

Lave-vaisselle



SmartHome



Téléchargez
l'application et
activez le produit

MANUEL D'UTILISATION

MDWEF1433GW-W
MDWEF1433GSS-W

Avis d'avertissement : Avant d'utiliser ce produit, veuillez lire attentivement ce manuel et le conserver pour référence ultérieure.

La conception et les spécifications peuvent être modifiées sans préavis pour améliorer le produit. Consultez votre revendeur ou fabricant pour plus de détails.

Le diagramme ci-dessus est uniquement à titre de référence. Veuillez considérer l'apparence du produit réel comme standard.

LETTRE DE REMERCIEMENTS

Merci d'avoir choisi Midea ! Avant d'utiliser votre nouveau produit Midea, veuillez lire attentivement ce manuel pour vous assurer que vous savez comment utiliser les fonctionnalités et les fonctions offertes par votre nouvel appareil en toute sécurité.

SOMMAIRE

LETTRE DE REMERCIEMENTS	01
CONSIGNES DE SÉCURITÉ	02
SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES	08
APERÇU DU PRODUIT	10
GUIDE DE DÉMARRAGE RAPIDE	11
INSTALLATION DU PRODUIT	12
INSTRUCTIONS D'OPÉRATION	16
CONFIGURATION ET FONCTIONNEMENT DE L'APP	34
NETTOYAGE ET ENTRETIEN	36
DÉPANNAGE	39
MARQUES, DROITS D'AUTEUR ET MENTIONS LÉGALES	43
ÉLIMINATION ET RECYCLAGE	44
Avis de protection des données	45
DÉCLARATION DE CONFORMITÉ	46

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Utilisation prévue

- Les consignes de sécurité suivantes visent à prévenir les risques ou dommages imprévus résultant d'une utilisation dangereuse ou incorrecte de l'appareil. Veuillez vérifier l'emballage et l'appareil à l'arrivée pour vous assurer que tout est intact afin de garantir un fonctionnement sûr. Si vous constatez des dommages, veuillez contacter le revendeur ou le distributeur.
- Veuillez noter que les modifications ou altérations de l'appareil ne sont pas autorisées pour votre sécurité. Une utilisation non conforme peut entraîner des dangers et la perte des droits à la garantie.

Explication des symboles

Danger



Ce symbole indique qu'il existe des dangers pour la vie et la santé des personnes en raison de gaz extrêmement inflammable.

Avertissement de tension électrique



Ce symbole indique qu'il existe un danger pour la vie et la santé des personnes en raison de la tension électrique.

Avertissement



Le mot d'avertissement indique un danger présentant un niveau de risque moyen qui, s'il n'est pas évité, peut entraîner la mort ou des blessures graves.

Prudence



Le mot d'avertissement indique un danger présentant un faible degré de risque qui, s'il n'est pas évité, peut entraîner des blessures mineures ou modérées.

Attention



Le mot d'avertissement indique une information importante (par exemple, des dommages matériels), mais pas un danger.

Respecter les instructions



Ce symbole indique qu'un technicien de service doit utiliser et entretenir cet appareil uniquement conformément aux instructions d'utilisation.

Lisez soigneusement et attentivement ce mode d'emploi avant d'utiliser/de mettre en service l'appareil et conservez-le à proximité immédiate du lieu d'installation ou de l'appareil pour une utilisation ultérieure !

DANGER: Risque d'Incendie/Matériaux inflammables

- **Lorsque vous utilisez votre lave-vaisselle, suivez les précautions énumérées 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 :
 - espaces cuisines du personnel dans les magasins, bureaux et autres environnements de travail ;
 - maisons de ferme ;
 - par les clients des hôtels, motels et autres environnements de type résidentiel ;
 - environnements de type chambres d'hôtes.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou manquant d'expérience et de connaissances, à moins qu'elles ne soient supervisées ou aient reçu des instructions concernant l'utilisation de l'appareil de manière sûre et aient compris les dangers encourus.
- Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien 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 manquant d'expérience et de connaissances, à moins qu'elles ne soient supervisées ou aient reçu des instructions concernant l'utilisation de l'appareil par une personne responsable de leur sécurité. (Pour IEC60335-1)
- Le matériau d'emballage peut être dangereux pour les enfants !
- Les enfants doivent être surveillés pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
Cet appareil est destiné à un usage domestique intérieur uniquement.

Pour éviter tout risque de choc électrique, n'immergez pas l'appareil, le cordon ou la fiche dans l'eau ou tout autre liquide.

- Débranchez l'appareil avant de procéder au nettoyage et à l'entretien. Utilisez un chiffon doux imbibé de savon doux, puis utilisez un chiffon sec pour l'essuyer à nouveau.
- Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, le centre de service agréé ou un personnel qualifié similaire afin d'éviter tout danger.

Instructions de mise à la terre

- Cet appareil doit être relié 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 au courant électrique. Cet appareil est équipé d'une fiche avec conducteur de terre.
- La fiche doit être branchée dans une prise appropriée, installée et mise à la terre conformément à tous les codes et règlements locaux.
- Les prises multiprises sont interdites.
- Une connexion incorrecte du conducteur de terre de l'équipement peut entraîner un risque de choc électrique.
- Vérifier avec un électricien ou un personnel de service qualifié si vous avez des doutes quant à savoir si l'appareil est correctement mis à la terre.
- Ne modifiez pas la fiche fournie avec l'appareil si elle ne correspond pas à la prise.
- Faites installer une prise électrique appropriée par un électricien qualifié.
- Ne vous appuyez pas, ne vous asseyez pas, ne montez pas sur la porte ou le panier du lave-vaisselle.
- N'utilisez pas votre lave-vaisselle sauf si tous les panneaux de protection sont correctement en place.
- Ouvrez la porte très prudemment si le lave-vaisselle est en fonctionnement, il existe un risque de projection d'eau.

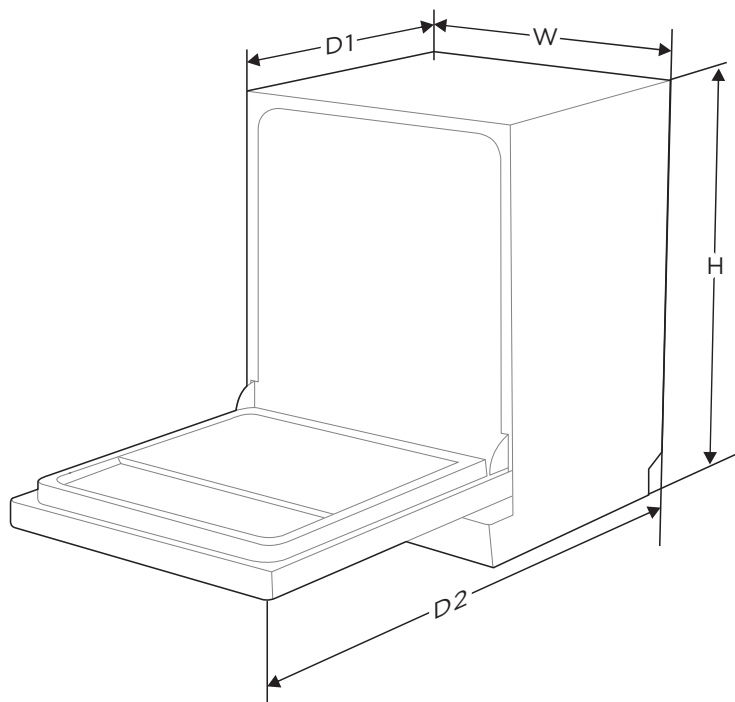
- Ne placez pas d'objets lourds et ne vous tenez pas debout sur la porte lorsqu'elle est ouverte. L'appareil pourrait basculer vers l'avant.
Lors du chargement des articles à laver :
 - 1) Placez les articles pointus de manière à ce qu'ils ne risquent pas d'endommager le joint d'étanchéité de la porte ;
 - 2) Attention : Les couteaux et autres ustensiles avec des bouts pointus doivent être chargés dans le panier avec leurs lames pointant vers le bas ou placés en position horizontale.
- Certains détergents pour lave-vaisselle ont une forte teneur alcaline. Ils peuvent être extrêmement nocifs en cas d'ingestion. Évitez tout contact avec la peau et les yeux et ne laissez pas les enfants s'approcher du lave-vaisselle lorsque la porte est ouverte.
- Vérifiez qu'il n'y a pas de résidus de détergent après la fin du cycle de lavage.
- Ne lavez pas les articles en plastique à moins qu'ils ne portent la mention « lavable au lave-vaisselle » ou l'équivalent.
- Pour les articles en plastique non marqués, consultez les recommandations du fabricant.
- Utilisez uniquement des détergents et des agents de rinçage recommandés pour une utilisation dans un lave-vaisselle automatique.
- N'utilisez jamais de savon, de détergent à lessive ou de détergent pour le lavage des mains dans votre lave-vaisselle.
- La porte ne doit pas être laissée ouverte, car cela pourrait augmenter le risque de trébuchement.
- Lors de l'installation, le cordon d'alimentation ne doit pas être plié ou aplati de manière excessive ou dangereuse.
- Ne modifiez pas les commandes.
- L'appareil doit être raccordé au robinet d'eau principal à l'aide de nouveaux tuyaux. Les anciens ensembles ne doivent pas être réutilisés.

- Pour économiser de l'énergie, en mode veille, l'appareil s'éteint automatiquement après 15 minutes sans aucune interaction de l'utilisateur.
- Le nombre maximum de couverts à laver est de 14.
- La pression d'entrée d'eau maximale autorisée est de 1,0 MPa.
- La pression d'entrée d'eau minimale autorisée est de 0,04 MPa.

Élimination

- Pour éliminer l'emballage et l'appareil usagé, veuillez vous rendre dans un centre de recyclage. Coupez donc 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 jetés dans la collecte des vieux papiers pour être recyclés.
- En veillant à ce que ce produit soit éliminé correctement, vous contribuerez à prévenir les conséquences négatives potentielles pour l'environnement et la santé humaine, qui pourraient autrement être causées par une gestion inappropriée des déchets de ce produit.
- Pour des informations plus détaillées sur le recyclage de ce produit, veuillez contacter votre mairie et votre service d'élimination des déchets ménagers.
- **ÉLIMINATION : Ne jetez pas ce produit avec les déchets municipaux non triés. La collecte de ces déchets séparément en vue d'un traitement spécial est nécessaire.**

SPÉCIFICATIONS



Hauteur (H)	845 mm
-------------	--------

Largeur (L)	598 mm
-------------	--------

Profondeur (D1)	600 mm (avec la porte fermée)
-----------------	-------------------------------

Profondeur (D2)	1175 mm (avec la porte ouverte à 90°)
-----------------	---------------------------------------

Fiche d'information sur le produit (EN60436)

Nom ou marque commerciale du fournisseur : MIDEA

Adresse du fournisseur ^(b) : N° 20, Rue Gangqian, Beijiao, Shunde, Foshan, GD R.P.C

Identifiant du modèle : MDWEF1433GW-W MDWEF1433GSS-W

Paramètres généraux du produit :

Paramètre	Valeur	Paramètre	Valeur	
Capacité nominale ^(a) (cvr)	14	Dimensions en cm	Hauteur	85
			Largeur	60
			Profondeur	60
EEl ^(a)	37,9	Classe d'efficacité énergétique ^(a)	B ^(c)	
Indice de performance de nettoyage ^(a)	1,125	Indice de performance de séchage ^(a)	1,065	
Consommation d'énergie en kWh [par cycle], basée sur le programme Eco utilisant remplissage d'eau froide. La consommation énergétique réelle dépendra de la manière dont l'appareil est utilisé.	0,645	Consommation d'eau en litres [par cycle], basée sur le programme Eco. La consommation d'eau réelle dépend de la manière dont l'appareil est utilisé et de la dureté de l'eau.	9,8	
Durée du programme ^(a) (h:min)	3:40	Type	Autonome	
Émissions de bruit acoustique aérien ^(a) (dB(A) re 1,0 pW)	40	Classe d'émission de bruit acoustique aérien ^(a)	B ^(c)	
Mode Arrêt (W)	N/A	Mode veille (W)	0,49	
Départ différé (W) (si applicable)	1,00	Veille en réseau (W) (le cas échéant)	2,00	

Durée minimale de la garantie offerte par le fournisseur ^(b):

Informations Complémentaires:

Lien Web vers le site Web du fournisseur, où se trouvent les informations du point 6 de l'annexe II du Règlement (UE) 2019/2022 de la Commission ⁽¹⁾ ^(b) :

(a) pour le programme éco.

(b) les modifications apportées à ces éléments ne sont pas considérées comme pertinentes aux fins du paragraphe 4 de l'Article 4 du Règlement (UE) 2017/1369.

(c) si la base de données des produits génère automatiquement le contenu définitif de cette cellule, le fournisseur ne doit pas saisir ces données.

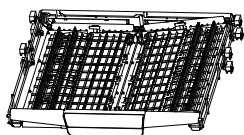
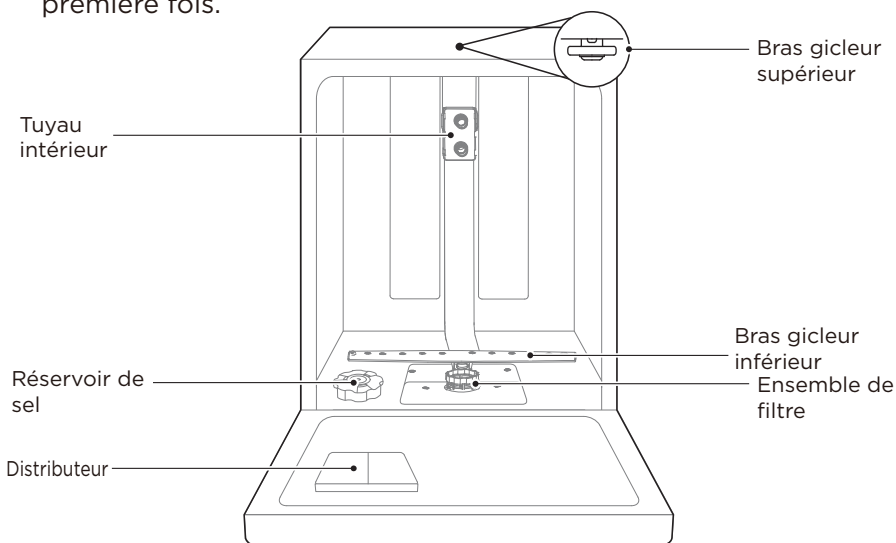
(d) Règlement (UE) 2019/2022 de la Commission du 1er octobre 2019 établissant des exigences en matière d'écoconception applicables aux lave-vaisselle ménagers conformément à la directive 2009/125/CE du Parlement européen et du Conseil modifiant le règlement (CE) n° 1275/2008 de la Commission et abrogeant le Règlement (UE) n° 1016/2010 de la Commission (voir page 267 du présent Journal Officiel).

APERÇU DU PRODUIT

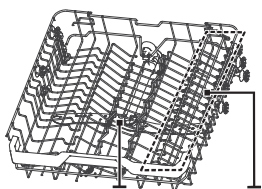
Produit

● IMPORTANT

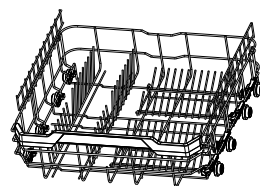
Pour obtenir les meilleures performances de votre lave-vaisselle, lisez toutes les instructions d'utilisation avant de l'utiliser pour la première fois.



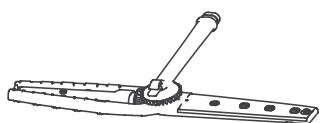
Support à couverts



Bras gicleur supérieur Support pour tasses



Panier inférieur



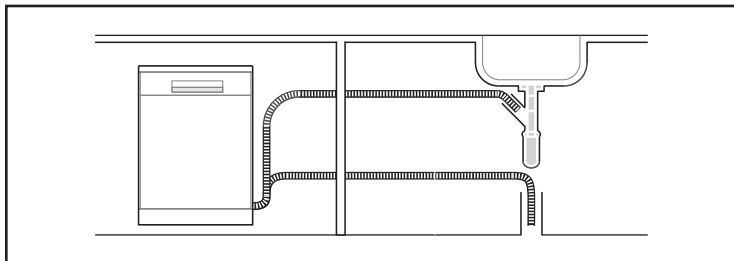
Système de pulvérisation d'eau à 360°

Le bras gicleur innovant et révolutionnaire utilise deux axes rotatifs séparés pour maximiser la pulvérisation d'eau dans tous les coins du lave-vaisselle, garantissant ainsi que chaque article reçoit un nettoyage exceptionnel.

GUIDE DE DÉMARRAGE RAPIDE

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

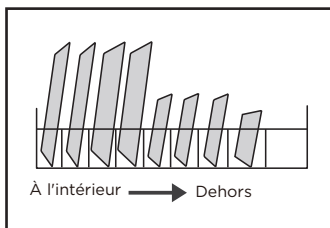
1. Installer le lave-vaisselle



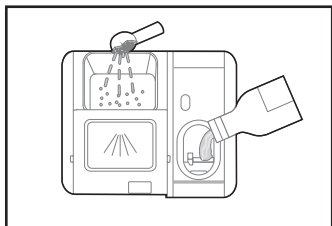
2. Enlevez les plus gros résidus de la vaisselle. Éviter le pré-rinçage.



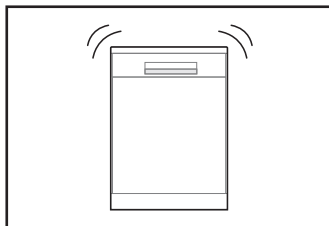
3. Chargez les paniers.



4. Remplissez le distributeur de détergent et de produit de rinçage.



5. Sélectionnez un programme approprié et démarrez le lave-vaisselle.



INSTALLATION DU PRODUIT

⚠ AVERTISSEMENT



Risque de choc électrique
Débranchez l'alimentation électrique avant d'installer le lave-vaisselle. Le non-respect de cette consigne pourrait entraîner la mort ou un choc électrique.

⚠ Attention

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

À propos de Power Connection

⚠ AVERTISSEMENT

Pour votre sécurité personnelle :

N'utilisez pas de rallonge de câble ni d'adaptateur avec cet appareil. Ne coupez ou ne retirez en aucun cas la connexion de mise à la terre du cordon d'alimentation.

Exigences électriques

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

Connexion électrique

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

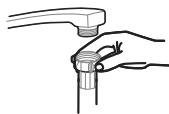
⚠ Assurez-vous que la mise à la terre est adéquate avant utilisation

Alimentation et évacuation d'eau

Raccordement eau froide

Raccordez le tuyau d'alimentation en eau froide à un connecteur fileté de 3/4 (pouce) et assurez-vous qu'il est bien fixé en place.

Si les conduites d'eau sont neuves ou n'ont pas été utilisées pendant une période prolongée, laissez couler l'eau pour vous assurer que l'eau est claire. Cette précaution est nécessaire pour éviter que l'arrivée d'eau ne soit obstruée et n'endommage 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 de doubles parois. Le système garantit son intervention en bloquant le flux d'eau en cas de rupture du tuyau d'alimentation et lorsque l'espace d'air entre le tuyau d'alimentation lui-même et le tuyau ondulé extérieur est plein d'eau.

Comment raccorder le tuyau d'alimentation de sécurité

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

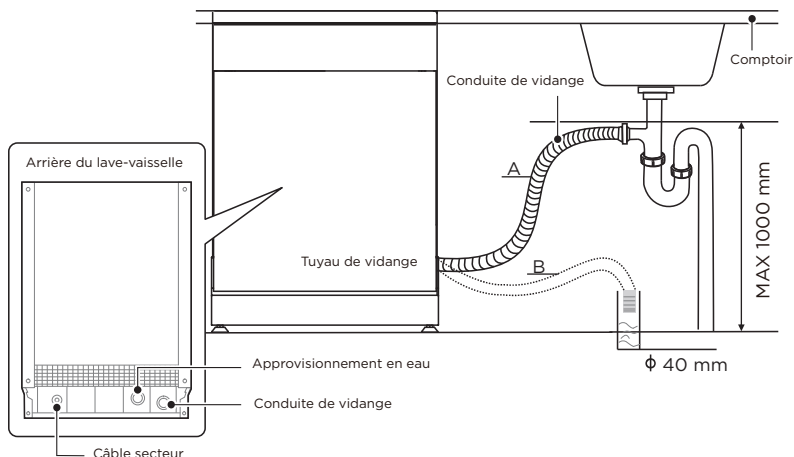
Comment débrancher le tuyau d'alimentation de sécurité

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

Raccordement des tuyaux de vidange

Insérez le tuyau de vidange dans une pipe de vidange d'un diamètre minimum de 4 cm, ou laissez-le couler dans l'évier, en prenant soin d'éviter de le plier ou de le pincer. La hauteur de la pipe de vidange doit être inférieure à 1000 mm. L'extrémité libre du tuyau ne doit pas être immergée dans l'eau pour éviter le reflux de celle-ci.

⚠ Veuillez fixer solidement le tuyau de vidange en position A ou en position B.



Comment évacuer l'excès d'eau des tuyaux

Si le raccordement à la conduite de vidange est placé à une hauteur supérieure à 1000 mm, il se peut que de l'eau en excès reste dans le tuyau de vidange. Il sera nécessaire d'évacuer l'excès d'eau du tuyau dans un bol ou un récipient approprié placé à l'extérieur et plus bas que l'évier.

Sortie d'eau

Raccorder 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 de vidange d'eau n'est pas plié ou écrasé.

Tuyau d'extension

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

Sa longueur ne doit pas dépasser 4 mètres, sinon l'effet nettoyant du lave-vaisselle pourrait être réduit.

Raccordement du siphon

Le raccordement de déchets doit être à une hauteur inférieure à 1000 mm (maximum) du bas du lave-vaisselle.

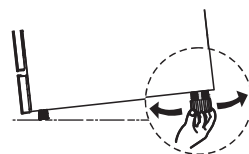
Positionner l'Appareil

Positionnez l'appareil à l'endroit 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 et de vidange d'eau qui peuvent être positionnés soit sur le côté droit, soit sur le côté gauche pour faciliter une installation correcte.

Mise à niveau de l'appareil

Une fois l'appareil positionné pour la mise à niveau, le lave-vaisselle peut être modifié via le réglage du niveau de vissage des pieds.

Dans tous les cas, l'appareil ne doit pas être incliné de plus de 2°

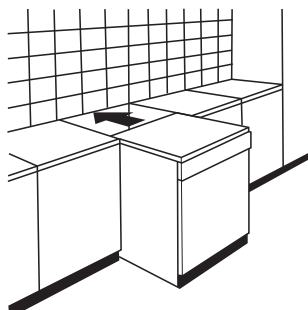


Installation autonome

Type 1 : Montage entre armoires existantes

La hauteur du lave-vaisselle, 845 mm, a été conçue afin de permettre à la machine d'être intégrée entre des meubles existants de même hauteur dans les cuisines équipées modernes. Les pieds peuvent être réglés pour atteindre la bonne hauteur.

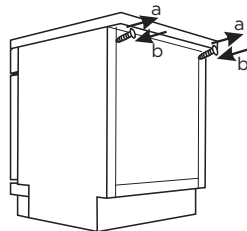
Le dessus laminé de la machine ne nécessite aucun entretien particulier car il est résistant à la chaleur, aux rayures et aux taches.



Type 2 : Sous le plan de travail existant

(Lors de l'installation sous un plan de travail)

Dans la plupart des cuisines modernes équipées, il n'y a qu'un seul plan de travail sous lequel sont installés les armoires et les appareils électriques. Dans ce cas, retirez le plan de travail du lave-vaisselle en dévissant les vis situées sous le bord arrière du plan (a).



⚠ Attention

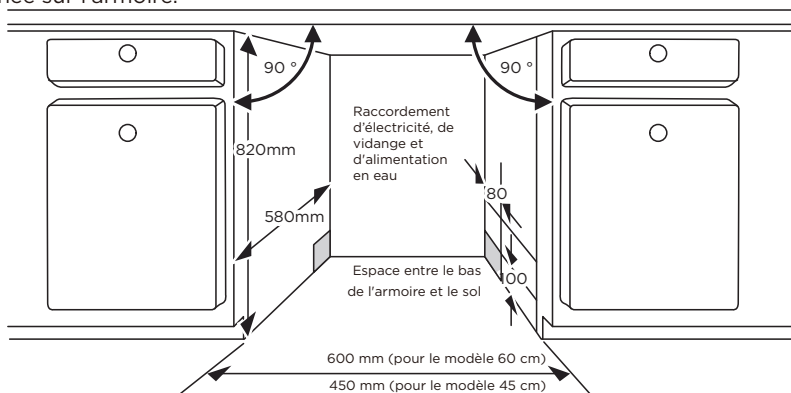
Après avoir retiré le plan de travail, il faut revisser les vis sous le bord arrière du plan (b).

Choisir le meilleur emplacement pour le lave-vaisselle

La position d'installation du lave-vaisselle doit être proche du tuyau d'approvisionnement et de vidange existant et de la prise de courant.

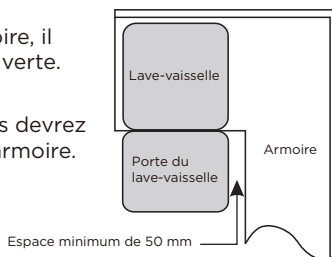
Illustrations des dimensions de l'armoire et de la position d'installation du lave-vaisselle.

1. Moins de 5 mm entre le dessus du lave-vaisselle et l'armoire et la porte extérieure alignée sur l'armoire.



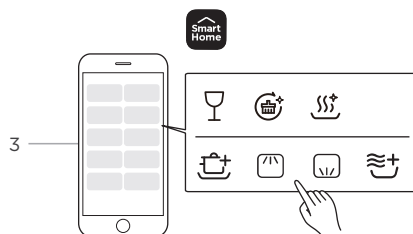
2. Si le lave-vaisselle est installé dans le coin de l'armoire, il doit y avoir un peu d'espace lorsque la porte est ouverte.

⚠ Selon l'emplacement de votre prise électrique, vous devrez peut-être percer un trou dans le côté opposé de l'armoire.
























INSTRUCTIONS D'OPÉRATION

Panneau de Commande



		Description
N° 1	Alimentation	<ul style="list-style-type: none"> Appuyez sur ce bouton pour allumer votre lave-vaisselle.
N° 2 Boutons du programme	ÉCO	<ul style="list-style-type: none"> Il s'agit d'un programme standard, il convient au nettoyage de la vaisselle normalement sale et c'est le programme le plus efficace en termes de consommation combinée d'énergie et d'eau pour ce type de vaisselle.
	Auto	<ul style="list-style-type: none"> Lavage par détection automatique, vaisselle légèrement, normalement ou très sale, avec ou sans restes d'aliments séchés.
	Soins intensifs+	<ul style="list-style-type: none"> Pour la vaisselle très sale et les casseroles, poêles, plats, etc. normalement sales. Avec des aliments séchés.
	90 minutes	<ul style="list-style-type: none"> Pour les charges normalement sales qui nécessitent un lavage de 90 min.
	Rapide	<ul style="list-style-type: none"> Un lavage plus court pour les charges légèrement sales qui n'ont pas besoin de séchage.
	Chuchotement	<ul style="list-style-type: none"> Moins de bruit et une consommation d'énergie normale, utilisé pour le lavage du soir.
N° 3	Lavage Cloud	<ul style="list-style-type: none"> Ce programme fait référence à une variété de programmes ou de fonctions de lavage qui peuvent être sélectionnés dans l'APP. Appuyez sur ce bouton pour sélectionner le dernier programme de lavage démarré dans l'APP. Si le programme de lavage n'a pas été activé dans l'APP, le verre sera activé par défaut.


		Description
 N° 3	 Lavage Cloud	<p> Verre Pour la vaisselle et les verres légèrement sales.</p> <p> Soins de Machine+ Ce programme permet un nettoyage efficace du lave-vaisselle lui-même.</p> <p> Soins d'hygiène+ Utilisez-le pour désinfecter votre vaisselle et vos verres. La température la plus élevée de l'eau est de 72°C.</p>
	Fonctionnez uniquement sur APP	<p> Lavage à puissance Pour laver la vaisselle très sale et difficile à nettoyer. (Il ne peut être utilisé qu'avec ECO, Auto, Soins Intensifs+, 90min, Chuchotement, Verre, Soins d'Hygiène+)</p> <p> Lavage supérieur Lorsque vous sélectionnez Supérieur, seule la vaisselle du panier supérieur sera lavée. Le système de pulvérisation du panier inférieur ne fonctionne pas.</p> <p> Lavage inférieur Lorsque vous sélectionnez Inférieur, seule la vaisselle du panier inférieur sera lavée. Le système de pulvérisation du panier supérieur ne fonctionne pas.</p> <p> Séchage supplémentaire Pour sécher la vaisselle plus complètement. (Il ne peut être utilisé qu'avec ECO, Auto, Soins Intensifs+, 90min, Verre, Soins d'Hygiène+)</p>
N° 4	 Vitesse Turbo+	<ul style="list-style-type: none"> • Réduire le temps du programme. (Il ne peut pas être utilisé avec Auto, Rapide, Soins de Machine+)
N° 5	 Ion Dishfresh	<ul style="list-style-type: none"> • Appuyez sur le bouton pour choisir la durée de 30 min, 45 min et 60 min pour que Ion Dishfresh (fonction d'ionisation pour désinfecter les vaisselles) fonctionne séparément et l'icône correspondante sur le panneau s'allumera.
N° 6	 Connecter	<ul style="list-style-type: none"> • Appuyez sur le bouton pendant plus de 3 secondes. Après un bref bip et l'icône commence à clignoter lentement, l'état de connexion réseau à l'APP est activé. • Le voyant lumineux clignotant lentement indique que DW est en attente de connexion. • Le voyant lumineux clignotant rapidement indique que DW est connecté. • Le voyant lumineux toujours allumé indique que DW est connecté à votre routeur sans fil. • Désactivez le réseau sans fil : Lorsque le lave-vaisselle est éteint, appuyez sur le bouton Connecter pendant 10 secondes pour désactiver la connexion sans fil. Répétez cette opération pour activer le sans fil. • Dispositif de déblocage : Lorsque le lave-vaisselle est sous tension, appuyez sur le bouton Connecter pendant 15 secondes pour dissocier l'appareil. • Indicateur de connexion : Si la connexion réseau échoue, le point d'accès et l'indicateur de connexion s'éteignent automatiquement après 10 minutes.









		Description
N° 7	 Ouverture Auto	<ul style="list-style-type: none"> Après le lavage, la porte s'ouvrira automatiquement pour obtenir un meilleur effet de séchage. (Il ne peut pas être utilisé avec Rapide) Appuyez simultanément sur le bouton pendant 3 secondes pour sélectionner ou annuler cette fonction. Vous pouvez appuyer sur le bouton pour activer ou supprimer l'option Auto Ouverture. La porte du lave-vaisselle ne doit pas être bloquée lorsqu'elle est réglée pour s'ouvrir automatiquement. Cela peut perturber le fonctionnement du verrouillage de la porte.
N° 8	 Verrouillage enfant	<ul style="list-style-type: none"> Cette fonction vous permet de verrouiller les boutons du panneau de commande, afin que les enfants ne puissent pas démarrer accidentellement le lave-vaisselle en appuyant sur les boutons du panneau. Seul le bouton Alimentation reste actif. Pour verrouiller ou déverrouiller les boutons du panneau de commande, maintenez les boutons enfoncés pendant 3 secondes simultanément.
N° 9	 Départ différé	<ul style="list-style-type: none"> Appuyez sur le bouton pour augmenter le temps de démarrage différé. Retardez un cycle jusqu'à 24 heures par incréments d'une heure.
N° 10	 Marche/Arrêt	Après avoir terminé la sélection du programme et de la fonction ou le réglage du temps de retard, appuyez sur ce bouton pour démarrer. Lorsque le programme de lavage est en cours, après avoir suspendu le programme en ouvrant la porte, appuyez et maintenez ce bouton pendant 3 secondes pour annuler le programme et la fonction en cours.
N° 11 Écran		<ul style="list-style-type: none"> Pour afficher l'heure de rappel, le temps de retard, le code d'erreur, etc.
	 Robinet d'Eau	<ul style="list-style-type: none"> Si le voyant «» est allumé, cela signifie qu'il n'y a pas d'eau entrant dans le lave-vaisselle.
	 Sel	<ul style="list-style-type: none"> Si le voyant «» est allumé, cela signifie que le lave-vaisselle manque de sel et doit être rempli.
	 Produit de Rinçage	<ul style="list-style-type: none"> Si le voyant «» est allumé, cela signifie que le niveau de liquide de rinçage du lave-vaisselle est faible et qu'il faut le remplir.

Programmes

Le tableau ci-dessous indique quels programmes sont les mieux adaptés aux niveaux de résidus alimentaires et à la quantité de détergent nécessaire. Il affiche également diverses informations sur les programmes. Les valeurs de consommation et la durée du programme sont données à titre indicatif sauf pour le programme ECO.

(●) indique que le programme utilise du produit de rinçage lors du dernier rinçage.

Programme	Description du cycle	Détergent pré-lavage/lavage principal	Durée d'exécution (min)	Énergie (kWh)	Eau (L)	Produit de Rinçage
 (*EN60436)	Pré-lavage Lavage (50°C) Rinçage Rinçage (40°C) Séchage	$\frac{4/18g}{1 \text{ ou } 2 \text{ comprimés}}$	220	0,645	9,8	●

Programme	Description du cycle	Détergent pré-lavage/lavage principal	Durée d'exécution (min)	Énergie (kWh)	Eau (L)	Produit de Rinçage
 Auto	Pré-lavage (45°C) Lavage (55-65°C) Rinçage Rinçage (50-55°C) Séchage	$\frac{4/18g}{1 \text{ ou } 2 \text{ comprimés}}$	85-150	0,850-1,550	8,5-18,7	●
 Soins intensifs+	Pré-lavage Lavage (72°C) Rinçage Rinçage (70°C) Séchage	$\frac{4/18g}{1 \text{ ou } 2 \text{ comprimés}}$	178	1,575	14,7	●
 90 minutes	Lavage (60°C) Rinçage Rinçage (50°C) Séchage	$\frac{22g}{1 \text{ comprimé}}$	90	1,180	11,9	●
 Rapide	Lavage (45°C) Rinçage (45°C)	$\frac{12g}{1 \text{ comprimé}}$	30	0,820	11,3	○
 Chuchotement	Pré-lavage (30°C) Lavage (55°C) Rinçage Rinçage (55°C) Séchage	$\frac{4/18g}{1 \text{ ou } 2 \text{ comprimés}}$	270	1,415	14,9	●
 Verre	Pré-lavage Lavage (50°C) Rinçage (50°C) Rinçage (50°C) Séchage	$\frac{4/18g}{1 \text{ ou } 2 \text{ comprimés}}$	120	0,995	14,8	●
 Soins de Machine+	Lavage (72°C) Rinçage Rinçage (65°C) Séchage	$\frac{4/18g}{1 \text{ ou } 2 \text{ comprimés}}$	150	1,350	10,8	●
 Soins d'hygiène+	Pré-lavage Lavage (72°C) Rinçage Rinçage (70°C) Séchage	$\frac{22g}{1 \text{ ou } 2 \text{ comprimés}}$	159	1,485	14,5	●

● REMARQUE

ÉCO: Le programme ECO est adapté au nettoyage de la vaisselle normalement sale. Pour cette utilisation, il s'agit du programme le plus efficace en termes de consommation combinée d'énergie et d'eau. Il est utilisé pour évaluer la conformité avec la législation européenne en matière d'éco-conception

Préparation et chargement de la vaisselle

Pensez à 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 les verres et les couverts du lave-vaisselle immédiatement après la fin du programme.

Pour laver les couverts/plats suivants

Ne conviennent pas

Couverts avec manches en bois, corne de porcelaine ou nacre

Articles en plastique qui ne résistent pas à la chaleur

Couverts anciens avec des pièces collées qui ne résistent pas à la température

Couverts ou plats collés

Articles en étain ou en cuivre

Verre en cristal

Articles en acier sujets à la rouille

Plateaux en bois

Articles fabriqués à partir de fibres synthétiques

Sont d'une adéquation limitée

Certains types de verres 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 émaillés peuvent s'estomper s'ils sont lavés fréquemment en machine.

Recommandations pour le chargement du lave-vaisselle

Grattez les gros restes de nourriture. Ramollir les restes d'aliments brûlés dans les poêles.

Il n'est pas nécessaire de rincer la vaisselle sous l'eau courante.

Pour une performance optimale du lave-vaisselle, suivez ces consignes de chargement.

(Les caractéristiques et l'apparence des paniers et des paniers à couverts peuvent varier selon votre modèle.)

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

Les objets tels que les tasses, les verres, les casseroles, les poêles, etc. doivent être orientés vers le bas.

Les objets courbés ou comportant des évidements doivent être chargés de biais afin que l'eau puisse s'écouler. Tous les ustensiles sont empilés en toute sécurité 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 les objets creux tels que les tasses, les verres, les casseroles, etc. avec l'ouverture orientée vers le bas afin que l'eau ne puisse pas s'accumuler dans le récipient ou sur une base profonde.

Les plats et les couverts ne doivent pas être empilés les uns dans les autres, ni se recouvrir. Pour éviter tout dommage, les verres ne doivent pas se toucher.

Le panier supérieur est conçu pour contenir de la vaisselle plus délicate et plus légère comme des verres, des tasses à café et à thé.

Les couteaux à lame longue stockés en position verticale constituent un danger potentiel !

Les couverts longs et tranchants tels que les couteaux à découper doivent être placés horizontalement dans le panier supérieur.

Veillez 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.

Retirer la vaisselle

Pour éviter que l'eau ne s'écoule du panier supérieur dans le panier inférieur, nous vous recommandons de vider d'abord le panier inférieur, puis le panier supérieur.

AVERTISSEMENT



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

Chargement du panier supérieur

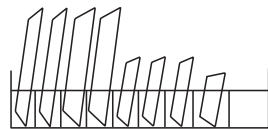
Le panier supérieur est conçu pour contenir de la vaisselle plus délicate et plus légère comme des verres, des tasses à café et à thé et des soucoupes, ainsi que des assiettes, des petits bols et des casseroles peu profondes (à condition qu'ils ne soient pas trop sales). Disposez les plats et les ustensiles de cuisine de manière à ce qu'ils ne soient pas déplacés par les projections d'eau.



Chargement du panier inférieur

Nous vous suggérons de placer les articles volumineux et difficiles à nettoyer dans le panier inférieur : tels que les casseroles, les poêles, les couvercles, les plats de service et les bols, comme indiqué sur la figure ci-dessous. Il est préférable de placer les plats de service et les couvercles sur le côté des paniers afin d'éviter de bloquer la rotation du bras gicleur supérieur.

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



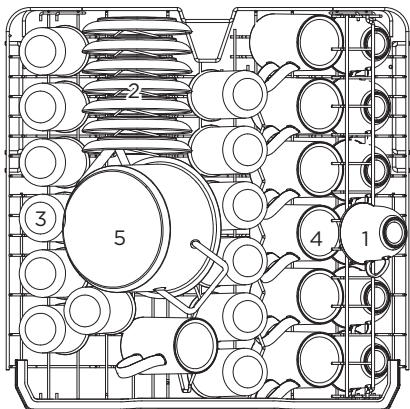
Chargement du support à couverts

Les couverts doivent être placés dans le support à couverts séparément les uns des autres et dans les positions appropriées. Évitez l'imbrication des couverts pour éviter un nettoyage insuffisant.

CHARGEMENT DES PANIERS SELON EN60436 :

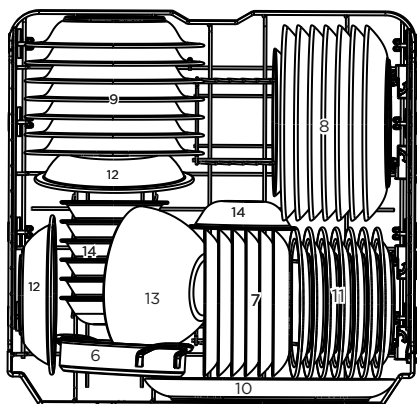
Charger le lave-vaisselle à sa pleine capacité contribuera à des économies d'énergie et d'eau.

1. Panier supérieur :



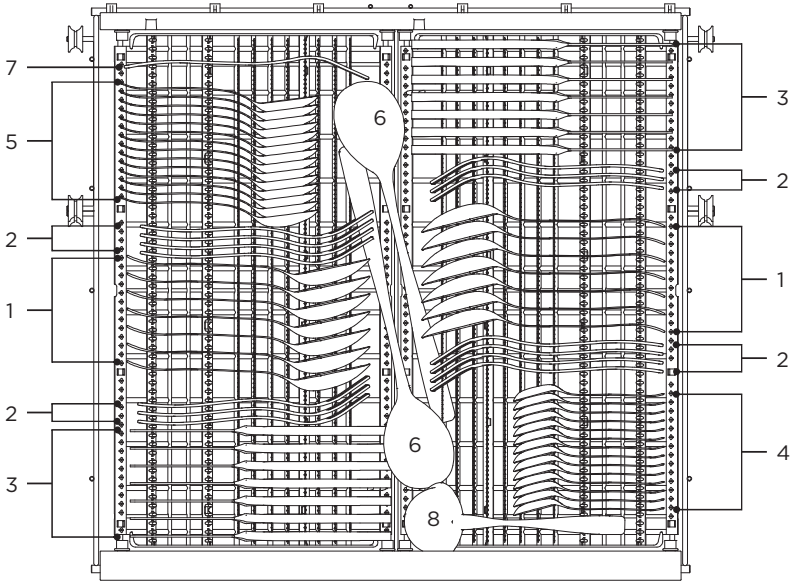
Nombre	Article
1	Tasses
2	Soucoupes
3	Verres
4	Mugs
5	Petit pot

2. Panier inférieur :

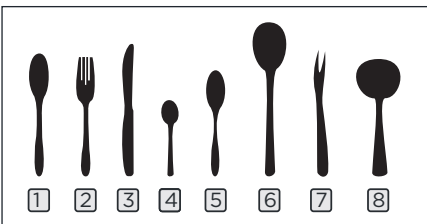


Nombre	Article
6	Marmite à four
7	Assiettes à dessert
8	Assiettes à dîner
9	Assiettes creuses
10	Plat ovale
11	Assiettes à dessert en mélamine
12	Bols en mélamine
13	Bol en verre
14	Bols à dessert

3. Support à couverts :



Nombre	Article
1	Cuillères à soupe
2	Fourches
3	Couteaux
4	Cuillères à café
5	Cuillères à dessert
6	Cuillères de service
7	Fourchettes de service
8	Louches à sauce



Informations pour les tests de comparabilité conformément à la norme EN60436

Capacité : 14 couverts

Position du panier supérieur : position inférieure

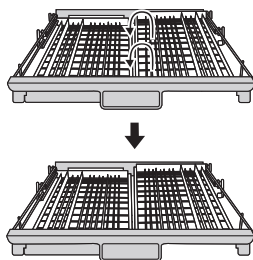
Programme : ÉCO

Réglage du produit de rinçage : Max

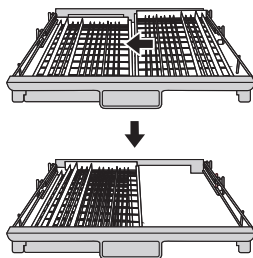
Réglage de l'adoucisseur : H3

Conseils d'utilisation du support à couverts

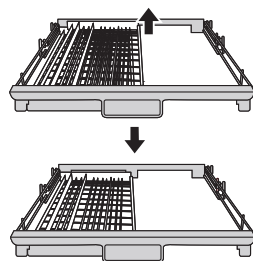
1. Soulevez le panier droit, les deux paniers gauche et droit sont plats.



2. Déplacez le panier droit de droite vers la gauche, deux paniers se chevauchent.

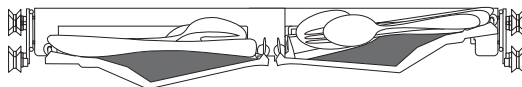


3. Enlevez le panier droit du plateau, il ne reste que le panier gauche.



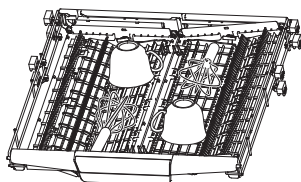
Enlèvement facile des couverts

En utilisant le principe du mécanisme à manivelle coulissante, les couverts sont suspendus. Le doigt pratique pénètre profondément sous le couteau et la fourchette et maintient plusieurs couverts à la fois.



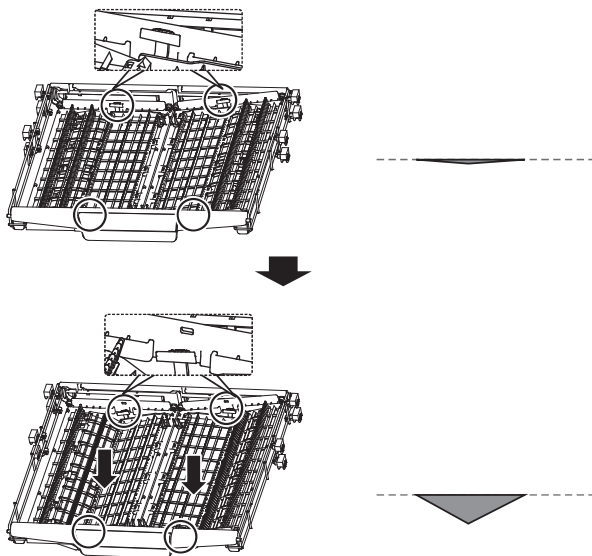
Tirer le meilleur parti de l'espace

Il peut accueillir des plats tels que des batteurs à œufs, des tasses, etc., et n'affecte pas le panier supérieur.



Régler la hauteur du support

Desserrez les quatre boutons du plateau et appuyez doucement.



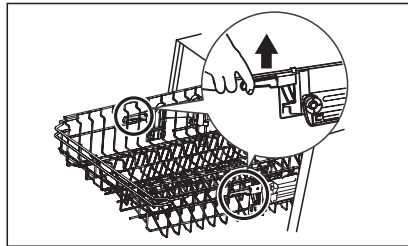
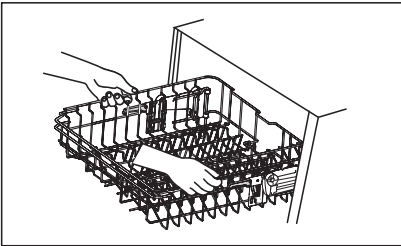
Conseils pour le chargement du panier

Réglage du panier supérieur

La hauteur du panier supérieur peut être facilement ajustée pour accueillir des plats plus hauts dans le panier supérieur ou inférieur.

Pour régler la hauteur du panier supérieur, suivez ces étapes :

1. Pour soulever le panier supérieur, soulevez simplement le panier supérieur au centre de chaque côté jusqu'à ce que le panier se verrouille en place en position supérieure. Il n'est pas nécessaire de soulever la poignée de réglage.
2. Pour abaisser le panier supérieur, soulevez les poignées de réglage de chaque côté pour libérer le panier et l'abaisser en position inférieure.



Rabattre les étagères à tasses

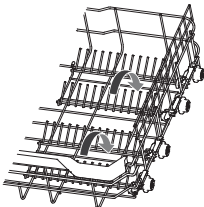
Pour faire de la place aux articles plus grands dans le panier supérieur, soulevez le support pour tasses vers le haut. Vous pouvez ensuite y appuyer les grands verres.



Rabattre les étagères du panier

Les pointes du panier inférieur servent à maintenir des assiettes et un plateau. Ils peuvent être abaissés pour faire plus de place aux gros objets.

élever vers le haut



se replier vers l'arrière



Chargement du Sel dans l'Adoucisseur

REMARQUE

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

Utilisez toujours du sel destiné au lave-vaisselle.

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 qui utilise un réservoir à sel spécialement conçu pour éliminer le calcaire et les minéraux de l'eau.

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

AVERTISSEMENT

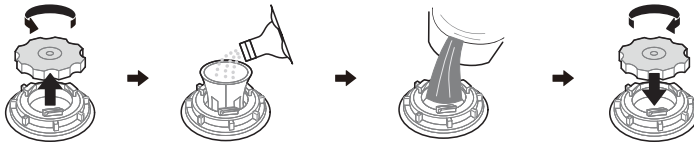
Utilisez uniquement du sel spécialement conçu pour le lave-vaisselle !

Tout autre type de sel non spécifiquement 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 inadapté, le fabricant ne donne aucune garantie et n'est pas responsable des dommages causés.

Remplissez de sel uniquement avant de lancer un cycle.

Cela empêchera les grains de sel ou l'eau salée qui auraient pu s'écouler de rester au 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 inférieur et dévissez le couvercle du réservoir.
2. Placez l'extrémité de l'entonnoir (si fourni) dans le trou et versez environ 1,5 kg de sel pour lave-vaisselle.
3. Remplissez le réservoir de sel jusqu'à sa limite maximale avec de l'eau. Il est normal qu'une petite quantité d'eau sorte du réservoir de sel.
4. Après avoir rempli le récipient, revissez fermement le couvercle.
5. Le voyant d'avertissement de sel s'éteint une fois le réservoir de sel rempli de sel.
6. Immédiatement après avoir rempli le réservoir de sel, un programme de lavage doit être lancé (nous suggérons d'utiliser un programme court). Dans le cas contraire, le système de filtration, la pompe ou d'autres pièces importantes de la machine risquent d'être endommagés par l'eau salée. Ceci n'est plus sous garantie.

REMARQUE

Le réservoir de sel ne doit être rempli que lorsque le voyant d'avertissement de sel s'allume sur le panneau de commande. Selon la qualité de la dissolution du sel, le voyant d'avertissement de sel peut rester allumé même si le réservoir de sel est rempli.

S'il n'y a pas de voyant d'avertissement de sel sur le panneau de commande (pour certains modèles), vous pouvez estimer quand ajouter le sel dans l'adoucisseur en fonction des cycles exécutés par le lave-vaisselle.

Si du sel s'est renversé, exécutez un trempage ou un programme rapide pour l'éliminer.

Adoucisseur d'eau

L'adoucisseur d'eau doit être réglé manuellement, à l'aide du cadran 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 ou néfaste sur le fonctionnement de l'appareil. Plus il y a de minéraux, plus votre eau est dure.

L'adoucisseur doit être réglé en fonction de la dureté de l'eau de votre région. Votre autorité locale des eaux peut vous conseiller sur la dureté de l'eau dans votre région.

Ajuster la consommation de sel

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

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

1. Fermez la porte, allumez l'appareil ;
2. Dans les 60 secondes suivant la mise en marche de l'appareil, appuyez sur le
3. bouton Lavage Cloud pendant plus de 5 secondes pour accéder au mode de réglage de l'adoucisseur d'eau.
4. Appuyez à nouveau sur le bouton Lavage Cloud pour sélectionner le réglage approprié en fonction de la dureté de l'eau locale. Le réglage changera dans la séquence suivante : H3->H4->H5->H6->H1->H2->H3 ;
Sans opération en 5 secondes ou appuyez sur le bouton d'alimentation pour terminer la configuration et quitter le mode de configuration.

DURETÉ DE L'EAU				Niveau d'adoucisseur d'eau	La régénération se produit à chaque séquence de programme X ¹⁾	Consommation de sel (gramme/cycle)
*dH allemand	*fH français	Clarke britannique	Mmol/l			
0 - 5	0 - 9	0 - 6	0 - 0.94	H1	Pas de régénération	0
6 - 11	10 - 20	7 - 14	1.0 - 2.0	H2	10	9
12 - 17	21 - 30	15 - 21	2.1 - 3.0	H3	5	12
18 - 22	31 - 40	22 - 28	3.1 - 4.0	H4	3	20
23 - 34	41 - 60	29 - 42	4.1 - 6.0	H5	2	30
35 - 55	61 - 98	43 - 69	6.1 - 9.8	H6	1	60

1°dH = 1,25 °Clarke = 1,78) °fH = 0,178 mmol/l

Le réglage d'usine : H3

1) Chaque cycle avec une opération de régénération consomme 2,0 litres d'eau supplémentaires, la consommation d'énergie augmente de 0,02 kWh et le programme se prolonge de 4 minutes.

Fonction du produit de rinçage et du détergent


Le produit de rinçage est libéré lors du rinçage final pour éviter que l'eau ne forme des gouttelettes sur votre vaisselle, ce qui peut laisser des taches et des traces. Il améliore également le séchage en permettant à l'eau de s'écouler sur la vaisselle. Votre lave-vaisselle est conçu pour utiliser des produits de rinçage liquides.

⚠ AVERTISSEMENT

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

Quand faut-il remplir le liquide de rinçage ?

La fréquence à laquelle le distributeur doit être rempli dépend de la fréquence de lavage de la vaisselle et du réglage du produit de rinçage utilisé.

L'indicateur de faible niveau de liquide de rinçage () s'allume lorsque davantage de produit de rinçage est nécessaire.

Ne remplissez pas excessivement le distributeur de produit de rinçage.

Fonction du détergent

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

⚠ AVERTISSEMENT

Utilisation appropriée du détergent

Utilisez uniquement un détergent spécialement conçu pour le lave-vaisselle. Gardez votre détergent frais et sec.

Ne versez pas de détergent dans le distributeur avant d'être prêt à démarrer le lave-vaisselle.

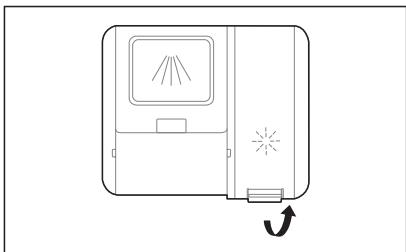


Le détergent pour lave-vaisselle est corrosif ! Gardez le détergent pour lave-vaisselle hors de portée des enfants.

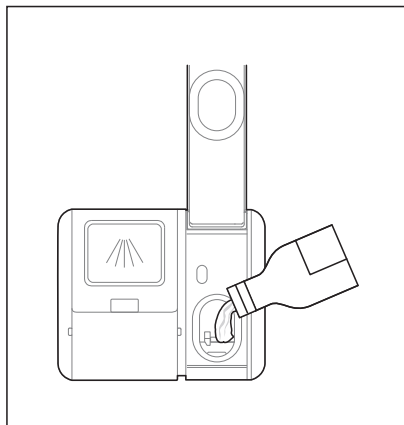
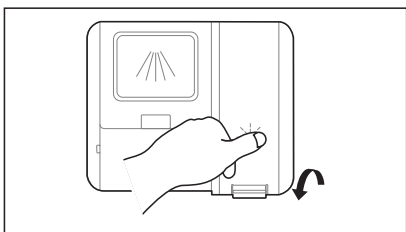
Remplissage du réservoir de rinçage liquide

Le produit de rinçage est libéré lors du rinçage final pour éviter que l'eau ne forme des gouttelettes sur votre vaisselle, ce qui peut laisser des taches et des traces. Il améliore également le séchage en permettant à l'eau de s'écouler sur la vaisselle. Votre lave-vaisselle est conçu pour utiliser des produits de rinçage liquides.

1. Retirez le couvercle du réservoir de rinçage en soulevant la poignée.
2. Versez le produit de rinçage dans le distributeur en prenant soin de ne pas trop le remplir.



3. Fermez le couvercle après tout.



Réglage du réservoir de produit de rinçage

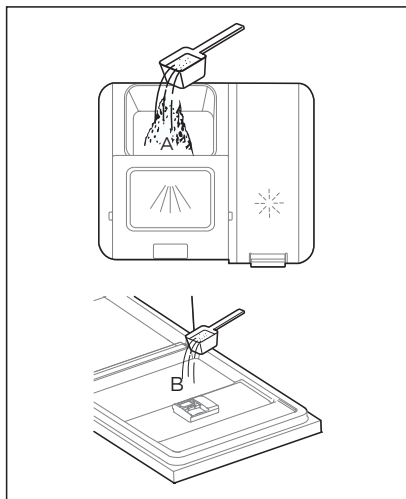
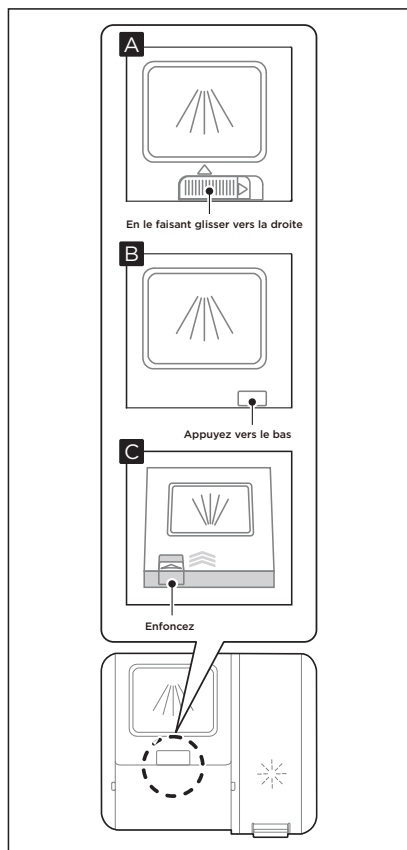
Pour obtenir de meilleures performances de séchage avec un produit de rinçage limité, le lave-vaisselle est conçu pour ajuster la consommation par l'utilisateur. Suivez les étapes ci-dessous.

1. Fermez la porte, allumez l'appareil.
2. Dans les 60 secondes suivant la mise en marche de l'appareil, appuyez sur le bouton
3. Lavage Cloud pendant plus de 5 secondes, puis appuyez sur le bouton Départ Différé pour accéder au modèle défini, l'indication du produit de rinçage clignote à une fréquence de 1 Hz.
4. Appuyez à nouveau sur le bouton Lavage Cloud pour sélectionner le réglage approprié en fonction de vos habitudes d'utilisation, le réglage changera dans la séquence suivante : d3->d4->d5->d1->d2->d3.
Plus le chiffre est élevé, plus le lave-vaisselle utilise de produit de rinçage.
Sans opération en 5 secondes ou appuyez sur le bouton Alimentation pour terminer la configuration et quitter le mode de réglage.

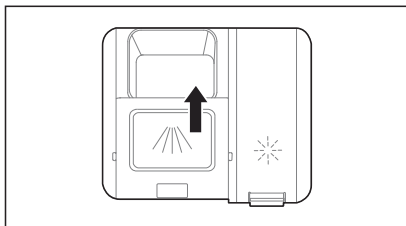
Le réglage d'usine : d3

Remplissage du distributeur de détergent

1. Veuillez choisir une voie ouverte en fonction de la situation réelle.
 - A. Ouvrez le capuchon en faisant glisser le loquet de déverrouillage.
 - B. Ouvrez le capuchon en appuyant sur le loquet de déverrouillage.
 - C. Ouvrez le capuchon en appuyant sur le loquet de déverrouillage.
2. Ajoutez du détergent dans la plus grande cavité (A) pour le lavage principal. Pour un meilleur résultat de nettoyage, surtout si vous avez des articles très sales, versez une petite quantité de détergent sur la porte. Le détergent supplémentaire s'activera pendant la phase de pré-lavage.



3. Fermez le rabat en le faisant glisser vers l'avant puis en appuyant dessus.



REMARQUE

Veuillez respecter les recommandations du fabricant figurant sur l'emballage du détergent.

Économie d'énergie

1. Le pré-rinçage de la vaisselle entraîne une augmentation de la consommation d'eau et d'énergie et n'est pas recommandé.
2. Le lavage de la vaisselle dans un lave-vaisselle ménager consomme généralement moins d'énergie et d'eau en phase d'utilisation que le lavage à la main lorsque le lave-vaisselle ménager est utilisé conformément aux instructions.

Démarrage d'un programme

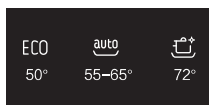
1. Retirez le panier inférieur et supérieur, chargez la vaisselle et repoussez-la vers l'arrière.
2. Il est recommandé de charger d'abord le panier inférieur, puis le panier supérieur. Versez le détergent.
3. Insérez la fiche dans la prise. Pour l'alimentation électrique, reportez-vous à la dernière page « Fiche de produit ». Assurez-vous que l'alimentation en eau est ouverte à pleine pression.
4. Fermez la porte, appuyez sur le bouton Alimentation.
5. Choisissez un programme, le voyant de réponse s'allumera. Appuyez ensuite sur le bouton Marche/Arrêt, le lave-vaisselle démarrera son cycle après quelques secondes.

Modification du programme en cours de cycle

Un programme ne peut être modifié que s'il a été exécuté pendant une courte période, sinon le détergent peut avoir déjà été libéré ou l'eau de lavage avec le détergent a déjà été vidangée. Si tel est le 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. Appuyez sur le bouton Marche/Arrêt pour mettre le lavage en pause.
2. Appuyez sur le bouton Marche/Arrêt pendant plus de 3 secondes et la machine sera en mode de sélection de programme.
3. Appuyez sur un bouton Programme ou Ion Dishfresh pour sélectionner le programme souhaité.
4. Appuyez sur le bouton Marche/Arrêt, le lave-vaisselle démarrera après quelques secondes.

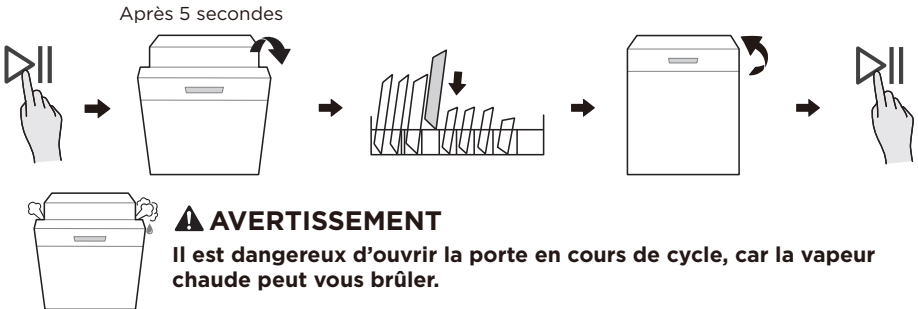
3 secondes



Vous avez oublié 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 :

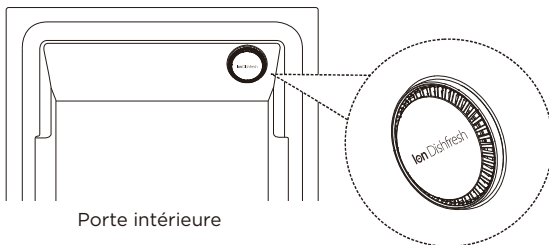
1. Appuyez sur le bouton Marche/Arrêt pour mettre le lavage en pause.
2. Une fois que les bras gicleurs ont cessé de fonctionner, vous pouvez ouvrir complètement la porte.
3. Ajoutez les plats oubliés.
Fermez la porte.
4. Appuyez sur le bouton Marche/Arrêt et le lave-vaisselle continuera à fonctionner.



Comment utiliser Ion Dishfresh ?

Ion Dishfresh stérilise le lave-vaisselle et le garde également sans odeur. Il peut fonctionner individuellement ou dans le cadre d'une phase de séchage complète.

1. Il fonctionne pendant la phase de séchage d'un cycle. Vous n'avez pas besoin de le régler et il continuera à fonctionner pendant toute la phase de séchage d'un cycle de lavage, sauf pour le Cycle Rapide.
2. Vous pouvez également exécuter la fonction Ion Dishfresh individuellement. Vous pouvez régler le temps sur 30 min, 45 min ou 60 min sur l'application ou sur le lave-vaisselle. Après avoir réglé l'heure, l'indicateur correspondant sur le panneau s'allumera. Appuyez sur le bouton Marche/Arrêt, le programme démarrera.



CONFIGURATION ET FONCTIONNEMENT DE L'APP

Comment se connecter à l'application SmartHome

Avant de commencer, assurez-vous que :

1. Votre smartphone est connecté au réseau sans fil domestique et vous connaissez le mot de passe du réseau.
2. Vous êtes à côté des appareils électroménagers.
3. Le signal sans fil de la bande 2,4 GHz est activé sur votre routeur sans fil.
4. Activez le Bluetooth de votre téléphone mobile et laissez l'application détecter l'appareil intelligent à proximité.

Téléchargez l'application SmartHome

Sur un marché d'applications (Google Play Store, Apple App Store), recherchez SmartHome* et trouvez l'application SmartHome. Téléchargez-le et installez-le sur votre téléphone. Vous pouvez également télécharger l'application en scannant le code QR ci-dessous.



Inscrivez-vous et connectez-vous

Ouvrez l'application SmartHome et créez un nouveau compte pour commencer (vous pouvez également vous inscrire via un compte tiers). Si vous avez déjà un compte existant, utilisez-le pour vous connecter.



Connectez vos appareils à SmartHome

- 1 Assurez-vous que votre téléphone mobile est connecté à un réseau sans fil. Si ce n'est pas le cas, accédez à Paramètres et activez les réseaux sans fil et Bluetooth.
- 2 Veuillez allumer vos appareils.
- 3 Ouvrez l'application SmartHome sur votre téléphone.
- 5 Si aucun message n'apparaît, sélectionnez « + » sur la page et sélectionnez votre appareil dans la liste des appareils à proximité disponibles. Si votre appareil n'est pas dans la liste, veuillez ajouter votre appareil manuellement par catégorie d'appareil et modèle d'appareil.



- 4 Si un message « Appareils intelligents détectés à proximité » apparaît, cliquez pour ajouter.



- 6 Connectez votre appareil au réseau sans fil selon les instructions de l'application. Si la connexion échoue, veuillez suivre les instructions fournies par l'application pour continuer l'opération.



REMARQUE

1. Assurez-vous que vos appareils sont sous tension.
2. Gardez votre téléphone portable suffisamment près de votre appareil lorsque vous connectez votre appareil au réseau.
3. Connectez votre téléphone mobile au réseau sans fil à la maison et assurez-vous de connaître le mot de passe du réseau sans fil.
4. Vérifiez si votre routeur sans fil prend en charge la bande 2,4 GHz et allumez-le. Si vous n'êtes pas sûr que le routeur prend en charge la bande 2,4 GHz, veuillez contacter le fabricant du routeur.
5. L'appareil ne peut pas se connecter au réseau sans fil qui nécessite une authentification, et il apparaît généralement dans les espaces publics tels que les hôtels, les restaurants, etc. Veuillez vous connecter à un réseau sans fil qui ne nécessite pas d'authentification.
6. Désactivez la fonction WLAN+ (Android) ou WLAN Assistant (iOS) de votre téléphone mobile lorsque vous connectez votre appareil au réseau.
7. Dans le cas où votre appareil s'est connecté à un réseau sans fil auparavant mais qu'il doit se reconnecter, veuillez cliquer sur « + » sur la page d'accueil de l'application et ajouter à nouveau votre appareil par catégorie d'appareil et modèle selon les instructions de l'application.

NETTOYAGE ET ENTRETIEN

Soins externes

La porte et le joint d'étanchéité de la porte

Nettoyez régulièrement les joints de porte avec un chiffon doux humide pour éliminer les dépôts alimentaires. Lorsque le lave-vaisselle est en cours de chargement, des résidus de nourriture et de boissons peuvent couler sur les côtés de la porte du lave-vaisselle. Ces surfaces sont situées à l'extérieur de la cabine de lavage et ne sont pas accessibles à l'eau provenant des bras gicleurs. Tous les dépôts doivent être essuyés avant de fermer la porte.

Panneau de commande

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

▲ AVERTISSEMENT

Pour éviter la pénétration d'eau dans la serrure de la porte et les composants électriques, n'utilisez pas de nettoyeur en spray, quel qu'il soit.

N'utilisez jamais de nettoyeurs abrasifs ou de tampons à recurer 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

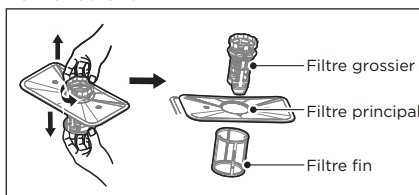
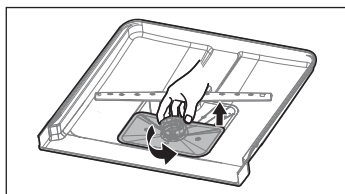
Système de filtration

Le système de filtration situé à la base de la cuve de lavage retient les gros débris du cycle de lavage, y compris les objets étrangers tels que les cure-dents ou les éclats. Les débris grossiers collectés peuvent obstruer les filtres. Vérifiez régulièrement l'état des filtres, retirez soigneusement les corps étrangers et nettoyez les pièces du système de filtration si nécessaire avec de l'eau. Suivez les étapes ci-dessous pour nettoyer le filtre.

▲ AVERTISSEMENT

Les images sont uniquement à titre de référence, les différents modèles du système de filtration et des bras gicleurs peuvent être différents.

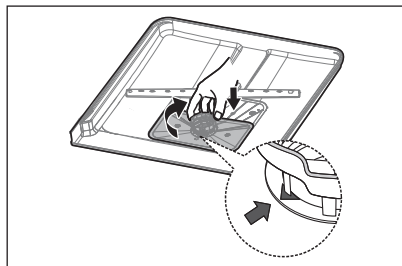
1. Maintenez le filtre grossier et faites-le tourner dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour déverrouiller le filtre. Soulevez le filtre interne vers le haut et sortez-le du lave-vaisselle.
2. Le filtre fin peut être retiré du bas de l'ensemble du filtre. Le filtre grossier peut être détaché du filtre principal en pressant doucement les languettes situées en haut et en le retirant.



3. Les restes alimentaires plus gros peuvent être nettoyés en rinçant le filtre sous l'eau courante. Pour un nettoyage plus approfondi, utilisez une brosse de nettoyage douce.



4. Remontez les filtres dans l'ordre inverse du démontage, remettez l'insert filtrant en place et faites-le tourner dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à la flèche de fermeture.



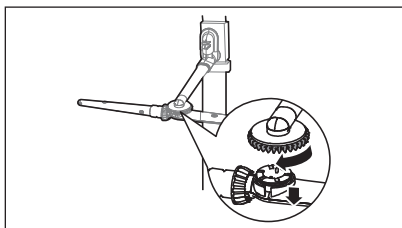
⚠ AVERTISSEMENT

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

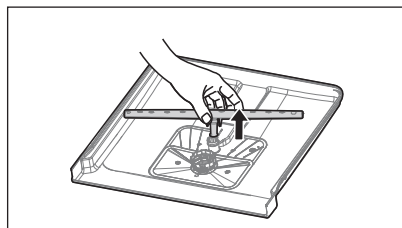
Bras gicleurs

Il est nécessaire de nettoyer régulièrement les bras gicleurs car les produits chimiques contenus dans l'eau dure obstrueront les jets et les roulements des bras gicleurs. Pour nettoyer les bras gicleurs, suivez les instructions ci-dessous :

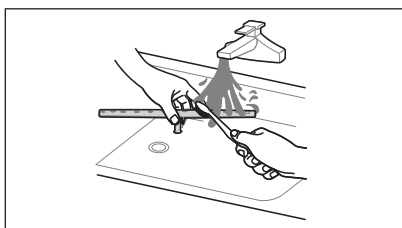
1. Pour retirer le bras gicleur supérieur, maintenez l'écrou au centre et faites tourner le bras gicleur dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour le retirer.



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



3. Lavez les bras à l'eau savonneuse et tiède et utilisez une brosse douce pour nettoyer les jets.



Entretien du Lave-vaisselle

Précaution contre le gel

Veillez prendre des mesures de protection contre le gel du 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'approvisionnement en eau du robinet d'eau.
3. Vidangez l'eau du tuyau d'approvisionnement en eau et du robinet d'eau. (Utilisez une plaque pour recueillir l'eau)
4. Rebranchez le tuyau d'approvisionnement en eau à la vanne d'eau.
5. Retirez le filtre au fond de la cuve et utilisez une éponge pour absorber l'eau dans le puisard.

Après chaque lavage

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

Retirer la fiche

Avant de procéder au nettoyage ou à l'entretien, débranchez toujours la fiche de la prise.

Aucun solvant ni 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 douce savonneuse.

Pour enlever les taches ou les souillures de la surface intérieure, utilisez un chiffon imbibé d'eau et d'un peu de vinaigre, ou un produit nettoyant spécialement conçu pour les lave-vaisselle.

Lorsqu'il n'est pas utilisé pendant une longue période

Il est recommandé d'effectuer un cycle de lavage avec le lave-vaisselle vide, puis de retirer la fiche de la prise, de couper l'approvisionnement en eau et de laisser la porte de l'appareil légèrement ouverte. Cela aidera les joints de la porte à durer plus longtemps et empêchera la formation d'odeurs à l'intérieur de l'appareil.

Déplacer l'appareil

Si l'appareil doit être déplacé, essayez de le maintenir en position verticale. En cas d'absolue nécessité, il peut être positionné sur le dos.

Joint d'étanchéité

L'un des facteurs qui provoquent la formation d'odeurs dans le lave-vaisselle est la nourriture qui reste coincée dans les joints. Un nettoyage périodique avec une éponge humide évitera que cela se produise.

DÉPANNAGE

Avant d'appeler le service après-vente

La consultation des graphiques sur les pages suivantes peut vous éviter d'appeler le service après-vente.

Problème	Raison possible	Solution
Le lave-vaisselle ne démarre pas	<ul style="list-style-type: none">Fusible grillé ou disjoncteur déclenché.	Remplacez le fusible ou réinitialisez le disjoncteur. Retirez tous les autres appareils partageant le même circuit que le lave-vaisselle.
	<ul style="list-style-type: none">L'alimentation n'est pas allumée.	Assurez-vous que le lave-vaisselle est allumé et que la porte est bien fermée. Assurez-vous que le cordon d'alimentation est correctement branché dans la prise murale.
	<ul style="list-style-type: none">La pression de l'eau est faible	Vérifiez que l'alimentation en eau est correctement raccordée et que l'eau est ouverte.
	<ul style="list-style-type: none">Porte du lave-vaisselle mal fermée.	Assurez-vous de bien fermer la porte et de la verrouiller.
L'eau n'est pas pompée du lave-vaisselle	<ul style="list-style-type: none">Tuyau de vidange tordu ou coincé.	Vérifiez le tuyau de vidange.
	<ul style="list-style-type: none">Filtre bouché.	Vérifiez le système de filtration.
	<ul style="list-style-type: none">Évier de cuisine bouché.	Vérifiez l'évier de la cuisine pour vous assurer qu'il s'écoule 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.
Mousse dans la baignoire	<ul style="list-style-type: none">Mauvais détergent.	Utilisez uniquement le détergent spécial lave-vaisselle pour éviter la formation de mousse. Si cela se produit, ouvrez le lave-vaisselle et laissez la mousse s'évaporer. Ajoutez 1 litre d'eau froide au fond du lave-vaisselle. Fermez la porte du lave-vaisselle, puis sélectionnez un cycle. Dans un premier temps, le lave-vaisselle va vidanger l'eau. Ouvrez la porte une fois la phase de vidange terminée et vérifiez si la mousse a disparu. Répétez si nécessaire.
	<ul style="list-style-type: none">Produit de rinçage renversé.	Essayez toujours immédiatement les déversements de produit de rinçage.
Intérieur de baignoire teinté	<ul style="list-style-type: none">Un détergent contenant un colorant a peut-être été utilisé.	Assurez-vous que le détergent ne contient pas de colorant.

Problème	Raison possible	Solution
Il y a des taches de rouille sur les couverts	<ul style="list-style-type: none"> Les articles concernés ne sont pas résistants à la corrosion. 	Évitez de laver au lave-vaisselle des articles qui ne résistent pas à la corrosion.
	<ul style="list-style-type: none"> Un programme n'a pas été exécuté après l'ajout de sel pour lave-vaisselle. Des traces de sel se sont infiltrées dans le cycle de lavage. 	Effectuez toujours un programme de lavage sans vaisselle après avoir ajouté du sel. Ne sélectionnez pas la fonction Turbo (si présente) après avoir ajouté du sel pour lave-vaisselle.
	<ul style="list-style-type: none"> Le couvercle de l'adoucisseur est desserré. 	Vérifiez que le couvercle de l'adoucisseur est bien fermé.
Bruit de cognement dans le lave-vaisselle	<ul style="list-style-type: none"> Un bras gicleur heurte un article dans un panier 	Interrompez le programme et réorganisez les éléments qui obstruent le bras gicleur.
Bruit de cliquetis dans le lave-vaisselle	<ul style="list-style-type: none"> Des pièces de vaisselle sont détachées dans le lave-vaisselle. 	Interrompre le programme et réorganiser les éléments de vaisselle.
Bruit de cognement dans les conduites d'eau	<ul style="list-style-type: none"> Cela peut être dû à l'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	<ul style="list-style-type: none"> La vaisselle n'a pas été chargée correctement. 	Voir « Préparation et chargement de la vaisselle ».
	<ul style="list-style-type: none"> Le programme n'était pas assez puissant. 	Choisissez un programme plus intensif.
	<ul style="list-style-type: none"> Il n'y a pas eu assez de détergent distribué. 	Utilisez plus de détergent ou changez de détergent.
	<ul style="list-style-type: none"> Des objets bloquent le mouvement des bras gicleurs. 	Réorganisez les éléments afin que le spray puisse tourner librement.
	<ul style="list-style-type: none"> La combinaison de filtres n'est pas propre ou n'est pas correctement installée dans la base de l'armoire de lavage. Cela peut entraîner le blocage des jets du bras gicleur. 	Nettoyer et/ou monter correctement le filtre. Nettoyer les jets du bras gicleur.
Trouble sur la verrerie.	<ul style="list-style-type: none"> Combinaison d'eau douce et de trop de détergent. 	Utilisez moins de détergent si vous avez de l'eau douce et sélectionnez un cycle plus court pour laver les verres et les nettoyer.
Des taches blanches apparaissent sur la vaisselle et les verres.	<ul style="list-style-type: none"> Les zones où l'eau est dure peuvent provoquer des dépôts de calcaire. 	Vérifiez les paramètres de l'adoucisseur d'eau ou l'état de remplissage du réservoir de sel.

Problème	Raison possible	Solution
Taches noires ou grises sur la vaisselle	<ul style="list-style-type: none"> Les ustensiles en aluminium ont frotté contre la vaisselle 	Utilisez un nettoyeur abrasif doux pour éliminer ces marques.
Détergent laissé dans le distributeur	<ul style="list-style-type: none"> Distributeur de détergent pour bloc vaisselle 	Recharger correctement la vaisselle.
La vaisselle ne sèche pas	<ul style="list-style-type: none"> Chargement incorrect 	Utilisez des gants si des résidus de détergent sont présents sur la vaisselle pour éviter les irritations cutanées.
	<ul style="list-style-type: none"> Les plats sont retirés trop tôt 	Ne videz pas votre lave-vaisselle immédiatement après le lavage. Ouvrir légèrement la porte pour que la vapeur puisse sortir. Retirez les plats jusqu'à ce que la température intérieure soit suffisamment élevée pour pouvoir les toucher. Déchargez d'abord le panier inférieur pour éviter que l'eau ne tombe du panier supérieur.
	<ul style="list-style-type: none"> Un mauvais programme a été sélectionné. 	Avec un programme court, la température de lavage est plus basse, ce qui diminue les performances de nettoyage. Choisissez un programme avec un temps de lavage long.
	<ul style="list-style-type: none"> Utilisation de couverts avec un revêtement de mauvaise qualité. 	L'évacuation de l'eau est plus difficile avec ces articles. Les couverts ou la vaisselle de ce type ne conviennent pas au lavage au lave-vaisselle.

AVERTISSEMENT

L'auto-réparation ou la réparation non professionnelle peut entraîner des risques graves pour la sécurité de l'utilisateur de l'appareil et affecter la garantie.

Disponibilité des pièces de rechange

- Sept ans après la mise sur le marché de la dernière unité du modèle :
Moteur, pompe de circulation et de drainage, radiateurs et éléments chauffants, y compris les pompes à chaleur (séparément ou groupés), tuyauterie et équipements connexes, y compris tous les tuyaux, vannes, filtres et arrêts d'eau, pièces structurelles et intérieures liées aux assemblages de portes (séparément ou groupés), circuits imprimés, affichages électroniques, pressostats, thermostats et capteurs, logiciels et micrologiciels, y compris les logiciels de réinitialisation.
- Dix ans après la mise sur le marché de la dernière unité du modèle :
Charnières et joints de porte, autres joints, bras gicleurs, filtres de vidange, grilles intérieures et périphériques en plastique tels que paniers et couvercles.

CODES D'ERREUR


En cas de dysfonctionnement, le lave-vaisselle affichera un code d'erreur. Le tableau suivant indique les codes d'erreur possibles et leurs causes.

Problème	Raison possible	Solution
E1	• Temps d'entrée plus long.	Les robinets ne sont pas ouverts, l'arrivée d'eau est restreinte ou la pression de l'eau est trop faible.
E3	• La température requise n'est pas atteinte.	Dysfonctionnement de l'élément chauffant.
E4	• Débordement.	Un élément du lave-vaisselle fuit.
E8	• Défaut d'orientation de la vanne de distribution.	Circuit ouvert ou rupture de la vanne de distribution.
E9	• Maintenez un bouton enfoncé pendant plus de 30 secondes.	De l'eau ou quelque chose sur le bouton.
Ec	• Panne du système de contrôle de lavage.	Panne de PCB ou de moteur.
Ed	• Échec de communication entre la carte de circuit imprimé principale et la carte de circuit imprimé d'affichage.	Circuit ouvert ou rupture de câblage pour la communication.

AVERTISSEMENT

- En cas de débordement, coupez l'alimentation en eau principale avant d'appeler un service de dépannage.
- S'il y a de l'eau dans le bac de base en raison d'un trop-plein ou d'une petite fuite, l'eau doit être retirée avant de redémarrer le lave-vaisselle.
- S'il y a un code d'erreur qui ne peut pas être résolu, veuillez demander l'assistance d'un professionnel.

MARQUES, DROITS D'AUTEUR ET MENTIONS LÉGALES

 Le logo, les marques verbales, le nom commercial, l'habillage commercial et toutes les versions de ceux-ci sont des actifs précieux du groupe Midea et/ou de ses sociétés affiliées (« Midea »), dont Midea détient les marques commerciales, les droits d'auteur et autres droits de propriété intellectuelle, ainsi que tout le goodwill découlant de l'utilisation de toute partie d'une marque Midea. L'utilisation de la marque Midea à des fins commerciales sans le consentement écrit préalable de Midea peut constituer une contrefaçon de marque ou une concurrence déloyale en violation des lois en vigueur.

Ce manuel est créé par Midea et Midea se réserve tous les droits d'auteur. Aucune entité ou individu ne peut utiliser, dupliquer, modifier, distribuer en tout ou en partie ce manuel, ni le regrouper ou le vendre avec d'autres produits sans le consentement écrit préalable de Midea.

Toutes les fonctions et instructions décrites étaient à jour au moment de l'impression de ce manuel. Cependant, le produit réel peut varier en raison de fonctions et de conceptions améliorées.

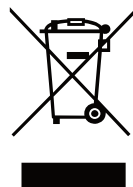
ÉLIMINATION ET RECYCLAGE

Consignes importantes pour l'environnement

Conformité à la Directive DEEE et Élimination du Produit Usagé :

Ce produit est conforme à la Directive DEEE de l'UE (2012/19/UE). Ce produit porte un symbole de classification pour les déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE).

Ce symbole indique que ce produit ne doit pas être jeté avec les autres déchets ménagers à la fin de sa durée de vie. L'appareil usagé doit être retourné au point de collecte officiel pour le recyclage des appareils électriques et électroniques. Pour trouver ces systèmes de collecte, veuillez contacter vos autorités locales ou le revendeur auprès duquel le produit a été acheté. Chaque ménage joue un rôle important dans la récupération et le recyclage des anciens appareils. L'élimination appropriée des appareils usagés contribue à prévenir d'éventuelles conséquences négatives pour l'environnement et la santé humaine.



Conformité à la Directive RoHS

Le produit que vous avez acheté est conforme à la Directive RoHS de l'UE (2011/65/UE). Il ne contient pas de substances nocives et interdites spécifiées dans la Directive.

Informations sur l'emballage

Les matériaux d'emballage du produit sont fabriqués à partir de matériaux recyclables conformément à nos Réglementations Environnementales Nationales. Ne jetez pas les matériaux d'emballage avec les déchets ménagers ou autres. Apportez-les aux points de collecte des matériaux d'emballage désignés par les autorités locales.



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

Avis de protection des données

Pour la fourniture des services convenus avec le client, nous acceptons de respecter sans restriction toutes les stipulations de la législation applicable en matière de protection des données, conformément aux pays convenus dans lesquels les services au client seront fournis, ainsi que, le cas échéant, au Règlement Général sur la Protection des Données de l'UE (RGPD).

En règle générale, notre traitement des données vise à remplir nos obligations contractuelles avec vous et, pour des raisons de sécurité des produits, à protéger vos droits en rapport avec les questions de garantie et d'enregistrement des produits. Dans certains cas, mais uniquement si une protection appropriée des données est garantie, les données personnelles peuvent être transférées à des destinataires situés en dehors de l'Espace Économique Européen.

Des informations complémentaires sont fournies sur demande. Vous pouvez contacter notre Délégué à la Protection des Données via **MideaDPO@midea.com**. Pour exercer vos droits tels que le droit de vous opposer au traitement de vos données personnelles à des fins de marketing direct, veuillez nous contacter via **MideaDPO@midea.com**. Pour trouver plus d'informations, veuillez suivre le QR Code.

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

Déclaration de conformité RED (DoC)

Nous,

Foshan Shunde Midea Washing Appliances Mfg. Co., Ltd.
No. 20, Gangqian Road, Beijiao, Shunde, Foshan, Guangdong, 528311 R.P.Chine
Déclarons sous notre seule responsabilité que le produit :

Nom du produit : Lave-vaisselle

Nom commercial : Midea

Type ou modèle : MDWEF1433GW-W MDWEF1433GSS-W

Informations complémentaires pertinentes :

(par exemple, numéro de lot, de lot de production ou de série, sources et nombre d'articles)

La présente déclaration est conforme aux exigences essentielles et aux autres exigences pertinentes de la Directive RE (2014/53/UE).

Le produit est conforme aux normes suivantes et/ou autres documents normatifs :

SANTÉ ET SÉCURITÉ (Art. 3(1)(a)) :

EN 62311 : 2008, EN 50665 : 2017,

EN 60335-2-5:2015, EN 60335-1:2012/A2:2019,

EN 62233:2008

CEM (art. 3(1)(b)) : ETSI EN 301 489-17 V3.2.4(2020-09),

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11) , EN 55014-1:2017, EN 55014-2:2015,

EN IEC 61000-3-2:2019, EN 61000-3-3:2013/A1:2019

SPECTRE (Art. 3(2)): ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

AUTRE (y compris l'Art. 3(3) et les spécifications volontaires) :

.....

(titre et/ou numéro et date de publication de la ou des normes ou autre(s) document(s) normatif(s))

Limitation de validité (le cas échéant) :

Informations complémentaires :

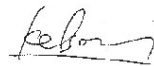
Organisme notifié concerné :

Dossier technique détenu par : Foshan Shunde Midea Washing Appliances Mfg. Co., Ltd.

Lieu et date d'émission (de ce DoC) : Foshan/2020-12-25.....

Signé par ou pour le fabricant :

(Signature de la personne autorisée)



Nom (en caractères d'imprimerie) : Ke Ningsheng.....

Titre:..... Ingénieur Produit.....



Dish Washer



SmartHome



Download the app
& activate product

USER MANUAL

MDWEF1433GW-W
MDWEF1433GSS-W

Warning notices: Before using this product, please read this manual carefully and keep it for future reference. The design and specifications are subject to change without prior notice for product improvement. Consult with your dealer or manufacturer for details. The diagram above is just for reference. Please take the appearance of the actual product as the standard.

THANK YOU LETTER

Thank you for choosing Midea! Before using your new Midea product, please read this manual thoroughly to ensure that you know how to operate the features and functions that your new appliance offers in a safe way.

CONTENTS

THANK YOU LETTER	01
SAFETY INSTRUCTIONS	02
SPECIFICATIONS	08
PRODUCT OVERVIEW	10
QUICK START GUIDE	11
PRODUCT INSTALLATION	12
OPERATION INSTRUCTIONS	16
APP SETUP AND OPERATION	34
CLEANING AND MAINTENANCE	36
TROUBLESHOOTING	39
TRADEMARKS, COPYRIGHTS AND LEGAL STATEMENT	43
DISPOSAL AND RECYCLING	44
DATA PROTECTION NOTICE	45
DECLARATION OF CONFORMITY	46

SAFETY INSTRUCTIONS

Intended Use

- The following safety guidelines are intended to prevent unforeseen risks or damage from unsafe or incorrect operation of the appliance. Please check the packaging and appliance on arrival to make sure everything is intact to ensure safe operation. If you find any damage, please contact the retailer or dealer.
- Please note modifications or alterations to the appliance are not allowed for your safety concern. Unintended use may cause hazards and loss of warranty claims.

Explanation of Symbols

Danger



This symbol indicates that there are dangers to the life and health of persons due to extremely flammable gas.

Warning of electrical voltage



This symbol indicates that there is a danger to life and health of persons due to voltage.

Warning



The signal word indicates a hazard with a medium level of risk which, if not avoided, may result in death or serious injury.

Caution



The signal word indicates a hazard with a low degree of risk which, if not avoided, may result in minor or moderate injury.

Attention



The signal word indicates important information (e.g. damage to property), but not danger.

Observe instructions



This symbol indicates that a service technician should only operate and maintain this appliance in accordance with the operating instructions.

Read these operating instructions carefully and attentively before using/commissioning the unit and keep them in the immediate vicinity of the installation site or unit for later use!

DANGER: Risk of Fire/Flammable materials

- **When using your dishwasher, follow the precautions listed below:**
 - Installation and repair can only be carried out by a qualified technician.
 - This appliance is intended to be used in household and similar applications such as:
 - staff kitchen areas in shops, offices and other working environments;
 - farm houses;
 - by clients in hotels, motels and other residential type environments;
 - bed and breakfast type environments.
 - This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved.
 - Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be done by children without supervision. (For EN60335-1)
 - This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety. (For IEC60335-1)
 - Packaging material could be dangerous for children!
 - Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- This appliance is for indoor household use only.

To protect against the risk of electrical shock, do not immerse the unit, cord or plug in water or other liquid.

- Please unplug before cleaning and maintenance the appliance. Use a soft cloth moisten with mild soap, and then use a dry cloth to wipe it again.
- If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer or its service agent or a similarly qualified person in order to avoid a hazard.

Earthing Instructions

- This appliance must be earthed. In the event of a malfunction or breakdown, earthing will reduce the risk of an electric shock by providing a path of least resistance of electric current. This appliance is equipped with an earthing conductor plug.
- The plug must be plugged into an appropriate outlet that is installed and earthed in accordance with all local codes and ordinances.
- Extension sockets are forbidden.
- Improper connection of the equipment-earthing conductor can result in the risk of an electric shock.
- Check with a qualified electrician or service representative if you are in doubt whether the appliance is properly grounded.
- Do not modify the plug provided with the appliance if it does not fit the outlet.
- Have a proper outlet installed by a qualified electrician.
- Do not abuse, sit on, or stand on the door or dish rack of the dishwasher.
- Do not operate your dishwasher unless all enclosure panels are properly in place.
- Open the door very carefully if the dishwasher is

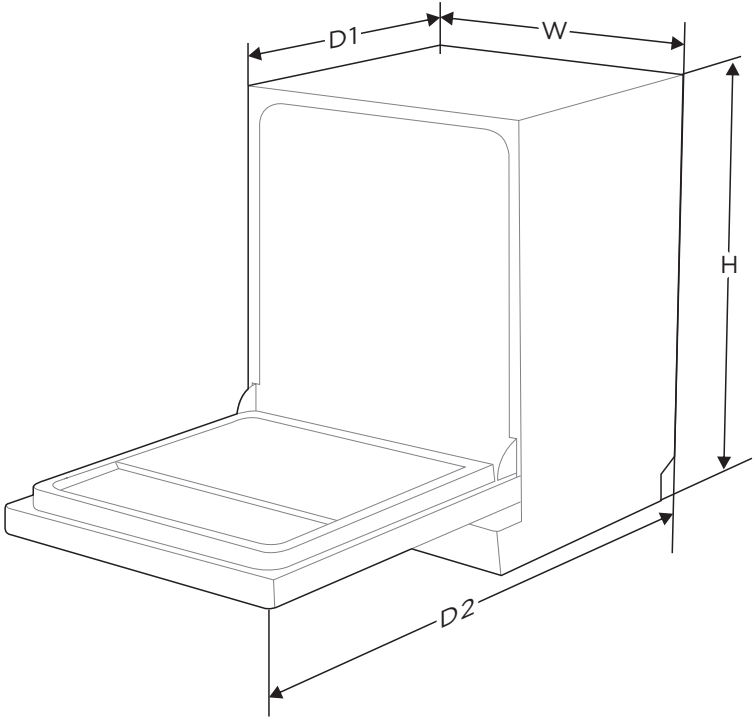
- operating, there is a risk of water squirting out.
- Do not place any heavy objects on or stand on the door when it is open. The appliance could tip forward.
 - When loading items to be washed:
 - 1) Locate sharp items so that they are not likely to damage the door seal;
 - 2) Warning: Knives and other utensils with sharp points must be loaded in the basket with their points facing down or placed in a horizontal position.
 - Some dishwasher detergents are strongly alkaline. They can be extremely dangerous if swallowed. Avoid contact with the skin and eyes and keep children away from the dishwasher when the door is open.
 - Check that there are no detergent residues after completion of the wash cycle.
 - Do not wash plastic items unless they are marked “dishwasher safe” or the equivalent.
 - For unmarked plastic items not so marked, check the manufacturer’s recommendations.
 - Use only detergent and rinse agents recommended for use in an automatic dishwasher.
 - Never use soap, laundry detergent, or hand washing detergent in your dishwasher.
 - The door should not be left open, since this could increase the risk of tripping.
 - During installation, the power supply must not be excessively or dangerously bent or flattened.
 - Do not tamper with controls.
 - The appliance needs to be connected to the main water valve using new hose sets. Old sets should not be reused.

- To save energy, in stand by mode, the appliance will switch off automatically after 15 minutes without any user interaction.
- The maximum number of place settings to be washed is 14.
- The maximum permissible inlet water pressure is 1MPa.
- The minimum permissible inlet water pressure is 0.04MPa.

Disposal

- For disposing of package and the appliance please go to a recycling center. Therefore cut off the power supply cable and make the door closing device unusable.
- Cardboard packaging is manufactured from recycled paper and should be disposed in the waste paper collection for recycling.
- By ensuring this product is disposed of correctly, you will help prevent potential negative consequences for the environment and human health, which could otherwise be caused by inappropriate waste handling of this product.
- For more detailed information about recycling of this product, please contact your local city office and your household waste disposal service.
- **DISPOSAL: Do not dispose this product as unsorted municipal waste. Collection of such waste separately for special treatment is necessary.**

SPECIFICATIONS



Height (H)	845 mm
Width (W)	598 mm
Depth (D1)	600 mm (with the door closed)
Depth (D2)	1175 mm (with the door opened 90°)

Product information sheet (EN60436)

Supplier's name or trade mark: MIDEA

Supplier's address (^b): No.20, Gangqian Rd., Beijiao, Shunde, Foshan, GD P.R.C

Model identifier: MDWEF1433GW-W MDWEF1433GSS-W

General product parameters:

Parameter	Value	Parameter	Value	
Rated capacity (^a) (ps)	14	Dimensions in cm	Height	85
			Width	60
			Depth	60
EEl (^a)	37,9	Energy efficiency class (^a)	B (^c)	
Cleaning performance index (^a)	1,125	Drying performance index (^a)	1,065	
Energy consumption in kWh [per cycle], based on the eco program using cold water fill. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used.	0,645	Water consumption in litres [per cycle], based on the eco program. Actual water consumption will depend on how the appliance is used and on the hardness of the water.	9,8	
Program duration (^a) (h:min)	3:40	Type	Free standing	
Airborne acoustical noise emissions (^a) (dB(A) re 1 pW)	40	Airborne acoustical noise emission class (^a)	B (^c)	
Off-mode (W)	N/A	Standby mode (W)	0,49	
Delay start (W) (if applicable)	1,00	Networked standby (W) (if applicable)	2,00	

Minimum duration of the guarantee offered by the supplier (^b):

Additional information:

Weblink to the supplier's website, where the information in point 6 of Annex II to Commission Regulation (EU) 2019/2022 (¹) (^b) is found:

(a) for the eco program.

(b) changes to these items shall not be considered relevant for the purposes of paragraph 4 of Article 4 of Regulation (EU) 2017/1369.

(c) if the product database automatically generates the definitive content of this cell the supplier shall not enter these data.

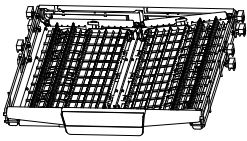
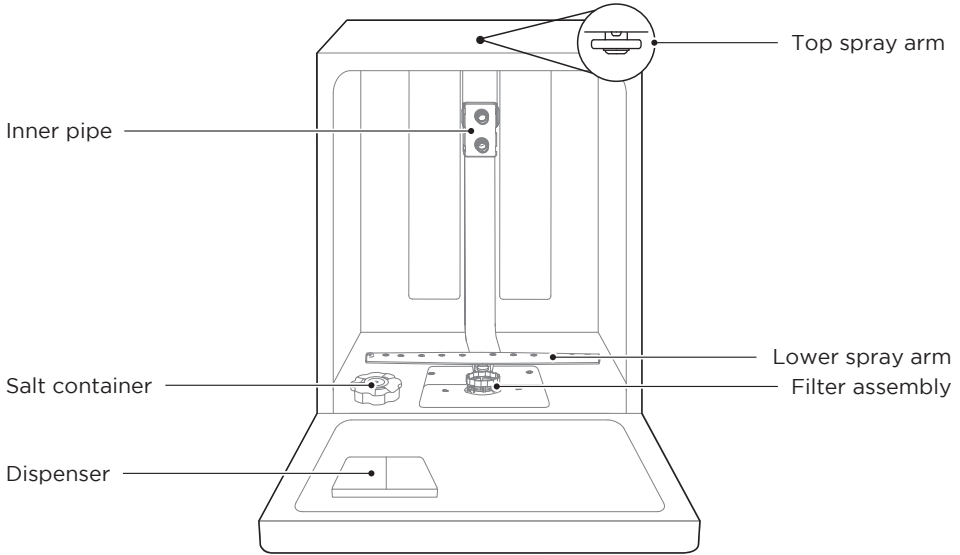
(d) Commission Regulation (EU) 2019/2022 of 1 October 2019 laying down eco design requirements for household dishwashers pursuant to Directive 2009/125/EC of the European Parliament and of the Council amending Commission Regulation (EC) No 1275/2008 and repealing Commission Regulation (EU) No 1016/2010 (see page 267 of this Official Journal).

PRODUCT OVERVIEW

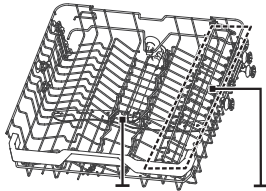
Product

● IMPORTANT

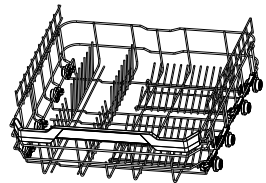
To get the best performance from your dishwasher, read all operating instructions before using it for the first time.



Cutlery rack



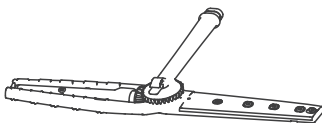
Upper spray arm Cup rack



Lower basket

360° Water spray system

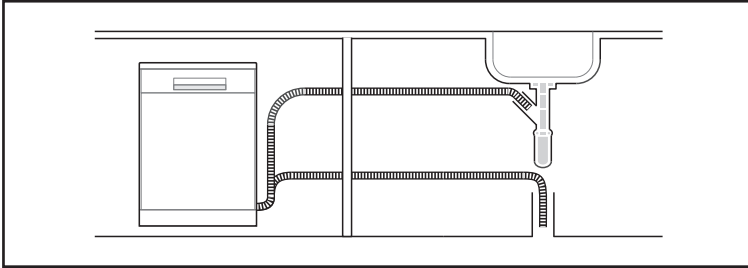
The breakthrough innovative spray arm uses two separate rotating axes to maximize water spray to all corners of the dishwasher, ensuring every item receives an exceptional clean.



QUICK START GUIDE

Please read the corresponding content in the instruction manual for detailed operating method.

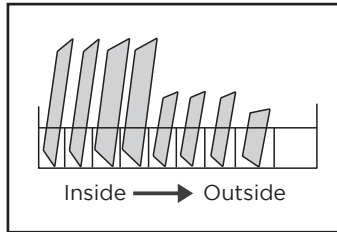
1. Install the dishwasher



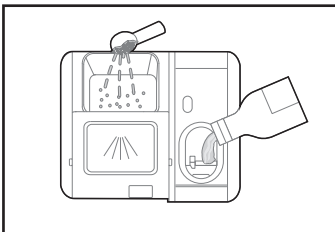
2. Remove larger residue from dishes.
Avoid pre-rinsing.



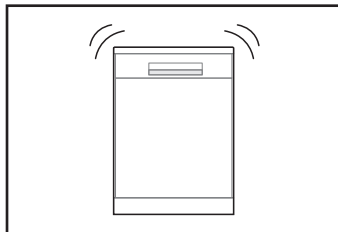
3. Load the baskets.



4. Fill the dispenser with detergent and rinse aid.



5. Select a suitable program and start the dishwasher.



PRODUCT INSTALLATION

⚠ WARNING



Electrical Shock Hazard
Disconnect electrical power before installing dishwasher.
Failure to do so could result in death or electrical shock.

⚠ Attention

The installation of the pipes and electrical equipments should be done by professionals.

About Power Connection

⚠ WARNING

For personal safety:

Do not use an extension cord or an adapter plug with this appliance.
Do not, under any circumstances, cut or remove the earthing connection from the power cord.

Electrical requirements

Please look at the rating label to know the rating voltage and connect the dishwasher to the appropriate power supply. Use the required fuse 10A/13A/16A, time delay fuse or circuit breaker recommended and provide separate circuit serving only this appliance.

Electrical connection

Ensure the voltage and frequency of the power being corresponds to those on the rating plate. Only insert the plug into an electrical socket which is earthed properly. If the electrical socket to which the appliance must be connected is not appropriate for the plug, replace the socket, rather than using a adaptors or the like as they could cause overheating and burns.

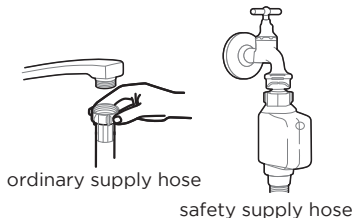
⚠ Ensure that proper earthing exists before use

Water Supply And Drain

Cold water connection

Connect the cold water supply hose to a threaded 3/4(inch) connector and make sure that it is fastened tightly in place.

If the water pipes are new or have not been used for an extended period of time, let the water run to make sure that the water is clear. This precaution is needed to avoid the risk of the water inlet to be blocked and damage the appliance.



ordinary supply hose

safety supply hose

About the safety supply hose

The safety supply hose consists of the double walls. The system guarantees its intervention by blocking the flow of water in case of the supply hose breaking and when the air space between the supply hose itself and the outer corrugated hose is full of water.

How to connect the safety supply hose

1. Pull the safety supply hoses out from storage compartment located at rear of dishwasher.
2. Tighten the screws of the safety supply hose to the faucet with thread 3/4inch.
3. Turn the water fully on before starting the dishwasher.

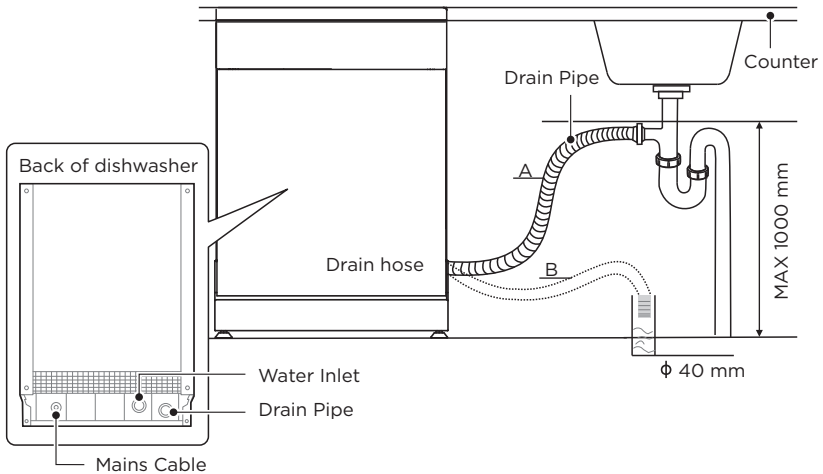
How to disconnect the safety supply hose

1. Turn off the water.
2. Unscrew the safety supply hose from the faucet.

Connection Of Drain Hoses

Insert the drain hose into a drain pipe with a minimum diameter of 4 cm, or let it run into the sink, making sure to avoid bending or crimping it. The height of drain pipe must be less than 1000 mm. The free end of the hose must not be immersed in water to avoid the back flow of it.

⚠ Please securely fix the drain hose in either position A or position B



How to drain excess water from hoses

If the connection to the drain pipe is positioned higher than 1000 mm, excess water may remain in the drain hose. It will be necessary to drain excess water from the hose into a bowl or suitable container that is held outside and lower than the sink.

Water outlet

Connect the water drain hose. The drain hose must be correctly fitted to avoid water leaks. Ensure that the water drain hose is not kinked or squashed.

Extension hose

If you need a drain hose extension, make sure to use a similar drain hose. It must not be longer than 4 meters, otherwise the cleaning effect of the dishwasher could be reduced.

Syphon connection

The waste connection must be at a height less than 1000 mm (maximum) from the bottom of the dishwasher.

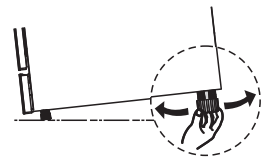
Positioning The Appliance

Position the appliance in the desired location. The back should rest against the wall behind it, and the sides, along the adjacent cabinets or walls. The dishwasher is equipped with water supply and drain hoses that can be positioned either to the right or the left sides to facilitate proper installation.

Levelling the appliance

Once the appliance is positioned for levelling, the height of the dishwasher may be altered via adjustment of the screwing level of the feet.

In any case, the appliance should not be inclined more than 2°

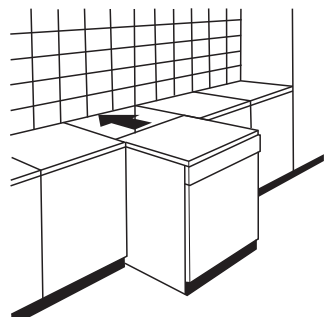


Free Standing Installation

Type 1: Fitting between existing carbinets

The height of the dishwasher, 845 mm, has been designed in order to allow the machine to be fitted between existing cabinets of the same height in modern fitted kitchens. The feet can be adjusted so that correct height is reached.

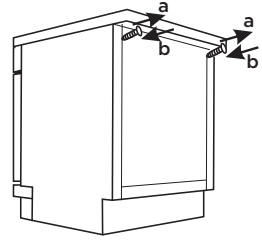
The laminated top of the machine does not require any particular care since it is heatproof, scratchproof and stainproof.



Type 2: Underneath existing work top

(When fitting beneath a work top)

In most modern fitted kitchens there is only one single work top under which cabinets and electrical appliances are fitted. In this case remove the work top of the dishwasher by unscrewing the screws under the rear edge of the top (a).



⚠ Attention

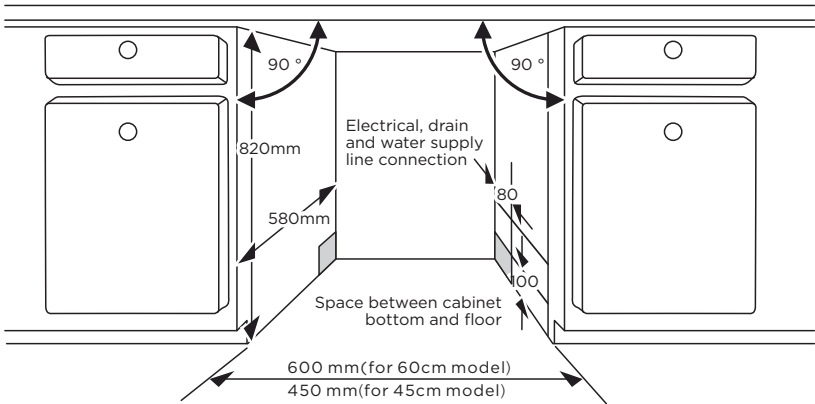
After removing the work top, the screws must be screwed again under the rear edge of the top (b).

Selecting the best location for the dishwasher

The installation position of the dishwasher should be near the existing inlet and drain hose and power socket.

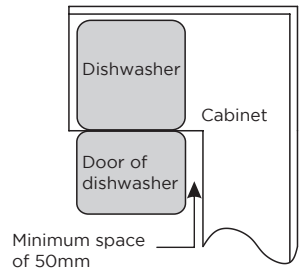
Illustrations of cabinet dimensions and installation position of the dishwasher.

1. Less than 5 mm between the top of dishwasher and cabinet and the outer door aligned to cabinet.



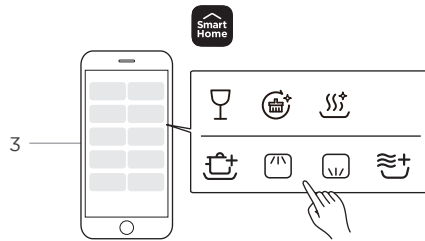
2. If dishwasher is installed at the corner of the cabinet, there should be some space when the door is opened.

⚠ Depending on where your electrical outlet is, you may need to cut a hole in the opposite cabinet side.



















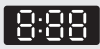






OPERATION INSTRUCTIONS

Control Panel



		Description
No.1	Power	<ul style="list-style-type: none"> Press this button to turn on your dishwasher.
No.2 Program buttons	ECO	<ul style="list-style-type: none"> This is standard program, it is suitable to clean normally soiled tableware and it is the most efficient program in terms of its combined energy and water consumption for that type of tableware.
	Auto	<ul style="list-style-type: none"> Auto sensing wash, lightly, normally or heavily soiled crockery, with or without dried-on food.
	IntensiveCare+	<ul style="list-style-type: none"> For the heaviest soiled crockery, and normally soiled pots, pans, dishes etc. With dried-on food.
	90 min	<ul style="list-style-type: none"> For normally soiled loads that need 90 min wash.
	Rapid	<ul style="list-style-type: none"> A shorter wash for lightly soiled loads that do not need drying.
	Whisper	<ul style="list-style-type: none"> Lower noise and normally energy consumption, used for washing in evening.
No.3	Cloud wash	<ul style="list-style-type: none"> This program refers to a variety of washing programs or function that can be selected in the APP. Press this button to select the last washing program that was started in the APP. If the washing program has not been activated in the APP, the Glass will be activated by default.


		Description
 No.3	 Cloud wash	<p> Glass For lightly soiled crockery and glass.</p> <p> MachineCare+ This program provides an effective cleaning of the dishwasher itself.</p> <p> HygieneCare+ Use to sanitize your dishes and glassware. The highest water temperature is 72°C.</p>
	Function on APP only	<p> Power wash To wash very dirty, hard to clean dishes. (It can only be used with ECO, Auto, IntensiveCare+, 90min, Whisper, Glass, HygieneCare+)</p> <p> Upper wash When you select Upper, only the dishes in the upper rack will be washed. The spray system of the lower basket will not operate.</p> <p> Lower wash When you select Lower, only the dishes in the lower rack will be washed. The spray system of the upper basket will not operate.</p> <p> Extra Drying To dry dishes more completely. (It can only be used with ECO, Auto, IntensiveCare+, 90min, Glass, HygieneCare+)</p>
No.4	 Turbo speed+	<ul style="list-style-type: none"> Reduce the program time. (It can't be used with Auto, Rapid, MachineCare+)
No.5	 Ion Dishfresh	<ul style="list-style-type: none"> Press the button to choose the time of 30min, 45min and 60min for Ion Dishfresh running separately and the corresponding icon on the panel will be lit.
No.6	 Connect	<ul style="list-style-type: none"> Press the button for more than 3 seconds. After a short beeping and the icon starts to blink slowly, it's in the network linking status to APP. Indicator light flashing slowly shows DW is waiting for connection. Indicator light flashing quickly shows DW is connecting. Indicator light always on shows DW is connected to your wireless router. Turn off the wireless: When the dishwasher is powered off, press the Connect button for 10 seconds to turn off the wireless. Repeat this operation to turn on wireless. Unbinding device: When the dishwasher is powered on, press the Connect button for 15 seconds to unbind the device. Connect indicator: If the network connection is not successful, the hotspot and Connect indicator will be automatically turned off after 10 minutes.









		Description
No.7	 Auto open	<ul style="list-style-type: none"> After washing, the door will open automatically to achieve better drying effect.(It can't be used with Rapid) Press the button for 3 seconds simultaneously to select or cancel this function. You can press the button to activate or remove the Auto Open option. The dishwasher door must not be blocked when set to open automatically. This can disrupt door lock functionality.
No.8	 Child lock	<ul style="list-style-type: none"> This function allows you to lock the buttons on the control panel, so children cannot accidentally start the dishwasher by pressing the buttons on the panel. Only the Power button remains active. To lock or unlock the buttons on the control panel, press and hold the buttons for 3 seconds simultaneously.
No.9	 Delay	<ul style="list-style-type: none"> Press the button to increase the delay start time. Delay a cycle for up to 24 hours in one-hour increments.
No.10	 Start/Pause	<ul style="list-style-type: none"> After completing program and function selection or delay time setting, press this button to start. When the washing program is running, after the program is suspended by opening the door, press and hold this button for 3 seconds to cancel the current program and function.
No.11 Screen		<ul style="list-style-type: none"> To show the reminding time, delay time, error code etc.
	 Water Faucet	<ul style="list-style-type: none"> If the “” indicator is lit, it means that no water is reaching the dishwasher.
	 Salt	<ul style="list-style-type: none"> If the “” indicator is lit, it means the dishwasher is low on dishwasher salt and needs to be refilled.
	 Rinse Aid	<ul style="list-style-type: none"> If the “” indicator is lit, it means the dishwasher is low on dishwasher rinse aid and requires a refill.

Programs

The table below shows which programs are best for the levels of food residue on them and how much detergent is needed. It also show various information about the programs. Consumption values and program duration are only indicative except for the ECO program.

(●)indicates that the program uses rinse aid in the last rinse.

Program	Description Of Cycle	Detergent Pre/Main Wash	Running Time(min)	Energy (kWh)	Water (L)	Rinse Aid
 (*EN60436)	Pre-wash Wash (50°C) Rinse Rinse (40°C) Drying	$\frac{4/18g}{1 \text{ or } 2 \text{ tabs}}$	220	0.645	9.8	●

Program	Description Of Cycle	Detergent Pre/Main Wash	Running Time(min)	Energy (kWh)	Water (L)	Rinse Aid
 Auto	Prewash (45°C) Wash (55-65°C) Rinse Rinse (50-55°C) Drying	$\frac{4/18g}{1 \text{ or } 2 \text{ tabs}}$	85-150	0.850-1.550	8.5-18.7	●
 IntensiveCare+	Pre-wash Wash (72°C) Rinse Rinse (70°C) Drying	$\frac{4/18g}{1 \text{ or } 2 \text{ tabs}}$	178	1.575	14.7	●
 90 min	Wash (60°C) Rinse Rinse (50°C) Drying	$\frac{22g}{1 \text{ tab}}$	90	1.180	11.9	●
 Rapid	Wash (45°C) Rinse (45°C)	$\frac{12g}{1 \text{ tab}}$	30	0.820	11.3	○
 Whisper	Pre-wash (30°C) Wash (55°C) Rinse Rinse (55°C) Drying	$\frac{4/18g}{1 \text{ or } 2 \text{ tabs}}$	270	1.415	14.9	●
 Glass	Pre-wash Wash (50°C) Rinse (50°C) Rinse (50°C) Drying	$\frac{4/18g}{1 \text{ or } 2 \text{ tabs}}$	120	0.995	14.8	●
 MachineCare+	Wash (72°C) Rinse Rinse (65°C) Drying	$\frac{4/18g}{1 \text{ or } 2 \text{ tabs}}$	150	1.350	10.8	●
 HygieneCare+	Pre-wash Wash (72°C) Rinse Rinse (70°C) Drying	$\frac{22g}{1 \text{ or } 2 \text{ tabs}}$	159	1.485	14.5	●

NOTE

ECO : The ECO program is suitable to clean normally soiled tableware, that for this use, it is the most efficient program in terms of its combined energy and water consumption, and it is used to assess compliance with the EU ecodesign legislation.
(*EN60436)

Preparing And Loading Dishes

Consider buying utensils which are identified as dishwasher-proof.

For particular items, select a program with the lowest possible temperature.

To prevent damage, do not take glass and cutlery out of the dishwasher immediately after the program has ended.

For washing the following cutlery/dishes

Are not suitable

Cutlery with wooden, horn china or mother-of-pearl handles

Plastic items that are not heat resistant

Older cutlery with glued parts that are not temperature resistant

Bonded cutlery items or dishes

Pewter or cooper items

Crystal glass

Steel items subject to rusting

Wooden platters

Items made from synthetic fibres

Are of limited suitability

Some types of glasses can become dull after a large number of washes

Silver and aluminum parts have a tendency to discolor during washing

Glazed patterns may fade if machine washed frequently

Recommendations for loading the dishwasher

Scrape off any large amounts of leftover food. Soften remnants of burnt food in pans. It is not necessary to rinse the dishes under running water.

For best performance of the dishwasher, follow these loading guidelines.

(Features and appearance of baskets and cutlery baskets may vary from your model.)

Place objects in the dishwasher in the following way:

Items such as cups, glasses, pots, pans, etc. must face downwards.

Curved items, or ones with recesses, should be loaded aslant so that water can run off.

All utensils are stacked securely and can not tip over.

All utensils are placed in the way that the spray arms can rotate freely during washing.

Load hollow items such as cups, glasses, pans etc. With the opening facing downwards so that water cannot collect in the container or a deep base.

Dishes and items of cutlery must not lie inside one another, or cover each other.

To avoid damage, glasses should not touch one another.

The upper basket is designed to hold more delicate and lighter dishware such as glasses, coffee and tea cups.

Long bladed knives stored in an upright position are a potential hazard!

Long and sharp items of cutlery such as carving knives must be positioned horizontally in the upper basket.

Please do not overload your dishwasher. This is important for good results and for reasonable consumption of energy.

NOTE

Very small items should not be washed in the dishwasher as they could easily fall out of the basket.

Removing the dishes

To prevent water dripping from the upper basket into the lower basket, we recommend that you empty the lower basket first, followed by the upper basket.

WARNING



Items will be hot! To prevent damage, do not take glass and cutlery out of the dishwasher for around 15 minutes after the program has ended.

Loading the upper basket

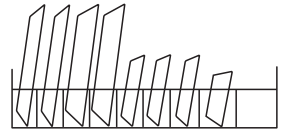
The upper basket is designed to hold more delicate and lighter dishware such as glasses, coffee and tea cups and saucers, as well as plates, small bowls and shallow pans (as long as they are not too dirty). Position the dishes and cookware so that they will not get moved by the spray of water.



Loading the lower basket

We suggest that you place large and difficult to clean items into the lower basket: such as pots, pans, lids, serving dishes and bowls, as shown in the figure below. It is preferable to place serving dishes and lids on the side of the racks in order to avoid blocking the rotation of the top spray arm.

The maximum diameter advised for plates in front of the detergent dispenser is of 19 cm, this not to hamper the opening of it.



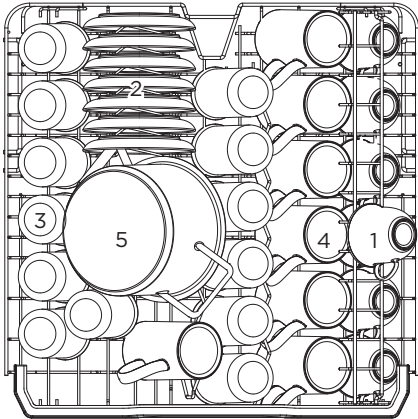
Loading the cutlery rack

Cutlery should be placed in the cutlery rack separate from each other in the appropriate positions. Avoid nesting of the cutlery to prevent insufficient cleaning performance.

LOADING THE BASKETS ACCORDING TO EN60436:

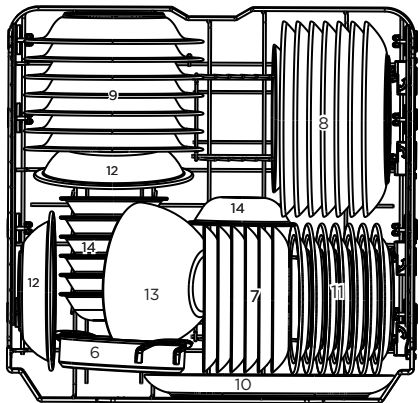
Loading the dishwasher to its full capacity will contribute to energy and water savings.

1.Upper basket:



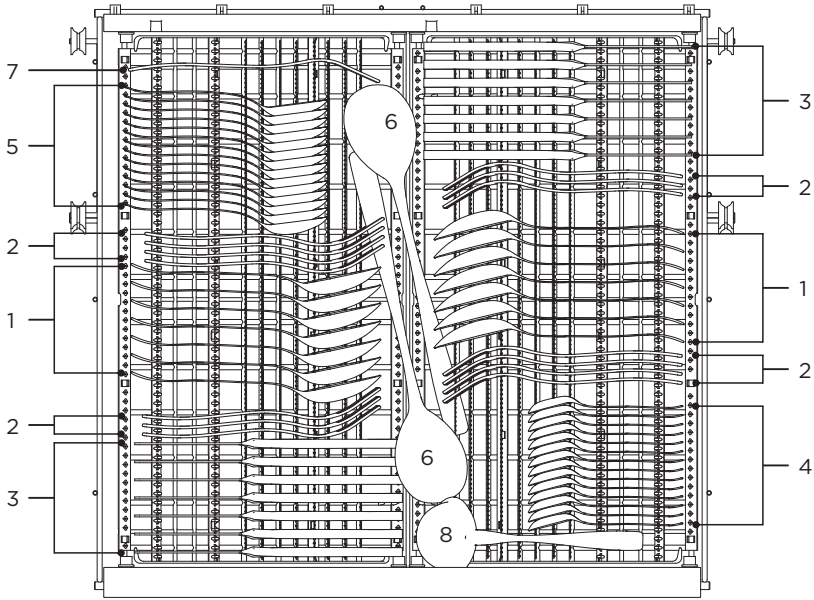
Number	Item
1	Cups
2	Saucers
3	Glasses
4	Mugs
5	Small pot

2.Lower basket:

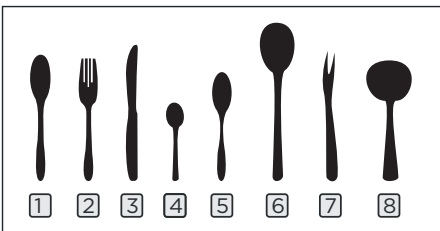


Number	Item
6	Oven pot
7	Dessert plates
8	Dinner plates
9	Soup plates
10	Oval platter
11	Melamine dessert plates
12	Melamine bowls
13	Glass bowl
14	Dessert bowls

3.Cutlery rack:



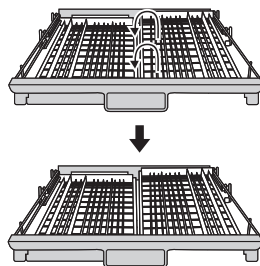
Number	Item
1	Soup spoons
2	Forks
3	Knives
4	Tea spoons
5	Dessert spoons
6	Serving spoons
7	Serving fork
8	Gravy ladle



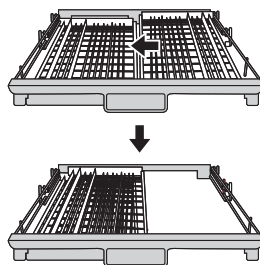
Information for comparability tests in accordance with EN60436
 Capacity: 14 place settings
 Position of the upper basket: lower position
 Program: ECO
 Rinse aid setting: Max
 Softener setting: H3

Cutlery Rack Used Tips

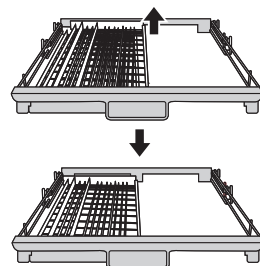
1. Lift the right basket up, both left and right baskets are flat.



2. Move the right basket from right to left, two baskets are overlapping.

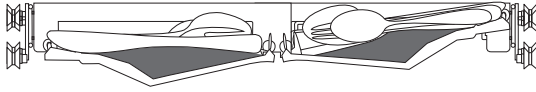


3. Remove the right basket from the tray, only has the left basket.



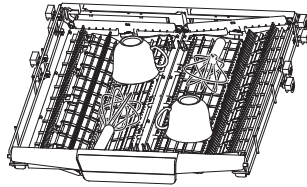
Easy removal of cutlery

Using the principle of crank slider mechanism, the cutlery are suspended. Convenient finger goes deep under the knife and fork, and holds several cutlery at a time.



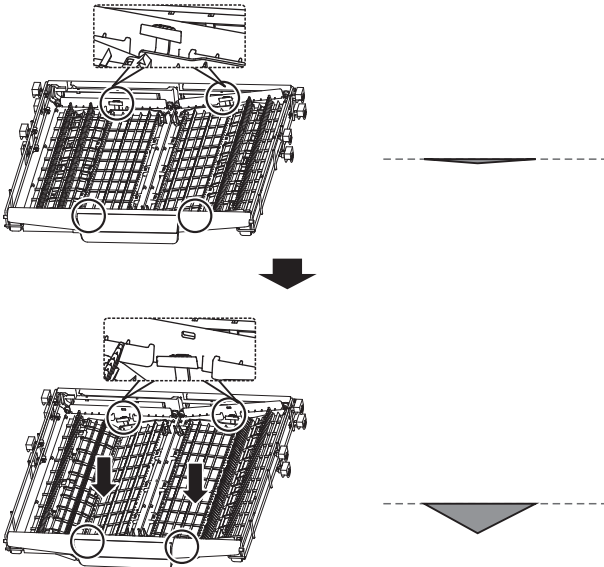
Make the most of space

It can accommodate dishes such as egg beaters, cups, etc., and does not affect the upper basket.



Adjust the height of the rack

Loosen the four buttons on the tray and press down gently.



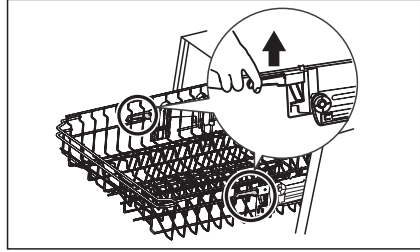
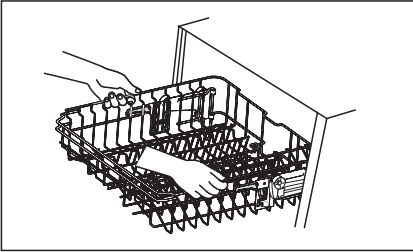
Basket Loading Tips

Adjusting the upper basket

The height of the upper basket can be easily adjusted to accommodate taller dishes in either the upper or lower basket.

To adjust the height of the upper rack, follow these steps:

1. To raise the upper basket, just lift the upper basket at the center of each side until the basket locks into place in the upper position. It is not necessary to lift the adjuster handle.
2. To lower the upper basket, lift the adjust handles on each side to release the basket and lower it to the lower position.



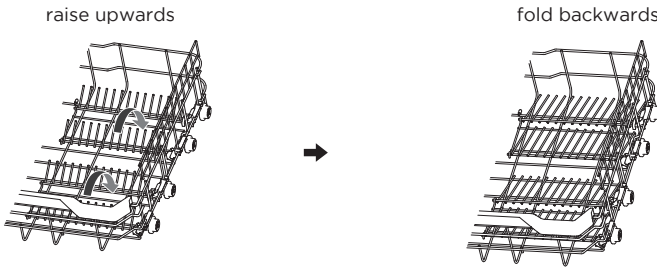
Folding back the cup shelves

To make room for taller items in the upper basket, raise the cup rack upwards. You can then lean the tall glasses against it.



Folding back the rack shelves

The spikes of the lower basket are used for holding plates and a platter. They can be lowered to make more room for large items.



Loading The Salt Into The Softener

NOTE

If your model does not have any water softener, you may skip this section.

Always use salt intended for dishwasher use.

The hardness of the water varies from place to place. If hard water is used in the dishwasher, deposits will form on the dishes and utensils.

The appliance is equipped with a special softener that uses a salt container specifically designed to eliminate lime and minerals from the water.

The salt container is located beneath the lower basket and should be filled as explained in the following:

WARNING

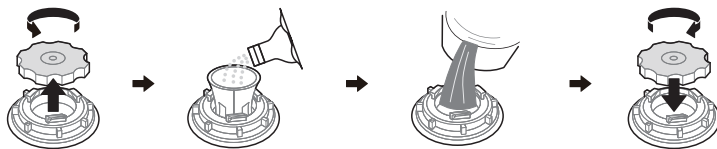
Only use salt specifically designed for dishwashers use!

Every other type of salt not specifically designed for dishwasher use, especially table salt, will damage the water softener. In case of damages caused by the use of unsuitable salt the manufacturer does not give any warranty nor is liable for any damages caused.

Only fill with salt before running a cycle.

This will prevent any grains of salt or salty water, which may have been spilled, remaining on the bottom of the machine for any period of time, which may cause corrosion.

Please follow the steps below for adding dishwasher salt:



1. Remove the lower basket and unscrew the reservoir cap.
2. Place the end of the funnel (if supplied) into the hole and pour in about 1.5 kg of dishwasher salt.
3. Fill the salt container to its maximum limit with water. It is normal for a small amount of water to come out of the salt container.
4. After filling the container, screw back the cap tightly.
5. The salt warning light will turn off after the salt container has been filled with salt.
6. Immediately after filling the salt into the salt container, a washing program should be started (We suggest to use a short program). Otherwise the filter system, pump or other important parts of the machine may be damaged by salty water. This is out of warranty.

NOTE

The salt container must only be refilled when the salt warning light in the control panel comes on. Depending on how well the salt dissolves, the salt warning light may still be on even though the salt container is filled.

If there is no salt warning light in the control panel (for some models), you can estimate when to fill the salt into the softener by the cycles that the dishwasher has run.

If salt has spilled, run a soak or quick program to remove it.

Water Softener

The water softener must be set manually, using the water hardness dial.

The water softener is designed to remove minerals and salts from the water, which would have a detrimental or adverse effect on the operation of the appliance.

The more minerals there are, the harder your water is.

The softener should be adjusted according to the hardness of the water in your area. Your local Water Authority can advise you on the hardness of the water in your area.

Adjusting salt consumption

The dishwasher is designed to allow for adjustment in the amount of salt consumed based on the hardness of the water used. This is intended to optimise and customise the level of salt consumption.

Please follow the steps below for adjustment in salt consumption.

1. Close the door, switch on the appliance;
2. Within 60 seconds after the appliance was switched on press the Cloud wash button for more than 5 seconds to enter the water softener setting mode.
3. Press the Cloud wash button again to select the proper setting according to your local water hardness, the setting will change in the following sequence: H3->H4->H5->H6->H1->H2->H3;
4. Without operation in 5 seconds or press the Power button to complete the setup and exit the setup mode.

WATER HARDNESS				Water softner level	Regeneration occurs every X program sequence ¹⁾	Salt consumption (gram/cycle)
German °dH	French °fH	British Clarke	Mmol/l			
0 - 5	0 - 9	0 - 6	0 - 0.94	H1	No regeneration	0
6 - 11	10 - 20	7 - 14	1.0 - 2.0	H2	10	9
12 - 17	21 - 30	15 - 21	2.1 - 3.0	H3	5	12
18 - 22	31 - 40	22 - 28	3.1 - 4.0	H4	3	20
23 - 34	41 - 60	29 - 42	4.1 - 6.0	H5	2	30
35 - 55	61 - 98	43 - 69	6.1 - 9.8	H6	1	60

1°dH=1.25 °Clarke=1.78) °fH=0.178mmol/l

The factory setting: H3

- 1) Every cycle with a regeneration operation consumes additional 2.0 litres of water, the energy consumption increases by 0.02 kWh and the program extents by 4 minutes.

Function Of The Rinse Aid And Detergent

The rinse aid is released during the final rinse to prevent water from forming droplets on your dishes, which can leave spots and streaks. It also improves drying by allowing water to roll off the dishes. Your dishwasher is designed to use liquid rinse aids.

⚠ WARNING

Only use branded rinse aid for dishwasher. Never fill the rinse aid dispenser with any other substances (e.g. Dishwasher cleaning agent, liquid detergent). This would damage the appliance.

When to refill the rinse aid

The regularity of the dispenser needing to be refilled depends on how often dishes are washed and the rinse aid setting used.

The Low Rinse Aid indicator () will be lit when more rinse aid is needed.

Do not overfill the rinse aid dispenser.

Function of detergent

The chemical ingredients that compose the detergent are necessary to remove, crush and dispense all dirt out of the dishwasher. Most of the commercial quality detergents are suitable for this purpose.

⚠ WARNING

Proper Use of Detergent

Use only detergent specifically made for dishwashers use. Keep your detergent fresh and dry.

Do not fill detergent into the dispenser until you are ready to start the dishwasher.

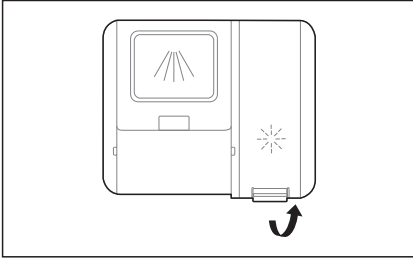


Dishwasher detergent is corrosive! Keep dishwasher detergent out of the reach of children.

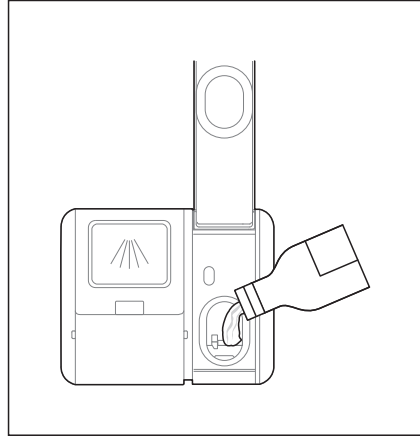
Filling The Rinse Aid Reservoir

The rinse aid is released during the final rinse to prevent water from forming droplets on your dishes, which can leave spots and streaks. It also improves drying by allowing water to roll off the dishes. Your dishwasher is designed to use liquid rinse aids.

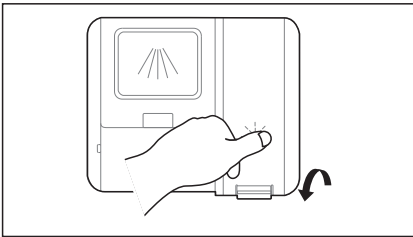
1. Remove the rinse reservoir cap by lifting up the handle .



2. Pour the rinse aid into the dispenser, being careful not to overfill.



3. Close the cap after all.



Adjusting the rinse aid reservoir

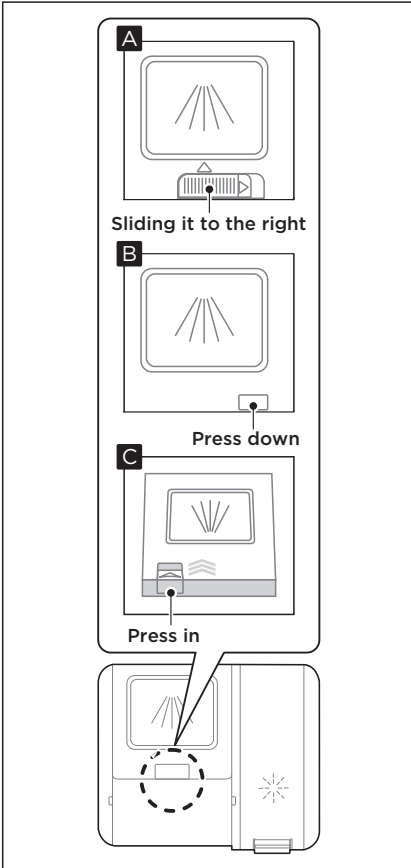
To achieve a better drying performance with limited rinse aid, the dishwasher is designed to adjust the consumption by user. Follow the below steps.

1. Close the door, switch on the appliance.
2. Within 60 seconds after the appliance was switched on press the Cloud wash button for more than 5 seconds, and then press the Delay button to enter the set model, the rinse aid indication blinks as 1Hz frequency.
3. Press the Cloud wash button again to select the proper set according to your using habits, the setting will change in the following sequence:
d3->d4->d5->d1->d2->d3.
The higher the number, the more rinse aid the dishwasher uses.
4. Without operation in 5 seconds or press the Power button to complete the setup and exit the setting mode.

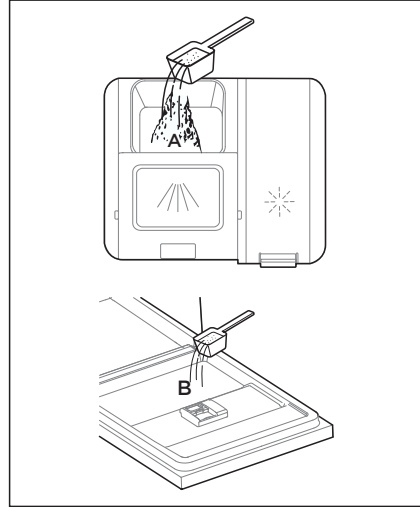
The factory setting: d3

Filling The Detergent Dispenser

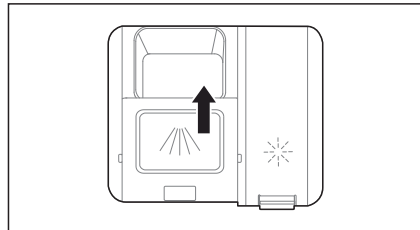
1. Please choose an open way according to the actual situation.
 - A. Open the cap by sliding the release latch.
 - B. Open the cap by pressing down the release latch.
 - C. Open the cap by pressing in the release latch.



2. Add detergent into the larger cavity (A) for main wash.
For better cleaning result, especially if you have very dirt items, pour a small amount of detergent onto the door. The additional detergent will activate during the pre-wash phase.



3. Close the flap by sliding it to the front and then pressing it down.



NOTE

Please observe the manufacturer's recommendations on the detergent packaging.

Saving Energy

1. Pre-rinsing of tableware items leads to increased water and energy consumption and is not recommended.
2. Washing tableware in a household dishwasher usually consumes less energy and water in the use phase than hand dishwashing when the household dishwasher is used according to the instructions.

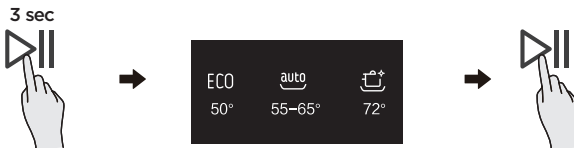
Starting A Program

1. Draw out the lower and upper basket, load the dishes and push them back. It is commended to load the lower basket first, then the upper one.
2. Pour in the detergent.
3. Insert the plug into the socket. The power supply refer to last page "Product fiche". Make sure that the water supply is turned on to full pressure.
4. Close the door, press the Power button.
5. Choose a program, the response light will turn on. Then press the Start/Pause button, the dishwasher will start its cycle after a few seconds.

Changing The Program Mid-cycle

A program can only be changed if it has been running only for a short period of time, otherwise the detergent may have already been released or the the wash water with detergent has already been drained. If this is the case, the dishwasher needs to be reset and the detergent dispenser must be refilled. To reset the dishwasher, follow the instructions below:

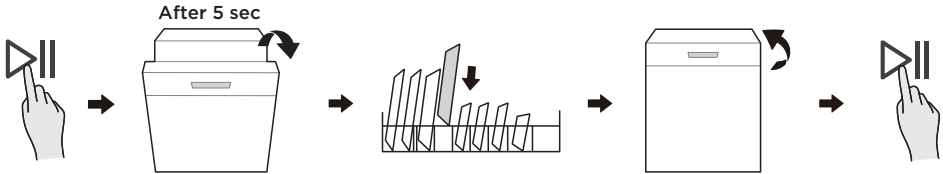
1. Press the Start/Pause button to pause the washing.
2. Press the Start/Pause button for more than 3 seconds the machine will be in program selection mode.
3. Press a Program or Ion Dishfresh button to select the desired program.
4. Press the Start/Pause button, the dishwasher will start after a few seconds.



Forget To Add A Dish?

A forgotten dish can be added any time before the detergent dispenser opens. If this is the case, follow the instructions below:

1. Press the Start/Pause button to pause the washing.
2. After the spray arms stopped working, you can open the door completely.
3. Add the forgotten dishes.
4. Close the door.
5. Press the Start/Pause button, the dishwasher will continued to run.



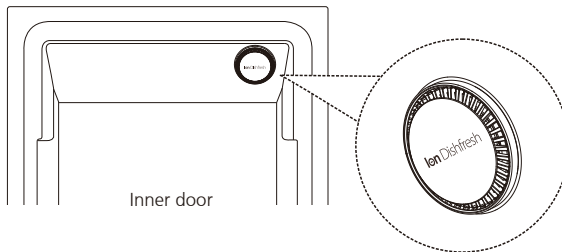
⚠ WARNING

It is dangerous to open the door mid-cycle, as hot steam may scald you.

How to use Ion Dishfresh?

Ion Dishfresh sterilize the dishwasher and also keep it odor-free. It can work individually or within whole drying phase.

1. It works during the drying phase of a cycle. You don't need to be set and it will keep working at whole drying phase of a washing cycle acquiescently except for Rapid Cycle.
2. You can also run Ion Dishfresh function individually. You can set the time with 30 min, 45 min or 60 min on APP or and on dishwasher. After setting the time, the corresponding indicator on the panel will be lit. Press Start/Pause button, it will run.



APP SETUP AND OPERATION

How to connect with SmartHome APP

Before you start, make sure that:

1. Your smartphone is connected to home wireless network, and you know the network password.
2. You are next to the appliances.
3. The 2.4GHz band wireless signal is enabled on your wireless router.
4. Turn on your mobile phone's Bluetooth and allows the APP to discover the smart device nearby.

Download the SmartHome app

On an app market (Google Play Store, Apple App Store), search for **SmartHome*** and find the SmartHome app. Download and install it on your phone. You can also download the app by scanning the QR code below.



Register and log in

Open the SmartHome app, and create a new account to start (you can also register through a third-party account). If you already have an existing account, use the account to log in.



Connect your devices to SmartHome

- 1 Please make sure your mobile phone is connected to a wireless network. If it is not, go to Settings and enable wireless networks and Bluetooth.
 - 2 Please power on your devices.
 - 3 Open SmartHome app on your phone.
-
- 5 If no message appears, select "+" on the page and select your device in the list of nearby devices available. If your device is not listed, please add your device manually by the device category and device model.



- 4 If a message of "Smart devices discovered nearby" appears, click to add.



- 6 Connect your device to the wireless network according to instructions on app. If the connection fails, please follow the instructions provided by the app to continue with the operation.



 **NOTE**

1. Make sure your devices are powered on.
2. Keep your mobile phone close enough to your device when you are connecting your device to the network.
3. Connect your mobile phone to the wireless network at home, and make sure you know the password of the wireless network.
4. Check if your wireless router supports 2.4 GHz band and turn it on. If you are not sure whether the router supports 2.4 GHz band, please contact the router manufacturer.
5. The device cannot connect to the wireless network that requires authentication, and it usually appears in public areas such as hotels, restaurants, etc. Please connect to a wireless network that does not require authentication.
6. Turn off the WLAN+ (Android) or WLAN Assistant (iOS) function of your mobile phone when connecting your device to the network.
7. In the case that your device connected to a wireless network before but it needs to reconnect, please click "+" on the app Home page, and add your device again by the device category and model according to the instructions on app.

CLEANING AND MAINTENANCE

External Care

The door and the door seal

Clean the door seals regularly with a soft damp cloth to remove food deposits. When the dishwasher is being loaded, food and drink residues may drip onto the sides of the dishwasher door. These surfaces are outside the wash cabinet and are not accessed by water from the spray arms. Any deposits should be wiped off before the door is closed.

The control panel

If cleaning is required, the control panel should be wiped with a soft damp cloth only.

⚠ WARNING

To avoid penetration of water into the door lock and electrical components, do not use a spray cleaner of any kind.

Never use abrasive cleaners or scouring pads on the outer surfaces because they may scratch the finish. Some paper towels may also scratch or leave marks on the surface.

Internal Care

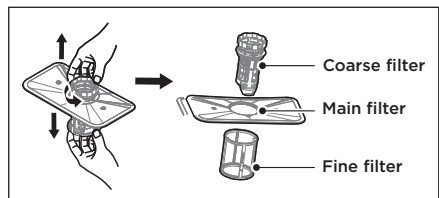
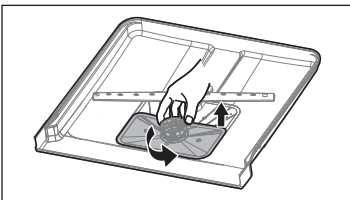
Filtering system

The filtering system in the base of the wash cabinet retains coarse debris from the washing cycle, including foreign objects such as tooth picks or shards. The collected coarse debris may cause the filters to clog. Check the condition of the filters regularly, carefully remove foreign objects and clean the parts of the filtering system if necessary with water. Follow the steps below to clean the filter.

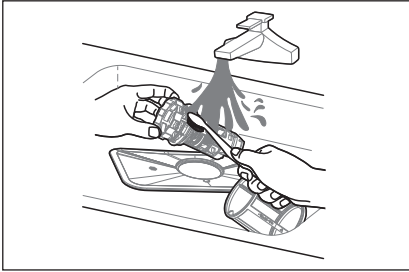
⚠ WARNING

Pictures are only for reference, different models of the filtering system and spray arms may be different.

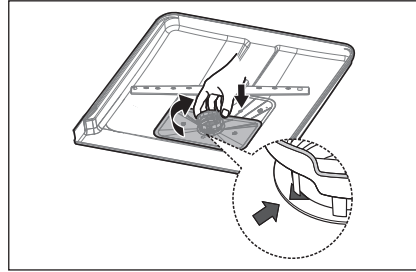
1. Hold the coarse filter and rotate it anticlockwise to unlock the filter. Lift the filter upwards and out of the dishwasher.
2. The fine filter can be pulled off the bottom of the filter assembly. The coarse filter can be detached from the main filter by gently squeezing the tabs at the top and pulling it away.



3. Larger food remnants can be cleaned by rinsing the filter under running water. For a more thorough clean, use a soft cleaning brush.



4. Reassemble the filters in the reverse order of the disassembly, replace the filter insert, and rotate clockwise to the close arrow.



⚠ WARNING

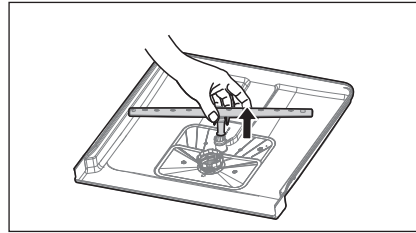
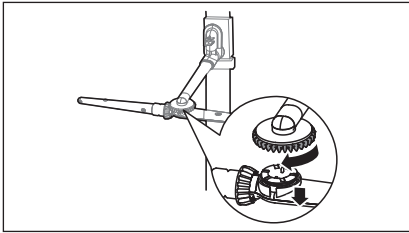
Do not over tighten the filters. Put the filters back in sequence securely, otherwise coarse debris could get into the system and cause a blockage. Never use the dishwasher without filters in place. Improper replacement of the filter may reduce the performance level of the appliance and damage dishes and utensils.

Spray arms

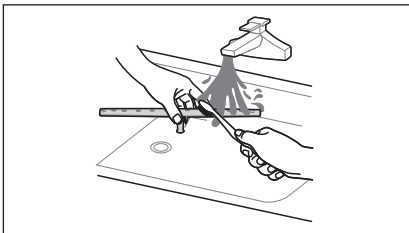
It is necessary to clean the spray arms regularly for hard water chemicals will clog the spray arm jets and bearings.

To clean the spray arms, follow the instructions below:

1. To remove the upper spray arm, hold the nut in the center still and rotate the spray arm counterclockwise to remove it.
2. To remove the lower spray arm, pull out the spray arm upward.



3. Wash the arms in soapy and warm water and use a soft brush to clean the jets.



Caring For The Dishwasher

Frost precaution

Please take frost protection measures on the dishwasher in winter. Every time after washing cycles, please operate as follows:

1. Cut off the electrical power to the dishwasher at the supply source.
2. Turn off the water supply and disconnect the water inlet pipe from the water valve.
3. Drain the water from the inlet pipe and water valve. (Use a pan to gather the water)
4. Reconnect the water inlet pipe to the water valve.
5. Remove the filter at the bottom of the tub and use a sponge to soak up water in the sump.

After every wash

After every wash, turn off the water supply to the appliance and leave the door slightly open for a while so that moisture and odors are not trapped inside.

Remove the plug

Before cleaning or performing maintenance, always remove the plug from the socket.

No solvents or abrasive cleaning

To clean the exterior and rubber parts of the dishwasher, do not use solvents or abrasive cleaning products. Only use a cloth with warm soapy water.

To remove spots or stains from the surface of the interior, use a cloth dampened with water and a little vinegar, or a cleaning product made specifically for dishwashers.

When not in use for a long time

It is recommended that you run a wash cycle with the dishwasher empty and then remove the plug from the socket, turn off the water supply and leave the door of the appliance slightly open. This will help the door seals to last longer and prevent odors from forming within the appliance.

Moving the appliance

If the appliance must be moved, try to keep it in the vertical position. If absolutely necessary, it can be positioned on its back.

Seals

One of the factors that cause odours to form in the dishwasher is food that remains trapped in the seals. Periodic cleaning with a damp sponge will prevent this from occurring.

TROUBLESHOOTING

Before Calling For Service

Reviewing the charts on the following pages may save you from calling for service.

Problem	Possible reason	Solution
Dishwasher doesn't start	<ul style="list-style-type: none"> Fuse blown, or the circuit break tripped. 	Replace fuse or reset circuit breaker. Remove any other appliances sharing the same circuit with the dishwasher.
	<ul style="list-style-type: none"> Power supply is not turned on. 	Make sure the dishwasher is turned on and the door is closed securely. Make sure the power cord is properly plugged into the wall socket.
	<ul style="list-style-type: none"> Water pressure is low 	Check that the water supply is connected properly and the water is turned on.
	<ul style="list-style-type: none"> Door of dishwasher not properly closed. 	Make sure to close the door properly and latch it.
Water not pumped form dishwasher	<ul style="list-style-type: none"> Twisted or trapped drain hose. 	Check the drain hose.
	<ul style="list-style-type: none"> Filter clogged. 	Check the filter system.
	<ul style="list-style-type: none"> Kitchen sink clogged. 	Check the kitchen sink to make sure it is draining well. If the problem is the kitchen sink that is not draining , you may need a plumber rather than a serviceman for dishwashers.
Foam in the tub	<ul style="list-style-type: none"> Wrong detergent. 	Use only the special dishwasher detergent to avoid suds. If this occurs, open the dishwasher and let suds evaporate. Add 1 liter of cold water to the bottom of the dishwasher. Close the dishwasher door, then select any cycle. Initially, the dishwasher will drain out the water. Open the door after draining stage is complete and check if the suds have disappeared. Repeat if necessary.
	<ul style="list-style-type: none"> Spilled rinse aid. 	Always wipe up rinse aid spills immediately.
Stained tub interior	<ul style="list-style-type: none"> Detergent with colourant may have been used. 	Make sure that the detergent has no colourant.

Problem	Possible reason	Solution
There are rust stains on cutlery	<ul style="list-style-type: none"> The affected items are not corrosion resistant. 	Avoid washing items that are not corrosion resistant in the dishwasher.
	<ul style="list-style-type: none"> A program was not run after dishwasher salt was added. Traces of salt have gotten into the wash cycle. 	Always run a wash program without any crockery after adding salt. Do not select the Turbo function (if present), after adding dishwasher salt.
	<ul style="list-style-type: none"> The lid of the softener is loose. 	Check the softener lid is secure.
Knocking noise in the dishwasher	<ul style="list-style-type: none"> A spray arm is knocking against an item in a basket 	Interrupt the program and rearrange the items which are obstructing the spray arm.
Rattling noise in the dishwasher	<ul style="list-style-type: none"> Items of crockery are loose in the dishwasher. 	Interrupt the program and rearrange the items of crockery.
Knocking noise in the water pipes	<ul style="list-style-type: none"> This may be caused by on-site installation or the cross-section of the piping. 	This has no influence on the dishwasher function. If in doubt, contact a qualified plumber.
The dishes are not clean	<ul style="list-style-type: none"> The dishes were not loaded correctly. 	See the “Preparing And Loading Dishes”.
	<ul style="list-style-type: none"> The program was not powerful enough. 	Select a more intensive program.
	<ul style="list-style-type: none"> Not enough detergent was dispensed. 	Use more detergent, or change your detergent.
	<ul style="list-style-type: none"> Items are blocking the movement of the spray arms. 	Rearrange the items so that the spray can rotate freely.
	<ul style="list-style-type: none"> The filter combination is not clean or is not correctly fitted in the base of wash cabinet. This may cause the spray arm jets to get blocked. 	Clean and/or fit the filter correctly. Clean the spray arm jets.
Cloudiness on glassware.	<ul style="list-style-type: none"> Combination of soft water and too much detergent. 	Use less detergent if you have soft water and select a shorter cycle to wash the glassware and to get them clean.
White spots appear on dishes and glasses.	<ul style="list-style-type: none"> Hard water area can cause limescale deposits. 	Check water softener settings or fill status of salt container.

Problem	Possible reason	Solution
Black or grey marks on dishes	<ul style="list-style-type: none"> Aluminium utensils have rubbed against dishes 	Use a mild abrasive cleaner to eliminate those marks.
Detergent left in dispenser	<ul style="list-style-type: none"> Dishes block detergent dispenser 	Re-loading the dishes properly.
The dishes aren't drying	<ul style="list-style-type: none"> Improper loading 	Use gloves if detergent residue can be found on dishes to avoid skin irritations.
	<ul style="list-style-type: none"> Dishes are removed too soon 	Do not empty your dishwasher immediately after washing. Open the door slightly so that the steam can come out. Take out the dishes until the inside temperature is safe to touch. Unload the lower basket first to prevent the dropping water from the upper basket.
	<ul style="list-style-type: none"> Wrong program has been selected. 	With a short program, the washing temperature is lower, decreasing cleaning performance. Choose a program with a long washing time.
	<ul style="list-style-type: none"> Use of cutlery with a low-quality coating. 	Water drainage is more difficult with these items. Cutlery or dishes of this type are not suitable for washing in the dishwasher.

WARNING

Self-repair or non-professional repair may cause serious risks to the safety of the user of the appliance and impact warranty.

Availability Of Spare Parts

- Seven years after placing the last unit of the model on the market:
Motor, circulation and drain pump, heaters and heating elements, including heat pumps (separately or bundled), piping and related equipment including all hoses, valves, filters and aqua stops, structural and interior parts related to door assemblies (separately or bundled), printed circuit boards, electronic displays, pressure switches, thermostats and sensors, software and firmware including reset software.
- Ten years after placing the last unit of the model on the market:
Door hinge and seals, other seals, spray arms, drain filters, interior racks and plastic peripherals such as baskets and lids.

ERROR CODES


If there is a malfunction the dishwasher will display an error code. The following table shows possible error codes and their causes.

Problem	Possible reason	Solution
E1	<ul style="list-style-type: none">• Longer inlet time.	Faucets is not opened, or water intake is restricted, or water pressure is too low.
E3	<ul style="list-style-type: none">• Not reaching required temperature.	Malfunction of heating element.
E4	<ul style="list-style-type: none">• Overflow.	Some element of dishwasher leaks.
E8	<ul style="list-style-type: none">• Failure of orientation of distributary valve.	Open circuit or break of distributary valve.
E9	<ul style="list-style-type: none">• Keep pressing a button more than 30 seconds.	Water or something on the button.
Ec	<ul style="list-style-type: none">• Washing control system fail.	PCB or motor fail.
Ed	<ul style="list-style-type: none">• Failure of communication between main circuit board with display circuit board.	Open circuit or break wiring for the communication

WARNING

- If overflow occurs, turn off the main water supply before calling a service.
- If there is water in the base pan because of an overfill or small leak, the water should be removed before restarting the dishwasher.
- If there is an error code that cannot be solved, please request professional assistance.

TRADEMARKS, COPYRIGHTS AND LEGAL STATEMENT

 Midea logo, word marks, trade name, trade dress and all versions thereof are valuable assets of Midea Group and/or its affiliates (“Midea”), to which Midea owns trademarks, copyrights and other intellectual property rights, and all goodwill derived from using any part of an Midea trademark. Use of Midea trademark for commercial purposes without the prior written consent of Midea may constitute trademark infringement or unfair competition in violation of relevant laws.

This manual is created by Midea and Midea reserves all copyrights thereof. No entity or individual may use, duplicate, modify, distribute in whole or in part this manual, or bundle or sell with other products without the prior written consent of Midea.

All the described functions and instructions were up to date at the time of printing this manual. However, the actual product may vary due to improved functions and designs.

DISPOSAL AND RECYCLING

Important instructions for environment

Compliance with the WEEE Directive and Disposing of the Waster Product:
This product complies with EU WEEE Directive (2012/19/EU). This product bears a classification symbol for waster electrical and electronic equipment (WEEE).

This symbol indicates that this product shall not be disposed with other household wastes at the end of its service life. Used device must be returned to official collection point for recycling of electrical electronic devices. To find these collection systems please contact to your local authorities or retailer where the product was purchased. Each household performs important role in recovering and recycling of old appliance. Appropriate disposal of used appliance helps prevent potential negative consequences for the environment and human health.

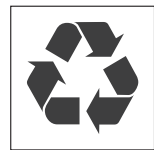


Compliance with RoHS Directive

The product you have purchased complies with EU RoHS Directive (2011/65/EU). It does not contain harmful and prohibited materials specified in the Directive.

Package information

Packaging materials of the product are manufactured from recyclable materials in accordance with our National Environment Regulations. Do not dispose of the packaging materials together with the domestic or other wastes. Take them to the packaging material collection points designated by the local authorities.



DATA PROTECTION NOTICE

For the provision of the services agreed with the customer, we agree to comply without restriction with all stipulations of applicable data protection law, in line with agreed countries within which services to the customer will be delivered, as well as, where applicable, the EU General Data Protection Regulation (GDPR).

Generally, our data processing is to fulfil our obligation under contract with you and for product safety reasons, to safeguard your rights in connection with warranty and product registration questions. In some cases, but only if appropriate data protection is ensured, personal data might be transferred to recipients located outside of the European Economic Area.

Further information are provided on request. You can contact our Data Protection Officer via **MideaDPO@midea.com**. To exercise your rights such as right to object your personal data being processed for direct marketing purposes, please contact us via **MideaDPO@midea.com**. To find further information, please follow the QR Code.

DECLARATION OF CONFORMITY

RED Declaration of Conformity (DoC)

We,

Foshan Shunde Midea Washing Appliances Mfg. Co., Ltd.
No. 20, Gangqian Road, Beijiao, Shunde, Foshan, Guangdong, 528311 P.R.China

Declare under our sole responsibility that the product:

Product name: Dishwasher

Trade name: Midea

Type or model: MDWEF1433GW-W MDWEF1433GSS-W

Relevant supplementary information:

(e.g. lot, batch or serial number, sources and numbers of items)

To which this declaration relates is in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the RE Directive (2014/53/EU).

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

HEALTH & SAFETY (Art. 3(1)(a)):

EN 62311:2008, EN 50665:2017,
EN 60335-2-5:2015, EN 60335-1:2012/A2:2019,
EN 62233:2008

EMC (Art. 3(1)(b)): ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09) ,
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11) , EN 55014-1:2017, EN 55014-2:2015,
EN IEC 61000-3-2:2019, EN 61000-3-3:2013/A1:2019

SPECTRUM (Art. 3(2)): ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

OTHER (incl. Art. 3(3) and voluntary specs):

.....
(title and/or number and date of issue of the standard(s) or other normative document(s))

Limitation of validity (if any):

Supplementary information:

Notified body involved:.....

Technical file held by: Foshan Shunde Midea Washing Appliances Mfg. Co., Ltd.

Place and date of issue (of this DoC): Foshan/2020-12-25.....

Signed by or for the manufacturer:
(Signature of authorised person)



Name (in print):.....Ke Ningsheng.....

Title:.....Product Engineer.....



make yourself at home

Manufacturer: Foshan Shunde Midea Washing Appliances Mfg. Co., Ltd.

Address: No. 20, Gangqian Road, Beijiao, Shunde, 528311 Foshan, Guangdong, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA
<https://www.midea.com/global>

Importer: Midea Electrics France

Address: 253 RUE SAINT-HONORE 75001 PARIS
<https://www.midea.com/global>



www.midea.com