

SIEMENS

Downloaded from www.vandenborre.be

Lave-linge

WM16XKV0FG

fr Notice d'utilisation et de montage



Register your product on My Siemens and discover exclusive services and offers.

siemens-home.bsh-group.com/welcome

The future moving in.

Siemens Home Appliances

Table des matières

Sécurité	4	Avant la première utilisation	35
Indications générales	4	Démarrage du cycle de lavage à	
Utilisation conforme.....	4	vide.....	35
Restrictions du périmètre utilis-		Linge	36
ateurs.....	5	Préparation du linge.....	36
Installation sécurisée.....	5	Tri du linge	37
Utilisation sûre.....	8	Degrés de salissure	37
Nettoyage et entretien sûrs	10	Symboles d'entretien figurant	
Prévention des dégâts maté-		sur les étiquettes d'entretien	38
riels	12	Lessive et produit d'entretien	38
Protection de l'environnement		Recommandation de lessive.....	38
et économies d'énergie	13	Dosage de lessive.....	39
Élimination de l'emballage	13	Utilisation de base	40
Économiser de l'énergie et des		Mise sous tension de l'appareil	40
ressources.....	13	Réglage d'un programme	40
Mode économie d'énergie	14	Adaptation des réglages d'un	
Installation et branchement	14	programme.....	40
Déballage de l'appareil.....	14	Introduction du linge	41
Contenu de la livraison	15	Ajout de la lessive et du produit	
Exigences sur le lieu d'installa-		d'entretien	41
tion.....	15	Départ du programme	41
Retrait des cales de transport.....	16	Trempage	42
Démontage des sécurités de		Rajout de linge	42
transport	18	Annulation d'un programme.....	42
Branchement de l'appareil	18	Poursuite du programme en cas	
Alignement de l'appareil.....	20	d'arrêt cuve pleine.....	42
Description de l'appareil	21	Retirer le linge	42
Appareil	21	Extinction de l'appareil	43
Bac à produits.....	22	Sécurité enfants	43
Éléments de commande	22	Activation de la sécurité enfants....	43
Affichage	23	Désactivation de la sécurité en-	
Touches	26	fants.....	43
Programme	28	Dosage automatique de lessive ...	43
Accessoires	35	Remplissage du récipient de do-	
		sage.....	44
		Contenu du récipient de dosage ...	44
		Quantité de dosage de base	45

Réglages de base	46
Vue d'ensemble des réglages de base	46
Modification des réglages de base.....	47
Nettoyage et entretien	47
Conseils d'entretien de l'appareil ...	47
Nettoyage tambour.....	47
Nettoyage du bac à produits	48
Détartrage.....	49
Nettoyage de la pompe d'éva- cuation	50
Nettoyage du tuyau d'évacuation d'eau au niveau du siphon.....	53
Nettoyage du filtre d'arrivée d'eau.....	53
Dépannage	55
Code défaut/affichage défaut/si- gnal.....	55
Dysfonctionnements	57
Bruits	61
Problème de résultat	61
Fuite.....	63
Odeurs.....	64
Déverrouillage de secours	65
Transport, stockage et élimina- tion	65
Démontage de l'appareil.....	65
Insertion des cales de transport ...	66
Remise en service de l'appareil.....	67
Mettre au rebut un appareil usa- gé	67
Service après-vente	67
Numéro de produit (E-Nr) et nu- méro de fabrication (FD).....	68
Garantie AQUA-STOP.....	68
Valeurs de consommation	69
Données techniques	69

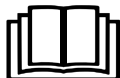


Sécurité

Veuillez respecter les consignes de sécurité afin d'utiliser l'appareil en toute sécurité.

Indications générales

Vous trouverez ici des informations générales sur la présente notice.



- Lisez attentivement cette notice. C'est en effet la seule manière d'utiliser l'appareil de manière sûre et efficace.
- Cette notice d'utilisation s'adresse au monteur et à l'utilisateur de l'appareil.
- Respectez les consignes de sécurité et les avertissements.
- Conservez la notice ainsi que les informations produites en vue d'une réutilisation ultérieure ou pour un futur nouveau propriétaire.
- Contrôlez l'appareil après l'avoir déballé. Ne raccordez pas l'appareil si ce dernier a été endommagé durant le transport.

Utilisation conforme

Pour utiliser l'appareil correctement et en toute sécurité, respectez les consignes d'utilisation conforme.

Utilisez l'appareil uniquement :

- en conformité avec la présente notice d'installation et d'utilisation.
- pour laver des textiles lavables en machine et des lainages lavables à la main d'après l'étiquette.
- avec de l'eau du robinet et des lessives et produits d'entretien du commerce, utilisables en machine.
- pour un usage privé et dans les pièces fermées d'un domicile.
- jusqu'à une altitude maximale de 4000 m.

Restrictions du périmètre utilisateurs

Évitez les risques pour les enfants et les personnes vulnérables. Les enfants de 8 ans et plus, les personnes souffrant d'un handicap physique, sensoriel ou mental ou ne détenant pas l'expérience et/ou les connaissances nécessaires pourront utiliser cet appareil à condition de le faire sous surveillance, ou que son utilisation sûre leur ait été enseignée et qu'ils aient compris les dangers qui en émanent.


Les enfants ne sont pas autorisés à jouer avec l'appareil. Le nettoyage de l'appareil, et l'entretien par l'utilisateur, sont des activités que les enfants ne peuvent pas effectuer sans surveillance.

Les enfants de moins de 3 ans et les animaux doivent être tenus à distance de l'appareil.

Installation sécurisée

Lorsque vous installez l'appareil, suivez les consignes de sécurité.

⚠ AVERTISSEMENT – Risque d'électrocution !

- Les installations non conformes sont dangereuses.
 - ▶ Pour le raccordement et l'utilisation de l'appareil, respectez impérativement les indications figurant sur la plaque signalétique.
 - ▶ L'appareil doit être branché uniquement à une source d'alimentation avec courant alternatif à l'aide d'une prise murale correctement installée et reliée à la terre.
 - ▶ Le système à conducteur de protection de l'installation électrique de la maison doit être conforme. L'installation doit avoir une section de câble suffisamment grande.
 - ▶ En cas d'utilisation d'un disjoncteur différentiel, n'utilisez qu'un seul type avec le symbole .
 - ▶ N'alimentez jamais l'appareil par l'intermédiaire d'un appareil de commutation externe, par ex. une minuterie ou une télécommande.

- ▶ Si l'appareil est encastré, la fiche du cordon d'alimentation secteur doit être librement accessible ou, si un accès libre est impossible, un dispositif de sectionnement tous pôles doit être installé dans l'installation électrique fixe, conformément aux réglementations d'installation.
- ▶ Lors de l'installation de l'appareil, veiller à ce que le cordon d'alimentation secteur ne soit pas coincé ni endommagé.
- Le cordon d'alimentation pose un danger si sa gaine de protection est endommagée.
 - ▶ Ne mettez jamais en contact le cordon d'alimentation avec des sources de chaleur et des pièces chaudes de l'appareil.
 - ▶ Ne mettez jamais en contact le cordon d'alimentation avec des pointes acérées ou arêtes tranchantes.
 - ▶ Ne pliez, écrasez ou modifiez jamais le cordon d'alimentation.

⚠ AVERTISSEMENT – Risque d'incendie !

Un cordon d'alimentation secteur prolongé ainsi qu'un adaptateur non agréé sont dangereux.

- ▶ Ne pas utiliser de rallonge ni de bloc multiprise.
- ▶ Si le cordon d'alimentation secteur est trop court, contacter le service après-vente.
- ▶ Utiliser uniquement des adaptateurs agréés par le fabricant.

⚠ AVERTISSEMENT – Risques de blessures !

- Le soulèvement du poids élevé de l'appareil peut entraîner des blessures.
 - ▶ Ne soulevez jamais seul l'appareil.
- Si cet appareil n'est pas installé correctement dans une colonne lave-linge/sèche-linge, il peut tomber.
 - ▶ Empilez le sèche-linge sur un lave-linge uniquement à l'aide du kit de raccordement du fabricant du sèche-linge. Aucune autre méthode d'installation n'est autorisée.
 - ▶ N'installez pas l'appareil dans une colonne de lave-linge/sèche-linge si le fabricant ne propose pas de kit de raccordement approprié.

- ▶ N'installez pas d'appareils de différents fabricants et de profondeurs et largeurs différentes dans une colonne de lave-linge/sèche-linge.
- ▶ Ne placez pas une colonne de lave-linge/sèche-linge sur un socle, les appareils peuvent basculer.

AVERTISSEMENT – Risque d'étouffement !

Les enfants risquent de s'envelopper dans les matériaux d'emballage ou de les mettre sur la tête et de s'étouffer.

- ▶ Conserver les matériaux d'emballage hors de portée des enfants.
- ▶ Ne jamais laisser les enfants jouer avec les emballages.

PRUDENCE – Risques de blessures !

- L'appareil peut vibrer ou bouger pendant le fonctionnement.
 - ▶ Installez l'appareil sur une surface propre, plane et solide.
 - ▶ Alignez l'appareil avec les pieds de l'appareil et un niveau à bulle.
- Il existe un risque de trébuchement si les flexibles et les cordons d'alimentation secteur ne sont pas installés correctement.
 - ▶ Disposez les flexibles et le cordon d'alimentation secteur de manière à éviter tout risque de chute.
- Si l'appareil est déplacé par ses parties saillantes, telles que le hublot de l'appareil, les pièces peuvent se détacher.
 - ▶ Ne déplacez pas l'appareil par ses parties frontales.

PRUDENCE – Risque de coupure !

Vous risquez de vous couper en touchant les arêtes vives de l'appareil.

- ▶ Ne touchez pas les arêtes vives de l'appareil.
- ▶ Utilisez des gants de protection pour transporter et installer l'appareil.

Utilisation sûre

Respectez les consignes de sécurité lorsque vous utilisez l'appareil.

⚠ AVERTISSEMENT – Risque d'électrocution !

- Un appareil endommagé ou un cordon d'alimentation secteur endommagé est dangereux.
 - ▶ N'utilisez jamais un appareil endommagé.
 - ▶ Ne tirez jamais sur le cordon d'alimentation secteur pour débrancher l'appareil du secteur. Débranchez toujours la fiche du cordon d'alimentation secteur.
 - ▶ Si l'appareil ou le cordon d'alimentation secteur est endommagé, débranchez immédiatement la fiche mâle du cordon d'alimentation secteur ou coupez le fusible dans le boîtier à fusibles et fermez le robinet d'eau.
 - ▶ "Rubrique service après-vente." → *Page 67*
 - ▶ Seul un personnel dûment qualifié peut entreprendre des réparations sur l'appareil.
- L'infiltration d'humidité peut occasionner un choc électrique.
 - ▶ Utiliser l'appareil uniquement dans des pièces fermées.
 - ▶ Ne jamais exposer l'appareil à une forte chaleur ou humidité.
 - ▶ Ne pas utiliser de nettoyeur vapeur ou haute pression, de tuyaux ou de douchettes pour nettoyer l'appareil.

⚠ AVERTISSEMENT – Risque de préjudice pour la santé !

Des enfants risquent de s'enfermer dans l'appareil et de mettre leur vie en danger.

- ▶ Ne pas installer l'appareil derrière une porte susceptible de bloquer ou d'empêcher l'ouverture de la porte de l'appareil.
- ▶ En cas d'appareils usagés, débranchez la fiche secteur du câble d'alimentation secteur, puis coupez ce dernier et détruisez la serrure de la porte de l'appareil de sorte qu'il soit impossible de fermer le hublot.

⚠ AVERTISSEMENT – Risque d'étouffement !

Les enfants risquent d'inhaler ou d'avaler des petits morceaux et s'étouffer.

- ▶ Conserver les petites pièces hors de portée des enfants.
- ▶ Ne pas laisser les enfants jouer avec les petites pièces.

⚠ AVERTISSEMENT – Risque d'empoisonnement !

L'ingestion de lessive et de produit d'entretien risque de provoquer un empoisonnement.

- ▶ Consultez un médecin en cas d'ingestion accidentelle.
- ▶ Rangez la lessive et les produits d'entretien hors de portée des enfants.

⚠ AVERTISSEMENT – Risque d'explosion !

Si le linge a été prétraité avec des produits de nettoyage contenant des solvants, cela peut provoquer une explosion dans l'appareil.

- ▶ Rincez soigneusement le linge prétraité à l'eau avant de le laver.

⚠ PRUDENCE – Risques de blessures !

- Si vous montez ou grimpez sur l'appareil, la plaque de protection peut se casser.
 - ▶ Ne montez et ne grimpez pas sur l'appareil.
- Si vous prenez appui sur le hublot de l'appareil, ce dernier peut basculer.
 - ▶ Ne vous appuyez pas et ne vous asseyez pas sur le hublot de l'appareil.
 - ▶ Ne déposez aucun objet sur le hublot de l'appareil.
- Si vous introduisez vos mains dans le tambour en rotation, vous risquez de vous blesser les mains.
 - ▶ Patientez jusqu'à l'arrêt complet du tambour avant de mettre les mains dedans.

⚠ PRUDENCE – Risque de brûlure !

Le verre du hublot de l'appareil devient chaud en cas de lavage à haute température.

- ▶ Ne touchez jamais le hublot de l'appareil chaud.

- ▶ Tenez les enfants éloignés du hublot chaud de l'appareil.

⚠ PRUDENCE – Risque de brûlure !

Lors d'un lavage à haute température, le liquide de lavage devient très chaud.

- ▶ Ne touchez jamais le liquide de lavage chaud.

⚠ PRUDENCE – Risque de brûlures chimiques !

Si vous ouvrez le bac à produits, la lessive et les produits d'entretien peuvent vous éclabousser. Un contact avec les yeux ou la peau peut entraîner des irritations.

- ▶ En cas de contact avec de la lessive ou des produits d'entretien, rincez-vous abondamment les yeux ou la peau à l'eau claire.
- ▶ Consultez un médecin en cas d'ingestion accidentelle.
- ▶ Rangez la lessive et les produits d'entretien hors de portée des enfants.

Nettoyage et entretien sûrs

Lors du nettoyage et de l'entretien de l'appareil, respectez les consignes de sécurité.

⚠ AVERTISSEMENT – Risque d'électrocution !

- Les réparations non conformes sont dangereuses.
 - ▶ Seul un personnel dûment qualifié peut entreprendre des réparations sur l'appareil.
 - ▶ Seules des pièces de rechange d'origine peuvent être utilisées pour réparer l'appareil.
 - ▶ Afin d'écartier tout danger quand le cordon d'alimentation secteur de cet appareil est endommagé, seul le fabricant ou son service après-vente ou toute autre personne de qualification équivalente est habilité à le remplacer.
- L'infiltration d'humidité peut occasionner un choc électrique.
 - ▶ Ne pas utiliser de nettoyeur vapeur ou haute pression, de tuyaux ou de douchettes pour nettoyer l'appareil.

⚠ AVERTISSEMENT – Risques de blessures !

L'utilisation de pièces de rechange et d'accessoires non d'origine est dangereuse.

- ▶ Utilisez uniquement des pièces de rechange d'origine et des accessoires d'origine du fabricant.

⚠ AVERTISSEMENT – Risque d'empoisonnement !

L'utilisation de produits de nettoyage contenant des solvants peut produire des vapeurs toxiques.

- ▶ N'utilisez pas de produits de nettoyage contenant des solvants.

Prévention des dégâts matériels

Respectez ces instructions afin d'éviter d'endommager les biens et l'appareil.

ATTENTION !

- Un dosage incorrect de l'assouplissant, de la lessive et des produits d'entretien et de nettoyage peut nuire au bon fonctionnement de l'appareil.
 - ▶ Respectez les recommandations de dosage lessiviel du fabricant.
- Le dépassement de la quantité de charge maximale altère le fonctionnement de l'appareil.
 - ▶ Respectez la "quantité de charge maximale" → *Page 28* pour chaque programme et ne la dépassez pas.
- En vue de son transport, l'appareil a été sécurisé avec des cales de transport. Les cales de transport qui ne sont pas enlevées peuvent entraîner des dommages matériels ou endommager l'appareil.
 - ▶ Avant la mise en service, retirez complètement toutes les cales de transport et conservez-les dans un endroit sûr.
 - ▶ Avant chaque transport, mettez en place toutes les cales de transport afin d'éviter tout dommage dû au transport.
- Le branchement non conforme du flexible d'arrivée d'eau peut entraîner des dommages matériels.
 - ▶ Serrez les vis à la main sur l'arrivée d'eau.
 - ▶ Si possible, raccordez le flexible d'arrivée d'eau directement et sans éléments de fixation supplémentaires tels qu'un adaptateur, une rallonge, une soupape ou autre.
- ▶ Veillez à ce que le corps de vanne du flexible d'arrivée d'eau soit installé sans contact avec l'environnement et à ce qu'il ne soit pas exposé à des forces extérieures.
- ▶ Veillez à ce que le diamètre intérieur du robinet d'arrivée d'eau soit d'au moins 17 mm.
- ▶ Vérifiez que la longueur du filetage sur le raccord au robinet d'eau soit d'au moins 10 mm.
- Une pression de l'eau trop faible ou trop élevée peut entraver le fonctionnement de l'appareil.
 - ▶ Assurez-vous que la pression d'eau au niveau de l'alimentation en eau est comprise entre 100 kPa (1 bar) minimum et 1000 kPa (10 bar) maximum.
 - ▶ Si la pression hydraulique excède la valeur maximale indiquée, une vanne de réduction de pression entre le raccord d'eau potable et le kit de tuyaux de l'appareil doit être installée.
 - ▶ Ne raccordez pas l'appareil au mélangeur d'un chauffe-eau à écoulement libre.
- Les tuyaux d'eau modifiés ou endommagés peuvent provoquer des dégâts matériels ou endommager l'appareil.
 - ▶ Veillez à ne jamais plier, écraser, modifier ou trancher les tuyaux d'eau.
 - ▶ Utilisez uniquement les tuyaux d'eau fournis ou les tuyaux de rechange d'origine.
 - ▶ Ne réemployez jamais les tuyaux d'eau déjà utilisés.
- L'utilisation de l'appareil avec de l'eau sale ou trop chaude peut provoquer des dégâts matériels.
 - ▶ Utilisez l'appareil uniquement avec de l'eau potable froide.

- Des produits nettoyants inappropriés peuvent endommager les surfaces de l'appareil.
 - ▶ Ne pas utiliser de produits de nettoyage agressifs ou récupérants.
 - ▶ N'utilisez pas de nettoyants fortement alcoolisés.
 - ▶ Ne pas utiliser de tampon en paille métallique ni d'éponge à dos récurant.
 - ▶ Nettoyez l'appareil uniquement avec de l'eau et un chiffon doux et humide.
 - ▶ En cas de contact avec l'appareil, éliminez immédiatement tous les résidus de lessive, de brouillard de pulvérisation ou de résidu.

Protection de l'environnement et économies d'énergie

Protégez l'environnement tout en faisant un usage économique de votre appareil et en éliminant correctement les matériaux recyclables.

Élimination de l'emballage

Les emballages sont écologiques et recyclables.

- ▶ Veuillez éliminer les pièces détachées après les avoir triées par matière.

Vous trouverez des informations sur les circuits actuels d'élimination auprès de votre revendeur spécialisé ou de l'administration de votre commune/ville.



Éliminez l'emballage en respectant l'environnement.

Économiser de l'énergie et des ressources

Si vous respectez ces consignes, votre appareil consommera moins de courant et d'eau.

Utiliser des programmes à basses températures et des temps de lavage plus longs et exploiter la "quantité de charge maximale"

→ Page 28.

- + La consommation d'énergie et de l'eau est alors la plus efficace.

Utilisez une programmation économe.

- + Lorsque vous procédez à la programmation d'un programme, l'écran affiche la consommation attendue.

"Doser" → Page 39 la lessive en fonction du degré de salissure du linge.

- + Une plus petite quantité de lessive est suffisante pour une salissure légère à normale. Respectez la recommandation de dosage lessiviel du fabricant de lessive.

Réduire la température de lavage pour le linge légèrement et normalement sale.

- + À température plus basse, l'appareil consomme moins d'énergie. Des températures plus basses que celles indiquées sur l'étiquette d'entretien sont également suffisantes pour une salissure légère à normale.

fr Installation et branchement

Régler la vitesse d'essorage maximale si le linge doit ensuite être séché au sèche-linge.

- + Cela permet de raccourcir la durée du programme de séchage et de baisser la consommation d'énergie. Avec une vitesse d'essorage plus élevée, l'humidité résiduelle diminue dans le linge et le volume du bruit de l'essorage augmente.

Lavez le linge sans pré-lavage.

- + Le lavage avec pré-lavage prolonge la durée du programme et augmente la consommation d'énergie et d'eau.

L'appareil dispose d'une capacité variable automatique à partir de 1 kg.

- + La capacité variable automatique à partir de 1 kg adapte la consommation d'eau et la durée du programme de façon optimale selon le type de textile et la charge de linge.

L'appareil dispose d'un Aquasensor.

- + Pendant le rinçage, l'Aquasensor vérifie le degré de turbidité de l'eau de rinçage et adapte la durée et le nombre de rinçages en conséquence.

Mode économie d'énergie

Si vous n'utilisez pas l'appareil pendant une longue période de temps, il passe automatiquement en mode économie d'énergie. Tous les affichages s'effacent et **Départ/Rajout** clignote.

Le mode économie d'énergie prend fin lorsque vous utilisez de nouveau l'appareil, par exemple lorsque vous ouvrez ou fermez le hublot.

Si vous n'utilisez pas l'appareil en mode économie d'énergie pendant une longue période de temps, il s'éteint automatiquement.

Installation et branchement

Apprenez où et comment installer votre appareil. Apprenez également comment raccorder votre appareil à une alimentation en eau et au secteur.

Déballage de l'appareil

Remarque : Respectez les consignes de "sécurité" → *Page 4* et de "prévention des dommages matériels" → *Page 12* afin de pouvoir utiliser votre appareil en toute sécurité.

ATTENTION !

Les objets qui restent dans le tambour et qui ne sont pas destinés au fonctionnement de l'appareil peuvent entraîner des dommages matériels ou endommager l'appareil.

- Avant utilisation, retirez ces objets et les accessoires fournis du tambour.

1. Retirez entièrement les emballages et les sachets de l'appareil.

Afin d'éliminer les matériaux d'emballage de manière écologique, respectez les informations sur le thème

→ *"Élimination de l'emballage"*, *Page 13*.

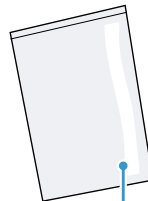
2. Vérifiez que l'appareil ne présente pas de dommages visibles.
3. Ouvrez le hublot.
→ *"Utilisation de base"*, *Page 40*
4. Retirez l'accessoire du tambour.
5. Fermez le hublot.

Contenu de la livraison

Après avoir déballé le produit, inspectez toutes les pièces pour détecter d'éventuels dégâts dus au transport et pour vous assurer de l'intégralité de la livraison.



1



2



3



4

1	Lave-linge
2	Documents d'accompagnement
3	Coude pour la fixation du tuyau d'évacuation d'eau
4	Chapeaux de protection

Exigences sur le lieu d'installation

L'appareil peut bouger lors de l'essorage. Respectez les instructions relatives au lieu d'installation.

Remarque : Respectez les consignes de "sécurité" → *Page 4* et de "prévention des dommages matériels" → *Page 12* afin de pouvoir utiliser votre appareil en toute sécurité.

⚠ AVERTISSEMENT

Risque d'électrocution !

L'appareil contient des pièces sous tension. Toucher des pièces sous tension est dangereux.

- ▶ N'utilisez pas l'appareil sans la plaque de protection.

⚠ AVERTISSEMENT


Risques de blessures !

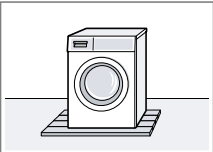
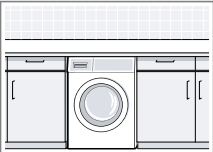
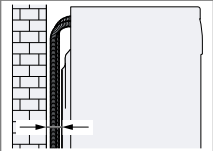
L'appareil peut basculer lorsqu'il est utilisé sur un socle.

- ▶ Avant la mise en service, il est essentiel que les pieds de l'appareil soient fixés sur un socle à l'aide des "pattes de retenue"
→ Page 35 du fabricant.

ATTENTION !

- Si l'appareil est installé dans des zones exposées au gel ou à l'extérieur, l'eau résiduelle gelée peut endommager l'appareil et les tuyaux gelés peuvent se rompre ou éclater.
 - ▶ N'installez et n'utilisez pas l'appareil dans des lieux exposés au risque de gel et/ou en plein air.
- L'appareil a été soumis à un test de fonctionnement avant de quitter l'usine et il peut contenir de l'eau résiduelle. Cette eau résiduelle peut couler si l'appareil est incliné à plus de 40°.
 - ▶ Inclinez l'appareil avec précaution.

Lieu d'installation	Conditions
Sur un socle 	Fixez l'appareil à l'aide de "pattes de retenue" → Page 35.

Lieu d'installation	Conditions
Sur un plancher en bois 	Placez l'appareil sur une plaque de bois résistant à l'eau, fermement vissée au sol. L'épaisseur de la plaque de bois doit être d'au moins 30 mm.
Dans un coin cuisine 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Une niche de 60 cm de largeur est requise. ■ Placez l'appareil uniquement sous un plan de travail continu relié solidement aux armoires voisines.
Contre un mur 	Ne coincez aucun tuyau entre le mur et l'appareil.

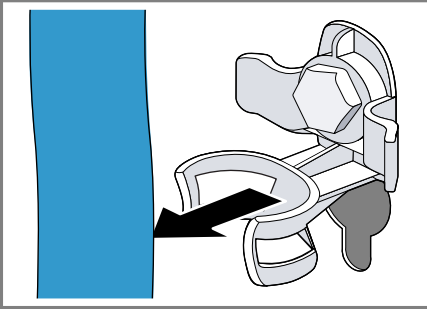
Retrait des cales de transport

L'appareil est sécurisé pour le transport par des cales de transport à l'arrière de l'appareil.

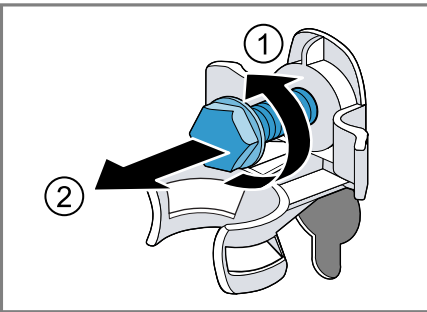
Remarques

- Respectez les consignes de "sécurité" → Page 4 et de "prévention des dommages matériels" → Page 12 afin de pouvoir utiliser votre appareil en toute sécurité.
- Conservez les cales de transport, les vis et les douilles pour tout "transport" → Page 65 ultérieur.

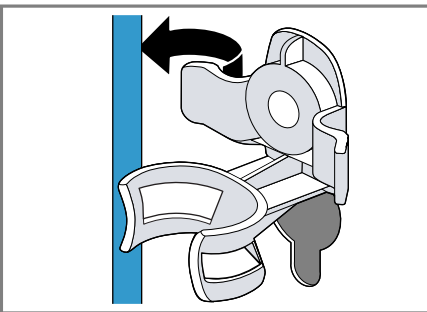
1. Retirez les tuyaux des supports.



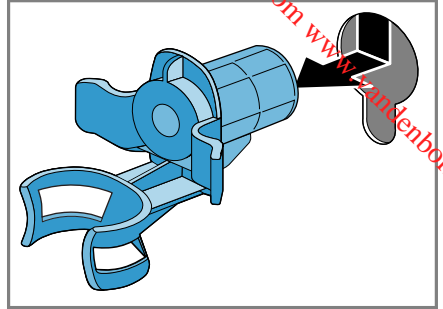
2. Dévissez les 4 vis des cales de transport à l'aide d'une clé à vis de calibre 13 ① et retirez-les ②.



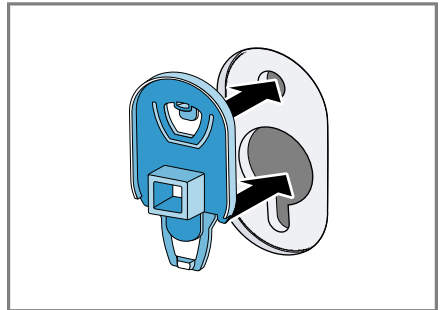
3. Retirez le cordon d'alimentation secteur du support.



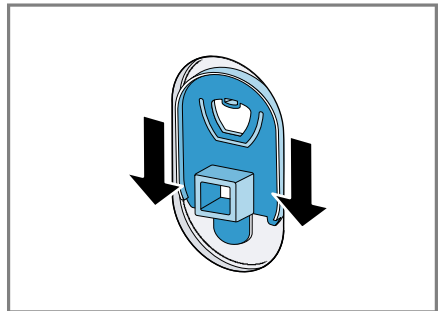
4. Retirez les 4 douilles.



5. Remettez les 4 chapeaux de protection.



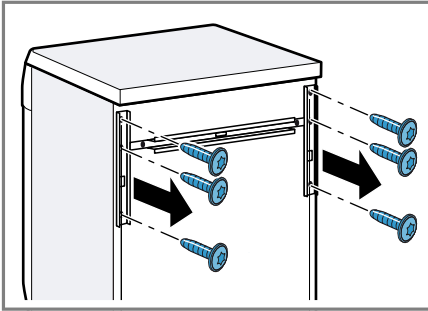
6. Poussez les 4 chapeaux de protection vers le bas.



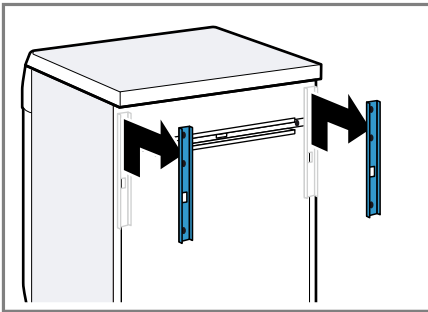
Démontage des sécurités de transport

Remarque : Respectez les consignes de "sécurité" → Page 4 et de "prévention des dommages matériels" → Page 12 afin de pouvoir utiliser votre appareil en toute sécurité.

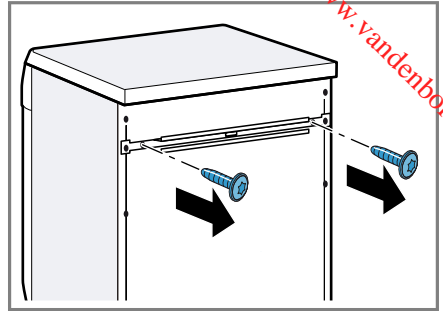
1. Desserrez et retirez les vis des sécurités de transport verticales à l'aide d'un tournevis T20.



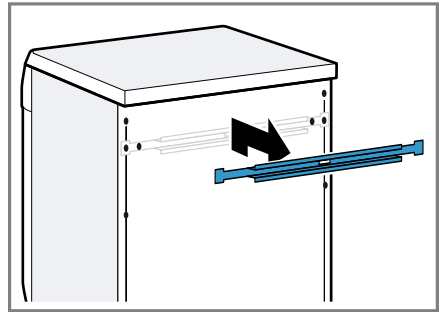
2. Démontez les sécurités de transport.



3. Desserrez et retirez les vis des sécurités de transport horizontales à l'aide d'un tournevis T20.



4. Retirez la sécurité de transport.



Branchement de l'appareil

Raccordez votre appareil au réseau, à l'arrivée d'eau et à la sortie d'eau.

Raccorder le flexible d'arrivée d'eau

Remarque : Respectez les consignes de "sécurité" → Page 4 et de "prévention des dommages matériels" → Page 12 afin de pouvoir utiliser votre appareil en toute sécurité.

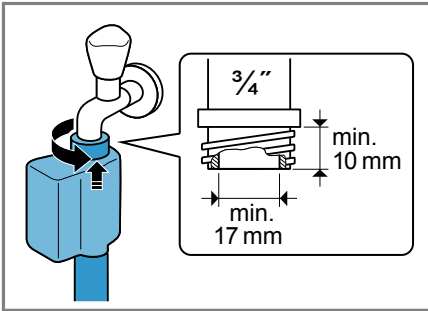
⚠ AVERTISSEMENT **Risque d'électrocution !**

L'appareil contient des pièces sous tension. Toucher des pièces sous tension est dangereux.

- Ne plongez pas la vanne électrique Aquastop dans l'eau.

Remarque : Stellen Sie sicher, dass Sie das Gerät an einen Wasserzulauf mit einer Sicherheitseinrichtung gegen Trinkwasserverunreinigung durch Rückfließen (gem. DIN EN 1717) anschließen. Die hierfür vorgesehenen Anschlussventile/Wasserhähne sind bei ordnungsgemäßer Hausinstallation mit dieser Sicherheitseinrichtung ausgestattet.

1. Raccordez le tuyau d'arrivée d'eau au robinet d'eau (26,4 mm = 3/4").



2. Ouvrez le robinet d'eau avec précaution et vérifiez que les raccords sont étanches.

Types de raccordement à l'évacuation de l'eau

Ces informations vous aident à raccorder cet appareil à l'évacuation de l'eau.

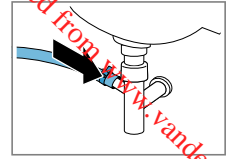
Remarque : Respectez les consignes de "sécurité" → Page 4 et de "prévention des dommages matériels" → Page 12 afin de pouvoir utiliser votre appareil en toute sécurité.

ATTENTION !

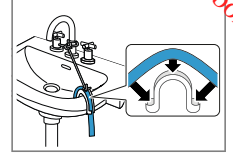
Lors de la vidange, le tuyau d'évacuation d'eau est sous pression et peut se détacher du point de raccordement installé.

- ▶ Sécurisez le tuyau d'évacuation d'eau pour éviter tout desserrage involontaire.

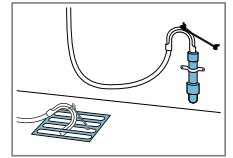
Écoulement dans un siphon.
Fixez le point de raccordement avec un collier de serrage (24-40 mm).



Écoulement dans un lavabo.
Fixez le tuyau d'évacuation d'eau à l'aide d'un coude et sécurisez-le.



Écoulement dans un tuyau en plastique avec manchon en caoutchouc ou dans un avaloir d'égout.
Fixez le tuyau d'évacuation d'eau à l'aide d'un coude et sécurisez-le.



Raccordement électrique de l'appareil

Remarque : Respectez les consignes de "sécurité" → Page 4 et de "prévention des dommages matériels" → Page 12 afin de pouvoir utiliser votre appareil en toute sécurité.

1. Branchez la fiche secteur du cordon d'alimentation de l'appareil dans une prise murale à proximité de l'appareil.

Les données de raccordement de l'appareil figurent dans les "données techniques" → Page 69.

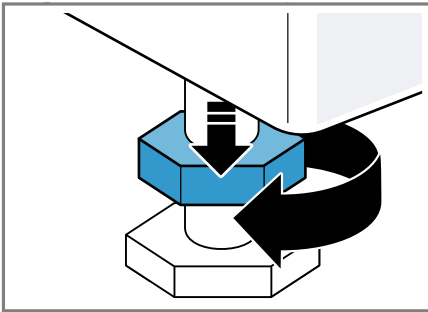
2. Assurez-vous que la fiche secteur soit correctement branchée.

Alignement de l'appareil

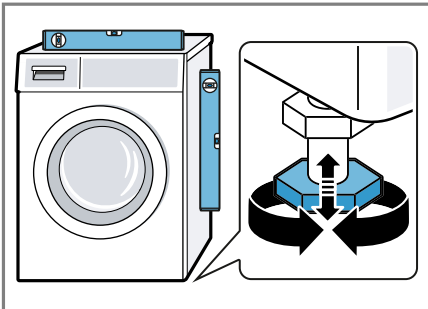
Pour réduire le bruit et les vibrations, et empêcher l'appareil de bouger, alignez correctement l'appareil.

Remarque : Respectez les consignes de "sécurité" → Page 4 et de "prévention des dommages matériels" → Page 12 afin de pouvoir utiliser votre appareil en toute sécurité.

1. Desserrez les contre-écrou dans le sens des aiguilles d'une montre à l'aide d'une clé à vis de calibre 17.

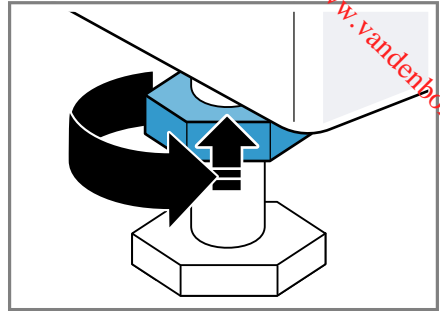


2. Pour aligner l'appareil, tournez les pieds de l'appareil. Vérifiez l'horizontalité avec un niveau à bulle.



Tous les pieds de l'appareil doivent reposer fermement sur le sol.

3. Serrez les contre-écrous contre le corps de l'appareil en vous servant d'une clé à vis de calibre 17.



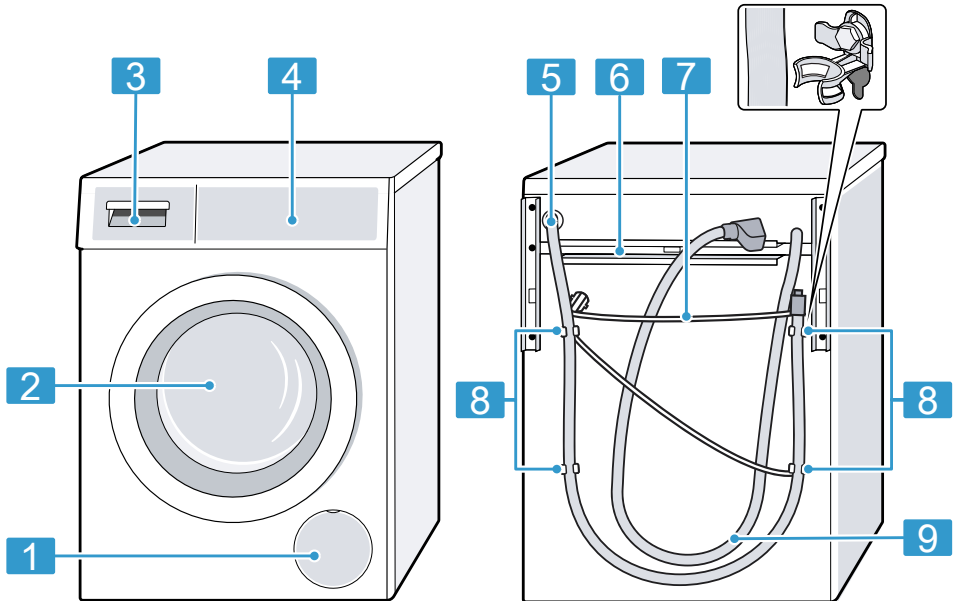
Tenez fermement le pied de l'appareil et ne réglez pas la hauteur.

Description de l'appareil

Découvrez les composants de votre appareil.

Appareil

Cette section contient une vue d'ensemble des composants de votre appareil.

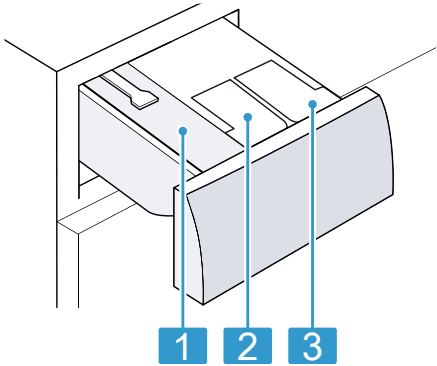




Selon le type d'appareil, les détails illustrés peuvent varier, par ex. la couleur et la forme.

1	"Trappe d'entretien de la pompe d'évacuation" → Page 50	6	"Sécurités de transport" → Page 18
2	Hublot	7	"Cordon d'alimentation secteur" → Page 19
3	"Bac à produits" → Page 22	8	"Cales de transport" → Page 16
4	"Éléments de commande" → Page 22	9	"Tuyau d'arrivée d'eau" → Page 18
5	"Tuyau d'évacuation d'eau" → Page 19		

Bac à produits

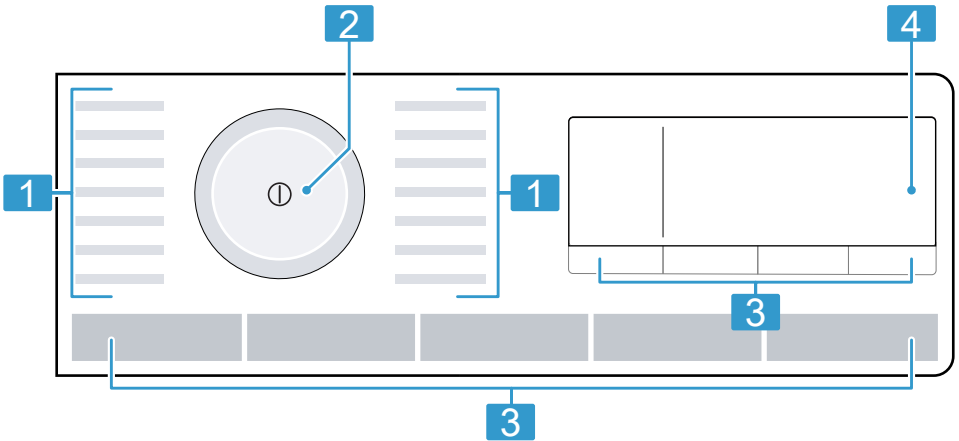
Vous trouverez ici un aperçu de la structure du bac à produits.



- 1 Compartiment pour dosage manuel
- 2  : récipient de dosage pour assouplissant ou lessive
- 3  : récipient de dosage pour lessive

Éléments de commande

Les éléments de commande vous permettent de configurer toutes les fonctions de votre appareil et vous donnent des informations sur l'état de fonctionnement.

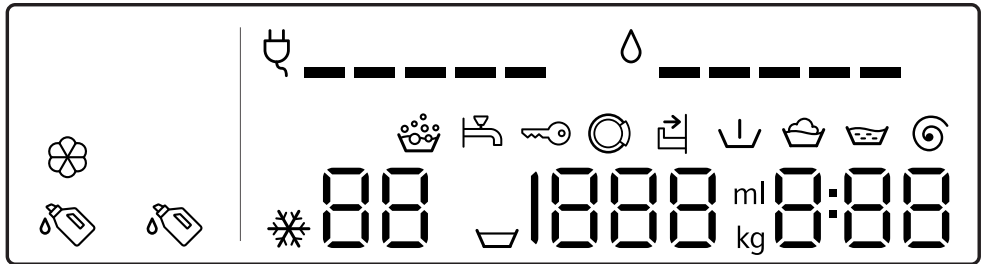


- 1 "Programme" → Page 28
- 2 "Sélecteur de programme" → Page 40
- 3 "Touches" → Page 26

- 4 "Affichage" → Page 23













Affichage

À l'écran sont affichés les valeurs de réglage actuelles, les sélections possibles ou des textes d'information.



Affichage	Dénomination	Description
00:40 ¹	Durée du programme/ temps restant du pro- gramme	Durée prévisionnelle approximative du programme ou du temps restant du programme.
10h ¹	Heure Fin dans	La fin du programme a été réglée et les heures res- tantes sont affichées. → "Touches", Page 26
10 kg ¹	Recommandation de charge	Quantité de charge maximale en kg pour le pro- gramme sélectionné.
▽ - 1600	Vitesse d'essorage	Vitesse d'essorage réglée en tr/min. → "Touches", Page 26 0 : sans essorage final, uniquement vidange ▽ : cuve pleine, sans vidange
❄ - 90	Température	Température réglée en °C. → "Touches", Page 26 ❄ (froid)
↓	Prélavage	Statut du programme
👤	Lavage	Statut du programme
👤	Rinçage	Statut du programme
🌀	Essorage	Statut du programme

¹ Exemple

Affichage	Dénomination	Description
-P-	Pause	Statut du programme
End	Fin de programme	Statut du programme
	Sécurité enfants	<ul style="list-style-type: none"> ■ s'allume : la sécurité enfants est activée. ■ clignote : la sécurité enfants est activée et le sélecteur de programme a été dérégulé. → "Désactivation de la sécurité enfants", Page 43
	Consommation d'énergie	<p>Consommation d'énergie pour le programme sélectionné.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ — : plus faible consommation d'énergie ■ ————— : plus forte consommation d'énergie
	Consommation d'eau	<p>Consommation d'eau pour le programme sélectionné.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ — : plus faible consommation d'eau ■ ————— : plus forte consommation d'eau
	Récipient de dosage pour la lessive liquide	<ul style="list-style-type: none"> ■ s'allume : le système de dosage intelligent pour lessives liquides est activé. ■ clignote : le niveau de remplissage minimal du récipient de dosage n'est pas atteint. → "Dosage automatique de lessive", Page 43 <p> (lessive liquide)</p>
	Récipient de dosage pour la lessive liquide ou l'adoucissant.	<ul style="list-style-type: none"> ■ s'allume : le système de dosage intelligent pour lessives liquides ou les assouplissants textiles est activé. ■ clignote : le niveau de remplissage minimal du récipient de dosage n'est pas atteint. → "Dosage automatique de lessive", Page 43 <p> (lessive liquide)  (adoucissant)</p>
50 ml ¹	Quantité de dosage de base	<p>Quantité de dosage de base pour la lessive ou l'assouplissant.</p> <p>→ "Quantité de dosage de base", Page 45</p>
	Détection de mousse	<p>L'appareil a détecté trop de mousse.</p> <p>→ "Code défaut/affichage défaut/signal", Page 55</p>
	Hublot	Le hublot est déverrouillé et peut être ouvert.
	Robinet d'eau	<ul style="list-style-type: none"> ■ Aucune pression d'eau. → "Code défaut/affichage défaut/signal", Page 55 ■ La pression d'eau est insuffisante.
	Bac à produits	<p>Le bac à produits n'est pas complètement rentré.</p> <p>→ "Code défaut/affichage défaut/signal", Page 55</p>











¹ Exemple

Affichage	Dénomination	Description
E:60 / -2B ¹	Anomalie	Code défaut, affichage défaut, signal. → "Code défaut/affichage défaut/signal", Page 55
¹ Exemple		

Touches

Vous trouverez ici un aperçu des touches et leurs possibilités de réglage. Le choix des réglages du programme dépend du programme réglé. Vous pouvez afficher les options de choix de chaque programme dans la vue d'ensemble

→ "Programme", Page 28.

Touche	Choix	Description
Départ/Rajout	<ul style="list-style-type: none"> ■ démarrer ■ annuler ■ mettre en pause 	Démarrer un programme, annulez-le ou mettez-le en pause.
varioSpeed 	<ul style="list-style-type: none"> ■ activer ■ désactiver 	<p>Pour activer ou désactiver un lavage à durée réduite.</p> <p>Remarque : La consommation d'énergie augmente. Cela n'affecte pas le résultat du lavage.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> ■ activer ■ désactiver ■ Quantité de dosage de base 	<p>Si vous appuyez brièvement sur la touche, vous activez ou désactivez le système de dosage intelligent pour lessives liquides .</p> <p>Si vous appuyez sur la touche pendant environ 3 secondes, vous pouvez régler la quantité de dosage de base.</p> <p>→ "Dosage automatique de lessive", Page 43</p>
	<ul style="list-style-type: none"> ■ activer ■ désactiver ■ Contenu du récipient de dosage ■ Quantité de dosage de base 	<p>Si vous appuyez brièvement sur la touche, vous activez ou désactivez le système de dosage intelligent pour adoucissant  ou lessive liquide .</p> <p>Si vous appuyez sur la touche pendant environ 3 secondes, vous pouvez définir le contenu des récipients de dosage ou régler la quantité de dosage de base.</p> <p>→ "Dosage automatique de lessive", Page 43</p>
- Fin dans +	1 - 24 heures	<p>Pour définir la fin du programme.</p> <p>La durée du programme est déjà comprise dans le nombre d'heures réglé.</p> <p>Après le démarrage du programme, la durée du programme est affichée.</p>
Température	 - 90 °C	Pour régler la température en °C.
Essorage	 - 1600	<p>Pour adapter la vitesse d'essorage ou activer  (arrêt cuve pleine).</p> <p>Si vous sélectionnez , l'eau n'est pas vidangée à la fin du cycle de lavage et l'essorage est désactivé. Le linge reste dans la dernière eau de rinçage.</p>

Downloaded from www.repairmenborre.be






















Touche	Choix	Description
Ⓛ (interrupteur principal)	<ul style="list-style-type: none"> ■ allumer ■ éteindre 	Pour allumer ou éteindre l'appareil.
🔒 3 sec.	<ul style="list-style-type: none"> ■ activer ■ désactiver 	<p>Pour activer ou désactiver la sécurité enfants. Protégez le bandeau de commande contre toute utilisation involontaire.</p> <p>Si la sécurité enfants a été activée et que l'appareil est éteint, la sécurité enfants reste activée. → "Sécurité enfants", Page 43</p>
Essorage	Réglages de base	<p>Modifier les réglages de base de l'appareil. → "Modification des réglages de base", Page 47</p>
Prélavage	<ul style="list-style-type: none"> ■ activer ■ désactiver 	<p>Pour activer ou désactiver le prélavage, par ex. pour laver du linge très sale.</p> <p>Remarque : Si le système de dosage intelligent est activé, la lessive est automatiquement dosée pour le prélavage et le lavage principal. Si le système de dosage intelligent est désactivé, ajoutez la lessive pour le prélavage directement dans le tambour.</p>
Rinçage plus	<ul style="list-style-type: none"> ■ activer ■ désactiver 	<p>Activer ou désactiver un cycle de rinçage supplémentaire.</p> <p>Recommandé pour les peaux particulièrement sensibles ou dans les régions où l'eau est très douce.</p>
Tremper	<ul style="list-style-type: none"> ■ activer ■ désactiver 	<p>Activer ou désactiver le trempage.</p> <p>Le linge repose longuement dans l'eau avant le lavage principal.</p> <p>Pour du linge particulièrement sale.</p>
Antifroissage	<ul style="list-style-type: none"> ■ activer ■ désactiver 	<p>Pour activer ou désactiver le lavage avec la fonction d'antifroissage.</p> <p>Pour limiter de froisser le linge, le cycle et la vitesse d'essorage sont adaptés.</p> <p>Après le lavage, le linge est si humide que vous devez l'étendre sur une corde à linge.</p>







Programme






Vous trouverez ici un aperçu des programmes. Vous obtenez des informations concernant la charge et les possibilités de programme réglables.

Conseil : Les étiquettes d'entretien sur le linge vous donnent des informations supplémentaires sur le choix du programme.





→ "Symboles d'entretien figurant sur les étiquettes d'entretien", Page 38

Programme	Description	charge max. (kg)	température max. (°C) ¹	vitesse d'essorage max. (tr/min) ¹	varioSpeed 	Rinçage plus	Essorage  (cuve pleine)	Prélavage	Tremper	Antifroissage	 1	 2
Coton	Pour laver des textiles résistants en coton, en lin et en tissus mixtes. Convient également comme programme court pour le linge normalement sale si vous activez varioSpeed  . En cas d'activation de varioSpeed  , la quantité de charge maximale est réduite à 5 kg.	10	90	1600								
Coton couleur	Pour laver des textiles résistants en coton, en lin et en tissus mixtes. Programme d'économie d'énergie.	10	90	1600	-							
¹ Réglage du programme												





Programme	Description	charge max. (kg)	température max. (°C) ¹	vitesse d'essorage max. (tr/min) ¹	varioSpeed 	Rinçage plus	Essorage  (cuve pleine)	Prélavage	Tremper	Antifroissage	1 	2 
Eco 40-60	<p>Remarque : Pour économiser de l'énergie, la température de lavage réelle peut différer de la température réglée. L'efficacité de lavage correspond aux prescriptions légales.</p> <p>Pour laver des textiles en coton, en lin et en tissus mixtes. Adapté à des textiles normalement sales.</p> <p>Remarque : Les textiles qui sont lavables selon le symbole d'entretien  à 40 °C ou  à 60 °C peuvent être lavés ensemble. Afin d'obtenir une efficacité énergétique optimale, la température de lavage optimale a été mémorisée pour ce programme. La température de lavage est activée et ne peut pas être modifiée.</p>	10	-	1600	-	●	●	●	●	●	●	●
Synthétiques	Pour laver des textiles synthétiques et en tissu mélangé.	4	60	1200	●	●	●	●	●	●	●	●
¹ Réglage du programme												

Programme	Description	charge max. (kg)	température max. (°C) ¹	vitesse d'essorage max. (tr/min) ¹	varioSpeed 	Rinçage plus	Essorage  (cuve pleine)	Prélavage	Tremper	Antifroissage	 1	 2
Mix rapide	Pour laver des textiles en coton, en lin, synthétiques et en tissu mélangé. Adapté au lavage de linge légèrement sale.	4	60	1600	●	●	●	●	●	●	●	●
Délicat/Soie	Pour laver des textiles délicats mais lavables en soie, en viscose ou en fibres synthétiques. Utilisez une lessive pour linge délicat ou pour la soie. Remarque : Lavez les textiles particulièrement fragiles ou les textiles comportant des crochets, des œillets ou des attaches dans le filet à linge.	2	40	800	-	●	●	●	●	●	●	●
 Laine/Lavage à la main	Pour laver des textiles en laine lavables à la main ou en machine, ou des textiles à fort pourcentage en laine. Afin d'éviter que le linge ne rétrécisse, le tambour déplace les textiles tout en douceur avec de longues pauses.	2	40	800	-	-	●	-	-	-	-	●






¹ Réglage du programme

Programme	Description	charge max. (kg)	température max. (°C) ¹	vitesse d'essorage max. (tr/min) ¹	varioSpeed 	Rinçage plus	Essorage  (cuve pleine)	Prélavage	Tremper	Antifroissage	 
	Utilisez une lessive pour laine.	-	-	1600	-	●	●	-	-	●	-
Rinçage	Pour effectuer un rinçage suivi d'un essorage et vidanger l'eau.	-	-	1600	-	●	●	-	-	●	-
Essorage/Vidange	Pour essorer et vidanger l'eau. Si vous souhaitez uniquement vidanger l'eau, activez 0. Le linge n'est pas essoré.	-	-	1600	-	-	-	-	-	●	-
Automatic 30°C	Pour laver des textiles délicats en coton, en lin, synthétiques et en tissu mélangé. Traitement délicat du linge. Le degré de salissure et le type de textile sont automatiquement détectés. Le processus de lavage est adapté.	3,5	30	1000	-	-	●	-	-	-	●
Nettoyage tambour	Pour nettoyer et entretenir le tambour. Utilisez le programme dans les cas suivants : ■ avant la première utilisation	-	-	1200	-	-	-	-	-	-	-

¹ Réglage du programme

Programme	Description
Réglages du programme	
température max. (°C) ¹	
vitesse d'essorage max. (tr/min) ¹	
varioSpeed 	
Rinçage plus	
Essorage  (cuve pleine)	
Prélavage	
Tremper	
Antifroissage	
1 	
2 	
charge max. (kg)	<ul style="list-style-type: none"> ■ en cas de lavage fréquent à une température de lavage de 40 °C et moins, ■ après une longue absence <p>Utilisez une lessive en poudre toutes températures ou une lessive contenant un agent blanchissant. Utilisez la moitié de quantité de lessive pour diminuer la formation de mousse.</p> <p>N'utilisez aucun produit assouplissant.</p> <p>N'utilisez pas de lessive pour lainages, textiles délicats ni de lessive liquide.</p> <p>Remarque : Lorsque vous n'avez pas utilisé de programme à 60 °C ou à des températures plus élevées depuis longtemps, l'afficheur de rappel pour le nettoyage du tambour clignote.</p>
	¹ Réglage du programme

fr Programme

Programme	Description
Réglages du programme	2 
	1 
	Antifroissage
	Tremper
	Prélavage
	Essorage  (cuve pleine)
	Rinçage plus
	varioSpeed 
	vitesse d'essorage max. (tr/min) ¹
	température max. (°C) ¹
charge max. (kg)	<p>Si vous souhaitez raccourcir la durée du programme à 15 minutes, activez varioSpeed . La quantité de charge maximale diminue à 2 kg.</p>
	¹ Réglage du programme

Accessoires

Utilisez les accessoires d'origine. Ils ont été spécialement élaborés pour votre appareil. Vous trouverez ici un aperçu des accessoires fournis avec votre appareil et de leur utilisation.

	Utilisation	Référence
Extension pour tuyau d'arrivée d'eau	Pour prolonger le tuyau d'arrivée d'eau froide ou le tuyau d'arrivée AquaStop (2,50 m).	WZ10131
Pattes de retenue	Améliorer la stabilité de l'appareil.	WX975600

Avant la première utilisation

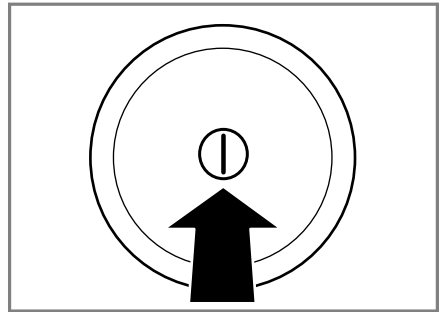
Préparez l'appareil pour l'utilisation.

Démarrage du cycle de lavage à vide

Votre appareil a été soumis à des tests approfondis avant de quitter l'usine. Pour éliminer l'eau résiduelle éventuellement présente, effectuez un premier lavage sans linge.

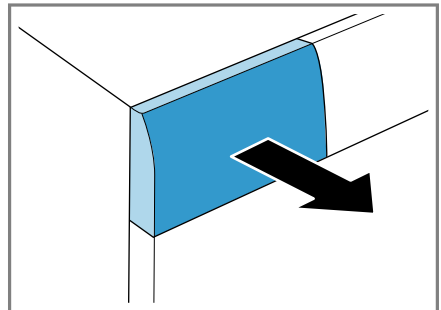
Remarque : Respectez les consignes de "sécurité" → *Page 4* et de "prévention des dommages matériels" → *Page 12* afin de pouvoir utiliser votre appareil en toute sécurité.

1. Appuyez sur .



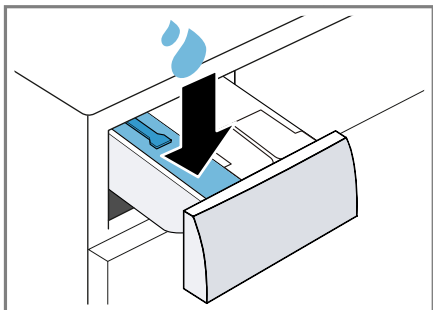
Le démarrage de l'appareil peut prendre quelques secondes.

2. Réglez le programme **Nettoyage tambour**.
3. Fermez le hublot.
4. Tirez le bac à produits jusqu'en butée.

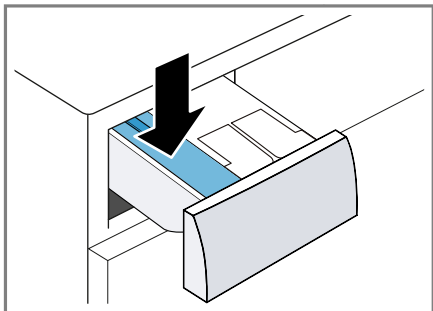


fr Linge

5. Versez environ 1 litre d'eau du robinet dans le compartiment pour dosage manuel.

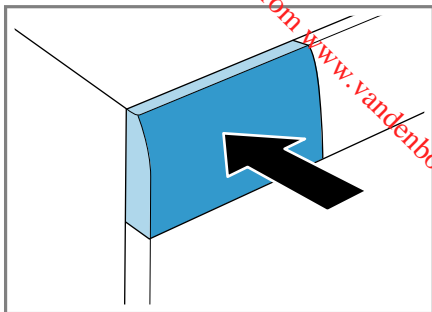


6. Versez la lessive en poudre dans le compartiment pour dosage manuel.



Pour éviter la formation de mousse, utilisez uniquement la moitié de la quantité de lessive recommandée par le fabricant pour du linge légèrement sale. N'utilisez pas de lessive pour lainages ni pour linge délicat.

7. Insérez le bac à produits.



8. Appuyez sur **Départ/Rajout** pour démarrer le programme.
- ✓ L'affichage indique la durée restante du programme.
 - ✓ Après la fin du programme, l'affichage indique : **End**.
9. Démarrez le premier cycle de lavage ou appuyez sur **⏻** pour éteindre l'appareil.
→ "Utilisation de base", Page 40

Linge

Vous pouvez utiliser votre appareil pour laver tous les textiles dont les étiquettes d'entretien indiquent qu'ils conviennent à un lavage en machine, ainsi que les textiles en laine lavables à la main.

Préparation du linge

ATTENTION !

Les objets restés dans le linge risquent d'endommager le tambour et le linge.

- ▶ Avant le lavage, retirez tous les objets des poches.
- ▶ Pour protéger votre appareil et le linge, préparez le linge :
 - videz toutes les poches,

- à l'aide d'une brosse, retirez le sable éventuellement présent dans toutes les poches et tous les revers,
- fermez les housses de couette et les taies d'oreiller,
- fermez toutes les fermetures éclair, les velcros, les crochets et les œillets,
- nouez les ceintures en tissu et les lanières de tablier, ou utilisez un filet à linge,
- retirez les crochets des rideaux et les rubans de plomb, ou utilisez un filet à linge,
- utilisez un filet à linge pour les petites pièces de linge, par exemple des chaussettes d'enfants,
- dépliez le linge et démêlez-le,
- lavez ensemble les petites et les grandes pièces de linge,
- tamponnez les tâches récentes avec de l'eau savonneuse (sans frotter),

- certaines taches tenaces et incrustées peuvent nécessiter plusieurs lavages avant de disparaître complètement.

Tri du linge

Remarque : Respectez les consignes de "sécurité" → Page 4 et de "prévention des dommages matériels" → Page 12 afin de pouvoir utiliser votre appareil en toute sécurité.

- ▶ Pour améliorer le résultat de lavage et éviter les décolorations, triez le linge avant le lavage en fonction des critères suivants.
 - Type de textile et de fibres
 - linge blanc
 - linge de couleur
 - La première fois, lavez le linge de couleur neuf séparément des autres pièces de linge.
 - "Salissure" → Page 37
 - "Symboles figurant sur les étiquettes d'entretien" → Page 38

Degrés de salissure

Degré de salissure	Salissure	Exemples
léger	<ul style="list-style-type: none"> ■ aucune salissure ou tache visible ■ le linge a pris des odeurs 	vêtements d'été légers ou de sport portés pendant quelques heures
normal	salissures ou taches légères visibles	<ul style="list-style-type: none"> ■ les T-shirts, chemises ou chemisiers sont imprégnés de sueur ou ont été portés plusieurs fois ■ serviettes ou linge de lit utilisé(es) jusqu'à une semaine
fort	salissures ou taches bien visibles	torchons à vaisselle, linge de bébé ou vêtements professionnels

Symboles d'entretien figurant sur les étiquettes d'entretien

Les symboles indiquent le programme recommandé et les chiffres figurant dans les symboles indiquent la température maximale de lavage recommandée.

Symbole	Processus de lavage	Programme recommandé
	normal	Coton
	délicat	Synthétiques
	particulièrement délicat	Délicat/Soie pour le lavage à la main
	lavage à la main	Laine
	non lavable en machine	-

Conseil : Vous trouverez plus d'informations sur les symboles d'entretien sur www.ginetex.ch.

Les informations du fabricant sur l'utilisation et le dosage se trouvent sur l'emballage.

Lessive et produit d'entretien

En choisissant et utilisant les bonnes lessives et les bons produits d'entretien, vous protégerez votre appareil et votre linge. Vous pouvez utiliser toutes les lessives et tous les produits d'entretien adaptés aux lave-linge domestiques.

Remarque : Respectez les consignes de "sécurité" → Page 4 et de "prévention des dommages matériels" → Page 12 afin de pouvoir utiliser votre appareil en toute sécurité.

Remarques

- en cas de lessive liquide, utilisez uniquement des lessives liquides autocoulables
- ne mélangez pas différentes lessives liquides
- ne mélangez pas la lessive avec l'adoucissant
- n'utilisez pas de produits stockés trop longtemps et fortement épaissis
- n'utilisez pas de produits contenant des solvants, corrosifs ou dégageant des gaz, par ex. du liquide de blanchiment
- utilisez le colorant avec parcimonie, le sel peut attaquer l'acier inoxydable
- n'utilisez aucun agent de décoloration dans l'appareil

Recommandation de lessive

Ces informations vous aideront à choisir la bonne lessive pour vos textiles.

Lessive	Textiles	Programme	Température
lessive toutes températures avec azurants optiques	textiles blancs résistant à l'ébullition en lin ou en coton	Coton	de froid à 90 °C

Lessive	Textiles	Programme	Température
lessive pour linge de couleur, sans produit blanchissant, sans azurants optiques	textiles de couleur en lin ou en coton	Coton	de froid à 60 °C
lessive pour linge de couleur/linge délicat sans azurants optiques	textiles de couleur en fibres d'entretien facile ou synthétiques	Synthétiques	de froid à 60 °C
lessive pour linge délicat	textiles fins et délicats, en soie ou en viscose	Délicat / Soie	de froid à 40 °C
lessive pour lainages	Laine	Laine	de froid à 40 °C

Conseil : Sur www.cleanright.eu vous trouverez de nombreuses autres informations sur les lessives, les produits d'entretien et de nettoyage destinés à une consommation privée.

Dosage de lessive

Le bon dosage de lessive vous permet d'obtenir un résultat de lavage optimal et d'économiser des ressources.

Le dosage de la lessive dépend :

- de la quantité de linge
- du degré de salissure

- de la dureté de l'eau
Vous pouvez vous renseigner sur la dureté de l'eau auprès de votre distributeur d'eau local ou la déterminer vous-même à l'aide d'un appareil d'essai de dureté de l'eau.

Dureté de l'eau

Classe de dureté	Dureté totale en mmol/l	Dureté allemande en °dH
douce (I)	0 - 1,5	0 - 8,4
moyenne (II)	1,5 - 2,5	8,4 - 14
dure (III)	supérieure à 2,5	supérieure à 14

Exemple de spécification du fabricant pour les lessives

Ces données d'exemple se réfèrent à une charge standard de 4 - 5 kg.

Salissure	faible	normale	forte
Dureté de l'eau : douce/moyenne	40 ml	55 ml	80 ml
Dureté de l'eau : dure/très dure	55 ml	80 ml	105 ml

Vous trouverez les quantités de dosage sur l'emballage du fabricant.

fr Utilisation de base

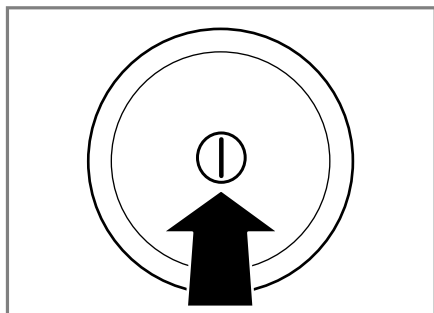
- Si vous effectuez un dosage manuel, ajustez la quantité de dosage en fonction de la quantité de charge réelle.
- Si le dosage intelligent est activé, n'adaptez pas la quantité de dosage à la quantité de charge réelle. La quantité de lessive et de produit assouplissant est calculée automatiquement à partir du "dosage de base" → Page 45 et de la quantité de linge détectée. La quantité de dosage de base réglée doit toujours correspondre à la quantité de dosage pour une charge de 4,5 kg.

Utilisation de base

Cette section contient des renseignements essentiels sur l'utilisation de votre appareil.

Mise sous tension de l'appareil

- ▶ Appuyez sur ⓪.

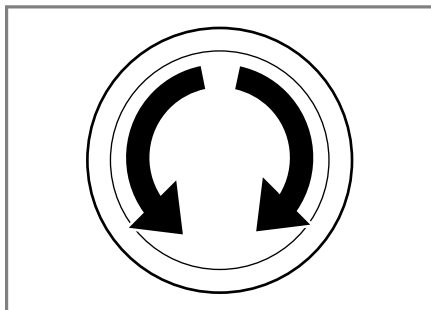


- Le démarrage de l'appareil peut prendre quelques secondes.
- ✓ L'appareil effectue un test fonctionnel audible dans le bac à produits. → "Bruits", Page 61

Remarque : Le tambour est éclairé après l'ouverture, la fermeture et le démarrage du programme. L'éclairage s'éteint automatiquement.

Réglage d'un programme

1. Réglez le sélecteur de programme sur le "programme" → Page 28 souhaité.



2. Si nécessaire, "adaptez les réglages du programme" → Page 40.

Adaptation des réglages d'un programme

En fonction du programme et de son avancée, vous pouvez adapter les réglages ou les activer/désactiver.

Remarque : Vue d'ensemble de tous les réglages du programme : → "Touches", Page 26

Condition préalable : Un programme est réglé.

- ▶ Adaptez les réglages du programme.
Les réglages du programme ne sont pas mémorisés durablement pour le programme.

Remarque : Lorsque vous activez ou désactivez le système de dosage intelligent, le réglage est enregistré.

Introduction du linge

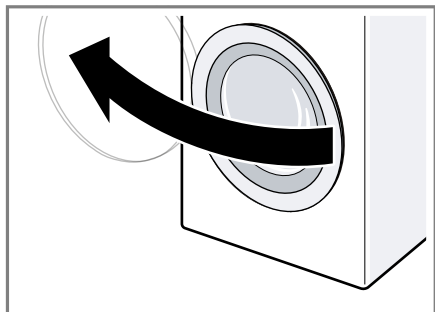
Remarques

- Respectez les consignes de "sécurité" → Page 4 et de "prévention des dommages matériels" → Page 12 afin de pouvoir utiliser votre appareil en toute sécurité.
- Pour éviter de froisser le linge, veuillez respecter la charge maximale du "programme" → Page 28.

Condition préalable : Préparez et triez le linge.

→ "Linge", Page 36

1. Ouvrez le hublot.



2. Assurez-vous que le tambour est vide.
3. Introduisez le linge déplié dans le tambour.
4. **Remarque :** Assurez-vous qu'aucun linge n'est coincé dans le hublot.
Fermez le hublot.

Ajout de la lessive et du produit d'entretien

Pour les programmes pour lesquels un dosage intelligent n'est pas possible ou souhaité, vous pouvez ajouter de la lessive via le compartiment pour un dosage manuel.

Remarque : Respectez les consignes de "sécurité" → Page 4 et de "prévention des dommages matériels" → Page 12 afin de pouvoir utiliser votre appareil en toute sécurité.

Conseil : En plus du dosage intelligent, vous pouvez également ajouter dans le compartiment pour le dosage manuel d'autres produits d'entretien du linge, par ex. du sel détachant, de l'amidon ou un produit de blanchiment. N'ajoutez pas de lessive supplémentaire dans le compartiment de dosage manuel, afin d'éviter un surdosage ou la formation de mousse.

Condition préalable : Informez-vous sur le dosage optimal de "lessive et de produit d'entretien." → Page 38

1. Tirez le bac à produits jusqu'en butée.
2. Versez la lessive.
→ "Bac à produits", Page 22
3. Si nécessaire, versez du produit d'entretien.
4. Insérez le bac à produits.

Départ du programme

Remarque : Si vous souhaitez modifier le temps restant jusqu'à la fin du programme, réglez d'abord l'heure Fin dans.

- ▶ Appuyez sur **Départ/Rajout**.
- ✓ Le tambour tourne et la charge est détectée (cela peut prendre jusqu'à 2 minutes), puis l'eau s'écoule.

fr Utilisation de base

- ✓ L'affichage indique soit la durée du programme, soit l'heure Fin dans.
- ✓ Après la fin du programme, l'affichage indique : **End**.

Trempage

Vous pouvez mettre le linge à tremper dans l'appareil avant de le laver en mettant le programme en pause.

Remarque : Aucune lessive supplémentaire n'est nécessaire. Ensuite, le bain lessiviel sert aussi de bain de lavage.

1. Démarrez le programme.
2. Pour mettre en pause le programme, appuyez sur **Départ/Rajout** après env. 10 minutes.
3. Pour poursuivre le programme, appuyez sur **Départ/Rajout** après la période de trempage souhaitée.

Rajout de linge

Remarque : Respectez les consignes de "sécurité" → *Page 4* et de "prévention des dommages matériels" → *Page 12* afin de pouvoir utiliser votre appareil en toute sécurité.

1. Appuyez sur **Départ/Rajout**.
L'appareil se met en pause et vérifie si vous pouvez rajouter ou retirer du linge. Respectez le statut actuel du programme.
2. Rajoutez ou retirez du linge.
3. Fermez le hublot.
4. Appuyez sur **Départ/Rajout**.

Annulation d'un programme

Une fois le programme démarré, vous pouvez l'annuler à tout moment.

Remarque : Respectez les consignes de "sécurité" → *Page 4* et de "prévention des dommages matériels" → *Page 12* afin de pouvoir utiliser votre appareil en toute sécurité.

1. Appuyez sur **Départ/Rajout**.
2. Ouvrez le hublot.

En cas de niveau d'eau et de température élevés, le hublot de l'appareil reste verrouillé pour des raisons de sécurité.

- En cas de température élevée, démarrez le programme **Rinçage**.
 - En cas de niveau d'eau élevé, démarrez le programme **Essorage** ou **Vidange**.
3. Retirez le linge.

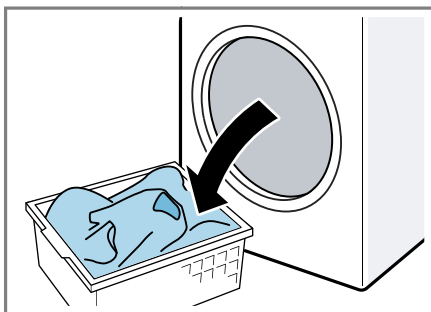
Poursuite du programme en cas d'arrêt cuve pleine

1. Réglez le programme **Essorage** ou **Vidange**.
2. Appuyez sur **Départ/Rajout**.

Retirer le linge

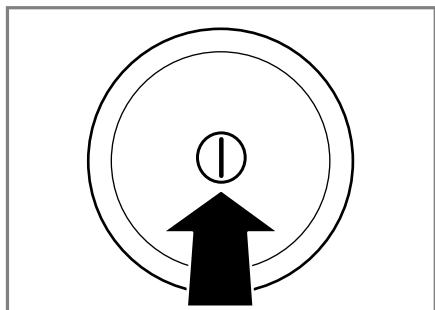
Remarque : Respectez les consignes de "sécurité" → *Page 4* et de "prévention des dommages matériels" → *Page 12* afin de pouvoir utiliser votre appareil en toute sécurité.

1. Ouvrez le hublot.
2. Retirez le linge.

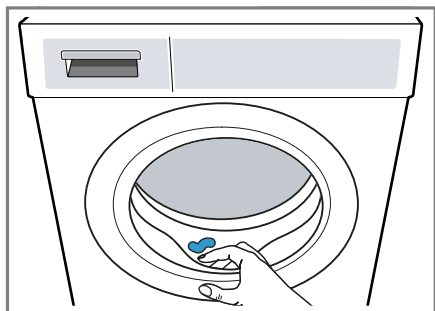


Extinction de l'appareil

1. Appuyez sur ①.



2. Essuyez le joint en caoutchouc et retirez les corps étrangers.





3. Laissez le hublot et le bac à produits ouverts afin que l'eau résiduelle puisse s'évaporer.

Sécurité enfants

Protégez votre appareil contre tout actionnement accidentel des commandes.


Activation de la sécurité enfants

- ▶ Appuyez sur les deux touches  **3 sec.** pendant environ 3 secondes.
- ✓ L'affichage indique .

- ✓ Les éléments de commande sont bloqués.
- ✓ La sécurité enfants reste active même après avoir éteint l'appareil.

Désactivation de la sécurité enfants

Condition préalable : Pour désactiver la sécurité enfants, l'appareil doit être allumé.

- ▶ Appuyez sur les deux touches  **3 sec.** pendant environ 3 secondes.

Pour ne pas annuler le programme en cours, le sélecteur de programme doit être réglé sur le programme initial.

- ✓  s'éteint à l'affichage.

Dosage automatique de lessive

Votre appareil est équipé d'un système de dosage intelligent pour lessives liquides et assouplissants. Selon le programme et les réglages, les quantités optimales de lessive liquide et d'assouplissant sont automatiquement dosées. Le dosage intelligent est activé en usine dans tous les "programmes" → *Page 28* prévus à cet effet et peut être désactivé individuellement. Dans tous les autres programmes, vous pouvez ajouter manuellement de la lessive. → *"Ajout de la lessive et du produit d'entretien", Page 41*

Remplissage du récipient de dosage

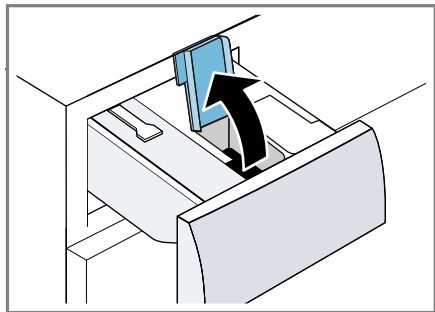
Remarque

Pour utiliser le dosage intelligent, remplissez les récipients de dosage.

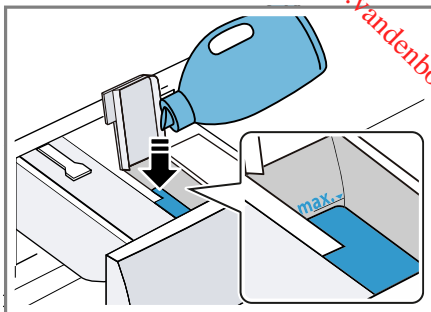
- Remplissez les récipients de dosage uniquement avec une "lessive et un produit d'entretien" → Page 38 adaptés.
- Si vous changez de lessive liquide ou d'assouplissant, videz et nettoyez au préalable les récipients de dosage. → "Nettoyage du bac à produits", Page 48
- Si vous souhaitez utiliser les deux récipients de dosage pour la lessive liquide, réglez "Contenu des récipients de dosage" → Page 44.

Condition préalable : ☞ / ☞ cli-gnote.

1. Tirez le bac à produits jusqu'en butée.
2. Ouvrez le couvercle de remplissage.



3. Versez la lessive liquide ☞ et l'assouplissant ☞ dans le récipient de dosage correspondant.
→ "Bac à produits", Page 29.



4. Fermez le couvercle de remplissage.

Remarque : Pour éviter que la lessive ne sèche ou ne se dessèche, ne laissez pas le couvercle de remplissage ouvert pendant une longue période.

5. Insérez le bac à produits.
6. Adaptez la "quantité de dosage de base" → Page 45.







Contenu du récipient de dosage

Le récipient de dosage pour l'assouplissant ☞ est réglé en usine. Vous pouvez également utiliser le réservoir de dosage pour une deuxième lessive liquide. ☞.

Remarques

- Si vous modifiez le contenu du récipient de dosage, la quantité de dosage de base pour ce récipient de dosage est réinitialisée.
- Si vous utilisez les deux récipients de dosage pour la lessive liquide, vous devez choisir un récipient de dosage à utiliser pendant le lavage.

Adaptation du contenu du récipient de dosage

1. Appuyez sur  pendant env. 3 secondes.
2. Pour régler , appuyez sur .
- ✓ L'écran indique .
3. Pour régler , appuyez de nouveau sur .
4. Pour quitter le réglage attendez brièvement.

Quantité de dosage de base




Vous pouvez ajuster les quantités de dosage de base pré-réglées pour la lessive liquide et l'assouplissant. Le dosage de base dépend des spécifications du fabricant de la lessive, de la dureté de l'eau et du degré de salissure du linge.



Réglez toujours une quantité de dosage de base correspondant à la quantité de dosage de base pour une charge standard de 4,5 kg.

→ "Dosage de lessive", Page 39

Adaptation de la quantité de dosage de base

Vous pouvez adapter la quantité de dosage de base séparément pour les deux récipients de dosage.

1. Appuyez sur  pendant env. 3 secondes.
- ✓ L'affichage indique la quantité de dosage de base réglée pour .
2. Pour adapter le réglage, appuyez sur .
3. Pour quitter le réglage attendez brièvement.

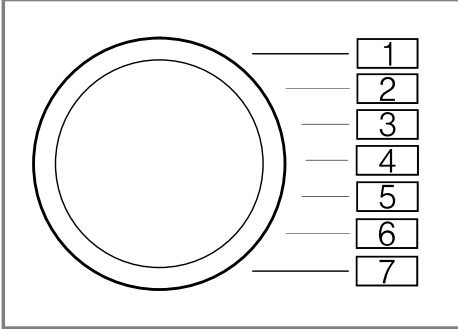
Remarque : Pour adapter la quantité de dosage de base pour , répétez les étapes avec .

Réglages de base

L'appareil peut être réglé en fonction de vos besoins personnels.

Vue d'ensemble des réglages de base

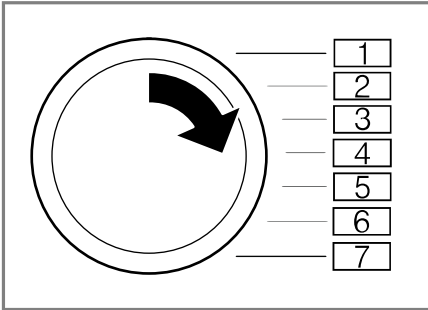
Vous trouverez ici un aperçu des réglages de base de l'appareil.



Réglage de base	Position programme	Valeur	Description
Vol. fin	2	0 (arrêt) 1 (faible) 2 (moyen) 3 (fort) 4 (très fort)	Régler le volume sonore du signal à la fin du programme.
Vol. touche	3	0 (arrêt) 1 (faible) 2 (moyen) 3 (fort) 4 (très fort)	Régler le volume sonore du signal lors de la sélection des touches.
Rappel de nettoyage du tambour	4	On (marche) OFF (arrêt)	Activez ou désactivez le rappel pour le nettoyage du tambour.

Modification des réglages de base

1. Réglez le sélecteur de programme sur la position 1.



2. Appuyez sur la touche **Essorage** et réglez en même temps le sélecteur de programme sur la position 2.
- ✓ L'affichage indique la valeur actuelle.
3. Réglez le sélecteur de programme sur la position souhaitée.
4. Pour modifier la valeur, appuyez sur - / +.
5. Pour enregistrer la modification, éteignez l'appareil.

Nettoyage et entretien

Pour que votre appareil reste longtemps opérationnel, nettoyez-le et entretenez-le avec soin.

Conseils d'entretien de l'appareil

Afin de permettre à votre appareil de fonctionner durablement, suivez les conseils d'entretien de l'appareil.

Essuyez le boîtier et le panneau de commande uniquement avec de l'eau et un chiffon humide.	Les parties de l'appareil doivent rester propres et hygiéniques.
---	--

Retirez immédiatement tous les restes de lessive, d'aérosol ou les résidus.	Les dépôts récents peuvent être éliminés plus facilement sans laisser de résidus.
---	---

Après utilisation, laissez le hublot et le bac à produit ouverts.	L'eau résiduelle peut sécher, cela réduit la formation d'odeurs dans l'appareil.
---	--

Nettoyage tambour

Si vous lavez souvent à une température inférieure ou égale à 40 °C ou si vous n'avez pas utilisé l'appareil pendant une longue période, nettoyez le tambour.

PRUDENCE

Risques de blessures !

Le lavage en continu à basse température et le manque de ventilation de l'appareil peuvent endommager le tambour et provoquer des blessures.

- Lavez régulièrement à des températures d'au moins 60 °C ou exécutez un programme de nettoyage du tambour.

fr Nettoyage et entretien

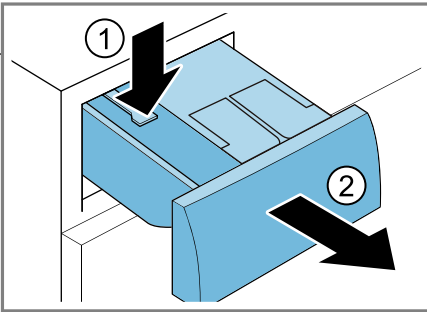
- ▶ Laissez l'appareil sécher après chaque fonctionnement en laissant ouverts le hublot et le bac à produits.
- ▶ Exécutez le programme **Nettoyage tambour** sans linge. Utilisez une lessive en poudre toutes températures.

Nettoyage du bac à produits

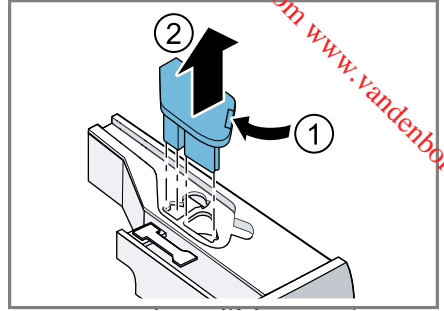
Si vous changez de lessive ou si le bac à produits est sale, nettoyez le bac à produits et l'unité de pompage du système de dosage intelligent,

Remarque : Respectez les consignes de "sécurité" → Page 4 et de "prévention des dommages matériels" → Page 12 afin de pouvoir utiliser votre appareil en toute sécurité.

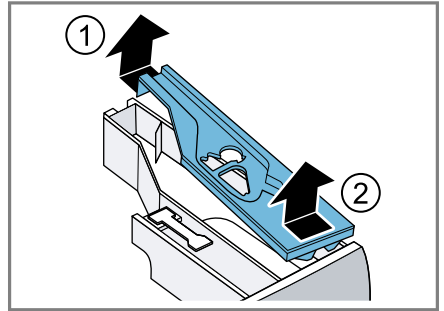
1. Éteignez l'appareil.
2. Tirez le bac à produits jusqu'en butée.
3. Appuyez sur l'insert et retirez le bac à produits.



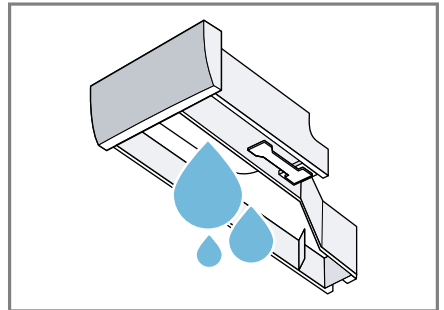
4. Retirez l'unité de pompage.



5. Déclipsez le couvercle du bac à produits et retirez-le.



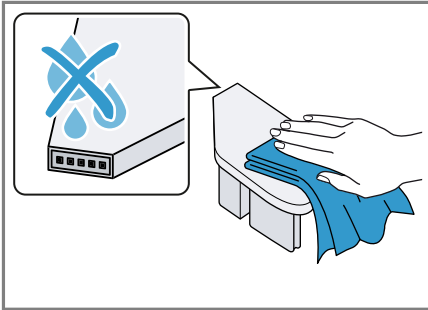
6. Videz le bac à produits.



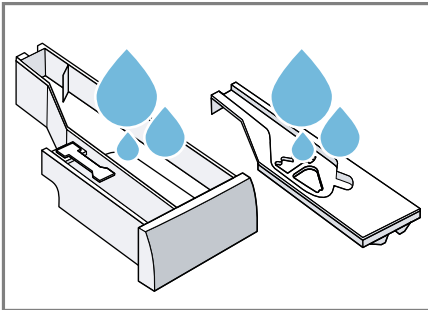
7. ATTENTION ! L'unité de pompage contient des composants électriques.

- ▶ Ne lavez pas l'unité de pompage au lave-vaisselle et ne la plongez pas dans l'eau.
- ▶ Protégez le raccordement électrique à l'arrière contre l'humidité et les résidus de lessive et d'assouplissant.

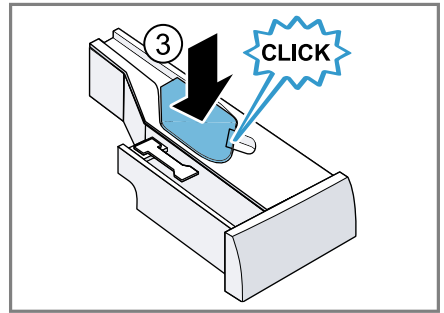
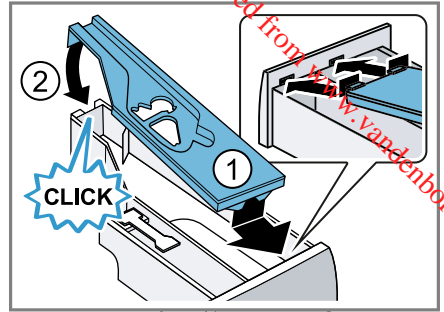
Nettoyez l'unité de pompage avec un chiffon humide.



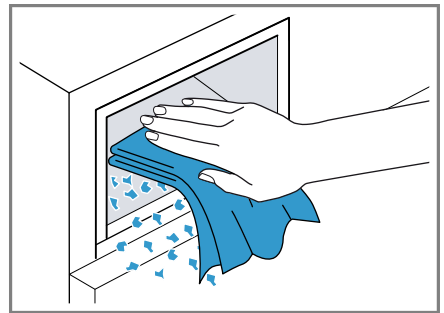
8. Nettoyez le bac à produits et le couvercle avec un chiffon doux et humide ou avec la douchette.



9. Séchez et insérez le bac à produits, le couvercle et l'unité de pompage.



10. Nettoyez l'intérieur du boîtier du bac à produits.



11. Insérez le bac à produits.

Détartrage

Si vous dosez correctement la lessive, vous n'avez pas besoin de détartrer votre machine. Si vous souhai-

fr Nettoyage et entretien

tez tout de même utiliser un produit détartrant, veuillez respecter les consignes du fabricant.

ATTENTION !

L'utilisation de détartrants inappropriés, par ex. pour les machines à café, peut endommager l'appareil.
► Utilisez pour cet appareil uniquement des détartrants disponibles sur le site Internet du fabricant ou auprès du service après-vente.

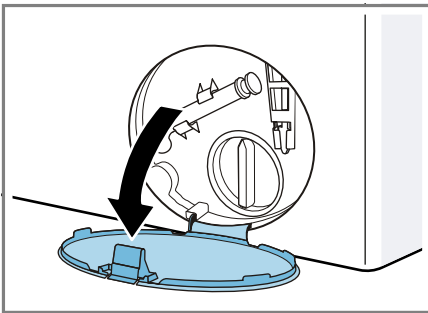
Nettoyage de la pompe d'évacuation

Nettoyez la pompe d'évacuation en cas de dysfonctionnement, par ex. en cas d'obstruction ou de bruits de cliquetis.

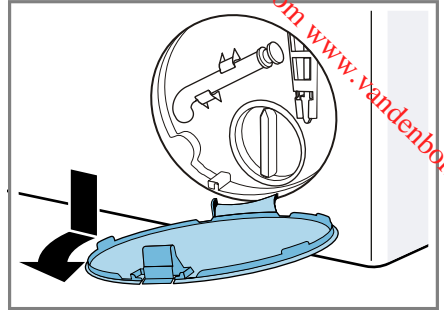
Vidage de la pompe d'évacuation

Remarque : Respectez les consignes de "sécurité" → Page 4 et de "prévention des dommages matériels" → Page 12 afin de pouvoir utiliser votre appareil en toute sécurité.

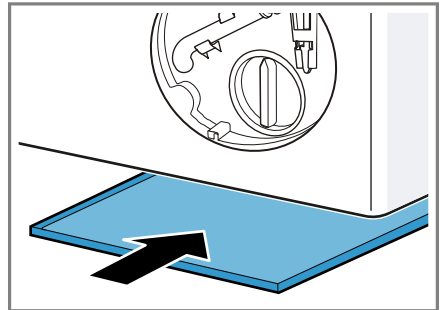
1. Fermez le robinet d'eau.
2. Éteignez l'appareil.
3. Débranchez la prise de l'appareil du secteur.
4. Ouvrez la trappe d'entretien.



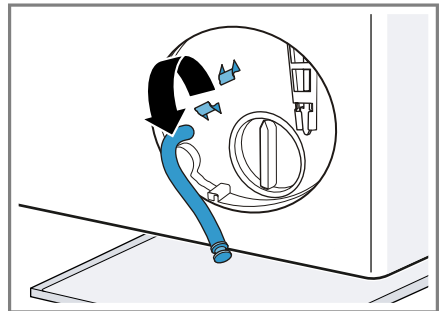
5. Retirez la trappe d'entretien.



6. Placez un récipient sous l'ouverture.



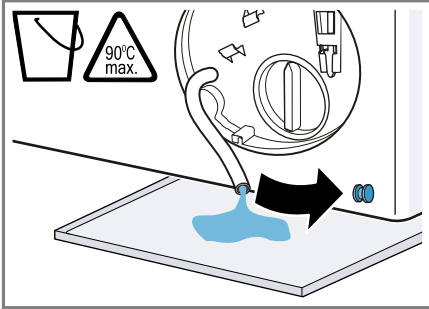
7. Sortez le flexible de vidange de son support.



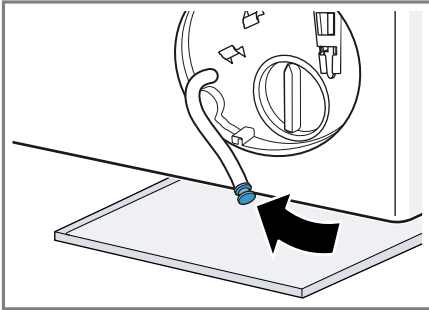
8. **⚠ PRUDENCE - Risque de brûlure!** Lors d'un lavage à haute température, le liquide de lavage devient très chaud.

- Ne touchez jamais le liquide de lavage chaud.

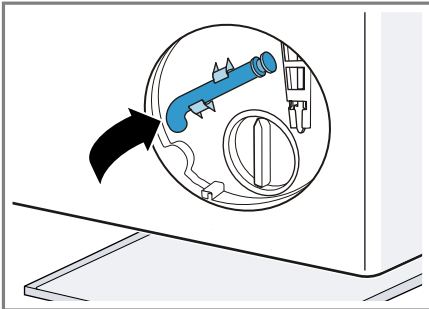
Pour vidanger le liquide de lavage dans le récipient, retirez le bouchon.



9. Enfoncez le bouchon de fermeture.



10. Mettez le flexible de vidange en place dans le support.

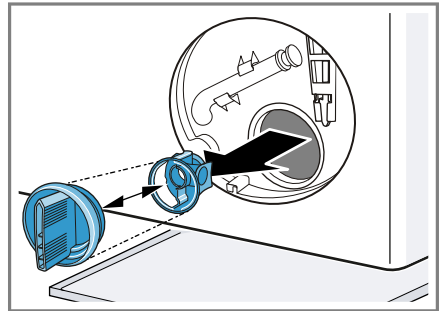


Nettoyage de la pompe d'évacuation

Remarque : Respectez les consignes de "sécurité" → Page 4 et de "prévention des dommages matériels" → Page 12 afin de pouvoir utiliser votre appareil en toute sécurité.

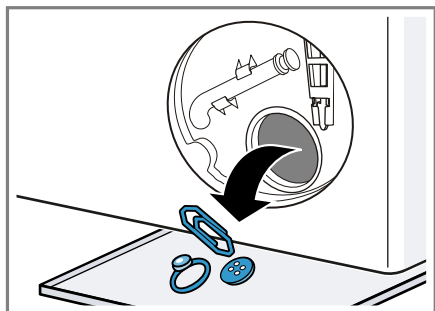
Condition préalable : "La pompe d'évacuation est vide." → Page 50

1. Sachant que la pompe d'évacuation peut encore contenir de l'eau résiduelle, dévissez soigneusement le couvercle de la pompe.
 - Les grosses salissures peuvent entraîner le colmatage de l'élément filtrant dans le carter de pompe. Retirez les salissures et retirez le filtre.



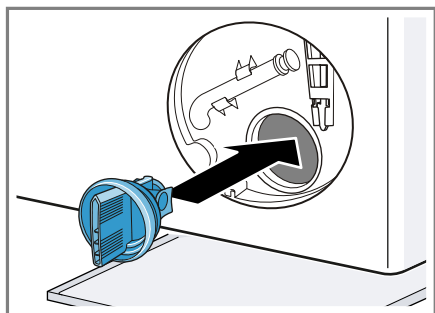
fr Nettoyage et entretien

- Nettoyez le compartiment intérieur, le filetage du couvercle de pompe et le carter de pompe.

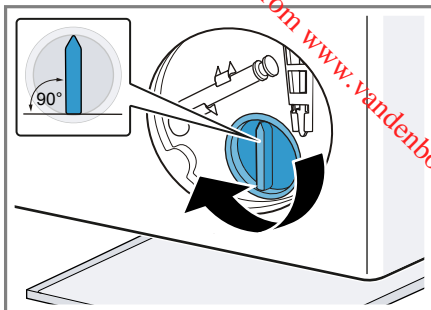


Le couvercle de la pompe se compose de deux composants qui sont démontables pour le nettoyage.

- Veillez à ce que la roue de battant de la pompe d'évacuation puisse tourner.
- Insérez le couvercle de la pompe.
 - Assurez-vous que les composants du couvercle de la pompe sont correctement montés.

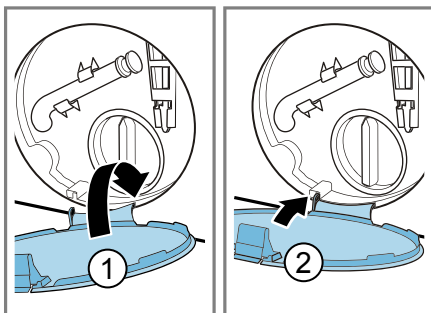


- Fermez le couvercle de la pompe.



La poignée du couvercle de la pompe doit se trouver à la verticale.

- Insérez la trappe d'entretien et verrouillez-la en place.



- Fermez la trappe d'entretien.

Avant le prochain lavage

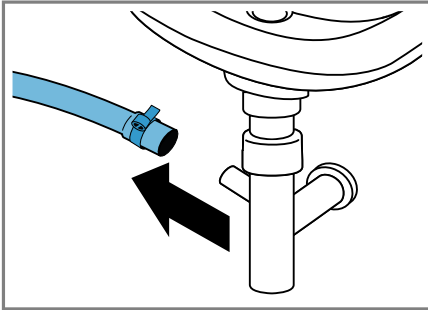
Pour éviter, lors du lavage suivant, que de la lessive inutilisée ne s'écoule dans l'écoulement, exécutez le programme **Vidange** après avoir vidé la pompe d'évacuation.

- Ouvrez le robinet d'eau.
- Branchez la fiche dans la prise de courant.
- Mettez l'appareil sous tension.
- Versez environ un litre d'eau dans le compartiment pour dosage manuel.
- Démarrez le programme **Vidange**.

Nettoyage du tuyau d'évacuation d'eau au niveau du siphon

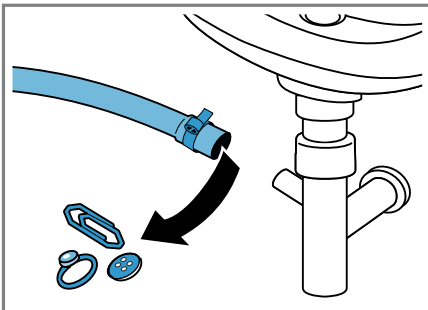
Si le tuyau d'évacuation d'eau sur le siphon est encrassé ou si le liquide de lavage n'est pas pompé, vous devez les nettoyer.

1. Éteignez l'appareil.
2. Débranchez la prise de l'appareil du secteur.
3. Desserrez le collier de serrage et retirez avec précaution le tuyau d'évacuation d'eau.

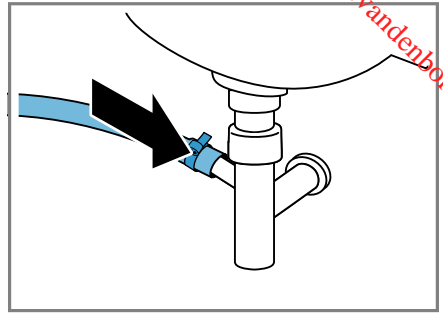


L'eau résiduelle risque de couler.

4. Nettoyez le tuyau d'évacuation d'eau et l'embout du siphon.



5. Enfichez le tuyau d'évacuation d'eau et sécurisez le point de raccordement à l'aide du collier de serrage.



Nettoyage du filtre d'arrivée d'eau

Nettoyez le filtre d'arrivée d'eau en cas d'obstruction ou si la pression de l'eau est trop basse.

Vidage du tuyau d'arrivée d'eau

Pour pouvoir nettoyer le filtre, videz tout d'abord le tuyau d'arrivée d'eau.

1. Fermez le robinet d'eau.
2. Réglez le programme **Coton**.
3. Démarrez le programme et laissez le fonctionner pendant environ 70 secondes.
4. Éteignez l'appareil.
5. Débranchez la prise de l'appareil du secteur.

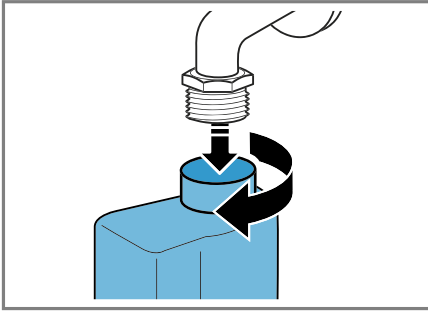
Nettoyage du filtre au robinet d'eau

Remarque : Respectez les consignes de "sécurité" → Page 4 et de "prévention des dommages matériels" → Page 12 afin de pouvoir utiliser votre appareil en toute sécurité.

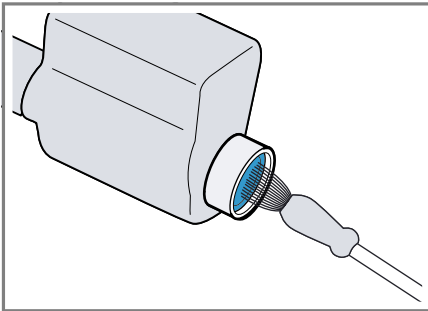
Condition préalable : Le flexible d'arrivée d'eau est vide.

fr Nettoyage et entretien

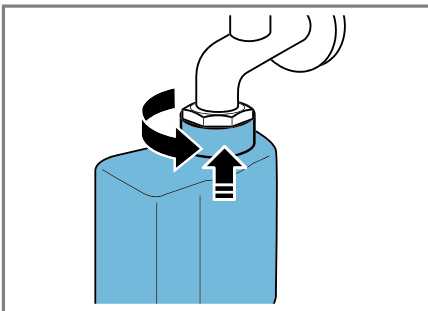
1. Retirez le flexible d'arrivée d'eau du robinet.



2. Nettoyez le filtre avec une petite brosse.



3. Raccordez le flexible d'arrivée d'eau et vérifiez son étanchéité.



Dépannage

Vous pouvez corriger par vous-même les petits défauts de votre appareil. Lisez les renseignements de dépannage avant de contacter le service consommateurs. Vous vous épargnerez ainsi des dépenses inutiles.

AVERTISSEMENT



Risque d'électrocution !


Les réparations non conformes sont dangereuses.

- ▶ Seul un personnel dûment qualifié peut entreprendre des réparations sur l'appareil.
- ▶ Seules des pièces de rechange d'origine peuvent être utilisées pour réparer l'appareil.
- ▶ Afin d'écartier tout danger quand le cordon d'alimentation secteur de cet appareil est endommagé, seul le fabricant ou son service après-vente ou toute autre personne de qualification équivalente est habilité à le remplacer.

Code défaut/affichage défaut/signal


Dérangement	Cause	Résolution de problème
L'afficheur s'éteint et Départ/Rajout clignote.	Le mode économie d'énergie est actif.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Appuyez sur une touche quelconque. ✓ L'affichage s'allume de nouveau.
"E:30 / -80"	Le tuyau de décharge ou le tuyau d'évacuation d'eau est bouché.	▶ Nettoyez le tuyau de décharge et le tuyau d'évacuation d'eau.
	Le tuyau de décharge ou le tuyau d'évacuation d'eau est plié ou coincé.	▶ Assurez-vous que le tuyau de vidange et le tuyau d'arrivée d'eau ne sont ni coudés ni pincés.
	La pompe d'évacuation est obstruée.	▶ → " <i>Nettoyage de la pompe d'évacuation</i> ", Page 50
	Le tuyau d'évacuation d'eau est raccordé trop haut.	▶ Installez le tuyau d'évacuation d'eau à une hauteur maximale de 1 m. → " <i>Données techniques</i> ", Page 70
	Le couvercle de la pompe de vidange n'est pas correctement assemblé.	▶ Assemblez correctement le couvercle de la pompe.
"E:36 / -25 / -26"	La pompe d'évacuation est obstruée.	▶ → " <i>Nettoyage de la pompe d'évacuation</i> ", Page 50


Dérangement	Cause	Résolution de problème
"E:10 / -00 / -10 / -20"	La pompe du système de dosage intelligent est bloquée.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Éteignez l'appareil. 2. Nettoyez l'unité de pompage. → "Nettoyage du bac à produits", Page 48 3. Si l'affichage réapparaît, appelez le service après-vente. → "Service après-vente", Page 67 <p>Remarque : Vous pouvez démarrer le programme de lavage en désactivant le système de dosage intelligent et en effectuant un dosage manuel. → "Touches", Page 26</p>
"E:60 / -2B"	Le système de contrôle antibalourd a interrompu l'essorage car le linge était inégalement réparti dans le tambour.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Répartissez à nouveau le linge dans le tambour. <p>Remarque : Placez si possible les petites et les grandes pièces de linge ensemble dans le tambour. Les pièces de linge de tailles différentes se répartiront mieux pendant l'essorage.</p>
	La pression d'eau est faible.	Pas de solution possible.
	Le filtre d'arrivée d'eau est bouché.	▶ "Nettoyage du filtre d'arrivée d'eau" → Page 53.
	Le robinet d'eau est fermé.	▶ Ouvrez le robinet d'eau.
	Le tuyau d'arrivée d'eau est plié ou coincé.	▶ Assurez-vous que le tuyau d'arrivée d'eau n'est ni coudé ni pincé.
"E:35 / -10"	Il y a de l'eau dans le bac du fond.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Fermez le robinet d'eau. ▶ Appelez le service après-vente. → "Service après-vente", Page 67
	L'appareil n'est pas étanche.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Fermez le robinet d'eau. ▶ Appelez le service après-vente. → "Service après-vente", Page 67
	Le bac à produits n'est pas rentré jusqu'en butée.	▶ Insérez le bac à produits jusqu'en butée.
	L'unité de pompage n'est pas en place.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Insérez l'unité de pompage dans le bac à produits. → "Nettoyage du bac à produits", Page 48 2. Insérez le bac à produits jusqu'en butée.

Dérangement	Cause	Résolution de problème
	Le dosage de la lessive est trop important.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Mesure immédiate : mélangez une cuillerée à soupe d'assouplissant avec 0,5 l d'eau, puis versez le tout dans le compartiment du dosage manuel (pas avec les vêtements de loisirs, de sport ni avec les duvets). ▶ Si le dosage intelligent est activé, réduisez la "quantité de dosage de base" → Page 45. ▶ Si vous effectuez un dosage manuellement, réduisez la quantité de lessive lors du prochain cycle de lavage avec la même charge.
Tous les autres codes de défaut.	Dysfonctionnement	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Appelez le service après-vente. → "Service après-vente", Page 67

Dysfonctionnements

Dérangement	Cause	Résolution de problème
L'appareil ne fonctionne pas.	La fiche secteur du cordon d'alimentation secteur n'est pas branchée.	▶ Branchez l'appareil au réseau électrique.
	Le fusible est défectueux.	▶ Vérifiez le fusible dans le boîtier à fusibles.
	L'alimentation électrique est tombé en panne.	▶ Vérifiez si l'éclairage du compartiment ou d'autres appareils dans la pièce.
Le programme ne démarre pas.	Vous n'avez pas appuyé sur Départ/Rajout .	▶ Appuyez sur Départ/Rajout .
	Le hublot n'est pas fermé.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Fermez le hublot. 2. Pour lancer le programme, appuyez sur Départ/Rajout.
	La sécurité enfants est active.	▶ → "Désactivation de la sécurité enfants", Page 43
	- Fin dans + est activé.	▶ Vérifiez si - Fin dans + est activé. → "Touches", Page 26
	Du linge est coincé dans le hublot.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ouvrez de nouveau le hublot. 2. Retirez le linge coincé. 3. Fermez le hublot. 4. Pour démarrer le programme, appuyez sur Départ/Rajout.

Dérangement	Cause	Résolution de problème
Le programme ne démarre pas.	Le bac à produits n'est pas rentré jusqu'en butée.	▶ Insérez le bac à produits jusqu'en butée.
	La pompe du système de dosage intelligent est bloquée.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Éteignez l'appareil. 2. Nettoyez l'unité de pompage. → "Nettoyage du bac à produits", Page 48 3. Si l'affichage réapparaît, appelez le service après-vente. → "Service après-vente", Page 67 <p>Remarque : Vous pouvez démarrer le programme de lavage en désactivant le système de dosage intelligent et en effectuant un dosage manuel. → "Touches", Page 26</p>
Le hublot ne peut pas être ouvert.	 est activée.	▶ Poursuivez le programme en appuyant sur Essorage ou sélectionnez Vidange et Départ/Rajout . → "Poursuite du programme en cas d'arrêt cuve pleine", Page 42
	La température est trop élevée.	▶ Attendez que la température ait baissé. ▶ → "Annulation d'un programme", Page 42
	Le niveau d'eau est trop élevé.	▶ Démarrez le programme Vidange .
	Panne de courant.	▶ Ouvrez le hublot à l'aide du déverrouillage de secours. → "Déverrouillage de secours", Page 65
Le liquide de lavage n'est pas évacué.	Le tuyau de décharge ou le tuyau d'évacuation d'eau est bouché.	▶ Nettoyez le tuyau de décharge et le tuyau d'évacuation d'eau.
	Le tuyau de décharge ou le tuyau d'évacuation d'eau est plié ou coincé.	▶ Assurez-vous que le tuyau de vidange et le tuyau d'arrivée d'eau ne sont ni coudés ni pincés.
	La pompe d'évacuation est obstruée.	▶ → "Nettoyage de la pompe d'évacuation", Page 50

Dérangement	Cause	Résolution de problème
Le liquide de lavage n'est pas évacué.	 est activée.	▶ Poursuivez le programme en appuyant sur Essorage ou sélectionnez Vidange et Départ/Rajout . → "Poursuite du programme en cas d'arrêt cuve pleine", Page 42
	Le tuyau d'évacuation d'eau est raccordé trop haut.	▶ Installez le tuyau d'évacuation d'eau à une hauteur maximale de 1 m. → "Données techniques", Page 70
	Le couvercle de la pompe de vidange n'est pas correctement assemblé.	▶ Assemblez correctement le couvercle de la pompe.
L'eau n'arrive pas. La lessive n'est pas ajoutée.	Le couvercle de la pompe de vidange n'est pas correctement assemblé.	▶ Assemblez correctement le couvercle de la pompe.
	Vous n'avez pas appuyé sur Départ/Rajout .	▶ Appuyez sur Départ/Rajout .
	Le filtre d'arrivée d'eau est bouché.	▶ "Nettoyage du filtre d'arrivée d'eau" → Page 53.
	Le robinet d'eau est fermé.	▶ Ouvrez le robinet d'eau.
Démarrages répétitifs de l'essorage court.	Le tuyau d'arrivée d'eau est plié ou coincé.	▶ Assurez-vous que le tuyau d'arrivée d'eau n'est ni coudé ni pincé.
	Le système de contrôle anti-balourd compense le balourd en répartissant plusieurs fois le linge.	▶ Il ne s'agit pas d'un défaut - aucune action nécessaire. Remarque : Lors de la charge, placez si possible les petites et les grandes pièces de linge ensemble dans le tambour. Les pièces de linge de tailles différentes se répartiront mieux pendant l'essorage.
Le temps restant est modifié en cours de lavage.	Le déroulement du programme est optimisé électroniquement. Cela peut conduire à la modification de la durée du programme.	▶ Il ne s'agit pas d'un défaut - aucune action nécessaire.
	Le système de contrôle anti-balourd compense le balourd en répartissant plusieurs fois le linge.	▶ Il ne s'agit pas d'un défaut - aucune action nécessaire. Remarque : Lors de la charge, placez si possible les petites et les grandes pièces de linge ensemble dans le tam-

Dérangement	Cause	Résolution de problème
Le temps restant est modifié en cours de lavage.		bour. Les pièces de linge de tailles différentes se répartiront mieux pendant l'essorage.
	Le système de contrôle de la mousse active un cycle de rinçage si la formation de mousse est trop importante.	▶ Il ne s'agit pas d'un défaut - aucune action nécessaire.
L'eau n'est pas visible dans le tambour.	L'eau se trouve en dessous de la zone visible.	▶ Il ne s'agit pas d'un défaut - aucune action nécessaire.
Le tambour fait des à-coups après le début du programme.	Cela est dû à un test moteur interne.	▶ Il ne s'agit pas d'un défaut - aucune action nécessaire.
Vibrations et déplacement de l'appareil pendant l'essorage.	L'appareil n'est pas correctement aligné.	▶ Alignement de l'appareil
	Les pieds de l'appareil ne sont pas fixés.	▶ Fixez les pieds de l'appareil. Alignement de l'appareil
	Les cales de transport ne sont pas retirées.	▶ Retrait des cales de transport
Le tambour tourne, l'eau n'y entre pas.	La détection de charge est active.	▶ Il ne s'agit pas d'un défaut, aucune action requise. Remarque : La détection de charge peut durer jusqu'à 2 minutes.
Forte formation de mousse.	Le dosage de la lessive est trop important.	▶ Mesure immédiate : mélangez une cuillerée à soupe d'assouplissant avec 0,5 l d'eau, puis versez le tout dans le compartiment du dosage manuel (pas avec les vêtements de loisirs, de sport ni avec les duvets).
		▶ Si le dosage intelligent est activé, réduisez la "quantité de dosage de base" → Page 45. ▶ Si vous effectuez un dosage manuellement, réduisez la quantité de lessive lors du prochain cycle de lavage avec la même charge.
Impossible d'activer 1, 2.	Le dosage intelligent n'est pas prévu pour ce programme.	▶ Il ne s'agit pas d'un défaut - aucune action nécessaire.
	En raison de l'avancement du programme, le dosage intelligent ne peut être réglé.	Pas de solution possible.

Bruits

Dérangement	Cause	Résolution de problème
Bruissement et sifflement.	L'eau est rincée sous pression dans le bac à produits.	▶ Il ne s'agit pas d'un défaut - bruit de fonctionnement normal.
Bruit ronronnant plus long avant le lavage ou l'assouplissement du linge.	Le système de dosage intelligent dose la lessive ou le produit d'entretien.	▶ Il ne s'agit pas d'un défaut - bruit de fonctionnement normal.
Bref bruit de ronronnement après la mise sous tension de l'appareil.	Le système de dosage intelligent exécute un test fonctionnel.	▶ Il ne s'agit pas d'un défaut - bruit de fonctionnement normal.
Bruits forts pendant l'essorage.	L'appareil n'est pas correctement aligné.	▶ Alignement de l'appareil
	Les pieds de l'appareil ne sont pas fixés.	▶ Fixez les pieds de l'appareil. Alignement de l'appareil
	Les cales de transport ne sont pas retirées.	▶ Retrait des cales de transport
Bruits de cliquetis, cliquetis dans la pompe d'évacuation.	Un corps étranger s'est introduit dans la pompe d'évacuation.	▶ → "Nettoyage de la pompe d'évacuation", Page 50
Bruit d'aspiration rythmique.	La pompe d'évacuation est active, le liquide de lavage est vidangé.	▶ Il ne s'agit pas d'un défaut - bruit de fonctionnement normal.

Problème de résultat

Dérangement	Cause	Résolution de problème
Froissage.	La vitesse d'essorage est trop élevée.	▶ Au prochain lavage, réglez une plus faible vitesse d'essorage.
	La quantité de charge est trop élevée.	▶ Réduisez la charge lors du prochain cycle de lavage.
	Le mauvais programme a été sélectionné pour le type de textile.	▶ Sélectionnez le programme adapté au type de textile. → "Programme", Page 28
Le résultat de l'essorage n'est pas satisfaisant. Le linge est trop mouillé/trop humide.	La vitesse d'essorage réglée est trop faible.	▶ Au prochain lavage, réglez une vitesse d'essorage plus élevée. ▶ Démarrez le programme Essorage .
	Antifroissage est activé.	▶ Sélectionnez le programme adapté au type de textile. → "Programme", Page 28

Dérangement	Cause	Résolution de problème
Le résultat de l'essorage n'est pas satisfaisant. Le linge est trop mouillé/trop humide.	Le système de contrôle anti-balourd a interrompu l'essorage car le linge était inégalement réparti dans le tambour.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Répartissez à nouveau le linge dans le tambour. <p>Remarque : Placez si possible les petites et les grandes pièces de linge ensemble dans le tambour. Les pièces de linge de tailles différentes se répartiront mieux pendant l'essorage.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Démarrez le programme Essorage.
Résidus de lessive sur le linge humide.	Les lessives peuvent contenir des substances insolubles dans l'eau qui se déposent sur le linge.	▶ Démarrez le programme Rinçage .
	Lessive inadaptée versée dans le bac à produits du système de dosage intelligent.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vérifiez si la lessive utilisée est appropriée. → "<i>Lessive et produit d'entretien</i>", Page 38 2. Videz le bac à produits. → "<i>Nettoyage du bac à produits</i>", Page 48 3. Nettoyez le bac à produits. 4. Remplissez à nouveau le bac à produits. → "<i>Remplissage du récipient de dosage</i>", Page 44
	La quantité de dosage de base n'est pas correctement réglée.	▶ Si le dosage intelligent est activé, réduisez la "quantité de dosage de base" → Page 45.
Résidus de lessive sur le linge sec.	Les lessives peuvent contenir des substances insolubles dans l'eau qui se déposent sur le linge.	▶ Brossez le linge après le lavage et le séchage.
	Lessive inadaptée versée dans le bac à produits du système de dosage intelligent.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vérifiez si la lessive utilisée est appropriée. → "<i>Lessive et produit d'entretien</i>", Page 38 2. Videz le bac à produits. → "<i>Nettoyage du bac à produits</i>", Page 48 3. Nettoyez le bac à produits. 4. Remplissez à nouveau le bac à produits. → "<i>Remplissage du récipient de dosage</i>", Page 44

Dérangement	Cause	Résolution de problème
Résidus de lessive sur le linge sec.	La quantité de dosage de base n'est pas correctement réglée.	► Si le dosage intelligent est activé, réduisez la "quantité de dosage de base" → Page 45.
Nettoyage insuffisant.	La quantité de dosage de base n'est pas correctement réglée.	► Lorsque le dosage intelligent est activé, réglez correctement la "quantité de dosage de base" → Page 45.
	La lessive ou le produit d'entretien s'est épaissi(e) dans les récipients de dosage du système de dosage intelligent.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vérifiez si la lessive utilisée est appropriée. → "Lessive et produit d'entretien", Page 38 2. Videz les bac à produits. → "Nettoyage du bac à produits", Page 48 3. Nettoyez les bac à produits. 4. Remplissez à nouveau les bac à produits. → "Remplissage du récipient de dosage", Page 44
	Lessive inadaptée versée dans le bac à produits du système de dosage intelligent.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vérifiez si la lessive utilisée est appropriée. → "Lessive et produit d'entretien", Page 38 2. Videz les bac à produits. → "Nettoyage du bac à produits", Page 48 3. Nettoyez les bac à produits. 4. Remplissez à nouveau les bac à produits. → "Remplissage du récipient de dosage", Page 44

Fuite

Dérangement	Cause	Résolution de problème
De l'eau fuit par le tuyau d'arrivée d'eau.	Le tuyau d'arrivée d'eau n'est pas correctement/fermement raccordé.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Raccordez le tuyau d'arrivée d'eau correctement. Raccorder le flexible d'arrivée d'eau 2. Resserrez la vis.
L'eau s'écoule du tuyau d'évacuation d'eau.	Le tuyau d'évacuation d'eau est endommagé.	► Remplacez le tuyau d'évacuation d'eau endommagé.
	Le tuyau d'évacuation d'eau n'est pas raccordé correctement.	► Raccordez correctement le tuyau d'évacuation d'eau. Types de raccordement à l'évacuation de l'eau

Odeurs

Dérangement	Cause	Résolution de problème
Des odeurs se forment dans l'appareil.	L'humidité et les résidus de lessive peuvent favoriser la formation de bactéries.	<ul style="list-style-type: none">▶ → "Nettoyage tambour", Page 47▶ Si vous n'utilisez pas l'appareil, laissez le hublot et le bac à produits de lavage verts afin que l'eau résiduelle puisse s'évaporer.

Déverrouillage de secours

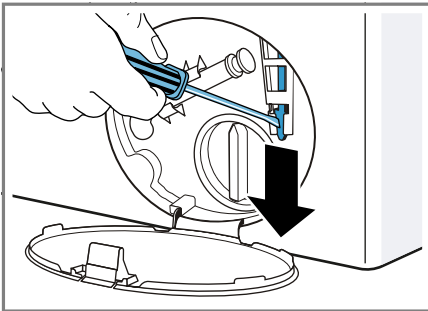
Vous pouvez déverrouiller le hublot manuellement pour retirer le linge, par exemple en cas de panne de courant.

Déverrouiller le hublot

Condition préalable : "La pompe d'évacuation est vide." → Page 50

1. **ATTENTION !** Les fuites d'eau peuvent entraîner des dégâts matériels.
- ▶ N'ouvrez pas le hublot lorsque de l'eau demeure visible au niveau du hublot.

À l'aide d'un outil, tirez le dispositif de déverrouillage de secours vers le bas puis relâchez-le.



- ✓ La fermeture du hublot est déverrouillée.
2. Insérez la trappe d'entretien et verrouillez-la en place.
3. Fermez la trappe d'entretien.

Transport, stockage et élimination

Apprenez comment préparer votre appareil pour le transport et le stockage. Apprenez également comment éliminer les appareils usagés.

Démontage de l'appareil

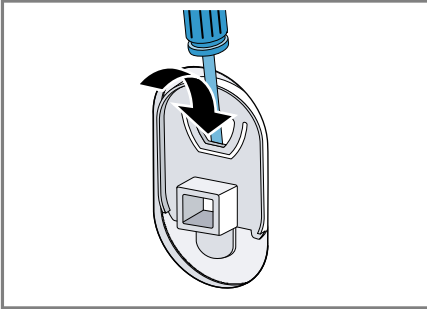
1. Fermez le robinet d'eau.
2. → "Vidage du tuyau d'arrivée d'eau", Page 53.
3. Éteignez l'appareil.
4. Débranchez la fiche de l'appareil du secteur.
5. Vidangez le liquide de lavage resté dans l'appareil.
→ "Nettoyage de la pompe d'évacuation", Page 50
6. Démontez les tuyaux.
7. Videz les récipients de dosage.

fr Transport, stockage et élimination

Insertion des cales de transport

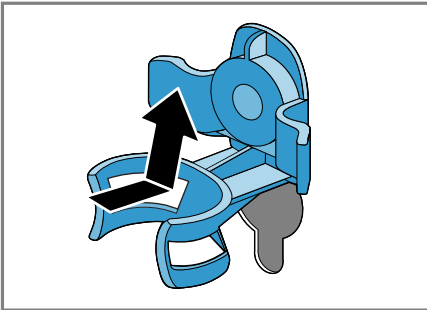
Fixez l'appareil pour le transport avec les cales de transport afin d'éviter tout dommage.

1. Retirez les 4 chapeaux de protection.
 - Si nécessaire, utilisez un tournevis pour retirer les chapeaux de protection.

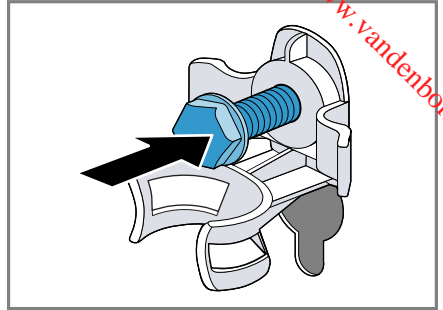


Conservez les chapeaux de protection dans un endroit sûr.

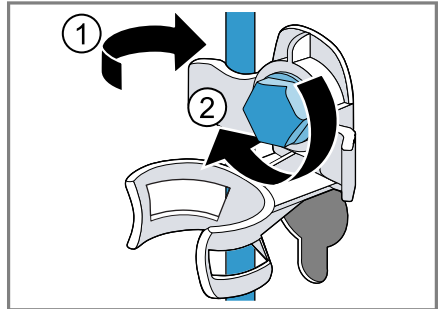
2. Mettez les 4 douilles en place.



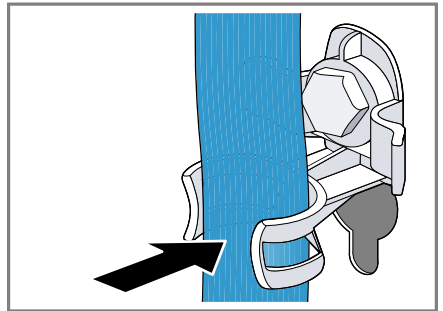
3. Insérez toutes les vis des 4 cales de transport et serrez-les légèrement.



4. Fixez le cordon d'alimentation secteur dans le support ① et serrez les 4 vis des verrous de transport à l'aide d'une clé à vis de calibre 13 ②.



5. Insérez le tuyau dans le support.



Remise en service de l'appareil

1. Retirez les cales de transport.
2. Versez environ 1 litre d'eau dans le compartiment pour dosage manuel du bac à produits.
3. Démarrez le programme **Vidange**.
 - ✓ La lessive inutilisée ne peut pas s'écouler dans l'évacuation lors du prochain lavage.

Mettre au rebut un appareil usagé

L'élimination dans le respect de l'environnement permet de récupérer de précieuses matières premières.



AVERTISSEMENT

Risque de préjudice pour la santé !

Des enfants risquent de s'enfermer dans l'appareil et de mettre leur vie en danger.

- ▶ Ne pas installer l'appareil derrière une porte susceptible de bloquer ou d'empêcher l'ouverture de la porte de l'appareil.
 - ▶ En cas d'appareils usagés, débranchez la fiche secteur du câble d'alimentation secteur, puis coupez ce dernier et détruisez la serrure de la porte de l'appareil de sorte qu'il soit impossible de fermer le hublot.
1. Débrancher la fiche du cordon d'alimentation secteur.
 2. Couper le cordon d'alimentation secteur.
 3. Éliminer l'appareil dans le respect de l'environnement.



Cet appareil est marqué selon la directive européenne 2012/19/UE relative aux appareils électriques et électro-

niques usagés (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

La directive définit le cadre pour une reprise et une récupération des appareils usagés applicables dans les pays de la CE.

Service après-vente

Si vous avez des questions, si vous n'avez pas réussi à remédier par vous-même à un dérangement qui affecte l'appareil ou si l'appareil doit être réparé, veuillez vous adresser à notre service après-vente.

De nombreux problèmes peuvent être corrigés grâce aux informations de dépannage du présent manuel ou sur notre site internet. Si vous ne parvenez pas à les corriger, veuillez vous adresser à notre service après-vente.

Nous nous efforcerons de toujours trouver une solution adaptée et essaierons d'éviter la visite inutile d'un technicien du service après-vente. Nous nous assurons que votre appareil est réparé à l'aide de pièces de rechange d'origine et par un technicien dûment qualifié dans le cadre de la prestation de garantie ou après son échéance.

Pour des raisons de sécurité, seul un personnel qualifié est en droit d'effectuer des réparations sur l'appareil. La garantie ne s'applique pas lorsque des réparations ou manipulations sont entreprises par des personnes n'y étant pas autorisées par nous ou lorsque nos appareils sont équipés de pièces de rechange, complémentaires ou d'accessoires qui ne sont pas des pièces d'origine et qui sont à l'origine du problème.

Les pièces de rechange relatives au fonctionnement de l'appareil et conformes à l'ordonnance d'écoconception correspondante sont disponibles auprès de notre service après-vente pour une durée d'au moins 10 ans à partir de la mise sur le marché de votre appareil dans l'Espace économique européen.

Remarque : Dans le cadre des conditions de la garantie, le recours au service après-vente est gratuit.

Pour plus d'informations sur la durée et les conditions de la garantie dans votre pays, adressez-vous à notre service après-vente, à votre revendeur ou consultez notre site internet. Lorsque vous contactez le service après-vente, vous avez besoin du numéro de produit (E-Nr.) et du numéro de fabrication (FD) de votre appareil. Vous trouverez les données de contact du service après-vente dans la liste ci-jointe ou sur notre site Web.

Numéro de produit (E-Nr) et numéro de fabrication (FD)

Le numéro de série (E-Nr.) et le numéro de fabrication (FD) sont indiqués sur la plaque signalétique de l'appareil.

Selon le modèle, la plaque signalétique se trouve :

- sur le côté intérieur du hublot.
- sur le côté intérieur de la trappe d'entretien.
- au dos de l'appareil.

Pour retrouver rapidement les données de votre appareil et le numéro de téléphone du service consommateurs, n'hésitez pas à les recopier ailleurs.

Garantie AQUA-STOP


En plus des droits de garantie à l'encontre du revendeur établis dans le contrat de vente et de notre garantie du fabricant, nous assurons un dommage aux conditions suivantes.

- Si un défaut de notre système Aqua-Stop devait provoquer des dégâts des eaux, nous compensons les dommages subis par les consommateurs privés. Pour assurer la sécurité face au risque de dégâts des eaux, il faut que l'appareil soit raccordé au secteur électrique.
- Cette garantie-responsabilité vaut pour toute la durée de vie de l'appareil.
- Pour que la garantie soit valide, l'appareil doit être équipé d'un l'Aqua-Stop installé et raccordé professionnellement ; cette condition inclut aussi le montage professionnel d'une rallonge pour Aqua-Stop (accessoire d'origine). Notre garantie ne couvre pas les conduites d'alimentation ou la robinetterie défectueuses jusqu'au raccord de l'Aqua-Stop sur le robinet d'eau.
- Appareils équipés de l'Aqua-Stop : vous n'aurez par définition pas à les surveiller pendant la marche, ou à fermer ensuite le robinet d'eau pour les protéger. Si vous devez vous absenter de votre domicile pendant plusieurs semaines, par ex. pour des vacances, fermez le robinet d'arrivée d'eau.

Valeurs de consommation

Les informations suivantes sont fournies conformément au règlement de l'UE sur l'éco-conception. Les valeurs données pour les programmes autres que **Eco 40-60** sont approximatives et ont été déterminées conformément à la norme EN60456 en vigueur. La fonction de dosage automatique a été désactivée à cet effet.

Remarque concernant le contrôle comparatif : désactivez la fonction de dosage automatique sauf si cette fonction fait l'objet du test.

Programme	Charge (kg)	Durée du programme (h:min) ¹	Consommation énergétique (kWh/cycle) ¹	Consommation d'eau (l/cycle) ¹	Température maximale (°C) 5 min ¹	Vitesse d'essorage (tr/min) ¹	Humidité résiduelle (%) ¹
Eco 40-60 ²	10,0	3:55	1,200	70,0	40	1600	44
Eco 40-60 ²	5,0	2:55	0,650	48,0	33	1600	44
Eco 40-60 ²	2,5	2:45	0,330	36,0	25	1600	44
Coton 20 °C	10,0	3:15	0,500	95,0	24	1600	46
Coton 40 °C	10,0	3:36	1,400	95,0	42	1600	46
Coton 60 °C	10,0	3:32	2,150	95,0	60	1600	46
Coton 40 °C + Prélavage	10,0	4:14	1,450	105,0	42	1600	46
Synthétiques 40 °C	4,0	2:29	0,780	58,0	43	1200	30
Mix rapide 40 °C	4,0	1:00	0,650	44,0	41	1600	52
 Laine/Lavage à la main 30 °C	2,0	0:41	0,200	40,0	25	800	25

¹ Les valeurs réelles peuvent varier de celles indiquées en fonction de la pression de l'eau, de sa dureté et de la température d'entrée, de la température ambiante, du type et de la quantité de linge, ainsi que de son degré de salissure, de la lessive utilisée, des variations de l'alimentation électrique et des options choisies.

² Programme de contrôle selon le règlement de l'UE sur l'éco-conception et le règlement de l'UE sur le label énergétique avec de l'eau froide (15°C).

Données techniques

Vous trouverez ici les chiffres et données concernant votre appareil.

Hauteur de l'appareil	85,0 cm
-----------------------	---------

¹ Selon l'équipement de l'appareil

Largeur de l'appareil	60,0 cm
Profondeur de l'appareil	64,0 cm
Poids	73 kg ¹

¹ Selon l'équipement de l'appareil

fr Données techniques

Charge de linge maximale	10 kg
Tension secteur	220 - 240 V, 50 Hz
☞ Protection minimale de l'installation	10 A
Puissance nominale	2300 W
Puissance absorbée	<ul style="list-style-type: none">■ Mode arrêt : 0,10 W■ État non éteint : 0,50 W
Pression de l'eau	<ul style="list-style-type: none">■ Au moins : 100 kPa (1 bar)■ Maximum : 1000 kPa (10 bar)
Longueur du tuyau d'arrivée d'eau	150 cm
Longueur du tuyau d'évacuation d'eau	150 cm
Longueur du cordon d'alimentation secteur	160 cm
Hauteur maximale de pompage	100 cm

¹ Selon l'équipement de l'appareil

(E-Nr.) sur la plaque signalétique. Vous pouvez également trouver l'identifiant du modèle sur la première ligne du label énergétique de l'UE.

Ce produit contient des sources de lumière de la classe d'efficacité énergétique F. La source de lumière est disponible en tant que pièce de rechange et doit être remplacée uniquement par du personnel qualifié. Vous trouverez de plus amples informations sur votre modèle sur Internet à l'adresse <https://energylabel.bsh-group.com>¹. Cette adresse Internet renvoie à la base de données officielle de l'UE sur les produits EPREL, dont l'adresse Internet n'avait pas encore été publiée au moment de la mise sous presse. Veuillez suivre les instructions de la recherche de modèle. L'identifiant du modèle se base sur les caractères précédant la barre oblique dans le numéro de produit

¹ Valable uniquement pour les pays de l'espace économique européen

BSH Hausgeräte GmbH

Carl-Wery-Straße 34

81739 München

GERMANY

www.siemens-home.bsh-group.com

Fabriqué par BSH Hausgeräte GmbH titulaire des droits d'utilisation de la marque Siemens AG



9001448763

(000715)

fr