de rinçage de marque pour lave-vaisselle. Ne remplissez jamais le distributeur de produit de rinçage avec d'autres substances (par exemple, un agent de nettoyage pour lave-vaisselle, un détergent liquide). Cela endommagerait l'appareil.

Quand faut-il remplir le distributeur de produit de rinçage?

À moins que le voyant d'avertisseur de liquide de rinçage () du panneau de commande ne soit allumé, vous pouvez toujours estimer la quantité à partir de la couleur de l'indicateur de niveau optique situé à côté du bouchon. Lorsque le réservoir de liquide de rinçage est plein, l'indicateur sera complètement noir. La taille du point sombre diminue à mesure que diminue le produit de rinçage. Vous ne devez jamais laisser le niveau de liquide de rinçage inférieur à 1/4.

Au fur et à mesure que le produit de rinçage diminue, la taille du point noir sur l'indicateur de niveau de produit de rinçage change, comme illustré ci-dessous.

● Plein ● 3/4 complet ● 1/2 plein ● 1/4 complet ○ Vide

Fonction du détergent

Les ingrédients chimiques qui composent le détergent sont nécessaires pour éliminer, écraser et distribuer toute la saleté du lave-vaisselle. La plupart des détergents de qualité commerciale conviennent à cet usage.

⚠ ATTENTION

- Utilisation appropriée du détergent

Utilisez uniquement un détergent spécialement conçu pour le lave-vaisselle.

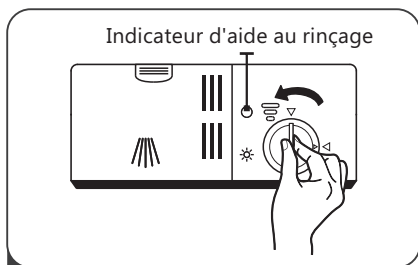
Gardez votre détergent frais et sec.

Ne mettez pas de détergent en poudre dans le distributeur avant d'être prêt à laver la vaisselle.

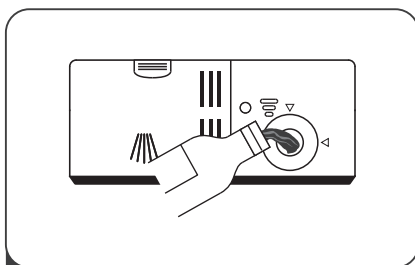


Le détergent pour lave-vaisselle est corrosif! Gardez le détergent pour lave-vaisselle hors de la portée des enfants

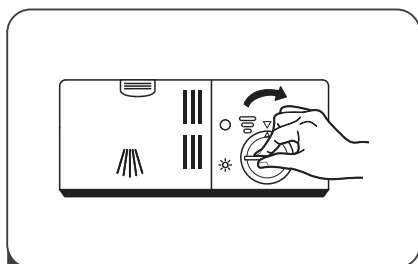
Remplissez le réservoir de liquide de rinçage



- 1 . Pour ouvrir le distributeur, tournez le capuchon sur la flèche "ouverte" (à gauche) et soulevez-le.



- 2 Versez délicatement l'agent de rinçage dans son distributeur en évitant tout débordement.

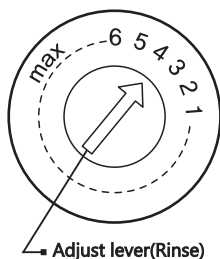


- 3 Remettez le capuchon en place en l'alignant avec la flèche «ouverte» et en le tournant vers la flèche fermée (droite).

REMARQUE:

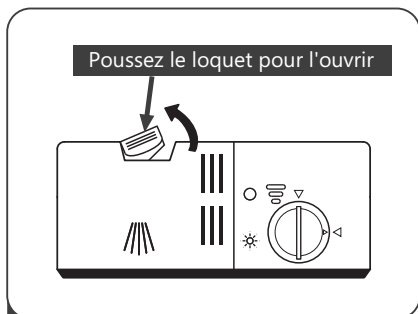
Nettoyez tout produit de rinçage renversé avec un chiffon absorbant pour éviter une formation excessive de mousse lors du prochain lavage.

Réglage du réservoir de liquide de rinçage

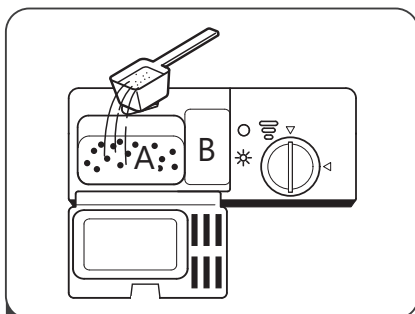


Le réservoir de liquide de rinçage a six réglages. Le réglage recommandé et le réglage d'usine sont <<4>>. Si la vaisselle ne sèche pas correctement ou si elle est tachée, réglez le cadran sur le chiffre immédiatement supérieur, jusqu'à ce que votre vaisselle soit sans taches. Réduisez-le s'il y a des taches collantes blanchâtres sur votre vaisselle ou un film bleuâtre sur la verrerie ou les lames de couteau.

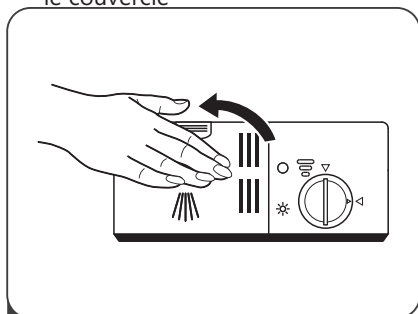
Remplissez le distributeur de détergent



1 Appuyez sur le loquet de dégagement du distributeur de détergent pour ouvrir le couvercle



2 Ajoutez du détergent dans la plus grande cavité (A) pour le cycle de lavage principal.
Pour les charges de lavage plus encrassées, ajoutez également du détergent dans la plus petite cavité (B) pour le cycle de pré-lavage.



3 Fermez le capot et appuyez dessus jusqu'à ce qu'il s'enclenche.

REMARQUE:






- Sachez que, selon l'encrassement de l'eau, le réglage peut être différent.
- Veuillez respecter les recommandations du fabricant sur l'emballage du détergent

PROGRAMMATION DU LAVE-VAISSELLE

Table de cycle de lavage

Le tableau ci-dessous indique les programmes les mieux adaptés aux niveaux de résidus d'aliments et à la quantité de détergent nécessaire. Il montre également diverses informations sur les programmes.

(●) Signifie: vous devez remplir le rinçage dans le distributeur d'agent de rinçage.

Programme	Description du cycle	Détergent Pré / Main	Durée (min)	Energie (Kwh)	L'eau (L)	Aide de rinçage
 Intensif	Pré-lavage (50°C)					
	Laver (70°C)					
	Rincer	3/15g	140	0.9	10	●
	Rinçage (70°C)	(Ou 3 dans 1)				
	Séchage					
 Ordinaire	Pré-lavage					
	Laver (60°C)					
	Rincer	3/15g	120	0.7	8	●
	Rinçage (70°C)	(Ou 3 dans 1)				
	Séchage					
ECO (*EN 50242)	Pré-lavage					
	Laver (50°C)					
	Rincer	3/15g	180	0.61	6.5	●
	Rinçage (70°C)	(Ou 3 dans 1)				
	Séchage					
 Glass	Laver(45°C)					
	Rincer	18g	75	0.5	7.0	●
	Rinçage (60°C)	(Ou 3 dans 1)				
	Séchage					
 90 mins	Laver(65°C)					
	Rincer(70°C)	18g	90	0.65	7.0	●
	Séchage	(Ou 3 dans 1)				
 Rapide	Laver (40°C)					
	Rincer	15g	30	0.23	6	○
	Rincer(40°C)					

REMARQUE:

EN 50242: Ce programme est le cycle de test. Les informations pour le test de comparabilité selon la norme EN 50242.

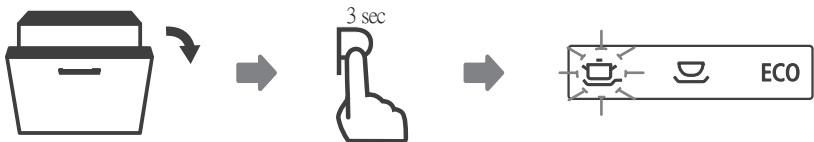
Démarrer un cycle de lavage

1. Desser les paniers inférieur et supérieur, chargez la vaisselle et les repousser. Il est recommandé de charger le panier inférieur d'abord, puis le panier supérieur.
2. Versez le détergent.
3. Insérez la fiche dans la prise. L'alimentation se réfèrent à la dernière page <<Fiche produit>> .
Assurez-vous que l'alimentation en eau est à pleine pression.
4. Fermez la porte, appuyez sur le bouton d'alimentation pour allumer la machine.
5. Choisissez un programme, le voyant de réponse s'allumera. Appuyez ensuite sur le bouton Démarrer / Pause, le lave-vaisselle commencera son cycle.

Changer le programme en cours de cycle

Un cycle de lavage ne peut être modifié que s'il a fonctionné pendant une courte période, sinon le détergent aurait déjà été libéré et le lave-vaisselle aurait déjà drainé l'eau de lavage. Dans ce cas, le lave-vaisselle doit être réinitialisé et le distributeur de détergent doit être rempli. Pour réinitialiser le lave-vaisselle, suivez les instructions ci-dessous:

1. Ouvrez un peu la porte pour arrêter le lave-vaisselle. Une fois le bras d'arrosage arrêté, vous pouvez ouvrir complètement la porte.
2. Appuyez sur le bouton Programme plus de 3 secondes, le lave-vaisselle passera en mode veille.
3. Vous pouvez modifier le programme selon le cycle souhaité.



Oublier d'ajouter un plat?

Un plat oublié peut être ajouté à tout moment avant l'ouverture du distributeur de détergent. Si tel est le cas, suivez les instructions ci-dessous:

1. Ouvrez un peu la porte pour arrêter le lavage.
2. Après que les bras gicleurs cessent de fonctionner, vous pouvez ouvrir complètement la porte.
3. Ajouter les plats oubliés.
4. Fermez la porte.
5. Le lave-vaisselle se remettra en marche.



⚠ ATTENTION



Il est dangereux d'ouvrir la porte à mi-cycle, car de la vapeur chaude peut vous brûler

CODES D'ERREUR

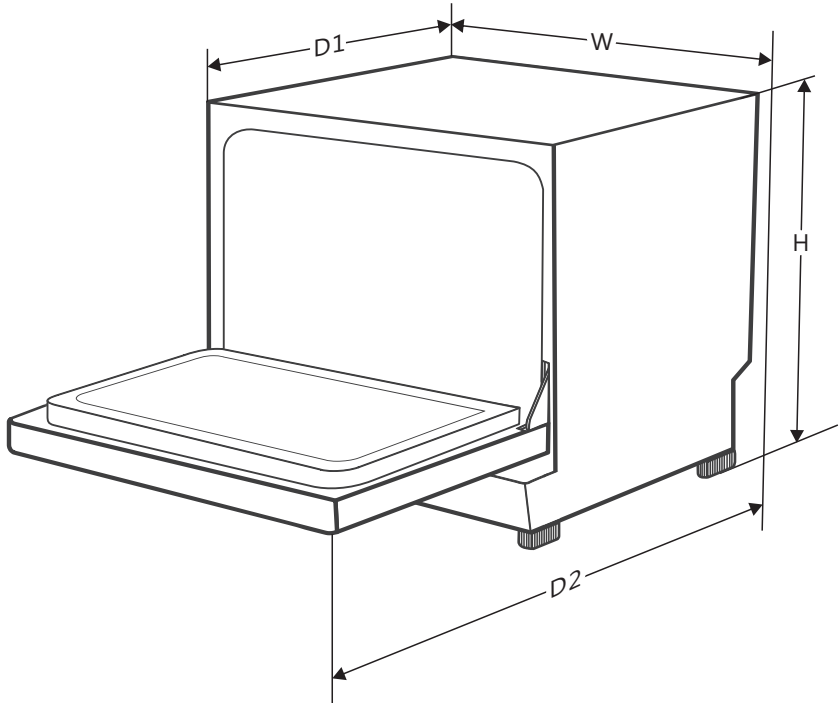
En cas de dysfonctionnement, le lave-vaisselle affichera des codes d'erreur pour les identifier.

Codes	Significations	Causes possibles
E1	Plus long temps d'entrée	Les robinets ne sont pas ouverts, la consommation d'eau est limitée ou la pression de l'eau est trop basse
E3	N'atteignant pas la température requise	Dysfonctionnement de l'élément chauffant
E4	Débordement.	Certains éléments du lave-vaisselle fuit.
Ed	Échec de la communication entre le circuit imprimé principal et le circuit imprimé.	Circuit ouvert ou rupture de câblage pour la communication

⚠ ATTENTION

- En cas de débordement, fermez l'alimentation en eau principale avant d'appeler un service.
- S'il y a de l'eau dans le bac de base en raison d'un remplissage excessif ou d'une petite fuite, il convient de retirer l'eau avant de remettre le lave-vaisselle en marche.

INFORMATIONS TECHNIQUES



Without decorative panel:

Hauteur (H)	452mm
Largeur (W)	550mm
Profondeur (D1)	518mm(avec la porte fermée)
Profondeur (D2)	812mm (avec la porte ouverte à 90 °)

Fiche produit

Feuille de lave-vaisselle ménager selon les directives européennes 1016/2010 et 1059/2010:

Fabricant	LINKE
Type / Description	LKLV 6CFI
Couverts standard	6
Classe d'efficacité énergétique 1	A+
Consommation d'énergie annuelle 2	174kWh
Consommation d'énergie du cycle de nettoyage standard	0.61 kWh
Consommation électrique du mode désactivé	0.49 W
Consommation électrique du mode laissé en marche	0.49W
Consommation annuelle d'eau 3	1820 liter
Consommation annuelle d'eau 4	A
Cycle de nettoyage standard 5	ECO 50°C
Durée du programme du cycle de nettoyage standard	180 min
Niveau de bruit	49 dB(A) re 1 pW
Montage	Built-in
Pourrait être intégré	Oui
Consommation d'énergie	1170-1380W
Tension nominale / fréquence	220-240V/50Hz
Pression d'eau (pression d'écoulement)	0.04-1.0MPa=0.4-10 bar

REMARQUE:

- 1** A + + + (efficacité maximale) à D (efficacité minimale)
- 2** La consommation d'énergie est basée sur 280 cycles de nettoyage standard utilisant un remplissage en eau froide et la consommation des modes à faible puissance. La consommation d'énergie réelle dépendra de l'utilisation de l'appareil.
- 3** La consommation d'eau est basée sur 280 cycles de nettoyage standard. La consommation d'eau réelle dépendra de l'utilisation de l'appareil
- 4** A (efficacité maximale) à G (efficacité minimale)
- 5** Ce programme convient au nettoyage de la vaisselle sale normalement souillée et est le programme le plus efficace en termes de consommation combinée d'énergie et d'eau pour ce type de vaisselle.

Linkö