



**Electrolux**



[electrolux.com/register](http://electrolux.com/register)



**EWC1352**

FR Notice d'utilisation | **Lave-linge**



# Bienvenue chez Electrolux ! Nous vous remercions d'avoir choisi l'un de nos appareils.



Obtenir des conseils d'utilisation, des brochures, un dépanneur, des informations sur le service et les réparations :  
[www.electrolux.com/support](http://www.electrolux.com/support)

Sous réserve de modifications.

## TABLE DES MATIÈRES

1. INFORMATIONS DE SÉCURITÉ.....	2
2. CONSIGNES DE SÉCURITÉ.....	4
3. DESCRIPTION DE L'APPAREIL.....	7
4. DONNÉES TECHNIQUES.....	7
5. INSTALLATION.....	8
6. BANDEAU DE COMMANDE.....	11
7. MANETTES ET TOUCHES.....	12
8. TABLEAU DES PROGRAMMES.....	13
9. AVANT LA PREMIÈRE UTILISATION.....	16
10. UTILISATION QUOTIDIENNE.....	16
11. CONSEILS.....	19
12. ENTRETIEN ET NETTOYAGE.....	20
13. DÉPANNAGE.....	24
14. VALEURS DE CONSOMMATION.....	26
15. EN MATIÈRE DE PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT.....	28

## 1. INFORMATIONS DE SÉCURITÉ



Avant de commencer à installer et à utiliser cet appareil, lisez soigneusement les instructions fournies.

Le fabricant ne pourra pas être tenu responsable des blessures et dégâts résultant d'une mauvaise installation ou utilisation. Conservez toujours les instructions dans un lieu sûr et accessible pour vous y référer ultérieurement.

### 1.1 Sécurité des enfants et des personnes vulnérables

- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés d'au moins 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou dénuées d'expérience ou de connaissance, s'ils sont correctement

surveillés ou si des instructions relatives à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité leur ont été données et s'ils comprennent les risques encourus.

- Les enfants entre 3 et 8 ans et les personnes ayant un handicap très important et complexe doivent être tenus à l'écart de l'appareil, à moins d'être surveillés en permanence.
- Les enfants de moins de 3 ans doivent être tenus à l'écart de l'appareil, à moins d'être surveillés en permanence.
- Veillez à ce que les enfants ne jouent pas avec l'appareil.
- Ne laissez pas les emballages à la portée des enfants et jetez-les convenablement.
- Ne laissez pas les détergents à la portée des enfants.
- Tenez les enfants et les animaux éloignés de l'appareil lorsque la porte est ouverte.
- Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.

## **1.2 Sécurité générale**

- Cet appareil est uniquement destiné au lavage de linge de type domestique, lavable en machine.
- Cet appareil est conçu pour un usage domestique unique, dans un environnement intérieur.
- Cet appareil peut être utilisé dans les bureaux, les chambres d'hôtel, les chambres d'hôtes, les maisons d'hôtes de ferme et d'autres hébergements similaires lorsque cette utilisation ne dépasse pas le niveau (moyen) de l'utilisation domestique.
- Ne modifiez pas les spécifications de cet appareil.
- La charge maximale de l'appareil est de 3 kg. Ne dépassez pas la charge maximale de chaque programme (reportez-vous au chapitre « Programmes »).
- La pression d'eau de service au point d'entrée d'eau du raccord de sortie doit être comprise entre 0,5 bar (0,05 MPa) et 10 bar (1,0 MPa).

- Les orifices d'aération situés à la base ne doivent pas être obstrués par de la moquette, un tapis, ou tout type de revêtement de sol.
- L'appareil doit être raccordé à l'arrivée d'eau à l'aide des tuyaux neufs fournis, ou d'autres tuyaux neufs fournis par le service après-vente agréé.
- Les anciens ensembles de tuyaux ne doivent pas être réutilisés.
- Si le câble d'alimentation secteur est endommagé, son remplacement doit être confié exclusivement au fabricant, à son service après-vente ou à toute autre personne qualifiée afin d'éviter tout danger électrique.
- Avant toute opération d'entretien, mettez l'appareil à l'arrêt et débranchez-le de l'alimentation électrique.
- Ne pulvérisez pas d'eau ni de vapeur à haute pression pour nettoyer l'appareil.
- Nettoyez l'appareil avec un chiffon humide. Utilisez uniquement des produits de lavage neutres. N'utilisez pas de produits abrasifs, de tampons à récurer, de solvants ou d'objets métalliques.

## 2. CONSIGNES DE SÉCURITÉ

### 2.1 Instructions d'installation



L'installation doit être conforme aux réglementations nationales en vigueur.

- Retirez l'intégralité de l'emballage et les boulons de transport, y compris le joint en caoutchouc et l'entretoise en plastique.
- Conservez les boulons de transport en lieu sûr. Si l'appareil doit être de nouveau déplacé, les boulons doivent être réutilisés pour maintenir le tambour en place et éviter tout dégât interne.
- Soyez toujours vigilants lorsque vous déplacez l'appareil car il est lourd. Utilisez toujours des gants de sécurité et des chaussures fermées.
- Suivez scrupuleusement les instructions d'installation fournies avec l'appareil.
- N'installez pas et ne branchez pas un appareil endommagé.
- N'installez pas l'appareil ou ne l'utilisez pas dans un endroit où la température ambiante est inférieure à 0 °C ou dans un endroit exposé aux intempéries.
- L'appareil doit être installé sur un sol plat, stable, résistant à la chaleur et propre.
- Assurez-vous que de l'air circule entre l'appareil et le sol.
- Une fois l'appareil installé à son emplacement permanent, vérifiez qu'il est bien de niveau à l'aide d'un niveau à bulle. S'il n'est pas de niveau, réglez les pieds jusqu'à ce qu'il le soit.
- N'installez pas l'appareil directement au-dessus d'une évacuation dans le sol.
- Ne vaporisez pas d'eau sur l'appareil et ne l'exposez pas à une humidité excessive.

- N'installez pas l'appareil dans un endroit où il ne pourrait pas être complètement ouvert.
- Ne placez aucun récipient fermé sous l'appareil pour récupérer tout éventuel écoulement. Contactez le service après-vente agréé pour connaître les accessoires disponibles.

## 2.2 Branchement électrique



### AVERTISSEMENT!

Risque d'incendie ou d'électrocution.

- **AVERTISSEMENT** : Cet appareil est conçu pour être installé/connecté à une connexion de mise à la terre dans le bâtiment.
- Utilisez toujours une prise de courant de sécurité correctement installée.
- Assurez-vous que les paramètres figurant sur la plaque signalétique correspondent aux données électriques nominale de l'alimentation secteur.
- N'utilisez pas d'adaptateurs multiprise et de rallonges.
- Veillez à ne pas endommager la fiche secteur ni le câble d'alimentation. Le remplacement du câble d'alimentation de l'appareil doit être effectué par notre service après-vente agréé.
- Ne branchez la fiche secteur dans la prise secteur qu'à la fin de l'installation. Assurez-vous que la prise secteur est accessible après l'installation.
- Ne touchez jamais le câble d'alimentation ni la fiche avec des mains mouillées.
- Ne tirez pas sur le câble secteur pour débrancher l'appareil. Tirez toujours sur la fiche de la prise secteur.

## 2.3 Raccordement à l'arrivée d'eau

- L'arrivée d'eau ne doit pas dépasser 25 °C.
- Veillez à ne pas endommager les tuyaux de circulation d'eau.
- Avant d'installer des tuyaux neufs, des tuyaux n'ayant pas servi depuis longtemps, lorsqu'une réparation a été effectuée ou qu'un nouveau dispositif a été installé (compteurs d'eau, etc.), laissez l'eau s'écouler jusqu'à ce qu'elle soit parfaitement propre et claire.

- Pendant et après la première utilisation de l'appareil, vérifiez qu'aucune fuite n'est visible.
- N'utilisez pas de rallonge si les tuyaux d'arrivée d'eau sont trop courts. Contactez le service après-vente agréé pour remplacer le tuyau d'alimentation.
- Lors du déballage de l'appareil, il est possible de voir de l'eau s'écouler du tuyau d'évacuation. Cette eau provient des tests effectués sur l'appareil en usine.
- Vous pouvez rallonger le tuyau de vidange jusqu'à 400 cm maximum. Contactez le service après-vente agréé pour l'autre tuyau de vidange et l'extension.
- Assurez-vous que le robinet est accessible une fois l'appareil installé.

## 2.4 Utilisation



### AVERTISSEMENT!

Risque de blessure, de choc électrique, d'incendie, de brûlures ou de dommage matériel à l'appareil.

- Suivez les consignes de sécurité figurant sur l'emballage du produit de lavage.
- Ne placez pas de produits inflammables ou d'éléments imbibés de produits inflammables à l'intérieur, à proximité ou au-dessus de l'appareil.
- Ne lavez pas les textiles très tachés par de l'huile, de la graisse ou une autre substance grasse. Cela pourrait endommager les pièces en caoutchouc du lave-linge. Prélavez de tels articles à la main avant de les introduire dans le lave-linge.
- Ne touchez pas la vitre du hublot pendant le déroulement d'un programme. La vitre peut être très chaude.
- Veillez à retirer tout objet métallique du linge.

## 2.5 Service

- Pour réparer l'appareil, contactez le service après-vente agréé. Utilisez uniquement des pièces de rechange d'origine.
- Veuillez noter qu'une autoréparation ou une réparation non professionnelle peuvent avoir des conséquences sur la sécurité et annuler la garantie.

- Les pièces de rechange suivantes sont disponibles pendant au moins 10 ans après l'arrêt du modèle : moteur et balais de moteur, transmission entre le moteur et le tambour, pompes, amortisseurs et ressorts, tambour de lavage, support de tambour et roulements à billes correspondants, résistances, dont thermopompes, canalisations et équipements correspondants dont tuyaux, valves, filtres et électrovannes (aquastops), cartes de circuits imprimés, affichages électroniques, pressostats, thermostats et capteurs, logiciel et firmware dont logiciel de réinitialisation, porte, charnière et joints de porte, autres joints, ensemble de verrouillage de porte, périphériques en plastique tels que distributeurs de détergent. La durée peut être plus longue dans certains pays. Pour plus d'informations, rendez-vous sur notre site Internet.
- Veuillez noter que certaines de ces pièces détachées ne sont disponibles qu'après de réparateurs professionnels et que toutes les pièces détachées ne sont pas adaptées à tous les modèles.
- Concernant la/les lampe(s) à l'intérieur de ce produit et les lampes de rechange

vendues séparément : Ces lampes sont conçues pour résister à des conditions physiques extrêmes dans les appareils électroménagers, telles que la température, les vibrations, l'humidité, ou sont conçues pour signaler des informations sur le statut opérationnel de l'appareil. Elles ne sont pas destinées à être utilisées dans d'autres applications et ne conviennent pas à l'éclairage des pièces d'un logement.

## 2.6 Mise au rebut

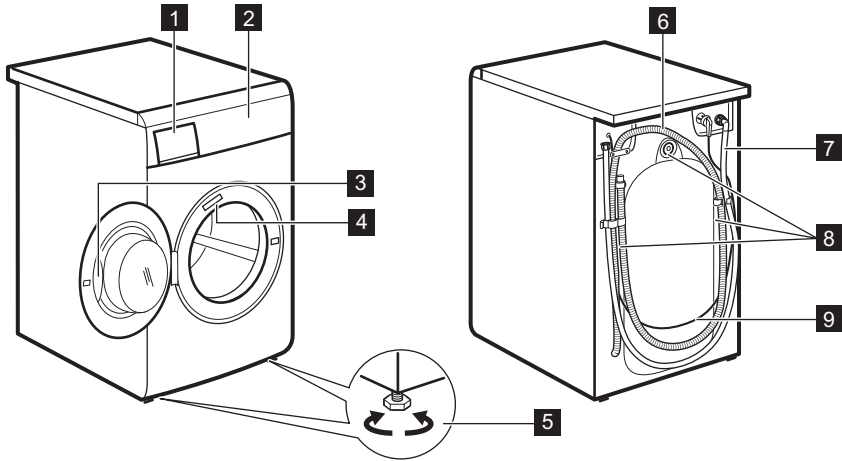
### AVERTISSEMENT!

Risque de blessure ou d'asphyxie.

- Débranchez l'appareil de l'alimentation électrique et de l'arrivée d'eau.
- Coupez le câble d'alimentation au ras de l'appareil et mettez-le au rebut.
- Retirez le dispositif de verrouillage du hublot pour empêcher les enfants et les animaux de s'enfermer dans le tambour.
- Jetez l'appareil en vous conformant aux exigences locales relatives à la mise au rebut des Déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE).

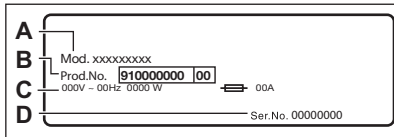
### 3. DESCRIPTION DE L'APPAREIL

#### 3.1 Vue d'ensemble de l'appareil



- 1** Boîte à produits
- 2** Bandeau de commande
- 3** Poignée de porte
- 4** Plaque signalétique
- 5** Pieds pour la mise à niveau de l'appareil

- 6** Flexible de vidange
- 7** Tuyau d'arrivée d'eau
- 8** Boulons de transport
- 9** Câble d'alimentation



La plaque signalétique indique le modèle (A), le numéro de produit (B), les valeurs électriques nominales (C) et le numéro de série (D).

### 4. DONNÉES TECHNIQUES

Dimensions	Largeur / Hauteur / Profondeur totale	50 cm / 67 cm / 55 cm
Branchement électrique	Tension	230 V
	Puissance globale	1600 W
	Fusible	10 A
	Fréquence	50 Hz

Le niveau de protection contre l'infiltration de particules solides et d'humidité est assuré par le couvercle de protection, sauf si l'équipement basse tension ne dispose d'aucune protection contre l'humidité IPX4

Pression de l'arrivée d'eau	Minimale	0,5 bar (0,05 MPa)
	Maximale	10 bar (1,0 MPa)
Alimentation en eau <sup>1)</sup>		Eau froide
Charge maximale	Coton	3 kg
Vitesse d'essorage	Vitesse d'essorage maximale	1251 tr/min

1) Raccordez le tuyau d'arrivée d'eau à un robinet d'eau muni d'un 3/4" filetage.

## 5. INSTALLATION

### **⚠ AVERTISSEMENT!**

Reportez-vous aux chapitres concernant la sécurité.

### 5.1 Déplacement de l'appareil

Soulever l'appareil de façon incorrecte peut endommager l'appareil. Ouvrez la porte et saisissez la partie supérieure à l'intérieur de l'ouverture de la porte. Vous pouvez également soulever l'appareil en faisant glisser l'arrière de la partie supérieure de l'appareil.



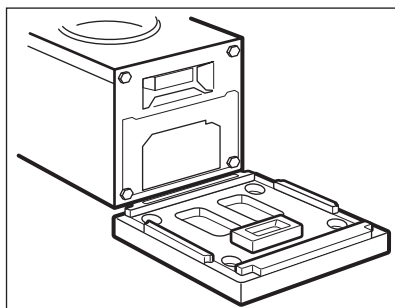
### **⚠ AVERTISSEMENT!**

Ne soulevez jamais l'appareil en le saisissant par le bandeau de commande, la porte ou le distributeur de produit de lavage.

### 5.2 Déballage

1. Ouvrez la porte. Videz le tambour.
2. Mettez les éléments d'emballage au sol derrière l'appareil et posez-le

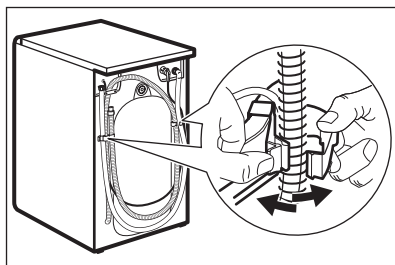
délicatement sur sa partie arrière. Retirez la protection en polystyrène du bas.



### **⚠ ATTENTION!**

Ne posez pas le lave-linge sur sa partie avant.

3. Redressez l'appareil en position verticale. Retirez le câble d'alimentation électrique et le tuyau de vidange du support de tuyau.

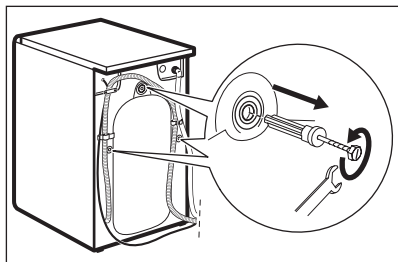


### **i**

Il est possible de voir de l'eau s'écouler du tuyau d'évacuation. Il s'agit d'un résidu d'eau provenant du test du lave-linge en usine.

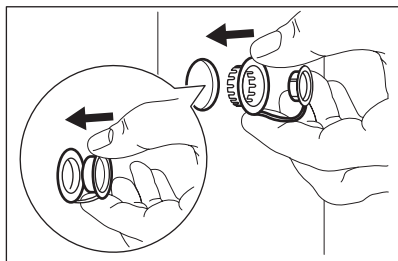


- Retirez les trois boulons de transport et les entretoises en plastique.



**Nous vous recommandons de conserver l'emballage et les boulons de transport en vue d'un éventuel déplacement de l'appareil.**

- Placez les caches en plastique, fournis dans le sachet de la notice d'utilisation, dans les trous.



### 5.3 Informations pour l'installation

#### Positionnement et mise à niveau

Positionnez correctement l'appareil pour éviter les vibrations, le bruit et les mouvements de l'appareil lorsqu'il fonctionne.

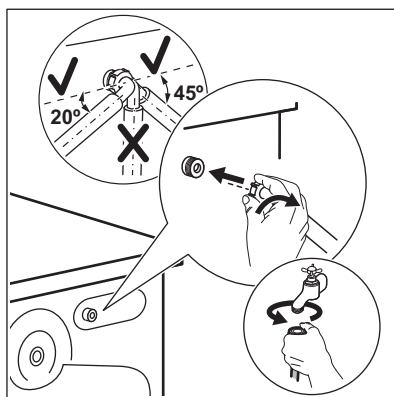
- Installez l'appareil sur un sol plat et dur. L'appareil doit être stable et d'aplomb. Veillez à ce que l'appareil ne soit pas en contact avec le mur ou avec d'autres appareils, et que l'air circule sous l'appareil.
- Desserrez ou serrez les pieds pour régler le niveau. Tous les pieds doivent être fermement posés sur le sol.

#### **⚠ AVERTISSEMENT!**

Ne placez pas de carton, de bois ou de matériau équivalent sous les pieds de l'appareil pour régler le niveau.

#### Tuyau d'arrivée d'eau

- Raccordez le tuyau d'arrivée d'eau à l'arrière de l'appareil.
- Placez-le vers la droite ou la gauche, en fonction de la position de votre robinet d'eau. Assurez-vous que le tuyau d'arrivée d'eau n'est pas en position verticale.



- Si nécessaire, desserrez la bague de serrage pour bien la positionner.
- Raccordez le tuyau d'arrivée d'eau à un robinet d'eau froide fileté (3/4 pouce).

#### **⚠ ATTENTION!**

Vérifiez que les tuyaux ne sont pas endommagés et que les raccords ne fuient pas. N'utilisez pas de rallonge si les tuyaux d'arrivée d'eau sont trop courts. Contactez le service après-vente pour remplacer le tuyau d'arrivée d'eau.

#### **⚠ AVERTISSEMENT!**

L'arrivée d'eau ne doit pas dépasser 25 °C.

#### 5.4 Vidange de l'eau

Le tuyau de vidange doit être installé à une hauteur du sol comprise entre 60 et 100 cm.



Vous pouvez rallonger le tuyau de vidange jusqu'à 400 cm maximum. Contactez le service après-vente agréé pour acheter l'autre tuyau de vidange et l'extension.

- Raccordez le tuyau de vidange au siphon et serrez-le avec une attache.
- Placez le tuyau directement dans un tuyau de vidange murale intégrée et serrez-le avec une attache.
- Sans le guide de tuyau en plastique, à un siphon d'évier : placez le tuyau de vidange dans le siphon et fixez-le avec une attache.
- À une conduite fixe dotée d'une ventilation spéciale : insérez directement le tuyau dans le tuyau de vidange ou une conduite fixe.
- Le tuyau de vidange peut être plié en U et placé autour du guide en plastique. Sur le bord d'un évier : attachez le guide au robinet d'eau ou au mur.



Veillez à ce que le tuyau de vidange fasse une boucle afin d'éviter que des particules passent de l'évier à l'appareil.

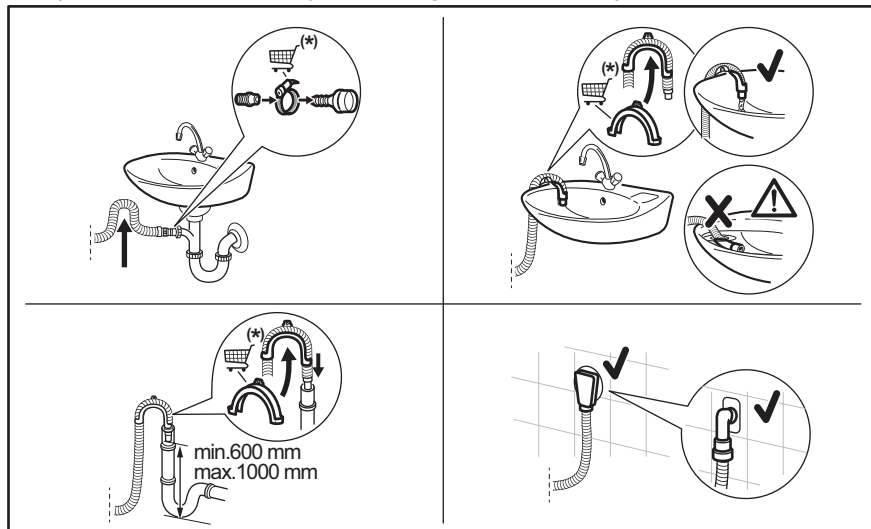


Veillez à ce que le guide de tuyau en plastique ne puisse pas se déplacer lors de la vidange de l'appareil, et que l'extrémité du tuyau de vidange ne soit pas immergée dans l'eau. Il pourrait y avoir un reflux d'eau sale dans l'appareil. Acheter des accessoires auprès d'un fournisseur agréé.



L'extrémité du tuyau de vidange doit être ventilée en permanence, c'est-à-dire que le diamètre interne du conduit d'évacuation (minimum 38 mm - min. 1,5 po) doit être supérieur au diamètre externe du tuyau de vidange.

Il est possible de raccorder le tuyau de vidange de différentes façons :



(\*) Sujet à modification sans préavis.

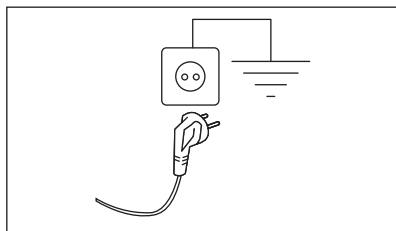
## 5.5 Branchement électrique

À la fin de l'installation, vous pouvez brancher la fiche électrique à la prise secteur.

La plaque signalétique sur le bord intérieur de la porte de l'appareil et le chapitre « Données techniques » indiquent les valeurs électriques nominales nécessaires. Assurez-vous qu'elles sont compatibles avec l'alimentation secteur.

Vérifiez que l'installation électrique de l'habitation peut supporter l'intensité absorbée par l'appareil, compte tenu des autres appareils électriques branchés.

**Branchez l'appareil sur une prise reliée à la terre.**



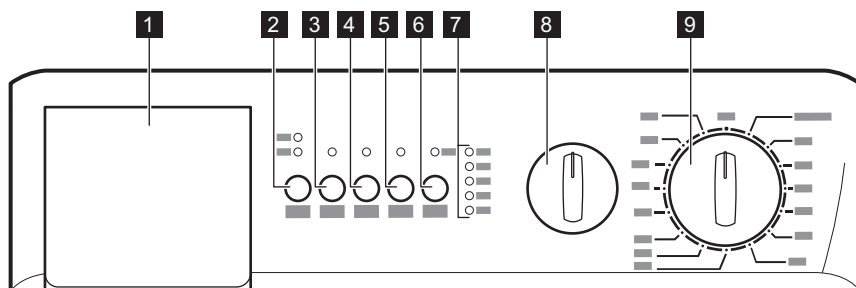
Une fois l'appareil installé, assurez-vous que le câble d'alimentation est facilement accessible.

Si une intervention électrique est nécessaire pour installer cet appareil, contactez notre service après-vente agréé.

Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dommage ou blessure résultant du non-respect des consignes de sécurité mentionnées ci-dessus.

## 6. BANDEAU DE COMMANDE

### 6.1 Description du bandeau de commande



- 1** Bac du produit de lavage
- 2** Option touche Prélavage / Repassage facile
- 3** Touche Silence Plus
- 4** Touche Rapide
- 5** Touche Départ/Pause

- 6** Touche Départ Différé
- 7** Voyants de déroulement du programme
- 8** Essorage sélecteur de vitesse
- 9** Sélecteur de programme

## 7. MANETTES ET TOUCHES

### 7.1 Introduction



Les options / fonctions ne sont pas disponibles avec tous les programmes de lavage. Vérifiez la compatibilité entre les options / fonctions et les programmes de lavage dans le « Tableau des programmes ». Une option / fonction peut exclure l'autre ; dans ce cas, l'appareil ne permet pas de programmer des options / fonctions incompatibles.

### 7.2 Sélecteur de programme

Sélectionnez le programme approprié en fonction du type, de la quantité et du niveau de salissure du linge pour garantir des résultats de lavage plus efficaces.

Le sélecteur vous permet également d'allumer et d'éteindre l'appareil.

### 7.3 Réduction de la vitesse d'Essorage

Modifiez la vitesse d'essorage en tournant le sélecteur sur la valeur choisie.

Options d'essorage supplémentaires :

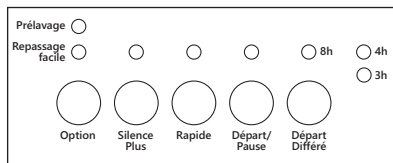
- **Sans essorage 0**  
Sélectionnez cette option pour éliminer toutes les phases d'essorage. L'appareil effectue uniquement la phase de vidange du programme de lavage sélectionné. Sélectionnez cette option pour les tissus très délicats. Certains programmes de lavage utilisent une quantité d'eau plus importante lors de la phase de rinçage.
- **Cuve pleine**  
L'essorage final est annulé. L'eau du dernier rinçage n'est pas évacuée pour éviter que le linge ne se froisse. Le programme de lavage se termine avec de l'eau dans le tambour. Lorsque le programme est terminé, les voyants **Fin de cycle** et **Hublot** sont allumés pour indiquer que l'eau doit être vidangée. Reportez-vous au paragraphe « À la fin du programme ».



Pour connaître la vitesse d'essorage maximale autorisée pour chaque programme, reportez-vous au chapitre « **Tableau des programmes** ».

### 7.4 Sélection des options souhaitées

Si vous le souhaitez, réglez une ou plusieurs options en appuyant sur les touches correspondantes. Ces dernières doivent être sélectionnées après le choix d'un programme et avant la sélection de la touche Départ/Pause. Le voyant correspondant s'allume.



Si une option incorrecte est sélectionnée, le voyant correspondant clignote pendant environ 2 secondes.



Pour plus d'informations sur la compatibilité des programmes de lavage et des options, reportez-vous au chapitre « **Tableau des programmes** ».

### 7.5 Option

- **Prélavage**  
En sélectionnant cette option, vous pouvez ajouter une phase de pré lavage à un programme de lavage. Utilisez-la pour les articles très sales. Si vous sélectionnez cette option, la durée du programme augmente. Le voyant correspondant apparaît.
- **Repassage facile**  
En choisissant cette option, l'appareil lave et essore soigneusement le linge pour éviter les plis. De plus, l'appareil effectuera des rinçages supplémentaires pour certains programmes. Le voyant correspondant apparaît.

## 7.6 Silence Plus

Toutes les phases d'essorage sont supprimées et le programme se termine avec de l'eau dans le tambour. Cela réduit le froissage du linge. Ce programme étant très silencieux, il peut être utilisé de façon optimale la nuit, aux heures creuses, lorsque les tarifs de l'électricité sont plus bas. Certains programmes utilisent plus d'eau pour le rinçage. Avant d'ouvrir la porte, il sera nécessaire de vidanger l'eau. Pour effectuer la vidange, reportez-vous au paragraphe « À la fin du programme » du chapitre « Utilisation quotidienne ».

## 7.7 Rapide

Si vous sélectionnez cette option, la durée du lavage sera réduite d'environ 10 minutes. Cette option est recommandée pour le linge blanc et de couleur et synthétique légèrement sale.

## 7.8 Départ/Pause

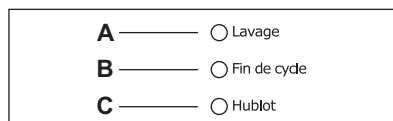
Cette touche vous permet de démarrer ou d'interrompre le programme sélectionné.

## 7.9 Départ Différé

Le démarrage du programme peut être retardé de 8, 4 ou 3 heures en appuyant sur

cette touche. Le départ différé sélectionné est indiqué par la le voyant correspondant.

## 7.10 Voyants





Le voyant **A** s'allume lorsque l'appareil est en **phase de lavage**.

Le voyant **B** s'allume à **la fin** du cycle de lavage.

Le voyant **C** permet de savoir si **le hublot** peut être ouvert :

- Le voyant est allumé : le hublot ne peut pas être ouvert.
- Le voyant est éteint : le hublot peut être ouvert.
- Le voyant clignote : le hublot pourra bientôt être ouvert.

# 8. TABLEAU DES PROGRAMMES

Programme Plage de températures	Plage de vitesses d'essorage	Charge maximale	Description du programme (Type de charge et degré de salissure)
<b>Programmes de lavage</b>			
Eco 40-60 40 °C <b>1</b> )	1300 tr/min	3 kg	<b>Coton blanc et coton grand teint.</b> Articles normalement sales. La consommation d'énergie diminue et la durée du programme de lavage est prolongée, pour garantir de bons résultats de lavage.
Coton  90 à 30 °C	1300 tr/min	3 kg	<b>Coton blanc.</b> Vêtements normalement et très sales.
Synthétiques  40 à 30 °C	900 tr/min	1,5 kg	<b>Articles en textiles synthétiques ou mélangés.</b> Articles normalement sales.

Programme Plage de températures	Plage de vitesses d'essorage	Charge maximale	Description du programme (Type de charge et degré de salissure)
Déliçats 40 °C	700 tr/min	1,5 kg	<b>Textiles délicats tels que l'acrylique, la viscose et les tissus mélangés nécessitant un lavage en douceur.</b> Vêtements normalement et légèrement sales.
Mix 20 °C	900 tr/min	1,5 kg	Programme spécial pour le coton, les textiles synthétiques et mélangés légèrement sales. Sélectionnez ce programme pour diminuer la consommation d'énergie. Pour obtenir de bons résultats de lavage, assurez-vous que le produit de lavage est adapté au lavage à basse température.
Laine 40 °C - Froid	900 tr/min	1 kg	<b>Lainages lavables en machine, laine lavable à la main et autres textiles</b> portant le symbole « Lavage à la main » <sup>2)</sup> .
Mini 30 °C	700 tr/min	1,5 kg	Un cycle court pour <b>les articles en textiles synthétiques et délicats légèrement sales</b> ou pour les articles à rafraîchir.
Rinçage	1300 tr/min	3 kg	<b>Tous textiles, excepté la laine et les tissus délicats.</b> Programme pour rincer et essorer le linge. La vitesse d'essorage par défaut correspond à la vitesse utilisée pour essorer les articles en coton. Réduisez la vitesse d'essorage en fonction du type de linge. Si nécessaire, sélectionnez la fonction Rinçage Plus pour ajouter des rinçages. Avec une vitesse d'essorage peu élevée, l'appareil effectue des rinçages délicats et un essorage court.
Vidange	-	3 kg	Pour vidanger l'eau dans le tambour. <b>Tous les tissus.</b>
Essorage	1300 tr/min	3 kg	<b>Tous textiles, excepté la laine et les tissus délicats.</b> Pour essorer le linge et vidanger l'eau dans le tambour.

1) Conformément au règlement de la Commission européenne UE 2019/2023, ce programme à 40 °C peut nettoyer du linge en coton normalement sale déclaré lavable à 40 °C ou 60 °C, dans le même cycle.





Pour la température atteinte dans le linge, la durée du programme et d'autres données, veuillez consulter le chapitre « Valeurs de consommation ».

Les programmes les plus efficaces en matière de consommation énergétique sont généralement ceux qui fonctionnent à des températures plus basses et pendant une durée plus longue.

2) Pendant ce cycle, le tambour tourne doucement pour garantir un lavage en douceur. Le tambour peut donner l'impression de ne pas tourner ou de ne pas tourner correctement, mais ce fonctionnement est normal pour ce programme.



## Compatibilité des options de programme

Programme	Essorage	Sans essorage 0	Cuve pleine	Prélavage	Repassage facile	Silence Plus	Rapide	Départ Différé
Eco 40-60	■	■	■					■

Programme	Essorage	Sans essorage 0	Cuve pleine	Prélavage	Repassage facile	Silence Plus	Rapide	Départ Différé
Coton 	■	■	■	■	■ 1)	■	■ 1)	■
Synthétiques 	■	■	■	■	■	■	■	■
Déliçats	■	■	■	■		■	■	■
Mix	■	■	■			■		■
Laine	■	■	■			■		■
Mini	■	■	■			■		■
Rinçage	■	■	■		■	■		■
Vidange								
Essorage	■							

1) Si vous sélectionnez cette option, nous vous conseillons de réduire la charge maximale. Charge recommandée pour le coton : 2 kg.

### Détergents adaptés aux programmes de lavage

Programme	Poudre universelle <sup>1)</sup>	Produit lessiviel liquide universel	Produit lessiviel liquide pour couleurs	Laine délicate	Programmes spéciaux
Eco 40-60	▲	▲	▲	--	--
Coton 	▲	▲	▲	--	--
Synthétiques 	▲	▲	▲	--	--
Déliçats	--	--	--	▲	▲
Mix	--	▲	▲	--	--
Laine	--	--	--	▲	▲
Mini	--	▲	▲	--	--

1) À une température supérieure à 60 °C, l'utilisation de détergent en poudre est recommandée.

▲ = Recommandé

-- = Déconseillé

## 9. AVANT LA PREMIÈRE UTILISATION



Durant l'installation ou avant la première utilisation, vous constaterez peut-être la présence d'un peu d'eau dans l'appareil. De l'eau résiduelle peut rester dans l'appareil à la suite d'un test fonctionnel effectué en usine pour garantir que l'appareil est en parfait état de fonctionnement et que vous n'aurez aucun problème au moment de l'achat.

1. Assurez-vous d'avoir retiré tous les boulons de transport de l'appareil.

2. Assurez-vous que l'alimentation électrique fonctionne et que le robinet d'eau est ouvert.
3. Versez une petite quantité de détergent directement dans le tambour.
4. Sélectionnez et faites démarrer, à vide, un programme pour le coton à la température la plus élevée possible. Cela élimine toute salissure éventuelle du tambour et de la cuve.

## 10. UTILISATION QUOTIDIENNE



### AVERTISSEMENT!

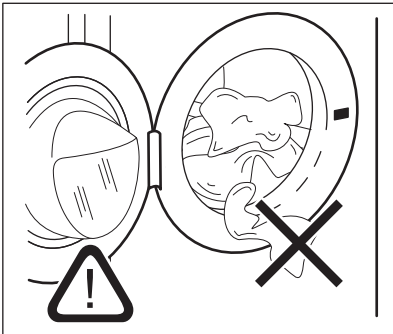
Reportez-vous aux chapitres concernant la sécurité.

### 10.1 Chargement du linge

1. Ouvrez la porte de l'appareil.
2. Dépliez-les le plus possible avant de les placer dans l'appareil.
3. Placez les articles un à un dans le tambour.

Veillez à ne pas trop surcharger le tambour.

4. Fermez la porte fermement.



### ATTENTION!

Assurez-vous qu'il ne reste pas de linge entre le joint et la porte. Il existe un risque de fuite d'eau ou de dommage du linge.



### ATTENTION!

Laver des articles très tachés par de l'huile ou de la graisse pourrait endommager les pièces en caoutchouc de l'appareil.

### 10.2 Ajout du produit de lavage et des additifs

1. Dosez les produits de lavage et l'assouplissant.
2. Mettez le produit de lavage et l'assouplissant dans les compartiments réservés.

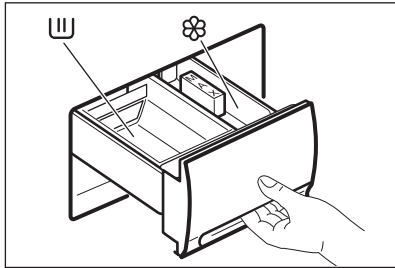


Suivez toujours les instructions imprimées sur l'emballage des produits de lavage, mais nous vous recommandons de ne pas dépasser le niveau maximal indiqué (**MAX**). Cette quantité vous garantira toutefois les meilleurs résultats de lavage.





Lorsque vous sélectionnez un programme de prélavage, versez la lessive destinée à la phase de prélavage directement dans le tambour.



Compartiment destiné au produit de lavage en poudre ou liquide utilisé au cours du lavage principal. Si vous employez un produit de lavage liquide, versez-le **juste avant** de démarrer le programme.



Compartiment réservé aux additifs liquides (assouplissant textile, amidon). Les additifs doivent être versés dans le compartiment avant de lancer le programme de lavage.

Niveau maximal pour la quantité d'additifs liquides.

**MAX**



Après un cycle de lavage, éliminez tout résidu de lessive du distributeur de détergent.

### 10.3 Sélectionnez le programme souhaité en tournant le sélecteur de programme

Tournez le sélecteur de programmes sur le programme souhaité. Le voyant de la touche Départ/Pause clignote. Lorsque vous activez une option, le voyant correspondant s'allume.



Si vous tournez le sélecteur de programmes sur un autre programme pendant le fonctionnement, les voyants de l'affichage du déroulement du programme clignotent pour indiquer une erreur de sélection. L'appareil ne passera pas au nouveau programme sélectionné.

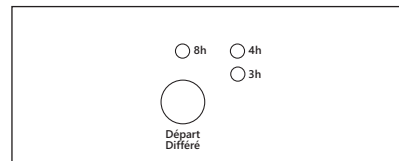
### 10.4 Démarrage du programme

1. Tournez le sélecteur pour choisir le programme de lavage souhaité. Le voyant de la touche Départ/Pause clignote.

2. Pour modifier la vitesse d'essorage, tournez le sélecteur, sélectionnez une ou plusieurs options en appuyant sur les touches correspondantes.
3. Pour lancer le programme sélectionné, appuyez sur la touche Départ/Pause . Les voyants correspondants s'allument pour indiquer que l'appareil démarre et que la porte est verrouillée.

### 10.5 Démarrer un programme avec départ différé

Pour régler le retard de démarrage, appuyez à plusieurs reprises sur la touche Départ Différé pour sélectionner le retard souhaité. Le voyant du retard réglé est allumé.



Vous devez sélectionner cette option après avoir réglé le programme et avant d'appuyer sur la touche Départ/Pause . Vous pouvez annuler ou modifier le réglage du démarrage retardé avant d'appuyer sur la touche Départ/Pause .

Annulation du démarrage retardé après un appui sur la touche Départ/Pause :

1. Appuyez sur la touche Départ/Pause pour mettre l'appareil en pause.
2. Appuyez sur la touche Départ Différé jusqu'à ce que le voyant du retard s'éteigne.
3. Appuyez sur la touche Départ/Pause pour démarrer le programme.



Le départ différé sélectionné ne peut être modifié qu'après avoir de nouveau sélectionné le programme de lavage. La porte sera verrouillée tout au long de la durée du démarrage retardé (le voyant Porte verrouillée s'allume).

Le démarrage retardé **ne peut pas** être sélectionné avec le programme Vidange ou Essorage.

## 10.6 Interruption d'un programme et modification d'option

Tant que vous n'avez pas appuyé sur la touche Départ/Pause, vous pouvez modifier le programme.

Il est possible de modifier un programme en cours uniquement en le réinitialisant :

1. Tournez le sélecteur de programme sur ARRÊT.
2. Sélectionnez la nouvelle position du programme et réglez les options souhaitées.
3. Appuyez de nouveau sur la touche Départ/Pause.

## 10.7 Annulation d'un programme

Pour annuler un programme en cours, tournez le sélecteur de programme sur la position ARRÊT. Vous pouvez à présent sélectionner un nouveau programme.

## 10.8 Ouverture de la porte une fois le programme en cours

Appuyez sur la touche Départ/Pause pour ouvrir la porte.

Au bout de quelques minutes et une fois les conditions suivantes observées, la porte pourra être ouverte :

- La température de l'eau est inférieure à 55°C.
- Le niveau d'eau est inférieur au bord inférieur de la porte.
- L'appareil ne tourne pas.

Si vous ne parvenez pas à ouvrir la porte, mettez à l'arrêt l'appareil en tournant le sélecteur sur ARRÊT. Au bout de quelques minutes, la porte pourra être ouverte (**attention au niveau et à la température de l'eau !**).

## 10.9 Ouverture de la porte lorsque le départ différé est activé

Lorsque le Départ Différé est en cours, la porte de l'appareil est verrouillée.

Ouvrez la porte de l'appareil

1. Appuyez sur la touche Départ/Pause.
2. Ouvrez la porte de l'appareil.
3. Refermez la porte et appuyez à nouveau sur la touche Départ/Pause.

Le démarrage retardé se poursuit.

## 10.10 À la fin du programme

l'appareil se met à l'arrêt automatiquement.

Le voyant **Fin de cycle** s'allume pour vous indiquer que le programme est terminé. Le voyant **Hublot** s'éteint, le hublot peut être ouvert et vous pouvez sortir le linge.

À la fin du programme, s'il reste de l'eau dans la cuve (lorsque vous avez sélectionné l'option Cuve pleine), **vous devez vidanger l'eau en suivant ces instructions** :

- tournez le sélecteur de programme sur ARRÊT
  - sélectionnez le programme Vidange ou Essorage
  - appuyez sur le bouton Départ/Pause
- Une fois le voyant **Hublot** éteint, le hublot peut être ouvert et vous pouvez sortir le linge.

À la fin du cycle, tournez le sélecteur de programmes sur ARRÊT pour mettre à l'arrêt l'appareil.

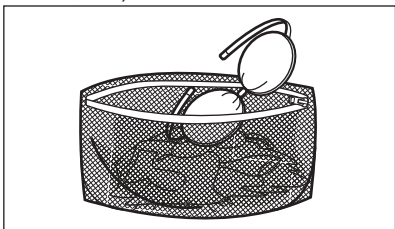
Sortez le linge du tambour et vérifiez soigneusement que le tambour est vide. Si vous n'avez pas l'intention de procéder à un autre lavage, fermez le robinet d'arrivée d'eau.

Laissez la porte ouverte pour éviter la formation de moisissures et les mauvaises odeurs.

## 11. CONSEILS

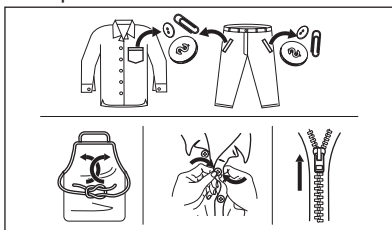
### 11.1 Chargement du linge

- Séparez le linge en : blanc, couleur, synthétique, délicat et laine.
- Respectez les instructions de lavage qui figurent sur les étiquettes des vêtements.
- Ne lavez pas les articles blancs et de couleur ensemble.
- Certains articles de couleur peuvent déteindre au premier lavage. Nous vous conseillons de les laver séparément les premières fois.
- Retournez les tissus multi-couches, en laine et les articles portant des illustrations imprimées vers l'intérieur.
- Lavez et pré-traitez les taches très sales avec un détergent approprié avant de mettre les articles dans le tambour.
- Traitez les rideaux avec précautions. Retirez les crochets et placez les rideaux dans un sac de lavage ou une taie d'oreiller.
- Ne lavez pas d'articles sans ourlet ou déchirés. Utilisez un sac de lavage pour les articles très petits et/ou délicats (par exemple les soutiens-gorge à armatures, les ceintures, les bas, les lacets, les rubans, etc.).



- Une très petite charge peut provoquer des problèmes d'équilibre et donc une vibration excessive pendant la phase d'essorage. Si cela se produit :
  - interrompez le programme et ouvrez la porte (reportez-vous au chapitre « Utilisation quotidienne ») ;
  - répartissez la charge à la main pour que les articles soient disposés de façon homogène dans le tambour ;

- appuyez sur la touche Départ/Pause. La phase d'essorage se poursuit.
- Évitez de laver des vêtements pleins de longs poils d'animaux ou de mauvaise qualité libérant une grande quantité de peluches qui pourraient boucher le circuit d'évacuation et nécessiter une intervention du service après-vente.
- Boutonnez les taies d'oreiller, fermez les fermetures à glissière et à pression et les crochets. Nouez les ceintures, les cordons, les lacets, les rubans, et tout autre élément pouvant se détacher.
- Videz les poches des vêtements et dépliez-les.



### 11.2 Taches tenaces

Pour certaines taches, l'eau et les détergents ne suffisent pas.

Il est recommandé de procéder à un prétraitement de ces taches avant de mettre les vêtements dans l'appareil.

Des détachants spéciaux sont disponibles. Utilisez le détachant adapté au type de tache et de tissu.

### 11.3 Type et quantité de détergent.

Le choix du détergent et l'utilisation de quantités correctes affecte non seulement les performances de lavage, mais permet également d'éviter le gaspillage et de protéger l'environnement :

- Utilisez uniquement des produits de lavage et autres traitements spécialement

conçus pour les lave-linge. Suivez d'abord ces règles générales :

- lessives en poudre pour tous les types de textiles, sauf délicats. Préférez les lessives en poudre contenant un agent blanchissant pour le blanc et la désinfection du linge,
  - lessives liquides, de préférence pour les programmes de lavage à basse température (60 °C max.) pour tous les types de textiles, ou lessives spéciales pour les lainages uniquement.
- Le choix et la quantité de détergent dépendent des éléments suivants : type de tissu (délicat, laine, coton, etc.), couleur des vêtements, importance de la charge, degré de salissure, température de lavage et dureté de l'eau utilisée.
  - Respectez les instructions figurant sur l'emballage des détergents ou autres produits utilisés, sans dépasser le niveau maximal indiqué (**MAX**).
  - Ne mélangez pas différents types de produits de lavage.
  - Utilisez moins de détergent si :
    - vous lavez peu de linge
    - le linge n'est pas très sale,
    - d'importantes quantités de mousse de forment pendant le lavage.
  - Si vous utilisez des tablettes ou des capsules de détergent, mettez-les toujours à l'intérieur du tambour, et non pas dans le distributeur de détergent.

#### **Une quantité insuffisante de détergent peut causer :**

- résultats de lavage insatisfaisants,
- charge de lavage grise,
- vêtements gras, gras,
- moisissure dans l'appareil.

#### **Une quantité excessive de détergent peut causer :**

- la génération d'une mousse qui réduira

- efficacité de lavage réduite,
- rinçage non adéquat,
- un impact accru pour l'environnement.

### **11.4 Conseils écologiques**

Pour réaliser des économies d'eau et d'énergie, et ainsi contribuer à la protection de l'environnement, nous vous recommandons de suivre les conseils suivants :

- **Le linge normalement salé** nécessite **pas de prélavage** : vous réaliserez des économies de lessive, d'eau et de temps (l'environnement s'en trouvera également protégé !)
- Charger l'appareil à la **capacité maximale indiquée pour chaque programme permet de réduire la consommation d'énergie et d'eau.**
- Les taches et les petites salissures peuvent être éliminées au moyen d'un pré-traitement adéquat ; le linge peut alors être lavé à une température plus basse.
- Pour utiliser la quantité correcte de détergent, reportez-vous à la quantité conseillée par le fabricant du détergent et vérifiez la dureté de l'eau de votre système domestique. Reportez-vous au chapitre « Dureté de l'eau ».

### **11.5 Dureté de l'eau**

Si, dans votre région, la dureté de l'eau est élevée ou modérée, il est recommandé d'utiliser un adoucisseur d'eau pour lave-linge. Dans les régions où l'eau est douce, il n'est pas nécessaire d'utiliser un adoucisseur d'eau.

Pour connaître la dureté de l'eau dans votre région, contactez votre compagnie des eaux.

Utilisez la bonne quantité d'adoucisseur d'eau. Respectez les instructions qui se trouvent sur les emballages du produit.

## **12. ENTRETIEN ET NETTOYAGE**



#### **AVERTISSEMENT!**

Reportez-vous aux chapitres concernant la sécurité.

## 12.1 Calendrier de nettoyage périodique

**Le nettoyage périodique permet de prolonger la durée de vie de votre appareil.**

Après chaque cycle, maintenez la porte et le distributeur de détergent légèrement entrouverts pour permettre la circulation de l'air et éliminer l'humidité à l'intérieur de l'appareil : cela empêchera l'apparition de moisissure et d'odeurs.

Si l'appareil n'est pas utilisé pendant une durée prolongée : fermez le robinet d'eau et débranchez l'appareil.

### Calendrier indicatif de nettoyage périodique :

Détartrage	Deux fois par an
Lavage d'entretien	Une fois par mois
Nettoyer le joint de la porte	Tous les deux mois
Nettoyer le tambour	Tous les deux mois
Nettoyer le distributeur de produit de lavage	Tous les deux mois
Nettoyer le tuyau d'arrivée d'eau et le filtre de la vanne	Deux fois par an

Les paragraphes suivants expliquent comment vous devez nettoyer chaque partie.

## 12.2 Enlèvement des objets étrangers



Assurez-vous que les poches sont vides et que tous les éléments libres sont attachés avant de lancer votre cycle. Reportez-vous au paragraphe « Charge de linge » du chapitre « Conseils ».

Enlevez les objets étrangers (tels que les attaches métalliques, les boutons, les pièces, etc.) pouvant se trouver dans le joint de la porte, le filtre du tuyau d'arrivée d'eau et le tambour. Consultez les paragraphes « Joint de porte avec double lèvre », « Nettoyage du tambour » et « Nettoyage du tuyau d'arrivée d'eau et du filtre de la vanne ». Si nécessaire, contactez le service après-vente agréé.

## 12.3 Nettoyage externe

Nettoyez l'appareil uniquement à l'eau savonneuse chaude. Séchez complètement toutes les surfaces. N'utilisez pas de tampons à recruser ni de matières pouvant causer des rayures.

### ⚠ ATTENTION!

N'utilisez pas d'alcool, de solvants ni de produits chimiques.

### ⚠ ATTENTION!

Ne nettoyez pas les surfaces métalliques avec un détergent à base de chlore.

## 12.4 Détartrage

Si, dans votre région, la dureté de l'eau est élevée ou modérée, il est recommandé d'utiliser un produit de détartrage de l'eau pour lave-linge.

Examinez régulièrement le tambour pour éviter le dépôt de particules de calcaire et de rouille.

Pour éliminer les particules de rouille, utilisez uniquement des produits spéciaux pour lave-linge. Procédez séparément d'un lavage de linge.



Respectez toujours les instructions figurant sur l'emballage du produit.

## 12.5 Lavage d'entretien

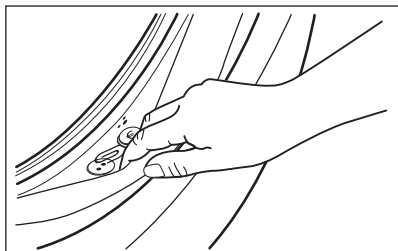
Avec les programmes à basse température, il est possible que certains produits de lavage restent dans le tambour. Effectuez régulièrement un lavage d'entretien. Pour ce faire :

- Retirez le linge du tambour.
- Sélectionnez le programme pour le coton à température maximale avec une petite quantité de détergent.

## 12.6 Joint de porte

Cet appareil permet d'évacuer avec l'eau les peluches et fibres légères qui se détachent des vêtements. Examinez régulièrement le joint. Les pièces, les boutons et les autres

petits objets peuvent être récupérés à la fin du cycle.



## 12.7 Nettoyage du tambour

Examinez régulièrement le tambour pour éviter le dépôt de particules indésirables.


Des corps étrangers sujets à la rouille dans le linge ou bien l'eau ferrugineuse du robinet peuvent provoquer des dépôts de rouille dans le tambour

Nettoyez le tambour à l'aide d'un produit spécial pour l'acier inoxydable.



Respectez toujours les instructions figurant sur l'emballage du produit. Ne nettoyez pas le tambour avec des produits de détartrage acides, des produits abrasifs contenant du chlore ou avec de la paille de fer.

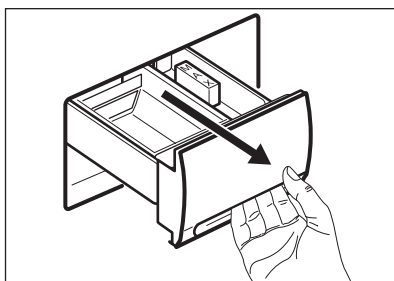
Pour un nettoyage complet :

1. Retirez le linge du tambour.
2. Versez une petite quantité de lessive en poudre dans le tambour vide afin de rincer les éventuels résidus.
3. Lancez le programme Coton  à température maximale.

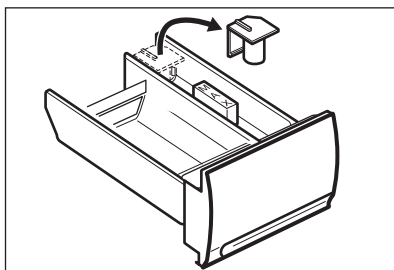
## 12.8 Nettoyage du distributeur

Pour éviter les dépôts de lessive séchée, d'assouplissant coagulé et/ou la formation de moisissures dans le distributeur de produit de lavage, veillez à effectuer régulièrement la procédure de nettoyage suivante :

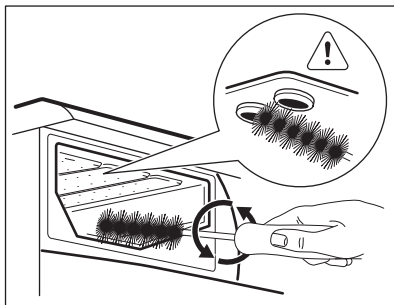
1. Tirez fermement le tiroir vers l'extérieur, de sorte à le libérer de sa fixation.



2. Pour retirer le siphon, appuyez dessus et tirez-le vers le haut en même temps. Rincez les deux parties sous de l'eau courante chaude pour éliminer toute trace de lessive accumulée.



3. Remettez le siphon en place en le poussant vers le bas jusqu'à ce que vous entendiez un clic.
4. Utilisez une petite brosse pour nettoyer le logement. Assurez-vous d'éliminer tous les résidus de lessive dans les parties supérieure et inférieure du logement.

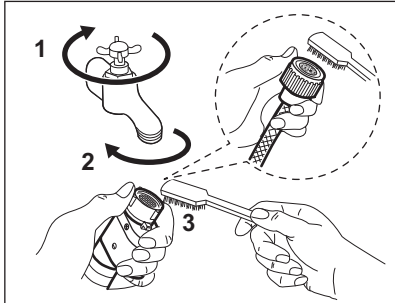


5. Réinstallez le distributeur de lavage dans ses rails et fermez-le. Lancez un programme de rinçage sans vêtement dans le tambour.

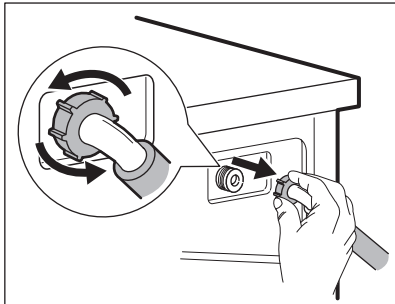
## 12.9 Nettoyage du tuyau d'arrivée d'eau et du filtre de la vanne

Il est recommandé de nettoyer occasionnellement les deux filtres du tuyau d'arrivée d'eau et la valve pour éliminer les dépôts accumulés avec le temps :

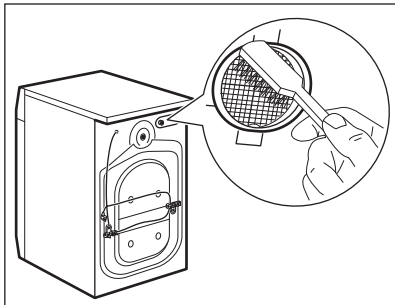
1. Retirez le tuyau d'arrivée d'eau du robinet et nettoyez le filtre.



2. Retirez le tuyau d'arrivée de l'appareil en desserrant la bague de serrage.

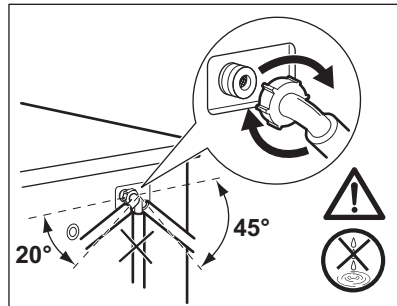


3. Utilisez une brosse à dents pour nettoyer le filtre de la valve situé à l'arrière de l'appareil.



4. Lorsque vous rebranchez le tuyau à l'arrière de l'appareil, tournez-le vers la

gauche ou la droite (et non en position verticale) en fonction de la position du robinet.



## 12.10 Les dangers du gel

Si l'appareil est installé dans un local où la température peut être négative, évacuez toute l'eau restant dans le tuyau d'alimentation et la pompe de vidange.

- Fermez le robinet de l'eau et dévissez le tuyau d'arrivée de l'eau du robinet de l'eau.
- Sélectionnez un programme de lavage, démarrez la machine et laissez le programme fonctionner pendant une courte période.
- Interrompez le programme en tournant le sélecteur de programme sur la position ARRÊT.
- Placez l'extrémité du tuyau d'arrivée dans un récipient et laissez l'eau s'écouler du tuyau.
- Sélectionnez le programme « Vidange » et laissez-le fonctionner jusqu'à ce qu'il soit terminé.
- Tournez le sélecteur de programme sur la position ARRÊT. Lorsque vous avez l'intention de redémarrer la machine, assurez-vous que la température ambiante est supérieure à 0 °C.

### ⚠ AVERTISSEMENT!

Assurez-vous que la température est supérieure à 0 °C avant d'utiliser à nouveau l'appareil.

Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dommages dus à une température trop basse.

## 13. DÉPANNAGE

### **AVERTISSEMENT!**

Reportez-vous aux chapitres concernant la sécurité.

### 13.1 Introduction

L'appareil ne démarre pas ou se met à l'arrêt en cours de programme. Dans un premier

temps, essayez de trouver une solution au problème (reportez-vous aux tableaux).

### **AVERTISSEMENT!**

Mettez à l'arrêt l'appareil avant de procéder à la vérification.

Avec certains problèmes, l'indicateur de **FIN** du programme clignote :

Problème	Cause/solution possible
<b>1 clignotement</b> L'appareil ne se remplit pas d'eau correctement.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Assurez-vous que l'arrivée d'eau est ouverte.</li><li>• Assurez-vous que la pression de l'alimentation d'eau est suffisante. Pour cela, contactez les autorités locales en charge de l'eau.</li><li>• Assurez-vous que le tuyau de raccordement ne présente pas d'enchevêtrements, de dommages ni de plis.</li><li>• Assurez-vous que l'arrivée d'eau n'est pas bouchée.</li><li>• Assurez-vous que le raccordement du tuyau d'arrivée d'eau est correct.</li><li>• Assurez-vous que le filtre du tuyau d'arrivée d'eau et le filtre de la vanne ne sont pas obstrués. Reportez-vous au chapitre « Entretien et nettoyage ».</li><li>• Ce problème peut également provenir du circuit de vidange bouché. Veuillez contacter le service après-vente agréé.</li></ul>
<b>2 clignotements</b> La machine ne vidange pas l'eau.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Assurez-vous que le siphon n'est pas bouché.</li><li>• Assurez-vous que le tuyau ne présente pas d'enchevêtrements, de dommages ni de plis.</li><li>• Sélectionnez le programme de vidange si vous sélectionnez un programme sans phase de vidange.</li><li>• Sélectionnez le programme de vidange si vous sélectionnez une option se terminant avec de l'eau dans la cuve.</li><li>• Assurez-vous que le linge est correctement réparti dans le tambour.</li></ul>
<b>4 clignotements</b> Le hublot de l'appareil n'est pas fermé correctement.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Assurez-vous que la porte est correctement fermée.</li></ul>

Une fois le problème résolu, appuyez sur la touche Départ/Pause pour redémarrer le programme. Si, après avoir effectué tous ces contrôles, le problème persiste, contactez votre service après-vente agréé.

### 13.2 Pannes possibles

Pour tout autre problème avec le lave-linge, consultez le tableau ci-dessous pour connaître les solutions possibles.



Problème	Cause/solution possible
<b>Le programme ne démarre pas.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Assurez-vous que la fiche du câble d'alimentation est bien connectée dans la prise de courant.</li> <li>• Assurez-vous que la porte de l'appareil est fermée.</li> <li>• Assurez-vous qu'aucun fusible n'a disjoncté dans la boîte à fusibles.</li> <li>• Vérifiez que vous avez bien appuyé sur la touche Départ/Pause .</li> <li>• Vérifiez la position de la touche sur le programme sélectionné.</li> <li>• Si vous avez sélectionné Départ différé (si disponible), annulez-le ou attendez la fin du décompte.</li> </ul>
<b>L'appareil se remplit d'eau, puis se vidange immédiatement.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Assurez-vous que le tuyau de vidange est dans la bonne position. Le tuyau est peut-être positionné trop bas. Reportez-vous au chapitre « Installation ».</li> </ul>
<b>La phase d'essorage ne se déclenche pas ou le cycle de lavage dure plus longtemps que d'habitude.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sélectionnez le programme d'essorage.</li> <li>• Modifiez manuellement la position des articles dans la cuve et recommencez la phase d'essorage. Ce problème peut être provoqué par des problèmes d'équilibrage.</li> </ul>
<b>Impossible d'ouvrir le hublot de l'appareil.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vérifiez que vous n'avez pas sélectionné un programme de lavage se terminant avec de l'eau dans la cuve.</li> <li>• Sélectionnez le programme de vidange ou d'essorage s'il y a de l'eau dans le tambour.</li> <li>• Assurez-vous que le programme de lavage est terminé.</li> <li>• Attendez que le voyant du Porte verrouillée s'éteigne.</li> <li>• Vérifiez que l'appareil est alimenté en électricité.</li> <li>• Ce problème peut résulter d'une anomalie de l'appareil. Veuillez contacter le service après-vente agréé.</li> </ul>
<b>L'appareil vibre et fait un bruit inhabituel.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Assurez-vous que l'emballage et/ou les boulons de transport sont retirés. Reportez-vous au chapitre « Installation ».</li> <li>• Assurez-vous que l'appareil est bien à niveau. Reportez-vous au chapitre « Installation ».</li> <li>• Assurez-vous que le linge est correctement réparti.</li> <li>• Ajoutez plus de linge dans le tambour. La charge est peut-être trop petite.</li> </ul>
<b>Il y a de l'eau sur le sol.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Assurez-vous que les raccordements des tuyaux d'eau sont bien serrés et qu'il n'y a pas de fuite d'eau.</li> <li>• Assurez-vous que le tuyau d'arrivée d'eau et le tuyau de vidange ne sont pas endommagés.</li> <li>• Assurez-vous d'utiliser le produit de lavage adapté et la quantité correcte.</li> </ul>
<b>Les résultats obtenus en matière de lavage sont insuffisants.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Augmentez la quantité de produit de lavage ou utilisez un détergent différent.</li> <li>• Utilisez des produits spéciaux pour éliminer les taches tenaces avant de laver le linge.</li> <li>• Assurez-vous de régler la bonne température.</li> <li>• Réduisez la charge de linge.</li> </ul>
<b>Il y a trop de mousse dans le tambour au cours du cycle de lavage.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Réduisez la quantité de produit de lavage.</li> </ul>

Problème	Cause/solution possible
Résidu de détergent dans le bac à détergent après le cycle de lavage.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Veillez à utiliser le distributeur de détergent de lavage en suivant les indications données dans ce manuel d'utilisation.</li> </ul>
Aucune eau n'est visible dans le tambour.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Les appareils basés sur une technologie moderne fonctionnent de façon beaucoup plus économique, en utilisant très peu d'eau sans affecter les performances.</li> </ul>

Après avoir effectué ces contrôles, mettez en fonctionnement l'appareil. Le programme reprend là où il a été interrompu.

Si le problème persiste, contactez un service après-vente agréé.

Les informations nécessaires au service après-vente figurent sur la plaque signalétique.

## 14. VALEURS DE CONSOMMATION

### 14.1 Introduction



Consultez le lien [www.theenergylabel.eu](http://www.theenergylabel.eu) pour obtenir des informations détaillées sur l'étiquette énergétique.



Le code QR présent sur l'étiquette énergétique fournie avec l'appareil contient un lien Internet vers les informations relatives aux performances de l'appareil dans la base de données EPREL de l'UE. Conservez l'étiquette énergétique à titre de référence avec la notice d'utilisation et tous les autres documents fournis avec cet appareil.

Il est également possible de trouver les mêmes informations dans EPREL à l'aide du lien <https://eprel.ec.europa.eu> avec le nom du modèle et le numéro de produit se trouvant sur la plaque signalétique de l'appareil. Consultez le chapitre « Description du produit » pour connaître la position de la plaque signalétique.

### 14.2 Légende

<b>kg</b>	Charge de linge.	<b>hh:mm</b>	Durée du programme.
<b>kWh</b>	Consommation énergétique.	<b>°C</b>	Température dans le linge.
<b>Litres</b>	Consommation d'eau.	<b>tr/min</b>	Vitesse d'essorage.
<b>%</b>	Humidité résiduelle au terme de la phase d'essorage. Plus la vitesse d'essorage est élevée, plus le bruit est élevé et moins il reste d'humidité.		



Les valeurs et la durée du programme peuvent différer selon les conditions (telles que la température ambiante, la température et la pression de l'eau, l'importance de la charge et le type de linge, la tension de l'alimentation électrique) et si vous modifiez le réglage par défaut d'un programme.

### 14.3 Conformément au règlement de la Commission UE 2019/2023

Eco 40-60 programme	kg	kWh	Litres	hh:mm	%	°C	tr/min <sup>1)</sup>
Pleine charge	3	0.497	30.0	2:47	62.00	40.0	1251
Demi-charge	-	-	-	-	-	-	1251
Quart de charge	-	-	-	-	-	-	1251

1) Vitesse d'essorage maximale.

#### Consommation d'énergie pour différents modes

Arrêt (W)	Veille (W)	Départ différé (W)
0.10	1.00	4.00

La durée en mode Arrêt/Veille est de 15 minutes au maximum.

### 14.4 Programmes courants




Ces valeurs sont uniquement indicatives.


Programme	kg	kWh	Litres	hh:mm	%	°C	tr/min <sup>1)</sup>
Coton <sup>2)</sup> 90 °C	3	1.30	50.0	2:20	53.00	85.0	1300
Coton 60 °C	3	0.89	45.0	2:05	53.00	55.0	1300
Mix <sup>3)</sup> 20 °C	1,5	0.11	50.0	1:10	50.00	20.0	900
Synthétiques 40 °C	1,5	0.51	55.0	1:25	35.00	40.0	900
Déliçats <sup>4)</sup> 30 °C	1,5	0.33	60.0	1:05	35.00	30.0	700

Programme	kg	kWh	Litres	hh:mm	%	°C	tr/min <sup>1)</sup>
Laine 30 °C	1	0.33	65.0	1:00	30.00	30.0	900

- 1) Indicateur de référence de la vitesse d'essorage.
- 2) Convient au lavage de textiles très sales.
- 3) Convient pour laver les articles en coton peu sales, synthétiques et mixtes.
- 4) Il fonctionne également comme un cycle de lavage rapide pour le linge légèrement sale.

## 15. EN MATIÈRE DE PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

Recyclez les matériaux portant le symbole . Déposez les emballages dans les conteneurs prévus à cet effet. Contribuez à la protection de l'environnement et à votre sécurité, recyclez vos produits électriques et électroniques. Ne jetez pas les appareils

portant le symbole  avec les ordures ménagères. Emmenez un tel produit dans votre centre local de recyclage ou contactez vos services municipaux.

**FR** Concerne la France uniquement :



**FR**  
Cet appareil, ses accessoires et cordons se recyclent

REPRISE À LA LIVRAISON    À DÉPOSER EN MAGASIN    À DÉPOSER EN DÉCHÈTERIE

 OU  OU 

Points de collecte sur [www.quefairedemesdechets.fr](http://www.quefairedemesdechets.fr)  
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !









**electrolux.com**

135962690-A-492023



**CE**