

Mode d'emploi Lave-vaisselle



Veuillez **impérativement** lire le mode d'emploi et la notice de montage avant de monter, d'installer et de mettre en service cet appareil. Vous vous protégez et éviterez ainsi de détériorer votre matériel.

Contenu

Consignes de sécurité et mises en garde	4	Exemples de chargement (selon modèle).....	32
Consignes relatives au mode d'emploi.....	12	Lave-vaisselle avec tiroir à couverts.....	32
Consignes relatives à l'agencement	12	Lave-vaisselle avec panier à couverts	34
Pièces fournies	12		
Accessoires en option	12		
Description de l'appareil.....	13	Détergent.....	36
Vue d'ensemble de l'appareil	13	Types de détergents	36
Panneau de commande.....	14	Doser le produit de lavage	37
		Verser le détergent.....	38
Votre contribution à la protection de l'environnement	15	Fonctionnement.....	39
Première mise en service	16	Allumer le lave-vaisselle	39
Ouvrir la porte	16	Sélectionner un programme	39
Fermer la porte	17	Affichage de la durée de programme.....	39
Adoucisseur.....	17	Démarrer le programme	40
Afficher et régler la dureté de l'eau.....	18	Fin du programme	40
Sel régénérant.....	18	Gestion de l'énergie	40
Ajouter du sel	19	Éteindre le lave-vaisselle.....	40
Faire l'appoint de sel.....	20	Décharger la vaisselle	41
Produit de rinçage	21	Interrompre un programme	41
Remplir de produit de rinçage....	21	Annuler un programme ou changer de programme	41
Ajouter du produit de rinçage	22	Options	42
		🕒 Timer.....	42
Lavage écologique	23	Guide de sélection des programmes	44
Lavage économique	23	Tableau des programmes.....	46
Disposition de la vaisselle et des couverts	24	Options de programme	48
Remarques générales	24	🕒 Quick.....	48
Panier supérieur (selon modèle)	26	Signaux sonores	48
Régler le panier supérieur	28	AutoOpen	49
Panier inférieur (selon modèle)	29	Désactiver les affichages de remplissage.....	49
Tiroir à couverts/panier à couverts (selon modèle)	30	Propreté +	50
Ranger dans le tiroir à couverts ..	30	Séchage +	50
Ranger dans le panier à couverts (si fourni)	31	2e rinçage intermédiaire	51
		Affichage des heures de fonctionnement.....	51
		Réglages d'usine	52

Nettoyage et entretien	53
Nettoyage de la cuve	53
Nettoyer le joint de porte et la porte	53
Nettoyer le bandeau de commande	53
Nettoyer la façade de l'appareil.....	53
Nettoyer les bras de lavage.....	54
Vérifier les filtres dans la cuve	57
Nettoyer les filtres.....	57
Nettoyer le filtre d'entrée d'eau.....	58
Nettoyer la pompe de vidange	59
Problèmes et solutions	60
Anomalies techniques	60
Messages d'anomalie	61
Anomalie au niveau de l'entrée d'eau	62
Anomalie de vidange.....	63
Problèmes d'ordre général avec le lave-vaisselle	63
Bruit.....	64
Résultat de lavage insatisfaisant.....	65
Service après-vente.....	69
Contact en cas d'anomalies.....	69
Base de données EPREL.....	69
Garantie	69
Pour les instituts de contrôle.....	69
Installation	70
Le système WPS Miele	70
Arrivée d'eau	70
Vidange de l'eau.....	72
Raccordement électrique	73
Caractéristiques techniques	74

Consignes de sécurité et mises en garde

Ce lave-vaisselle répond aux réglementations de sécurité en vigueur. Toute utilisation non conforme peut toutefois causer des dommages corporels et matériels.

Lisez attentivement la notice de montage et le mode d'emploi avant d'installer ce lave-vaisselle et de le mettre en service. Ils vous fournissent des informations importantes sur la sécurité, l'utilisation et l'entretien de l'appareil. Vous éviterez ainsi de vous blesser et d'endommager votre lave-vaisselle.

Conformément à la norme IEC 60335-1, Miele indique expressément de lire impérativement le chapitre pour l'installation du lave-vaisselle et de suivre les consignes de sécurité et de mise en garde. Miele ne peut être tenu responsable des dommages dus au non-respect des consignes.

Conservez la notice de montage et ce mode d'emploi et veuillez le remettre en cas de cession de cet appareil.

Utilisation conforme

- ▶ Ce lave-vaisselle est conçu pour un usage ménager dans un environnement domestique ou similaire, par exemple :
 - dans des magasins, des bureaux ou d'autres environnements de travail similaires
 - dans des exploitations agricoles
 - par des clients dans des hôtels, motels, chambres d'hôtes ou d'autres types de logements de vacances.
- ▶ Ce lave-vaisselle ne convient pas à une utilisation en extérieur.
- ▶ Ce lave-vaisselle est conçu pour une utilisation jusqu'à 4.000 m d'altitude au-dessus du niveau de la mer.
- ▶ Utilisez uniquement le lave-vaisselle pour laver la vaisselle dans le cadre domestique habituel. Aucune autre utilisation n'est autorisée. Tout autre type d'utilisation est interdit.
- ▶ Les personnes qui en raison de déficiences physiques, sensorielles ou mentales, de leur manque d'expérience ou de leur ignorance, ne sont pas aptes à utiliser le lave-vaisselle en toute sécurité doivent impérativement être surveillées pendant qu'elles l'utilisent. Ces personnes peuvent uniquement utiliser le lave-vaisselle sans surveillance après avoir reçu les instructions garantissant une manipulation sécurisée. Elles doivent être en mesure d'appréhender et de comprendre les risques encourus en cas de mauvaise manipulation.

Consignes de sécurité et mises en garde

Enfants dans le foyer

- ▶ Les enfants de moins de 8 ans doivent être tenus à l'écart du lave-vaisselle à moins d'être constamment surveillés.
- ▶ Les enfants à partir de 8 ans peuvent uniquement utiliser le lave-vaisselle sans surveillance après avoir reçu les instructions garantissant une manipulation sécurisée. Les enfants doivent être en mesure de détecter et de comprendre les dangers potentiels associés à une mauvaise manipulation.
- ▶ Les enfants ne doivent pas nettoyer ou intervenir sur le lave-vaisselle sans être sous la surveillance d'un adulte.
- ▶ Ne laissez pas les enfants sans surveillance à proximité du lave-vaisselle. Ne les laissez jamais jouer avec le lave-vaisselle. Les enfants pourraient, par exemple, s'enfermer dans le lave-vaisselle.
- ▶ Lorsque l'ouverture de porte automatique est activée (selon modèle), les jeunes enfants ne doivent pas se tenir dans la zone d'ouverture de porte du lave-vaisselle. Dans le cas, très improbable, d'un dysfonctionnement, il existe un risque de blessures.
- ▶ Risque d'asphyxie. En jouant, les enfants risquent de s'asphyxier en s'enveloppant dans les matériaux d'emballage (film plastique, par exemple) ou en glissant leur tête à l'intérieur. Tenez les matériaux d'emballage hors de portée des enfants.
- ▶ Empêchez les enfants d'entrer en contact avec le détergent. Les détergents provoquent de graves brûlures de la peau et lésions oculaires. Les détergents peuvent occasionner des brûlures dans la bouche et la gorge ou déclencher une asphyxie. Par conséquent, tenez les enfants éloignés du lave-vaisselle ouvert. Des résidus de détergent pourraient encore se trouver dans le lave-vaisselle. Emmenez immédiatement votre enfant chez le médecin s'il a ingéré des détergents.

Sécurité technique

- ▶ Les travaux d'installation et d'entretien non conformes ou les réparations incorrectes peuvent entraîner de graves dangers pour l'utilisateur. Les travaux d'installation d'entretien et de réparation doivent être confiés exclusivement à des spécialistes qualifiés.
- ▶ Un lave-vaisselle endommagé représente un danger potentiel pour votre santé. Contrôlez l'absence de dommages visibles sur le lave-vaisselle avant de l'utiliser, en particulier après le transport. Ne faites jamais fonctionner un lave-vaisselle présentant des dommages.

Consignes de sécurité et mises en garde

► La sécurité électrique du lave-vaisselle ne peut être garantie que s'il est raccordé à un circuit de protection installé conformément aux prescriptions. Ce dispositif de sécurité élémentaire doit être impérativement respecté. En cas de doute, faites vérifier l'installation électrique par un électricien.

Miele ne peut être tenu pour responsable des dommages occasionnés par un conducteur de protection manquant ou coupé (par ex. électrocution).

► Le fonctionnement temporaire ou permanent est possible sur une installation d'alimentation en énergie autonome ou non synchronisée avec le réseau (comme par ex. réseaux en îlot, systèmes de sauvegarde). Pour le fonctionnement, l'installation d'alimentation en énergie doit respecter les prescriptions de la norme EN 50160 ou d'une norme similaire.

Les mesures prévues dans l'installation domestique et dans ce produit Miele doivent également être assurée dans leur fonction et dans leur mode de fonctionnement en fonctionnement en îlot ou non synchronisé avec le réseau ou être remplacées par des mesures équivalentes dans l'installation, comme par ex. celles décrites dans la publication actuelle de la norme VDE-AR-E 2510-2.

► Seule une prise à 3 pôles avec mise à la terre (pas de raccord fixe) est autorisée pour raccorder le lave-vaisselle au secteur. Après l'installation, la prise électrique doit être facilement accessible de manière à ce que le lave-vaisselle puisse être mis hors tension à tout moment.

► Le lave-vaisselle ne doit pas bloquer l'accès aux fiches d'autres appareils électriques étant donné que la profondeur de la niche d'encastrement est habituellement réduite et qu'une pression sur une fiche risque d'entraîner une surchauffe (risque d'incendie).

► N'installez pas le lave-vaisselle sous un plan de cuisson. Les températures de rayonnement qui peuvent temporairement être très élevées pourraient endommager le lave-vaisselle. Pour cette même raison, l'installation des lave-vaisselle à proximité d'appareils à rayonnement thermique "inhabituels" dans une cuisine (foyers ouverts, etc.) est interdite.

► Les données de raccordement (fusible, tension, fréquence) de la plaque signalétique du lave-vaisselle doivent impérativement correspondre à celles du réseau électrique pour éviter un endommagement du lave-vaisselle. Comparez ces données de raccordement avant de brancher l'appareil. En cas de doute, contactez un électricien.

Consignes de sécurité et mises en garde

- ▶ Le lave-vaisselle ne doit être branché au réseau électrique qu'après l'installation et le montage effectués et après que les ressorts de porte aient été réglés.
- ▶ N'utilisez le lave-vaisselle que si le mécanisme de porte est en parfait état de fonctionnement, car un danger pourrait subsister lorsque l'ouverture de porte automatique est activée (selon modèle). Un mécanisme de porte en parfait état de fonctionnement est reconnaissable à :
 - Les ressorts de porte doivent être réglés de la même manière de chaque côté. En réalité, ils sont correctement réglés lorsque la porte à demi ouverte (angle d'ouverture de 45° environ) reste dans cette position quand on la lâche. En outre, la porte ne doit pas se rouvrir brusquement.
 - Le dispositif de fermeture de porte rentre automatiquement après la phase de séchage, lorsque la porte s'ouvre.
- ▶ Les rallonges ou prises multiples constituent un danger potentiel (risque d'incendie). N'utilisez pas de prises multiples ni de rallonges pour brancher votre lave-vaisselle.
- ▶ N'utilisez pas le lave-vaisselle sur des engins en mouvement (par ex. des bateaux).
- ▶ N'installez pas le lave-vaisselle dans une pièce exposée au gel. Les tuyaux gelés risquent de se fendre ou d'éclater. Des températures inférieures à zéro peuvent diminuer la fiabilité des composants électriques.
- ▶ Faites fonctionner le lave-vaisselle seulement s'il est raccordé à un réseau de tuyaux complètement purgé afin d'éviter tout dommage au niveau du lave-vaisselle.
- ▶ Le boîtier en plastique du raccordement d'eau contient une électrovanne. Ne plongez pas le boîtier dans des liquides.
- ▶ Le tuyau d'alimentation contient des câbles sous tension. Pour cette raison, le tuyau ne doit pas être raccourci.
- ▶ Le système WPD Miele (système Waterproof) intégré assure une protection fiable contre les dégâts des eaux, sous réserve du respect des conditions suivantes :

Consignes de sécurité et mises en garde

- installation conforme ;
- réparation du lave-vaisselle et/ou remplacement des pièces en présence de dommages identifiables ;
- fermeture du robinet d'eau en cas d'absence prolongée (par ex. vacances).

Le système WPS fonctionne aussi lorsque le lave-vaisselle est hors tension. Il ne doit néanmoins pas être débranché du réseau électrique.

- ▶ La pression de l'eau doit être comprise entre 50 et 1.000 kPa.
- ▶ Un lave-vaisselle endommagé peut menacer votre sécurité. S'il est endommagé, mettez immédiatement le lave-vaisselle hors service et contactez votre revendeur ou le SAV Miele.
- ▶ Les bénéfices liés à la garantie sont perdus en cas de réparation du lave-vaisselle par un SAV non agréé par Miele.
- ▶ Nous recommandons de remplacer les composants défectueux par des pièces de rechange d'origine. Si les pièces de rechange d'origine sont correctement installées, Miele garantit qu'elles remplissent intégralement les conditions de sécurité et que les demandes en garantie seront recevables.
- ▶ Débranchez l'appareil du réseau électrique en cas de travaux d'installation, d'entretien et de réparation (arrêter le lave-vaisselle puis débrancher la prise).
- ▶ Remplacez un câble d'alimentation électrique abîmé exclusivement par un câble spécial du même type (disponible auprès du service après-vente Miele). Pour des raisons de sécurité, seul un professionnel agréé par Miele ou le service après-vente Miele est habilité à le remplacer.

Installation conforme

- ▶ Effectuez l'installation et le raccordement de votre lave-vaisselle conformément à la notice de montage.
 - ▶ Procédez avec précaution avant et pendant le montage du lave-vaisselle. Certaines pièces de métal peuvent causer des blessures/risque de coupures. Portez des gants de protection.
 - ▶ L'emplacement d'installation du lave-vaisselle ne doit pas entraîner le blocage de la porte lors de l'ouverture automatique de porte (fonction AutoOpen).

Consignes de sécurité et mises en garde

- ▶ Lors de l'utilisation du lave-vaisselle derrière des façades de meubles fermées (par ex. des portes), il convient de s'assurer que l'ouverture automatique de porte n'est pas bloquée.
Les meubles de cuisine utilisés doivent être suffisamment résistants à l'humidité.
La pièce d'installation doit disposer d'une ventilation suffisante.
- ▶ Le lave-vaisselle doit être installé d'aplomb afin de garantir un fonctionnement optimal.
- ▶ Pour garantir la stabilité des lave-vaisselle intégrables et en-castrables, installez-les exclusivement sous un plan de travail continu, vissé aux meubles voisins.
De plus, le lave-vaisselle doit être vissé aux armoires voisines (voir plan de montage).
- ▶ Un évier situé dans le meuble avoisinant du lave-vaisselle doit être étanchéifié avec précaution. L'étanchéité doit être régulièrement contrôlée afin d'éviter tout dommage au lave-vaisselle.
- ▶ L'encastrement du lave-vaisselle dans un meuble haut requiert impérativement des mesures de sécurité supplémentaires. Pour une installation sécurisée en meuble haut, utilisez un "kit d'installation dans meuble haut" et respectez la notice de montage jointe. À défaut de quoi, le meuble risque de basculer.

- ▶ Les ressorts de porte doivent être réglés de la même manière de chaque côté. En réalité, ils sont correctement réglés lorsque la porte à demi ouverte (angle d'ouverture de 45° environ) reste dans cette position quand on la lâche. En outre, la porte ne doit pas se rouvrir brusquement.

L'appareil ne peut fonctionner que si les ressorts de porte sont correctement réglés.

Si la porte ne peut pas être réglée correctement, signalez-le au SAV Miele.

Le poids maximal du panneau de façade pouvant être équilibré avec des ressorts de porte intégrés en usine est de 10 à 12 kg (selon le modèle).

Utilisation conforme

- ▶ Ne versez pas de solvants dans la cuve. Risque d'explosion.

Consignes de sécurité et mises en garde

- ▶ Les détergents peuvent provoquer des irritations de la peau, des yeux, du nez, de la bouche et de la gorge. Évitez tout contact avec le détergent. N'inhalez pas du détergent en poudre. N'avalez pas de détergent. Consultez immédiatement un médecin si vous avez inhalé ou ingéré du détergent.
- ▶ Ne laissez pas la porte inutilement ouverte du lave-vaisselle. Vous pouvez vous blesser contre la porte du lave-vaisselle ouverte ou trébucher dessus.
- ▶ Ne vous asseyez pas et ne posez rien sur la porte ouverte. Le lave-vaisselle peut basculer. Vous pourriez vous blesser ou endommager votre lave-vaisselle.
Lorsque les paniers à vaisselle sont entièrement chargés et sortis, même de petites charges supplémentaires sur la porte ouverte peuvent faire basculer le lave-vaisselle.
- ▶ Au terme du programme, la vaisselle peut être très chaude. Par conséquent, laissez la vaisselle refroidir dans le lave-vaisselle après l'arrêt jusqu'à ce que vous puissiez la saisir sans difficulté.
- ▶ N'utilisez que des détergents et produits de rinçage classiques pour lave-vaisselle domestiques. N'utilisez pas de liquide vaisselle.
- ▶ N'utilisez pas de détergents à usage professionnel ou industriel. Ils peuvent endommager les matériaux et entraîner des réactions chimiques violentes (gaz détonant par ex.).
- ▶ Ne versez jamais de détergent (même liquide) dans le réservoir pour produit de rinçage. Le détergent rend inutilisable le réservoir pour produit de rinçage.
- ▶ Ne versez jamais de détergent (même liquide) dans l'AutoDos (selon modèle). Du détergent en vrac rend l'AutoDos inutilisable.
- ▶ Ne versez jamais de détergent (même liquide) dans le réservoir de sel. Le détergent rend l'adoucisseur inutilisable.
- ▶ Utilisez exclusivement des sels régénérants spéciaux, de préférence à gros grains, ou autres sels de saline purs. Toute autre sorte de sel pourrait contenir des éléments non solubles dans l'eau qui empêcheraient l'adoucisseur de fonctionner correctement.
- ▶ Dans les lave-vaisselle à panier à couverts (selon modèle), rangez les couverts avec les pointes des couteaux et des fourchettes vers le bas pour des raisons de sécurité. Les pointes des couteaux et des fourchettes représentent un risque de blessure.

Consignes de sécurité et mises en garde

- ▶ Ne lavez pas de pièce en matière plastique non thermostable, par ex. récipients ou couverts à usage unique. Ces pièces risquent de se déformer sous l'effet de la température.
- ▶ Avec l'option "Timer", le compartiment à détergent doit être sec. Le cas échéant, essuyer le compartiment à détergent pour le sécher. Si le compartiment à détergent est humide, le détergent s'agglutine et n'est pas entièrement évacué.
- ▶ Pour connaître la capacité du lave-vaisselle, reportez-vous au chapitre "Caractéristiques techniques".

Accessoires et pièces de rechange

- ▶ Utilisez exclusivement des accessoires originaux Miele. Si d'autres pièces sont rajoutées ou montées, tout recours en garantie et/ou, le cas échéant, fondé sur la responsabilité du fait du produit sera rejeté.
- ▶ Miele offre une garantie d'approvisionnement de 10 ans minimum jusqu'à 15 ans pour les pièces détachées destinées au maintien en état de fonctionnement après l'arrêt de la production en série de votre lave-vaisselle.

Transport

- ▶ Un lave-vaisselle endommagé représente un danger potentiel pour votre santé. Contrôlez l'absence de dommages visibles sur le lave-vaisselle liés au transport avant de l'utiliser. Ne faites jamais fonctionner un lave-vaisselle présentant des dommages.
- ▶ Transportez le lave-vaisselle exclusivement à la verticale pour prévenir la pénétration d'eau résiduelle dans la commande électrique et d'éventuels dysfonctionnements.
- ▶ Pour le transport, videz le lave-vaisselle et attachez toutes les pièces non fixées, par ex. paniers, tuyaux et câbles d'alimentation électrique.

Consignes relatives au mode d'emploi

Le présent mode d'emploi décrit plusieurs modèles de lave-vaisselle de différentes hauteurs.

Les différents modèles sont nommés comme suit :

normal = lave-vaisselle de 80,5 cm de hauteur (appareil intégrable)
ou 84,5 cm de hauteur (appareil à pose libre)

XXL = lave-vaisselle de 84,5 cm de hauteur (appareil intégrable).

Consignes relatives à l'agencement

Avertissements

 Les consignes désignées ainsi contiennent des informations relatives à la sécurité. Elles signalent des risques de dommages corporels et matériels.

Lisez attentivement ces avertissements et respectez les consignes de manipulation et règles de comportement à respecter qui y sont mentionnées.

Consignes

Les consignes contiennent des informations à respecter impérativement. Elles sont entourées d'un cadre à trait épais.

Informations supplémentaires et remarques

Les informations supplémentaires et remarques sont désignées par un cadre à trait fin.

Consignes de manipulation

Les consignes de manipulation mises en surbrillance indiquent comment manipuler le lave-vaisselle. Elles indiquent la marche à suivre, étape par étape. Un carré noir précède chaque consigne de manipulation.

Exemple :

■ Sélectionnez le réglage souhaité et validez avec la touche *OK*.

Pièces fournies

La livraison comprend :

- Lave-vaisselle
- mode d'emploi pour l'utilisation du lave-vaisselle
- plan de montage pour l'installation du lave-vaisselle
- divers accessoires de montage pour la mise en place du lave-vaisselle (voir plan de montage)
- entonnoir pour verser le sel régénérant
- le cas échéant, autres documents et suppléments

Accessoires en option

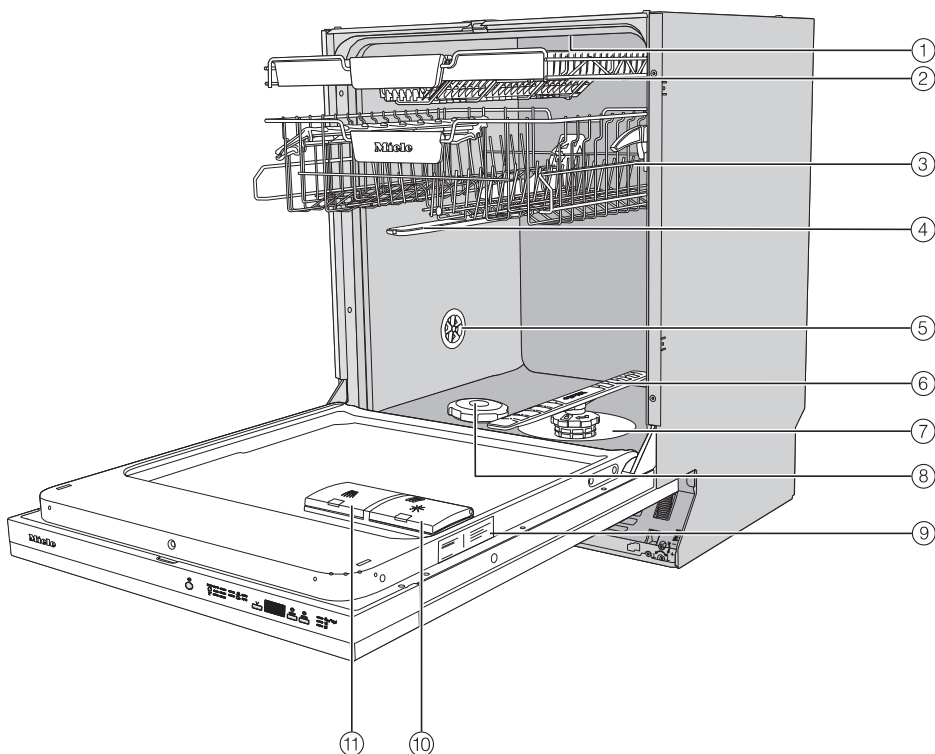
Des produits spécialement adaptés à votre lave-vaisselle, par ex. des détergents, des produits de lavage, des produits d'entretien et des accessoires, sont disponibles dans la boutique en ligne Miele, auprès du service après-vente Miele ou du revendeur Miele.

Pour accéder à la boutique en ligne Miele, cliquez sur le QR code suivant :



Description de l'appareil

Vue d'ensemble de l'appareil



① Bras de lavage supérieur

② Tiroir à couverts (selon le modèle)

③ Panier supérieur (selon modèle)

④ Bras de lavage intermédiaire

⑤ Vanne d'aération

⑥ Bras de lavage inférieur

⑦ Combinaison de filtres

⑧ Réservoir de sel

⑨ Plaque signalétique

⑩ Réservoir pour produit de rinçage

⑪ Compartiment à détergent

Description de l'appareil

Panneau de commande



- ① Touche *Marche/Arrêt*
Pour allumer et éteindre le lave-vaiselle.
- ② Sélection du programme
- | | |
|-------|-------------------|
| ECO | = ECO |
| Auto | = Auto 45–60 °C |
| 45 °C | = Fragile 45 °C |
| 65 °C | = PowerWash 65 °C |
| 75 °C | = Intensif 75 °C |
- ③ Touche de sélection de programmes
- Pour sélectionner un programme.
- ④ Affichage de la durée
- ⑤ Touche *Timer*
Pour sélectionner un démarrage de programme différé.
- ⑥ Touche *Quick*
pour réduire la durée du programme
- ⑦ Diodes de contrôle/affichages de remplissage
/ = Entrée/Vidange
 = Produit de rinçage
 = Sel

Votre contribution à la protection de l'environnement

Mise au rebut de l'emballage

Nos emballages sont simples d'utilisation et protègent votre appareil des dommages qui peuvent survenir pendant le transport. Les matériaux d'emballage ont été sélectionnés d'après des critères environnementaux et de facilité d'élimination ; ils sont généralement recyclables.

Le recyclage de l'emballage économise les matières premières. Faites appel aux points de collecte spécifiques de matériaux et des possibilités de restitution. Votre revendeur Miele récupère les emballages de transport.

Mise au rebut de l'ancien appareil

Les appareils électriques et électroniques contiennent souvent des matériaux précieux. Cependant, ils contiennent aussi des substances toxiques nécessaires au bon fonctionnement et à la sécurité des appareils. Si vous déposez ces appareils usagés avec vos ordures ménagères ou les manipulez de manière non conforme, vous risquez de nuire à la santé des personnes et à l'environnement. Ne jetez jamais vos anciens appareils avec vos ordures ménagères.



Faites appel aux points de collecte mis en place par votre commune, votre revendeur ou Miele, ou rapportez votre appareil dans un point de collecte spécialement dédié à l'élimination gratuite de ce type d'appareil. Vous êtes légalement responsable de la suppression des éventuelles données à caractère personnel figurant sur l'ancien appareil à éliminer. Vous êtes légalement tenu(e) de retirer sans les détruire les lampes ainsi que les piles et accumulateurs usagés non fixés à votre appareil qui peuvent être retirés sans être endommagés. Apportez-les à un point de collecte adapté, où elles peuvent être mises au rebut gratuitement. Afin de prévenir tout risque d'accident, veuillez garder votre ancien appareil hors de portée des enfants jusqu'à son retrait.

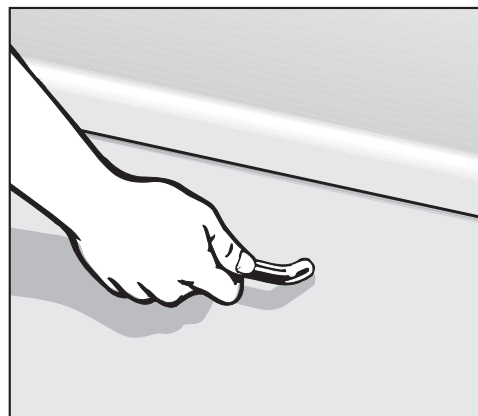
Première mise en service

Le bon fonctionnement de chaque lave-vaisselle est contrôlé en usine. Les résidus d'eau sont une conséquence de ce contrôle et ne signifient en aucun cas que le lave-vaisselle a été utilisé auparavant.

Ouvrir la porte

La porte s'ouvrira automatiquement dans certains programmes, pour améliorer les résultats de séchage.

Vous pouvez désactiver cette fonction (voir chapitre "Options de programme", section "AutoOpen").



- Tirer fort sur la poignée pour ouvrir la porte.
- Déverrouiller la porte en l'ouvrant entièrement.

Le rail de fermeture de la porte se rétracte en fin de programme lorsque la fonction "AutoOpen" est activée. Le dispositif de fermeture de porte doit être complètement rétracté avant de refermer la porte.

Ne pas retenir le rail de fermeture de la porte lorsqu'il rentre pour éviter une anomalie technique.

Si la porte est ouverte pendant que le lave-vaisselle est en marche, le lavage est automatiquement interrompu.

Risque de brûlures lié à l'eau très chaude.

Pendant le fonctionnement du lave-vaisselle, l'eau peut atteindre une température très élevée.

Pour cette raison, ouvrir la porte pendant le fonctionnement en prenant toutes les précautions.

Risque de blessures dû à l'ouverture automatique de la porte.

À la fin d'un programme, la porte peut s'ouvrir automatiquement.

Veiller à ce que la zone d'ouverture de la porte soit dégagée.

Attention à ne pas bloquer les portes.

L'ouverture automatique de la porte peut bloquer certaines portes.

Installer le lave-vaisselle de sorte que la porte du lave-vaisselle ne bloque aucune porte ou façade de meuble lorsqu'elle s'ouvre automatiquement.

Fermer la porte

- Insérer les paniers à vaisselle.
- Appuyer sur la porte jusqu'à enclenchement de la serrure de porte.

Après une fin de programme avec la fonction "AutoOpen" activée, le rail de fermeture de la porte doit être entièrement rétracté avant la fermeture de la porte. Sinon, le rail de fermeture de la porte ouvre de nouveau la porte.

 Risque d'écrasement lors de la fermeture de porte.

Il existe le risque de se coincer les doigts lors de la fermeture de la porte.

Ne pas approcher pas les mains de la zone de fermeture de la porte.

Adoucisseur

Pour obtenir de bons résultats de lavage, le lave-vaisselle exige de l'eau douce (peu calcaire). Si l'eau est trop dure, des dépôts blancs recouvrent la vaisselle et les parois de la cuve.

Une eau dont le degré de dureté dépasse 5 °dH doit donc être adoucie. Cette opération s'effectue automatiquement grâce à l'adoucisseur intégré au lave-vaisselle. L'adoucisseur est adapté à une dureté d'eau jusqu'à 70 °dH.

Pour la régénération, l'adoucisseur nécessite du sel régénérant.

En cas d'utilisation de produits combinés vous pouvez, en fonction du degré de dureté de l'eau de votre habitation, arrêter de remettre du sel (< 21 °dH) (voir chapitre "Détergent", section "Types de détergents").

- Sur votre lave-vaisselle, réglez la dureté de l'eau en fonction de celle de votre habitation.
- Le cas échéant, renseignez-vous auprès de votre fournisseur d'eau pour connaître le degré de dureté exact de l'eau de votre résidence.
- Si la dureté varie (entre 10 et 15 °dH par exemple), programmez toujours la valeur maximale (dans notre exemple 15 °dH).

Si la dureté de l'eau de votre habitation est exprimée dans une unité autre que °dH, vous pouvez convertir les valeurs comme suit :

$$1 \text{ } ^\circ\text{dH} = 0,18 \text{ mmol/l} = 1,78 \text{ } ^\circ\text{fH}$$

Une dureté de 14 °dH est programmée par défaut.

Si ce réglage correspond à la dureté de l'eau de votre habitation, vous pouvez passer à la section suivante.

Si l'eau de votre habitation présente un autre degré de dureté, vous devez programmer l'adoucisseur en conséquence.

Première mise en service

Afficher et régler la dureté de l'eau

- Si le lave-vaisselle est encore allumé, appuyez sur la touche  pour l'éteindre.
 - Maintenez la touche *Départ* enfoncée et mettez **simultanément** le lave-vaisselle sous tension avec la touche .
- Maintenez la touche *Départ* enfoncée pendant au moins 4 secondes jusqu'à ce que la diode de contrôle *Départ* s'allume.

Dans le cas contraire, recommencez.

- Appuyez 2 fois sur la touche de sélection de programmes >.

La diode de programme gauche clignote 2 fois brièvement.

La valeur réglée apparaît sur l'afficheur de durée dans la séquence de chiffres après le *P*.

Dans l'afficheur de durée, la séquence de clignotement indique *P14*.

La dureté de l'eau est réglée sur 14 °dH.

- Avec la touche *Départ*, sélectionnez la valeur de dureté de l'eau de votre habitation.

À chaque pression de touche, le niveau suivant s'affiche. Arrivé à la valeur la plus élevée, le réglage recommence depuis le début.

Le nouveau réglage est sauvegardé.

- Éteignez le lave-vaisselle à l'aide de la touche .

Sel régénérant

Pour préserver la fonction de l'adoucisseur, le régénérer régulièrement. Cette régénération se produit tous les neuf programmes. Au début de chaque programme suivant, 4,4 litres d'eau supplémentaires sont nécessaires à ce processus, la consommation d'énergie augmente de 0,015 kWh et le programme est prolongé d'env. trois minutes.

Ces données concernent le programme ECO pour une dureté d'eau de 14 °dH. Avec d'autres programmes et duretés d'eau, seule la fréquence de régénération varie.

Pour la régénération, l'adoucisseur nécessite du sel régénérant.

En cas d'utilisation de produits combinés il est possible, en fonction du degré de dureté de l'eau de l'habitation, d'arrêter de remettre du sel (< 21 °dH) (voir chapitre "Déturgent", section "Types de détergents").

Si la dureté de l'eau se situe en permanence **en dessous de 5 °dH, pas besoin d'utiliser de sel**. L'affichage de remplissage de sel s'éteint automatiquement après le réglage de la dureté de l'eau (voir chapitre "Première mise en service", section "Afficher et régler la dureté de l'eau").

 Dommages à cause du produit de lavage dans l'adoucisseur.
Le produit de lavage endommage l'adoucisseur.
Ne jamais verser de produit de lavage (même liquide) dans le réservoir de sel.

 Dommages dus à des types de sel inappropriés.
Certains types de sel pourraient contenir des éléments non solubles susceptibles d'entraver le fonctionnement correct de l'adoucisseur.
N'utiliser que des sels régénérants spéciaux pour lave-vaisselle, de préférence à gros grains.

Si vous utilisez des détergents multifonctions et que les affichages de remplissage pour le sel et le produit de rinçage vous gênent, vous pouvez les désactiver (voir chapitre "Options de programme", section "Désactiver les affichages de remplissage").

Lors de l'arrêt de l'utilisation de détergent multifonctions, penser à rajouter du sel et du produit de rinçage. Le cas échéant, réactiver les affichages de remplissage.

Ajouter du sel

Avant de remplir pour la première fois le réservoir de sel, verser env. 1,5 l d'eau pour permettre la dissolution du sel.

Après la mise en service, la quantité d'eau dans le réservoir de sel est toujours suffisante.

- Sortir le panier inférieur de la cuve et dévisser le bouchon du réservoir de sel.

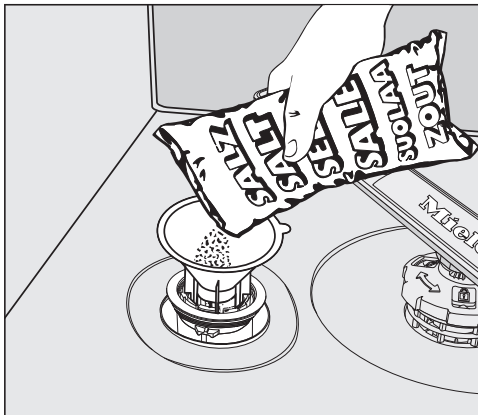
 Risque de corrosion lié à la saumure.

À chaque ouverture du couvercle du réservoir de sel, de l'eau ou de la saumure s'en écoule. Le débordement de saumure peut provoquer la corrosion de la cuve et de la charge.

Pour cette raison, ouvrir uniquement le réservoir pour le remplir de sel.

- Verser d'abord env. 1,5 l d'eau dans le réservoir de sel.

Première mise en service



- Mettre l'entonnoir fourni en place, puis remplir le réservoir de sel jusqu'à ce qu'il soit plein. Le réservoir peut contenir jusqu'à deux kg suivant le type de sel.
- Retirer les résidus de sel de la zone de remplissage. Revisser le bouchon du réservoir de sel à fond.
- Après chaque remplissage de sel et après chaque ouverture du couvercle du réservoir de sel, lancer immédiatement le programme $\text{Fragile } 45^\circ\text{C}$ avec l'option de programme Quick à vide, pour diluer puis vidanger la saumure qui a éventuellement débordé.

Faire l'appoint de sel

- Rajouter du sel en fin de programme dès que l'affichage de remplissage *Sel*  s'allume.

 Risque de corrosion lié à la saumure.

Le débordement de saumure peut provoquer la corrosion de la cuve et de la charge.

Après chaque ouverture du couvercle du réservoir de sel, lancer immédiatement le programme $\text{Fragile } 45^\circ\text{C}$ avec l'option de programme Quick à vide. Cela permet de diluer, puis vidanger l'eau salée qui aurait pu déborder.

Si la concentration de sel n'est pas encore assez élevée, il se peut que l'affichage de remplissage de sel indique encore qu'il faut remplir le réservoir. Le message de manque de sel s'éteint dès que s'est constituée une solution saline suffisamment concentrée.

L'affichage de remplissage de sel est désactivé si le lave-vaisselle a été programmé pour une dureté d'eau inférieure à 5 °dH.

Produit de rinçage

Le produit de rinçage permet d'éviter que l'eau ne laisse des traces sur la vaisselle et favorise le séchage.

Le produit de rinçage est versé dans le réservoir et il est dosé automatiquement à la quantité réglée.

⚠ Dommages liés à du liquide vaisselle ou du détergent.

Le liquide vaisselle et le détergent rendent inutilisable le réservoir pour produit de rinçage.

N'utilisez que du produit de rinçage pour lave-vaisselle domestique.

Ou bien utilisez de l'acide citrique liquide à 10%. La vaisselle est alors plus humide et tachée que si vous utilisez du produit de rinçage.

⚠ Dommages liés aux acides.

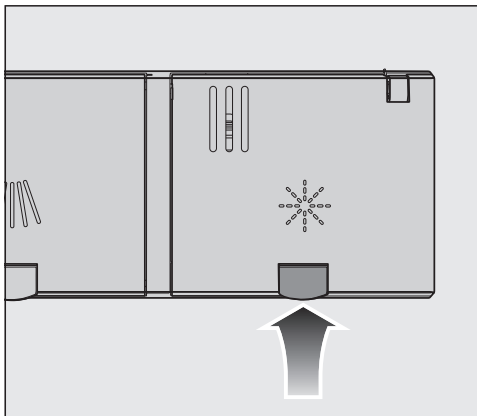
Le lave-vaisselle peut être endommagé par des acides en concentration élevée.

N'utilisez en aucun cas de l'acide citrique à taux d'acidité supérieur.

Si vous souhaitez utiliser exclusivement des détergents multifonctions, le produit de rinçage est superflu. Néanmoins, vous obtiendrez de meilleurs résultats de lavage et de séchage avec des détergents associés à un dosage séparé de sel et de produit de rinçage.

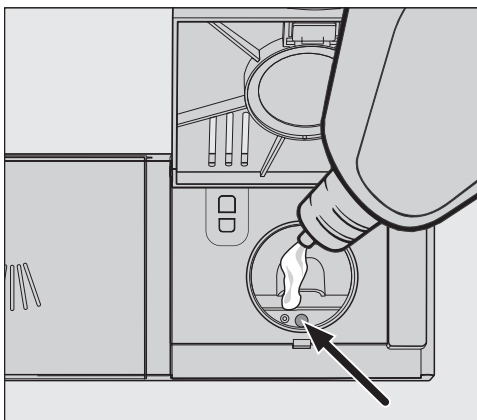
Si vous n'utilisez plus de détergent multifonctions, n'oubliez pas de rajouter du sel et du produit de rinçage. Le cas échéant, réactivez les affichages de remplissage.

Remplir de produit de rinçage



■ Soulevez la touche jaune située sur le couvercle du réservoir de produit de rinçage ⚡.

Le couvercle s'ouvre.



■ Versez du produit de rinçage jusqu'à extinction de l'indicateur de niveau de remplissage (flèche), porte ouverte à l'horizontale.

Le réservoir pour produit de rinçage contient env. 110 ml.

Première mise en service

- Fermez le couvercle jusqu'au déclic pour éviter la pénétration d'eau dans le bac de produit de rinçage pendant le lavage.
- Essuyez soigneusement les éventuels débordements de produit de rinçage pour éviter une formation trop importante de mousse lors du lavage suivant.

Ajouter du produit de rinçage

Lorsque l'affichage de remplissage  *Produit de rinçage* s'allume, la réserve du lave-vaisselle est suffisante pour un maximum de deux à trois cycles de lavage.

■ Versez du produit de rinçage à temps.

L'affichage de remplissage du produit de rinçage s'éteint.

Si vous utilisez des détergents multi-fonctions et que les deux affichages de remplissage pour le sel et le produit de rinçage vous gênent, vous pouvez les désactiver (voir chapitre "Options de programme", section "Désactiver les affichages de remplissage").

Régler le dosage du produit de rinçage

Pour optimiser le résultat du rinçage, vous pouvez ajuster le dosage du produit de rinçage.

Le dosage peut être réglé par paliers de 0 à 6 ml.

Le réglage d'usine est de 3 ml.

Le dosage du produit de rinçage peut être supérieur à la valeur réglée en raison de l'adaptation automatique des programmes.

Si des taches restent sur la vaisselle :

- Augmentez le dosage du produit de rinçage.

Si la vaisselle présente des opacités ou des marbrures :

- Réduisez le dosage du produit de rinçage.
- Ouvrez la porte.
- Si le lave-vaisselle est encore allumé, appuyez sur la touche  pour l'éteindre.
- Maintenez la touche  enfoncee et mettez **simultanément** le lave-vaisselle sous tension avec la touche  .Maintenez la touche  enfoncee pendant au moins quatre secondes jusqu'à ce que la diode de contrôle  s'allume.

Dans le cas contraire, recommencez.

- Appuyez trois fois sur la touche de sélection de programmes .

La diode de programme supérieure gauche clignote trois fois brièvement.

La valeur réglée apparaît dans l'afficheur de durée, juste après .

Dans l'afficheur de durée, la séquence de clignotement indique .

Le niveau est réglé sur 3.

- Avec la touche , sélectionnez la valeur souhaitée.
À chaque pression de touche, le niveau suivant s'affiche. Arrivé à la valeur la plus élevée, le réglage recommence depuis le début.

Le nouveau réglage est sauvegardé.

- Éteignez le lave-vaisselle à l'aide de la touche .

Lavage économique

Ce lave-vaisselle lave en consommant peu d'eau et d'énergie.

Vous pouvez soutenir cet effort en observant les conseils suivants :

- Le lavage en lave-vaisselle est en règle générale plus économique en eau et en énergie que le lavage à la main.
- Un prélavage à l'eau courante n'est pas nécessaire et augmente inutilement la consommation d'eau et d'énergie.
- Exploitez au maximum la capacité de charge des paniers à vaisselle, sans toutefois surcharger le lave-vaisselle. C'est le mode de lavage le plus rentable, car vous diminuez la consommation d'énergie et d'eau.
- Choisissez un programme adapté au type de vaisselle et au degré de salissure (voir chapitre "Tableau des programmes").
- Sélectionnez le programme *ECO* pour un lavage économique en énergie. En ce qui concerne la consommation combinée d'énergie et d'eau, ce programme est le plus efficace pour le lavage d'une vaisselle normalement sale.
- Respectez les dosages indiqués par le fabricant de détergent.

- En cas d'utilisation de détergent en poudre ou de détergent liquide, réduisez la quantité de détergent de $\frac{1}{3}$, si les paniers ne sont qu'à moitié pleins.
- Vous pouvez raccorder le lave-vaisselle à l'eau chaude. Le raccordement à l'eau chaude est notamment recommandé si une source d'eau chaude peu chère est disponible, par ex. énergie solaire à conduit de circulation. Si le système est chauffé à l'électricité, nous recommandons un raccordement à l'eau froide.

Disposition de la vaisselle et des couverts

Remarques générales

Éliminez les résidus alimentaires grossiers de la vaisselle.

Un prélavage à l'eau courante n'est pas nécessaire.

! La cendre, le sable, la cire, la graisse ou la peinture peuvent provoquer des dommages.

Ces matériaux encrassent le lave-vaisselle et sont impossibles à éliminer.

N'utilisez pas le lave-vaisselle pour laver les pièces présentant ce type de salissures.

Vous pouvez ranger les pièces de vaisselle où vous le souhaitez dans les paniers. Veillez néanmoins aux points suivants :

- La vaisselle et les couverts ne doivent pas être placés les uns dans les autres ni se recouvrir mutuellement.
- Disposez la vaisselle de manière à ce que toutes les surfaces puissent être efficacement atteintes par l'eau. C'est la seule manière d'obtenir de la vaisselle propre.
- Veillez à ce que toutes les pièces soient parfaitement stables.
- Placez les récipients creux tels que tasses, verres, casseroles, etc., dans les paniers avec leur ouverture vers le bas.
- Ne placez pas les récipients creux, hauts et étroits, comme les flûtes à champagne, dans les coins, mais au milieu des paniers. Les jets d'aspersion pourront mieux les atteindre.
- Disposez les pièces à fond creux de préférence de biais, afin que l'eau puisse s'écouler.

- Veillez à ce que les bras de lavage ne soient pas bloqués par des éléments trop hauts ou par des éléments dépassant du panier. Procédez éventuellement à un contrôle manuel de la rotation.

- Assurez-vous qu'aucune pièce ne peut tomber à travers les grilles du panier. Placez les petites pièces, les couvercles par ex., dans le tiroir à couverts ou le panier à couverts (selon modèle).

Des aliments tels que les carottes, les tomates ou le ketchup peuvent contenir des colorants naturels. Ces colorants risquent de déteindre sur la vaisselle en plastique et des éléments en plastique s'ils sont en contact prolongé avec ces derniers. Cette décoloration n'a pas d'incidence sur la solidité des éléments en plastique.

Le lavage de couverts en argent peut également colorer des éléments en plastique.

Charge inadaptée :

- Les couverts et pièces de vaisselle en bois ou avec des éléments en bois : Ils se décolorent et s'abîment. En outre, les colles utilisées ne conviennent pas à un lavage au lave-vaisselle. Résultat : Les éléments en bois peuvent se détacher.
- Les objets d'art, ainsi que les pièces d'antiquité, les vases précieux ou les verres décorés : Ces pièces ne sont pas lavables en machine.
- Les pièces en matière synthétique non résistante à la chaleur : Elles peuvent se déformer.
- Les objets en cuivre, en étain, en zinc et en aluminium : Ils peuvent se décolorer ou prendre un aspect mat.

Disposition de la vaisselle et des couverts

- Les décors sur glaçure : Ils peuvent s'estomper après de nombreux passages en machine.
- Les verres délicats et objets en cristal : Ils ternissent au fil des lavages.

Argent

 Dommages liés à un produit de lavage inapproprié.

L'argent peut être irrémédiablement endommagé en cas d'utilisation d'un produit de lavage inapproprié.

L'argent risque de se décolorer lorsqu'il est en contact avec des aliments contenant du soufre. Par exemple : jaunes d'œufs, mayonnaise, moutarde, noix, poissons, marinades.

L'argent nettoyé avec du **produit pour argenterie** risque d'être encore humide ou recouvert de taches étant donné que l'eau ne s'écoule pas aussi bien sur ces surfaces.

Remarque : Séchez l'argenterie à l'aide d'un chiffon.

 Dommages liés à du produit de lavage alcalin caustique.

Les éléments en aluminium (par ex. filtres à graisses de hotte) peuvent être endommagés. Dans le pire des cas, une réaction chimique explosive peut se produire (par ex. gaz détonant).

Les éléments en aluminium ne doivent pas être nettoyés au lave-vaisselle avec un nettoyant alcalin caustique commercial ou industriel.

Remarque : Utilisez de la vaisselle et des couverts qui conviennent au lave-vaisselle.

Protection des verres

- Après de nombreux lavages, les verres peuvent ternir. Par conséquent, utilisez des programmes à basses températures (voir chapitre "Tableau des programmes") pour les verres fragiles. Vous aurez moins de risques de voir vos verres s'opacifier.
- Utilisez des verres portant la mention "lavable en machine" ou "résistant au lave-vaisselle" (par ex. les verres Riedel).
- Utilisez un détergent avec une formule protectrice pour les verres.

Disposition de la vaisselle et des couverts

Panier supérieur (selon modèle)

Pour ranger la vaisselle et les couverts, veuillez également consulter le chapitre "Disposition de la vaisselle et des couverts", section "Exemples de rangement".

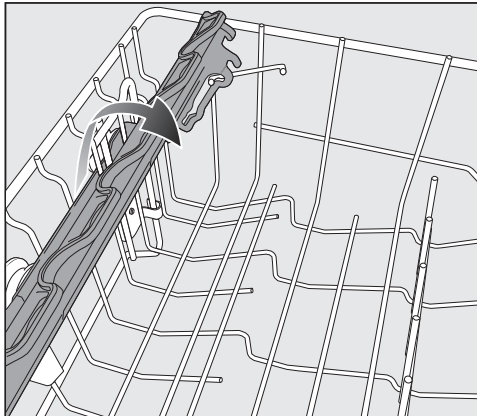
Ranger dans le panier supérieur

 Dommages liés à une fuite d'eau.
Un lavage sans panier supérieur peut provoquer un écoulement d'eau hors du lave-vaisselle.
Ne faites fonctionner le lave-vaisselle que lorsque le panier supérieur est en place (excepté pour le programme Volumineux, si disponible).

- Placez les petites pièces fragiles et légères, comme les soucoupes, les tasses, les verres, les coupes, etc. dans le panier supérieur.
Vous pouvez également poser une casserole plate dans ce panier.
- Rangez les pièces longues telles que les écumoirs et les cuillères en bois en biais dans la partie avant du panier supérieur.

Placer le support pour tasses FlexCare

Vous pouvez placer des tasses, des coupelles et autres pièces plates sur le support pour tasses FlexCare. Vous pouvez poser les verres contre le support pour tasses afin de les stabiliser.

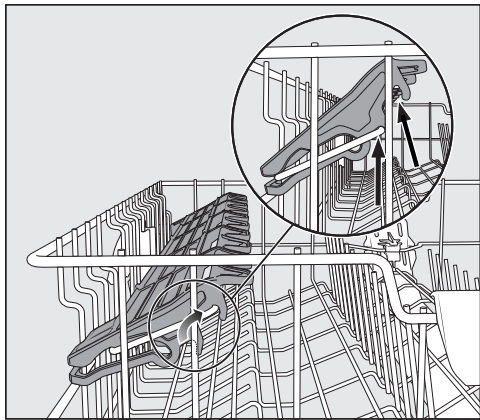


- Rabattez le support pour tasses
- Relevez le support pour tasses pour ranger des pièces plus hautes.

Disposition de la vaisselle et des couverts

Régler le support pour tasses FlexCare

Vous pouvez régler la hauteur et la profondeur du support pour tasses sur deux niveaux. Cela vous permet de placer des pièces plus hautes sur le support pour tasses et d'y appuyer des récipients plus grands.



- Relevez le support pour tasses et verrouillez-le à la position souhaitée (voir flèche).

Disposition de la vaisselle et des couverts

Régler le panier supérieur

Pour dégager davantage de place dans le panier supérieur ou inférieur pour la vaisselle volumineuse, régler la hauteur du panier supérieur sur 3 positions distantes d'environ 2 cm.

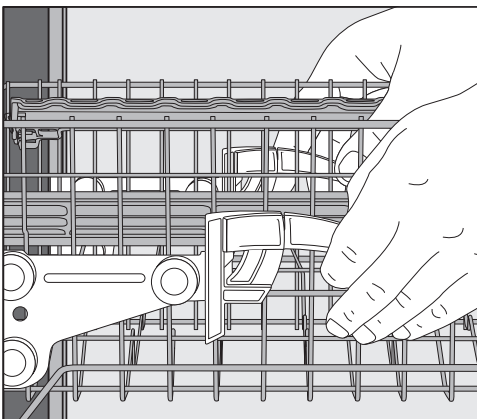
Pour faciliter l'écoulement de l'eau se trouvant dans les parties creuses, placer le panier supérieur en biais. Veiller à ce que le panier puisse être néanmoins facilement repoussé dans la cuve.

- Sortir le panier supérieur.

Régler le panier supérieur vers le haut :

- Tirer le panier vers le haut jusqu'à ce qu'il s'enclenche.

Régler le panier supérieur vers le bas :



- Tirer les leviers sur les côtés du panier vers le haut.
- Régler la position souhaitée et enclencher à nouveau les leviers.

Ajuster le panier supérieur de manière à ce que le bras de lavage du milieu ne soit pas bloqué par des plats hauts dans le panier inférieur.

Disposition de la vaisselle et des couverts

Panier inférieur (selon modèle)

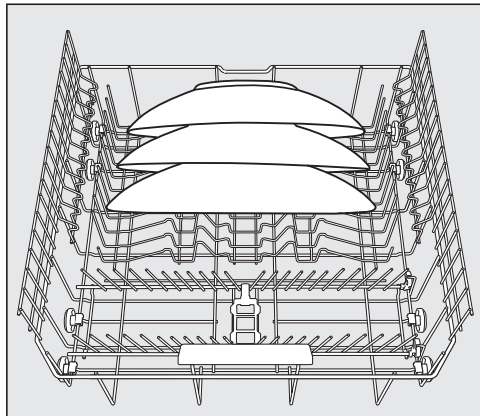
Pour ranger la vaisselle et les couverts, reportez-vous au chapitre "Disposition de la vaisselle et des couverts", section "Exemples de rangement".

Ranger dans le panier inférieur

- Placez les pièces de vaisselle plus grandes et plus lourdes comme les assiettes, les plats, les casseroles, les saladiers etc. dans le panier inférieur. Vous pouvez également ranger des verres, des tasses, de petites assiettes et des soucoupes dans le panier inférieur.

Utiliser la zone MultiComfort

La zone arrière du panier inférieur permet de laver des tasses, des verres, des assiettes et des casseroles.



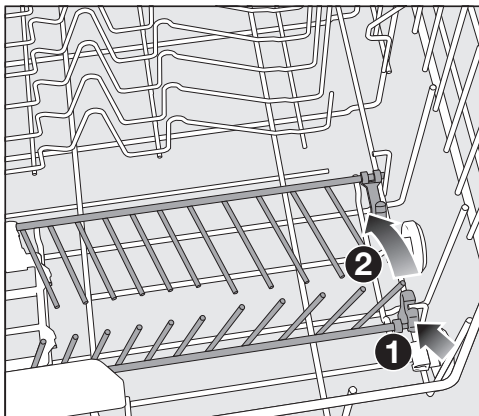
- Placez les très grandes assiettes au centre du panier inférieur.

Remarque : Si vous disposez les assiettes en biais, il est possible de placer des assiettes dont le diamètre peut atteindre 35 cm.

Rabattre les pointes

Les rangées de pointes à l'avant permettent de laver des assiettes plates ou creuses, des plats, des bols et des soucoupes.

Il est possible de rabattre les deux rangées de pointes à droite pour disposer de plus de place pour de grandes pièces de vaisselle comme les casseroles, poêles et saladiers.



- Baisser le levier jaune 1 et rabattre les rangées de pointes 2.

Disposition de la vaisselle et des couverts

Tiroir à couverts/panier à couverts (selon modèle)

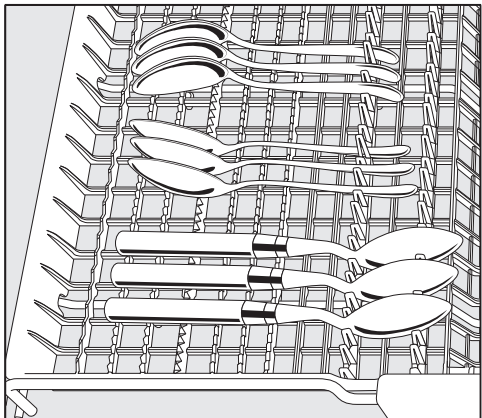
Pour ranger la vaisselle et les couverts, reportez-vous au chapitre "Disposition de la vaisselle et des couverts", section "Exemples de rangement".

- Rangez les couverts dans le tiroir à couverts ou le panier à couverts (selon modèle).

Ranger dans le tiroir à couverts

Si vous disposez les couteaux, fourchettes et cuillères dans des espaces séparés, vous pourrez les retirer plus facilement à la fin du programme.

Pour que les cuillères puissent sécher parfaitement, faites reposer leur partie creuse sur les supports dentelés.

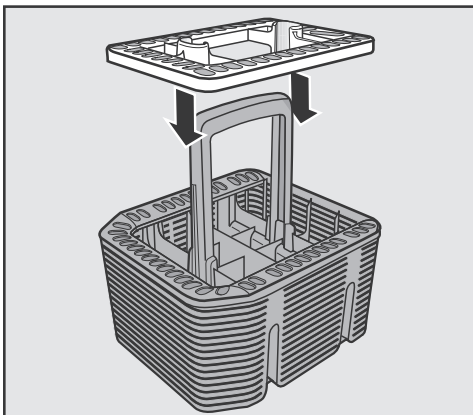
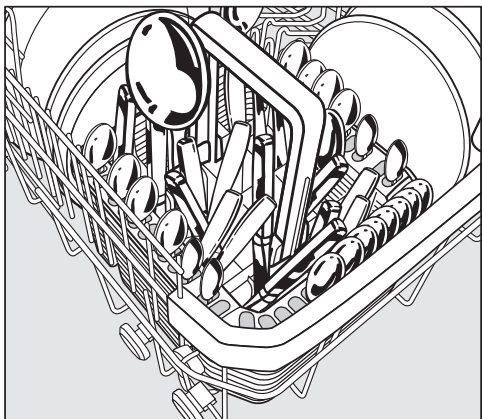


- Si les cuillères ne peuvent être insérées entre les supports, placez-les de sorte que les poignées reposent sur les supports dentelés.

Répartissez les pièces hautes (par ex. pelle à tarte) de sorte à ne pas bloquer le bras de lavage supérieur.

Disposition de la vaisselle et des couverts

Ranger dans le panier à couverts (si fourni)



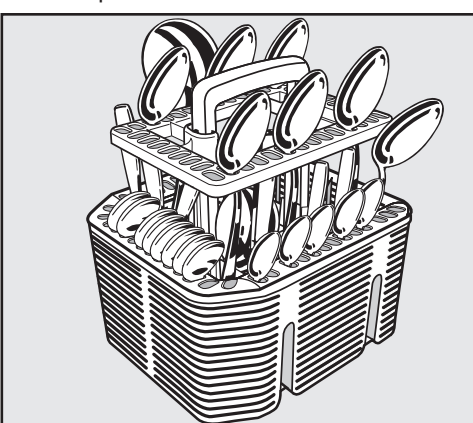
- Si nécessaire, posez le complément sur le panier à couverts.

Disposer le panier à couverts dans le panier inférieur, sur les rangées de pics de devant à gauche ou à droite, dans les angles du panier inférieur.

- Pour des raisons de sécurité, ranger les couverts avec les pointes des couteaux et des fourchettes vers le bas dans les casiers du panier à couverts.
- Disposer les couverts de petite taille dans les rangements prévus à cet effet sur les 3 côtés du panier à couverts.

Ranger dans le complément du panier à couverts

Le complément joint est utilisé pour le lavage de couverts très encrassés. Étant donné que les couverts sont insérés individuellement dans ce complément, ils ne se touchent pas et les jets d'asper- sion peuvent les atteindre plus efficace- ment.



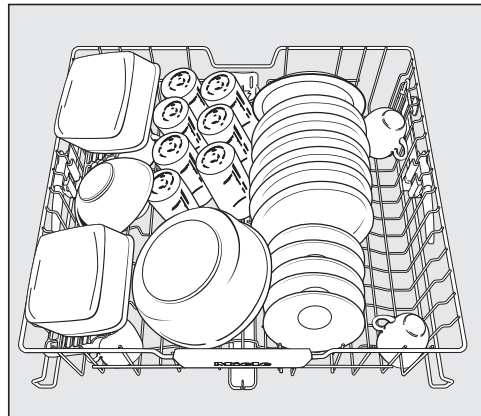
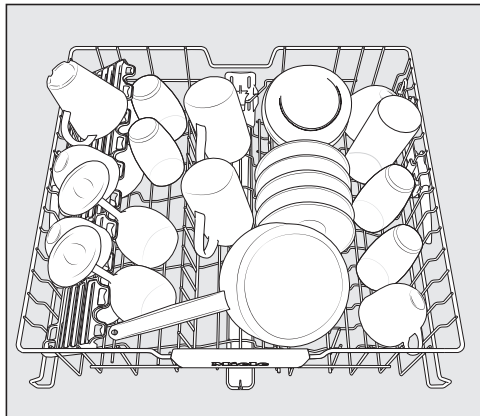
- Disposez les cuillères avec les manches vers le bas dans le complé- ment.
- Disposez les couverts de manière ré- gulièr e.

Disposition de la vaisselle et des couverts

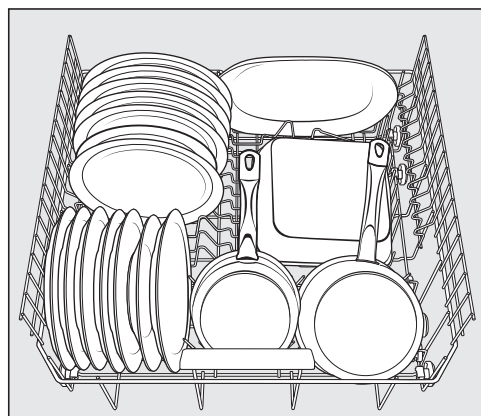
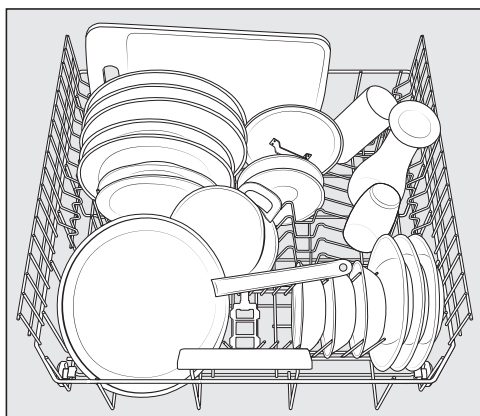
Exemples de chargement (selon modèle)

Lave-vaisselle avec tiroir à couverts

Panier supérieur

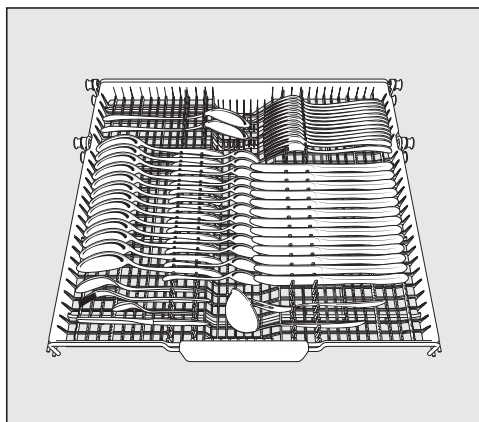
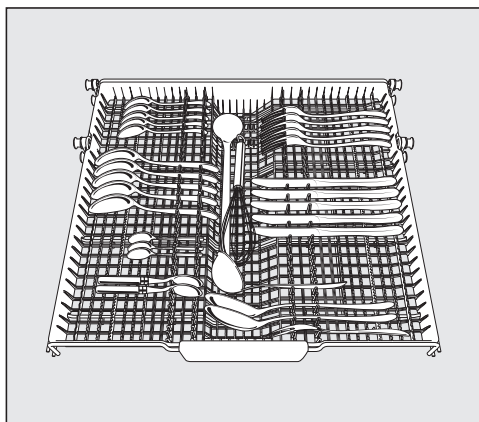


Panier inférieur

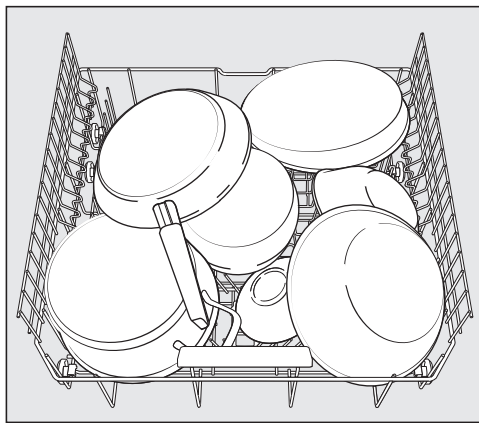


Disposition de la vaisselle et des couverts

Tiroir à couverts



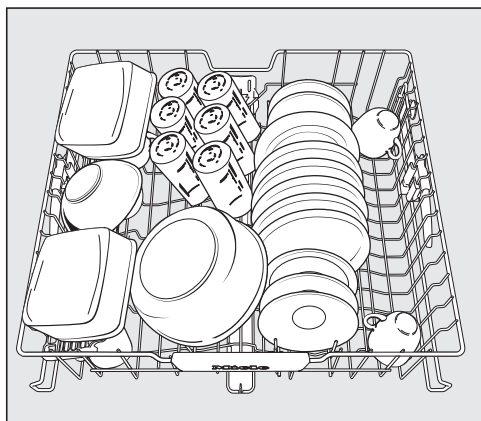
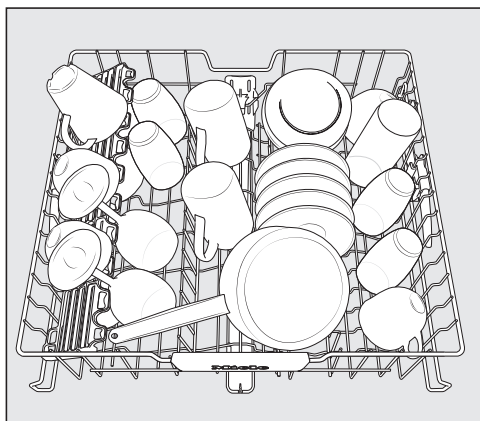
Vaisselle très encrassée



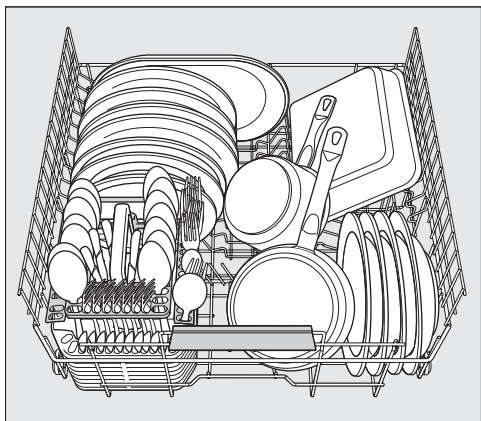
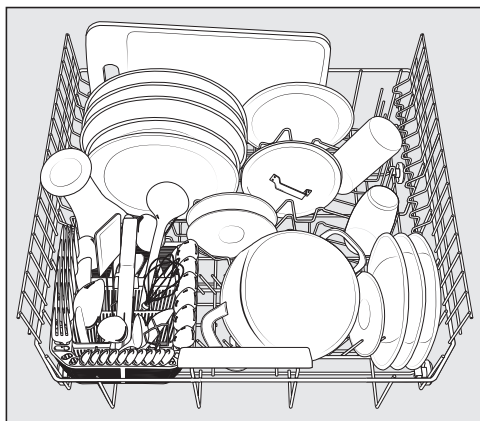
Disposition de la vaisselle et des couverts

Lave-vaisselle avec panier à couverts

Panier supérieur

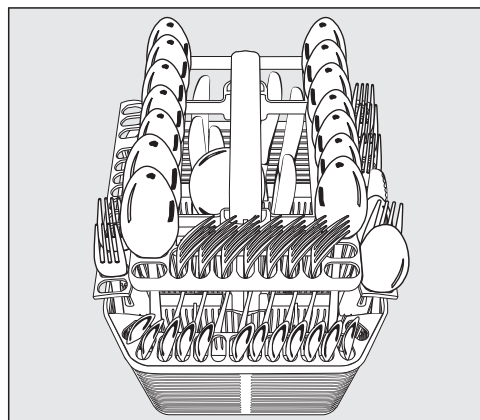
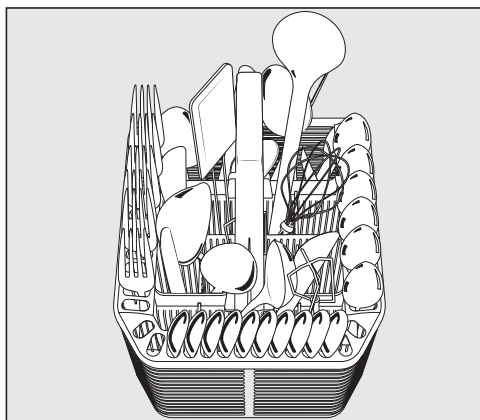


Panier inférieur

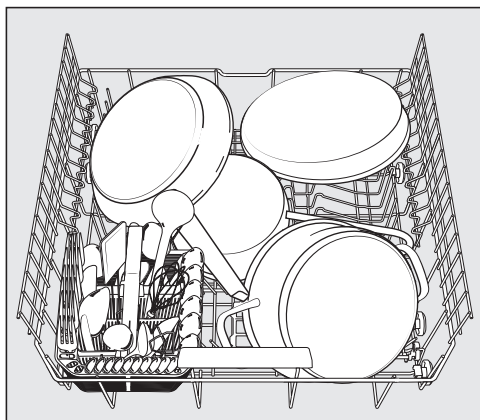


Disposition de la vaisselle et des couverts

Panier à couverts



Vaisselle très encrassée



Détergent

Types de détergents

⚠ Dommages liés à un détergent inapproprié.

Les détergents inappropriés pour l'utilisation dans les lave-vaisselle domestiques peuvent endommager le lave-vaisselle ou la charge.

Utiliser exclusivement des détergents pour lave-vaisselle domestiques.

Les détergents modernes contiennent de nombreux actifs. Les principaux actifs sont :

- les agents complexants fixent la dureté de l'eau et évitent ainsi les dépôts de tartre ;
- les produits alcalins sont nécessaires au gonflement des salissures séchées ;
- les enzymes dégradent l'amidon et dissolvent l'albumine ;
- les agents de blanchiment à base d'oxygène éliminent les taches de couleur (thé, café, sauce tomate, par ex.).

La plupart des détergents proposés sont des produits faiblement alcalins, contenant des enzymes et des agents de blanchiment à l'oxygène.

Il existe différentes formes de détergents :

- Le dosage des détergents varie en fonction du chargement du lave-vaisselle et du degré de salissure, selon qu'ils soient sous forme de poudre ou de gel.
- Les tablettes contiennent une quantité de détergent suffisante pour la plupart des applications.

Outre les détergents normaux, il existe des produits multifonctions.

Ces produits contiennent des fonctions de rinçage et d'adoucissement de l'eau (remplacement du sel).

Utiliser ces détergents combinés exclusivement dans la plage de dureté de l'eau recommandée par le fabricant sur l'emballage.

Les résultats de lavage et de séchage de ces détergents combinés sont très variables.

Lors de l'arrêt de l'utilisation de détergent multifonctions, penser à rajouter du sel et du produit de rinçage. Le cas échéant, réactiver les affichages de remplissage.

Des résultats de lavage et de séchage optimaux seront obtenus avec des produits de lavage classiques, associés à un dosage séparé de sel et de produit de rinçage.

Risque de brûlures lié au détergent.

Les détergents peuvent provoquer des irritations de la peau, des yeux, du nez, de la bouche et de la gorge. Évitez tout contact avec le détergent. N'inhalez pas du détergent en poudre. N'avalez pas de détergent. Consultez immédiatement un médecin si vous avez inhalé ou ingéré du détergent.

Empêchez les enfants d'entrer en contact avec le détergent. Des résidus de détergent pourraient encore se trouver dans le lave-vaisselle. Par conséquent, tenez les enfants éloignés du lave-vaisselle ouvert. Versez le détergent juste avant le démarrage du programme seulement et verrouillez la porte avec la sécurité enfants (selon modèle).

Doser le produit de lavage

Le compartiment à détergent contient au maximum 50 ml de produit.

Le compartiment comporte des repères gradués : 20 et 30 max. Ils indiquent la quantité approximative de produit en ml et la hauteur maximale de remplissage, porte ouverte à l'horizontale.

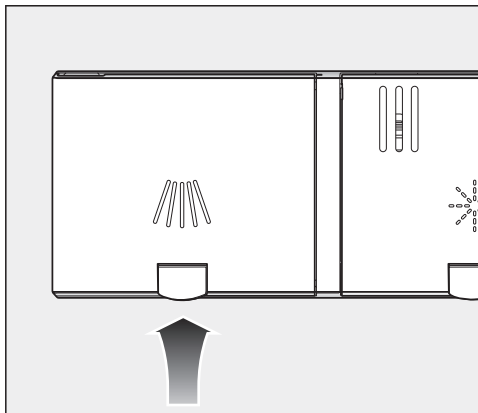
- Pour le dosage, respecter les instructions indiquées sur l'emballage du produit.
- Sauf indication contraire, introduire une pastille ou 20 à 30 ml de produit en fonction du degré de salissure de la vaisselle dans le compartiment de produit de lavage.

En utilisant moins de produit que la quantité recommandée, la vaisselle risque de ne pas être parfaitement propre.

Certaines tablettes de nettoyage peuvent ne pas se dissoudre complètement dans un programme court.

Détergent

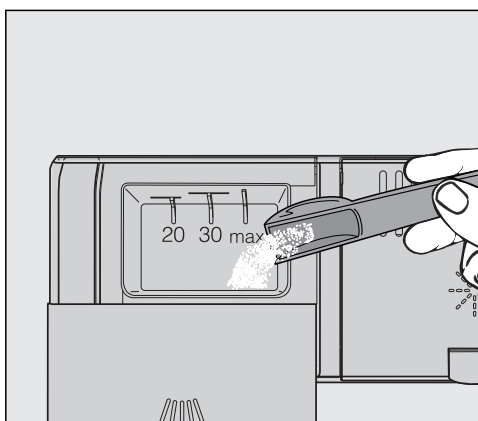
Verser le détergent



- Soulevez la touche jaune située sur le couvercle du compartiment à détergent //\.

Le couvercle s'ouvre.

Au terme d'un programme, le couvercle reste ouvert.



- Versez le produit dans le compartiment à détergent.
- Poussez le couvercle du compartiment à détergent jusqu'à encliquetage.

Évitez le blocage du couvercle du compartiment par du détergent. Le couvercle pourrait ne pas s'ouvrir pendant le déroulement du programme.

Veillez à ne pas remplir excessivement le compartiment.

- Refermez aussi l'emballage de détergent. Sinon, le détergent pourrait s'agglomérer.



- Pour les programmes avec prélavage (voir chapitre "Tableau des programmes"), vous pouvez également ajouter une petite quantité de détergent sur la face intérieure de la porte.

Allumer le lave-vaisselle

- Ouvrez le robinet d'eau s'il est fermé.
- Ouvrez la porte.
- Assurez-vous que les bras de lavage tournent librement.
- Appuyez sur la touche Ø.

La diode de contrôle du programme sélectionné s'allume.

Sélectionner un programme

Sélectionnez le programme en fonction du type de vaisselle et de son degré de salissure.

Le chapitre “**Tableau des programmes**” décrit les programmes et leurs domaines d’application.

- Sélectionnez le programme souhaité à l'aide de la touche de sélection du programme V.

La diode de contrôle du programme sélectionné s'allume.

L'afficheur de durée indique la durée du programme sélectionné en heures et en minutes.

Vous pouvez à présent sélectionner les options de programme (voir chapitre “Options de programme”).

Si vous avez sélectionné des options de programme, les diodes de contrôle correspondantes s'allument.

Affichage de la durée de programme

Avant le démarrage d'un programme, l'afficheur de durée indique la durée du programme sélectionné en heures et en minutes. Pendant le déroulement du programme, porte ouverte, le temps restant s'affiche.

L'indication de durée peut varier pour le même programme. Elle dépend entre autres de la température d'entrée d'eau, du cycle de régénération, de l'adoucisseur, du détergent utilisé ainsi que du degré de salissure et de la quantité de vaisselle.

Lorsque vous sélectionnez un programme pour la première fois, une durée qui correspond à une durée moyenne de programme en raccordement eau froide s'affiche.

Les durées indiquées dans le chapitre “Tableau des programmes” correspondent à une durée de programme pour une charge et des températures normales.

La commande adapte la durée du programme à chaque cycle en fonction de la température de l'eau entrante et de la quantité de vaisselle.

Fonctionnement

Démarrer le programme

- Démarrez le programme en fermant la porte.

 Risque de brûlures lié à l'eau très chaude.

Pendant le fonctionnement du lave-vaisselle, l'eau peut atteindre une température très élevée.

Pour cette raison, ouvrez la porte pendant le fonctionnement en prenant toutes vos précautions.

Fin du programme

Le cas échéant, les signaux sonores retentissent en fin de programme.

Lorsque l'affichage de durée indique **0:00**, le programme est terminé.

Si la fonction "AutoOpen" est activée, la porte s'entrouvre automatiquement dans certains programmes (voir chapitre "Options de programme", section "AutoOpen"). Cette fonction améliore le séchage.

 Dommages liés à la vapeur d'eau.
La vapeur d'eau peut endommager les rebords fragiles de certains meubles de cuisine et plans de travail si la porte est ouverte en fin de programme.

Si vous avez désactivé l'ouverture automatique de la porte (voir chapitre "Options de programme", section "AutoOpen") et que vous souhaitez néanmoins ouvrir la porte à la fin du programme, ouvrez-la complètement.

Gestion de l'énergie

Le lave-vaisselle s'éteint automatiquement pour économiser de l'énergie 10 minutes après le dernier actionnement d'une touche ou la fin du programme.

Vous pouvez remettre le lave-vaisselle en marche en appuyant sur la touche .

Si un programme est en cours ou en présence d'une anomalie, le lave-vaisselle ne s'arrête pas automatiquement.

Éteindre le lave-vaisselle

- Ouvrez la porte.
- Le lave-vaisselle peut être éteint à tout moment en appuyant sur la touche .

Si le lave-vaisselle est arrêté pendant qu'un programme est en cours, le programme est interrompu.

De cette manière, un minuteur peut également être interrompu.

 Dommages liés à une fuite d'eau.
Une fuite d'eau peut provoquer des dommages.

Pour des raisons de sécurité, fermer le robinet d'eau si le lave-vaisselle n'est pas utilisé pendant une durée prolongée, par ex. pendant les vacances.

Décharger la vaisselle

La vaisselle chaude est fragile. Par conséquent, laissez la vaisselle refroidir dans le lave-vaisselle après l'arrêt jusqu'à ce que vous puissiez la saisir sans difficulté.

Si vous ouvrez complètement la porte après avoir éteint le lave-vaisselle, la vaisselle refroidira plus rapidement.

- Déchargez d'abord le panier inférieur, puis le panier supérieur, et enfin le tiroir à couverts (en fonction du modèle).

Vous évitez ainsi que des gouttes d'eau du panier supérieur ou du tiroir à couverts tombent sur la vaisselle située dans le panier inférieur.

Interrompre un programme

Le programme est interrompu dès que vous ouvrez la porte.

Lorsque vous refermez la porte, le programme reprend son déroulement après quelques secondes, à partir de la position dans laquelle il se trouvait avant son interruption.

 Risque de brûlures lié à l'eau très chaude.

Pendant le fonctionnement du lave-vaisselle, l'eau peut atteindre une température très élevée.

Pour cette raison, ouvrez la porte pendant le fonctionnement en prenant toutes vos précautions.

Annuler un programme ou changer de programme

Si un programme est interrompu, des étapes importantes peuvent être omises.

Si vous devez interrompre un programme, faites-le uniquement au cours des premières minutes de son déroulement.

Si un programme a déjà démarré, vous pouvez l'interrompre comme suit :

- Ouvrez la porte.
- Éteignez le lave-vaisselle à l'aide de la touche .

Pour sélectionner un autre programme :

- Remettez le lave-vaisselle en marche en appuyant sur la touche .
- En cas de dosage manuel de détergent, vérifiez que le compartiment à détergent est encore fermé. Si le couvercle du compartiment à détergent est déjà ouvert, remplissez-le à nouveau de produit et fermez le couvercle.
- Sélectionnez le programme souhaité et démarrez-le en fermant la porte.

Options

Timer

L'heure de début ou d'arrêt d'un programme peut être réglée. Le démarrage de programme peut être reporté de 30 min à 24 h.

Si le délai de démarrage différé est compris entre 30 minutes et 3 heures, la durée se règle par cran de 30 minutes et, au-delà, par cran d'une heure.

En cas de dosage manuel de détergent, celui-ci peut s'agglutiner dans un compartiment à détergent humide et ne pas être entièrement évacué.

Lorsque vous utilisez le Timer, veillez à ce que le compartiment à détergent soit sec avant d'y verser le produit. Le cas échéant, essuyez auparavant le compartiment à détergent pour le sécher.

N'utilisez pas de détergent liquide. Le détergent risque de s'écouler.

 Risque sanitaire lié au détergent.
Pour éviter que les enfants n'entrent en contact avec le détergent :
Versez le produit **juste avant** de démarrer le programme, c'est-à-dire avant d'activer le Timer.

Activer le Timer

- Ouvrez la porte.
- Mettez le lave-vaisselle en marche en appuyant sur la touche .
- Sélectionnez le programme souhaité.
- Appuyez sur la touche  *Timer*.

Le témoin  *Timer* s'allume.

- À l'aide de la touche , réglez la durée souhaitée au terme de laquelle le programme doit s'arrêter automatiquement.

Si vous maintenez la touche  enfoncée, l'heure sera automatiquement incrémentée jusqu'à 24 heures. Pour redémarrer à 0:30 heures, appuyez ensuite 2 fois sur la touche .

- Fermez la porte.

Après activation du Timer, tous les affichages s'éteignent au bout de quelques minutes pour économiser de l'énergie.

Pour réactiver l'afficheur de durée pendant quelques minutes, appuyez sur la touche .

- Si vous souhaitez consulter le temps restant du Timer, ouvrez la porte.

Le délai de démarrage différé est dé-compté : au-dessus de 10 heures, heure par heure, en dessous de 10 heures, minute par minute.

Une fois le délai de démarrage différé réglé écoulé, le programme sélectionné démarre automatiquement. L'afficheur de durée indique le temps restant et la diode de contrôle  *Timer* s'éteint.

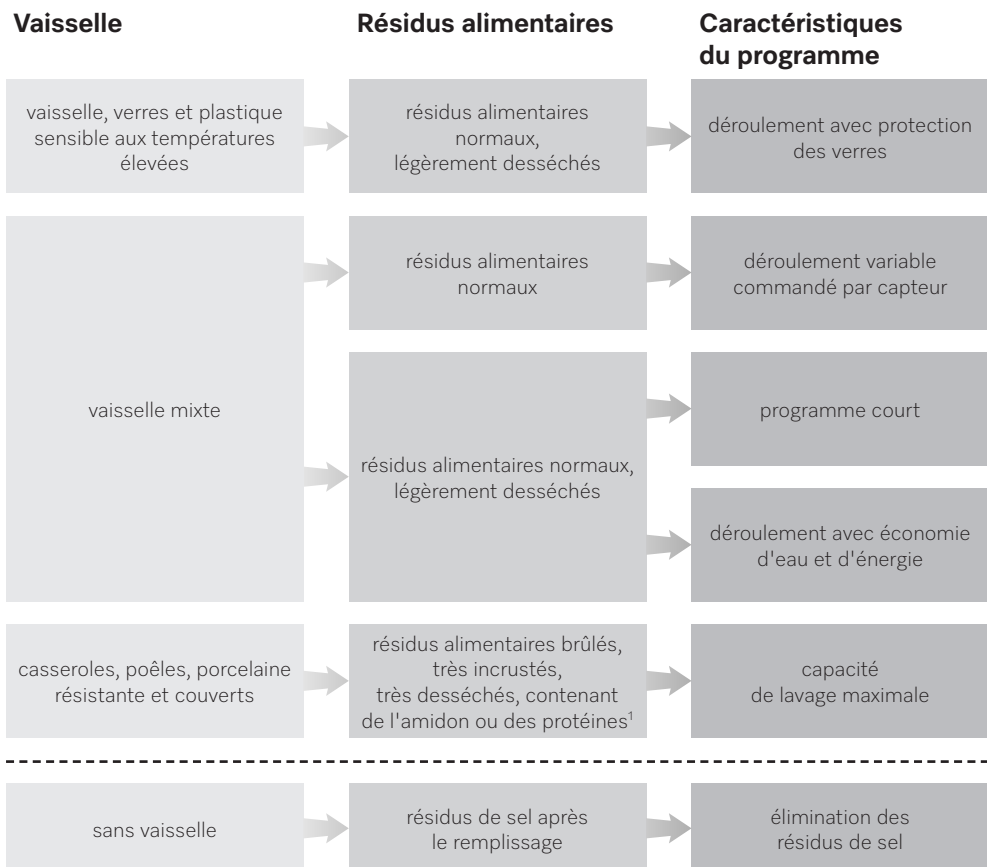
Pour démarrer le programme avant écoulement de la durée réglé sur le Timer :

Vous pouvez démarrer le programme avant écoulement de la durée réglé sur le Timer.

Procédez pour ce faire comme suit :

- Ouvrez la porte.
- Éteignez le lave-vaisselle à l'aide de la touche .
- Remettez le lave-vaisselle en marche en appuyant sur la touche .
- Le cas échéant, sélectionnez le programme souhaité.
- Démarrez le programme en fermant la porte.

Guide de sélection des programmes



¹ Résidus alimentaires contenant de l'amidon comme le riz, les pâtes ou les pommes de terre. La viande rôtie ou le poisson laisse des résidus alimentaires contenant des protéines.

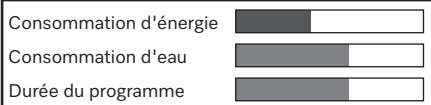
Guide de sélection des programmes

Programme²

Prévision de consommation³



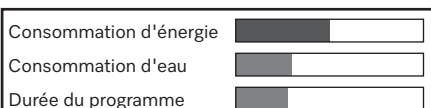
Fragile 45 °C



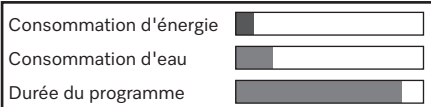
Auto



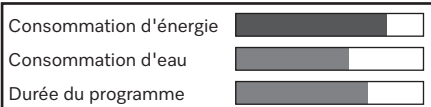
PowerWash 65 °C



ECO



Intensif 75 °C



Fragile 45 °C
+ **Quick**

Durée du programme 13 minutes,
sans préchauffage,
exclusivement pour l'élimination du sel.

² Les programmes sont combinables avec les options “Quick”, “Lavage +” ou “Séchage +” ou “2. rinçage intermédiaire” (si disponible) (voir chapitre “Options de programme”).

³ Les valeurs prévues peuvent varier en fonction des réglages, des options de programme ou des conditions d'utilisation sélectionnées.

Tableau des programmes

Programme	Déroulement de programme				
	Prélavage	Nettoyage	Rinçage intermédiaire	Rinçage final	Séchage/AutoOpen
		°C		°C	
ECO ¹	-	45	✓	40	✓/✓
Auto 45–60 °C		déroulement de programme variable, commandé par capteur, adapté à la quantité de vaisselle et aux résidus d'aliments			
	selon besoins	45–60	selon besoins	55	✓/✓
Fragile 45 °C	✓	45	✓	55	✓/✓
PowerWash 65 °C	-	65	✓	55	✓/✓
Intensif 75 °C	✓	75	✓	55	✓/✓

¹ En ce qui concerne la consommation combinée d'énergie et d'eau, ce programme est le plus efficace pour le lavage d'une vaisselle normalement sale.

Tableau des programmes

Consommation ²				
Énergie électrique		Eau	Temps	
Eau froide 15 °C kWh	Eau chaude 60 °C kWh	Litre(s)	Eau froide 15 °C h:min	Eau chaude 60 °C h:min
0,54/0,54 ³	0,30/0,30 ³	8,2	4:18/4:18 ³	4:11
0,60–1,00 ^{4,5}	0,40–0,50 ^{4,5}	6,0–15,0 ^{4,5}	2:32–3:49	2:26–3:35
0,75	0,35	12,5	2:57	2:43
0,85	0,50	9,5	1:23	1:16
1,15	0,80	13,0	3:27	3:20

² Les valeurs citées pour le programme *ECO* ont été déterminées dans des conditions de test normalisées. Les valeurs citées pour les autres programmes ont été déterminées dans des conditions d'essai similaires.

Dans la pratique, une divergence des valeurs de consommation peut être détectée en raison des valeurs sélectionnées, des options du programme ou des conditions d'utilisation.

³ Lave-vaisselle avec tiroir/panier à couverts

⁴ Valeur minimale : charge partielle peu sale

⁵ Valeur maximale : charge complète avec un degré de salissure élevé

Options de programme

Quick

L'option de programme  *Quick* entraîne un raccourcissement de la durée du programme.

Pour obtenir un résultat de lavage optimal, la température et par conséquent la consommation d'énergie peuvent être légèrement augmentées.

Le raccourcissement de la durée du programme varie en fonction du programme sélectionné.

Le choix de l'option  *Quick* est éventuellement prioritaire par rapport à d'autres options sélectionnées.

Associée au programme  *Frigid 45 °C*, l'option  *Quick* entraîne un rinçage pour supprimer exclusivement la saumure qui a débordé lors du remplissage du réservoir de sel.

Associée au programme *PowerWash*, l'option *Quick* lance le programme *QuickPowerWash*, un programme court de moins d'une heure (sans AutoOpen) pour une vaisselle variée présentant des résidus d'aliments légèrement secs.

- Ouvrez la porte.
- Mettre le lave-vaisselle en marche en appuyant sur la touche .
- La diode de contrôle du programme sélectionné clignote.
- Au choix, sélectionner un autre programme.

- Appuyer sur la touche  *Quick*.

La diode de contrôle de la touche  *Quick* s'allume lorsque l'option du programme est disponible pour le programme sélectionné.

- Démarrer le programme en fermant la porte.

L'option sélectionnée reste active pour le programme en cours jusqu'à ce que le réglage soit à nouveau modifié (sauf pour le programme *ECO*).

Signaux sonores

La fin d'un programme et les erreurs éventuelles peuvent être annoncées par un signal sonore.

Les signaux sonores en fin de programme et le signal d'avertissement en cas d'anomalie retentissent quatre fois de suite avec une brève pause à chaque fois.

Activer ou désactiver les signaux sonores à la fin du programme.

Impossible de désactiver le signal sonore en cas d'anomalie.

- Ouvrez la porte.
- S'il est encore allumé, appuyez sur la touche  pour éteindre le lave-vaisselle.
- Maintenez la touche  enfoncée et mettez **simultanément** le lave-vaisselle sous tension avec la touche . Maintenez la touche  enfoncée pendant au moins quatre secondes jusqu'à ce que la diode de contrôle  s'allume.

Dans le cas contraire, recommencez.

- Appuyez quatre fois sur la touche de sélection de programmes .

La diode de programme supérieure gauche clignote quatre fois brièvement.

Options de programme

Les éléments qui clignotent dans l'affichage de durée indiquent si les signaux sonores à la fin du programme sont activés ou désactivés :

- *P 1* : Les signaux sonores sont activés.
- *P 0* : Les signaux sonores sont désactivés.

■ Si vous souhaitez modifier ce réglage, appuyez sur la touche .

Le nouveau réglage est sauvegardé.

■ Éteindre le lave-vaisselle à l'aide de la touche .

AutoOpen

La porte s'ouvrira automatiquement dans certains programmes, pour améliorer les résultats de séchage.

Vous pouvez également désactiver cette option de programme.

■ Ouvrez la porte.

■ Si le lave-vaisselle est encore allumé, appuyez sur la touche  pour l'éteindre.

■ Maintenez la touche  enfoncée et mettez **simultanément** le lave-vaisselle sous tension avec la touche  . Maintenez la touche  enfoncée pendant au moins quatre secondes jusqu'à ce que la diode de contrôle  s'allume.

Dans le cas contraire, recommencez.

■ Appuyez sept fois sur la touche de sélection de programmes .

La diode de programme supérieure gauche clignote sept fois brièvement.

La séquence de clignotement dans l'afficheur de durée indique si l'option de programme "AutoOpen" a été activée :

- *P 1* : "AutoOpen" est activé
- *P 0* : "AutoOpen" est désactivé

■ Si vous souhaitez modifier ce réglage, appuyez sur la touche .

Le nouveau réglage est sauvegardé.

■ Éteignez le lave-vaisselle à l'aide de la touche .



La vapeur d'eau peut endommager les rebords fragiles de certains plans de travail si vous ouvrez la porte en fin de programme.

Si vous avez désactivé l'ouverture automatique de la porte et que vous souhaitez néanmoins ouvrir la porte à la fin du programme, ouvrez celle-ci entièrement.

Désactiver les affichages de remplissage

Si vous n'utilisez que des tablettes multifonctions et que les messages de manque de sel et de produit de rinçage vous incommodent, vous pouvez désactiver ces affichages de remplissage.

■ Ouvrez la porte.

■ Si le lave-vaisselle est encore allumé, appuyez sur la touche  pour l'éteindre.

■ Maintenez la touche  enfoncée et mettez **simultanément** le lave-vaisselle sous tension avec la touche  . Maintenez la touche  enfoncée pendant au moins quatre secondes jusqu'à ce que la diode de contrôle  s'allume.

Dans le cas contraire, recommencez.

Options de programme

- Appuyez neuf fois sur la touche de sélection de programmes .

La diode de programme supérieure gauche clignote neuf fois brièvement.

La séquence de clignotement dans l'afficheur de durée indique si les affichages de remplissage sont activés ou désactivés :

- *P 1* : les affichages de remplissage sont activés
- *P 0* : les affichages de remplissage sont désactivés

- Si vous souhaitez modifier ce réglage, appuyez sur la touche .

Le nouveau réglage est sauvegardé.

- Éteignez le lave-vaisselle à l'aide de la touche .

Si vous n'utilisez plus de détergent multifonctions, n'oubliez pas de rajouter du sel et du produit de rinçage. Réactivez les affichages de remplissage.

Propreté +

Vous pouvez sélectionner cette option de programme pour augmenter la capacité de lavage des programmes.

L'activation de cette option de programme prolonge la durée des programmes et augmente les températures de lavage. La consommation d'eau et d'énergie peut augmenter.

- Ouvrez la porte.
- Si le lave-vaisselle est encore allumé, appuyez sur la touche  pour l'éteindre.
- Maintenez la touche  enfoncée et mettez **simultanément** le lave-vaisselle sous tension avec la touche  .Maintenez la touche  enfoncée

pendant au moins 4 secondes jusqu'à ce que la diode de contrôle  s'allume.

Dans le cas contraire, recommencez.

- Appuyez 10 fois sur la touche de sélection de programmes .

La diode de programme supérieure gauche clignote 1 fois longuement.

La séquence de clignotement dans l'afficheur de durée indique si l'option de programme "Propreté +" est activée :

- *P 1* : "Propreté +" est activé
- *P 0* : "Propreté +" est désactivé

- Si vous souhaitez modifier ce réglage, appuyez sur la touche .

Le nouveau réglage est sauvegardé.

Si l'option de programme a été activée, elle restera activée sur tous les programmes jusqu'à ce qu'elle soit désactivée (sauf pour le programme ECO).

- Éteignez le lave-vaisselle à l'aide de la touche .

Séchage +

Vous pouvez sélectionner cette option de programme pour augmenter la capacité de séchage des programmes.

L'activation de cette option de programme prolonge la durée des programmes et augmente la température du rinçage final. La consommation d'énergie peut être plus élevée.

- Ouvrez la porte.
- Si le lave-vaisselle est encore allumé, appuyez sur la touche  pour l'éteindre.
- Maintenez la touche  enfoncée et mettez **simultanément** le lave-vaisselle sous tension avec la touche  .Maintenez la touche  enfoncée

pendant au moins 4 secondes jusqu'à ce que la diode de contrôle  s'allume.

Dans le cas contraire, recommencez.

- Appuyez 11 fois sur la touche de sélection de programmes .

La diode de programme supérieure gauche clignote 1 fois longuement et 1 fois brièvement.

La séquence de clignotement dans l'afficheur de durée indique si l'option de programme "Séchage +" est activée :

- *P 1* : "Séchage +" est activé
- *P 0* : "Séchage +" est désactivé
- Si vous souhaitez modifier ce réglage, appuyez sur la touche .

Le nouveau réglage est sauvegardé.

Si l'option de programme a été activée, elle restera activée sur tous les programmes jusqu'à ce qu'elle soit désactivée (sauf pour le programme ECO).

- Éteignez le lave-vaisselle à l'aide de la touche .

2e rinçage intermédiaire

Vous pouvez sélectionner cette option de programme pour augmenter la performance de lavage des programmes avec un second rinçage intermédiaire.

En activant cette option de programme, les durées de programme sont prolongées et la consommation d'eau augmente.

- Ouvrez la porte.
- Si le lave-vaisselle est encore allumé, appuyez sur la touche  pour l'éteindre.
- Maintenez la touche  enfoncée et mettez **simultanément** le lave-vaisselle sous tension avec la touche .

Maintenez la touche  enfoncée pendant au moins 4 secondes jusqu'à ce que la diode de contrôle  s'allume.

Dans le cas contraire, recommencez.

- Appuyez 12 fois sur la touche de sélection de programmes .

La diode de programme supérieure gauche clignote 1 fois longuement et 2 fois brièvement.

La séquence de clignotement dans l'affichage de durée indique si l'option de programme "2e rinçage intermédiaire" est activée :

- *P 1* : "2e rinçage intermédiaire" est activée
- *P 0* : "2e rinçage intermédiaire" est désactivée
- Si vous souhaitez modifier ce réglage, appuyez sur la touche .

Le nouveau réglage est sauvegardé.

Si l'option de programme a été activée, elle restera activée sur tous les programmes jusqu'à ce qu'elle soit désactivée (sauf pour le programme ECO).

- Éteignez le lave-vaisselle à l'aide de la touche .

Affichage des heures de fonctionnement

Les heures de fonctionnement effectuées par le lave-vaisselle jusqu'à présent peuvent être affichées.

- Ouvrez la porte.
- S'il est encore allumé, appuyez sur la touche  pour éteindre le lave-vaisselle.
- Maintenez la touche  enfoncée et mettez **simultanément** le lave-vaisselle sous tension avec la touche .

Options de programme

Maintenez la touche  enfoncee pendant au moins 4 secondes jusqu'à ce que la diode de contrôle  s'allume.

Dans le cas contraire, recommencez.

La séquence de clignotements dans l'affichage de l'heure indique les heures de fonctionnement après le *H*.

■ Éteindre le lave-vaisselle à l'aide de la touche .

Réglages d'usine

Vous pouvez réinitialiser tous les paramètres aux réglages d'usine.

■ Ouvrez la porte.

■ S'il est encore allumé, appuyez sur la touche  pour éteindre le lave-vaisselle.

■ Maintenez la touche  enfoncee et mettez **simultanément** le lave-vaisselle sous tension avec la touche .
Maintenez la touche  enfoncee pendant au moins quatre secondes jusqu'à ce que la diode de contrôle  s'allume.

Dans le cas contraire, recommencez.

■ Appuyez 19 fois sur la touche de sélection de programmes .

La diode de programme supérieure gauche clignote une fois longuement et neuf fois brièvement.

La séquence de clignotement sur l'afficheur de durée indique si un réglage diffère de celui effectué en usine :

- *P 1* : Toutes les valeurs sont paramétrées sur les réglages d'usine.

- *P 0* : Au moins un réglage a été modifié.

■ Si vous souhaitez réinitialiser les paramètres sur les réglages d'usine, appuyez sur la touche .

Le nouveau réglage est sauvegardé.

■ Éteindre le lave-vaisselle à l'aide de la touche .

Vérifiez régulièrement (environ tous les 4 à 6 mois) l'état général de votre lave-vaisselle. Vous pourrez ainsi prévenir les pannes.

⚠ Dommages liés à des détergents inappropriés.

Toutes les surfaces sont sensibles aux rayures. Toutes les surfaces peuvent se décolorer ou être altérées si elles entrent en contact avec des détergents inappropriés.

Utilisez exclusivement des détergents adaptés aux lave-vaisselle et la surface correspondante.

Nettoyage de la cuve

La cuve est, dans une large mesure, autonettoyante si vous utilisez toujours la bonne quantité de détergent.

Si du tartre ou de la graisse s'est néanmoins déposé, vous pouvez éliminer ces dépôts en utilisant un détergent spécial (disponible auprès du SAV Miele ou sur la boutique en ligne). Pour ce faire, veuillez respecter les instructions indiquées sur l'emballage du produit.

Si vous utilisez majoritairement des programmes de lavage à basse température (< 50 °C), des germes et des odeurs désagréables risquent de se former dans la cuve. Pour nettoyer la cuve et éviter le développement d'odeurs, exécutez une fois par mois le programme *Intensif 75 °C*.

- Nettoyez régulièrement les filtres dans la cuve.

Nettoyer le joint de porte et la porte

Les joints de porte et les côtés de la porte du lave-vaisselle ne sont pas atteints par les jets de lavage et ne sont donc pas nettoyés. Des moisissures peuvent se développer à cet endroit.

- Essuyez régulièrement les joints de porte à l'aide d'un chiffon humide afin d'éliminer tout résidu alimentaire.
- Essuyez les résidus alimentaires ou de boissons qui auraient pu être renversés sur les côtés de la porte du lave-vaisselle.

Nettoyer le bandeau de commande

- Nettoyer le bandeau de commande **exclusivement** avec un chiffon propre et humide.

Nettoyer la façade de l'appareil

⚠ Dommages liés à des salissures.

Si les salissures restent trop longtemps sans être nettoyées, il est possible de ne plus réussir à les éliminer et que les surfaces se décolorent ou se modifient.

Nous conseillons de nettoyer immédiatement les salissures.

- Nettoyer la façade de l'appareil à l'aide d'un chiffon propre, de produit vaisselle et d'eau chaude. Sécher ensuite la façade avec un chiffon doux. Utiliser un chiffon propre et humide en microfibres, sans détergent.

Nettoyage et entretien

Pour éviter d'endommager les surfaces en nettoyant l'appareil, ne pas utiliser

- de détergents à base de soude, d'ammoniac, d'acide ou de chlorure ;
- de détergents anticalcaires ;
- de détergents abrasifs, comme la poudre ou la crème à récurer ou encore les pierres de nettoyage ;
- de détergents contenant des solvants ;
- de détergents pour inox ;
- de détergents pour lave-vaisselle ;
- de produits nettoyants pour four ;
- de produits à vitres ;
- d'éponges avec tampon abrasif, chiffons et brosses (par ex. éponges à récurer, éponges usagées contenant des restes de produit détergent) ;
- de gomme de nettoyage ;
- de grattoir métallique acéré ;
- de paille de fer ;
- d'appareils de nettoyage à vapeur.

Nettoyer les bras de lavage

Les restes de nourriture peuvent s'incruster dans les gicleurs et les logements des bras de lavage. Les contrôler régulièrement (à peu près tous les 2 à 4 mois).

Ne pas laver sans les bras de lavage.

⚠ Dommages liés à des particules de saleté dans le système de circulation.

En l'absence de filtres, des particules de saleté pénètrent dans le système de circulation et peuvent l'obstruer. Ne pas laver sans bras de lavage inférieur ni filtres.

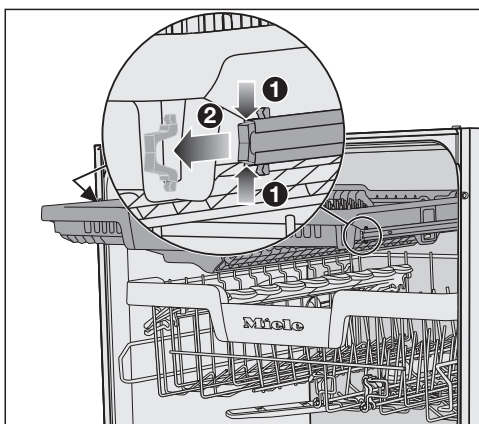
Pendant le nettoyage des filtres et des bras de lavage, éviter que des particules grossières de saleté puissent s'infiltrer dans le système de circulation et l'obstruer.

- Éteindre le lave-vaisselle.

Retirer le tiroir à couverts (si disponible)

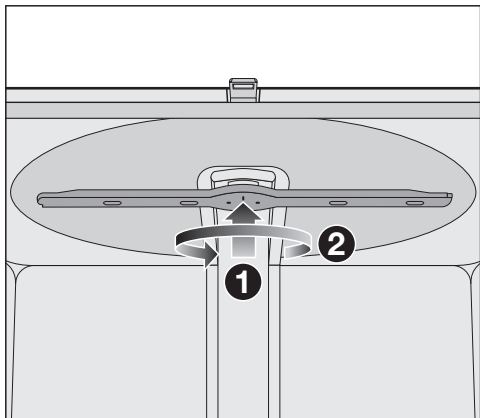
Retirer d'abord le tiroir à couverts (si disponible) pour enlever le bras de lavage supérieur.

- Retirer le tiroir à couverts.



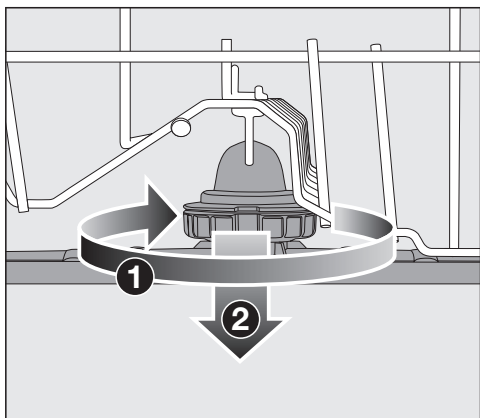
- Appuyer simultanément sur les clips de sécurité des rails des deux côtés du tiroir à couverts ① puis les retirer ②.
- Retirer entièrement le tiroir à couverts.

Retirer le bras de lavage supérieur



- Pousser le bras de lavage supérieur vers le haut ① afin que l'engrenage interne s'enclenche, puis le dévisser dans le sens antihoraire ② (en regardant vers le bas).

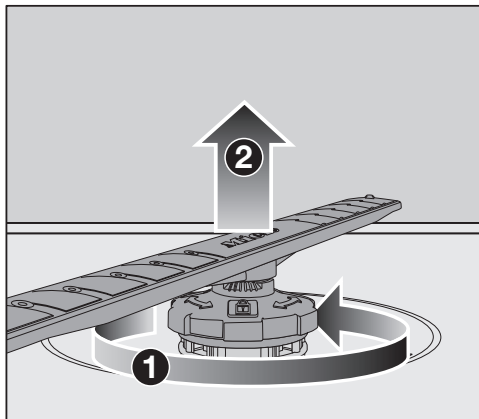
Retirer le bras de lavage intermédiaire



- Tourner le raccord vissé du bras de lavage intermédiaire dans le sens horaire ① (en regardant de haut en bas) puis retirer le bras de lavage ②.

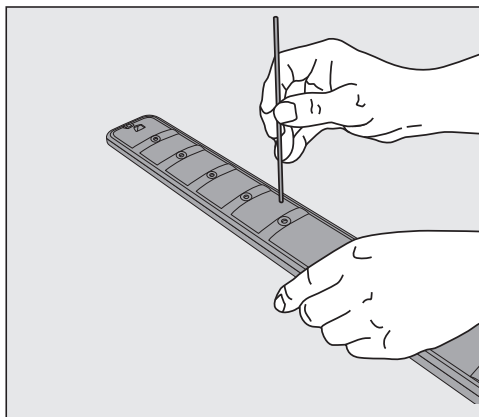
Retirer le bras de lavage inférieur

- Sortir le panier inférieur.



- Tourner le raccord fileté du bras de nettoyage inférieur dans le sens anti-horaire ① (en regardant de haut en bas) et retirer le bras de lavage vers le haut ②.

Nettoyer les bras de lavage



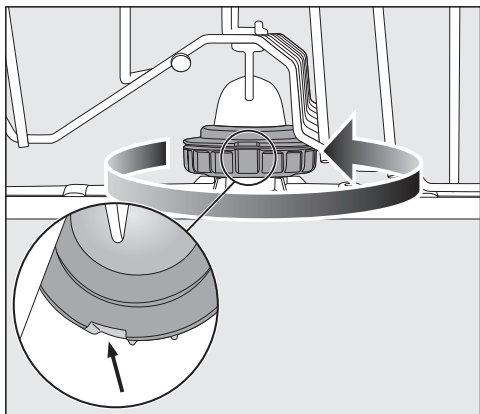
- Sortir les résidus alimentaires des gicleurs des bras de lavage à l'aide d'un objet pointu.
- Rincer le bras de lavage sous l'eau courante.

Monter le bras de lavage supérieur

- Remettre le bras de lavage supérieur en place et le serrer à la main.

Nettoyage et entretien

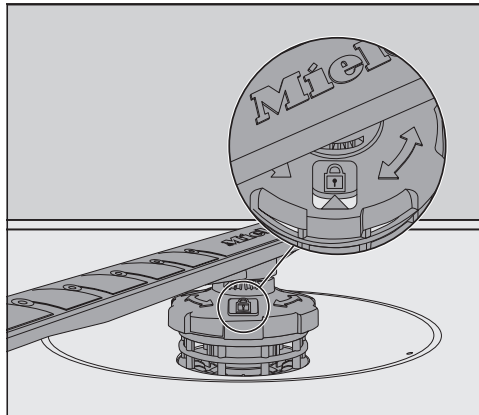
Monter le bras de lavage intermédiaire



- Remonter le bras de lavage intermédiaire et tourner le raccord vissé dans le sens contraire des aiguilles d'une montre (en regardant vers le haut) jusqu'à ce qu'il s'enclenche. Veiller à ce que les encoches du verrou soient alignées.

Monter le bras de lavage inférieur

- Remonter le bras de lavage inférieur et veiller à ce que la combinaison de filtres soit bien encastrée dans le fond de la cuve.



- Tourner le raccord fileté du bras de nettoyage inférieur dans le sens horaire (en regardant de haut en bas) jusqu'à ce que la flèche du regard pointe vers le symbole de fermeture ☐.
- S'assurer que les bras de lavage tournent librement.

⚠ Dommages liés à des particules de saleté dans le système de circulation.

La combinaison de filtres est fixée par le bras de lavage inférieur. En l'absence de filtres, des particules grossières de salissures peuvent pénétrer dans le système de circulation et l'obstruer.

Ne pas laver sans bras de lavage inférieur ni filtres.

Mettre le tiroir à couverts en place (si disponible)

- Glisser le tiroir à couverts sur les rails par l'avant.
- Réinsérer les clips de sécurité dans les rails des deux côtés du tiroir à couverts.

Vérifier les filtres dans la cuve

La combinaison de filtres au fond de la cuve retient les grosses particules de saleté du bain lessiviel. Ainsi, les particules de salissures ne peuvent pas pénétrer dans le système de circulation qui les ramènerait dans la cuve par l'intermédiaire des bras de lavage.

⚠ Dommages liés à des particules de saleté dans le système de circulation.

En absence de filtres, des particules de saleté pénètrent dans le système de circulation et peuvent l'obstruer.

Ne lavez pas sans bras de lavage inférieur ni filtres.

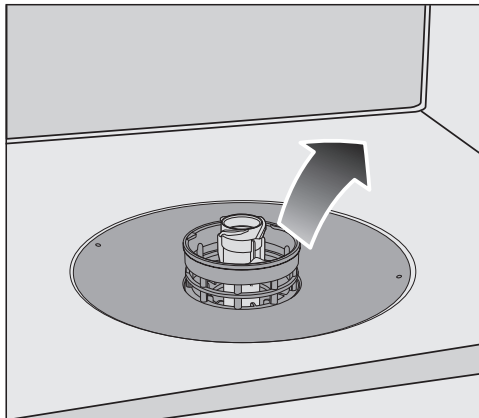
Pendant le nettoyage des filtres et des bras de lavage, évitez que des particules grossières de saleté puissent s'infiltrer dans le système de circulation et l'obstruer.

Les filtres peuvent être obturés par les particules de saleté au fil du temps. La durée dépend des conditions réelles dans votre installation domestique.

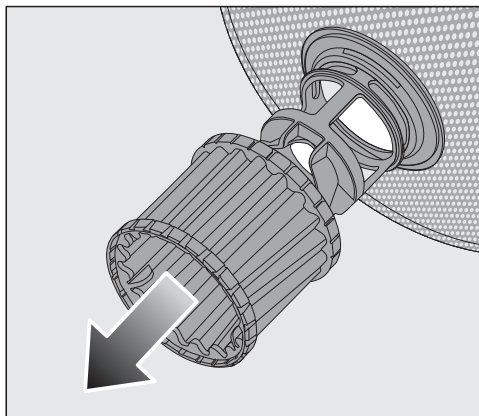
- Contrôlez régulièrement l'état de la combinaison de filtres et nettoyez-la le cas échéant.

Nettoyer les filtres

- Désactivez le lave-vaisselle.
- Retirez le bras de lavage inférieur (voir chapitre "Nettoyage et entretien", section "Nettoyer les bras de lavage").
- Avant d'extraire la combinaison de filtres, retirez les particules grossières de saleté pour éviter qu'elles ne pénètrent dans le système de circulation.
- Retirez la combinaison de filtres.
- Pour nettoyer l'intérieur du filtre, retirez le microfiltre de l'anneau en plastique vers le bas de la combinaison de filtres.
- Nettoyez toutes les parties à l'eau courante.
Vous pouvez éventuellement utiliser un balai à vaisselle.
- Replacez le microfiltre dans la combinaison de filtres.
- Replacez les filtres de sorte qu'ils s'encastrent parfaitement dans le fond de la cuve.



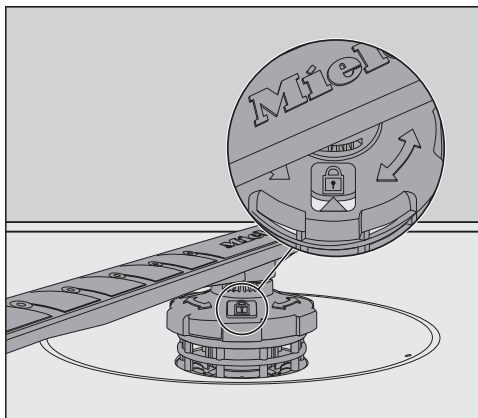
■ Retirez la combinaison de filtres.



- Pour nettoyer l'intérieur du filtre, retirez le microfiltre de l'anneau en plastique vers le bas de la combinaison de filtres.
- Nettoyez toutes les parties à l'eau courante.
Vous pouvez éventuellement utiliser un balai à vaisselle.
- Replacez le microfiltre dans la combinaison de filtres.
- Replacez les filtres de sorte qu'ils s'encastrent parfaitement dans le fond de la cuve.

Nettoyage et entretien

- Replacez le bras de lavage inférieur et son raccord fileté sur la combinaison de filtres.



- Tournez le raccord fileté dans le sens horaire jusqu'à ce que la flèche du regard pointe vers le symbole de fermeture .

 Dommages liés à des particules de saleté dans le système de circulation.

Avec le bras de lavage inférieur, les filtres sont fixés. En absence de filtres, des particules grossières de salissures peuvent pénétrer dans le système de circulation et l'obstruer. Ne lavez pas sans bras de lavage inférieur ni filtres.

Nettoyer le filtre d'entrée d'eau

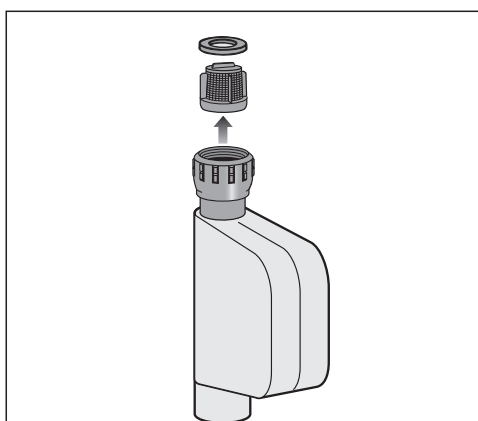
Un filtre est monté dans le raccord fileté afin de protéger l'électrovanne d'arrivée d'eau. Si le filtre est encrassé, l'eau s'écoule dans la cuve en moindre quantité.

 Risque d'électrocution lié à la tension réseau.

Le boîtier en plastique du raccordement d'eau contient une électrovanne.

Ne plongez pas le boîtier dans des liquides.

- Mettez le lave-vaisselle hors tension. Arrêtez le lave-vaisselle et débranchez la prise de courant.
- Fermez le robinet d'eau.
- Dévissez l'électrovanne d'arrivée d'eau.



- Retirez la rondelle d'étanchéité du raccord fileté.
- Saisissez l'arête du filtre en plastique avec une pince à bec fin ou universelle et retirez-le.
- Nettoyez le filtre à l'eau courante.
- Le remontage s'effectue dans l'ordre inverse.

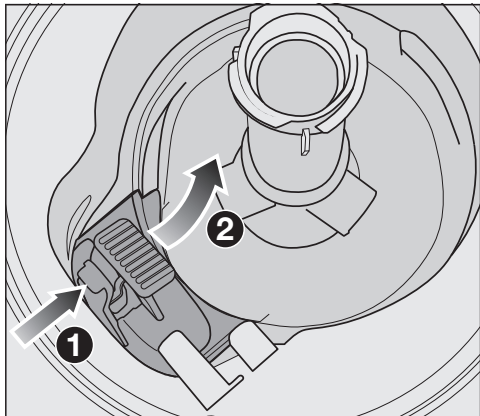
Revissez fermement le raccord fileté sur le robinet. Ouvrez lentement le robinet. En cas de fuite d'eau, resserrez le raccord fileté.

Le filtre **doit** être remonté après son nettoyage.

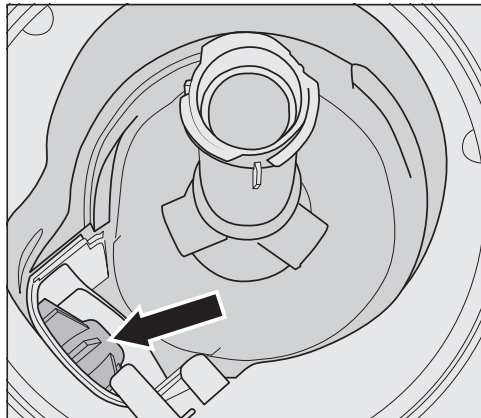
Nettoyer la pompe de vidange

La présence d'eau dans la cuve en fin de programme indique que l'eau n'a pas été vidangée. Un corps étranger bloque la pompe de vidange. Il est possible de l'extraire facilement.

- Mettre le lave-vaisselle hors tension. Arrêter le lave-vaisselle et débrancher la prise de courant.
- Retirer la combinaison de filtres de la cuve (voir chapitre "Nettoyage et entretien", section "Nettoyage des filtres").
- Écoper l'eau de la cuve à l'aide d'un petit récipient.



- Appuyer sur le verrouillage du couvercle de la pompe de vidange vers l'intérieur ①.
- Basculer le couvercle vers l'intérieur jusqu'à ce qu'il puisse être retiré ②.
- Rincer le couvercle sous l'eau courante et retirer tous les corps étrangers.



La pompe de vidange (flèche) est située sous le couvercle.

 Risque de blessures lié à des éclats de verres.

Les éclats de verre, notamment, sont difficilement visibles dans la pompe de vidange.

Nettoyer la pompe de vidange avec précaution.

- Retirer avec précaution tous les corps étrangers de la pompe de vidange. Tourner la roue de la pompe de vidange à la main pour vérifier. La roue tourne de manière saccadée.
- Remettre le couvercle en place, verticalement à partir du haut.

Le verrouillage doit impérativement s'enclencher.

 Dommages liés à un nettoyage non conforme.

Les composants sont fragiles et peuvent être endommagés lors du nettoyage.

Nettoyer la pompe de vidange avec précaution.

Problèmes et solutions . . .

Vous pouvez remédier vous-même à la plupart des pannes et anomalies. Dans bon nombre de cas, vous économiserez ainsi du temps et de l'argent car vous n'aurez pas besoin de faire appel au service après-vente.

Sur www.miele.be/fr/support/customer-assistance, vous trouverez des informations supplémentaires sur la manière de remédier vous-même aux pannes.



Seules sont répertoriées les anomalies que vous êtes à même de corriger. Toutes les autres anomalies sont résumées sous Anomalies FXX.

Anomalies techniques

Problème	Cause et solution
Le lave-vaisselle ne démarre pas.	<p>La porte n'est pas bien fermée.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Appuyez sur la porte jusqu'à enclenchement de la serrure de porte. <p>La prise n'est pas branchée.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Branchez la prise. <p>Le fusible correspondant s'est déclenché.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Enclenchez le fusible (protection minimale, voir plaque signalétique).■ Si le fusible saute à nouveau, contactez le SAV Miele. <p>Le lave-vaisselle n'est pas sous tension.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Mettez le lave-vaisselle en marche utilisant la touche .
La touche ne réagit pas ou seulement après plusieurs appuis.	<p>Gestion de l'énergie : La porte a été ouverte ou fermée peu avant l'appui de la touche . Le lave-vaisselle est déjà allumé. L'électronique nécessite quelques secondes pour être opérationnelle.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Attendez quelques secondes après l'ouverture ou la fermeture de la porte.■ Appuyez ensuite sur la touche .
Le lave-vaisselle s'arrête.	<p>Le fusible correspondant s'est déclenché. L'écran est sombre et il est impossible d'allumer le lave-vaisselle.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Enclencher le fusible (protection minimale, voir plaque signalétique).■ Si le fusible saute à nouveau, contacter le SAV Miele.

Messages d'anomalie

Problème	Cause et solution
Le signal d'avertissement retentit. Le code d'anomalie FXX est indiqué dans l'afficheur de durée.	<p>Une anomalie technique s'est peut-être produite.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Éteignez le lave-vaisselle à l'aide de la touche . ■ Remettez le lave-vaisselle sous tension après quelques secondes. ■ Sélectionnez le programme souhaité. ■ Fermez la porte. <p>Si les diodes de contrôle clignotent à nouveau, une anomalie technique est survenue.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Désactivez le lave-vaisselle. ■ Fermez le robinet d'eau. ■ Veuillez contacter le SAV Miele.
Anomalie F70 : La porte est ouverte et la pompe de vidange fonctionne encore.	<p>Le WPS (système Waterproof) s'est déclenché.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Éteindre le lave-vaisselle. ■ Fermer le robinet d'eau. ■ Contacter le SAV Miele.
Le signal d'avertissement retentit. Toutes les diodes de contrôle de la sélection de programmes clignotent lorsque la porte est ouverte. Le code d'anomalie F78 est indiqué dans l'afficheur de durée.	<p>Anomalie dans la pompe de circulation.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Désactivez le lave-vaisselle. ■ Rallumez le lave-vaisselle. ■ Sélectionnez le programme souhaité. ■ Fermez la porte. <p>Si l'anomalie s'affiche à nouveau, une anomalie technique est survenue.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Désactivez le lave-vaisselle. ■ Fermez le robinet d'eau. ■ Veuillez contacter le SAV Miele.

Problèmes et solutions . . .

Anomalie au niveau de l'entrée d'eau

Problème	Cause et solution
<p>Peu après le lancement de programme, le lave-vaisselle s'arrête.</p> <p>Le signal d'avertissement retentit.</p> <p>La diode de contrôle  clignote et s'allume en alternance.</p> <p>Dans l'afficheur de durée, F et 173 apparaissent en alternance.</p>	<p>Le robinet d'eau est fermé.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Ouvrez complètement le robinet d'eau.
<p>Le lave-vaisselle s'arrête.</p> <p>Le signal d'avertissement retentit.</p> <p>La diode de contrôle  clignote.</p> <p>Le code d'anomalie F12 ou F13 est indiqué dans l'afficheur de durée.</p>	<p>Avant de corriger l'anomalie :</p> <ul style="list-style-type: none">■ Éteindre le lave-vaisselle à l'aide de la touche . <p>Anomalie au niveau de l'arrivée d'eau.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Ouvrez complètement le robinet d'eau et redémarrez le programme.■ Nettoyez le filtre de l'arrivée d'eau (voir chapitre "Nettoyage et entretien", section "Nettoyer le filtre de l'entrée d'eau").■ La pression du raccordement à l'eau est inférieure à 50 kPa. Demandez conseil à un technicien.■ Il se peut que le raccordement de vidange côté client soit trop bas et qu'il faille purger la vidange (voir chapitre "Installation", section "Vidange eau"). <p>Si le message d'erreur s'affiche à nouveau, il se peut que le débitmètre à hélice présente une erreur technique.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Contacter le SAV Miele.
<p>Le lave-vaisselle s'arrête.</p> <p>Le code d'anomalie F18 est indiqué dans l'afficheur de durée.</p>	<p>Une anomalie technique s'est produite.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Désactivez le lave-vaisselle.■ Fermez le robinet d'eau.■ Veuillez contacter le SAV Miele.

Anomalie de vidange

Problème	Cause et solution
Le lave-vaisselle s'arrête.	Avant de corriger l'anomalie : ■ Désactivez le lave-vaisselle.
Le signal d'avertissement retentit.	Anomalie lors de l'évacuation d'eau. De l'eau se trouve peut-être dans la cuve.
La diode de contrôle  clignote. Le code d'anomalie F11 est indiqué dans l'afficheur de durée.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Nettoyez la combinaison de filtres (voir chapitre "Nettoyage et entretien", section "Nettoyer les filtres"). ■ Nettoyez la pompe de vidange (voir chapitre "Nettoyage et entretien", section "Nettoyer la pompe de vidange"). ■ Le cas échéant, éliminez un coude ou une boucle verticale au niveau du tuyau de vidange.

Problèmes d'ordre général avec le lave-vaisselle

Problème	Cause et solution
Les diodes de contrôle et l'afficheur de durée sont éteints.	Le lave-vaisselle s'éteint automatiquement pour économiser de l'énergie. ■ Remettez le lave-vaisselle en marche en appuyant sur la touche  .
Des résidus de produits restent collés dans le compartiment à détergent.	Le compartiment à détergent était encore humide lorsque vous avez versé le produit. ■ Versez le détergent dans un compartiment sec.
Le couvercle du compartiment à détergent ne se ferme pas.	Des résidus de détergent collés bloquent la fermeture. ■ Éliminez les résidus de détergent.
En fin de programme, un film d'humidité se dépose sur la face intérieure de la porte et éventuellement sur les parois internes.	Fonctionnement normal du système de séchage. L'humidité va s'évaporer rapidement.

Problèmes et solutions . . .

Problème	Cause et solution
En fin de programme, il reste de l'eau dans la cuve.	Avant de corriger l'anomalie : ■ Désactivez le lave-vaisselle.
	La combinaison de filtres de la cuve est obstruée. ■ Nettoyez la combinaison de filtres (voir chapitre “Nettoyage et entretien”, section “Nettoyer les filtres”).
	La pompe de vidange est bloquée. ■ Nettoyez la pompe de vidange (voir chapitre “Nettoyage et entretien”, section “Nettoyer la pompe de vidange”).
	Le tuyau de vidange est coudé. ■ Éliminez le coude du tuyau de vidange.
Formation de mauvaises odeurs dans la cuve	Si vous utilisez majoritairement des programmes de lavage à basse température (< 50 °C), des germes et des odeurs désagréables risquent de se former dans la cuve. ■ Exécutez régulièrement un programme à haute température. Cela permet d'éviter la formation de dépôts et le développement d'odeurs.

Bruits

Problème	Cause et solution
Bruits de chocs dans la cuve	Un bras de lavage cogne contre une pièce de vaisselle. ■ Ouvrez la porte du lave-vaisselle avec précaution et redisposez la vaisselle qui bloque le bras de lavage.
Bruits de vaisselle qui s'entrechoque dans la cuve	Des pièces de vaisselle bougent dans la cuve. ■ Ouvrez la porte du lave-vaisselle avec précaution et redisposez la vaisselle en veillant à sa stabilité.
	Un corps étranger (ex. : tesson) se trouve dans la pompe de vidange. ■ Retirez le corps étranger de la pompe de vidange (voir chapitre “Nettoyage et entretien”, section “Nettoyer la pompe de vidange”).

Problème	Cause et solution
Bruits de chocs dans la conduite d'eau	<p>Le bruit provient éventuellement d'un problème d'installation chez le client ou d'une section trop faible de la conduite d'eau.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Cela n'affecte pas le bon fonctionnement du lave-vaisselle. Demandez éventuellement conseil à un technicien.

Résultat de lavage insatisfaisant

Problème	Cause et solution
La vaisselle n'est pas propre.	<p>La vaisselle n'a pas été disposée correctement.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Suivez les indications du chapitre "Disposition de la vaisselle et des couverts". <p>Le programme n'était pas assez intensif.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Sélectionnez un programme plus intensif (voir chapitre "Tableau des programmes"). ■ Activez la fonction "Propreté +" (voir chapitre "Options de programme", section "Propreté +"). ■ Activez la fonction "2. Rinçage intermédiaire" (si disponible, voir chapitre "Options du programme", section "2. Rinçage intermédiaire"). <p>En cas de dosage manuel de produit de lavage, le produit versé est insuffisant.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Utilisez plus de produit de lavage ou changez éventuellement de produit. <p>Les bras de lavage sont bloqués par des pièces de vaisselle.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Faites tourner les bras de lavage pour voir où ils bloquent et disposez la vaisselle autrement si nécessaire. <p>La combinaison de filtres dans la cuve est sale ou mal insérée. Par conséquent, il se peut que les gicleurs des bras de lavage soient également obstrués.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Nettoyez la combinaison de filtres ou installez-les correctement. ■ Le cas échéant, nettoyez les gicleurs des bras de lavage (voir chapitre "Nettoyage et entretien", section "Nettoyage des bras de lavage").

Problèmes et solutions . . .

Problème	Cause et solution
Les verres et couverts sont parsemés de traces. Les verres ont un reflet bleuté. Les dépôts peuvent être essuyés.	<p>La quantité de produit de rinçage est trop élevée.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Diminuez la quantité de dosage (voir chapitre “Première mise en service”, section “Produit de rinçage”).
La vaisselle n'est pas sèche ou les verres et les couverts sont tachés.	<p>La quantité de produit de rinçage est insuffisante ou le réservoir est vide.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Versez du produit de rinçage et augmentez la quantité de dosage ou changez de produit de rinçage au prochain remplissage (voir chapitre “Première mise en service”, section “Produit de rinçage”). <p>La vaisselle a été déchargée trop tôt.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Déchargez la vaisselle plus tard (voir chapitre “Fonctionnement”, section “Décharger la vaisselle”). <p>La durée de la phase de séchage du programme sélectionné n'est pas suffisante pour la charge de vaisselle (surtout les éléments en plastique).</p> <ul style="list-style-type: none">■ Sélectionnez l'option de programme “Séchage +” (voir chapitre “Options de programme”, section “Séchage +”).
	<p>Vous utilisez des détergents multifonctions dont la capacité de séchage est trop faible.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Changez de détergent ou utilisez du produit de rinçage (voir chapitre “Première mise en service”, section “Produit de rinçage”).
Les verres deviennent légèrement bruns et bleus. Les dépôts ne disparaissent pas en les essuyant.	<p>Des composants du détergent se sont fixés sur le verre.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Changez immédiatement de détergent.
Les verres deviennent opaques et changent de couleur. Les dépôts ne disparaissent pas en les essuyant.	<p>Les verres ne sont pas adaptés à un lavage au lave-vaisselle. La surface s'est modifiée.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Aucune solution. Achetez des verres lavables au lave-vaisselle.

Problèmes et solutions . . .

Problème	Cause et solution
Les traces de thé ou de rouge à lèvres ne sont pas totalement éliminées.	<p>La température de lavage du programme sélectionné était trop basse.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Sélectionnez un programme avec une température de lavage plus élevée. <p>Le détergent a un pouvoir de blanchiment trop faible.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Changez de détergent.
Les pièces en plastique ont changé de couleur.	<p>Les colorants naturels provenant entre autres de carottes, de tomates ou de ketchup peuvent en être la cause. La quantité ou le pouvoir de blanchiment du détergent étaient insuffisants pour compenser l'action des colorants.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Utilisez plus de détergent (voir chapitre "Détergent"). <p>Les éléments déjà décolorés ne pourront pas récupérer leur couleur initiale.</p>
La vaisselle est recouverte d'un dépôt blanc. Les verres et les couverts ont terni. Les dépôts peuvent être esuyés.	<p>La quantité de produit de rinçage est insuffisante.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Augmentez le dosage (voir chapitre "Première mise en service", section "Produit de rinçage"). <p>Le réservoir à sel ne contient pas de sel.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Remplissez-le de sel régénérant (voir chapitre "Première mise en service", section "Sel régénérant"). <p>Le couvercle du réservoir de sel est mal fermé.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Posez le couvercle bien droit et vissez-le fermement. <p>Des détergents multifonctions inappropriés ont été utilisés.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Changez de détergent. Le cas échéant, utilisez des tab ou du détergent en poudre non multifonctions et ajoutez du sel régénérant et du produit de rinçage. <p>L'adoucisseur est programmé sur une dureté d'eau trop faible.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Programmez l'adoucisseur sur une dureté d'eau supérieure (voir chapitre "Première mise en service", section "Adoucisseur").

Problèmes et solutions . . .

Problème	Cause et solution
Les couverts présentent des traces de rouille.	Les couverts concernés ne résistent pas suffisamment à l'oxydation. ■ Aucune solution. Acheter des couverts lavables en machine.
	Aucun programme n'a été lancé après le remplissage du sel régénérant. Des résidus de sel ont été entraînés dans le lavage normal. ■ Après avoir rempli le réservoir de sel, lancer immédiatement le programme  <i>Fragile 45 °C</i> avec l'option de programme  <i>Quick à vide</i> .
	Le couvercle du réservoir de sel est mal fermé. ■ Poser le couvercle bien droit et le visser fermement.

Sur <https://www.miele.be/fr/c/service-apres-vente-10.htm>, vous trouverez des informations sur l'aide au dépannage et les pièces de rechange Miele.

Contact en cas d'anomalies

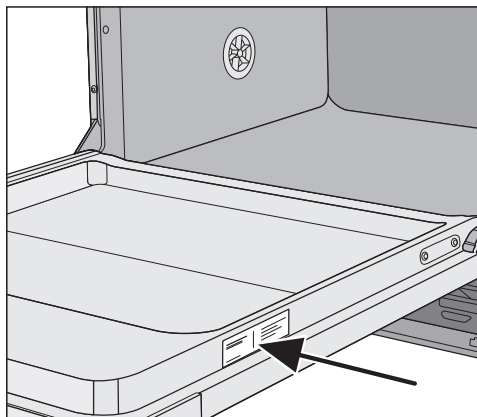
Si vous n'arrivez pas à éliminer les anomalies vous-même, adressez-vous à votre revendeur Miele ou au SAV Miele.

Vous pouvez réserver une intervention du SAV Miele en ligne, sur <https://www.miele.be/fr/c/service-apres-vente-10.htm>.

Les coordonnées du SAV Miele sont indiquées à la fin du présent document.

Veuillez indiquer au SAV la référence du modèle et le numéro de fabrication (N° fab./SN/N°). Ces deux indications figurent sur la plaque signalétique.

La plaque signalétique est située sur le côté droit de la porte.

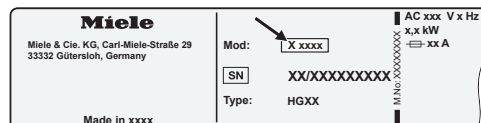


Base de données EPREL

À partir du 1er mars 2021, les informations sur l'étiquetage énergétique et les exigences d'écoconception seront dis-

ponibles dans la base de données européenne sur les produits (EPREL). Pour accéder à la base de données sur les produits, utilisez le lien <https://eprel.ec.europa.eu/>. Vous serez invité(e) à saisir la référence du modèle.

La référence du modèle figure sur la plaque signalétique.



Garantie

La durée de garantie est de 2 ans.

Vous trouverez de plus amples informations dans le livret de garantie joint.

Pour les instituts de contrôle

Dans la documentation "**Tests comparatifs**", vous trouverez toutes les informations nécessaires pour les essais comparatifs.

Vous pouvez télécharger cette documentation depuis la page Internet Miele. Vous trouverez cette documentation sur la page du modèle de lave-vaisselle correspondant sous "Téléchargements".

Installation

Le système WPS Miele

Avec le système WPS (système Water-proof) et sous condition d'installation conforme, Miele garantit la protection contre les dégâts des eaux provoqués par le lave-vaisselle.

Arrivée d'eau

 Risque sanitaire lié au bain lessivable.

L'eau du lave-vaisselle n'est pas potable.

Ne pas boire de l'eau provenant du lave-vaisselle.

 Risque sanitaire et dommages liés à une eau entrante contaminée. La qualité de l'eau entrante doit correspondre aux spécifications de l'eau potable du pays dans lequel le lave-vaisselle est utilisé.

Raccorder le lave-vaisselle à l'eau potable.

Le lave-vaisselle peut être raccordé à l'eau froide ou à l'eau chaude jusqu'à 60 °C maximum.

Le raccordement à l'eau chaude est recommandé si une source d'eau chaude peu chère est disponible, du type énergie solaire par exemple. Cela représente un gain de temps et d'argent en matière d'énergie électrique. Dans ce cas, le lavage est effectué à l'eau chaude pour tous les programmes.

Le tuyau d'arrivée d'eau est long d'env. 1,5 m. Une rallonge de flexible en métal de 1,5 m (pression test 14.000 kPa/140 bar) est disponible auprès des revendeurs Miele ou du SAV Miele.

Pour le raccordement, l'utilisateur doit prévoir un robinet d'arrêt avec raccord fileté $\frac{3}{4}$ ". Sans robinet d'arrêt, seul un technicien agréé est habilité à installer le lave-vaisselle.

La pression de l'eau doit être comprise entre 50 et 1.000 kPa. En cas de pression plus élevée, un réducteur de pression est nécessaire.

⚠ Dommages liés à une fuite d'eau.
Le raccord fileté est sous pression.
Sinon, l'eau de vidange pourrait provoquer des dégâts.
Par conséquent, vérifier l'étanchéité du raccordement en ouvrant lentement le robinet d'eau. Modifiez si nécessaire la position du joint et du raccord fileté. Contrôler régulièrement si les raccords filetés sont toujours étanches.

Uniquement en Allemagne

Pour protéger l'eau potable, un clapet anti-retour doit être monté entre le robinet et le raccordement à l'eau du lave-vaisselle. Si l'installation domestique a été réalisée dans les règles de l'art, les raccords prévus à cet effet (par ex. robinet d'équerre) sont déjà équipés de ce dispositif de sécurité.
Assurez-vous qu'il y a un clapet anti-retour dans votre installation domestique.

⚠ Dommages liés à une surpression.

Une pression d'eau brièvement augmentée peut endommager des composants du lave-vaisselle.
Faire fonctionner le lave-vaisselle uniquement s'il est raccordé à un réseau de tuyaux complètement purgé.



⚠ Risque d'électrocution lié à la tension réseau.

Le tuyau d'arrivée d'eau comporte des pièces conductrices de tension. Le tuyau d'arrivée d'eau ne doit pas être raccourci ou abîmé (voir illustration).

Installation

Vidange de l'eau

La vidange de la machine comporte un clapet antiretour de sorte que l'eau sale ne puisse pas être refoulée dans l'appareil par le tuyau de vidange.

Le lave-vaisselle est équipé d'un tuyau flexible d'environ 1,5 m de longueur (cote de passage : 22 mm).

Le tuyau de vidange peut être rallongé avec une pièce de raccordement et un autre tuyau. La conduite d'évacuation doit mesurer 4 m de long au maximum et ne pas dépasser la hauteur de pompe de 1 m.

Pour le raccordement du tuyau au dispositif de vidange domestique, utiliser le collier de serrage joint (voir notice de montage).

Le tuyau peut être posé à droite ou à gauche.

La tubulure de raccordement côté bâtiment pour le tuyau de vidange est compatible avec différents diamètres de flexibles. Si la tubulure de raccordement rentre trop dans le tuyau de vidange, elle doit être raccourcie. À défaut de quoi le tuyau risque de s'obstruer.

Ne raccourcissez jamais le tuyau de vidange.

Posez le tuyau de vidange sans pliure, ni pression, ni tension.

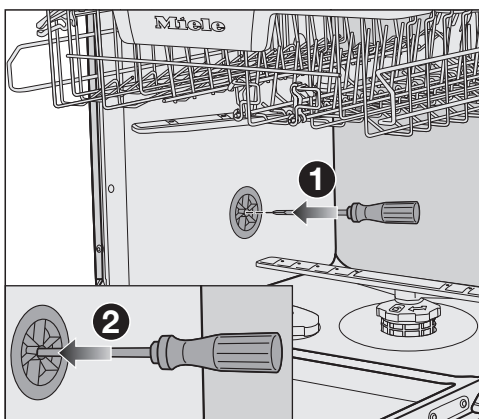
⚠ Dommages liés à une fuite d'eau.
Une fuite d'eau peut provoquer des dommages.

Après la mise en service, assurez-vous que la vidange est étanche.

Ventiler la vidange

Si le raccord pour la vidange installé par l'utilisateur est placé plus bas que la glissière pour les roulettes du panier inférieur dans la porte, l'évacuation d'eau doit être ventilée. Dans le cas contraire, l'eau risque de s'écouler de la cuve par un effet de siphon.

- Ouvrir complètement la porte du lave-vaisselle.



- Sortir le panier inférieur.
- Insérer un tournevis dans l'ouverture centrale de la soupape d'aération dans la paroi gauche de la cuve ①.
- Enfoncer le tournevis dans l'ouverture et percer la membrane située derrière ②.

L'ouverture de ventilation de la vidange est désormais ouverte.

Raccordement électrique

Le lave-vaisselle est équipé de série d'un "raccordement prêt à l'emploi" pour le branchement sur une prise de sécurité.

Installez le lave-vaisselle de sorte que la prise soit facilement accessible. Si la prise n'est pas facilement accessible, vérifiez qu'un dispositif de sectionnement de chacun des pôles est prévu sur l'installation.

 Risque d'incendie en cas de surchauffe.

Le fonctionnement du lave-vaisselle sur des multiprises et des rallonges peut entraîner une surcharge des câbles.

Pour des raisons de sécurité, n'utilisez pas de rallonge ni de multiprises.

L'installation électrique doit être conforme aux normes VDE 0100.

Pour des raisons de sécurité, nous recommandons l'utilisation d'un disjoncteur de protection pour courant résiduel (RCD) de type  dans l'installation domestique en question pour le raccord électrique du lave-vaisselle.

Remplacez un câble d'alimentation électrique abîmé exclusivement par un câble spécial du même type (disponible auprès du service après-vente Miele). Pour des raisons de sécurité, seul un professionnel qualifié ou le service après-vente Miele doit se charger du remplacement.

La plaque signalétique ou le mode d'emploi indique la puissance de raccordement et la protection électrique adaptée. Comparez ces instructions avec les données du branchement électrique sur site.

En cas de doute, contactez un électricien qualifié.

Le fonctionnement temporaire ou permanent est possible sur une installation d'alimentation en énergie autonome ou non synchronisée avec le réseau (comme par ex. réseaux en îlot, systèmes de sauvegarde). Pour le fonctionnement, l'installation d'alimentation en énergie doit respecter les prescriptions de la norme EN 50160 ou d'une norme similaire. Les mesures prévues dans l'installation domestique et dans ce produit Miele doivent également être assurée dans leur fonction et dans leur mode de fonctionnement en fonctionnement en îlot ou non synchronisé avec le réseau ou être remplacées par des mesures équivalentes dans l'installation, comme par ex. celles décrites dans la publication actuelle de la norme VDE-AR-E 2510-2.

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques

Modèle de lave-vaisselle	normal	XXL
Hauteur	80,5 cm (réglable +6,5 cm)	84,5 cm (réglable +6,5 cm)
Hauteur de la niche d'encastrement	à partir de 80,5 cm (+6,5 cm)	à partir de 84,5 cm (+6,5 cm)
Largeur	59,8 cm	59,8 cm
Largeur de la niche d'encastrement	60 cm	60 cm
Profondeur	55 cm	55 cm
Poids	max. 47 kg	max. 54 kg
Tension	voir plaque signalétique	
Puissance de raccordement	voir plaque signalétique	
Fusible	voir plaque signalétique	
Labels de conformité	voir plaque signalétique	
Pression d'entrée d'eau	50–1.000 kPa (0,5–10 bar)	50–1.000 kPa (0,5–10 bar)
Raccordement à l'eau chaude	jusqu'à 60 °C max	jusqu'à 60 °C max
Hauteur de refoulement	max. 1 m	max. 1 m
Longueur de refoulement	max. 4 m	max. 4 m
Câble de raccordement au réseau	env. 1,7 m	env. 1,7 m
Capacité	13/14 couverts*	13/14 couverts*

* selon modèle

S.A. Miele Belgique

Z.5 Mollem 480

1730 Mollem (Asse)

Réparations à domicile et autres renseignements : 02/451.16.16

(Lu.-Ven. 8h-17h)

E-mail: contact@miele-support.be

Internet: www.miele.be

Prenez un rendez-vous au Miele Experience Center

de Bruxelles, Mollem, Anvers ou Hasselt

<https://www.miele.be/fr/c/miele-belgique-200.htm>

Miele Luxembourg S.à.r.l.

20, rue Christophe Plantin

Boîte postale 1011

L-1010 Luxembourg-Gasperich

Réparations à domicile et autres renseignements : +352 497 11 30

(Lu.-Jeu. 8h30-17h // Vend. 8h30-16h)

E-mail : infolux@miele.lu

Internet : www.miele.lu

Prenez un rendez-vous au Miele Experience Center de Gasperich

<https://www.miele.lu/fr/c/miele-experience-center-gasperich-700.htm>

Allemagne

Miele & Cie. KG

Carl-Miele-Straße 29

33332 Gütersloh

Miele

G 5651, G 5652, G 5653, G 5656, G 5661, G 5662, G 5664,
G 5666, G 5667

fr-BE

M.-Nr. 12 895 440 / 01 / 002